

Warszawa, dnia 5 sierpnia 2025 r.

Poz. 1061

**ROZPORZĄDZENIE
RADY MINISTRÓW**

z dnia 14 lipca 2025 r.

**w sprawie przyjęcia planu zagospodarowania przestrzennego morskich wód wewnętrznych –
port morski w Rowach**

Na podstawie art. 37a ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej (Dz. U. z 2024 r. poz. 1125 oraz z 2025 r. poz. 409) zarządza się, co następuje:

§ 1. Przyjmuje się plan zagospodarowania przestrzennego morskich wód wewnętrznych – port morski w Rowach, 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 informacji 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: *D. Tusk*

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) akwakultura – zapewnienie warunków i przestrzeni dla hodowli lub chowu organizmów wodnych:
 - a) w gospodarstwie akwakultury, stanowiącym przedsiębiorstwo produkcyjne sektora akwakultury, gdzie uwzględnia się techniki opracowane w celu zwiększenia produkcji organizmów wodnych poza naturalną zdolność środowiska,
 - b) prowadzonych w celu zachowania i ochrony oraz odbudowy różnorodności biologicznej lub w celu przywrócenia właściwego stanu ekosystemu morskiego;
- 2) 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;
- 3) ochrona środowiska i przyrody – zapewnienie przestrzeni niezbędnej do ochrony środowiska i utrzymania walorów przyrodniczych;
- 4) podakwen – obszar planu stanowiący wydzieloną część akwenu o określonych funkcjach dopuszczalnych lub na której obowiązują zakazy lub ograniczenia.

2. Określa się funkcje podstawowe lub dopuszczalne:

- 1) 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;

- 2) 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;
- 3) funkcjonowanie portu – utrzymanie i rozwój infrastruktury portowej w celu realizacji istniejących i przyszłych funkcji portowych: rybołówstwa, przeładunku, turystyki, transportu i przemysłu;
- 4) 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;
- 5) pozyskiwanie energii odnawialnej – zapewnienie warunków i przestrzeni dla wytwarzania, przetwarzania i gromadzenia energii ze źródeł odnawialnych, w szczególności z falowania i słońca, w formie małoskalowych instalacji zasilających;
- 6) rybołówstwo – rybołówstwo komercyjne w rozumieniu art. 2 ust. 1 pkt 20 ustawy z dnia 19 grudnia 2014 r. o rybołówstwie morskim (Dz. U. z 2025 r. poz. 590), jednak wyłącznie z zastosowaniem biernych narzędzi połowowych, zapewnienie dostępu do portu, infrastruktury portowej i usług portowych jednostkom rybackim;
- 7) sztuczne wyspy i konstrukcje – wznoszenie i wykorzystywanie sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń służących w szczególności celom gospodarczym, ochronie środowiska i badaniom naukowym;
- 8) transport – umożliwienie bezpiecznego przemieszczania się jednostek pływających przez utrzymanie i modernizację torów wodnych oraz infrastruktury związanej z ich funkcjonowaniem;
- 9) 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 (układ odniesienia PL-ETRF89), których wykaz podano w poniższej tabeli:

Nr punktu	Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h	
	φ – szerokość geodezyjna	λ – długość geodezyjna
1	54°40'01,98"N	17°03'20,36"E
dalej granica obszaru biegnie po granicy portu w Rowach ustanowionej w przepisach wydanych na podstawie art. 45 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej (Dz. U. z 2024 r. poz. 1125 oraz z 2025 r. poz. 409)		
2	54°40'00,82"N	17°03'20,18"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 2025 r. poz. 960)		
3	54°40'08,17"N	17°03'03,80"E
4	54°40'09,05"N	17°03'02,81"E
5	54°40'09,19"N	17°03'02,61"E
6	54°40'10,56"N	17°03'00,87"E
7	54°40'11,82"N	17°02'59,24"E
8	54°40'11,78"N	17°02'59,72"E
9	54°40'11,72" N	17°03'00,52"E
10	54°40'11,69"N	17°03'00,94"E
dalej granica obszaru biegnie po granicy portu w Rowach ustanowionej w przepisach wydanych na podstawie art. 45 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej		
11	54°40'11,62"N	17°03'00,88"E
dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne		

2. Obszarowi objętemu planem w granicach określonych w ust. 1 nadaje się unikalny kod literowy ROW.

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

- 1) funkcjonowanie portu o oznaczeniu literowym Fp;
- 2) transport o oznaczeniu literowym T.

4. Akweny wskazano na rysunku planu, stanowiącym część graficzną planu w skali 1:1000, który jest określony w załączniku 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 następujące funkcje:

- 1) badania naukowe o oznaczeniu literowym N;
- 2) dziedzictwo kulturowe o oznaczeniu literowym D;
- 3) infrastruktura techniczna o oznaczeniu literowym I;
- 4) pozyskiwanie energii odnawialnej o oznaczeniu literowym E;
- 5) rybołówstwo o oznaczeniu literowym R;
- 6) sztuczne wyspy i konstrukcje o oznaczeniu literowym W;
- 7) turystyka, sport i rekreacja o oznaczeniu literowym S.

6. Funkcje dopuszczalne nie mogą ograniczać lub uniemożliwiać zagospodarowania akwenów zgodnie z funkcją podstawową.

7. Ustalenia dotyczące poszczególnych funkcji dopuszczalnych dla akwenów są określone w kartach akwenów.

§ 3. 1. Wykonywanie funkcji podstawowych i dopuszczalnych określonych dla poszczególnych akwenów lub ich podakwenów może być czasowo ograniczane ze względu na konieczność zapewnienia obronności i bezpieczeństwa państwa, bezpieczeństwa i ratowania życia ludzkiego oraz ochrony środowiska i przyrody.

2. Ochrona środowiska i przyrody stanowi istotny warunek podejmowania działań w poszczególnych akwenach niezależnie od tego, czy dotyczy to obszaru objętego ochroną prawną czy też nie.

§ 4. We wszystkich akwenach dopuszcza się lokalizację inwestycji celu publicznego na zasadach ustalonych w planie. Ustalenia informacyjne w zakresie rozmieszczenia inwestycji celu publicznego, o których mowa w art. 37a ust. 4 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej, są zapisane w ustępie 8 poszczególnych kart akwenów.

§ 5. 1. Na całym obszarze obowiązuje ochrona dziko występujących roślin i zwierząt.

2. Mając na uwadze dążenie do osiągnięcia zrównoważonego rozwoju obszarów morskich i zrównoważonego wykorzystania zasobów morskich, wszelkie działania na obszarach morskich powinny być prowadzone z zastosowaniem podejścia ekosystemowego, o którym mowa w art. 37b ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej.

3. Funkcje dopuszczalne ustalone w rozstrzygnięciach szczegółowych nie mogą wpływać negatywnie na zrównoważony rozwój obszaru.

4. Zarówno rzeka Łupawa, jak i jej ujście wraz z wodami przybrzeżnymi znajdują się w korytarzach ekologicznych Południowego Bałtyku oraz Rzeki Łupawy.

5. Obszar planu znajduje się częściowo w granicach: otuliny Słowińskiego Parku Narodowego, obszaru specjalnej ochrony ptaków Przybrzeżne Wody Bałtyku (PLB990002), specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Słowińska (PLH220023), obszaru chronionego krajobrazu – Pas Pobrzeża na Wschód od Ustki.

§ 6. 1. Nie wyznacza się akwenów o funkcji podstawowej dziedzictwo kulturowe.

2. We wszystkich akwenach 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 2024 r. poz. 1292 i 1907) oraz 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.

3. Poza sytuacjami nadzwyczajnymi użytkowanie obszaru objętego planem nie może prowadzić do uszkodzenia lub zniszczenia podwodnego dziedzictwa kulturowego w szczególności w związku z funkcjonowaniem portu, układaniem elementów liniowych, wznoszeniem sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń, ochroną brzegu morskiego, uprawianiem turystyki, sportu i rekreacji, poszukiwaniem i rozpoznawaniem złóż kopalin oraz wydobywaniem kopalin ze złóż, a także prowadzeniem badań naukowych.

4. W przypadku lokalizacji lub rozpoznania podwodnego dziedzictwa kulturowego do czasu wyznaczenia wokół niego strefy bezpieczeństwa oraz zasad obowiązujących w tej strefie, zakazuje się prowadzenia prac mogących spowodować jego uszkodzenie.

§ 7. Nie wyznacza się akwenów o funkcji podstawowej pozyskiwanie energii odnawialnej.

§ 8. 1. Wyznacza się akwen ROW.01.T w celu utrzymania toru wodnego w porcie Rowy.

2. Wyznacza się akwen ROW.02.T na cele bezpiecznego przemieszczania się jednostek.

3. Rozwój funkcji związanych z funkcjonowaniem portu zapewnia się w obrębie akwenów ROW.03.Fp, ROW.04.Fp oraz ROW.05.Fp.

4. Na obszarze objętym planem, w celu zapewnienia bezpieczeństwa żeglugi:

- 1) dopuszcza się lokalizację stałego i pływającego oznakowania nawigacyjnego;
- 2) obiekty, które nie stanowią znaków nawigacyjnych, nie mogą przypominać oznakowania nawigacyjnego zarówno wyglądem, jak i charakterystyką świecenia świateł;
- 3) zakazuje się oświetlania obiektów w sposób mogący powodować oślepienie załóg statków;
- 4) nakazuje się utrzymanie widzialności świateł i konstrukcji znaków nawigacyjnych na potrzeby bezpieczeństwa żeglugi.

§ 9. 1. Nie wyznacza się akwenów o funkcji podstawowej infrastruktura techniczna.

2. Układanie elementów liniowych, przebudowa, remont i utrzymanie elementów istniejących dopuszcza się na całym obszarze objętym planem, z tym że:

- 1) zakazuje się układania elementów liniowych w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi;
- 2) nakazuje się układanie elementów liniowych pod powierzchnią dna akwenu, a jeżeli nie jest to możliwe ze względów środowiskowych lub technologicznych – należy stosować inne zabezpieczenia trwale zapewniające bezpieczeństwo nawigacyjne;
- 3) nakazuje się układanie elementów liniowych w sposób zapewniający najkrótszy ich przebieg po akwenu oraz możliwie równoległe do już istniejącej bezpośrednio sąsiadującej infrastruktury, z zachowaniem warunków określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 7 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2025 r. poz. 418).

3. W granicach akwenów obowiązuje zakaz wprowadzania nieoczyszczonych ścieków do wód, z wyjątkiem postępowania ze ściekami opadowymi oraz roztopowymi zgodnie z ustawą z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2025 r. poz. 647), ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2024 r. poz. 757), ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne oraz przepisami wydanymi na podstawie tych ustaw.

§ 10. 1. Nie wyznacza się akwenów o funkcji podstawowej rybołówstwo.

2. Rybołówstwo może być prowadzone w zakresie rybołówstwa rekreacyjnego na całym obszarze objętym planem, poza torem wodnym oraz poza akwenem ROW.02.T, przez prowadzenie połowów z brzegu lub innych niż statek urządzeń pływających w rozumieniu ustawy z dnia 19 grudnia 2014 r. o rybołówstwie morskim.

3. Nie dopuszcza się funkcji akwakultura.

§ 11. 1. Nie wyznacza się akwenów o funkcji podstawowej badania naukowe. Badania naukowe mogą być prowadzone na całym obszarze objętym planem.

2. Instalacje i obiekty na potrzeby badań naukowych mogą być lokalizowane na istniejących lub projektowanych do innych celów konstrukcjach, zgodnie z rozstrzygnięciami szczegółowymi dla poszczególnych akwenów.

3. Zakazuje się realizacji przedsięwzięć i prowadzenia działań:

- 1) naruszających stateczność budowli hydrotechnicznych oraz warunki utrzymania brzegu w stanie zgodnym z wymogami bezpieczeństwa i ochrony środowiska;
- 2) naruszających obiekty infrastruktury technicznej, infrastruktury zapewniającej dostęp do portu, infrastruktury portowej;
- 3) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi;
- 4) w sposób zagrażający migracji ryb.

§ 12. Na całym obszarze wyklucza się 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 2024 r. poz. 1290 oraz z 2025 r. poz. 769 i 1023).

§ 13. 1. We wszystkich akwenach obowiązuje zakaz wznoszenia sztucznych wysp i konstrukcji:

- 1) utrudniających dostęp do nabrzeży i innych miejsc do cumowania;
- 2) naruszających elementy liniowe;
- 3) w miejscach zagrażających stateczności brzegu lub budowli hydrotechnicznych;
- 4) w sposób zagrażający bezpieczeństwu żeglugi lub utrudniający utrzymanie właściwych parametrów torów wodnych.

2. W celu zapewnienia ochrony istniejących nabrzeży portowych oraz pozostałej infrastruktury portowej we wszystkich akwenach objętych planem budowa nowych obiektów oraz rozbudowa, przebudowa i remont obiektów istniejących uwzględnia sąsiedztwo istniejących lub projektowanych obiektów hydrotechnicznych i liniowej infrastruktury technicznej oraz jest realizowana w sposób zapewniający nienaruszalność i stateczność tych obiektów.

3. Wszelkie zmiany sposobu zagospodarowania i użytkowania akwenów niewymagające uzyskania pozwolenia na budowę należy uzgodnić z Dyrektorem Urzędu Morskiego w Gdyni.

4. Pogłębianie akwenów, a także prowadzenie prac podczyszczeniowych i zasypowych jest dopuszczone na całym obszarze objętym planem, gdy nie wpływa to na bezpieczeństwo istniejącej infrastruktury w zakresie stateczności i użytkowania.

5. Dopuszcza się przebudowę nabrzeży i innych budowli hydrotechnicznych, w tym umocnień dna, z możliwością powiększenia parametrów i gabarytów oraz unowocześnienia, z ich przesunięciem w kierunku przyległych akwenów.

6. Wskazane w planie przebudowy budowli hydrotechnicznych nie wykluczają przebudowy innych budowli hydrotechnicznych na zasadach określonych w planie.

§ 14. Ustalenia dotyczące funkcji sport, turystyka i rekreacja znajdują się w rozstrzygnięciach szczegółowych, zawartych w kartach akwenów w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

§ 15. Ustalenia dotyczące funkcji funkcjonowanie portu znajdują się w rozstrzygnięciach szczegółowych, zawartych w kartach akwenów w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

§ 16. 1. Na całym obszarze objętym planem jest realizowana funkcja transport z ograniczeniami określonymi w kartach akwenów.

2. Przemieszczanie się w polskich obszarach morskich 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.

§ 17. Na całym obszarze objętym planem obowiązuje zakaz nurkowania, z wyjątkiem działań ratunkowych, związanych z bezpieczeństwem żeglugi oraz związanych z pracami niezbędnymi do właściwego zaprojektowania i wykonania planowanych obiektów hydrotechnicznych i infrastruktury liniowej.

