

Warszawa, dnia 14 sierpnia 2025 r.

Poz. 1121

**ROZPORZĄDZENIE
RADY MINISTRÓW**

z dnia 4 sierpnia 2025 r.

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

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 Łebie, 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
ROZSTRZYGNIEĆ OBOWIAZUJĄCYCH NA CZĘŚCI LUB NA CAŁYM OBSZARZE OBJĘTYM PLANEM,
ROZSTRZYGNIEĆ 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) 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 kopalin;
- 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) marina – zapewnienie warunków i przestrzeni dla lokalizacji obiektów na potrzeby postoju i obsługi jednostek turystycznych, sportowych i rekreacyjnych;
 - 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) pozyskiwanie energii odnawialnej – wytwarzanie, przetwarzanie i gromadzenie energii ze źródeł odnawialnych;
 - 8) przemysł stoczniowy – zapewnienie warunków i przestrzeni dla działalności związanej z budową, remontem i demontażem (recyklingiem) jednostek pływających;
 - 9) 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), wyłącznie z zastosowaniem biernych narzędzi połowowych;
 - 10) sztuczne wyspy i konstrukcje – wznoszenie i wykorzystywanie sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń służących w szczególności celom gospodarczym, ochronie środowiska i badaniom naukowym;
 - 11) transport – umożliwienie bezpiecznego przemieszczania się jednostek pływających przez utrzymanie i modernizację torów wodnych oraz infrastruktury związanej z ich funkcjonowaniem;
 - 12) turystyka, sport i rekreacja – zapewnienie dostępu do portu, infrastruktury portowej i usług portowych jednostkom turystycznym, a także udostępnianie 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°46'12,28"N	17°33'03,08"E
dalej granica obszaru biegnie po granicy portu w Łebie 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°46'08,61"N	17°33'03,41"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°45'36,07"N	17°33'16,50"E
dalej granica obszaru biegnie po granicy portu w Łebie 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		
4	54°45'35,55"N	17°33'16,91"E
dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne		
5	54°45'28,17"N	17°32'52,19"E
dalej granica obszaru biegnie po granicy portu w Łebie 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		
6	54°45'28,23"N	17°32'48,91"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 LEB.

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) marina o oznaczeniu literowym Sm;
- 3) obronność i bezpieczeństwo państwa o oznaczeniu literowym B;
- 4) transport o oznaczeniu literowym T;
- 5) turystyka, sport i rekreacja o oznaczeniu literowym S.

4. Akweny wskazano na rysunku planu, stanowiącym część graficzną planu w skali 1:1 000, 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) funkcjonowanie portu o oznaczeniu literowym Fp;
- 4) infrastruktura techniczna o oznaczeniu literowym I;
- 5) marina o oznaczeniu literowym Sm;
- 6) pozyskiwanie energii odnawialnej o oznaczeniu literowym E;
- 7) przemysł stoczniowy o oznaczeniu literowym Fs;
- 8) rybołówstwo o oznaczeniu literowym R;
- 9) sztuczne wyspy i konstrukcje o oznaczeniu literowym W;
- 10) 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. Na 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 Łeba, jak i jej ujście wraz z wodami przybrzeżnymi znajdują się w korytarzach ekologicznych: Południowego Bałtyku oraz rzeki Łeby.

5. Obszar planu znajduje się w granicy otuliny Słowińskiego Parku Narodowego i częściowo w granicy Obszaru Specjalnej Ochrony Ptaków „Przybrzeżne Wody Bałtyku” (PLB990002).

§ 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) i 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.

5. Przed przystąpieniem do realizacji inwestycji wymagających działań znacząco naruszających dno lub prac pogłębiarskich, mogących zagrozić podwodnemu dziedzictwu kulturowemu, wprowadza się obowiązek przeprowadzenia inwentaryzacji dna oraz sporządzenia sprawozdania z badania dna pod kątem obecności zasobów podwodnego dziedzictwa kulturowego.

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

§ 8. 1. Wyznacza się akwen LEB.01.T w celu utrzymania fragmentu toru podejściowego, toru wodnego i obrotnicy w Porcie Łeba.

2. Wyznacza się akwen LEB.08.T oraz LEB.11.T na cele bezpiecznego przemieszczania się jednostek.

3. Rozwój funkcji związanych z funkcjonowaniem portu lub przystani zapewnia się w obrębie akwenów LEB.02.Fp, LEB.03.Fp, LEB.05.Fp, LEB.07.Fp, LEB.09.Fp, LEB.10.Fp oraz LEB.12.Fp.

4. W 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 w 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 i 1080).

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 i 1080), 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 aktów wykonawczych wydanych 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 akwenami: LEB.06.B, LEB.08.T, LEB.11.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. 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.

2. 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 wydobywania 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. 1. W 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.

§ 15. W całym obszarze objętym planem obowiązuje zakaz nurkowania, za wyjątkiem działań ratunkowych, związanych z bezpieczeństwem żeglugi, związanych z pracami niezbędnymi do właściwego zaprojektowania i wykonania planowanych obiektów hydrotechnicznych i infrastruktury liniowej oraz związanych z przeglądami i eksploatacją tych obiektów i tej infrastruktury.

§ 16. 1. Wyznacza się akwen LEB.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°46'11,99"N	17°33'03,10"E
dalej granica obszaru biegnie po granicy portu w Łebie 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°46'09,37"N	17°33'03,34"E
3	54°46'09,26"N	17°33'03,24"E
4	54°46'08,90"N	17°33'02,98"E
5	54°46'08,80"N	17°33'02,96"E
6	54°46'08,61"N	17°33'02,92"E
7	54°46'08,13"N	17°33'02,96"E
8	54°46'07,77"N	17°33'03,10"E
9	54°46'07,70"N	17°33'03,13"E

Nr punktu	Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h	
	φ – szerokość geodezyjna	λ – długość geodezyjna
10	54°46'07,18"N	17°33'03,33"E
11	54°46'05,52"N	17°33'03,96"E
12	54°46'05,45"N	17°33'03,99"E
13	54°46'04,76"N	17°33'04,25"E
14	54°46'04,73"N	17°33'04,26"E
15	54°46'03,54"N	17°33'04,52"E
16	54°46'03,53"N	17°33'04,52"E
17	54°46'02,81"N	17°33'04,63"E
18	54°46'02,38"N	17°33'04,70"E
19	54°46'02,00"N	17°33'04,76"E
20	54°46'01,38"N	17°33'04,85"E
21	54°46'01,23"N	17°33'04,87"E
22	54°46'01,20"N	17°33'04,88"E
23	54°46'00,01"N	17°33'04,88"E
24	54°45'59,48"N	17°33'04,88"E
25	54°45'58,86"N	17°33'04,88"E
26	54°45'58,84"N	17°33'04,88"E
27	54°45'57,66"N	17°33'04,77"E
28	54°45'57,65"N	17°33'04,77"E
29	54°45'57,15"N	17°33'04,71"E
30	54°45'56,50"N	17°33'04,63"E
31	54°45'56,48"N	17°33'04,62"E
32	54°45'56,23"N	17°33'04,57"E

Nr punktu	Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h	
	φ – szerokość geodezyjna	λ – długość geodezyjna
33	54°45'55,63"N	17°33'04,44"E
34	54°45'54,18"N	17°33'04,12"E
35	54°45'54,15"N	17°33'04,11"E
36	54°45'53,41"N	17°33'03,86"E
37	54°45'53,00"N	17°33'03,72"E
38	54°45'53,00"N	17°33'03,71"E
39	54°45'52,55"N	17°33'03,55"E
40	54°45'52,25"N	17°33'03,43"E
41	54°45'51,84"N	17°33'03,28"E
42	54°45'51,83"N	17°33'03,28"E
43	54°45'50,89"N	17°33'02,85"E
44	54°45'50,71"N	17°33'02,77"E
45	54°45'50,13"N	17°33'02,48"E
46	54°45'50,11"N	17°33'02,47"E
47	54°45'49,44"N	17°33'02,03"E
48	54°45'49,32"N	17°33'01,95"E
49	54°45'48,95"N	17°33'01,71"E
50	54°45'48,94"N	17°33'01,70"E
51	54°45'47,73"N	17°33'00,80"E
52	54°45'46,57"N	17°32'59,93"E
53	54°45'45,53"N	17°32'59,15"E
54	54°45'45,12"N	17°32'58,85"E
55	54°45'44,21"N	17°32'58,17"E

Nr punktu	Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h	
	φ – szerokość geodezyjna	λ – długość geodezyjna
56	54°45'44,06"N	17°32'58,06"E
57	54°45'42,71"N	17°32'57,05"E
58	54°45'42,43"N	17°32'56,84"E
59	54°45'42,41"N	17°32'56,83"E
60	54°45'42,10"N	17°32'56,59"E
61	54°45'42,01"N	17°32'56,53"E
62	54°45'41,58"N	17°32'56,21"E
63	54°45'41,45"N	17°32'56,11"E
64	54°45'41,05"N	17°32'55,81"E
65	54°45'40,45"N	17°32'55,36"E
66	54°45'40,29"N	17°32'55,24"E
67	54°45'39,55"N	17°32'54,69"E
68	54°45'38,70"N	17°32'54,05"E
69	54°45'38,40"N	17°32'54,09"E
70	54°45'38,30"N	17°32'54,10"E
71	54°45'37,92"N	17°32'54,14"E
72	54°45'37,78"N	17°32'54,16"E
73	54°45'37,64"N	17°32'54,15"E
74	54°45'37,50"N	17°32'54,09"E
75	54°45'37,37"N	17°32'53,99"E
76	54°45'37,26"N	17°32'53,85"E
77	54°45'37,16"N	17°32'53,69"E
78	54°45'37,07"N	17°32'53,49"E

Nr punktu	Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h	
	φ – szerokość geodezyjna	λ – długość geodezyjna
79	54°45'37,01"N	17°32'53,27"E
80	54°45'36,97"N	17°32'53,04"E
81	54°45'36,96"N	17°32'52,79"E
82	54°45'36,96"N	17°32'52,55"E
83	54°45'37,00"N	17°32'52,31"E
84	54°45'37,06"N	17°32'52,09"E
85	54°45'37,13"N	17°32'51,89"E
86	54°45'37,23"N	17°32'51,71"E
87	54°45'37,35"N	17°32'51,57"E
88	54°45'37,47"N	17°32'51,46"E
89	54°45'37,61"N	17°32'51,39"E
90	54°45'37,75"N	17°32'51,37"E
91	54°45'37,89"N	17°32'51,38"E
92	54°45'38,02"N	17°32'51,44"E
93	54°45'38,15"N	17°32'51,54"E
94	54°45'38,27"N	17°32'51,67"E
95	54°45'38,37"N	7°32'51,84"E
96	54°45'38,46"N	17°32'52,04"E
97	54°45'38,82"N	17°32'52,92"E
98	54°45'40,23"N	17°32'53,97"E
99	54°45'40,75"N	17°32'54,36"E
100	54°45'41,56"N	17°32'54,96"E
101	54°45'42,07"N	17°32'55,35"E

Nr punktu	Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h	
	φ – szerokość geodezyjna	λ – długość geodezyjna
102	54°45'42,28"N	17°32'55,51"E
103	54°45'42,53"N	17°32'55,69"E
104	54°45'42,69"N	17°32'55,81"E
105	54°45'43,81"N	17°32'56,65"E
106	54°45'43,96"N	17°32'56,76"E
107	54°45'44,34"N	17°32'57,05"E
108	54°45'46,67"N	17°32'58,79"E
109	54°45'47,90"N	17°32'59,71"E
110	54°45'48,34"N	17°33'00,04"E
111	54°45'48,57"N	17°33'00,21"E
112	54°45'49,19"N	17°33'00,67"E
113	54°45'49,73"N	17°33'01,02"E
114	54°45'50,07"N	17°33'01,25"E
115	54°45'50,32"N	17°33'01,41"E
116	54°45'50,88"N	17°33'01,69"E
117	54°45'51,11"N	17°33'01,79"E
118	54°45'51,87"N	17°33'02,14"E
119	54°45'51,99"N	17°33'02,19"E
120	54°45'52,07"N	17°33'02,22"E
121	54°45'52,14"N	17°33'02,25"E
122	54°45'52,94"N	17°33'02,55"E
123	54°45'53,13"N	17°33'02,62"E
124	54°45'53,33"N	17°33'02,69"E

Nr punktu	Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h	
	φ – szerokość geodezyjna	λ – długość geodezyjna
125	54°45'53,63"N	17°33'02,79"E
126	54°45'54,27"N	17°33'03,01"E
127	54°45'54,55"N	17°33'03,07"E
128	54°45'54,79"N	17°33'03,12"E
129	54°45'55,73"N	17°33'03,33"E
130	54°45'55,92"N	17°33'03,37"E
131	54°45'56,55"N	17°33'03,51"E
132	54°45'56,77"N	17°33'03,54"E
133	54°45'57,00"N	17°33'03,57"E
134	54°45'57,69"N	17°33'03,65"E
135	54°45'58,17"N	17°33'03,70"E
136	54°45'58,44"N	17°33'03,72"E
137	54°45'58,87"N	17°33'03,76"E
138	54°45'59,64"N	17°33'03,76"E
139	54°46'00,01"N	17°33'03,76"E
140	54°46'01,19"N	17°33'03,76"E
141	54°46'01,39"N	17°33'03,73"E
142	54°46'01,49"N	17°33'03,71"E
143	54°46'01,94"N	17°33'03,64"E
144	54°46'02,32"N	17°33'03,58"E
145	54°46'02,45"N	17°33'03,56"E
146	54°46'02,78"N	17°33'03,51"E
147	54°46'03,27"N	17°33'03,43"E

Nr punktu	Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h	
	φ – szerokość geodezyjna	λ – długość geodezyjna
148	54°46'03,47"N	17°33'03,40"E
149	54°46'04,07"N	17°33'03,28"E
150	54°46'04,64"N	17°33'03,16"E
151	54°46'04,75"N	17°33'03,11"E
152	54°46'04,89"N	17°33'03,06"E
153	54°46'05,26"N	17°33'02,92"E
154	54°46'05,65"N	17°33'02,77"E
155	54°46'05,90"N	17°33'02,67"E
156	54°46'06,75"N	17°33'02,35"E
157	54°46'07,48"N	17°33'02,07"E
158	54°46'08,01"N	17°33'01,87"E
159	54°46'08,03"N	17°33'01,86"E
160	54°46'08,23"N	17°33'01,77"E
161	54°46'08,37"N	17°33'01,72"E
162	54°46'08,72"N	17°33'01,57"E
163	54°46'09,30"N	17°33'01,34"E
164	54°46'09,56"N	17°33'01,28"E
165	54°46'09,78"N	17°33'01,29"E
166	54°46'09,95"N	17°33'01,34"E
167	54°46'10,23"N	17°33'01,58"E
168	54°46'10,81"N	17°33'02,09"E
169	54°46'11,18"N	17°33'02,40"E

2. Wyznacza się akwen LEB.02.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°46'11,99"N	17°33'03,10"E
dalej granica obszaru biegnie po granicy portu w Łebie 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°46'12,28"N	17°33'03,08"E
dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne		
3	54°45'50,12"N	17°33'00,96"E
4	54°45'49,64"N	17°32'59,42"E
dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne		
5	54°45'44,63"N	17°32'55,66"E
6	54°45'44,34"N	17°32'57,05"E
7	54°45'46,67"N	17°32'58,79"E
8	54°45'47,90"N	17°32'59,71"E
9	54°45'48,34"N	17°33'00,04"E
10	54°45'48,57"N	17°33'00,21"E
11	54°45'49,19"N	17°33'00,67"E

Nr punktu	Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h	
	φ – szerokość geodezyjna	λ – długość geodezyjna
12	54°45'49,73"N	17°33'01,02"E
13	54°45'50,07"N	17°33'01,25"E
14	54°45'50,32"N	17°33'01,41"E
15	54°45'50,88"N	17°33'01,69"E
16	54°45'51,11"N	17°33'01,79"E
17	54°45'51,87"N	17°33'02,14"E
18	54°45'51,99"N	17°33'02,19"E
19	54°45'52,07"N	17°33'02,22"E
20	54°45'52,14"N	17°33'02,25"E
21	54°45'52,94"N	17°33'02,55"E
22	54°45'53,13"N	17°33'02,62"E
23	54°45'53,33"N	17°33'02,69"E
24	54°45'53,63"N	17°33'02,79"E
25	54°45'54,27"N	17°33'03,01"E
26	54°45'54,55"N	17°33'03,07"E
27	54°45'54,79"N	17°33'03,12"E
28	54°45'55,73"N	17°33'03,33"E
29	54°45'55,92"N	17°33'03,37"E
30	54°45'56,55"N	17°33'03,51"E
31	54°45'56,77"N	17°33'03,54"E
32	54°45'57,00"N	17°33'03,57"E
33	54°45'57,69"N	17°33'03,65"E
34	54°45'58,17"N	17°33'03,70"E

Nr punktu	Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h	
	φ – szerokość geodezyjna	λ – długość geodezyjna
35	54°45'58,44"N	17°33'03,72"E
36	54°45'58,87"N	17°33'03,76"E
37	54°45'59,64"N	17°33'03,76"E
38	54°46'00,01"N	17°33'03,76"E
39	54°46'01,19"N	17°33'03,76"E
40	54°46'01,39"N	17°33'03,73"E
41	54°46'01,49"N	17°33'03,71"E
42	54°46'01,94"N	17°33'03,64"E
43	54°46'02,32"N	17°33'03,58"E
44	54°46'02,45"N	17°33'03,56"E
45	54°46'02,78"N	17°33'03,51"E
46	54°46'03,27"N	17°33'03,43"E
47	54°46'03,47"N	17°33'03,40"E
48	54°46'04,07"N	17°33'03,28"E
49	54°46'04,64"N	17°33'03,16"E
50	54°46'04,75"N	17°33'03,11"E
51	54°46'04,89"N	17°33'03,06"E
52	54°46'05,26"N	17°33'02,92"E
53	54°46'05,65"N	17°33'02,77"E
54	54°46'05,90"N	17°33'02,67"E
55	54°46'06,75"N	17°33'02,35"E
56	54°46'07,48"N	17°33'02,07"E
57	54°46'08,01"N	17°33'01,87"E

Nr punktu	Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h	
	φ – szerokość geodezyjna	λ – długość geodezyjna
58	54°46'08,03"N	17°33'01,86"E
59	54°46'08,23"N	17°33'01,77"E
60	54°46'08,37"N	17°33'01,72"E
61	54°46'08,72"N	17°33'01,57"E
62	54°46'09,30"N	17°33'01,34"E
63	54°46'09,56"N	17°33'01,28"E
64	54°46'09,78"N	17°33'01,29"E
65	54°46'09,95"N	17°33'01,34"E
66	54°46'10,23"N	17°33'01,58"E
67	54°46'10,81"N	17°33'02,09"E
68	54°46'11,18"N	17°33'02,40"E

3. Wyznacza się akwen LEB.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°46'09,37"N	17°33'03,34"E
dalej granica obszaru biegnie po granicy portu w Łebie ustanowionej w przepisach wydanych na podstawie art. 45 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich		

Nr punktu	Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h	
	φ – szerokość geodezyjna	λ – długość geodezyjna
Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej		
2	54°46'08,61"N	17°33'03,41"E
dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne		
3	54°45'50,24"N	17°33'02,87"E
4	54°45'49,30"N	17°33'02,24"E
dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne		
5	54°45'38,60"N	17°32'54,28"E
6	54°45'38,70"N	17°32'54,05"E
7	54°45'39,55"N	17°32'54,69"E
8	54°45'40,29"N	17°32'55,24"E
9	54°45'40,45"N	17°32'55,36"E
10	54°45'41,05"N	17°32'55,81"E
11	54°45'41,45"N	17°32'56,11"E
12	54°45'41,58"N	17°32'56,21"E
13	54°45'42,01"N	17°32'56,53"E
14	54°45'42,10"N	17°32'56,59"E
15	54°45'42,41"N	17°32'56,83"E
16	54°45'42,43"N	17°32'56,84"E
17	54°45'42,71"N	17°32'57,05"E
18	54°45'44,06"N	17°32'58,06"E

Nr punktu	Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h	
	φ – szerokość geodezyjna	λ – długość geodezyjna
19	54°45'44,21"N	17°32'58,17"E
20	54°45'45,12"N	17°32'58,85"E
21	54°45'45,53"N	17°32'59,15"E
22	54°45'46,57"N	17°32'59,93"E
23	54°45'47,73"N	17°33'00,80"E
24	54°45'48,94"N	17°33'01,70"E
25	54°45'48,95"N	17°33'01,71"E
26	54°45'49,32"N	17°33'01,95"E
27	54°45'49,44"N	17°33'02,03"E
28	54°45'50,11"N	17°33'02,47"E
29	54°45'50,13"N	17°33'02,48"E
30	54°45'50,71"N	17°33'02,77"E
31	54°45'50,89"N	17°33'02,85"E
32	54°45'51,83"N	17°33'03,28"E
33	54°45'51,84"N	17°33'03,28"E
34	54°45'52,25"N	17°33'03,43"E
35	54°45'52,55"N	17°33'03,55"E
36	54°45'53,00"N	17°33'03,71"E
37	54°45'53,00"N	17°33'03,72"E
38	54°45'53,41"N	17°33'03,86"E
39	54°45'54,15"N	17°33'04,11"E
40	54°45'54,18"N	17°33'04,12"E
41	54°45'55,63"N	17°33'04,44"E

Nr punktu	Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h	
	φ – szerokość geodezyjna	λ – długość geodezyjna
42	54°45'56,23"N	17°33'04,57"E
43	54°45'56,48"N	17°33'04,62"E
44	54°45'56,50"N	17°33'04,63"E
45	54°45'57,15"N	17°33'04,71"E
46	54°45'57,65"N	17°33'04,77"E
47	54°45'57,66"N	17°33'04,77"E
48	54°45'58,84"N	17°33'04,88"E
49	54°45'58,86"N	17°33'04,88"E
50	54°45'59,48"N	17°33'04,88"E
51	54°46'00,01"N	17°33'04,88"E
52	54°46'01,20"N	17°33'04,88"E
53	54°46'01,23"N	17°33'04,87"E
54	54°46'01,38"N	17°33'04,85"E
55	54°46'02,00"N	17°33'04,76"E
56	54°46'02,38"N	17°33'04,70"E
57	54°46'02,81"N	17°33'04,63"E
58	54°46'03,53"N	17°33'04,52"E
59	54°46'03,54"N	17°33'04,52"E
60	54°46'04,73"N	17°33'04,26"E
61	54°46'04,76"N	17°33'04,25"E
62	54°46'05,45"N	17°33'03,99"E
63	54°46'05,52"N	17°33'03,96"E
64	54°46'07,18"N	17°33'03,33"E

Nr punktu	Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h	
	φ – szerokość geodezyjna	λ – długość geodezyjna
65	54°46'07,70"N	17°33'03,13"E
66	54°46'07,77"N	17°33'03,10"E
67	54°46'08,13"N	17°33'02,96"E
68	54°46'08,61"N	17°33'02,92"E
69	54°46'08,80"N	17°33'02,96"E
70	54°46'08,90"N	17°33'02,98"E
71	54°46'09,26"N	17°33'03,24"E

4. Wyznacza się akwen LEB.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°45'50,12"N	17°33'00,96"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°45'49,64"N	17°32'59,42"E

5. Wyznacza się akwen LEB.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°45'50,24"N	17°33'02,87"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°45'49,30"N	17°33'02,24"E

6. Wyznacza się akwen LEB.06.B o funkcji podstawowej obronność i bezpieczeństwo państwa. 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°45'44,34"N	17°32'57,05"E
2	54°45'44,63"N	17°32'55,66"E
dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne		
3	54°45'41,89"N	17°32'53,39"E
4	54°45'41,56"N	17°32'54,96"E
5	54°45'42,07"N	17°32'55,35"E
6	54°45'42,28"N	17°32'55,51"E

Nr punktu	Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h	
	φ – szerokość geodezyjna	λ – długość geodezyjna
7	54°45'42,53"N	17°32'55,69"E
8	54°45'42,69"N	17°32'55,81"E
9	54°45'43,81"N	17°32'56,65"E
10	54°45'43,96"N	17°32'56,76"E

7. Wyznacza się akwen LEB.07.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°45'41,56"N	17°32'54,96"E
2	54°45'41,89"N	17°32'53,39"E
dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne		
3	54°45'28,23"N	17°32'48,91"E
dalej granica obszaru biegnie po granicy portu w Łebie 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		
4	54°45'28,21"N	17°32'50,17"E
5	54°45'28,71"N	17°32'49,35"E

Nr punktu	Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h	
	φ – szerokość geodezyjna	λ – długość geodezyjna
6	54°45'29,40"N	17°32'48,22"E
7	54°45'30,71"N	17°32'48,23"E
8	54°45'31,49"N	17°32'48,24"E
9	54°45'32,53"N	17°32'48,27"E
10	54°45'33,32"N	17°32'48,78"E
11	54°45'34,60"N	17°32'49,60"E
12	54°45'35,85"N	17°32'50,41"E
13	54°45'37,08"N	17°32'51,21"E
14	54°45'37,47"N	17°32'51,46"E
15	54°45'37,61"N	17°32'51,39"E
16	54°45'37,75"N	17°32'51,37"E
17	54°45'37,89"N	17°32'51,38"E
18	54°45'38,02"N	17°32'51,44"E
19	54°45'38,15"N	17°32'51,54"E
20	54°45'38,27"N	17°32'51,67"E
21	54°45'38,37"N	17°32'51,84"E
22	54°45'38,46"N	17°32'52,04"E
23	54°45'38,82"N	17°32'52,92"E
24	54°45'40,23"N	17°32'53,97"E
25	54°45'40,75"N	17°32'54,36"E

8. Wyznacza się akwen LEB.08.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°45'37,47"N	17°32'51,46"E
2	54°45'37,35"N	17°32'51,57"E
3	54°45'37,23"N	17°32'51,71"E
4	54°45'37,13"N	17°32'51,89"E
5	54°45'37,06"N	17°32'52,09"E
6	54°45'37,00"N	17°32'52,31"E
7	54°45'36,53"N	17°32'52,01"E
8	54°45'35,52"N	17°32'51,35"E
9	54°45'34,65"N	17°32'50,79"E
10	54°45'33,69"N	17°32'50,14"E
11	54°45'33,40"N	17°32'49,95"E
12	54°45'33,10"N	17°32'49,77"E
13	54°45'32,05"N	17°32'49,15"E
14	54°45'30,94"N	17°32'49,15"E
15	54°45'30,68"N	17°32'49,15"E
16	54°45'29,93"N	17°32'49,15"E
17	54°45'29,57"N	17°32'49,15"E
18	54°45'29,22"N	17°32'49,69"E
19	54°45'28,71"N	17°32'50,49"E
20	54°45'28,19"N	17°32'51,30"E

dalej granica obszaru biegnie po granicy portu w Łebie ustanowionej w przepisach wydanych

Nr punktu	Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h	
	φ – szerokość geodezyjna	λ – długość geodezyjna
na podstawie art. 45 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej		
21	54°45'28,21"N	17°32'50,17"E
22	54°45'28,71"N	17°32'49,35"E
23	54°45'29,40"N	17°32'48,22"E
24	54°45'30,71"N	17°32'48,23"E
25	54°45'31,49"N	17°32'48,24"E
26	54°45'32,53"N	17°32'48,27"E
27	54°45'33,32"N	17°32'48,78"E
28	54°45'34,60"N	17°32'49,60"E
29	54°45'35,85"N	17°32'50,41"E
30	54°45'37,08"N	17°32'51,21"E

9. Wyznacza się akwen LEB.09.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°45'36,53"N	17°32'52,01"E
2	54°45'36,36"N	17°32'52,83"E

Nr punktu	Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h	
	φ – szerokość geodezyjna	λ – długość geodezyjna
dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne		
3	54°45'28,17"N	17°32'52,19"E
dalej granica obszaru biegnie po granicy portu w Łebie 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		
4	54°45'28,19"N	17°32'51,30"E
5	54°45'28,71"N	17°32'50,49"E
6	54°45'29,22"N	17°32'49,69"E
7	54°45'29,57"N	17°32'49,15"E
8	54°45'29,93"N	17°32'49,15"E
9	54°45'30,68"N	17°32'49,15"E
10	54°45'30,94"N	17°32'49,15"E
11	54°45'32,05"N	17°32'49,15"E
12	54°45'33,10"N	17°32'49,77"E
13	54°45'33,40"N	17°32'49,95"E
14	54°45'33,69"N	17°32'50,14"E
15	54°45'34,65"N	17°32'50,79"E
16	54°45'35,52"N	17°32'51,35"E

10. Wyznacza się akwen LEB.10.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°45'38,70"N	17°32'54,05"E
2	54°45'38,60"N	17°32'54,28"E
dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne		
3	54°45'36,18"N	17°33'11,79"E
4	54°45'36,09"N	17°33'11,83"E
5	54°45'36,15"N	17°33'09,09"E
6	54°45'36,21"N	17°33'06,71"E
7	54°45'36,25"N	17°33'05,28"E
8	54°45'36,31"N	17°33'02,96"E
9	54°45'36,59"N	17°33'00,83"E
10	54°45'36,95"N	17°32'58,18"E
11	54°45'37,29"N	17°32'55,63"E
12	54°45'37,39"N	17°32'54,88"E
13	54°45'37,39"N	17°32'54,84"E
14	54°45'37,50"N	17°32'54,09"E
15	54°45'37,64"N	17°32'54,15"E
16	54°45'37,78"N	17°32'54,16"E
17	54°45'37,92"N	17°32'54,14"E
18	54°45'38,30"N	17°32'54,10"E
19	54°45'38,40"N	17°32'54,09"E

