



DZIENNIK USTAW

RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 4 grudnia 2023 r.

Poz. 2621

ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW

z dnia 21 listopada 2023 r.

w sprawie przyjęcia planu zagospodarowania przestrzennego morskich wód wewnętrznych Zalewu Szczecińskiego

Na podstawie art. 37a ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej (Dz. U. z 2023 r. poz. 960, 1688 i 2029) zarządza się, co następuje:

§ 1. Przyjmuje się plan zagospodarowania przestrzennego morskich wód wewnętrznych Zalewu Szczecińskiego, zwany dalej „planem”.

§ 2. Część tekstowa planu w zakresie ustaleń ogólnych zawierających wskazanie rozstrzygnięć obowiązujących na części lub na całym obszarze objętym planem, rozstrzygnięć dotyczących rozmieszczenia inwestycji celu publicznego oraz kierunków rozwoju transportu i infrastruktury technicznej jest określona w załączniku nr 1 do rozporządzenia.

§ 3. Część tekstowa planu w zakresie szczegółowych rozstrzygnięć dotyczących przeznaczenia poszczególnych akwenów lub ich wydzielonych części oraz informacje o szczególnie istotnych uwarunkowaniach mających wpływ na przyszłe użytkowanie poszczególnych akwenów w postaci kart akwenów jest określona w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

§ 4. Rysunek planu, stanowiący część graficzną planu, jest określony w załączniku nr 3 do rozporządzenia.

§ 5. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Prezes Rady Ministrów: *M. Morawiecki*

Załączniki do rozporządzenia Rady Ministrów
z dnia 21 listopada 2023 r. (Dz. U. poz. 2621)

Załącznik nr 1

**CZĘŚĆ TEKSTOWA PLANU W ZAKRESIE USTALEŃ OGÓLNYCH ZAWIERAJĄCYCH WSKAZANIE
ROZSTRZYGNIEŃ OBOWIĄZUJĄCYCH NA CZĘŚCI LUB NA CAŁYM OBSZARZE OBJĘTYM PLANEM,
ROZSTRZYGNIEŃ DOTYCZĄCYCH ROZMIESZCZENIA INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO ORAZ
KIERUNKÓW ROZWOJU TRANSPORTU I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ**

§ 1. 1. Wyjaśnienie pojęć użytych w niniejszym planie:

- 1) elementy liniowe – elementy liniowe infrastruktury technicznej: kable energetyczne i telekomunikacyjne (w tym optotelekomunikacyjne) oraz rurociągi;
- 2) infrastruktura turystyczna – obiekty turystyczne związane z bierną i aktywną turystyką, takie jak: domy na wodzie, pontony cumownicze, pirsy, slipy, miejsca postoju jednostek turystycznych oraz pomosty, a w szczególności przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, mola, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych;
- 3) miejsca zagrażające bezpieczeństwu życia i zdrowia ludzi w odniesieniu do tworzenia kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli – miejsca wskazane przez właściwy organ administracji morskiej jako niebezpieczne w procesie uzyskiwania zgody na utworzenie kąpieliska lub miejsca wykorzystywanego do kąpieli na podstawie posiadanej przez ten organ wiedzy o danym akwenu, w szczególności: ujścia rzek, miejsca występowania silnych prądów, wraków, budowli hydrotechnicznych lub infrastruktury technicznej;
- 4) obszary ochrony wizury znaków nawigacyjnych – obszary wyznaczone w celu zapewnienia widzialności świateł i konstrukcji znaków nawigacyjnych;
- 5) ograniczenia jakościowe narzędzi połowu – ograniczenia związane z konstrukcją i wielkością rybackich narzędzi połowu, określone w przepisach wydawanych na podstawie ustawy z dnia 19 grudnia 2014 r. o rybołówstwie morskim (Dz. U. z 2023 r. poz. 475, 1273 i 2005);

- 6) obszar szczególnie cenny w granicach Wolińskiego Parku Narodowego – obszar, na którym mogą zostać nałożone dodatkowe ograniczenia w korzystaniu z akwenu ze względu na okresowo lub stale występujące zjawiska przyrodnicze;
- 7) podakwen – obszar planu stanowiący wydzieloną część akwenu o określonych funkcjach dopuszczalnych lub na której obowiązują zakazy lub ograniczenia;
- 8) ryby komercyjne (przemysłowe) – gatunki ryb, w odniesieniu do których prowadzi się połowy ukierunkowane na dużą skalę lub stanowiące duży udział w przyłowie podczas rybackich połowów gospodarczych;
- 9) strefa ochronna krajobrazu Wolińskiego Parku Narodowego – obszar, na którym zakazuje się lokalizowania obiektów i urządzeń o wysokości wykraczającej ponad powierzchnię średniego stanu wody;
- 10) system ochrony brzegu morskiego – budowle hydrotechniczne, takie jak opaski brzegowe, umocnienia brzegowe i inne elementy zagospodarowania, znajdujące się w pasie technicznym, służące ochronie przeciwpowodziowej;
- 11) transport:
 - a) uregulowany przewóz pasażerów i ładunków statkami w celach zarobkowych przez morskie wody wewnętrzne i między portamiorskimi (port wyjścia – port docelowy),
 - b) nieuregulowany ruch jednostek specjalnych obsługujących trasy żeglugowe, inwestycje w obszarach morskich, układanie kabli, jak również obsługujących prace badawcze – z wyjątkiem przemieszczania się po wodach morskich jednostek Marynarki Wojennej, Straży Granicznej, Policji, Krajowej Administracji Skarbowej, Morskiej Służby Poszukiwania i Ratownictwa oraz innych statków pełniących specjalną służbę państwową, jednostek rybackich oraz jednostek turystycznych;
- 12) turystyka wodna – wszystkie formy turystyki wykorzystujące walory obszaru Zalewu Szczecińskiego, w tym przemieszczanie się osób w celach rekreacyjnych, z wykorzystaniem m.in.: statków wycieczkowych, jachtów, desek, kajaków, rowerów wodnych, jak również turystykę przyrodniczą, sporty wodne, rybołówstwo rekreacyjne, lokalizację konstrukcji i urządzeń rekreacyjnych oraz nurkowanie;
- 13) właściwy stan systemu ochrony brzegów – zapewnienie minimalnego poziomu bezpieczeństwa brzegu morskiego oraz położenia granicznej linii ochrony, o których mowa w art. 37 ust. 1b i 1c ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej (Dz. U. z 2023 r. poz. 960, 1688 i 2029).

2. Określa się funkcje podstawowe lub dopuszczalne:

- 1) akwakultura – prowadzenie zorganizowanej hodowli organizmów morskich na uzgodnionym z właściwym miejscowo organem administracji morskiej obszarze morskim oraz obsługę tej hodowli;
- 2) badania naukowe – prowadzenie badań naukowych obejmujących m.in. monitoring wód i środowiska przyrodniczego oraz prowadzenie badań geologicznych (prac geologicznych) niewymagających koncesji na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż;
- 3) dziedzictwo kulturowe – ochrona zidentyfikowanych elementów podwodnego dziedzictwa kulturowego, w szczególności zabytków i krajobrazów kulturowych, przez wskazanie tych elementów w planie, a także zapewnienie warunków ich ochrony;
- 4) funkcjonowanie portu lub przystani – utrzymanie bezpiecznego dostępu do portów lub przystani morskich, w tym utrzymanie, wyznaczanie lub realizacja inwestycji, takich jak: tory żeglugowe, obrotnice, obiekty nawigacyjne oraz utrzymanie i budowa infrastruktury portowej, takiej jak: nabrzeża i baseny portowe, kotwicowiska, redy, falochrony, mola, pomosty, pirsy, slipy, miejsca budowy, remontów i demontażu jednostek pływających, obiekty nawigacyjne lub stacje bunkrowania;
- 5) infrastruktura techniczna –
 - a) układanie i utrzymywanie kabli energetycznych i telekomunikacyjnych,
 - b) układanie i utrzymywanie rurociągów, w tym rurociągów zrzutowych i poborowych,
 - c) lokalizacja innych obiektów służących bezpieczeństwu żeglugi i obronności, niewchodzących w skład infrastruktury portowej;
- 6) obronność i bezpieczeństwo państwa – realizacja zadań mających na celu utrzymanie bezpieczeństwa narodowego, w szczególności ochrony i obrony wartości i interesów narodowych przed istniejącymi lub potencjalnymi zagrożeniami zewnętrznymi, wykorzystanie akwenów pod miejsce postoju jednostek specjalnych;
- 7) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych – utrzymywanie systemu ochrony brzegów morskich wód wewnętrznych w stanie zgodnym z wymogami bezpieczeństwa i ochrony środowiska oraz realizacja przedsięwzięć z zakresu ochrony brzegów morskich mających na celu budowę, rozbudowę, utrzymywanie i ochronę umocnień brzegowych, a także monitorowanie brzegów morskich i wykonywanie czynności, prac i badań dotyczących ustalenia aktualnego stanu brzegu morskiego; w przypadku portów i przystani funkcja ta obejmuje działania związane z ochroną brzegu przed erozją;
- 8) ochrona środowiska i przyrody – zapewnienie przestrzeni niezbędnej do ochrony środowiska i utrzymanie walorów przyrodniczych morskich wód wewnętrznych,

uwzględniając konieczność ochrony różnorodności biologicznej i siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, zachowania właściwego funkcjonowania ekosystemu, utrzymania dobrego stanu wód morskich lub jego poprawę, zapewnienia człowiekowi możliwości zrównoważonego korzystania z walorów przyrodniczych i krajobrazowych środowiska oraz prowadzenia badań naukowych, których wyniki służyć będą ochronie środowiska i przyrody;

- 9) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż – poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż w rozumieniu ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2023 r. poz. 633, 1688 i 2029);
- 10) rybołówstwo – rybołówstwo komercyjne w rozumieniu art. 2 ust. 1 pkt 20 ustawy z dnia 19 grudnia 2014 r. o rybołówstwie morskim, zapewnienie dostępu do portów i przystani rybackich oraz zachowanie stad ryb komercyjnych;
- 11) sztuczne wyspy, konstrukcje i urządzenia – wznoszenie i wykorzystywanie sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń służących w szczególności celom gospodarczym, ochronie środowiska i badaniom naukowym;
- 12) transport – umożliwienie bezpiecznego przemieszczania się jednostek pływających przez utrzymanie i modernizację torów wodnych oraz infrastruktury związanej z ich funkcjonowaniem;
- 13) turystyka, sport i rekreacja – zapewnienie dostępu do portu, infrastruktury portowej i usług portowych jednostkom turystycznym, a także udostępnienie akwenów na cele budowy i utrzymania infrastruktury turystycznej.

§ 2. 1. Granicę obszaru objętego planem określa się w postaci współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h, których wykaz podano w poniższej tabeli:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°51'55,45"N | 14°12'49,98"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| od punktu 1 do punktu 2 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca | | |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | | |
| 2 | 53°51'6,70"N | 14°16'52,89"E |
| 3 | 53°51'7,02"N | 14°16'54,94"E |
| 4 | 53°51'8,02"N | 14°17'1,29"E |
| 5 | 53°51'8,40"N | 14°17'3,66"E |
| od punktu 5 do punktu 6 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 6 | 53°51'24,16"N | 14°17'10,05"E |
| 7 | 53°51'25,37"N | 14°17'10,94"E |
| 8 | 53°51'28,37"N | 14°17'13,14"E |
| 9 | 53°51'30,04"N | 14°17'14,36"E |
| 10 | 53°51'35,44"N | 14°17'18,32"E |
| od punktu 10 do punktu 11 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 11 | 53°50'10,29"N | 14°37'0,45"E |
| 12 | 53°50'10,77"N | 14°37'4,70"E |
| 13 | 53°50'11,02"N | 14°37'6,96"E |
| 14 | 53°50'10,91"N | 14°37'7,42"E |
| 15 | 53°50'9,20"N | 14°37'14,33"E |
| od punktu 15 do punktu 16 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 16 | 53°46'21,12"N | 14°37'0,67"E |
| 17 | 53°46'20,80"N | 14°37'0,51"E |
| od punktu 17 do punktu 18 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 18 | 53°43'48,54"N | 14°33'12,10"E |
| 19 | 53°43'47,96"N | 14°33'12,11"E |
| od punktu 19 do punktu 20 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 20 | 53°39'8,02"N | 14°36'32,70"E |
| 21 | 53°39'7,46"N | 14°36'34,03"E |
| od punktu 21 do punktu 22 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 22 | 53°39'4,43"N | 14°36'36,80"E |
| 23 | 53°39'4,12"N | 14°36'38,00"E |
| od punktu 23 do punktu 24 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 24 | 53°38'33,32"N | 14°37'17,07"E |
| 25 | 53°38'32,84"N | 14°37'16,35"E |
| od punktu 25 do punktu 26 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 26 | 53°37'49,56"N | 14°37'3,98"E |
| 27 | 53°37'49,02"N | 14°37'4,21"E |
| od punktu 27 do punktu 28 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 28 | 53°36'20,50"N | 14°35'45,24"E |
| 29 | 53°36'20,99"N | 14°35'33,58"E |
| 30 | 53°36'21,45"N | 14°35'22,29"E |
| 31 | 53°36'21,71"N | 14°35'16,08"E |
| 32 | 53°36'22,18"N | 14°35'4,79"E |
| 33 | 53°36'22,41"N | 14°34'59,30"E |
| 34 | 53°36'23,37"N | 14°34'35,82"E |
| 35 | 53°36'24,17"N | 14°34'16,52"E |
| od punktu 35 do punktu 36 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 36 | 53°37'38,55"N | 14°33'11,60"E |
| 37 | 53°37'38,80"N | 14°33'11,54"E |
| od punktu 37 do punktu 38 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 38 | 53°38'35,61"N | 14°32'36,69"E |
| 39 | 53°38'35,97"N | 14°32'36,40"E |
| od punktu 39 do punktu 40 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której | | |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 40 | 53°39'33,49"N | 14°31'23,17"E |
| 41 | 53°39'33,79"N | 14°31'23,35"E |
| 42 | 53°39'35,00"N | 14°31'24,05"E |
| 43 | 53°39'35,14"N | 14°31'24,13"E |
| 44 | 53°39'35,30"N | 14°31'24,22"E |
| od punktu 44 do punktu 45 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 45 | 53°39'46,04"N | 14°30'57,53"E |
| 46 | 53°39'45,96"N | 14°30'57,45"E |
| 47 | 53°39'45,77"N | 14°30'57,25"E |
| 48 | 53°39'45,21"N | 14°30'55,70"E |
| 49 | 53°39'44,91"N | 14°30'54,86"E |
| od punktu 49 do punktu 50 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 50 | 53°41'53,50"N | 14°16'2,39"E |
| od punktu 50 do punktu 1 granica przebiega po obowiązującej polsko-niemieckiej granicy państwowej | | |

2. Obszarowi objętemu planem w granicach ustalonych w ust. 1 nadaje się unikalny kod literowy ZSZ.

3. Obszar objęty planem w granicach określonych w ust. 1 podzieli się na akweny o funkcji podstawowej, o której mowa w 37a ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej:

- 1) funkcjonowanie portu lub przystani o oznaczeniu literowym Ip;
- 2) obronność i bezpieczeństwo państwa o oznaczeniu literowym B;
- 3) ochrona środowiska i przyrody o oznaczeniu literowym O;
- 4) rybołówstwo o oznaczeniu literowym R;
- 5) sztuczne wyspy i konstrukcje o oznaczeniu literowym W;
- 6) transport o oznaczeniu literowym T;
- 7) turystyka, sport i rekreacja o oznaczeniu literowym S.

4. Akweny o funkcji podstawowej wskazano na rysunku planu w skali 50:000, który stanowi załącznik nr 3 do rozporządzenia.

5. Funkcjami dopuszczalnymi, o których mowa w art. 37a ust. 3 zdanie drugie ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej, są funkcje:

- 1) akwakultura o oznaczeniu literowym A;
- 2) badania naukowe o oznaczeniu literowym N;
- 3) dziedzictwo kulturowe o oznaczeniu literowym D;
- 4) funkcjonowanie portu lub przystani o oznaczeniu literowym Ip;
- 5) infrastruktura techniczna o oznaczeniu literowym I;
- 6) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych o oznaczeniu literowym C;
- 7) ochrona środowiska i przyrody o oznaczeniu literowym O;
- 8) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż o oznaczeniu literowym K;
- 9) rybołówstwo o oznaczeniu literowym R;
- 10) sztuczne wyspy i konstrukcje o oznaczeniu literowym W;
- 11) transport o oznaczeniu literowym T;
- 12) turystyka, sport i rekreacja o oznaczeniu literowym S.

§ 3. 1. Na całym obszarze planu jest wykonywana funkcja ochrona środowiska i przyrody.

2. Wykonywanie funkcji podstawowych i dopuszczalnych określonych dla poszczególnych akwenów lub ich podakwenów, wskazanych w szczegółowych

rozstrzygnięciach dotyczących przeznaczenia poszczególnych akwenów lub ich wydzielonych części oraz informacji o szczególnie istotnych uwarunkowaniach mających wpływ na przyszłe użytkowanie poszczególnych akwenów w postaci kart akwenów zawartych w załączniku nr 2 do rozporządzenia, może być czasowo ograniczane poza ustaleniami planu ze względu na konieczność zapewnienia obronności i bezpieczeństwa państwa, bezpieczeństwa i ratowania życia ludzkiego oraz ochrony środowiska i przyrody.

3. W celu zapewnienia ochrony przeciwpowodziowej w pasie graniczącym z linią brzegu morskich wód wewnętrznych na całym obszarze planu dopuszcza się realizację inwestycji w tym zakresie.

4. Poza sytuacjami nadzwyczajnymi ogranicza się realizację funkcji ochrony brzegu morskiego do sposobów niewpływających znacząco negatywnie na ptaki zimujące i odpoczywające w trakcie migracji.

5. Niezależnie od ustaleń planu dopuszcza się zmianę granic istniejących i nowych portów i przystani morskich.

§ 4. 1. Na obszarze planu obowiązuje ochrona przestrzenna podwodnego dziedzictwa kulturowego na zasadach określonych w przepisach ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2022 r. poz. 840 oraz z 2023 r. poz. 951, 1688 i 1904), ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej, z uwzględnieniem ustalonych stref bezpieczeństwa wokół podwodnego dziedzictwa kulturowego i zasad obowiązujących w tych strefach.

2. Akwenami chronionymi na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami są obszar Starej Świny wraz z jej odnogami oraz obszar Głębokiego Nurta i Dziwny (na północ od przewężenia Głębokiego Nurta na wysokości Zagórza).

3. Poza sytuacjami nadzwyczajnymi użytkowanie obszarów objętych planami morskich wód wewnętrznych nie może prowadzić do uszkodzenia lub zniszczenia podwodnego dziedzictwa kulturowego, w szczególności: funkcjonowaniem portów i przystani, układaniem elementów liniowych, wznoszeniem sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń, ochroną brzegu morskiego, uprawianiem turystyki, sportu i rekreacji, poszukiwaniem, rozpoznawaniem złóż kopalin oraz wydobywaniem kopalin ze złóż, prowadzeniem akwakultury oraz badań naukowych.

4. W przypadku zlokalizowania lub rozpoznania podwodnego obiektu dziedzictwa kulturowego, do czasu wyznaczenia wokół niego strefy bezpieczeństwa oraz zasad

obowiązujących w tej strefie, zakazuje się prowadzenia prac mogących spowodować uszkodzenie obiektu podwodnego dziedzictwa kulturowego.

§ 5. 1. Układanie elementów liniowych, przebudowa, remont i utrzymanie elementów istniejących jest dopuszczone na całym obszarze planu.

2. Zasady układania elementów liniowych:

- 1) nowe elementy liniowe układa się pod powierzchnią dna akwenu, a jeśli jest to niemożliwe ze względów środowiskowych czy technologicznych – stosować należy zabezpieczenia trwale zapewniające bezpieczeństwo nawigacyjne;
- 2) wymaga się układania nowych elementów liniowych w sposób zapewniający najkrótszy ich przebieg po akwenu (możliwie prostopadle do linii brzegu i bez załamań kierunku);
- 3) zakazuje się układania elementów liniowych w sposób rozproszony; wymaga się układania wielu elementów liniowych w sposób zapewniający oszczędne korzystanie z przestrzeni, tj. możliwie równoległe do istniejącej, bezpośrednio sąsiadującej infrastruktury, z zachowaniem minimalnych buforów bezpieczeństwa określonych w warunkach technicznych;
- 4) ustalenia pkt 1, 2 i 3 nie dotyczą infrastruktury liniowej systemu VTS (Służba Kontroli Ruchu Statków).

3. Dopuszcza się układanie wylotów kolektorów służących do wprowadzania ścieków lub wód opadowych oraz roztopowych do wód morskich we wszystkich akwenach przylegających do linii brzegu.

4. Zakazuje się układania elementów liniowych w sposób i w miejscach uniemożliwiających eksploatację złóż, po zidentyfikowaniu miejsc ich zalegania.

5. Układanie elementów liniowych jest możliwe po spełnieniu warunków zawartych w pozwoleniu, o którym mowa w art. 26 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej.

§ 6. 1. Poszukiwanie lub rozpoznawanie złóż węglowodorów oraz wydobywanie węglowodorów ze złóż oraz poszukiwanie lub rozpoznawanie innych kopalin jest dopuszczone na całym obszarze planu, z wyjątkiem akwenów o funkcji podstawowej transport, ochrona środowiska i przyrody oraz sztuczne wyspy i konstrukcje, pod warunkiem, że działalność ta nie będzie uniemożliwiała wykorzystania morskich wód wewnętrznych zgodnie z ich funkcją podstawową.

2. Ustala się następujące ograniczenia w zakresie poszukiwania lub rozpoznawania złóż węglowodorów i wydobywania węglowodorów ze złóż:

- 1) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń służących do wydobycia węglowodorów;
- 2) zakaz poszukiwania, rozpoznawania i wydobywania kopalin w sposób naruszający elementy liniowe;
- 3) ograniczenia w realizacji infrastruktury służącej do wydobycia węglowodorów do elementów liniowych doprowadzających węglowodory na ląd, jak np. rurociągi.

3. Zakaz, o którym mowa w ust. 2 pkt 1, nie dotyczy wykonywania koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż w obszarze koncesyjnym „Wolin”.

§ 7. 1. W celu zapewnienia rozwoju gmin nadzalewowych wyznacza się akweny o funkcji podstawowej turystyka, sport i rekreacja.

2. Szczegółowe ograniczenia dotyczące turystyki, sportu i rekreacji znajdują się w szczegółowych rozstrzygnięciach dotyczących przeznaczenia poszczególnych akwenów lub ich wydzielonych części oraz informacji o szczególnie istotnych uwarunkowaniach mających wpływ na przyszłe użytkowanie poszczególnych akwenów w postaci kart akwenów zawartych w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

§ 8. 1. Funkcje transport i rybołówstwo są dopuszczone z ograniczeniami na całym obszarze planu.

2. Szczegółowe ograniczenia dotyczące uprawiania żeglugi i rybołówstwa znajdują się w szczegółowych rozstrzygnięciach dotyczących przeznaczenia poszczególnych akwenów lub ich wydzielonych części oraz informacji o szczególnie istotnych uwarunkowaniach mających wpływ na przyszłe użytkowanie poszczególnych akwenów w postaci kart akwenów, zawartych w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

3. Zasady przemieszczania się w morskich wodach wewnętrznych jednostek Marynarki Wojennej, Straży Granicznej, Policji, Krajowej Administracji Skarbowej, ratownictwa morskiego, jednostek ochrony przeciwpożarowej oraz innych jednostek pływających pełniących specjalną służbę państwową nie podlegają ustaleniom planu i wynikającym z nich zakazom lub ograniczeniom.

4. Odkładanie urobku jest zabronione lub ograniczone w wybranych akwenach, zgodnie z ustaleniami szczegółowych rozstrzygnięć dotyczących przeznaczenia poszczególnych akwenów lub ich wydzielonych części oraz informacji o szczególnie istotnych uwarunkowaniach mających wpływ na przyszłe użytkowanie poszczególnych akwenów w postaci kart akwenów zawartych w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

5. Obowiązują ograniczenia jakościowe narzędzi połowu w ramach prowadzenia rybołówstwa komercyjnego, zgodnie z przepisami dotyczącymi połowu ryb, konstrukcji narzędzi połowowych oraz okresu prowadzenia połowów i miejsca wystawienia narzędzi połowowych.

§ 9. 1. Na obszarze planu w celu zapewnienia bezpieczeństwa żeglugi dopuszcza się lokalizację stałego i pływającego oznakowania nawigacyjnego.

2. Obiekty inne niż oznakowanie nawigacyjne lokalizowane na obszarze planu nie mogą przypominać oznakowania nawigacyjnego zarówno wyglądem, jak i charakterystyką świecenia światła.

3. Oświetlenie obiektów znajdujących się na obszarze planu nie może powodować oślepienia nawigatorów statków manewrujących na akwenu ani powodować zjawiska podświetlania tła znaków nawigacyjnych.

4. Ustanawia się obszary ochrony wizury znaków nawigacyjnych, w których obowiązują ograniczenia zgodnie z ustaleniami szczegółowymi rozstrzygnięć dotyczących przeznaczenia poszczególnych akwenów lub ich wydzielonych części oraz informacji o szczególnie istotnych uwarunkowaniach mających wpływ na przyszłe użytkowanie poszczególnych akwenów w postaci kart akwenów zawartych w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

§ 10. Badania naukowe mogą być prowadzone na całym obszarze planu, z zastrzeżeniem szczegółowych rozstrzygnięć dotyczących przeznaczenia poszczególnych akwenów lub ich wydzielonych części oraz informacji o szczególnie istotnych uwarunkowaniach mających wpływ na przyszłe użytkowanie poszczególnych akwenów w postaci kart akwenów zawartych w załączniku nr 2 do rozporządzenia, wówczas gdy:

- 1) nie naruszają systemu ochrony brzegu;
- 2) nie zakłócają lęgu ptaków lub nie oddziałują na brzeg i inne miejsca akwenu, gdzie odbywa się lęg ptaków;
- 3) nie naruszają elementów liniowych;
- 4) nie zagrażają bezpieczeństwu żeglugi.

§ 11. 1. Dla rozmieszczenia inwestycji celu publicznego wyznacza się następujące podakweny i akweny na rzecz istniejących i planowanych inwestycji:

- 1) akweny: ZSZ.2.S, ZSZ.6.R, ZSZ.7.S, ZSZ.8.R, ZSZ.9.S, ZSZ.10.Ip, ZSZ.11.S, ZSZ.13.Ip, ZSZ.14.S, ZSZ.15.Ip, ZSZ.18.R, ZSZ.19.S, ZSZ.20.R, ZSZ.22.R, ZSZ.24.R, ZSZ.26.R, ZSZ.27.S, ZSZ.28.S, ZSZ.29.Ip, ZSZ.30.S, ZSZ.32.S, ZSZ.33.S, ZSZ.34.S i

- ZSZ.66.Ip umożliwiające poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin i wydobywanie kopalin ze złóż w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;
- 2) akweny: ZDZ.3.T, ZSZ.16.T, ZSZ.31.T, ZSZ.38.T, ZSZ.49.T, ZSZ.51.T, ZSZ.58.T i ZSZ.62.T umożliwiające wykonywanie prac związanych z utrzymaniem ustalonych parametrów torów wodnych;
 - 3) akwen ZSZ.4.O umożliwiający:
 - a) modernizację przystani żeglarskiej w Łunowie (Międzyszkolnego Ośrodka Sportów Wodnych przy ZSM w Świnoujściu),
 - b) udrożnienie i umocnienie kanału wejściowego do przystani żeglarskiej w Łunowie (Międzyszkolnego Ośrodka Sportów Wodnych przy ZSM w Świnoujściu),
 - c) zachowanie istniejącego dostępu do morskiego portu rybackiego w Przytorze;
 - 4) akweny: ZSZ.6.R i ZSZ.7.S przeznaczone na zapewnienie dostępu do przystani morskiej w Świnoujściu – Łunowie;
 - 5) akwen ZSZ.7.S umożliwiający utworzenie „Przystanku turystyki wodnej, pieszej i rowerowej w Łunowie”;
 - 6) akweny: ZSZ.9.S, ZSZ.10.Ip i ZSZ.11.S umożliwiające zachowanie dostępu do przystani „Przytór” oraz utrzymanie dostępu do granic morskiego portu rybackiego w Przytorze;
 - 7) akwen ZSZ.12.O umożliwiający zachowanie istniejącego dostępu do morskiego portu rybackiego w Przytorze;
 - 8) akwen ZSZ.13.Ip umożliwiający realizację umocnienia linii brzegowej na odcinku 155,0 m wraz z budową przystani wodnej dla 4 jednostek pływających oraz zachowanie dostępu do portu Wapnica i jego rozbudowa;
 - 9) akwen ZSZ.15.Ip umożliwiający zachowanie dostępu do portu w Lubinie oraz jego rozbudowa;
 - 10) akwen ZSZ.16.T umożliwiający utrzymanie toru podejściowego do przystani Karsibór;
 - 11) akwen ZSZ.18.R umożliwiający utrzymanie dostępu do granic przystani morskiej w Karsiborze oraz udrożnienie Rzeckiego Nurtu;
 - 12) podakwen 19.3 przeznaczony na realizację ujęcia wodnego (studni) dla miasta Świnoujście;
 - 13) akwen ZSZ.20.R umożliwiający:
 - a) utrzymywanie dostępu do portów morskich Świnoujście i Szczecin, w tym rozbudowę infrastruktury portowej,
 - b) budowę infrastruktury technicznej łączącej wyspę Uznam ze stałym lądem na linii północ-południe przez Zalew Szczeciński,

- c) realizację ujęcia wodnego (studni) dla miasta Świnoujście;
- 14) akweny: ZSZ.24.R i ZSZ.42.R umożliwiające utrzymywanie dostępu do portów morskich Świnoujście i Szczecin oraz rozbudowę infrastruktury portowej zapewniającej dostęp do ww. portów;
- 15) akwen ZSZ.26.R umożliwiający utrzymywanie dostępu do przystani;
- 16) akwen ZSZ.29.Ip umożliwiający:
 - a) modernizację przystani rybackiej w Karsiborze w celu poprawy bezpieczeństwa rybaków,
 - b) utrzymanie dostępu do granic przystani morskiej w Karsiborze,
 - c) utworzenie i wyznaczenie toru podejściowego do przystani morskiej w Karsiborze;
- 17) akwen ZSZ.31.T umożliwiający:
 - a) budowę stałego oznakowania nawigacyjnego wzdłuż toru wodnego,
 - b) ułożenie i utrzymywanie na dnie cieśniny Świna kabla zasilająco-sterującego,
 - c) poszerzenie i pogłębienie toru podejściowego oraz rozbudowa obrotnicy i podejścia od obrotnicy do portu w Stepnicy;
- 18) akwen ZSZ.34.S umożliwiający rewitalizację plaży miejskiej w Wolinie;
- 19) akweny: ZSZ.36.W i ZSZ.43.W umożliwiające budowę dwóch sztucznych wysp na Zalewie Szczecińskim w ramach modernizacji toru wodnego Świnoujście – Szczecin do głębokości 12,5 m;
- 20) akwen ZSZ.37.R umożliwiający utrzymywanie dostępu do portów morskich i przystani w Kopicach, Czarnocinie, Gąsierzynie i na Kanale Młyńskim w Stepnicy;
- 21) akwen ZSZ.39.R umożliwiający:
 - a) utrzymywanie dostępu do portu morskiego w Nowym Warpnie,
 - b) rozbudowę infrastruktury portowej i zapewniającej dostęp do portu morskiego w Nowym Warpnie;
- 22) akwen ZSZ.40.R umożliwiający budowę infrastruktury technicznej łączącej wyspę Uznam ze stałym lądem na linii północ-południe przez Zalew Szczeciński;
- 23) akwen ZSZ.51.T umożliwiający modernizację infrastruktury portu turystycznego żeglarskiego w Trzebieży w ramach projektu Zachodniopomorski Szlak Żeglarski – sieć portów turystycznych Pomorza Zachodniego;
- 24) akwen ZSZ.53.S umożliwiający realizację przystani żeglarskiej w Kopicach wraz z pomostem;
- 25) akwen ZSZ.55.S umożliwiający rozbudowę transgranicznej infrastruktury turystycznej i sportów wodnych w Trzebieży;

- 26) akwen ZSZ.56.W umożliwiający odbudowę i rozbudowę pola refulacyjnego Chełminek;
- 27) akwen ZSZ.60.S umożliwiający:
 - a) budowę stałego falochronu osłonowego basenu rybackiego w Stepnicy,
 - b) budowę przystani jachtowej w basenie rybackim w Stepnicy,
 - c) ułożenie i utrzymywanie rurociągu (wodociągu) zakończonego czerpnią wody i kabla elektroenergetycznego zasilającego pompę ssącą w czerpni;
- 28) akwen ZSZ.61.Ip umożliwiający rozbudowę infrastruktury portowej w Stepnicy;
- 29) akwen ZSZ.62.T umożliwiający poszerzenie i pogłębienie toru podejściowego oraz rozbudowę obrotnicy i podejścia od obrotnicy do portu w Stepnicy;
- 30) akwen ZSZ.64.S umożliwiający realizację przystani żeglarskiej;
- 31) akwen ZSZ.66.Ip umożliwiający realizację przystani morskiej w Wolinie.

2. Na wszystkich akwenach dopuszcza się lokalizację inwestycji celu publicznego, przy uwzględnieniu ograniczeń zawartych w szczegółowych rozstrzygnięciach dotyczących przeznaczenia poszczególnych akwenów lub ich wydzielonych części oraz informacji o szczególnie istotnych uwarunkowaniach mających wpływ na przyszłe użytkowanie poszczególnych akwenów w postaci kart akwenów zawartych w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

3. Inwestycje celu publicznego obejmujące zachowanie, serwisowanie i rozbudowę kabli optotelekomunikacyjnych są dopuszczone wraz z dodatkowymi ograniczeniami na obszarze akwenów o funkcji podstawowej transport oraz na niektórych pozostałych akwenach. Wymagania dotyczące układania kabli optotelekomunikacyjnych są zawarte w szczegółowych rozstrzygnięciach dotyczących przeznaczenia poszczególnych akwenów lub ich wydzielonych części oraz informacji o szczególnie istotnych uwarunkowaniach mających wpływ na przyszłe użytkowanie poszczególnych akwenów w postaci kart akwenów zawartych w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

4. Inwestycje celu publicznego obejmujące poszukiwanie, rozpoznawanie złóż węglowodorów oraz wydobywanie węglowodorów ze złóż oraz poszukiwanie lub rozpoznawanie innych kopalin są dopuszczone na zasadach określonych w § 6.

5. Inwestycje celu publicznego obejmujące opiekę nad dziedzictwem kulturowym stanowiącym zabytki zgodnie z art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, niebędące sztucznymi wyspami, konstrukcjami i urządzeniami w rozumieniu § 1 ust. 2 pkt 11 niniejszego załącznika, są dopuszczone we wszystkich akwenach objętych planem na zasadach określonych w § 4 oraz zgodnie ze szczegółowymi rozstrzygnięciami dotyczącymi przeznaczenia poszczególnych akwenów lub ich wydzielonych

części oraz informacji o szczególnie istotnych uwarunkowaniach mających wpływ na przyszłe użytkowanie poszczególnych akwenów w postaci kart akwenów zawartymi w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

6. Inwestycje celu publicznego obejmujące budowę, utrzymywanie oraz wykonywanie robót budowlanych dróg wodnych, obiektów i urządzeń transportu publicznego są dopuszczone w akwenach i podakwenach o funkcji transport, rybołówstwo oraz turystyka, sport i rekreacja, zgodnie ze szczegółowymi rozstrzygnięciami dotyczącymi przeznaczenia poszczególnych akwenów lub ich wydzielonych części oraz informacji o szczególnie istotnych uwarunkowaniach mających wpływ na przyszłe użytkowanie poszczególnych akwenów w postaci kart akwenów zawartymi w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

7. Inwestycje celu publicznego obejmujące oznakowanie nawigacyjne są dopuszczone we wszystkich akwenach objętych planem.

8. Budowa i utrzymywanie obiektów oraz urządzeń niezbędnych dla potrzeb obronności państwa, a także do zapewnienia bezpieczeństwa publicznego, niebędących sztucznymi wyspami, konstrukcjami i urządzeniami w rozumieniu § 1 ust. 2 pkt 11, są dopuszczone we wszystkich akwenach objętych planem, zgodnie ze szczegółowymi rozstrzygnięciami dotyczącymi przeznaczenia poszczególnych akwenów lub ich wydzielonych części oraz informacji o szczególnie istotnych uwarunkowaniach mających wpływ na przyszłe użytkowanie poszczególnych akwenów w postaci kart akwenów zawartymi w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

9. Budowa i utrzymywanie obiektów oraz urządzeń niezbędnych dla potrzeb obronności państwa, a także do zapewnienia bezpieczeństwa publicznego, będących sztucznymi wyspami, konstrukcjami i urządzeniami w rozumieniu § 1 ust. 2 pkt 11 niniejszego załącznika, są dopuszczone w akwencie ZSZ.41.B, zgodnie ze szczegółowymi rozstrzygnięciami dotyczącymi przeznaczenia poszczególnych akwenów lub ich wydzielonych części oraz informacji o szczególnie istotnych uwarunkowaniach mających wpływ na przyszłe użytkowanie poszczególnych akwenów w postaci kart akwenów zawartymi w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

§ 12. 1. Na obszarze objętym planem ustala się priorytetowe kierunki rozwoju transportu i rozwoju infrastruktury technicznej obsługującej żeglugę wyznaczając akweny i podakweny zapewniające rozwój transportu i związanej z nimi infrastruktury technicznej.

2. Akwenami, o których mowa w ust. 1 są następujące akweny o funkcji podstawowej transport:

- 1) akwen ZSZ.3.T zapewniający obsługę i rozwój portów morskich w Wapnicy, Lubinie i Wolinie;
- 2) akwen ZSZ.16.T zapewniający obsługę i rozwój przystani w Świnoujściu – Karsiborze oraz morskiego portu rybackiego w Przytorze;
- 3) akwen ZSZ.31.T zapewniający bezpieczną żeglugę na polskich obszarach morskich z i do portów o podstawowym znaczeniu dla gospodarki morskiej;
- 4) akwen ZSZ.38.T zapewniający bezpieczną żeglugę pomiędzy polskimi a niemieckimi portami (Meklemburgia Pomorze-Przednie) oraz obsługę i rozwój portu morskiego w Nowym Warpnie;
- 5) akwen ZSZ.51.T i ZSZ.58.T zapewniający obsługę i rozwój portu morskiego w Trzebieży;
- 6) akwen ZSZ.62.T zapewniający obsługę i rozwój portu morskiego w Stepnicy.

3. W celu utrzymania parametrów torów wodnych dopuszcza się prowadzenie w ich obrębie prac pogłębiarskich, podczyszczeniowych i zasypowych.

§ 13. Na całym obszarze planu dopuszcza się zmianę linii brzegu przy uwzględnieniu szczegółowych rozstrzygnięć dotyczących przeznaczenia poszczególnych akwenów lub ich wydzielonych części oraz informacji o szczególnie istotnych uwarunkowaniach mających wpływ na przyszłe użytkowanie poszczególnych akwenów w postaci kart akwenów zawartych w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

§ 14. Na całym obszarze planu obowiązują:

- 1) ograniczenia realizacji inwestycji na obszarach tarlisk i miejscach podchowu narybku ryb na zasadach określonych w przepisach odrębnych w zakresie ochrony środowiska;
- 2) ograniczenia realizacji inwestycji z wyjątkiem inwestycji, dla których organ administracji rybołówstwa morskiego wyda opinię stwierdzającą brak znacząco negatywnego wpływu na tarło i podchów narybku oraz na migracje ryb, dla których określono okresy ochronne w przepisach wydanych na podstawie ustawy z dnia 19 grudnia 2014 r. o rybołówstwie morskim;
- 3) okresowe ograniczenia w ruchu jednostek pływających w miejscach tarlisk ryb;
- 4) ograniczenia wynikające z postanowień umowy między Rzeczpospolitą Polską a Republiką Federalną Niemiec o oznakowaniu i utrzymaniu wspólnej granicy na odcinkach lądowych i wodach granicznych oraz powołaniu Stałej Polsko-Niemieckiej Komisji Granicznej, podpisanej w Warszawie dnia 16 września 2004 r. (Dz. U. z 2010 r. poz. 589) w pasie o szerokości:

- a) pięciu metrów od granicy lub brzegów granicznych wód płynących – nie dopuszczalne jest wznoszenie jakichkolwiek budowli, ogrodzeń lub innych urządzeń bez uzgodnienia z właściwymi organami i porozumienia z Komisją Graniczną,
- b) pięćdziesięciu metrów po obu stronach granicy, licząc od granicy lub brzegów granicznych wód płynących – wykonywanie prac górniczych lub archeologicznych jest dopuszczalne tylko za zgodą właściwych organów w porozumieniu z Komisją Graniczną.

§ 15. 1. Wyznacza się akwen ZSZ.1.O o funkcji podstawowej ochrona środowiska i przyrody. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°54'11,42"N | 14°26'9,46"E |
| 2 | 53°54'2,07"N | 14°26'3,29"E |
| 3 | 53°54'2,46"N | 14°26'1,38"E |
| od punktu 3 do punktu 1 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

2. Wyznacza się akwen ZSZ.2.S o funkcji podstawowej turystyka, sport i rekreacja. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|--|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°54'11,42"N | 14°26'9,46"E |
| 2 | 53°54'11,39"N | 14°26'9,90"E |
| od punktu 2 do punktu 3 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. | | |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 3 | 53°53'29,73"N | 14°25'54,53"E |
| 4 | 53°54'0,24"N | 14°26'12,32"E |
| 5 | 53°54'2,07"N | 14°26'3,29"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

3. Wyznacza się akwen ZSZ.3.T o funkcji podstawowej transport. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°54'2,46"N | 14°26'1,38"E |
| 2 | 53°54'2,07"N | 14°26'3,29"E |
| 3 | 53°54'0,24"N | 14°26'12,32"E |
| 4 | 53°53'29,73"N | 14°25'54,53"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 5 | 53°53'25,33"N | 14°25'51,97"E |
| 6 | 53°53'0,47"N | 14°25'37,48"E |
| 7 | 53°52'59,94"N | 14°25'37,14"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 8 | 53°52'47,98"N | 14°25'24,73"E |
| 9 | 53°52'47,23"N | 14°25'24,07"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 10 | 53°52'46,43"N | 14°25'28,56"E |
| 11 | 53°52'42,83"N | 14°25'26,27"E |
| 12 | 53°52'30,01"N | 14°25'21,31"E |
| 13 | 53°52'24,85"N | 14°25'19,31"E |
| 14 | 53°52'9,52"N | 14°25'13,37"E |
| 15 | 53°51'54,16"N | 14°25'20,45"E |
| 16 | 53°51'39,11"N | 14°25'48,25"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 17 | 53°51'39,11"N | 14°26'52,03"E |
| 18 | 53°51'39,11"N | 14°26'55,33"E |
| 19 | 53°51'39,11"N | 14°27'10,21"E |
| 20 | 53°51'36,31"N | 14°27'18,48"E |
| 21 | 53°50'41,00"N | 14°30'1,98"E |
| 22 | 53°50'16,54"N | 14°29'56,57"E |
| 23 | 53°48'23,73"N | 14°29'31,62"E |
| 24 | 53°46'26,61"N | 14°29'5,71"E |
| 25 | 53°46'51,68"N | 14°33'51,01"E |
| 26 | 53°47'54,80"N | 14°35'53,35"E |
| 27 | 53°49'38,98"N | 14°35'59,12"E |
| 28 | 53°49'36,28"N | 14°36'5,80"E |
| 29 | 53°49'36,90"N | 14°36'8,26"E |
| 30 | 53°49'39,58"N | 14°36'5,99"E |
| 31 | 53°49'40,52"N | 14°36'5,20"E |
| 32 | 53°49'41,92"N | 14°36'4,01"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 33 | 53°50'10,29"N | 14°37'0,45"E |
| 34 | 53°50'10,77"N | 14°37'4,70"E |
| 35 | 53°50'11,02"N | 14°37'6,96"E |
| 36 | 53°50'10,91"N | 14°37'7,42"E |
| 37 | 53°50'9,20"N | 14°37'14,33"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne | | |
| 38 | 53°49'50,63"N | 14°37'13,90"E |
| 39 | 53°49'42,64"N | 14°36'55,43"E |
| 40 | 53°49'32,49"N | 14°36'15,16"E |
| 41 | 53°49'19,55"N | 14°36'14,45"E |
| 42 | 53°47'57,99"N | 14°36'9,93"E |
| 43 | 53°47'55,78"N | 14°36'9,81"E |
| 44 | 53°47'50,26"N | 14°36'9,50"E |
| 45 | 53°46'49,38"N | 14°34'11,51"E |
| 46 | 53°46'47,41"N | 14°34'7,69"E |
| 47 | 53°46'42,49"N | 14°33'58,15"E |
| 48 | 53°46'16,61"N | 14°29'3,50"E |
| 49 | 53°42'47,37"N | 14°28'17,36"E |
| 50 | 53°42'48,55"N | 14°28'15,73"E |
| 51 | 53°42'49,72"N | 14°28'14,26"E |
| 52 | 53°42'49,73"N | 14°28'14,25"E |
| 53 | 53°42'51,23"N | 14°28'12,12"E |
| 54 | 53°42'51,92"N | 14°28'11,20"E |
| 55 | 53°42'58,99"N | 14°28'3,42"E |
| 56 | 53°46'14,43"N | 14°28'46,51"E |
| 57 | 53°45'36,32"N | 14°24'31,19"E |
| 58 | 53°45'39,44"N | 14°24'26,13"E |
| 59 | 53°45'40,61"N | 14°24'24,55"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 60 | 53°45'41,74"N | 14°24'23,04"E |
| 61 | 53°45'43,17"N | 14°24'21,11"E |
| 62 | 53°45'44,55"N | 14°24'19,26"E |
| 63 | 53°45'49,25"N | 14°24'50,70"E |
| 64 | 53°46'24,77"N | 14°28'48,79"E |
| 65 | 53°48'38,47"N | 14°29'18,35"E |
| 66 | 53°50'18,01"N | 14°29'40,35"E |
| 67 | 53°50'35,81"N | 14°29'44,29"E |
| 68 | 53°51'29,41"N | 14°27'5,85"E |
| 69 | 53°51'29,41"N | 14°26'44,42"E |
| 70 | 53°51'29,41"N | 14°25'41,88"E |
| 71 | 53°51'44,10"N | 14°25'14,74"E |
| 72 | 53°51'46,69"N | 14°25'9,95"E |
| 73 | 53°51'48,28"N | 14°25'8,71"E |
| 74 | 53°51'54,34"N | 14°25'4,01"E |
| 75 | 53°51'56,41"N | 14°25'2,40"E |
| 76 | 53°52'9,31"N | 14°24'56,46"E |
| 77 | 53°52'45,63"N | 14°25'10,52"E |
| 78 | 53°53'3,76"N | 14°25'22,03"E |
| 79 | 53°53'10,11"N | 14°25'25,73"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 80 | 53°53'15,76"N | 14°25'29,02"E |
| 81 | 53°53'57,78"N | 14°25'53,51"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|--|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| Od punktu 81 do punktu 1 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

4. Wyznacza się akwen ZSZ.4.O o funkcji podstawowej ochrona środowiska. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°53'16,53"N | 14°22'4,70"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 2 | 53°53'57,78"N | 14°25'53,51"E |
| 3 | 53°53'15,76"N | 14°25'29,02"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 4 | 53°53'10,11"N | 14°25'25,73"E |
| 5 | 53°53'3,76"N | 14°25'22,03"E |
| 6 | 53°52'45,63"N | 14°25'10,52"E |
| 7 | 53°52'9,31"N | 14°24'56,46"E |
| 8 | 53°51'56,41"N | 14°25'2,40"E |
| 9 | 53°51'56,45"N | 14°24'44,99"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 10 | 53°51'56,47"N | 14°24'41,48"E |
| 11 | 53°51'56,49"N | 14°24'32,96"E |
| 12 | 53°51'56,19"N | 14°24'31,95"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 13 | 53°51'36,94"N | 14°23'26,85"E |
| 14 | 53°51'35,07"N | 14°23'22,58"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 15 | 53°51'23,29"N | 14°22'45,03"E |
| 16 | 53°51'22,65"N | 14°22'27,30"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne | | |
| 17 | 53°51'22,80"N | 14°22'17,10"E |
| 18 | 53°51'23,18"N | 14°22'5,14"E |
| 19 | 53°51'27,88"N | 14°21'56,67"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 20 | 53°52'22,35"N | 14°20'46,95"E |
| 21 | 53°52'22,93"N | 14°20'37,51"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 22 | 53°52'53,96"N | 14°20'22,59"E |
| 23 | 53°52'54,52"N | 14°20'22,07"E |
| 24 | 53°52'55,10"N | 14°20'23,79"E |
| 25 | 53°52'56,27"N | 14°20'28,48"E |
| 26 | 53°52'56,36"N | 14°20'30,26"E |
| 27 | 53°52'56,41"N | 14°20'33,97"E |
| 28 | 53°52'57,16"N | 14°20'36,18"E |
| 29 | 53°53'1,14"N | 14°20'46,42"E |
| 30 | 53°53'1,71"N | 14°20'49,42"E |
| 31 | 53°53'3,16"N | 14°20'57,10"E |
| 32 | 53°53'3,43"N | 14°21'11,47"E |
| 33 | 53°53'3,07"N | 14°21'19,46"E |
| 34 | 53°53'4,07"N | 14°21'26,05"E |
| 35 | 53°53'5,02"N | 14°21'28,16"E |
| 36 | 53°53'9,73"N | 14°21'31,35"E |
| 37 | 53°53'11,15"N | 14°21'32,83"E |
| 38 | 53°53'11,41"N | 14°21'33,81"E |
| 39 | 53°53'13,89"N | 14°21'43,05"E |
| 40 | 53°53'16,40"N | 14°21'52,37"E |
| 41 | 53°53'16,67"N | 14°21'57,35"E |
| 42 | 53°53'15,60"N | 14°22'3,13"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

5. Wyznacza się akwen ZSZ.5.O o funkcji podstawowej ochrona środowiska i przyrody. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°53'25,33"N | 14°25'51,97"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne | | |
| 2 | 53°52'59,94"N | 14°25'37,14"E |
| 3 | 53°53'0,47"N | 14°25'37,48"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

6. Wyznacza się akwen ZSZ.6.R o funkcji podstawowej rybołówstwo. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°53'15,37"N | 14°21'41,91"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne | | |
| 2 | 53°53'16,53"N | 14°22'4,70"E |
| 3 | 53°53'15,60"N | 14°22'3,13"E |
| 4 | 53°53'16,67"N | 14°21'57,35"E |
| 5 | 53°53'16,40"N | 14°21'52,37"E |
| 6 | 53°53'13,89"N | 14°21'43,05"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

7. Wyznacza się akwen ZSZ.7.S o funkcji podstawowej turystyka, sport i rekreacja. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°53'12,82"N | 14°21'32,75"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 2 | 53°53'15,37"N | 14°21'41,91"E |
| 3 | 53°53'13,89"N | 14°21'43,05"E |
| 4 | 53°53'11,41"N | 14°21'33,81"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

8. Wyznacza się akwen ZSZ.8.R o funkcji podstawowej rybołówstwo. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°53'3,16"N | 14°20'48,64"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 2 | 53°53'12,82"N | 14°21'32,75"E |
| 3 | 53°53'11,41"N | 14°21'33,81"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 4 | 53°53'11,15"N | 14°21'32,83"E |
| 5 | 53°53'9,73"N | 14°21'31,35"E |
| 6 | 53°53'5,02"N | 14°21'28,16"E |
| 7 | 53°53'4,07"N | 14°21'26,05"E |
| 8 | 53°53'3,07"N | 14°21'19,46"E |
| 9 | 53°53'3,43"N | 14°21'11,47"E |
| 10 | 53°53'3,16"N | 14°20'57,10"E |
| 11 | 53°53'1,71"N | 14°20'49,42"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

9. Wyznacza się akwen ZSZ.9.S o funkcji podstawowej turystyka, sport i rekreacja. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°52'54,99"N | 14°20'21,63"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 2 | 53°53'3,16"N | 14°20'48,64"E |
| 3 | 53°53'1,71"N | 14°20'49,42"E |
| 4 | 53°53'1,14"N | 14°20'46,42"E |
| 5 | 53°52'57,16"N | 14°20'36,18"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 6 | 53°52'56,41"N | 14°20'33,97"E |
| 7 | 53°52'56,36"N | 14°20'30,26"E |
| 8 | 53°52'56,27"N | 14°20'28,48"E |
| 9 | 53°52'55,10"N | 14°20'23,79"E |
| 10 | 53°52'54,52"N | 14°20'22,07"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

10. Wyznacza się akwen ZSZ.10.Ip o funkcji podstawowej funkcjonowanie portu lub przystani. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°52'53,08"N | 14°20'15,09"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 2 | 53°52'54,99"N | 14°20'21,63"E |
| 3 | 53°52'54,52"N | 14°20'22,07"E |
| 4 | 53°52'53,96"N | 14°20'22,59"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 5 | 53°52'51,91"N | 14°20'16,52"E |
| 6 | 53°52'52,45"N | 14°20'15,87"E |

dalej przebieg do punktu nr 1, od którego
rozpoczęto opis granicy

11. Wyznacza się akwen ZSZ.11.S o funkcji podstawowej turystyka, sport i rekreacja. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°52'26,61"N | 14°19'23,58"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 2 | 53°52'53,08"N | 14°20'15,09"E |
| 3 | 53°52'52,45"N | 14°20'15,87"E |
| 4 | 53°52'52,24"N | 14°20'15,26"E |
| 5 | 53°52'50,21"N | 14°20'10,10"E |
| 6 | 53°52'49,09"N | 14°20'8,30"E |
| 7 | 53°52'49,29"N | 14°20'6,89"E |
| 8 | 53°52'49,57"N | 14°20'5,31"E |
| 9 | 53°52'50,84"N | 14°20'0,79"E |
| 10 | 53°52'51,28"N | 14°19'58,66"E |
| 11 | 53°52'51,23"N | 14°19'56,26"E |
| 12 | 53°52'51,02"N | 14°19'53,59"E |
| 13 | 53°52'51,00"N | 14°19'50,84"E |
| 14 | 53°52'50,95"N | 14°19'47,73"E |
| 15 | 53°52'51,03"N | 14°19'45,87"E |
| 16 | 53°52'50,85"N | 14°19'43,08"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 17 | 53°52'50,27"N | 14°19'40,89"E |
| 18 | 53°52'48,87"N | 14°19'38,75"E |
| 19 | 53°52'48,59"N | 14°19'38,61"E |
| 20 | 53°52'48,14"N | 14°19'38,61"E |
| 21 | 53°52'46,51"N | 14°19'39,22"E |
| 22 | 53°52'46,02"N | 14°19'39,27"E |
| 23 | 53°52'44,69"N | 14°19'38,66"E |
| 24 | 53°52'42,83"N | 14°19'37,18"E |
| 25 | 53°52'42,04"N | 14°19'35,95"E |
| 26 | 53°52'40,50"N | 14°19'33,24"E |
| 27 | 53°52'39,18"N | 14°19'31,50"E |
| 28 | 53°52'37,94"N | 14°19'29,45"E |
| 29 | 53°52'37,20"N | 14°19'27,61"E |
| 30 | 53°52'37,02"N | 14°19'26,81"E |
| 31 | 53°52'36,60"N | 14°19'25,34"E |
| 32 | 53°52'36,13"N | 14°19'24,40"E |
| 33 | 53°52'35,47"N | 14°19'23,73"E |
| 34 | 53°52'34,77"N | 14°19'23,55"E |
| 35 | 53°52'33,35"N | 14°19'24,23"E |
| 36 | 53°52'32,27"N | 14°19'24,38"E |
| 37 | 53°52'29,21"N | 14°19'24,23"E |
| 38 | 53°52'26,74"N | 14°19'24,09"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

12. Wyznacza się akwen ZSZ.12.O o funkcji podstawowej ochrona środowiska i przyrody. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°52'51,91"N | 14°20'16,52"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 2 | 53°52'23,60"N | 14°20'26,73"E |
| 3 | 53°52'26,02"N | 14°19'47,48"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 4 | 53°52'26,90"N | 14°19'24,70"E |
| 5 | 53°52'26,74"N | 14°19'24,09"E |
| 6 | 53°52'29,21"N | 14°19'24,23"E |
| 7 | 53°52'32,27"N | 14°19'24,38"E |
| 8 | 53°52'33,35"N | 14°19'24,23"E |
| 9 | 53°52'34,77"N | 14°19'23,55"E |
| 10 | 53°52'35,47"N | 14°19'23,73"E |
| 11 | 53°52'36,13"N | 14°19'24,40"E |
| 12 | 53°52'36,60"N | 14°19'25,34"E |
| 13 | 53°52'37,02"N | 14°19'26,81"E |
| 14 | 53°52'37,20"N | 14°19'27,61"E |
| 15 | 53°52'37,94"N | 14°19'29,45"E |
| 16 | 53°52'39,18"N | 14°19'31,50"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 17 | 53°52'40,50"N | 14°19'33,24"E |
| 18 | 53°52'42,04"N | 14°19'35,95"E |
| 19 | 53°52'42,83"N | 14°19'37,18"E |
| 20 | 53°52'44,69"N | 14°19'38,66"E |
| 21 | 53°52'46,02"N | 14°19'39,27"E |
| 22 | 53°52'46,51"N | 14°19'39,22"E |
| 23 | 53°52'48,14"N | 14°19'38,61"E |
| 24 | 53°52'48,59"N | 14°19'38,61"E |
| 25 | 53°52'48,87"N | 14°19'38,75"E |
| 26 | 53°52'50,27"N | 14°19'40,89"E |
| 27 | 53°52'50,85"N | 14°19'43,08"E |
| 28 | 53°52'51,03"N | 14°19'45,87"E |
| 29 | 53°52'50,95"N | 14°19'47,73"E |
| 30 | 53°52'51,00"N | 14°19'50,84"E |
| 31 | 53°52'51,02"N | 14°19'53,59"E |
| 32 | 53°52'51,23"N | 14°19'56,26"E |
| 33 | 53°52'51,28"N | 14°19'58,66"E |
| 34 | 53°52'50,84"N | 14°20'0,79"E |
| 35 | 53°52'49,57"N | 14°20'5,31"E |
| 36 | 53°52'49,29"N | 14°20'6,89"E |
| 37 | 53°52'49,09"N | 14°20'8,30"E |
| 38 | 53°52'50,21"N | 14°20'10,10"E |
| 39 | 53°52'52,24"N | 14°20'15,26"E |
| 40 | 53°52'52,45"N | 14°20'15,87"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

13. Wyznacza się akwen ZSZ.13.Ip o funkcji podstawowej funkcjonowanie portu lub przystani. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°52'47,23"N | 14°25'24,07"E |
| 2 | 53°52'47,98"N | 14°25'24,73"E |
| od punktu 2 do punktu 1 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

14. Wyznacza się akwen ZSZ.14.S o funkcji podstawowej turystyka, sport i rekreacja. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°52'46,43"N | 14°25'28,56"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 2 | 53°52'28,52"N | 14°25'24,89"E |
| 3 | 53°52'28,06"N | 14°25'25,10"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 4 | 53°51'46,73"N | 14°26'28,83"E |
| 5 | 53°51'43,24"N | 14°26'31,97"E |
| 6 | 53°51'42,41"N | 14°26'11,85"E |
| 7 | 53°51'43,70"N | 14°26'1,79"E |
| 8 | 53°51'48,87"N | 14°25'37,68"E |
| 9 | 53°51'53,85"N | 14°25'21,45"E |
| 10 | 53°51'54,16"N | 14°25'20,45"E |
| 11 | 53°52'9,52"N | 14°25'13,37"E |
| 12 | 53°52'24,85"N | 14°25'19,31"E |
| 13 | 53°52'30,01"N | 14°25'21,31"E |
| 14 | 53°52'42,83"N | 14°25'26,27"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

15. Wyznacza się akwen ZSZ.15.Ip o funkcji podstawowej funkcjonowanie portu lub przystani. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |

| | | |
|---|---------------|---------------|
| 1 | 53°52'28,06"N | 14°25'25,10"E |
| 2 | 53°52'28,52"N | 14°25'24,89"E |
| od punktu 2 do punktu 1 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

16. Wyznacza się akwen ZSZ.16.T o funkcji podstawowej transport. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°51'35,44"N | 14°17'18,32"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 2 | 53°52'26,61"N | 14°19'23,58"E |
| 3 | 53°52'26,74"N | 14°19'24,09"E |
| 4 | 53°52'26,90"N | 14°19'24,70"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 5 | 53°52'26,02"N | 14°19'47,48"E |
| 6 | 53°52'23,60"N | 14°20'26,73"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 7 | 53°52'22,93"N | 14°20'37,51"E |
| 8 | 53°52'22,35"N | 14°20'46,95"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 9 | 53°52'20,20"N | 14°20'56,55"E |
| 10 | 53°51'59,96"N | 14°21'16,90"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 11 | 53°51'27,88"N | 14°21'56,67"E |
| 12 | 53°51'23,18"N | 14°22'5,14"E |
| 13 | 53°51'22,80"N | 14°22'17,10"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 14 | 53°51'22,65"N | 14°22'27,30"E |
| 15 | 53°51'23,29"N | 14°22'45,03"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne | | |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 16 | 53°51'35,07"N | 14°23'22,58"E |
| 17 | 53°51'36,94"N | 14°23'26,85"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 18 | 53°51'56,19"N | 14°24'31,95"E |
| 19 | 53°51'56,49"N | 14°24'32,96"E |
| 20 | 53°51'56,47"N | 14°24'41,48"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 21 | 53°51'56,45"N | 14°24'44,99"E |
| 22 | 53°51'56,41"N | 14°25'2,40"E |
| 23 | 53°51'54,34"N | 14°25'4,01"E |
| 24 | 53°51'48,28"N | 14°25'8,71"E |
| 25 | 53°51'46,69"N | 14°25'9,95"E |
| 26 | 53°51'46,73"N | 14°24'55,66"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 27 | 53°51'31,08"N | 14°23'35,74"E |
| 28 | 53°51'22,77"N | 14°23'21,37"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne | | |
| 29 | 53°51'21,25"N | 14°23'18,51"E |
| 30 | 53°51'17,50"N | 14°23'9,88"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 31 | 53°51'14,85"N | 14°23'3,81"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 32 | 53°51'14,62"N | 14°21'56,60"E |
| 33 | 53°51'30,10"N | 14°21'28,70"E |
| 34 | 53°51'59,20"N | 14°20'58,88"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 35 | 53°52'4,33"N | 14°20'53,62"E |
| 36 | 53°52'12,72"N | 14°20'45,02"E |
| 37 | 53°52'16,95"N | 14°19'36,43"E |
| 38 | 53°52'17,42"N | 14°19'28,79"E |
| 39 | 53°52'17,09"N | 14°19'27,46"E |
| 40 | 53°52'7,52"N | 14°18'48,82"E |
| 41 | 53°51'28,78"N | 14°17'39,27"E |
| 42 | 53°51'24,41"N | 14°17'16,53"E |
| 43 | 53°51'25,03"N | 14°17'12,91"E |
| 44 | 53°51'25,37"N | 14°17'10,94"E |
| 45 | 53°51'28,37"N | 14°17'13,14"E |
| 46 | 53°51'30,04"N | 14°17'14,36"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

17. Wyznacza się akwen ZSZ.17.O o funkcji podstawowej ochrona środowiska i przyrody. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°51'59,96"N | 14°21'16,90"E |
| 2 | 53°52'20,20"N | 14°20'56,55"E |
| od punktu 2 do punktu 1 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

18. Wyznacza się akwen ZSZ.18.R o funkcji podstawowej rybołówstwo. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°51'24,16"N | 14°17'10,05"E |
| 2 | 53°51'25,37"N | 14°17'10,94"E |
| 3 | 53°51'25,03"N | 14°17'12,91"E |
| 4 | 53°51'24,41"N | 14°17'16,53"E |
| 5 | 53°51'28,78"N | 14°17'39,27"E |
| 6 | 53°52'7,52"N | 14°18'48,82"E |
| 7 | 53°52'17,09"N | 14°19'27,46"E |
| 8 | 53°52'17,42"N | 14°19'28,79"E |
| 9 | 53°52'16,95"N | 14°19'36,43"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 10 | 53°52'12,72"N | 14°20'45,02"E |
| 11 | 53°52'4,33"N | 14°20'53,62"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 12 | 53°51'59,20"N | 14°20'58,88"E |
| 13 | 53°51'30,10"N | 14°21'28,70"E |
| 14 | 53°51'14,62"N | 14°21'56,60"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 15 | 53°51'25,83"N | 14°18'29,28"E |
| 16 | 53°51'27,60"N | 14°18'26,40"E |
| 17 | 53°51'30,01"N | 14°18'18,28"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 18 | 53°51'14,50"N | 14°17'49,33"E |
| 19 | 53°51'12,78"N | 14°17'45,14"E |
| od punktu 2 do punktu 1 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

19. Wyznacza się akwen ZSZ.19.S o funkcji podstawowej turystyka, sport i rekreacja. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°51'55,45"N | 14°12'49,98"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 2 | 53°49'25,70"N | 14°16'58,77"E |
| 3 | 53°49'19,88"N | 14°17'2,70"E |
| 4 | 53°49'21,96"N | 14°16'50,87"E |
| 5 | 53°49'29,19"N | 14°16'27,25"E |
| 6 | 53°49'37,94"N | 14°16'8,11"E |
| 7 | 53°49'45,15"N | 14°15'56,35"E |
| 8 | 53°51'35,78"N | 14°13'30,52"E |
| 9 | 53°51'41,00"N | 14°13'23,64"E |
| 10 | 53°51'47,53"N | 14°13'9,98"E |
| 11 | 53°51'50,90"N | 14°12'53,41"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