§ 18. 1. Wyznacza się akwen ROW.01.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 (układ odniesienia PL-ETRF89):

Nr punktu	Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h	
	φ – szerokość geodezyjna	λ – długość geodezyjna
1	54°40'02,06"N	17°03'10,23"E
2	54°40'01,76"N	17°03'10,06"E
3	54°40'02,01"N	17°03'08,68"E
4	54°40'02,03"N	17°03'08,61"E
5	54°40'02,46"N	17°03'07,52"E
6	54°40'02,48"N	17°03'07,48"E
7	54°40'03,10"N	17°03'06,44"E
8	54°40'03,12"N	17°03'06,41"E
9	54°40'03,31"N	17°03'06,20"E
10	54°40'04,02"N	17°03'05,38"E
11	54°40'04,06"N	17°03'05,35"E
12	54°40'04,46"N	17°03'05,13"E
13	54°40'05,23"N	17°03'04,72"E
14	54°40'05,27"N	17°03'04,71"E
15	54°40'05,62"N	17°03'04,68"E
16	54°40'06,66"N	17°03'04,58"E
17	54°40'07,37"N	17°03'04,51"E
18	54°40'07,60"N	17°03'04,42"E
19	54°40'07,93"N	17°03'04,16"E
20	54°40'08,33"N	17°03'03,85"E

Nr punktu	Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h	
	φ – szerokość geodezyjna	λ – długość geodezyjna
21	54°40'09,23"N	17°03'02,80"E
22	54°40'10,88"N	17°03'00,85"E
23	54°40'11,01"N	17°03'00,70"E
24	54°40'11,61"N	17°02'59,95"E
25	54°40'11,75"N	17°02'59,75"E
26	54°40'11,78"N	17°02'59,72"E
27	54°40'11,72"N	17°03'00,52"E
28	54°40'11,68"N	17°03'00,56"E
29	54°40'11,45"N	17°03'00,84"E
30	54°40'11,20"N	17°03'01,16"E
31	54°40'09,97"N	17°03'02,60"E
32	54°40'08,50"N	17°03'04,32"E
33	54°40'08,48"N	17°03'04,35"E
34	54°40'07,72"N	17°03'04,94"E
35	54°40'07,69"N	17°03'04,96"E
36	54°40'07,43"N	17°03'05,06"E
37	54°40'07,40"N	17°03'05,06"E
38	54°40'06,65"N	17°03'05,14"E
39	54°40'05,31"N	17°03'05,26"E
40	54°40'04,88"N	17°03'05,49"E
41	54°40'04,18"N	17°03'05,87"E
42	54°40'03,31"N	17°03'06,86"E
43	54°40'02,72"N	17°03'07,86"E
44	54°40'02,31"N	17°03'08,89"E

2. Wyznacza się akwen ROW.02.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	54°40'01,75"N	17°03'20,33"E
dalej granica obszaru biegnie po granicy portu w Rowach ustanowionej w przepisach wydanych na podstawie art. 45 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej		
2	54°40'01,25"N	17°03'20,25"E
3	54°40'01,26"N	17°03'19,99"E
4	54°40'01,65"N	17°03'11,27"E
5	54°40'01,70"N	17°03'10,63"E
6	54°40'01,71"N	17°03'10,46"E
7	54°40'01,76"N	17°03'10,06"E
8	54°40'02,06"N	17°03'10,23"E
9	54°40'02,05"N	17°03'10,65"E
10	54°40'01,95"N	17°03'13,49"E
11	54°40'01,84"N	17°03'17,65"E

3. Wyznacza się akwen ROW.03.Fp o funkcji podstawowej funkcjonowanie portu. 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	54°40'01,98"N	17°03'20,36"E
dalej granica obszaru biegnie po granicy portu w Rowach ustanowionej w przepisach wydanych na podstawie art. 45 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej		
2	54°40'01,75"N	17°03'20,33"E
3	54°40'01,84"N	17°03'17,65"E
4	54°40'01,95"N	17°03'13,49"E
5	54°40'02,05"N	17°03'10,65"E
6	54°40'02,06"N	17°03'10,23"E
7	54°40'02,31"N	17°03'08,89"E
8	54°40'02,72"N	17°03'07,86"E
9	54°40'03,31"N	17°03'06,86"E
10	54°40'04,18"N	17°03'05,87"E
11	54°40'04,88"N	17°03'05,49"E
12	54°40'05,31"N	17°03'05,26"E
13	54°40'06,65"N	17°03'05,14"E
14	54°40'07,40"N	17°03'05,06"E

Nr punktu	Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h	
	φ – szerokość geodezyjna	λ – długość geodezyjna
15	54°40'07,43"N	17°03'05,06"E
16	54°40'07,69"N	17°03'04,96"E
17	54°40'07,72"N	17°03'04,94"E
18	54°40'08,48"N	17°03'04,35"E
19	54°40'08,50"N	17°03'04,32"E
20	54°40'09,97"N	17°03'02,60"E
21	54°40'11,20"N	17°03'01,16"E
22	54°40'11,45"N	17°03'00,84"E
23	54°40'11,68"N	17°03'00,56"E
24	54°40'11,72"N	17°03'00,52"E
25	54°40'11,69"N	17°03'00,94"E
dalej granica obszaru biegnie po granicy portu w Rowach ustanowionej w przepisach wydanych na podstawie art. 45 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej		
26	54°40'11,62"N	17°03'00,88"E
dalej przebieg po granicy wyznaczonej linią brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne		

4. Wyznacza się akwen ROW.04.Fp o funkcji podstawowej funkcjonowanie portu. 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	54°40'00,82"N	17°03'20,18"E
dalej granica obszaru biegnie po granicy portu w Rowach ustanowionej w przepisach wydanych na podstawie art. 45 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej		
2	54°40'01,25"N	17°03'20,25"E
3	54°40'01,26"N	17°03'19,99"E
4	54°40'01,65"N	17°03'11,27"E
5	54°40'01,70"N	17°03'10,63"E
6	54°40'01,71"N	17°03'10,46"E
7	54°40'01,76"N	17°03'10,06"E
8	54°40'02,01"N	17°03'08,68"E
9	54°40'02,03"N	17°03'08,61"E
10	54°40'02,46"N	17°03'07,52"E
11	54°40'02,48"N	17°03'07,48"E
12	54°40'03,10"N	17°03'06,44"E
13	54°40'03,12"N	17°03'06,41"E
14	54°40'03,31"N	17°03'06,20"E
15	54°40'04,02"N	17°03'05,38"E
16	54°40'04,06"N	17°03'05,35"E
17	54°40'04,46"N	17°03'05,13"E

Nr punktu	Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h	
	φ – szerokość geodezyjna	λ – długość geodezyjna
18	54°40'05,23"N	17°03'04,72"E
19	54°40'05,27"N	17°03'04,71"E
20	54°40'05,62"N	17°03'04,68"E
21	54°40'06,66"N	17°03'04,58"E
22	54°40'07,37"N	17°03'04,51"E
23	54°40'07,60"N	17°03'04,42"E
24	54°40'07,93"N	17°03'04,16"E
25	54°40'08,33"N	17°03'03,85"E
26	54°40'09,23"N	17°03'02,80"E
27	54°40'10,88"N	17°03'00,85"E
28	54°40'11,01"N	17°03'00,70"E
29	54°40'11,61"N	17°02'59,95"E
30	54°40'11,75"N	17°02'59,75"E
31	54°40'11,78"N	17°02'59,72"E
32	54°40'11,82"N	17°02'59,24"E
33	54°40'10,56"N	17°03'00,87"E
34	54°40'09,19"N	17°03'02,61"E
35	54°40'09,05"N	17°03'02,81"E
36	54°40'08,17"N	17°03'03,80"E
dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne		
37	54°40'01,53"N	17°03'09,54"E
38	54°40'01,43"N	17°03'10,62"E
dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne		

5. Wyznacza się akwen ROW.05.Fp o funkcji podstawowej funkcjonowanie portu. 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	54°40'01,53"N	17°03'09,54"E
dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne		
2	54°40'01,43"N	17°03'10,62"E

CZĘŚĆ TEKSTOWA PLANU W ZAKRESIE SZCZEGÓŁOWYCH ROZSTRZYGNIEĆ 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

§ 1. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ROW.01.T określone w karcie akwenu.

KARTA AKWENU			1. OZNACZENIE LITEROWE		
ROW.01.T			T		
2. NUMER AKWENU	01	3. OPIS POŁOŻENIA	1	54°40'02,06"	17°03'10,23"
4. POLE POWIERZCHNI	3700 m ²		2	54°40'01,76"	17°03'10,06"
			3	54°40'02,01"	17°03'08,68"
			4	54°40'02,48"	17°03'07,48"
			5	54°40'03,31"	17°03'06,20"
			6	54°40'04,06"	17°03'05,35"
			7	54°40'05,27"	17°03'04,71"
			8	54°40'07,37"	17°03'04,51"
			9	54°40'07,60"	17°03'04,42"
			10	54°40'08,33"	17°03'03,85"
			11	54°40'11,78"	17°02'59,72"
			12	54°40'11,72"	17°03'00,52"
			13	54°40'08,48"	17°03'04,35"
			14	54°40'07,72"	17°03'04,94"
			15	54°40'07,43"	17°03'05,06"
			16	54°40'05,31"	17°03'05,26"
			17	54°40'04,18"	17°03'05,87"
			18	54°40'03,31"	17°03'06,86"
			19	54°40'02,72"	17°03'07,86"
			20	54°40'02,31"	17°03'08,89"

5. FUNKCJA PODSTAWOWA**TRANSPORT (T)****6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE**

- 1) badania naukowe (N);
- 2) dziedzictwo kulturowe (D);
- 3) funkcjonowanie portu (Fp);
- 4) infrastruktura techniczna (I);
- 5) sztuczne wyspy i konstrukcje (W);
- 6) turystyka, sport i rekreacja (S).

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

- 1) dla funkcji badania naukowe – nie ustala się;
- 2) dla funkcji dziedzictwo kulturowe – nie ustala się;
- 3) dla funkcji funkcjonowanie portu – nie ustala się;
- 4) dla funkcji infrastruktura techniczna – ogranicza się układanie infrastruktury technicznej do sposobów umożliwiających utrzymywanie przyjętych parametrów torów wodnych;
- 5) dla funkcji sztuczne wyspy i konstrukcje – zagospodarowanie akwenu ogranicza się do:
 - a) wznoszenia lub wykorzystania obiektów służących funkcji funkcjonowanie portu,
 - b) budowy kładki pieszej albo pieszo-rowerowej oraz innych konstrukcji nad akwenami portowymi;
- 6) dla funkcji turystyka, sport i rekreacja – ogranicza się do uprawiania turystyki, sportu i rekreacji zgodnie z przepisami portowymi.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

- 1) budowa kładki pieszej albo pieszo-rowerowej;
- 2) utrzymanie parametrów technicznych toru wodnego.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) ochrona środowiska – warunkiem korzystania z akwenu jest:
 - a) zachowanie drożności korytarza migracyjnego gatunków dwuśrodowiskowych,
 - b) niewykonywanie prac budowlanych, które mogłyby zakłócić migrację gatunków dwuśrodowiskowych:
 - w okresie od dnia 1 października do dnia 30 listopada – migracja tarłowa łososia atlantyckiego i troci wędrownej oraz minoga rzecznej,
 - w okresie od dnia 1 kwietnia do dnia 31 maja – spływ smoltów do morza;
- 2) obronność i bezpieczeństwo państwa – nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego – nie ustala się;
- 4) rybołówstwo i akwakultura – nie dopuszcza się rybołówstwa i akwakultury w akwenu;
- 5) pozyskiwanie energii odnawialnej – nie dopuszcza się;
- 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin – nie dopuszcza 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;
- 2) akwen znajduje się w większości w otulinie Słowińskiego Parku Narodowego;
- 3) północna część akwenu znajduje się w granicach obszaru Natura 2000 – obszar specjalnej ochrony ptaków Przybrzeżne Wody Bałtyku PLB990002;
- 4) północna część akwenu znajduje się w granicach obszaru Natura 2000 – specjalny obszar ochrony siedlisk Ostoja Słowińska PLH220023;
- 5) obiekty i akwenu chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 6) obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska – brak;

- 7) 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 2024 r. poz. 1125 oraz z 2025 r. poz. 409) – brak;
- 8) ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim – w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;
- 9) działania realizowane w ramach programu ochrony wód morskich – w akwencie obowiązują działania opisane w programie ochrony wód morskich, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2025 r. poz. 960).

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) akwen obejmuje infrastrukturę zapewniającą dostęp do portu (tor wodny), zgodnie z zarządzeniem nr 2 Dyrektora Urzędu Morskiego w Słupsku z dnia 15 lutego 2017 r. w sprawie określenia obiektów, urządzeń i instalacji wchodzących w skład infrastruktury zapewniającej dostęp do portów Dźwirzyno, Kołobrzeg, Darłowo, Ustka, Rowy, Łeba (Dz. Urz. Woj. Pom. poz. 656);
- 2) pod akwensem znajduje się infrastruktura techniczna – podwodny kabel linii światłowodowej (uwidoczniony na rysunku uwarunkowań);
- 3) na obszarze lądowym jest zlokalizowany kompleks wojskowy Redzikowo (pozycja nr 704 załącznika do decyzji nr 68/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30 czerwca 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej (Dz. Urz. Min. Obr. Nar. poz. 79)); na podstawie Porozumienia wykonawczego między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki do Umowy między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki o statusie sił zbrojnych Stanów Zjednoczonych Ameryki na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej dotyczącego bezpieczeństwa (Dz. U. z 2017 r. poz. 904) w zakresie rozmieszczenia na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej systemu obrony przed rakietami balistycznymi w sprawie użytkowania terenów oraz przestrzeni powietrznej wokół Bazy systemu obrony przed rakietami balistycznymi, podpisanego w Warszawie dnia 27 kwietnia 2015 r. zakazuje się nowych konstrukcji przekraczających wysokość określoną przez powierzchnię boczną stożka, która kieruje się ku górze pod kątem 1,5 stopnia do płaszczyzny horyzontu od wierzchołka leżącego na wysokości 15,24 m nad poziomem gruntu w Punkcie Odniesienia Radaru;

- 4) część akwenu jest objęta 25-kilometrową strefą ochronną wokół kompleksu wojskowego (pozycja nr 534 załącznika do decyzji nr 68/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30 czerwca 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej);
- 5) część akwenu jest objęta 28-kilometrową strefą ochronną wokół kompleksu wojskowego (pozycja nr 526 załącznika do decyzji nr 68/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30 czerwca 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej);
- 6) rzeka Łupawa jest obszarem ochrony troci wędrownej i węgorza europejskiego jako gatunków o znaczeniu gospodarczym, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 6 maja 2021 r. w sprawie określenia gatunków zwierząt wodnych o znaczeniu gospodarczym oraz obszarów przeznaczonych do ochrony tych gatunków (Dz. U. poz. 896);
- 7) w akwenu obowiązują przepisy portowe przyjęte zarządzeniem Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Zaleca się uwzględnienie w raporcie o oddziaływaniu na środowisko dla przedsięwzięć realizowanych w akwenu oceny pod kątem zagrożeń zidentyfikowanych w zadaniach ochronnych lub w planie ochrony Słowińskiego Parku Narodowego (po jego ustanowieniu), wynikających z bliskiego sąsiedztwa parku narodowego, w szczególności związanych z:

- a) możliwością przenoszenia ewentualnych zanieczyszczeń do jeziora Gardno (w wyniku cofki),
- b) potencjalnym wpływem planowanych przedsięwzięć na naturalne procesy brzegowe w bezpośrednim sąsiedztwie Parku.

§ 2. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ROW.02.T określone w karcie akwenu.