11. Wyznacza się akwen LEB.11.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°45'37,16"N	17°32'53,69"E
2	54°45'37,26"N	17°32'53,85"E
3	54°45'37,37"N	17°32'53,99"E
4	54°45'37,50"N	17°32'54,09"E
5	54°45'37,39"N	17°32'54,84"E
6	54°45'37,39"N	17°32'54,88"E
7	54°45'37,29"N	17°32'55,63"E
8	54°45'36,95"N	17°32'58,18"E
9	54°45'36,59"N	17°33'00,83"E
10	54°45'36,31"N	17°33'02,96"E
11	54°45'36,25"N	17°33'05,28"E
12	54°45'36,21"N	17°33'06,71"E
13	54°45'36,15"N	17°33'09,09"E
14	54°45'36,09"N	17°33'11,83"E
15	54°45'35,76"N	17°33'11,84"E
16	54°45'35,81"N	17°33'09,22"E
17	54°45'35,84"N	17°33'07,33"E
18	54°45'35,87"N	17°33'05,80"E
19	54°45'35,92"N	17°33'03,04"E

Nr punktu	Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h	
	φ – szerokość geodezyjna	λ – długość geodezyjna
20	54°45'36,47"N	17°32'58,84"E
21	54°45'36,55"N	17°32'58,20"E
22	54°45'36,81"N	17°32'56,21"E
23	54°45'36,89"N	17°32'55,58"E
24	54°45'36,98"N	17°32'54,87"E
25	54°45'37,00"N	17°32'54,73"E

12. Wyznacza się akwen LEB.12.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°45'36,53"N	17°32'52,01"E
2	54°45'36,36"N	17°32'52,83"E
dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne		
3	54°45'35,47"N	17°33'11,84"E
4	54°45'35,76"N	17°33'11,84"E
5	54°45'35,81"N	17°33'09,22"E
6	54°45'35,84"N	17°33'07,33"E
7	54°45'35,87"N	17°33'05,80"E

Nr punktu	Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h	
	φ – szerokość geodezyjna	λ – długość geodezyjna
8	54°45'35,92"N	17°33'03,04"E
9	54°45'36,47"N	17°32'58,84"E
10	54°45'36,55"N	17°32'58,20"E
11	54°45'36,81"N	17°32'56,21"E
12	54°45'36,89"N	17°32'55,58"E
13	54°45'36,98"N	17°32'54,87"E
14	54°45'37,00"N	17°32'54,73"E
15	54°45'37,16"N	17°32'53,69"E
16	54°45'37,07"N	17°32'53,49"E
17	54°45'37,01"N	17°32'53,27"E
18	54°45'36,97"N	17°32'53,04"E
19	54°45'36,96"N	17°32'52,79"E
20	54°45'36,96"N	17°32'52,55"E
21	54°45'37,00"N	17°32'52,31"E

13. Wyznaczają się akwen LEB.13.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°45'35,47"N	17°33'11,84"E

Nr punktu	Układ współrzędnych geocentrycznych geodezyjnych GRS80h	
	φ – szerokość geodezyjna	λ – długość geodezyjna
dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne		
2	54°45'35,55"N	17°33'16,91"E
dalej granica obszaru biegnie po granicy portu w Łebie 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		
3	54°45'36,07"N	17°33'16,50"E
dalej przebieg po granicy obowiązującej linii brzegu, o której mowa w art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne		
4	54°45'36,18"N	17°33'11,79"E
5	54°45'36,09"N	17°33'11,83"E
6	54°45'35,76"N	17°33'11,84"E

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

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

KARTA AKWENU			1. OZNACZENIE LITEROWE		
LEB.01.T			T		
2. NUMER AKWENU	01	3. OPIS POŁOŻENIA	1	54°46'11.99"N	17°33'03.10"E
			2	54°46'09.37"N	17°33'03.34"E
			3	54°46'08.61"N	17°33'02.92"E
			4	54°46'07.18"N	17°33'03.33"E
			5	54°46'04.76"N	17°33'04.25"E
			6	54°45'58.86"N	17°33'04.88"E
			7	54°45'51.83"N	17°33'03.28"E
			8	54°45'38.70"N	17°32'54.05"E
			9	54°45'37.64"N	17°32'54.15"E
			10	54°45'37.16"N	17°32'53.69"E
			11	54°45'36.96"N	17°32'52.55"E
			12	54°45'37.35"N	17°32'51.57"E
			13	54°45'37.89"N	17°32'51.38"E
			14	54°45'38.37"N	17°32'51.84"E
			15	54°45'38.82"N	17°32'52.92"E
			16	54°45'50.32"N	17°33'01.41"E
			17	54°45'57.00"N	17°33'03.57"E
			18	54°46'01.49"N	17°33'03.71"E
			19	54°46'09.56"N	17°33'01.28"E
			20	54°46'09.95"N	17°33'01.34"E
			21	54°46'10.23"N	17°33'01.58"E
4. POLE POWIERZCHNI	23 900 m ²		Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 16 ust. 1 załącznika nr 1 do rozporządzenia.		

5. FUNKCJA PODSTAWOWA
TRANSPORT (T)
6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE
<ol style="list-style-type: none">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
<ol style="list-style-type: none">1) dla funkcji badania naukowe (N) – nie ustala się;2) dla funkcji dziedzictwo kulturowe (D) – nie ustala się;3) dla funkcji funkcjonowanie portu (Fp) – nie ustala się;4) dla funkcji infrastruktura techniczna (I) – ogranicza się układanie infrastruktury technicznej do sposobów umożliwiających utrzymywanie przyjętych parametrów toru wodnego, podejściowego i obrotnicy;5) dla funkcji sztuczne wyspy i konstrukcje (W) – zagospodarowanie akwenu ogranicza się do:<ol style="list-style-type: none">a) wznoszenia lub wykorzystywania obiektów służących funkcji funkcjonowanie portu (Fp),b) budowy i utrzymywania jednej kładki pieszo-rowerowej w podakwień LEB.01.T.1;6) dla funkcji transport (T) – nie ustala się;7) dla funkcji turystyka, sport i rekreacja (S) – ogranicza się do uprawiania turystyki, sportu i rekreacji.
8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO
<ol style="list-style-type: none">1) utrzymanie parametrów technicznych toru podejściowego, toru wodnego oraz obrotnicy;2) budowa kładki pieszej lub pieszo-rowerowej;3) budowa kanału technologicznego.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) ochrona środowiska – nie ustala się;
- 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 oraz wydobywanie kopalin ze złóż – nie dopuszcza się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Planowana kładka nad rzeką Łeba powinna zostać zaplanowana w sposób nieutrudniający funkcjonowania portu.

UWARUNKOWANIA**11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU
(WYNIKAJĄCE Z DOKUMENTÓW LUB AKTÓW NORMATYWNYCH)**

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest:
 - a) w otulinie Słowińskiego Parku Narodowego,
 - b) częściowo w granicach Obszaru Specjalnej Ochrony Ptaków Natura 2000 „Przybrzeżne Wody Bałtyku”;
- 2) obiekty i akwenu chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione 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 2024 r. poz. 1125 oraz z 2025 r. poz. 409) – 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 2025 r. poz. 960).

12. SZCZEGÓLNIIE ISTOTNE UWARUNKOWANIA DOTYCZĄCE AKWENU

- 1) akwen obejmuje infrastrukturę zapewniającą dostęp do portu (tor wodny, tor podejściowy, obrotnica), 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 akwenem znajduje się infrastruktura techniczna – kabel podwodny sieci elektroenergetycznej;
- 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 Zbrojonych 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 objęta jest 28-kilometrowymi strefami ochronnymi wokół kompleksów wojskowych (pozycja nr 515 i 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 Łeba 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);

- 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 Łebsko (w wyniku cofki),
- b) potencjalnym wpływem planowanych przedsięwzięć na naturalne procesy brzegowe w bezpośrednim sąsiedztwie Parku.

§ 2. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu LEB.02.Fp określone w karcie akwenu.

KARTA AKWENU			1. OZNACZENIE LITEROWE		
LEB.02.FP			Fp		
2. NUMER AKWENU	02	3. OPIS POŁOŻENIA	1	54°46'11.99"N	17°33'03.10"E
4. POLE POWIERZCHNI	9000 m ²		2	54°46'12.28"N	17°33'03.08"E
			3	54°45'50.12"N	17°33'00.96"E
			4	54°45'49.64"N	17°32'59.42"E
			5	54°45'44.63"N	17°32'55.66"E
			6	54°45'44.34"N	17°32'57.05"E
			7	54°45'52.14"N	17°33'02.25"E
			8	54°45'58.87"N	17°33'03.76"E
			9	54°46'03.27"N	17°33'03.43"E
			10	54°46'09.56"N	17°33'01.28"E
			11	54°46'09.95"N	17°33'01.34"E
			12	54°46'10.23"N	17°33'01.58"E
			Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 16 ust. 2 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 (N) – nie ustala się;					

- 2) dla funkcji dziedzictwo kulturowe (D) – nie ustala się;
- 3) dla funkcji funkcjonowanie portu (Fp) – nie ustala się;
- 4) dla funkcji infrastruktura techniczna (I) – nie ustala się;
- 5) dla funkcji pozyskiwanie energii odnawialnej (E) – 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;
- 6) dla funkcji rybołówstwo (R) – zagospodarowanie akwenu ogranicza się do wykonywania rybołówstwa rekreacyjnego na zasadach opisanych w § 10 załącznika nr 1 do rozporządzenia;
- 7) dla funkcji sztuczne wyspy i konstrukcje (W) – zagospodarowanie akwenu ogranicza się do:
 - a) wznoszenia lub wykorzystywania obiektów służących funkcji: funkcjonowanie portu (Fp),
 - b) budowy i utrzymywania jednej kładki pieszo-rowerowej w podakwieniu LEB.02.Fp.1;
- 8) dla funkcji turystyka, sport i rekreacja (S) – ogranicza się do uprawiania turystyki, sportu i rekreacji, zgodnie z przepisami portowymi.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

- 1) budowa kładki pieszej lub pieszo-rowerowej;
- 2) budowa kanału technologicznego.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) ochrona środowiska – nie ustala się;
- 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 5;
- 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż – nie dopuszcza się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Planowana kładka nad rzeką Łeba powinna zostać zaplanowana w sposób nie utrudniający funkcjonowania portu.

UWARUNKOWANIA**11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU****(WYNIKAJĄCE Z DOKUMENTÓW LUB AKTÓW NORMATYWNYCH)**

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest:
 - a) w otulinie Słowińskiego Parku Narodowego,
 - b) częściowo w granicach Obszaru Specjalnej Ochrony Ptaków Natura 2000 „Przybrzeżne Wody Bałtyku;
- 2) obiekty i akwenu chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione 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) pod akwenu znajduje się infrastruktura techniczna – kabel podwodny sieci elektroenergetycznej;
- 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 Zbrojonych 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 objęta jest 28-kilometrowymi strefami ochronnymi wokół kompleksów wojskowych (pozycja nr 515 i 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);
- 4) akwen graniczy z Falochronem Zachodnim;
- 5) w akwencie, na wysokości Falochronu Zachodniego, znajduje się kierownica;
- 6) na Nabrzeżu Słowińskim planowana jest baza serwisowa dla morskich farm wiatrowych;
- 7) akwen pełni funkcję postojową, przeładunkową; planowana jest portowa stacja paliw;
- 8) rzeka Łeba jest obszarem ochrony troci wędrowniej 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;
- 9) 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 Łebsko (w wyniku cofki),
- b) potencjalnym wpływem planowanych przedsięwzięć na naturalne procesy brzegowe w bezpośrednim sąsiedztwie Parku.

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

KARTA AKWENU			1. OZNACZENIE LITEROWE		
LEB.03.FP			Fp		
2. NUMER AKWENU	03	3. OPIS POŁOŻENIA	1	54°46'09.37"N	17°33'03.34"E
4. POLE POWIERZCHNI	5600 m ²		2	54°46'08.61"N	17°33'03.41"E
			3	54°45'50.24"N	17°33'02.87"E
			4	54°45'49.30"N	17°33'02.24"E
			5	54°45'38.60"N	17°32'54.28"E
			6	54°45'38.70"N	17°32'54.05"E
			7	54°45'50.11"N	17°33'02.47"E
			8	54°45'54.15"N	17°33'04.11"E
			9	54°46'00.01"N	17°33'04.88"E
			10	54°46'04.76"N	17°33'04.25"E
			11	54°46'07.77"N	17°33'03.10"E
			12	54°46'08.80"N	17°33'02.96"E
			13	54°46'08.90"N	17°33'02.98"E
Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 16 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 (N) – nie ustala się;					

- 2) dla funkcji dziedzictwo kulturowe (D) – nie ustala się;
- 3) dla funkcji funkcjonowanie portu (Fp) – nie ustala się;
- 4) dla funkcji infrastruktura techniczna (I) – nie ustala się;
- 5) dla funkcji pozyskiwanie energii odnawialnej (E) – korzystanie z akwenu ogranicza się do lokalizacji instalacji i obiektów wykorzystanych w celu pozyskiwania energii ze źródeł odnawialnych na istniejących lub projektowanych do innych celów konstrukcjach;
- 6) dla funkcji rybołówstwo (R) – zagospodarowanie akwenu ogranicza się do wykonywania rybołówstwa rekreacyjnego na zasadach opisanych w § 10 załącznika nr 1 do rozporządzenia;
- 7) dla funkcji sztuczne wyspy i konstrukcje (W) – zagospodarowanie akwenu ogranicza się do:
 - a) wznoszenia lub wykorzystywania obiektów służących funkcji: funkcjonowanie portu (Fp),
 - b) budowy i utrzymywania jednej kładki pieszo-rowerowej w podakwennie LEB.03.Fp.1;
- 8) dla funkcji turystyka, sport i rekreacja (S) – ogranicza się do uprawiania turystyki, sportu i rekreacji, zgodnie z przepisami portowymi.

8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO

- 1) budowa kładki pieszej lub pieszo-rowerowej;
- 2) budowa kanału technologicznego.

9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU

- 1) ochrona środowiska – nie ustala się;
- 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 5;
- 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż – nie dopuszcza się.

10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY

Planowana kładka nad rzeką Łeba powinna zostać zaplanowana w sposób nie utrudniający funkcjonowania portu.

UWARUNKOWANIA**11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU****(WYNIKAJĄCE Z DOKUMENTÓW LUB AKTÓW NORMATYWNYCH)**

- 1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest:
 - a) w otulinie Słowińskiego Parku Narodowego,
 - b) częściowo w granicach Obszaru Specjalnej Ochrony Ptaków Natura 2000 „Przybrzeżne Wody Bałtyku;
- 2) obiekty i akwenty chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione 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) 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 Zbrojonych Stanów Zjednoczonych Ameryki na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej dotyczącego bezpieczeństwa w zakresie 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;

- 2) część akwenu jest objęta 28-kilometrowymi strefami ochronnymi wokół kompleksów wojskowych (pozycja nr 515 i 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);
- 3) akwen graniczy z Falochronem Wschodnim;
- 4) w części lądowej przy akwenu (na wysokości Nabrzeża Maltańskiego) jest zlokalizowana Brzegowa Stacja Ratownicza (BSR) Morskiej Stacji Poszukiwania i Ratownictwa (MSPiR);
- 5) pod akwenem znajduje się infrastruktura techniczna – kabel podwodny sieci elektroenergetycznej;
- 6) rzeka Łeba 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;
- 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 Łebsko (w wyniku cofki),
- b) potencjalnym wpływem planowanych przedsięwzięć na naturalne procesy brzegowe w bezpośrednim sąsiedztwie Parku.

§ 4. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu LEB.04.Sm określone w karcie akwenu.

KARTA AKWENU			1. OZNACZENIE LITEROWE		
LEB.04.SM			Sm		
2. NUMER AKWENU	04	3. OPIS POŁOŻENIA	1	54°45'50.12"N	17°33'00.96"E
4. POLE POWIERZCHNI	14 000 m ²		2	54°45'49.64"N	17°32'59.42"E
Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 16 ust. 4 załącznika nr 1 do rozporządzenia.					
5. FUNKCJA PODSTAWOWA					
MARINA (SM)					
6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE					
1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) funkcjonowanie portu (Fp); 4) infrastruktura techniczna (I); 5) pozyskiwanie energii odnawialnej (E); 6) rybołówstwo (R); 7) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 8) turystyka, sport i rekreacja (S).					
7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW					
1) dla funkcji badania naukowe (N) – nie ustala się; 2) dla funkcji dziedzictwo kulturowe (D) – nie ustala się; 3) dla funkcji funkcjonowanie portu (Fp) – nie ustala się; 4) dla funkcji infrastruktura techniczna (I) – nie ustala się; 5) dla funkcji marina (Sm) – nie ustala się;					

- 6) dla funkcji pozyskiwanie energii odnawialnej (E) – korzystanie z akwenu ogranicza się do lokalizacji instalacji i obiektów wykorzystanych w celu pozyskiwania energii ze źródeł odnawialnych na istniejących lub projektowanych do innych celów konstrukcjach;
- 7) dla funkcji rybołówstwo (R) – zagospodarowanie akwenu ogranicza się do wykonywania rybołówstwa rekreacyjnego na zasadach opisanych w § 10 załącznika nr 1 do rozporządzenia;
- 8) dla funkcji sztuczne wyspy i konstrukcje (W) – zagospodarowanie akwenu ogranicza się do wznoszenia lub wykorzystywania obiektów służących funkcjom: funkcjonowanie portu (Fp), turystyka, sport i rekreacja (S) i marina (Sm);
- 9) dla funkcji turystyka, sport i rekreacja (S) – korzystanie z akwenu ogranicza się do uprawiania turystyki, sportu i rekreacji, zgodnie z przepisami portowymi oraz do budowy pomostów.

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 – 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 6;
- 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż – 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, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest 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 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. SZCZEGÓLNIE 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 Zbrojonych 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 Radar;

- 2) akwen obejmuje Basen Jachtowy;
- 3) w akwencie znajdują się pomosty;
- 4) w akwencie znajduje się slip;
- 5) w akwencie znajduje się Pirs oraz Grobla;
- 6) rzeka Łeba jest obszarem ochrony troci wędrowniej 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;
- 7) 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 Łebsko (w wyniku cofki),
- b) potencjalnym wpływem planowanych przedsięwzięć na naturalne procesy brzegowe w bezpośrednim sąsiedztwie Parku.

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

KARTA AKWENU			1. OZNACZENIE LITEROWE
LEB.05.FP			Fp
2. NUMER AKWENU	05	3. OPIS POŁOŻENIA	1 54°45'50.24"N 17°33'02.87"E
. POLE POWIERZCHNI	2200 m ²		2 54°45'49.30"N 17°33'02.24"E
			Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 16 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 (N) – nie ustala się; 2) dla funkcji dziedzictwo kulturowe (D) – nie ustala się; 3) dla funkcji funkcjonowanie portu (Fp) – nie ustala się; 4) dla funkcji infrastruktura techniczna (I) – nie ustala się; 5) dla funkcji pozyskiwanie energii odnawialnej (E) – korzystanie z akwenu ogranicza się do lokalizacji instalacji i obiektów wykorzystanych w celu pozyskiwania energii ze			

<p>źródeł odnawialnych na istniejących lub projektowanych do innych celów konstrukcjach;</p> <p>6) dla funkcji rybołówstwo (R) – zagospodarowanie akwenu ogranicza się do wykonywania rybołówstwa rekreacyjnego na zasadach opisanych w § 10 załącznika nr 1 do rozporządzenia;</p> <p>7) dla funkcji sztuczne wyspy i konstrukcje (W) – zagospodarowanie akwenu ogranicza się do wznoszenia lub wykorzystywania obiektów służących funkcji: funkcjonowanie portu (Fp);</p> <p>8) dla funkcji turystyka, sport i rekreacja (S) – ogranicza się do uprawiania turystyki, sportu i rekreacji, zgodnie z przepisami portowymi;</p> <p>9) inne: sposób zagospodarowania i wykorzystywania akwenu nie może zakłócać pomiarów hydrologicznych prowadzonych w akwenu.</p>
8. INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO
Nie ustala się.
9. WARUNKI KORZYSTANIA Z AKWENU
<p>1) ochrona środowiska – nie ustala się;</p> <p>2) obronność i bezpieczeństwo państwa – nie ustala się;</p> <p>3) ochrona dziedzictwa kulturowego – nie ustala się;</p> <p>4) rybołówstwo i akwakultura – nie dopuszcza się akwakultury w akwenu; dopuszcza się rybołówstwo rekreacyjne na zasadach opisanych w § 10 załącznika nr 1 do rozporządzenia;</p> <p>5) pozyskiwanie energii odnawialnej – zgodnie z ust. 7 pkt 5;</p> <p>6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż – nie dopuszcza się.</p>
10. USTALENIA WIĄŻĄCE SAMORZĄDY WOJEWÓDZTW ORAZ GMINY
Nie ustala się.
UWARUNKOWANIA
11. ZASADY KORZYSTANIA Z AKWENU (WYNIKAJĄCE Z DOKUMENTÓW LUB AKTÓW NORMATYWNYCH)
<p>1) formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen jest położony w otulinie Słowińskiego Parku Narodowego;</p>

- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione 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) 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. 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 Zbrojonych 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) akwen obejmuje Basen Gospodarczy;
- 3) w akwenie znajduje się łata wodowskazowa, a na nabrzeżu – budka mareograficzna;
- 4) akwen pełni funkcję postojową dla jednostek administracji morskiej oraz Morskiej Służby Poszukiwania i Ratownictwa SAR;
- 5) na nabrzeżu znajduje się żurawik Morskiej Służby Poszukiwania i Ratownictwa SAR;

- 6) rzeka Łeba 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;
- 7) w akwenie 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 akwenie 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 Łebsko (w wyniku cofki),
- b) potencjalnym wpływem planowanych przedsięwzięć na naturalne procesy brzegowe w bezpośrednim sąsiedztwie Parku.

§ 6. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu LEB.06.B określone w karcie akwenu.

KARTA AKWENU			1. OZNACZENIE LITEROWE		
LEB.06.B			B		
2. NUMER AKWENU	06	3. OPIS POŁOŻENIA	1	54°45'44.34"N	17°32'57.05"E
4. POLE POWIERZCHNI	2700 m ²		2	54°45'44.63"N	17°32'55.66"E
			3	54°45'41.89"N	17°32'53.39"E
			4	54°45'41.56"N	17°32'54.96"E
Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 16 ust. 6 załącznika nr 1 do rozporządzenia.					
5. FUNKCJA PODSTAWOWA					
OBRONNOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO PAŃSTWA (B)					
6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE					
1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) funkcjonowanie portu (Fp); 4) infrastruktura techniczna (I); 5) pozyskiwanie energii odnawialnej (E); 6) sztuczne wyspy i konstrukcje (W).					
7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW					
1) dla funkcji badania naukowe (N) – nie ustala się; 2) dla funkcji dziedzictwo kulturowe (D) – nie ustala się; 3) dla funkcji funkcjonowanie portu (Fp) – nie ustala się; 4) dla funkcji infrastruktura techniczna (I) – nie ustala się; 5) dla funkcji obronność i bezpieczeństwo państwa (B) – nie ustala się; 6) dla funkcji pozyskiwanie energii odnawialnej (E) – korzystanie z akwenu ogranicza się do lokalizacji instalacji i obiektów wykorzystanych w celu pozyskiwania energii ze					

źródeł odnawialnych na istniejących lub projektowanych do innych celów konstrukcjach;
7) dla funkcji sztuczne wyspy i konstrukcje (W) – zagospodarowanie akwenu ogranicza się do wznoszenia lub wykorzystywania obiektów służących funkcjom: funkcjonowanie portu (Fp) oraz obronność i bezpieczeństwo państwa (B).
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 – nie ustala się;
4) rybołówstwo i akwakultura – nie dopuszcza się rybołówstwa i akwakultury w akwenu;
5) pozyskiwanie energii odnawialnej – zgodnie z ust. 7 pkt 6;
6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż – 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, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w otulinie Słowińskiego Parku Narodowego;
2) obiekty i akwenu chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
3) obiekty i strefy chronione 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) 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 Zbrojonych 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) na graniczącym z akwensem obszarze lądowym znajduje się Placówka Straży Granicznej;
- 3) akwen wykorzystywany jest przez jednostki Straży Granicznej;
- 4) w akwencie znajduje się slip;
- 5) rzeka Łeba jest obszarem ochrony troci wędrowniej i węgorza europejskiego jako gatunków o znaczeniu gospodarczym, zgodnie z treścią rozporządzenia 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 Łebsko (w wyniku cofki),
- b) potencjalnym wpływem planowanych przedsięwzięć na naturalne procesy brzegowe w bezpośrednim sąsiedztwie Parku.

§ 7. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu LEB.07.Fp określone w karcie akwenu.

KARTA AKWENU LEB.07.FP			1. OZNACZENIE LITEROWE		
			Fp		
2. NUMER AKWENU	07	3. OPIS POŁOŻENIA	1	54°45'41.56"N	17°32'54.96"E
			2	54°45'41.89"N	17°32'53.39"E
3	54°45'28.23"N		17°32'48.91"E		
4	54°45'28.21"N		17°32'50.17"E		
5	54°45'29.40"N		17°32'48.22"E		
6	54°45'32.53"N		17°32'48.27"E		
7	54°45'37.47"N		17°32'51.46"E		
8	54°45'37.89"N		17°32'51.38"E		
9	54°45'38.15"N		17°32'51.54"E		
10	54°45'38.37"N		17°32'51.84"E		
11	54°45'38.82"N		17°32'52.92"E		
4. POLE POWIERZCHNI	7300 m ²	Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 16 ust. 7 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) przemysł stoczniowy (Fs); 6) rybołówstwo (R); 7) sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 8) turystyka, sport i rekreacja (S).					
7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW					
1) dla funkcji badania naukowe (N) – nie ustala się;					

- 2) dla funkcji dziedzictwo kulturowe (D) – nie ustala się;
- 3) dla funkcji funkcjonowanie portu (Fp) – nie ustala się;
- 4) dla funkcji infrastruktura techniczna (I) – nie ustala się;
- 5) dla funkcji pozyskiwanie energii odnawialnej (E) – korzystanie z akwenu ogranicza się do lokalizacji instalacji i obiektów wykorzystanych w celu pozyskiwania energii ze źródeł odnawialnych na istniejących lub projektowanych do innych celów konstrukcjach;
- 6) dla funkcji przemysł stoczniowy (Fs) – nie ustala się;
- 7) dla funkcji rybołówstwo (R) – korzystanie z akwenu ogranicza się do wykonywania rybołówstwa rekreacyjnego na zasadach opisanych w § 10 załącznika nr 1 do rozporządzenia;
- 8) dla funkcji sztuczne wyspy i konstrukcje (W) – zagospodarowanie akwenu ogranicza się do:
 - a) wznoszenia lub wykorzystywania obiektów służących funkcji: Fp – funkcjonowanie portu,
 - b) wznoszenia lub wykorzystywania obiektów służących funkcji: Fs – przemysł stoczniowy,
 - c) remontu i przebudowy mostu drogowego;
- 9) dla funkcji turystyka, sport i rekreacja (S) – korzystanie z akwenu ogranicza się do uprawiania turystyki, sportu i rekreacji, zgodnie z przepisami portowymi;
- 10) inne: sposób zagospodarowania i wykorzystywania akwenu nie może naruszać konstrukcji mostu drogowego.

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 – 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 5;

- 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż – 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, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest 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 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) 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 Zbrojonych Stanów Zjednoczonych Ameryki na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej dotyczącego bezpieczeństwa w zakresie rozmieszczenia na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej systemu obrony przed raketami 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) akwen pełni m.in. funkcję stoczniową (stocznia „Gryf”);
- 3) w akwencie znajduje się slip oraz żurawik, służące do wodowania / wciągania na brzeg jednostek pływających;
- 4) akwen graniczy z mostem drogowym;
- 5) rzeka Łeba jest obszarem ochrony troci wędrowniej i węgorza europejskiego jako gatunków o znaczeniu gospodarczym, zgodnie z treścią rozporządzenia 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) na graniczącym z akwensem obszarze lądowym planowana jest baza serwisowa morskich farm wiatrowych;
- 7) 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 Łebsko (w wyniku cofki),
- b) potencjalnym wpływem planowanych przedsięwzięć na naturalne procesy brzegowe w bezpośrednim sąsiedztwie Parku.

§ 8. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu LEB.08.T określone w karcie akwenu.

KARTA AKWENU			1. OZNACZENIE LITEROWE		
LEB.08.T			T		
2. NUMER AKWENU	08	3. OPIS POŁOŻENIA	1	54°45'37.47"N	17°32'51.46"E
4. POLE POWIERZCHNI	5300 m ²		2	54°45'37.13"N	17°32'51.89"E
			3	54°45'37.00"N	17°32'52.31"E
			4	54°45'32.05"N	17°32'49.15"E
			5	54°45'29.57"N	17°32'49.15"E
			6	54°45'28.19"N	17°32'51.30"E
			7	54°45'28.21"N	17°32'50.17"E
			8	54°45'29.40"N	17°32'48.22"E
			9	54°45'32.53"N	17°32'48.27"E
			Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 16 ust. 8 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 (N) – nie ustala się; 2) dla funkcji dziedzictwo kulturowe (D) – nie ustala się; 3) dla funkcji funkcjonowanie portu (Fp) – nie ustala się; 4) dla funkcji infrastruktura techniczna (I) – nie ustala się; 5) dla funkcji transport (T) – nie ustala się;					

- 6) dla funkcji sztuczne wyspy i konstrukcje (W) – zagospodarowanie akwenu ogranicza się do:
 - a) wznoszenia lub wykorzystania obiektów niezagrażających swobodnemu dostępowi jednostek pływających do południowej części portu,
 - b) wznoszenia lub wykorzystania obiektów służących funkcji: Fp – funkcjonowanie portu,
 - c) remontu i przebudowy mostu drogowego;
- 7) dla funkcji turystyka, sport i rekreacja (S) – korzystanie z akwenu ogranicza się do uprawiania turystyki, sportu i rekreacji;
- 8) inne: sposób zagospodarowania i wykorzystywania akwenu nie może naruszać konstrukcji mostu drogowego.