20. Wyznacza się akwen ZSZ.20.R o funkcji podstawowej rybołówstwo. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°51'50,90"N | 14°12'53,41"E |
| 2 | 53°51'47,53"N | 14°13'9,98"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 3 | 53°51'41,00"N | 14°13'23,64"E |
| 4 | 53°51'35,78"N | 14°13'30,52"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 5 | 53°49'45,15"N | 14°15'56,35"E |
| 6 | 53°49'37,94"N | 14°16'8,11"E |
| 7 | 53°49'29,19"N | 14°16'27,25"E |
| 8 | 53°49'21,96"N | 14°16'50,87"E |
| 9 | 53°49'19,88"N | 14°17'2,70"E |
| 10 | 53°49'25,70"N | 14°16'58,77"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 11 | 53°49'22,07"N | 14°17'34,22"E |
| 12 | 53°48'34,99"N | 14°18'36,49"E |
| 13 | 53°48'36,41"N | 14°19'47,22"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 14 | 53°48'12,56"N | 14°20'31,07"E |
| 15 | 53°48'8,52"N | 14°20'22,54"E |
| 16 | 53°48'7,20"N | 14°20'24,32"E |
| 17 | 53°47'58,47"N | 14°20'36,11"E |
| 18 | 53°47'55,98"N | 14°20'39,76"E |
| 19 | 53°47'57,99"N | 14°20'44,02"E |
| 20 | 53°47'54,41"N | 14°20'49,26"E |
| 21 | 53°47'52,11"N | 14°20'52,37"E |
| 22 | 53°47'49,58"N | 14°20'55,78"E |
| 23 | 53°47'47,05"N | 14°20'59,19"E |
| 24 | 53°47'44,53"N | 14°21'2,60"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 25 | 53°47'42,00"N | 14°21'6,01"E |
| 26 | 53°47'39,46"N | 14°21'9,43"E |
| 27 | 53°47'36,94"N | 14°21'12,83"E |
| 28 | 53°47'34,42"N | 14°21'16,24"E |
| 29 | 53°47'31,89"N | 14°21'19,65"E |
| 30 | 53°47'29,36"N | 14°21'23,06"E |
| 31 | 53°47'26,83"N | 14°21'26,47"E |
| 32 | 53°47'24,31"N | 14°21'29,88"E |
| 33 | 53°47'21,78"N | 14°21'33,29"E |
| 34 | 53°47'19,25"N | 14°21'36,70"E |
| 35 | 53°47'16,72"N | 14°21'40,11"E |
| 36 | 53°47'14,19"N | 14°21'43,52"E |
| 37 | 53°47'11,67"N | 14°21'46,93"E |
| 38 | 53°47'9,14"N | 14°21'50,33"E |
| 39 | 53°47'6,61"N | 14°21'53,74"E |
| 40 | 53°47'4,08"N | 14°21'57,15"E |
| 41 | 53°47'1,56"N | 14°22'0,56"E |
| 42 | 53°46'59,03"N | 14°22'3,97"E |
| 43 | 53°46'56,50"N | 14°22'7,38"E |
| 44 | 53°46'53,97"N | 14°22'10,78"E |
| 45 | 53°46'51,44"N | 14°22'14,20"E |
| 46 | 53°46'48,92"N | 14°22'17,60"E |
| 47 | 53°46'46,39"N | 14°22'21,01"E |
| 48 | 53°46'43,86"N | 14°22'24,42"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 49 | 53°46'41,33"N | 14°22'27,82"E |
| 50 | 53°46'38,81"N | 14°22'31,23"E |
| 51 | 53°46'36,28"N | 14°22'34,64"E |
| 52 | 53°46'33,75"N | 14°22'38,05"E |
| 53 | 53°46'31,22"N | 14°22'41,45"E |
| 54 | 53°46'28,69"N | 14°22'44,86"E |
| 55 | 53°46'26,16"N | 14°22'48,27"E |
| 56 | 53°46'23,64"N | 14°22'51,67"E |
| 57 | 53°46'21,11"N | 14°22'55,08"E |
| 58 | 53°46'18,58"N | 14°22'58,49"E |
| 59 | 53°46'16,05"N | 14°23'1,89"E |
| 60 | 53°46'13,52"N | 14°23'5,30"E |
| 61 | 53°46'10,99"N | 14°23'8,70"E |
| 62 | 53°46'8,47"N | 14°23'12,11"E |
| 63 | 53°46'5,94"N | 14°23'15,52"E |
| 64 | 53°46'3,41"N | 14°23'18,92"E |
| 65 | 53°46'0,88"N | 14°23'22,33"E |
| 66 | 53°45'58,36"N | 14°23'25,73"E |
| 67 | 53°45'55,83"N | 14°23'29,13"E |
| 68 | 53°45'53,29"N | 14°23'32,54"E |
| 69 | 53°45'50,77"N | 14°23'35,95"E |
| 70 | 53°45'48,24"N | 14°23'39,35"E |
| 71 | 53°45'45,71"N | 14°23'42,76"E |
| 72 | 53°45'43,17"N | 14°23'45,45"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 73 | 53°46'51,03"N | 14°18'24,06"E |
| 74 | 53°46'52,00"N | 14°18'19,39"E |
| 75 | 53°46'56,92"N | 14°17'55,86"E |
| 76 | 53°47'10,22"N | 14°16'52,15"E |
| 77 | 53°47'17,28"N | 14°16'18,35"E |
| 78 | 53°47'17,19"N | 14°16'18,76"E |
| Od punktu 78 do punktu 1 granica przebiega po polsko-niemieckiej granicy państwowej | | |

21. Wyznacza się akwen ZSZ.21.O o funkcji podstawowej ochrona środowiska i przyrody. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°51'46,83"N | 14°26'29,17"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 2 | 53°51'35,17"N | 14°30'49,40"E |
| 3 | 53°51'17,43"N | 14°30'46,74"E |
| 4 | 53°51'36,31"N | 14°27'18,48"E |
| 5 | 53°51'39,11"N | 14°27'10,21"E |
| 6 | 53°51'39,11"N | 14°26'55,33"E |
| 7 | 53°51'39,11"N | 14°26'52,02"E |
| 8 | 53°51'42,50"N | 14°26'42,00"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

22. Wyznacza się akwen ZSZ.22.R o funkcji podstawowej rybołówstwo. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°51'46,73"N | 14°26'28,83"E |
| 2 | 53°51'46,83"N | 14°26'29,17"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 3 | 53°51'42,50"N | 14°26'42,00"E |
| 4 | 53°51'39,11"N | 14°26'52,02"E |
| 5 | 53°51'39,11"N | 14°26'35,69"E |
| 6 | 53°51'39,11"N | 14°25'48,25"E |
| 7 | 53°51'54,16"N | 14°25'20,45"E |
| 8 | 53°51'53,85"N | 14°25'21,45"E |
| 9 | 53°51'48,87"N | 14°25'37,68"E |
| 10 | 53°51'43,70"N | 14°26'1,79"E |
| 11 | 53°51'42,41"N | 14°26'11,85"E |
| 12 | 53°51'43,24"N | 14°26'31,97"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

23. Wyznacza się akwen ZSZ.23.O o funkcji podstawowej ochrona środowiska i przyrody. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°51'46,73"N | 14°24'55,66"E |
| 2 | 53°51'46,69"N | 14°25'9,95"E |
| 3 | 53°51'44,10"N | 14°25'14,74"E |
| 4 | 53°50'54,79"N | 14°25'25,86"E |
| 5 | 53°50'20,44"N | 14°25'33,62"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|--|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 6 | 53°49'54,35"N | 14°23'8,77"E |
| 7 | 53°50'4,56"N | 14°22'39,79"E |
| 8 | 53°50'18,71"N | 14°22'49,99"E |
| 9 | 53°50'26,48"N | 14°23'3,92"E |
| 10 | 53°50'31,01"N | 14°23'10,54"E |
| 11 | 53°50'34,41"N | 14°23'15,51"E |
| 12 | 53°50'40,23"N | 14°23'18,43"E |
| 13 | 53°50'49,25"N | 14°23'21,88"E |
| 14 | 53°50'58,63"N | 14°23'25,42"E |
| 15 | 53°51'2,56"N | 14°23'25,66"E |
| 16 | 53°51'9,23"N | 14°23'22,61"E |
| 17 | 53°51'11,46"N | 14°23'21,05"E |
| 18 | 53°51'15,01"N | 14°23'14,57"E |
| 19 | 53°51'16,00"N | 14°23'12,45"E |
| 20 | 53°51'16,98"N | 14°23'10,34"E |
| 21 | 53°51'17,50"N | 14°23'9,88"E |
| 22 | 53°51'21,25"N | 14°23'18,51"E |
| od punktu 22 do punktu 1 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

24. Wyznacza się akwen ZSZ.24.R o funkcji podstawowej rybołówstwo. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°48'21,04"N | 14°20'41,64"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 2 | 53°48'28,75"N | 14°20'33,05"E |
| 3 | 53°48'50,54"N | 14°20'50,96"E |
| 4 | 53°49'39,46"N | 14°21'31,20"E |
| 5 | 53°50'15,10"N | 14°21'41,24"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 6 | 53°50'27,01"N | 14°22'53,43"E |
| 7 | 53°50'18,71"N | 14°22'49,99"E |
| 8 | 53°50'4,56"N | 14°22'39,79"E |
| 9 | 53°49'54,35"N | 14°23'8,77"E |
| 10 | 53°50'20,44"N | 14°25'33,62"E |
| 11 | 53°50'54,79"N | 14°25'25,86"E |
| 12 | 53°51'44,10"N | 14°25'14,74"E |
| 13 | 53°51'29,41"N | 14°25'41,88"E |
| 14 | 53°51'29,41"N | 14°26'44,42"E |
| 15 | 53°51'29,41"N | 14°27'5,85"E |
| 16 | 53°50'35,81"N | 14°29'44,29"E |
| 17 | 53°50'18,01"N | 14°29'40,35"E |
| 18 | 53°48'38,47"N | 14°29'18,35"E |
| 19 | 53°46'24,77"N | 14°28'48,79"E |
| 20 | 53°45'49,25"N | 14°24'50,70"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 21 | 53°46'25,25"N | 14°24'0,31"E |
| 22 | 53°46'15,08"N | 14°23'38,13"E |
| 23 | 53°46'16,03"N | 14°23'36,86"E |
| 24 | 53°46'18,56"N | 14°23'33,46"E |
| 25 | 53°46'21,09"N | 14°23'30,05"E |
| 26 | 53°46'23,61"N | 14°23'26,65"E |
| 27 | 53°46'26,14"N | 14°23'23,24"E |
| 28 | 53°46'28,67"N | 14°23'19,83"E |
| 29 | 53°46'31,20"N | 14°23'16,43"E |
| 30 | 53°46'33,73"N | 14°23'13,02"E |
| 31 | 53°46'36,26"N | 14°23'9,61"E |
| 32 | 53°46'38,78"N | 14°23'6,21"E |
| 33 | 53°46'41,31"N | 14°23'2,80"E |
| 34 | 53°46'43,84"N | 14°22'59,39"E |
| 35 | 53°46'46,37"N | 14°22'55,99"E |
| 36 | 53°46'48,90"N | 14°22'52,58"E |
| 37 | 53°46'51,43"N | 14°22'49,17"E |
| 38 | 53°46'53,95"N | 14°22'45,76"E |
| 39 | 53°46'56,48"N | 14°22'42,36"E |
| 40 | 53°46'59,02"N | 14°22'38,95"E |
| 41 | 53°47'1,54"N | 14°22'35,54"E |
| 42 | 53°47'4,07"N | 14°22'32,13"E |
| 43 | 53°47'6,60"N | 14°22'28,72"E |
| 44 | 53°47'9,12"N | 14°22'25,32"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 45 | 53°47'11,65"N | 14°22'21,91"E |
| 46 | 53°47'14,18"N | 14°22'18,50"E |
| 47 | 53°47'16,71"N | 14°22'15,09"E |
| 48 | 53°47'19,24"N | 14°22'11,68"E |
| 49 | 53°47'21,76"N | 14°22'8,27"E |
| 50 | 53°47'24,29"N | 14°22'4,87"E |
| 51 | 53°47'26,82"N | 14°22'1,46"E |
| 52 | 53°47'29,35"N | 14°21'58,05"E |
| 53 | 53°47'31,88"N | 14°21'54,64"E |
| 54 | 53°47'34,40"N | 14°21'51,23"E |
| 55 | 53°47'36,93"N | 14°21'47,82"E |
| 56 | 53°47'39,46"N | 14°21'44,41"E |
| 57 | 53°47'41,99"N | 14°21'41,00"E |
| 58 | 53°47'44,51"N | 14°21'37,59"E |
| 59 | 53°47'47,04"N | 14°21'34,18"E |
| 60 | 53°47'49,56"N | 14°21'30,78"E |
| 61 | 53°47'52,10"N | 14°21'27,36"E |
| 62 | 53°47'54,62"N | 14°21'23,95"E |
| 63 | 53°47'57,15"N | 14°21'20,54"E |
| 64 | 53°47'59,68"N | 14°21'17,13"E |
| 65 | 53°48'2,21"N | 14°21'13,72"E |
| 66 | 53°48'4,51"N | 14°21'10,61"E |
| 67 | 53°48'8,33"N | 14°21'5,87"E |
| 68 | 53°48'10,34"N | 14°21'10,13"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 69 | 53°48'13,00"N | 14°21'6,84"E |
| 70 | 53°48'16,98"N | 14°21'1,46"E |
| 71 | 53°48'25,18"N | 14°20'50,39"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy - z wyłączeniem akwenu ZSZ.36.W | | |

25. Wyznacza się akwen ZSZ.25.O o funkcji podstawowej ochrona środowiska i przyrody. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°51'22,77"N | 14°23'21,37"E |
| 2 | 53°51'31,08"N | 14°23'35,74"E |
| od punktu 2 do punktu 1 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

26. Wyznacza się akwen ZSZ.26.R o funkcji podstawowej rybołówstwo. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°51'28,19"N | 14°31'11,55"E |
| 2 | 53°51'23,55"N | 14°31'18,87"E |
| 3 | 53°51'22,95"N | 14°31'31,96"E |
| 4 | 53°51'29,21"N | 14°31'58,05"E |
| 5 | 53°51'24,97"N | 14°32'35,18"E |
| 6 | 53°51'24,33"N | 14°32'37,59"E |
| 7 | 53°51'14,76"N | 14°33'13,27"E |
| 8 | 53°51'1,63"N | 14°34'3,75"E |
| 9 | 53°50'53,49"N | 14°34'21,31"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 10 | 53°50'23,55"N | 14°34'50,36"E |
| 11 | 53°49'58,91"N | 14°34'54,75"E |
| 12 | 53°49'51,59"N | 14°34'50,43"E |
| 13 | 53°49'47,73"N | 14°34'36,36"E |
| 14 | 53°49'51,63"N | 14°34'17,00"E |
| 15 | 53°49'47,77"N | 14°34'12,03"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 16 | 53°49'25,63"N | 14°35'37,16"E |
| 17 | 53°49'25,53"N | 14°35'42,63"E |
| 18 | 53°49'37,67"N | 14°35'43,30"E |
| 19 | 53°49'39,24"N | 14°35'46,12"E |
| 20 | 53°49'39,33"N | 14°35'48,71"E |
| 21 | 53°49'38,98"N | 14°35'59,12"E |
| 22 | 53°47'54,80"N | 14°35'53,35"E |
| 23 | 53°46'51,68"N | 14°33'51,01"E |
| 24 | 53°46'26,61"N | 14°29'5,71"E |
| 25 | 53°48'23,73"N | 14°29'31,62"E |
| 26 | 53°50'16,54"N | 14°29'56,57"E |
| 27 | 53°50'41,00"N | 14°30'1,98"E |
| 28 | 53°51'36,31"N | 14°27'18,48"E |
| 29 | 53°51'17,43"N | 14°30'46,74"E |
| 30 | 53°51'35,17"N | 14°30'49,40"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|--|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| od punktu 30 do punktu 1 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

27. Wyznacza się akwen ZSZ.27.S o funkcji podstawowej turystyka, sport i rekreacja. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°51'28,19"N | 14°31'11,55"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 2 | 53°49'47,77"N | 14°34'12,03"E |
| 3 | 53°49'51,63"N | 14°34'17,00"E |
| 4 | 53°49'47,73"N | 14°34'36,36"E |
| 5 | 53°49'51,59"N | 14°34'50,43"E |
| 6 | 53°49'58,91"N | 14°34'54,75"E |
| 7 | 53°50'23,55"N | 14°34'50,36"E |
| 8 | 53°50'53,49"N | 14°34'21,31"E |
| 9 | 53°51'1,63"N | 14°34'3,75"E |
| 10 | 53°51'14,76"N | 14°33'13,27"E |
| 11 | 53°51'24,33"N | 14°32'37,59"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 12 | 53°51'24,97"N | 14°32'35,18"E |
| 13 | 53°51'29,21"N | 14°31'58,05"E |
| 14 | 53°51'22,95"N | 14°31'31,96"E |
| 15 | 53°51'23,55"N | 14°31'18,87"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

28. Wyznacza się akwen ZSZ.28.S o funkcji podstawowej turystyka, sport i rekreacja. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°51'30,01"N | 14°18'18,28"E |
| 2 | 53°51'27,60"N | 14°18'26,40"E |
| 3 | 53°51'12,67"N | 14°17'56,72"E |
| 4 | 53°51'10,71"N | 14°17'58,79"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 5 | 53°51'12,78"N | 14°17'45,14"E |
| 6 | 53°51'14,50"N | 14°17'49,33"E |
| od punktu 6 do punktu 1 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

29. Wyznacza się akwen ZSZ.29.Ip o funkcji podstawowej funkcjonowanie portu lub przystani. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°51'10,71"N | 14°17'58,79"E |
| 2 | 53°51'12,67"N | 14°17'56,72"E |
| 3 | 53°51'27,60"N | 14°18'26,40"E |
| 4 | 53°51'25,83"N | 14°18'29,28"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| od punktu 4 do punktu 1 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

30. Wyznacza się akwen ZSZ.30.S o funkcji podstawowej turystyka, sport i rekreacja. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°51'14,85"N | 14°23'3,81"E |
| 2 | 53°51'17,50"N | 14°23'9,88"E |
| 3 | 53°51'16,98"N | 14°23'10,34"E |
| 4 | 53°51'16,00"N | 14°23'12,45"E |
| 5 | 53°51'15,01"N | 14°23'14,57"E |
| 6 | 53°51'11,46"N | 14°23'21,05"E |
| 7 | 53°51'9,23"N | 14°23'22,61"E |
| 8 | 53°51'2,56"N | 14°23'25,66"E |
| 9 | 53°50'58,63"N | 14°23'25,42"E |
| 10 | 53°50'49,25"N | 14°23'21,88"E |
| 11 | 53°50'40,23"N | 14°23'18,43"E |
| 12 | 53°50'34,41"N | 14°23'15,51"E |
| 13 | 53°50'31,01"N | 14°23'10,54"E |
| 14 | 53°50'26,48"N | 14°23'3,92"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|--|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 15 | 53°50'18,71"N | 14°22'49,99"E |
| 16 | 53°50'27,01"N | 14°22'53,43"E |
| od punktu 16 do punktu 1 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

31. Wyznacza się akwen ZSZ.31.T o funkcji podstawowej transport. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°51'6,70"N | 14°16'52,89"E |
| 2 | 53°51'7,02"N | 14°16'54,94"E |
| 3 | 53°51'8,02"N | 14°17'1,29"E |
| 4 | 53°51'8,40"N | 14°17'3,66"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 5 | 53°48'21,04"N | 14°20'41,64"E |
| 6 | 53°48'25,18"N | 14°20'50,39"E |
| 7 | 53°48'16,98"N | 14°21'1,46"E |
| 8 | 53°48'13,00"N | 14°21'6,84"E |
| 9 | 53°48'10,34"N | 14°21'10,13"E |
| 10 | 53°48'8,33"N | 14°21'5,87"E |
| 11 | 53°48'4,51"N | 14°21'10,61"E |
| 12 | 53°48'2,21"N | 14°21'13,72"E |
| 13 | 53°47'59,68"N | 14°21'17,13"E |
| 14 | 53°47'57,15"N | 14°21'20,54"E |
| 15 | 53°47'54,62"N | 14°21'23,95"E |
| 16 | 53°47'52,10"N | 14°21'27,36"E |
| 17 | 53°47'49,56"N | 14°21'30,78"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 18 | 53°47'47,04"N | 14°21'34,18"E |
| 19 | 53°47'44,51"N | 14°21'37,59"E |
| 20 | 53°47'41,99"N | 14°21'41,00"E |
| 21 | 53°47'39,46"N | 14°21'44,41"E |
| 22 | 53°47'36,93"N | 14°21'47,82"E |
| 23 | 53°47'34,40"N | 14°21'51,23"E |
| 24 | 53°47'31,88"N | 14°21'54,64"E |
| 25 | 53°47'29,35"N | 14°21'58,05"E |
| 26 | 53°47'26,82"N | 14°22'1,46"E |
| 27 | 53°47'24,29"N | 14°22'4,87"E |
| 28 | 53°47'21,76"N | 14°22'8,27"E |
| 29 | 53°47'19,24"N | 14°22'11,68"E |
| 30 | 53°47'16,71"N | 14°22'15,09"E |
| 31 | 53°47'14,18"N | 14°22'18,50"E |
| 32 | 53°47'11,65"N | 14°22'21,91"E |
| 33 | 53°47'9,12"N | 14°22'25,32"E |
| 34 | 53°47'6,60"N | 14°22'28,72"E |
| 35 | 53°47'4,07"N | 14°22'32,13"E |
| 36 | 53°47'1,54"N | 14°22'35,54"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 37 | 53°46'59,02"N | 14°22'38,95"E |
| 38 | 53°46'56,48"N | 14°22'42,36"E |
| 39 | 53°46'53,95"N | 14°22'45,76"E |
| 40 | 53°46'51,43"N | 14°22'49,17"E |
| 41 | 53°46'48,90"N | 14°22'52,58"E |
| 42 | 53°46'46,37"N | 14°22'55,99"E |
| 43 | 53°46'43,84"N | 14°22'59,39"E |
| 44 | 53°46'41,31"N | 14°23'2,80"E |
| 45 | 53°46'38,78"N | 14°23'6,21"E |
| 46 | 53°46'36,26"N | 14°23'9,61"E |
| 47 | 53°46'33,73"N | 14°23'13,02"E |
| 48 | 53°46'31,20"N | 14°23'16,43"E |
| 49 | 53°46'28,67"N | 14°23'19,83"E |
| 50 | 53°46'26,14"N | 14°23'23,24"E |
| 51 | 53°46'23,61"N | 14°23'26,65"E |
| 52 | 53°46'21,09"N | 14°23'30,05"E |
| 53 | 53°46'18,56"N | 14°23'33,46"E |
| 54 | 53°46'16,03"N | 14°23'36,86"E |
| 55 | 53°46'15,08"N | 14°23'38,13"E |
| 56 | 53°46'25,25"N | 14°24'0,31"E |
| 57 | 53°45'49,25"N | 14°24'50,70"E |
| 58 | 53°45'44,55"N | 14°24'19,26"E |
| 59 | 53°45'43,17"N | 14°24'21,11"E |
| 60 | 53°45'41,74"N | 14°24'23,04"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 61 | 53°45'40,61"N | 14°24'24,55"E |
| 62 | 53°45'39,44"N | 14°24'26,13"E |
| 63 | 53°45'36,32"N | 14°24'31,19"E |
| 64 | 53°45'20,73"N | 14°24'56,53"E |
| 65 | 53°45'20,72"N | 14°24'56,55"E |
| 66 | 53°43'13,72"N | 14°27'47,22"E |
| 67 | 53°43'13,71"N | 14°27'47,24"E |
| 68 | 53°42'58,99"N | 14°28'3,42"E |
| 69 | 53°42'51,92"N | 14°28'11,20"E |
| 70 | 53°42'51,23"N | 14°28'12,12"E |
| 71 | 53°42'49,73"N | 14°28'14,25"E |
| 72 | 53°42'49,72"N | 14°28'14,26"E |
| 73 | 53°42'48,55"N | 14°28'15,73"E |
| 74 | 53°42'47,37"N | 14°28'17,36"E |
| 75 | 53°42'47,08"N | 14°28'17,77"E |
| 76 | 53°42'46,10"N | 14°28'19,13"E |
| 77 | 53°42'43,50"N | 14°28'22,50"E |
| 78 | 53°42'41,02"N | 14°28'25,83"E |
| 79 | 53°42'38,49"N | 14°28'29,22"E |
| 80 | 53°42'35,96"N | 14°28'32,62"E |
| 81 | 53°42'33,43"N | 14°28'36,02"E |
| 82 | 53°42'30,90"N | 14°28'39,41"E |
| 83 | 53°42'28,37"N | 14°28'42,81"E |
| 84 | 53°42'25,84"N | 14°28'46,21"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 85 | 53°42'23,36"N | 14°28'49,54"E |
| 86 | 53°42'20,79"N | 14°28'53,08"E |
| 87 | 53°42'18,21"N | 14°28'56,45"E |
| 88 | 53°42'15,72"N | 14°28'59,79"E |
| 89 | 53°42'13,19"N | 14°29'3,19"E |
| 90 | 53°42'10,66"N | 14°29'6,58"E |
| 91 | 53°42'8,13"N | 14°29'9,98"E |
| 92 | 53°42'5,60"N | 14°29'13,37"E |
| 93 | 53°42'3,07"N | 14°29'16,77"E |
| 94 | 53°42'0,54"N | 14°29'20,16"E |
| 95 | 53°41'58,05"N | 14°29'23,51"E |
| 96 | 53°41'55,48"N | 14°29'27,03"E |
| 97 | 53°41'52,92"N | 14°29'30,39"E |
| 98 | 53°41'50,42"N | 14°29'33,74"E |
| 99 | 53°41'47,89"N | 14°29'37,14"E |
| 100 | 53°41'45,36"N | 14°29'40,53"E |
| 101 | 53°41'42,83"N | 14°29'43,93"E |
| 102 | 53°41'40,30"N | 14°29'47,32"E |
| 103 | 53°41'37,77"N | 14°29'50,72"E |
| 104 | 53°41'35,24"N | 14°29'54,11"E |
| 105 | 53°41'33,99"N | 14°29'55,78"E |
| 106 | 53°41'44,40"N | 14°30'18,49"E |
| 107 | 53°40'45,87"N | 14°31'34,24"E |
| 108 | 53°40'35,67"N | 14°31'13,84"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 109 | 53°40'34,42"N | 14°31'15,48"E |
| 110 | 53°40'32,03"N | 14°31'18,61"E |
| 111 | 53°40'29,50"N | 14°31'22,23"E |
| 112 | 53°40'26,27"N | 14°31'26,55"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 113 | 53°40'24,75"N | 14°31'28,58"E |
| 114 | 53°40'24,34"N | 14°31'29,14"E |
| 115 | 53°40'23,07"N | 14°31'30,84"E |
| 116 | 53°40'14,21"N | 14°31'42,69"E |
| 117 | 53°40'12,96"N | 14°31'44,38"E |
| 118 | 53°40'11,68"N | 14°31'46,08"E |
| 119 | 53°40'9,18"N | 14°31'49,43"E |
| 120 | 53°40'6,64"N | 14°31'52,83"E |
| 121 | 53°40'4,11"N | 14°31'56,23"E |
| 122 | 53°40'1,57"N | 14°31'59,62"E |
| 123 | 53°39'59,03"N | 14°32'3,02"E |
| 124 | 53°39'57,61"N | 14°32'4,91"E |
| 125 | 53°39'56,51"N | 14°32'6,39"E |
| 126 | 53°39'53,97"N | 14°32'9,79"E |
| 127 | 53°39'51,43"N | 14°32'13,19"E |
| 128 | 53°39'48,89"N | 14°32'16,58"E |
| 129 | 53°39'46,37"N | 14°32'19,96"E |
| 130 | 53°39'43,83"N | 14°32'23,35"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 131 | 53°39'41,30"N | 14°32'26,74"E |
| 132 | 53°39'38,77"N | 14°32'30,13"E |
| 133 | 53°39'36,23"N | 14°32'33,52"E |
| 134 | 53°39'33,70"N | 14°32'36,90"E |
| 135 | 53°39'31,17"N | 14°32'40,29"E |
| 136 | 53°39'28,64"N | 14°32'43,68"E |
| 137 | 53°39'26,10"N | 14°32'47,07"E |
| 138 | 53°39'23,56"N | 14°32'50,46"E |
| 139 | 53°39'21,04"N | 14°32'53,84"E |
| 140 | 53°39'18,51"N | 14°32'57,23"E |
| 141 | 53°39'15,97"N | 14°33'0,61"E |
| 142 | 53°39'13,44"N | 14°33'4,00"E |
| 143 | 53°39'10,91"N | 14°33'7,39"E |
| 144 | 53°39'8,38"N | 14°33'10,77"E |
| 145 | 53°39'5,84"N | 14°33'14,16"E |
| 146 | 53°39'3,31"N | 14°33'17,55"E |
| 147 | 53°39'0,77"N | 14°33'20,94"E |
| 148 | 53°38'58,23"N | 14°33'24,32"E |
| 149 | 53°38'55,72"N | 14°33'27,70"E |
| 150 | 53°38'53,18"N | 14°33'31,09"E |
| 151 | 53°38'50,65"N | 14°33'34,48"E |
| 152 | 53°38'48,11"N | 14°33'37,86"E |
| 153 | 53°38'45,58"N | 14°33'41,25"E |
| 154 | 53°38'43,05"N | 14°33'44,63"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 155 | 53°38'40,51"N | 14°33'48,02"E |
| 156 | 53°38'37,98"N | 14°33'51,40"E |
| 157 | 53°38'35,44"N | 14°33'54,79"E |
| 158 | 53°38'32,90"N | 14°33'58,18"E |
| 159 | 53°38'30,39"N | 14°34'1,55"E |
| 160 | 53°38'27,85"N | 14°34'4,94"E |
| 161 | 53°38'25,31"N | 14°34'8,32"E |
| 162 | 53°38'22,96"N | 14°34'11,47"E |
| 163 | 53°38'22,81"N | 14°34'11,70"E |
| 164 | 53°38'21,85"N | 14°34'13,22"E |
| 165 | 53°38'20,85"N | 14°34'14,82"E |
| 166 | 53°38'19,78"N | 14°34'16,52"E |
| 167 | 53°38'18,63"N | 14°34'18,28"E |
| 168 | 53°38'17,49"N | 14°34'19,90"E |
| 169 | 53°38'17,41"N | 14°34'20,02"E |
| 170 | 53°38'16,21"N | 14°34'21,63"E |
| 171 | 53°38'15,08"N | 14°34'23,09"E |
| 172 | 53°38'14,01"N | 14°34'24,49"E |
| 173 | 53°38'12,94"N | 14°34'25,90"E |
| 174 | 53°38'11,87"N | 14°34'27,32"E |
| 175 | 53°38'10,80"N | 14°34'28,76"E |
| 176 | 53°38'9,72"N | 14°34'30,20"E |
| 177 | 53°38'9,57"N | 14°34'30,41"E |
| 178 | 53°38'8,64"N | 14°34'31,66"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 179 | 53°38'7,55"N | 14°34'33,12"E |
| 180 | 53°38'6,46"N | 14°34'34,59"E |
| 181 | 53°38'5,39"N | 14°34'36,01"E |
| 182 | 53°38'4,51"N | 14°34'37,22"E |
| 183 | 53°38'3,77"N | 14°34'38,37"E |
| 184 | 53°38'2,95"N | 14°34'39,78"E |
| 185 | 53°38'2,01"N | 14°34'41,46"E |
| 186 | 53°38'0,92"N | 14°34'43,36"E |
| 187 | 53°37'59,64"N | 14°34'45,40"E |
| 188 | 53°37'59,63"N | 14°34'45,41"E |
| 189 | 53°37'58,23"N | 14°34'47,34"E |
| 190 | 53°37'58,23"N | 14°34'47,35"E |
| 191 | 53°37'56,98"N | 14°34'48,86"E |
| 192 | 53°37'55,88"N | 14°34'50,24"E |
| 193 | 53°37'54,65"N | 14°34'51,74"E |
| 194 | 53°37'53,36"N | 14°34'53,22"E |
| 195 | 53°37'53,36"N | 14°34'53,23"E |
| 196 | 53°37'52,08"N | 14°34'54,61"E |
| 197 | 53°37'50,82"N | 14°34'55,93"E |
| 198 | 53°37'50,68"N | 14°34'56,08"E |
| 199 | 53°37'49,55"N | 14°34'57,22"E |
| 200 | 53°37'48,27"N | 14°34'58,47"E |
| 201 | 53°37'47,00"N | 14°34'59,67"E |
| 202 | 53°37'45,74"N | 14°35'0,85"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 203 | 53°37'44,42"N | 14°35'2,05"E |
| 204 | 53°37'44,41"N | 14°35'2,05"E |
| 205 | 53°37'42,97"N | 14°35'3,28"E |
| 206 | 53°37'41,44"N | 14°35'4,44"E |
| 207 | 53°37'39,95"N | 14°35'5,44"E |
| 208 | 53°37'38,55"N | 14°35'6,31"E |
| 209 | 53°37'37,20"N | 14°35'7,14"E |
| 210 | 53°37'35,83"N | 14°35'7,95"E |
| 211 | 53°37'34,44"N | 14°35'8,75"E |
| 212 | 53°37'33,36"N | 14°35'9,33"E |
| 213 | 53°37'33,02"N | 14°35'9,52"E |
| 214 | 53°37'31,57"N | 14°35'10,26"E |
| 215 | 53°37'30,12"N | 14°35'10,94"E |
| 216 | 53°37'28,68"N | 14°35'11,58"E |
| 217 | 53°37'27,20"N | 14°35'12,19"E |
| 218 | 53°37'25,74"N | 14°35'12,73"E |
| 219 | 53°37'25,64"N | 14°35'12,76"E |
| 220 | 53°37'24,07"N | 14°35'13,24"E |
| 221 | 53°37'22,55"N | 14°35'13,62"E |
| 222 | 53°37'21,11"N | 14°35'13,94"E |
| 223 | 53°37'19,75"N | 14°35'14,24"E |
| 224 | 53°37'18,47"N | 14°35'14,53"E |
| 225 | 53°37'17,25"N | 14°35'14,86"E |
| 226 | 53°37'16,02"N | 14°35'15,24"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 227 | 53°37'14,74"N | 14°35'15,68"E |
| 228 | 53°37'13,40"N | 14°35'16,16"E |
| 229 | 53°37'12,35"N | 14°35'16,53"E |
| 230 | 53°37'12,00"N | 14°35'16,65"E |
| 231 | 53°37'10,52"N | 14°35'17,13"E |
| 232 | 53°37'8,99"N | 14°35'17,58"E |
| 233 | 53°37'7,45"N | 14°35'17,94"E |
| 234 | 53°37'5,98"N | 14°35'18,23"E |
| 235 | 53°37'4,59"N | 14°35'18,49"E |
| 236 | 53°37'3,30"N | 14°35'18,75"E |
| 237 | 53°37'2,10"N | 14°35'19,02"E |
| 238 | 53°37'0,96"N | 14°35'19,36"E |
| 239 | 53°36'59,72"N | 14°35'19,79"E |
| 240 | 53°36'56,57"N | 14°35'20,91"E |
| 241 | 53°36'53,40"N | 14°35'22,04"E |
| 242 | 53°36'50,24"N | 14°35'23,17"E |
| 243 | 53°36'47,07"N | 14°35'24,29"E |
| 244 | 53°36'43,91"N | 14°35'25,42"E |
| 245 | 53°36'40,74"N | 14°35'26,55"E |
| 246 | 53°36'37,58"N | 14°35'27,67"E |
| 247 | 53°36'34,42"N | 14°35'28,80"E |
| 248 | 53°36'32,85"N | 14°35'29,36"E |
| 249 | 53°36'31,20"N | 14°35'29,94"E |
| 250 | 53°36'29,68"N | 14°35'30,48"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 251 | 53°36'28,10"N | 14°35'31,05"E |
| 252 | 53°36'26,51"N | 14°35'31,61"E |
| 253 | 53°36'24,93"N | 14°35'32,17"E |
| 254 | 53°36'23,35"N | 14°35'32,74"E |
| 255 | 53°36'21,77"N | 14°35'33,30"E |
| 256 | 53°36'20,99"N | 14°35'33,58"E |
| 257 | 53°36'21,45"N | 14°35'22,29"E |
| 258 | 53°36'21,71"N | 14°35'16,08"E |
| 259 | 53°36'22,18"N | 14°35'4,79"E |
| 260 | 53°36'23,10"N | 14°35'4,46"E |
| 261 | 53°36'24,68"N | 14°35'3,90"E |
| 262 | 53°36'26,26"N | 14°35'3,34"E |
| 263 | 53°36'27,78"N | 14°35'2,80"E |
| 264 | 53°36'29,43"N | 14°35'2,21"E |
| 265 | 53°36'31,01"N | 14°35'1,65"E |
| 266 | 53°36'34,16"N | 14°35'0,52"E |
| 267 | 53°36'37,33"N | 14°34'59,40"E |
| 268 | 53°36'40,49"N | 14°34'58,27"E |
| 269 | 53°36'43,65"N | 14°34'57,14"E |
| 270 | 53°36'46,82"N | 14°34'56,02"E |
| 271 | 53°36'49,98"N | 14°34'54,89"E |
| 272 | 53°36'53,11"N | 14°34'53,78"E |
| 273 | 53°36'54,12"N | 14°34'53,40"E |
| 274 | 53°36'55,22"N | 14°34'53,00"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 275 | 53°36'56,36"N | 14°34'52,62"E |
| 276 | 53°36'56,36"N | 14°34'52,61"E |
| 277 | 53°36'57,52"N | 14°34'52,27"E |
| 278 | 53°36'58,63"N | 14°34'51,97"E |
| 279 | 53°36'59,70"N | 14°34'51,70"E |
| 280 | 53°37'0,71"N | 14°34'51,45"E |
| 281 | 53°37'1,68"N | 14°34'51,19"E |
| 282 | 53°37'2,59"N | 14°34'50,93"E |
| 283 | 53°37'3,50"N | 14°34'50,63"E |
| 284 | 53°37'4,45"N | 14°34'50,29"E |
| 285 | 53°37'5,47"N | 14°34'49,92"E |
| 286 | 53°37'6,52"N | 14°34'49,54"E |
| 287 | 53°37'7,55"N | 14°34'49,18"E |
| 288 | 53°37'8,54"N | 14°34'48,83"E |
| 289 | 53°37'9,53"N | 14°34'48,47"E |
| 290 | 53°37'10,58"N | 14°34'48,07"E |
| 291 | 53°37'11,73"N | 14°34'47,66"E |
| 292 | 53°37'12,88"N | 14°34'47,31"E |
| 293 | 53°37'13,83"N | 14°34'47,04"E |
| 294 | 53°37'14,64"N | 14°34'46,76"E |
| 295 | 53°37'15,45"N | 14°34'46,42"E |
| 296 | 53°37'16,33"N | 14°34'46,02"E |
| 297 | 53°37'17,27"N | 14°34'45,56"E |
| 298 | 53°37'18,27"N | 14°34'45,06"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 299 | 53°37'19,33"N | 14°34'44,54"E |
| 300 | 53°37'20,46"N | 14°34'44,01"E |
| 301 | 53°37'21,65"N | 14°34'43,51"E |
| 302 | 53°37'21,66"N | 14°34'43,51"E |
| 303 | 53°37'22,81"N | 14°34'43,08"E |
| 304 | 53°37'23,82"N | 14°34'42,74"E |
| 305 | 53°37'24,67"N | 14°34'42,41"E |
| 306 | 53°37'25,50"N | 14°34'42,05"E |
| 307 | 53°37'26,37"N | 14°34'41,63"E |
| 308 | 53°37'27,28"N | 14°34'41,16"E |
| 309 | 53°37'28,19"N | 14°34'40,67"E |
| 310 | 53°37'29,08"N | 14°34'40,16"E |
| 311 | 53°37'30,00"N | 14°34'39,61"E |
| 312 | 53°37'30,92"N | 14°34'39,04"E |
| 313 | 53°37'31,82"N | 14°34'38,47"E |
| 314 | 53°37'32,69"N | 14°34'37,89"E |
| 315 | 53°37'33,56"N | 14°34'37,28"E |
| 316 | 53°37'34,43"N | 14°34'36,64"E |
| 317 | 53°37'35,30"N | 14°34'35,98"E |
| 318 | 53°37'36,15"N | 14°34'35,30"E |
| 319 | 53°37'37,00"N | 14°34'34,61"E |
| 320 | 53°37'37,83"N | 14°34'33,89"E |
| 321 | 53°37'38,65"N | 14°34'33,15"E |
| 322 | 53°37'39,47"N | 14°34'32,39"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 323 | 53°37'40,28"N | 14°34'31,60"E |
| 324 | 53°37'41,10"N | 14°34'30,77"E |
| 325 | 53°37'41,93"N | 14°34'29,91"E |
| 326 | 53°37'42,76"N | 14°34'29,03"E |
| 327 | 53°37'43,56"N | 14°34'28,16"E |
| 328 | 53°37'44,31"N | 14°34'27,30"E |
| 329 | 53°37'45,07"N | 14°34'26,41"E |
| 330 | 53°37'45,89"N | 14°34'25,40"E |
| 331 | 53°37'46,82"N | 14°34'24,27"E |
| 332 | 53°37'46,82"N | 14°34'24,26"E |
| 333 | 53°37'47,80"N | 14°34'23,14"E |
| 334 | 53°37'48,78"N | 14°34'22,06"E |
| 335 | 53°37'49,75"N | 14°34'21,00"E |
| 336 | 53°37'50,71"N | 14°34'19,96"E |
| 337 | 53°37'51,65"N | 14°34'18,95"E |
| 338 | 53°37'52,52"N | 14°34'18,00"E |
| 339 | 53°37'53,32"N | 14°34'17,12"E |
| 340 | 53°37'54,01"N | 14°34'16,34"E |
| 341 | 53°37'54,55"N | 14°34'15,71"E |
| 342 | 53°37'55,08"N | 14°34'15,04"E |
| 343 | 53°37'55,84"N | 14°34'14,04"E |
| 344 | 53°37'56,75"N | 14°34'12,82"E |
| 345 | 53°37'57,68"N | 14°34'11,57"E |
| 346 | 53°37'58,54"N | 14°34'10,42"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 347 | 53°37'59,35"N | 14°34'9,33"E |
| 348 | 53°38'0,15"N | 14°34'8,28"E |
| 349 | 53°38'0,96"N | 14°34'7,21"E |
| 350 | 53°38'1,77"N | 14°34'6,12"E |
| 351 | 53°38'2,58"N | 14°34'5,04"E |
| 352 | 53°38'3,39"N | 14°34'3,95"E |
| 353 | 53°38'4,21"N | 14°34'2,84"E |
| 354 | 53°38'5,05"N | 14°34'1,72"E |
| 355 | 53°38'5,88"N | 14°34'0,61"E |
| 356 | 53°38'6,67"N | 14°33'59,55"E |
| 357 | 53°38'7,42"N | 14°33'58,53"E |
| 358 | 53°38'8,15"N | 14°33'57,51"E |
| 359 | 53°38'8,88"N | 14°33'56,46"E |
| 360 | 53°38'9,62"N | 14°33'55,36"E |
| 361 | 53°38'10,37"N | 14°33'54,23"E |
| 362 | 53°38'11,14"N | 14°33'53,07"E |
| 363 | 53°38'11,92"N | 14°33'51,88"E |
| 364 | 53°38'12,73"N | 14°33'50,66"E |
| 365 | 53°38'13,56"N | 14°33'49,43"E |
| 366 | 53°38'14,42"N | 14°33'48,19"E |
| 367 | 53°38'15,30"N | 14°33'46,95"E |
| 368 | 53°38'16,18"N | 14°33'45,74"E |
| 369 | 53°38'17,05"N | 14°33'44,59"E |
| 370 | 53°38'17,81"N | 14°33'43,59"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 371 | 53°38'20,32"N | 14°33'40,24"E |
| 372 | 53°38'22,84"N | 14°33'36,85"E |
| 373 | 53°38'25,39"N | 14°33'33,46"E |
| 374 | 53°38'27,92"N | 14°33'30,08"E |
| 375 | 53°38'30,45"N | 14°33'26,69"E |
| 376 | 53°38'32,98"N | 14°33'23,31"E |
| 377 | 53°38'35,52"N | 14°33'19,92"E |
| 378 | 53°38'38,05"N | 14°33'16,54"E |
| 379 | 53°38'40,58"N | 14°33'13,15"E |
| 380 | 53°38'43,12"N | 14°33'9,77"E |
| 381 | 53°38'45,64"N | 14°33'6,39"E |
| 382 | 53°38'48,17"N | 14°33'3,00"E |
| 383 | 53°38'50,72"N | 14°32'59,60"E |
| 384 | 53°38'53,25"N | 14°32'56,22"E |
| 385 | 53°38'55,78"N | 14°32'52,84"E |
| 386 | 53°38'57,77"N | 14°32'50,17"E |
| 387 | 53°39'0,84"N | 14°32'46,06"E |
| 388 | 53°39'3,38"N | 14°32'42,68"E |
| 389 | 53°39'5,91"N | 14°32'39,29"E |
| 390 | 53°39'8,44"N | 14°32'35,90"E |
| 391 | 53°39'10,97"N | 14°32'32,52"E |
| 392 | 53°39'13,50"N | 14°32'29,13"E |
| 393 | 53°39'16,04"N | 14°32'25,74"E |
| 394 | 53°39'18,57"N | 14°32'22,35"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 395 | 53°39'19,62"N | 14°32'20,95"E |
| 396 | 53°39'21,10"N | 14°32'18,97"E |
| 397 | 53°39'23,64"N | 14°32'15,58"E |
| 398 | 53°39'26,17"N | 14°32'12,19"E |
| 399 | 53°39'28,70"N | 14°32'8,80"E |
| 400 | 53°39'31,23"N | 14°32'5,42"E |
| 401 | 53°39'33,77"N | 14°32'2,03"E |
| 402 | 53°39'36,30"N | 14°31'58,64"E |
| 403 | 53°39'38,82"N | 14°31'55,26"E |
| 404 | 53°39'41,37"N | 14°31'51,86"E |
| 405 | 53°39'43,90"N | 14°31'48,47"E |
| 406 | 53°39'46,43"N | 14°31'45,09"E |
| 407 | 53°39'47,54"N | 14°31'43,59"E |
| 408 | 53°39'48,98"N | 14°31'41,67"E |
| 409 | 53°39'51,50"N | 14°31'38,29"E |
| 410 | 53°39'54,04"N | 14°31'34,90"E |
| 411 | 53°39'56,57"N | 14°31'31,51"E |
| 412 | 53°39'59,11"N | 14°31'28,12"E |
| 413 | 53°40'1,61"N | 14°31'24,76"E |
| 414 | 53°40'2,89"N | 14°31'23,05"E |
| 415 | 53°40'4,15"N | 14°31'21,37"E |
| 416 | 53°40'13,00"N | 14°31'9,51"E |
| 417 | 53°40'14,27"N | 14°31'7,82"E |
| 418 | 53°40'15,53"N | 14°31'6,13"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 419 | 53°40'19,22"N | 14°31'1,18"E |
| 420 | 53°40'21,82"N | 14°30'57,46"E |
| 421 | 53°40'24,50"N | 14°30'53,96"E |
| 422 | 53°40'27,03"N | 14°30'50,64"E |
| 423 | 53°40'29,50"N | 14°30'47,42"E |
| 424 | 53°40'32,02"N | 14°30'44,04"E |
| 425 | 53°40'34,55"N | 14°30'40,64"E |
| 426 | 53°40'37,08"N | 14°30'37,25"E |
| 427 | 53°40'39,61"N | 14°30'33,86"E |
| 428 | 53°40'42,14"N | 14°30'30,47"E |
| 429 | 53°40'44,67"N | 14°30'27,08"E |
| 430 | 53°40'47,20"N | 14°30'23,68"E |
| 431 | 53°40'49,73"N | 14°30'20,29"E |
| 432 | 53°40'52,28"N | 14°30'16,88"E |
| 433 | 53°40'54,78"N | 14°30'13,56"E |
| 434 | 53°40'57,31"N | 14°30'10,13"E |
| 435 | 53°40'59,86"N | 14°30'6,72"E |
| 436 | 53°41'2,39"N | 14°30'3,33"E |
| 437 | 53°41'4,92"N | 14°29'59,93"E |
| 438 | 53°41'7,45"N | 14°29'56,54"E |
| 439 | 53°41'9,98"N | 14°29'53,15"E |
| 440 | 53°41'12,51"N | 14°29'49,75"E |
| 441 | 53°41'15,04"N | 14°29'46,36"E |
| 442 | 53°41'17,59"N | 14°29'42,93"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 443 | 53°41'20,09"N | 14°29'39,63"E |
| 444 | 53°41'22,61"N | 14°29'36,21"E |
| 445 | 53°41'25,16"N | 14°29'32,78"E |
| 446 | 53°41'27,69"N | 14°29'29,39"E |
| 447 | 53°41'30,22"N | 14°29'26,00"E |
| 448 | 53°41'32,78"N | 14°29'22,56"E |
| 449 | 53°41'35,28"N | 14°29'19,21"E |
| 450 | 53°41'37,81"N | 14°29'15,81"E |
| 451 | 53°41'40,34"N | 14°29'12,42"E |
| 452 | 53°41'42,91"N | 14°29'8,98"E |
| 453 | 53°41'45,40"N | 14°29'5,70"E |
| 454 | 53°41'47,90"N | 14°29'2,28"E |
| 455 | 53°41'47,90"N | 14°29'2,27"E |
| 456 | 53°41'50,46"N | 14°28'58,84"E |
| 457 | 53°41'52,99"N | 14°28'55,44"E |
| 458 | 53°41'55,52"N | 14°28'52,05"E |
| 459 | 53°41'58,05"N | 14°28'48,65"E |
| 460 | 53°42'0,58"N | 14°28'45,25"E |
| 461 | 53°42'3,12"N | 14°28'41,86"E |
| 462 | 53°42'5,64"N | 14°28'38,46"E |
| 463 | 53°42'8,22"N | 14°28'35,01"E |
| 464 | 53°42'10,71"N | 14°28'31,75"E |
| 465 | 53°42'13,19"N | 14°28'28,33"E |
| 466 | 53°42'15,76"N | 14°28'24,88"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 467 | 53°42'18,29"N | 14°28'21,48"E |
| 468 | 53°42'20,82"N | 14°28'18,08"E |
| 469 | 53°42'22,79"N | 14°28'15,44"E |
| 470 | 53°42'23,35"N | 14°28'14,69"E |
| 471 | 53°42'25,88"N | 14°28'11,29"E |
| 472 | 53°42'28,41"N | 14°28'7,89"E |
| 473 | 53°42'30,94"N | 14°28'4,50"E |
| 474 | 53°42'33,52"N | 14°28'1,03"E |
| 475 | 53°42'33,53"N | 14°28'1,03"E |
| 476 | 53°42'36,02"N | 14°27'57,79"E |
| 477 | 53°42'38,60"N | 14°27'54,22"E |
| 478 | 53°42'38,60"N | 14°27'54,21"E |
| 479 | 53°42'39,70"N | 14°27'52,84"E |
| 480 | 53°42'40,97"N | 14°27'51,03"E |
| 481 | 53°42'41,85"N | 14°27'49,85"E |
| 482 | 53°43'0,60"N | 14°27'19,54"E |
| 483 | 53°43'0,61"N | 14°27'19,53"E |
| 484 | 53°45'7,59"N | 14°24'28,86"E |
| 485 | 53°45'7,60"N | 14°24'28,84"E |
| 486 | 53°45'29,35"N | 14°24'4,78"E |
| 487 | 53°45'30,55"N | 14°24'3,17"E |
| 488 | 53°45'31,68"N | 14°24'1,66"E |
| 489 | 53°45'33,07"N | 14°23'59,79"E |
| 490 | 53°45'35,59"N | 14°23'56,39"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 491 | 53°45'38,12"N | 14°23'52,97"E |
| 492 | 53°45'40,65"N | 14°23'49,57"E |
| 493 | 53°45'43,18"N | 14°23'46,16"E |
| 494 | 53°45'43,71"N | 14°23'45,45"E |
| 495 | 53°45'45,71"N | 14°23'42,76"E |
| 496 | 53°45'48,24"N | 14°23'39,35"E |
| 497 | 53°45'50,77"N | 14°23'35,95"E |
| 498 | 53°45'53,29"N | 14°23'32,54"E |
| 499 | 53°45'55,83"N | 14°23'29,13"E |
| 500 | 53°45'58,36"N | 14°23'25,73"E |
| 501 | 53°46'0,88"N | 14°23'22,33"E |
| 502 | 53°46'3,41"N | 14°23'18,92"E |
| 503 | 53°46'5,94"N | 14°23'15,52"E |
| 504 | 53°46'8,47"N | 14°23'12,11"E |
| 505 | 53°46'10,99"N | 14°23'8,70"E |
| 506 | 53°46'13,52"N | 14°23'5,30"E |
| 507 | 53°46'16,05"N | 14°23'1,89"E |
| 508 | 53°46'18,58"N | 14°22'58,49"E |
| 509 | 53°46'21,11"N | 14°22'55,08"E |
| 510 | 53°46'23,64"N | 14°22'51,67"E |
| 511 | 53°46'26,16"N | 14°22'48,27"E |
| 512 | 53°46'28,69"N | 14°22'44,86"E |
| 513 | 53°46'31,22"N | 14°22'41,45"E |
| 514 | 53°46'33,75"N | 14°22'38,05"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 515 | 53°46'36,28"N | 14°22'34,64"E |
| 516 | 53°46'38,81"N | 14°22'31,23"E |
| 517 | 53°46'41,33"N | 14°22'27,82"E |
| 518 | 53°46'43,86"N | 14°22'24,42"E |
| 519 | 53°46'46,39"N | 14°22'21,01"E |
| 520 | 53°46'48,92"N | 14°22'17,60"E |
| 521 | 53°46'51,44"N | 14°22'14,20"E |
| 522 | 53°46'53,97"N | 14°22'10,78"E |
| 523 | 53°46'56,50"N | 14°22'7,38"E |
| 524 | 53°46'59,03"N | 14°22'3,97"E |
| 525 | 53°47'1,56"N | 14°22'0,56"E |
| 526 | 53°47'4,08"N | 14°21'57,15"E |
| 527 | 53°47'6,61"N | 14°21'53,74"E |
| 528 | 53°47'9,14"N | 14°21'50,33"E |
| 529 | 53°47'11,67"N | 14°21'46,93"E |
| 530 | 53°47'14,19"N | 14°21'43,52"E |
| 531 | 53°47'16,72"N | 14°21'40,11"E |
| 532 | 53°47'19,25"N | 14°21'36,70"E |
| 533 | 53°47'21,78"N | 14°21'33,29"E |
| 534 | 53°47'24,31"N | 14°21'29,88"E |
| 535 | 53°47'26,83"N | 14°21'26,47"E |
| 536 | 53°47'29,36"N | 14°21'23,06"E |
| 537 | 53°47'31,89"N | 14°21'19,65"E |
| 538 | 53°47'34,42"N | 14°21'16,24"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 539 | 53°47'36,94"N | 14°21'12,83"E |
| 540 | 53°47'39,46"N | 14°21'9,43"E |
| 541 | 53°47'42,00"N | 14°21'6,01"E |
| 542 | 53°47'44,53"N | 14°21'2,60"E |
| 543 | 53°47'47,05"N | 14°20'59,19"E |
| 544 | 53°47'49,58"N | 14°20'55,78"E |
| 545 | 53°47'52,11"N | 14°20'52,37"E |
| 546 | 53°47'54,41"N | 14°20'49,26"E |
| 547 | 53°47'57,99"N | 14°20'44,02"E |
| 548 | 53°47'55,98"N | 14°20'39,76"E |
| 549 | 53°47'58,47"N | 14°20'36,11"E |
| 550 | 53°48'7,20"N | 14°20'24,32"E |
| 551 | 53°48'8,52"N | 14°20'22,54"E |
| 552 | 53°48'12,56"N | 14°20'31,07"E |
| od punktu 552 do punktu 1 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

32. Wyznacza się akwen ZSZ.32.S o funkcji podstawowej turystyka, sport i rekreacja. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°50'15,10"N | 14°21'41,24"E |
| 2 | 53°49'39,46"N | 14°21'31,20"E |
| 3 | 53°48'50,54"N | 14°20'50,96"E |
| 4 | 53°48'28,75"N | 14°20'33,05"E |
| od punktu 4 do punktu 1 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

33. Wyznacza się akwen ZSZ.33.S o funkcji podstawowej turystyka, sport i rekreacja. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°49'50,63"N | 14°37'13,90"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 2 | 53°46'58,52"N | 14°36'54,58"E |
| 3 | 53°46'58,69"N | 14°36'47,33"E |
| 4 | 53°47'1,07"N | 14°36'44,15"E |
| 5 | 53°47'2,53"N | 14°36'42,19"E |
| 6 | 53°47'9,33"N | 14°36'33,08"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 7 | 53°47'12,21"N | 14°36'32,66"E |
| 8 | 53°47'23,38"N | 14°36'40,98"E |
| 9 | 53°47'50,54"N | 14°36'37,42"E |
| 10 | 53°48'50,67"N | 14°36'29,52"E |
| 11 | 53°48'53,21"N | 14°36'25,12"E |
| 12 | 53°49'19,55"N | 14°36'14,45"E |
| 13 | 53°49'32,49"N | 14°36'15,16"E |
| 14 | 53°49'42,64"N | 14°36'55,43"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

34. Wyznacza się akwen ZSZ.34.S o funkcji podstawowej turystyka, sport i rekreacja. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|--|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°49'42,54"N | 14°35'48,61"E |
| 2 | 53°49'39,33"N | 14°35'48,71"E |
| 3 | 53°49'39,24"N | 14°35'46,12"E |
| 4 | 53°49'37,67"N | 14°35'43,30"E |
| 5 | 53°49'25,53"N | 14°35'42,63"E |
| 6 | 53°49'25,63"N | 14°35'37,16"E |
| od punktu 6 do punktu 1 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. | | |

220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne

35. Wyznacza się akwen ZSZ.35.W o funkcji podstawowej sztuczne wyspy i konstrukcje. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°49'22,07"N | 14°17'34,22"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 2 | 53°48'36,41"N | 14°19'47,22"E |
| 3 | 53°48'34,99"N | 14°18'36,49"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

36. Wyznacza się akwen ZSZ.36.W o funkcji podstawowej sztuczne wyspy i konstrukcje. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°47'59,24"N | 14°27'41,36"E |
| 2 | 53°47'11,69"N | 14°27'41,97"E |
| 3 | 53°47'11,32"N | 14°26'21,67"E |
| 4 | 53°47'58,87"N | 14°26'21,04"E |

dalej przebieg do punktu nr 1, od którego
rozpoczęto opis granicy

37. Wyznacza się akwen ZSZ.37.R o funkcji podstawowej rybołówstwo. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°46'58,52"N | 14°36'54,58"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 2 | 53°46'21,12"N | 14°37'0,67"E |
| 3 | 53°46'20,80"N | 14°37'0,51"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 4 | 53°43'48,54"N | 14°33'12,10"E |
| 5 | 53°43'47,96"N | 14°33'12,11"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 6 | 53°43'23,62"N | 14°32'56,80"E |
| 7 | 53°43'24,81"N | 14°32'47,91"E |
| 8 | 53°43'9,35"N | 14°32'42,04"E |
| 9 | 53°43'8,35"N | 14°32'49,52"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 10 | 53°42'8,83"N | 14°32'19,73"E |
| 11 | 53°42'5,96"N | 14°32'10,82"E |
| 12 | 53°41'51,63"N | 14°32'24,37"E |
| 13 | 53°41'54,58"N | 14°32'33,37"E |
| 14 | 53°41'53,18"N | 14°32'33,59"E |
| 15 | 53°41'50,48"N | 14°32'25,46"E |
| 16 | 53°41'38,36"N | 14°32'36,92"E |
| 17 | 53°41'38,93"N | 14°32'38,63"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 18 | 53°39'58,61"N | 14°33'48,56"E |
| 19 | 53°39'43,13"N | 14°34'6,58"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 20 | 53°39'8,02"N | 14°36'32,70"E |
| 21 | 53°39'7,46"N | 14°36'34,03"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 22 | 53°39'4,43"N | 14°36'36,80"E |
| 23 | 53°39'4,12"N | 14°36'38,00"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 24 | 53°39'3,86"N | 14°36'38,02"E |
| 25 | 53°38'58,65"N | 14°37'1,03"E |
| 26 | 53°38'57,16"N | 14°37'2,06"E |
| 27 | 53°38'57,15"N | 14°37'2,06"E |
| 28 | 53°38'29,11"N | 14°35'7,37"E |
| 29 | 53°38'17,49"N | 14°34'19,90"E |
| 30 | 53°38'18,63"N | 14°34'18,28"E |
| 31 | 53°38'19,78"N | 14°34'16,52"E |
| 32 | 53°38'20,85"N | 14°34'14,82"E |
| 33 | 53°38'21,85"N | 14°34'13,22"E |
| 34 | 53°38'22,81"N | 14°34'11,70"E |
| 35 | 53°38'22,96"N | 14°34'11,47"E |
| 36 | 53°38'25,31"N | 14°34'8,32"E |
| 37 | 53°38'27,85"N | 14°34'4,94"E |
| 38 | 53°38'30,39"N | 14°34'1,55"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 39 | 53°38'32,90"N | 14°33'58,18"E |
| 40 | 53°38'35,44"N | 14°33'54,79"E |
| 41 | 53°38'37,98"N | 14°33'51,40"E |
| 42 | 53°38'40,51"N | 14°33'48,02"E |
| 43 | 53°38'43,05"N | 14°33'44,63"E |
| 44 | 53°38'45,58"N | 14°33'41,25"E |
| 45 | 53°38'48,11"N | 14°33'37,86"E |
| 46 | 53°38'50,65"N | 14°33'34,48"E |
| 47 | 53°38'53,18"N | 14°33'31,09"E |
| 48 | 53°38'55,72"N | 14°33'27,70"E |
| 49 | 53°38'58,23"N | 14°33'24,32"E |
| 50 | 53°39'0,77"N | 14°33'20,94"E |
| 51 | 53°39'3,31"N | 14°33'17,55"E |
| 52 | 53°39'5,84"N | 14°33'14,16"E |
| 53 | 53°39'8,38"N | 14°33'10,77"E |
| 54 | 53°39'10,91"N | 14°33'7,39"E |
| 55 | 53°39'13,44"N | 14°33'4,00"E |
| 56 | 53°39'15,97"N | 14°33'0,61"E |
| 57 | 53°39'18,51"N | 14°32'57,23"E |
| 58 | 53°39'21,04"N | 14°32'53,84"E |
| 59 | 53°39'23,56"N | 14°32'50,46"E |
| 60 | 53°39'26,10"N | 14°32'47,07"E |
| 61 | 53°39'28,64"N | 14°32'43,68"E |
| 62 | 53°39'31,17"N | 14°32'40,29"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 63 | 53°39'33,70"N | 14°32'36,90"E |
| 64 | 53°39'36,23"N | 14°32'33,52"E |
| 65 | 53°39'38,77"N | 14°32'30,13"E |
| 66 | 53°39'41,30"N | 14°32'26,74"E |
| 67 | 53°39'43,83"N | 14°32'23,35"E |
| 68 | 53°39'46,37"N | 14°32'19,96"E |
| 69 | 53°39'48,89"N | 14°32'16,58"E |
| 70 | 53°39'51,43"N | 14°32'13,19"E |
| 71 | 53°39'53,97"N | 14°32'9,79"E |
| 72 | 53°39'56,51"N | 14°32'6,39"E |
| 73 | 53°39'57,61"N | 14°32'4,91"E |
| 74 | 53°39'59,03"N | 14°32'3,02"E |
| 75 | 53°40'1,57"N | 14°31'59,62"E |
| 76 | 53°40'4,11"N | 14°31'56,23"E |
| 77 | 53°40'6,64"N | 14°31'52,83"E |
| 78 | 53°40'9,18"N | 14°31'49,43"E |
| 79 | 53°40'11,68"N | 14°31'46,08"E |
| 80 | 53°40'12,96"N | 14°31'44,38"E |
| 81 | 53°40'14,21"N | 14°31'42,69"E |
| 82 | 53°40'23,07"N | 14°31'30,84"E |
| 83 | 53°40'24,34"N | 14°31'29,14"E |
| 84 | 53°40'24,75"N | 14°31'28,58"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 85 | 53°40'15,94"N | 14°31'49,25"E |
| 86 | 53°40'14,47"N | 14°31'47,69"E |
| 87 | 53°40'9,71"N | 14°32'0,46"E |
| 88 | 53°40'23,02"N | 14°32'39,48"E |
| 89 | 53°40'26,53"N | 14°32'40,18"E |
| 90 | 53°40'43,99"N | 14°32'1,65"E |
| 91 | 53°40'36,33"N | 14°31'46,68"E |
| 92 | 53°40'35,30"N | 14°31'48,30"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 93 | 53°40'26,27"N | 14°31'26,55"E |
| 94 | 53°40'29,50"N | 14°31'22,23"E |
| 95 | 53°40'32,03"N | 14°31'18,61"E |
| 96 | 53°40'34,42"N | 14°31'15,48"E |
| 97 | 53°40'35,67"N | 14°31'13,84"E |
| 98 | 53°40'45,87"N | 14°31'34,24"E |
| 99 | 53°41'44,40"N | 14°30'18,49"E |
| 100 | 53°41'33,99"N | 14°29'55,78"E |
| 101 | 53°41'35,24"N | 14°29'54,11"E |
| 102 | 53°41'37,77"N | 14°29'50,72"E |
| 103 | 53°41'40,30"N | 14°29'47,32"E |
| 104 | 53°41'42,83"N | 14°29'43,93"E |
| 105 | 53°41'45,36"N | 14°29'40,53"E |
| 106 | 53°41'47,89"N | 14°29'37,14"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 107 | 53°41'50,42"N | 14°29'33,74"E |
| 108 | 53°41'52,92"N | 14°29'30,39"E |
| 109 | 53°41'55,48"N | 14°29'27,03"E |
| 110 | 53°41'58,05"N | 14°29'23,51"E |
| 111 | 53°42'0,54"N | 14°29'20,16"E |
| 112 | 53°42'3,07"N | 14°29'16,77"E |
| 113 | 53°42'5,60"N | 14°29'13,37"E |
| 114 | 53°42'8,13"N | 14°29'9,98"E |
| 115 | 53°42'10,66"N | 14°29'6,58"E |
| 116 | 53°42'13,19"N | 14°29'3,19"E |
| 117 | 53°42'15,72"N | 14°28'59,79"E |
| 118 | 53°42'18,21"N | 14°28'56,45"E |
| 119 | 53°42'20,79"N | 14°28'53,08"E |
| 120 | 53°42'23,36"N | 14°28'49,54"E |
| 121 | 53°42'25,84"N | 14°28'46,21"E |
| 122 | 53°42'28,37"N | 14°28'42,81"E |
| 123 | 53°42'30,90"N | 14°28'39,41"E |
| 124 | 53°42'33,43"N | 14°28'36,02"E |
| 125 | 53°42'35,96"N | 14°28'32,62"E |
| 126 | 53°42'38,49"N | 14°28'29,22"E |
| 127 | 53°42'41,02"N | 14°28'25,83"E |
| 128 | 53°42'43,50"N | 14°28'22,50"E |
| 129 | 53°42'46,10"N | 14°28'19,13"E |
| 130 | 53°42'47,08"N | 14°28'17,77"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 131 | 53°42'47,37"N | 14°28'17,36"E |
| 132 | 53°46'16,61"N | 14°29'3,50"E |
| 133 | 53°46'42,49"N | 14°33'58,15"E |
| 134 | 53°46'47,41"N | 14°34'7,69"E |
| 135 | 53°46'49,38"N | 14°34'11,51"E |
| 136 | 53°47'50,26"N | 14°36'9,50"E |
| 137 | 53°47'55,78"N | 14°36'9,81"E |
| 138 | 53°47'57,99"N | 14°36'9,93"E |
| 139 | 53°49'19,55"N | 14°36'14,45"E |
| 140 | 53°48'53,21"N | 14°36'25,12"E |
| 141 | 53°48'50,67"N | 14°36'29,52"E |
| 142 | 53°47'50,54"N | 14°36'37,42"E |
| 143 | 53°47'23,38"N | 14°36'40,98"E |
| 144 | 53°47'12,21"N | 14°36'32,66"E |
| 145 | 53°47'9,33"N | 14°36'33,08"E |
| 146 | 53°47'2,53"N | 14°36'42,19"E |
| 147 | 53°47'1,07"N | 14°36'44,15"E |
| 148 | 53°46'58,69"N | 14°36'47,33"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy - z wyłączeniem akwenu ZSZ.43.W | | |