KARTA AKWENU ROW.02.T			1. OZNACZENIE LITEROWE		
			T		
2. NUMER AKWENU	02	3. OPIS POŁOŻENIA	1	54°40'01,75"	17°03'20,33"
			2	54°40'01,25"	17°03'20,25"
3	54°40'01,65"		17°03'11,27"		
4	54°40'01,76"		17°03'10,06"		
5	54°40'02,06"		17°03'10,23"		
4. POLE POWIERZCHNI	2400 m ²	Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 18 ust. 2 załącznika nr 1 do rozporządzenia.			
5. FUNKCJA PODSTAWOWA					
TRANSPORT (T)					
6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE					
1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) funkcjonowanie portu (Fp); 4) infrastruktura techniczna (I); 5) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 6) turystyka, sport i rekreacja (S).					
7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW					
1) dla funkcji badania naukowe – nie ustala się; 2) dla funkcji dziedzictwo kulturowe – nie ustala się; 3) dla funkcji funkcjonowanie portu – nie ustala się; 4) dla funkcji infrastruktura techniczna – nie ustala się; 5) dla funkcji sztuczne wyspy i konstrukcje – zagospodarowanie akwenu ogranicza się do wznoszenia lub wykorzystania obiektów:					

<ol style="list-style-type: none">a) niezagrażających swobodnemu dostępowi jednostek pływających do południowej części portu,b) służących funkcji funkcjonowanie portu; <p>6) dla funkcji transport – nie ustala się;</p> <p>7) dla funkcji turystyka, sport i rekreacja – ogranicza się do uprawiania turystyki, sportu i rekreacji zgodnie z przepisami portowymi.</p>
8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO
Nie ustala się.
9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU
<ol style="list-style-type: none">1) ochrona środowiska – warunkiem korzystania z akwenu jest:<ol style="list-style-type: none">a) zachowanie drożności korytarza migracyjnego gatunków dwuśrodowiskowych,b) niewykonywanie prac budowlanych, które mogłyby zakłócić migrację gatunków dwuśrodowiskowych:<ul style="list-style-type: none">– w okresie od dnia 1 października do dnia 30 listopada – migracja tarłowa łososia atlantyckiego i troci wędrownej oraz minoga rzecznej,– w okresie od dnia 1 kwietnia do dnia 31 maja – spływ smoltów do morza;2) obronność i bezpieczeństwo państwa – nie ustala się;3) ochrona dziedzictwa kulturowego – nie ustala się;4) rybołówstwo i akwakultura – nie dopuszcza się akwakultury i rybołówstwa;5) pozyskiwanie energii odnawialnej – nie dopuszcza się;6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin – nie dopuszcza 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 znajduje się w otulinie Słowińskiego Parku Narodowego;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 akwenie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;
- 6) działania realizowane w ramach programu ochrony wód morskich – w akwenie obowiązują 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 lądowym jest zlokalizowany kompleks wojskowy Redzikowo (pozycja nr 704 załącznika do decyzji nr 68/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30 czerwca 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej; na podstawie Porozumienia wykonawczego między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki do Umowy między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki o statusie sił zbrojnych Stanów Zjednoczonych Ameryki na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej dotyczącego bezpieczeństwa w zakresie rozmieszczenia na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej systemu obrony przed rakietami balistycznymi w sprawie użytkowania terenów oraz przestrzeni powietrznej wokół Bazy systemu obrony przed rakietami balistycznymi, podpisanego w Warszawie dnia 27 kwietnia 2015 r. zakazuje się nowych konstrukcji przekraczających wysokość określoną przez powierzchnię boczną stożka, która kieruje się ku górze pod kątem 1,5 stopnia do płaszczyzny horyzontu od wierzchołka leżącego na wysokości 15,24 m nad poziomem gruntu w Punkcie Odniesienia Radaru;
- 2) rzeka Łupawa jest obszarem ochrony troci wędrownej i węgorza europejskiego jako gatunków o znaczeniu gospodarczym, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 6 maja 2021 r. w sprawie określenia gatunków zwierząt wodnych o znaczeniu gospodarczym oraz obszarów przeznaczonych do ochrony tych gatunków;

- 3) w akwencie obowiązują przepisy portowe przyjęte zarządzeniem Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Zaleca się uwzględnienie w raporcie o oddziaływaniu na środowisko dla przedsięwzięć realizowanych w akwencie oceny pod kątem zagrożeń zidentyfikowanych w zadaniach ochronnych lub w planie ochrony Słowińskiego Parku Narodowego (po jego ustanowieniu), wynikających z bliskiego sąsiedztwa parku narodowego, w szczególności związanych z:

- a) możliwością przenoszenia ewentualnych zanieczyszczeń do jeziora Gardno (w wyniku cofki),
- b) potencjalnym wpływem planowanych przedsięwzięć na naturalne procesy brzegowe w bezpośrednim sąsiedztwie Parku.

§ 3. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ROW.03.Fp określone w karcie akwenu.

KARTA AKWENU			1. OZNACZENIE LITEROWE		
ROW.03.Fp			Fp		
2. NUMER AKWENU	03	3. OPIS POŁOŻENIA	1	54°40'01,98"	17°03'20,36"
4. POLE POWIERZCHNI	2500 m ²		2	54°40'01,75"	17°03'20,33"
			3	54°40'02,06"	17°03'10,23"
			4	54°40'02,31"	17°03'08,89"
			5	54°40'02,72"	17°03'07,86"
			6	54°40'03,31"	17°03'06,86"
			7	54°40'04,18"	17°03'05,87"
			8	54°40'05,31"	17°03'05,26"
			9	54°40'07,43"	17°03'05,06"
			10	54°40'08,50"	17°03'04,32"
			11	54°40'11,72"	17°03'00,52"
			12	54°40'11,69"	17°03'00,94"
			13	54°40'11,62"	17°03'00,88"
Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 18 ust. 3 załącznika nr 1 do rozporządzenia.					
5. FUNKCJA PODSTAWOWA					
FUNKCJONOWANIE PORTU (Fp)					
6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE					
1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) pozyskiwanie energii odnawialnej (E); 5) rybołówstwo (R); 6) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 7) turystyka, sport i rekreacja (S).					

7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW

- 1) dla funkcji badania naukowe – nie ustala się;
- 2) dla funkcji dziedzictwo kulturowe – nie ustala się;
- 3) dla funkcji infrastruktura techniczna – nie ustala się;
- 4) dla funkcji pozyskiwanie energii odnawialnej – korzystanie z akwenu ogranicza się do lokalizacji instalacji i obiektów wykorzystywanych w celu pozyskiwania energii ze źródeł odnawialnych na istniejących lub projektowanych do innych celów konstrukcjach;
- 5) dla funkcji rybołówstwo – zagospodarowanie akwenu ogranicza się do wykonywania rybołówstwa rekreacyjnego na zasadach opisanych w § 10 załącznika nr 1 do rozporządzenia;
- 6) dla funkcji sztuczne wyspy i konstrukcje – zagospodarowanie akwenu ogranicza się do:
 - a) wznoszenia lub wykorzystania obiektów służących funkcji funkcjonowanie portu,
 - b) wznoszenia lub wykorzystania obiektów służących funkcji turystyka, sport i rekreacja,
 - c) budowy kładki pieszej albo pieszo-rowerowej oraz innych konstrukcji nad akwenami portowymi;
- 7) dla funkcji turystyka, sport i rekreacja – zagospodarowanie akwenu ogranicza się do:
 - a) budowy pomostów pływających w podakwenu ROW.03.Fp.1,
 - b) uprawiania turystyki, sportu i rekreacji zgodnie z przepisami portowymi.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

- 1) przebudowa ostrogi wschodniej (falochronu) w porcie Rowy;
- 2) budowa kładki pieszej albo pieszo-rowerowej;
- 3) budowa pomostów pływających.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) ochrona środowiska – warunkiem korzystania z akwenu jest:
 - a) zachowanie drożności korytarza migracyjnego gatunków dwuśrodowiskowych,
 - b) niewykonywanie prac budowlanych, które mogłyby zakłócić migrację gatunków dwuśrodowiskowych:

- w okresie od dnia 1 października do dnia 30 listopada – migracja tarłowa łososia atlantyckiego i troci wędrownej oraz minoga rzecznego,
 - w okresie od dnia 1 kwietnia do dnia 31 maja – spływ smoltów do morza;
- 2) obronność i bezpieczeństwo państwa – nie ustala się;
 - 3) ochrona dziedzictwa kulturowego – nie ustala się;
 - 4) rybołówstwo i akwakultura – nie dopuszcza się akwakultury w akwenu; dopuszcza się rybołówstwo rekreacyjne na zasadach opisanych w § 10 załącznika nr 1 do rozporządzenia;
 - 5) pozyskiwanie energii odnawialnej – zgodnie z ust. 7 pkt 4;
 - 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin – nie dopuszcza się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Ogranicza się wprowadzanie pomostów na cele rekreacyjne i rybackie do podakwenu 03.Fp.1.

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 znajduje się w większości w otulinie Słowińskiego Parku Narodowego,
 - b) północna część akwenu znajduje się w granicach obszaru Natura 2000 Przybrzeżne Wody Bałtyku PLB990002,
 - c) północna część akwenu znajduje się w granicach obszaru Natura 2000 Ostoja Słowińska PLH220023;
- 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 – w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;
- 6) działania realizowane w ramach programu ochrony wód morskich – w akwencie obowiązują 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) pod akwensem znajduje się infrastruktura techniczna – podwodny kabel linii światłowodowej (uwidoczniony na rysunku uwarunkowań);
- 2) na obszarze lądowym jest zlokalizowany kompleks wojskowy Redzikowo (pozycja nr 704 załącznika do decyzji nr 68/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30 czerwca 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej); na podstawie Porozumienia wykonawczego między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki do Umowy między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki o statusie sił zbrojnych Stanów Zjednoczonych Ameryki na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej dotyczącego bezpieczeństwa w zakresie rozmieszczenia na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej systemu obrony przed rakietami balistycznymi w sprawie użytkowania terenów oraz przestrzeni powietrznej wokół Bazy systemu obrony przed rakietami balistycznymi, podpisanego w Warszawie dnia 27 kwietnia 2015 r. zakazuje się nowych konstrukcji przekraczających wysokość określoną przez powierzchnię boczną stożka, która kieruje się ku górze pod kątem 1,5 stopnia do płaszczyzny horyzontu od wierzchołka leżącego na wysokości 15,24 m nad poziomem gruntu w Punkcie Odniesienia Radaru;
- 3) część akwenu jest objęta 25-kilometrową strefą ochronną wokół kompleksu wojskowego (pozycja nr 534 załącznika do decyzji nr 68/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30 czerwca 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej);
- 4) część akwenu jest objęta 28-kilometrową strefą ochronną wokół kompleksu (pozycja nr 526 załącznika do decyzji nr 68/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30 czerwca 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej);

- 5) rzeka Łupawa jest obszarem ochrony troci wędrownej i węgorza europejskiego jako gatunków o znaczeniu gospodarczym, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 6 maja 2021 r. w sprawie określenia gatunków zwierząt wodnych o znaczeniu gospodarczym oraz obszarów przeznaczonych do ochrony tych gatunków;
- 6) w akwencie obowiązują przepisy portowe przyjęte zarządzeniem Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Zaleca się uwzględnienie w raporcie o oddziaływaniu na środowisko dla przedsięwzięć realizowanych w akwencie oceny pod kątem zagrożeń zidentyfikowanych w zadaniach ochronnych lub w planie ochrony Słowińskiego Parku Narodowego (po jego ustanowieniu), wynikających z bliskiego sąsiedztwa parku narodowego, w szczególności związanych z:

- a) możliwością przenoszenia ewentualnych zanieczyszczeń do jeziora Gardno (w wyniku cofki),
- b) potencjalnym wpływem planowanych przedsięwzięć na naturalne procesy brzegowe w bezpośrednim sąsiedztwie Parku.

§ 4. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ROW.04.Fp określone w karcie akwenu.

KARTA AKWENU			1. OZNACZENIE LITEROWE		
ROW.04.Fp			Fp		
2. NUMER AKWENU	04	3. OPIS POŁOŻENIA	1	54°40'00,82"	17°03'20,18"
4. POLE POWIERZCHNI	3600 m ²		2	54°40'01,25"	17°03'20,25"
			3	54°40'01,76"	17°03'10,06"
			4	54°40'02,03"	17°03'08,61"
			5	54°40'02,48"	17°03'07,48"
			6	54°40'03,12"	17°03'06,41"
			7	54°40'04,06"	17°03'05,35"
			8	54°40'05,27"	17°03'04,71"
			9	54°40'07,37"	17°03'04,51"
			10	54°40'08,33"	17°03'03,85"
			11	54°40'11,78"	17°02'59,72"
			12	54°40'11,82"	17°02'59,24"
			13	54°40'08,17"	17°03'03,80"
			14	54°40'01,53"	17°03'09,54"
			15	54°40'01,43"	17°03'10,62"
		Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 18 ust. 4 załącznika nr 1 do rozporządzenia.			
5. FUNKCJA PODSTAWOWA					
FUNKCJONOWANIE PORTU (Fp)					
6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE					
1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) pozyskiwanie energii odnawialnej (E); 5) rybołówstwo (R);					

- 6) sztuczne wyspy i konstrukcje (W);
- 7) turystyka, sport i rekreacja (S).

7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW

- 1) dla funkcji badania naukowe – nie ustala się;
- 2) dla funkcji dziedzictwo kulturowe – nie ustala się;
- 3) dla funkcji infrastruktura techniczna – nie ustala się;
- 4) dla funkcji pozyskiwanie energii odnawialnej – korzystanie z akwenu ogranicza się do lokalizacji instalacji i obiektów wykorzystywanych w celu pozyskiwania energii ze źródeł odnawialnych na istniejących lub projektowanych do innych celów w konstrukcjach;
- 5) dla funkcji rybołówstwo – zagospodarowanie akwenu ogranicza się do wykonywania rybołówstwa rekreacyjnego na zasadach opisanych w § 10 załącznika nr 1 do rozporządzenia;
- 6) dla funkcji sztuczne wyspy i konstrukcje – zagospodarowanie akwenu ogranicza się do:
 - a) wznoszenia lub wykorzystania obiektów służących funkcji funkcjonowanie portu,
 - b) wznoszenia lub wykorzystania obiektów służących funkcji sport, turystyka i rekreacja,
 - c) budowy kładki pieszej albo pieszo-rowerowej oraz innych konstrukcji nad akwenami portowymi;
- 7) dla funkcji turystyka, sport i rekreacja – zagospodarowanie akwenu ogranicza się do:
 - a) budowy pomostów pływających w podakwenie ROW.04.Fp.1,
 - b) uprawiania sportu, turystyki i rekreacji zgodnie z przepisami portowymi.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

- 1) budowa kładki pieszej albo pieszo-rowerowej;
- 2) budowa pomostów pływających;
- 3) przebudowanie wejścia do portu morskiego.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) ochrona środowiska – warunkiem korzystania z akwenu jest:
 - a) zachowanie drożności korytarza migracyjnego gatunków dwuśrodowiskowych,

- b) niewykonywanie prac budowlanych, które mogłyby zakłócić migrację gatunków dwuśrodowiskowych:
- w okresie od dnia 1 października do dnia 30 listopada – migracja tarłowa łososia atlantyckiego i troci wędrownej oraz minoga rzecznego,
 - w okresie od dnia 1 kwietnia do dnia 31 maja – spływ smoltów do morza;
- 2) obronność i bezpieczeństwo państwa – nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego – nie ustala się;
- 4) rybołówstwo i akwakultura – nie dopuszcza się akwakultury w akwenu; dopuszcza się rybołówstwo rekreacyjne na zasadach opisanych w § 10 załącznika nr 1 do rozporządzenia;
- 5) pozyskiwanie energii odnawialnej – zgodnie z ust. 7 pkt 4;
- 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin – nie dopuszcza się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Ogranicza się wprowadzanie pomostów na cele rekreacyjne i rybackie do podakwenu ROW.04.Fp.1.

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 znajduje się w większości w otulinie Słowińskiego Parku Narodowego,
 - b) północna część akwenu znajduje się w granicach obszaru Natura 2000 Przybrzeżne Wody Bałtyku PLB990002,
 - c) północna część akwenu znajduje się w granicach obszaru Natura 2000 Ostoja Słowińska PLH220023;
- 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 – w akwencie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo;
- 6) działania realizowane w ramach programu ochrony wód morskich – w akwencie obowiązują 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) pod akwensem znajduje się infrastruktura techniczna – podwodny kabel linii światłowodowej (uwidoczniony na rysunku uwarunkowań);
- 2) na obszarze lądowym jest zlokalizowany kompleks wojskowy Redzikowo (pozycja nr 704 załącznika do decyzji nr 68/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30 czerwca 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej); na podstawie Porozumienia wykonawczego między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki do Umowy między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki o statusie sił zbrojnych Stanów Zjednoczonych Ameryki na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej dotyczącego bezpieczeństwa w zakresie rozmieszczenia na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej systemu obrony przed rakietami balistycznymi w sprawie użytkowania terenów oraz przestrzeni powietrznej wokół Bazy systemu obrony przed rakietami balistycznymi, podpisanego w Warszawie dnia 27 kwietnia 2015 r. zakazuje się nowych konstrukcji przekraczających wysokość określoną przez powierzchnię boczną stożka, która kieruje się ku górze pod kątem 1,5 stopnia do płaszczyzny horyzontu od wierzchołka leżącego na wysokości 15,24 m nad poziomem gruntu w Punkcie Odniesienia Radaru;
- 3) część akwenu jest objęta 25-kilometrową strefą ochronną wokół kompleksu wojskowego (pozycja nr 534 załącznika do decyzji nr 68/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30 czerwca 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej);
- 4) część akwenu jest objęta 28-kilometrową strefą ochronną wokół kompleksu wojskowego (pozycja nr 526 załącznika do decyzji nr 68/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30 czerwca 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej);

- 5) rzeka Łupawa jest obszarem ochrony troci wędrownej i węgorza europejskiego jako gatunków o znaczeniu gospodarczym, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 6 maja 2021 r. w sprawie określenia gatunków zwierząt wodnych o znaczeniu gospodarczym oraz obszarów przeznaczonych do ochrony tych gatunków;
- 6) w akwencie obowiązują przepisy portowe przyjęte zarządzeniem Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Zaleca się uwzględnienie w raporcie o oddziaływaniu na środowisko dla przedsięwzięć realizowanych w akwencie oceny pod kątem zagrożeń zidentyfikowanych w zadaniach ochronnych lub w planie ochrony Słowińskiego Parku Narodowego (po jego ustanowieniu), wynikających z bliskiego sąsiedztwa parku narodowego, w szczególności związanych z:

- a) możliwością przenoszenia ewentualnych zanieczyszczeń do jeziora Gardno (w wyniku cofki),
- b) potencjalnym wpływem planowanych przedsięwzięć na naturalne procesy brzegowe w bezpośrednim sąsiedztwie Parku.

§ 5. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu ROW.05.Fp określone w karcie akwenu.

KARTA AKWENU			1. OZNACZENIE LITEROWE		
ROW.05.Fp			Fp		
2. NUMER AKWENU	05	3. OPIS POŁOŻENIA	1	54°40'01,53"	17°03'09,54"
4. POLE POWIERZCHNI	3100 m ²		2	54°40'01,43"	17°03'10,62"
Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 18 ust. 5 załącznika nr 1 do rozporządzenia.					
5. FUNKCJA PODSTAWOWA					
FUNKCJONOWANIE PORTU (Fp)					
6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE					
1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) infrastruktura techniczna (I); 4) pozyskiwanie energii odnawialnej (E); 5) rybołówstwo (R); 6) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 7) turystyka, sport i rekreacja (S).					
7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW					
1) dla funkcji badania naukowe – nie ustala się; 2) dla funkcji dziedzictwo kulturowe – wokół miejsca pierwotnego zalegania wraku średniowiecznej kogi ustala się strefę ochrony o średnicy 25 m, zgodnie z rysunkiem planu; 3) dla funkcji infrastruktura techniczna – nie ustala się;					

- 4) dla funkcji pozyskiwanie energii odnawialnej – korzystanie z akwenu ogranicza się do lokalizacji instalacji i obiektów wykorzystywanych w celu pozyskiwania energii ze źródeł odnawialnych na istniejących lub projektowanych do innych celów konstrukcjach;
- 5) dla funkcji rybołówstwo – zagospodarowanie akwenu ogranicza się do wykonywania rybołówstwa rekreacyjnego na zasadach opisanych w § 10 załącznika nr 1 do rozporządzenia;
- 6) dla funkcji sztuczne wyspy i konstrukcje – zagospodarowanie akwenu ogranicza się do wznoszenia lub wykorzystania obiektów służących funkcji funkcjonowanie portu;
- 7) dla funkcji turystyka, sport i rekreacja – ogranicza się do uprawiania turystyki, sportu i rekreacji zgodnie z przepisami portowymi.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

Nie ustala się.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) ochrona środowiska – nie ustala się;
- 2) obronność i bezpieczeństwo państwa – nie ustala się;
- 3) ochrona dziedzictwa kulturowego – warunkiem korzystania z akwenu na obszarze położonym do 25 m od obrysu zabytkowego wraku lub jego pozostałości, w przypadku realizacji inwestycji związanych z naruszeniem struktury dna morskiego lub nabrzeża, mogących doprowadzić do zniszczenia lub uszkodzenia substancji zabytkowej, jest przeprowadzenie niezbędnej inwentaryzacji archeologicznej oraz badań archeologicznych przed podjęciem prac;
- 4) rybołówstwo i akwakultura – nie dopuszcza się akwakultury w akwenu; dopuszcza się rybołówstwo rekreacyjne na zasadach opisanych w § 10 załącznika nr 1 do rozporządzenia;
- 5) pozyskiwanie energii odnawialnej – zgodnie z ust. 7 pkt 4;
- 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin – nie dopuszcza 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 jest położony częściowo na obszarze chronionego krajobrazu – Pas Pobrzeża na Wschód od Ustki;
- 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) działania realizowane w ramach programu ochrony wód morskich – w akwencie obowiązują 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 znajduje się na terenie Basenu Rybackiego;
- 2) akwen pełni funkcje postojowe, remontowe, rozładunkowe dla rybołówstwa przybrzeżnego;
- 3) do akwenu przylega slip remontowy;
- 4) na obszarze lądowym jest zlokalizowany kompleks wojskowy Redzikowo (pozycja nr 704 załącznika do decyzji nr 68/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30 czerwca 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej); na podstawie Porozumienia wykonawczego między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki do Umowy między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki o statusie sił zbrojnych Stanów Zjednoczonych Ameryki na terytorium

Rzeczypospolitej Polskiej dotyczącego bezpieczeństwa w zakresie rozmieszczenia na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej systemu obrony przed rakietami balistycznymi w sprawie użytkowania terenów oraz przestrzeni powietrznej wokół Bazy systemu obrony przed rakietami balistycznymi, podpisanego w Warszawie dnia 27 kwietnia 2015 r. zakazuje się nowych konstrukcji przekraczających wysokość określoną przez powierzchnię boczną stożka, która kieruje się ku górze pod kątem 1,5 stopnia do płaszczyzny horyzontu od wierzchołka leżącego na wysokości 15,24 m nad poziomem gruntu w Punkcie Odniesienia Radaru;

- 5) rzeka Łupawa jest obszarem ochrony troci wędrownej i węgorza europejskiego jako gatunków o znaczeniu gospodarczym, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 6 maja 2021 r. w sprawie określenia gatunków zwierząt wodnych o znaczeniu gospodarczym oraz obszarów przeznaczonych do ochrony tych gatunków;
- 6) w granicach akwenu znajduje się umocnienie nabrzeże wykonane z faszyny, w okresie nowożytnym, wzmocnione sosnowymi palami. Przy nabrzeżu odkryto pozostałości szklanych butelek i naczyń ceramicznych z XVII–XVIII w. W XX w. nabrzeże wzmocniono płytami i zalano betonem. Wzdłuż nabrzeża zalegał wrak średniowiecznej kogi, którego elementy wydobyto w 2004 r. (EPSA E35.1);
- 7) w akwenu obowiązują przepisy portowe przyjęte zarządzeniem Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni.

13. INNE ISTOTNE INFORMACJE

Brak.

§ 6. 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 – port morski w Rowach, zwanym dalej „planem”, uwzględniono w szczególności:

- 1) ustawę z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej (Dz. U. z 2024 r. poz. 1125 oraz z 2025 r. poz. 409), zwaną dalej „ustawą”;
- 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 2025 r. poz. 647);
- 4) ustawę z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024 r. poz. 1478 i 1940 oraz z 2025 r. poz. 884);
- 5) 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”;
- 6) 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);
- 7) uchwałę nr 33 Rady Ministrów z dnia 17 marca 2015 r. w sprawie Polityki morskiej Rzeczypospolitej Polskiej do roku 2020 (z perspektywą do 2030 roku);
- 8) uchwałę nr 8 Rady Ministrów z dnia 14 lutego 2017 r. w sprawie przyjęcia Strategii na rzecz Odpowiedzialnego Rozwoju do roku 2020 (z perspektywą do 2030 r.) (M.P. poz. 260);
- 9) 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.

Uwzględniając dynamikę zmian zachodzących na obszarach portów w zakresie przystosowywania infrastruktury portowej do potrzeb obsługi różnego typu jednostek pływających, przyjęto w ustaleniach planu formułę dość ogólnych zapisów dla poszczególnych akwenów, nie precyzując np. długości i charakteru wykorzystania nabrzeży, a co za tym idzie – sposobu zagospodarowania akwenu graniczącego z nabrzeżem, pozostawiając funkcję podstawową jako funkcjonowanie portu, wpisując dopuszczenia i ewentualne ograniczenia, zakazy i nakazy.

Podczas wydzielania poszczególnych akwenów i nadawania im funkcji w pierwszej kolejności kierowano się zasadą honorowania funkcji, które nie mogą mieć miejsca poza obszarami morskimi i są specyficzne dla tych obszarów.

Przy wydzielaniu granic akwenów oraz ustalaniu funkcji podstawowej dla tych obszarów brano pod uwagę uwarunkowania wynikające z istniejącego użytkowania tego akwenu, zwłaszcza związanego z systemem transportowym oraz ochroną wielu aspektów środowiska i przyrody oraz dziedzictwa kulturowego podwodnego oraz wnioski złożone do planu.

Na wszystkich akwenach dopuszczono lokalizację inwestycji celu publicznego na zasadach ustalonych w planie. Funkcja badania naukowe jest dopuszczona na całym obszarze morskim na podstawie zapisów zawartych w rozstrzygnięciach szczegółowych. W planie nie wyznacza się natomiast akwenów o funkcji podstawowej badania naukowe.

Zgodnie z ustaleniami szczegółowymi planu wykonywanie funkcji podstawowych i dopuszczalnych określonych dla poszczególnych akwenów lub ich podakwenów może być ograniczane na podstawie przepisów odrębnych ze względu na konieczność zapewnienia obronności i bezpieczeństwa państwa, bezpieczeństwa życia ludzkiego oraz ochrony środowiska i przyrody. Nie wyznacza się akwenów o funkcji podstawowej ochrona środowiska i przyrody ani obronność i bezpieczeństwo państwa.

Rybołówstwo w zakresie rybołówstwa rekreacyjnego (wędkarstwo) dopuszcza się poza akwenami o funkcji podstawowej transport.

Zgodnie z przepisami ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej w granicach planu nie mogą być wznoszone i wykorzystywane elektrownie wiatrowe (art. 23 ust. 1a). W planie nie wyznacza się akwenów dla zapewnienia przestrzeni i warunków pozyskiwania energii odnawialnej, jednakże w większości akwenów jest dopuszczona lokalizacja instalacji i obiektów wykorzystywanych w celu pozyskiwania energii ze źródeł odnawialnych na istniejących lub projektowanych do innych celów konstrukcyjnych.

W zakresie zapewnienia obszarów i warunków dla funkcji poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż w planie wyklucza się poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin we wszystkich akwenach. Nie dopuszcza się również akwakultury. Wprowadzając ww. zakazy, kierowano się potrzebą zapewnienia możliwości realizacji funkcji portowych.

Akwen ROW.01.T

W celu zapewnienia i wyodrębnienia infrastruktury zapewniającej dostęp do portu na obszarze toru wodnego została wprowadzona funkcja podstawowa transport.

Mając na uwadze powyższe wydzielenie akwenu, wyznaczono na podstawie zarządzenia nr 2 Dyrektora Urzędu Morskiego w Słupsku z dnia 15 lutego 2017 r. w sprawie określenia obiektów, urządzeń i instalacji wchodzących w skład infrastruktury zapewniającej dostęp do portów Dźwirzyno, Kołobrzeg, Darłowo, Ustka, Rowy, Łeba (Dz. Urz. Woj. Pom. poz. 656). W akwenu obowiązują przepisy portowe przyjęte zarządzeniem nr 9 Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni z dnia 16 lipca 2018 r. – Przepisy portowe (Dz. Urz. Woj. Pom. poz. 2832, Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. poz. 3242, Dz. Urz. Woj. Pom. z 2019 r. poz. 3329, Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. z 2019 r. poz. 3683, Dz. Urz. Woj. Pom. z 2020 r. poz. 2802, Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. z 2020 r. poz. 2756, Dz. Urz. Woj. Pom. z 2023 r. poz. 3924 i 4023, Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. z 2023 r. poz. 4306 i 4373 oraz Dz. Urz. Woj. Pom. z 2024 r. poz. 1998).

Ze względu na sąsiedztwo ze zurbanizowanymi terenami przybrzeżnymi oraz już istniejącą infrastrukturą (podwodny kabel linii światłowodowej) w akwenu dopuszcza się sytuowanie obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej przy zapewnieniu możliwości utrzymywania przyjętych parametrów torów wodnych.

W akwenu jest dopuszczona lokalizacja sztucznych wysp i konstrukcji na rzecz infrastruktury służącej funkcji funkcjonowanie portu oraz budowy i utrzymania kładki pieszo-rowerowej, której budowa została uwzględniona na wniosek gminy.

W celu zapewnienia możliwości wykonywania funkcji portowych, takich jak m.in. cumowanie, manewrowanie oraz obsługa jednostek pływających, oraz w celu zapewnienia przestrzeni dla istniejącej i planowanej infrastruktury zapewniającej dostęp do portu i infrastruktury portowej w akwenu dopuszczono funkcję funkcjonowanie portu (Fp).

Funkcja turystyka, sport i rekreacja (S) jest dopuszczona w zakresie uprawiania turystyki, sportu i rekreacji zgodnie z przepisami portowymi.

Funkcje dziedzictwo kulturowe (D) i badania naukowe (N) dopuszcza się bez ograniczeń.

Akwen znajduje się w otulinie Słowińskiego Parku Narodowego oraz częściowo w obszarach Natura 2000: obszar specjalnej ochrony ptaków Przybrzeżne Wody Bałtyku (PLB990002) i specjalny obszar ochrony siedlisk Ostoja Słowińska (PLH220023). Ponadto rzeka Łupawa jest obszarem ochrony troci wędrownej i węgorza europejskiego jako gatunków o znaczeniu gospodarczym. Rzeka Łupawa jest potencjalnym korytarzem migracyjnym dla gatunków dwuśrodowiskowych, stąd wprowadzono warunek korzystania z akwenu – zachowanie drożności korytarza migracyjnego gatunków dwuśrodowiskowych: w okresie od dnia 1 października do dnia 30 listopada – migracja tarłowa łososia atlantyckiego i troci wędrownej oraz minoga rzecznej oraz w okresie od dnia 1 kwietnia do dnia 31 maja – spływ smoltów do morza.