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 – nie ustala się;
- 4) rybołówstwo i akwakultura – nie dopuszcza się akwakultury i rybołówstwa w akwenu;
- 5) pozyskiwanie energii odnawialnej – nie dopuszcza się;
- 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż – 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, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest 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 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) 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 Zbrojonych 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) akwen graniczy z mostem drogowym;
- 3) rzeka Łeba jest obszarem ochrony troci wędrownej i węgorza europejskiego jako gatunków o znaczeniu gospodarczym, zgodnie z treścią rozporządzenia 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;
- 4) 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 akwenie 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 Łebsko (w wyniku cofki),
- b) potencjalnym wpływem planowanych przedsięwzięć na naturalne procesy brzegowe w bezpośrednim sąsiedztwie Parku.

§ 9. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu LEB.09.Fp określone w karcie akwenu.

KARTA AKWENU			1. OZNACZENIE LITEROWE		
LEB.09.FP			Fp		
2. NUMER AKWENU	09	3. OPIS POŁOŻENIA	1	54°45'36.53"N	17°32'52.01"E
4. POLE POWIERZCHNI	3500 m ²		2	54°45'36.36"N	17°32'52.83"E
			3	54°45'28.17"N	17°32'52.19"E
			4	54°45'28.19"N	17°32'51.30"E
			5	54°45'29.57"N	17°32'49.15"E
			6	54°45'32.05"N	17°32'49.15"E
		Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 16 ust. 9 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 (N) – nie ustala się; 2) dla funkcji dziedzictwo kulturowe (D) – nie ustala się; 3) dla funkcji funkcjonowanie portu (Fp) – nie ustala się; 4) dla funkcji infrastruktura techniczna (I) – nie ustala się; 5) dla funkcji pozyskiwanie energii odnawialnej (E) – korzystanie z akwenu ogranicza się do lokalizacji instalacji i obiektów wykorzystanych w celu pozyskiwania energii ze					

źródeł odnawialnych na istniejących lub projektowanych do innych celów konstrukcjach;

- 6) dla funkcji rybołówstwo (R) – korzystanie z akwenu ogranicza się do wykonywania rybołówstwa rekreacyjnego na zasadach opisanych w § 10 załącznika nr 1 do rozporządzenia;
- 7) dla funkcji sztuczne wyspy i konstrukcje (W) – zagospodarowanie akwenu ogranicza się do:
 - a) wznoszenia lub wykorzystywania obiektów służących funkcji: funkcjonowanie portu (Fp),
 - b) remontu i przebudowy mostu drogowego;
- 8) dla funkcji turystyka, sport i rekreacja (S) – korzystanie z akwenu ogranicza się do uprawiania turystyki, sportu i rekreacji, zgodnie z przepisami portowymi;
- 9) inne: sposób zagospodarowania i wykorzystywania akwenu nie może naruszać konstrukcji mostu drogowego.

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 – 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 5;
- 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż – 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, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest 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 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) 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 Zbrojonych Stanów Zjednoczonych Ameryki na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej dotyczącego bezpieczeństwa w zakresie 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;

- 2) akwen graniczy z mostem drogowym;
- 3) rzeka Łeba jest obszarem ochrony troci wędrowniej i węgorza europejskiego jako gatunków o znaczeniu gospodarczym, zgodnie z treścią rozporządzenia 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;
- 4) 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 Łebsko (w wyniku cofki),
- b) potencjalnym wpływem planowanych przedsięwzięć na naturalne procesy brzegowe w bezpośrednim sąsiedztwie Parku.

§ 10. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu LEB.10.Fp określone w karcie akwenu.

KARTA AKWENU LEB.10.FP			1. OZNACZENIE LITEROWE		
			Fp		
2. NUMER AKWENU	10	3. OPIS POŁOŻENIA	1	54°45'38.70"N	17°32'54.05"E
			2	54°45'38.60"N	17°32'54.28"E
			3	54°45'36.18"N	17°33'11.79"E
			4	54°45'36.09"N	17°33'11.83"E
4. POLE POWIERZCHNI	2600 m ²		5	54°45'36.31"N	17°33'02.96"E
			6	54°45'37.50"N	17°32'54.09"E
			7	54°45'37.78"N	17°32'54.16"E
Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 16 ust. 10 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 (N) – nie ustala się; 2) dla funkcji dziedzictwo kulturowe (D) – nie ustala się; 3) dla funkcji funkcjonowanie portu (Fp) – nie ustala się; 4) dla funkcji infrastruktura techniczna (I) – nie ustala się;					

- 5) dla funkcji pozyskiwanie energii odnawialnej (E) – korzystanie z akwenu ogranicza się do lokalizacji instalacji i obiektów wykorzystanych w celu pozyskiwania energii ze źródeł odnawialnych na istniejących lub projektowanych do innych celów konstrukcyjnych;
- 6) dla funkcji R – rybołówstwo – korzystanie z akwenu ogranicza się do wykonywania rybołówstwa rekreacyjnego na zasadach opisanych w § 10 załącznika nr 1 do rozporządzenia;
- 7) dla funkcji sztuczne wyspy i konstrukcje (W) – zagospodarowanie akwenu ogranicza się do wznoszenia lub wykorzystywania obiektów służących funkcjom: Fp – funkcjonowanie portu, S – turystyka, sport i rekreacja;
- 8) dla funkcji turystyka, sport i rekreacja (S) – korzystanie z akwenu ogranicza się do uprawiania turystyki, sportu i rekreacji, zgodnie z przepisami portowymi oraz do budowy pomostów.

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 – 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 5;
- 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż – 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, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest 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 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) 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 Zbrojonych Stanów Zjednoczonych Ameryki na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej dotyczącego bezpieczeństwa w zakresie 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;

- 2) akwen obejmuje Basen Rybacki (w kanale rzeki Chełst);
- 3) akwen pełni funkcję postojową;
- 4) rzeka Chełst jest obszarem ochrony troci wędrownej jako gatunków o znaczeniu gospodarczym, zgodnie z treścią rozporządzenia 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;
- 5) 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 Łebsko (w wyniku cofki),
- b) potencjalnym wpływem planowanych przedsięwzięć na naturalne procesy brzegowe w bezpośrednim sąsiedztwie Parku.

§ 11. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu LEB.11.T określone w karcie akwenu.

KARTA AKWENU			1. OZNACZENIE LITEROWE		
LEB.11.T			T		
2. NUMER AKWENU	11	3. OPIS POŁOŻENIA	1	54°45'37.16"N	17°32'53.69"E
			2	54°45'37.50"N	17°32'54.09"E
			3	54°45'36.31"N	17°33'02.96"E
			4	54°45'36.09"N	17°33'11.83"E
			5	54°45'35.76"N	17°33'11.84"E
			6	54°45'35.92"N	17°33'03.04"E
4. POLE POWIERZCHNI	3700 m ²	Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 16 ust. 11 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 (N) – nie ustala się; 2) dla funkcji dziedzictwo kulturowe (D) – nie ustala się; 3) dla funkcji funkcjonowanie portu (Fp) – nie ustala się; 4) dla funkcji infrastruktura techniczna (I) – nie ustala się; 5) dla funkcji sztuczne wyspy i konstrukcje (W) – zagospodarowanie akwenu ogranicza się do:					

- a) wznoszenia lub wykorzystania obiektów służących funkcji: funkcjonowanie portu (Fp),
 - b) wznoszenia lub wykorzystania obiektów niezagrożających możliwości wykonywania bezpiecznej żeglugi wzdłuż Kanału Rybackiego;
- 6) dla funkcji transport (T) nie ustala się;
- 7) dla funkcji turystyka, sport i rekreacja (S) – korzystanie z akwenu ogranicza się do uprawiania turystyki, sportu i rekreacji.

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 – nie ustala się;
- 4) rybołówstwo i akwakultura – nie dopuszcza się akwakultury i rybołówstwa w akwenu;
- 5) pozyskiwanie energii odnawialnej – nie dopuszcza się;
- 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż – 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, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest 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 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) 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 Zbrojonych 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) akwen obejmuje Basen Rybacki (w kanale rzeki Chełst);
- 3) akwen wykorzystywany jest pod żeglugę;
- 4) rzeka Chełst jest obszarem ochrony troci wędrownej jako gatunków o znaczeniu gospodarczym, zgodnie z treścią rozporządzenia 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;
- 5) 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 Łebsko (w wyniku cofki),
- b) potencjalnym wpływem planowanych przedsięwzięć na naturalne procesy brzegowe w bezpośrednim sąsiedztwie Parku.

§ 12. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu LEB.12.Fp określone w karcie akwenu.

KARTA AKWENU			1. OZNACZENIE LITEROWE		
LEB.12.FP			Fp		
2. NUMER AKWENU	12	3. OPIS POŁOŻENIA	1	54°45'36.53"N	17°32'52.01"E
			2	54°45'36.36"N	17°32'52.83"E
			3	54°45'35.47"N	17°33'11.84"E
			4	54°45'35.76"N	17°33'11.84"E
4. POLE POWIERZCHNI	3700 m ²		5	54°45'35.92"N	17°33'03.04"E
			6	54°45'37.16"N	17°32'53.69"E
			7	54°45'37.01"N	17°32'53.27"E
			8	54°45'36.96"N	17°32'52.55"E
Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 16 ust. 12 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 (N) – nie ustala się; 2) dla funkcji dziedzictwo kulturowe (D) – nie ustala się; 3) dla funkcji funkcjonowanie portu (Fp) – nie ustala się; 4) dla funkcji infrastruktura techniczna (I) – nie ustala się;					

- 5) dla funkcji pozyskiwanie energii odnawialnej (E) – korzystanie z akwenu ogranicza się do lokalizacji instalacji i obiektów wykorzystanych w celu pozyskiwania energii ze źródeł odnawialnych na istniejących lub projektowanych do innych celów konstrukcjach;
- 6) dla funkcji rybołówstwo (R) – korzystanie z akwenu ogranicza się do wykonywania rybołówstwa rekreacyjnego na zasadach opisanych w § 10 załącznika nr 1 do rozporządzenia;
- 7) dla funkcji sztuczne wyspy i konstrukcje (W) – zagospodarowanie akwenu ogranicza się do wznoszenia lub wykorzystywania obiektów służących funkcjom: funkcjonowanie portu (Fp);
- 8) dla funkcji turystyka, sport i rekreacja (S) – korzystanie z akwenu 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 – 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 5;
- 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż – 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, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest w otulinie Słowińskiego Parku Narodowego;

- 2) obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – brak;
- 3) obiekty i strefy chronione 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) 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 Zbrojonych 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) akwen obejmuje Basen Rybacki (w kanale rzeki Chelst);
- 3) akwen pełni funkcję przeładunkową i postojową;
- 4) przy akwencie znajduje się stacja paliw;
- 5) rzeka Chelst jest obszarem ochrony troci wędrownej jako gatunków o znaczeniu gospodarczym, zgodnie z treścią rozporządzenia 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 Łebsko (w wyniku cofki),
- b) potencjalnym wpływem planowanych przedsięwzięć na naturalne procesy brzegowe w bezpośrednim sąsiedztwie Parku.

§ 13. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu LEB.13.S określone w karcie akwenu.

KARTA AKWENU			1. OZNACZENIE LITEROWE		
LEB.13.S			S		
2. NUMER AKWENU	13	3. OPIS POŁOŻENIA	1	54°45'35.47"N	17°33'11.84"E
4. POLE POWIERZCHNI	1400 m ²		2	54°45'35.55"N	17°33'16.91"E
			3	54°45'36.07"N	17°33'16.50"E
			4	54°45'36.18"N	17°33'11.79"E
			5	54°45'36.09"N	17°33'11.83"E
Pełny wykaz współrzędnych znajduje się w § 16 ust. 13 załącznika nr 1 do rozporządzenia.					
5. FUNKCJA PODSTAWOWA					
TURYSTYKA, SPORT I REKREACJA (S)					
6. FUNKCJE DOPUSZCZALNE					
1) badania naukowe (N); 2) dziedzictwo kulturowe (D); 3) funkcjonowanie portu (Fp); 4) infrastruktura techniczna (I); 5) marina (Sm); 6) pozyskiwanie energii odnawialnej (E); 7) rybołówstwo (R); 8) sztuczne wyspy i konstrukcje (W).					
7. ZAKAZY LUB OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW					
1) dla funkcji badania naukowe (N) – nie ustala się; 2) dla funkcji dziedzictwo kulturowe (D) – nie ustala się; 3) dla funkcji funkcjonowanie portu (Fp) – nie ustala się; 4) dla funkcji infrastruktura techniczna (I) – nie ustala się;					

- 5) dla funkcji marina (Sm) – zagospodarowanie akwenu ogranicza się do budowy przystani kajakowej w sposób umożliwiający dostęp do mostu drogowego i przepływ pod nim jednostkom pływającym;
- 6) dla funkcji pozyskiwanie energii odnawialnej (E) – korzystanie z akwenu ogranicza się do lokalizacji instalacji i obiektów wykorzystanych w celu pozyskiwania energii ze źródeł odnawialnych na istniejących lub projektowanych do innych celów konstrukcjach;
- 7) dla funkcji rybołówstwo (R) – korzystanie z akwenu ogranicza się do wykonywania rybołówstwa rekreacyjnego na zasadach opisanych w § 10 załącznika nr 1 do rozporządzenia;
- 8) dla funkcji sztuczne wyspy i konstrukcje (W) – zagospodarowanie akwenu ogranicza się do:
 - a) wznoszenia lub wykorzystywania obiektów służących funkcjom: funkcjonowanie portu (Fp), turystyka, sport i rekreacja (S), marina (Sm),
 - b) remontu i przebudowy mostu drogowego;
- 9) dla funkcji turystyka, sport i rekreacja (S) – korzystanie z akwenu ogranicza się do uprawiania turystyki, sportu i rekreacji, zgodnie z przepisami portowymi oraz do budowy pomostów;
- 10) inne: sposób zagospodarowania i wykorzystywania akwenu nie może naruszać konstrukcji mostu drogowego.

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 – 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 6;
- 6) poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż – 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, o których mowa w przepisach o ochronie przyrody – akwen położony jest 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 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) 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 Zbrojonych Stanów Zjednoczonych Ameryki na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej dotyczącego bezpieczeństwa w zakresie 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;

- 2) akwen obejmuje Basen Rybacki (w kanale rzeki Chełst);
- 3) akwen graniczy z mostem drogowym;
- 4) rzeka Chełst jest obszarem ochrony troci wędrownej jako gatunków o znaczeniu gospodarczym, zgodnie z treścią rozporządzenia 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;
- 5) 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 Łebsko (w wyniku cofki),
- b) potencjalnym wpływem planowanych przedsięwzięć na naturalne procesy brzegowe w bezpośrednim sąsiedztwie Parku.

§ 14. 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 Łebie, 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 i 1080);
- 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.

Akwen LEB.01.T

W celu zapewnienia i wyodrębnienia infrastruktury zapewniającej dostęp do portu, na obszarze toru wodnego i obrotnicy wyznaczona została funkcja T – transport. Akwen 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 akwencie obowiązują przepisy portowe, przyjęte zarządzeniem nr 9 Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni z dnia 16 lipca 2018 r. (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 i 2300).

Ze względu na sąsiedztwo ze zurbanizowanymi terenami przybrzeżnymi oraz już istniejącą infrastrukturą, kablem sieci elektroenergetycznej, w akwencie tym dopuszcza się

sytuowanie obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej w pełnym zakresie, z uwzględnieniem istniejącej infrastruktury portowej (tor wodny, podejściowy i obrotnica).

W akwenu dopuszczona została lokalizacja sztucznych wysp i konstrukcji na potrzeby funkcji Fp oraz budowy i utrzymania kładki pieszo-rowerowej, której budowa została uwzględniona na wniosek gminy.

Akwen znajduje się w otulinie Słowińskiego Parku Narodowego oraz częściowo w granicach Obszaru Specjalnej Ochrony Ptaków Natura 2000 „Przybrzeżne Wody Bałtyku”. Rzeka Łeba, jest obszarem ochrony troci wędrownej i węgorza europejskiego jako gatunków o znaczeniu gospodarczym, zgodnie z treścią rozporządzenia 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).

W granicach akwenu znajdują się 28-kilometrowe strefy ochronne wokół kompleksów wojskowych (poz. nr 515 i 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 (Dz. Urz. Min. Obr. Nar. poz. 79)). Dodatkowo na obszarze lądowym jest zlokalizowany kompleks wojskowy Redzikowo (poz. 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). Wokół Bazy systemu obrony przed rakietami balistycznymi 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. Sposoby korzystania z akwenu muszą uwzględniać ustalone strefy ochronne wokół kompleksów wojskowych.

Akwen LEB.02.Fp

Akwen ten został wyznaczony w celu zapewnienia możliwości wykonywania funkcji portowych, takich jak m.in. przeładunek, postój, przewozy pasażerskie, a także zajęcie akwenu na utrzymywanie i rozwój infrastruktury portowej i dostępowej.

Akwen obejmujący obszar od Falochronu Zachodniego, wzdłuż Nabrzeża Wydmowego, Pirsu przy Basenie Jachtowym oraz wzdłuż części północnej Nabrzeża Słowackiego pełni funkcję postojową i przeładunkową. W akwenu obowiązują przepisy portowe, przyjęte zarządzeniem nr 9 Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni z dnia 16 lipca 2018 r.

Ze względu na sąsiedztwo ze zurbanizowanymi terenami przybrzeżnymi oraz już istniejącą infrastrukturą, kablem sieci elektroenergetycznej, w akwencie tym dopuszcza się sytuowanie obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej w pełnym zakresie.

W akwencie jest dopuszczona lokalizacja sztucznych wysp i konstrukcji na potrzeby funkcji Fp oraz budowy i utrzymania kładki pieszo-rowerowej, której budowa została uwzględniona na wniosek gminy. W akwencie w przyszłości jest planowana portowa stacja paliw, a na sąsiednim obszarze, przy Nabrzeżu Słowińskim jest planowana baza serwisowa dla morskich farm wiatrowych, co wiązać się może z przebudową tego nabrzeża.

Akwencja znajduje się w otulinie Słowińskiego Parku Narodowego oraz częściowo w granicach Obszaru Specjalnej Ochrony Ptaków Natura 2000 „Przybrzeżne Wody Bałtyku”. Rzeka Łeba jest obszarem ochrony troci wędrowniej i węgorza europejskiego jako gatunków o znaczeniu gospodarczym, zgodnie z treścią rozporządzenia 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.

W granicach akwenu znajdują się 28-kilometrowe strefy ochronne wokół kompleksów wojskowych (poz. nr 515 i 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 (Dz. Urz. Min. Obr. Nar. poz. 79)). Dodatkowo na obszarze lądowym jest zlokalizowany kompleks wojskowy Redzikowo (poz. 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). Wokół Bazy systemu obrony przed rakietami balistycznymi 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. Sposoby korzystania z akwenu muszą uwzględniać ustalone strefy ochronne wokół kompleksów wojskowych.

Akwencja LEB.03.Fp

Akwencja ten został wyznaczony w celu zapewnienia możliwości wykonywania funkcji portowych, takich jak m.in. przeładunek, postój, przewozy pasażerskie. Obejmuje on teren wzdłuż Falochronu Wschodniego, Nabrzeża Gdyńskiego, Nabrzeża Pomostowego, Nabrzeża Bosmańskiego, Nabrzeża Maltańskiego oraz Nabrzeża Pasażerskiego. Pełni funkcje postojowe

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

Ze względu na sąsiedztwo ze zurbanizowanymi terenami przybrzeżnymi oraz już istniejącą infrastrukturą, kablem sieci elektroenergetycznej, w akwencie tym dopuszcza się sytuowanie obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej w pełnym zakresie.

W akwencie jest dopuszczona lokalizacja sztucznych wysp i konstrukcji na potrzeby funkcji Fp oraz budowy i utrzymania kładki pieszo-rowerowej. W celu zapewnienia przestrzeni na wybudowanie i utrzymanie kładki został wyznaczony podakwen LEB.03.Fp.1. Na obszarze lądowym, na wysokości Nabrzeża Maltańskiego jest zlokalizowana Brzegowa Stacja Ratownictwa (BRS) Morskiej Stacji Poszukiwania i Ratownictwa (MSPiR), co w przyszłości może wiązać się z jakimiś inwestycjami z tym związanymi.

Akwen znajduje się w otulinie Słowińskiego Parku Narodowego oraz częściowo w granicach Obszaru Specjalnej Ochrony Ptaków Natura 2000 „Przybrzeżne Wody Bałtyku”. Rzeka Łeba, która stanowi ten akwen, jest obszarem ochrony troci wędrownej i węgorza europejskiego jako gatunków o znaczeniu gospodarczym, zgodnie z treścią rozporządzenia 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.

W granicach akwenu znajdują się 28-kilometrowe strefy ochronne wokół kompleksów wojskowych (poz. nr 515 i 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 (Dz. Urz. Min. Obr. Nar. poz. 79)). Dodatkowo na obszarze lądowym jest zlokalizowany kompleks wojskowy Redzikowo (poz. 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). Wokół Bazy systemu obrony przed raketami balistycznymi 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. Sposoby korzystania z akwenu muszą uwzględniać ustalone strefy ochronne wokół kompleksów wojskowych.

Akwen LEB.04.Sm

W akwencie tym oraz w jego sąsiedztwie, na lądzie, jest prowadzona działalność związana z funkcjonowaniem mariny. Akwen został wyznaczony w celu zapewnienia sprawnego i bezkolizyjnego funkcjonowania mariny. Akwen obejmuje obszar Basenu Jachtowego, pełni funkcje transportowe, postojowe, rozładunkowe oraz zapewnia możliwość cumowania jednostek.

W akwencie jest dopuszczona lokalizacja sztucznych wysp i konstrukcji na potrzeby funkcji Fp (funkcjonowanie portu) oraz funkcji S (sport, turystyki i rekreacja) oraz Sm (marina), umożliwiając tym samym możliwość rozbudowy funkcjonującej na tym obszarze mariny.

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

Akwen znajduje się w otulinie Słowińskiego Parku Narodowego. Rzeka Łeba jest obszarem ochrony troci wędrowniej i węgorza europejskiego jako gatunków o znaczeniu gospodarczym, zgodnie z treścią rozporządzenia 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.

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). Wokół Bazy systemu obrony przed rakietami balistycznymi 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. Sposoby korzystania z akwenu muszą uwzględniać ustalone strefy ochronne wokół kompleksów wojskowych.

Akwen LEB.05.Fp

Akwen ten został wyznaczony w celu zapewnienia możliwości wykonywania funkcji portowych, takich jak m.in. przeładunek, postój, przewozy pasażerskie. Obejmuje on obszar Basenu Gospodarczego, pełniącego funkcje postojowe oraz rozładunkowe. W akwencie stacjonują jednostki administracji morskiej oraz Morskiej Służby Poszukiwania i Ratownictwa

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

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

W akwencie jest dopuszczona lokalizacja sztucznych wysp i konstrukcji na rzecz infrastruktury służącej funkcji Fp.

Ze względu na znajdującą się w akwencie łatę wodowskazową, a na nabrzeżu – budkę mareograficzną, sposób zagospodarowania i wykorzystywania akwenu nie może zakłócać pomiarów, które wykonują wymienione urządzenia.

Akwen znajduje się w otulinie Słowińskiego Parku Narodowego. Rzeka Łeba jest obszarem ochrony troci wędrowniej i węgorza europejskiego jako gatunków o znaczeniu gospodarczym, zgodnie z treścią rozporządzenia 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.

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. Wokół Bazy systemu obrony przed rakietami balistycznymi 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. Sposoby korzystania z akwenu muszą uwzględniać ustalone strefy ochronne wokół kompleksów wojskowych.

Akwen LEB.06.B

W celu zagwarantowania możliwości wykonywania zadań przez Straż Graniczną (na granicznym obszarze lądowym znajduje się Placówka Straży Granicznej; akwen jest wykorzystywany przez jednostki Straży Granicznej) został wyznaczony akwen o funkcji B. Akwen obejmuje teren wzdłuż Nabrzeża Słowińskiego, pełni funkcje postojowe oraz rozładunkowe (w akwencie znajduje się slip). W akwencie obowiązują przepisy portowe, przyjęte zarządzeniem nr 9 Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni z dnia 16 lipca 2018 r.

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

W akwenu jest dopuszczona lokalizacja sztucznych wysp i konstrukcji na potrzeby funkcji Fp – funkcjonowanie portu oraz funkcji B – obronność i bezpieczeństwo.

Akwenu znajduje się w otulinie Słowińskiego Parku Narodowego. Rzeka Łeba jest obszarem ochrony troci wędrowniej i węgorza europejskiego jako gatunków o znaczeniu gospodarczym, zgodnie z treścią rozporządzenia 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.

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). Wokół Bazy systemu obrony przed raketami balistycznymi 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. Sposoby korzystania z akwenu muszą uwzględniać ustalone strefy ochronne wokół kompleksów wojskowych.

Akwenu LEB.07.Fp

Akwenu ten został wyznaczony w celu zapewnienia możliwości wykonywania funkcji portowych, takich jak m.in. przeładunek, postój, przewozy pasażerskie. Obejmuje on obszar wzdłuż Nabrzeża Stocznioowego oraz Nabrzeża Mostowego, pełni głównie funkcje postojowe, rozładunkowe (w akwenu znajduje się slip oraz żurawik na lądzie) oraz stoczniove (stocznia „Gryf”). W akwenu obowiązują przepisy portowe, przyjęte zarządzeniem nr 9 Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni z dnia 16 lipca 2018 r.

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

W akwenu jest dopuszczona lokalizacja sztucznych wysp i konstrukcji na rzecz infrastruktury służącej funkcji Fp oraz służące funkcji przemysł stoczniovy. W ramach tej funkcji umożliwiono również remont i przebudowę mostu drogowego.

Wszelkie sposoby zagospodarowania i wykorzystywania zostały ograniczone ze względu na konstrukcję mostu drogowego znajdującego się w sąsiedztwie akwenu.

Akwenu znajduje się w otulinie Słowińskiego Parku Narodowego. Rzeka Łeba, która stanowi ten akwenu, jest obszarem ochrony troci wędrowniej i węgorza europejskiego jako

gatunków o znaczeniu gospodarczym, zgodnie z treścią rozporządzenia 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.

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). Wokół Bazy systemu obrony przed rakietami balistycznymi 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. Sposoby korzystania z akwenu muszą uwzględniać ustalone strefy ochronne wokół kompleksów wojskowych.

Akwen LEB.08.T

W celu uporządkowania i skanalizowania przemieszczających się po akwenach jednostek został wydzielony akwen LEB.08.T. Akwen obejmujący obszar od obrotnicy do mostu drogowego, pełni funkcje transportowe. W akwenu obowiązują przepisy portowe, przyjęte zarządzeniem nr 9 Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni z dnia 16 lipca 2018 r.

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

W akwenu jest dopuszczona lokalizacja sztucznych wysp i konstrukcji na potrzeby funkcji Fp – funkcjonowanie portu. Wprowadzono ograniczenie lokalizacji konstrukcji do sposób niezagrażający swobodnemu dostępowi jednostek pływających do południowej części portu. W ramach tej funkcji umożliwiono również remont i przebudowę mostu drogowego.

Wszelkie sposoby zagospodarowania i wykorzystywania zostały ograniczone ze względu na konstrukcję mostu drogowego znajdującego się w sąsiedztwie akwenu.

Akwen znajduje się w otulinie Słowińskiego Parku Narodowego. Rzeka Łeba jest obszarem ochrony troci wędrowniej i węgorza europejskiego jako gatunków o znaczeniu gospodarczym, zgodnie z treścią rozporządzenia 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.

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). Wokół Bazy systemu obrony przed raketami balistycznymi 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. Sposoby korzystania z akwenu muszą uwzględniać ustalone strefy ochronne wokół kompleksów wojskowych.

Akwen LEB.09.Fp

Akwen ten został wyznaczony w celu zapewnienia możliwości wykonywania funkcji portowych, takich jak m.in. przeładunek, postój, przewozy pasażerskie. Obejmuje on obszar wzdłuż Nabrzeża Spółdzielczego od mostu drogowego, pełni funkcje postojowe oraz rozładunkowe. W akwenu obowiązują przepisy portowe, przyjęte zarządzeniem nr 9 Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni z dnia 16 lipca 2018 r.

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

W akwenu jest dopuszczona lokalizacja sztucznych wysp i konstrukcji na rzecz infrastruktury służącej funkcji Fp – funkcjonowanie portu. W ramach tej funkcji umożliwiono również remont i przebudowę mostu drogowego.

Wszelkie sposoby zagospodarowania i wykorzystywania zostały ograniczone ze względu na konstrukcję mostu drogowego znajdującego się w sąsiedztwie akwenu.

Akwen znajduje się w otulinie Słowińskiego Parku Narodowego. Rzeka Łeba jest obszarem ochrony troci wędrowniej i węgorza europejskiego jako gatunków o znaczeniu gospodarczym, zgodnie z treścią rozporządzenia 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.

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). Wokół Bazy systemu obrony przed raketami balistycznymi 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. Sposoby korzystania z akwenu muszą uwzględniać ustalone strefy ochronne wokół kompleksów wojskowych.