38. Wyznacza się akwen ZSZ.38.T o funkcji podstawowej transport. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°47'17,19"N | 14°16'18,76"E |
| 2 | 53°47'17,28"N | 14°16'18,35"E |
| 3 | 53°47'10,22"N | 14°16'52,15"E |
| 4 | 53°46'56,92"N | 14°17'55,86"E |
| 5 | 53°46'52,00"N | 14°18'19,39"E |
| 6 | 53°46'51,03"N | 14°18'24,06"E |
| 7 | 53°45'43,71"N | 14°23'45,45"E |
| 8 | 53°45'43,18"N | 14°23'46,16"E |
| 9 | 53°45'40,65"N | 14°23'49,57"E |
| 10 | 53°45'38,12"N | 14°23'52,97"E |
| 11 | 53°45'35,59"N | 14°23'56,39"E |
| 12 | 53°45'33,07"N | 14°23'59,79"E |
| 13 | 53°45'31,68"N | 14°24'1,66"E |
| 14 | 53°45'30,55"N | 14°24'3,17"E |
| 15 | 53°45'29,35"N | 14°24'4,78"E |
| 16 | 53°45'29,70"N | 14°24'3,16"E |
| 17 | 53°46'41,15"N | 14°18'22,11"E |
| 18 | 53°46'16,42"N | 14°17'7,83"E |
| 19 | 53°45'21,25"N | 14°16'18,91"E |
| 20 | 53°44'19,84"N | 14°16'30,35"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|--|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 21 | 53°43'42,21"N | 14°16'58,61"E |
| 22 | 53°43'35,38"N | 14°17'18,67"E |
| 23 | 53°43'31,50"N | 14°17'20,43"E |
| 24 | 53°43'32,27"N | 14°17'19,44"E |
| 25 | 53°43'35,01"N | 14°17'4,97"E |
| 26 | 53°43'36,42"N | 14°16'57,57"E |
| 27 | 53°43'37,00"N | 14°16'54,47"E |
| 28 | 53°43'37,40"N | 14°16'52,38"E |
| 29 | 53°43'39,07"N | 14°16'43,53"E |
| 30 | 53°43'38,71"N | 14°16'43,34"E |
| 31 | 53°43'43,04"N | 14°16'40,09"E |
| 32 | 53°44'7,81"N | 14°16'21,47"E |
| od punktu 32 do punktu 33 granica przebiega po obowiązującej polsko-niemieckiej granicy państwowej | | |
| 33 | 53°46'24,37"N | 14°16'58,30"E |
| 34 | 53°46'45,44"N | 14°18'1,57"E |
| 35 | 53°46'47,77"N | 14°17'50,41"E |
| 36 | 53°47'1,07"N | 14°16'46,71"E |
| 37 | 53°47'5,00"N | 14°16'27,89"E |
| Od punktu 37 do punktu 1 granica przebiega po obowiązującej polsko-niemieckiej granicy państwowej | | |

39. Wyznacza się akwen ZSZ.39.R o funkcji podstawowej rybołówstwo. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg

przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°47'5,00"N | 14°16'27,89"E |
| 2 | 53°47'1,07"N | 14°16'46,71"E |
| 3 | 53°46'47,77"N | 14°17'50,41"E |
| 4 | 53°46'45,44"N | 14°18'1,57"E |
| 5 | 53°46'24,37"N | 14°16'58,30"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

40. Wyznacza się akwen ZSZ.40.R o funkcji podstawowej rybołówstwo. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°40'16,35"N | 14°28'49,37"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 2 | 53°44'30,28"N | 14°18'14,39"E |
| 3 | 53°44'34,72"N | 14°18'16,83"E |
| 4 | 53°44'36,60"N | 14°18'7,09"E |
| 5 | 53°44'34,89"N | 14°18'6,14"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 6 | 53°44'20,16"N | 14°17'58,80"E |
| 7 | 53°44'10,86"N | 14°17'59,15"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 8 | 53°43'29,16"N | 14°17'23,45"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 9 | 53°43'31,50"N | 14°17'20,43"E |
| 10 | 53°43'35,38"N | 14°17'18,67"E |
| 11 | 53°43'42,21"N | 14°16'58,61"E |
| 12 | 53°44'19,84"N | 14°16'30,35"E |
| 13 | 53°45'21,25"N | 14°16'18,91"E |
| 14 | 53°46'16,42"N | 14°17'7,83"E |
| 15 | 53°46'41,15"N | 14°18'22,11"E |
| 16 | 53°45'29,70"N | 14°24'3,16"E |
| 17 | 53°45'29,35"N | 14°24'4,78"E |
| 18 | 53°45'7,60"N | 14°24'28,84"E |
| 19 | 53°45'7,59"N | 14°24'28,86"E |
| 20 | 53°43'0,61"N | 14°27'19,53"E |
| 21 | 53°43'0,60"N | 14°27'19,54"E |
| 22 | 53°42'41,85"N | 14°27'49,85"E |
| 23 | 53°42'40,97"N | 14°27'51,03"E |
| 24 | 53°42'39,70"N | 14°27'52,84"E |
| 25 | 53°42'38,60"N | 14°27'54,21"E |
| 26 | 53°42'38,60"N | 14°27'54,22"E |
| 27 | 53°42'36,02"N | 14°27'57,79"E |
| 28 | 53°42'33,53"N | 14°28'1,03"E |
| 29 | 53°42'33,52"N | 14°28'1,03"E |
| 30 | 53°42'30,94"N | 14°28'4,50"E |
| 31 | 53°42'28,41"N | 14°28'7,89"E |
| 32 | 53°42'25,88"N | 14°28'11,29"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 33 | 53°42'23,35"N | 14°28'14,69"E |
| 34 | 53°42'22,79"N | 14°28'15,44"E |
| 35 | 53°42'16,09"N | 14°28'21,91"E |
| 36 | 53°42'3,19"N | 14°28'34,37"E |
| 37 | 53°41'35,73"N | 14°29'0,88"E |
| 38 | 53°41'7,65"N | 14°29'27,98"E |
| 39 | 53°40'39,57"N | 14°29'55,06"E |
| 40 | 53°40'15,48"N | 14°30'18,29"E |
| 41 | 53°40'28,84"N | 14°28'55,05"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy - z wyłączeniem akwenu ZSZ.41.B | | |

41. Wyznacza się akwen ZSZ.41.B o funkcji podstawowej obronność i bezpieczeństwo. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°45'30,00"N | 14°23'30,00"E |
| 2 | 53°44'24,00"N | 14°23'30,00"E |
| 3 | 53°44'0,00"N | 14°22'42,00"E |
| 4 | 53°44'24,81"N | 14°21'56,09"E |
| 5 | 53°44'36,30"N | 14°21'34,85"E |
| 6 | 53°46'0,00"N | 14°19'0,00"E |
| 7 | 53°46'24,00"N | 14°19'0,00"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

42. Wyznacza się akwen ZSZ.42.R o funkcji podstawowej rybołówstwo. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°46'14,43"N | 14°28'46,51"E |
| 2 | 53°42'58,99"N | 14°28'3,42"E |
| 3 | 53°43'13,71"N | 14°27'47,24"E |
| 4 | 53°43'13,72"N | 14°27'47,22"E |
| 5 | 53°45'20,72"N | 14°24'56,55"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 6 | 53°45'20,73"N | 14°24'56,53"E |
| 7 | 53°45'36,32"N | 14°24'31,19"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

43. Wyznacza się akwen ZSZ.43.W o funkcji podstawowej sztuczne wyspy i konstrukcje.

Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°45'31,63"N | 14°30'54,74"E |
| 2 | 53°44'26,94"N | 14°30'55,49"E |
| 3 | 53°44'26,66"N | 14°29'47,69"E |
| 4 | 53°44'26,48"N | 14°29'6,36"E |
| 5 | 53°45'31,17"N | 14°29'5,57"E |
| 6 | 53°45'31,45"N | 14°30'11,37"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

44. Wyznacza się akwen ZSZ.44.S o funkcji podstawowej turystyka, sport i rekreacja.

Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°44'34,89"N | 14°18'6,14"E |
| 2 | 53°44'36,60"N | 14°18'7,09"E |
| 3 | 53°44'34,72"N | 14°18'16,83"E |
| 4 | 53°44'30,28"N | 14°18'14,39"E |
| od punktu 4 do punktu 1 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

45. Wyznacza się akwen ZSZ.45.S o funkcji podstawowej turystyka, sport i rekreacja. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°44'10,86"N | 14°17'59,15"E |
| 2 | 53°44'20,16"N | 14°17'58,80"E |
| od punktu 2 do punktu 1 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

46. Wyznacza się akwen ZSZ.46.R o funkcji podstawowej rybołówstwo. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°44'7,81"N | 14°16'21,47"E |
| 2 | 53°43'43,04"N | 14°16'40,09"E |
| 3 | 53°43'40,88"N | 14°16'32,31"E |
| 4 | 53°43'37,88"N | 14°16'28,57"E |
| 5 | 53°43'31,80"N | 14°16'27,16"E |
| 6 | 53°43'24,91"N | 14°16'32,18"E |
| 7 | 53°43'19,76"N | 14°16'40,92"E |
| 8 | 53°43'16,16"N | 14°16'53,17"E |
| 9 | 53°43'8,16"N | 14°17'8,10"E |
| 10 | 53°43'6,19"N | 14°17'33,89"E |
| 11 | 53°43'4,94"N | 14°17'50,26"E |
| 12 | 53°43'8,46"N | 14°17'56,77"E |
| 13 | 53°42'42,07"N | 14°18'25,17"E |
| 14 | 53°42'0,11"N | 14°18'17,55"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 15 | 53°41'53,50"N | 14°16'2,39"E |
| od punktu 15 do punktu 1 granica przebiega po obowiązującej polsko-niemieckiej granicy państwowej | | |

47. Wyznacza się akwen ZSZ.47.S o funkcji podstawowej turystyka, sport i rekreacja. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°43'36,65"N | 14°16'42,22"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 2 | 53°42'0,11"N | 14°18'17,55"E |
| 3 | 53°42'42,07"N | 14°18'25,17"E |
| 4 | 53°43'8,46"N | 14°17'56,77"E |
| 5 | 53°43'4,94"N | 14°17'50,26"E |
| 6 | 53°43'6,19"N | 14°17'33,89"E |
| 7 | 53°43'8,16"N | 14°17'8,10"E |
| 8 | 53°43'16,16"N | 14°16'53,17"E |
| 9 | 53°43'19,76"N | 14°16'40,92"E |
| 10 | 53°43'24,91"N | 14°16'32,18"E |
| 11 | 53°43'31,80"N | 14°16'27,16"E |
| 12 | 53°43'37,88"N | 14°16'28,57"E |
| 13 | 53°43'40,88"N | 14°16'32,31"E |
| 14 | 53°43'43,04"N | 14°16'40,09"E |
| 15 | 53°43'38,71"N | 14°16'43,34"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

48. Wyznacza się akwen ZSZ.48.Ip o funkcji podstawowej funkcjonowanie portu lub przystani. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°43'29,16"N | 14°17'23,45"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 2 | 53°43'38,71"N | 14°16'43,34"E |
| 3 | 53°43'39,07"N | 14°16'43,53"E |
| 4 | 53°43'37,40"N | 14°16'52,38"E |
| 5 | 53°43'37,00"N | 14°16'54,47"E |
| 6 | 53°43'36,42"N | 14°16'57,57"E |
| 7 | 53°43'30,75"N | 14°17'14,18"E |
| 8 | 53°43'31,60"N | 14°17'15,00"E |
| 9 | 53°43'35,01"N | 14°17'4,97"E |
| 10 | 53°43'32,27"N | 14°17'19,44"E |
| 11 | 53°43'31,50"N | 14°17'20,43"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

49. Wyznacza się akwen ZSZ.49.T o funkcji podstawowej transport. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°43'36,42"N | 14°16'57,57"E |
| 2 | 53°43'35,01"N | 14°17'4,97"E |

| | | |
|---|---------------|---------------|
| 3 | 53°43'31,60"N | 14°17'15,00"E |
| 4 | 53°43'30,75"N | 14°17'14,18"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

50. Wyznacza się akwen ZSZ.50.S o funkcji podstawowej turystyka, sport i rekreacja. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°43'8,35"N | 14°32'49,52"E |
| 2 | 53°43'9,35"N | 14°32'42,04"E |
| 3 | 53°43'24,81"N | 14°32'47,91"E |
| 4 | 53°43'23,62"N | 14°32'56,80"E |
| od punktu 4 do punktu 1 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

51. Wyznacza się akwen ZSZ.51.T o funkcji podstawowej transport. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°39'56,70"N | 14°30'36,39"E |
| 2 | 53°40'11,49"N | 14°30'22,14"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 3 | 53°40'15,48"N | 14°30'18,29"E |
| 4 | 53°40'39,57"N | 14°29'55,06"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 5 | 53°41'7,65"N | 14°29'27,98"E |
| 6 | 53°41'35,73"N | 14°29'0,88"E |
| 7 | 53°42'3,19"N | 14°28'34,37"E |
| 8 | 53°42'16,09"N | 14°28'21,91"E |
| 9 | 53°42'22,79"N | 14°28'15,44"E |
| 10 | 53°42'20,82"N | 14°28'18,08"E |
| 11 | 53°42'18,29"N | 14°28'21,48"E |
| 12 | 53°42'15,76"N | 14°28'24,88"E |
| 13 | 53°42'13,19"N | 14°28'28,33"E |
| 14 | 53°42'10,71"N | 14°28'31,75"E |
| 15 | 53°42'8,22"N | 14°28'35,01"E |
| 16 | 53°42'5,64"N | 14°28'38,46"E |
| 17 | 53°42'3,12"N | 14°28'41,86"E |
| 18 | 53°42'0,58"N | 14°28'45,25"E |
| 19 | 53°41'58,05"N | 14°28'48,65"E |
| 20 | 53°41'55,52"N | 14°28'52,05"E |
| 21 | 53°41'52,99"N | 14°28'55,44"E |
| 22 | 53°41'50,46"N | 14°28'58,84"E |
| 23 | 53°41'47,90"N | 14°29'2,27"E |
| 24 | 53°41'47,90"N | 14°29'2,28"E |
| 25 | 53°41'45,40"N | 14°29'5,70"E |
| 26 | 53°41'42,91"N | 14°29'8,98"E |
| 27 | 53°41'40,34"N | 14°29'12,42"E |
| 28 | 53°41'37,81"N | 14°29'15,81"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|--|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 29 | 53°41'35,28"N | 14°29'19,21"E |
| 30 | 53°41'32,78"N | 14°29'22,56"E |
| 31 | 53°41'12,47"N | 14°29'42,16"E |
| 32 | 53°40'16,31"N | 14°30'36,31"E |
| 33 | 53°39'49,67"N | 14°31'1,98"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 34 | 53°39'46,04"N | 14°30'57,53"E |
| 35 | 53°39'45,96"N | 14°30'57,45"E |
| 36 | 53°39'45,77"N | 14°30'57,25"E |
| 37 | 53°39'45,21"N | 14°30'55,70"E |
| 38 | 53°39'44,91"N | 14°30'54,86"E |
| od punktu 38 do punktu 1 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

52. Wyznacza się akwen ZSZ.52.O o funkcji podstawowej ochrona środowiska i przyrody. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°41'54,58"N | 14°32'33,37"E |
| 2 | 53°41'51,63"N | 14°32'24,37"E |
| 3 | 53°42'5,96"N | 14°32'10,82"E |
| 4 | 53°42'8,83"N | 14°32'19,73"E |
| od punktu 4 do punktu 1 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

53. Wyznacza się akwen ZSZ.53.S o funkcji podstawowej turystyka, sport i rekreacja. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°41'38,93"N | 14°32'38,63"E |
| 2 | 53°41'38,36"N | 14°32'36,92"E |
| 3 | 53°41'50,48"N | 14°32'25,46"E |
| 4 | 53°41'53,18"N | 14°32'33,59"E |
| od punktu 4 do punktu 1 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

54. Wyznacza się akwen ZSZ.54.S o funkcji podstawowej turystyka, sport i rekreacja. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°39'49,67"N | 14°31'1,98"E |
| 2 | 53°40'16,31"N | 14°30'36,31"E |
| 3 | 53°41'12,47"N | 14°29'42,16"E |
| 4 | 53°41'32,78"N | 14°29'22,56"E |
| 5 | 53°41'30,22"N | 14°29'26,00"E |
| 6 | 53°41'27,69"N | 14°29'29,39"E |
| 7 | 53°41'25,16"N | 14°29'32,78"E |
| 8 | 53°41'22,61"N | 14°29'36,21"E |
| 9 | 53°41'20,09"N | 14°29'39,63"E |
| 10 | 53°41'17,59"N | 14°29'42,93"E |
| 11 | 53°41'15,04"N | 14°29'46,36"E |
| 12 | 53°41'12,51"N | 14°29'49,75"E |
| 13 | 53°41'9,98"N | 14°29'53,15"E |
| 14 | 53°41'7,45"N | 14°29'56,54"E |
| 15 | 53°41'4,92"N | 14°29'59,93"E |
| 16 | 53°41'2,39"N | 14°30'3,33"E |
| 17 | 53°40'59,86"N | 14°30'6,72"E |
| 18 | 53°40'57,31"N | 14°30'10,13"E |
| 19 | 53°40'54,78"N | 14°30'13,56"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 20 | 53°40'52,28"N | 14°30'16,88"E |
| 21 | 53°40'49,73"N | 14°30'20,29"E |
| 22 | 53°40'47,20"N | 14°30'23,68"E |
| 23 | 53°40'44,67"N | 14°30'27,08"E |
| 24 | 53°40'42,14"N | 14°30'30,47"E |
| 25 | 53°40'39,61"N | 14°30'33,86"E |
| 26 | 53°40'37,08"N | 14°30'37,25"E |
| 27 | 53°40'34,55"N | 14°30'40,64"E |
| 28 | 53°40'32,02"N | 14°30'44,04"E |
| 29 | 53°40'29,50"N | 14°30'47,42"E |
| 30 | 53°40'27,03"N | 14°30'50,64"E |
| 31 | 53°40'24,50"N | 14°30'53,96"E |
| 32 | 53°40'21,82"N | 14°30'57,46"E |
| 33 | 53°40'19,22"N | 14°31'1,18"E |
| 34 | 53°40'15,53"N | 14°31'6,13"E |
| 35 | 53°40'14,27"N | 14°31'7,82"E |
| 36 | 53°40'13,00"N | 14°31'9,51"E |
| 37 | 53°40'4,15"N | 14°31'21,37"E |
| 38 | 53°40'2,89"N | 14°31'23,05"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|--|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 39 | 53°40'1,61"N | 14°31'24,76"E |
| 40 | 53°39'59,11"N | 14°31'28,12"E |
| 41 | 53°39'56,57"N | 14°31'31,51"E |
| 42 | 53°39'54,04"N | 14°31'34,90"E |
| 43 | 53°39'51,50"N | 14°31'38,29"E |
| 44 | 53°39'48,98"N | 14°31'41,67"E |
| 45 | 53°39'47,54"N | 14°31'43,59"E |
| 46 | 53°39'46,43"N | 14°31'45,09"E |
| 47 | 53°39'43,90"N | 14°31'48,47"E |
| 48 | 53°39'41,37"N | 14°31'51,86"E |
| 49 | 53°39'38,82"N | 14°31'55,26"E |
| 50 | 53°39'36,30"N | 14°31'58,64"E |
| 51 | 53°39'33,77"N | 14°32'2,03"E |
| 52 | 53°39'31,23"N | 14°32'5,42"E |
| 53 | 53°39'28,70"N | 14°32'8,80"E |
| 54 | 53°39'26,17"N | 14°32'12,19"E |
| 55 | 53°39'23,64"N | 14°32'15,58"E |
| 56 | 53°39'21,10"N | 14°32'18,97"E |
| 57 | 53°39'19,62"N | 14°32'20,95"E |
| 58 | 53°39'34,31"N | 14°31'40,10"E |
| 59 | 53°39'38,65"N | 14°31'28,03"E |
| od punktu 59 do punktu 1 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

55. Wyznacza się akwen ZSZ.55.S o funkcji podstawowej turystyka, sport i rekreacja. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°40'16,35"N | 14°28'49,37"E |
| 2 | 53°40'28,84"N | 14°28'55,05"E |
| 3 | 53°40'15,48"N | 14°30'18,29"E |
| 4 | 53°40'11,49"N | 14°30'22,14"E |
| 5 | 53°39'56,70"N | 14°30'36,39"E |
| od punktu 5 do punktu 1 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

56. Wyznacza się akwen ZSZ.56.W o funkcji podstawowej sztuczne wyspy i konstrukcje. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°40'35,30"N | 14°31'48,30"E |
| 2 | 53°40'36,33"N | 14°31'46,68"E |
| 3 | 53°40'43,99"N | 14°32'1,65"E |
| 4 | 53°40'26,53"N | 14°32'40,18"E |
| 5 | 53°40'23,02"N | 14°32'39,48"E |
| 6 | 53°40'9,71"N | 14°32'0,46"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 7 | 53°40'14,47"N | 14°31'47,69"E |
| 8 | 53°40'15,94"N | 14°31'49,25"E |
| od punktu 8 do punktu 1 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

57. Wyznacza się akwen ZSZ.57.S o funkcji podstawowej turystyka, sport i rekreacja. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°39'43,13"N | 14°34'6,58"E |
| 2 | 53°39'58,61"N | 14°33'48,56"E |
| od punktu 2 do punktu 1 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

58. Wyznacza się akwen ZSZ.58.T o funkcji podstawowej transport. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°39'38,65"N | 14°31'28,03"E |
| 2 | 53°39'34,31"N | 14°31'40,10"E |
| 3 | 53°39'19,62"N | 14°32'20,95"E |
| 4 | 53°39'18,57"N | 14°32'22,35"E |
| 5 | 53°39'16,04"N | 14°32'25,74"E |
| 6 | 53°39'13,50"N | 14°32'29,13"E |
| 7 | 53°39'10,97"N | 14°32'32,52"E |
| 8 | 53°39'8,44"N | 14°32'35,90"E |
| 9 | 53°39'5,91"N | 14°32'39,29"E |
| 10 | 53°39'3,38"N | 14°32'42,68"E |
| 11 | 53°39'0,84"N | 14°32'46,06"E |
| 12 | 53°38'57,77"N | 14°32'50,17"E |
| 13 | 53°38'58,21"N | 14°32'48,95"E |
| 14 | 53°39'9,26"N | 14°32'18,25"E |
| 15 | 53°39'26,95"N | 14°31'29,03"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 16 | 53°39'33,49"N | 14°31'23,17"E |
| 17 | 53°39'33,79"N | 14°31'23,35"E |
| 18 | 53°39'35,00"N | 14°31'24,05"E |
| 19 | 53°39'35,14"N | 14°31'24,13"E |
| 20 | 53°39'35,30"N | 14°31'24,22"E |
| od punktu 20 do punktu 1 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. | | |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|--|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

59. Wyznacza się akwen ZSZ.59.R o funkcji podstawowej rybołówstwo. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°39'26,95"N | 14°31'29,03"E |
| 2 | 53°39'9,26"N | 14°32'18,25"E |
| 3 | 53°38'58,21"N | 14°32'48,95"E |
| 4 | 53°38'57,77"N | 14°32'50,17"E |
| 5 | 53°38'55,78"N | 14°32'52,84"E |
| 6 | 53°38'53,25"N | 14°32'56,22"E |
| 7 | 53°38'50,72"N | 14°32'59,60"E |
| 8 | 53°38'48,17"N | 14°33'3,00"E |
| 9 | 53°38'45,64"N | 14°33'6,39"E |
| 10 | 53°38'43,12"N | 14°33'9,77"E |
| 11 | 53°38'40,58"N | 14°33'13,15"E |
| 12 | 53°38'38,05"N | 14°33'16,54"E |
| 13 | 53°38'35,52"N | 14°33'19,92"E |
| 14 | 53°38'32,98"N | 14°33'23,31"E |
| 15 | 53°38'30,45"N | 14°33'26,69"E |
| 16 | 53°38'27,92"N | 14°33'30,08"E |
| 17 | 53°38'25,39"N | 14°33'33,46"E |
| 18 | 53°38'22,84"N | 14°33'36,85"E |
| 19 | 53°38'20,32"N | 14°33'40,24"E |
| 20 | 53°38'17,81"N | 14°33'43,59"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 21 | 53°38'17,05"N | 14°33'44,59"E |
| 22 | 53°38'16,18"N | 14°33'45,74"E |
| 23 | 53°38'15,30"N | 14°33'46,95"E |
| 24 | 53°38'14,42"N | 14°33'48,19"E |
| 25 | 53°38'13,56"N | 14°33'49,43"E |
| 26 | 53°38'12,73"N | 14°33'50,66"E |
| 27 | 53°38'11,92"N | 14°33'51,88"E |
| 28 | 53°38'11,14"N | 14°33'53,07"E |
| 29 | 53°38'10,37"N | 14°33'54,23"E |
| 30 | 53°38'9,62"N | 14°33'55,36"E |
| 31 | 53°38'8,88"N | 14°33'56,46"E |
| 32 | 53°38'8,15"N | 14°33'57,51"E |
| 33 | 53°38'7,42"N | 14°33'58,53"E |
| 34 | 53°38'6,67"N | 14°33'59,55"E |
| 35 | 53°38'5,88"N | 14°34'0,61"E |
| 36 | 53°38'5,05"N | 14°34'1,72"E |
| 37 | 53°38'4,21"N | 14°34'2,84"E |
| 38 | 53°38'3,39"N | 14°34'3,95"E |
| 39 | 53°38'2,58"N | 14°34'5,04"E |
| 40 | 53°38'1,77"N | 14°34'6,12"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 41 | 53°38'0,96"N | 14°34'7,21"E |
| 42 | 53°38'0,15"N | 14°34'8,28"E |
| 43 | 53°37'59,35"N | 14°34'9,33"E |
| 44 | 53°37'58,54"N | 14°34'10,42"E |
| 45 | 53°37'57,68"N | 14°34'11,57"E |
| 46 | 53°37'56,75"N | 14°34'12,82"E |
| 47 | 53°37'55,84"N | 14°34'14,04"E |
| 48 | 53°37'55,08"N | 14°34'15,04"E |
| 49 | 53°37'54,55"N | 14°34'15,71"E |
| 50 | 53°37'54,01"N | 14°34'16,34"E |
| 51 | 53°37'53,32"N | 14°34'17,12"E |
| 52 | 53°37'52,52"N | 14°34'18,00"E |
| 53 | 53°37'51,65"N | 14°34'18,95"E |
| 54 | 53°37'50,71"N | 14°34'19,96"E |
| 55 | 53°37'49,75"N | 14°34'21,00"E |
| 56 | 53°37'48,78"N | 14°34'22,06"E |
| 57 | 53°37'47,80"N | 14°34'23,14"E |
| 58 | 53°37'46,82"N | 14°34'24,26"E |
| 59 | 53°37'46,82"N | 14°34'24,27"E |
| 60 | 53°37'45,89"N | 14°34'25,40"E |
| 61 | 53°37'45,07"N | 14°34'26,41"E |
| 62 | 53°37'44,31"N | 14°34'27,30"E |
| 63 | 53°37'43,56"N | 14°34'28,16"E |
| 64 | 53°37'42,76"N | 14°34'29,03"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 65 | 53°37'41,93"N | 14°34'29,91"E |
| 66 | 53°37'41,10"N | 14°34'30,77"E |
| 67 | 53°37'40,28"N | 14°34'31,60"E |
| 68 | 53°37'39,47"N | 14°34'32,39"E |
| 69 | 53°37'38,65"N | 14°34'33,15"E |
| 70 | 53°37'37,83"N | 14°34'33,89"E |
| 71 | 53°37'37,00"N | 14°34'34,61"E |
| 72 | 53°37'36,15"N | 14°34'35,30"E |
| 73 | 53°37'35,30"N | 14°34'35,98"E |
| 74 | 53°37'34,43"N | 14°34'36,64"E |
| 75 | 53°37'33,56"N | 14°34'37,28"E |
| 76 | 53°37'32,69"N | 14°34'37,89"E |
| 77 | 53°37'31,82"N | 14°34'38,47"E |
| 78 | 53°37'30,92"N | 14°34'39,04"E |
| 79 | 53°37'30,00"N | 14°34'39,61"E |
| 80 | 53°37'29,08"N | 14°34'40,16"E |
| 81 | 53°37'28,19"N | 14°34'40,67"E |
| 82 | 53°37'27,28"N | 14°34'41,16"E |
| 83 | 53°37'26,37"N | 14°34'41,63"E |
| 84 | 53°37'25,50"N | 14°34'42,05"E |
| 85 | 53°37'24,67"N | 14°34'42,41"E |
| 86 | 53°37'23,82"N | 14°34'42,74"E |
| 87 | 53°37'22,81"N | 14°34'43,08"E |
| 88 | 53°37'21,66"N | 14°34'43,51"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 89 | 53°37'21,65"N | 14°34'43,51"E |
| 90 | 53°37'20,46"N | 14°34'44,01"E |
| 91 | 53°37'19,33"N | 14°34'44,54"E |
| 92 | 53°37'18,27"N | 14°34'45,06"E |
| 93 | 53°37'17,27"N | 14°34'45,56"E |
| 94 | 53°37'16,33"N | 14°34'46,02"E |
| 95 | 53°37'15,45"N | 14°34'46,42"E |
| 96 | 53°37'14,64"N | 14°34'46,76"E |
| 97 | 53°37'13,83"N | 14°34'47,04"E |
| 98 | 53°37'12,88"N | 14°34'47,31"E |
| 99 | 53°37'11,73"N | 14°34'47,66"E |
| 100 | 53°37'10,58"N | 14°34'48,07"E |
| 101 | 53°37'9,53"N | 14°34'48,47"E |
| 102 | 53°37'8,54"N | 14°34'48,83"E |
| 103 | 53°37'7,55"N | 14°34'49,18"E |
| 104 | 53°37'6,52"N | 14°34'49,54"E |
| 105 | 53°37'5,47"N | 14°34'49,92"E |
| 106 | 53°37'4,45"N | 14°34'50,29"E |
| 107 | 53°37'3,50"N | 14°34'50,63"E |
| 108 | 53°37'2,59"N | 14°34'50,93"E |
| 109 | 53°37'1,68"N | 14°34'51,19"E |
| 110 | 53°37'0,71"N | 14°34'51,45"E |
| 111 | 53°36'59,70"N | 14°34'51,70"E |
| 112 | 53°36'58,63"N | 14°34'51,97"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 113 | 53°36'57,52"N | 14°34'52,27"E |
| 114 | 53°36'56,36"N | 14°34'52,61"E |
| 115 | 53°36'56,36"N | 14°34'52,62"E |
| 116 | 53°36'55,22"N | 14°34'53,00"E |
| 117 | 53°36'54,12"N | 14°34'53,40"E |
| 118 | 53°36'53,11"N | 14°34'53,78"E |
| 119 | 53°36'49,98"N | 14°34'54,89"E |
| 120 | 53°36'46,82"N | 14°34'56,02"E |
| 121 | 53°36'43,65"N | 14°34'57,14"E |
| 122 | 53°36'40,49"N | 14°34'58,27"E |
| 123 | 53°36'37,33"N | 14°34'59,40"E |
| 124 | 53°36'34,16"N | 14°35'0,52"E |
| 125 | 53°36'31,01"N | 14°35'1,65"E |
| 126 | 53°36'29,43"N | 14°35'2,21"E |
| 127 | 53°36'27,78"N | 14°35'2,80"E |
| 128 | 53°36'26,26"N | 14°35'3,34"E |
| 129 | 53°36'24,68"N | 14°35'3,90"E |
| 130 | 53°36'23,10"N | 14°35'4,46"E |
| 131 | 53°36'22,18"N | 14°35'4,79"E |
| 132 | 53°36'22,41"N | 14°34'59,30"E |
| 133 | 53°36'23,37"N | 14°34'35,82"E |
| 134 | 53°36'24,17"N | 14°34'16,52"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 135 | 53°37'38,55"N | 14°33'11,60"E |
| 136 | 53°37'38,80"N | 14°33'11,54"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne | | |
| 137 | 53°38'35,61"N | 14°32'36,69"E |
| 138 | 53°38'35,97"N | 14°32'36,40"E |
| od punktu 138 do punktu 1 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

60. Wyznacza się akwen ZSZ.60.S o funkcji podstawowej turystyka, sport i rekreacja. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°39'3,86"N | 14°36'38,02"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 2 | 53°38'59,03"N | 14°37'8,60"E |
| 3 | 53°38'58,98"N | 14°37'8,64"E |
| 4 | 53°38'58,79"N | 14°37'8,77"E |
| 5 | 53°38'57,81"N | 14°37'4,74"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 6 | 53°38'57,77"N | 14°37'4,58"E |
| 7 | 53°38'57,15"N | 14°37'2,06"E |
| 8 | 53°38'57,16"N | 14°37'2,06"E |
| 9 | 53°38'58,65"N | 14°37'1,03"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

61. Wyznacza się akwen ZSZ.61.Ip o funkcji podstawowej funkcjonowanie portu lub przystani. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°38'54,08"N | 14°37'12,16"E |
| 2 | 53°38'58,79"N | 14°37'8,77"E |
| 3 | 53°38'58,98"N | 14°37'8,64"E |
| 4 | 53°38'59,03"N | 14°37'8,60"E |
| od punktu 4 do punktu 1 granica przebiega zgodnie z linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |

62. Wyznacza się akwen ZSZ.62.T o funkcji podstawowej transport. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°38'57,77"N | 14°37'4,58"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 2 | 53°38'57,81"N | 14°37'4,74"E |
| 3 | 53°38'58,79"N | 14°37'8,77"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 4 | 53°38'54,08"N | 14°37'12,16"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 5 | 53°38'50,39"N | 14°37'17,34"E |
| 6 | 53°38'49,61"N | 14°37'14,14"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 7 | 53°38'21,23"N | 14°35'18,07"E |
| 8 | 53°37'33,36"N | 14°35'9,33"E |
| 9 | 53°37'34,44"N | 14°35'8,75"E |
| 10 | 53°37'35,83"N | 14°35'7,95"E |
| 11 | 53°37'37,20"N | 14°35'7,14"E |
| 12 | 53°37'38,55"N | 14°35'6,31"E |
| 13 | 53°37'39,95"N | 14°35'5,44"E |
| 14 | 53°37'41,44"N | 14°35'4,44"E |
| 15 | 53°37'42,97"N | 14°35'3,28"E |
| 16 | 53°37'44,41"N | 14°35'2,05"E |
| 17 | 53°37'44,42"N | 14°35'2,05"E |
| 18 | 53°37'45,74"N | 14°35'0,85"E |
| 19 | 53°37'47,00"N | 14°34'59,67"E |
| 20 | 53°37'48,27"N | 14°34'58,47"E |
| 21 | 53°37'49,55"N | 14°34'57,22"E |
| 22 | 53°37'50,68"N | 14°34'56,08"E |
| 23 | 53°38'17,03"N | 14°35'0,88"E |
| 24 | 53°38'9,57"N | 14°34'30,41"E |
| 25 | 53°38'9,72"N | 14°34'30,20"E |
| 26 | 53°38'10,80"N | 14°34'28,76"E |
| 27 | 53°38'11,87"N | 14°34'27,32"E |
| 28 | 53°38'12,94"N | 14°34'25,90"E |
| 29 | 53°38'14,01"N | 14°34'24,49"E |
| 30 | 53°38'15,08"N | 14°34'23,09"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 31 | 53°38'16,21"N | 14°34'21,63"E |
| 32 | 53°38'17,41"N | 14°34'20,02"E |
| 33 | 53°38'17,49"N | 14°34'19,90"E |
| 34 | 53°38'29,11"N | 14°35'7,37"E |
| 35 | 53°38'57,15"N | 14°37'2,06"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

63. Wyznacza się akwen ZSZ.63.R o funkcji podstawowej rybołówstwo. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°38'33,45"N | 14°37'11,68"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 2 | 53°37'49,56"N | 14°37'3,98"E |
| 3 | 53°37'49,02"N | 14°37'4,21"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 4 | 53°36'20,50"N | 14°35'45,24"E |
| 5 | 53°36'20,99"N | 14°35'33,58"E |
| 6 | 53°36'21,77"N | 14°35'33,30"E |
| 7 | 53°36'23,35"N | 14°35'32,74"E |
| 8 | 53°36'24,93"N | 14°35'32,17"E |
| 9 | 53°36'26,51"N | 14°35'31,61"E |
| 10 | 53°36'28,10"N | 14°35'31,05"E |
| 11 | 53°36'29,68"N | 14°35'30,48"E |
| 12 | 53°36'31,20"N | 14°35'29,94"E |
| 13 | 53°36'32,85"N | 14°35'29,36"E |
| 14 | 53°36'34,42"N | 14°35'28,80"E |
| 15 | 53°36'37,58"N | 14°35'27,67"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 16 | 53°36'40,74"N | 14°35'26,55"E |
| 17 | 53°36'43,91"N | 14°35'25,42"E |
| 18 | 53°36'47,07"N | 14°35'24,29"E |
| 19 | 53°36'50,24"N | 14°35'23,17"E |
| 20 | 53°36'53,40"N | 14°35'22,04"E |
| 21 | 53°36'56,57"N | 14°35'20,91"E |
| 22 | 53°36'59,72"N | 14°35'19,79"E |
| 23 | 53°37'0,96"N | 14°35'19,36"E |
| 24 | 53°37'2,10"N | 14°35'19,02"E |
| 25 | 53°37'3,30"N | 14°35'18,75"E |
| 26 | 53°37'4,59"N | 14°35'18,49"E |
| 27 | 53°37'5,98"N | 14°35'18,23"E |
| 28 | 53°37'7,45"N | 14°35'17,94"E |
| 29 | 53°37'8,99"N | 14°35'17,58"E |
| 30 | 53°37'10,52"N | 14°35'17,13"E |
| 31 | 53°37'12,00"N | 14°35'16,65"E |
| 32 | 53°37'12,35"N | 14°35'16,53"E |
| 33 | 53°37'13,40"N | 14°35'16,16"E |
| 34 | 53°37'14,74"N | 14°35'15,68"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 35 | 53°37'16,02"N | 14°35'15,24"E |
| 36 | 53°37'17,25"N | 14°35'14,86"E |
| 37 | 53°37'18,47"N | 14°35'14,53"E |
| 38 | 53°37'19,75"N | 14°35'14,24"E |
| 39 | 53°37'21,11"N | 14°35'13,94"E |
| 40 | 53°37'22,55"N | 14°35'13,62"E |
| 41 | 53°37'24,07"N | 14°35'13,24"E |
| 42 | 53°37'25,64"N | 14°35'12,76"E |
| 43 | 53°37'25,74"N | 14°35'12,73"E |
| 44 | 53°37'27,20"N | 14°35'12,19"E |
| 45 | 53°37'28,68"N | 14°35'11,58"E |
| 46 | 53°37'30,12"N | 14°35'10,94"E |
| 47 | 53°37'31,57"N | 14°35'10,26"E |
| 48 | 53°37'33,02"N | 14°35'9,52"E |
| 49 | 53°37'33,36"N | 14°35'9,33"E |
| 50 | 53°38'21,23"N | 14°35'18,07"E |
| 51 | 53°38'49,61"N | 14°37'14,14"E |
| 52 | 53°38'44,36"N | 14°37'17,77"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

64. Wyznacza się akwen ZSZ.64.S o funkcji podstawowej turystyka, sport i rekreacja. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°38'50,39"N | 14°37'17,34"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 2 | 53°38'33,32"N | 14°37'17,07"E |
| 3 | 53°38'32,84"N | 14°37'16,35"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 4 | 53°38'33,45"N | 14°37'11,68"E |
| 5 | 53°38'44,36"N | 14°37'17,77"E |
| 6 | 53°38'49,61"N | 14°37'14,14"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

65. Wyznacza się akwen ZSZ.65.R o funkcji podstawowej rybołówstwo. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°38'9,57"N | 14°34'30,41"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|-----------|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 2 | 53°38'17,03"N | 14°35'0,88"E |

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 3 | 53°37'50,68"N | 14°34'56,08"E |
| 4 | 53°37'50,82"N | 14°34'55,93"E |
| 5 | 53°37'52,08"N | 14°34'54,61"E |
| 6 | 53°37'53,36"N | 14°34'53,23"E |
| 7 | 53°37'53,36"N | 14°34'53,22"E |
| 8 | 53°37'54,65"N | 14°34'51,74"E |
| 9 | 53°37'55,88"N | 14°34'50,24"E |
| 10 | 53°37'56,98"N | 14°34'48,86"E |
| 11 | 53°37'58,23"N | 14°34'47,35"E |
| 12 | 53°37'58,23"N | 14°34'47,34"E |
| 13 | 53°37'59,63"N | 14°34'45,41"E |
| 14 | 53°37'59,64"N | 14°34'45,40"E |
| 15 | 53°38'0,92"N | 14°34'43,36"E |
| 16 | 53°38'2,01"N | 14°34'41,46"E |
| 17 | 53°38'2,95"N | 14°34'39,78"E |
| 18 | 53°38'3,77"N | 14°34'38,37"E |
| 19 | 53°38'4,51"N | 14°34'37,22"E |
| 20 | 53°38'5,39"N | 14°34'36,01"E |
| 21 | 53°38'6,46"N | 14°34'34,59"E |
| 22 | 53°38'7,55"N | 14°34'33,12"E |
| 23 | 53°38'8,64"N | 14°34'31,66"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

66. Wyznacza się akwen ZSZ.66.Ip o funkcji podstawowej funkcjonowanie portu lub przystani. Ustala się wykaz współrzędnych charakterystycznych punktów załamania granic obszaru określającego zasięg przestrzenny tego akwenu, podanych w układzie współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h:

| Nr punktu | Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h | |
|---|---|--------------------------------|
| | φ - szerokość geodezyjna | λ - długość geodezyjna |
| 1 | 53°49'42,54"N | 14°35'48,61"E |
| dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | | |
| 2 | 53°49'41,92"N | 14°36'4,01"E |
| 3 | 53°49'40,52"N | 14°36'5,20"E |
| 4 | 53°49'39,58"N | 14°36'5,99"E |
| 5 | 53°49'36,90"N | 14°36'8,26"E |
| 6 | 53°49'36,28"N | 14°36'5,80"E |
| 7 | 53°49'38,98"N | 14°35'59,12"E |
| 8 | 53°49'39,33"N | 14°35'48,71"E |
| dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy | | |

Załącznik nr 2

CZĘŚĆ TEKSTOWA PLANU W ZAKRESIE SZCZEGÓŁOWYCH ROZSTRZYGNIEŃ DOTYCZĄCYCH PRZEZNACZENIA POSZCZEGÓLNYCH AKWENÓW LUB ICH WYDZIELONYCH CZĘŚCI ORAZ INFORMACJE O SZCZEGÓLNIE ISTOTNYCH UWARUNKOWANIACH MAJĄCYCH WPŁYW NA PRZYSZŁE UŻYTKOWANIE POSZCZEGÓLNYCH AKWENÓW W POSTACI KART AKWENÓW

§ 1. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.1.O określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|--|----------------------|--------------------------|-------------------------------|---------------|--------------|
| ZSZ.1.O | | | O | | |
| 2. NUMER AKWENU | 1 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°54'11,42"N | 14°26'9,46"E |
| | | | 2 | 53°54'2,07"N | 14°26'3,29"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,02 km ² | | 3 | 53°54'2,46"N | 14°26'1,38"E |
| dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | | | | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| OCHRONA ŚRODOWISKA I PRZYRODY | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 6) transport (T); 7) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich: | | | | | |

| |
|---|
| <ol style="list-style-type: none">a) do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu,b) w sposób niezagrażający bezpieczeństwu żeglugi; <ol style="list-style-type: none">2) ograniczenia w budowie pomostów i miejsc postoju jednostek turystycznych w miejscach stałych tarlisk ryb;3) zakaz tworzenia kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli, poza miejscami uzgodnionymi z Dyrektorem Wolińskiego Parku Narodowego. |
| 8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO |
| Brak. |
| 9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU |
| <ol style="list-style-type: none">1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;2) ochrona środowiska: nie ustala się;3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się. |
| 10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY |
| Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7. |
| UWARUNKOWANIA |
| 11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU (wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych) |
| <ol style="list-style-type: none">1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody:<ol style="list-style-type: none">a) akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002) oraz Wolińskiego Parku Narodowego,b) na obszarze Wolińskiego Parku Narodowego obowiązują zakazy wynikające z ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, 1688 i 1890) odnoszące się do przepisów dotyczących parków narodowych, |

- c) do czasu ustanowienia planu ochrony dla Wolińskiego Parku Narodowego na obszarze obowiązuje zarządzenie ministra właściwego do spraw środowiska w sprawie zadań ochronnych dla Wolińskiego Parku Narodowego,
 - d) prowadzenie badań naukowych po uzgodnieniu z Dyrektorem Wolińskiego Parku Narodowego, zgodnie z zarządzeniem Dyrektora Wolińskiego Parku Narodowego;
- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
 - 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
 - 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej (Dz. U. z 2023 r. poz. 960, 1688 i 2029) – brak;
 - 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – brak;
 - 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) Na jeziorze Wicko Małe ustanowiony jest stały obszar ochronny – jezioro wyłączone jest z rybołówstwa;
- 2) w akwencie udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

- 1) po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla Wolińskiego Parku Narodowego;
- 2) po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002).

§ 2. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.2.S określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|--|----------------------|-------------------|---|---------------|---------------|
| ZSZ.2.S | | | S | | |
| 2. NUMER AKWENU | 2 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°54'11,42"N | 14°26'9,46"E |
| | | | 2 | 53°54'11,39"N | 14°26'9,90"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,16 km ² | | dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | | |
| | | | 3 | 53°53'29,73"N | 14°25'54,53"E |
| | | | 4 | 53°54'0,24"N | 14°26'12,32"E |
| | | | 5 | 53°54'2,07"N | 14°26'3,29"E |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| TURYSTYKA, SPORT I REKREACJA | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) ochrona środowiska i przyrody (O); 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 7) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 8) transport (T). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) zakaz wyznaczania nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich; 2) zakaz budowy nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych; 3) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie | | | | | |

uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

- 1) w akwencie dopuszcza się poszukiwanie i rozpoznawanie złóż węglowodorów oraz wydobywanie węglowodorów ze złóż w ramach koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: dopuszcza się poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin i wydobywanie kopalin ze złóż w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002);
- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;

- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) obszar objęty jest koncesją nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin;
- 2) na jeziorze Wicko Małe ustanowiony jest stały obszar ochronny – jezioro wyłączone jest z rybołówstwa;
- 3) wzdłuż linii brzegu, po stronie lądowej, biegnie napowietrzna linia elektroenergetyczna wysokiego napięcia WN110kV.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002).

§ 3. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.3.T określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|--|-----------------------|-------------------|---|---------------|---------------|
| ZSZ.3.T | | | T | | |
| 2. NUMER AKWENU | 3 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°54'2,46"N | 14°26'1,38"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 12,76 km ² | | 3 | 53°54'0,24"N | 14°26'12,32"E |
| | | | 15 | 53°51'54,16"N | 14°25'20,45"E |
| | | | 19 | 53°51'39,11"N | 14°27'10,21"E |
| | | | 21 | 53°50'41,00"N | 14°30'1,98"E |
| | | | 24 | 53°46'26,61"N | 14°29'5,71"E |
| | | | 26 | 53°47'54,80"N | 14°35'53,35"E |
| | | | 27 | 53°49'38,98"N | 14°35'59,12"E |
| | | | 33 | 53°50'10,29"N | 14°37'0,45"E |
| | | | 37 | 53°50'9,20"N | 14°37'14,33"E |
| | | | 39 | 53°49'42,64"N | 14°36'55,43"E |
| | | | 47 | 53°46'42,49"N | 14°33'58,15"E |
| | | | 48 | 53°46'16,61"N | 14°29'3,50"E |
| | | | 49 | 53°42'47,37"N | 14°28'17,36"E |
| | | | 56 | 53°46'14,43"N | 14°28'46,51"E |
| | | | 62 | 53°45'44,55"N | 14°24'19,26"E |
| | | | 64 | 53°46'24,77"N | 14°28'48,79"E |
| | | | 67 | 53°50'35,81"N | 14°29'44,29"E |
| | | | 71 | 53°51'44,10"N | 14°25'14,74"E |
| | | | 81 | 53°53'57,78"N | 14°25'53,51"E |
| | | | Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 3 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| TRANSPORT | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) ochrona środowiska i przyrody (O); 6) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); | | | | | |

7) turystyka, sport i rekreacja (S).

7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW

- 1) po realizacji inwestycji układania elementów liniowych infrastruktury technicznej wymaga się ustanowienia strefy bezpieczeństwa wokół powstałych elementów infrastrukturalnych, w której obowiązywać będzie zakaz kotwiczenia, z wyłączeniem kotwiczenia awaryjnego oraz związanego z pracami instalacyjnymi i serwisowymi;
- 2) zakaz nurkowania, za wyjątkiem działań ratunkowych, działań związanych z bezpieczeństwem żeglugi, prac nurkowych związanych z oczyszczaniem dna z niewybuchów oraz wydobywaniem obiektów zabytkowych;
- 3) w wyznaczonym podakwenu 3.1 obowiązuje:
 - a) zakaz kotwiczenia w odległości mniejszej niż 20,0 m od granicy szuwarów trzciniowych,
 - b) zakaz dobijania do brzegu,
 - c) w strefie mniejszej niż 20,0 m od granicy szuwarów trzciniowych obowiązuje maksymalna prędkość 10 węzłów;
- 4) w wyznaczonych podakwenach 3.3, 3.5, 3.6 i 3.7 obowiązuje zakaz lokalizacji obiektów i świateł mogących przysłaniać znaki nawigacyjne od strony wody oraz utrudniać widzialność i rozpoznawalność ww. znaków;
- 5) ograniczenie realizacji sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń do przedsięwzięć związanych z prawidłowym funkcjonowaniem toru wodnego, jego utrzymaniem i modernizacją oraz lokalizacją stałego oznakowania nawigacyjnego w obszarze zlokalizowanym poza torem wodnym, z wyłączeniem przepraw drogowych i kolejowych.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

Brak.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: wyznacza się podakweny 3.1, 3.2 i 3.4, w których obowiązują ograniczenia z uwagi na lokalizację w granicach Wolińskiego Parku Narodowego;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

| |
|--|
| 10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY |
| <ol style="list-style-type: none">1) zasady korzystania z akwenu przez jednostki pływające;2) w dokumentach planistycznych sporządzanych w oparciu o przepisy ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2023 r. poz. 977, 1506, 1597, 1688, 1890 i 2029) wprowadzić zapewniające prawidłowe funkcjonowanie toru żeglugowego. |
| UWARUNKOWANIA |
| 11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU (wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych) |
| <ol style="list-style-type: none">1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody:<ol style="list-style-type: none">a) akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) oraz obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002) oraz częściowo w granicach Wolińskiego Parku Narodowego,b) podakweny 3.1, 3.2 i 3.4 położone są w obszarze Wolińskiego Parku Narodowego, na którym obowiązują ograniczenia wynikające z ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, odnoszące się do dotyczących parków narodowych,c) do czasu ustanowienia planu ochrony dla Wolińskiego Parku Narodowego na obszarze obowiązuje zarządzenie ministra właściwego do spraw środowiska w sprawie zadań ochronnych dla Wolińskiego Parku Narodowego;2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – obszar akwenu obejmujący Głęboki Nurt i Dziwnę podlega ochronie na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, ponadto w akwencie zlokalizowane jest podwodne dziedzictwo kulturowe; ograniczenia dotyczące użytkowania akwenu mogą być wprowadzone przez dyrektora właściwego urzędu morskigo;3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak; |

- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – brak;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029).

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) na podstawie przepisów ustawy z dnia 20 grudnia 1996 r. o portach i przystaniach morskich (Dz. U. z 2023 r. poz. 1796), określono infrastrukturę zapewniającą dostęp do portu morskiego w Wapnicy i Lubinie oraz infrastrukturę portową portu w Wapnicy;
- 2) po akwencie odbywa się żegluga z portów w Wapnicy i Lubinie w kierunku zachodnim (do portu w Świnoujściu i Nowym Warpnie), wschodnim (do portu w Wolinie, Kamieniu Pomorskim i Dziwnowie) i południowym (do portu w Szczecinie, Stepnicy);
- 3) po akwencie odbywa się żegluga pasażerska;
- 4) akwen łączy się z torem wodnym na Starej Świnie, znajdującym się na akwencie oznaczonym na rysunku planu symbolem ZSZ.16.T;
- 5) część akwenu (podakwenty 3.1, 3.2 i 3.4) zlokalizowany jest w granicach Wolińskiego Parku Narodowego;
- 6) przez akwen przebiegają trasy statków rybackich z portów i baz rybackich na łowiska;
- 7) akwen jest wykorzystywany na rzecz turystyki, sportu i rekreacji;
- 8) w akwencie zlokalizowane są znaki nawigacyjne oraz fragmenty obszarów ochrony wizury znaków nawigacyjnych (podakwenty 3.3, 3.5, 3.6 i 3.7);
- 9) w akwencie znajdują się przewody podwodne infrastruktury technicznej;
- 10) akwen zlokalizowany jest w granicach strefy ochronnej krajobrazu Wolińskiego Parku Narodowego;
- 11) przez obszar przebiega „Zachodniopomorski Szlak Żeglarski”, w ramach którego możliwa jest przebudowa i modernizacja przystani i portów jachtowych;
- 12) obszar objęty jest koncesją nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż węglowodorów oraz wydobywanie węglowodorów ze złóż w obszarze koncesyjnym Wolin;
- 13) na jeziorze Wicko Małe ustanowiony jest stały obszar ochronny – jezioro wyłączone jest z rybołówstwa;

14) w akwencie zlokalizowany jest wrak barki stalowej wpisany do ewidencji zabytków znajdujących się na polskich obszarach morskich prowadzonej przez właściwego dyrektora urzędu morskiego, dla wraku opracowana została karta ewidencyjna stanowiska archeologicznego W-2/2013.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

- 1) po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018), planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009), planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002);
- 2) po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą planu ochrony dla Wolińskiego Parku Narodowego.

§ 4. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.4.O określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|---|----------------------|--------------------------|---|---------------|---------------|
| ZSZ.4.O | | | O | | |
| 2. NUMER AKWENU | 4 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°53'16,53"N | 14°22'4,70"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 9,74 km ² | | 2 | 53°53'57,78"N | 14°25'53,51"E |
| | | | 7 | 53°52'9,31"N | 14°24'56,46"E |
| | | | 14 | 53°51'35,07"N | 14°23'22,58"E |
| | | | 19 | 53°51'27,88"N | 14°21'56,67"E |
| | | | 20 | 53°52'22,35"N | 14°20'46,95"E |
| | | | 23 | 53°52'54,52"N | 14°20'22,07"E |
| | | | 30 | 53°53'1,71"N | 14°20'49,42"E |
| | | | 34 | 53°53'4,07"N | 14°21'26,05"E |
| | | | 38 | 53°53'11,41"N | 14°21'33,81"E |
| | | | 42 | 53°53'15,60"N | 14°22'3,13"E |
| | | | Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 4 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| OCHRONA ŚRODOWISKA I PRZYRODY | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) rybołówstwo (R); 6) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 7) transport (T); 8) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |

- 1) ograniczenie w realizacji prac związanych z udrożnieniem i umocnieniem kanału wejściowego do przystani żeglarskiej w Łunowie (Międzyszkolnego Ośrodka Sportów Wodnych przy ZSM w Świnoujściu) do sposobów nie powodujących zagrożenia dla systemu ochrony brzegu;
- 2) zakaz realizacji portów i przystani oraz budowy nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych, za wyjątkiem inwestycji, o której mowa w ust 7 pkt 1 – Międzyszkolnego Ośrodka Sportów Wodnych przy ZSM w Świnoujściu;
- 3) w wyznaczonym podakwenie 4.1 obowiązuje ograniczenie pływania jednostkami pływającymi, za wyjątkiem:
 - a) służb państwowych,
 - b) jednostek pływających, korzystających z przystani zlokalizowanej w akwenu,
 - c) prowadzenia rybołówstwa;
- 4) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich:
 - a) do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu,
 - b) w sposób niezagrażający bezpieczeństwu żeglugi,
 - c) w sposób uzgodniony z Dyrektorem Wolińskiego Parku Narodowego;
- 5) ograniczenia w budowie pomostów i przystani w miejscach stałych tarlisk ryb;
- 6) zakaz tworzenia kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli, poza miejscami uzgodnionymi z Dyrektorem Wolińskiego Parku Narodowego.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

- 1) modernizacja przystani żeglarskiej w Łunowie (Międzyszkolnego Ośrodka Sportów Wodnych przy ZSM w Świnoujściu);
- 2) zachowanie istniejącego dostępu do morskiego portu rybackiego w Przytorze;
- 3) udrożnienie i umocnienie kanału wejściowego do przystani żeglarskiej w Łunowie (Międzyszkolnego Ośrodka Sportów Wodnych przy ZSM w Świnoujściu);
- 4) utrzymanie dostępu do przystani morskiej w Świnoujściu – Łunowie.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: wyznacza się podakwen 4.1, w którym obowiązują ograniczenia ze względu na położenie w obszarze szczególnie cennym w granicach Wolińskiego Parku Narodowego;

- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody:
 - a) akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002) oraz Wolińskiego Parku Narodowego,
 - b) na obszarze Wolińskiego Parku Narodowego obowiązują zakazy wynikające z ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody odnoszące się do dotyczących parków narodowych,
 - c) do czasu ustanowienia planu ochrony dla Wolińskiego Parku Narodowego na obszarze obowiązuje zarządzenie ministra właściwego do spraw środowiska w sprawie zadań ochronnych dla Wolińskiego Parku Narodowego,
 - d) prowadzenie badań naukowych po uzgodnieniu z Dyrektorem Wolińskiego Parku Narodowego, zgodnie z zarządzeniem Dyrektora Wolińskiego Parku Narodowego,
 - e) na obszarze Wolińskiego Parku Narodowego występują ograniczenia w wykonywaniu połowów do obszarów udostępnionych na ten cel,
 - f) podejmowanie działań inwestycyjnych na obszarze Wolińskiego Parku Narodowego po uzgodnieniu z Dyrektorem Wolińskiego Parku Narodowego, zgodnie z zarządzeniem Dyrektora Wolińskiego Parku Narodowego;
- 2) obiekty i akwenu chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – obszar akwenu obejmujący odnogi Starej Świny podlega ochronie na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami; ograniczenia dotyczące użytkowania akwenu mogą być wprowadzone przez dyrektora właściwego urzędu morskiego;

- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim:
 - a) w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo,
 - b) zakaz prowadzenia połowów w odległości mniejszej niż 150,0 m od osi torów wodnych;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029).

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) akwen w całości zlokalizowany jest na obszarze Wolińskiego Parku Narodowego;
- 2) akwen jest wykorzystywany na rzecz turystyki, sportu i rekreacji, poza terenem szczególnie cennym;
- 3) na akwencie znajduje się obszar szczególnie cenny w granicach Wolińskiego Parku Narodowego;
- 4) w akwencie udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

- 1) po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą planu ochrony dla Wolińskiego Parku Narodowego;
- 2) po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002).

§ 5. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.5.O określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE |
|---|----------------------|-------------------|---|
| ZSZ.5.O | | | O |
| 2. NUMER AKWENU | 5 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 53°53'25,33"N 14°25'51,970"E dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,09 km ² | | 2 53°52'59,94"N 14°25'37,140"E 3 53°53'0,470"N 14°25'37,480"E Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 5 załącznika nr 1 do rozporządzenia. |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | |
| OCHRONA ŚRODOWISKA I PRZYRODY | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 6) transport (T); 7) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | |
| 1) zakaz realizacji portów i przystani oraz budowy nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych; 2) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych. | | | |

| |
|---|
| 8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO |
| Brak. |
| 9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU |
| 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się; 2) ochrona środowiska: nie ustala się; 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się; 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się; 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się. |
| 10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY |
| Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7. |
| UWARUNKOWANIA |
| 11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU (wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych) |
| 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody: a) akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002) oraz Wolińskiego Parku Narodowego, b) do czasu ustanowienia planu ochrony dla Wolińskiego Parku Narodowego na obszarze obowiązuje zarządzenie ministra właściwego ds. środowiska w sprawie zadań ochronnych dla Wolińskiego Parku Narodowego; 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak; 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak; 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak; 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – brak; |

- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) w sąsiedztwie akwenu, od strony lądu teren jest niezagospodarowany, występują trzciniowiska, stanowiska gatunków roślin i zwierząt objętych ochroną oraz siedlisko przyrodnicze – łągowe lasy dębowo-jesionowe 91F0 (według „Waloryzacji przyrodniczej województwa zachodniopomorskiego”);
- 2) obszar objęty jest koncesją nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż węglowodorów oraz wydobywanie węglowodorów ze złóż w obszarze koncesyjnym Wolin;
- 3) na jeziorze Wicko Małe ustanowiony jest stały obszar ochronny – jezioro wyłączone jest z rybołówstwa.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

- 1) po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą planu ochrony dla Wolińskiego Parku Narodowego;
- 2) po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002).

§ 6. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.6.R określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|--|----------------------|-------------------|---|---------------|---------------|
| ZSZ.6.R | | | R | | |
| 2. NUMER AKWENU | 6 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°53'15,37"N | 14°21'41,91"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,02 km ² | | dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | | |
| | | | 2 | 53°53'16,53"N | 14°22'4,70"E |
| | | | 3 | 53°53'15,60"N | 14°22'3,13"E |
| | | | 4 | 53°53'16,67"N | 14°21'57,35"E |
| | | | 5 | 53°53'16,40"N | 14°21'52,37"E |
| | | | 6 | 53°53'13,89"N | 14°21'43,05"E |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| RYBOŁÓWSTWO | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) ochrona środowiska i przyrody (O); 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 7) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 8) transport (T); 9) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich: a) do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu, | | | | | |

| |
|--|
| <ul style="list-style-type: none">b) w sposób niezagrożający bezpieczeństwu żeglugi,c) uwzględniających miejsca lęgów ptaków lub oddziaływanie na brzeg i inne miejsca akwenu, gdzie odbywa się lęg ptaków; <ul style="list-style-type: none">2) zakaz budowy nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych;3) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrożających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych. |
| 8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO |
| <ul style="list-style-type: none">1) poszukiwanie i rozpoznawanie złóż węglowodorów w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;2) zapewnienie dostępu do przystani morskiej w Świnoujściu – Łunowie. |
| 9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU |
| <ul style="list-style-type: none">1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;2) ochrona środowiska: nie ustala się;3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: dopuszcza się poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin i wydobywanie kopalin ze złóż w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się. |
| 10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY |
| Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7. |
| UWARUNKOWANIA |
| 11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU (wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych) |
| <ul style="list-style-type: none">1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i obszaru specjalnej |

ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002) oraz Wolińskiego Parku Narodowego;

- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – obszar Starej Świny wraz z jej odnogami; ograniczenia dotyczące użytkowania akwenu wynikające z tych przepisów mogą być wprowadzone przez dyrektora właściwego urzędu morskiego;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwenu obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;
- 6) w akwenu realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) w bezpośrednim sąsiedztwie terenu, od strony lądu teren jest niezagospodarowany. Według „Waloryzacji przyrodniczej województwa zachodniopomorskiego” stwierdzono tu siedlisko 1330 – solniska nadmorskie oraz liczne stanowiska chronionych gatunków, w tym ptaków;
- 2) akwen wykorzystywany jest na cele turystyczne i rekreacyjne – głównie żeglarstwo;
- 3) obszar objęty jest koncesją nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż węglowodorów oraz wydobywanie węglowodorów ze złóż w obszarze koncesyjnym Wolin.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002).

§ 7. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.7.S określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE |
|---|----------------------|-------------------|---|
| ZSZ.7.S | | | S |
| 2. NUMER AKWENU | 7 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 53°53'12,82"N 14°21'32,75"E dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) 2 53°53'15,37"N 14°21'41,91"E 3 53°53'13,89"N 14°21'43,05"E 4 53°53'11,41"N 14°21'33,81"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,01 km ² | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | |
| TURYSTYKA, SPORT I REKREACJA | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) funkcjonowanie portu lub przystani (Ip); 4) infrastruktura techniczna (I); 5) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 6) ochrona środowiska i przyrody (O); 7) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 8) rybołówstwo (R); 9) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 10) transport (T). | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | |
| 1) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich: | | | |

- a) do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu,
 - b) w sposób niezagrażający bezpieczeństwu żeglugi,
 - c) uwzględniających miejsca lęgów ptaków lub oddziaływanie na brzeg i inne miejsca akwenu, gdzie odbywają się lęgi ptaków;
- 2) ograniczenia w realizacji portów i przystani oraz w budowie nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu, przy uwzględnieniu uwarunkowań przyrodniczych;
 - 3) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

- 1) poszukiwanie i rozpoznawanie złóż węglowodorów w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;
- 2) zapewnienie dostępu do przystani morskiej w Świnoujściu – Łunowie.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: dopuszcza się poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin i wydobywanie kopalin ze złóż w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

| (wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych) |
|--|
| <ol style="list-style-type: none">1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002) oraz Wolińskiego Parku Narodowego;2) obiekty i akwenty chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – obszar Starej Świny wraz z jej odnogami; ograniczenia dotyczące użytkowania akwenu wynikające z tych przepisów mogą być wprowadzone przez dyrektora właściwego urzędu morskiego;3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne. |
| 12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU |
| <ol style="list-style-type: none">1) w bezpośrednim sąsiedztwie terenu, od strony lądu teren jest niezagospodarowany. Według „Waloryzacji przyrodniczej województwa zachodniopomorskiego” stwierdzono tu siedlisko 1330 – solniska nadmorskie oraz liczne stanowiska chronionych gatunków, w tym ptaków;2) akwen wykorzystywany jest na cele turystyczne i rekreacyjne – głównie żeglarstwo;3) obszar objęty jest koncesją nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż węglowodorów oraz wydobywanie węglowodorów ze złóż w obszarze koncesyjnym Wolin. |
| 13. INNE ISTOTNE INFORMACJE |

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002).

§ 8. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.8.R określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|--|----------------------|-------------------|---|---------------|---------------|
| ZSZ.8.R | | | R | | |
| 2. NUMER AKWENU | 8 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°53'3,16"N | 14°20'48,64"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,04 km ² | | dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | | |
| | | | 2 | 53°53'12,82"N | 14°21'32,75"E |
| | | | 3 | 53°53'11,41"N | 14°21'33,81"E |
| | | | 4 | 53°53'11,15"N | 14°21'32,83"E |
| | | | 5 | 53°53'9,73"N | 14°21'31,35"E |
| | | | 6 | 53°53'5,02"N | 14°21'28,16"E |
| | | | 7 | 53°53'4,07"N | 14°21'26,05"E |
| | | | 8 | 53°53'3,07"N | 14°21'19,46"E |
| | | | 9 | 53°53'3,43"N | 14°21'11,47"E |
| | | | 10 | 53°53'3,16"N | 14°20'57,10"E |
| | | | 11 | 53°53'1,71"N | 14°20'49,42"E |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| RYBOŁÓWSTWO | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) ochrona środowiska i przyrody (O); 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 7) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 8) transport (T); 9) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich: | | | | | |

| |
|---|
| <ol style="list-style-type: none">a) do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu,b) w sposób niezagrażający bezpieczeństwu żeglugi,c) uwzględniających miejsca lęgów ptaków lub oddziaływanie na brzeg i inne miejsca akwenu, gdzie odbywają się lęgi ptaków; <ol style="list-style-type: none">2) zakaz budowy nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych;3) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych. |
| 8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO |
| <ol style="list-style-type: none">1) poszukiwanie i rozpoznawanie złóż węglowodorów w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;2) zapewnienie dostępu do przystani morskiej w Świnoujściu – Łunowie. |
| 9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU |
| <ol style="list-style-type: none">1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;2) ochrona środowiska: nie ustala się;3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: dopuszcza się poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin i wydobywanie kopalin ze złóż w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się. |
| 10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY |
| Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7. |
| UWARUNKOWANIA |
| 11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU (wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych) |
| <ol style="list-style-type: none">1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru |

ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002);

- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – obszar Starej Świny wraz z jej odnogami; ograniczenia dotyczące użytkowania akwenu wynikające z tych przepisów mogą być wprowadzone przez dyrektora właściwego urzędu morskiego;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) w bezpośrednim sąsiedztwie terenu, od strony lądu teren jest niezagospodarowany. Według „Waloryzacji przyrodniczej województwa zachodniopomorskiego” stwierdzono tu siedlisko 1330 – solniska nadmorskie oraz liczne stanowiska chronionych gatunków, w tym ptaków;
- 2) akwen wykorzystywany jest na cele turystyczne i rekreacyjne – głównie żeglarstwo;
- 3) obszar objęty jest koncesją nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż węglowodorów oraz wydobywanie węglowodorów ze złóż w obszarze koncesyjnym Wolin.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002).