Część akwenu jest objęta:

- a) 25-kilometrową strefą ochronną wokół kompleksu wojskowego – pozycja nr 534 załącznika do decyzji nr 68/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30 czerwca 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej (Dz. Urz. Min. Obr. Nar. poz. 79);
- b) 28-kilometrową strefą ochronną wokół kompleksu wojskowego – pozycja nr 526 załącznika do decyzji nr 68/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30 czerwca 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej.

Na obszarze lądowym jest zlokalizowany kompleks wojskowy Redzikowo (pozycja nr 704 załącznika do decyzji nr 68/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30 czerwca 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej); na podstawie Porozumienia wykonawczego między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki do Umowy między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki dotyczącej rozmieszczenia na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej systemu obrony przed raketami balistycznymi w sprawie użytkowania terenów oraz przestrzeni powietrznej wokół Bazy systemu obrony przed raketami balistycznymi, podpisanego w Warszawie dnia 27 kwietnia 2015 r. zakazuje się nowych konstrukcji przekraczających wysokość określoną przez powierzchnię boczną stożka, która kieruje się ku górze pod kątem 1,5 stopnia do płaszczyzny horyzontu od wierzchołka leżącego na wysokości 15,24 m nad poziomem gruntu w Punkcie Odniesienia Radaru.

Akwen ROW.02.T

W celu zapewnienia swobodnego dostępu jednostek do południowej części portu została ustalona funkcja podstawowa transport (T). Wyznaczono akwen na podstawie informacji o maksymalnej wielkości statków, które mogą wpływać do portu morskiego Rowy.

W akwencie obowiązują przepisy portowe przyjęte zarządzeniem nr 9 Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni z dnia 16 lipca 2018 r. – Przepisy portowe.

Ze względu na sąsiedztwo ze zurbanizowanymi terenami przybrzeżnymi w akwencie dopuszcza się sytuowanie obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej.

W akwencie jest dopuszczona lokalizacja sztucznych wysp i konstrukcji na rzecz infrastruktury służącej funkcji funkcjonowanie portu w sposób niezagrażający swobodnemu dostępowi jednostek pływających do południowej części portu.

W celu zapewnienia możliwości wykonywania funkcji portowych, takich jak m.in. cumowanie, manewrowanie oraz obsługa jednostek pływających, oraz w celu zapewnienia przestrzeni dla istniejącej i planowanej infrastruktury zapewniającej dostęp do portu i infrastruktury portowej w akwencie dopuszczono funkcję funkcjonowanie portu (Fp).

Funkcja turystyka, sport i rekreacja (S) jest dopuszczona w zakresie uprawiania turystyki, sportu i rekreacji zgodnie z przepisami portowymi.

Funkcje dziedzictwo kulturowe (D) i badania naukowe (N) dopuszcza się bez ograniczeń.

Akwen znajduje się w otulinie Słowińskiego Parku Narodowego. Rzeka Łupawa jest obszarem ochrony troci wędrownej i węgorza europejskiego jako gatunków o znaczeniu gospodarczym. Rzeka Łupawa jest potencjalnym korytarzem migracyjnym dla gatunków dwuśrodowiskowych, stąd wprowadzono warunek korzystania z akwenu – zachowanie drożności korytarza migracyjnego gatunków dwuśrodowiskowych: w okresie od dnia 1 października do dnia 30 listopada – migracja tarłowa łososa atlantyckiego i troci wędrownej oraz minoga rzecznej oraz w okresie od dnia 1 kwietnia do dnia 31 maja – spływ smoltów do morza.

Na obszarze lądowym jest zlokalizowany kompleks wojskowy Redzikowo (pozycja nr 704 załącznika do decyzji nr 68/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30 czerwca 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej); na podstawie Porozumienia wykonawczego między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej

a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki do Umowy między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki dotyczącej rozmieszczenia na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej systemu obrony przed raketami balistycznymi w sprawie użytkowania terenów oraz przestrzeni powietrznej wokół Bazy systemu obrony przed raketami balistycznymi, podpisanego w Warszawie dnia 27 kwietnia 2015 r. zakazuje się nowych konstrukcji przekraczających wysokość określoną przez powierzchnię boczną stożka, która kieruje się ku górze pod kątem 1,5 stopnia do płaszczyzny horyzontu od wierzchołka leżącego na wysokości 15,24 m nad poziomem gruntu w Punkcie Odniesienia Radaru.

Akwen ROW.03.Fp

Akwen pełni funkcje transportowe i postojowe. W celu zapewnienia możliwości wykonywania powyższego oraz w celu zapewnienia przestrzeni dla istniejącej i planowanej infrastruktury zapewniającej dostęp do portu (głównie – falochron) i infrastruktury portowej (głównie – nabrzeża) w akwencie wyznaczono funkcję podstawową funkcjonowanie portu (Fp).

W akwencie obowiązują przepisy portowe przyjęte zarządzeniem nr 9 Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni z dnia 16 lipca 2018 r. – Przepisy portowe.

Ze względu na sąsiedztwo ze zurbanizowanymi terenami przybrzeżnymi oraz już istniejącą infrastrukturą (podwodny kabel linii światłowodowej) w akwencie dopuszcza się sytuowanie obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej.

W akwencie dopuszczona jest lokalizacja sztucznych wysp i konstrukcji na rzecz infrastruktury służącej funkcji funkcjonowanie portu, funkcji turystyka, sport i rekreacja oraz na rzecz budowy kładki pieszej albo pieszo-rowerowej (wniosek gminy) oraz innych konstrukcji nad akwenami portowymi.

Funkcja turystyka, sport i rekreacja (S) jest dopuszczona w zakresie budowy pomostów pływających w podakwencie ROW.03.Fp.1 (wniosek gminy; podakwen na wysokości obszaru lądowego przeznaczonego w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego jako „tereny zabudowy usług turystycznych” oraz uprawiania turystyki, sportu i rekreacji zgodnie z przepisami portowymi.

Dopuszcza się funkcję rybołówstwo (R) w zakresie wykonywania rybołówstwa rekreacyjnego (wędkarstwa). Funkcje dziedzictwo kulturowe (D) i badania naukowe (N) dopuszcza się bez ograniczeń.

Akwen znajduje się w otulinie Słowińskiego Parku Narodowego oraz częściowo w obszarach Natura 2000: obszar specjalnej ochrony ptaków Przybrzeżne Wody Bałtyku PLB990002 i specjalny obszar ochrony siedlisk Ostoja Słowińska PLH220023. Ponadto rzeka Łupawa jest obszarem ochrony troci wędrownej i węgorza europejskiego jako gatunków o znaczeniu gospodarczym. Rzeka Łupawa jest potencjalnym korytarzem migracyjnym dla gatunków dwuśrodowiskowych, stąd wprowadzono warunek korzystania z akwenu – zachowanie drożności korytarza migracyjnego gatunków dwuśrodowiskowych: w okresie od dnia 1 października do dnia 30 listopada – migracja tarłowa łososa atlantyckiego i troci wędrownej oraz minoga rzecznej oraz w okresie od dnia 1 kwietnia do dnia 31 maja – spływ smoltów do morza.

Część akwenu objęta jest:

- a) 25-kilometrową strefą ochronną wokół kompleksu wojskowego – pozycja nr 534 załącznika do decyzji nr 68/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30 czerwca 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej,
- b) 28-kilometrową strefą ochronną wokół kompleksu wojskowego – pozycja nr 526 załącznika do decyzji nr 68/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30 czerwca 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej.

Na obszarze lądowym jest zlokalizowany kompleks wojskowy Redzikowo (pozycja nr 704 załącznika do decyzji nr 68/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30 czerwca 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej); na podstawie Porozumienia wykonawczego między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki do Umowy między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki dotyczącej rozmieszczenia na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej systemu obrony przed rakietami balistycznymi w sprawie użytkowania terenów oraz przestrzeni powietrznej wokół Bazy systemu obrony przed rakietami balistycznymi, podpisanego w Warszawie dnia 27 kwietnia 2015 r. zakazuje się nowych konstrukcji przekraczających wysokość określoną przez powierzchnię boczną stożka, która kieruje się ku górze pod kątem 1,5 stopnia do płaszczyzny horyzontu od wierzchołka leżącego na wysokości 15,24 m nad poziomem gruntu w Punkcie Odniesienia Radaru.

Akwen ROW.04.Fp

Akwen pełni funkcje transportowe, postojowe, przeładunkowo-postojowe. W celu zapewnienia możliwości wykonywania powyższego oraz w celu zapewnienia przestrzeni dla istniejącej i planowanej infrastruktury zapewniającej dostęp do portu (głównie – falochron) i infrastruktury portowej (głównie – nabrzeża) w akwencie wyznaczono funkcję podstawową funkcjonowanie portu (Fp).

W akwencie obowiązują przepisy portowe przyjęte zarządzeniem nr 9 Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni z dnia 16 lipca 2018 r. – Przepisy portowe.

Ze względu na sąsiedztwo ze zurbanizowanymi terenami przybrzeżnymi oraz już istniejącą infrastrukturą (podwodny kabel linii światłowodowej) w akwencie dopuszcza się sytuowanie obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej.

W akwencie jest dopuszczona lokalizacja sztucznych wysp i konstrukcji na rzecz infrastruktury służącej funkcji funkcjonowanie portu, funkcji turystyka, sport i rekreacja oraz na rzecz budowy kładki pieszej albo pieszo-rowerowej (wniosek gminy) oraz innych konstrukcji nad akwenami portowymi.

Funkcja turystyka, sport i rekreacja (S) jest dopuszczona w zakresie budowy pomostów pływających w podakwencie ROW.04.Fp.1 (wniosek gminy) oraz uprawiania turystyki, sportu i rekreacji zgodnie z przepisami portowymi.

Dopuszcza się funkcję rybołówstwo (R) w zakresie wykonywania rybołówstwa rekreacyjnego (wędkarstwa).

Funkcje dziedzictwo kulturowe (D) i badania naukowe (N) dopuszcza się bez ograniczeń.

Akwen znajduje się w otulinie Słowińskiego Parku Narodowego oraz częściowo w obszarach Natura 2000: obszar specjalnej ochrony ptaków Przybrzeżne Wody Bałtyku (PLB990002) i specjalny obszar ochrony siedlisk Ostoja Słowińska (PLH220023). Ponadto rzeka Łupawa jest obszarem ochrony troci wędrownej i węgorza europejskiego jako gatunków o znaczeniu gospodarczym. Rzeka Łupawa jest potencjalnym korytarzem migracyjnym dla gatunków dwuśrodowiskowych, stąd wprowadzono warunek korzystania z akwenu – zachowanie drożności korytarza migracyjnego gatunków dwuśrodowiskowych: w okresie od dnia 1 października do dnia 30 listopada – migracja tarłowa łososia atlantyckiego i troci wędrownej oraz minoga rzecznej oraz w okresie od dnia 1 kwietnia do dnia 31 maja – spływ smoltów do morza.

Część akwenu jest objęta:

- a) 25-kilometrową strefą ochronną wokół kompleksu wojskowego – pozycja nr 534 załącznika do decyzji nr 68/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30 czerwca 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej,
- b) 28-kilometrową strefą ochronną wokół kompleksu wojskowego nr 4126 – pozycja nr 526 załącznika do decyzji nr 68/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30 czerwca 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej.

Na obszarze lądowym jest zlokalizowany kompleks wojskowy Redzikowo (pozycja nr 704 załącznika do decyzji nr 7/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 17 lutego 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej); na podstawie Porozumienia wykonawczego między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki do Umowy między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki dotyczącej rozmieszczenia na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej systemu obrony przed rakietami balistycznymi w sprawie użytkowania terenów oraz przestrzeni powietrznej wokół Bazy systemu obrony przed rakietami balistycznymi, podpisanego w Warszawie dnia 27 kwietnia 2015 r. zakazuje się nowych konstrukcji przekraczających wysokość określoną przez powierzchnię boczną stożka, która kieruje się ku górze pod kątem 1,5 stopnia do płaszczyzny horyzontu od wierzchołka leżącego na wysokości 15,24 m nad poziomem gruntu w Punkcie Odniesienia Radaru.

Akwen ROW.05.Fp

Akwen znajduje się na terenie Basenu Rybackiego i pełni funkcje postojowe, remontowe (zlokalizowany slip remontowy) oraz rozładunkowe. W celu zapewnienia możliwości wykonywania powyższego oraz w celu zapewnienia przestrzeni dla istniejącej i planowanej infrastruktury zapewniającej dostęp do portu i infrastruktury portowej (głównie – nabrzeża) w akwenu wyznaczono funkcję podstawową funkcjonowanie portu (Fp).

W akwenu obowiązują przepisy portowe przyjęte zarządzeniem Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni.

Ze względu na sąsiedztwo ze zurbanizowanymi terenami przybrzeżnymi w akwenu dopuszcza się sytuowanie obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej.

W akwenu jest dopuszczona lokalizacja sztucznych wysp i konstrukcji na rzecz infrastruktury służącej funkcji funkcjonowanie portu (Fp).

Dopuszcza się funkcję rybołówstwo (R) w zakresie wykonywania rybołówstwa rekreacyjnego (wędkarstwa).

Funkcję badania naukowe (N) dopuszcza się bez ograniczeń.

W akwenu znajdują się pozostałości wraku średniowiecznej kogi (EPSA 35.1). Wokół miejsca pierwotnego zalegania wraku wyznaczono strefę ochronną.

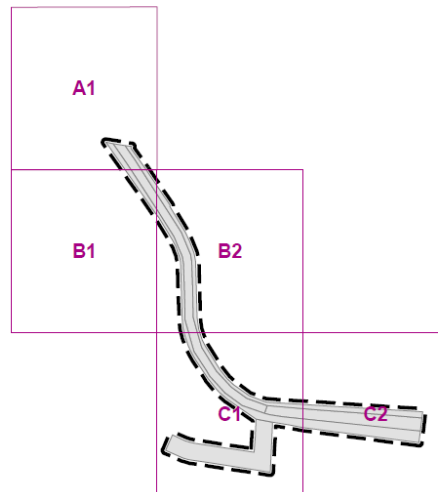
Akwenu jest położony częściowo na obszarze chronionego krajobrazu – Pas Pobrzeża na Wschód od Ustki.

Ponadto rzeka Łupawa jest obszarem ochrony troci wędrowniej i węgorza europejskiego jako gatunków o znaczeniu gospodarczym.

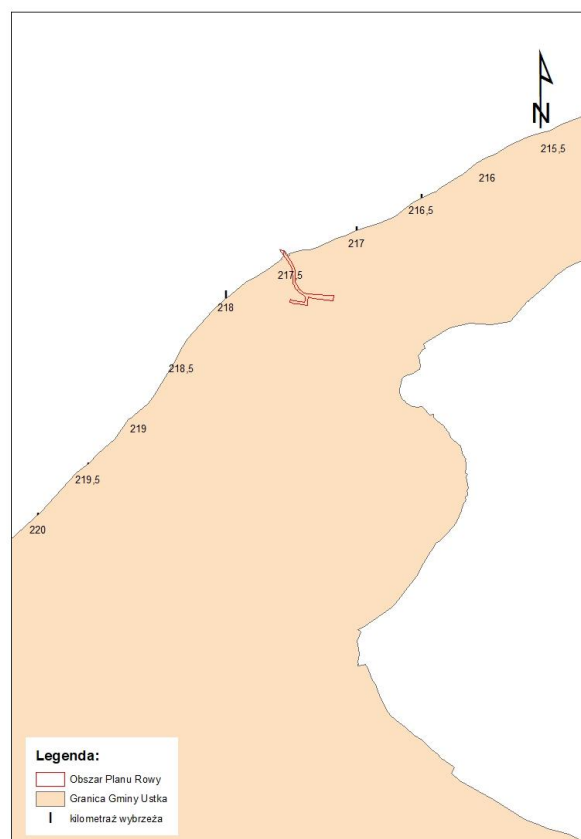
Na obszarze lądowym jest zlokalizowany kompleks wojskowy Redzikowo (pozycja nr 704 załącznika do decyzji nr 68/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30 czerwca 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej); na podstawie Porozumienia wykonawczego między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki do Umowy między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki dotyczącej rozmieszczenia na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej systemu obrony przed rakietami balistycznymi w sprawie użytkowania terenów oraz przestrzeni powietrznej wokół Bazy systemu obrony przed rakietami balistycznymi, podpisanego w Warszawie dnia 27 kwietnia 2015 r. zakazuje się nowych konstrukcji przekraczających wysokość określoną przez powierzchnię boczną stożka, która kieruje się ku górze pod kątem 1,5 stopnia do płaszczyzny horyzontu od wierzchołka leżącego na wysokości 15,24 m nad poziomem gruntu w Punkcie Odniesienia Radaru.

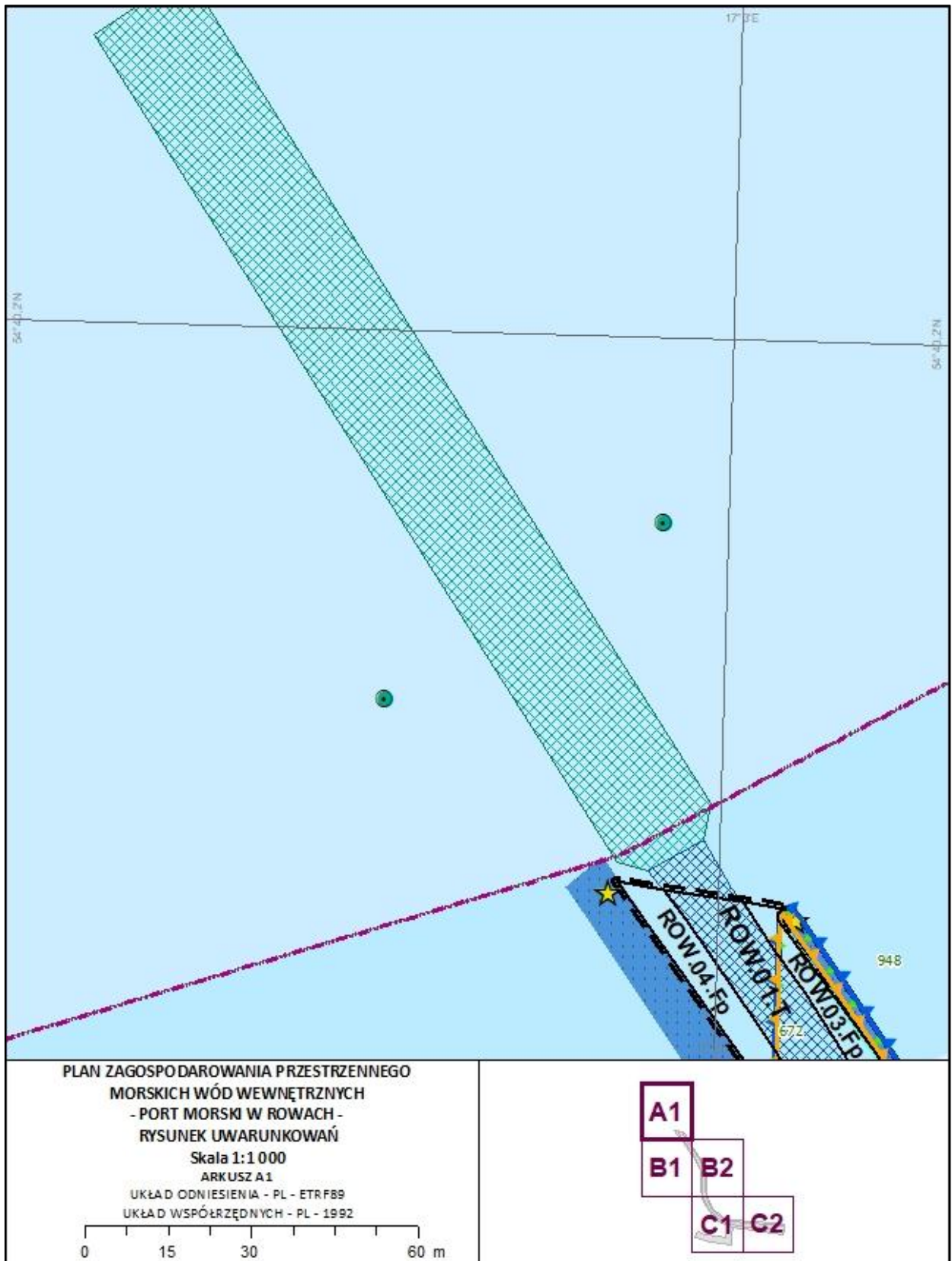
RYSUNEK UWARUNKOWAŃ

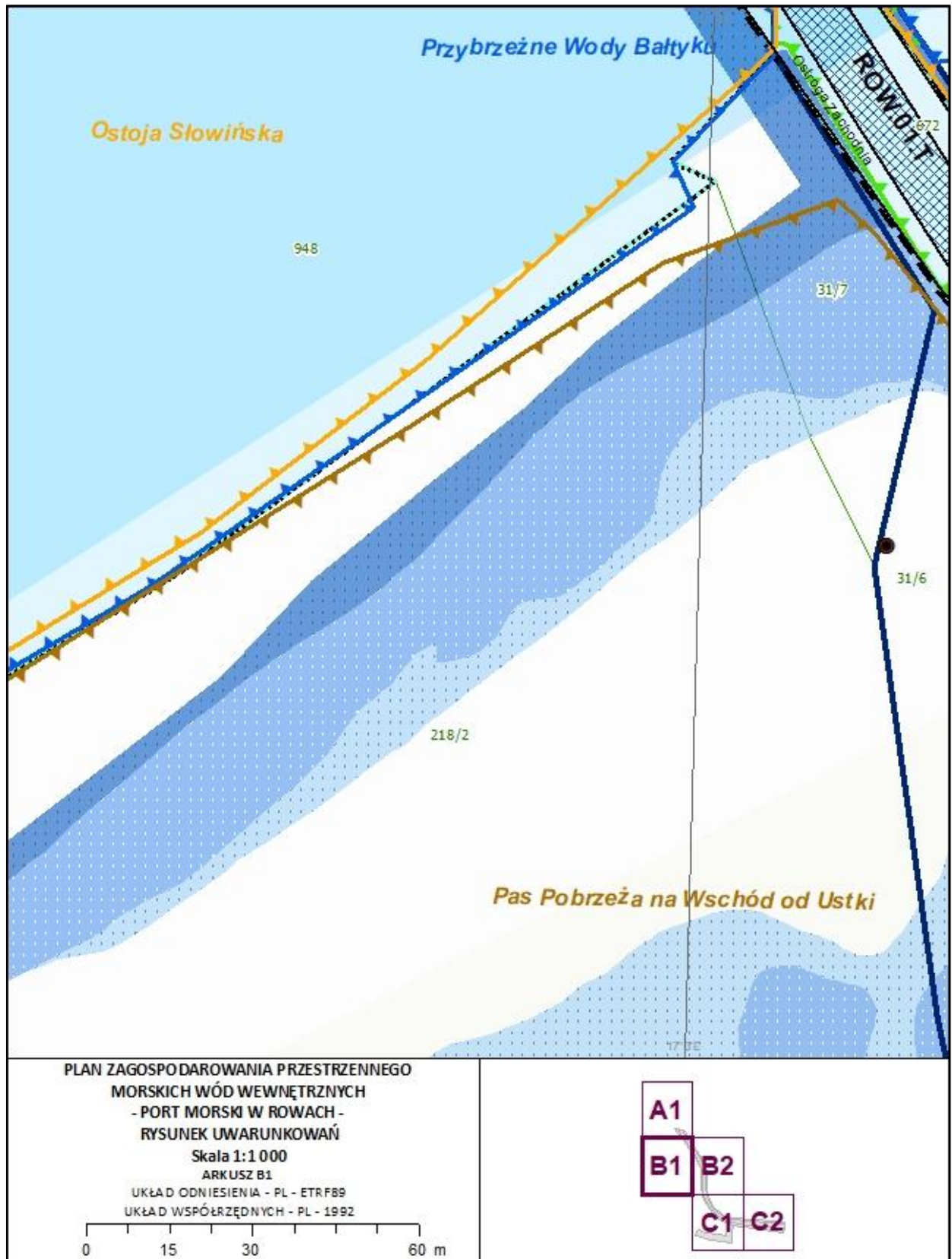
Skorowidz arkuszy

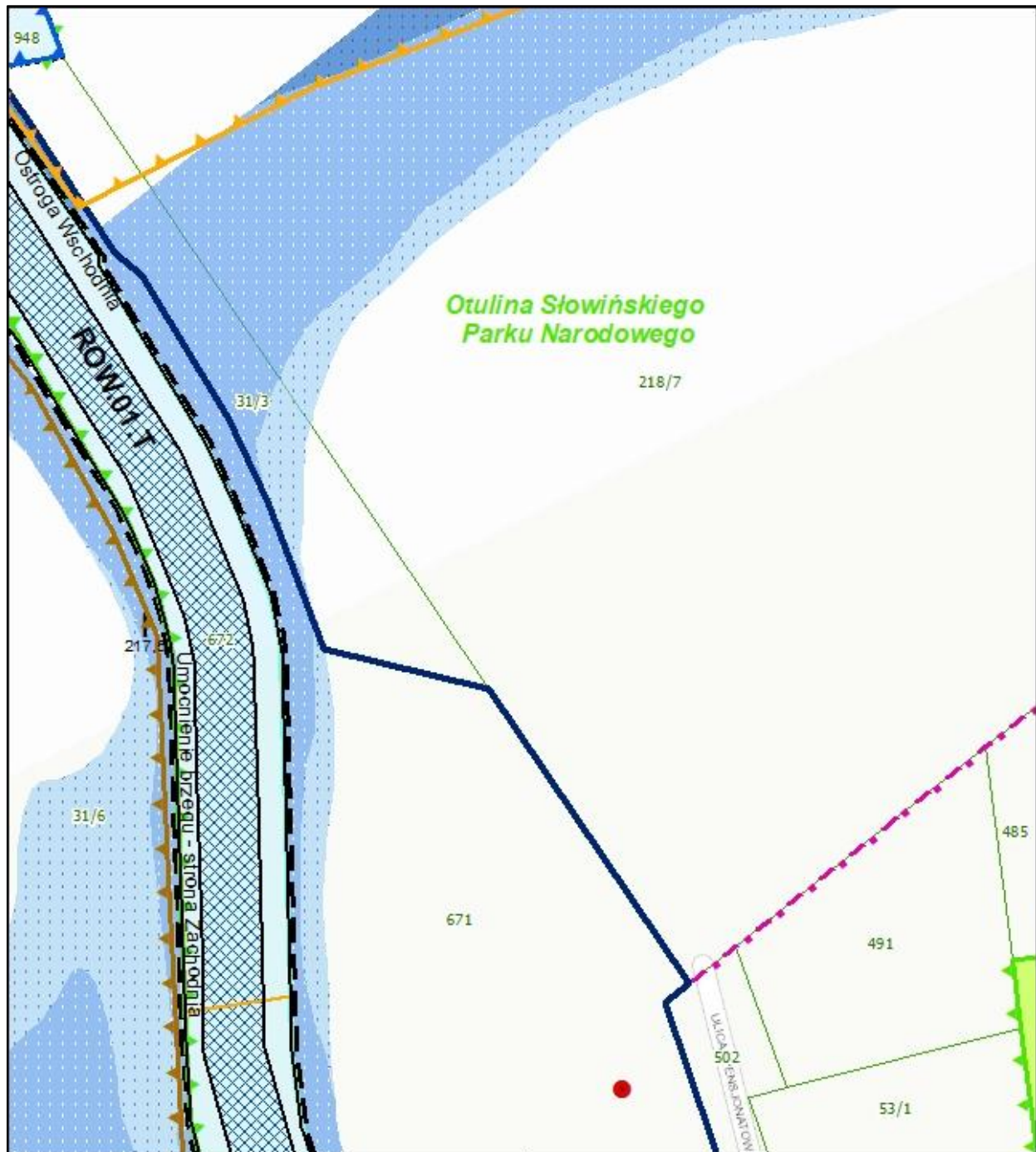


Rysunek orientacyjny określający lokalizację obszaru objętego planem w stosunku do wybrzeża:









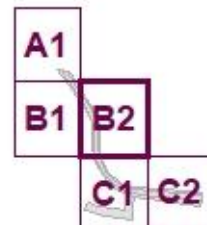
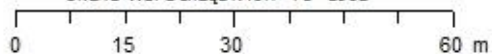
**PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
MORSKICH WÓD WEWNĘTRZNYCH
- PORT MORSKI W ROWACH -
RYSUNEK UWARUNKOWAŃ**

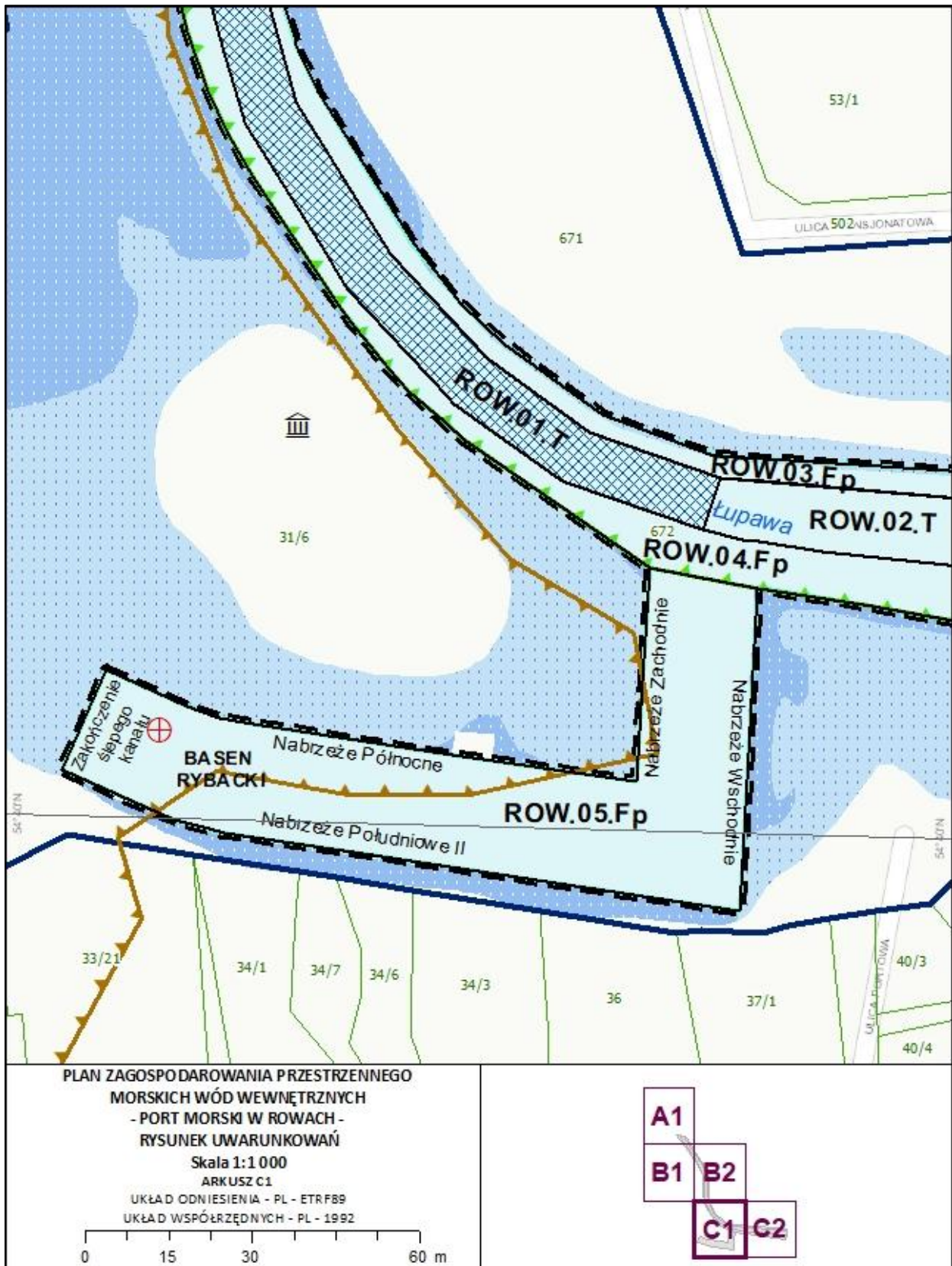
Skala 1:1 000

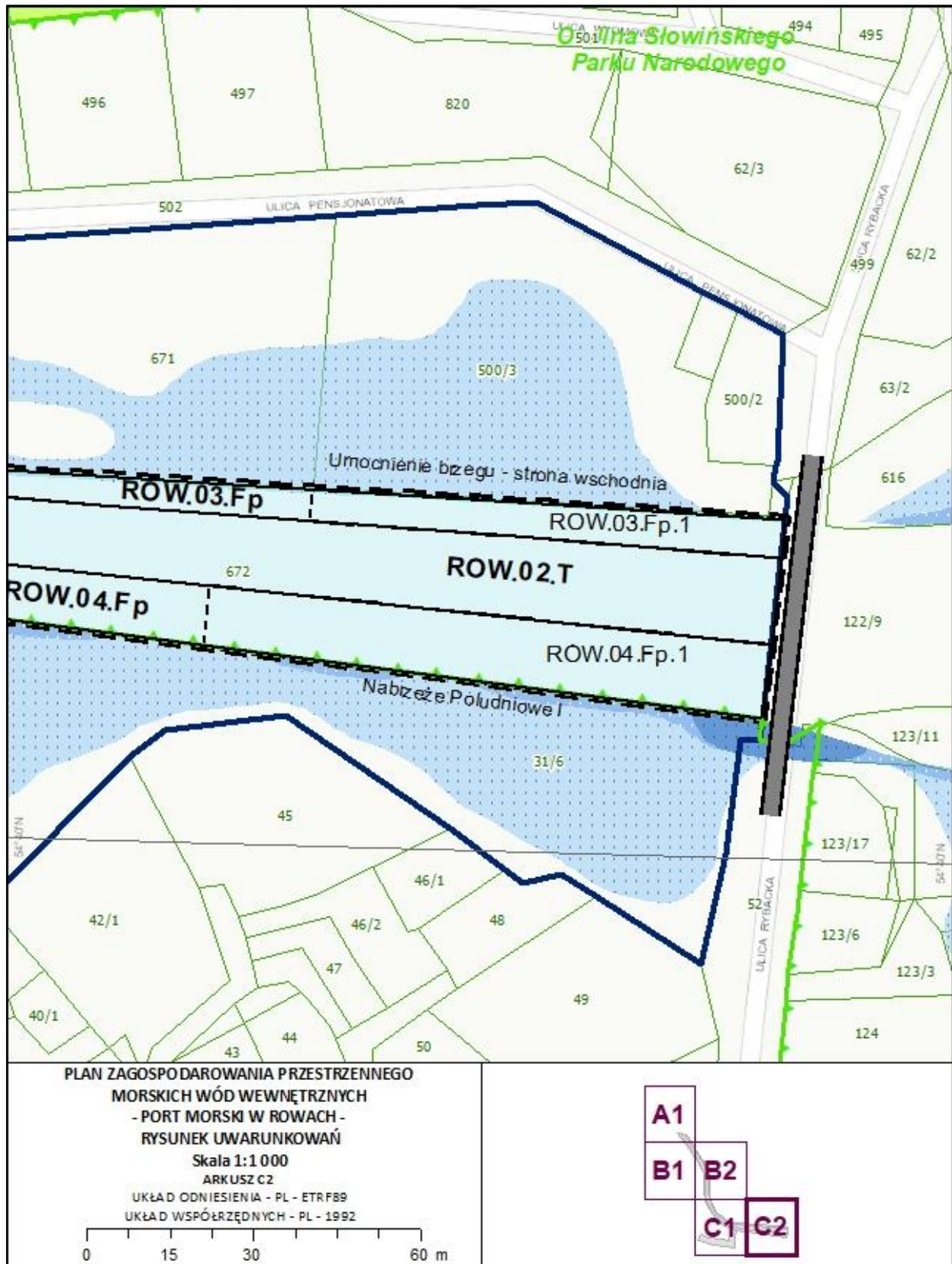
ARKUSZ B2

UKŁAD ODNIESIENIA - PL - ETR F89

UKŁAD WSPÓŁRZĘDNYCH - PL - 1992















LEGENDA


















Granice określone planem:

-  granica obszaru objętego planem
-  granica akwenu o określonej funkcji podstawowej
-  granica podakwenu

Oznaczenia administracyjne:

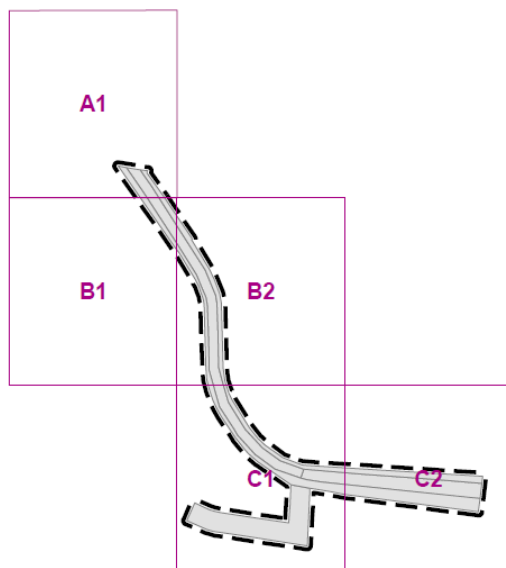
-  kilometrąz wybrzeża
-  granica portu morskiego w Rowach
-  granica gminy
-  linia brzegu
-  granica pasa techniczny
-  linia podstawowa morza terytorialnego

Uwarunkowania:

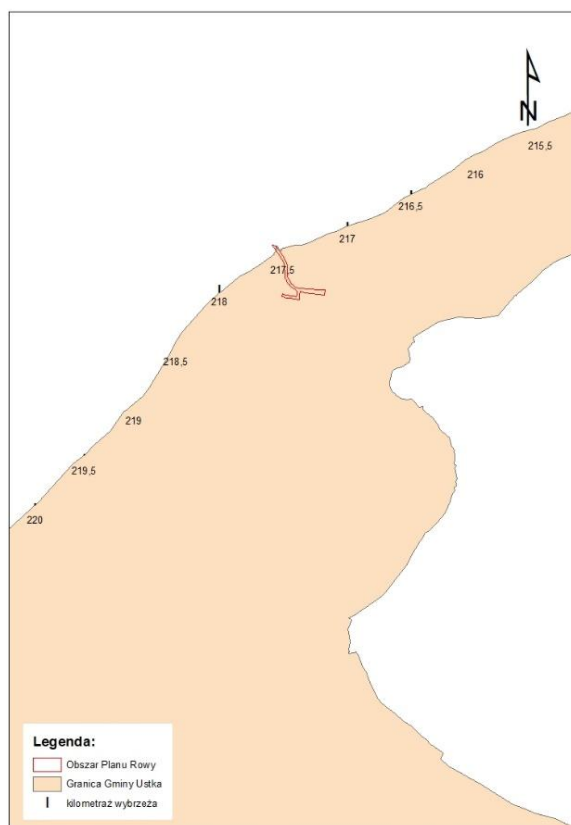
-  dalby kierunkowe
-  światło podejściowe
-  buczek przeciwmgłowy
-  stawa wejściowa
-  obiekt podwodnego dziedzictwa kulturowego Wrak średniowiecznej kogi (EPSA E35.1)
-  Bosmanat Portu Morskiego w Rowach
-  podwodna linia światłowodowa
-  most
-  tor wodny
-  tor podejściowy
-  Obszary Chronionego Krajobrazu
-  Natura 2000 - Specjalne Obszary Ochrony Siedlisk
-  Natura 2000 - Obszary Specjalnej Ochrony Ptaków
-  Słowiński Park Narodowy
-  otulina Słowińskiego Parku Narodowego
-  obszar szczególnego zagrożenia powodzią (1%) - do 0.5 m
-  obszar szczególnego zagrożenia powodzią (1%) - 0.5 - 2.0 m
-  obszar szczególnego zagrożenia powodzią (1%) - 2.0 - 4.0 m
-  obszar szczególnego zagrożenia powodzią (1%) - powyżej 4.0 m

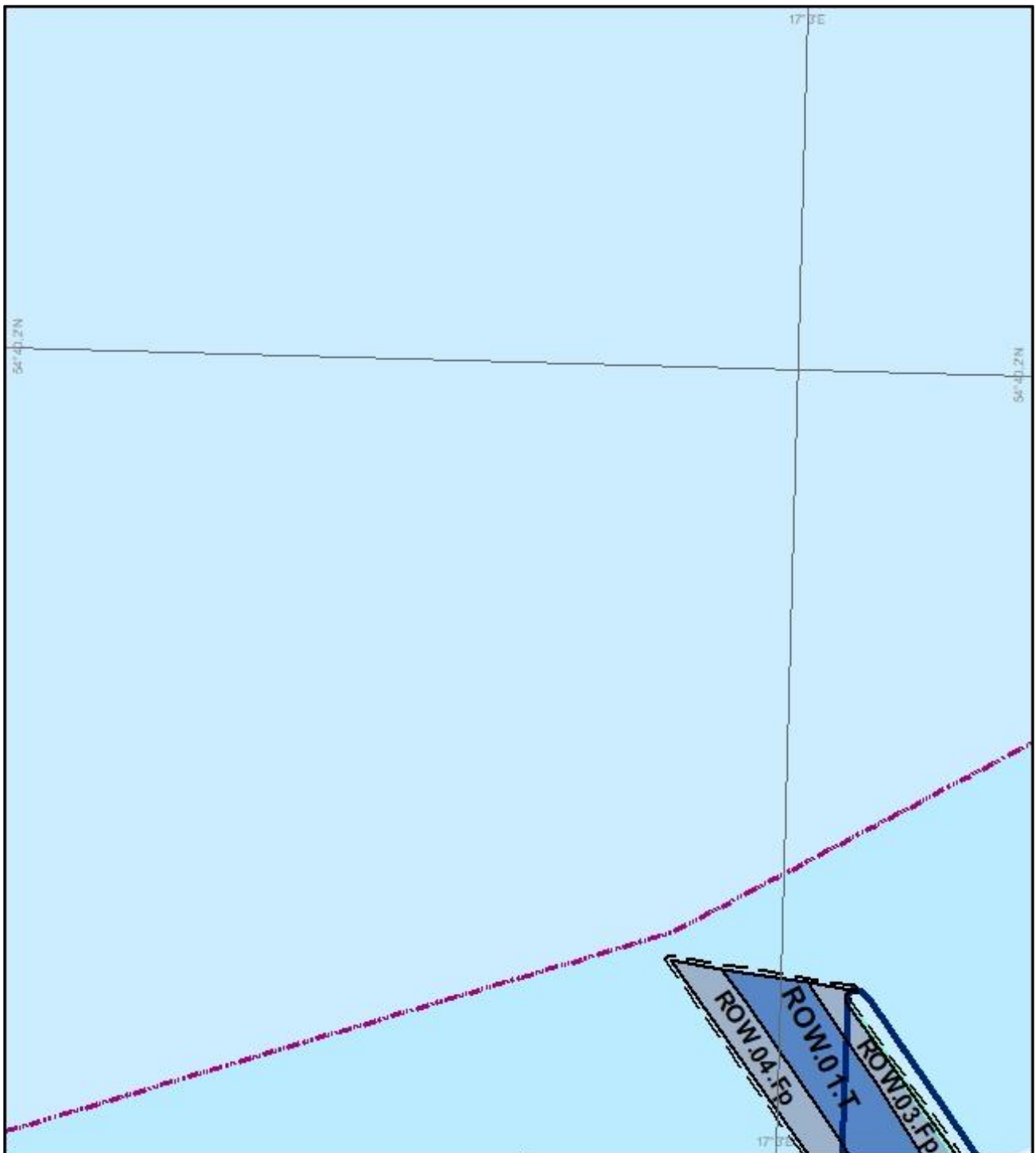
RYSUNEK PLANU STANOWIĄCY CZĘŚĆ GRAFICZNĄ PLANU

Skorowidz arkuszy
Data opracowania: październik 2023 r.



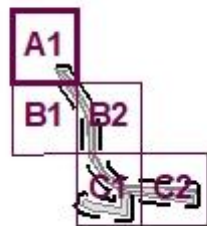
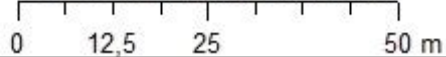
Rysunek orientacyjny określający lokalizację obszaru objętego planem w stosunku do wybrzeża

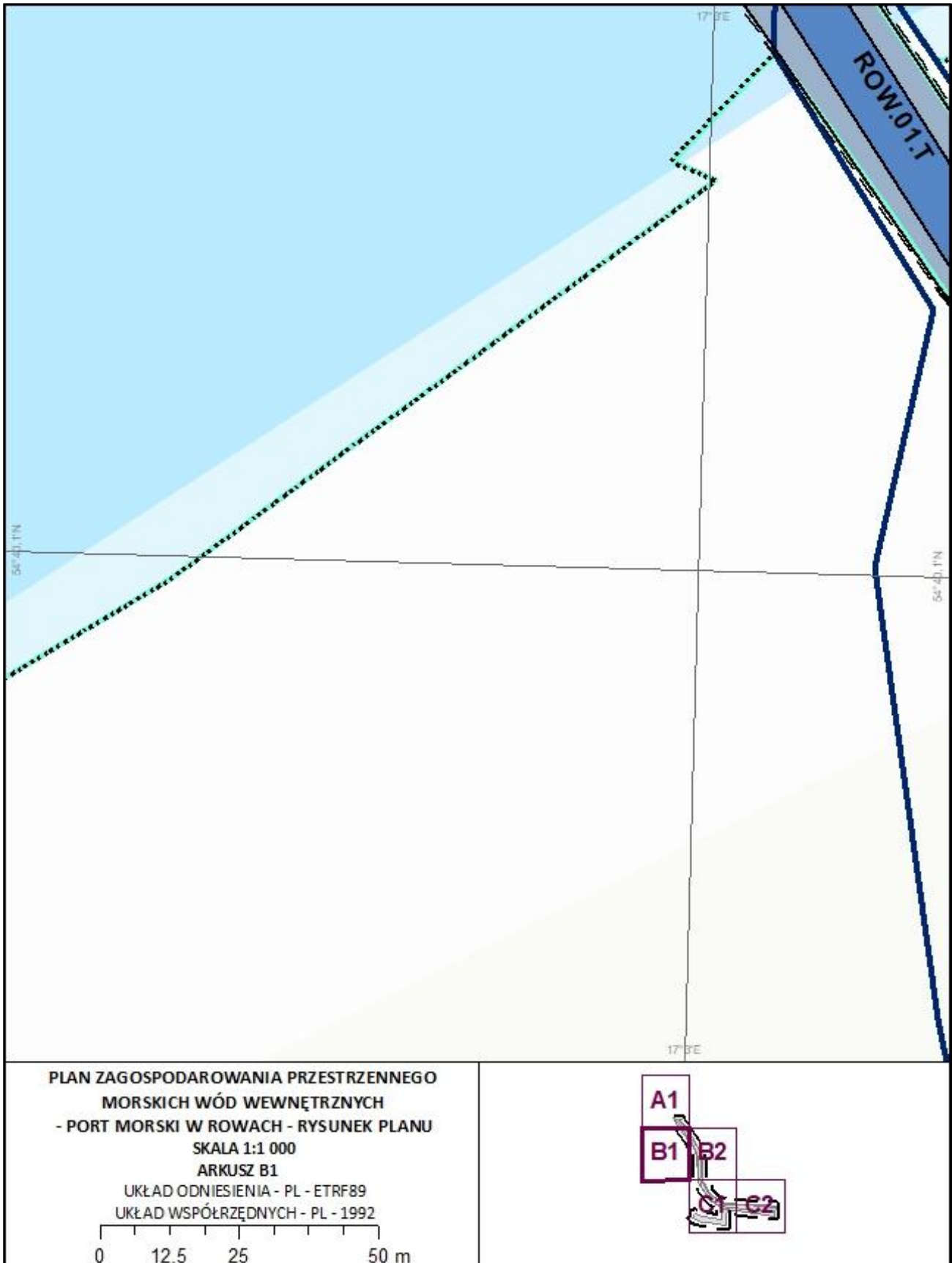


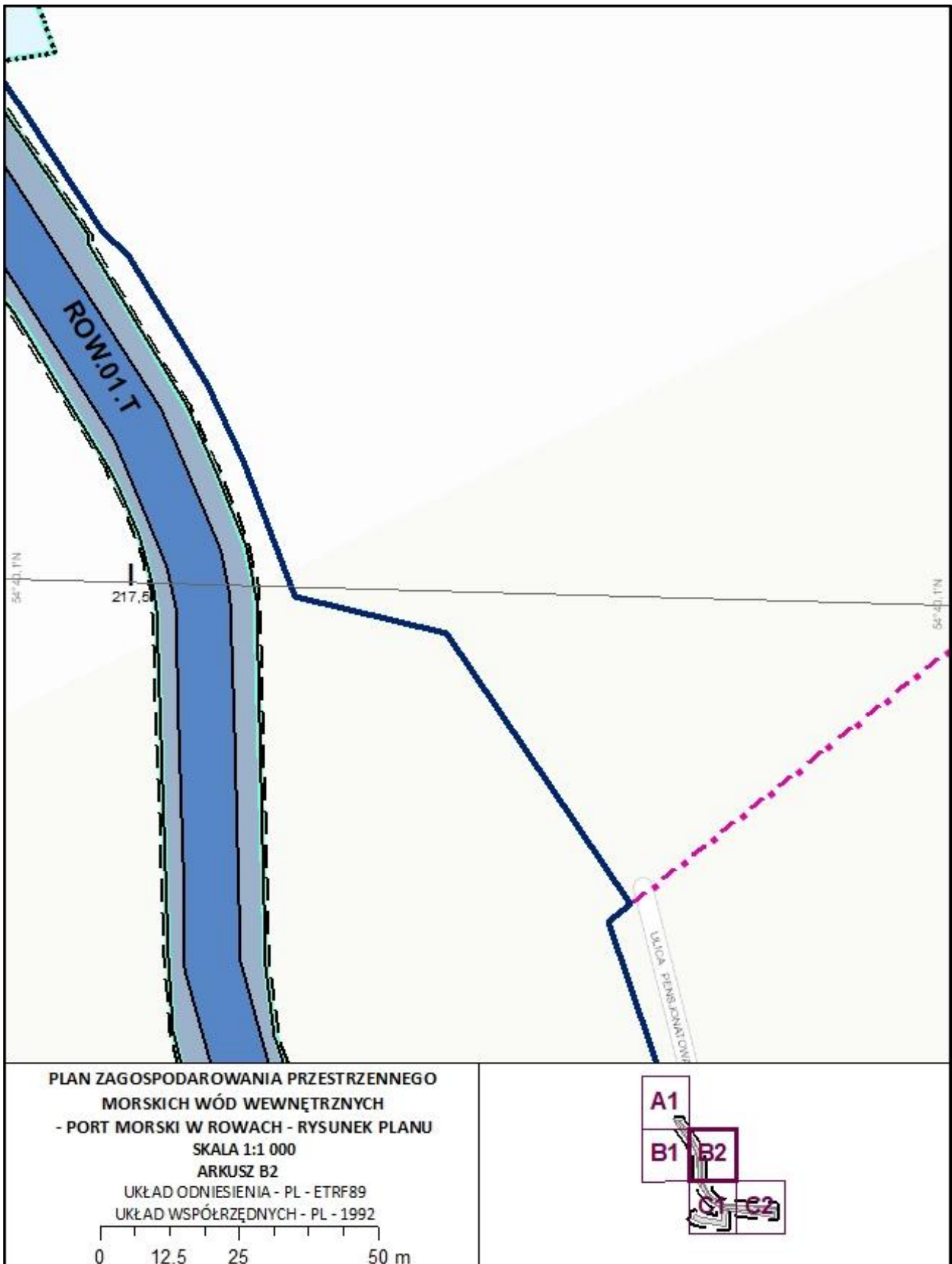


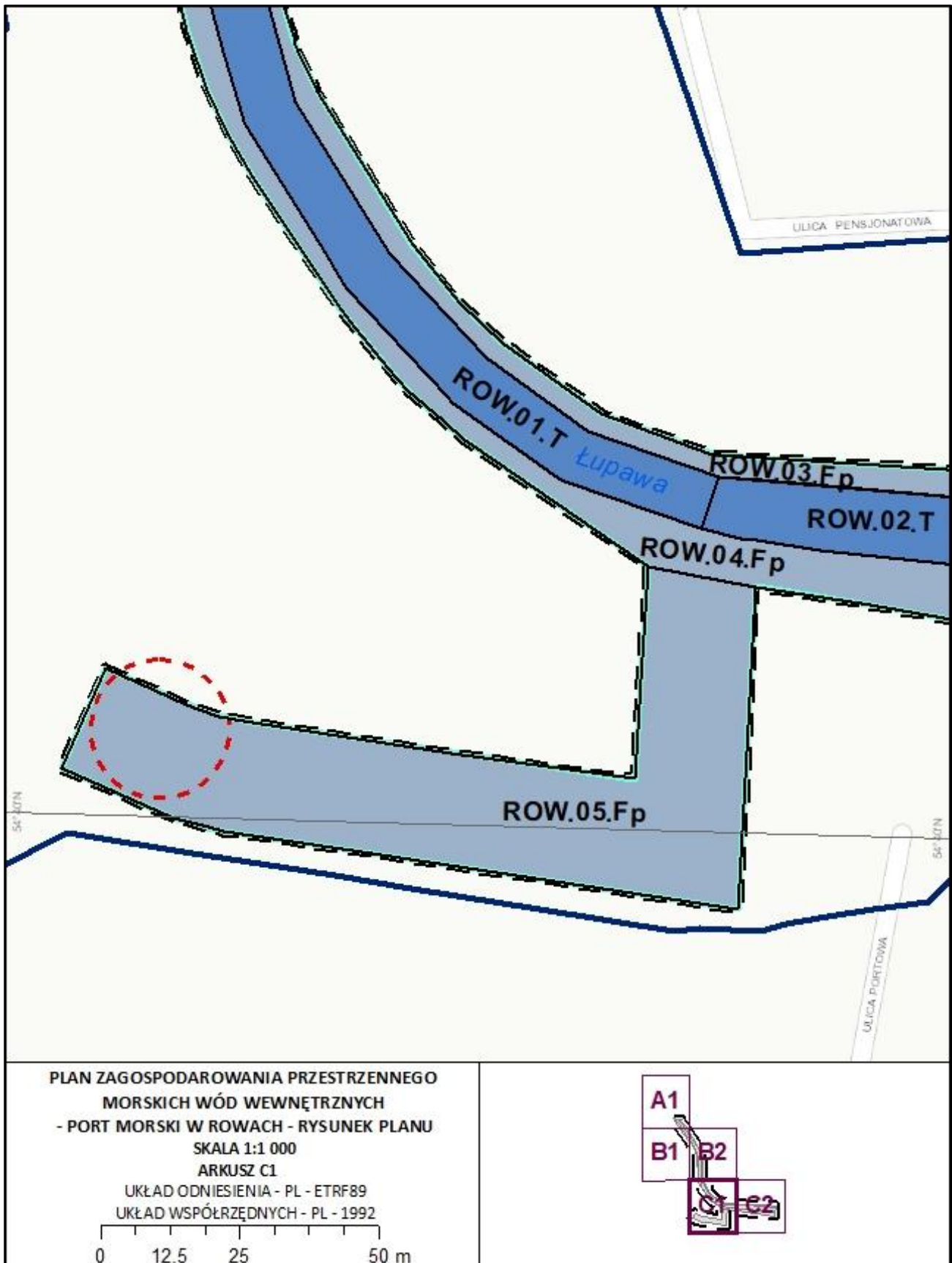
PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
MORSKICH WÓD WEWNĘTRZNYCH
- PORT MORSKI W ROWACH - RYSUNEK PLANU
SKALA 1:1 000
ARKUSZ A1

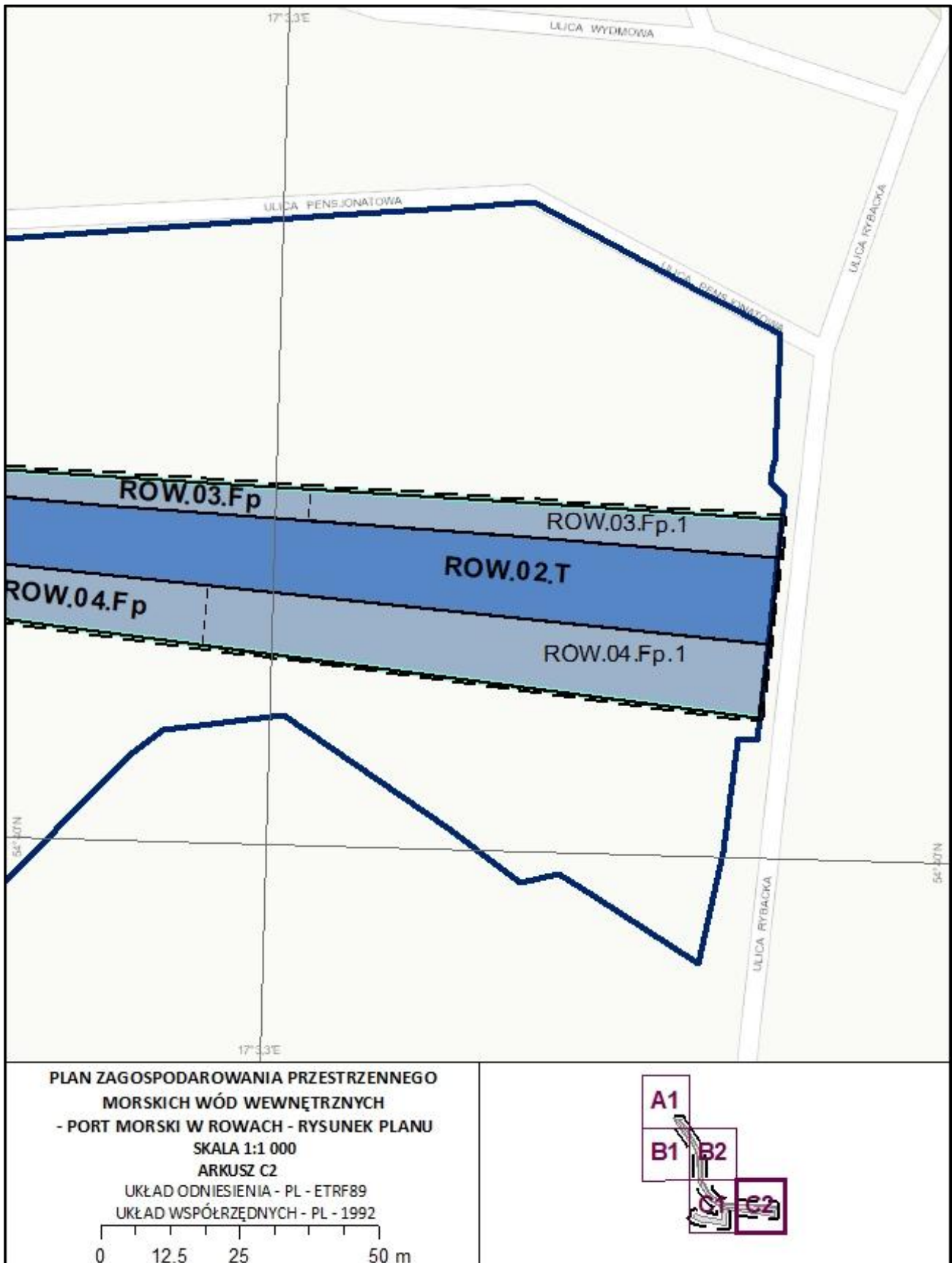
UKŁAD ODNIESIENIA - PL - ETRF89
UKŁAD WSPÓŁRZĘDNYCH - PL - 1992
















LEGENDA









Granice określone planem:

-  granica obszaru objętego planem
-  granica akwenu o określonej funkcji podstawowej
-  granica podakwenu

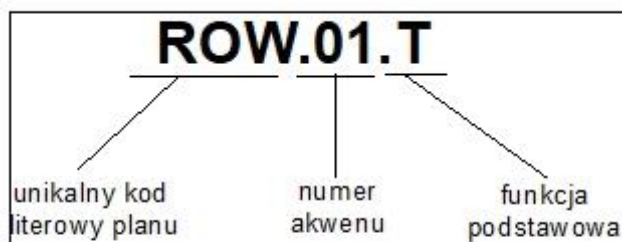
Funkcje podstawowe:

-  Fp - Funkcjonowanie portu
-  T - Transport

Oznaczenia administracyjne:

-  kilometr wybrzeża
-  granica portu morskiego w Rowach
-  granica gminy
-  linia brzegu
-  granica pasa techniczny
-  linia podstawowa morza terytorialnego
-  akwen ochronny dziedzictwa kulturowego dla obiektu
-  Wrak średniowiecznej kogi (EPSA E35.1) - 25 m

OZNACZENIE AKWENU:



OZNACZENIE PODAKWENU:

