

**DZIAŁANIA OCHRONNE DLA UTRZYMANIA LUB ODTWORZENIA WŁAŚCIWEGO STANU OCHRONY PRZEDMIOTÓW OCHRONY OBSZARU ZE
WSKAZANIEM PODMIOTÓW ODPOWIEDZIALNYCH ZA ICH REALIZACJĘ**

Lp.	Przedmioty ochrony (kod, nazwy gatunkowe i typ populacji ¹²⁾)	Rodzaj, sposób wykonania i zakres działania	Lokalizacja	Podmiot odpowiedzialny
1.	A005 Perkoz dwuczuby (<i>Podiceps cristatus</i>) – populacja lęgowa A036 Łabędź niemy (<i>Cygnus olor</i>) – populacja lęgowa A043 Gęgawa (<i>Anser anser</i>) – populacja lęgowa A052 Cyraneczka (<i>Anas crecca</i>) – populacja lęgowa A055 Cyranka (<i>Anas querquedula</i>) – populacja lęgowa A056 Płaskonos (<i>Anas clypeata</i>) –	1.1. Przeciwdziałanie zwiększeniu się powierzchni pozyskania trzciny na terenach leżących nad Zalewem Wiślanym w stosunku do stanu z roku 2012. Dopuszcza się eksploatację trzciny na poziomie do 240 ha sezonowo tj. w okresie od 15 listopada do końca lutego. Trzcina nie powinna być wykaszana na terenach rezerwatów przyrody oraz na odcinku brzegu od ujścia rzeki Szarpawa do ujścia rzeki Widawka (nazywanej też Kamienicą) – wyjątki od tego zapisu określono w punktach 2.1 i 2.2.1. Pozyskanie trzciny jest możliwe w terminie od 15 listopada do końca lutego tj. poza okresem lęgowym ptaków oraz w sposób zapewniający zachowanie cennych dla nich siedlisk, tj.: wykaszanie tylko do 60% trzciny występującej na powierzchni, dla której uzyskano pozwolenie, pasami usytuowanymi prostopadle do Zalewu, o powierzchni nie większej niż 1 ha, z pozostawieniem pasów z	Cały Obszar	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Urząd Morski w Gdyni, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku lub Olsztynie, Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa

¹²⁾ Kody, łacińskie nazwy gatunkowe i typ populacji zgodnie ze Standardowym Formularzem Danych (SDF), data aktualizacji: 2019–11

	<p>populacja lęgowa A061 Czernica (<i>Aythya fuligula</i>) – populacja lęgowa A119 Kropiatka (<i>Porzana porzana</i>) – populacja lęgowa A120 Zielonka (<i>Porzana parva</i>) – populacja lęgowa</p>	<p>zachowaną trzciną: – o szerokości 30 m pomiędzy pasami wyciętej trzciny, – o szerokości 30 m od linii brzegowej Zalewu, – o szerokości 50 m od strony wału przeciwpowodziowego.</p>		
		<p>1.2. W przypadku pozyskiwania trzciny sporządzanie (po zakończeniu wykosu w każdym roku obowiązywania umowy/zezwolenia) pisemnego sprawozdania obrazującego sposób wykonania pozysku zgodny z warunkami wskazanymi w uzyskanych dla zamierzenia dokumentach, oraz przedstawiającego zakres przeprowadzonych działań. Sporządzone sprawozdania należy przesyłać do Urzędu Morskiego w Gdyni i Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gdańsku lub Olsztynie. Sprawozdanie powinno obejmować dokumentację fotograficzną i mapę miejsc, na których w roku sprawozdawczym dokonano wycinki.</p>	Cały Obszar	Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa (jako zarządzający gruntem), podmioty pozyskujące trzcinę.
		<p>1.3. Kontrole obszarów pozysku trzciny od 1 listopada do 15 maja obszarów.</p>	Cały Obszar	Urząd Morski w Gdyni, Policja, Straż Graniczna (jako podmiot wspomagający).
2.	<p>A056 Płaskonos (<i>Anas clypeata</i>) A055 Cyranka (<i>Anas querquedula</i>) A052 Cyraneczka (<i>Anas crecca</i>)</p>	<p>2.1. Działania obligatoryjne: 2.1.1. Zachowanie siedlisk gatunków położonych na trwałych użytkach zielonych. 2.1.2. Ekstensywne użytkowanie kośne, kośno–pastwiskowe lub pastwiskowe trwałych użytków zielonych. Dopuszcza się utrzymanie kęp zadrzewień i zakrzewień na terenach</p>	<p>Kluczowe tereny lęgowe gatunków: a) na terenie rezerwatu przyrody Zatoka Elbląska: – na części tzw. Złotej Wyspy – pas terenu o szerokości 150 m od zachodniego</p>	<p>Właściciel lub użytkownik gruntu, a w odniesieniu do gruntów Skarbu Państwa lub stanowiących własność jednostek samorządu terytorialnego zarządca nieruchomości.</p>

<p>A162 Krwawodziób (<i>Tringa totanus</i>) – populacje łęgowe</p>	<p>podmokłych łąk i pastwisk na poziomie do 20% powierzchni siedliska.</p> <p>2.2. Działania fakultatywne: 2.2.1. Wykaszenie trzciny w terminie od 15 listopada do końca lutego na potrzeby przygotowania terenu pod wypas bydła (przekształcenie szuwaru trzcinowego w łąkę). 2.2.2. Prowadzenie ekstensywnego wypasu. 2.2.3. Usuwanie drzew i krzewów z terenów otwartych tj. łąk kośnych i pastwisk. Dopuszcza się utrzymanie udziału kęp zadrzewień i zakrzewień na terenach podmokłych łąk i pastwisk na poziomie do 20% powierzchni siedliska. Usuwanie drzew i krzewów, w szczególności gatunków pionierskich – sosny, osiki, brzozy i olchy oraz ich nalotów i podrostów. Gałęzie i pnie powinny zostać wywiezione poza teren objęty łęgowiskami przedmiotów ochrony. Wycinka i wywózka od 1 września do końca lutego, czyli poza okresem łęgowym ptaków. Wycince nie podlegają: wierzby ogławiane oraz wszelkie drzewa dziuplaste.</p>	<p>brzegu rzeki Elbląg zawierający się na działce 29/5 i części działki 160 (obr. 0019 – Nowe Batorowo, gmina wiejska Elbląg),</p> <p>– na południowo–zachodnim krańcu rezerwatu – działka 238, części działek: 644, 645, 646, 647, 674 (obr. 0016 – Nowakowo, gmina wiejska Elbląg);</p> <p>b) na wyspach położonych w ujściu rzeki Pasłęka – szuwały trzcinowe na odcinku od ujścia rzeki Pasłęka do punktu N 54°25'56.62" E 19°45'57.87");</p> <p>c) na łące, na działce 204/1 (obr. 0009 – Nowa Pasłęka, gmina wiejska Braniewo).</p>	<p>Właściciel lub użytkownik gruntu na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad Obszarem Natura 2000. W odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku tych przepisów na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad Obszarem Natura 2000.</p>
--	---	---	---

3.	<p>A036 Łabędź niemy (<i>Cygnus olor</i>) A043 Gęgawa (<i>Anser anser</i>) A052 Cyraneczka (<i>Anas crecca</i>) A055 Cyranka (<i>Anas querquedula</i>) A056 Płaskonos (<i>Anas clypeata</i>) A058 Hełmiatka (<i>Netta rufina</i>) A061 Czernica (<i>Aythya fuligula</i>) A119 Kropiatka (<i>Porzana porzana</i>) A120 Zielonka (<i>Porzana parva</i>) – populacje lęgowe</p>	<p>3.1. Edukacja społeczeństwa lokalnego dotycząca negatywnego wpływu wypalania szuwarów trzcinowych, łąk i pastwisk na przyrodę, w tym na cenne gatunki ptaków. Edukacja ta powinna być skierowana zarówno do osób dorosłych (szczególnie w formie otwartych prelekcji i spotkań z mieszkańcami), jak i do dzieci (szczególnie w formie prelekcji i warsztatów obrazujących ogrom zniszczeń wynikających z wypalania trzcin, łąk i pastwisk).</p>	<p>Gminy, których Obszar jest częścią – gminy: Krynica Morska, Sztutowo, Nowy Dwór Gdański, Elbląg, Tolkmicko, Frombork, Braniewo.</p>	<p>Urząd Morski w Gdyni, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku lub Olsztynie, Pomorski Zespół Parków Krajobrazowych (PZPK) – Park Krajobrazowy „Mierzeja Wiślana” (PKMW) i Park Krajobrazowy Wysoczyzny Elbląskiej (PKWE).</p>
----	---	--	--	---

4.	<p>A036 Łabędź niemy (<i>Cygnus olor</i>) – populacja lęgowa i przelotna A043 Gęgawa (<i>Anser anser</i>) – populacja lęgowa A048 Ohar (<i>Tadorna tadorna</i>) – populacja lęgowa A052 Cyraneczka (<i>Anas crecca</i>) – populacja lęgowa i przelotna A055 Cyranka (<i>Anas querquedula</i>) – populacja lęgowa A056 Płaskonos (<i>Anas clypeata</i>) – populacja lęgowa A058 Hełmiatka (<i>Netta rufina</i>) – populacja lęgowa A061 Czernica (<i>Aythya fuligula</i>) – populacja lęgowa i przelotna A119 Kropiatka (<i>Porzana porzana</i>) – populacja lęgowa</p>	<p>4.1. Ograniczenie zmiany stosunków wodnych w obrębie siedlisk ptaków poprzez udzielanie zgody na zasypywanie, meliorację lub osuszanie terenów podmokłych pokrytych szuwarami lub roślinnością łąkową na Obszarze wyłącznie pod warunkiem wykonania analizy wpływu tych działań na wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru).</p>	<p>Tereny z szuwarami, roślinnością wodną lub podmokłe pokryte roślinnością łąkową w granicach Obszaru.</p>	<p>Urząd Morski w Gdyni, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku lub Olsztynie, Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Urzędy Miast lub Gmin: Krynica Morska, Sztutowo, Nowy Dwór Gdański, Elbląg, Tolkmicko, Frombork, Braniewo.</p>
----	--	--	---	--

	<p>A120 Zielonka (<i>Porzana parva</i>) – populacja lęgowa</p> <p>A162 Krwawodziób (<i>Tringa totanus</i>) – populacja lęgowa</p> <p>A177 Mewa mała (<i>Larus minutus</i>) – populacja przelotna</p> <p>A196 Rybitwa białowąsa (<i>Chlidonias hybridus</i>) – populacja lęgowa</p> <p>A197 Rybitwa czarna (<i>Chlidonias niger</i>) – populacja lęgowa</p>			
5.	<p>A005 Perkoz dwuczuby (<i>Podiceps cristatus</i>) – populacja lęgowa</p> <p>A028 Czapla siwa (<i>Ardea cinerea</i>) – populacja lęgowa</p> <p>A036 Łabędź niemy (<i>Cygnus olor</i>) – populacja lęgowa i przelotna</p> <p>A039 Gęś zbożowa</p>	<p>5.1. Nieprzeznaczenie na nowe tereny osadnicze lub inwestycyjne obszarów spełniających funkcje retencyjne lub zalewowe.</p> <p>5.2. Ukierunkowanie rozwoju zabudowy na tereny niebędące potencjalnymi siedliskami lęgowymi oraz miejscami skumulowanego</p>	<p>Cały Obszar (część terytorium gmin: Krynica Morska, Sztutowo, Nowy Dwór Gdański, Elbląg, Tolkmicko, Frombork, Braniewo).</p> <p>Cały Obszar (część terytorium gmin: Krynica Morska, Sztutowo, Nowy Dwór Gdański, Elbląg, Tolkmicko,</p>	<p>Urząd Morski w Gdyni, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku lub Olsztynie, Wojewoda Pomorski, Wojewoda Warmińsko–Mazurski, właściwy Terenowy Oddział Krajowego Ośrodka Wsparcia Rolnictwa, Urzędy Miast lub Gmin: Krynica Morska, Sztutowo, Nowy Dwór Gdański, Elbląg, Tolkmicko, Frombork, Braniewo.</p> <p>Urząd Morski w Gdyni, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku lub Olsztynie, Urzędy Miast</p>

<p>(<i>Anser fabalis</i>) – populacja przelotna A041 Gęś białoczelna (<i>Anser albifrons</i>) – populacja przelotna A043 Gęgawa (<i>Anser anser</i>) – populacja lęgowa A048 Ohar (<i>Tadorna tadorna</i>) – populacja lęgowa A052 Cyraneczka (<i>Anas crecca</i>) – populacja lęgowa i przelotna A055 Cyranka (<i>Anas querquedula</i>) – populacja lęgowa A056 Płaskonos (<i>Anas clypeata</i>) – populacja lęgowa A058 Hełmiatka (<i>Netta rufina</i>) – populacja lęgowa A061 Czernica (<i>Aythya fuligula</i>) – populacja lęgowa i przelotna</p>	<p>odpoczynku i żerowania ptaków (zwłaszcza wyłączenie z zabudowy terenów zajętych przez szuwały i podmokłe łąki).</p> <p>5.3. O ile nie zabraniają tego oddzielne przepisy i ustalenia, wydawanie zgody na lokalizację nowych obiektów budowlanych wyłącznie w oddaleniu przynajmniej 100 m od linii brzegów rzek, jezior i innych zbiorników wodnych.</p> <p>Przez inne zbiorniki wodne rozumie się naturalne zbiorniki wodne o powierzchni powyżej 1 hektara oraz kanały wodne.</p> <p>Wyjątek stanowi:</p> <ul style="list-style-type: none"> – budowanie nowych obiektów służących ochronie przeciwpowodziowej i ochronie brzegu morskiego, – budowanie nowych obiektów służących turystyce wodnej, gospodarce wodnej lub rybackiej, – budowanie nowych obiektów niezbędnych do pełnienia funkcji plaż, kąpielisk i przystani na wyznaczanych w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego terenach dostępu do wód publicznych oraz realizacja infrastruktury technicznej na potrzeby tych terenów, – budowanie nowych obiektów na terenie istniejących siedlisk rolniczych – w zakresie uzupełniania istniejącej zabudowy zagrodowej o obiekty służące do prowadzenia gospodarstwa rolnego, w tym obiekty służące agroturystyce, pod warunkiem nie 	<p>Frombork, Braniewo).</p> <p>Cały Obszar</p>	<p>lub Gmin: Krynica Morska, Sztutowo, Nowy Dwór Gdański, Elbląg, Tolkmicko, Frombork, Braniewo.</p> <p>Urząd Morski w Gdyni, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku i/lub Olsztynie, Urzędy Miast i/lub Gmin: Krynica Morska, Sztutowo, Nowy Dwór Gdański, Elbląg, Tolkmicko, Frombork, Braniewo.</p>
--	---	--	--

<p>A068 Bielaczek (<i>Mergus albellus</i>) – populacja przelotna i zimująca</p> <p>A075 Bielik (<i>Haliaeetus albicilla</i>) – populacja lęgowa</p> <p>A119 Kropiatka (<i>Porzana porzana</i>) – populacja lęgowa</p> <p>A120 Zielonka (<i>Porzana parva</i>) – populacja lęgowa</p> <p>A162 Krwawodziób (<i>Tringa totanus</i>) – populacja lęgowa</p> <p>A177 Mewa mała (<i>Larus minutus</i>) – populacja przelotna</p> <p>A196 Rybitwa białowąsa (<i>Chlidonias hybridus</i>) – populacja lęgowa</p> <p>A197 Rybitwa czarna (<i>Chlidonias niger</i>) – populacja lęgowa</p>	<p>zmniejszania dotychczasowej odległości zabudowy od brzegów wód,</p> <p>– budowanie nowych obiektów budowlanych na terenach rekreacji w formie bulwarów, parków, terenów zieleni wraz z infrastrukturą techniczną i obiektami małej architektury położonych w granicach administracyjnych miast,</p> <p>– budowanie nowych obiektów budowlanych przy rzekach i zbiornikach wodnych położonych na obszarach zwartej zabudowy miast i wsi pod warunkiem, że realizowana budowa nie wpłynie niekorzystnie na środowisko tych cieków lub zbiorników wodnych,</p> <p>– budowanie nowych obiektów budowlanych na obszarach, które przeznaczono na ten cel zgodnie z warunkami zabudowy lub studiami uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego lub miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego oraz zmianami do tych dokumentów, obowiązującymi w dniu zatwierdzenia planu ochrony Obszaru,</p> <p>– budowanie nowych obiektów letniskowych, mieszkalnych i usługowych, dla których miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego utraciły moc z dniem 1 stycznia 2004 r. – gdzie dopuszcza się przebudowę i modernizację istniejącego zainwestowania w celu poprawy standardów ochrony środowiska oraz walorów estetyczno-krajobrazowych, pod warunkiem nie</p>		
--	---	--	--

<p>A391 Kormoran czarny (<i>Phalacrocorax carbo sinensis</i>) – populacja lęgowa</p>	<p>zwiększenia powierzchni zabudowy, ilości miejsc pobytowych, a także nie przybliżania zabudowy do brzegów wód oraz pod warunkiem wykazania braku niekorzystnego wpływu planowanej inwestycji na chronione siedliska przyrodnicze oraz gatunki zwierząt, – budowanie nowych obiektów budowlanych w ramach uzupełnień zabudowy pod warunkiem nie zmniejszania odległości zabudowy od brzegów wód, ustalonej w odniesieniu do zabudowy występującej na działkach budowlanych bezpośrednio przylegających, – budowa nowych oraz odbudowa, nadbudowa i rozbudowa obiektów budowlanych w granicach zabudowanej budynkiem działki budowlanej, pod warunkiem nie zmniejszania dotychczasowej odległości zabudowy od brzegów wód, ustalonej w odniesieniu do zabudowy: na tej działce, albo na działce bezpośrednio przylegającej w przypadku, gdy odległość zabudowy od brzegów wód na tej działce jest mniejsza niż odległość zabudowy od brzegów wód na działce, na której lokalizowany, odbudowywany, nadbudowywany lub rozbudowywany jest obiekt budowlany, – lokalizowanie ścieżek rowerowych, ciągów pieszych oraz infrastruktury technicznej i obiektów małej architektury służących utrzymaniu porządku.</p>		
	<p>5.4. Wydawanie zgody na zajmowanie nowych</p>	<p>Odcinek terenu od miejscowości</p>	<p>Urząd Morski w Gdyni, Regionalna</p>

		<p>obszarów pod kempingi, karawaniingi i pola namiotowe, w odniesieniu do:</p> <p>a) odcinka terenu od miejscowości Kąty Rybackie do miejscowości Skowronki (łącznie z obszarami tych miejscowości), wyłącznie po stronie północnej od ul. Rybackiej (dotyczy terenów znajdujących się w granicach Obszaru),</p> <p>b) Polderu Przebrno (część miejscowości Krynica Morska), wyłącznie po stronie północnej od ul. Wiejskiej (dotyczy terenów znajdujących się w granicach Obszaru).</p>	<p>Kąty Rybackie do miejscowości Skowronki (łącznie z obszarami tych miejscowości) oraz Polder Przebrno.</p>	<p>Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku, Urząd Miasta Krynica Morska, Urząd Gminy Sztutowo.</p>
		<p>5.5. Wydawanie zgody na lokalizację nowych obiektów budowlanych, w odniesieniu do:</p> <p>a) odcinka terenu od miejscowości Kąty Rybackie do miejscowości Skowronki (łącznie z obszarami tych miejscowości), wyłącznie po stronie północnej od ul. Rybackiej (dotyczy terenów znajdujących się w granicach Obszaru);</p> <p>b) Polderu Przebrno (część miejscowości Krynica Morska), wyłącznie po stronie północnej od ul. Wiejskiej (dotyczy terenów znajdujących się w granicach Obszaru).</p> <p>Zapis nie dotyczy infrastruktury portowej i dostępowej do niej, obiektów służących ochronie przeciwpowodziowej.</p>	<p>Odcinek terenu od miejscowości Kąty Rybackie do miejscowości Skowronki (łącznie z obszarami tych miejscowości) oraz Polder Przebrno.</p>	<p>Urząd Morski w Gdyni, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku, Urząd Miasta Krynica Morska, Urząd Gminy Sztutowo.</p>
6.	A005 Perkoz	6.1. Nocne kontrole w potencjalnych	Północna część Obszaru – Mierzeja	Policja, Straż Graniczna, Straż Leśna

<p>dwuczuby (<i>Podiceps cristatus</i>) – populacja lęgowa A036 Łabędź niemy (<i>Cygnus olor</i>) – populacja lęgowa i przelotna A039 Gęś zbożowa (<i>Anser fabalis</i>) – populacja przelotna A041 Gęś białoczerna (<i>Anser albifrons</i>) – populacja przelotna A043 Gęgawa (<i>Anser anser</i>) – populacja lęgowa A052 Cyraneczka (<i>Anas crecca</i>) – populacja lęgowa i przelotna A055 Cyranka (<i>Anas querquedula</i>) – populacja lęgowa A056 Płaskonos (<i>Anas clypeata</i>) – populacja lęgowa A058 Hełmiatka (<i>Netta rufina</i>) –</p>	<p>miejscach nielegalnego wydobywania bursztynu, szczególnie w pobliżu miejscowości Krynica Morska (w tym Polder Przebrno) i Skowronki.</p>	<p>Wiślana, szczególnie szuwały trzcinowe w pobliżu miejscowości Krynica Morska (w tym Polder Przebrno) oraz dawne obszary rolne w pobliżu miejscowości Skowronki.</p>	<p>(Nadleśnictwo Elbląg).</p>
--	---	--	-------------------------------

	<p>populacja lęgowa A061 Czernica (<i>Aythya fuligula</i>) – populacja lęgowa i przelotna A119 Kropiatka (<i>Porzana porzana</i>) – populacja lęgowa A120 Zielonka (<i>Porzana parva</i>) – populacja lęgowa</p>			
7.	<p>A005 Perkoz dwuczuby (<i>Podiceps cristatus</i>) – populacja lęgowa A028 Czapla siwa (<i>Ardea cinerea</i>) – populacja lęgowa A036 Łabędź niemy (<i>Cygnus olor</i>) – populacja lęgowa i przelotna A039 Gęś zbożowa (<i>Anser fabalis</i>) – populacja przelotna A041 Gęś białoczelna (<i>Anser albifrons</i>) – populacja przelotna</p>	<p>7.1. Przeciwdziałanie dalszemu zanieczyszczeniu i eutrofizacji wód Zalewu Wiślanego poprzez: – objęcie systemem odprowadzenia i oczyszczania ścieków wszystkich miejscowości w gminach sąsiadujących z Zalewem Wiślanym tj. Krynica Morska, Sztutowo, Nowy Dwór Gdański, Elbląg, Tolkmicko, Frombork, Braniewo, – podejmowanie działań zmierzających do poprawy stanu czystości wód Zalewu Wiślanego. Dopuszcza się budowę przydomowych oczyszczalni ścieków i szczelnych zbiorników bezodpływowych w przypadku trwałego lub czasowego braku możliwości podłączenia obiektu do systemu odprowadzania ścieków.</p>	<p>Gminy sąsiadujące z Zalewem Wiślanym tj. Krynica Morska, Sztutowo, Nowy Dwór Gdański, Elbląg, Tolkmicko, Frombork, Braniewo.</p>	<p>Urzędy Miast lub Gmin: Krynica Morska, Sztutowo, Nowy Dwór Gdański, Elbląg, Tolkmicko, Frombork, Braniewo.</p>
		<p>7.2. Nałożenie obowiązku instalowania infrastruktury sanitarnej w portach na poziomie adekwatnym do poziomu użytkowania portu (wielkości ruchu).</p>	<p>Porty leżące nad Zalewem Wiślanym.</p>	<p>Urząd Morski w Gdyni, Urzędy Miast lub Gmin: Krynica Morska, Sztutowo, Nowy Dwór Gdański, Elbląg, Tolkmicko, Frombork, Braniewo</p>

<p>A043 Gęgawa (<i>Anser anser</i>) – populacja lęgowa A048 Ohar (<i>Tadorna tadorna</i>) – populacja lęgowa A051 Krakwa (<i>Anas strepera</i>) – populacja przelotna A052 Cyraneczka (<i>Anas crecca</i>) – populacja lęgowa i przelotna A055 Cyranka (<i>Anas querquedula</i>) – populacja lęgowa A056 Płaskonos (<i>Anas clypeata</i>) – populacja lęgowa A058 Hełmiatka (<i>Netta rufina</i>) – populacja lęgowa A061 Czernica (<i>Aythya fuligula</i>) – populacja lęgowa i przelotna A068 Bielaczek (<i>Mergus albellus</i>) – populacja przelotna i</p>	<p>7.3. Edukacja właścicieli jednostek pływających, mająca na celu uświadomienie negatywnych skutków (dla środowiska i użytkowników wód Zalewu) przepłukiwania zbiorników paliwowych tych jednostek oraz opróżniania ich z benzyn w sposób inny niż umożliwiony przez obowiązujące przepisy prawa. Edukacja przeprowadzana przez zamieszczanie odpowiednich informacji:</p> <ul style="list-style-type: none"> – w portach i przystaniach (na tablicach informacyjnych) i/lub, – w bosmanatach (poprzez ulotki dostarczone przez Urząd Morski w Gdyni) i/lub, – na stronach internetowych wykorzystywanych przez użytkowników wód Zalewu. <p>Przewiduje się instalację tablic informacyjnych (liczba, wielkość, treść, lokalizacja w zależności od potrzeb) zawierających informacje wskazane zarówno w tym punkcie (7.3.), jak i w punktach 11.3. i 11.4.</p> <p>Na stronach internetowych wykorzystywanych przez użytkowników wód Zalewu Wiślanego mają znajdować się wspólnie informacje wskazane w tym punkcie (7.3.), jak i w punktach 11.3. i 11.4.</p> <p>7.4. Podjęcie wspólnych działań przez stronę polską i rosyjską, mających na celu ograniczenie zagrożenia zanieczyszczenia wód Zalewu Wiślanego ropą, produktami ropopochodnymi i ściekami.</p>	<p>Obszar lądowy Obszaru Zalew Wiślany – często użytkowane porty i przystanie nad brzegami Zalewu Wiślanego.</p> <p>Cały Obszar</p>	<p>Urząd Morski w Gdyni (koordynacja), Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku lub Olsztynie.</p> <p>Ministrowie właściwi do: spraw zagranicznych, gospodarki morskiej, gospodarki wodnej, klimatu, środowiska, Urząd Morski w Gdyni, władze samorządowe gmin zlokalizowanych w sąsiedztwie Zalewu Wiślanego.</p>
--	---	---	--

<p>zimująca A075 Bielik (<i>Haliaeetus albicilla</i>) – populacja lęgowa A119 Kropiatka (<i>Porzana porzana</i>) – populacja lęgowa A120 Zielonka (<i>Porzana parva</i>) – populacja lęgowa A125 Łyska (<i>Fulica atra</i>) – populacja przelotna A177 Mewa mała (<i>Larus minutus</i>) – populacja przelotna A196 Rybitwa białowąsa (<i>Chlidonias hybridus</i>) – populacja lęgowa A197 Rybitwa czarna (<i>Chlidonias niger</i>) – populacja lęgowa A391 Kormoran czarny (<i>Phalacrocorax carbo sinensis</i>) – populacja lęgowa</p>			
--	--	--	--

8.	<p>A005 Perkoz dwuczuby (<i>Podiceps cristatus</i>) – populacja lęgowa A036 Łabędź niemy (<i>Cygnus olor</i>) – populacja lęgowa A043 Gęgawa (<i>Anser anser</i>) – populacja lęgowa A048 Ohar (<i>Tadorna tadorna</i>) – populacja lęgowa A052 Cyraneczka (<i>Anas crecca</i>) – populacja lęgowa A061 Czernica (<i>Aythya fuligula</i>) – populacja lęgowa i przelotna A125 Łyska (<i>Fulica atra</i>) – populacja przelotna A196 Rybitwa białowąsa (<i>Chlidonias hybridus</i>) – populacja lęgowa A197 Rybitwa czarna (<i>Chlidonias</i></p>	<p>8.1. Niewydobywanie piasku i żwiru w obrębie obszarów morskich Obszaru – wyjątek stanowią:</p> <p>a) pogłębianie istniejących torów wodnych,;</p> <p>b) pod warunkiem wykonania analizy wpływu planowanej inwestycji na wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru:</p> <ul style="list-style-type: none"> – działania przeciwpowodziowe, – tworzenie nowych torów wodnych, w tym nowych torów podejściowych do portów, przystani, stanic i innych obiektów wykorzystywanych w ruchu wodnym. 	Obszary morskie Obszaru	Urząd Morski w Gdyni
----	--	---	-------------------------	----------------------

	<i>niger</i>) – populacja lęgowa			
9.	A005 Perkoz dwuczuby (<i>Podiceps cristatus</i>) – populacja lęgowa A028 Czapla siwa (<i>Ardea cinerea</i>) – populacja lęgowa A036 Łabędź niemy (<i>Cygnus olor</i>) – populacja lęgowa i przelotna A039 Gęś zbożowa (<i>Anser fabalis</i>) – populacja przelotna A041 Gęś białoczelna (<i>Anser albifrons</i>) – populacja przelotna A043 Gęgawa (<i>Anser anser</i>) – populacja lęgowa A048 – Ohar (<i>Tadorna tadorna</i>) – populacja lęgowa A051 Krakwa (<i>Anas strepera</i>) – populacja	9.1. Rozpowszechnianie informacji na temat zniwelowania ryzyka przepłazania ptaków, głównie poprzez zaniechanie zbędnej ingerencji w obszary będące potencjalnymi miejscami lęgowymi ptaków (szuwały, tereny podmokłe), poprzez: – zamieszczanie powyższej informacji (na tablicach informacyjnych) przy elementach infrastruktury rekreacyjnej, w tym na terenie kempingów, karawaningów i pól namiotowych i/lub, – rozpowszechnianie powyższej informacji przez właścicieli kempingów, karawaningów i pól namiotowych (poprzez ulotki dostarczone przez Urząd Morski w Gdyni) i/lub, – zamieszczanie powyższej informacji (na tablicach informacyjnych) w oddaleniu ok. 50 m od zwartych szuwarów oraz podmokłych łąk położonych na terenach miejscowości leżących nad Zalewem Wiślanym, w pobliżu dróg i/lub ścieżek. Przewiduje się instalację tablic informacyjnych zawierających informacje wskazane zarówno w tym punkcie (9.1.), jak i w punkcie 18.1. (liczba, wielkość, treść, lokalizacja w zależności od potrzeb).	Obszar lądowy Obszaru Zalew Wiśłany przy elementach infrastruktury rekreacyjnej, w tym na terenie kempingów, karawaningów i pól namiotowych, jak również w oddaleniu ok. 50 m od zwartych szuwarów oraz podmokłych łąk położonych na terenach miejscowości leżących nad Zalewem Wiślanym.	Urząd Morski w Gdyni (koordynacja), Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku lub Olsztynie, Urzędy Miast i/lub Gmin: Krynica Morska, Sztutowo, Nowy Dwór Gdański, Elbląg, Tolkmicko, Frombork, Braniewo.
		9.2. Doprowadzenie do ustalenia i przestrzegania zasad funkcjonowania przystani w Zatoce Kąckiej (miejscowość Kąty Rybackie) nie wpływających negatywnie na przedmioty ochrony – ustanowienie regulaminu	Zatoka Kącka	Urząd Morski w Gdyni

<p><i>przelotna</i> A052 Cyraneczka (<i>Anas crecca</i>) – populacja lęgowa i przelotna A055 Cyranka (<i>Anas querquedula</i>) – populacja lęgowa A056 Płaskonos (<i>Anas clypeata</i>) – populacja lęgowa A058 Hełmiatka (<i>Netta rufina</i>) – populacja lęgowa A061 Czernica (<i>Aythya fuligula</i>) – populacja lęgowa i przelotna A068 Bielaczek (<i>Mergus albellus</i>) – populacja przelotna i zimująca A119 Kropiatka (<i>Porzana porzana</i>) – populacja lęgowa A120 Zielonka (<i>Porzana parva</i>) – populacja lęgowa A125 Łyska (<i>Fulica atra</i>) – populacja</p>	<p>określającego zasady funkcjonowania przystani nie wpływające negatywnie na przedmioty ochrony lub uwzględnienie w istniejącym regulaminie takich zapisów w stosunku do ruchu żaglówek, łodzi, skuterów, rowerów wodnych, kajaków i innych jednostek pływających w pobliżu przystani w Zatoce Kąckiej. Regulamin ten powinien zawierać zapis o możliwości cumowania jednostek pływających wyłącznie przy pomostach i innych służących do tego urządzeniach, znajdujących się na terenie przystani.</p>		
<p>A058 Hełmiatka (<i>Netta rufina</i>) – populacja lęgowa A061 Czernica (<i>Aythya fuligula</i>) – populacja lęgowa i przelotna</p>	<p>9.3. Wydawanie pozwoleń na budowę i rozbudowę elementów infrastruktury żeglugowej i rekreacyjnej (np. przystanie, pomosty cumownicze, mola), pod warunkiem wykonania analizy wpływu planowanej inwestycji na wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru</p>	<p>Cały Obszar</p>	<p>Urząd Morski w Gdyni, minister właściwy ds. gospodarki morskiej, Urząd Wojewódzki w Gdańsku lub Olsztynie, PGW Wody Polskie, Starostwa Powiatowe w: Nowym Dworze Gdańskim, Elblągu i Braniewie.</p>
<p>A068 Bielaczek (<i>Mergus albellus</i>) – populacja przelotna i zimująca A119 Kropiatka (<i>Porzana porzana</i>) – populacja lęgowa A120 Zielonka (<i>Porzana parva</i>) – populacja lęgowa A125 Łyska (<i>Fulica atra</i>) – populacja</p>	<p>9.4. Nałożenie obowiązku minimalizacji ingerencji w obszary zajęte przez cenne dla przedmiotów ochrony siedliska (szuwary, podmokłe łąki i pastwiska, obszary wodne), sąsiadujące z terenem podjętych inwestycji. Przez ingerencję rozumie się ruch pojazdów, ruch jednostek pływających, ruch pieszy oraz składowanie materiałów budowlanych, maszyn i narzędzi. Przez minimalizację ingerencji rozumie się wykluczenie obszarów zajętych przez cenne siedliska przyrodnicze przedmiotów ochrony z ingerencji lub możliwie jak największe ograniczenie jej zasięgu, np. przy dostępności alternatywnych</p>	<p>Cały Obszar z wyłączeniem obszarów zabudowanych na terenie miast i wsi.</p>	<p>Organy wydające decyzje na realizację inwestycji i organy współdziałające.</p>

	<p><i>przelotna</i> A162 Krwawodziób (<i>Tringa totanus</i>) – populacja lęgowa A177 Mewa mała (<i>Larus minutus</i>) – populacja <i>przelotna</i> A196 Rybitwa białowąsa (<i>Chlidonias hybridus</i>) – populacja lęgowa A197 Rybitwa czarna (<i>Chlidonias niger</i>) – populacja lęgowa A391 Kormoran czarny (<i>Phalacrocorax carbo sinensis</i>) – populacja lęgowa</p>	<p>miejsc na podejmowanie działań zdefiniowanych tu jako ingerencja.</p> <p>9.5. Podjęcie działań formalno–prawnych w celu ustanowienia stref ograniczenia lotów w okresie od 1 marca do 31 sierpnia, samolotów, śmigłowców i bezzałogowych aparatów latających nad Obszarem na wysokościach poniżej 200 m (ograniczenie w ruchu powietrznym ma nakładać brak możliwości przelotów na wysokości poniżej 200 m nad Obszarem).</p> <p>9.6. Podjęcie działań formalno–prawnych w celu ustanowienia stref ograniczenia lotów, w okresie od 1 marca do 31 sierpnia, motolotni i parolotni z silnikami na wysokościach poniżej 200 m (ograniczenie w ruchu powietrznym ma nakładać brak możliwości przelotów na wysokości poniżej 200 m) nad lądową częścią Obszaru oraz nad wodami Zalewu Wiślanego w odległości do 300 m od linii szuwarów.</p>	<p>Cały Obszar.</p> <p>Obszar lądowy Obszaru oraz wody Zalewu Wiślanego w odległości do 300 m od linii szuwarów.</p>	<p>Minister właściwy do spraw transportu, Urząd Morski w Gdyni, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku lub Olsztynie.</p> <p>Minister właściwy do spraw transportu, Urząd Morski w Gdyni, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku lub Olsztynie.</p>
10.	<p>A005 Perkoz dwuczuby (<i>Podiceps cristatus</i>) – populacja lęgowa A028 Czapla siwa (<i>Ardea cinerea</i>) – populacja lęgowa A036 Łabędź niemy (<i>Cygnus</i></p>	<p>10.1. Wydawanie zgody na podejmowanie regulacji i prac utrzymaniowych odcinków ujściowych rzek Elbląg (do 5 km od ujścia rzeki), Nogat (do 3 km od ujścia rzeki), Szarpawa i Pasłęka (do 2 km od ujścia rzeki), Wiśła Królewiecka i Łaszka (do 1 km od ujścia rzeki) oraz Kanału Cieplicówka (do 1,5 km od ujścia kanału) wyłącznie w okresie od 1 września do końca lutego oraz wyłącznie w celu przeprowadzenia niezbędnych działań</p>	<p>Ujściowe odcinki rzek Elbląg, Nogat, Szarpawa, Pasłęka, Wiśła Królewiecka i Łaszka oraz Kanału Cieplicówka.</p>	<p>Urząd Morski w Gdyni, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku lub Olsztynie, Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie.</p>

<p>olor) – populacja lęgowa A043 Gęgawa (<i>Anser anser</i>) – populacja lęgowa A048 Ohar (<i>Tadorna tadorna</i>) – populacja lęgowa A052 Cyraneczka (<i>Anas crecca</i>) – populacja lęgowa A055 Cyranka (<i>Anas querquedula</i>) – populacja lęgowa A056 Płaskonos (<i>Anas clypeata</i>) – populacja lęgowa A058 Hełmiatka (<i>Netta rufina</i>) – populacja lęgowa A061 Czernica (<i>Aythya fuligula</i>) – populacja lęgowa A119 Kropiatka (<i>Porzana porzana</i>) – populacja lęgowa A120 Zielonka (<i>Porzana parva</i>) – populacja lęgowa A196 Rybitwa</p>	<p>przeciwpowodziowych lub utrzymania istniejących szlaków wodnych. Dla rzek Pastęka, Elbląg i Nogat możliwość podejmowania regulacji i prac utrzymaniowych ww. odcinków ujściowych tych rzek wyłącznie pod warunkiem wykonania analizy wpływu planowanych prac na wskaźniki właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony Obszaru.</p>		
--	---	--	--

	białowąsa (<i>Chlidonias hybridus</i>) – populacja lęgowa A197 Rybitwa czarna (<i>Chlidonias niger</i>) – populacja lęgowa			
11.	A005 Perkoz dwuczuby (<i>Podiceps cristatus</i>) – populacja lęgowa A028 Czapla siwa (<i>Ardea cinerea</i>) – populacja lęgowa A036 Łabędź niemy (<i>Cygnus olor</i>) – populacja lęgowa i przelotna A039 Gęś zbożowa (<i>Anser fabalis</i>) – populacja przelotna A041 Gęś białoczelna (<i>Anser albifrons</i>) – populacja przelotna A043 Gęgawa (<i>Anser anser</i>) – populacja lęgowa A048 Ohar	11.1. Nałożenie ograniczeń w sposobie poruszania się na odcinkach rzek Elbląg, Szarpawa, Nogat i Pastęka oraz Kanału Cieplicówka, zawierających się w granicach obszaru morskiego Obszaru oraz w odległości do 300m od ujścia w głąb Zalewu Wiślanego – zgoda na poruszanie się jednostek pływających, w okresie od 1 maja do 31 sierpnia, wyłącznie po torach wodnych, z prędkością do 12 km/h. Zapis nie obowiązuje Policji, Straży Granicznej, Straży Rybackiej, jednostek kontrolnych Urzędu Morskiego w Gdyni i Głównego Inspektoratu Rybołówstwa Morskiego, jednostek, z których przez właściwy organ Inspekcji Ochrony Środowiska są wykonywane badania stanu środowiska na stanowiskach w ujściowych odcinkach rzek oraz na Zalewie Wiślanym oraz innych służb porządkowych i ratowniczych podczas prowadzenia interwencji.	Odcinki rzek Elbląg, Szarpawa, Nogat i Pastęka oraz Kanału Cieplicówka zawierające się w granicach obszaru morskiego Obszaru oraz w odległości do 300m od ujścia w głąb Zalewu Wiślanego.	Urząd Morski w Gdyni (zarządzenie), Komenda Miejska Policji w Elblągu – wodny patrol policji, Komenda Powiatowa Policji w Nowym Dworze Gdańskim – wodny patrol policji (egzekwowanie).
		11.2. Nałożenie ograniczeń przestrzennych dotyczących uprawiania motorowych i niemotorowych sportów wodnych – zgoda na cumowanie lub kotwiczenie jednostek pływających w okresie od 15 marca do 31	Obszary morskie Obszaru – wody Zalewu Wiślanego w odległości do 300 m od linii szuwarów (nie dotyczy odcinków o długości 500 m w obie strony od zwartej zabudowy	Urząd Morski w Gdyni (zarządzenie), Komenda Miejska Policji w Elblągu, Komenda Powiatowa Policji w Nowym Dworze Gdańskim – wodny patrol policji (egzekwowanie).

<p>(<i>Tadorna tadorna</i>) – populacja lęgowa A051 Krakwa (<i>Anas strepera</i>) – populacja przelotna A052 Cyraneczka (<i>Anas crecca</i>) – populacja lęgowa i przelotna</p>	<p>sierpnia wyłącznie w odległości przynajmniej 300 m od linii szuwarów – nie dotyczy odcinków o długości 500 m w obie strony od zwartej zabudowy miejskiej, portowej i rekreacyjnej; nie dotyczy torów wodnych, w tym torów wodnych wzdłuż rzek i kanałów. Przez zwartą zabudowę rozumie się zabudowę, w której odległość pomiędzy budynkami wynosi nie więcej niż 50 m.</p>	<p>miejskiej, portowej i rekreacyjnej; nie dotyczy torów wodnych, w tym torów wodnych wzdłuż rzek i kanałów).</p>	
<p>A055 Cyranka (<i>Anas querquedula</i>) – populacja lęgowa A056 Płaskonos (<i>Anas clypeata</i>) – populacja lęgowa A058 Hełmiatka (<i>Netta rufina</i>) – populacja lęgowa A061 Czernica (<i>Aythya fuligula</i>) – populacja lęgowa i przelotna A068 Bielaczek (<i>Mergus albellus</i>) – populacja przelotna i zimująca A119 Kropiatka (<i>Porzana porzana</i>) – populacja</p>	<p>11.3. Rozpowszechnianie informacji na temat możliwej prędkości i obszaru poruszania się jednostek pływających oraz zasadności podjętych działań (opisanych w punktach 11.1. i 11.2.) oraz na temat negatywnego wpływu uprawiania motorowych i niemotorowych sportów wodnych, w okresie od 1 września do 30 kwietnia, w odległości mniejszej niż 300 m od stad ptaków pływających na powierzchni wody: – w portach i przystaniach (na tablicach informacyjnych) i/lub, – w bosmanatach i w wypożyczalniach sprzętu wodnego (poprzez ulotki dostarczone przez Urząd Morski w Gdyni) i/lub, – na stronach internetowych wykorzystywanych przez użytkowników wód Zalewu Wiślanego. Przewiduje się instalację tablic informacyjnych (liczba, wielkość, treść, lokalizacja w zależności od potrzeb) zawierających informacje wskazane zarówno w tym punkcie (11.3.), jak i w punktach 7.3. i 11.4. Na stronach internetowych wykorzystywanych przez</p>	<p>Obszar lądowy Obszaru – często użytkowane porty i przystanie, bosmanaty, wypożyczalnie sprzętu wodnego oraz zasięg ogólnokrajowy poprzez Internet.</p>	<p>Urząd Morski w Gdyni (koordynacja), Urzędy Miast lub Gmin: Krynica Morska, Sztutowo, Nowy Dwór Gdański, Elbląg, Tolkmicko, Frombork, Braniewo, właściciele wypożyczalni sprzętu wodnego.</p>

	<p>lęgowa A120 Zielonka (<i>Porzana parva</i>) – populacja lęgowa A125 Łyska (<i>Fulica atra</i>) – populacja przelotna A177 Mewa mała (<i>Larus minutus</i>) – populacja przelotna A196 Rybitwa białowąsa (<i>Chlidonias hybridus</i>) – populacja lęgowa A197 Rybitwa czarna (<i>Chlidonias niger</i>) – populacja lęgowa A391 Kormoran czarny (<i>Phalacrocorax carbo sinensis</i>) – populacja lęgowa</p>	<p>użytkowników wód Zalewu Wiślanego mają znajdować się wspólnie informacje wskazane w tym punkcie (11.3.), jak i w punktach 7.3. i 11.4.</p> <p>11.4. Rozpowszechnianie informacji na temat zniwelowania ryzyka przepłazania ptaków i zalewania ich gniazd dzięki dobrowolnemu zmniejszeniu prędkości jednostek wodnych do 12 km/h na obszarach o dużej koncentracji ptaków i w odległości do 300 m od linii brzegowej, poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zamieszczenie powyższej informacji w locjach, – zamieszczenie powyższej informacji w portach i przystaniach (na tablicach informacyjnych) i/lub, – rozpowszechnianie powyższej informacji w bosmanatach (poprzez ulotki dostarczone przez Urząd Morski w Gdyni) i/lub, – rozpowszechnianie powyższej informacji na stronach internetowych wykorzystywanych przez użytkowników wód Zalewu Wiślanego. <p>Przewiduje się instalację tablic informacyjnych (liczba, wielkość, treść, lokalizacja w zależności od potrzeb) zawierających informacje wskazane zarówno w tym punkcie (11.4.), jak i w punktach 7.3. i 11.3. Na stronach internetowych wykorzystywanych przez użytkowników wód Zalewu Wiślanego mają znajdować się wspólnie informacje wskazane w tym punkcie (11.4), jak i w punktach 7.3. i 11.3.</p>		
12.	A005 Perkoz	12.1. Nałożenie ograniczenia przestrzennego	Odcinek brzegu Zalewu Wiślanego	Urząd Morski w Gdyni (koordynacja), Urzędy Miast lub Gmin: Krynica Morska, Sztutowo, Nowy Dwór Gdański, Elbląg, Tolkmicko, Frombork, Braniewo, Biuro Hydrograficzne Marynarki Wojennej.

<p>dwuczuby (<i>Podiceps cristatus</i>) – populacja lęgowa A036 Łabędź niemy (<i>Cygnus olor</i>) – populacja lęgowa A043 Gęgawa (<i>Anser anser</i>) – populacja lęgowa A048 Ohar (<i>Tadorna tadorna</i>) – populacja lęgowa A052 Cyraneczka (<i>Anas crecca</i>) – populacja lęgowa A055 Cyranka (<i>Anas querquedula</i>) – populacja lęgowa A056 Płaskonos (<i>Anas clypeata</i>) – populacja lęgowa A058 Hełmiatka (<i>Netta rufina</i>) – populacja lęgowa A061 Czernica (<i>Aythya fuligula</i>) – populacja lęgowa A119 Kropiatka (<i>Porzana porzana</i>)</p>	<p>amatorskiego połowu ryb – zgoda na prowadzenie amatorskiego połowu ryb (uprawiania wędkarstwa) w okresie od 1 maja do 31 sierpnia wyłącznie poza odcinkiem brzegu Zalewu Wiślanego pomiędzy ujściem rzeki Szkarpawa a ujściem rzeki Widawka (nazywanej też Kamienicą).</p>	<p>pomiędzy ujściem rzeki Szkarpawa a ujściem rzeki Widawka (nazywanej też Kamienicą) w granicach Obszaru.</p>	<p>Wędkarski, Państwowa Straż Rybacka, Główny Inspektorat Rybołówstwa Morskiego z siedzibą w Słupsku.</p>
---	---	--	---

	<p>– populacja lęgowa A120 Zielonka (<i>Porzana parva</i>) – populacja lęgowa A196 Rybitwa białowąsa (<i>Chlidonias hybridus</i>) – populacja lęgowa A197 Rybitwa czarna (<i>Chlidonias niger</i>) – populacja lęgowa</p>			
13.	<p>A036 Łabędź niemy (<i>Cygnus olor</i>) – populacja przelotna A052 Cyraneczka (<i>Anas crecca</i>) – populacja przelotna A061 Czernica (<i>Aythya fuligula</i>) – populacja przelotna A068 Bielaczek (<i>Mergus albellus</i>) – populacja przelotna i zimująca A075 Bielik (<i>Haliaeetus</i></p>	<p>13.1. Nałożenie ograniczenia możliwości budowy obiektów dużej energetyki wiatrowej – zaniechanie wydawania zgód na lokalizację nowych (jeszcze nieistniejących) inwestycji wiatrowych i wznawiania już istniejących po zakończeniu okresu ich eksploatacji w Obszarze.</p>	Cały Obszar.	<p>Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku lub Olsztynie, w zależności od obszaru realizacji inwestycji; Urzędy Miast lub Gmin: Krynica Morska, Sztutowo, Nowy Dwór Gdański, Elbląg, Tolkmicko, Frombork, Braniewo.</p>

	<i>albicilla</i>) – populacja lęgowa A177 Mewa mała (<i>Larus minutus</i>) – populacja przelotna			
14.	A005 Perkoz dwuczuby (<i>Podiceps cristatus</i>) – populacja lęgowa A061 Czernica (<i>Aythya fuligula</i>) – populacja lęgowa i przelotna A068 Bielaczek (<i>Mergus albellus</i>) – populacja przelotna i zimująca A391 Kormoran czarny (<i>Phalacrocorax carbo sinensis</i>) – populacja lęgowa	14.1. Monitoring przyłowy ptaków w sieciach rybackich, który powinien dostarczyć w szczególności dane: – o gatunkach ptaków (na podstawie dokumentacji zdjęciowej i/lub wideo), – o miejscu wystąpienia przyłowy notowane przez osobę kierującą połowem na danej jednostce rybackiej (zaznaczone na mapie lub zanotowane koordynaty GPS miejsca wystąpienia przyłowy), – umożliwiające określenie rzeczywistego nakładu połowowego (m.in. rodzaj narzędzia połowowego, bok oczka sieci, gat. docelowy połowu, liczba narzędzi połowowych, czas wystawienia) oraz wdrożenie działań wynikających z pozyskanych informacji o zjawisku. 14.2. Prowadzenie dedykowanych, niezależnych programów badawczych realizowanych przez instytucje naukowe (też na zlecenie), których zadaniem będzie wskazanie występowania w określonych porach roku obszarów o zwiększonym ryzyku przypadkowych połowów ptaków lub innych zależności związanych z przyłowem oraz określenie skali przyłowy ptaków. 14.3. Analiza wyników z raportowanych	Obszary wodne Obszaru.	Administracja morską, Państwową Straż Rybacką.
			Obszary wodne Obszaru.	Urząd Morski w Gdyni, jednostki badawcze, organizacje pozarządowe.
			Obszary wodne Obszaru.	Urząd Morski w Gdyni w porozumieniu

		przyłowów zgromadzonych w Centrum Monitorowania Rybołówstwa, uzyskiwanych w wyniku monitoringu śmiertelności ptaków w sieciach rybackich oraz programów badawczych wymienionych w punkcie 14.2.		z Głównym Inspektorem Rybołówstwa Morskiego z siedzibą w Słupsku i Centrum Monitorowania Rybołówstwa.
15.	A036 Łabędź niemy (<i>Cygnus olor</i>) – populacja lęgowa i przelotna A039 Gęś zbożowa (<i>Anser fabalis</i>) – populacja lęgowa A041 Gęś białoczarna (<i>Anser albifrons</i>) – populacja lęgowa A043 Gęgawa (<i>Anser anser</i>) – populacja lęgowa A048 Ohar (<i>Tadorna tadorna</i>) – populacja lęgowa A051 Krakwa (<i>Anas strepera</i>) – populacja przelotna A052 Cyraneczka (<i>Anas crecca</i>) – populacja lęgowa i przelotna A055 Cyranka (<i>Anas</i>	15.1. Wyeliminowanie możliwości polowania na wszelkie ptactwo w Obszarze. Odpowiednia informacja na temat powyższego zapisu powinna być rozpowszechniana wśród myśliwych przez Polski Związek Łowiecki (PZŁ).	Cały Obszar.	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku lub Olsztynie, Polski Związek Łowiecki (PZŁ), Policja, Straż Graniczna, Urząd Marszałkowski Województwa Pomorskiego i Warmińsko-Mazurskiego.

	<p><i>querquedula</i>) – populacja lęgowa A056 Płaskonos (<i>Anas clypeata</i>) – populacja lęgowa A058 Hełmiatka (<i>Netta rufina</i>) – populacja lęgowa A061 Czernica (<i>Aythya fuligula</i>) – populacja lęgowa i przelotna A068 Bielaczek (<i>Mergus albellus</i>) – populacja przelotna i zimująca A125 Łyska (<i>Fulica atra</i>) – populacja przelotna</p>			
16.	<p>A0162 Krwawodziób (<i>Tringa totanus</i>) A056 Płaskonos (<i>Anas clypeata</i>) A055 Cyranka (<i>Anas querquedula</i>) A052 Cyraneczka (<i>Anas crecca</i>)</p> <p>– populacje lęgowe</p>	<p>16.1. W miarę potrzeb monitoring i/lub ograniczenie liczebności lisów, jenotów, szopów praczy, norki amerykańskiej oraz wron siwych. Termin ewentualnego ograniczania liczebności:</p> <p>a) na obszarach kluczowych od 1 sierpnia do 15 marca, b) na terenach sąsiednich (do 500 m od lęgówisk) – przez cały rok z wyjątkiem lisa (od 1 czerwca do 31 marca).</p> <p>Zaleca się stosowanie amunicji śrutowej innej niż ołowiana.</p>	<p>Kluczowe tereny lęgowe gatunku:</p> <p>a) na terenie rezerwatu przyrody Zatoka Elbląska:</p> <ul style="list-style-type: none"> – na części tzw. Złotej Wyspy – pas terenu o szerokości 150 m od zachodniego brzegu rzeki Elbląg zawierający się na działce 29/5 i części działki 160 (obr. 0019 – Nowe Batorowo, gmina wiejska 	<p>Polski Związek Łowiecki, lokalne koła łowieckie, osoby uprawnione do wykonywania polowań na podstawie porozumienia z organem sprawującym nadzór nad Obszarem, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie.</p>

			<p>Elbląg),</p> <ul style="list-style-type: none"> – na południowo–zachodnim krańcu rezerwatu – działka 238, części działek: 644, 645, 646, 647, 674 (obr. 0016 – Nowakowo, gmina wiejska Elbląg); b) na wyspach położonych w ujściu rzeki Pastęka – szuwary trzcinowe na odcinku od ujścia rzeki Pastęka do punktu N 54°25'56.62" E 19°45'57.87"); c) na łące, na działce 204/1 (obr. 0009 – Nowa Pastęka, gmina wiejska Braniewo). 	
17.	<p>A005 Perkoz dwuczuby (<i>Podiceps cristatus</i>)</p> <p>A036 Łabędź niemy (<i>Cygnus olor</i>)</p> <p>A043 Gęgawa (<i>Anser anser</i>)</p> <p>A048 Ohar (<i>Tadorna tadorna</i>)</p> <p>A058 Hełmiatka (<i>Netta rufina</i>)</p> <p>A061 Czernica (<i>Aythya fuligula</i>)</p> <p>A119 Kropiatka</p>	17.1. W miarę potrzeb monitoring i/lub ograniczanie liczebności nerek amerykańskich i szopów pracy.	<p>Obrzeża szuwarów i terenów podmokłych od strony wody w granicach Obszaru na odcinkach:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) od ujścia rzeki Wisła Królewiecka do ujścia Kanału Cieplicówka, b) na terenie rezerwatu przyrody Zatoka Elbląska, c) od ujścia rzeki Suchacz do ujścia rzeki Kadyńska Struga, d) od punktu N: 54°21'46.33" E: 19°41'5.8" do punktu N: 54°22'50.99" E: 19°42'27.96" (okolice ujścia rzeki Bauda), 	<p>Polski Związek Łowiecki, lokalne koła łowieckie, osoby uprawnione do wykonywania polowań na podstawie porozumienia z organem sprawującym nadzór nad Obszarem, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku lub Olsztynie.</p>

	<p>(<i>Porzana porzana</i>) A120 Zielonka (<i>Porzana parva</i>) A196 Rybitwa białowąsa (<i>Chlidonias hybridus</i>) A197 Rybitwa czarna (<i>Chlidonias niger</i>)</p> <p>– populacje lęgowe</p>		<p>e) od ujścia Kanału Klejnowskiego do ujścia Kanału Rusy łącznie ok. 50 km wybrzeża Zalewu).</p>	
18.	<p>A005 Perkoz dwuczuby (<i>Podiceps cristatus</i>) A036 Łabędź niemy (<i>Cygnus olor</i>) A043 Gęgawa (<i>Anser anser</i>) A048 Ohar (<i>Tadorna tadorna</i>) A052 Cyraneczka (<i>Anas crecca</i>) A055 Cyranka (<i>Anas querquedula</i>) A056 Płaskonos (<i>Anas clypeata</i>) A058 Hełmiatka (<i>Netta rufina</i>)</p>	<p>18.1. Rozpowszechnianie informacji na temat negatywnych skutków dla przedmiotów ochrony spuszczenia psów ze smyczy w odległości mniejszej niż 50 m od cennych miejsc lęgu, wypoczynku i żeru ptaków (szuwały, podmokłe łąki), poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zamieszczanie powyższej informacji (na tablicach informacyjnych) przy elementach infrastruktury rekreacyjnej, w tym na terenie kempingów, karawaningów i pól namiotowych i/lub, – rozpowszechnianie powyższej informacji przez właścicieli kempingów, karawaningów i pól namiotowych (poprzez ulotki dostarczone przez Urząd Morski w Gdyni) i/lub, – zamieszczanie powyższej informacji (na tablicach informacyjnych) w oddaleniu ok. 50 m od zwartych szuwarów oraz podmokłych łąk położonych na terenach miejscowości leżących nad Zalewem Wiślanym, w pobliżu dróg lub 	<p>Obszar lądowy Obszaru przy elementach infrastruktury rekreacyjnej, w tym na terenie kempingów, karawaningów i pól namiotowych, jak również w oddaleniu ok. 50 m od zwartych szuwarów oraz podmokłych łąk położonych na terenach miejscowości leżących nad Zalewem Wiślanym.</p>	<p>Urząd Morski w Gdyni (koordynacja), Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku lub Olsztynie, Urzędy Miast lub Gmin: Krynica Morska, Sztutowo, Nowy Dwór Gdański, Elbląg, Tolkmicko, Frombork, Braniewo.</p>

<p>A061 Czernica (<i>Aythya fuligula</i>) A119 Kropiatka (<i>Porzana porzana</i>) A120 Zielonka (<i>Porzana parva</i>) A162 Krwawodziób (<i>Tringa totanus</i>)</p> <p>– populacje lęgowe</p>	<p>ścieżek. Przewiduje się instalację tablic informacyjnych (liczba, wielkość, treść, lokalizacja w zależności od potrzeb) zawierających informacje wskazane zarówno w tym punkcie (18.1), jak i w punkcie 9.1.</p>		
---	---	--	--