§ 9. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.9.S określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|---|----------------------|---|-------------------------------|---------------|---------------|
| ZSZ.9.S | | | S | | |
| 2. NUMER AKWENU | 9 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°52'54,99"N | 14°20'21,63"E |
| | | | 2 | 53°53'3,16"N | 14°20'48,64"E |
| | | | 3 | 53°53'1,71"N | 14°20'49,42"E |
| | | | 4 | 53°53'1,14"N | 14°20'46,42"E |
| | | | 5 | 53°52'57,16"N | 14°20'36,18"E |
| | | | 6 | 53°52'56,41"N | 14°20'33,97"E |
| | | | 7 | 53°52'56,36"N | 14°20'30,26"E |
| | | | 8 | 53°52'56,27"N | 14°20'28,48"E |
| | | | 9 | 53°52'55,10"N | 14°20'23,79"E |
| | | | 10 | 53°52'54,52"N | 14°20'22,07"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,02 km ² | Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 9 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| TURYSTYKA, SPORT I REKREACJA | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) ochrona środowiska i przyrody (O); 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 7) rybołówstwo (R); 8) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 9) transport (T). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich: <ol style="list-style-type: none"> a) do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu, | | | | | |

| |
|---|
| <p>b) w sposób niezagrażający bezpieczeństwu żeglugi;</p> <p>2) zakaz budowy nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych;</p> <p>3) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych.</p> |
| 8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO |
| <p>1) poszukiwanie i rozpoznawanie złóż węglowodorów w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;</p> <p>2) utrzymanie dostępu do morskiego portu rybackiego w Przytorze.</p> |
| 9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU |
| <p>1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;</p> <p>2) ochrona środowiska: nie ustala się;</p> <p>3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;</p> <p>4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: dopuszcza się poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin i wydobywanie kopalin ze złóż w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;</p> <p>5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.</p> |
| 10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY |
| <p>Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.</p> |
| UWARUNKOWANIA |
| 11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU (wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych) |
| <p>1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002);</p> |

- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – obszar Starej Świny wraz z jej odnogami; ograniczenia dotyczące użytkowania akwenu wynikające z tych przepisów mogą być wprowadzone przez dyrektora właściwego urzędu morskiego;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029).

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) w bezpośrednim sąsiedztwie terenu, od strony lądu teren jest niezagospodarowany. Według „Waloryzacji przyrodniczej województwa zachodniopomorskiego” stwierdzono tu siedlisko 1330 – solniska nadmorskie oraz liczne stanowiska chronionych gatunków, w tym ptaków;
- 2) akwen pełni funkcje turystyczne i rekreacyjne;
- 3) obszar objęty jest koncesją nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż węgłowodórów oraz wydobywanie węgłowodórów ze złóż w obszarze koncesyjnym Wolin.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002).

§ 10. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.10.Ip określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | |
|--|----------------------|--------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| ZSZ.10.Ip | | | Ip | |
| 2. NUMER AKWENU | 10 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°52'53,08"N 14°20'15,09"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,01 km ² | | 2 | 53°52'54,99"N 14°20'21,63"E |
| | | | 3 | 53°52'54,52"N 14°20'22,07"E |
| | | | 4 | 53°52'53,96"N 14°20'22,59"E |
| | | | 5 | 53°52'51,91"N 14°20'16,52"E |
| | | | 6 | 53°52'52,45"N 14°20'15,87"E |
| Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 10 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | |
| FUNKCJONOWANIE PORTU LUB PRZYSTANI | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) ochrona środowiska i przyrody (O); 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 7) rybołówstwo (R); 8) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 9) transport (T); 10) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | |
| 1) nakaz utrzymania widzialności świateł i konstrukcji znaków nawigacyjnych na potrzeby bezpieczeństwa nawigacyjnego; 2) po realizacji inwestycji w zakresie układania elementów liniowych infrastruktury technicznej wymaga się ustanowienia strefy bezpieczeństwa wokół powstałych elementów | | | | |

infrastrukturalnych, w której obowiązywać będzie zakaz kotwiczenia, z wyłączeniem kotwiczenia awaryjnego oraz związanego z pracami instalacyjnymi i serwisowymi;

- 3) ograniczenia w budowie nowych elementów infrastruktury portowej oraz prowadzenia prac związanych z rozbudową i przebudową infrastruktury portowej do sposobów nie powodujących naruszenia stateczności budowli hydrotechnicznych;
- 4) ograniczenia w budowie nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: pomosty, mola, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc nienaruszających stateczności budowli hydrotechnicznych;
- 5) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do sposobów niezagrażających bezpieczeństwu żeglugi;
- 6) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń:
 - a) naruszających elementy liniowe infrastruktury technicznej,
 - b) utrudniających dostęp do nabrzeży,
 - c) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi;
- 7) w wyznaczonym podakwenu 10.1 obowiązuje:
 - a) zakaz kotwiczenia w odległości mniejszej niż 20,0 m od granicy szuwarów trzcinowych,
 - b) zakaz dobijania do brzegu,
 - c) w strefie mniejszej niż 20,0 m od granicy szuwarów trzcinowych obowiązuje maksymalna prędkość 10 węzłów.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

Poszukiwanie i rozpoznawanie złóż węglowodorów w ramach koncesji nr 9/2017/Ł.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: wyznacza się podakwen 10.1 w którym obowiązują ograniczenia z uwagi na lokalizację w granicach Wolińskiego Parku Narodowego;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: dopuszcza się poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin i wydobywanie kopalin ze złóż w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Nie ustala się.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody:
 - a) akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002) oraz Wolińskiego Parku Narodowego,
 - b) podakwen 10.1 zlokalizowany jest w obszarze Wolińskiego Parku Narodowego, na którym obowiązują ograniczenia wynikające z ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, odnoszące się do dotyczących parków narodowych,
 - c) do czasu ustanowienia planu ochrony dla Wolińskiego Parku Narodowego na obszarze obowiązuje zarządzenie ministra właściwego ds. środowiska w sprawie zadań ochronnych dla Wolińskiego Parku Narodowego;
- 2) obiekty i akwenu chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – obszar Starej Świny wraz z jej odnogami; ograniczenia dotyczące użytkowania akwenu wynikające z tych przepisów mogą być wprowadzone przez dyrektora właściwego urzędu morskiego;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwenu obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;
- 6) w akwenu realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029).

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) akwen pełni funkcje turystyczne i rekreacyjne;

- 2) obszar objęty jest koncesją nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż węglowodorów oraz wydobywanie węglowodorów ze złóż w obszarze koncesyjnym Wolin;
- 3) część akwenu zlokalizowana jest w granicach Wolińskiego Parku Narodowego (podakwen 10.1);
- 4) w bezpośrednim sąsiedztwie terenu, od strony lądu teren jest niezagospodarowany. Według „Waloryzacji przyrodniczej województwa zachodniopomorskiego” stwierdzono tu siedlisko 1330 – solniska nadmorskie oraz liczne stanowiska chronionych gatunków, w tym ptaków.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002).

§ 11. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.11.S określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|--|----------------------|-------------------|--|---------------|---------------|
| ZSZ.11.S | | | S | | |
| 2. NUMER AKWENU | 11 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°52'26,61"N | 14°19'23,58"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,02 km ² | | dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art.220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | | |
| | | | 2 | 53°52'53,08"N | 14°20'15,09"E |
| | | | 4 | 53°52'52,24"N | 14°20'15,26"E |
| | | | 5 | 53°52'50,21"N | 14°20'10,10"E |
| | | | 7 | 53°52'49,29"N | 14°20'6,89"E |
| | | | 9 | 53°52'50,84"N | 14°20'0,79"E |
| | | | 11 | 53°52'51,23"N | 14°19'56,26"E |
| | | | 14 | 53°52'50,95"N | 14°19'47,73"E |
| | | | 17 | 53°52'50,27"N | 14°19'40,89"E |
| | | | 20 | 53°52'48,14"N | 14°19'38,61"E |
| | | | 23 | 53°52'44,69"N | 14°19'38,66"E |
| | | | 26 | 53°52'40,50"N | 14°19'33,24"E |
| | | | 30 | 53°52'37,02"N | 14°19'26,81"E |
| | | | 34 | 53°52'34,77"N | 14°19'23,55"E |
| | | | 38 | 53°52'26,74"N | 14°19'24,09"E |
| Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 11 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | | | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| TURYSTYKA, SPORT I REKREACJA | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) ochrona środowiska i przyrody (O); 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 7) rybołówstwo (R); 8) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); | | | | | |

9) transport (T).

7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW

- 1) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich:
 - a) do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu,
 - b) w sposób niezagrażający bezpieczeństwu żeglugi;
- 2) zakaz budowy nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych;
- 3) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

- 1) poszukiwanie i rozpoznawanie złóż węglowodorów w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;
- 2) utrzymanie dostępu do granic morskiego portu rybackiego w Przytorze.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: dopuszcza się poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin i wydobywanie kopalin ze złóż w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody:
 - a) akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002) oraz Wolińskiego Parku Narodowego,
 - b) do czasu ustanowienia planu ochrony dla Wolińskiego Parku Narodowego na obszarze obowiązuje zarządzenie ministra właściwego do spraw środowiska w sprawie zadań ochronnych dla Wolińskiego Parku Narodowego;
- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami: akwen objęty ochroną na podstawie ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2022 r. poz. 840 oraz z 2023 r. poz. 951, 1688 i 1904) – obszar Starej Świny wraz z jej odnogami; ograniczenia dotyczące użytkowania akwenu wynikające z tych przepisów mogą być wprowadzone przez dyrektora właściwego urzędu morskiego;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) w bezpośrednim sąsiedztwie terenu, od strony lądu teren jest niezagospodarowany. Według Waloryzacji stwierdzono tu siedlisko 1330 – solniska nadmorskie oraz liczne stanowiska chronionych gatunków, w tym ptaków;
- 2) akwen pełni funkcje turystyczne i rekreacyjne;
- 3) obszar objęty jest koncesją nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż węglowodorów oraz wydobywanie węglowodorów ze złóż w obszarze koncesyjnym Wolin.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000

„Wolin i Uznam” (PLH320019) i planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002).

§ 12. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.12.O określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | |
|--|----------------------|-------------------|--|--|
| ZSZ.12.O | | | O | |
| 2. NUMER AKWENU | 12 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°52'51,91"N 14°20'16,52"E dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,07 km ² | | 2 | 53°52'23,60"N 14°20'26,73"E |
| | | | 3 | 53°52'26,02"N 14°19'47,48"E dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne |
| | | | 4 | 53°52'26,90"N 14°19'24,70"E |
| | | | 8 | 53°52'33,35"N 14°19'24,23"E |
| | | | 10 | 53°52'35,47"N 14°19'23,73"E |
| | | | 14 | 53°52'37,20"N 14°19'27,61"E |
| | | | 18 | 53°52'42,04"N 14°19'35,95"E |
| | | | 21 | 53°52'46,02"N 14°19'39,27"E |
| | | | 24 | 53°52'48,59"N 14°19'38,61"E |
| | | | 28 | 53°52'51,03"N 14°19'45,87"E |
| | | | 33 | 53°52'51,28"N 14°19'58,66"E |
| | | | 38 | 53°52'50,21"N 14°20'10,10"E |
| | | | 40 | 53°52'52,45"N 14°20'15,87"E |
| | | | Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 12 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | |
| OCHRONA ŚRODOWISKA I PRZYRODY | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | |
| 1) badania naukowe (N); | | | | |
| 2) dziedzictwo kulturowe (D); | | | | |
| 3) infrastruktura techniczna (I); | | | | |
| 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); | | | | |
| 5) rybołówstwo (R); | | | | |
| 6) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); | | | | |

- 7) transport (T);
- 8) turystyka, sport i rekreacja (S).

7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW

- 1) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich:
 - a) do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu,
 - b) w sposób niezagrażający bezpieczeństwu żeglugi,
 - c) w sposób uzgodniony z Dyrektorem Wolińskiego Parku Narodowego;
- 2) zakaz budowy nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych;
- 3) ograniczenia w budowie pomostów w miejscach stałych tarlisk ryb;
- 4) zakaz tworzenia kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli, poza miejscami uzgodnionymi z Dyrektorem Wolińskiego Parku Narodowego.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

Zachowanie dostępu do morskiego portu rybackiego w Przytorze.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody:
 - a) akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002) oraz Wolińskiego Parku Narodowego,
 - b) na obszarze Wolińskiego Parku Narodowego obowiązują zakazy wynikające z ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody odnoszące się do przepisów dotyczących parków narodowych,
 - c) do czasu ustanowienia planu ochrony dla Wolińskiego Parku Narodowego na obszarze obowiązuje zarządzenie ministra właściwego do spraw środowiska w sprawie zadań ochronnych dla Wolińskiego Parku Narodowego,
 - d) prowadzenie badań naukowych po uzgodnieniu z Dyrektorem Wolińskiego Parku Narodowego, zgodnie z zarządzeniem Dyrektora Wolińskiego Parku Narodowego;
 - e) na obszarze Wolińskiego Parku Narodowego występują ograniczenia w wykonywaniu połowów do obszarów udostępnionych na ten cel,
 - f) podejmowanie działań inwestycyjnych na obszarze Wolińskiego Parku Narodowego po uzgodnieniu z Dyrektorem Wolińskiego Parku Narodowego, zgodnie z zarządzeniem Dyrektora Wolińskiego Parku Narodowego;
- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – obszar Starej Świny wraz z jej odnogami; ograniczenia dotyczące użytkowania akwenu wynikające z tych przepisów mogą być wprowadzone przez Dyrektora właściwego urzędu morskiego;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim:
 - a) w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo,
 - b) zakaz prowadzenia połowów w odległości mniejszej niż 150,0 m od osi torów wodnych;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) akwen w całości zlokalizowany jest na obszarze Wolińskiego Parku Narodowego;
- 2) akwen jest wykorzystywany na rzecz turystyki, sportu i rekreacji, poza terenem szczególnie cennym;
- 3) w akwencie udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

- 1) po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla Wolińskiego Parku Narodowego;
- 2) po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002).

§ 13. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.13.Ip określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | |
|--|----------------------|--------------------------|---|-------------------------------|
| ZSZ.13.Ip | | | Ip | |
| 2. NUMER AKWENU | 13 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°52'47,23"N 14°25'24,07"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,01 km ² | | 2 | 53°52'47,98"N 14°25'24,73"E |
| | | | dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | |
| FUNKCJONOWANIE PORTU LUB PRZYSTANI | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) ochrona środowiska i przyrody (O); 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 7) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 8) transport (T); 9) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | |
| 1) nakaz utrzymania widzialności światła i konstrukcji znaków nawigacyjnych na potrzeby bezpieczeństwa nawigacyjnego; 2) po realizacji inwestycji w zakresie układania elementów liniowych infrastruktury technicznej wymaga się ustanowienia strefy bezpieczeństwa wokół powstałych elementów | | | | |

| |
|---|
| <p>infrastrukturalnych, w której obowiązywać będzie zakaz kotwiczenia, z wyłączeniem kotwiczenia awaryjnego oraz związanego z pracami instalacyjnymi i serwisowymi;</p> <p>3) ograniczenia w budowie nowych elementów infrastruktury portowej oraz prowadzenia prac związanych z rozbudową i przebudową infrastruktury portowej do sposobów nie powodujących naruszenia stateczności budowli hydrotechnicznych;</p> <p>4) ograniczenia w budowie nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: pomosty, mola, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc nienaruszających stateczności budowli hydrotechnicznych;</p> <p>5) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do sposobów niezagrażających bezpieczeństwu żeglugi;</p> <p>6) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń:</p> <ul style="list-style-type: none">a) naruszających elementy liniowe infrastruktury technicznej,b) utrudniających dostęp do nabrzeży,c) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi. |
| 8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO |
| <p>1) rozbudowa morskiego portu rybackiego w Wapnicy;</p> <p>2) w akwenu dopuszcza się poszukiwanie i rozpoznawanie złóż węglowodorów oraz wydobywanie węglowodorów ze złóż w ramach koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż.</p> |
| 9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU |
| <p>1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;</p> <p>2) ochrona środowiska: nie ustala się;</p> <p>3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;</p> <p>4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: dopuszcza się poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin i wydobywanie kopalin ze złóż w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;</p> <p>5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.</p> |
| 10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY |
| Brak. |
| UWARUNKOWANIA |

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002);
- 2) obiekty i akwenu chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – brak;
- 6) w akwenu realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) w akwenu udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin;
- 2) akwen wykorzystywany jest na cele turystyczne w tym uprawianie żeglarstwa – funkcjonuje tu port jachtowy.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002).

§ 14. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.14.S określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | |
|---|----------------------|-------------------|--|---|
| ZSZ.14.S | | | S | |
| 2. NUMER AKWENU | 14 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,32 km ² | | 2 | dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne |
| | | | 3 | dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne |
| | | | 4 | |
| | | | 5 | |
| | | | 10 | |
| | | | 13 | |
| | | | Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 14 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | |
| TURYSTYKA, SPORT I REKREACJA | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) funkcjonowanie portu lub przystani (Ip); 4) infrastruktura techniczna (I); 5) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 6) ochrona środowiska i przyrody (O); 7) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 8) rybołówstwo (R); 9) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 10) transport (T). | | | | |

7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW

- 1) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń:
 - a) utrudniających dostęp do portu jachtowego zlokalizowanego w morskim porcie rybackim Wapnicy,
 - b) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi lub utrudniający utrzymanie właściwych parametrów toru wodnego do portów w Lubinie, Wapnicy i Zalesiu,
 - c) w miejscach niespełniających wymogów utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu;
- 2) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich:
 - a) do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu,
 - b) w sposób niezagrażający bezpieczeństwu żeglugi;
- 3) z zastrzeżeniem pkt. 4, obowiązują ograniczenia:
 - a) w realizacji portów i przystani oraz w budowie nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu, przy uwzględnieniu uwarunkowań przyrodniczych,
 - b) w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych;
- 4) w wyznaczonych podakwenach 14.1, 14.2 i 14.3 przeznaczonych na rozwój funkcji turystycznej, obowiązują:
 - a) zakaz wyznaczania nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich,
 - b) zakaz realizacji portów i przystani oraz budowy nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu oraz uwarunkowań przyrodniczych,
 - c) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie

| |
|---|
| uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych; |
| 5) w wyznaczonym podakwencie 14.3 obowiązują ograniczenia lokalizacji obiektów i urządzeń w strefie ochrony krajobrazu Wolińskiego Parku Narodowego. |
| 8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO |
| 1) w akwencie udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin; |
| 2) przebudowa Nabrzeża Postojowego wraz z wyciągiem łodziowym w porcie morskim w Lubinie (decyzja nr 5/2022 Ministra Infrastruktury z dnia 12 lipca 2022 r.); |
| 3) zachowanie dostępu do portu w Lubinie. |
| 9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU |
| 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się; |
| 2) ochrona środowiska: nie ustala się; |
| 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się; |
| 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: dopuszcza się poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin i wydobywanie kopalin ze złóż w ramach koncesji nr 9/2017/Ł; |
| 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się. |
| 10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY |
| Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7. |
| UWARUNKOWANIA |
| 11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU (wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych) |
| 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002); |

- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim:
 - a) w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo,
 - b) zakaz prowadzenia połowów w odległości mniejszej niż 150,0 m od osi torów wodnych;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) w północnej części akwenu zlokalizowany jest port morski w Lubinie;
- 2) w południowej strefie brzegu stwierdzono siedliska przyrodnicze: klify wybrzeża Bałtyku – 1230, łągowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe 91F0;
- 3) w akwencie udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin;
- 4) akwen sąsiaduje z Wolińskim Parkiem Narodowym;
- 5) akwen zlokalizowany jest w granicach strefy ochronnej krajobrazu Wolińskiego Parku Narodowego;
- 6) akwen wykorzystywany jest na cele turystyczne – głównie żeglarstwo oraz rybołówstwo;
- 7) na obszarze zlokalizowane jest proponowane stanowisko dokumentacyjne – Klif nadzalewowy w Lubinie;
- 8) w akwencie zlokalizowane są stałe znaki nawigacyjne;
- 9) w sąsiedztwie akwenu teren częściowo niezagospodarowany; według „Waloryzacji przyrodniczej województwa zachodniopomorskiego” stwierdzono tu stanowiska chronionych gatunków roślin i zwierząt.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura

2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002).

§ 15. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.15.Ip określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|--|-----------------------|--------------------------|---|---------------|---------------|
| ZSZ.15.Ip | | | Ip | | |
| 2. NUMER AKWENU | 15 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°52'28,06"N | 14°25'25,10"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,003 km ² | | 2 | 53°52'28,52"N | 14°25'24,89"E |
| | | | dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| FUNKCJONOWANIE PORTU LUB PRZYSTANI | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) ochrona środowiska i przyrody (O); 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 7) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 8) transport (T); 9) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) nakaz utrzymania widzialności świateł i konstrukcji znaków nawigacyjnych na potrzeby bezpieczeństwa nawigacyjnego; 2) po realizacji inwestycji w zakresie układania elementów liniowych infrastruktury technicznej wymaga się ustanowienia strefy bezpieczeństwa wokół powstałych elementów | | | | | |

- infrastrukturalnych, w której obowiązywać będzie zakaz kotwiczenia, z wyłączeniem kotwiczenia awaryjnego oraz związanego z pracami instalacyjnymi i serwisowymi;
- 3) ograniczenia w budowie nowych elementów infrastruktury portowej oraz prowadzenia prac związanych z rozbudową i przebudową infrastruktury portowej do sposobów nie powodujących naruszenia stateczności budowli hydrotechnicznych;
 - 4) ograniczenia w budowie nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: pomosty, mola, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc nienaruszających stateczności budowli hydrotechnicznych;
 - 5) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do sposobów niezagrażających bezpieczeństwu żeglugi;
 - 6) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń:
 - a) naruszających elementy liniowe infrastruktury technicznej,
 - b) utrudniających dostęp do nabrzeży,
 - c) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

- 1) rozbudowa portu morskiego w Lubinie;
- 2) w akwenu udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: dopuszcza się poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin i wydobywanie kopalin ze złóż w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Brak.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002);
- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – brak;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) w akwencie udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej ze złóż na obszarze Wolin;
- 2) na podstawie przepisów ustawy z dnia 20 grudnia 1996 r. o portach i przystaniach morskich (Dz. U. z 2023 r. poz. 1796), określono infrastrukturę zapewniającą dostęp do portu morskiego w Lubinie oraz jego infrastrukturę portową;
- 3) port w Lubinie charakteryzuje stosunkowo mała powierzchnia basenu i krótka linia nabrzeży portowych, które są wysokie i nieprzystosowane do cumowania jachtów.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002).

§ 16. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.16.T określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|--|----------------------|--------------------------|--|---------------|---------------|
| ZSZ.16.T | | | T | | |
| 2. NUMER AKWENU | 16 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°51'35,44"N | 14°17'18,32"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 2,76 km ² | | 2 | 53°52'26,61"N | 14°19'23,58"E |
| | | | 5 | 53°52'26,02"N | 14°19'47,48"E |
| | | | 7 | 53°52'22,93"N | 14°20'37,51"E |
| | | | 9 | 53°52'20,20"N | 14°20'56,55"E |
| | | | 11 | 53°51'27,88"N | 14°21'56,67"E |
| | | | 14 | 53°51'22,65"N | 14°22'27,30"E |
| | | | 16 | 53°51'35,07"N | 14°23'22,58"E |
| | | | 18 | 53°51'56,19"N | 14°24'31,95"E |
| | | | 22 | 53°51'56,41"N | 14°25'2,40"E |
| | | | 25 | 53°51'46,69"N | 14°25'9,95"E |
| | | | 27 | 53°51'31,08"N | 14°23'35,74"E |
| | | | 31 | 53°51'14,85"N | 14°23'3,81"E |
| | | | 32 | 53°51'14,62"N | 14°21'56,60"E |
| | | | 36 | 53°52'12,72"N | 14°20'45,02"E |
| | | | 39 | 53°52'17,09"N | 14°19'27,46"E |
| | | | 44 | 53°51'25,37"N | 14°17'10,94"E |
| | | | Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 16 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| TRANSPORT | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); | | | | | |
| 2) dziedzictwo kulturowe (D); | | | | | |
| 3) infrastruktura techniczna (I); | | | | | |
| 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); | | | | | |
| 5) ochrona środowiska i przyrody (O); | | | | | |
| 6) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); | | | | | |
| 7) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |

7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW

- 1) nakaz utrzymania widzialności świateł i konstrukcji znaków nawigacyjnych na potrzeby bezpieczeństwa nawigacyjnego;
- 2) po realizacji inwestycji w zakresie układania elementów liniowych infrastruktury technicznej wymaga się ustanowienia strefy bezpieczeństwa wokół powstałych elementów infrastrukturalnych, w której obowiązywać będzie zakaz kotwiczenia, z wyłączeniem kotwiczenia awaryjnego oraz związanego z pracami instalacyjnymi i serwisowymi;
- 3) w wyznaczonym podakwencie 16.1 obowiązuje:
 - a) zakaz kotwiczenia w odległości mniejszej niż 20,0 m od granicy szuwarów trzciniowych,
 - b) zakaz dobijania do brzegu,
 - c) w strefie mniejszej niż 20,0 m od granicy szuwarów trzciniowych obowiązuje maksymalna prędkość 10 węzłów;
- 4) w wyznaczonym podakwencie 16.2 obowiązują ograniczenia w realizacji funkcji do sposobów nienaruszających konstrukcji mostu;
- 5) zakaz nurkowania, za wyjątkiem działań ratunkowych, działań związanych z bezpieczeństwem żeglugi, prac nurkowych związanych z oczyszczaniem dna z niewybuchów oraz wydobywaniem obiektów zabytkowych;
- 6) ograniczenie realizacji sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń do przedsięwzięć związanych z prawidłowym funkcjonowaniem toru wodnego, jego utrzymaniem i modernizacją oraz lokalizacją stałego oznakowania nawigacyjnego w obszarze zlokalizowanym poza torem wodnym, z wyłączeniem przepraw drogowych i kolejowych.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

Brak.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: wyznacza się podakwencie 16.1 w którym obowiązują ograniczenia z uwagi na lokalizację w granicach Wolińskiego Parku Narodowego;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: ustala się ochronę akwenu – obszar Starej Świny wraz z jej odnogami;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;

5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

- 1) zakaz prowadzenia działań zaburzających właściwy stan ochrony brzegów;
- 2) ustala się wymóg utrzymania poprawnego stanu obiektu drogowego – most w ciągu drogi gminnej (ul. Mostowa, podakwen 16.2).

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody:
 - a) akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002),
 - b) prowadzenie badań naukowych w granicach Wolińskiego Parku Narodowego po uzgodnieniu z Dyrektorem Wolińskiego Parku Narodowego, zgodnie z zarządzeniem Dyrektora Wolińskiego Parku Narodowego,
 - c) podakwen 16.1 zlokalizowany jest w obszarze Wolińskiego Parku Narodowego, na którym obowiązują ograniczenia wynikające z ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, odnoszące się do przepisów dotyczących parków narodowych,
 - d) obowiązują w części akwenu ograniczenia wynikające z Planu zadań ochronnych dla Wolińskiego Parku Narodowego;
- 2) obiekty i akwenty chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – obszar Starej Świny wraz z jej odnogami; ograniczenia dotyczące użytkowania akwenu wynikające z tych przepisów mogą być wprowadzone przez Dyrektora właściwego urzędu morskigo;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – brak;

- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029).

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) akwen zagrożony zjawiskiem tzw. cofki;
- 2) w zachodniej części akwenu zlokalizowany jest most drogowy (podakwen 16.2);
- 3) przez obszar przebiega „Zachodniopomorski Szlak Żeglarski”, w ramach którego możliwa jest przebudowa i modernizacja przystani i portów jachtowych;
- 4) akwen jest wykorzystywany na rzecz turystyki, sportu i rekreacji;
- 5) w akwencie udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin;
- 6) część akwenu znajduje się w granicach Wolińskiego Parku Narodowego (podakwen 16.1);
- 7) na mocy przepisów ustawy z dnia 20 grudnia 1996 r. o portach i przystaniach morskich, określono infrastrukturę zapewniającą dostęp jednocześnie do portów w Lubinie, w Wapnicy i w Zalesiu – tor wodny na Starej Świnie;
- 8) tereny w bezpośrednim sąsiedztwie akwenu są niezagospodarowane w strefie brzegowej;
- 9) w bezpośrednim sąsiedztwie akwenu oraz w jego granicach występują siedliska chronionych gatunków (zwłaszcza ptaków).

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

- 1) po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla Wolińskiego Parku Narodowego;
- 2) po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002).

§ 17. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.17.O określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|--|----------------------|--------------------------|---|---------------|---------------|
| ZSZ.17.O | | | O | | |
| 2. NUMER AKWENU | 17 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°51'59,96"N | 14°21'16,90"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,03 km ² | | 2 | 53°52'20,20"N | 14°20'56,55"E |
| | | | dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| OCHRONA ŚRODOWISKA I PRZYRODY | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) rybołówstwo (R); 6) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 7) transport (T); 8) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) zakaz układania elementów liniowych infrastruktury technicznej na obszarze torów podejściowych, kotwicowisk oraz miejsc odkładania urobku; 2) ustala się ograniczenia wynikające z Planu zadań ochronnych Wolińskiego Parku Narodowego z możliwością połowu ryb; 3) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń: | | | | | |

- a) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi lub utrudniających utrzymanie właściwych parametrów podejściowych torów wodnych do portów i przystani,
 - b) w miejscach niespełniających wymogów utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu;
- 4) zakaz przekształcania linii brzegu, w tym lokalizacji pomostów;
 - 5) poza sytuacjami nadzwyczajnymi, ogranicza się prowadzenie prac związanych z utrzymaniem bezpiecznego dostępu do portu oraz z rozbudową infrastruktury do sposobów niezagrażających systemowi ochrony brzegów;
 - 6) zakaz tworzenia kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli, poza miejscami uzgodnionymi z Dyrektorem Wolińskiego Parku Narodowego;
 - 7) na obszarze Wolińskiego Parku Narodowego występują ograniczenia w wykonywaniu połowów do obszarów udostępnionych na ten cel.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

Brak.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody:

- a) akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002) oraz Wolińskiego Parku Narodowego,
 - b) na obszarze Wolińskiego Parku Narodowego obowiązują zakazy wynikające z ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody odnoszące się do przepisów dotyczących parków narodowych,
 - c) prowadzenie badań naukowych po uzgodnieniu z Dyrektorem Wolińskiego Parku Narodowego, zgodnie z zarządzeniem Dyrektora Wolińskiego Parku Narodowego,
 - d) podejmowanie działań inwestycyjnych na obszarze Wolińskiego Parku Narodowego po uzgodnieniu z Dyrektorem Wolińskiego Parku Narodowego, zgodnie z zarządzeniem Dyrektora Wolińskiego Parku Narodowego;
- 2) obiekty i akwenty chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – obszar Starej Świny wraz z jej odnogami; ograniczenia dotyczące użytkowania akwenu wynikające z tych przepisów mogą być wprowadzane przez Dyrektora właściwego urzędu morskiego;
 - 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
 - 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
 - 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim:
 - a) w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo,
 - b) zakaz prowadzenia połowów w odległości mniejszej niż 150,0 m od osi torów wodnych;
 - 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) na obszarze akwenu istnieją dobre warunki habitatowe do tarła ryb fitofilnych, a także migracji rozrodczych i żerowiskowych populacji śledzia wiosennego tarła południowych wybrzeży Bałtyku, okonia, płoci i sandacza;
- 2) część akwenu (Rzecki Nurt) pełni funkcję zbiornika retencyjnego, w którym zlokalizowane są urządzenia hydrotechniczne, umożliwiające przepływ nadmiaru wody ze Świny w przypadku wystąpienia cofki;

- 3) teren cenny pod względem przyrodniczym; w bezpośrednim sąsiedztwie akwenu występują siedliska przyrodnicze – solniska nadmorskie – 1330 oraz stanowiska gatunków roślin i zwierząt objętych ochroną;
- 4) w akwencie udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

- 1) po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019), planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002);
- 2) po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla Wolińskiego Parku Narodowego.

§ 18. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.18.R określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|--|----------------------|--------------------------|--|---------------|---------------|
| ZSZ.18.R | | | R | | |
| 2. NUMER AKWENU | 18 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°51'24,16"N | 14°17'10,05"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 2,15 km ² | | 2 | 53°51'25,37"N | 14°17'10,94"E |
| | | | 8 | 53°52'17,42"N | 14°19'28,79"E |
| | | | 10 | 53°52'12,72"N | 14°20'45,02"E |
| | | | 14 | 53°51'14,62"N | 14°21'56,60"E |
| | | | 17 | 53°51'30,01"N | 14°18'18,28"E |
| | | | 19 | 53°51'12,78"N | 14°17'45,14"E |
| | | | Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 18 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| RYBOŁÓWSTWO | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) ochrona środowiska i przyrody (O); 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 7) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 8) transport (T); 9) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) zakaz układania elementów liniowych infrastruktury technicznej na obszarze torów podejściowych, kotwicowisk oraz miejsc odkładania urobku; 2) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń; | | | | | |

- a) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi lub utrudniających utrzymanie właściwych parametrów podejściowych torów wodnych do portów i przystani,
- b) w miejscach niespełniających wymogów utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu;
- 3) zakaz przekształcania linii brzegu, w tym lokalizacji pomostów;
- 4) poza sytuacjami nadzwyczajnymi, ogranicza się prowadzenie prac związanych z utrzymaniem bezpiecznego dostępu do portu oraz z rozbudową infrastruktury do sposobów niezagrażających systemowi ochrony brzegów;
- 5) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich:
 - a) do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu,
 - b) w sposób niezagrażający bezpieczeństwu żeglugi,
 - c) uwzględniających miejsca lęgów ptaków lub oddziaływanie na brzeg i inne miejsca akwenu, gdzie odbywa się lęg ptaków;
- 6) zakaz budowy nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: mola, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych;
- 7) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych;
- 8) w wyznaczonym podakwenu 18.1 obowiązują ograniczenia wynikające z zarządzenia Ministra Środowiska w sprawie zadań ochronnych dla Wolińskiego Parku Narodowego z możliwością połowu ryb;
- 9) w wyznaczonym podakwenu 18.2 obowiązują ograniczenia w realizacji funkcji do sposobów nienaruszających konstrukcji mostu;
- 10) okresowe ograniczenia połowów ryb w miejscach gromadnego ich tarła i migracji.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

- 1) utrzymanie dostępu do przystani morskiej w Świnoujściu – Karsiborze;
- 2) w akwenu dopuszcza się poszukiwanie i rozpoznawanie złóż węglowodorów oraz wydobywanie węglowodorów ze złóż w ramach koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż;
- 3) udrożnienie Rzeckiego Nurtu celem przywrócenia jego pierwotnych naturalnych parametrów.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: wyznacza się podakwen 18.1, w którym obowiązują ograniczenia wynikające z zarządzenia Ministra Środowiska w sprawie zadań ochronnych dla Wolińskiego Parku Narodowego z możliwością połowu ryb;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: dopuszcza się poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin i wydobywanie kopalin ze złóż w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

- 1) ustala się wymóg utrzymania poprawnego stanu obiektu drogowego – most w ciągu drogi gminnej (ul. Mostowa, podakwen 18.2);
- 2) obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA**11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU**

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002);
- 2) obiekty i akwenty chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – obszar Starej Świny wraz z jej odnogami; ograniczenia dotyczące użytkowania akwenu wynikające z tych przepisów mogą być wprowadzone przez Dyrektora właściwego urzędu morskiego;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim:

- a) w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo,
 - b) zakaz prowadzenia połowów w odległości mniejszej niż 150,0 m od osi torów wodnych;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029).

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) na obszarze akwenu istnieją dobre warunki habitatowe do tarła ryb fitofilnych, a także migracji rozrodczych i żerowiskowych populacji śledzia wiosennego tarła południowych wybrzeży Bałtyku, okonia, płoci i sandacza;
- 2) w akwencie istnieje budowla hydrotechniczna (Rzecki Nurt);
- 3) akwen wykorzystywany jest na cele turystyczne i rekreacyjne – głównie żeglarstwo;
- 4) w akwencie udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin;
- 5) podakwen 18.1 położony w granicach otuliny Wolińskiego Parku Narodowego;
- 6) w podakwencie 18.2 zlokalizowany jest most drogowy;
- 7) w akwencie zlokalizowane są tarliska i miejsca podchowu narybku ryb;
- 8) akwen cenny pod względem przyrodniczym – częściowo w granicach akwenu wyznaczono obszar zaproponowany do objęcia ochroną w formie użytku ekologicznego „Półwysep Bielawki z Półwyspem Mielinek”;
- 9) w bezpośrednim sąsiedztwie akwenu występuje proponowany rezerwat przyrody „Karsiborska Kępa” oraz siedliska przyrodnicze solniska nadmorskie – 1330, a także stanowiska gatunków roślin i zwierząt objętych ochroną.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002).

§ 19. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.19.S określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|---|----------------------|-------------------|---|---------------|---------------|
| ZSZ.19.S | | | S | | |
| 2. NUMER AKWENU | 19 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°51'55,45"N | 14°12'49,98"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 1,85 km ² | | dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | | |
| | | | 2 | 53°49'25,70"N | 14°16'58,77"E |
| | | | 3 | 53°49'19,88"N | 14°17'2,70"E |
| | | | 7 | 53°49'45,15"N | 14°15'56,35"E |
| | | | 8 | 53°51'35,78"N | 14°13'30,52"E |
| | | | 11 | 53°51'50,90"N | 14°12'53,41"E |
| Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 19 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | | | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| TURYSTYKA, SPORT I REKREACJA | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) funkcjonowanie portu lub przystani (Ip); 4) infrastruktura techniczna (I); 5) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 6) ochrona środowiska i przyrody (O); 7) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 8) rybołówstwo (R); 9) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 10) transport (T). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń: a) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi, | | | | | |

- b) w miejscach niespełniających wymogów utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu;
- 2) okresowe ograniczenia połowów ryb w miejscach gromadnego ich tarła i migracji;
- 3) z zastrzeżeniem pkt 4, obowiązują ograniczenia:
 - a) w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich:
 - w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi,
 - w miejscach niespełniających wymogów utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu,
 - b) w realizacji portów i przystani oraz w budowie nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu, przy uwzględnieniu uwarunkowań przyrodniczych,
 - c) w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych;
- 4) w wyznaczonych podakwenach 19.1, 19.2 i 19.3 obowiązuje:
 - a) zakaz wyznaczania nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich,
 - b) zakaz realizacji portów i przystani oraz budowy nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, mola, pomosty, pirsy, slipy, miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu, przy uwzględnieniu uwarunkowań przyrodniczych,
 - c) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych;
- 5) w wyznaczonym podakwencie 19.3 obowiązuje zakaz lokalizacji obiektów użyteczności publicznej, w których gromadzi się duża liczba ludzi, w tym obiektów rekreacyjno-sportowych.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

- 1) w akwencie udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin;
- 2) realizacja ujęcia wodnego (studni) dla miasta Świnoujście (podakwen 19.1).

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: wyznacza się podakwen 19.3, w którym obowiązują ograniczenia ze względu na strefę ochronną terenu zamkniętego ujętego pod poz. 557 w załączniku do decyzji Nr 80/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 8 czerwca 2022 r. w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej (Dz. Urz. Min. Obr. Nar. poz. 92 i 185 oraz z 2023 r. poz. 10 i 79);
- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: dopuszcza się poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin i wydobywanie kopalin ze złóż w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

- 1) obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust 7;
- 2) w strefie ochronnej terenu zamkniętego, ujętego pod poz. 557 w załączniku do decyzji Nr 80/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 8 czerwca 2022 r. w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej, obowiązuje zakaz wznoszenia obiektów użyteczności publicznej, w której gromadzi się duża liczba ludzi.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);

- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) tereny w bezpośrednim sąsiedztwie są niezagospodarowane, linia brzegowa nieprzekształcona. W bezpośrednim sąsiedztwie znajdują się: zespół przyrodniczo-krajobrazowy „Torfowiska Uznamskie” oraz rezerwat przyrody „Karsiborskie Paprocie”, a także proponowany zespół przyrodniczo-krajobrazowy „Świdny Las I, II”, licznie płyty chronionych siedlisk przyrodniczych oraz siedliska dla gatunków chronionych, w tym strefy ochrony wyznaczone dla bielika;
- 2) w akwencie udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin;
- 3) akwen sąsiaduje ze specjalnym obszarem ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” PLH320019;
- 4) akwen wykorzystywany jest na cele turystyczne – głównie żeglarstwo oraz rybołówstwo;
- 5) część akwenu zlokalizowana jest w strefie ochronnej terenu zamkniętego ujętego pod poz. 557 w załączniku do decyzji Nr 80/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 8 czerwca 2022 r. w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 20. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.20.R określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|--|-----------------------|--------------------------|--|-----------------|----------------|
| ZSZ.20.R | | | R | | |
| 2. NUMER AKWENU | 20 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°51'50,90"N | 14°12'53,41"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 31,63 km ² | | 4 | 53°51'35,78"N | 14°13'30,52"E |
| | | | 5 | 53°49'45,15"N | 14°15'56,35"E |
| | | | 6 | 53°49'37.936" N | 14°16'8.113" E |
| | | | 9 | 53°49'19,88"N | 14°17'2,70"E |
| | | | 12 | 53°48'34,99"N | 14°18'36,49"E |
| | | | 13 | 53°48'36,41"N | 14°19'47,22"E |
| | | | 15 | 53°48'8,52"N | 14°20'22,54"E |
| | | | 72 | 53°45'43,71"N | 14°23'45,45"E |
| | | | 78 | 53°47'17,19"N | 14°16'18,76"E |
| | | | Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 20 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| RYBOŁÓWSTWO | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) akwakultura (A); 2) badania naukowe (N); 3) dziedzictwo kulturowe (D); 4) infrastruktura techniczna (I); 5) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 6) ochrona środowiska i przyrody (O); 7) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 8) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 9) transport (T); 10) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |

- 1) zakaz układania elementów liniowych infrastruktury technicznej na obszarze torów podejściowych, kotwicowisk oraz miejsc odkładania urobku;
- 2) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń:
 - a) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi lub utrudniający utrzymanie właściwych parametrów podejściowych torów wodnych do portów i przystani,
 - b) w miejscach niespełniających wymogów utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu;
- 3) ograniczenia realizacji funkcji wynikające z możliwości powiększenia pola refulacyjnego w północnej części podakwenów 20.1, 20.3 i 20.4;
- 4) poza sytuacjami nadzwyczajnymi, ogranicza się prowadzenie prac związanych z utrzymaniem bezpiecznego dostępu do portu oraz z rozbudową infrastruktury do sposobów niezagrażających systemowi ochrony brzegów;
- 5) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich:
 - a) do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu,
 - b) w sposób niezagrażający bezpieczeństwu żeglugi,
 - c) uwzględniających miejsca lęgów ptaków lub oddziaływanie na brzeg i inne miejsca akwenu, gdzie odbywa się lęg ptaków;
- 6) ogranicza się akwakulturę w odległości nie mniejszej niż 500,0 m od stałych miejsc połowów żakami, poligonów wojskowych, obszarów wyznaczonych do połowu niewodami, torów wodnych tarlisk ryb oraz pod warunkiem hodowli rodzimych organizmów wodnych lub raciecznie zmienną;
- 7) w wyznaczonych podakwenach 20.1, 20.3 i 20.4 przeznaczonych na rozwój funkcji turystycznej, obowiązują:
 - a) zakaz budowy nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: mola, pomosty, pirsy, slipy, miejsca postoju jednostek turystycznych,
 - b) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych;
- 8) okresowe ograniczenia połowów ryb w miejscach gromadnego ich tarła i migracji;

- 9) ograniczenia realizacji funkcji w miejscach lokalizowania tymczasowej infrastruktury technicznej, na potrzeby przeprowadzenia prac związanych z utrzymaniem toru wodnego Świnoujście – Szczecin;
- 10) w wyznaczonych podakwenach 20.2 i 20.3 obowiązuje zakaz lokalizacji obiektów i świateł mogących przysłaniać znaki nawigacyjne od strony wody oraz utrudniać widzialność i rozpoznawalność ww. znaków.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

- 1) budowa infrastruktury technicznej łączącej wyspę Uznam ze stałym lądem na linii północ-południe poprzez Zalew Szczeciński;
- 2) poszukiwanie i rozpoznawanie złóż węglowodorów w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;
- 3) realizacja ujęcia wodnego (studni) dla miasta Świnoujście.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: wyznacza się podakweny 20.1, 20.3 i 20.4 na potrzeby ochrony kluczowych miejsc odpoczynku, rozrodu, żerowania i pierzenia ptaków wodno-błotnych oraz ochrony miejsc odpoczynku i żerowania ptaków przelotnych i zimujących objętych ochroną w ramach obszaru Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: dopuszcza się poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin i wydobywanie kopalin ze złóż w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru

ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);

- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim:
 - a) w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo,
 - b) zakaz prowadzenia połowów wzdłuż toru wodnego Świnoujście – Szczecin w pasie o szerokości po 300,0 m od granic toru i na długości 500,0 m licząc od głowicy zachodniej falochronu Kanału Piastowskiego, a dalej do wysokości północnego cypla Wyspy Chełminek w pasie o szerokości po 200,0 m od granic toru,
 - c) zakaz połowów rybackich (rybołówstwo komercyjne) w odległości 200,0 m od granic toru wodnego Świnoujście – Szczecin oraz w odległości nie mniejszej niż 150,0 m od osi pozostałych torów wodnych, zgodnie z przepisami wykonawczymi w zakresie połowu ryb;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029).

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) w północnej części akwenu udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin;
- 2) akwen sąsiaduje ze specjalnym obszarem ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i obszarem specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002);
- 3) akwen wykorzystywany jest na cele turystyczne i rekreacyjne – głównie żeglarstwo;
- 4) w akwencie zlokalizowany jest fragment obszaru ochrony wizury znaków nawigacyjnych (20.2 i 20.3);
- 5) w akwencie zlokalizowane są tarliska i miejsca podchowu narybku ryb;

- 6) tereny w bezpośredni sąsiedztwie są niezagospodarowane, linia brzegowa nieprzekształcona. W bezpośrednim sąsiedztwie znajdują się: zespół przyrodniczo-krajobrazowy „Torfowiska Uznamskie” oraz rezerwat przyrody „Karsiborskie Paprocie”, a także proponowany zespół przyrodniczo-krajobrazowy „Świdny Las I, II”, licznie płyty chronionych siedlisk przyrodniczych oraz siedliska dla gatunków chronionych, w tym strefy ochrony wyznaczone dla bielika;
- 7) na granicy akwenu zlokalizowane są płyty graniczne nr 11, 12, 13, 14 i 15.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 21. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.21.O określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | |
|--|----------------------|-------------------|------------------------|-------------------------------|
| ZSZ.21.O | | | O | |
| 2. NUMER AKWENU | 21 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°51'46,83"N 14°26'29,17"E |
| dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | | | | |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 2,83 km ² | | 2 | 53°51'35,17"N 14°30'49,40"E |
| | | | 3 | 53°51'17,43"N 14°30'46,74"E |
| | | | 5 | 53°51'39,11"N 14°27'10,21"E |
| | | | 7 | 53°51'39,11"N 14°26'52,02"E |
| Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 21 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | |
| OCHRONA ŚRODOWISKA I PRZYRODY | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) rybołówstwo (R); 6) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 7) transport (T); 8) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | |
| 1) ograniczenie realizacji inwestycji pod warunkiem, że zostanie stwierdzony brak znaczącego negatywnego wpływu na tarło i podchów narybku ryb komercyjnych; 2) zakaz tworzenia kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli, poza miejscami uzgodnionymi z Dyrektorem Wolińskiego Parku Narodowego; | | | | |

- 3) na obszarze Wolińskiego Parku Narodowego występują ograniczenia w wykonywaniu połowów do obszarów udostępnionych na ten cel;
- 4) w wyznaczonym podakwenie 21.1 obowiązuje zakaz lokalizacji obiektów i świateł mogących przysłaniać znaki nawigacyjne od strony wody oraz utrudniać widzialność i rozpoznawalność ww. znaków.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

Brak.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody:
 - a) akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i obszaru ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002) oraz Wolińskiego Parku Narodowego,
 - b) na obszarze Wolińskiego Parku Narodowego obowiązują zakazy wynikające z ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody odnoszące się do przepisów dotyczących parków narodowych,
 - c) prowadzenie badań naukowych po uzgodnieniu z Dyrektorem Wolińskiego Parku Narodowego, zgodnie z zarządzeniem Dyrektora Wolińskiego Parku Narodowego,

- d) podejmowanie działań inwestycyjnych na obszarze Wolińskiego Parku Narodowego po uzgodnieniu z Dyrektorem Wolińskiego Parku Narodowego, zgodnie z zarządzeniem Dyrektora Wolińskiego Parku Narodowego;
- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
 - 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
 - 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
 - 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;
 - 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) akwen jest wykorzystywany na rzecz turystyki, sportu i rekreacji na zasadach określonych przez Dyrektora Wolińskiego Parku Narodowego;
- 2) na akwencie zlokalizowane są miejsca połowu ryb przy pomocy żaków. Miejsca te wskazane są w specjalnych zezwoleniach połowowych;
- 3) w akwencie zlokalizowany jest fragment obszaru ochrony wizury znaków nawigacyjnych (21.1);
- 4) akwen sąsiaduje ze specjalnym obszarem ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszarem specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 5) w akwencie udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

- 1) po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla Wolińskiego Parku Narodowego;
- 2) po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura

2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002).

§ 22. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.22.R określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|--|----------------------|--------------------------|-------------------------------|---------------|---------------|
| ZSZ.22.R | | | R | | |
| 2. NUMER AKWENU | 22 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°51'46,73"N | 14°26'28,83"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,21 km ² | | 4 | 53°51'39,11"N | 14°26'52,02"E |
| | | | 6 | 53°51'39,11"N | 14°25'48,25"E |
| | | | 7 | 53°51'54,16"N | 14°25'20,45"E |
| | | | 11 | 53°51'42,41"N | 14°26'11,85"E |
| | | | 12 | 53°51'43,24"N | 14°26'31,97"E |
| Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 22 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | | | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| RYBOŁÓWSTWO | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) Ochrona brzegu morskiego (C); 5) ochrona środowiska i przyrody (O); 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 7) transport (T); 8) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) zakaz układania elementów liniowych infrastruktury technicznej na obszarze torów podejściowych, kotwicowisk oraz miejsc odkładania urobku; 2) ograniczenia lokalizacji obiektów i urządzeń w strefie ochrony krajobrazu Wolińskiego Parku Narodowego; | | | | | |

- 3) zakaz budowy nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych;
- 4) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrożających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych;
- 5) okresowe ograniczenia połowów ryb w miejscach gromadnego ich tarła i migracji.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

W akwencie udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: dopuszcza się poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin i wydobywanie kopalin ze złóż w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody:
 - a) akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) oraz obszaru specjalnej ochrony ptaków

Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002);

- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029).

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

W obszarze akwenu istnieją optymalne warunki habitatowe i hydrologiczne dla skutecznego tarła okonia i sandacza, jak również dobre warunki do podchowu młodzięży obu gatunków ryb.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018), planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009), planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002).

§ 23. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.23.O określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|---|----------------------|----------------------|--|---------------|---------------|
| ZSZ.23.O | | | O | | |
| 2. NUMER AKWENU | 23 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°51'46,73"N | 14°24'55,66"E |
| | | | 3 | 53°51'44,10"N | 14°25'14,74"E |
| | 5 | | 53°50'20,44"N | 14°25'33,62"E | |
| | 7 | | 53°50'4,56"N | 14°22'39,79"E | |
| | 9 | | 53°50'26,48"N | 14°23'3,92"E | |
| | 11 | | 53°50'34,41"N | 14°23'15,51"E | |
| | 15 | | 53°51'2,56"N | 14°23'25,66"E | |
| | 17 | | 53°51'11,46"N | 14°23'21,05"E | |
| | 21 | | 53°51'17,50"N | 14°23'9,88"E | |
| | 22 | | 53°51'21,25"N | 14°23'18,51"E | |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 3,36 km ² | | dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 23 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| OCHRONA ŚRODOWISKA I PRZYRODY | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) rybołówstwo (R); 6) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 7) transport (T); 8) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) ograniczenia w budowie pomostów, portów i przystani w miejscach stałych tarlisk ryb; | | | | | |

- 2) zakaz tworzenia kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli, poza miejscami uzgodnionymi z Dyrektorem Wolińskiego Parku Narodowego;
- 3) na obszarze Wolińskiego Parku Narodowego występują ograniczenia w wykonywaniu połowów do obszarów udostępnionych na ten cel.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

Brak.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody:
 - a) akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002) oraz Wolińskiego Parku Narodowego,
 - b) na obszarze Wolińskiego Parku Narodowego obowiązują zakazy wynikające z ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody odnoszące się do przepisów dotyczących parków narodowych,
 - c) podejmowanie działań inwestycyjnych na obszarze Wolińskiego Parku Narodowego po uzgodnieniu z Dyrektorem Wolińskiego Parku Narodowego, zgodnie z zarządzeniem Dyrektora Wolińskiego Parku Narodowego;

- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – obszar akwenu obejmujący odnogę Starej Świny podlega ochronie na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami; ograniczenia dotyczące użytkowania akwenu wynikające z tych przepisów mogą być wprowadzone przez Dyrektora właściwego urzędu morskiego;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIENIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) w akwencie znajdują się obszary udostępnione do połowu;
- 2) akwen sąsiaduje ze specjalnym obszarem ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszarem specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 3) w akwencie udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

- 1) po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla Wolińskiego Parku Narodowego;
- 2) po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002).

§ 24. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.24.R określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|--|-----------------------|--------------------------|--|---------------|---------------|
| ZSZ.24.R | | | R | | |
| 2. NUMER AKWENU | 24 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°48'21,04"N | 14°20'41,64"E |
| | | | 5 | 53°50'15,10"N | 14°21'41,24"E |
| | | | 6 | 53°50'27,01"N | 14°22'53,43"E |
| | | | 9 | 53°49'54,35"N | 14°23'8,77"E |
| | | | 10 | 53°50'20,44"N | 14°25'33,62"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 68,07 km ² | | 12 | 53°51'44,10"N | 14°25'14,74"E |
| | | | 15 | 53°51'29,41"N | 14°27'5,85"E |
| | | | 16 | 53°50'35,81"N | 14°29'44,29"E |
| | | | 19 | 53°46'24,77"N | 14°28'48,79"E |
| | | | 20 | 53°45'49,25"N | 14°24'50,70"E |
| | | | 71 | 53°48'25,18"N | 14°20'50,39"E |
| | | | Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 24 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| RYBOŁÓWSTWO | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) akwakultura (A); 2) badania naukowe (N); 3) dziedzictwo kulturowe (D); 4) infrastruktura techniczna (I); 5) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 6) ochrona środowiska i przyrody (O); 7) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 8) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 9) transport (T); 10) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |

- 1) zakaz układania elementów liniowych infrastruktury technicznej na obszarze torów podejściowych, kotwicowisk oraz miejsc odkładania urobku;
- 2) w wyznaczonych podakwenach 24.1 i 24.2 obowiązują ograniczenia lokalizacji obiektów i urządzeń w strefie ochrony krajobrazu Wolińskiego Parku Narodowego;
- 3) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń:
 - a) w miejscach niespełniających wymogów utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu,
 - b) zakłócających lęg ptaków lub oddziałujących na brzeg i inne miejsca akwenu, gdzie odbywa się lęg ptaków;
- 4) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich:
 - a) do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu,
 - b) w sposób niezagrażający bezpieczeństwu żeglugi,
 - c) uwzględniających miejsca lęgów ptaków lub oddziaływanie na brzeg i inne miejsca akwenu, gdzie odbywa się lęg ptaków;
- 5) ogranicza się akwakulturę w odległości nie mniejszej niż 500,0 m od stałych miejsc połowów żakami, poligonów wojskowych, obszarów wyznaczonych do połowu niewodami, torów wodnych tarlisk ryb oraz pod warunkiem hodowli rodzimych organizmów wodnych lub racicznicę zmienną;
- 6) ograniczenia w budowie nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu, przy uwzględnieniu uwarunkowań przyrodniczych;
- 7) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych;
- 8) możliwe ograniczenia w wykonywaniu połowów ryb oraz częściach akwenu sąsiadujących z przystaniami sportowo-turystycznymi;
- 9) okresowe ograniczenia połowów ryb w miejscach gromadnego ich tarła i migracji;
- 10) ograniczenia realizacji funkcji w miejscach lokalizowania tymczasowej infrastruktury technicznej, na potrzeby przeprowadzenia prac związanych z utrzymaniem toru wodnego Świnoujście – Szczecin.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

W akwencie udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: wyznacza się podakwenty 24.2, 24.3 i 24.4 na potrzeby ochrony kluczowych miejsc odpoczynku, rozrodu, żerowania i pierzenia ptaków wodno-błotnych oraz ochrony miejsc odpoczynku i żerowania ptaków przelotnych i zimujących objętych ochroną w ramach obszaru Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: dopuszcza się poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin i wydobywanie kopalin ze złóż w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA**11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU**

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) oraz obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002);
- 2) obiekty i akwenty chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;

- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim:
 - a) w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo,
 - b) okresowy zakaz połowu ryb obejmujący Kanał Piastowski wraz z obszarem wód Zalewu Szczecińskiego o promieniu 550,0 m licząc od głowic falochronów, zgodnie z przepisami wykonawczymi w zakresie połowu ryb;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029).

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) akwen wykorzystywany jest na cele turystyczne i rekreacyjne – głównie żeglarstwo;
- 2) w północnej części akwenu udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin;
- 3) w akwencie istnieją optymalne warunki habitatowe i hydrologiczne dla skutecznego tarła okonia i sandacza, jak również dobre warunki do podchowu młodzięży obu gatunków ryb.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018), planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009), planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002).

§ 25. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.25.O określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | |
|--|----------------------|--------------------------|---|-------------------------------|
| ZSZ.25.O | | | O | |
| 2. NUMER AKWENU | 25 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°51'22,77"N 14°23'21,37"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,07 km ² | | 2 | 53°51'31,08"N 14°23'35,74"E |
| | | | dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | |
| OCHRONA ŚRODOWISKA I PRZYRODY | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) rybołówstwo (R); 6) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 7) transport (T); 8) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | |
| 1) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń w miejscach niespełniających wymogów utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu; 2) zakaz tworzenia kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli, poza miejscami uzgodnionymi z Dyrektorem Wolińskiego Parku Narodowego. | | | | |
| 8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO | | | | |
| Brak. | | | | |

| |
|---|
| 9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU |
| <ol style="list-style-type: none">1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;2) ochrona środowiska: nie ustala się;3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się. |
| 10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY |
| Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7. |
| UWARUNKOWANIA |
| 11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU (wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych) |
| <ol style="list-style-type: none">1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody:<ol style="list-style-type: none">a) akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002),b) na obszarze Wolińskiego Parku Narodowego obowiązują zakazy wynikające z ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody odnoszące się do przepisów dotyczących parków narodowych,c) w granicach Wolińskiego Parku Narodowego obowiązuje zakaz połowu ryb na zasadach określonych w przepisach odrębnych w zakresie ochrony przyrody,d) podejmowanie działań inwestycyjnych na obszarze Wolińskiego Parku Narodowego po uzgodnieniu z Dyrektorem Wolińskiego Parku Narodowego, zgodnie z zarządzeniem Dyrektora Wolińskiego Parku Narodowego,e) prowadzenie badań naukowych po uzgodnieniu z Dyrektorem Wolińskiego Parku Narodowego, zgodnie z zarządzeniem Dyrektora Wolińskiego Parku Narodowego;2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – akwen objęty ochroną na podstawie ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – obszar Starej Świny wraz z jej odnogami; |

ograniczenia dotyczące użytkowania akwenu wynikające z tych przepisów mogą być wprowadzone przez Dyrektora właściwego urzędu morskiego;

- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim:
 - a) w akwenu obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo,
 - b) zakaz prowadzenia połowów rybackich na obszarach wyłączonych czasowo;
- 6) w akwenu realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

W akwenu udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

- 1) po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla Wolińskiego Parku Narodowego;
- 2) po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002).

§ 26. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.26.R określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|--|-----------------------|-------------------|--|---------------|---------------|
| ZSZ.26.R | | | R | | |
| 2. NUMER AKWENU | 26 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°51'28,19"N | 14°31'11,55"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 50,97 km ² | | 3 | 53°51'22,95"N | 14°31'31,96"E |
| | | | 4 | 53°51'29,21"N | 14°31'58,05"E |
| | | | 9 | 53°50'53,49"N | 14°34'21,31"E |
| | | | 10 | 53°50'23,55"N | 14°34'50,36"E |
| | | | 11 | 53°49'58,91"N | 14°34'54,75"E |
| | | | 14 | 53°49'51,63"N | 14°34'17,00"E |
| | | | 16 | 53°49'25,63"N | 14°35'37,16"E |
| | | | 22 | 53°47'54,80"N | 14°35'53,35"E |
| | | | 24 | 53°46'26,61"N | 14°29'5,71"E |
| | | | 27 | 53°50'41,00"N | 14°30'1,98"E |
| | | | 28 | 53°51'36,31"N | 14°27'18,48"E |
| | | | 29 | 53°51'17,43"N | 14°30'46,74"E |
| | | | Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 26 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| RYBOŁÓSTWO | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) akwakultura (A); 2) badania naukowe (N); 3) dziedzictwo kulturowe (D); 4) infrastruktura techniczna (I); 5) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 6) ochrona środowiska i przyrody (O); 7) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 8) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 9) transport (T); 10) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |

7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW

- 1) zakaz układania elementów liniowych infrastruktury technicznej na obszarze torów podejściowych, kotwiczowisk oraz miejsc odkładania urobku;
- 2) w wyznaczonym podakwenie 26.1 obowiązują ograniczenia lokalizacji obiektów i urządzeń w strefie ochrony krajobrazu Wolińskiego Parku Narodowego;
- 3) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń:
 - a) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi lub utrudniający utrzymanie właściwych parametrów torów podejściowych do portów i przystani morskich,
 - b) w miejscach niespełniających wymogów utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu;
- 4) ogranicza się akwakulturę w odległości nie mniejszej niż 500,0 m od stałych miejsc połowów żakami, poligonów wojskowych, obszarów wyznaczonych do połowu niewodami, torów wodnych tarlisk ryb oraz pod warunkiem hodowli rodzimych organizmów wodnych lub racicznicę zmienną;
- 5) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich:
 - a) do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu,
 - b) w sposób niezagrażający bezpieczeństwu żeglugi,
 - c) uwzględniających miejsca lęgów ptaków lub oddziaływanie na brzeg i inne miejsca akwenu, gdzie odbywa się lęg ptaków;
- 6) ograniczenia w prowadzeniu prac związanych z utrzymaniem bezpiecznego dostępu do przystani oraz z rozbudową infrastruktury do sposobów niezagrażających systemowi ochrony brzegów;
- 7) okresowe ograniczenia połowów ryb w miejscach gromadnego ich tarła i migracji;
- 8) z zastrzeżeniem pkt 9 obowiązują następujące ograniczenia:
 - a) w budowie nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu, przy uwzględnieniu uwarunkowań przyrodniczych,
 - b) w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi z uwzględnieniem istniejących na lądzie

uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych;

- 9) w wyznaczonym podakwencie 26.1, przeznaczonym na rozwój funkcji turystycznej, obowiązują:
- a) zakaz budowy nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych,
 - b) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych;
- 10) ograniczenia w uprawianiu połowów rybackich na nowych torach podejściowych do przystani.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

- 1) utrzymywanie dostępu do przystani;
- 2) w akwencie udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: wyznacza się podakwenty 26.1 i 26.2 na potrzeby ochrony kluczowych miejsc odpoczynku, rozrodu, żerowania i pierzenia ptaków wodno-błotnych oraz ochrony miejsc odpoczynku i żerowania ptaków przelotnych i zimujących objętych ochroną w ramach obszaru Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: dopuszcza się poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin i wydobywanie kopalin ze złóż w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 2) obiekty i akwenty chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – obszar akwenu obejmujący Głęboki Nurt i Dziwnę podlega ochronie na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami; ograniczenia dotyczące użytkowania akwenu wynikające z tych przepisów mogą być wprowadzone przez Dyrektora właściwego urzędu morskigo;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim:
 - a) w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo,
 - b) zakaz prowadzenia połowów w odległości mniejszej niż 150,0 m od osi torów wodnych, zgodnie z przepisami wykonawczymi w zakresie połowu ryb;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029).

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) akwen w części przybrzeżnej wykorzystywany jest na cele turystyczne – głównie turystyka plażowa, uspokojona rekreacja wodna, żeglarstwo oraz na cele związane z ochroną środowiska;
- 2) w akwencie istnieją optymalne warunki habitatowe i hydrologiczne dla skutecznego tarła okonia i sandacza, jak również dobre warunki do podchowu młodzięży obu gatunków ryb; ponadto w akwencie tym znajdują się zlokalizowane rozległe tarliska dla sandacza, w

związku z tym w okresie tarła tego gatunku, część akwenu jest wyłączona z eksploatacji rybackiej;

- 3) obszar północnej części akwenu objęty koncesją nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż węglowodorów oraz wydobywanie węglowodorów ze złóż w obszarze koncesyjnym Wolin;
- 4) akwen sąsiaduje ze specjalnym obszarem ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i obszarem specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002);
- 5) w akwenu mogą być prowadzone badania naukowe;
- 6) teren w bezpośrednim sąsiedztwie podakwenu 26.1 niezagospodarowany, zlokalizowany w granicach proponowanego zespołu przyrodniczo-krajobrazowego „Klif nad Zalewem Szczecińskim”. Stwierdzono tu siedliska przyrodnicze: 1330 – solniska nadmorskie, 1230 – klify na wybrzeżu Bałtyku oraz stanowiska gatunków chronionych roślin i zwierząt.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 27. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.27.S określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|---|----------------------|-------------------|---|---------------|---------------|
| ZSZ.27.S | | | S | | |
| 2. NUMER AKWENU | 27 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°51'28,19"N | 14°31'11,55"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 1,11 km ² | | dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | 2 | 53°49'47,77"N |
| | | | 3 | 53°49'51,63"N | 14°34'17,00"E |
| | | | 5 | 53°49'51,59"N | 14°34'50,43"E |
| | | | 7 | 53°50'23,55"N | 14°34'50,36"E |
| | | | 10 | 53°51'14,76"N | 14°33'13,27"E |
| | | | 13 | 53°51'29,21"N | 14°31'58,05"E |
| | | | 15 | 53°51'23,55"N | 14°31'18,87"E |
| Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 27 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | | | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| TURYSTYKA, SPORT I REKREACJA | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) funkcjonowanie portu lub przystani (Ip); 4) infrastruktura techniczna (I); 5) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 6) ochrona środowiska i przyrody (O); 7) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 8) rybołówstwo (R); 9) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 10) transport (T). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |

- 1) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń:
 - a) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi,
 - b) w miejscach niespełniających wymogów utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu;
- 2) w wyznaczonych podakwenach 27.1 i 27.2 obowiązują ograniczenia lokalizacji obiektów i urządzeń w strefie ochrony krajobrazu Wolińskiego Parku Narodowego;
- 3) w wyznaczonych podakwenach 27.1 i 27.3 obowiązują następujące ograniczenia:
 - a) w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich:
 - do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu,
 - w sposób niezagrażający bezpieczeństwu żeglugi,
 - uwzględniających miejsca lęgów ptaków lub oddziaływanie na brzeg i inne miejsca akwenu, gdzie odbywa się lęg ptaków,
 - b) w realizacji portów i przystani oraz w budowie nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu, przy uwzględnieniu uwarunkowań przyrodniczych,
 - c) w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych;
- 4) w wyznaczonych podakwenach 27.2 i 27.4 obowiązuje:
 - a) zakaz wyznaczania nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich,
 - b) zakaz realizacji portów i przystani oraz budowy nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu, przy uwzględnieniu uwarunkowań przyrodniczych,
 - c) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie

- uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych;
- 5) zakaz prowadzenia połowów w sposób utrudniający wejście/wyjście jednostek pływających do/z przystani lub portu.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

W akwencie udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska obowiązywać będą przepisy planu ochrony obszaru ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009), zawierające działania ochronne związane z ochroną kluczowych miejsc odpoczynku, rozrodu, żerowania i pierzenia ptaków wodno-błotnych oraz ochrony miejsc odpoczynku i żerowania ptaków przelotnych i zimujących objętych ochroną w ramach obszaru Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: dopuszcza się poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin i wydobywanie kopalin ze złóż w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);

- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) teren w bezpośrednim sąsiedztwie akwenu w większości niezagospodarowany, zlokalizowany w granicach proponowanego zespołu przyrodniczo-krajobrazowego „Klif nad Zalewem Szczecińskim”. Stwierdzono tu siedliska przyrodnicze: 1330 – solniska nadmorskie, 1230 – klify na wybrzeżu Bałtyku oraz stanowiska gatunków chronionych roślin i zwierząt;
- 2) w akwencie udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin;
- 3) akwen sąsiaduje ze specjalnym obszarem ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” PLH320019 i obszarem specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002);
- 4) akwen wykorzystywany jest na cele turystyczne – głównie żeglarstwo oraz rybołówstwo.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 28. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.28.S określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|---|----------------------|-------------------|---|---------------|---------------|
| ZSZ.28.S | | | S | | |
| 2. NUMER AKWENU | 28 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°51'30,01"N | 14°18'18,28"E |
| | | | 2 | 53°51'27,60"N | 14°18'26,40"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,20 km ² | | 4 | 53°51'10,71"N | 14°17'58,79"E |
| | | | dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | | |
| | | | 5 | 53°51'12,78"N | 14°17'45,14"E |
| | | | Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 28 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| TURYSTYKA, SPORT I REKREACJA | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) funkcjonowanie portu lub przystani (Ip); 4) infrastruktura techniczna (I); 5) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 6) ochrona środowiska i przyrody (O); 7) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 8) rybołówstwo (R); 9) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 10) transport (T). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń: a) utrudniających dostęp do przystani morskiej, | | | | | |

- b) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi lub utrudniający utrzymanie właściwych parametrów torów podejściowych do portów i przystani morskich,
 - c) w miejscach niespełniających wymogów utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu;
- 2) z zastrzeżeniem pkt. 3, obowiązują następujące ograniczenia:
- a) w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich:
 - do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu,
 - w sposób niezagrażający bezpieczeństwu żeglugi,
 - uwzględniających miejsca lęgów ptaków lub oddziaływanie na brzeg i inne miejsca akwenu, gdzie odbywa się lęg ptaków,
 - b) w realizacji portów i przystani oraz w budowie nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu, przy uwzględnieniu uwarunkowań przyrodniczych,
 - c) w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych;
- 3) w wyznaczonym podakwenie 28.1 obowiązują:
- a) zakaz wyznaczania nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich,
 - b) zakaz realizacji portów i przystani oraz budowy nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, mola, pomosty, pirsy, slipy, miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu, przy uwzględnieniu uwarunkowań przyrodniczych,
 - c) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

W akwenu udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: dopuszcza się poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin i wydobywanie kopalin ze złóż w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002);
- 2) obiekty i akwenu chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – obszar akwenu obejmujący odnogę Starej Świny podlega ochronie na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami; ograniczenia dotyczące użytkowania akwenu wynikające z tych przepisów mogą być wprowadzone przez Dyrektora właściwego urzędu morskiego;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwenu obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;

- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) teren w bezpośrednim sąsiedztwie akwenu niezagospodarowany w strefie brzegu. Stwierdzono tu siedlisko przyrodnicze 1330 – solniska nadmorskie oraz gatunki chronione. Obszar w bezpośrednim sąsiedztwie zaproponowany do objęcia ochroną w formie użytku ekologicznego „Półwysp Bielawki z Półwyspem Mielinek”;
- 2) w akwencie udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002).

§ 29. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.29.Ip określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | |
|--|----------------------|--------------------------|--|-------------------------------|
| ZSZ.29.Ip | | | Ip | |
| 2. NUMER AKWENU | 29 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°51'10,71"N 14°17'58,79"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,06 km ² | | 2 | 53°51'12,67"N 14°17'56,72"E |
| | | | 3 | 53°51'27,60"N 14°18'26,40"E |
| | | | 4 | 53°51'25,83"N 14°18'29,28"E |
| | | | Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 29 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | |
| FUNKCJONOWANIE PORTU LUB PRYZYSTANI | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) ochrona środowiska i przyrody (O); 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 7) rybołówstwo (R); 8) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 9) transport (T); 10) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | |
| 1) nakaz utrzymania widzialności świateł i konstrukcji znaków nawigacyjnych na potrzeby bezpieczeństwa nawigacyjnego; 2) po realizacji inwestycji w zakresie układania elementów liniowych infrastruktury technicznej wymaga się ustanowienia strefy bezpieczeństwa wokół powstałych elementów infrastrukturalnych, w której obowiązywać będzie zakaz kotwiczenia, z wyłączeniem kotwiczenia awaryjnego oraz związanego z pracami instalacyjnymi i serwisowymi; | | | | |

- 3) ograniczenia w budowie nowych elementów infrastruktury portowej oraz prowadzenia prac związanych z rozbudową i przebudową infrastruktury portowej do sposobów nie powodujących naruszenia stateczności budowli hydrotechnicznych;
- 4) ograniczenia w budowie nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: pomosty, mola, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc nienaruszających stateczności budowli hydrotechnicznych;
- 5) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do sposobów niezagrażających bezpieczeństwu żeglugi;
- 6) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń:
 - a) naruszających elementy liniowe infrastruktury technicznej,
 - b) utrudniających dostęp do nabrzeży,
 - c) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

- 1) w akwencie udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin;
- 2) modernizacja przystani rybackiej w Karsiborze w celu poprawy bezpieczeństwa rybaków, (decyzja Nr 17/17 Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 20 października 2017 r.).

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: dopuszcza się poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin i wydobywanie kopalin ze złóż w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Nie ustala się.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002);
- 2) obiekty i akwenu chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – obszar Starej Świny wraz z jej odnogami; ograniczenia dotyczące użytkowania akwenu wynikające z tych przepisów mogą być wprowadzone przez Dyrektora właściwego urzędu morskiego;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwenu obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;
- 6) w akwenu realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029).

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) akwen pełni funkcje turystyczne i rekreacyjne;
- 2) w akwenu udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002).

§ 30. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.30.S określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|---|----------------------|-------------------|------------------------|---------------|---------------|
| ZSZ.30.S | | | S | | |
| 2. NUMER AKWENU | 30 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°51'14,85"N | 14°23'3,81"E |
| | | | 2 | 53°51'17,50"N | 14°23'9,88"E |
| | | | 6 | 53°51'11,46"N | 14°23'21,05"E |
| | | | 8 | 53°51'2,56"N | 14°23'25,66"E |
| | | | 12 | 53°50'34,41"N | 14°23'15,51"E |
| | | | 14 | 53°50'18,71"N | 14°22'49,99"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,17 km ² | | 16 | 53°50'27,01"N | 14°22'53,43"E |
| dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | | | | | |
| Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 30 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | | | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| TURYSTYKA, SPORT I REKREACJA | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); | | | | | |
| 2) dziedzictwo kulturowe (D); | | | | | |
| 3) infrastruktura techniczna (I); | | | | | |
| 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); | | | | | |
| 5) ochrona środowiska i przyrody (O); | | | | | |
| 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); | | | | | |
| 7) rybołówstwo (R); | | | | | |
| 8) transport (T). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń: | | | | | |
| a) utrudniających dostęp do przystani morskiej, | | | | | |

- b) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi lub utrudniający utrzymanie właściwych parametrów podejściowego toru wodnego do portów i przystani,
 - c) w miejscach niespełniających wymogów utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu;
- 2) zakaz wyznaczania nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich;
 - 3) zakaz budowy nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych;
 - 4) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej oraz uwarunkowań przyrodniczych.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

W akwencie udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: dopuszcza się poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin i wydobywanie kopalin ze złóż w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody:

- a) akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002) oraz Wolińskiego Parku Narodowego,
 - b) do czasu ustanowienia planu ochrony dla Wolińskiego Parku Narodowego na obszarze obowiązuje zarządzenie ministra właściwego do spraw środowiska w sprawie zadań ochronnych dla Wolińskiego Parku Narodowego dla obszarów zlokalizowanych w otulinie parku,
 - c) prowadzenie badań naukowych w granicach otuliny Wolińskiego Parku Narodowego po uzgodnieniu z Dyrektorem Wolińskiego Parku Narodowego, zgodnie z zarządzeniem Dyrektora Wolińskiego Parku Narodowego;
- 2) obiekty i akwenty chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – obszar Starej Świny wraz z jej odnogami; ograniczenia dotyczące użytkowania akwenu wynikające z tych przepisów mogą być wprowadzone przez Dyrektora właściwego urzędu morskiego;
 - 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
 - 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
 - 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;
 - 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) akwen wykorzystywany jest na cele turystyczne i rekreacyjne – głównie żeglarstwo;
- 2) w akwencie udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin;
- 3) tereny w bezpośrednim sąsiedztwie akwenu są niezagospodarowane w strefie brzegowej;
- 4) w bezpośrednim sąsiedztwie akwenu oraz w jego granicach występują siedliska chronionych gatunków (zwłaszcza ptaków).

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

- 1) po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony obszaru dla Wolińskiego Parku Narodowego;
- 2) po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002).

§ 31. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.31.T określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|---|-----------------------|--------------------------|--|---------------|---------------|
| ZSZ.31.T | | | T | | |
| 2. NUMER AKWENU | 31 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°51'6,70"N | 14°16'52,89"E |
| | | | 4 | 53°51'8,40"N | 14°17'3,66"E |
| | | | 5 | 53°48'21,04"N | 14°20'41,64"E |
| | | | 112 | 53°40'26,27"N | 14°31'26,55"E |
| | | | 203 | 53°37'44,42"N | 14°35'2,05"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 18,16 km ² | | 256 | 53°36'20,99"N | 14°35'33,58"E |
| | | | 259 | 53°36'22,18"N | 14°35'4,79"E |
| | | | 315 | 53°37'33,56"N | 14°34'37,28"E |
| | | | 552 | 53°48'12,56"N | 14°20'31,07"E |
| | | | Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 31 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| TRANSPORT | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona środowiska i przyrody (O); 6) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 7) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) nakaz układania i utrzymania elementów liniowych infrastruktury technicznej – budowa kabla światłowodowego (przecisk) w relacji od Stacji Radarowej na Wyspie Chełminek do Kapitanatu Portu Trzebież; 2) nakaz układania elementów liniowych infrastruktury technicznej w sposób prostopadły do osi akwenu; 3) zakaz układania elementów liniowych infrastruktury technicznej na obszarze kotwicowisk; | | | | | |

- 4) nakaz utrzymania widzialności świateł i konstrukcji znaków nawigacyjnych na potrzeby bezpieczeństwa nawigacyjnego;
- 5) zakaz nurkowania, za wyjątkiem działań ratunkowych, działań związanych z bezpieczeństwem żeglugi, prac nurkowych związanych z oczyszczaniem dna z niewybuchów oraz wydobywaniem obiektów zabytkowych;
- 6) zakaz prowadzenia połowów (rybołówstwo komercyjne) wzdłuż toru wodnego Świnoujście – Szczecin w pasie o szerokości po 300,0 m od granic toru i na długości 500,0 m licząc od głowicy zachodniej falochronu Kanału Piastowskiego, a dalej do wysokości północnego cypla Wyspy Chełminek w pasie o szerokości po 200,0 m od granic toru, zgodnie z przepisami wykonawczymi w zakresie połowu ryb;
- 7) w wyznaczonym podakwenie 31.1 obowiązuje zakaz lokalizacji obiektów i świateł mogących przysłaniać znaki nawigacyjne od strony wody oraz utrudniać widzialność i rozpoznawalność ww. znaków;
- 8) w wyznaczonym podakwenie 31.2 obowiązuje ograniczenie jego użytkowania wyłącznie na potrzeby służb Urzędu Morskiego w Szczecinie, dopuszcza się użytkowanie podakwenu 31.2 przez inne użytkowników jedynie po uprzednim uzyskaniu zgody właściwego dyrektora urzędu morskiego;
- 9) ograniczenie realizacji sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń do przedsięwzięć związanych z prawidłowym funkcjonowaniem toru wodnego, jego utrzymaniem i modernizacją oraz lokalizacją stałego oznakowania nawigacyjnego w obszarze zlokalizowanym poza torem wodnym, z wyłączeniem przepraw drogowych i kolejowych oraz modernizacji budowli hydrotechnicznych w podakwenie 31.2.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

- 1) utrzymanie dostępu do portów morskich w Świnoujściu i Szczecinie;
- 2) utrzymanie infrastruktury dostępowej do portu w Stepnicy.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

| |
|--|
| 10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY |
| Modernizacja toru wodnego Świnoujście – Szczecin. |
| UWARUNKOWANIA |
| 11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU (wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych) |
| <ol style="list-style-type: none">1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) oraz obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – brak;6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029). |
| 12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU |
| <ol style="list-style-type: none">1) na mocy przepisów ustawy z dnia 20 grudnia 1996 r. o portach i przystaniach morskich akwen stanowi element infrastruktury zapewniającej dostęp do portu o podstawowym znaczeniu dla gospodarki narodowej;2) po akwencie odbywa się żegluga z portów w Świnoujściu i Szczecinie w kierunku północnym i południowym – charakter intensywny;3) po akwencie odbywa się żegluga handlowa o znaczeniu krajowym i międzynarodowym oraz żegluga pasażerska;4) przez akwen przebiegają lub łączą się z nim następujące tory wodne:<ol style="list-style-type: none">a) tor podejściowy do Lubina, Wapnicy i Zalesia, |

- b) tor podejściowy północny do Trzebieży,
 - c) tor podejściowy południowy do Trzebieży,
 - d) tor podejściowy do Stepnicy,
 - e) tor podejściowy do Wolina,
 - f) tor podejściowy do Nowego Warpna;
- 5) przez akwen przebiegają trasy statków rybackich z portów i baz rybackich na łowiska;
 - 6) akwen jest wykorzystywany na rzecz turystyki, sportu i rekreacji – uczęszczany szlak w kierunku morza;
 - 7) w akwencie znajdują się infrastruktura techniczna – użytkowany światłowod;
 - 8) w akwencie zlokalizowane są 2 kotwicowiska;
 - 9) w akwencie zlokalizowane są znaki nawigacyjne oraz obszar ochrony wizury ww. znaków (podakwen 31.1);
 - 10) w podakwencie 31.2 zlokalizowany jest basen przeznaczony do cumowania jednostek pływających Urzędu Morskiego w Szczecinie;
 - 11) tor wodny Szczecin – Świnoujście jest torem zapewniającym dostęp do portów morskich o podstawowym znaczeniu dla gospodarki (porty w Szczecinie i Świnoujściu);
 - 12) przez obszar przebiega „Zachodniopomorski Szlak Żeglarski”, w ramach którego możliwa jest przebudowa i modernizacja przystani i portów jachtowych w Szczecinie, Trzebieży, Stepnicy, Wolinie, Wapnicy, Świnoujściu;
 - 13) akwen sąsiaduje z Zespołem przyrodniczo-krajobrazowym „Torfowiska Uznamskie”;
 - 14) obszar w północnej części akwenu objęty koncesją nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż węglowodorów oraz wydobywanie węglowodorów ze złóż w obszarze koncesyjnym Wolin.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 32. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.32.S określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|---|----------------------|---|-------------------------------|---------------|---------------|
| ZSZ.32.S | | | S | | |
| 2. NUMER AKWENU | 32 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°50'15,10"N | 14°21'41,24"E |
| | | | 2 | 53°49'39,46"N | 14°21'31,20"E |
| | | | 3 | 53°48'50,54"N | 14°20'50,96"E |
| | | | 4 | 53°48'28,75"N | 14°20'33,05"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 2,75 km ² | dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| TURYSTYKA, SPORT I REKREACJA | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) funkcjonowanie portu lub przystani (Ip); 4) infrastruktura techniczna (I); 5) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 6) ochrona środowiska i przyrody (O); 7) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 8) rybołówstwo (R); 9) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 10) transport (T). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń: <ol style="list-style-type: none"> a) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi, b) w miejscach niespełniających wymogów utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu; | | | | | |

- 2) z zastrzeżeniem pkt. 3 obowiązują następujące ograniczenia:
- a) w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich:
 - do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu,
 - w sposób niezagrażający bezpieczeństwu żeglugi,
 - b) w realizacji portów i przystani oraz w budowie nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu, przy uwzględnieniu uwarunkowań przyrodniczych,
 - c) w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych;
- 3) w wyznaczonym podakwenie 32.1 obowiązuje:
- a) zakaz wyznaczania nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich,
 - b) zakaz realizacji portów i przystani oraz budowy nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu, przy uwzględnieniu uwarunkowań przyrodniczych,
 - c) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych;
- 4) ograniczenia realizacji funkcji w miejscach lokalizowania tymczasowej infrastruktury technicznej, na potrzeby przeprowadzenia prac związanych z utrzymaniem toru wodnego Świnoujście – Szczecin.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

W akwenu udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska obowiązywać będą przepisy planu ochrony obszaru ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009), zawierające działania ochronne związane z ochroną kluczowych miejsc odpoczynku, rozrodu, żerowania i pierzenia ptaków wodno-błotnych oraz ochrony miejsc odpoczynku i żerowania ptaków przelotnych i zimujących objętych ochroną w ramach obszaru Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż:
 - a) dopuszcza się poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin i wydobywanie kopalin ze złóż w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA**11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU**

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim:
 - a) w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo,

- b) na akwencie obowiązują wyłączenia czasowe z wykonywania rybołówstwa komercyjnego, zgodnie z przepisami wykonawczymi w zakresie rybołówstwa;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) w północnej i środkowej części akwenu udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin;
- 2) akwen sąsiaduje ze specjalnym obszarem ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” PLH320019 i obszarem specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002);
- 3) akwen wykorzystywany jest na cele turystyczne – głównie żeglarstwo oraz rybołówstwo;
- 4) w akwencie znajdują się infrastruktura techniczna – użytkowany światłowód;
- 5) tereny w bezpośrednim sąsiedztwie akwenu są niezagospodarowane w strefie brzegowej;
- 6) w bezpośrednim sąsiedztwie akwenu oraz w jego granicach występują siedliska chronionych gatunków (zwłaszcza ptaków).

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 33. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.33.S określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|---|----------------------|-------------------|---|---------------|---------------|
| ZSZ.33.S | | | S | | |
| 2. NUMER AKWENU | 33 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°49'50,63"N | 14°37'13,90"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,84 km ² | | dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | | |
| | | | 2 | 53°46'58,52"N | 14°36'54,58"E |
| | | | 3 | 53°46'58,69"N | 14°36'47,33"E |
| | | | 7 | 53°47'12,21"N | 14°36'32,66"E |
| | | | 8 | 53°47'23,38"N | 14°36'40,98"E |
| | | | 10 | 53°48'50,67"N | 14°36'29,52"E |
| | | | 13 | 53°49'32,49"N | 14°36'15,16"E |
| Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 33 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | | | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| TURYSTYKA, SPORT I REKREACJA | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) ochrona środowiska i przyrody (O); 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 7) rybołówstwo (R); 8) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 9) transport (T). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń: a) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi, | | | | | |

- b) w miejscach niespełniających wymogów utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu;
- 2) zakaz budowy nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe;
- 3) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych;
- 4) w wyznaczonych podakwenach 33.1 i 33.3 obowiązuje:
- a) ograniczenie lokalizacji obiektów i świateł mogących przysłaniać znaki nawigacyjne od strony wody oraz utrudniać widzialność i rozpoznawalność ww. znaków,
- b) zakaz lokalizacji obiektów i świateł mogących przysłaniać znaki nawigacyjne oraz mogących utrudniać widzialność i rozpoznawalność ww. znaków.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

W akwenu udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: wyznacza się podakweny 33.2, 33.3 i 33.4 na potrzeby ochrony kluczowych miejsc odpoczynku, rozrodu, żerowania i pierzenia ptaków wodno-błotnych oraz ochrony miejsc odpoczynku i żerowania ptaków przelotnych i zimujących objętych ochroną w ramach obszaru Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: dopuszcza się; poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin i wydobywanie kopalin ze złóż w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7;

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – obszar akwenu obejmujący Głębok i Nurt i Dziwną podlega ochronie na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami; ograniczenia dotyczące użytkowania akwenu wynikające z tych przepisów mogą być wprowadzone przez Dyrektora właściwego urzędu morskiego;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) w akwencie zlokalizowane są fragmenty obszarów ochrony znaków nawigacyjnych (podakweny 33.1 i 33.3);
- 2) akwen sąsiaduje z obszarem specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Łąki Skoszewskie” (PLB320007);
- 3) akwen wykorzystywany jest na cele turystyczne – głównie żeglarstwo oraz rybołówstwo;
- 4) w północno-zachodniej części akwenu udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin;
- 5) tereny w bezpośrednim sąsiedztwie akwenu są niezagospodarowane w strefie brzegowej;
- 6) w bezpośrednim sąsiedztwie akwenu oraz w jego granicach występują siedliska chronionych gatunków (zwłaszcza ptaków);

7) w bezpośrednim sąsiedztwie południowej części akwenu wyznaczono obszar zaproponowany do objęcia ochroną w formie użytku ekologicznego „Szuwar nad Zatoką Skoszewską”.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 34. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.34.S określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|---|----------------------|--------------------------|---|---------------|---------------|
| ZSZ.34.S | | | S | | |
| 2. NUMER AKWENU | 34 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°49'42,54"N | 14°35'48,61"E |
| | | | 2 | 53°49'39,33"N | 14°35'48,71"E |
| | | | 3 | 53°49'39,24"N | 14°35'46,12"E |
| | | | 4 | 53°49'37,67"N | 14°35'43,30"E |
| | | | 5 | 53°49'25,53"N | 14°35'42,63"E |
| | | | 6 | 53°49'25,63"N | 14°35'37,16"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,06 km ² | | dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| TURYSTYKA, SPORT I REKREACJA | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) funkcjonowanie portu lub przystani (Ip); 4) infrastruktura techniczna (I); 5) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 6) ochrona środowiska i przyrody (O); 7) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 8) rybołówstwo (R); 9) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 10) transport (T). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń: a) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi, | | | | | |

- b) w miejscach niespełniających wymogów utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu;
- 2) ograniczenia w realizacji portów i przystani oraz w budowie nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu, przy uwzględnieniu uwarunkowań przyrodniczych;
- 3) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrożających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych;
- 4) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich:
- a) do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu,
 - b) w sposób niezagrożający bezpieczeństwu żeglugi,
 - c) uwzględniających miejsca lęgów ptaków lub oddziaływanie na brzeg i inne miejsca akwenu, gdzie odbywa się lęg ptaków.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

- 1) w akwenu udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin;
- 2) rewitalizacja plaży miejskiej w Wolinie.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska obowiązywać będą przepisy planu ochrony obszaru ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009), zawierające działania ochronne związane z ochroną kluczowych miejsc odpoczynku, rozrodu, żerowania i pierzenia ptaków wodno-błotnych oraz ochrony miejsc odpoczynku i żerowania ptaków przelotnych i zimujących objętych ochroną w ramach obszaru Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;

4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: dopuszcza się poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin i wydobywanie kopalin ze złóż w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;

5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);

2) obiekty i akwenu chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – obszar akwenu obejmujący Głębokki Nurt i Dziwnę podlega ochronie na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami; ograniczenia dotyczące użytkowania akwenu wynikające z tych przepisów mogą być wprowadzone przez Dyrektora właściwego urzędu morskiego;

3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;

4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;

5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwenu obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;

6) w akwenu realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

1) akwen sąsiaduje ze specjalnym obszarem ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019);

2) akwen wykorzystywany jest na cele turystyczne – głównie żeglarstwo oraz rybołówstwo;

- 3) w akwencie udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin;
- 4) w bezpośrednim sąsiedztwie części akwenu znajduje się użytek ekologiczny „Półwysep Rów” oraz proponowany zespół przyrodniczo-krajobrazowy „Park Leśny w Wolinie”;
- 5) w granicach akwenu oraz w jego sąsiedztwie stwierdzono stanowiska chronionych gatunków roślin i zwierząt, a w jego bezpośrednim sąsiedztwie stwierdzono siedlisko 1330 – solniska nadmorskie.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 35. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.35.W określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | |
|--|----------------------|-------------------|------------------------|--|
| ZSZ.35.W | | | W | |
| 2. NUMER AKWENU | 35 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°49'22,07"N 14°17'34,22"E dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 1,26 km ² | | 2 | 53°48'36,41"N 14°19'47,22"E |
| | | | 3 | 53°48'34,99"N 14°18'36,49"E dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy. |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | |
| SZTUCZNE WSPY I KONSTRUKCJE | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) ochrona środowiska i przyrody (O). | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | |
| 1) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń w miejscach niespełniających wymogów utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu; 2) zakaz wprowadzania zmian w strefie brzegu Zalewu Szczecińskiego przy południowej granicy rezerwatu. | | | | |
| 8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO | | | | |
| Brak. | | | | |
| 9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU | | | | |
| 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się; | | | | |

- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Nie ustala się.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody:
 - a) akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009),
 - b) obowiązują przepisy planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Karsiborskie Paprocie”;
- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – brak;
- 6) w akwenu realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) w północnej i środkowej części akwenu obszar objęty jest koncesją nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin;
- 2) akwen sąsiaduje z zespołem przyrodniczo-krajobrazowym „Torfowiska Uznamskie” oraz rezerwatem przyrody „Karsiborskie Paprocie” oraz proponowanym rezerwatem przyrody

„Świdny Las I, II”, w obrębie których stwierdzono liczne stanowiska gatunków chronionych oraz chronione siedliska przyrodnicze;

- 3) akwen sąsiaduje ze specjalnym obszarem ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019) i obszarem specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002);
- 4) w akwencie znajduje się czynne pole refulacyjne „D” na Mielźnie Osieckiej w rejonie przylegającym do południowej części wyspy Uznam.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 36. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.36.W określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|--|----------------------|--------------------------|-------------------------------|---------------|---------------|
| ZSZ.36.W | | | W | | |
| 2. NUMER AKWENU | 36 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°47'59,24"N | 14°27'41,36"E |
| | | | 2 | 53°47'11,69"N | 14°27'41,97"E |
| | | | 3 | 53°47'11,32"N | 14°26'21,67"E |
| | | | 4 | 53°47'58,87"N | 14°26'21,04"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 2,16 km ² | | | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| SZTUCZNE WSPY I KONSTRUKCJE | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); | | | | | |
| 2) dziedzictwo kulturowe (D); | | | | | |
| 3) infrastruktura techniczna (I); | | | | | |
| 4) ochrona środowiska i przyrody (O). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| Ograniczenia w realizacji podwodnej infrastruktury technicznej w miejscach występowania innych elementów liniowych infrastruktury technicznej. | | | | | |
| 8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO | | | | | |
| Brak. | | | | | |
| 9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU | | | | | |
| 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się; | | | | | |
| 2) ochrona środowiska: nie ustala się; | | | | | |
| 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się; | | | | | |
| 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się; | | | | | |
| 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się. | | | | | |

| |
|---|
| 10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY |
| Nie ustala się. |
| UWARUNKOWANIA |
| 11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU (wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych) |
| <ol style="list-style-type: none">1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);2) obiekty i akwenty chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – brak;6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029). |
| 12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU |
| <ol style="list-style-type: none">1) akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);2) akwen przeznaczony jest pod załadowanie. |
| 13. INNE ISTOTNE INFORMACJE |
| Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009). |

§ 37. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.37.R określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|--|-----------------------|--------------------------|--|---------------|---------------|
| ZSZ.37.R | | | R | | |
| 2. NUMER AKWENU | 37 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°46'58,52"N | 14°36'54,58"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 63,19 km ² | | 2 | 53°43'48,54"N | 14°33'12,10"E |
| | | | 5 | 53°43'24,81"N | 14°32'47,91"E |
| | | | 10 | 53°41'51,63"N | 14°32'24,37"E |
| | | | 17 | 53°39'43,13"N | 14°34'6,58"E |
| | | | 24 | 53°38'57,16"N | 14°37'2,06"E |
| | | | 27 | 53°38'17,49"N | 14°34'19,90"E |
| | | | 75 | 53°40'6,64"N | 14°31'52,83"E |
| | | | 87 | 53°40'26,53"N | 14°32'40,18"E |
| | | | 88 | 53°40'43,99"N | 14°32'1,65"E |
| | | | 91 | 53°40'26,27"N | 14°31'26,55"E |
| | | | 129 | 53°42'47,37"N | 14°28'17,36"E |
| | | | 130 | 53°46'16,61"N | 14°29'3,50"E |
| | | | 131 | 53°46'42,49"N | 14°33'58,15"E |
| | | | 134 | 53°47'50,26"N | 14°36'9,50"E |
| | | | 137 | 53°49'19,55"N | 14°36'14,45"E |
| | | | Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 37 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| RYBOŁÓSTWO | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) akwakultura (A); 2) badania naukowe (N); 3) dziedzictwo kulturowe (D); 4) infrastruktura techniczna (I); 5) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 6) ochrona środowiska i przyrody (O); 7) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 8) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 9) transport (T); 10) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |

7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW

- 1) zakaz układania elementów liniowych infrastruktury technicznej na obszarze torów podejściowych, kotwicowisk oraz miejsc odkładania urobku;
- 2) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń:
 - a) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi lub utrudniający utrzymanie właściwych parametrów podejściowych torów wodnych do portów i przystani,
 - b) w miejscach niespełniających wymogów utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu;
- 3) ogranicza się akwakulturę w odległości nie mniejszej niż 500,0 m od stałych miejsc połowów żakami, poligonów wojskowych, obszarów wyznaczonych do połowu niewodami, torów wodnych tarlisk ryb oraz pod warunkiem hodowli rodzimych organizmów wodnych lub racicznicę zmienną;
- 4) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich:
 - a) do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu,
 - b) w sposób niezagrażający bezpieczeństwu żeglugi,
 - c) uwzględniających miejsca lęgów ptaków lub oddziaływanie na brzeg i inne miejsca akwenu, gdzie odbywa się lęg ptaków;
- 5) ograniczenia w prowadzeniu prac związanych z utrzymaniem bezpiecznego dostępu do przystani oraz z rozbudową infrastruktury do sposobów niezagrażających systemowi ochrony brzegów;
- 6) ograniczenia w budowie nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu, przy uwzględnieniu uwarunkowań przyrodniczych;
- 7) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych;
- 8) okresowe ograniczenia połowów ryb w miejscach gromadnego ich tarła i migracji;
- 9) ograniczenia w uprawianiu połowów rybackich na nowych torach podejściowych do przystani;

- 10) w wyznaczonych podakwenach 37.1, 37.3 i 37.6 obowiązuje zakaz lokalizacji obiektów i świateł mogących przysłaniać znaki nawigacyjne od strony wody oraz utrudniać widzialność i rozpoznawalność ww. znaków;
- 11) w wyznaczonym podakwencie 37.7 obowiązuje zakaz rybołówstwa komercyjnego;
- 12) ograniczenia realizacji funkcji w miejscach lokalizowania tymczasowej infrastruktury technicznej, na potrzeby przeprowadzenia prac związanych z utrzymaniem toru wodnego Świnoujście – Szczecin.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

Utrzymywanie dostępu do portów morskich i przystani w Kopicach, Czarnocinie, Gąsierzynie i na Kanale Młyńskim w Stepnicy.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: wyznacza się podakweny 37.2, 37.3, 37.4 i 37.5 na potrzeby ochrony kluczowych miejsc odpoczynku, rozrodu, żerowania i pierzenia ptaków wodno-błotnych oraz ochrony miejsc odpoczynku i żerowania ptaków przelotnych i zimujących objętych ochroną w ramach obszaru Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);

- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami:
 - a) obszar akwenu obejmujący Głęboki Nurt i Dziwnę podlega ochronie na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami; ograniczenia dotyczące użytkowania akwenu wynikające z tych przepisów mogą być wprowadzone przez Dyrektora właściwego urzędu morskiego,
 - b) w akwencie zlokalizowane jest podwodne dziedzictwo kulturowe; ograniczenia dotyczące użytkowania akwenu mogą być wprowadzane przez Dyrektora właściwego urzędu morskiego,
 - c) zakaz nurkowania w okolicy wraku kafaru, naruszania konstrukcji wraku lub jego części i ładunku bez uzyskania zgody właściwego dyrektora urzędu morskiego, zgodnie z przepisami wykonawczymi w tym zakresie;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim:
 - a) w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo,
 - b) zakaz połowów rybackich (rybołówstwo komercyjne) w odległości nie mniejszej niż 150,0 m od granic kotwicowisk, zgodnie z przepisami wykonawczymi w zakresie połowu ryb;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029).

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) akwen w części przybrzeżnej wykorzystywany jest na cele turystyczne – głównie turystyka plażowa, uspokojona rekreacja wodna, żeglarsstwo oraz na cele związane z ochroną środowiska;
- 2) akwen sąsiaduje ze specjalnym obszarem ochrony siedlisk Natura 2000 „Wolin i Uznam” (PLH320019), obszarem specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Delta Świny” (PLB320002) oraz z obszarem specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Łąki Skoszewskie” (PLB320007);

- 3) w akwencie zlokalizowane są fragmenty obszarów ochrony wizury znaków nawigacyjnych (37.1, 37.3 i 37.6);
- 4) w akwencie istnieją optymalne warunki habitatowe i hydrologiczne dla skutecznego tarła okonia i sandacza, jak również dobre warunki do podchowu młodzięży obu gatunków ryb; ponadto w akwencie tym znajdują się zlokalizowane rozległe tarliska dla sandacza, w związku z tym w okresie tarła tego gatunku, część akwenu jest wyłączona z eksploatacji rybackiej;
- 5) w akwencie znajduje się obszar wyłączony na stałe z rybołówstwa komercyjnego (podakwen 37.7);
- 6) w bezpośrednim sąsiedztwie północnej części akwenu wyznaczono obszar zaproponowany do objęcia ochroną w formie użytku ekologicznego „Szuwar nad Zatoką Skoszewską”;
- 7) teren w bezpośrednim sąsiedztwie akwenu (rejon miejscowości Piaski Małe) obejmuje obszar niezagospodarowany, zlokalizowany w granicach obszaru Natura 2000 „Łąki Skoszewskie”. W sąsiedztwie, zgodnie z planem zadań ochronnych dla ww. obszaru stwierdzono siedliska ptaków stanowiących przedmiot ochrony;
- 8) w akwencie zlokalizowany jest wrak (status nieznany), stanowiący przeszkodę nawigacyjną;
- 9) w akwencie udzielono koncesji nr 1/2000/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż w obszarze „Kamień Pomorski”.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 38. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.38.T określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | | |
|--|----------------------|---|-------------------------------|--|---------------|---------------|
| ZSZ.38.T | | | T | | | |
| 2. NUMER AKWENU | 38 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°47'17,19"N | 14°16'18,76"E | |
| | | | 7 | 53°45'43,71"N | 14°23'45,45"E | |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 4,21 km ² | | 15 | 53°45'29,35"N | 14°24'4,78"E | |
| | | | 17 | 53°46'41,15"N | 14°18'22,11"E | |
| | | | 18 | 53°46'16,42"N | 14°17'7,83"E | |
| | | | 19 | 53°45'21,25"N | 14°16'18,91"E | |
| | | | 20 | 53°44'19,84"N | 14°16'30,35"E | |
| | | | 21 | 53°43'42,21"N | 14°16'58,61"E | |
| | | | 24 | 53°43'32,27"N | 14°17'19,44"E | |
| | | | 31 | 53°43'43,04"N | 14°16'40,09"E | |
| | | | 32 | 53°44'7,81"N | 14°16'21,47"E | |
| | | | | Od punktu 32 do punktu 33 granica przebiega po obowiązującej polsko-niemieckiej granicy państwowej | | |
| | | | | 33 | 53°46'24,37"N | 14°16'58,30"E |
| | | 34 | 53°46'45,44"N | 14°18'1,57"E | | |
| | | 37 | 53°47'5,00"N | 14°16'27,89"E | | |
| | | Od punktu 37 do punktu 1 granica przebiega po obowiązującej polsko-niemieckiej granicy państwowej | | | | |
| | | Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 38 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | | |
| TRANSPORT | | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona środowiska i przyrody (O); 5) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 6) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | | |

**7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH
OBSZARÓW**

- 1) po realizacji inwestycji układania elementów liniowych infrastruktury technicznej wymaga się ustanowienia strefy bezpieczeństwa wokół powstałych elementów infrastrukturalnych, w której obowiązywać będzie zakaz kotwiczenia, z wyłączeniem kotwiczenia awaryjnego oraz związanego z pracami instalacyjnymi i serwisowymi;
- 2) nakaz utrzymania widzialności świateł i konstrukcji znaków nawigacyjnych na potrzeby bezpieczeństwa nawigacyjnego;
- 3) zakaz nurkowania, za wyjątkiem działań ratunkowych, działań związanych z bezpieczeństwem żeglugi, prac nurkowych związanych z oczyszczaniem dna z niewybuchów oraz wydobywaniem obiektów zabytkowych;
- 4) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrożających bezpieczeństwu życia ludzi z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej;
- 5) w wyznaczonych podakwenach 38.1 i 38.2 obowiązuje zakaz lokalizacji obiektów i świateł mogących przysłańać znaki nawigacyjne od strony wody oraz utrudniać widzialność i rozpoznawalność ww. znaków;
- 6) ograniczenie realizacji sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń do przedsięwzięć związanych z prawidłowym funkcjonowaniem toru wodnego, jego utrzymaniem i modernizacją oraz lokalizacją stałego oznakowania nawigacyjnego w obszarze zlokalizowanym poza torem wodnym.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

Brak.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

W dokumentach planistycznych sporządzanych w oparciu o przepisy ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym wprowadzić przepisy zapewniające prawidłowe funkcjonowanie toru żeglugowego.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami:
 - a) w akwencie zlokalizowane jest podwodne dziedzictwo kulturowe; ograniczenia dotyczące użytkowania akwenu mogą być wprowadzane przez Dyrektora właściwego urzędu morskiego,
 - b) zakaz nurkowania w okolicy wraku barki, naruszania konstrukcji wraku lub jego części i ładunku bez uzyskania zgody właściwego dyrektora urzędu morskiego, zgodnie z przepisami wykonawczymi w tym zakresie,
 - c) na wraku stalowej barki obowiązują ograniczenia wynikające z ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – brak;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029).

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) na podstawie przepisów ustawy z dnia 20 grudnia 1996 r. o portach i przystaniach morskich określono infrastrukturę portową oraz infrastrukturę zapewniającą dostęp do portu morskiego w Wapnicy i Lubinie infrastrukturę portową portu w Nowym Warpnie;
- 2) po akwencie odbywa się żegluga z portu w kierunku: zachodnim (do Niemiec), wschodnim (do portu w Wolinie, Kamieniu Pomorskim i Dziwnowie) oraz północnym (do portu w Świnoujściu) i południowym (do portu w Szczecinie);
- 3) po akwencie odbywa się żegluga pasażerska;
- 4) przez akwen przebiegają trasy statków rybackich z portów i baz rybackich na łowiska;
- 5) akwen jest wykorzystywany na rzecz turystyki, sportu i rekreacji;
- 6) w akwencie zlokalizowane są znaki nawigacyjne oraz fragmenty obszaru ochrony wizury znaków nawigacyjnych (podakweny 38.1 i 38.2);
- 7) na akwencie zlokalizowane jest miejsce żeglarskie;
- 8) w akwencie znajdują się przewody podwodne infrastruktury technicznej;
- 9) przez obszar przebiega „Zachodniopomorski Szlak Żeglarski”, w ramach którego możliwa jest przebudowa i modernizacja przystani i portów jachtowych;
- 10) obszary objęte ochroną przyrody są przedmiotem wspólnych działań po stronie polskiej i niemieckiej;
- 11) obok akwenu zlokalizowany jest użytek ekologiczny „Łysa Wyspa”;
- 12) w akwencie zlokalizowany jest wrak dwukadłubowego kafaru wpisany do ewidencji zabytków znajdujących się na polskich obszarach morskich prowadzonej przez właściwego dyrektora urzędu morskiego, dla wraku opracowana została karta ewidencyjna stanowiska archeologicznego W-1/2013;
- 13) na granicy akwenu zlokalizowane są pławy graniczne nr 8, 9, 10;
- 14) na granicy akwenu zlokalizowana jest dalba graniczna nr 7.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 39. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.39.R określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|--|----------------------|--------------------------|-------------------------------|---------------|---------------|
| ZSZ.39.R | | | R | | |
| 2. NUMER AKWENU | 39 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°47'5,00"N | 14°16'27,89"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,92 km ² | | 2 | 53°47'1,07"N | 14°16'46,71"E |
| | | | 3 | 53°46'47,77"N | 14°17'50,41"E |
| | | | 4 | 53°46'45,44"N | 14°18'1,57"E |
| | | | 5 | 53°46'24,37"N | 14°16'58,30"E |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| RYBOŁÓWSTWO | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona środowiska i przyrody (O); 5) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 6) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 7) transport (T); 8) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) zakaz układania elementów liniowych infrastruktury technicznej na obszarze torów podejściowych, kotwicowisk oraz miejsc odkładania urobku; 2) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń: <ol style="list-style-type: none"> a) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi, b) utrudniający utrzymanie właściwych parametrów podejściowych torów wodnych do portów i przystani; 3) okresowe ograniczenia w ruchu jednostek pływających w miejscach tarlisk ryb; | | | | | |

- 4) w akwencie obowiązuje zakaz lokalizacji obiektów i świateł mogących przysłaniać znaki nawigacyjne od strony wody oraz utrudniać widzialność i rozpoznawalność ww. znaków;
- 5) okresowe ograniczenia połowów ryb w miejscach gromadnego ich tarła i migracji.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

- 1) utrzymywanie dostępu do portu morskiego w Nowym Warpnie;
- 2) rozbudowa infrastruktury portowej i zapewniającej dostęp do portu morskiego w Nowym Warpnie.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Nie ustala się.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 2) obiekty i akwenty chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;

- 6) w akwenu realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029).

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) w akwenu zlokalizowany jest obszar ochrony wizury znaków nawigacyjnych;
- 2) w akwenu zlokalizowane są tarliska i miejsca podchowu narybku ryb.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 40. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.40.R określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|--|-----------------------|--------------------------|--|---------------|---------------|
| ZSZ.40.R | | | R | | |
| 2. NUMER AKWENU | 40 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°40'16,35"N | 14°28'49,37"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 70,92 km ² | | 3 | 53°44'34,72"N | 14°18'16,83"E |
| | | | 6 | 53°44'20,16"N | 14°17'58,80"E |
| | | | 8 | 53°43'29,16"N | 14°17'23,45"E |
| | | | 12 | 53°44'19,84"N | 14°16'30,35"E |
| | | | 13 | 53°45'21,25"N | 14°16'18,91"E |
| | | | 14 | 53°46'16,42"N | 14°17'7,83"E |
| | | | 15 | 53°46'41,15"N | 14°18'22,11"E |
| | | | 16 | 53°45'29,70"N | 14°24'3,16"E |
| | | | 40 | 53°40'15,48"N | 14°30'18,29"E |
| | | | 41 | 53°40'28,84"N | 14°28'55,05"E |
| | | | Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 40 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| RYBOŁÓWSTWO | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) akwakultura (A); 2) badania naukowe (N); 3) dziedzictwo kulturowe (D); 4) infrastruktura techniczna (I); 5) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 6) ochrona środowiska i przyrody (O); 7) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 8) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 9) transport (T); 10) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |

- 1) zakaz układania elementów liniowych infrastruktury technicznej na obszarze torów podejściowych, kotwicowisk oraz miejsc odkładania urobku;
- 2) zakaz przekształcania linii brzegu;
- 3) ogranicza się akwakulturę w odległości nie mniejszej niż 500,0 m od stałych miejsc połowów żakami, poligonów wojskowych, obszarów wyznaczonych do połowu niewodami, torów wodnych tarlisk ryb oraz pod warunkiem hodowli rodzimych organizmów wodnych lub racicznie zmienną;
- 4) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich:
 - a) do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu,
 - b) w sposób niezagrażający bezpieczeństwu żeglugi,
 - c) uwzględniających miejsca lęgów ptaków lub oddziaływanie na brzeg i inne miejsca akwenu, gdzie odbywa się lęg ptaków;
- 5) zakaz budowy nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych;
- 6) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych;
- 7) okresowe ograniczenia połowów ryb w miejscach gromadnego ich tarła i migracji;
- 8) ograniczenia realizacji funkcji w miejscach lokalizowania tymczasowej infrastruktury technicznej, na potrzeby przeprowadzenia prac związanych z utrzymaniem toru wodnego Świnoujście – Szczecin.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

Budowa infrastruktury technicznej łączącej wyspę Uznam ze stałym lądem na linii północ-południe poprzez Zalew Szczeciński.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska:
 - a) wyznacza się podakwen 40.1 na potrzeby ochrony kluczowych miejsc odpoczynku, rozrodu, żerowania i pierzenia ptaków wodno-błotnych oraz ochrony miejsc odpoczynku

| |
|--|
| <p>i żerowania ptaków przelotnych i zimujących objętych ochroną w ramach obszaru natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009),</p> <p>b) wyznacza się podakwen 40.2 na potrzeby proponowanego użytku ekologicznego „Miroszewskie Estuarium”,</p> <p>c) wyznacza się podakwen 40.3 na potrzeby proponowanego zespołu przyrodniczo-krajobrazowego „Trzebieradzki Las”;</p> <p>3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;</p> <p>4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;</p> <p>5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.</p> |
| 10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY |
| Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7. |
| UWARUNKOWANIA |
| 11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU (wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych) |
| <p>1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);</p> <p>2) obiekty i akwenu chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;</p> <p>3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;</p> <p>4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;</p> <p>5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim:</p> <p>a) w akwenu obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo,</p> <p>b) zakaz prowadzenia połowów wzdłuż toru wodnego Świnoujście – Szczecin w pasie o szerokości po 300,0 m od granic toru i na długości 500,0 m licząc od głowicy zachodniej falochronu Kanału Piastowskiego, a dalej do wysokości północnego cypla Wyspy</p> |

Chełminek w pasie o szerokości po 200,0 m od granic toru, zgodnie z przepisami wykonawczymi w zakresie połowu ryb,

- c) zakaz połowów rybackich (rybołówstwo komercyjne) w odległości 200,0 m od granic toru wodnego Świnoujście – Szczecin oraz w odległości nie mniejszej niż 150,0 m od osi pozostałych torów wodnych, zgodnie z przepisami wykonawczymi w zakresie połowu ryb;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029).

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) akwen wykorzystywany jest na cele turystyczne i rekreacyjne – głównie żeglarstwo;
- 2) w akwencie zlokalizowane są tarliska i miejsca podchowu narybku ryb;
- 3) w akwencie występują proponowane użytki ekologiczne „Miroszewskie Estuarium” (podakwen 40.2) oraz „Nowowarpieńskie Wody” wyznaczone w celu ochrony zagrożonych gatunków ryb i migrujących ptaków wodnych;
- 4) w akwencie wyznaczony został proponowany zespół przyrodniczo-krajobrazowego „Trzebieradzki Las” (podakwen 40.3).

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 41. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.41.B określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|---|-----------------------|--------------------------|-------------------------------|---------------|---------------|
| ZSZ.41.B | | | B | | |
| 2. NUMER AKWENU | 41 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°45'30,00"N | 14°23'30,00"E |
| | | | 2 | 53°44'24,00"N | 14°23'30,00"E |
| | | | 3 | 53°44'0,00"N | 14°22'42,00"E |
| | | | 4 | 53°44'24,81"N | 14°21'56,09"E |
| | | | 5 | 53°44'36,30"N | 14°21'34,85"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 10,03 km ² | | 6 | 53°46'0,00"N | 14°19'0,00"E |
| | | | 7 | 53°46'24,00"N | 14°19'0,00"E |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| OBRONNOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO PAŃSTWA | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona środowiska i przyrody (O); 5) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 6) rybołówstwo (R); 7) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 8) transport (T); 9) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń: <ol style="list-style-type: none"> mogących zakłócić obserwację techniczną i wzrokową oraz łączność radiową na obszarze poligonu, naruszających elementy liniowe infrastruktury technicznej, w sposób zagrażający bezpieczeństwu, | | | | | |

| |
|--|
| d) na obszarach tarlisk i miejscach podchowu narybku ryb, chyba że na podstawie odrębnej procedury nie zostanie stwierdzone oddziaływanie; |
| 2) czasowy zakaz uprawiania rybołówstwa i żeglugi (w czasie odbywania ćwiczeń wojskowych); |
| 3) zakaz odkładania urobku. |
| 8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO |
| Brak. |
| 9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU |
| 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się; |
| 2) ochrona środowiska: nie ustala się; |
| 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się; |
| 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się; |
| 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się. |
| 10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY |
| Nie ustala się. |
| UWARUNKOWANIA |
| 11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU (wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych) |
| 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009); |
| 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak; |
| 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak; |
| 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – na obszarze Poligonu Marynarki Wojennej obowiązują czasowe wyłączenia z żeglugi i rybołówstwa; |
| 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim: a) w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo, |

- b) w akwencie obowiązują wyłączenia czasowe z wykonywania rybołówstwa komercyjnego;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029).

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) akwen zlokalizowany jest w granicach Poligonu Marynarki Wojennej P-41;
- 2) akwen wykorzystywany jest przez rybołówstwo komercyjne, stosujące rybackie narzędzia połowu;
- 3) akwen wykorzystywany jest na cele turystyczne i rekreacyjne – głównie żeglarstwo.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

- 1) po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 2) akwen czasowo wyłączony z innego użytkowania.

§ 42. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.42.R określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|---|-----------------------|--------------------------|-------------------------------|---------------|---------------|
| ZSZ.42.R | | | R | | |
| 2. NUMER AKWENU | 42 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°46'14,43"N | 14°28'46,51"E |
| | | | 2 | 53°42'58,99"N | 14°28'3,42"E |
| | | | 3 | 53°43'13,71"N | 14°27'47,24"E |
| | | | 4 | 53°43'13,72"N | 14°27'47,22"E |
| | | | 5 | 53°45'20,72"N | 14°24'56,55"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 13,36 km ² | | 6 | 53°45'20,73"N | 14°24'56,53"E |
| | | | 7 | 53°45'36,32"N | 14°24'31,19"E |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| RYBOŁÓWSTWO | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) akwakultura (A); 2) badania naukowe (N); 3) dziedzictwo kulturowe (D); 4) infrastruktura techniczna (I); 5) ochrona środowiska i przyrody (O); 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 7) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 8) transport (T); 9) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) zakaz układania elementów liniowych infrastruktury technicznej na obszarze torów podejściowych, kotwicowisk oraz miejsc odkładania urobku; 2) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń: <ol style="list-style-type: none"> a) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi, | | | | | |

- b) utrudniający utrzymanie właściwych parametrów podejściowych torów wodnych do portów i przystani;
- 3) ogranicza się akwakulturę w odległości nie mniejszej niż 500,0 m od stałych miejsc połowów żakami, poligonów wojskowych, obszarów wyznaczonych do połowu niewodami, torów wodnych tarlisk ryb oraz pod warunkiem hodowli rodzimych organizmów wodnych lub racicznicę zmienną;
- 4) okresowe ograniczenia połowów ryb w miejscach gromadnego ich tarła i migracji;
- 5) ograniczenia realizacji funkcji w miejscach lokalizowania tymczasowej infrastruktury technicznej, na potrzeby przeprowadzenia prac związanych z utrzymaniem toru wodnego Świnoujście – Szczecin.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

Brak.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Nie ustala się.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 2) obiekty i akwenty chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;

- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim:
 - a) w akwenie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo,
 - b) zakaz prowadzenia połowów wzdłuż toru wodnego Świnoujście – Szczecin w pasie o szerokości po 300,0 m od granic toru i na długości 500,0 m licząc od głowicy zachodniej falochronu Kanału Piastowskiego, a dalej do wysokości północnego cypla Wyspy Chełminek w pasie o szerokości po 200,0 m od granic toru, zgodnie z przepisami wykonawczymi w zakresie połowu ryb,
 - c) zakaz połowów rybackich (rybołówstwo komercyjne) w odległości 200,0 m od granic toru wodnego Świnoujście – Szczecin oraz w odległości nie mniejszej niż 150,0 m od osi pozostałych torów wodnych, zgodnie z przepisami wykonawczymi w zakresie połowu ryb;
- 6) w akwenie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029).

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

Brak.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 43. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.43.W określone w karcie akwenu

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|--|----------------------|--------------------------|-------------------------------|---------------|---------------|
| ZSZ.43.W | | | W | | |
| 2. NUMER AKWENU | 43 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°45'31,63"N | 14°30'54,74"E |
| | | | 2 | 53°44'26,94"N | 14°30'55,49"E |
| | | | 3 | 53°44'26,66"N | 14°29'47,69"E |
| | | | 4 | 53°44'26,48"N | 14°29'6,36"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 4,00 km ² | | 5 | 53°45'31,17"N | 14°29'5,57"E |
| | | | 6 | 53°45'31,45"N | 14°30'11,37"E |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| SZTUCZNE WYSPIY I KONSTRUKCJE | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); | | | | | |
| 2) dziedzictwo kulturowe (D); | | | | | |
| 3) infrastruktura techniczna (I); | | | | | |
| 4) ochrona środowiska i przyrody (O). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| Ograniczenia w realizacji podwodnej infrastruktury technicznej w miejscach występowania innych elementów liniowych infrastruktury technicznej. | | | | | |
| 8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO | | | | | |
| Brak. | | | | | |
| 9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU | | | | | |
| 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się; | | | | | |
| 2) ochrona środowiska: nie ustala się; | | | | | |
| 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się; | | | | | |
| 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się; | | | | | |
| 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się. | | | | | |

| |
|---|
| 10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY |
| Nie ustala się. |
| UWARUNKOWANIA |
| 11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU (wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych) |
| <ol style="list-style-type: none">1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);2) obiekty i akwenty chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – brak;6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029). |
| 12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU |
| Akwen przeznaczony jest pod załadowanie. |
| 13. INNE ISTOTNE INFORMACJE |
| Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009). |

§ 44. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.44.S określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | |
|---|----------------------|--------------------------|---|-------------------------------|
| ZSZ.44.S | | | S | |
| 2. NUMER AKWENU | 44 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°44'34,89"N 14°18'6,14"E |
| | | | 2 | 53°44'36,60"N 14°18'7,09"E |
| | | | 3 | 53°44'34,72"N 14°18'16,83"E |
| | | | 4 | 53°44'30,28"N 14°18'14,39"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,03 km ² | | dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | |
| TURYSTYKA, SPORT I REKREACJA | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) ochrona środowiska i przyrody (O); 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 7) rybołówstwo (R); 8) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 9) transport (T). | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | |
| 1) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń: <ol style="list-style-type: none"> a) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi, b) w miejscach niespełniających wymogów utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu; | | | | |

- 2) zakaz wyznaczania nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich;
- 3) zakaz budowy nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych;
- 4) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

Brak.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska obowiązywać będą przepisy planu ochrony obszaru ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009), zawierające działania ochronne związane z ochroną kluczowych miejsc odpoczynku, rozrodu, żerowania i pierzenia ptaków wodno-błotnych oraz ochrony miejsc odpoczynku i żerowania ptaków przelotnych i zimujących objętych ochroną w ramach obszaru Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru

ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);

- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) obszary objęte ochroną przyrody są przedmiotem wspólnych działań po stronie polskiej i niemieckiej;
- 2) akwen sąsiaduje z użytkiem ekologicznym „Półwysep Podgrodzie”;
- 3) akwen wykorzystywany jest do uprawiania sportów wodnych;
- 4) akwen wykorzystywany jest na cele turystyczne – głównie żeglarstwo oraz rekreacja (kąpielisko, plaża).

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 45. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.45.S określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|---|----------------------|--------------------------|---|---------------|---------------|
| ZSZ.45.S | | | S | | |
| 2. NUMER AKWENU | 45 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°44'10,86"N | 14°17'59,15"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,05 km ² | | 2 | 53°44'20,16"N | 14°17'58,80"E |
| | | | dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| TURYSTYKA, SPORT I REKREACJA | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) ochrona środowiska i przyrody (O); 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 7) rybołówstwo (R); 8) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 9) transport (T). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń: <ol style="list-style-type: none"> a) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi, b) w miejscach niespełniających wymogów utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu; 2) zakaz wyznaczania nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich; | | | | | |

- 3) zakaz budowy nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postojowe jednostek turystycznych;
- 4) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrożających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

Brak.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska obowiązywać będą przepisy planu ochrony obszaru ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009), zawierające działania ochronne związane z ochroną kluczowych miejsc odpoczynku, rozrodu, żerowania i pierzenia ptaków wodno-błotnych oraz ochrony miejsc odpoczynku i żerowania ptaków przelotnych i zimujących objętych ochroną w ramach obszaru Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);

- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) obszary objęte ochroną przyrody są przedmiotem wspólnych działań po stronie polskiej i niemieckiej;
- 2) akwen wykorzystywany jest do uprawiania sportów wodnych;
- 3) akwen wykorzystywany jest na cele turystyczne – głównie żeglarstwo oraz rekreacja (kąpielisko, plaża);
- 4) w bezpośrednim sąsiedztwie akwenu znajduje się użytek ekologiczny „Półwysep Podgrodzie” oraz proponowany użytek ekologiczny „Podgrodzkie Łąki”.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 46. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.46.R określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|--|----------------------|--------------------------|--|---------------|---------------|
| ZSZ.46.R | | | R | | |
| 2. NUMER AKWENU | 46 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°44'7,81"N | 14°16'21,47"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 5,97 km ² | | 2 | 53°43'43,04"N | 14°16'40,09"E |
| | | | 5 | 53°43'31,80"N | 14°16'27,16"E |
| | | | 9 | 53°43'8,16"N | 14°17'8,10"E |
| | | | 12 | 53°43'8,46"N | 14°17'56,77"E |
| | | | 13 | 53°42'42,07"N | 14°18'25,17"E |
| | | | 14 | 53°42'0,11"N | 14°18'17,55"E |
| | | | 15 | 53°41'53,50"N | 14°16'2,39"E |
| | | | Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 46 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| RYBOŁÓWSTWO | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) akwakultura (A); 2) badania naukowe (N); 3) dziedzictwo kulturowe (D); 4) infrastruktura techniczna (I); 5) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 6) ochrona środowiska i przyrody (O); 7) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 8) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 9) transport (T); 10) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) zakaz układania elementów liniowych infrastruktury technicznej na obszarze torów podejściowych, kotwicowisk oraz miejsc odkładania urobku; | | | | | |

- 2) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich:
 - a) do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu,
 - b) w sposób niezagrożający bezpieczeństwu żeglugi,
 - c) uwzględniających miejsca lęgów ptaków lub oddziaływanie na brzeg i inne miejsca akwenu, gdzie odbywa się lęg ptaków;
- 3) zakaz budowy nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych;
- 4) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrożających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

Brak.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: wyznacza się podakwen 46.1 na potrzeby ochrony kluczowych miejsc odpoczynku, rozrodu, żerowania i pierzenia ptaków wodno-błotnych oraz ochrony miejsc odpoczynku i żerowania ptaków przelotnych i zimujących objętych ochroną w ramach obszaru natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru

ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);

- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029).

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) obszary objęte ochroną przyrody są przedmiotem wspólnych działań po stronie polskiej i niemieckiej;
- 2) akwen wykorzystywany jest do uprawiania sportów wodnych;
- 3) akwen wykorzystywany jest na cele turystyczne – głównie żeglarstwo oraz rybołówstwo;
- 4) podakwen 46.1 obejmuje proponowany użytek ekologiczny „Karcznieńskie Płoso” wyznaczony w celu ochrony fragmentu ekosystemu wodnego Jeziora Nowowarpieńskiego oraz zagrożonych gatunków ryb i migrujących ptaków wodnych;
- 5) na granicy akwenu zlokalizowano dalby graniczne nr 1–6.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 47. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.47.S określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | |
|---|----------------------|-------------------|------------------------|-------------------------------|
| ZSZ.47.S | | | S | |
| 2. NUMER AKWENU | 47 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°43'36,65"N 14°16'42,22"E |
| dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | | | 2 | 53°42'0,11"N 14°18'17,55"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,73 km ² | | 3 | 53°42'42,07"N 14°18'25,17"E |
| | | | 4 | 53°43'8,46"N 14°17'56,77"E |
| | | | 7 | 53°43'8,16"N 14°17'8,10"E |
| | | | 11 | 53°43'31,80"N 14°16'27,16"E |
| | | | 14 | 53°43'43,04"N 14°16'40,09"E |
| | | | 15 | 53°43'38,71"N 14°16'43,34"E |
| Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 47 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | |
| TURYSTYKA, SPORT I REKREACJA | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) funkcjonowanie portu lub przystani (Ip); 4) infrastruktura techniczna (I); 5) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 6) ochrona środowiska i przyrody (O); 7) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 8) rybołówstwo (R); 9) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 10) transport (T). | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | |

- 1) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń:
 - a) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi,
 - b) w miejscach niespełniających wymogów utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu;
- 2) okresowe ograniczenia w ruchu jednostek pływających w miejscach tarlisk ryb;
- 3) z zastrzeżeniem pkt. 4, obowiązują następujące ograniczenia:
 - a) w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich:
 - do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu,
 - w sposób niezagrażający bezpieczeństwu żeglugi,
 - uwzględniających miejsca lęgów ptaków lub oddziaływanie na brzeg i inne miejsca akwenu, gdzie odbywa się lęg ptaków,
 - b) w realizacji portów i przystani oraz w budowie nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu, przy uwzględnieniu uwarunkowań przyrodniczych,
 - c) w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych;
- 4) w wyznaczonym podakwenie 47.1 obowiązuje:
 - a) zakaz wyznaczania nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich,
 - b) zakaz realizacji portów i przystani oraz budowy nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, mola, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych,
 - c) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

Brak.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: wyznacza się podakwen 47.1 na potrzeby ochrony kluczowych miejsc odpoczynku, rozrodu, żerowania i pierzenia ptaków wodno-błotnych oraz ochrony miejsc odpoczynku i żerowania ptaków przelotnych i zimujących objętych ochroną w ramach obszaru Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA**11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU**

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) akwen wykorzystywany jest do uprawiania sportów wodnych;
- 2) akwen wykorzystywany jest na cele turystyczne – głównie żeglarstwo oraz rekreacyjne;
- 3) w akwencie zlokalizowane jest miejsce żeglarskie;
- 4) akwen posiada komunikacyjne powiązania transgraniczne z Meklemburgią – Pomorzem Przednim.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 48. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.48.Ip określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|--|----------------------|-------------------|---|---------------|---------------|
| ZSZ.48.Ip | | | Ip | | |
| 2. NUMER AKWENU | 48 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°43'29,16"N | 14°17'23,45"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,06 km ² | | dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | | |
| | | | 2 | 53°43'38,71"N | 14°16'43,34"E |
| | | | 4 | 53°43'37,40"N | 14°16'52,38"E |
| | | | 7 | 53°43'30,75"N | 14°17'14,18"E |
| | | | 8 | 53°43'31,60"N | 14°17'15,00"E |
| | | | 9 | 53°43'35,01"N | 14°17'4,97"E |
| | | | 10 | 53°43'32,27"N | 14°17'19,44"E |
| | | | 11 | 53°43'31,50"N | 14°17'20,43"E |
| Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 48 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | | | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| FUNKCJONOWANIE PORTU LUB PRYZYSTANI | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) ochrona środowiska i przyrody (O); 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 7) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 8) transport (T); 9) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |

- 1) nakaz utrzymania widzialności świateł i konstrukcji znaków nawigacyjnych na potrzeby bezpieczeństwa nawigacyjnego;
- 2) po realizacji inwestycji w zakresie układania elementów liniowych infrastruktury technicznej wymaga się ustanowienia strefy bezpieczeństwa wokół powstałych elementów infrastrukturalnych, w której obowiązywać będzie zakaz kotwiczenia, z wyłączeniem kotwiczenia awaryjnego oraz związanego z pracami instalacyjnymi i serwisowymi;
- 3) ograniczenia w budowie nowych elementów infrastruktury portowej oraz prowadzenia prac związanych z rozbudową i przebudową infrastruktury portowej do sposobów nie powodujących naruszenia stateczności budowli hydrotechnicznych;
- 4) ograniczenia w budowie nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: pomosty, mola, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc nienaruszających stateczności budowli hydrotechnicznych;
- 5) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do sposobów niezagrażających bezpieczeństwu żeglugi;
- 6) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń:
 - a) naruszających elementy liniowe infrastruktury technicznej,
 - b) utrudniających dostęp do nabrzeży,
 - c) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi;
- 7) w wyznaczonym podakwenie 48.1 obowiązuje zakaz lokalizacji obiektów i świateł mogących przysłać znaki nawigacyjne od strony wody oraz utrudniać widzialność i rozpoznawalność ww. znaków.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

Brak.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Brak.

| UWARUNKOWANIA |
|--|
| 11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU (wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych) |
| <ol style="list-style-type: none">1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);2) obiekty i akwenty chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – akwen wyłączony jest na stałe z wykonywania rybołówstwa komercyjnego zgodnie z przepisami wykonawczymi w zakresie rybołówstwa;6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne. |
| 12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU |
| <ol style="list-style-type: none">1) akwen wykorzystywany jest na cele turystyczne w tym uprawianie żeglarstwa – funkcjonuje tu port jachtowy;2) w akwencie zlokalizowany jest fragment obszaru ochrony wizury znaków nawigacyjnych (podakwen 48.1). |
| 13. INNE ISTOTNE INFORMACJE |
| Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009). |

§ 49. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.49.T określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|--|----------------------|--------------------------|-------------------------------|---------------|---------------|
| ZSZ.49.T | | | T | | |
| 2. NUMER AKWENU | 49 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°43'36,42"N | 14°16'57,57"E |
| | | | 2 | 53°43'35,01"N | 14°17'4,97"E |
| | | | 3 | 53°43'31,60"N | 14°17'15,00"E |
| | | | 4 | 53°43'30,75"N | 14°17'14,18"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,01 km ² | | | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| TRANSPORT | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona środowiska i przyrody (O); 5) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 6) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) nakaz utrzymania widzialności świateł i konstrukcji znaków nawigacyjnych na potrzeby bezpieczeństwa nawigacyjnego; 2) po realizacji inwestycji w zakresie układania elementów liniowych infrastruktury technicznej wymaga się ustanowienia strefy bezpieczeństwa wokół powstałych elementów infrastrukturalnych, w której obowiązywać będzie zakaz kotwiczenia, z wyłączeniem kotwiczenia awaryjnego oraz związanego z pracami instalacyjnymi i serwisowymi; 3) zakaz nurkowania, za wyjątkiem działań ratunkowych, działań związanych z bezpieczeństwem żeglugi, prac nurkowych związanych z oczyszczaniem dna z niewybuchów oraz wydobywaniem obiektów zabytkowych. | | | | | |

| |
|---|
| 8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO |
| Brak. |
| 9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU |
| 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się; 2) ochrona środowiska: nie ustala się; 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się; 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się; 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się. |
| 10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY |
| Nie ustala się. |
| UWARUNKOWANIA |
| 11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU (wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych) |
| 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009); 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak; 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak; 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak; 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – akwen wyłączony jest na stałe z wykonywania rybołówstwa komercyjnego; 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029). |
| 12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU |

- 1) na podstawie przepisów ustawy z dnia 20 grudnia 1996 r. o portach i przystaniach morskich, określono infrastrukturę portową oraz infrastrukturę zapewniającą dostęp do portu w Nowym Warpnie;
- 2) po akwenie odbywa się żegluga handlowa oraz żegluga pasażerska;
- 3) akwen posiada powiązania transgraniczne z Meklemburgią – Pomorzem Przednim;
- 4) akwen jest wykorzystywany na rzecz turystyki, sportu i rekreacji.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 50. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.50.S określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|---|----------------------|--------------------------|---|---------------|---------------|
| ZSZ.50.S | | | S | | |
| 2. NUMER AKWENU | 50 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°43'8,35"N | 14°32'49,52"E |
| | | | 2 | 53°43'9,35"N | 14°32'42,04"E |
| | | | 3 | 53°43'24,81"N | 14°32'47,91"E |
| | | | 4 | 53°43'23,62"N | 14°32'56,80"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,08 km ² | | dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| TURYSTYKA, SPORT I REKREACJA | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) ochrona środowiska i przyrody (O); 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 7) rybołówstwo (R); 8) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 9) transport (T). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń: <ol style="list-style-type: none"> a) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi, b) w miejscach niespełniających wymogów utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu; | | | | | |

- 2) zakaz budowy nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe;
- 3) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrożających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych;
- 4) zakaz prowadzenia połowów w sposób utrudniający wejście/wyjście jednostek pływających do/z przystani lub portów.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

Brak.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska obowiązywać będą przepisy planu ochrony obszaru ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009), zawierające działania ochronne związane z ochroną kluczowych miejsc odpoczynku, rozrodu, żerowania i pierzenia ptaków wodno-błotnych oraz ochrony miejsc odpoczynku i żerowania ptaków przelotnych i zimujących objętych ochroną w ramach obszaru Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru

ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);

- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim:
 - a) w akwenie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo,
 - b) w akwenie obowiązują wyłączenia czasowe z wykonywania rybołówstwa komercyjnego;
- 6) w akwenie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) w akwenie zlokalizowana jest plaża;
- 2) akwen wykorzystywany jest na cele turystyczne – głównie żeglarstwo oraz rekreacyjne.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 51. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.51.T określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|--|----------------------|--------------------------|--|---------------|---------------|
| ZSZ.51.T | | | T | | |
| 2. NUMER AKWENU | 51 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°39'56,70"N | 14°30'36,39"E |
| | | | 9 | 53°42'22,79"N | 14°28'15,44"E |
| | | | 30 | 53°41'32,78"N | 14°29'22,56"E |
| | | | 33 | 53°39'49,67"N | 14°31'1,98"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 1,40 km ² | | Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 51 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| TRANSPORT | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) ochrona środowiska i przyrody (O); 6) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 7) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) po realizacji inwestycji układania elementów liniowych infrastruktury technicznej wymaga się ustanowienia strefy bezpieczeństwa wokół powstałych elementów infrastrukturalnych, w której obowiązywać będzie zakaz kotwiczenia, z wyłączeniem kotwiczenia awaryjnego oraz związanego z pracami instalacyjnymi i serwisowymi; 2) nakaz utrzymania widzialności świateł i konstrukcji na potrzeby bezpieczeństwa nawigacyjnego; | | | | | |

- 3) zakaz nurkowania, za wyjątkiem działań ratunkowych, działań związanych z bezpieczeństwem żeglugi, prac nurkowych związanych z oczyszczaniem dna z niewybuchów oraz wydobywaniem obiektów zabytkowych;
- 4) w wyznaczonym podakwenie 51.1 obowiązuje zakaz lokalizacji obiektów i świateł mogących przysłać znaki nawigacyjne od strony wody oraz utrudniać widzialność i rozpoznawalność ww. znaków;
- 5) ograniczenie realizacji sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń do przedsięwzięć związanych z prawidłowym funkcjonowaniem toru wodnego, jego utrzymaniem i modernizacją oraz lokalizacją stałego oznakowania nawigacyjnego w obszarze zlokalizowanym poza torem wodnym.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

Utrzymanie i rozbudowa infrastruktury portu turystycznego żeglarskiego w Trzebieży.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

W dokumentach planistycznych sporządzanych w oparciu o przepisy ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym wprowadzić przepisy zapewniające prawidłowe funkcjonowanie toru żeglugowego, np. dotyczące ochrony wizury, oznakowania nawigacyjnego na lądzie, oświetlenia obiektów.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);

- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwencie obowiązują wyłączenia stałe z wykonywania rybołówstwa komercyjnego;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029).

12. SZCZEGÓLNE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) na podstawie przepisów ustawy z dnia 20 grudnia 1996 r. o portach i przystaniach morskich, określono infrastrukturę zapewniającą dostęp do portu morskiego w infrastrukturę portową portu w Trzebieży;
- 2) po akwencie odbywa się żegluga z portu w Trzebieży w kierunku północnym (do portu w Świnoujściu) i południowym (do portu w Szczecinie) – charakter intensywny;
- 3) po akwencie odbywa się żegluga pasażerska;
- 4) przez akwen przebiegają trasy statków rybackich z portów i baz rybackich na łowiska;
- 5) akwen jest wykorzystywany na rzecz turystyki, sportu i rekreacji;
- 6) w akwencie zlokalizowane są znaki nawigacyjne oraz obszar ochrony wizury znaków nawigacyjnych (podakwen 51.1);
- 7) w akwencie zlokalizowany jest pomost.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 52. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.52.O określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|---|----------------------|--------------------------|--|---------------|---------------|
| ZSZ.52.O | | | O | | |
| 2. NUMER AKWENU | 52 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°41'54,58"N | 14°32'33,37"E |
| | | | 2 | 53°41'51,63"N | 14°32'24,37"E |
| | | | 3 | 53°42'5,96"N | 14°32'10,82"E |
| | | | 4 | 53°42'8,83"N | 14°32'19,73"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,09 km ² | | Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 52 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| OCHRONA ŚRODOWISKA I PRZYRODY | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); | | | | | |
| 2) dziedzictwo kulturowe (D); | | | | | |
| 3) Ochrona brzegu morskiego (C); | | | | | |
| 4) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); | | | | | |
| 5) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| Zakaz wnoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń innych niż związane z ochroną środowiska. | | | | | |
| 8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO | | | | | |
| Brak. | | | | | |
| 9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU | | | | | |
| 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się; | | | | | |
| 2) ochrona środowiska: nie ustala się; | | | | | |
| 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się; | | | | | |

- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Nie ustala się.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody:
 - a) akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009),
 - b) obowiązują zakazy wynikające z ustawy o ochronie przyrody w zakresie rezerwatów przyrody,
 - c) obowiązują przepisy planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Białodrzew Kopicki”;
- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – brak;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029).

12. SZCZEGÓLNE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

Akwen położony jest w granicach rezerwatu przyrody „Białodrzew Kopicki”.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura

2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 53. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.53.S określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|---|----------------------|--------------------------|---|---------------|---------------|
| ZSZ.53.S | | | S | | |
| 2. NUMER AKWENU | 53 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°41'38,93"N | 14°32'38,63"E |
| | | | 2 | 53°41'38,36"N | 14°32'36,92"E |
| | | | 3 | 53°41'50,48"N | 14°32'25,46"E |
| | | | 4 | 53°41'53,18"N | 14°32'33,59"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,06 km ² | | dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| TURYSTYKA, SPORT I REKREACJA | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) ochrona środowiska i przyrody (O); 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 7) rybołówstwo (R); 8) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 9) transport (T). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń: <ol style="list-style-type: none"> a) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi, b) w miejscach niespełniających wymogów utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu; | | | | | |

- 2) zakaz odkładania urobku;
- 3) zakaz budowy nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe;
- 4) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych;
- 5) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich:
 - a) do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu,
 - b) w sposób niezagrażający bezpieczeństwu żeglugi,
 - c) uwzględniających miejsca lęgów ptaków lub oddziaływanie na brzeg i inne miejsca akwenu, gdzie odbywa się lęg ptaków;
- 6) zakaz prowadzenia połowów w sposób utrudniający wejście/wyjście jednostek pływających do/z przystani lub portów.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

Utrzymanie i rozbudowa przystani żeglarskiej w Kopicach.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska obowiązywać będą przepisy planu ochrony obszaru ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009), zawierające działania ochronne związane z ochroną kluczowych miejsc odpoczynku, rozrodu, żerowania i pierzenia ptaków wodno-błotnych oraz ochrony miejsc odpoczynku i żerowania ptaków przelotnych i zimujących objętych ochroną w ramach obszaru Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) akwen sąsiaduje z obszarem specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Łąki Skoszewskie” (PLB320007);
- 2) w sąsiedztwie akwenu wyznaczony jest rezerwat przyrody „Białodrzew Kopicki”;
- 3) akwen wykorzystywany jest na cele turystyczne – głównie żeglarstwo oraz rekreacyjne.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 54. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.54.S określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|---|----------------------|--------------------------|-------------------------------|---------------|---------------|
| ZSZ.54.S | | | S | | |
| 2. NUMER AKWENU | 54 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°39'49,67"N | 14°31'1,98"E |
| | | | 4 | 53°41'32,78"N | 14°29'22,56"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 1,48 km ² | | 57 | 53°39'19,62"N | 14°32'20,95"E |
| Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 54 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | | | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| TURYSTYKA, SPORT I REKREACJA | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) funkcjonowanie portu lub przystani (Ip); 4) infrastruktura techniczna (I); 5) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 6) ochrona środowiska i przyrody (O); 7) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 8) rybołówstwo (R); 9) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 10) transport (T). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) nakaz układania i utrzymania elementów liniowych infrastruktury technicznej – budowa kabla światłowodowego (przecisk) w relacji od Stacji Radarowej na Wyspie Chełminek do Kapitanatu Portu Trzebież; 2) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń: | | | | | |

- a) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi,
 - b) w miejscach niespełniających wymogów utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu;
- 3) ograniczenia w realizacji portów i przystani oraz w budowie nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu, przy uwzględnieniu uwarunkowań przyrodniczych;
 - 4) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych;
 - 5) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich:
 - a) do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu,
 - b) w sposób niezagrażający bezpieczeństwu żeglugi,
 - c) uwzględniających miejsca lęgów ptaków lub oddziaływanie na brzeg i inne miejsca akwenu, gdzie odbywa się lęg ptaków;
 - 6) ograniczenia realizacji funkcji w miejscach lokalizowania tymczasowej infrastruktury technicznej, na potrzeby przeprowadzenia prac związanych z utrzymaniem toru wodnego Świnoujście – Szczecin.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

Brak.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA**11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU**

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim:
 - a) w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo,
 - b) zakaz połowów rybackich (rybołówstwo komercyjne) w odległości 200,0 m od granic toru wodnego Świnoujście – Szczecin oraz w odległości nie mniejszej niż 150,0 m od osi pozostałych torów wodnych, zgodnie z przepisami wykonawczymi w zakresie połowu ryb;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029).

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

Akwen wykorzystywany jest na cele turystyczne – głównie żeglarstwo oraz rekreacyjne.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 55. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.55.S określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|---|----------------------|--------------------------|---|---------------|---------------|
| ZSZ.55.S | | | S | | |
| 2. NUMER AKWENU | 55 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°40'16,35"N | 14°28'49,37"E |
| | | | 2 | 53°40'28,84"N | 14°28'55,05"E |
| | | | 3 | 53°40'15,48"N | 14°30'18,29"E |
| | | | 4 | 53°40'11,49"N | 14°30'22,14"E |
| | | | 5 | 53°39'56,70"N | 14°30'36,39"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,84 km ² | | dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| TURYSTYKA, SPORT I REKREACJA | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) funkcjonowanie portu lub przystani (Ip); 4) infrastruktura techniczna (I); 5) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 6) ochrona środowiska i przyrody (O); 7) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 8) rybołówstwo (R); 9) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 10) transport (T). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń: <ol style="list-style-type: none"> a) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi, | | | | | |

- b) w miejscach niespełniających wymogów utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu;
- 2) ograniczenia w realizacji portów i przystani oraz w budowie nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu, przy uwzględnieniu uwarunkowań przyrodniczych;
- 3) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrożających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych;
- 4) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich:
- a) do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu,
 - b) w sposób niezagrożający bezpieczeństwu żeglugi,
 - c) uwzględniających miejsca lęgów ptaków lub oddziaływanie na brzeg i inne miejsca akwenu, gdzie odbywa się lęg ptaków.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

Utrzymanie i rozbudowa transgranicznej infrastruktury turystycznej i sportów wodnych w Trzebieży).

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

| (wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych) |
|--|
| <ol style="list-style-type: none">1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne. |
| 12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU |
| Akwen wykorzystywany jest na cele turystyczne – głównie żeglarstwo oraz rekreacyjne. |
| 13. INNE ISTOTNE INFORMACJE |
| Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009). |

§ 56. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.56.W określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|---|----------------------|--------------------------|-------------------------------|---------------|---------------|
| ZSZ.56.W | | | W | | |
| 2. NUMER AKWENU | 56 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°40'35,30"N | 14°31'48,30"E |
| | | | 2 | 53°40'36,33"N | 14°31'46,68"E |
| | | | 3 | 53°40'43,99"N | 14°32'1,65"E |
| | | | 4 | 53°40'26,53"N | 14°32'40,18"E |
| | | | 5 | 53°40'23,02"N | 14°32'39,48"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,44 km ² | | 6 | 53°40'9,71"N | 14°32'0,46"E |
| | | | 7 | 53°40'14,47"N | 14°31'47,69"E |
| | | | 8 | 53°40'15,94"N | 14°31'49,25"E |
| dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | | | | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| SZTUCZNE WYSPIY I KONSTRUKCJE | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) ochrona środowiska i przyrody (O); 6) rybołówstwo (R). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| Ograniczenia w realizacji podwodnej infrastruktury technicznej w miejscach występowania innych elementów liniowych infrastruktury technicznej. | | | | | |
| 8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO | | | | | |
| Odbudowa i rozbudowa pola refulacyjnego Chełminek. | | | | | |

| |
|---|
| 9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU |
| <ol style="list-style-type: none">1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;2) ochrona środowiska: nie ustala się;3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się. |
| 10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY |
| Nie ustala się. |
| UWARUNKOWANIA |
| 11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU (wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych) |
| <ol style="list-style-type: none">1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);2) obiekty i akwenty chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne. |
| 12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU |
| <ol style="list-style-type: none">1) akwen sąsiaduje z istniejącą wyspą refulacyjną Chełminek;2) w akwencie zlokalizowane są przewodne podwodne infrastruktury technicznej;3) akwen przeznaczony jako rezerwa pod przyszłe pole refulacyjne na odkład urobku z prac utrzymaniowych na torach wodnych; |

4) w granicach sąsiadującej z akwenem wyspy Chełminek występuje strefa ochrony bielika.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 57. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.57.S określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|---|----------------------|--------------------------|---|---------------|---------------|
| ZSZ.57.S | | | S | | |
| 2. NUMER AKWENU | 57 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°39'43,13"N | 14°34'6,58"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,13 km ² | | 2 | 53°39'58,61"N | 14°33'48,56"E |
| | | | Dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| TURYSTYKA, SPORT I REKREACJA | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) ochrona środowiska i przyrody (O); 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 7) rybołówstwo (R); 8) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 9) transport (T). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń: <ol style="list-style-type: none"> a) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi, b) w miejscach niespełniających wymogów utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu; 2) zakaz odkładania urobku; | | | | | |

- 3) zakaz budowy nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe;
- 4) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych;
- 5) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich:
 - a) do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu,
 - b) w sposób niezagrażający bezpieczeństwu żeglugi;
- 6) zakaz połowów w sposób utrudniający wejście/wyjście jednostek pływających do/z przystani jachtowej.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

Brak.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);

- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) akwen sąsiaduje z obszarem specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Łąki Skoszewskie” (PLB320007);
- 2) w akwencie zlokalizowane jest miejsce żeglarskie (przystań jachtowa);
- 3) akwen wykorzystywany jest na cele turystyczne – głównie żeglarstwo oraz rekreacyjne.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 58. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.58.T określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|--|----------------------|--------------------------|--|---------------|---------------|
| ZSZ.58.T | | | T | | |
| 2. NUMER AKWENU | 58 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°39'38,65"N | 14°31'28,03"E |
| | | | 3 | 53°39'19,62"N | 14°32'20,95"E |
| | | | 12 | 53°38'57,77"N | 14°32'50,17"E |
| | | | 15 | 53°39'26,95"N | 14°31'29,03"E |
| | | | 16 | 53°39'33,49"N | 14°31'23,17"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,45 km ² | | Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 58 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| TRANSPORT | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) ochrona środowiska i przyrody (O); 6) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 7) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) nakaz utrzymania widzialności świateł i konstrukcji znaków nawigacyjnych na potrzeby bezpieczeństwa nawigacyjnego; 2) zakaz nurkowania, za wyjątkiem działań ratunkowych, działań związanych z bezpieczeństwem żeglugi, prac nurkowych związanych z oczyszczaniem dna z niewybuchów oraz wydobywaniem obiektów zabytkowych; 3) ograniczenie realizacji sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń do przedsięwzięć związanych z prawidłowym funkcjonowaniem toru wodnego, jego utrzymaniem i modernizacją oraz | | | | | |

| |
|---|
| lokalizacją stałego oznakowania nawigacyjnego w obszarze zlokalizowanym poza torem wodnym. |
| 8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO |
| Brak. |
| 9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU |
| <ol style="list-style-type: none">1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;2) ochrona środowiska: nie ustala się;3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się. |
| 10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY |
| W dokumentach planistycznych sporządzanych w oparciu o przepisy ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym wprowadzić przepisy zapewniające prawidłowe funkcjonowanie toru żeglugowego. |
| UWARUNKOWANIA |
| 11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU (wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych) |
| <ol style="list-style-type: none">1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);2) obiekty i akwenty chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – brak; |

- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029).

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) na podstawie przepisów ustawy z dnia 20 grudnia 1996 r. o portach i przystaniach morskich, określono infrastrukturę zapewniającą dostęp do portu morskiego oraz infrastrukturę portową portu w Trzebieży;
- 2) po akwencie odbywa się żegluga z portu w Trzebieży w kierunku: północnym (do portu w Świnoujściu) i południowym (do portu w Szczecinie) – charakter intensywny;
- 3) po akwencie odbywa się żegluga pasażerska;
- 4) przez akwen przebiegają trasy statków rybackich z portów i baz rybackich na łowiska;
- 5) akwen jest wykorzystywany na rzecz turystyki, sportu i rekreacji;
- 6) w akwencie zlokalizowane są znaki nawigacyjne;
- 7) w sąsiedztwie akwenu zlokalizowana jest wyspa refulacyjna.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 59. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.59.R określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|--|----------------------|--------------------------|-------------------------------|---------------|---------------|
| ZSZ.59.R | | | R | | |
| 2. NUMER AKWENU | 59 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°39'26,95"N | 14°31'29,03"E |
| | | | 4 | 53°38'57,77"N | 14°32'50,17"E |
| | | | 68 | 53°37'39,47"N | 14°34'32,39"E |
| | | | 131 | 53°36'22,18"N | 14°35'4,79"E |
| | | | 134 | 53°36'24,17"N | 14°34'16,52"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 5,60 km ² | | 136 | 53°37'38,80"N | 14°33'11,54"E |
| | | | 138 | 53°38'35,97"N | 14°32'36,40"E |
| Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 59 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | | | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| RYBOŁÓWSTWO | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) ochrona środowiska i przyrody (O); 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 7) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 8) transport (T); 9) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) zakaz układania elementów liniowych infrastruktury technicznej na obszarze torów podejściowych, kotwicowisk oraz miejsc odkładania urobku; 2) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń; | | | | | |

- a) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi lub utrudniający utrzymanie właściwych parametrów podejściowych torów wodnych do portów i przystani,
 - b) w miejscach niespełniających wymogów utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu;
- 3) ograniczenia w budowie nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu, przy uwzględnieniu uwarunkowań przyrodniczych;
 - 4) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej, infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych;
 - 5) okresowe ograniczenia połowów ryb w miejscach gromadnego ich tarła i migracji;
 - 6) ograniczenia realizacji funkcji w miejscach lokalizowania tymczasowej infrastruktury technicznej, na potrzeby przeprowadzenia prac związanych z utrzymaniem toru wodnego Świnoujście – Szczecin.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

Brak.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 2) obiekty i akwenty chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim:
 - a) w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo,
 - b) zakaz połowów rybackich (rybołówstwo komercyjne) w odległości 200,0 m od granic toru wodnego Świnoujście – Szczecin oraz w odległości nie mniejszej niż 150,0 m od osi pozostałych torów wodnych, zgodnie z przepisami wykonawczymi w zakresie połowu ryb;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne. (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029).

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) w akwencie zlokalizowane są tarliska i miejsca podchowu narybku ryb;
- 2) w bezpośrednim sąsiedztwie akwenu po stronie lądowej występuje proponowany zespół przyrodniczo-krajobrazowy „Bagna Strusie”.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 60. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.60.S określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | |
|---|----------------------|-------------------|---|----------------------------------|
| ZSZ.60.S | | | S | |
| 2. NUMER AKWENU | 60 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°39'3,86"N 14°36'38,02"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,07 km ² | | dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | 2 53°38'59,03"N 14°37'8,60"E |
| | | | 5 53°38'57,81"N 14°37'4,74"E | |
| | | | 6 53°38'57,77"N 14°37'4,58"E | |
| | | | 7 53°38'57,15"N 14°37'2,06"E | |
| | | | 9 53°38'58,65"N 14°37'1,03"E | |
| Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 60 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | |
| TURYSTYKA, SPORT I REKREACJA | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) funkcjonowanie portu lub przystani (Ip); 4) infrastruktura techniczna (I); 5) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 6) ochrona środowiska i przyrody (O); 7) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 8) rybołówstwo (R); 9) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 10) transport (T). | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | |
| 1) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń: a) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi, | | | | |

- b) w miejscach niespełniających wymogów utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu;
- 2) zakaz odkładania urobku;
 - 3) ograniczenia w realizacji portów i przystani oraz w budowie nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu, przy uwzględnieniu uwarunkowań przyrodniczych;
 - 4) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrożających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych;
 - 5) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich:
 - a) do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu,
 - b) w sposób niezagrożający bezpieczeństwu żeglugi,
 - c) uwzględniających miejsca lęgów ptaków lub oddziaływanie na brzeg i inne miejsca akwenu, gdzie odbywa się lęg ptaków.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

- 1) utrzymanie stałego falochronu osłonowego basenu rybackiego w Stepnicy;
- 2) utrzymanie przystani jachtowej w basenie rybackim w Stepnicy;
- 3) ułożenie i utrzymywanie na obszarze morskich wód wewnętrznych (działka nr 4/5 obr. Zalew Szczeciński, gm. Stepnica) rurociągu (wodociągu) zakończonego czerpnią wody i kabla elektroenergetycznego zasilającego pompę ssącą w czerpni (na podstawie decyzji nr 2/2017 Dyrektora właściwego urzędu morskiego z dnia 10 października 2017 r.);
- 4) wykonanie pomostu o długości do 25 m i wysokości do 2 m ponad dnem akwenu z przeznaczeniem na cele spacerowe (decyzja nr 3/2021 Dyrektora właściwego urzędu morskiego z dnia 2 czerwca 2021 r.).

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;

- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 2) obiekty i akwenty chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) akwen sąsiaduje z obszarem ochrony ptaków Natura 2000 „Łąki Skoszewskie” (PLB320007);
- 2) akwen wykorzystywany jest na cele turystyczne – głównie żeglarstwo oraz rekreacyjne;
- 3) w akwencie zlokalizowane jest miejsce żeglarskie – przystań;
- 4) w akwencie zlokalizowana jest plaża oraz pomosty.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura

2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 61. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.61.Ip określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|--|----------------------|--------------------------|---|---------------|---------------|
| ZSZ.61.Ip | | | Ip | | |
| 2. NUMER AKWENU | 61 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°38'54,08"N | 14°37'12,16"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,02 km ² | | 2 | 53°38'58,79"N | 14°37'8,77"E |
| | | | 3 | 53°38'58,98"N | 14°37'8,64"E |
| | | | 4 | 53°38'59,03"N | 14°37'8,60"E |
| | | | dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| FUNKCJONOWANIE PORTU LUB PRZYSTANI | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) ochrona środowiska i przyrody (O); 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 7) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 8) transport (T); 9) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) nakaz utrzymania widzialności świateł i konstrukcji znaków nawigacyjnych na potrzeby bezpieczeństwa nawigacyjnego; 2) po realizacji inwestycji w zakresie układania elementów liniowych infrastruktury technicznej wymaga się ustanowienia strefy bezpieczeństwa wokół powstałych elementów | | | | | |

| |
|--|
| <p>infrastrukturalnych, w której obowiązywać będzie zakaz kotwiczenia, z wyłączeniem kotwiczenia awaryjnego oraz związanego z pracami instalacyjnymi i serwisowymi;</p> <p>3) ograniczenia w budowie nowych elementów infrastruktury portowej oraz prowadzenia prac związanych z rozbudową i przebudową infrastruktury portowej do sposobów nie powodujących naruszenia stateczności budowli hydrotechnicznych;</p> <p>4) ograniczenia w budowie nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: pomosty, mola, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc nienaruszających stateczności budowli hydrotechnicznych;</p> <p>5) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do sposobów niezagrażających bezpieczeństwu żeglugi;</p> <p>6) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń:</p> <p>a) naruszających elementy liniowe infrastruktury technicznej,</p> <p>b) utrudniających dostęp do nabrzeży,</p> <p>c) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi;</p> <p>7) zakaz nurkowania, za wyjątkiem działań ratunkowych, działań związanych z bezpieczeństwem żeglugi, prac nurkowych związanych z oczyszczaniem dna z niewybuchów oraz wydobywaniem obiektów zabytkowych.</p> |
| 8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO |
| Rozbudowa infrastruktury portowej. |
| 9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU |
| <p>1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;</p> <p>2) ochrona środowiska: nie ustala się;</p> <p>3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;</p> <p>4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;</p> <p>5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.</p> |
| 10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY |
| Nie ustala się. |
| UWARUNKOWANIA |
| 11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU (wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych) |

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 2) obiekty i akwenty chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – akwen wyłączony jest na stałe z wykonywania rybołówstwa komercyjnego;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) na podstawie przepisów ustawy z dnia 20 grudnia 1996 r. o portach i przystaniach morskich, określono infrastrukturę zapewniającą dostęp do portu morskiego w infrastrukturę portową portu w Stepnicy;
- 2) akwen jest wykorzystywany na rzecz turystyki, sportu i rekreacji;
- 3) w akwencie zlokalizowane jest miejsce żeglarskie;
- 4) w akwencie zlokalizowane są znaki nawigacyjne;
- 5) akwen sąsiaduje z obszarem ochrony ptaków Natura 2000 „Łąki Puszcza Goleniowska” (PLB320012);
- 6) przez obszar przebiega „Zachodniopomorski Szlak Żeglarski”, w ramach którego możliwa jest przebudowa i modernizacja przystani i portów jachtowych w Gryfinie, Szczecinie, Trzebieży, Lubczynie, Stepnicy, Wolinie, Wapnicy, Świnoujściu, Kamieniu Pomorskim, Dziwnowie, Niechorzu, Mrzeżynie, Kołobrzegu, Mielnie i Darłowie.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 62. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.62.T określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|--|----------------------|--------------------------|-------------------------------|---------------|---------------|
| ZSZ.62.T | | | T | | |
| 2. NUMER AKWENU | 62 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°38'57,77"N | 14°37'4,58"E |
| | | | 3 | 53°38'58,79"N | 14°37'8,77"E |
| | | | 6 | 53°38'49,61"N | 14°37'14,14"E |
| | | | 7 | 53°38'21,23"N | 14°35'18,07"E |
| | | | 8 | 53°37'33,36"N | 14°35'9,33"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 1,34 km ² | | 22 | 53°37'50,68"N | 14°34'56,08"E |
| | | | 23 | 53°38'17,03"N | 14°35'0,88"E |
| | | | 24 | 53°38'9,57"N | 14°34'30,41"E |
| | | | 33 | 53°38'17,49"N | 14°34'19,90"E |
| | | | 35 | 53°38'57,15"N | 14°37'2,06"E |
| Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 62 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | | | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| TRANSPORT | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) ochrona środowiska i przyrody (O); 6) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 7) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) po realizacji inwestycji układania elementów liniowych infrastruktury technicznej wymaga się ustanowienia strefy bezpieczeństwa wokół powstałych elementów infrastrukturalnych, w której obowiązywać będzie zakaz kotwiczenia, z wyłączeniem kotwiczenia awaryjnego oraz związanego z pracami instalacyjnymi i serwisowymi; | | | | | |

- 2) nakaz utrzymania widzialności świateł i konstrukcji znaków nawigacyjnych na potrzeby bezpieczeństwa nawigacyjnego;
- 3) zakaz nurkowania, za wyjątkiem działań ratunkowych, działań związanych z bezpieczeństwem żeglugi, prac nurkowych związanych z oczyszczaniem dna z niewybuchów oraz wydobywaniem obiektów zabytkowych;
- 4) możliwe ograniczenia żeglugi w części akwenu ze względu na ewentualne wyznaczenie kotwiczowiska;
- 5) w wyznaczonych podakwenach 62.1 i 62.2 obowiązuje zakaz lokalizacji obiektów i świateł mogących przysłaniać znaki nawigacyjne od strony wody oraz utrudniać widzialność i rozpoznawalność ww. znaków;
- 6) ograniczenie realizacji sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń do przedsięwzięć związanych z prawidłowym funkcjonowaniem toru wodnego, jego utrzymaniem i modernizacją oraz lokalizacją stałego oznakowania nawigacyjnego w obszarze zlokalizowanym poza torem wodnym.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

Utrzymanie infrastruktury dostępowej do Portu w Stepnicy.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

W dokumentach planistycznych sporządzanych w oparciu o przepisy ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym wprowadzić przepisy zapewniające prawidłowe funkcjonowanie toru żeglugowego.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029).

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) po akwencie odbywa się żegluga z portu w Stepnicy w kierunku północnym i południowym;
- 2) po akwencie odbywa się żegluga pasażerska;
- 3) przez akwen przebiegają trasy statków rybackich z portów i baz rybackich na łowiska;
- 4) akwen jest wykorzystywany na rzecz turystyki, sportu i rekreacji;
- 5) przez obszar przebiega „Zachodniopomorski Szlak Żeglarski”, w ramach którego możliwa jest przebudowa i modernizacja przystani i portów jachtowych w Gryfinie, Szczecinie, Trzebieży, Lubczynie, Stepnicy, Wolinie, Wapnicy, Świnoujściu, Kamieniu Pomorskim, Dziwnowie, Niechorzu, Mrzeżynie, Kołobrzegu, Mielnie i Darłowie;
- 6) w akwencie zlokalizowane są fragmenty obszarów ochrony wizury znaków nawigacyjnych (62.1 i 62.2).

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 63. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.63.R określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | |
|--|----------------------|-------------------|---|-------------------------------|
| ZSZ.63.R | | | R | |
| 2. NUMER AKWENU | 63 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°38'33,45"N 14°37'11,68"E |
| dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) | | | dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 3,91 km ² | | 2 | 53°37'49,56"N 14°37'3,98"E |
| | | | 3 | 53°37'49,02"N 14°37'4,21"E |
| | | | dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne | |
| | | | 4 | 53°36'20,50"N 14°35'45,24"E |
| | | | 5 | 53°36'20,99"N 14°35'33,58"E |
| | | | 49 | 53°37'33,36"N 14°35'9,33"E |
| | | | 50 | 53°38'21,23"N 14°35'18,07"E |
| | | | Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 63 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | |
| RYBOŁÓWSTWO | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) ochrona środowiska i przyrody (O); 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 7) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 8) transport (T); 9) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | |

- 1) zakaz układania elementów liniowych infrastruktury technicznej na obszarze torów podejściowych, kotwicowisk oraz miejsc odkładania urobku;
- 2) nakaz utrzymania widzialności świateł i konstrukcji znaków nawigacyjnych na potrzeby bezpieczeństwa nawigacyjnego;
- 3) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń:
 - a) utrudniających dostęp do portu,
 - b) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi lub utrudniający utrzymanie właściwych parametrów przyległych torów wodnych podejściowego toru wodnego do portu,
 - c) uwzględniających miejsca lęgów ptaków lub oddziaływanie na brzeg i inne miejsca akwenu, gdzie odbywa się lęg ptaków;
- 4) ograniczenia w budowie nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu, przy uwzględnieniu uwarunkowań przyrodniczych;
- 5) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej, infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych;
- 6) okresowe ograniczenia połowów ryb w miejscach gromadnego ich tarła i migracji;
- 7) w wyznaczonych podakwenach 63.1 i 63.2 obowiązuje zakaz lokalizacji obiektów i świateł mogących przysłaniać znaki nawigacyjne od strony wody oraz utrudniać widzialność i rozpoznawalność ww. znaków;
- 8) ograniczenia realizacji funkcji w miejscach lokalizowania tymczasowej infrastruktury technicznej, na potrzeby przeprowadzenia prac związanych z utrzymaniem toru wodnego Świnoujście – Szczecin.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

Brak.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;

- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) w akwencie zlokalizowane są fragmenty obszarów ochrony wizury znaków nawigacyjnych (podakweny 63.1 i 63.2);
- 2) akwen sąsiaduje z obszarem specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Łąki Puszcza Goleniowska” (PLB320012) oraz rezerwatem przyrody „Olszanka”.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura

2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 64. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.64.S określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE |
|---|----------------------|-------------------|--|
| ZSZ.64.S | | | S |
| 2. NUMER AKWENU | 64 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 53°38'50,39"N 14°37'17,34"E dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029) |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,06 km ² | | 2 53°38'33,32"N 14°37'17,07"E 3 53°38'32,84"N 14°37'16,35"E dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne 4 53°38'33,45"N 14°37'11,68"E 5 53°38'44,36"N 14°37'17,77"E 6 53°38'49,61"N 14°37'14,14"E dalej przebieg do punktu nr 1, od którego rozpoczęto opis granicy. |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | |
| TURYSTYKA, SPORT I REKREACJA | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) funkcjonowanie portu lub przystani (Ip); 4) infrastruktura techniczna (I); 5) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 6) ochrona środowiska i przyrody (O); 7) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 8) rybołówstwo (R); 9) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 10) transport (T). | | | |

7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW

- 1) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń:
 - a) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi,
 - b) w miejscach niespełniających wymogów utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu;
- 2) zakaz odkładania urobku;
- 3) ograniczenia w realizacji portów i przystani oraz w budowie nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu, przy uwzględnieniu uwarunkowań przyrodniczych;
- 4) ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrożających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych;
- 5) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do portów i przystani morskich:
 - a) do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu,
 - b) w sposób niezagrożający bezpieczeństwu żeglugi,
 - c) uwzględniających miejsca lęgów ptaków lub oddziaływanie na brzeg i inne miejsca akwenu, gdzie odbywa się lęg ptaków.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

Realizacja przystani żeglarskiej.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Obowiązują ograniczenia lokalizacji kąpielisk i miejsc przeznaczonych do kąpieli za wyjątkiem miejsc spełniających ustalenia ust. 7.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 2) obiekty i akwenty chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) teren w bezpośrednim sąsiedztwie akwenu obejmuje obszar niezagospodarowany, zlokalizowany w granicach obszaru Natura 2000 „Puszcza Goleniowska” (PLB320012). W sąsiedztwie, zgodnie z planem zadań ochronnych dla ww. obszaru stwierdzono siedliska ptaków stanowiących przedmiot ochrony;
- 2) akwen wykorzystywany jest na cele turystyczne – głównie żeglarstwo oraz rekreacyjne.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 65. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.65.R określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|--|----------------------|--------------------------|-------------------------------|---------------|---------------|
| ZSZ.65.R | | | R | | |
| 2. NUMER AKWENU | 65 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°38'9,57"N | 14°34'30,41"E |
| | | | 2 | 53°38'17,03"N | 14°35'0,88"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,21 km ² | | 3 | 53°37'50,68"N | 14°34'56,08"E |
| Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 65 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | | | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| RYBOŁÓWSTWO | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) ochrona środowiska i przyrody (O); 5) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 6) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 7) transport (T); 8) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) zakaz układania elementów liniowych infrastruktury technicznej na obszarze torów podejściowych, kotwicowisk oraz miejsc odkładania urobku; 2) nakaz utrzymania widzialności świateł i konstrukcji znaków nawigacyjnych na potrzeby bezpieczeństwa nawigacyjnego; 3) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń: <ol style="list-style-type: none"> a) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi, | | | | | |

- b) utrudniający utrzymanie właściwych parametrów podejściowych torów wodnych do portów i przystani;
- 4) okresowe ograniczenia połowów ryb w miejscach gromadnego ich tarła i migracji;
- 5) w wyznaczonych podakwenach 65.1 i 65.2 obowiązuje zakaz lokalizacji obiektów i światła mogących przysłaniać znaki nawigacyjne od strony wody oraz utrudniać widzialność i rozpoznawalność ww. znaków;
- 6) ograniczenia realizacji funkcji w miejscach lokalizowania tymczasowej infrastruktury technicznej, na potrzeby przeprowadzenia prac związanych z utrzymaniem toru wodnego Świnoujście – Szczecin.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

Brak.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: nie ustala się;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Nie ustala się.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 2) obiekty i akwenty chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;

- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim:
 - a) w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo,
 - b) zakaz połowów rybackich (rybołówstwo komercyjne) w odległości 200,0 m od granic toru wodnego Świnoujście – Szczecin oraz w odległości nie mniejszej niż 150,0 m od osi pozostałych torów wodnych, zgodnie z przepisami wykonawczymi w zakresie połowu ryb;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029)..

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

W akwencie zlokalizowane są fragmenty obszarów ochrony wizury znaków nawigacyjnych (podakweny 65.1 i 65.2).

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 66. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ZSZ.66.Ip określone w karcie akwenu.

| KARTA AKWENU | | | 1. OZNACZENIE LITEROWE | | |
|---|----------------------|--------------------------|-------------------------------|---------------|---------------|
| ZSZ.66.Ip | | | IP | | |
| 2. NUMER AKWENU | 66 | 3. OPIS POŁOŻENIA | 1 | 53°49'42,54"N | 14°35'48,61"E |
| | | | 2 | 53°49'41,92"N | 14°36'4,01"E |
| | | | 5 | 53°49'36,90"N | 14°36'8,26"E |
| | | | 6 | 53°49'36,28"N | 14°36'5,80"E |
| | | | 7 | 53°49'38,98"N | 14°35'59,12"E |
| 4. POLE POWIERZCHNI | 0,04 km ² | | 8 | 53°49'39,33"N | 14°35'48,71"E |
| Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 15 ust. 66 załącznika nr 1 do rozporządzenia. | | | | | |
| 5. FUNKCJA PODSTAWOWA | | | | | |
| FUNKCJONOWANIE PORTU LUB PRYZYSTANI | | | | | |
| 6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE | | | | | |
| 1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) techniczna (I); 4) ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych (C); 5) ochrona środowiska i przyrody (O); 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 7) rybołówstwo (R); 8) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 9) transport (T); 10) turystyka, sport i rekreacja (S). | | | | | |
| 7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW | | | | | |
| 1) nakaz utrzymania widzialności świateł i konstrukcji znaków nawigacyjnych na potrzeby bezpieczeństwa nawigacyjnego; 2) po realizacji inwestycji w zakresie układania elementów liniowych infrastruktury technicznej wymaga się ustanowienia strefy bezpieczeństwa wokół powstałych elementów | | | | | |

infrastrukturalnych, w której obowiązywać będzie zakaz kotwiczenia, z wyłączeniem kotwiczenia awaryjnego oraz związanego z pracami instalacyjnymi i serwisowymi;

- 3) ograniczenia w budowie nowych elementów infrastruktury portowej oraz prowadzenia prac związanych z rozbudową i przebudową infrastruktury portowej do sposobów nie powodujących naruszenia stateczności budowli hydrotechnicznych;
- 4) ograniczenia w budowie nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: pomosty, mola, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc nienaruszających stateczności budowli hydrotechnicznych;
- 5) ograniczenia w wyznaczaniu nowych torów podejściowych do sposobów niezagrażających bezpieczeństwu żeglugi;
- 6) zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń:
 - a) naruszających elementy liniowe infrastruktury technicznej,
 - b) utrudniających dostęp do nabrzeży,
 - c) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi,
 - d) w miejscach niespełniających wymogów utrzymania właściwego statusu systemu ochrony brzegu;
- 7) w wyznaczonym podakwenie 66.1 obowiązuje zakaz lokalizacji obiektów i świateł mogących przysłaniać znaki nawigacyjne od strony wody oraz utrudniać widzialność i rozpoznawalność ww. znaków.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

- 1) budowa przystani morskiej wraz z zagospodarowaniem terenu oraz przyłączami infrastruktury technicznej (decyzja Ministra Infrastruktury z dnia 12 lutego 2021 r.);
- 2) zachowanie dostępu do przystani morskiej w Wolinie;
- 3) w akwenu udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin;
- 4) realizacja plaży w Wolinie (decyzja nr 12/2022 Dyrektora właściwego urzędu morskiego z dnia 8 listopada 2022 r.).

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa: nie ustala się;
- 2) ochrona środowiska: nie ustala się;

- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego: nie ustala się;
- 4) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż: dopuszcza się poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin i wydobywanie kopalin ze złóż w ramach koncesji nr 9/2017/Ł;
- 5) rybołówstwo i akwakultura: nie ustala się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Nie ustala się.

UWARUNKOWANIA

11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU

(wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych)

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009);
- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – obszar akwenu obejmujący Głębok i Nurt i Dziwną podlega ochronie na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, ponadto w akwencie zlokalizowane jest podwodne dziedzictwo kulturowe; ograniczenia dotyczące użytkowania akwenu mogą być wprowadzone przez dyrektora właściwego urzędu morskiego;
- 3) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;
- 4) strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej – brak;
- 5) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;
- 6) w akwencie realizowane są działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963 i 2029).

12. SZCZEGÓLNE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) w akwencie zlokalizowane są fragmenty obszarów ochrony wizury znaków nawigacyjnych (podakwen 66.1);

- 2) akwen mieści się w granicy przystani morskiej w Wolinie, określonej zarządzeniem nr 5 Dyrektora właściwego urzędu morskiego z dnia 11 września 2019 r. w sprawie określenia granicy przystani morskiej w Wolinie;
- 3) w akwencie udzielono koncesji nr 9/2017/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Wolin.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Po ustanowieniu w drodze rozporządzenia ministra właściwego do spraw środowiska, obowiązywać będą przepisy planu ochrony dla specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Ujście Odry i Zalew Szczeciński” (PLH320018) oraz planu ochrony dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009).

§ 67. Uzasadnienie do szczegółowych rozstrzygnięć dotyczących poszczególnych akwenów zawiera załącznik.

Załącznik do części tekstowej planu w zakresie szczegółowych rozstrzygnięć dotyczących przeznaczenia poszczególnych akwenów lub ich wydzielonych części oraz informacji o szczególnie istotnych uwarunkowaniach mających wpływ na przyszłe użytkowanie poszczególnych akwenów w postaci kart akwenów

UZASADNIENIE DO SZCZEGÓŁOWYCH ROZSTRZYGNIEŃ DOTYCZĄCYCH POSZCZEGÓLNYCH AKWENÓW

Ustalając szczegółowe rozstrzygnięcia do poszczególnych akwenów objętych planem zagospodarowania przestrzennego morskich wód wewnętrznych Zalewu Szczecińskiego, zwanego dalej „planem”, uwzględniono w szczególności:

- 1) ustawę z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej (Dz. U. z 2023 r. poz. 960, 1688 i 2029);
- 2) ustawę z dnia 20 grudnia 1996 r. o portach i przystaniach morskich (Dz. U. z 2023 r. poz. 1796);
- 3) ustawę z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2022 r. poz. 2556, z późn. zm.¹⁾);
- 4) rozporządzenie Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej oraz Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 maja 2017 r. w sprawie wymaganego zakresu planów zagospodarowania przestrzennego morskich wód wewnętrznych, morza terytorialnego i wyłącznej strefy ekonomicznej (Dz. U. poz. 1025), zwane dalej „rozporządzeniem”;
- 5) uchwałę nr 239 Rady Ministrów z dnia 13 grudnia 2011 r. w sprawie przyjęcia Koncepcji Przestrzennego Zagospodarowania Kraju 2030 (M.P. z 2012 r. poz. 252);
- 6) uchwałę nr 33/2015 Rady Ministrów z dnia 17 marca 2015 r. w sprawie Polityki morskiej Rzeczypospolitej Polskiej do roku 2020 (z perspektywą do 2030 roku);

¹⁾Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2022 r. poz. 2687 oraz z 2023 r. poz. 877, 1506, 1688, 1719, 1762, 1890, 1963 i 2029.

- 7) uchwałę nr 100 Rady Ministrów z dnia 17 września 2019 r. w sprawie przyjęcia programu pod nazwą „Program rozwoju polskich portów morskich do 2030 roku” (M.P. poz. 1016).

Rozstrzygnięcia szczegółowe dotyczące poszczególnych akwenów opracowano w formie kart akwenów, których wzór został określony w załączniku nr 1 do rozporządzenia.

Na podstawie szczegółowego rozpoznania terenu i analizy złożonych wniosków, stosownie do § 5 ust. 1 pkt 3 i 6 lit. a oraz § 6 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia, dokonano podziału obszaru opracowania na akweny o następujących funkcjach podstawowych:

- 1) transport o oznaczeniu literowym T;
- 2) ochrona środowiska i przyrody o oznaczeniu literowym O;
- 3) obronność i bezpieczeństwo państwa o oznaczeniu literowym B;
- 4) sztuczne wyspy i konstrukcje o oznaczeniu literowym W;
- 5) turystyka, sport i rekreacja o oznaczeniu literowym S;
- 6) funkcjonowanie portu lub przystani o oznaczeniu literowym Ip;
- 7) rybołówstwo o oznaczeniu literowym R.

Podczas wydzielania poszczególnych akwenów na rysunku planu i nadawaniu im funkcji w pierwszej kolejności kierowano się zasadą honorowania funkcji, które nie mogą mieć miejsca poza konkretnymi obszarami morskimi i są specyficzne dla tych obszarów (obszary przeznaczone pod transport, ochronę przyrody, funkcjonowanie portu lub przystani, wojsko czy lokalizacja inwestycji, które mają już wydane ważne pozwolenia).

Na podstawie szczegółowego rozpoznania terenu i analizy złożonych wniosków, dokonano podziału obszaru objętego planem na 66 akwenów o następujących funkcjach podstawowych:

- 1) T – transport – 8;
- 2) O – ochrona środowiska i przyrody – 9;
- 3) B – obronność i bezpieczeństwo państwa – 1;
- 4) W – sztuczne wyspy i konstrukcje – 4;
- 5) S – turystyka, sport i rekreacja – 22;
- 6) Ip – funkcjonowanie portu lub przystani – 7;
- 7) R – rybołówstwo – 15.

Nie wydzielono akwenów z funkcją podstawową akwakultura, infrastruktura techniczna, dziedzictwo kulturowe, badania naukowe, poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż i ochrona brzegu morskich wód wewnętrznych. Funkcje te

wskazano jako dopuszczalne z ograniczeniami wskazanymi w kartach poszczególnych akwenów, w zależności od istniejących uwarunkowań lub potrzeb rozwojowych w ramach poszczególnych akwenów.

Akwakultura została dopuszczona jedynie w tych akwenach o funkcji podstawowej rybołówstwo, gdzie istnieją niezbędne warunki do hodowli ryb, skorupiaków i mięczaków, i gdzie funkcja ta nie pozostaje w konflikcie z innymi sposobami użytkowania akwenu. Przy czym należy wspomnieć, że wszelkie działania związane z akwakulturą winny być podporządkowane wytycznym polityki Rady Europy (rozporządzenie Rady (WE) nr 708/2007 z dnia 11 czerwca 2007 r. w sprawie wykorzystania w akwakulturze gatunków obcych i niewystępujących miejscowo (Dz. Urz. UE L 168 z 28.06.2007, str. 1, Dz. Urz. UE L 149 z 07.06.2008, str. 36, Dz. Urz. UE L 88 z 04.04.2011, str. 1 oraz Dz. Urz. UE L 104 z 01.04.2022, str. 51), która za cel obrała sobie uniknięcie zmian w ekosystemach, zapobieganie negatywnym biologicznym interakcjom z populacjami miejscowymi, w tym zmianom genetycznym, oraz ograniczenie rozprzestrzeniania gatunków niedocelowych i ich szkodliwego oddziaływania na siedliska przyrodnicze. Czyli wprowadzenie akwakultury nie może skutkować utratą siedlisk oraz pogorszeniem warunków troficznych wynikających z wprowadzeniem takiej funkcji.

Wznoszenie sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń zostało dopuszczone w akwenach jako dopełnienie innych funkcji, takich jak ochrona środowiska i przyrody, funkcjonowanie portu lub przystani, turystyka, transport, sport i rekreacja, obronność i bezpieczeństwo państwa czy rybołówstwo.

Ustalając zasady realizacji funkcji dopuszczalnej infrastruktura techniczna, jako podstawową zasadę przyjęto oszczędne korzystanie z przestrzeni – zakaz układania sieci infrastruktury technicznej w sposób rozproszony. Elementy liniowe należy układać w sposób możliwie równoległy do siebie, z zachowaniem minimalnych buforów bezpieczeństwa, wskazanych w warunkach technicznych. Ponadto, dla zapewnienia bezpieczeństwa żeglugi po torach wodnych, wskazano wymóg ustanowienia strefy bezpieczeństwa wokół powstałych elementów infrastrukturalnych, w której będzie obowiązywać zakaz kotwiczenia (z wyjątkiem kotwiczenia awaryjnego oraz kotwiczenia związanego z pracami instalacyjnymi i serwisowymi).

Ochronę dziedzictwa kulturowego zapewniają przepisy wskazujące na wymóg uwzględnienia przepisów odrębnych w zakresie ochrony zabytków oraz odpowiednich

przepisów wykonawczych w tym zakresie. Dotyczą one zwłaszcza obiektów podwodnego dziedzictwa kulturowego, jakim są wraki statków o wartości archeologicznej.

Wśród głównych ograniczeń dla realizacji funkcji dopuszczalnej związanej z poszukiwaniem i rozpoznawaniem złóż oraz wydobywaniem kopalin ze złóż w obszarze koncesyjnym „Wolin” wskazano zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń służących do wydobycia węglowodorów. Wydobywanie węglowodorów jest ograniczone do elementów liniowych infrastruktury technicznej wyprowadzających węglowodory na ląd, jak np. rurociagi. Zastosowany zakaz podyktowany był szczególnymi uwarunkowaniami Zalewu Szczecińskiego i jego otoczenia. Zalew jest akwenem zamkniętym, zatem w przypadku wydostania się ropy do wód akwenu, doszłoby do wystąpienia katastrofy ekologicznej o znacznym zasięgu – negatywny wpływ na stan zasobów przyrodniczych (florę i faunę) zarówno w wodzie, jak i na lądzie, zarówno po stronie polskiej, jak i niemieckiej. W przypadku rozlewu w rejonie toru wodnego Świnoujście – Szczecin, działania polegające na neutralizacji zanieczyszczeń wymagałyby wyłączenia funkcji transportowej toru wodnego na dłuższy czas.

Zakazując w Rozstrzygnięciach szczegółowych lokalizacji sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń służących do wydobycia węglowodorów kierowano się „zasadą przezorności”. W przypadku prowadzenia ocen oddziaływania na środowisko, w szczególności na obszary Natura 2000, polega ona na tym, że nierozwiane, racjonalne wątpliwości zawsze interpretuje się „na korzyść środowiska”. Jeżeli nie da się ustalić, czy negatywne oddziaływanie wystąpi, czy też nie, zakłada się, że wystąpi. Na płaszczyźnie ocen środowiskowych praktycznym wymiarem zastosowania zasady przezorności powinno być odmowa wyrażenia zgody na realizację działań, których skutki są niepewne, niejasne, wątpliwe lub ryzykowne. Kierując się tą zasadą wątpliwość, czy dane negatywne oddziaływanie należy uznać za znaczące, czy nieznaczące, rozstrzygnąć należy na korzyść środowiska przyjmując, że będzie ono znaczące, natomiast wątpliwość, czy dane działania pogorszą integralność obszaru Natura 2000, czy nie odniosą takiego skutku – przyjmując, że pogorszą integralność, itd. Zasada wymaga, aby wszelkie prawdopodobieństwo wystąpienia negatywnych skutków traktować tak, jak pewność ich wystąpienia. Podsumowując, oceniono że istnieją przesłanki środowiskowe zakazujące lokalizowanie takich konstrukcji.

Dodatkowo należy podkreślić, że ideą Rozstrzygnięć szczegółowych był nacisk na walory przyrodnicze i turystyczne wykorzystanie Zalewu Szczecińskiego. Nadzalewowe gminy w dużej mierze swój rozwój opierają na rozwoju działalności turystycznej i rybołówstwie

(platformy mogłyby ograniczać miejsca połowu). Ze względu na istniejące unikatowe walory krajobrazowe jest konieczne ich zachowanie i ochrona.

Na obszarze planu nie wyznaczono akwenów o funkcji podstawowej pozyskiwanie energii odnawialnej ze względu na przepisy Ustawy, zgodnie z którymi na morskich wodach wewnętrznych zakazuje się wznoszenia i wykorzystywania elektrowni wiatrowych. Pozostałych instalacji do pozyskiwania energii odnawialnej na obszarze opracowania nie przewiduje się.

Badania naukowe (N) zostały wskazane jako funkcja dopuszczalna na wszystkich akwenach. Wśród ograniczeń w ich wykonywaniu, ustalenia planu wskazują na następujące zakazy ich prowadzenia:

- 1) w sposób naruszający system ochrony brzegu;
- 2) w sposób zakłócający lęg ptaków lub oddziaływujący na brzeg i inne miejsca akwenu, gdzie odbywa się lęg ptaków;
- 3) w sposób naruszający elementy liniowe infrastruktury technicznej;
- 4) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi.

Na obszarze objętym planem, podstawowym kierunkiem rozwoju jest transport, dla którego wyznaczono następujące akweny o funkcji podstawowej T:

- 1) akwen ZSZ.3.T, zapewniający obsługę i rozwój portów morskich w Wapnicy, Lubinie i Wolinie;
- 2) akwen ZSZ.16.T, zapewniający obsługę i rozwój przystani morskiej w Świnoujściu – Karsiborze oraz morskiego portu rybackiego w Przytorze. W granicach tego akwenu znalazły się ponadto niewielkie fragmenty obszaru, które nie pełnią żadnych szczególnych funkcji – fragmenty starej Świny z jej odnogami;
- 3) akwen ZSZ.31.T, zapewniający bezpieczną żeglugę na polskich obszarach morskich z i do portów o podstawowym znaczeniu dla gospodarki morskiej;
- 4) akwen ZSZ.38.T, ZSZ.49.T zapewniający bezpieczną żeglugę pomiędzy polskimi a niemieckimi portami (Meklemburgia Pomorze-Przednie) oraz obsługę i rozwój portu morskiego w Nowym Warpnie;
- 5) akwen ZSZ.51.T i ZSZ.58.T zapewniający obsługę i rozwój portu morskiego w Trzebieży;
- 6) akwen ZSZ.62.T, zapewniający obsługę i rozwój portu morskiego w Stepnicy.

Akweny o tej funkcji podstawowej transport wyznaczono w oparciu o przebieg istniejących torów wodnych i kotwiczowisk wraz ze strefami buforowymi, w których nie można wykonywać rybołówstwa komercyjnego.

W celu zapewnienia bezpieczeństwa żeglugi wyznaczono podakweny obejmujące akweny ochrony wizury znaków nawigacyjnych. Stanowią je akwen ZSZ.39.R oraz podakweny: 3.3, 3.5, 3.6, 3.7, 20.2, 20.3, 21.1, 31.1, 37.1, 37.3, 37.6, 38.1, 38.2, 48.1, 51.1, 62.1, 62.2, 63.1, 63.2, 65.1, 65.2 i 66.1. W podakwenach tych obowiązuje zakaz lokalizacji obiektów i świateł mogących przysłaniać znaki nawigacyjne od strony lądu oraz utrudniać widzialność i rozpoznawalność ww. znaków.

Akweny te zostały wyznaczone na podstawie:

- 1) rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 7 maja 2015 r. w sprawie określenia obiektów, urządzeń i instalacji wchodzących w skład infrastruktury zapewniającej dostęp do portu o podstawowym znaczeniu dla gospodarki narodowej (Dz. U. z 2023 r. poz. 1143 i 1679);
- 2) zarządzenia nr 5 Dyrektora Urzędu Morskiego w Szczecinie z dnia 8 sierpnia 2017 r. w sprawie określenia infrastruktury zapewniającej dostęp do portów morskich w Dziwnowie, Kamieniu Pomorskim, Lubinie, Mrzeżynie, Nowym Warpnie, Policach, Stepnicy, Trzebieży, Wapnicy i Wolinie oraz do przystani morskich w Międzyzdrojach, Niechorzu i Rewalu (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego poz. 3487, z 2019 r. poz. 5262, z 2021 r. poz. 1076, z 2022 r. poz. 4559 oraz z 2023 r. poz. 1815);
- 3) zarządzenia nr 4 Dyrektora Urzędu Morskiego w Szczecinie z dnia 29 grudnia 2021 r. w sprawie określenia akwenów portowych oraz ogólnodostępnych obiektów, urządzeń i instalacji wchodzących w skład infrastruktury portowej w portach morskich w Dziwnowie, Kamieniu Pomorskim, Lubinie, Mrzeżynie, Nowym Warpnie, Policach, Przytorze, Sierosławiu, Stepnicy, Trzebieży, Wapnicy, Wolinie, Dźwirzynie, Kołobrzegu, Darłowie oraz w przystaniach morskich w Karsiborze, Międzyzdrojach, Niechorzu, Rewalu, Łunowie, Ustroniu Morskim, Unieściu, Chłopach, Dąbkach i Jarosławcu (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego poz. 6105, z 2022 r. poz. 4560 oraz z 2023 r. poz. 1814);
- 4) zarządzenia nr 3 Dyrektora Urzędu Morskiego w Szczecinie z dnia 26 lipca 2013 r. Przepisów Portowych (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego poz. 2932 oraz z 2023 r. poz. 2321).

Zgodnie z wyżej wskazanymi przepisami używanie narzędzi połowowych dla celów komercyjnych jest dozwolone m.in. w odległości 200 m od granic toru wodnego Świnoujście-Szczecin oraz w odległości nie mniejszej niż 150 m od osi pozostałych torów wodnych lub granic kotwiczowisk. Wymienione odległości zostały przyjęte jako strefy ochronne toru wodnego.

Biorąc pod uwagę konieczność zachowania dostępności od strony wody do istniejących i projektowanych portów i przystani, większych pomostów itp. dopuszczono wyznaczenie torów podejściowych na akwenach ZSZ.4.O, ZSZ.9.S, ZSZ.14.S, ZSZ.18.R, ZSZ.19.S, ZSZ.20.R, ZSZ.24.R, ZSZ.26.R, ZSZ.37.R, ZSZ.40.R przy uwzględnieniu ograniczeń polegających na:

- 1) utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu;
- 2) uwzględnieniu bezpieczeństwa żeglugi.

Zakłada się, że realizacja torów podejściowych będzie w gestii różnych podmiotów nie wykluczając samorządów lokalnych oraz prywatnych inwestorów.

W dalszej kolejności wyznaczone zostały akweny o funkcji podstawowej funkcjonowanie portu lub przystani (Ip). Granice ww. akwenów są zbieżne z granicami portów morskich od strony wody, określonymi rozporządzeniami ministra właściwego ds. gospodarki morskiej i granicami przystani morskich, określonymi zarządzeniami Dyrektora Urzędu Morskiego w Szczecinie. Wydzielenie tych akwenów miało na celu zapewnienie przestrzeni do realizacji priorytetowych kierunków Polityki Morskiej Rzeczypospolitej Polskiej do roku 2020 (z perspektywą do roku 2030), tj. rozwoju portów morskich, konkurencyjnego transportu morskiego oraz poprawy bezpieczeństwa i ochrony żeglugi. Funkcjonowanie portu lub przystani to akweny: ZSZ.10.Ip – morski port rybacki w Przytorze, ZSZ.13.Ip – morski port rybacki w Wapnicy, ZSZ.15.Ip – morski port rybacki w Lubinie, ZSZ.29.Ip – przystań morska w Świnoujściu-Karsiborze, ZSZ.48.Ip – port morski w Nowym Warpnie, ZSZ.61.Ip – port morski w Stepnicy, ZSZ.66.Ip – przystań morska w Wolinie.

W akwenach Ip dopuszcza się budowę nowych elementów infrastruktury portowej i turystycznej, przy uwzględnieniu ochrony istniejących już umocnień brzegu, sztucznych wysp i konstrukcji oraz innych budowli hydrotechnicznych. Akweny ZSZ.13.Ip, ZSZ.15.Ip, ZSZ.48.Ip i ZSZ.61.Ip zostały wyznaczone po granicach istniejących akwatoriów portów morskich, natomiast akweny ZSZ.10.Ip i ZSZ.29.Ip, ZSZ.66.Ip po graniach przystani morskich.

Na podstawie przepisów dotyczących połowu ryb, akweny Ip, stanowiące porty morskie, są wyłączone na stałe z wykonywania rybołówstwa komercyjnego, toteż dla akwenów tych nie dopuszczono wykonywania funkcji rybołówstwo. Z kolei dla akwenów, stanowiących przystanie morskie, funkcja rybołówstwo została wskazana jako funkcja dopuszczalna.

Część akwenu ZSZ.10.Ip znajduje się w granicach Wolińskiego Parku Narodowego, zwanego dalej „WPN”, co na etapie realizacji inwestycji związanych z funkcją podstawową i funkcjami dopuszczalnymi skutkować może dodatkowymi ograniczeniami, wymogami wynikającymi z obowiązku uzgodnienia zamiaru inwestycyjnego z dyrektorem WPN. Dodatkowym ograniczeniem w realizacji inwestycji, występującym w bezpośrednim sąsiedztwie akwenu, jest siedlisko 1330 – solniska nadmorskie oraz liczne stanowiska chronionych gatunków, w tym ptaków.

Wśród głównych ograniczeń w zagospodarowaniu i użytkowaniu akwenów Ip wskazano na:

- 1) ograniczenia w budowie nowych elementów infrastruktury portowej oraz prowadzenia prac związanych z rozbudową i przebudową infrastruktury portowej do sposobów nie powodujących naruszenia stateczności budowli hydrotechnicznych;
- 2) ograniczenia w budowie nowych elementów infrastruktury turystycznej, takich jak: pomosty, mola, pirsy, slipy do miejsc nie naruszających stateczności budowli hydrotechnicznych.

W akwenach Ip wprowadzono zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń naruszających elementy liniowe infrastruktury technicznej, utrudniających dostęp do nabrzeży oraz w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi. Ze względu na specyfikę portu w Przytorze, którego południowa część jest zlokalizowana w granicach WPN, wydzielono podakwen 10.1, w którym obowiązuje:

- 1) zakaz kotwiczenia w odległości mniejszej niż 20,0 m od granicy szuwarów trzcinowych;
- 2) zakaz dobijania do brzegu;
- 3) w strefie mniejszej niż 20,0 m od granicy szuwarów trzcinowych obowiązuje maksymalna prędkość 10 węzłów;

Takie same zakazy zostały ustalone na częściach akwenów o funkcji podstawowej transport, które są zlokalizowane w granicach WPN (podakweny 3.1 i 16.1).

Dodatkowo funkcję Ip dopuszczono w akwenach o funkcji S, gdzie istnieją przesłanki lub uwarunkowania do powstania przystani morskich (ZSZ.7.S, ZSZ.14.S, ZSZ.19.S, ZSZ.27.S, ZSZ.28.S, ZSZ.32.S, ZSZ.34.S, ZSZ.47.S, ZSZ.54.S, ZSZ.55.S, ZSZ.60.S i ZSZ.64.S).

W celu uniknięcia konfliktów użytkowania akwenu z funkcją rybołówstwo, Rozstrzygnięcia szczegółowe wprowadzają dodatkowo okresowe ograniczenia w ruchu jednostek pływających w miejscach tarlisk ryb (ZSZ.39.R i ZSZ.47.S).

Główną zasadą wyznaczania akwenów o podstawowej funkcji ochrony środowiska i przyrody było przyjęcie granic obszarowych form ochrony przyrody, ustalonych w innych aktach prawnych. Przykładem jest obszar WPN, którego granice wyznaczyły akweny o funkcji podstawowej ochrona środowiska i przyrody. Funkcją tą objęta została również część jeziora Wicko Małe, na którym jest ustanowiony stały obszar ochronny z zakazem wykonywania rybołówstwa (ZSZ.5.O).

Funkcja podstawowa ochrona środowiska i przyrody to przede wszystkim teren WPN (ZSZ.1.O, ZSZ.4.O, ZSZ.5.O, ZSZ.12.O, ZSZ.17.O, ZSZ.21.O, ZSZ.23.O, ZSZ.25.O). Na obszarze WPN obowiązują zakazy wynikające z ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916, 1726 i 2185) odnoszące się do parków narodowych. Do czasu ustanowienia planu ochrony dla WPN na obszarze obowiązuje zarządzenie ministra właściwego ds. środowiska w sprawie zadań ochronnych dla WPN. Mimo, że akweny o funkcji O w całości są objęte WPN, to plan, zgodnie z tym zarządzeniem, wskazuje funkcje dopuszczalne, które mogą być realizowane pod pewnymi warunkami wynikającymi z przepisów odrębnych oraz uwarunkowaniami środowiska przyrodniczego przy nadrzędnym wymogu jego ochrony.

Dla akwenu ZSZ.4.O wprowadzono ustalenia zapewniające dostęp do przystani żeglarskiej w Łunowie (Międzyszkolnego Ośrodka Sportów Wodnych przy ZSM w Świnoujściu) oraz zachowanie istniejącego dostępu do morskiego portu rybackiego w Przytorze. Jednak wszelka działalność inwestycyjna oraz korzystanie z tego akwenu musi być podporządkowana i uzgodniona z dyrektorem WPN. Na obszarze ZSZ.4.O wskazano obszar szczególnie cenny przyrodniczo na podstawie waloryzacji przyrodniczej gminy Międzyzdroje oraz informacji będących w posiadaniu WPN, a także wynikających z obserwacji i przeprowadzanych badań przyrodniczych.

Akwen ZSZ.52.O wyznaczono zgodnie z granicami rezerwatu przyrody „Białodrzew Kopicki”, obejmującymi część wodną rezerwatu. Ze względu na obowiązujące na akwencie

zakazy wynikające z ustawy o ochronie przyrody w zakresie rezerwatów przyrody, dla akwenu tego został ustalony zakaz wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń innych niż związane z ochroną środowiska.

Na obszarze akwenów o funkcji podstawowej O obowiązują ograniczenia dla realizacji inwestycji np. w infrastrukturę turystyczną z uwagi na zachowanie naturalnych warunków brzegu (trzciniowiska), miejsca lęgów ptaków, miejsca tarlisk ryb itp.

Również stałymi, niezmiennymi w planie, są granice akwenu o funkcji podstawowej obronność i bezpieczeństwo państwa (ZSZ.41.B). Granice akwenu zostały wyznaczone po granicach istniejącego poligonu Marynarki Wojennej (P-41). Ze względu na specyfikę funkcji akwenu na jego obszarze zasadne było przede wszystkim wprowadzenie zakazu lokalizacji sztucznych wysp i konstrukcji mogących zakłócić obserwację techniczną i wzrokową oraz łączność radiową na obszarze poligonu oraz mogących zagrozić bezpieczeństwu. Ze względu na to, że poligon jest miejscem odbywania ćwiczeń wojskowych, zasadne było wprowadzenie na akwencie czasowego zakazu uprawiania rybołówstwa i żeglugi.

Wyznaczając granice akwenów o funkcji podstawowej sztuczne wyspy i konstrukcje oznaczone symbolem W, posługiwano się ważnymi pozwoleniami lokalizacyjnymi. W dokumentach tych wskazane były zasięgi przestrzenne planowanych inwestycji związanych z rozbudową istniejących wysp refulacyjnych oraz budową nowych. Sztuczne wyspy i konstrukcje wyznaczono jako powiększenie istniejących już składowisk urobku z pogłębiania pole refulacyjne „D” (ZSZ.35.W) i wyspa refulacyjna Chełminek (ZSZ.56.W) oraz jako zatwierdzone w ramach odrębnych procedur miejsca składowania urobku w ramach inwestycji „pogłębienia toru wodnego Świnoujście – Szczecin do głębokości 12,5 m” (akweny oznaczone symbolami ZSZ.36.W i ZSZ.43.W).

Na podstawie istniejących uwarunkowań, tj. istniejącego zagospodarowania linii brzegowej i wód Zalewu Szczecińskiego oraz złożonych do planu wniosków, wyznaczono w dalszej kolejności akweny o funkcji podstawowej turystyka, sport i rekreacja o symbolu S. Akweny te starano się jednak wyznaczyć w sposób niepowodujący konfliktów z rybołówstwem, które na obszarze wód Zalewu Szczecińskiego zajmuje szczególne miejsce.

Funkcja podstawowa turystyka, sport i rekreacja została podzielona na trzy grupy akwenów oznaczonych symbolem S. Akweny wyznaczono na podstawie istniejącego wykorzystania akwenu, uwarunkowań przyrodniczych strefy brzegowej oraz jej sąsiedztwa,

a także na podstawie złożonych wniosków, uwzględniając wyposażenie nabrzeży w infrastrukturę techniczną oraz dostępność z lądu.

Pierwsza grupa to akweny ZSZ.2.S, ZSZ.9.S, ZSZ.11.S, ZSZ.19.S, ZSZ.30.S, ZSZ.44.S, ZSZ.45.S oraz podakweny 27.2, 27.4, gdzie z uwagi na uwarunkowania środowiska (np. sąsiedztwo WPN oraz jego otulinę lub cenne obszary przybrzeżne dla rozrodu gatunków chronionych wskazanych np. w waloryzacji województwa zachodniopomorskiego) zakazano lokalizacji nowych elementów infrastruktury turystycznej takich jak domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych. Wskazane zakazy wynikają z istnienia w strefie brzegowej ww. akwenów bardzo dobrze rozwiniętej strefy roślinności wynurzonej i zanurzonej. Roślinność ta stanowi miejsca tarła i podchowu wielu gatunków ryb. Mimo to akweny te są obecnie wykorzystywane również jako miejsca lokalnej turystyki, w związku z tym obie te funkcje mogą być realizowane bez uciążliwości dla środowiska. O traktowaniu niektórych z tych miejsc jako obszaru gromadnego rozrodu ryb świadczy ich zaklasyfikowanie jako okresowych obrębów ochronnych.

Przykładowo w akwenach ZSZ.44.S i ZSZ.45.S, mimo że funkcją podstawową jest turystyka, sport i rekreacja, znajdują się doskonałe warunki tarliskowe dla ryb. Okresowo (od 5 maja do 5 czerwca) akweny te są wyłączone z rybołówstwa i w związku z tym, aby nie zakłócać tarła ryb, a jednocześnie umożliwić wykorzystanie turystyczne tych akwenów, podjęto decyzję o restrykcyjnych zakazach, mimo że podstawową ich funkcją jest funkcja S. W pozostałych akwenach, mimo że nie wyznaczono w nich miejsc ochronnych dla gromadnego rozrodu ryb, znaczna szerokość pasa trzcinowisk wskazuje na możliwość odbywania tu tarła ryb. Zwłaszcza, że w pasie o szerokości 50 m od roślinności twardej lub brzegu obowiązuje rybaków w terminie od 5 maja do 5 czerwca zakaz połowów. Wynika to z faktu, że w tych miejscach może odbywać się tarło ryb i podchów narybku. Miejsca te są również wykorzystywane przez turystykę wodną i w celu ochrony tego pasa wprowadzono obostrzenia dotyczące zmian antropogenicznych (m.in. zakaz budowy infrastruktury turystycznej).

Wprowadzone zakazy w realizacji nowych elementów infrastruktury turystycznej wynikają także z istniejących uwarunkowań na lądzie:

- 1) bezpośrednio przy akwenu ZSZ.2.S wzdłuż linii brzegu występuje wąski pas lądu, nad którym przebiega napowietrzna linia elektroenergetyczna wysokiego napięcia WN 110kV;

- 2) w bezpośrednim sąsiedztwie akwenów ZSZ.9.S i ZSZ.11.S stwierdzono obecność siedlisk 1330 – solniska nadmorskie oraz liczne stanowiska chronionych gatunków, w tym ptaków;
- 3) tereny w bezpośrednim sąsiedztwie podakwenów 19.1, 19.2 i 19.3 (akwen ZSZ.19.S) są niezagospodarowane, a linia brzegowa jest nieprzekształcona. W bezpośrednim sąsiedztwie znajdują się: zespół przyrodniczo-krajobrazowy „Torfowiska Uznamskie” oraz rezerwat przyrody „Karsiborskie Paprocie”, a także proponowany zespół przyrodniczo-krajobrazowy „Świdny Las I, II”, licznie płyty chronionych siedlisk przyrodniczych oraz siedliska dla gatunków chronionych, w tym strefy ochrony wyznaczone dla bielika;
- 4) w bezpośrednim sąsiedztwie akwenu ZSZ.30.S stwierdzono siedliska chronionych gatunków, zwłaszcza ptaków;
- 5) w bezpośrednim sąsiedztwie podakwenów 14.1, 14.2 i 14.3, w południowej strefie brzegu, stwierdzono obecność siedlisk przyrodniczych 1230 (klify wybrzeża Bałtyku) i 91F0 (łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe) oraz stanowiska chronionych gatunków roślin i zwierząt; ponadto w granicach akwenu jest zlokalizowane proponowane stanowisko dokumentacyjne – Klif nadzalewowy w Lubinie;
- 6) teren w bezpośrednim sąsiedztwie podakwenów 27.2 i 27.4 jest niezagospodarowany i znajduje się w granicach proponowanego zespołu przyrodniczo-krajobrazowego „Klif nad Zalewem Szczecińskim”; stwierdzono tu siedliska przyrodnicze 1330 (solniska nadmorskie) i 1230 (klify na wybrzeżu Bałtyku) oraz stanowiska chronionych gatunków roślin i zwierząt;
- 7) w bezpośrednim sąsiedztwie podakwenu 28.1 stwierdzono siedlisko przyrodnicze 1330 (solniska nadmorskie) oraz gatunki chronione; ponadto obszar znajdujący się w bezpośrednim sąsiedztwie został zaproponowany do objęcia ochroną w formie użytku ekologicznego „Półwysp Bielawki z Półwyspem Mielinek”;
- 8) w bezpośrednim sąsiedztwie podakwenu 32.1 oraz w jego granicach występują siedliska chronionych gatunków, zwłaszcza ptaków.

Tereny w bezpośrednim sąsiedztwie ww. akwenów są niezagospodarowane w strefie brzegowej.

Na ww. akwenach, mimo wskazanych zakazów oraz ograniczeń, dopuszcza się uprawianie turystyki wodnej, sportów wodnych i rekreacji, w szczególności udostępnienie

akwenów przybrzeżnych na kąpieliska, miejsca okazjonalnie wykorzystywane do kąpiei, dla potrzeb żeglarstwa i żeglarstwa deskowego, w tym imprez sportowych oraz żeglugi sezonowej turystycznej, ale ogranicza się budowę i utrzymanie infrastruktury turystycznej do lokalizacji niestałych miejsc postoju jednostek turystycznych do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu, przy uwzględnieniu uwarunkowań przyrodniczych.

Mogą występować ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpiei do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych (np. występowanie solnisk nadmorskich oraz stanowisk chronionych gatunków zwierząt). Informacje o występowaniu gatunków chronionych pozyskano od Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, od dyrekcji WPN oraz z opracowań przyrodniczych („Waloryzacja przyrodnicza województwa zachodniopomorskiego”, waloryzacje przyrodnicze gmin obszaru opracowania). Wszelkie dodatkowe ograniczenia w realizacji inwestycji zostały określone w części 12 Rozstrzygnięć szczegółowych każdego z akwenów.

Druga grupa akwenów (ZSZ.33.S, ZSZ.50.S, ZSZ.53.S, ZSZ.57.S) to akweny, gdzie z uwagi na uwarunkowania środowiska zakazuje się lokalizacji nowych elementów infrastruktury turystycznej takich jak domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, a dopuszcza się uprawianie turystyki wodnej, sportów wodnych i rekreacji, w szczególności udostępnienie akwenów przybrzeżnych na kąpieliska, miejsca okazjonalnie wykorzystywane do kąpiei, dla potrzeb żeglarstwa i żeglarstwa deskowego, w tym imprez sportowych oraz żeglugi sezonowej turystycznej. W akwenach tych ograniczono budowę i utrzymanie infrastruktury turystycznej do lokalizacji mola, pomostów, pirsów, slipów i stałych miejsc postoju jednostek turystycznych do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu, przy uwzględnieniu uwarunkowań przyrodniczych. Przy czym mogą występować ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpiei do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych (np. występowanie solnisk nadmorskich oraz stanowisk chronionych gatunków zwierząt). Wprowadzone ograniczenia dla akwenu ZSZ.33.S wynikają z uwarunkowań przyrodniczych – akwen sąsiaduje z WPN; w bezpośrednim sąsiedztwie akwenu oraz w jego granicach występują siedliska chronionych gatunków,

zwłaszcza ptaków, natomiast w południowej części akwenu wyznaczono obszar zaproponowany do objęcia ochroną w formie użytku ekologicznej „Szuwar nad Zatoką Skoszewską”. W sąsiedztwie pozostałych akwenów występują inne elementy turystyczne, jak np. plaża w Czarnocinie (w sąsiedztwie akwenu ZSZ.50.S) czy przystanie żeglarskie: w Kopicach (akwen ZSZ.53.S) i Gąsierzynie (ZSZ.57.S).

Tereny w bezpośrednim sąsiedztwie ww. akwenów są niezagospodarowane w strefie brzegowej. Informacje o występowaniu gatunków chronionych pozyskano od Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, z „Waloryzacji przyrodniczej województwa zachodniopomorskiego” oraz waloryzacji przyrodniczych gmin.

Trzecia grupa akwenów (ZSZ.7.S, ZSZ.14.S, ZSZ.19.S, ZSZ.27.S – podakweny 27.1 i 27.3, ZSZ.28.S, ZSZ.32.S, ZSZ.34.S, ZSZ.47.S, ZSZ.54.S, ZSZ.55.S, ZSZ.60.S i ZSZ.64.S) to akweny, gdzie dopuszcza się realizację portów i przystani oraz budowę nowych elementów infrastruktury turystycznej takich jak domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu, jednak przy uwzględnieniu uwarunkowań przyrodniczych z uwagi na położenie akwenów w obszarze Natura 2000. Podobne ograniczenia dotyczą tworzenia kąpielisk – ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrożających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych. Na ww. akwenach wprowadzono zakazy we fragmentach wskazanych jako podakweny. Ograniczenia i zakazy te dotyczą realizacji niektórych inwestycji wymienionych w katalogu, zapisanych w poszczególnych funkcjach czy to podstawowych, czy dopuszczalnych. Zakazy te wynikają z uwarunkowań środowiskowych, w tym występowania gatunków chronionych czy zachowaniu naturalnej linii brzegowej sąsiedztwa obszarów chronionych na lądzie (podakweny: 14.1, 14.2, 14.3, 27.2, 27.4, 28.1, 32.1 i 47.1).

Informacje o ograniczeniach i zakazach oparto na informacjach pozyskanych od Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, z „Waloryzacji przyrodniczej województwa zachodniopomorskiego” oraz od organów odpowiadających za połowy i ochronę ryb. Ze względu na wyznaczony wąski akwen ZSZ.27.S przy jednoczesnym intensywnym wykorzystywaniu go przez rybaków, w karcie akwenu wprowadzono zakaz prowadzenia połowów w sposób utrudniający wejście/wyjście jednostek pływających do/z przystani lub

portu. Z analizy istniejącego zagospodarowania oraz liczby złożonych wniosków wynikało, że na obszarze opracowania istnieje duża presja na turystyczno-rekreacyjne użytkowanie wód Zalewu Szczecińskiego. Turystyka wodna została dopuszczona z ograniczeniami na całym obszarze objętym planem. Ponadto funkcja ta, zgodnie z ustaleniami planu, powinna być wykonywana w sposób niezakłócający innych funkcji dopuszczalnych w danym akwencie. Aby ograniczyć presję tej formy użytkowania na środowisko przyrodnicze ograniczono jej wykonywanie (tworzenie kąpielisk i miejsc wykorzystywanych do kąpieli) do miejsc występowania na lądzie istniejącej sieci komunikacyjnej i infrastrukturalnej. Ograniczono przy tym realizację portów i przystani oraz budowę nowych elementów infrastruktury turystycznej (domy na wodzie, przystanki tramwaju wodnego, tarasy widokowe, pirsy, slipy, pomosty, a w szczególności stałe miejsca postoju jednostek pływających) do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu.

Specyficznym miejscem na obszarze planu, które wymagało wprowadzenia dodatkowych ograniczeń w wykonywaniu funkcji turystyka, sport i rekreacja, są akweny o funkcji podstawowej ochrona środowiska i przyrody, objęte granicami WPN. W tym przypadku konieczne było wprowadzenie dodatkowych rygorów na wyznaczonym obszarze szczególnie cennym WPN (podakwen 4.1) w postaci zakazu używania jednostek pływających, z wyłączeniem służb państwowych

W wyniku wyznaczenia ww. akwenów, po przeanalizowaniu zasadności lokalizacji i wielkości akwenów turystyczno-sportowych, wyznaczone zostały akweny o funkcji podstawowej rybołówstwo oznaczonej symbolem R. Akweny te uwzględniają lokalizację żaków, stałe i czasowe tarliska ryb oraz miejsca wykonywania rybołówstwa komercyjnego i rekreacyjnego.

W części akwenów, na których znajdują się tarliska i miejsca podchowu narybku ryb komercyjnych, wprowadzono dodatkowe ograniczenia realizacji funkcji, na zasadach określonych w przepisach odrębnych z zakresu ochrony środowiska. Dodatkowo na akwenach ZSZ.18.R, ZSZ.19.S, ZSZ.20.R, ZSZ.22.R, ZSZ.24.R, ZSZ.26.R, ZSZ.37.R, ZSZ.39.R, ZSZ.40.R, ZSZ.42.R, ZSZ.59.R, ZSZ.63.R i ZSZ.65.R wprowadzono okresowe ograniczenia połowów ryb w miejscach gromadnego ich tarła i migracji.

Rybołówstwo jako funkcja podstawowa została ustalono jako funkcja wiodąca na obszarze planu. Funkcją tą wypełniono obszar, na którym nie określono funkcji turystyka, sport

i rekreacja, sztuczne wyspy, ochrona środowiska i przyrody, transport, obronność i bezpieczeństwo państwa oraz funkcjonowanie portu lub przystani.

Akweny R to akweny stale wykorzystywane dla połowu ryb z dopuszczeniem wykorzystania i lokalizacji inwestycji związanych z badaniami naukowymi, infrastrukturą techniczną, ochroną brzegu morskich wód wewnętrznych, poszukiwania, rozpoznawania złóż kopalin oraz wydobywania kopalin ze złóż, sztucznymi wyspami i konstrukcjami, transportem oraz turystyką, sportem i rekreacją, na którym mogą występować ograniczenia wynikające z dziedzictwa kulturowego oraz ochrony środowiska i przyrody.

Z uwagi na rozległość akwenów oraz graniczenie z naturalną linią brzegową ograniczono możliwości przekształcenia linii brzegowej do niezbędnego minimum, tj. w celu zachowania istniejącej infrastruktury pomostowej lub realizacji inwestycji uwarunkowanej bezpośrednim sąsiedztwem na lądzie, w tym np. realizacją pomostów czy kąpielisk.

Pierwszą grupę akwenów o funkcji podstawowej rybołówstwo tworzą akweny, w których dopuszczono realizację elementów infrastruktury turystycznej takich jak pomosty, pirsy, slipy i stałe miejsca postoju jednostek turystycznych do miejsc spełniających wymogi utrzymania właściwego stanu systemu ochrony brzegu, przy uwzględnieniu uwarunkowań przyrodniczych oraz wskazano na ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych. Są to akweny: ZSZ.24.R, ZSZ.26.R, ZSZ.37.R, ZSZ.59.R oraz ZSZ.63.R. Akweny te są obecnie wykorzystywane na cele turystyczne i rekreacyjne, głównie żeglarstwo.

Drugą kategorią akwenów o funkcji podstawowej rybołówstwo są akweny, gdzie z uwagi na uwarunkowania środowiska, w tym zachowanie naturalnej linii brzegowej, zakazuje się lokalizacji nowych elementów infrastruktury turystycznej takich jak tarasy widokowe, mola, pomosty, pirsy, slipy, stałe miejsca postoju jednostek turystycznych, a dopuszcza się uprawianie turystyki wodnej, sportów wodnych i rekreacji, w szczególności udostępnienie akwenów przybrzeżnych na kąpieliska, miejsca okazjonalnie wykorzystywane do kąpieli, dla potrzeb żeglarstwa i żeglarstwa deskowego, w tym imprez sportowych oraz żeglugi sezonowej turystycznej, ale ogranicza się budowę i utrzymanie infrastruktury turystycznej do lokalizacji niestałych miejsc postoju jednostek turystycznych. Przy czym mogą występować ograniczenia w tworzeniu kąpielisk oraz miejsc wykorzystywanych do kąpieli do miejsc niezagrażających bezpieczeństwu życia ludzi, z uwzględnieniem istniejących na lądzie uwarunkowań sieci

komunikacyjnej i infrastruktury technicznej oraz uwarunkowań przyrodniczych. Są to akweny ZSZ.6.R, ZSZ.8.R, ZSZ.18.R, ZSZ.20.R, ZSZ.22.R, ZSZ.40.R i ZSZ.46.R oraz podakwen 26.1 w akwencie ZSZ.26.R. Wprowadzone na nich zakazy i ograniczenia wynikały z następujących uwarunkowań przyrodniczych:

- 1) akwen ZSZ.6.R – bezpośrednie sąsiedztwo terenu od strony lądu jest niezagospodarowane. Według „Waloryzacji przyrodniczej województwa zachodniopomorskiego” stwierdzono tu siedlisko 1330 – solniska nadmorskie oraz liczne stanowiska chronionych gatunków w tym ptaków;
- 2) akwen ZSZ.8.R – bezpośrednie sąsiedztwo terenu od strony lądu jest niezagospodarowane. Według „Waloryzacji przyrodniczej województwa zachodniopomorskiego” stwierdzono tu siedlisko 1330 – solniska nadmorskie oraz liczne stanowiska chronionych gatunków, w tym ptaków;
- 3) akwen ZSZ.18.R – w akwencie są zlokalizowane tarliska i miejsca podchowu narybku ryb; akwen jest cenny pod względem przyrodniczym – częściowo w granicach akwenu wyznaczono obszar zaproponowany do objęcia ochroną w formie użytku ekologicznego „Półwysep Bielawki z Półwyspem Mielinek”, a w bezpośrednim sąsiedztwie akwenu występują proponowany rezerwat przyrody „Karsiborska Kępa” oraz siedliska przyrodnicze solniska nadmorskie – 1330, a także stanowiska gatunków roślin i zwierząt objętych ochroną;
- 4) akwen ZSZ.20.R – tereny w bezpośrednim sąsiedztwie są niezagospodarowane, a linia brzegowa nieprzekształcona. W bezpośrednim sąsiedztwie znajdują się zespół przyrodniczo-krajobrazowy „Torfowiska Uznamskie” oraz rezerwat przyrody „Karsiborskie Paprocie”, a także proponowany zespół przyrodniczo-krajobrazowy „Świdny Las I, II”, licznie płyty chronionych siedlisk przyrodniczych oraz siedliska dla gatunków chronionych, w tym strefy ochrony wyznaczone dla bielika;
- 5) akwen ZSZ.22.R – akwen sąsiaduje z wyznaczonym wzdłuż brzegu akwensem o funkcji podstawowej turystyka, sport i rekreacja oraz akwensem ochrona środowiska i przyrody (obszar WPN);
- 6) podakwen 26.1 – teren w bezpośrednim sąsiedztwie podakwenu jest niezagospodarowany, zlokalizowany w granicach proponowanego zespołu przyrodniczo-krajobrazowego „Klif nad Zalewem Szczecińskim”. Stwierdzono tu siedliska przyrodnicze 1330 – solniska nadmorskie, 1230 – klify na wybrzeżu Bałtyku oraz stanowiska gatunków chronionych roślin i zwierząt;

- 7) akwen ZSZ.40.R – w akwencie występują proponowane użytki ekologiczne „Miroszewskie Estuarium” (podakwen 40.2) oraz „Nowowarpieńskie Wody” wyznaczone w celu ochrony zagrożonych gatunków ryb i migrujących ptaków wodnych, a także wyznaczony został proponowany zespół przyrodniczo-krajobrazowego „Trzebieradzki Las” (podakwen 40.3);
- 8) akwen ZSZ.46.R – podakwen 46.1 obejmuje proponowany użytek ekologiczny „Karczniewskie Płoso” wyznaczony w celu ochrony fragmentu ekosystemu wodnego Jeziora Nowowarpieńskiego oraz zagrożonych gatunków ryb i migrujących ptaków wodnych.

Dodatkowo dla akwenu ZSZ.18.R ustalony został zakaz przekształcania linii brzegu, w tym lokalizacji pomostów, ze względu na fakt, że w bezpośrednim sąsiedztwie akwenu występuje proponowany rezerwat przyrody „Karsiborska Kępa” oraz siedliska przyrodnicze solniska nadmorskie – 1330, a także stanowiska gatunków roślin i zwierząt objętych ochroną.

Akweny ZSZ.39.R i ZSZ.42.R, ZSZ.65.R są przypadkami szczególnymi z uwagi na brak styku z linią brzegową, dlatego funkcja turystyczna oznacza tylko korzystanie z akwenu, a nie budowę infrastruktury turystycznej.

Niektóre akwenty predestynują wybrane części Zalewu Szczecińskiego do pełnienia dodatkowej funkcji jaką jest akwakultura, zwłaszcza że w ostatniej dekadzie na wodach niemieckiej części Zalewu są realizowane projekty pilotażowe dotyczące akwakultury (m.in. Stybel i in. 2009, Stybel i in. 2014). W związku z tym na akwenach ZSZ.20.R, ZSZ.24.R, ZSZ.26.R, ZSZ.37.R, ZSZ.40.R i ZSZ.42.R dopuszczono wykonywanie funkcji akwakultura. Ograniczono jednak jej wykonywanie do akwenów znajdujących się w odległości nie mniejszej niż 500,0 m od stałych miejsc połowów żakami, poligonów wojskowych, obszarów wyznaczonych do połowu niewodami, torów wodnych tarlisk ryb oraz pod warunkiem hodowli rodzimych organizmów wodnych i racicznicy zmiennej.

Wyboru wskazanych akwenów dokonano ze względu na:

- 1) brak kolizji z dominującymi funkcjami akwenu. Akwakultura, ze względu na uciążliwość dla środowiska (m.in. przez nadmierną produkcję biogenów przez dostarczanie ich w paszach dla hodowanych ryb) (m.in. Prądyńska 2004, Schulz 2013) oraz zajmowany na stałe obszar, nie została dopuszczona na obszarach z dominującą funkcją transport, ochrona środowiska i przyrody, obronność i bezpieczeństwo państwa oraz turystyka, sport i rekreacja, a jedynie na akwenach, gdzie dominującą funkcją jest rybołówstwo. Miejsca

dozwolone dla akwakultury zostały wyznaczone poza stałymi miejscami połowów zakami (dane Głównego Inspektoratu Rybołówstwa Morskiego), aby nie ograniczać miejsc od lat wykorzystywanych w rybołówstwie zalewowym;

- 2) korzystne cechy hydrologiczne – głównie głębokość wody. Miejsca dozwolone do prowadzenia akwakultury wyznaczono w tych częściach akwenów, gdzie głębokość wody wynosi co najmniej 3,0-4,0 m (Wawrzyniak i Dudko 2016, Zommer 2016), co umożliwi swobodny przepływ wody pomiędzy sadzami (klatkami do produkcji organizmów wodnych) i dnem akwenu (swobodny przepływ i wynoszenie niespożytej paszy i ekskrementów);
- 3) miejsca dla akwakultury wyznaczono również poza obszarami gromadnego rozrodu ryb (poza stałymi i okresowymi obrębami ochronnymi), aby przyszłe inwestycje związane z akwakulturą nie miały wpływu na te cenne miejsca, poza obszarem obecnie istniejącego poligону, a także istniejących i planowanych wysp refulacyjnych (dane Urzędu Morskiego w Szczecinie).

Należy przy tym podkreślić, że w wyznaczonych miejscach dopuszczono chów i hodowlę wyłącznie gatunków rodzimych lub raciecznie zmienną przy ograniczonej produkcji niewpływającej negatywnie na jakość wód. Związane jest to z możliwością ucieczki hodowanych ryb, czasami gatunków obcego pochodzenia, które po przedostaniu się do wód otwartych mogą założyć populację.

Ponadto plan wprowadza ograniczenia w wykonywaniu funkcji rybołówstwa. Na obszarze WPN prowadzenie połowów zostało ograniczone do obszarów udostępnionych na ten cel, znajdujących się poza torem wodnym.

Na obszarze planu jest planowana realizacja przedsięwzięcia związanego z modernizacją toru wodnego Świnoujście – Szczecin – poszerzenie i pogłębienie toru do 12,5 m. Z tego powodu w kartach akwenów ZSZ.20.R, ZSZ.24.R, ZSZ.37.R, ZSZ.40.R, ZSZ.42.R, ZSZ.59.R, ZSZ.63.R i ZSZ.65.R, ustalone zostały ograniczenia w realizacji funkcji w miejscach lokalizowania tymczasowej infrastruktury technicznej, na potrzeby przeprowadzenia prac związanych z rozbudową i utrzymaniem toru wodnego Świnoujście – Szczecin.

Obszar objęty planem jest położony w granicach obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Zalew Szczeciński” (PLB320009). Ze względu na działania ochronne, wskazane w projekcie planu ochrony dla ww. obszaru, w granicach planu wyznaczono akweny i podakweny na potrzeby ochrony kluczowych miejsc odpoczynku, rozrodu, żerowania

i pierzenia ptaków wodno-błotnych oraz ochrony miejsc odpoczynku i żerowania ptaków przelotnych i zimujących objętych ochroną w ramach obszaru Natura 2000 „Zalew Szczeciński”. Są nimi:

- 1) akweny: ZSZ.27.S, ZSZ.32.S, ZSZ.34.S, ZSZ.44.S, ZSZ.45.S, ZSZ.50.S i ZSZ.53.S;
- 2) podakweny: 20.1, 20.3, 20.4, 24.2, 24.3, 24.4, 26.1, 26.2, 33.2, 33.3, 33.4, 37.2, 37.3, 37.4, 37.5, 40.1, 46.1 i 47.1.

Akwenami, które ze względu na wysokie wartości przyrodnicze wymagały wprowadzenia szczególnych zasad ich ochrony, są akweny o funkcji podstawowej ochrona środowiska i przyrody oznaczone symbolem O. Dla akwenów tych istotne było wprowadzenie przepisów, które zagwarantują zachowanie ich w nie pogorszonym stanie, a nawet przyczynią się do ich poprawy. Szczególne znaczenie ma tu przepis o ograniczeniu realizacji inwestycji do takich, które nie będą miały znaczącego negatywnego wpływu na tarło i podchów narybku ryb komercyjnych (akwen ZSZ.21.O).

Położenie akwenów w granicach WPN (akweny ZSZ.4.O, ZSZ.21.O i ZSZ.23.O) wymagało wprowadzenia dodatkowych warunków korzystania, tj. zakazu tworzenia kąpielisk i miejsc okazjonalnie wykorzystywanych do kąpieli poza miejscami uzgodnionymi z Dyrektorem WPN oraz ograniczeń w wykonywaniu połowów do obszarów udostępnionych na ten cel przez Dyrektora WPN. Na akwenie ZSZ.4.O został wskazany obszar szczególnie cenny w granicach WPN, dla ochrony którego ustalono zakaz używania jednostek pływających (z zakazu zostały wyłączone służby państwowe i mundurowe). Występowanie w granicach akwenów O tarlisk ryb wymagało dodatkowo wprowadzenia okresowych ograniczeń w ruchu jednostek pływających.

Istniejące uwarunkowania poszczególnych akwenów i obszarów do nich przyległych, wymagały zastosowania podejścia zrównoważonego. Przykładem jest tu akwen ZSZ.4.O, który wymagał pogodzenia ochrony WPN i rozwoju istniejącej przystani żeglarskiej w Łunowie (przystań Międzyszkolnego Ośrodka Sportów Wodnych przy Zespole Szkół Morskich w Świnoujściu). Efektem tego było umożliwienie realizacji prac związanych z udroźnieniem i umocnieniem kanału wejściowego do przystani pod warunkiem wykonania tych prac w sposób niepowodujący zagrożenia dla systemu ochrony brzegu.

Dla ochrony krajobrazu WPN wyznaczona została strefa ochrony krajobrazu WPN. Obejmuje ona akwen ZSZ.22.R oraz podakweny: 14.3 (akwen ZSZ.14.S), 24.1 i 24.2 (akwen ZSZ.24.R), 26.1 (akwen ZSZ.26.R) oraz 27.1 i 27.2 (akwen ZSZ.27.S). W strefie tej

obowiązują ograniczenia lokalizacji obiektów i urządzeń o wysokości wykraczającej ponad powierzchnię średniego stanu wody. Zasięg tej strefy został wypracowany na spotkaniach roboczych z przedstawicielami WPN.

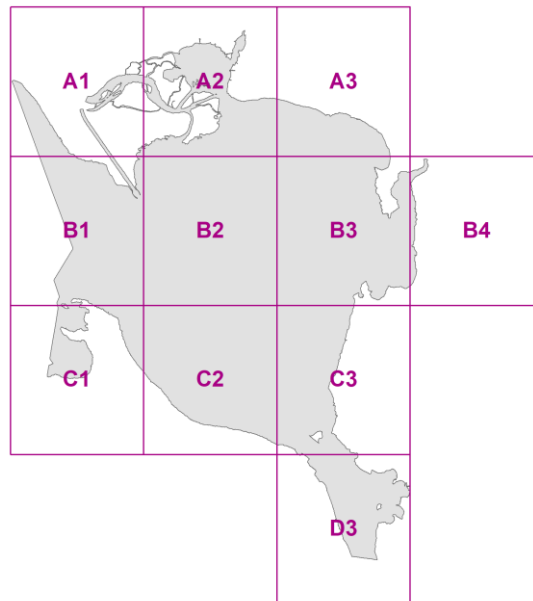
Innym szczególnym przepisem Rozstrzygnięć szczegółowych, odnoszącym się do WPN, jest przepis dotyczący podakwenu 18.1 (w akwenu ZSZ.18.R). Ze względu na jego położenie w granicach otuliny WPN ustalone zostały dla niego ograniczenia wynikające z zarządzenia ministra właściwego ds. środowiska w sprawie zadań ochronnych dla WPN z możliwością połowu ryb.

Ważną funkcją dla zapewnienia odpowiedniej drożności torów wodnych oraz utrzymania funkcji turystyka, sport i rekreacja jest utrzymanie, powiększenie oraz projektowanie sztucznych wysp, na których jest odkładany urobek z pogłębienia. Plan przewiduje cztery takie akweny oznaczone symbolem W (sztuczne wyspy i konstrukcje). Dwa akweny oznaczone symbolami ZSZ.35.W i ZSZ.56.W służą przede wszystkim do utrzymania drożności istniejących torów wodnych, a dwa pozostałe – ZSZ.36.W i ZSZ.43.W – stanowią nowe przedsięwzięcia związane z pogłębieniem toru wodnego Świnoujście – Szczecin. Jest to zadanie priorytetowe dla funkcjonowania gospodarki morskiej w tej części kraju. Sztuczne wyspy i konstrukcje wyznaczono jako powiększenie istniejących już składowisk urobku z pogłębienia w akwenach ZSZ.35.W (pole refulacyjne „D”) i ZSZ.56.W (wyspa refulacyjna Chełminek) oraz zatwierdzono w ramach procedur odrębnych miejsca składowania urobku w ramach inwestycji „pogłębienia toru wodnego Świnoujście – Szczecin do głębokości 12,5 m” w akwenach ZSZ.36.W i ZSZ.43.W.

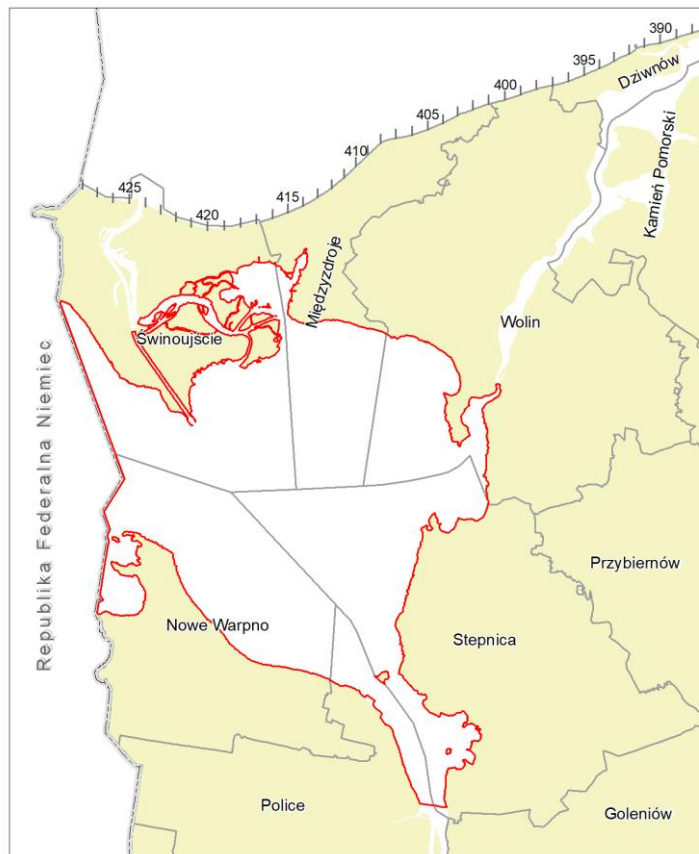
W ramach inwentaryzacji zrealizowanej na potrzeby opracowania projektu planu zebrano informacje, które przedstawiono na poniższych rysunkach.

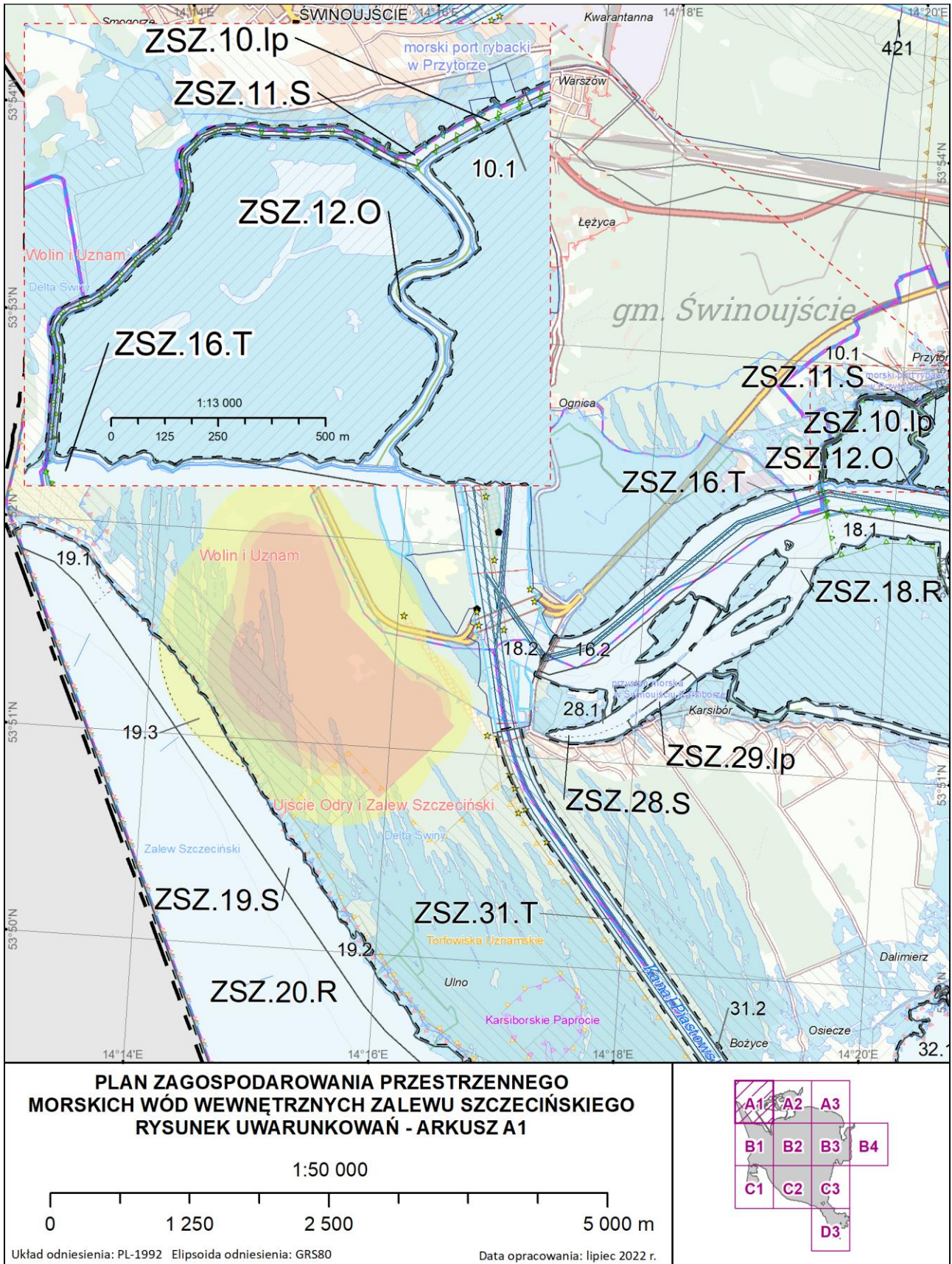
RYSUNEK UWARUNKOWAŃ

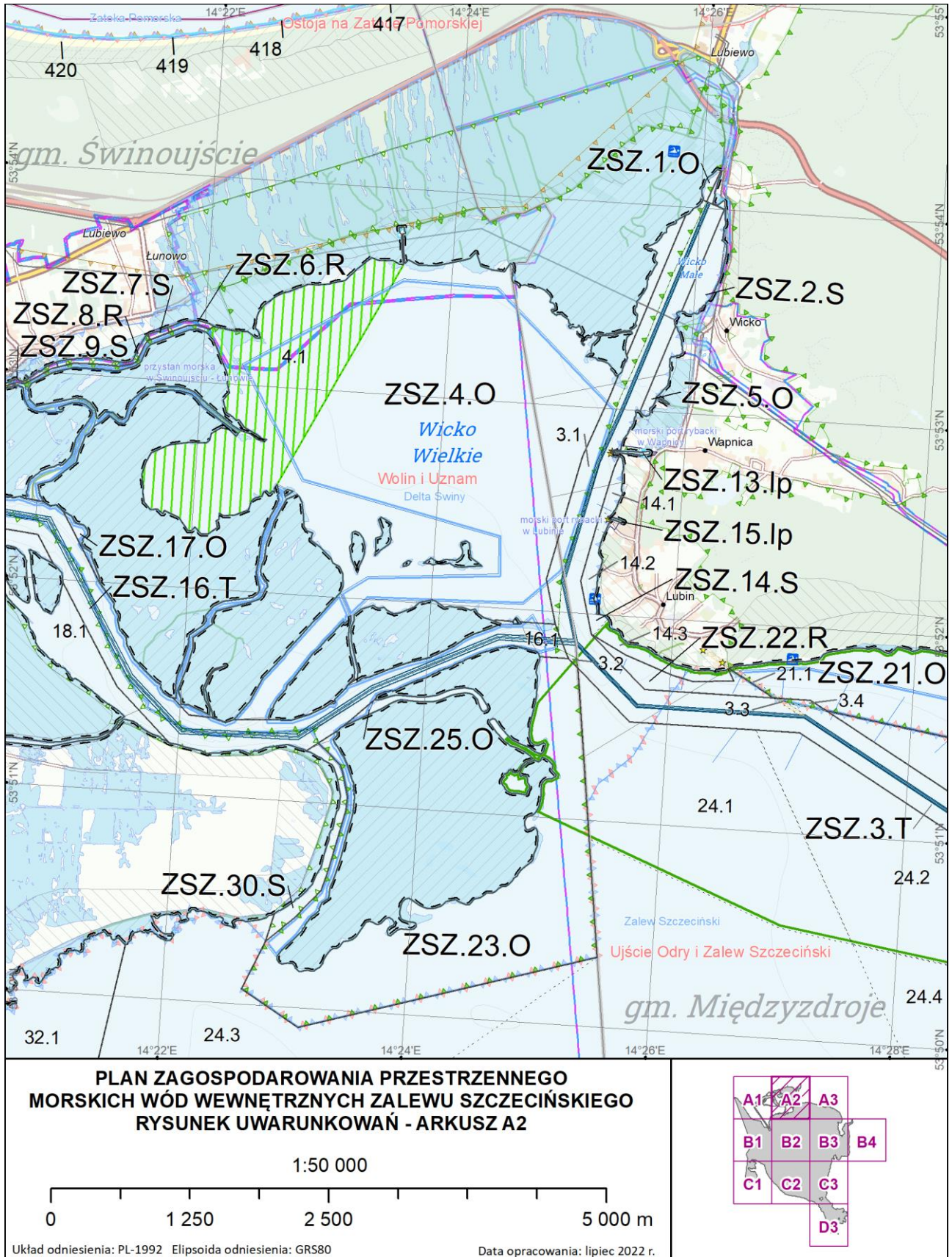
Skorowidz arkuszy

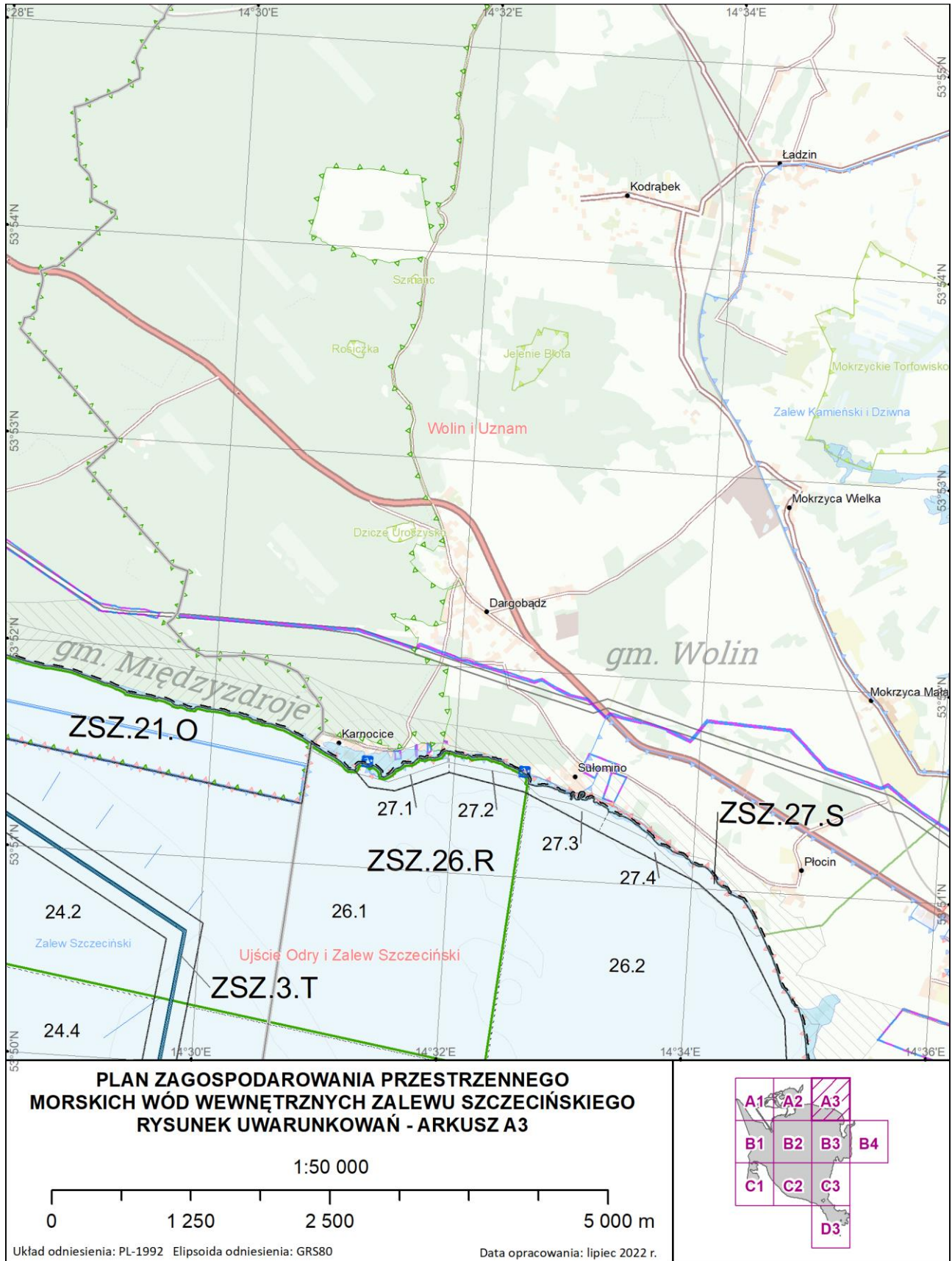


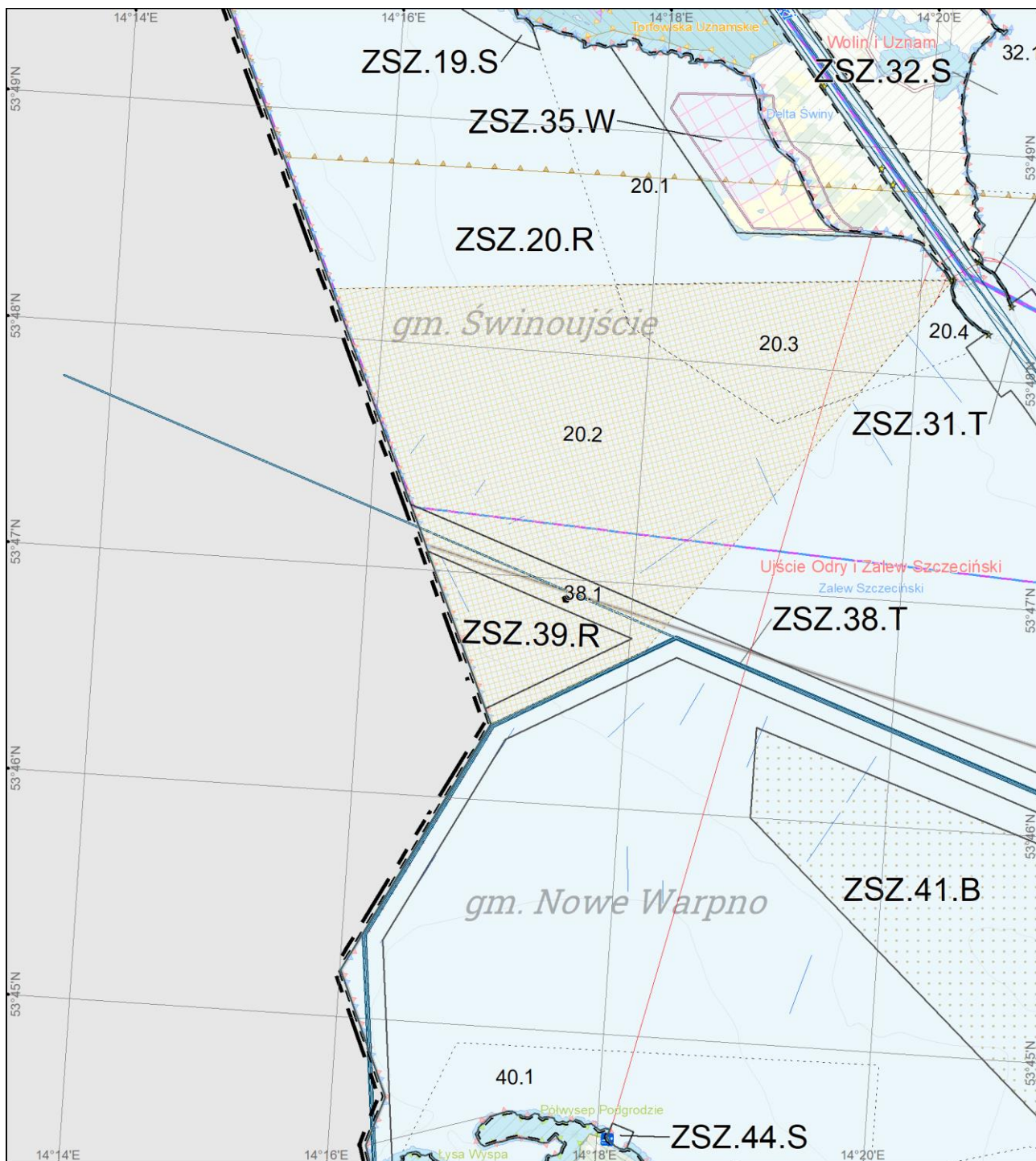
Rysunek orientacyjny określający lokalizację obszaru objętego planem w stosunku do
wybrzeża





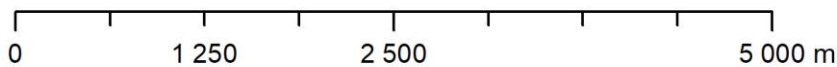






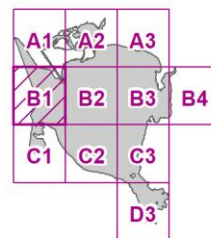
**PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
MORSKICH WÓD WEWNĘTRZNYCH ZALEWU SZCZECIŃSKIEGO
RYSUNEK UWARUNKOWAŃ - ARKUSZ B1**

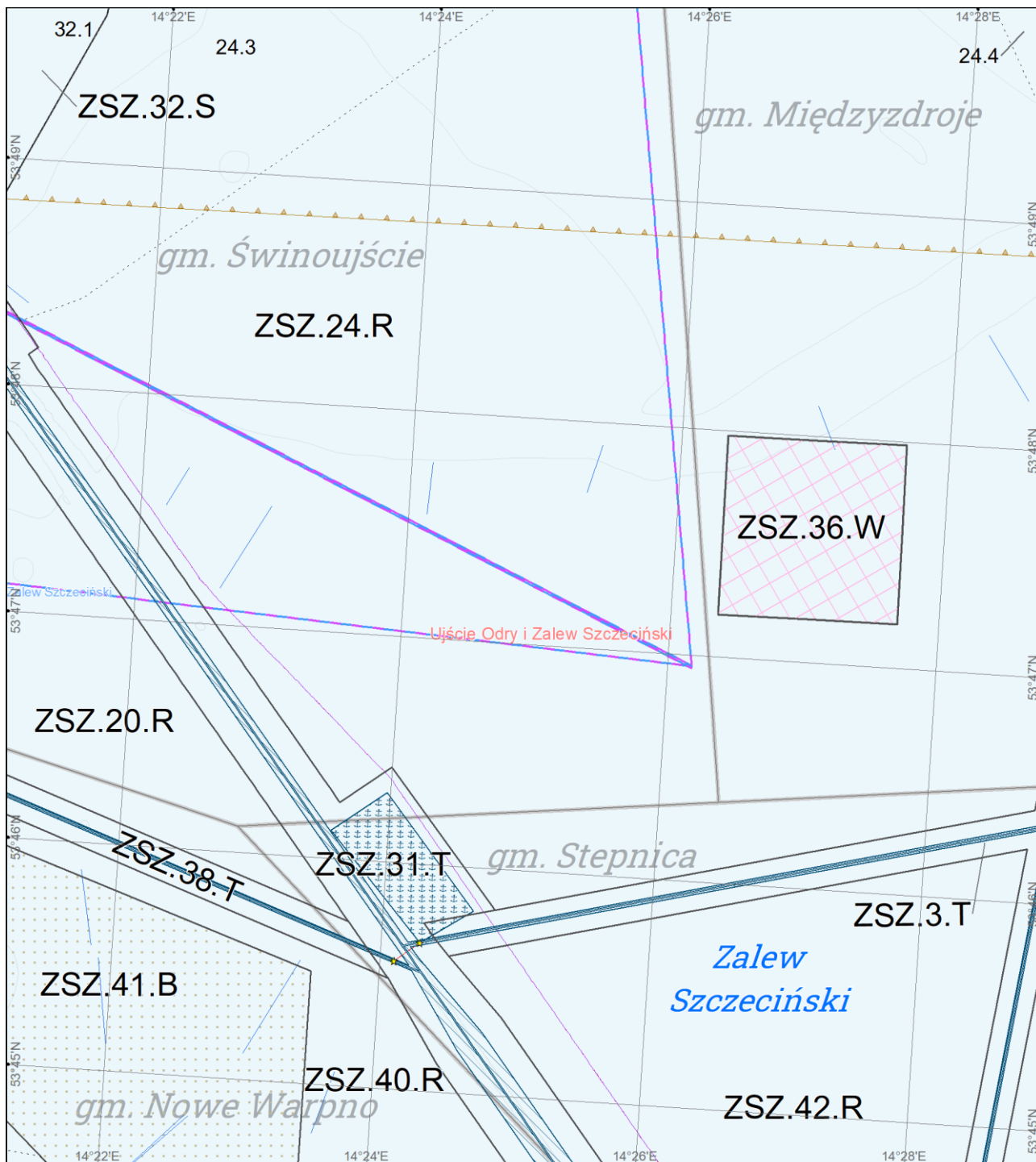
1:50 000



Układ odniesienia: PL-1992 Elipsoida odniesienia: GRS80

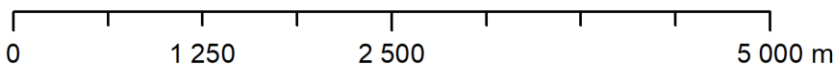
Data opracowania: lipiec 2022 r.





**PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
MORSKICH WÓD WEWNĘTRZNYCH ZALEWU SZCZECIŃSKIEGO
RYSUNEK UWARUNKOWAŃ - ARKUSZ B2**

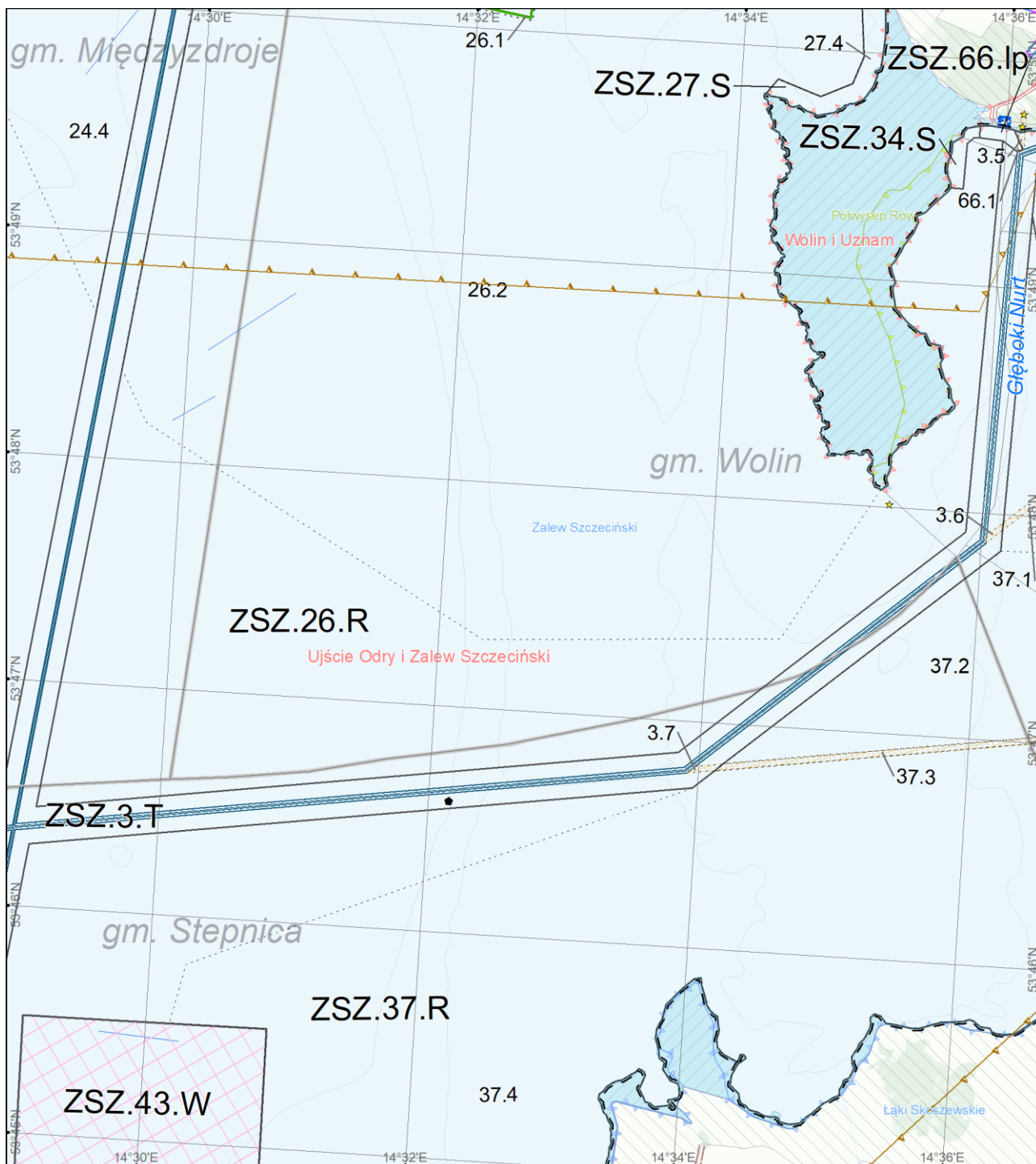
1:50 000



Układ odniesienia: PL-1992 Elipsoida odniesienia: GRS80

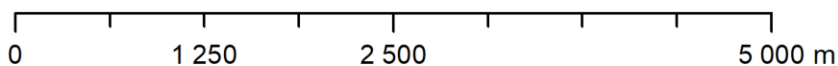
Data opracowania: lipiec 2022 r.





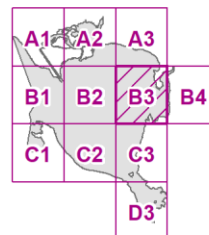
**PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
MORSKICH WÓD WEWNĘTRZNYCH ZALEWU SZCZECIŃSKIEGO
RYSUNEK UWARUNKOWAŃ - ARKUSZ B3**

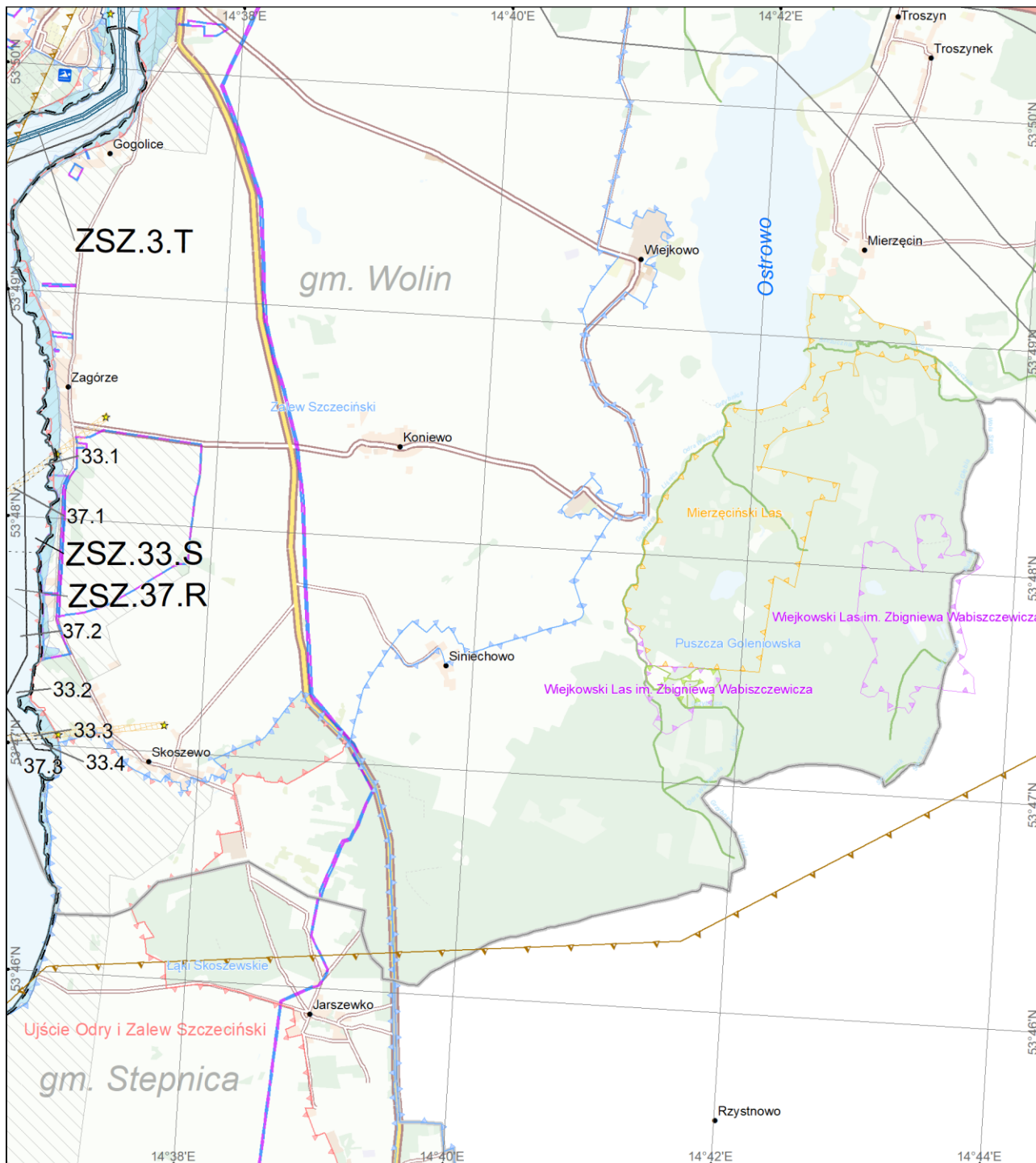
1:50 000



Układ odniesienia: PL-1992 Elipsoida odniesienia: GRS80

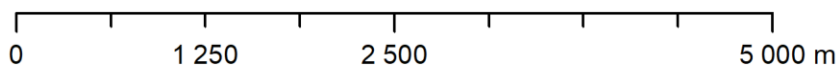
Data opracowania: lipiec 2022 r.





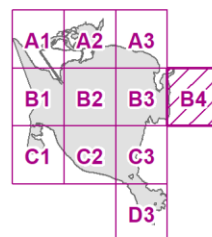
**PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
MORSKICH WÓD WEWNĘTRZNYCH ZALEWU SZCZecińskiego
RYSUNEK UWARUNKOWAŃ - ARKUSZ B4**

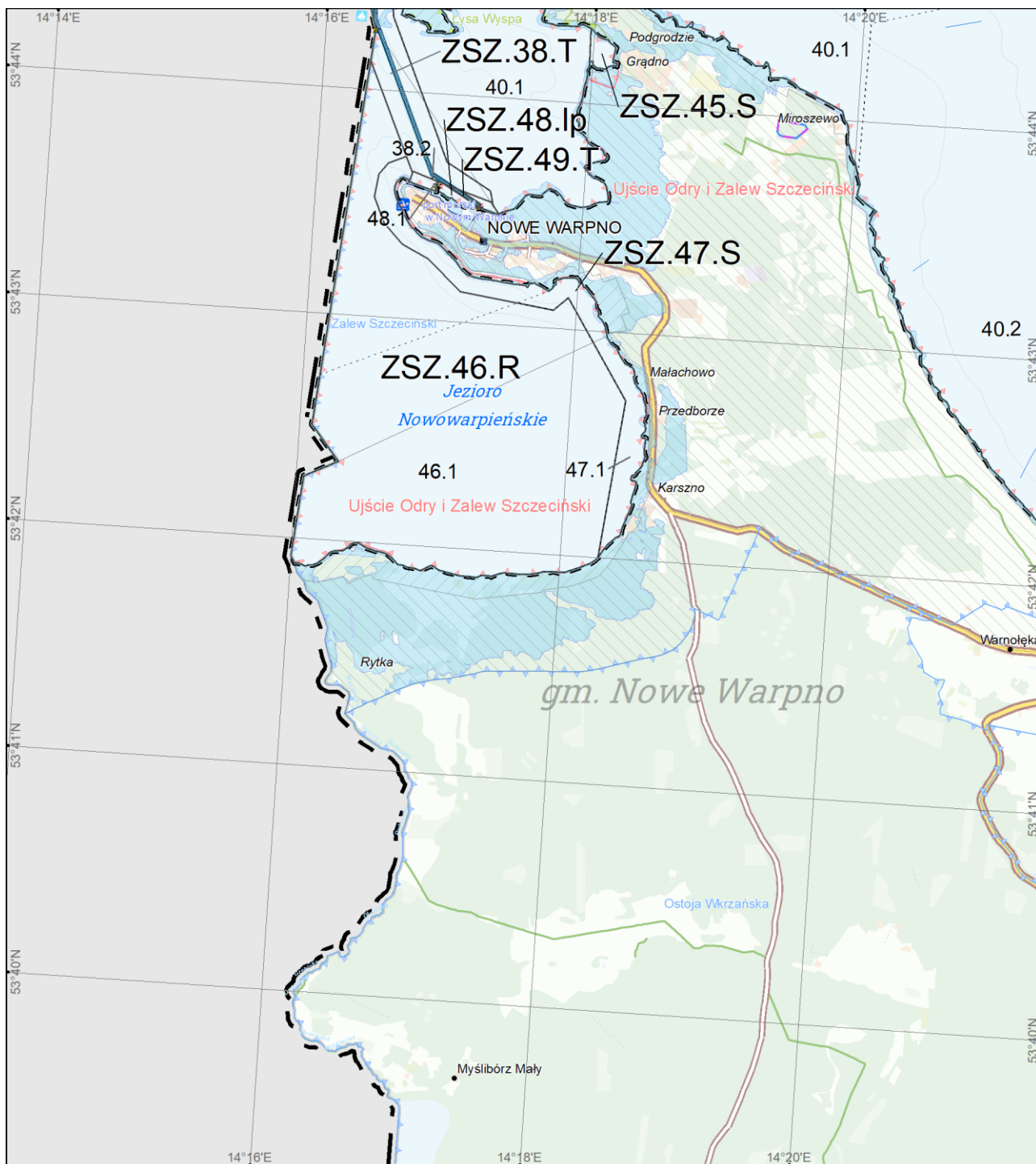
1:50 000



Układ odniesienia: PL-1992 Elipsoida odniesienia: GRS80

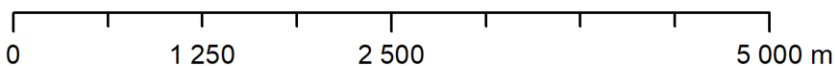
Data opracowania: lipiec 2022 r.





**PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
MORSKICH WÓD WEWNĘTRZNYCH ZALEWU SZCZECIŃSKIEGO
RYSUNEK UWARUNKOWAŃ - ARKUSZ C1**

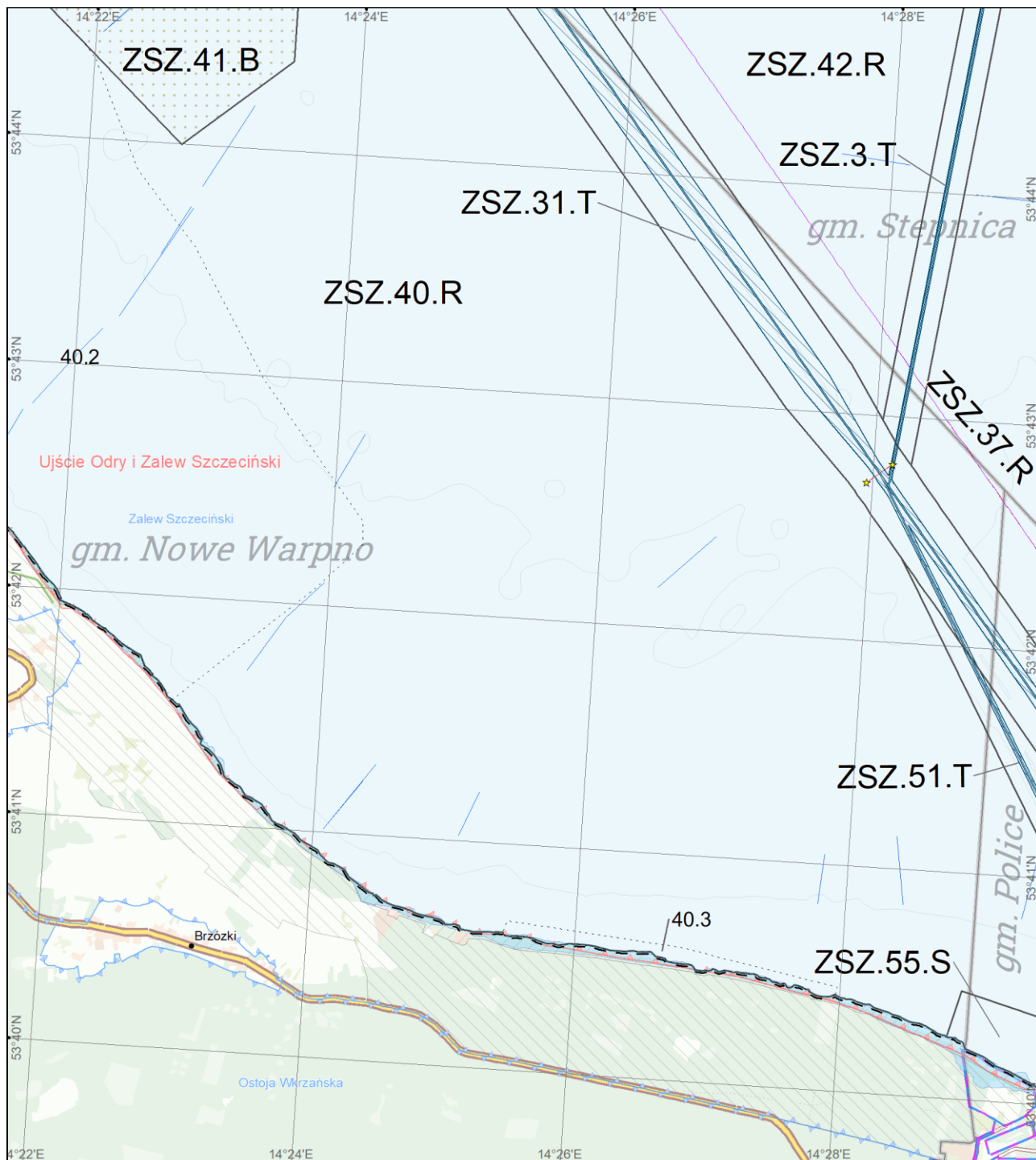
1:50 000



Układ odniesienia: PL-1992 Elipsoida odniesienia: GRS80

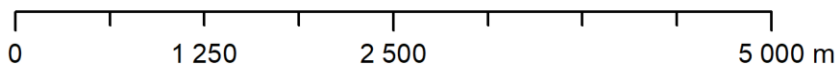
Data opracowania: lipiec 2022 r.





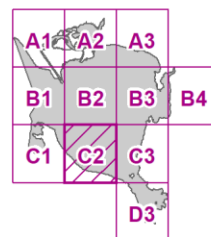
**PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
MORSKICH WÓD WEWNĘTRZNYCH ZALEWU SZCZECIŃSKIEGO
RYSUNEK UWARUNKOWAŃ - ARKUSZ C2**

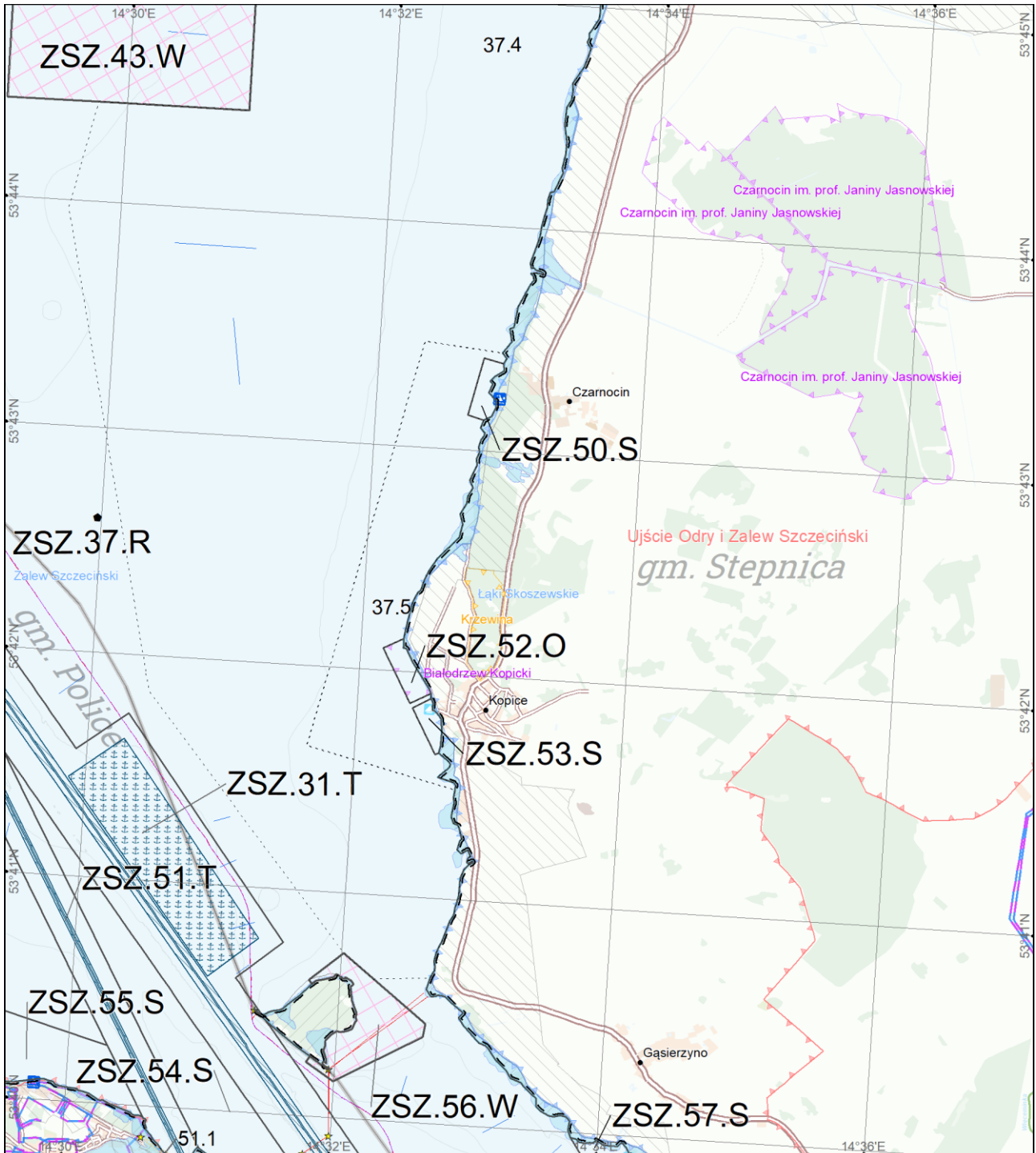
1:50 000



Układ odniesienia: PL-1992 Elipsoida odniesienia: GRS80

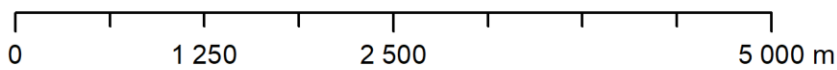
Data opracowania: lipiec 2022 r.





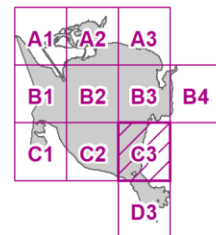
**PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
MORSKICH WÓD WEWNĘTRZNYCH ZALEWU SZCZECIŃSKIEGO
RYSUNEK UWARUNKOWAŃ - ARKUSZ C3**

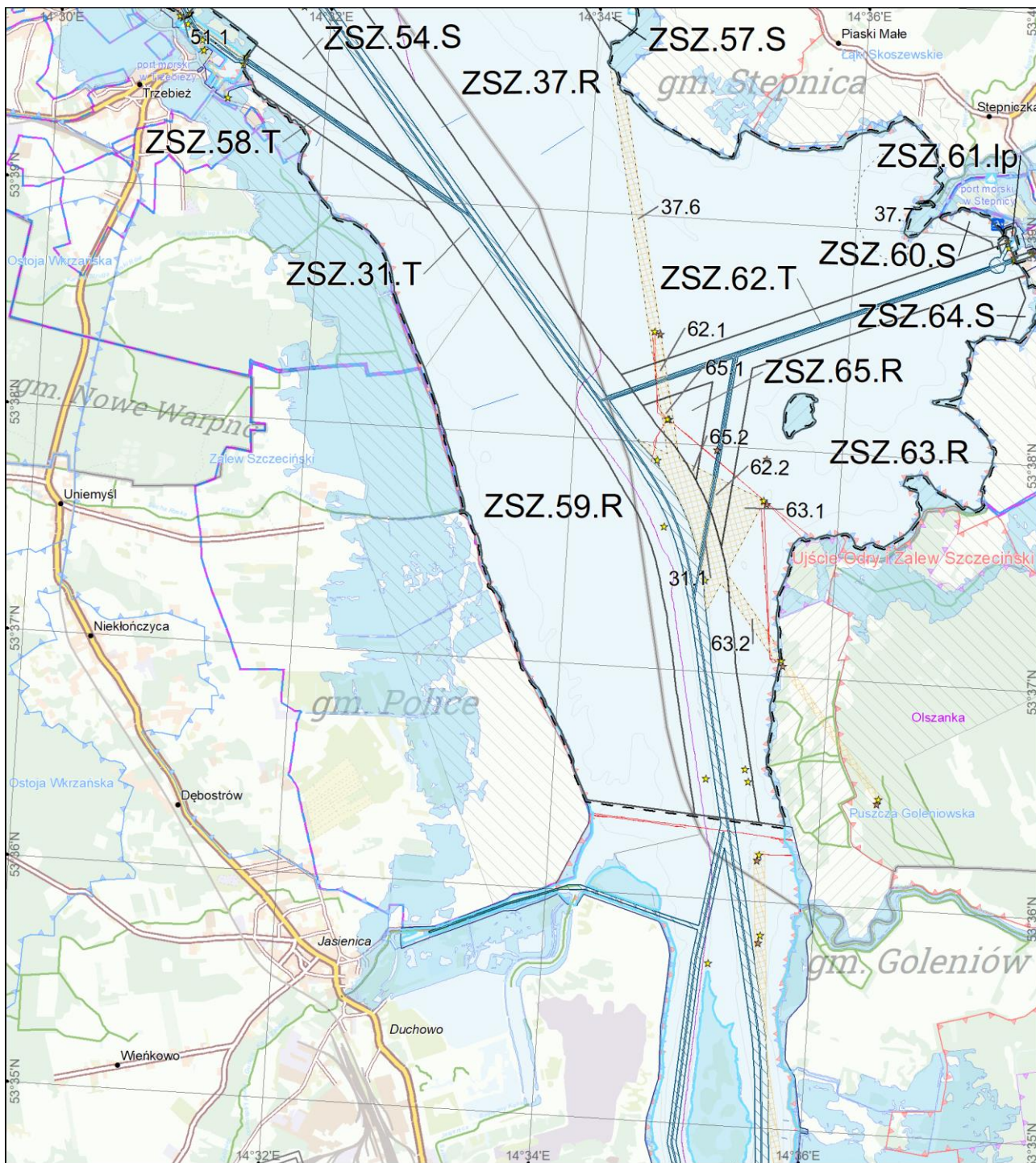
1:50 000



Układ odniesienia: PL-1992 Elipsoida odniesienia: GRS80

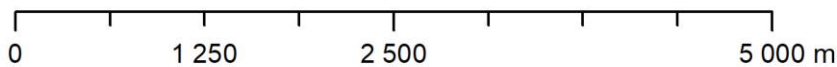
Data opracowania: lipiec 2022 r.





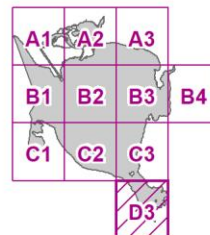
**PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
MORSKICH WÓD WEWNĘTRZNYCH ZALEWU SZCZECIŃSKIEGO
RYSUNEK UWARUNKOWAŃ - ARKUSZ D3**

1:50 000






Układ odniesienia: PL-1992 Elipsoida odniesienia: GRS80






Data opracowania: lipiec 2022 r.



































LEGENDAGranice określone planem:

-  Granica obszaru objętego planem
-  Granica akwenu o określonej funkcji podstawowej
-  Granica podakwenu

Granice administracyjne:

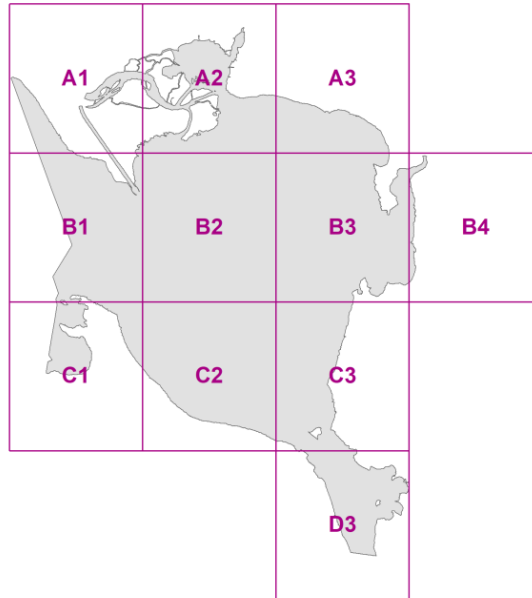
-  Granica Państwa
-  Granica gminy
-  Granica morskich wód wewnętrznych
-  Granica portu
-  Granice działek ewidencyjnych
-  Pas techniczny
-  Pas ochronny

Elementy informacyjne:

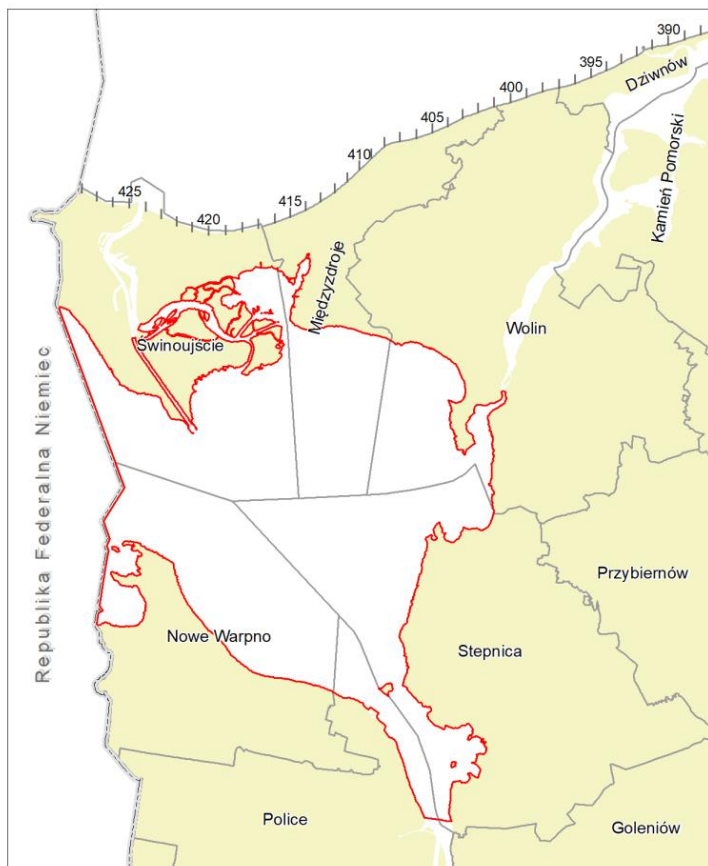
- | | |
|--|---|
|  Obszar Natura 2000: SOO |  Stałe znaki nawigacyjne |
|  Obszar Natura 2000: OSO |  Historyczne oznakowanie toru Świnoujście-Szczecin |
|  Rezerваты przyrody |  Kąpieliska |
|  Zespoły przyrodniczo-krajobrazowe |  Mariny |
|  Użytki ekologiczne |  Wraki |
|  Woliński Park Narodowy |  420 Kilometrąż wybrzeża |
|  Woliński Park Narodowy - otulina |  Stałe narzędzia połowowe - żaki |
|  Strefa ochrony krajobrazu WPN |  Graniczna linia ochrony brzegu morskiego |
|  Obszar szczególnie cenny w granicach WPN |  Osie torów wodnych |
|  Obszary WPN udostępnione do połowu |  Obiekty mostowe |
|  Obszary zagrożone powodzią raz na 100 lat |  Światłowód VTS Świnoujście-Szczecin |
|  Kotwice wiska |  przewody podwodne ENC |
|  Poligon Marynarki Wojennej | Strefa ochronna terenu zamkniętego |
|  Obszar torów wodnych |  1 kPa |
|  Obszary ochrony wizeru |  |
|  Planowane sztuczne wyspy | |
|  Koncesja na wydobywanie węgłowodórów | |
|  Granice miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego | |

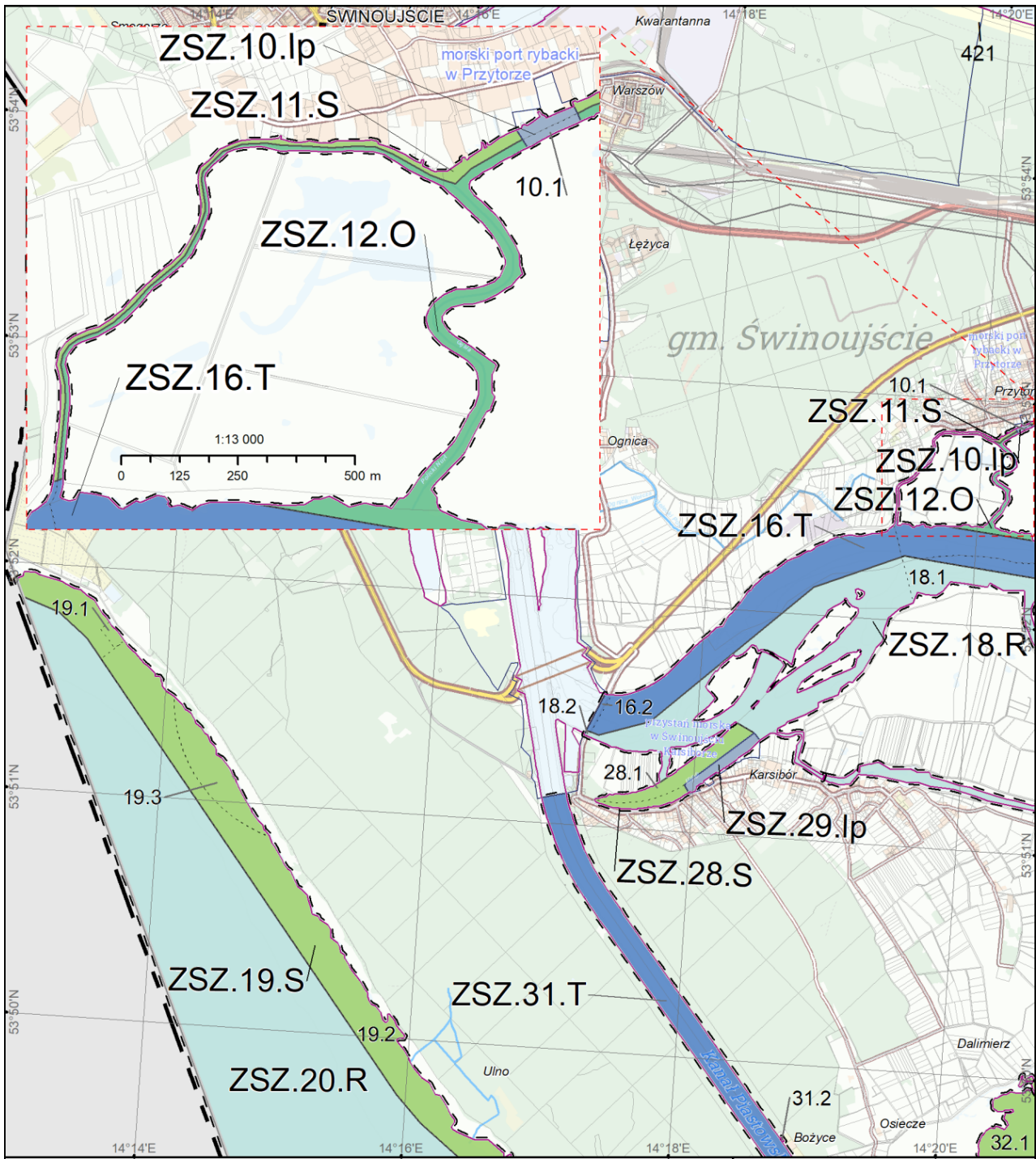
RYSUNEK PLANU STANOWIĄCY CZĘŚĆ GRAFICZNĄ PLANU

Skorowidz arkuszy



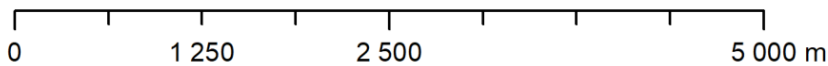
Rysunek orientacyjny określający lokalizację obszaru objętego planem w stosunku do
wybrzeża





**PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
MORSKICH WÓD WEWNĘTRZNYCH ZALEWU SZCZECIŃSKIEGO
RYSUNEK PLANU - ARKUSZ A1**

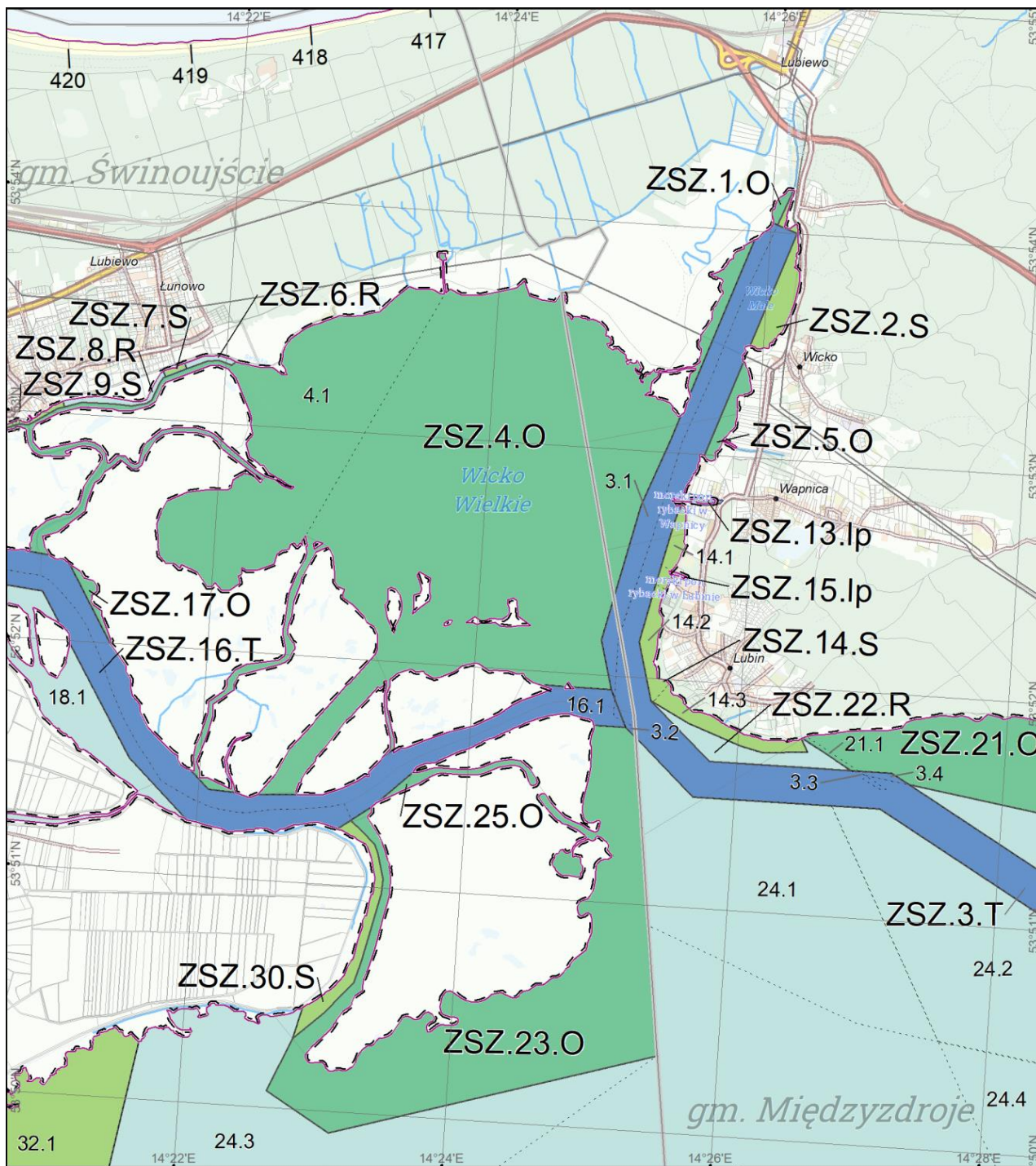
1:50 000



Układ odniesienia: PL-1992 Elipsoida odniesienia: GRS80

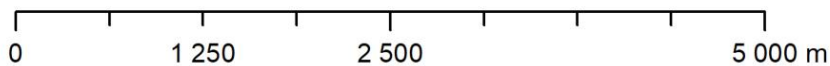
Data opracowania: lipiec 2022 r.





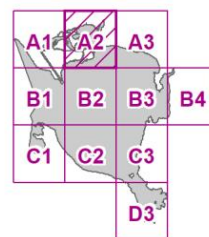
**PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
MORSKICH WÓD WEWNĘTRZNYCH ZALEWU SZCZECIŃSKIEGO
RYSUNEK PLANU - ARKUSZ A2**

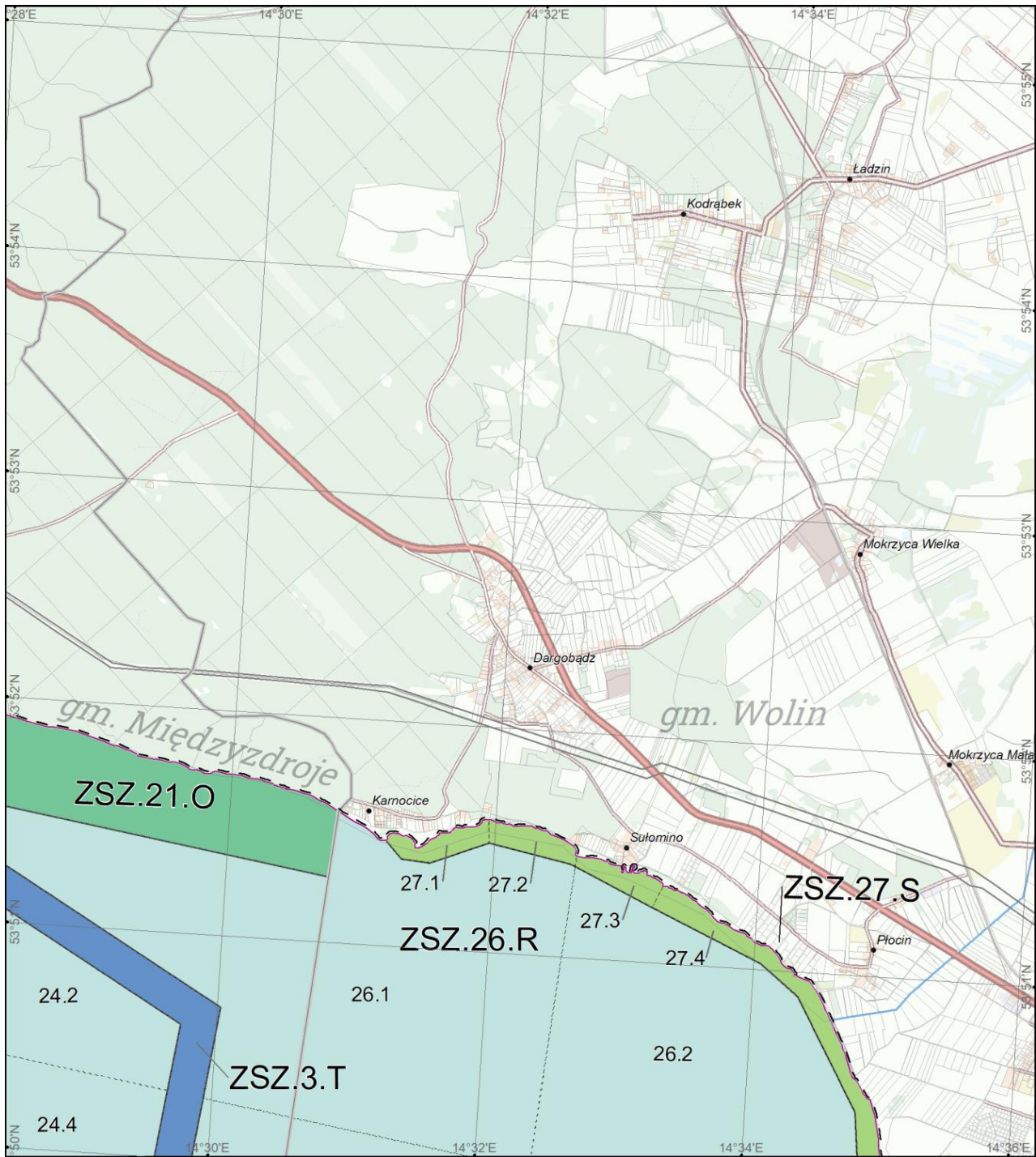
1:50 000



Układ odniesienia: PL-1992 Elipsoida odniesienia: GRS80

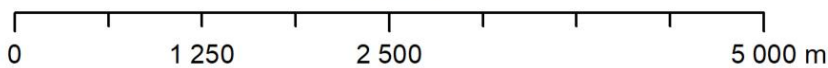
Data opracowania: lipiec 2022 r.





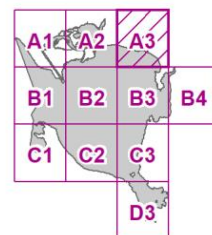
**PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
MORSKICH WÓD WEWNĘTRZNYCH ZALEWU SZCZECIŃSKIEGO
RYSUNEK PLANU - ARKUSZ A3**

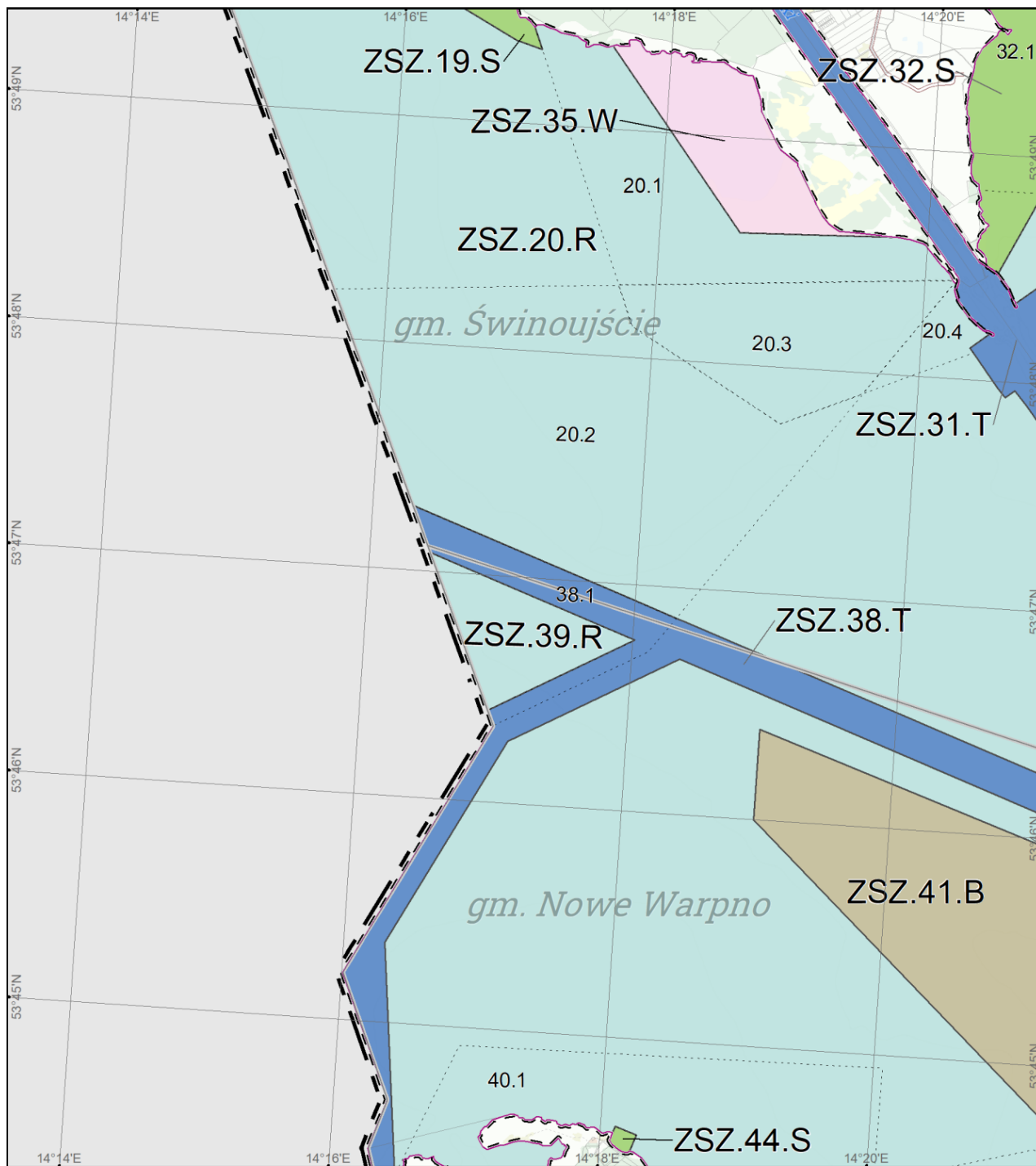
1:50 000



Układ odniesienia: PL-1992 Elipsoida odniesienia: GRS80

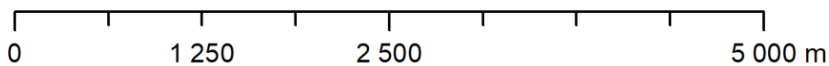
Data opracowania: lipiec 2022 r.





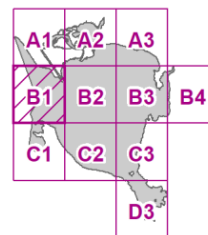
**PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
MORSKICH WÓD WEWNĘTRZNYCH ZALEWU SZCZECIŃSKIEGO
RYSUNEK PLANU - ARKUSZ B1**

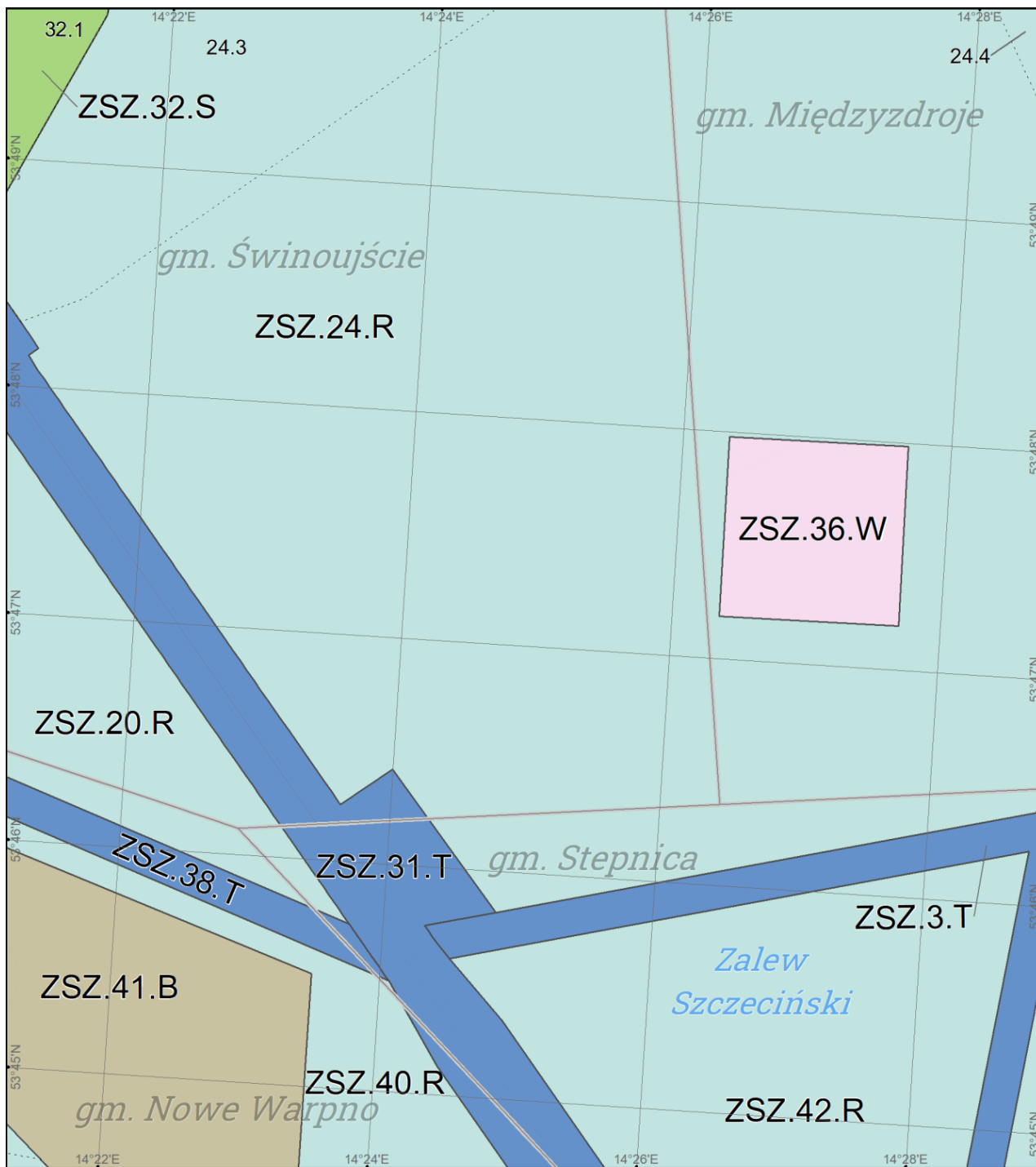
1:50 000



Układ odniesienia: PL-1992 Elipsoidal odniesienia: GRS80

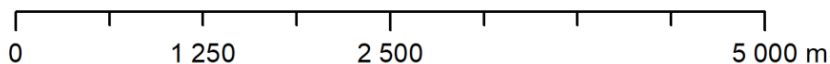
Data opracowania: lipiec 2022 r.





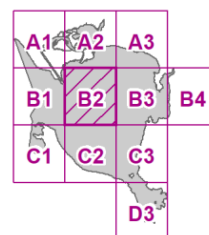
**PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
MORSKICH WÓD WEWNĘTRZNYCH ZALEWU SZCZECIŃSKIEGO
RYSUNEK PLANU - ARKUSZ B2**

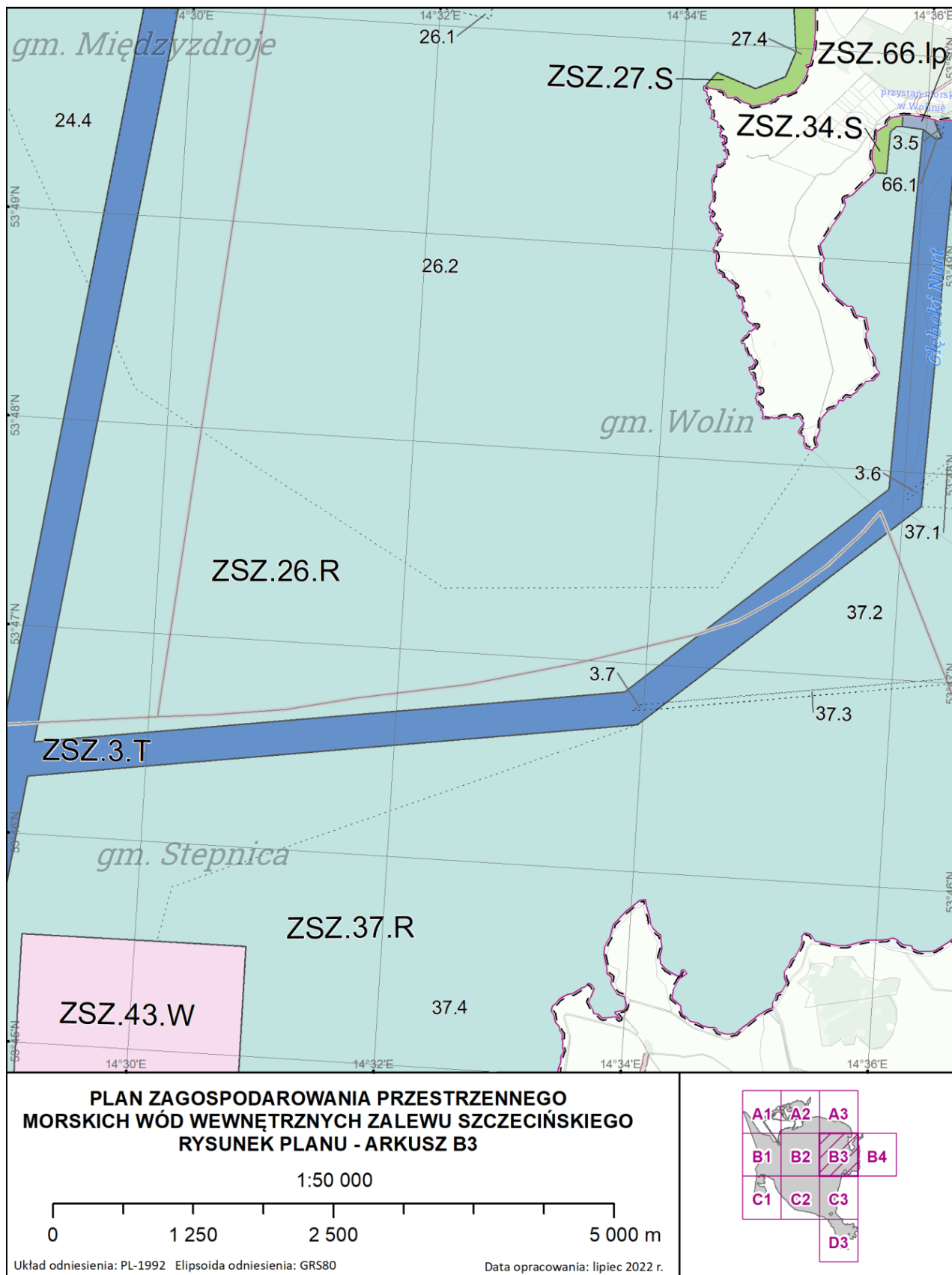
1:50 000

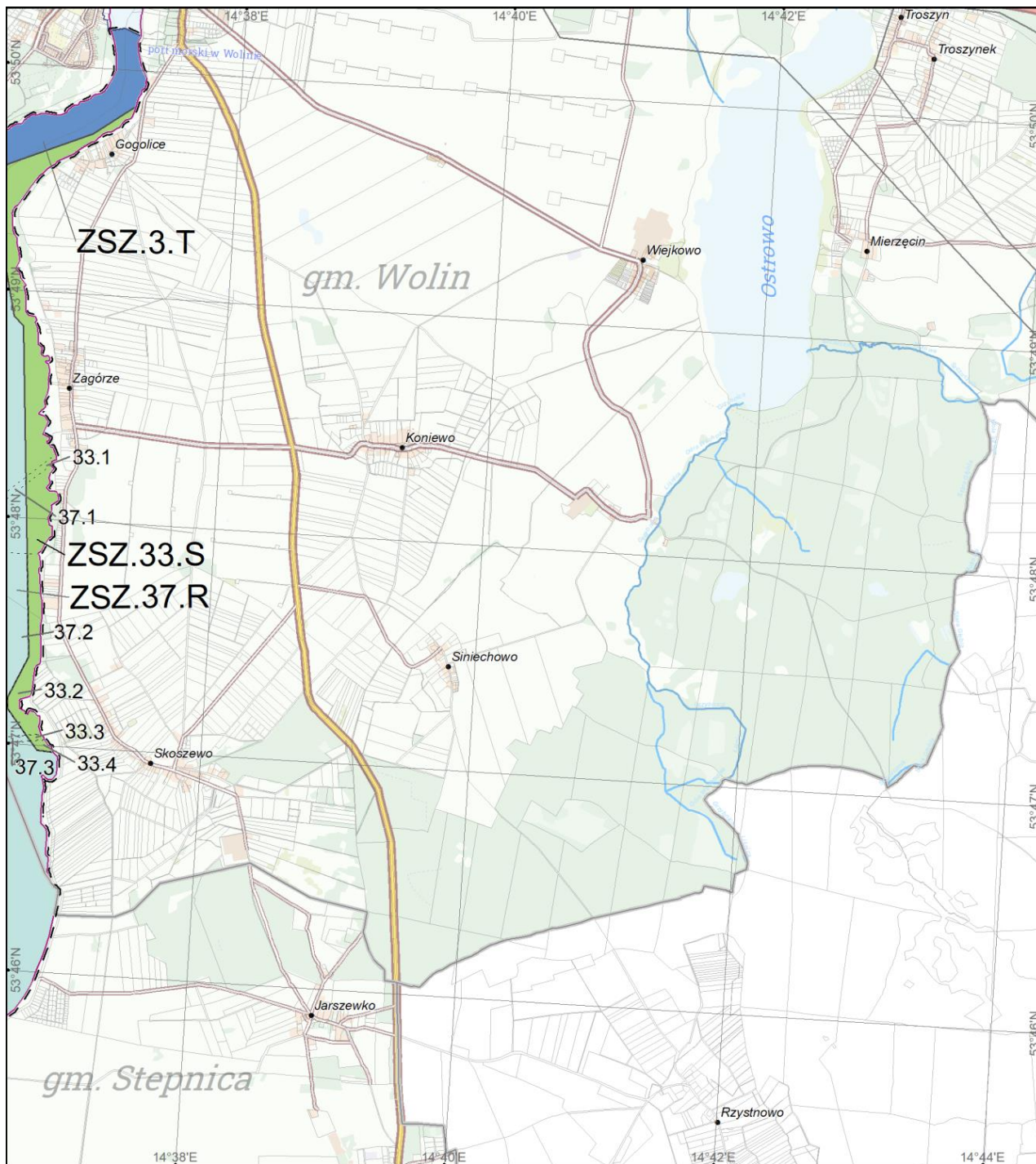


Układ odniesienia: PL-1992 Elipsoidal odniesienia: GRS80

Data opracowania: lipiec 2022 r.

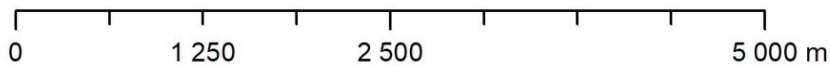






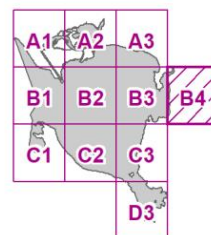
**PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
MORSKICH WÓD WEWNĘTRZNYCH ZALEWU SZCZECIŃSKIEGO
RYSUNEK PLANU - ARKUSZ B4**

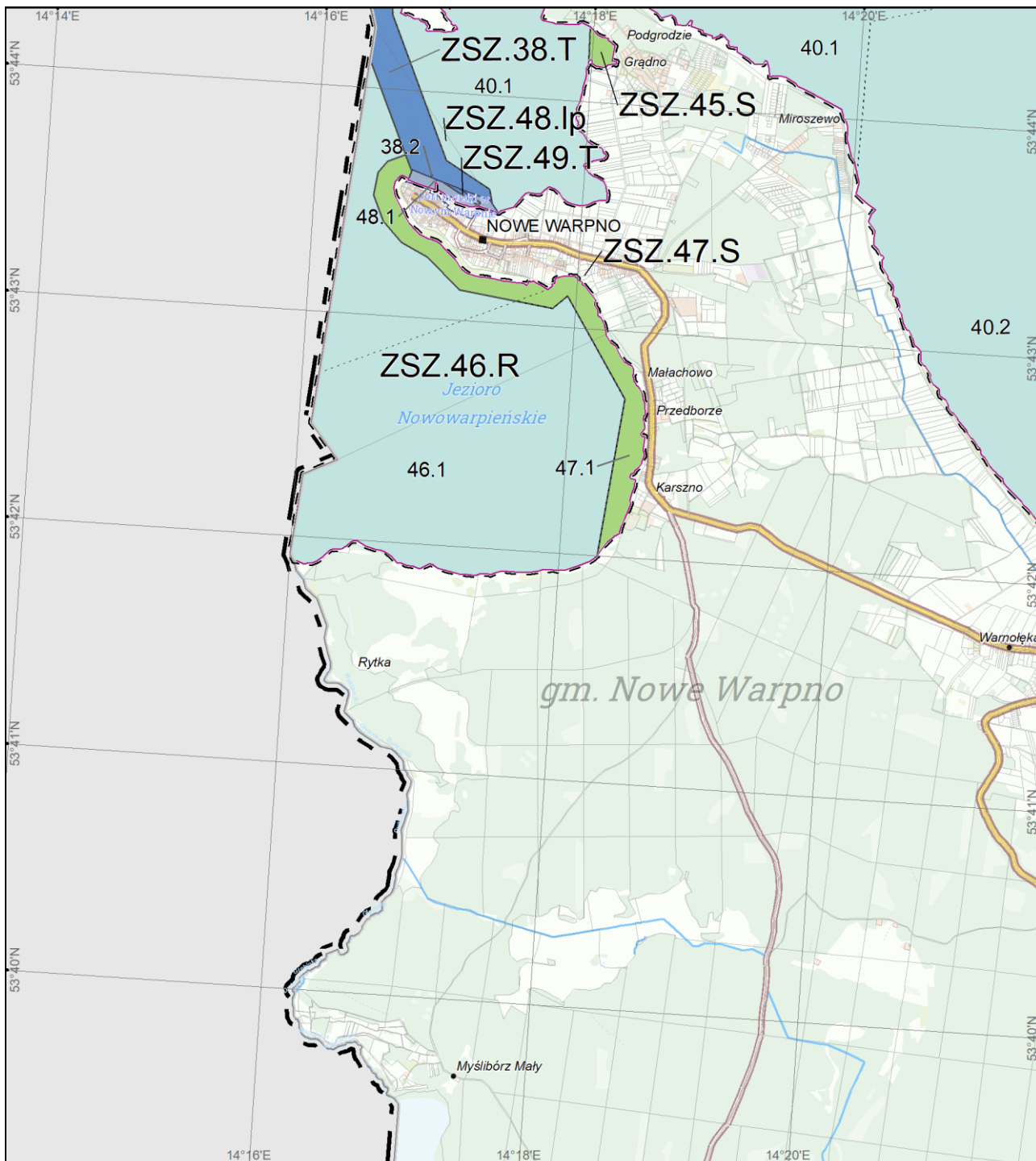
1:50 000



Układ odniesienia: PL-1992 Elipsoida odniesienia: GRS80

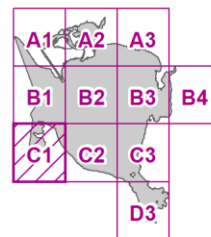
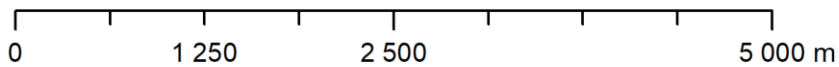
Data opracowania: lipiec 2022 r.





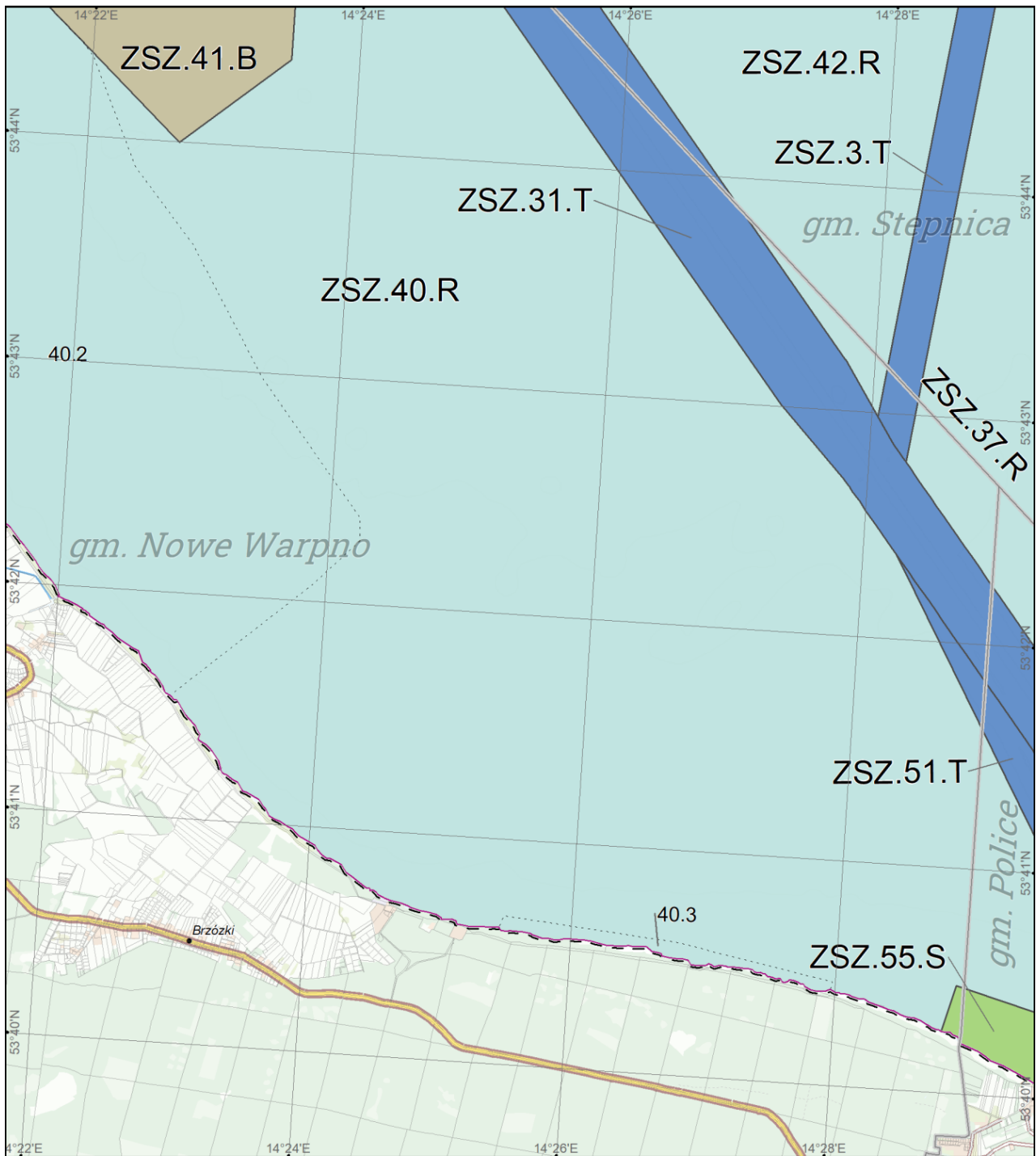
**PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
MORSKICH WÓD WEWNĘTRZNYCH ZALEWU SZCZECIŃSKIEGO
RYSUNEK PLANU - ARKUSZ C1**

1:50 000



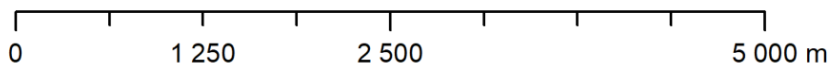
Układ odniesienia: PL-1992 Elipsoidal odniesienia: GRS80

Data opracowania: lipiec 2022 r.



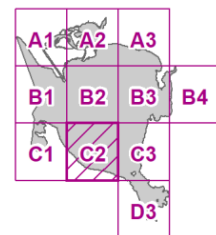
**PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
MORSKICH WÓD WEWNĘTRZNYCH ZALEWU SZCZECIŃSKIEGO
RYSUNEK PLANU - ARKUSZ C2**

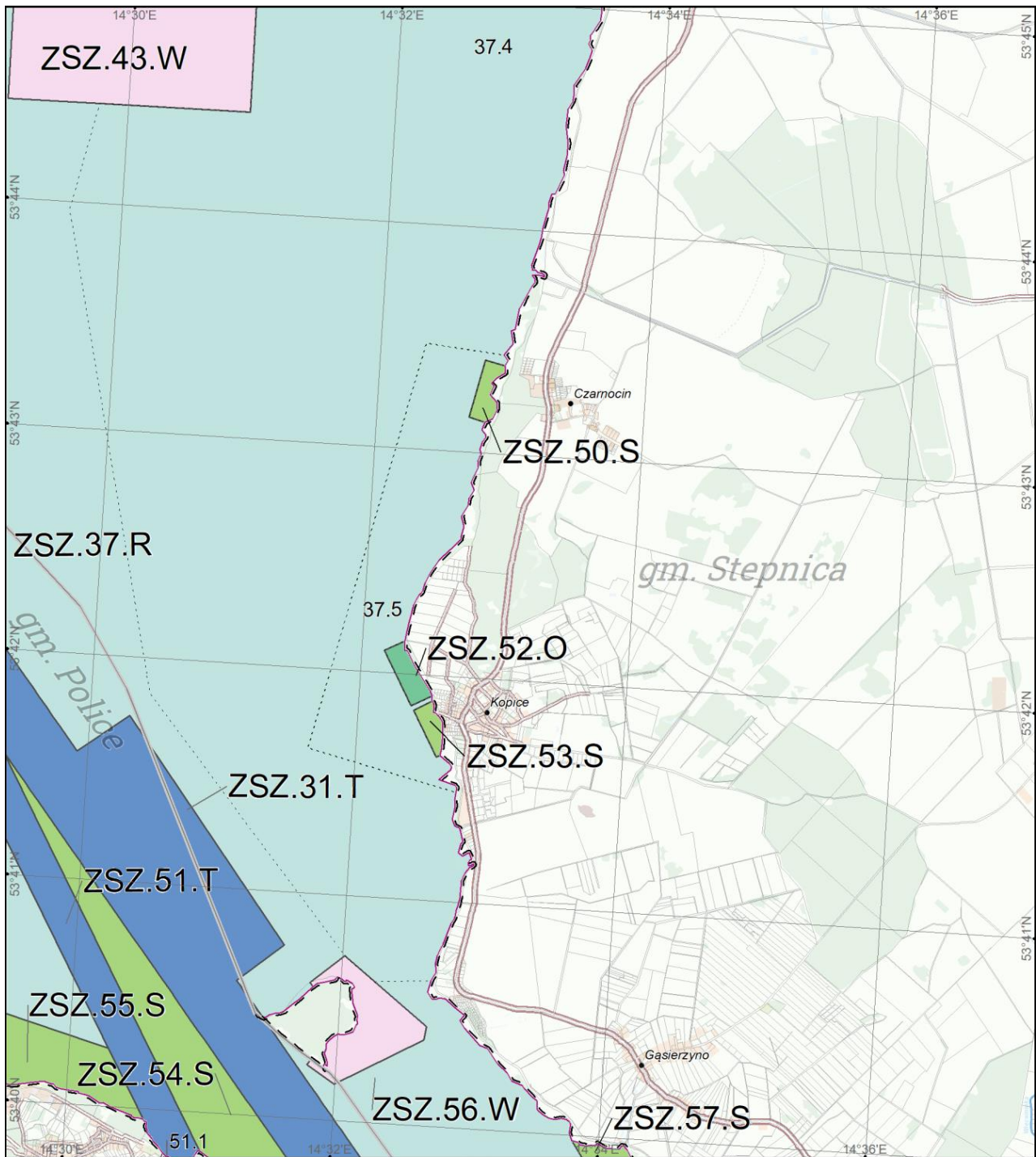
1:50 000



Układ odniesienia: PL-1992 Elipsoida odniesienia: GRS80

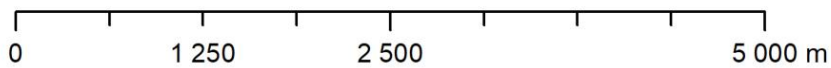
Data opracowania: lipiec 2022 r.





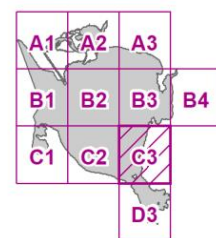
**PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
MORSKICH WÓD WEWNĘTRZNYCH ZALEWU SZCZECIŃSKIEGO
RYSUNEK PLANU - ARKUSZ C3**

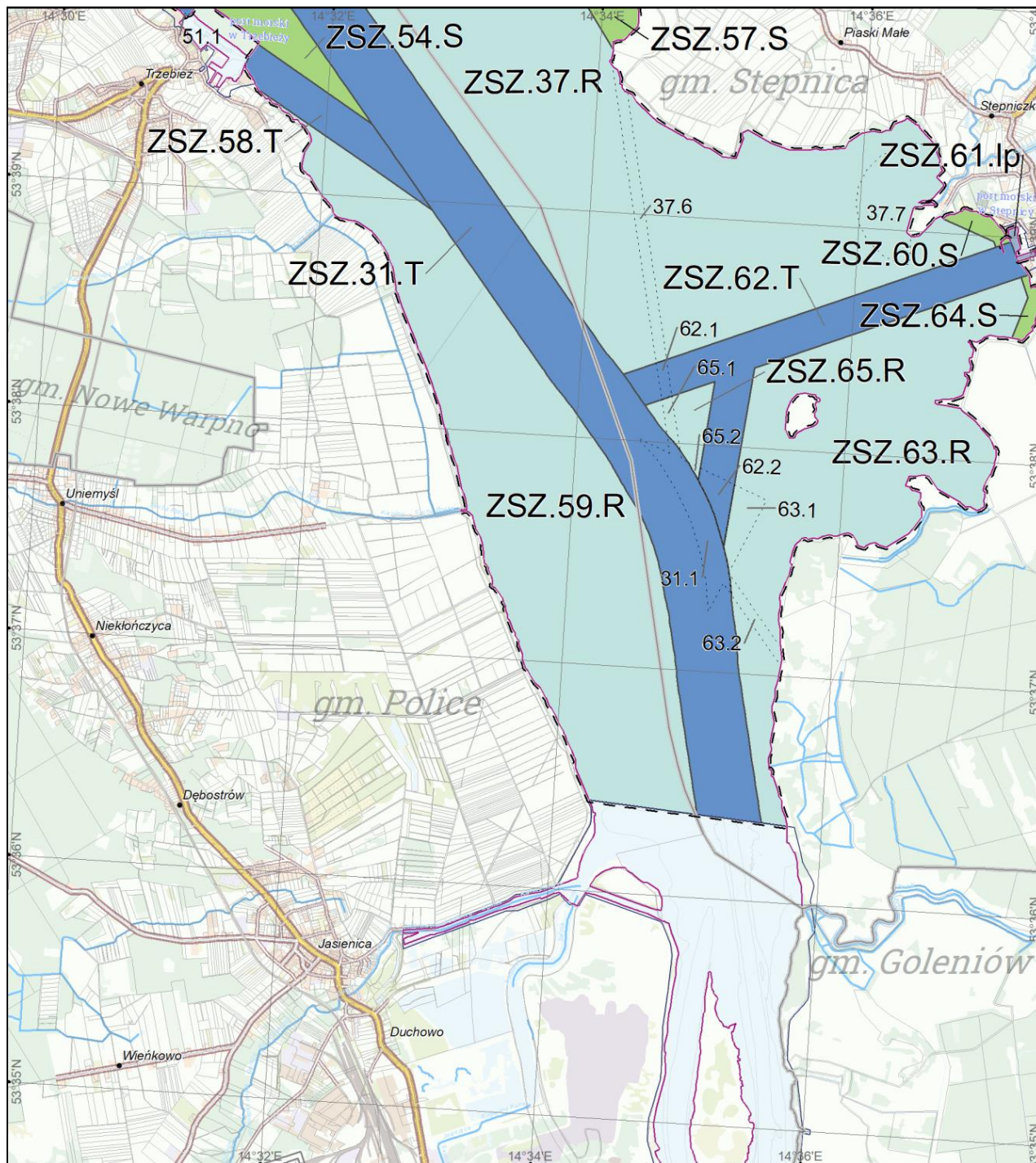
1:50 000



Układ odniesienia: PL-1992 Elipsoida odniesienia: GRS80

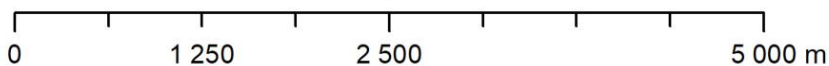
Data opracowania: lipiec 2022 r.





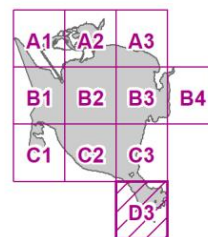
**PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
MORSKICH WÓD WEWNĘTRZNYCH ZALEWU SZCZECIŃSKIEGO
RYSUNEK PLANU - ARKUSZ D3**

1:50 000






Układ odniesienia: PL-1992 Elipsoida odniesienia: GRS80

Data opracowania: lipiec 2022 r.








LEGENDA








Granice określone planem:

-  Granica obszaru objętego planem
-  Granica akwenu o określonej funkcji podstawowej
-  Granica podakwenu


Granice administracyjne:

-  Granica państwa
-  Granica gminy
-  Granica morskich wód wewnętrznych
-  Granica portu
-  Granice działek ewidencyjnych

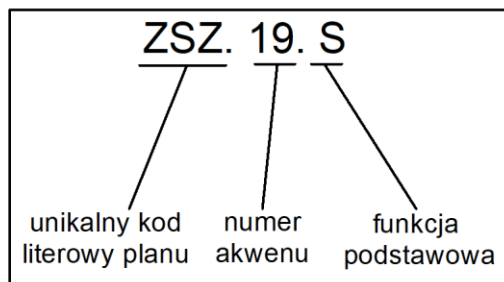
Funkcje podstawowe:

-  W - sztuczne wyspy i konstrukcje
-  O - ochrona środowiska i przyrody
-  R - rybołówstwo
-  T - transport
-  Ip - funkcjonowanie portu lub przystani
-  S - turystyka, sport i rekreacja
-  B - obronność i bezpieczeństwo państwa

Elementy informacyjne:

 420 Kilometrą wybrzeża

Oznaczenie akwenu:



Oznaczenie podakwenu:

