

ZAŁĄCZNIK do załącznika nr 2

PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO AKWENÓW PORTU MORSKIEGO W ROWACH RYSUNEK UWARUNKOWAŃ Skala 1:1000

Skorowidz arkuszy

Podstawą rozstrzygnięć szczegółowych był zebrany materiał planistyczny oraz wnioski złożone przez interesariuszy. Najważniejsze informacje zebrane podczas inwentaryzacji zaprezentowane zostały na rysunku uwarunkowań.

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, pozostawiając funkcję podstawową jako funkcjonowanie portu, wpisując dopuszczenia i ewentualne ograniczenia, zakazy i nakazy.

Podczas wydzielania poszczególnych akwenów na rysunku planu i nadawaniu im funkcji w pierwszej kolejności kierowano się zasadą honorowania funkcji, które nie mogą mieć miejsca poza obszarami morskimi i są specyficzne dla tych obszarów (akweny przeznaczone pod funkcjonowanie portu, transport).

Ponadto w planie ustalone zostały zasady i warunki:

- 1) w zakresie obszarów i warunków ochrony środowiska;
- 2) w zakresie obszarów i warunków ochrony dziedzictwa kulturowego;
- 3) w zakresie obszarów i warunków uprawiania rybołówstwa i akwakultury;
- 4) w zakresie obszarów i warunków pozyskiwania energii odnawialnej;
- 5) w zakresie zapewnienia obszarów i warunków dotyczących poszukiwania, rozpoznawania złóż kopalin oraz wydobywania kopalin ze złóż;
- 6) w zakresie obronności i bezpieczeństwa państwa;

oraz kierunki rozwoju transportu i infrastruktury technicznej. Na wszystkich akwenach dopuszczono lokalizację inwestycji celu publicznego na zasadach ustalonych w planie. Funkcja badania naukowe (N) jest dopuszczona na całym obszarze morskim na podstawie przepisów odrębnych i zapisów zawartych w rozstrzygnięciach szczegółowych. W planie nie wyznacza się natomiast akwenów o funkcji podstawowej badania naukowe (N).

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

akwenów o funkcji podstawowej ochrona środowiska i przyrody (O), ani obronność i bezpieczeństwo państwa (B).

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.

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

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

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

Akwen ROW.01.T

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

Mając na uwadze powyższe wydzielenie 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. W akwenie obowiązują przepisy portowe, przyjęte zarządzeniem Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni.

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

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

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

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

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

Akwen znajduje się w otulinie Słowińskiego Parku Narodowego oraz częściowo w obszarach Natura 2000: – Obszar Specjalnej Ochrony Ptaków „Przybrzeżne Wody Bałtyku” PLB990002 i Specjalny Obszar Ochrony Siedlisk „Ostoja Słowińska” PLH220023. Ponadto, rzeka Łupawa jest obszarem ochrony troci wędrownej i węgorza europejskiego jako gatunków o znaczeniu gospodarczym. Rzeką Łupawa jest potencjalnym korytarzem migracyjnym dla gatunków dwuśrodowiskowych, stąd

wprowadzono warunek korzystania z akwenu - zachowanie drożności korytarza migracyjnego gatunków dwuśrodowiskowych: w okresie od 1 października do 30 listopada – migracja tarłowa łososia atlantyckiego i troci wędrownej oraz minoga rzecznej oraz w okresie od 1 kwietnia do 31 maja – spływ smoltów do morza.

Część akwenu objęta jest:

- 25-kilometrową strefą ochronną wokół kompleksu wojskowego - pozycja nr 68/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30go czerwca 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej Dz. Urz. Min. Obr. Nar. z 2023 r. poz. 79, w której obowiązuje zakaz budowy na obszarach morskich elektrowni wiatrowych i innych obiektów mogących zakłócać prace stacji radiolokacyjnej;
- 28-kilometrową strefą ochronną wokół kompleksu wojskowego - pozycja nr 526 załącznika do decyzji nr 68/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30go czerwca 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej Dz. Urz. Min. Obr. Nar. z 2023 r. poz. 79, w której obowiązuje zakaz budowy na obszarach morskich elektrowni wiatrowych i innych obiektów mogących zakłócać prace stacji radiolokacyjnej.

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

Akwen ROW.02.T

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Akwen ROW.03.Fp

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

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

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

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

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

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

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

Akwen znajduje się w otulinie Słowińskiego Parku Narodowego oraz częściowo w obszarach Natura 2000: – Obszar Specjalnej Ochrony Ptaków „Przybrzeżne Wody Bałtyku” PLB990002 i Specjalny

Obszar Ochrony Siedlisk „Ostoja Słowińska” PLH220023. Ponadto, rzeka Łupawa jest obszarem ochrony troci wędrownej i węgorza europejskiego jako gatunków o znaczeniu gospodarczym. Rzeka Łupawa jest potencjalnym korytarzem migracyjnym dla gatunków dwuśrodowiskowych, stąd wprowadzono warunek korzystania z akwenu - zachowanie drożności korytarza migracyjnego gatunków dwuśrodowiskowych: w okresie od 1 października do 30 listopada – migracja tarłowa łososia atlantyckiego i troci wędrownej oraz minoga rzecznej oraz w okresie od 1 kwietnia do 31 maja – wpływ smoltów do morza.

Część akwenu objęta jest:

- 25-kilometrową strefą ochronną wokół kompleksu wojskowego - pozycja nr 534 załącznika do decyzji nr 68/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30go czerwca 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej Dz. Urz. Min. Obr. Nar. z 2023 r. poz. 79, w której obowiązuje zakaz budowy na obszarach morskich elektrowni wiatrowych i innych obiektów mogących zakłócać prace stacji radiolokacyjnej;
- 28-kilometrową strefą ochronną wokół kompleksu wojskowego - pozycja nr 526 załącznika do decyzji nr 68/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30go czerwca 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej Dz. Urz. Min. Obr. Nar. z 2023 r. poz. 79, w której obowiązuje zakaz budowy na obszarach morskich elektrowni wiatrowych i innych obiektów mogących zakłócać prace stacji radiolokacyjnej.

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

Akwen ROW.04.Fp

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

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

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

W akwenie dopuszczona jest lokalizacja sztucznych wysp i konstrukcji na rzecz infrastruktury służącej funkcji funkcjonowanie portu (Fp), funkcji turystyka, sport i rekreacja (S) oraz na rzecz budowy kładki pieszej albo pieszo - rowerowej (wniosek Gminy) oraz innych konstrukcji nad akwenami portowymi. Funkcja turystyka, sport i rekreacja (S) jest dopuszczona w zakresie budowy pomostów pływających w podakwenie ROW.04.Fp.1 (wniosek Gminy) oraz uprawiania turystyki, sportu i rekreacji zgodnie z przepisami portowymi.

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

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

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

Część akwenu objęta jest:

- 25-kilometrową strefą ochronną wokół kompleksu wojskowego - pozycja nr 534 załącznika do decyzji nr 68/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30go czerwca 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej Dz. Urz. Min. Obr. Nar. z 2023 r. poz. 79, w której obowiązuje zakaz budowy na obszarach morskich elektrowni wiatrowych i innych obiektów mogących zakłócać prace stacji radiolokacyjnej;
- 28-kilometrową strefą ochronną wokół kompleksu wojskowego nr 4126 - pozycja nr 526 załącznika do decyzji nr 68/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30go czerwca 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej Dz. Urz. Min. Obr. Nar. z 2023 r. poz. 79, w której obowiązuje zakaz budowy na obszarach morskich elektrowni wiatrowych i innych obiektów mogących zakłócać prace stacji radiolokacyjnej.

Na obszarze lądowym jest zlokalizowany kompleks wojskowy Redzikowo (pozycja 704 załącznika do decyzji nr 7/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 17go lutego 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej Dz. Urz. Min. Obr. Nar. z 2023 r. poz. 10); na podstawie Porozumienia wykonawczego między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki do Umowy między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki dotyczącej rozmieszczenia na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej systemu obrony przed rakietami balistycznymi w sprawie użytkowania terenów oraz przestrzeni powietrznej wokół Bazy systemu obrony przed rakietami balistycznymi podpisanej w Warszawie dnia 27 kwietnia 2015 r. zakazuje się nowych konstrukcji przekraczających wysokość określoną przez powierzchnię boczną stożka, która kieruje się ku górze pod kątem 1,5 stopnia do płaszczyzny horyzontu od wierzchołka leżącego na wysokości 15,24 m nad poziomem gruntu w Punkcie Odniesienia Radaru.

Akwen ROW.05.Fp

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

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

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

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

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

Funkcję badania naukowe (N) dopuszcza się bez ograniczeń.

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

Akwen położony jest częściowo w Obszarze Chronionego Krajobrazu – Pas Pobrzeża na Wschód od Ustki, na którym obowiązują przepisy odrębne.

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

Na obszarze lądowym jest zlokalizowany kompleks wojskowy Redzikowo (pozycja 704 załącznika do decyzji nr 68/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30go czerwca 2023 r. zmieniającej decyzję w sprawie ustalenia terenów zamkniętych w resorcie obrony narodowej Dz. Urz. Min. Obr. Nar. z 2023 r. 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 dotyczącej rozmieszczenia na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej systemu obrony przed rakietami balistycznymi w sprawie użytkowania terenów oraz przestrzeni powietrznej wokół Bazy systemu obrony przed rakietami balistycznymi podpisanej 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.