Akwen LEB.10.Fp

Akwen ten został wyznaczony w celu zapewnienia możliwości wykonywania funkcji portowych, takich jak m.in. przeładunek, postój, przewozy pasażerskie. Obejmuje on Basen Rybacki (w kanale rzeki Chelst) wzdłuż Nabrzeża Słupeckiego oraz Nabrzeże Północne, pełni funkcje postojowe oraz rozładunkowe. W akwencie obowiązują przepisy portowe, przyjęte zarządzeniem nr 9 Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni z dnia 16 lipca 2018 r.

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

W akwencie jest dopuszczona lokalizacja sztucznych wysp i konstrukcji na rzecz infrastruktury służącej funkcji Fp – funkcjonowanie portu raz funkcji S – sport, turystyka i rekreacja.

Akwen znajduje się w otulinie Słowińskiego Parku Narodowego. Rzeka Chelst jest obszarem ochrony troci wędrowniej jako gatunków o znaczeniu gospodarczym, zgodnie z treścią rozporządzenia 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.

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). Wokół Bazy systemu obrony przed rakietami balistycznymi 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. Sposoby korzystania z akwenu muszą uwzględniać ustalone strefy ochronne wokół kompleksów wojskowych.

Akwen LEB.11.T

W celu zagwarantowania miejsca dla przemieszczających się wzdłuż basenu jednostek, został wydzielony akwen LEB.11.T. Akwen obejmuje Basen Rybacki (w kanale rzeki Chelst), teren od obrotnicy do granic akwenu LEB.13.S. Pełni on funkcje transportowe.

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

W akwencie jest dopuszczona lokalizacja sztucznych wysp i konstrukcji na rzecz funkcji Fp – funkcjonowanie portu. Wznoszenie lub wykorzystanie sztucznych wysp ograniczono do sposobów niezagrażających możliwości wykonywania bezpiecznej żeglugi wzdłuż Basenu Rybackiego.

Akwen znajduje się w otulinie Słowińskiego Parku Narodowego. Rzeka Chełst jest obszarem ochrony troci wędrownej jako gatunków o znaczeniu gospodarczym, zgodnie z treścią rozporządzenia 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.

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). Wokół Bazy systemu obrony przed rakietami balistycznymi 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. Sposoby korzystania z akwenu muszą uwzględniać ustalone strefy ochronne wokół kompleksów wojskowych.

Akwen LEB.12.Fp

Akwen ten został wyznaczony w celu zapewnienia możliwości wykonywania funkcji portowych, takich jak m.in. przeladunek, postój, przewozy pasażerskie. Obejmuje on Basen Rybacki (w kanale rzeki Chełst), wzdłuż Nabrzeża Południowego oraz Nabrzeża Usteckiego, pełni funkcje postojowe oraz rozładunkowe. W akwencie obowiązują przepisy portowe, przyjęte zarządzeniem nr 9 Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni z dnia 16 lipca 2018 r.

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

W akwencie jest dopuszczona lokalizacja sztucznych wysp i konstrukcji na potrzeby funkcji Fp – funkcjonowanie portu.

Akwen znajduje się w otulinie Słowińskiego Parku Narodowego. Rzeka Chełst jest obszarem ochrony troci wędrownej jako gatunków o znaczeniu gospodarczym, zgodnie

z treścią rozporządzenia 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.

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). Wokół Bazy systemu obrony przed rakietami balistycznymi 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. Sposoby korzystania z akwenu muszą uwzględniać ustalone strefy ochronne wokół kompleksów wojskowych.

Akwen LEB.13.S

W celu zapewnienia możliwości dalszego funkcjonowania przystani kajakowej oraz możliwości rozwoju turystyki wyznaczono akwen o funkcji podstawowej S – turystyka, sport, rekreacja. W akwencie obowiązują przepisy portowe, przyjęte zarządzeniem nr 9 Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni z dnia 16 lipca 2018 r.

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

W akwencie jest dopuszczona lokalizacja sztucznych wysp i konstrukcji na potrzeby funkcji Fp – funkcjonowanie portu, S – turystyka, sport, rekreacja oraz Sm – marina. Dopuszcza się możliwość wybudowania pomostów i przystani kajakowej w sposób umożliwiający dostęp do mostu drogowego i przepływ pod nim jednostkom pływającym. W ramach tej funkcji umożliwiono również remont i przebudowę mostu drogowego, znajdującego się w sąsiedztwie akwenu.

Akwen znajduje się w otulinie Słowińskiego Parku Narodowego. Rzeka Chełst jest obszarem ochrony troci wędrowniej jako gatunków o znaczeniu gospodarczym, zgodnie z treścią rozporządzenia 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.

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). Wokół Bazy systemu obrony przed rakietami balistycznymi 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. Sposoby korzystania z akwenu muszą uwzględniać ustalone strefy ochronne wokół kompleksów wojskowych.

Na wszystkich akwenach dopuszczono lokalizację inwestycji celu publicznego na zasadach ustalonych w planie.

Funkcja N – badania naukowe jest dopuszczona na całym obszarze morskim na podstawie ustawy i zapisów zawartych w rozstrzygnięciach szczegółowych. W planie nie wyznacza się akwenów o funkcji podstawowej N – badania naukowe.

Zgodnie z ustaleniami szczegółowymi planu, wykonywanie funkcji podstawowych i dopuszczalnych określonych dla poszczególnych akwenów lub ich podakwenów może być ograniczane ze względu na konieczność zapewnienia obronności i bezpieczeństwa państwa, bezpieczeństwa życia ludzkiego oraz ochrony środowiska i przyrody.

Nie wydzielono akwenów z funkcją podstawową infrastruktura techniczna, dziedzictwo kulturowe oraz rybołówstwo. Funkcje te wskazano jako dopuszczalne z ograniczeniami wskazanymi w kartach poszczególnych akwenów, w zależności od uwarunkowań lub potrzeb rozwojowych.

Z uwagi na specyfikę planu (obszar portu morskiego) nie wydzielono akwenów o funkcji podstawowej rybołówstwo. Obszary portów są wyłączone z wykonywania rybołówstwa komercyjnego.

W zakresie obszarów i warunków uprawiania rybołówstwa, w planie ustala się:

- 1) prawie we wszystkich akwenach (oprócz wymienionych w pkt 2 wyznaczonych w planie rybołówstwo ogranicza się do wykonywania rybołówstwa rekreacyjnego poprzez prowadzenie połowów z brzegu lub innych niż statek urządzeń pływających, w rozumieniu ustawy z dnia 19 grudnia 2014 r. o rybołówstwie morskim (Dz. U. z 2025 r. poz. 590);
- 2) w akwenie LEB.01.T, LEB.08.T oraz LEB.11.T rybołówstwo nie jest dopuszczone w żadnym zakresie, ze względu na potrzebę zagwarantowania bezpieczeństwa żeglugi.

Szczegółowe warunki uprawiania rybołówstwa komercyjnego określa rozporządzenie Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 21 sierpnia 2019 r. w sprawie

wymiarów i okresów ochronnych organizmów morskich oraz szczegółowych warunków wykonywania rybołówstwa komercyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 1556, z 2023 r. poz. 362 i 1037, z 2024 r. poz. 244 i 1697 oraz z 2025 r. poz. 168). Zgodnie z ww. rozporządzeniem oraz przepisami ustawy z dnia 19 grudnia 2014 r. o rybołówstwie morskim i ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej, na obszarze wód wewnętrznych portu w Łebie objętych projektem planu LEB obowiązuje zakaz wykonywania rybołówstwa komercyjnego.

Na terenie projektu planu LEB obowiązują okresy ochronne ryb:

- 1) rybołówstwo komercyjne na obszarze planu jest zakazane;
- 2) rybołówstwo rekreacyjne dla obszaru wód wewnętrznych znajdujących się w granicach portu morskiego w Łebie obowiązują okresy ochronne dla następujących gatunków ryb:
 - a) łosoś pospolity (*Salmo salar*) i troć (*Salmo trutta*) – w okresie od dnia 15 września do dnia 31 grudnia,
 - b) sandacz pospolity (*Sander lucioperca*) – w okresie od dnia 10 kwietnia do dnia 31 maja,
 - c) skarp (*Scophthalmus maximus*) – w okresie od dnia 1 czerwca do dnia 31 lipca,
 - d) jesiotr ostronosy (*Acipenser oxyrinchus*) – w okresie od dnia 1 stycznia do dnia 31 grudnia,
 - e) węgorz europejski (*Anguilla anguilla*) – w okresie od dnia 1 listopada do dnia 31 stycznia.

Ustalając zasady realizacji funkcji dopuszczalnej infrastruktura techniczna, jako podstawową zasadę przyjęto oszczędne korzystanie z przestrzeni (m.in. wymóg realizacji elementów liniowych w sposób zapewniający najkrótszy ich przebieg po akwenie).

Ochronę dziedzictwa kulturowego zapisy planu zapewniają, wskazując na wymóg uwzględnienia przepisów w zakresie ochrony zabytków oraz przeprowadzenia inwentaryzacji archeologicznej dna w celu rozpoznania zasobów podwodnego dziedzictwa kulturowego w przypadku realizacji inwestycji. Ustalenia planu wskazują ochronę obiektu podwodnego dziedzictwa kulturowego.

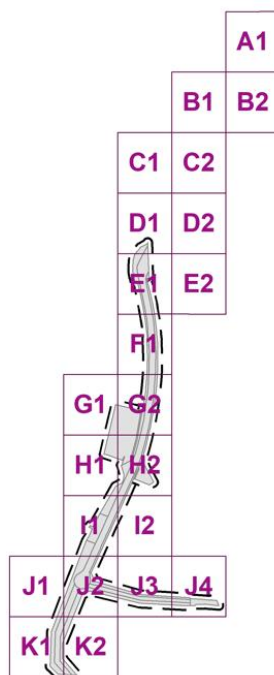
Zgodnie z przepisami art. 23 ust. 1a ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej, w granicach planu nie mogą być wznoszone i wykorzystywane elektrownie wiatrowe. W planie nie wyznacza się akwenów dla zapewnienia przestrzeni i warunków pozyskiwania energii odnawialnej, jednakże w większości akwenów

jest dopuszczona lokalizacja instalacji i obiektów wykorzystanych w celu pozyskiwania energii ze źródeł odnawialnych na istniejących lub projektowanych do innych celów konstrukcjach.

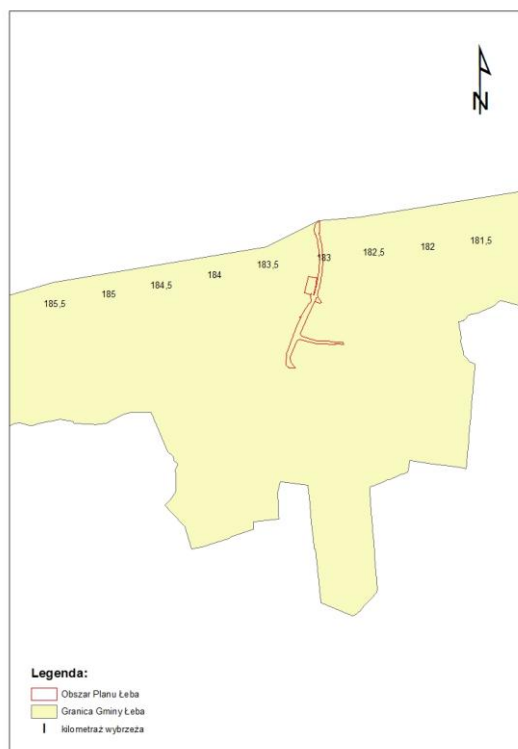
W planie wyklucza się poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż we wszystkich akwenach.

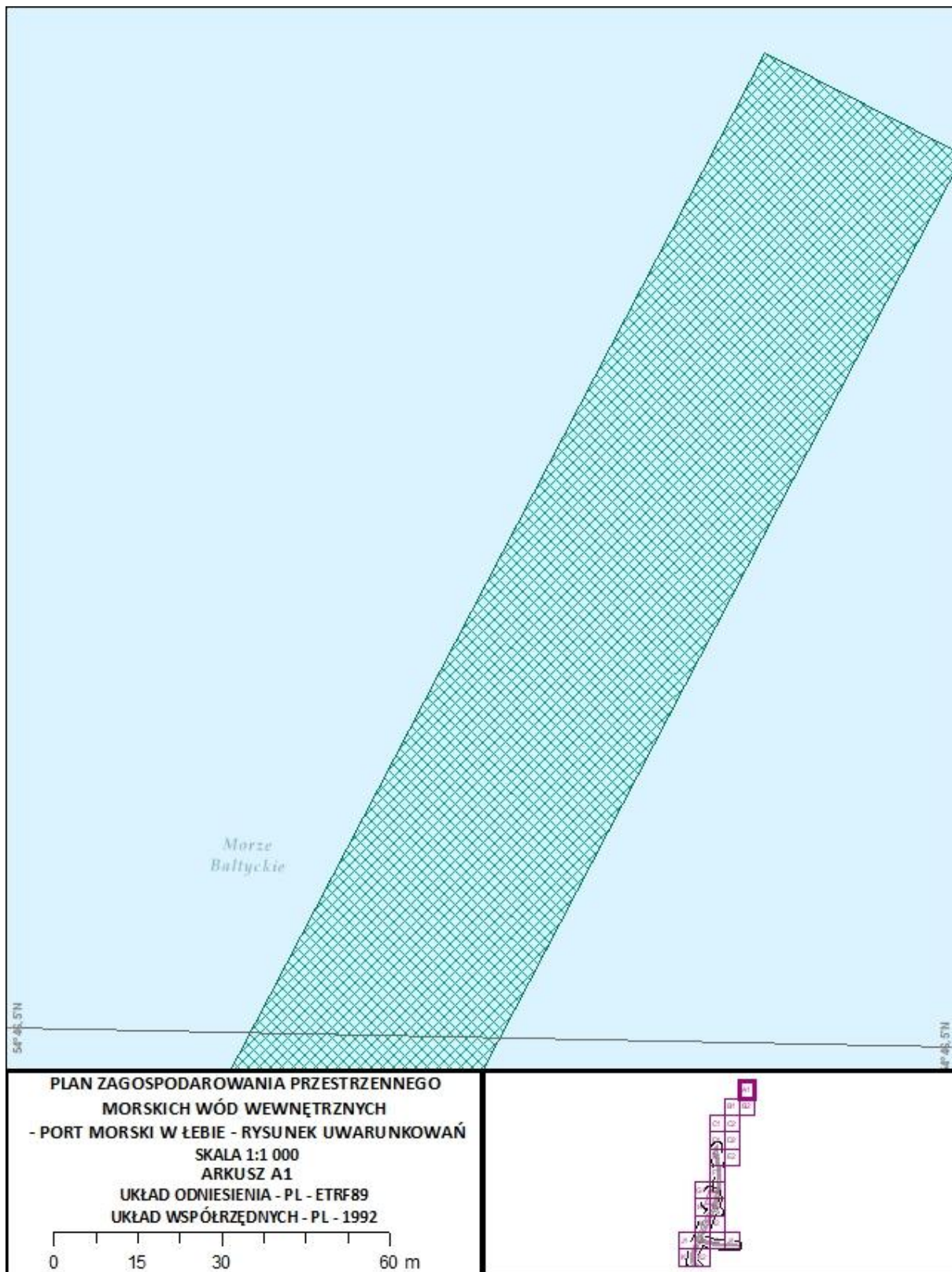
W ramach inwentaryzacji zrealizowanej na potrzeby opracowania projektu planu zebrano informacje, które przedstawiono na poniższych rysunkach.

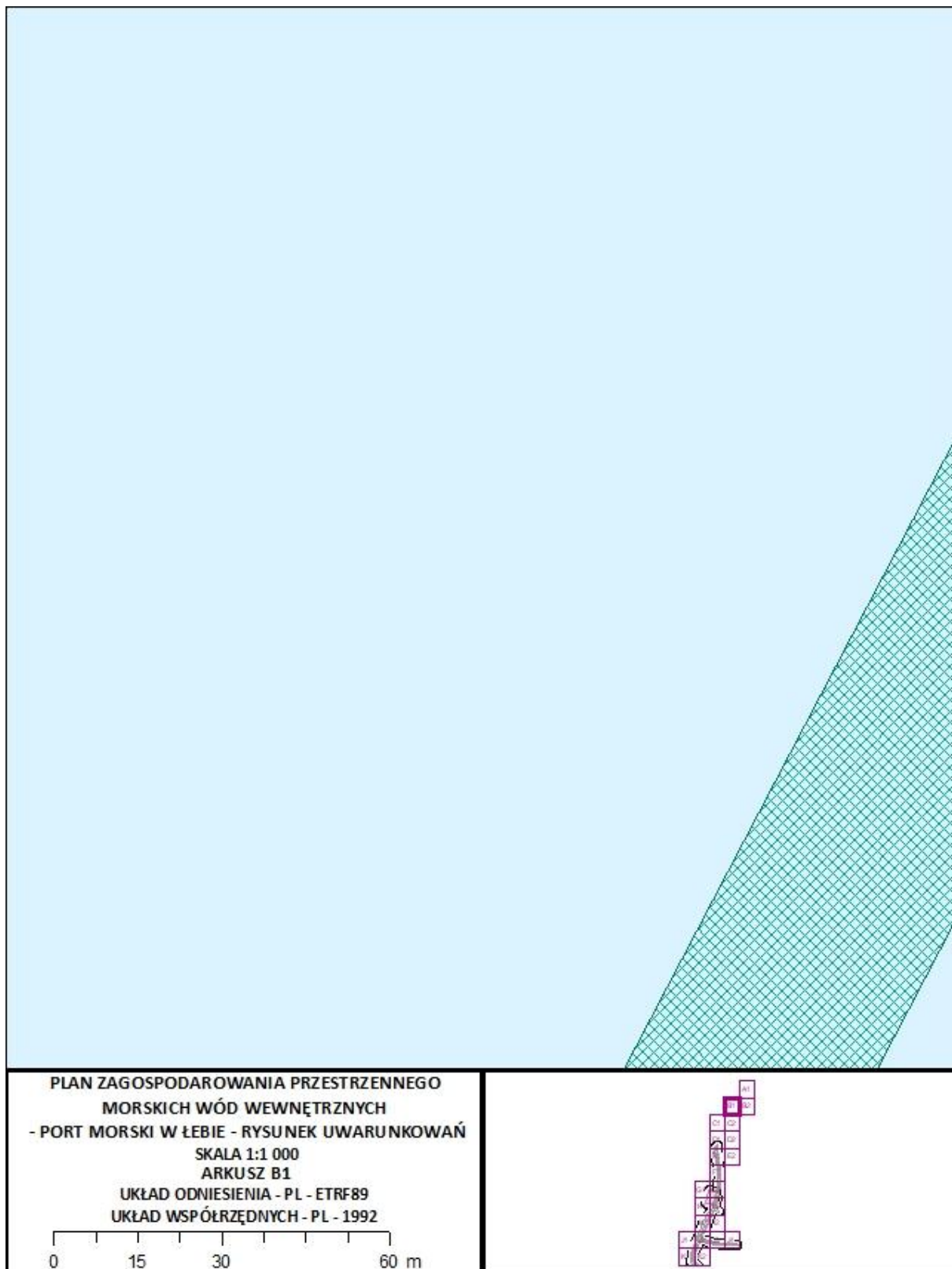
Skorowidz arkuszy.

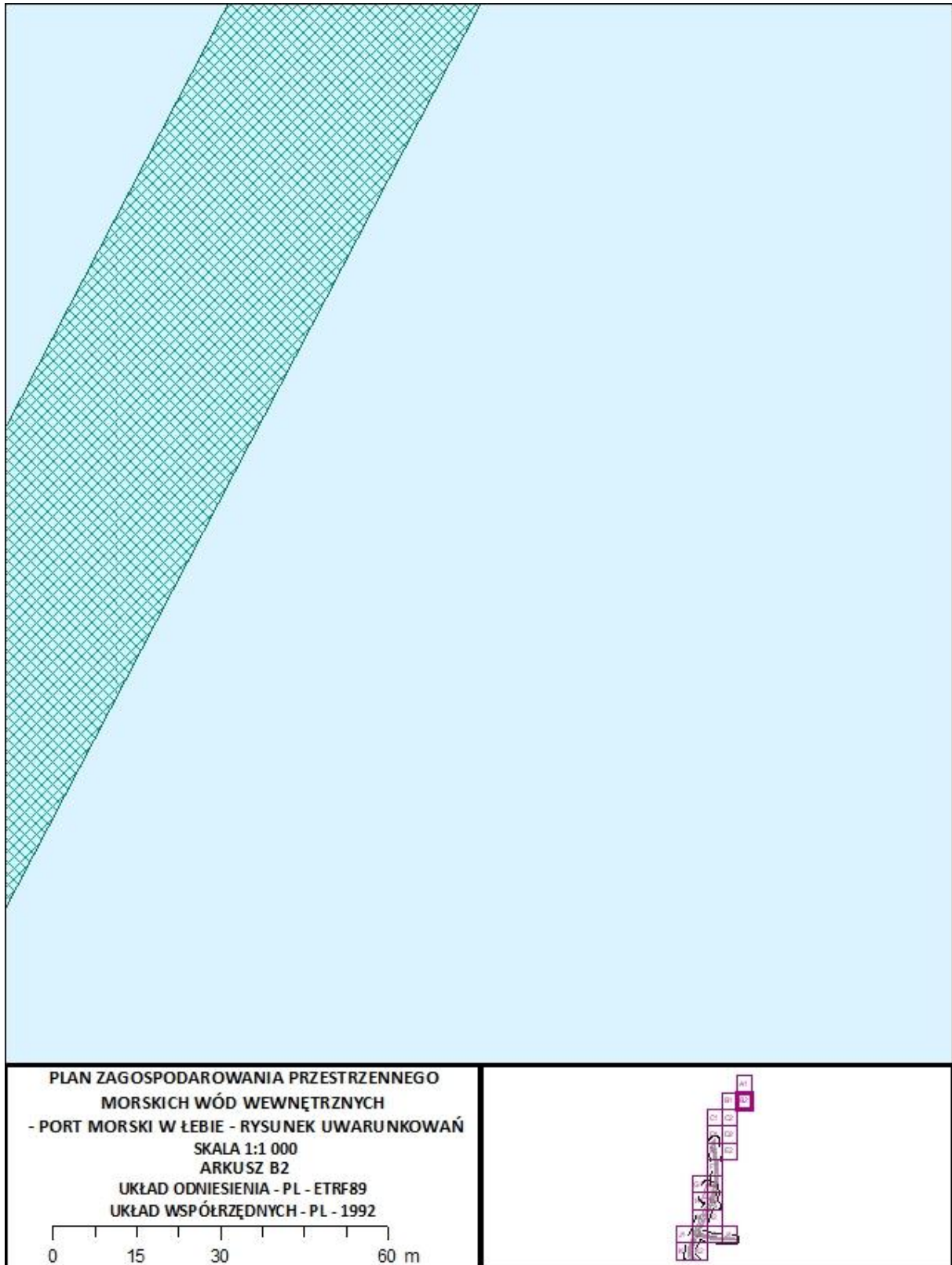


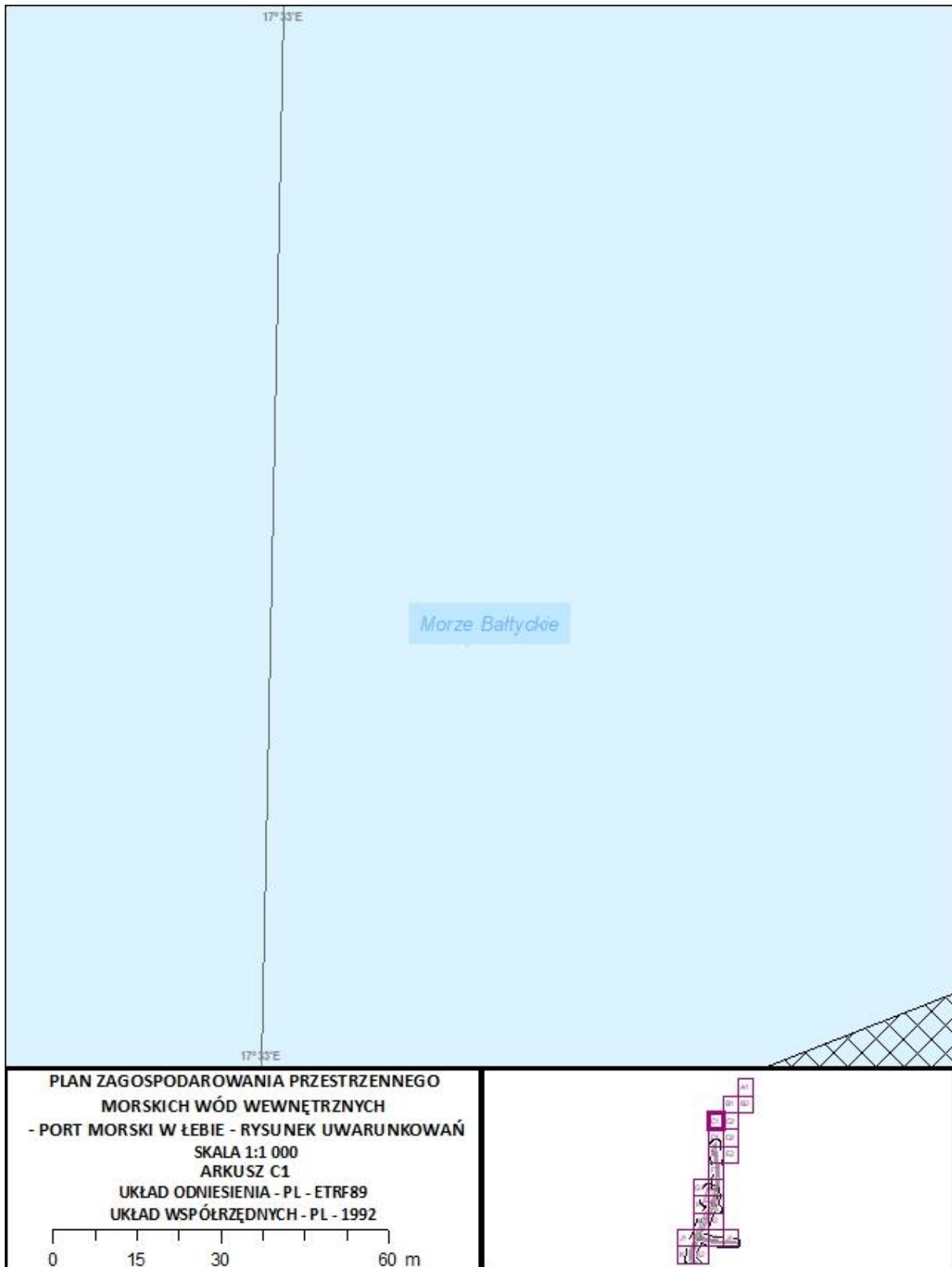
Rysunek orientacyjny określający lokalizację obszaru objętego planem w stosunku do wybrzeża.

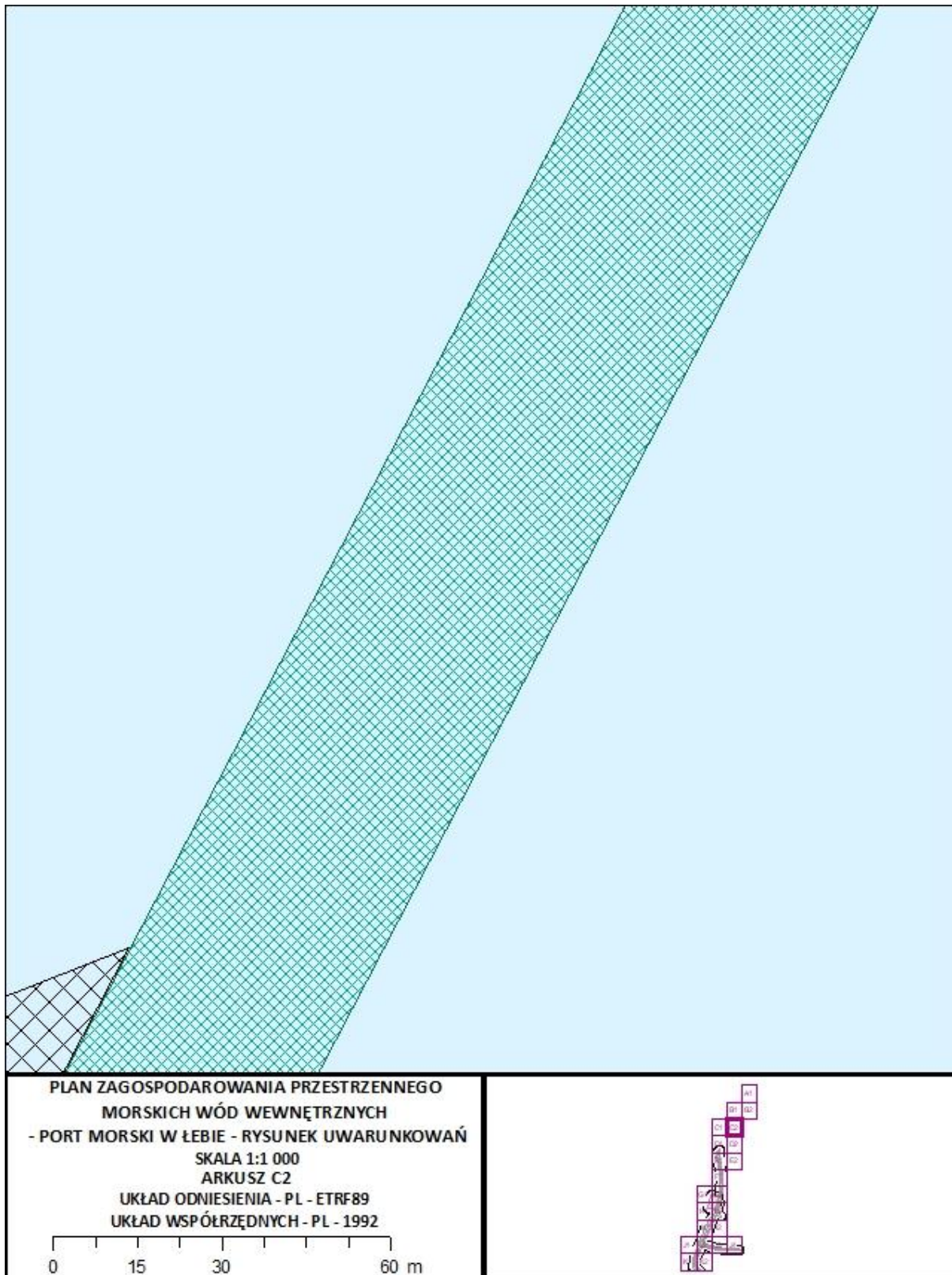


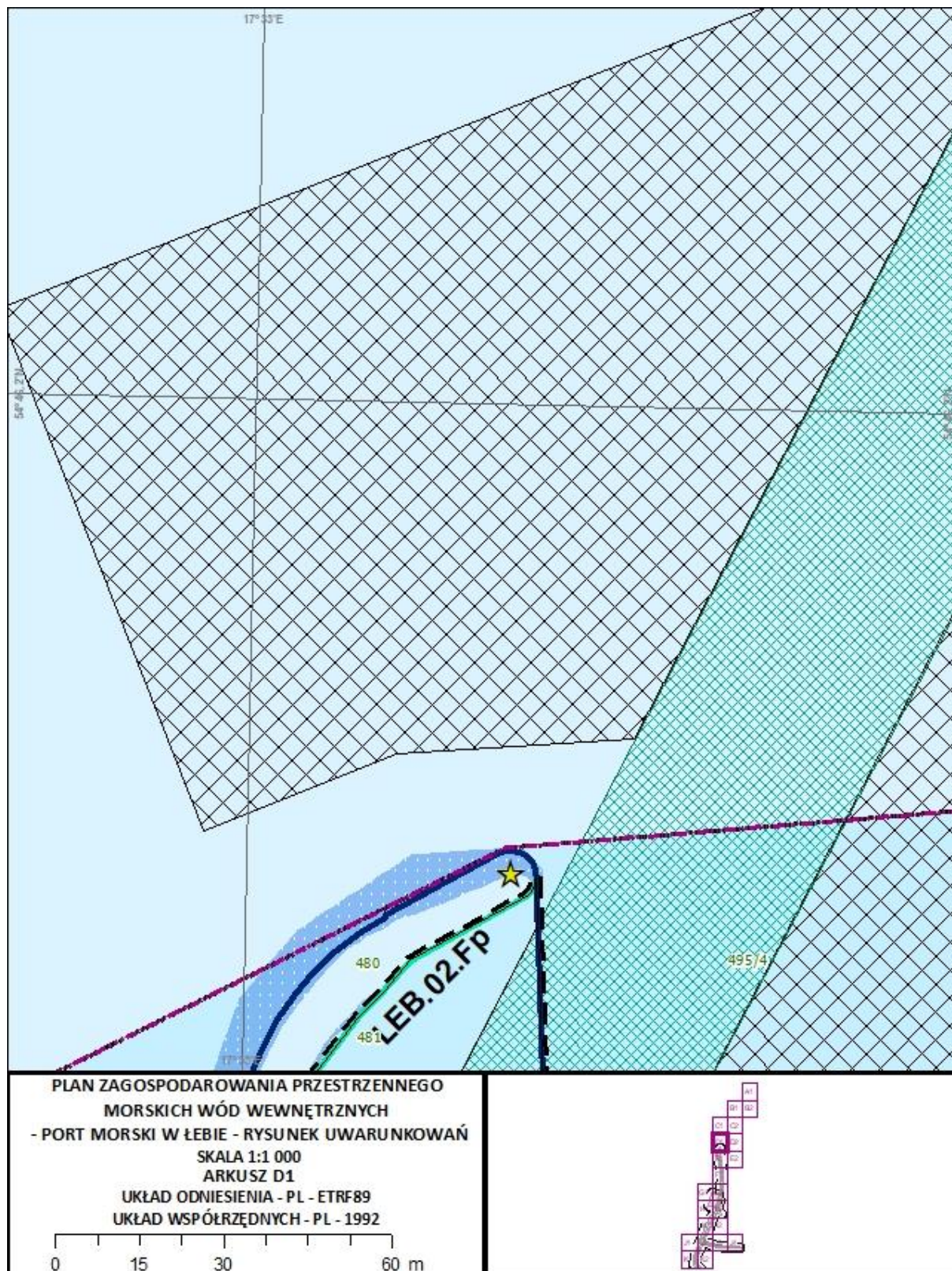


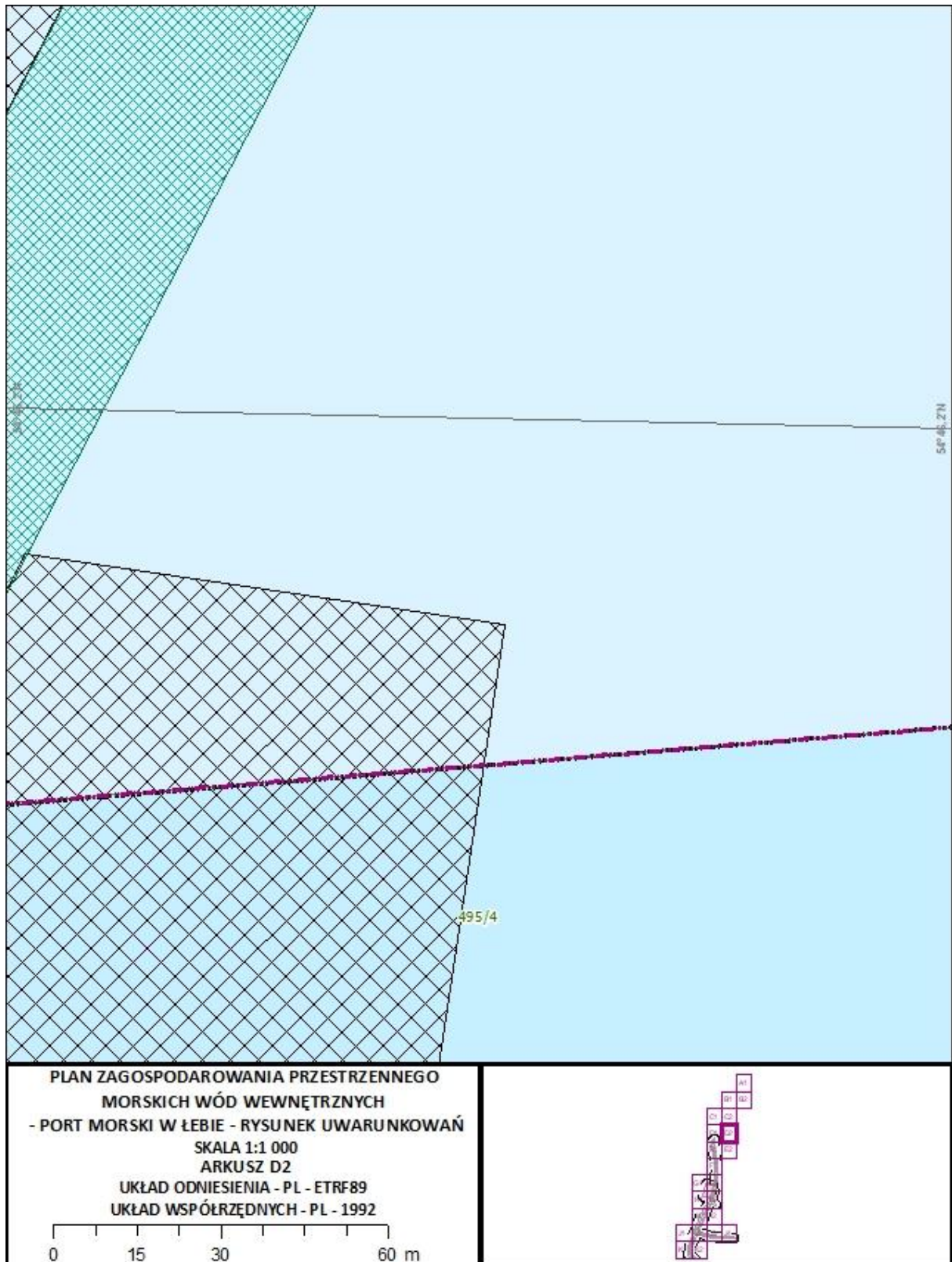


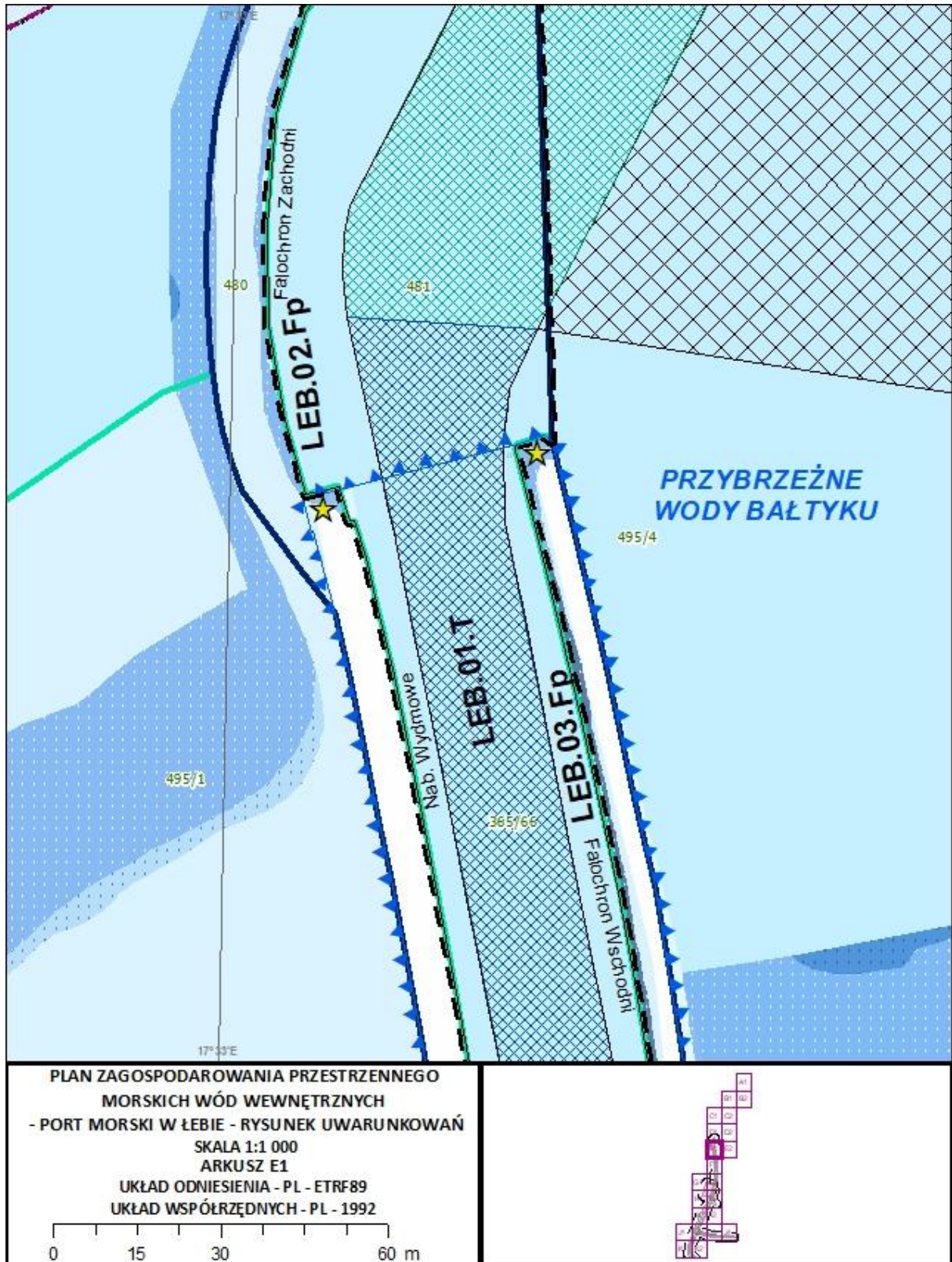


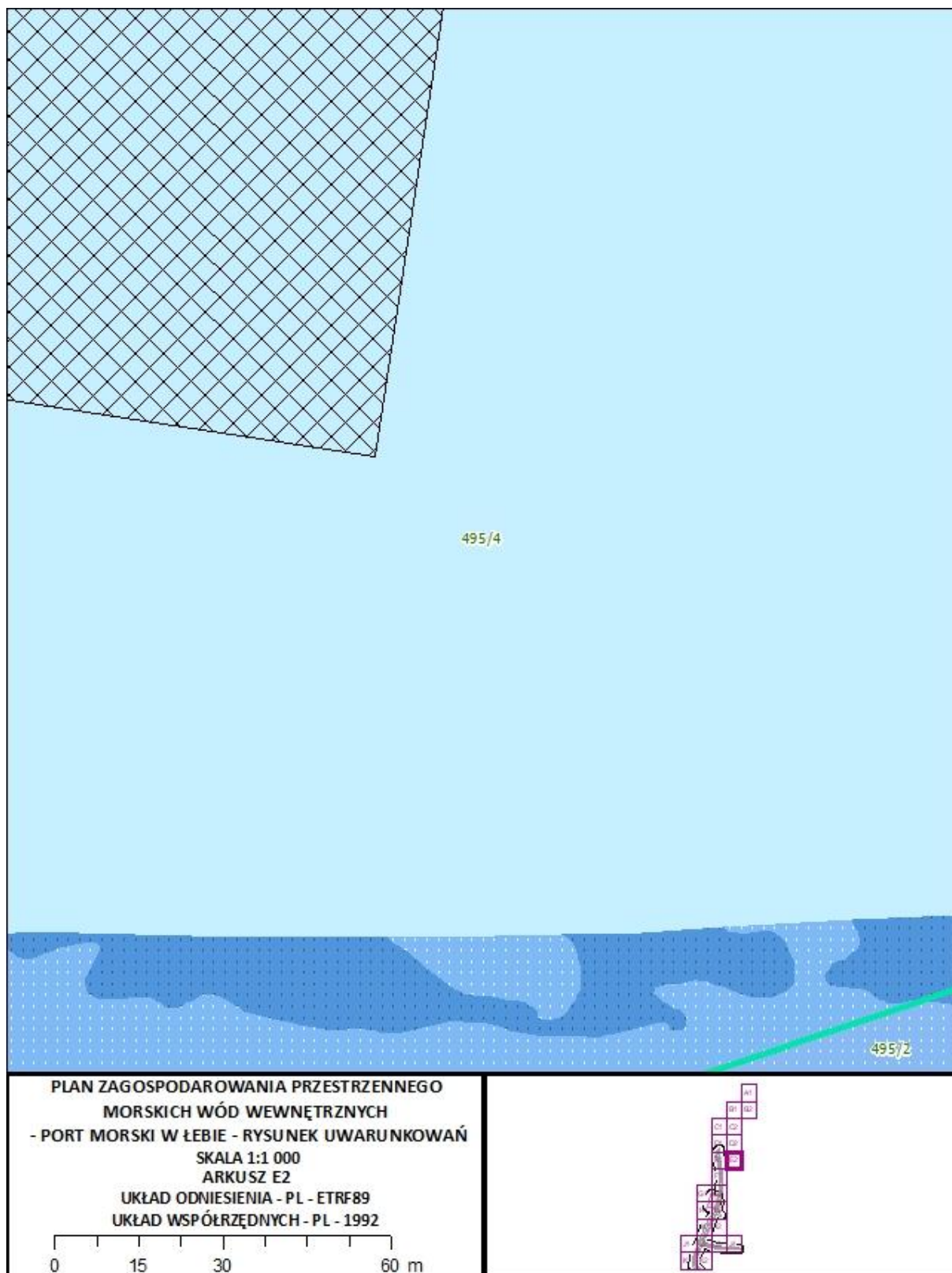


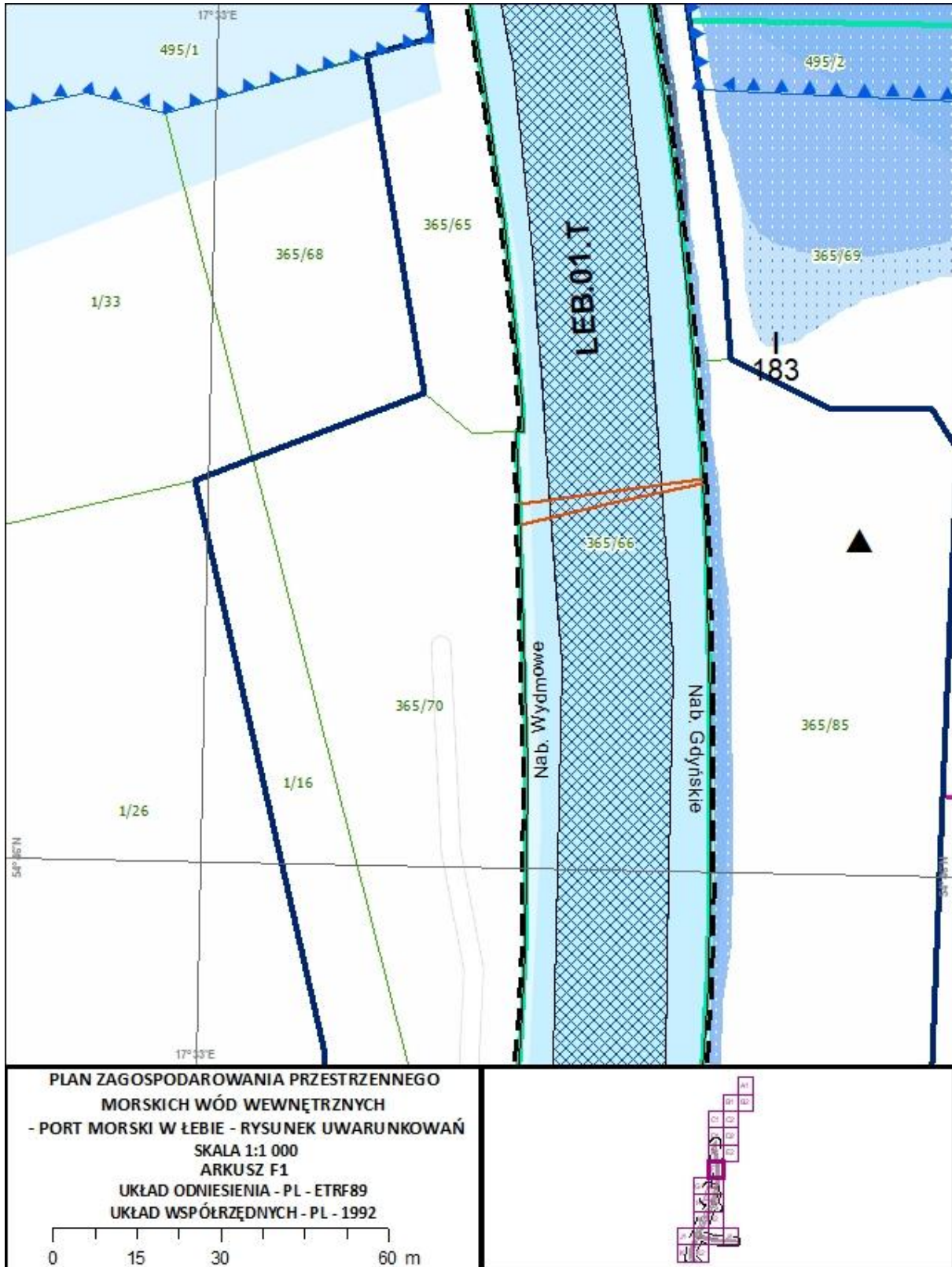


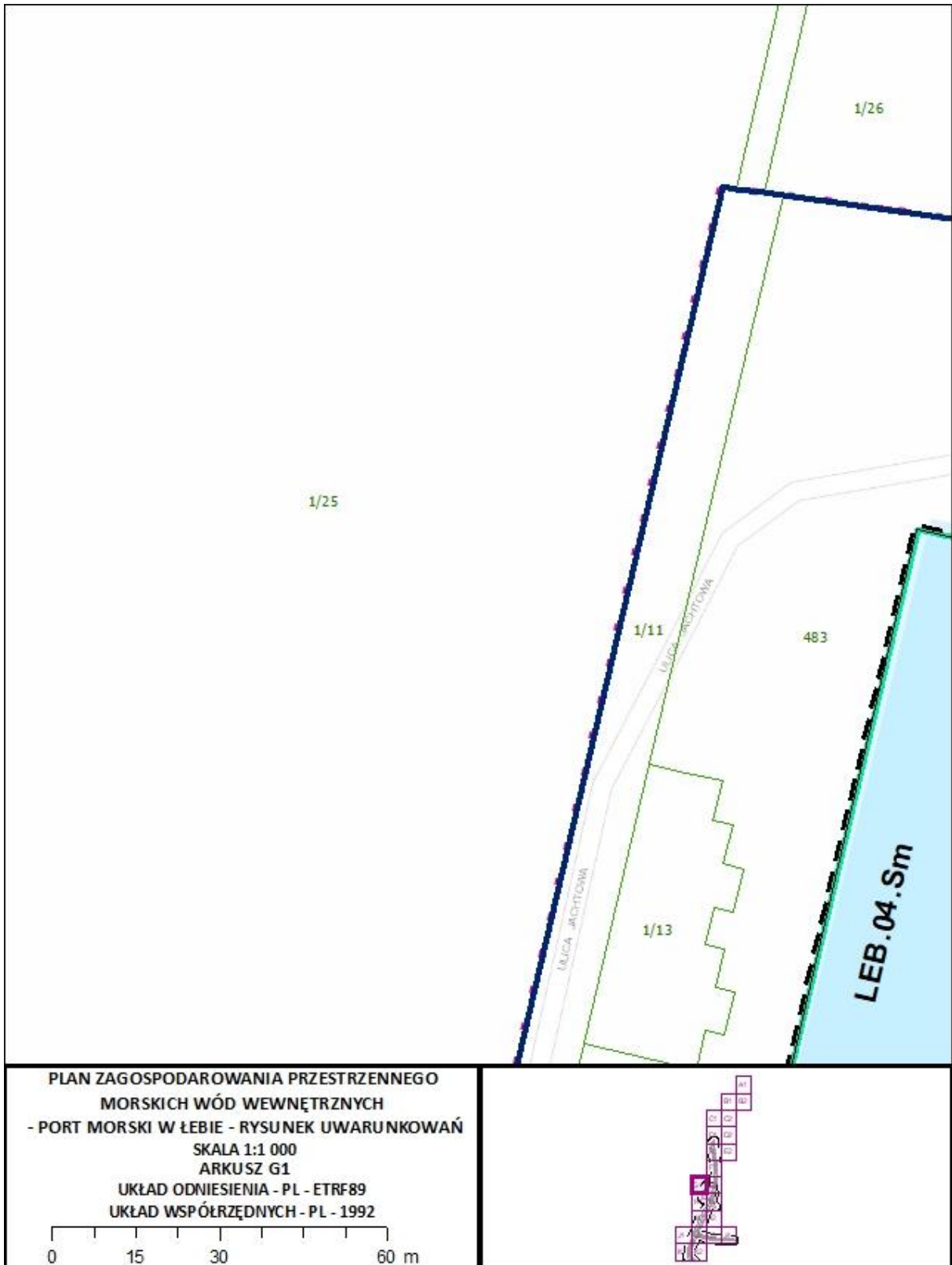


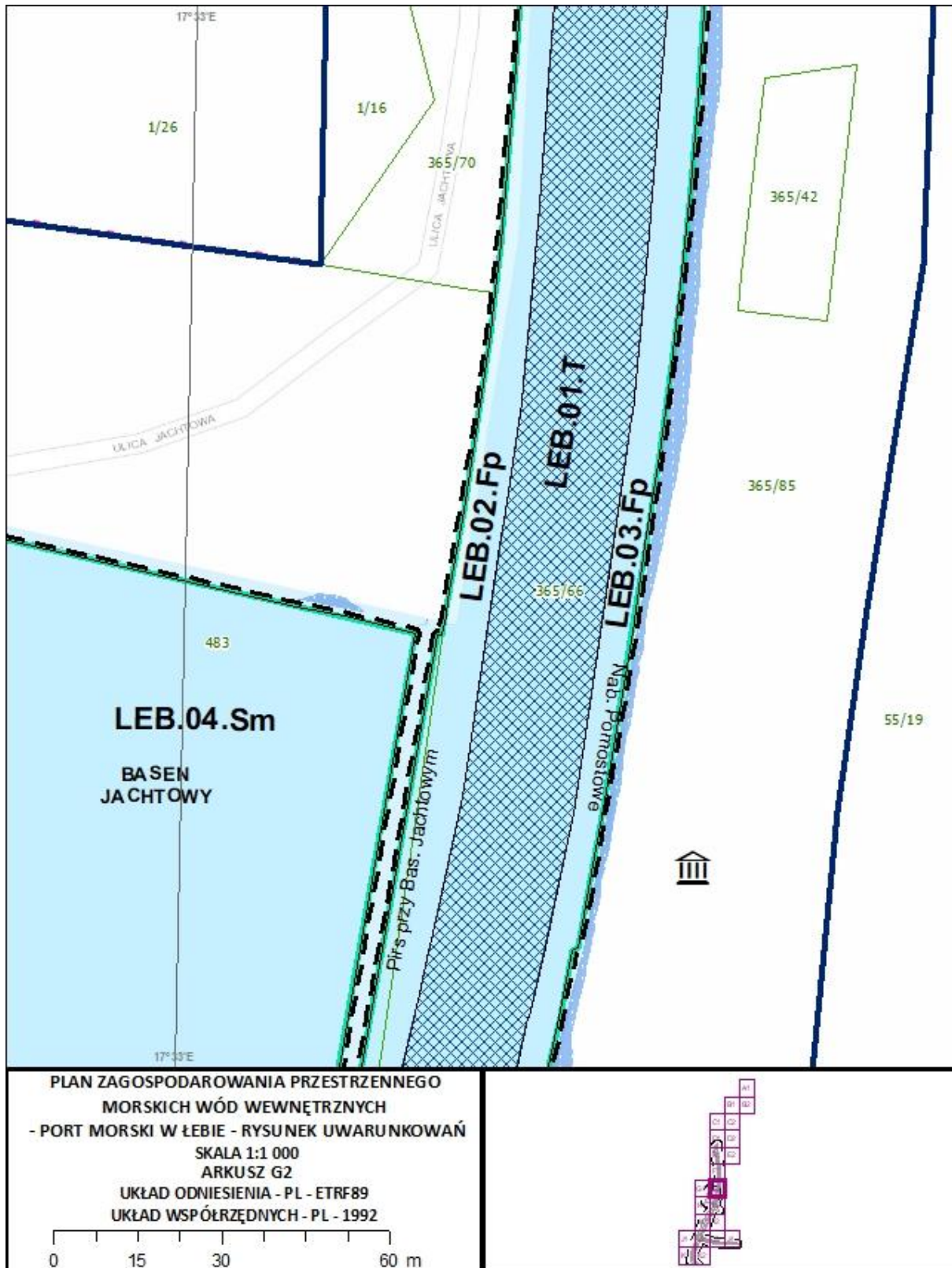


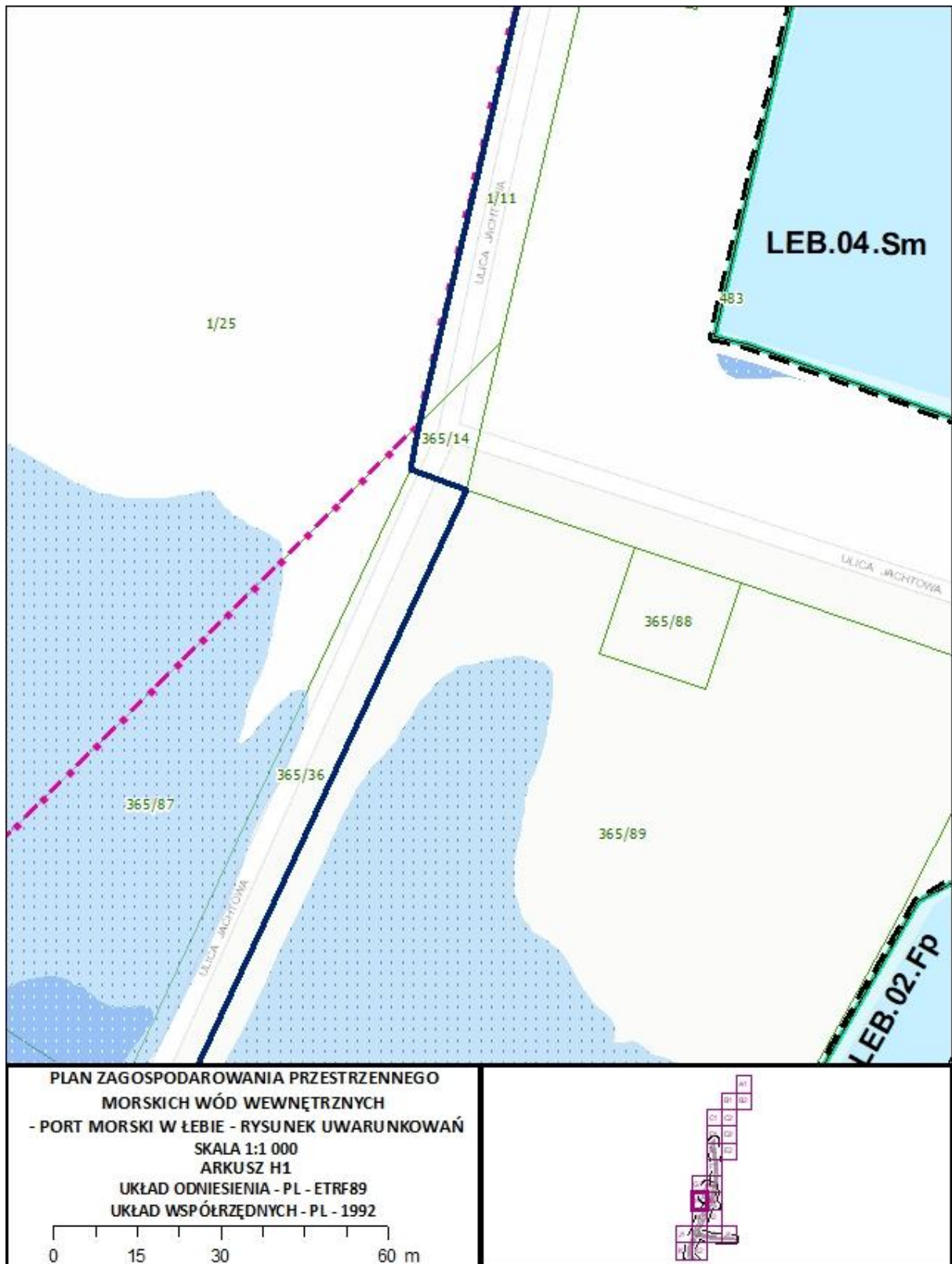


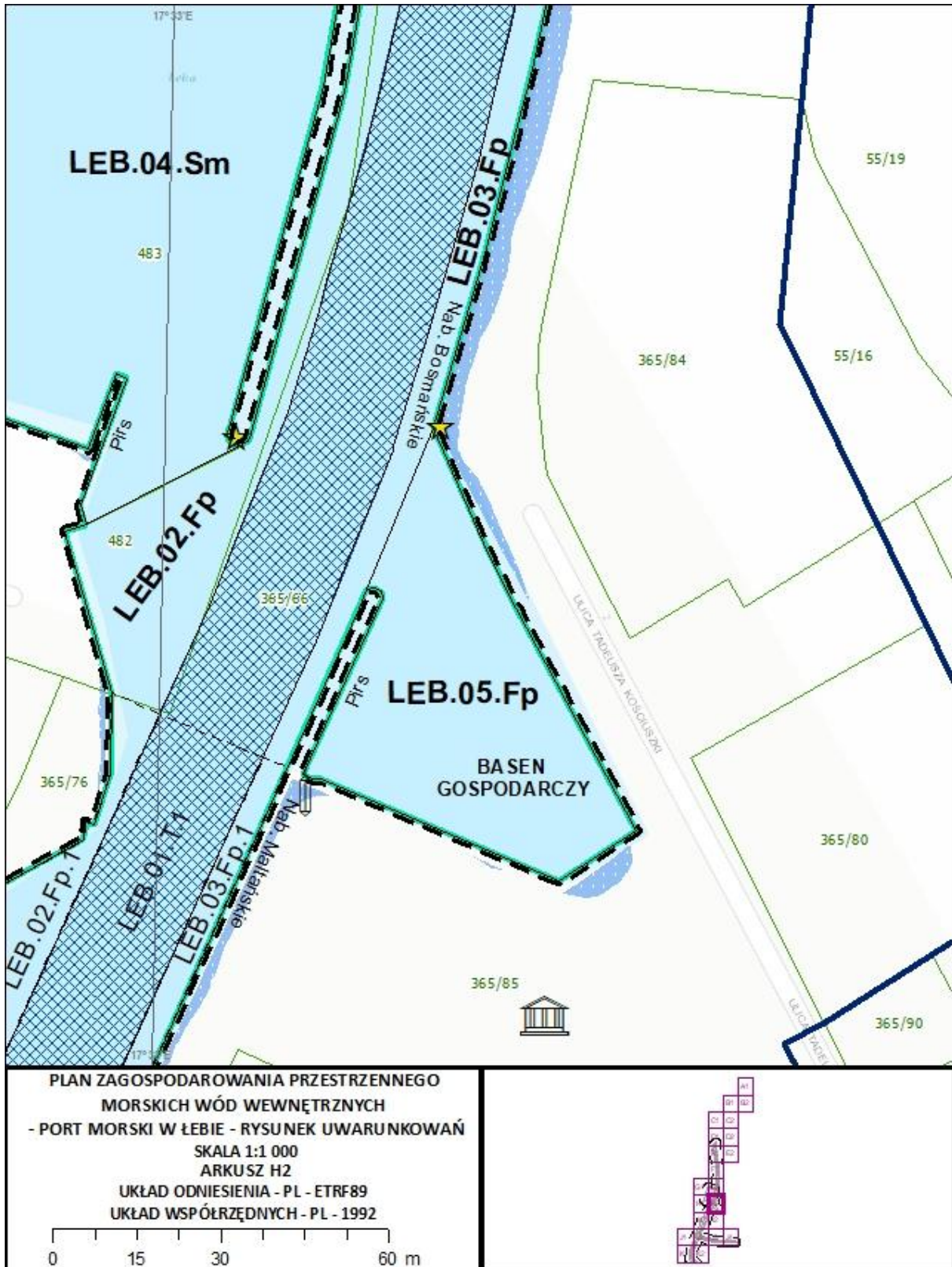


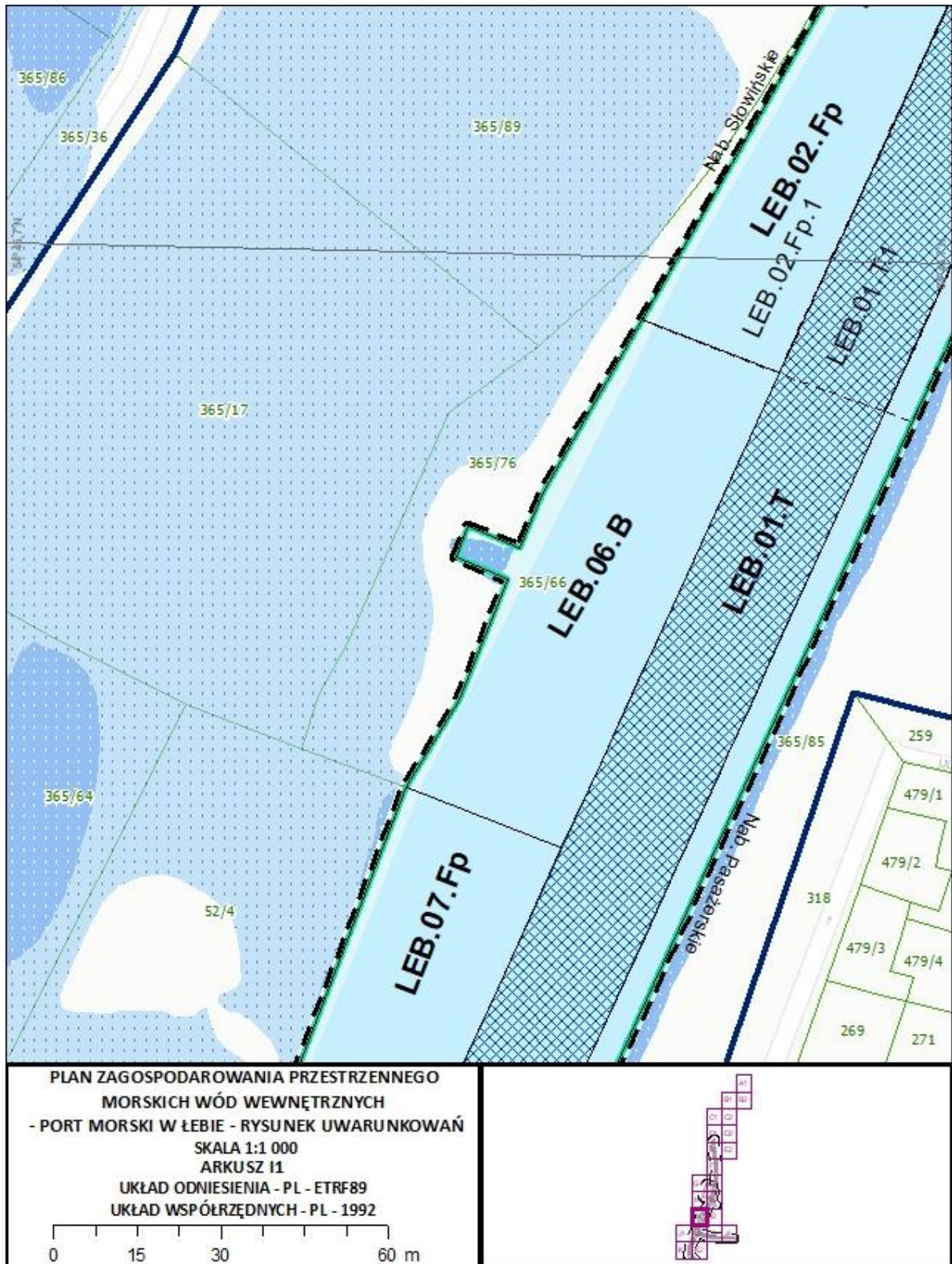


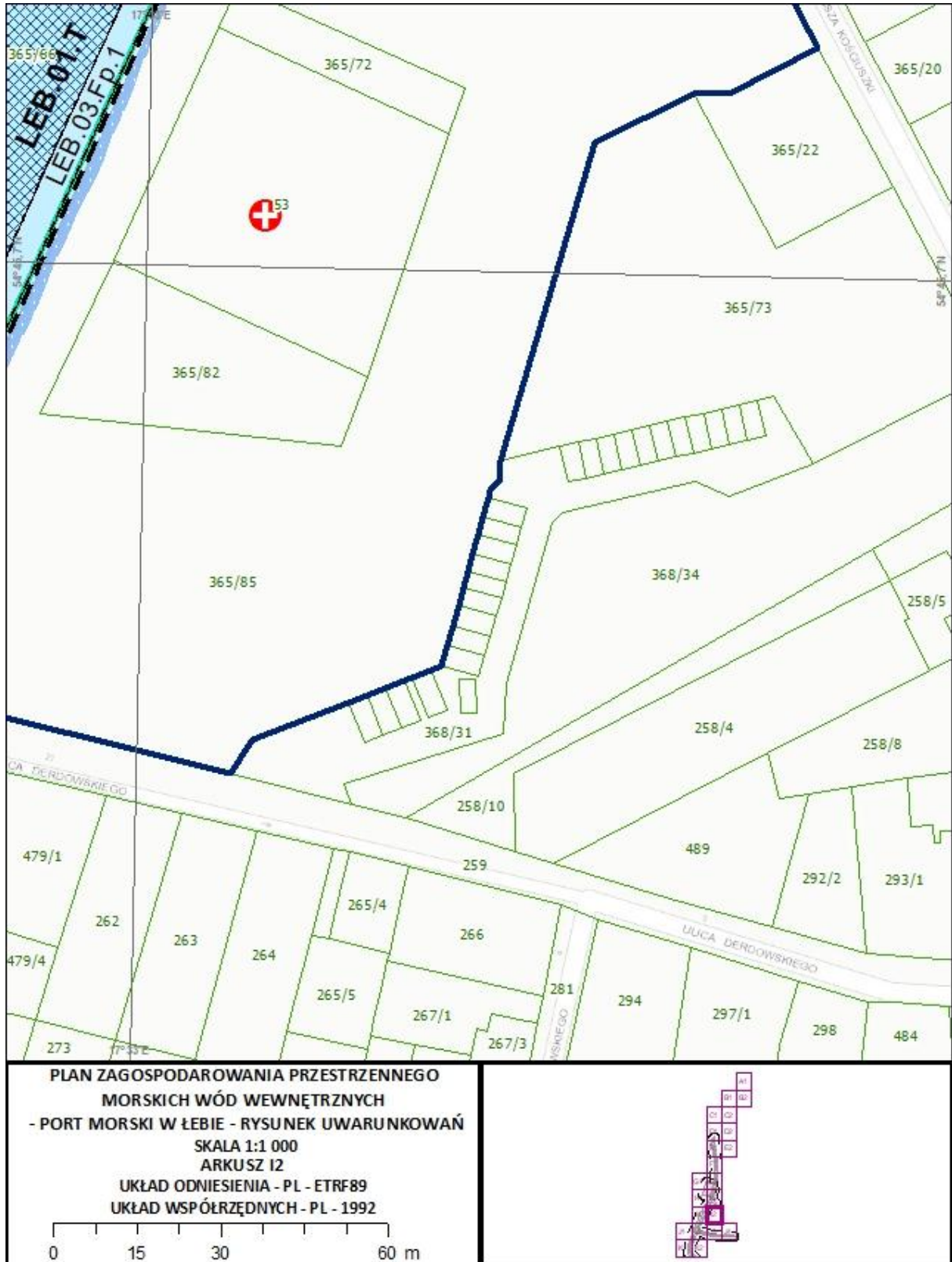




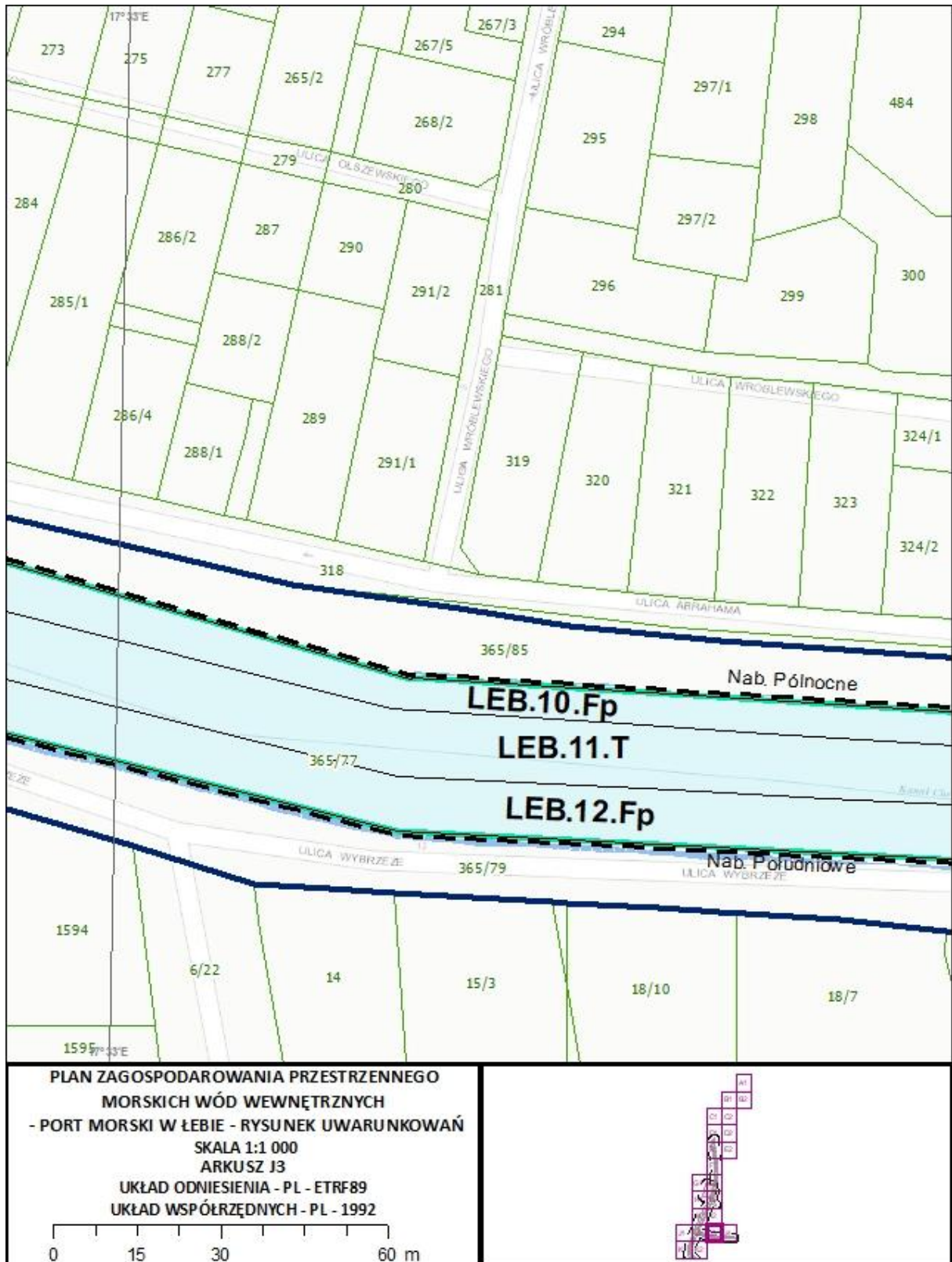


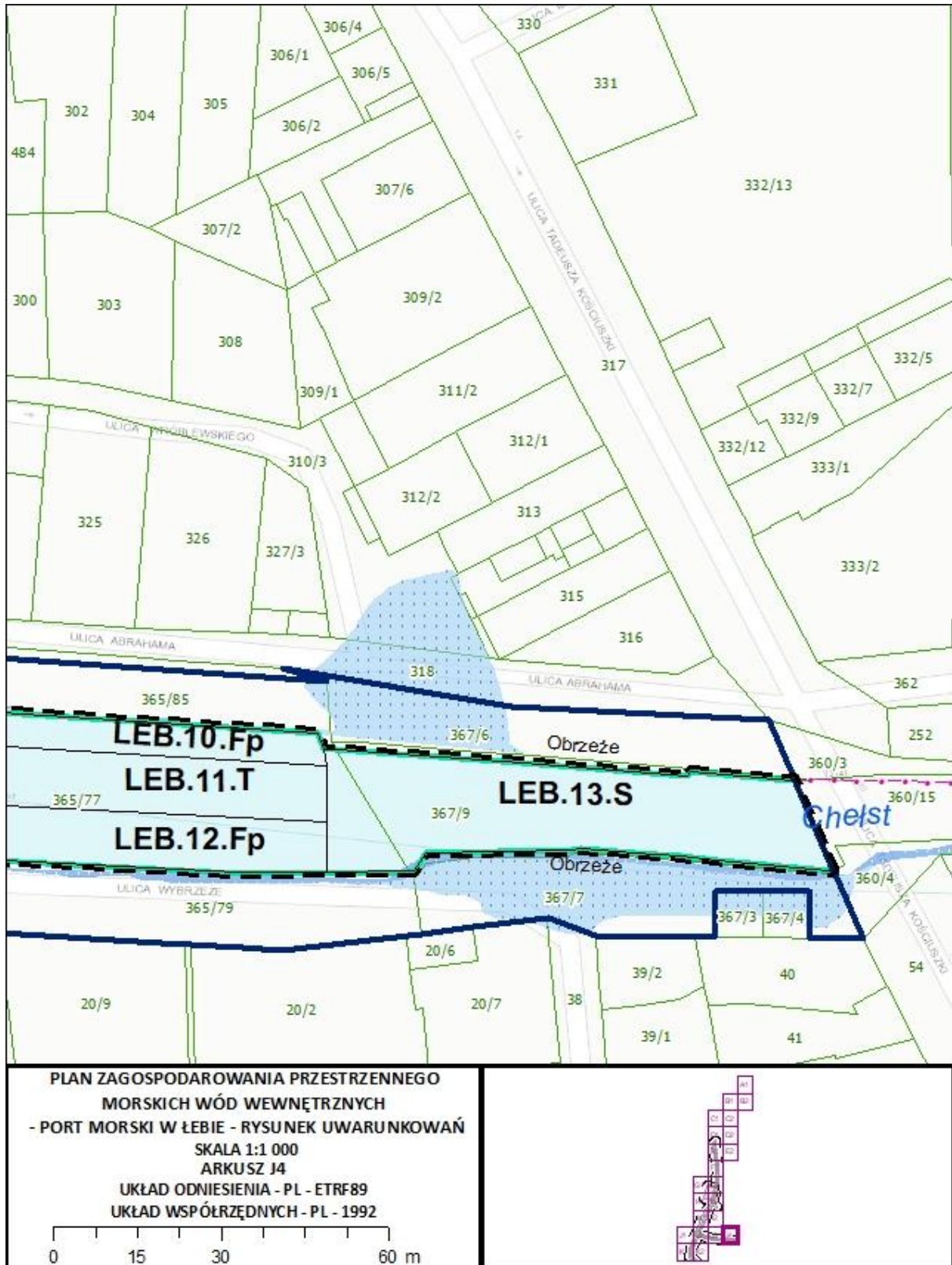


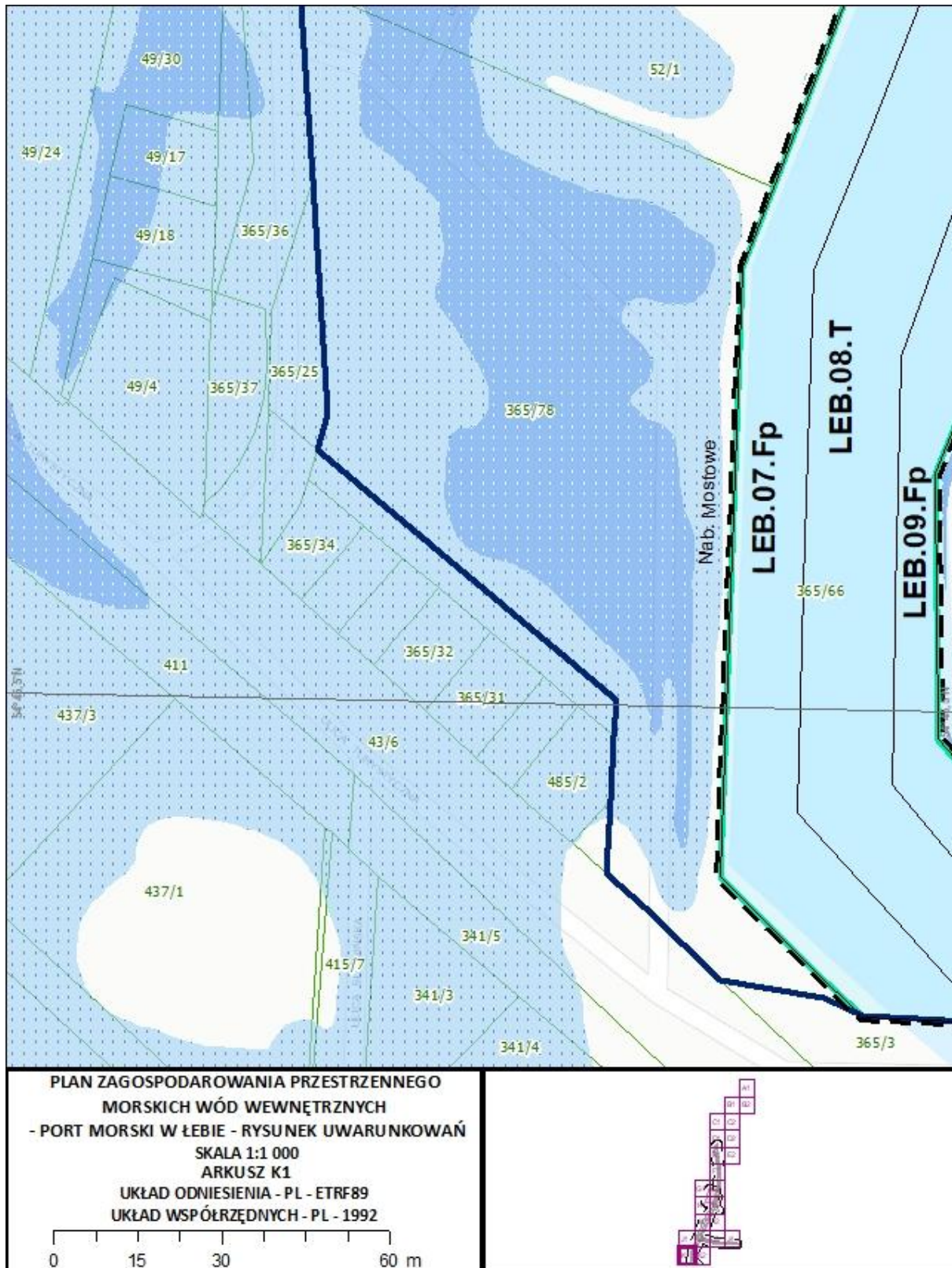


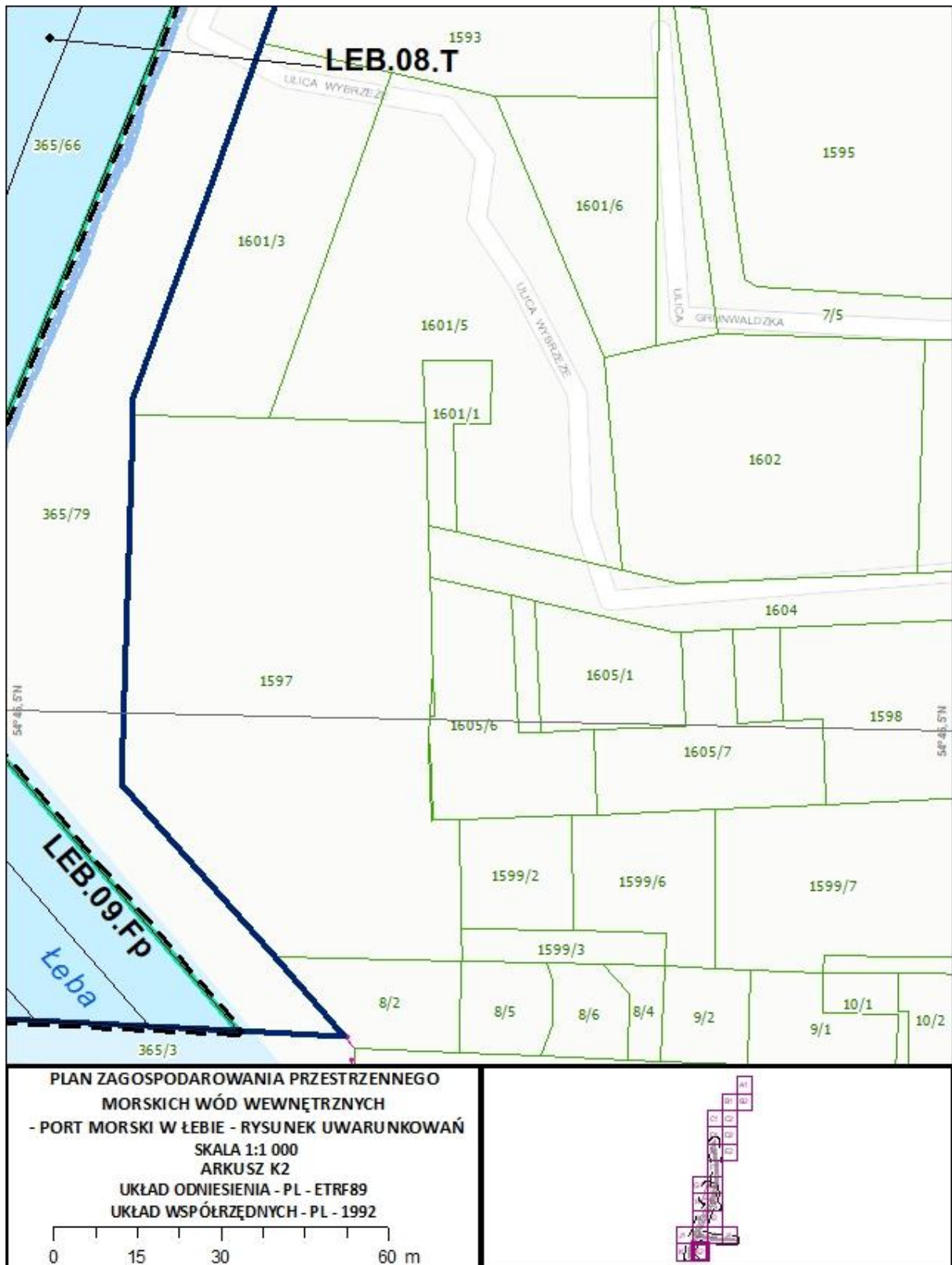






















LEGENDA

Granice określone planem:

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

Oznaczenia administracyjne:

-  kilometrąż wybrzeża
-  granica portu morskiego w Łebie
-  granica gminy
-  linia brzegu
-  granica pasa technicznego
-  granica pasa ochronnego
-  linia podstawowa morza terytorialnego

Uwarunkowania:

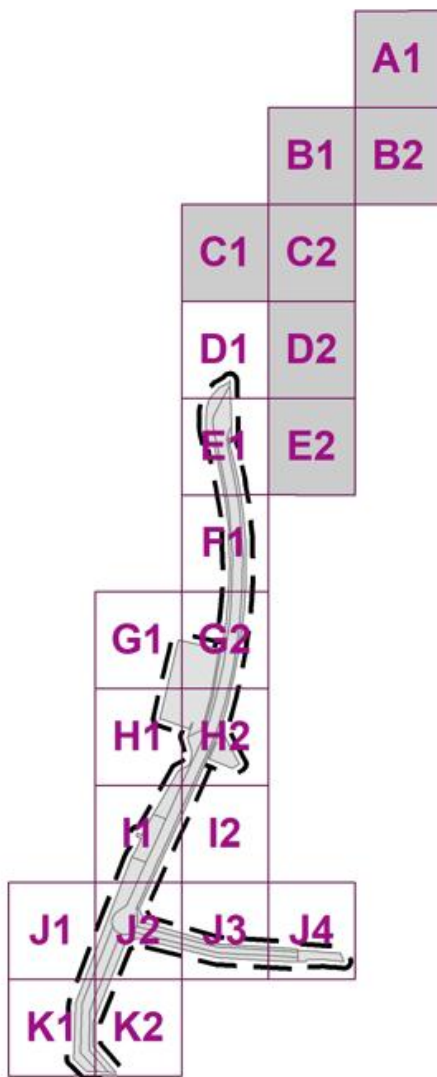
-  Baza Morskiej Stacji Poszukiwania i Ratownictwa
-  Kapitanat Portu Morskiego w Łebie
-  Bosmanat Portu Morskiego w Łebie
-  stacja pomiarowo-obszernacyjna
-  wieża radarowa
-  stałe znaki nawigacyjne
-  podwodny kabel sieci elektroenergetycznej
-  tor podejściowy
-  tor wodny
-  osadnik
-  obrotnica
-  Natura 2000 - Obszary Specjalnej Ochrony Ptaków
-  obszar zagrożenia powodziowego (1%) - do 0.5 m
-  obszar zagrożenia powodziowego (1%) - 0.5 - 2.0 m
-  obszar zagrożenia powodziowego (1%) - 2.0 - 4.0 m
-  obszar zagrożenia powodziowego (1%) - powyżej 4.0 m

Cały obszar opracowania znajduje się
w Otulinie Słowińskiego Parku Narodowego

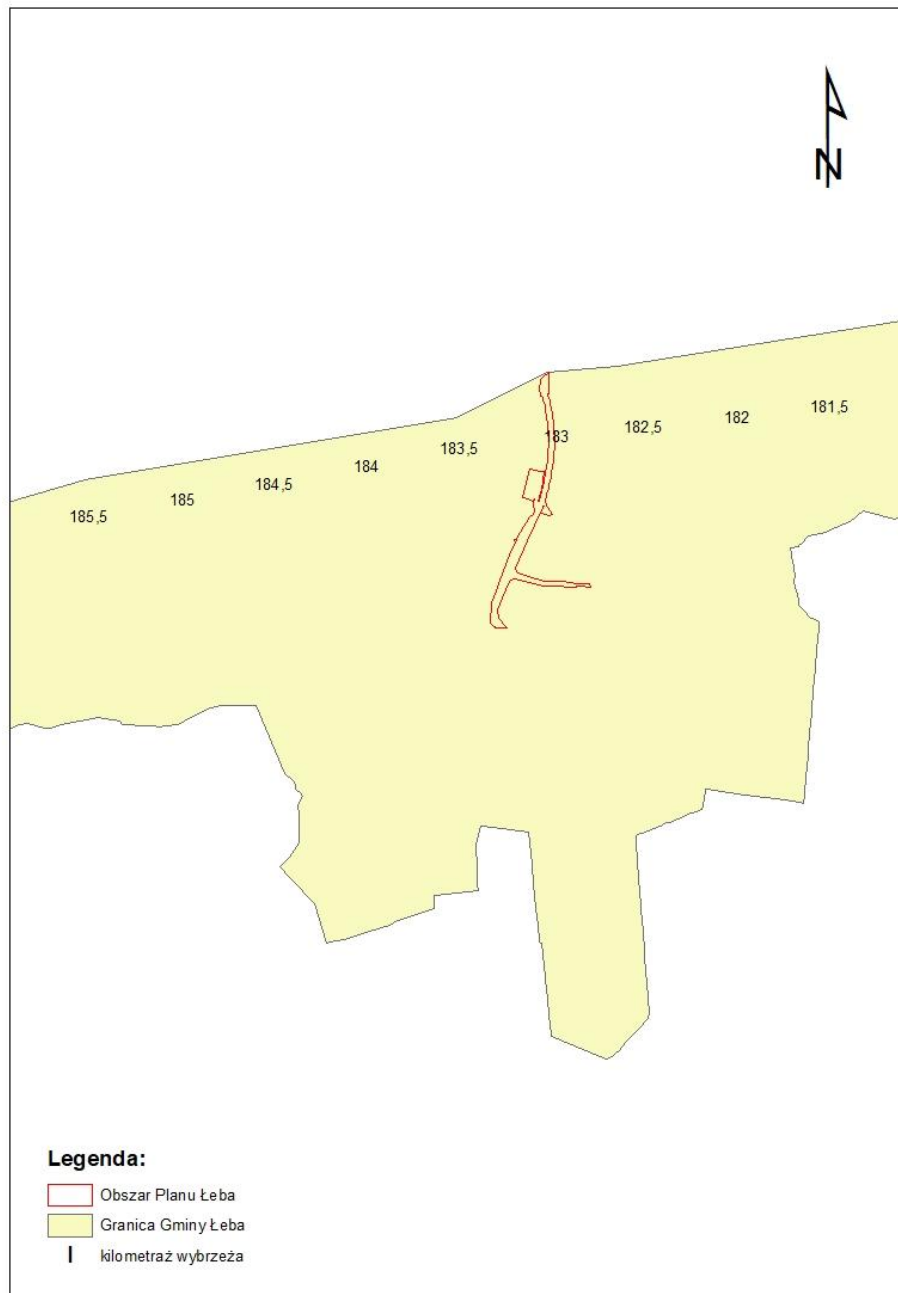
RYSUNEK PLANU STANOWIĄCY CZĘŚĆ GRAFICZNĄ PLANU

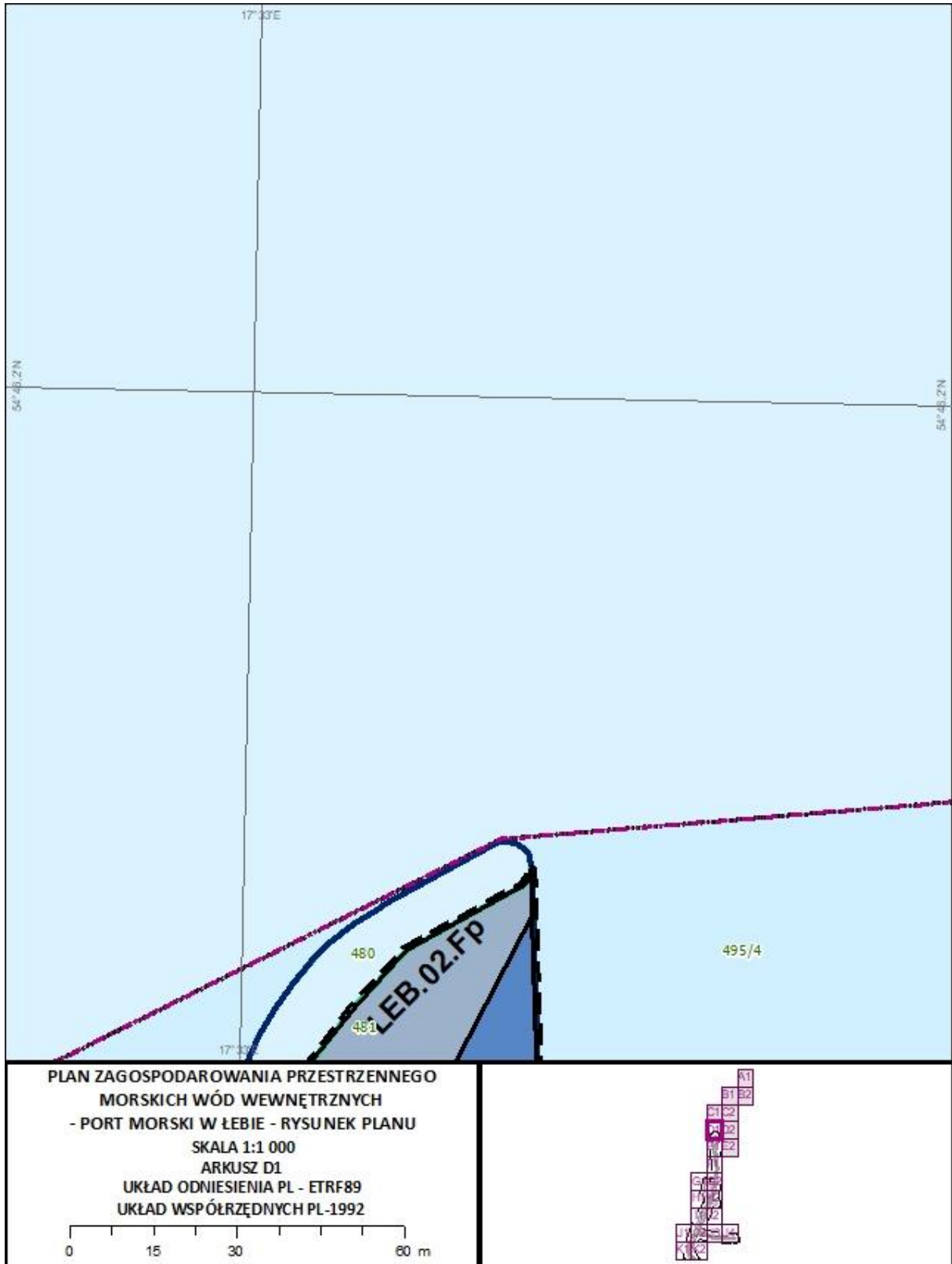
Skorowidz arkuszy

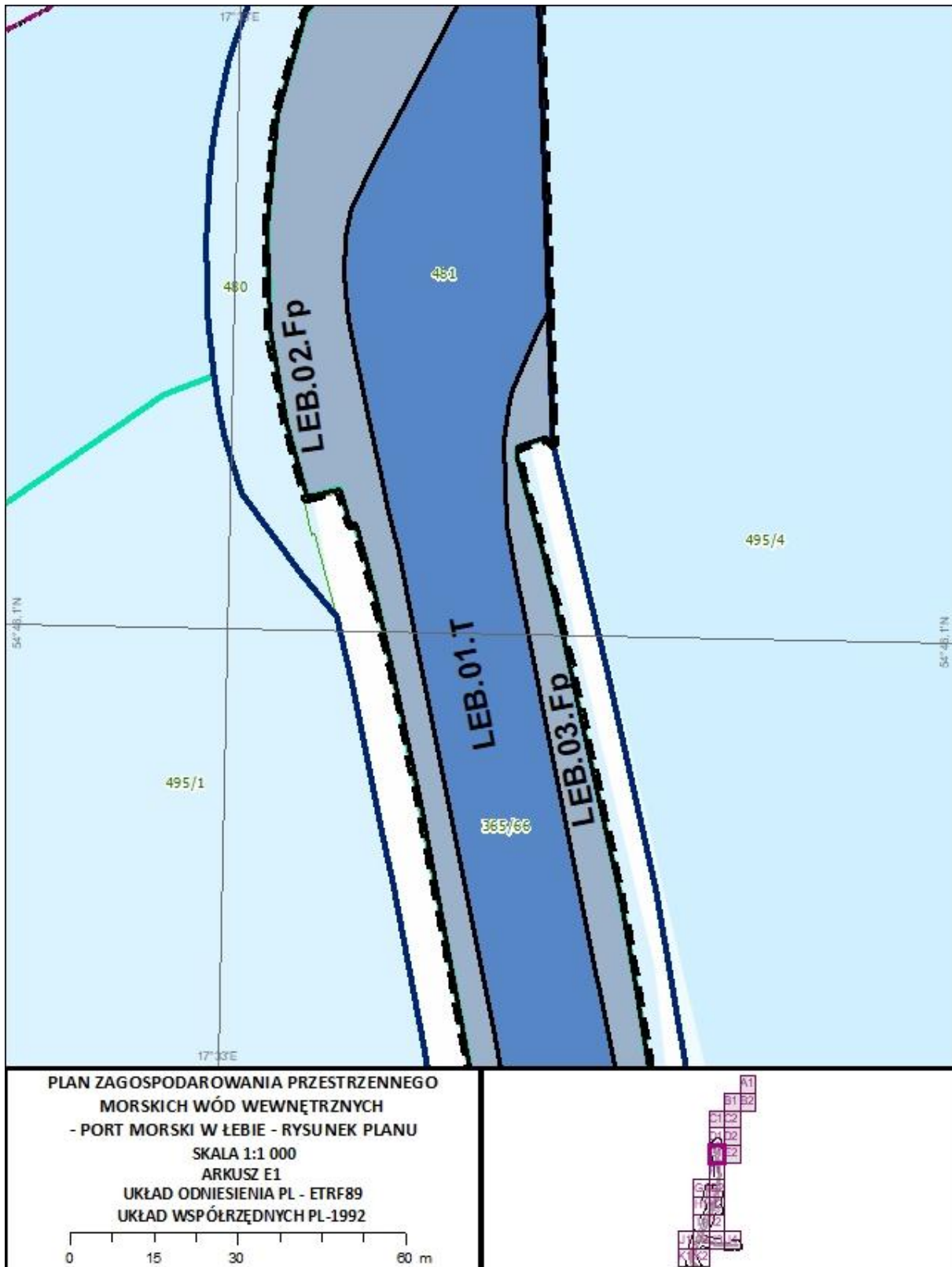
Data opracowania: październik 2023 r.

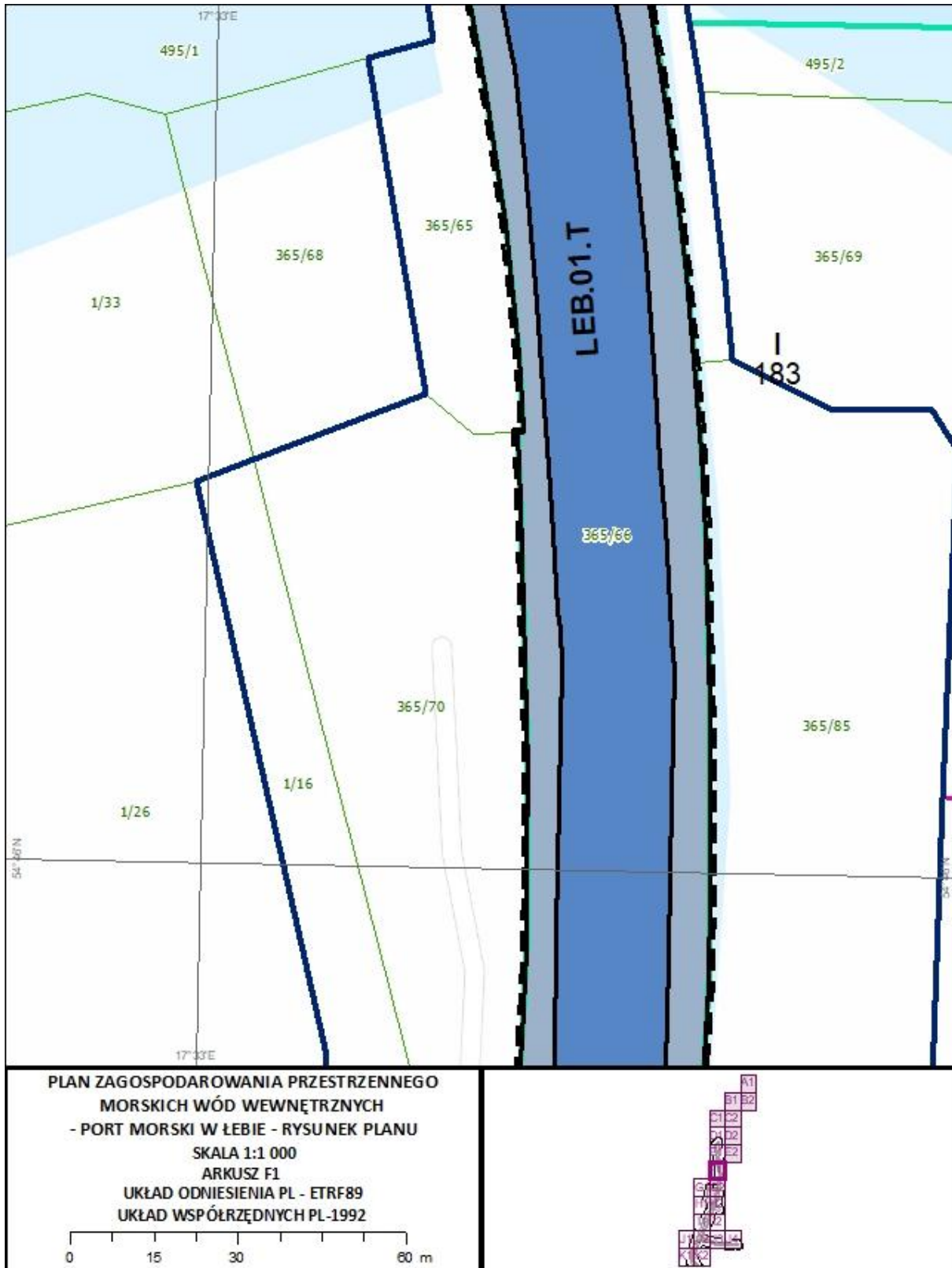


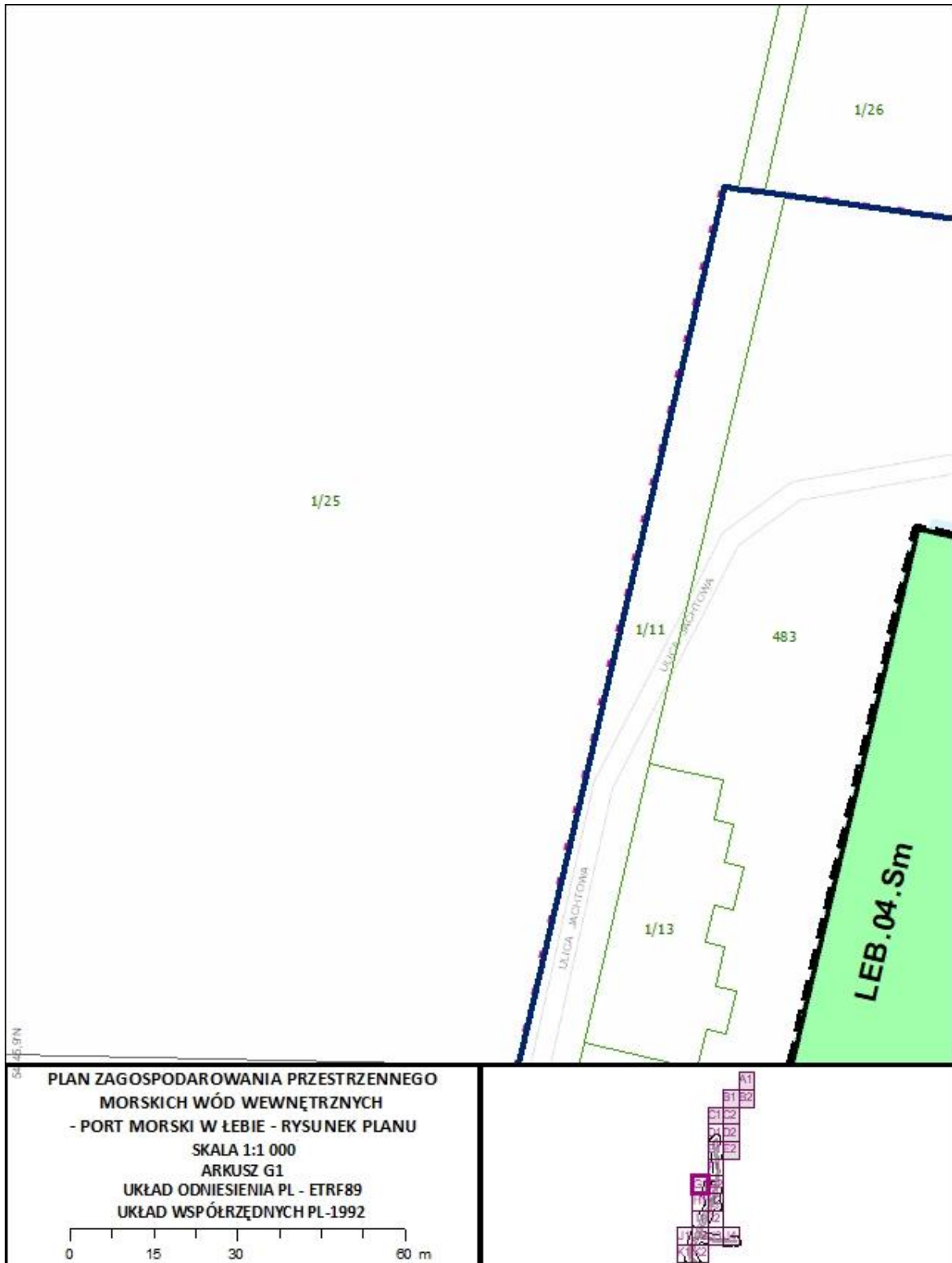
Rysunek orientacyjny określający lokalizację obszaru objętego planem w stosunku do wybrzeża

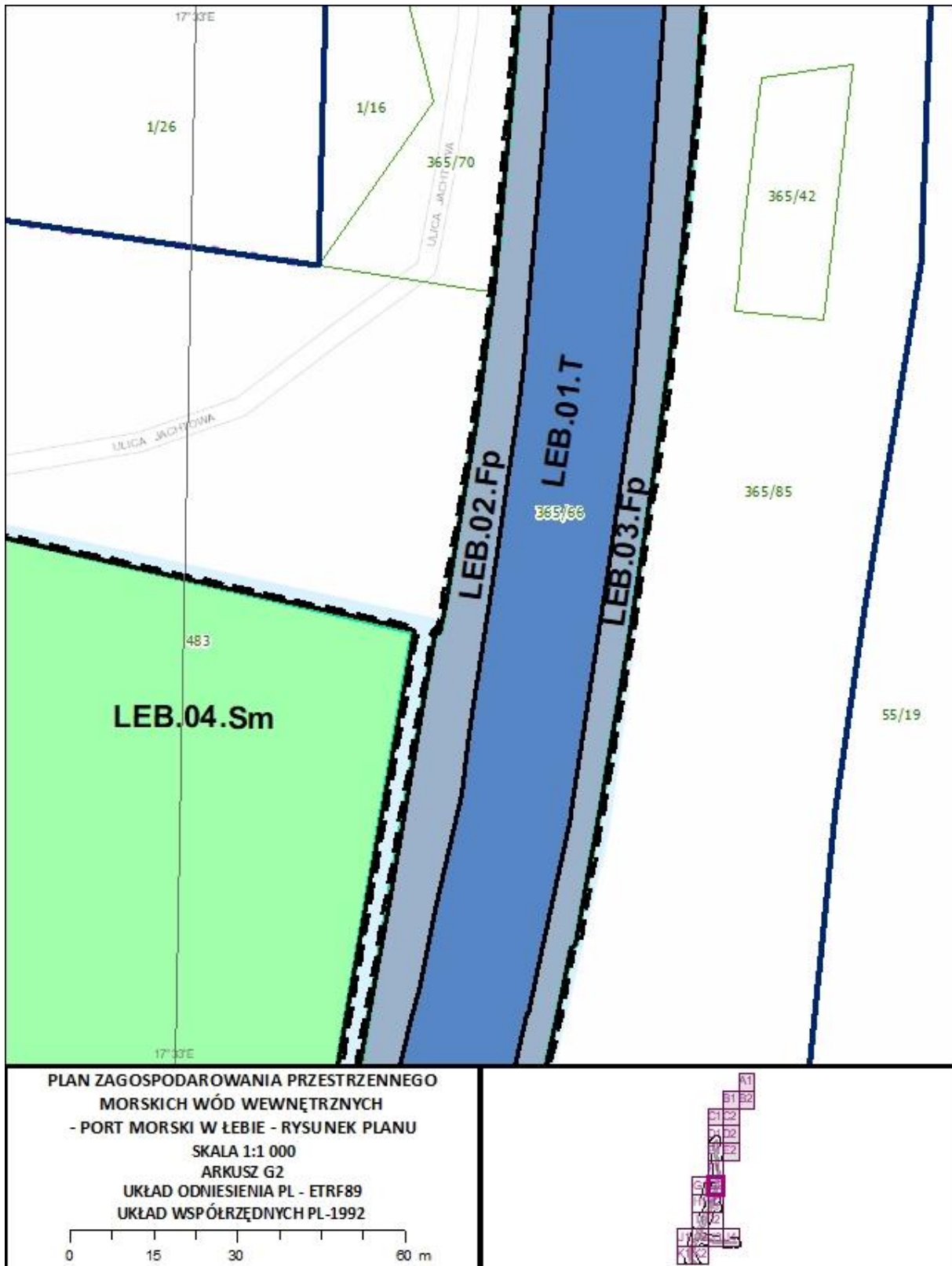


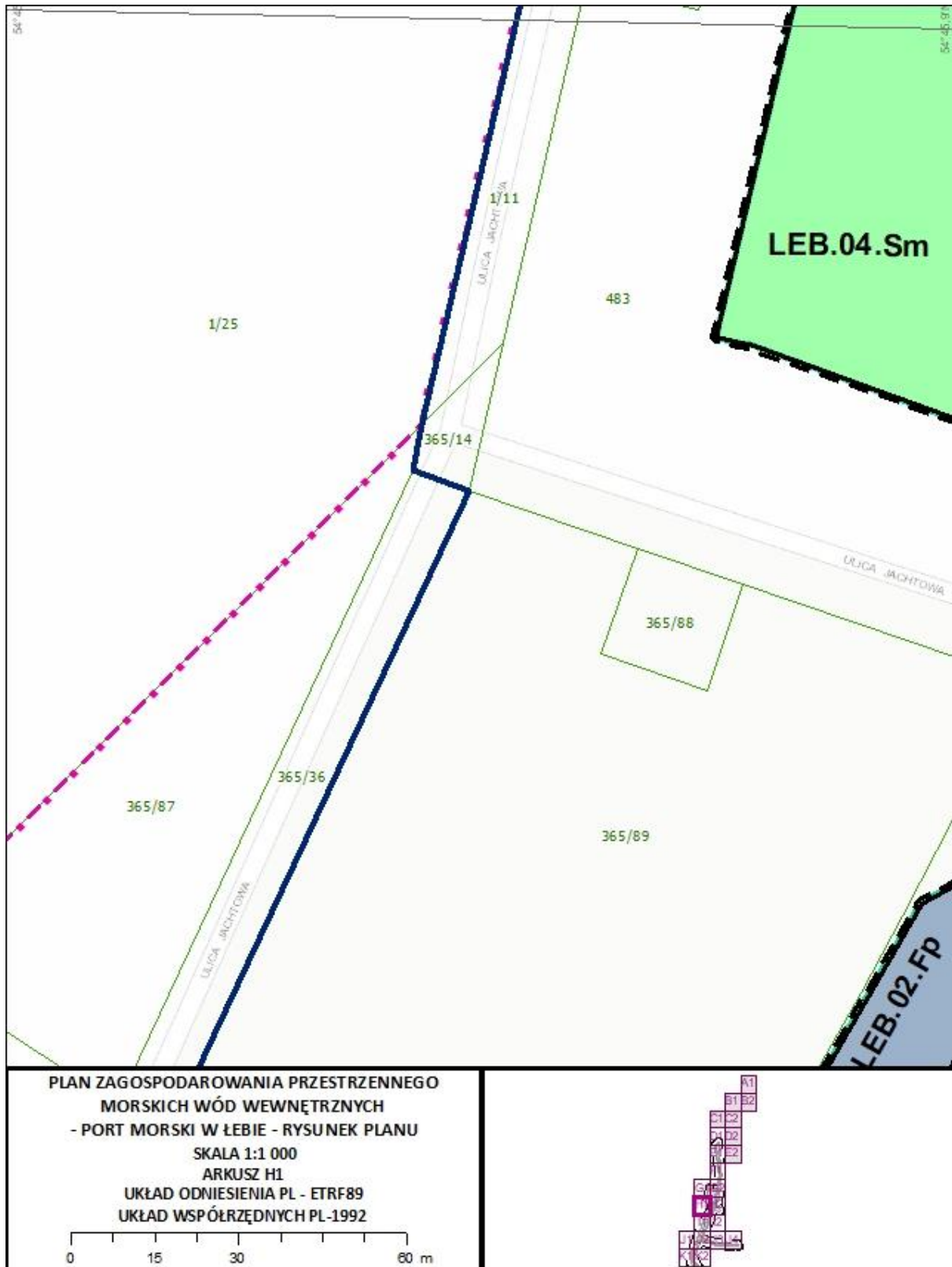


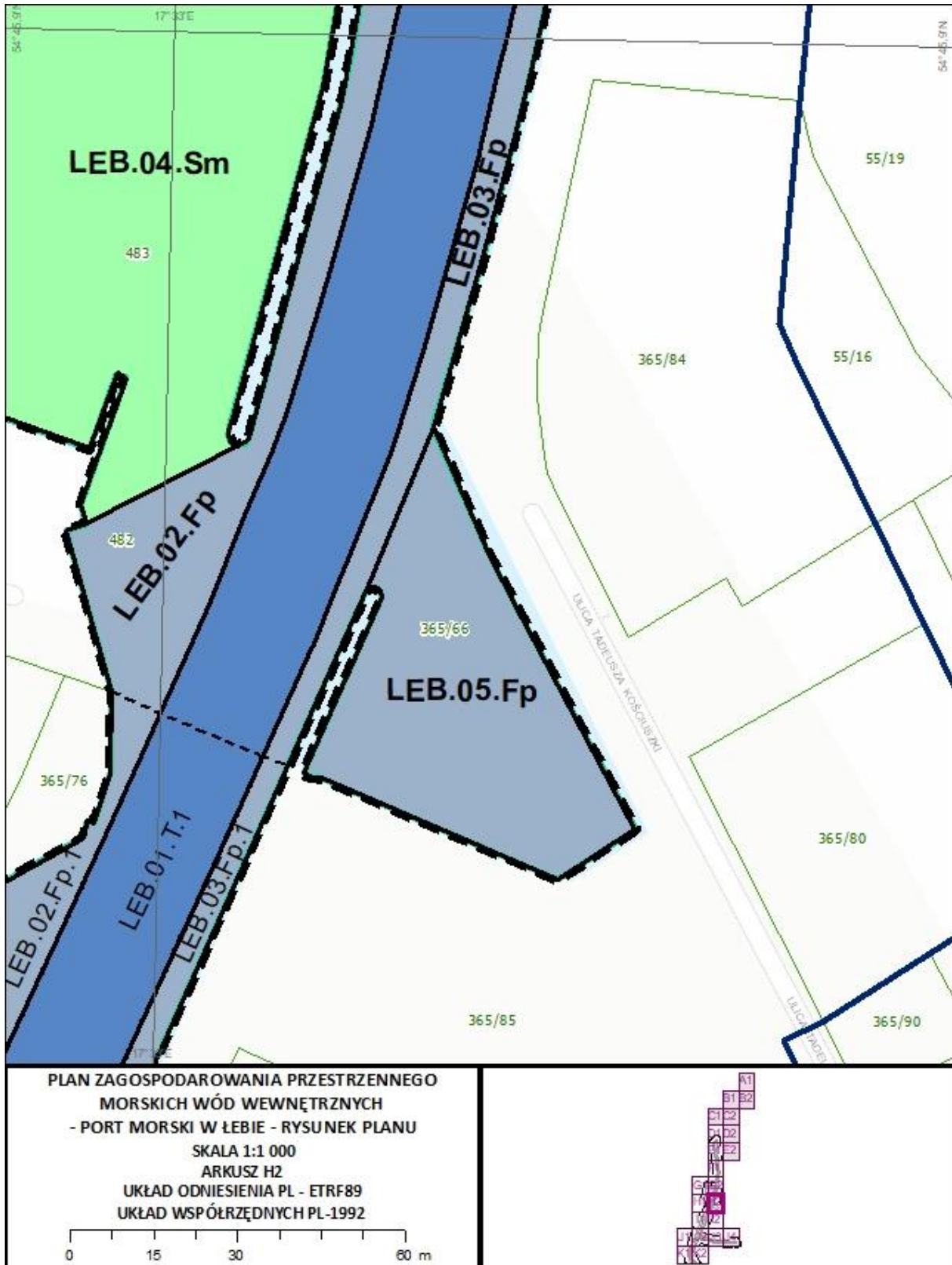


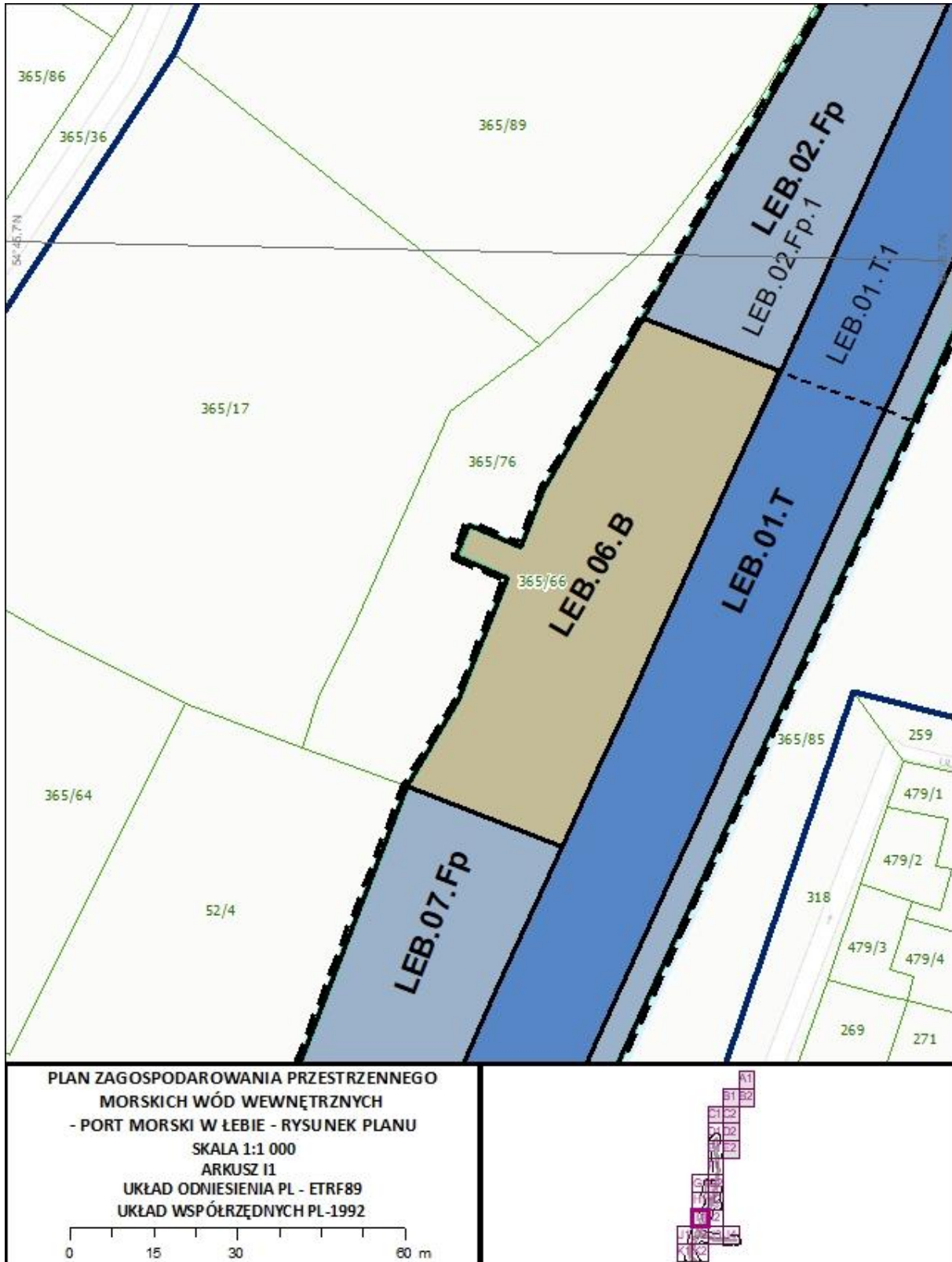


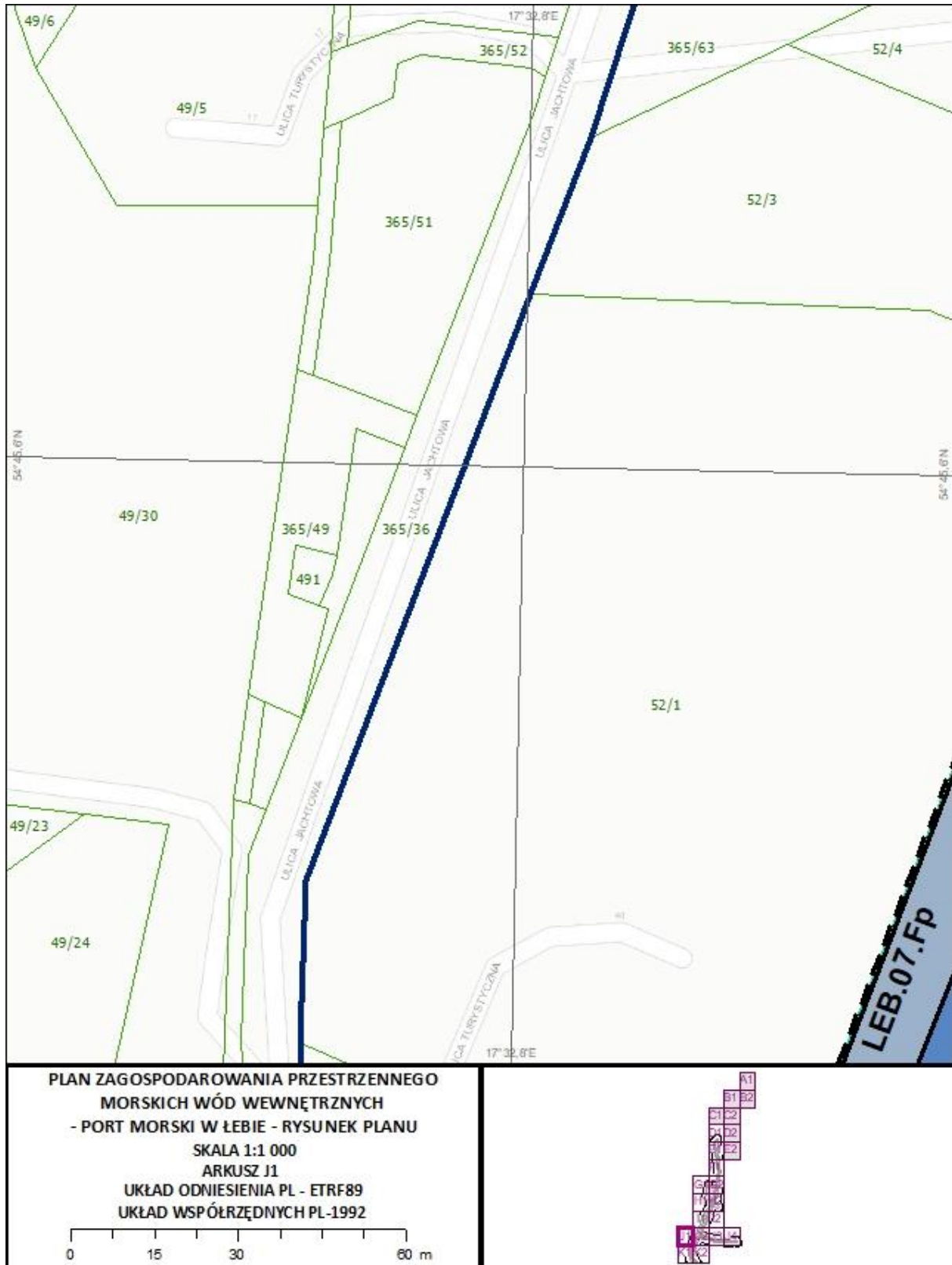


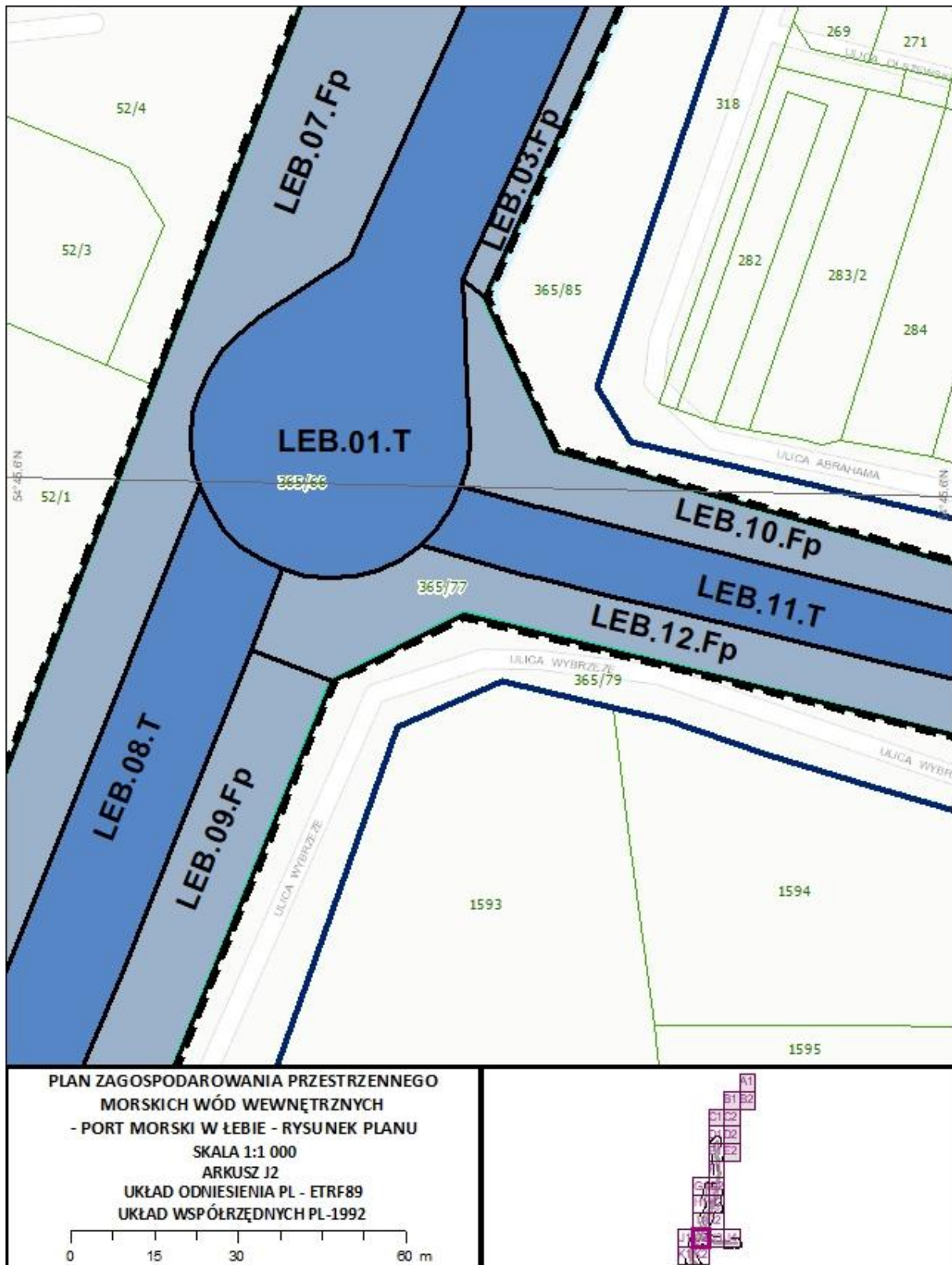


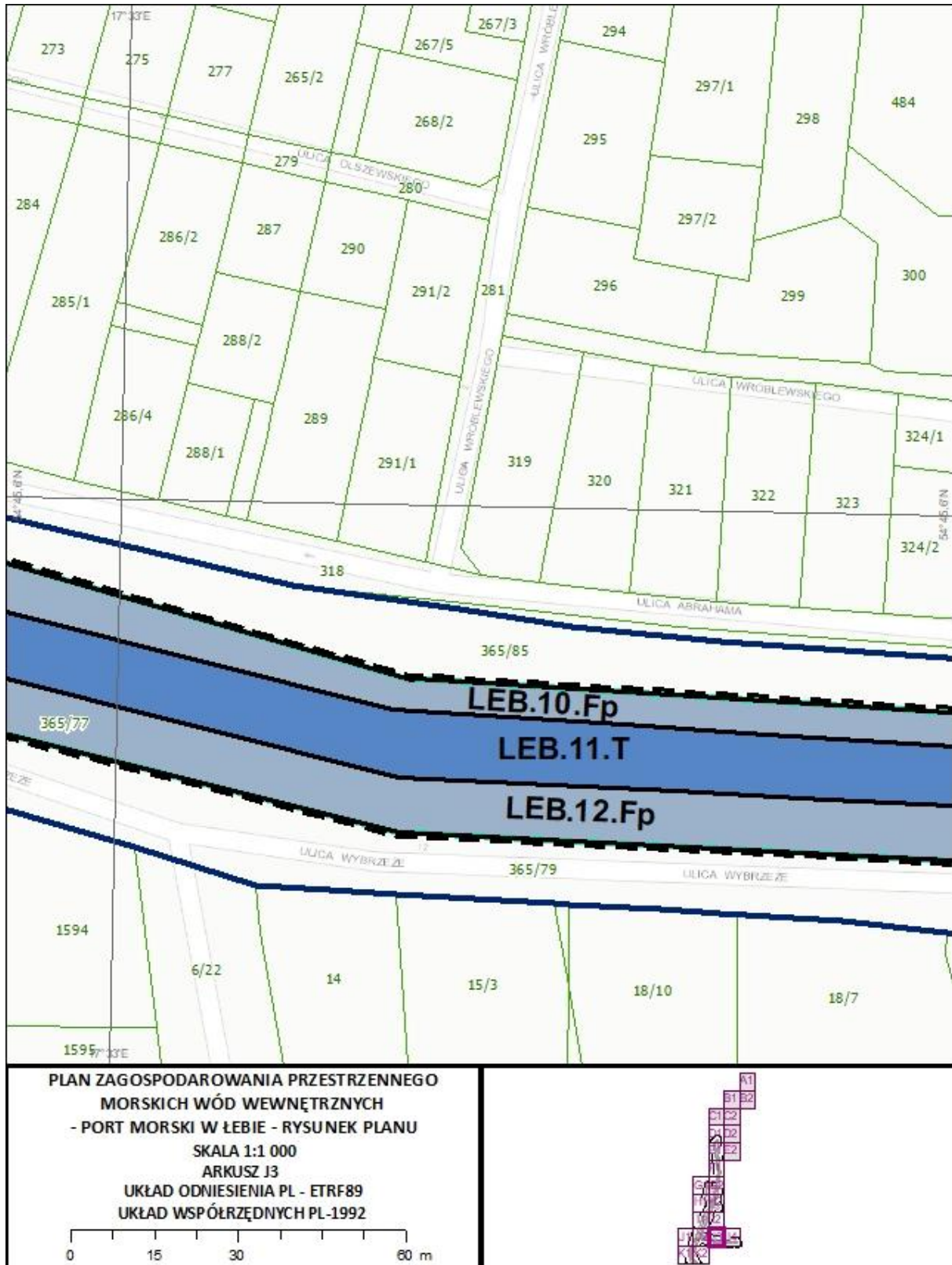


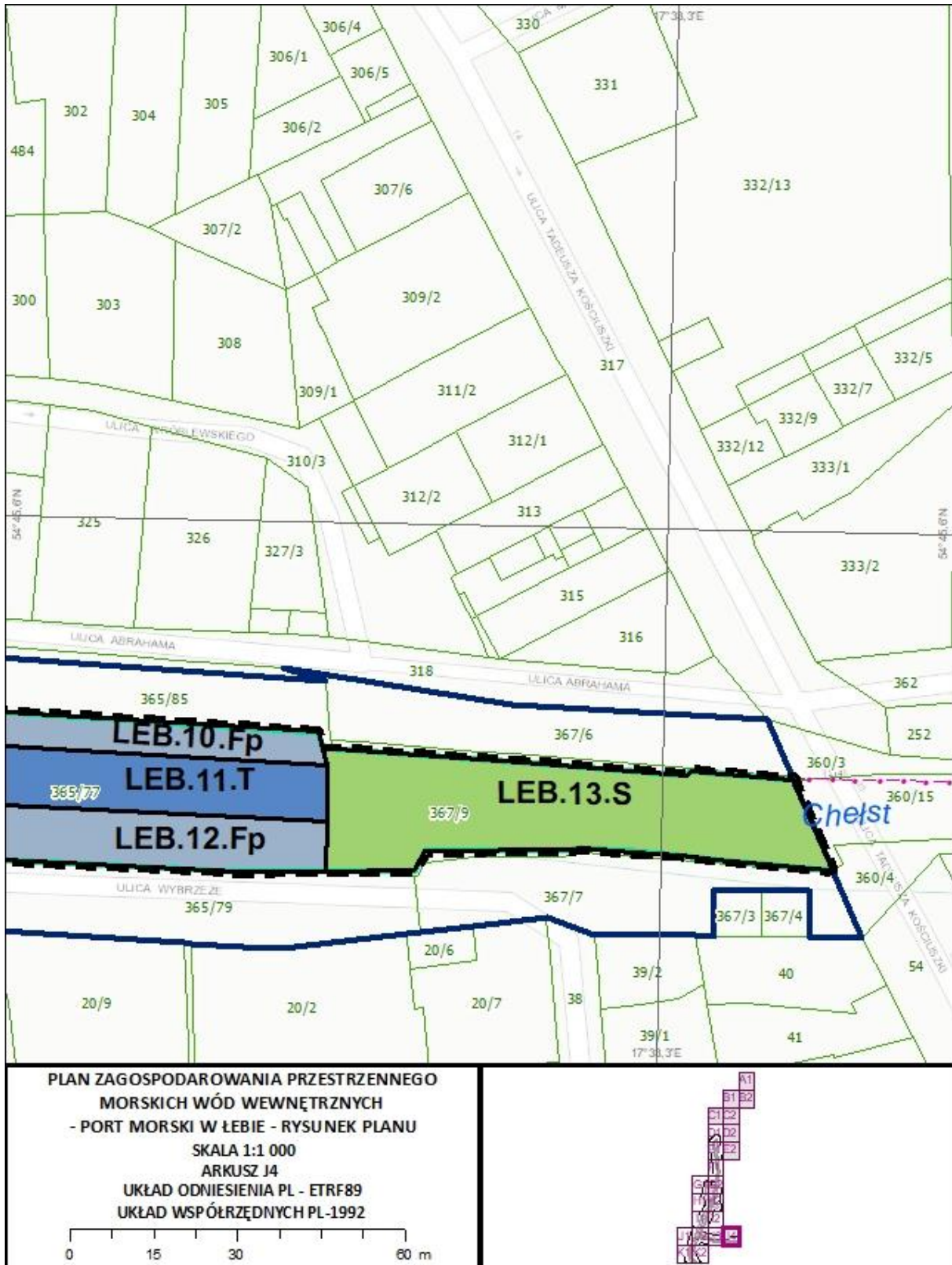


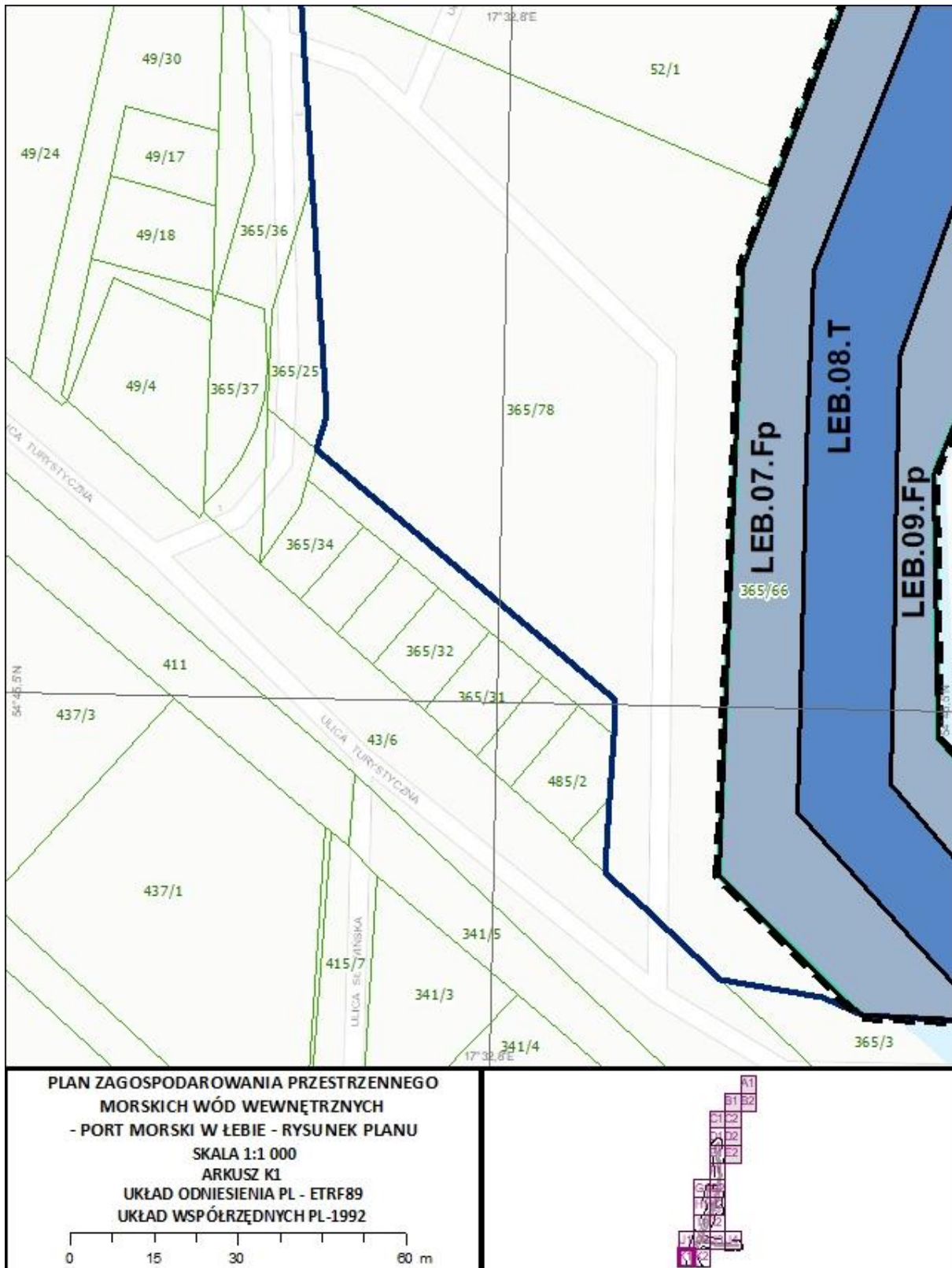


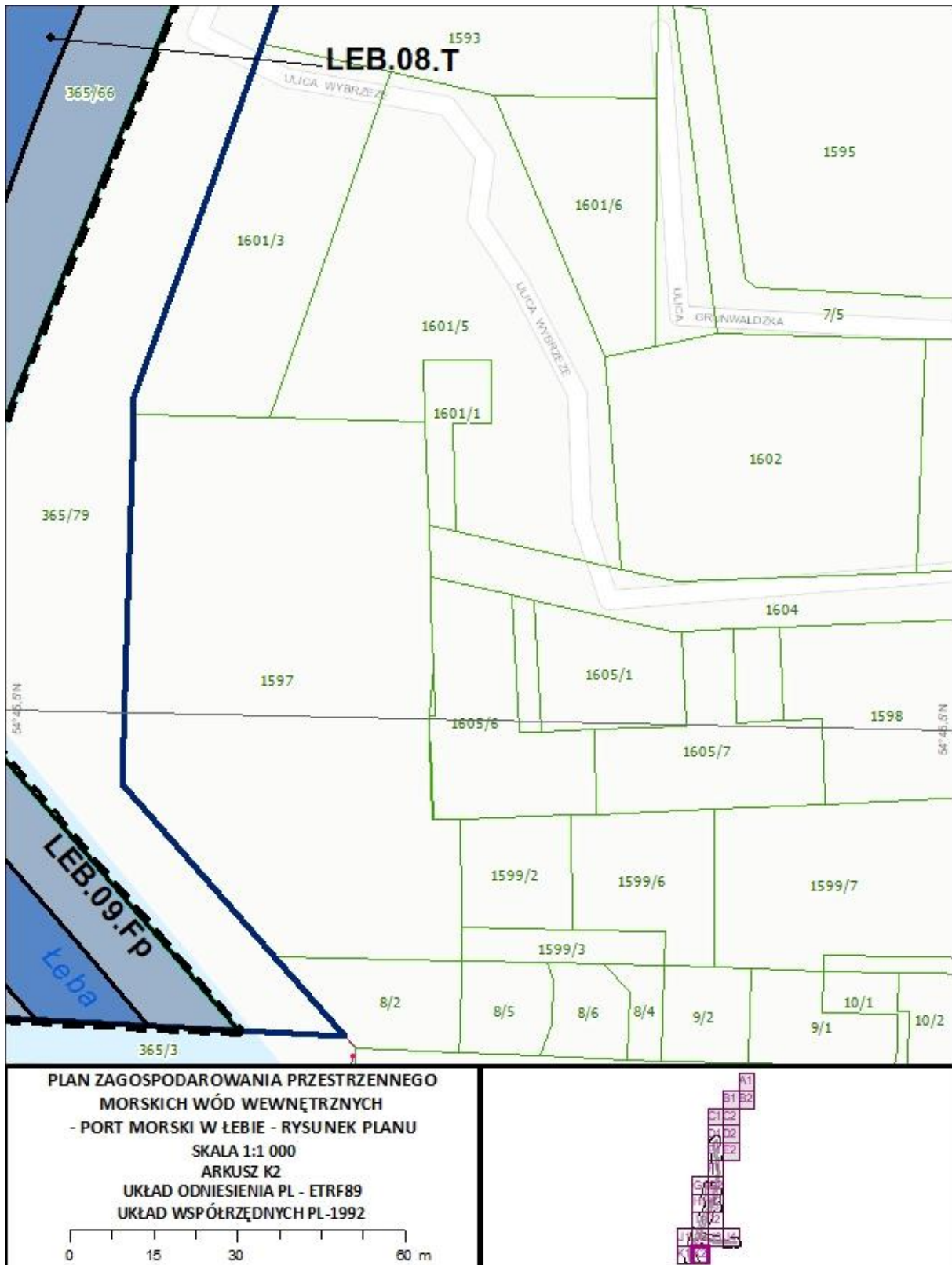




















LEGENDA








Granice określone planem:

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

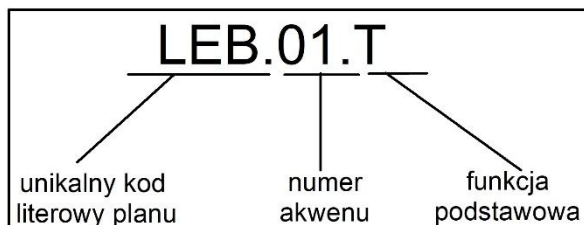
Funkcje podstawowe:

-  B - Obronność i bezpieczeństwo państwa
-  Fp - Funkcjonowanie portu
-  Sm - Marina
-  T - Transport
-  S - Turystyka, sport i rekreacja

Oznaczenia administracyjne:

-  kilometraż wybrzeża
-  granica portu morskiego w Łebie
-  granica gminy
-  linia brzegu
-  granica pasa technicznego
-  granica pasa ochronnego
-  linia podstawowa morza terytorialnego

OZNACZENIE AKWENU:



OZNACZENIE PODAKWENU:

