



DZIENNIK URZĘDOWY

MINISTRA KLIMATU

Warszawa, dnia 23 grudnia 2019 r.

Poz. 4

ZARZĄDZENIE MINISTRA KLIMATU¹⁾

z dnia 23 grudnia 2019 r.

w sprawie zadań ochronnych dla Słowińskiego Parku Narodowego na lata 2020-2022

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 1 i ust. 3, art. 12 ust. 2 oraz art. 15 ust. 1 pkt 14 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614, 2244, 2340 oraz z 2019 r. poz. 1696 i 1815) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się zadania ochronne dla Słowińskiego Parku Narodowego, zwanego dalej „Parkiem”, na lata 2020-2022.

§ 2. Zadania ochronne, o których mowa w § 1, obejmują:

- 1) identyfikację i ocenę istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz wskazanie sposobów eliminacji lub ograniczania tych zagrożeń i ich skutków, stanowiące załącznik nr 1 do zarządzenia;
- 2) opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów, z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań, stanowiący załącznik nr 2 do zarządzenia;
- 3) opis sposobów ochrony czynnej gatunków roślin i zwierząt, stanowiący załącznik nr 3 do zarządzenia;
- 4) wskazanie obszarów objętych ochroną ścisłą, czynną i krajobrazową, stanowiące załącznik nr 4 do zarządzenia;
- 5) ustalenie miejsc udostępnianych w celach naukowych, edukacyjnych, turystycznych, rekreacyjnych, filmowania, fotografowania i w celach zarobkowych oraz maksymalnej liczby osób mogących przebywać jednocześnie w tych miejscach, stanowiące załącznik nr 5 do zarządzenia.

¹⁾ Minister Klimatu kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2019 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Klimatu (Dz. U. poz. 2266).

- 6) wyznaczenie miejsc do połowu ryb z podaniem maksymalnej liczby osób mogących przebywać jednocześnie w tych miejscach, stanowiące załącznik nr 6 do zarządzenia.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2020 r.

MINISTER KLIMATU

Michał Kurtyka

Załącznik nr 1

**IDENTYFIKACJA I OCENA ISTNIEJĄCYCH I POTENCJALNYCH ZAGROŻEŃ
WEWNĘTRZNYCH I ZEWNĘTRZNYCH ORAZ SPOSOBY ELIMINACJI
LUB OGRANICZANIA TYCH ZAGROŻEŃ I ICH SKUTKÓW**

I. Zagrożenia wewnętrzne istniejące

Lp.	Identyfikacja i ocena ¹⁾ zagrożeń	Sposoby eliminacji lub ograniczania zagrożeń i ich skutków
1	Zmiany stosunków wodnych i murszenie gleb torfowych związane z istnieniem sieci melioracyjnych, w tym odwadnianie nieleśnych ekosystemów torfowiskowych, okresowo wilgotnych zagłębień międzywydmowych, wilgotnych płatów borów nadmorskich oraz borów i lasów bagiennych	Poprawa stosunków wodnych i odtworzenie procesów torfotwórczych przez przebudowę lub zahamowanie odpływu wody, przebudowę lub remonty systemów melioracyjnych oraz ich dostosowanie do potrzeb ochrony ekosystemów hydrogeniczných
2	Uregulowanie koryt rzek w granicach Parku i zanikanie starorzeczy	Renaturyzacja wybranych odcinków rzek i ich starorzeczy
3	Zaburzenie naturalnych procesów brzegowych jezior Gardno i Łebsko	Odtwarzanie naturalnych procesów brzegowych i ich biologicznych efektów na wybranych fragmentach mis jeziornych i teras zalewowych rzek przez zdjęcie lub przebudowę obwałowań, w miejscach gdzie jest to możliwe ze względu na zachowanie bezpieczeństwa powodziowego i działania ochronne
4	Zubożona i zniekształcona struktura jakościowa i ilościowa ichtiofauny jezior oraz rzek	1. Eliminacja gatunków obcych. 2. Realizacja programów ochrony gatunków i odbudowy zasobów ryb: 1) węgorza europejskiego (<i>Anguilla anguilla</i>); 2) troci (<i>Salmo trutta trutta</i>); 3) łososia (<i>Salmo salar</i>); 4) siei (<i>Coregonus lavaretus</i>)
5	Brak naturalnych tarlisk szczupaka (<i>Esox lucius</i>) wynikający z obwałowania jeziora Gardno	Odtworzenie tarlisk szczupaka (<i>Esox lucius</i>) na wybranych fragmentach brzegów jeziora Gardno
6	Wzmóżony ruch turystyczny na plażach oraz szlakach turystycznych, w okresach wiosennym i letnim, zagrażający lęgom ptaków (<i>Aves</i>), fokom (<i>Phocidae</i>) oraz zbiorowiskom roślinnym	1. Objęcie części plaży obszarem ochrony ścisłej. 2. Wzmóżone kontrole i egzekwowanie wprowadzonych ograniczeń
7	Silna presja ruchu turystycznego na obszary udostępnione i miejsca przyległe, w tym wydeptywanie pokrywy roślinnej oraz zanieczyszczanie powierzchni ziemi odpadami stałymi	1. Udostępnianie Parku w sposób, który pozwala na osiągnięcie celów ochrony. 2. Zabezpieczenie ekosystemów Parku szczególnie narażonych na penetrację przez utrzymanie i budowę odpowiednich urządzeń technicznych (w szczególności kładki, bariery i pomosty). 3. Aktualizacja zasad udostępniania ograniczających negatywne oddziaływanie na przyrodę Parku

		<p>4. Wzmoczenie dozoru przez zwiększenie liczby patroli Straży Parku w okresach intensywnego napływu turystów.</p> <p>5. Kontrolowanie terenu Parku pod kątem obecności odpadów oraz ich usuwanie</p>
8	Niezgodny z potencjalnym składem leśnosiedliskowy skład gatunkowy i struktura wiekowa drzewostanów zbiorowisk leśnych	<p>1. Akceptacja i wspieranie sukcesji naturalnej drzew w celu zachowania zgodności składu gatunkowego drzewostanów zbiorowisk leśnych z potencjalną roślinnością naturalną.</p> <p>2. Kontynuacja przebudowy sztucznych drzewostanów na gruntach porolnych przez inicjowanie i promowanie sukcesji naturalnej za pomocą działań ochronnych w wybranych drzewostanach, których wiek nie przekracza 60 lat.</p> <p>3. Usuwanie gatunków niewłaściwych dla danego, potencjalnego siedliska leśnego oraz nasadzenia gatunków właściwych</p>
9	Sukcesja naturalna drzew i krzewów na torfowiskach	<p>1. Utrzymanie nieleśnego charakteru zbiorowisk torfowiskowych.</p> <p>2. Usuwanie pojawiających się drzew i krzewów na torfowiskach</p>
10	Rozprzestrzenianie się roślin gatunków obcych, w tym roślin inwazyjnych gatunków obcych: 1) olsza pomarszczona (<i>Alnus rugosa</i>); 2) niecierpek gruczołowaty (<i>Impatiens glandulifera</i>); 3) rdestowiec (<i>Reynoutria sp</i>); 4) karagana syberyjska (<i>Caragana arborescens</i>); 5) czeremcha amerykańska (<i>Padus serotina</i>)	<p>1. Usuwanie okazów gatunków obcych.</p> <p>2. Monitoring dalszego rozprzestrzeniania się roślin gatunków obcych</p>
11	Obecność drapieżników gatunków obcych: 1) wizon amerykański (<i>Neovison vison</i>); 2) jenot azjatycki (<i>Nyctereutes procyonoides</i>); 3) szop pracz (<i>Procyon lotor</i>)	Eliminacja drapieżników gatunków obcych przy pomocy pułapek żywołownych i ich usypianie przez lekarza weterynarii
12	Zgryzanie przez jeleniowate (<i>Cervidae</i>), a zwłaszcza jelenia szlachetnego (<i>Cervus elaphus</i>), młodego pokolenia drzew oraz roślinności runa leśnego w stopniu zagrażającym utrzymaniu dobrego stanu ochrony ekosystemów leśnych	Ustalenie i wprowadzenie zasad funkcjonowania populacji jelenia szlachetnego (<i>Cervus elaphus</i>) w ekosystemach leśnych Parku
13	Płoszenie: 1) ptaków wodnych w okresie lęgów; 2) ptaków na zlotowiskach podczas amatorskich obserwacji ornitologicznych; 3) fok (<i>Phocidae</i>) odpoczywających na plaży morskiej; 4) jeleni (<i>Cervidae</i>) w okresie zrzucania poroży	<p>1. Utrzymanie wyznaczonych obszarów udostępnionych do uprawiania dozwolonych ustawowo form rekreacji i sportów wodnych na obszarze Morza Bałtyckiego oraz na jeziorach Łebsko i Gardno, w tym umożliwienie uprawiania kitesurfingu na jeziorze Gardno jedynie w okresie 15 lipca-31 sierpnia.</p> <p>2. Kanalizowanie ruchu i ograniczenie liczby obserwatorów ptaków oraz budowa platform obserwacyjnych.</p> <p>3. Ograniczenie możliwości penetracji siedlisk jeleni</p>

	(Cervidae)
--	------------

II. Zagrożenia wewnętrzne potencjalne

Lp.	Identyfikacja i ocena ¹⁾ zagrożeń	Sposoby eliminacji lub ograniczania zagrożeń i ich skutków
1	Rozprzestrzenianie się roślin gatunków obcych na torfowiskach wysokich w Obwodzie Ochronnym Żarnowska, w szczególności: 1) żurawiny wielkoowocowej (<i>Oxycoccus macrocarpa</i>); 2) borówki wysokiej (<i>Vaccinium corymbosum</i>); 3) różanecznika żółtego (<i>Rhododendron luteum</i>); 4) kosodrzewiny (<i>Pinus mugo</i>)	1. Monitoring rozprzestrzeniania się roślin gatunków obcych. 2. Usuwanie okazów roślin gatunków obcych w przypadku stwierdzenia rozprzestrzeniania się
2	Rozprzestrzenianie się roślin gatunków obcych: 1) nawłoci kanadyjskiej (<i>Solidago canadensis</i>); 2) rdestowca (<i>Reynoutria sp.</i>); 3) róży pomarszczonej (<i>Rosa rugosa</i>)	1. Monitoring rozprzestrzeniania się roślin gatunków obcych. 2. Usuwanie okazów roślin gatunków obcych w przypadku stwierdzenia rozprzestrzeniania się
3	Rozprzestrzenianie się w lasach gatunku obcego - świerku sitkajskiego (<i>Picea sitchensis</i>)	Usuwanie młodych okazów świerku sitkajskiego (<i>Picea sitchensis</i>), w przypadku stwierdzenia jego rozprzestrzeniania się
4	Niedobory martwego drewna w fitocenozach leśnych	Pozostawianie na powierzchni zbiorowisk leśnych drzew martwych i zamierających do naturalnego rozkładu
5	Uniemożliwienie koszenia lub wypasu z powodu zabagnienia w wyniku zaniechania regulacji uwodnienia podłoża	1. Dostosowanie systemów melioracyjnych do potrzeb ochrony siedlisk. 2. Utrzymanie i modernizacja elementów systemów, które znajdują zastosowanie do osiągnięcia celów ochrony nieleśnych ekosystemów lądowych. 3. Przywracanie właściwych stosunków wodnych
6	Rozprzestrzenianie się trzciny oraz sukcesja zbiorowisk zaroślowych i leśnych spowodowana zaniechaniem koszenia lub wypasu przeznaczonych do ekstensywnego użytkowania łąk, szuwarów i muraw	1. Koszenie lub wypas oraz usuwanie młodego pokolenia drzew lub krzewów pochodzących z sukcesji naturalnej, w celu trwałego zachowania wybranych płatów zbiorowisk, przy zastosowaniu metod niewywierających negatywnego wpływu na różnorodność biologiczną (w szczególności określona wysokość koszenia, pora roku, zbiór biomasy). 2. Monitoring roślinności w niewypasanych płatach muraw – w razie potrzeby koszenie lub usuwanie młodego pokolenia drzew lub krzewów pochodzących z sukcesji naturalnej
7	Przyłów ptaków i ssaków w sieciach stawnych na obszarze morskim	Monitoring przyłowy przez Służby Parku
8	Degradacja infrastruktury turystycznej lub budowa nowych, dysharmonijnych w danym krajobrazie elementów przestrzeni, w tym elementów obsługi turystów w Parku	1. Utrzymanie i stała konserwacja istniejących platform, pomostów widokowych oraz innych urządzeń związanych z obsługą turystów (w szczególności wiat, ław, stołów, siedzisk, witaczy, schodów, kierunkowskazów, koszy na śmieci, tablic informacyjnych). 2. Miejscowe uzupełnianie infrastruktury turystycznej z dbałością o zachowanie tradycyjnej architektury.

		3. Działanie na rzecz ograniczenia powstawania nowych dysharmonijnych elementów w przestrzeni (w tym masztów telekomunikacyjnych, radarów, słupów linii elektroenergetycznych)
9	Korzystanie z zasobów Parku w sposób niedozwolony: 1) kłusownictwo ryb i zwierząt łownych zbiór runa; 2) zbiór gatunków roślin i pozyskiwanie gatunków zwierząt, objętych ochroną; 3) ruch pieszy; 4) uprawianie sportów wodnych; 5) ruch pojazdów samochodowych	1. Udostępnianie i rozpowszechnianie informacji w zakresie regulacjach obowiązujących w Parku. 2. Wzmoczone patrolowanie zagrożonych obszarów i obiektów Parku oraz kontrola przestrzegania obowiązujących zakazów i zasad udostępniania. 3. Usuwanie narzędzi kłusowniczych. 4. Współpraca z Policją, Państwowym Gospodarstwem Leśnym Lasy Państwowe, samorządami lokalnymi oraz lokalnymi organizacjami turystycznymi w zakresie prewencji
10	Nielegalna presja jednostek pływających motorowych i niemotorowych na obszarze Morza Bałtyckiego w granicach Parku	1. Utrzymanie oznakowania granic Parku oraz obszarów udostępnionych do celów turystycznych. 2. Podejmowanie działań służących wyeliminowaniu presji turystycznej na wodach morskich, zwłaszcza turystyki motorowodnej
11	Pożar, klęski żywiołowe i inne miejscowe zagrożenia	Prowadzenie działań ochronnych w zakresie profilaktyki i zasad organizacyjno-technicznych zabezpieczenia ekosystemów lądowych przed pożarem, klęskami żywiołowymi i innymi miejscowymi zagrożeniami

III. Zagrożenia zewnętrzne istniejące

Lp.	Identyfikacja i ocena ¹⁾ zagrożeń	Sposób eliminacji lub ograniczenia zagrożeń i ich skutków
1	Umacnianie brzegów morskich oraz działania hydrotechniczne, w szczególności: 1) pobieranie refulatu z dna Morza Bałtyckiego; 2) budowa progów podwodnych na dnie Morza Bałtyckiego w Rowach i Łebie wywierające wpływ na naturalne procesy brzegowe takie jak akumulacja eoliczna i abrazja w bezpośrednim sąsiedztwie Parku	1. Działanie na rzecz uwzględnienia, w planie zagospodarowania obszarów morskich potrzeby ochrony ekosystemów oraz przedmiotów ochrony obszarów Natura 2000 występujących na obszarze Parku, polegających na: 1) zaniechaniu tworzenia umocnień brzegowych, progów podwodnych oraz sztucznego zasilania brzegu w granicach Parku; 2) monitorowaniu wpływu istniejących budowli na procesy brzegowe w Parku; 3) rezygnacji z wydobycia refulatu z położonych w obszarze Parku i obszarze przylegającym bezpośrednio do jego granic. 2. Udział Parku jako strony w postępowaniach administracyjnych prowadzonych przez Urząd Morski w Słupsku w związku z planowanymi przedsięwzięciami lokowanymi w sąsiedztwie Parku lub bezpośrednio oddziałującymi na Parku
2	Obniżanie poziomu wód gruntowych w sąsiedztwie Parku	Podejmowanie działań służących zachowaniu optymalnych stosunków wodnych na terenach hydrologicznie powiązanych z obszarem Parku, w szczególności działań administracyjnych, edukacyjnych i opiniodawczych

3	Brak możliwości migracji zwierząt wodnych w korycie rzeki Łupawy	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wspieranie działań realizujących udrożnianie szlaków migracyjnych zwierząt wodnych. 2. Budowa przepławki na stopniu piętrzącym Łupawy w Smołdzinie
4	Eutrofizacja i zanieczyszczenie wód powierzchniowych wynikające z intensyfikacji nieskanalizowanej zabudowy rozproszonej w sąsiedztwie Parku oraz nieuporządkowanej gospodarki wodno-ściekowej, w zlewni Łupawy i Łeby	<ol style="list-style-type: none"> 1. Podejmowanie działań wspierających budowę gminnych systemów kanalizacji oraz oczyszczalni ścieków w otulinie Parku. 2. Działanie na rzecz eliminacji z Niziny Gardnieńsko-Łebskiej przydomowych oczyszczalni ścieków typu rozsączającego, przez podejmowanie działań na etapie uzgadniania inwestycji oraz uzgadniania i opiniowania miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin
5	Niekorzystne zmiany w krajobrazie związane z zaniechaniem tradycyjnych form gospodarowania na gruntach rolnych	Promocja tradycyjnych form użytkowania gruntów rolniczych w Parku i otulinie z uwzględnieniem realizacji programów rolno-środowiskowo-klimatycznych
6	Zanieczyszczenia antropogeniczne powstające w otoczeniu Parku	<ol style="list-style-type: none"> 1. Podejmowanie działań podnoszących świadomość ekologiczną. 2. Współpraca z samorządami lokalnymi w zakresie promocji selektywnej zbiórki odpadów
7	Przekształcenie krajobrazu przez nowe zagospodarowanie osadnicze oraz lokalizację elementów dysharmonijnych krajobrazowo w sąsiedztwie Parku, w tym zmiany w studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin oraz miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego w celu zwiększenia obszarów pod zabudowę oraz pod lokalizację farm wiatrowych	<ol style="list-style-type: none"> 1. Działanie na rzecz uwzględniania w studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin i miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego, które swoim zasięgiem obejmują Park, wyznaczenia strefy buforowej wolnej od zabudowy wzdłuż granicy Parku - 50 m w obszarach zabudowanych i 100 m poza obszarem zabudowanym. 2. Szczegółowa analiza proponowanych rozwiązań dotyczących planowanych elektrowni wiatrowych oraz innych elementów dysharmonijnych krajobrazowo. 3. Działanie na rzecz zachowania funkcji gruntów rolnych w strefie bezpośrednio przylegającej do granicy Parku oraz w strefach ekspozycji krajobrazowej. 4. Uwzględnianie zagrożenia związanego z przekształcaniem krajobrazu w postępowaniach uzgodnieniowych decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu
8	Zanikanie historycznie wykształconego stylu i układu przestrzennego wsi	Promowanie zasad ochrony i stylu budownictwa tradycyjnej architektury ryglowej charakterystycznej dla „Krainy w Kratę”

IV. Zagrożenia zewnętrzne potencjalne

Lp.	Identyfikacja i ocena ¹⁾ zagrożeń	Sposób eliminacji lub ograniczenia zagrożeń i ich skutków
	Zanieczyszczenia Morza Bałtyckiego związane z gospodarczym wykorzystaniem zasobów morskich i transportem morskim oraz odpadami i toksycznymi substancjami – sztuczne tworzywa, wycieki ropy i substancji chemicznych prowadzące do skażenia środowiska morskiego i plaż oraz zatrucia zwierząt, w szczególności ptaków	Współpraca z odpowiednimi instytucjami oraz organami administracji morskiej celem usunięcia zanieczyszczeń lub minimalizacji ich skutków
2	Zmiany stosunków wodnych spowodowane działalnością kopalni torfu w Krakulicach	Monitoring hydrologiczny, a w przypadku odwadniającego wpływu kopalni, opracowanie i wdrożenie koncepcji hydrotechnicznej polegającej na zahamowaniu odpływu wody z obszaru Parku
3	Osuszanie podmokłych łąk, na gruntach przyległych do Parku (skutkujących zmianami stosunków wodnych na obszarze Parku)	1. Działanie na rzecz utrzymania właściwych stosunków wodnych, przez udział w uzgadnianiu projektów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin. 2. Współpraca pomiędzy Parkiem i Państwowym Gospodarstwem Wodnym Wody Polskie – Regionalnym Zarządem Gospodarki Wodnej w Gdańsku, w zakresie planowanych działań związanych z gospodarowaniem wodą powierzchniową oraz prac utrzymaniowych i konserwacyjnych w obrębie istniejącej infrastruktury melioracji wodnych
4	Pojawienie się oraz rozprzestrzenianie się gatunków obcych, powodujące niekorzystne zmiany w składzie jakościowym roślin, zwierząt występujących na obszarze Parku	1. Monitoring roślin, zwierząt i grzybów występujących na obszarze Parku. 2. Usuwanie roślin i zwierząt gatunków obcych, w przypadku stwierdzenia negatywnego oddziaływania na zbiorowiska roślinne i zespoły zwierząt. 3. Usuwanie inwazyjnych gatunków, w tym z obszarów ochrony ścisłej
5	Urbanizacja obszarów przyległych do granic Parku mogąca wpływać negatywnie na stan jego przyrody	1. Egzekwowanie zasad udostępniania obszaru Parku, w szczególności poruszania się wyznaczonymi szlakami. 2. Zwiększenie kontroli ruchu turystycznego w terenie. 3. Jednolite i czytelne oznakowanie szlaków turystycznych
6	Tworzenie farm wiatrowych w otulinie Parku, stwarzających zagrożenie dla ptaków na ich szlakach migracyjnych i wprowadzających dysharmonię w naturalnych krajobrazach	Działanie na rzecz ujęcia w analizie wpływu na środowisko, w tym wpływu na zwierzęta i krajobraz Parku, planowanej lokalizacji farm w szczególności na etapie uzgadniania projektów studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin i miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, obejmujących swym zasięgiem Park

7	Planowane przez właściciela gruntu prace nad utrzymaniem ciągu drogowego (stanowiącego szlak turystyczny pieszy Kluki – Izbica) mogące zagrozić utrzymaniu właściwego stopnia uwilgotnienia podłoża torfowego	Działanie na rzecz wprowadzenia rozwiązań technicznych, które nie będą zaburzać przepływu wód i nie spowodują osuszenia torfowiska
8	Požary, klęski żywiołowe i inne miejscowe zagrożenia	<ol style="list-style-type: none"> 1. Monitoring przeciwpożarowy oraz utrzymanie infrastruktury przeciwpożarowej. 2. Prowadzenie działań ochronnych w zakresie profilaktyki i zasad organizacyjno-technicznych zabezpieczenia ekosystemów lądowych przed pożarem, klęską żywiołową i innym miejscowym zagrożeniem
9	Choroby o charakterze epizootii	<ol style="list-style-type: none"> 1. Monitoring stanu zdrowotnego populacji zwierząt, ze szczególnym uwzględnieniem dzika (<i>Sus scrofa</i>). 2. Opracowanie i wdrożenie procedur postępowania w przypadku stwierdzenia epizootii lub zaobserwowania niepokojących objawów chorobowych. 3. Prewencyjne zmniejszanie liczebności populacji dzika (<i>Sus scrofa</i>)

¹⁾ Ocena zagrożeń wyraża się w uszeregowaniu zagrożeń od najistotniejszego.

OPIS SPOSOBÓW OCHRONY CZYNNEJ EKOSYSTEMÓW Z PODANIEM RODZAJU, ROZMIARU I LOKALIZACJI POSZCZEGÓLNYCH ZADAŃ

I. Działania ochronne na obszarach objętych ochroną ścisłą

Lp.	Rodzaj zadań ochronnych	Rozmiar	Lokalizacja ¹⁾
1	Usuwanie okazów olszy pomarszczonej (<i>Alnus rugosa</i>)	Według potrzeb	Obwody ochronne - Rowy, Smołdziński Las
2	Usuwanie okazów świerka sitkajskiego (<i>Picea sitchensis</i>)	Według potrzeb	Obwód Ochronny Rąbka
3	Zahamowanie odpływu wody z ekosystemów borów i lasów bagiennych oraz zagłębień międzywydmowych przez budowanie zastawek piętrzących oraz nieodnawianie i niekonserwowanie lub likwidację rowów odwadniających	Około 60 ha	Obwody ochronne - Rowy, Smołdziński Las, Kluki, Żarnowska, Rąbka
4	Działanie na rzecz utrzymania i konserwacji zjazdu na plażę przez Urząd Morski w Słupsku	1 zjazd	W miejscu oznaczonym jako 200 metrowy odcinek brzegu morskiego

II. Działania ochronne na obszarach objętych ochroną czynną

A. W ekosystemach leśnych

B. W nieleśnych ekosystemach lądowych

Lp.	Rodzaj zadań ochronnych	Rozmiar	Lokalizacja ¹⁾
1	Utrzymanie optymalnych stosunków wodnych w ekstensywnie użytkowanych kompleksach torfowiskowo-łąkowych, dzięki zachowaniu sprawności systemów melioracyjnych oraz właściwe użytkowanie tych systemów	Powierzchnia nie mniejsza niż 1 500 ha	Obwody ochronne - Rowy, Smołdziński Las, Smołdzino, Kluki, Żarnowska
2	Poprawienie oraz utrzymanie optymalnych stosunków wodnych na torfowiskach przejściowych i wysokich dzięki zahamowaniu odpływu wody z ich powierzchni	Według potrzeb	Obwody ochronne - Smołdzino, Smołdziński Las, Kluki, Żarnowska, Rowy, Rąbka
3	1. Usuwanie niepożądanych zakrzaczeń i zadrzewień oraz usuwanie odrostów z powierzchni odtworzonych i ekstensywnie użytkowanych kompleksów torfowiskowo-łąkowych wraz z możliwością zagospodarowania drewna lub z pozostawieniem drewna.	Około 1 500 ha	Obwody ochronne - Smołdzino, Smołdziński Las, Kluki, Żarnowska, Rowy
	2. Usuwanie niepożądanych zakrzaczeń i zadrzewień z powierzchni mszarów kępowych typu <i>Erico-Sphagnetum</i> i zbiorowisk regeneracyjnych torfowisk mszarnych z możliwością zagospodarowania drewna lub z pozostawieniem drewna	Według potrzeb	
4	Koszenie roślinności zielnej z wywiezieniem biomasy, raz na 2-3 lata, w zbiorowiskach łąk, ziołorośli i szuwarów turzycowych oraz we	Na powierzchni nie mniejszej	Obwody ochronne - Rowy, Smołdziński Las, Smołdzino, Kluki,

	wtórnych zbiorowiskach porolnych	niż 100 ha/rok	Żarnowska
5	Eliminacja wtórnych trzcinowisk (wykaszenie do 3 razy w roku) w kompleksach torfowiskowo-łąkowych i murawach słonoroślowych	Na powierzchni nie mniejszej niż 35 ha/rok	1. 35iy, 35my, 35yx, 36h, 36f, 36c, 36g, 36Ak, 37h, 67b, 141Af, 141A g, 141Ah, 141Aix, 142b, 142Ahx, 142Aix, 142Ajx, 142Akx, 142Alx, 142mx, 143m, 143o, 143p. 2. Obręb ewidencyjny Łeba 2 – działki numer 359, 350/4, 40
6	Koszenie łąk, ziołorośli i zbiorowisk niskoturzycowych jeden raz w roku (kontynuacja działania na powierzchniach użytkowanych kośnie w latach poprzednich	Na powierzchni nie mniejszej niż 1000 ha/rok	Obwody ochronne - Smołdziński Las, Rowy, Żarnowska, Kluki, Smołdzino
7	Usuwanie (ręczne lub mechaniczne) okazów roślin: 1) gatunków obcych: a) olsza pomarszczona (<i>Alnus rugosa</i>), b) niecierpek gruczołowaty (<i>Impatiens glandulifera</i>), c) borówka amerykańska (<i>Vaccinium corymbosum</i>), d) kosodrzewina (<i>Pinus mugo</i>), e) nawłoc kanadyjska (<i>Solidago canadensis</i>), f) rdestowiec (<i>Reynoutria sp.</i>), g) róża pomarszczona (<i>Rosa rugosa</i>), h) różanecznik żółty (<i>Rhododendron luteum</i>), i) żurawina wielkoowocowa (<i>Oxycoccus macrocarpus</i>); 2) gatunków, których ekspansja zostanie stwierdzona	Według potrzeb	Obszar Parku
8	Ekstensywny wypas zwierząt z wykaszaniem niedojadów po uzgodnieniu z właścicielem nieruchomości -maksymalnie do 1 DJP/ha i przy obciążeniu pastwiska wynoszącym nie więcej niż 5t/ha (10 DJP/ha), w terminie od 1 maja lub 15 czerwca do 15 października (w zależności od powierzchni i warunków ochrony zbiorowisk roślinnych), przy czym w przypadku wypasu na terenach zalewowych nie wcześniej niż dwa tygodnie po ustąpieniu wody; koszenie niedojadów – w sierpniu, wrześniu. Alternatywnie, przy braku możliwości przeprowadzenia wypasu, koszenie jeden raz w roku z opóźnionym pokosem (po 15 lipca)	Minimum 150 ha rocznie	36a, 36b, 36d, 36Ba, 36Bf, 37h, 39lx, 39mx, 39nx, 39ox, 39px, 55Aa, 55Aa, 55Ac, 55Aj, 61Am, 61Ax, 61Al, 61Ap, 61Ar, 61As, 100Aa, 100Ag, 105Ah, 105Ba, 105Bb, 105Bm, 105Bn, 105Bo, 141Acx, 141Adx, 141Afx, 141Agx, 141At, 143a, 143a, 146k, 146a, 146k, 144yx, 144xx
9	Remont i przebudowa systemów melioracyjnych na polderach Gardna IX i Gardna X	350 ha	Obwody ochronne – Rowy, Smołdzino
10	Zdjęcie fragmentów obwałowań w celu odtworzenia naturalnych procesów brzegowych (fluwialnych) na wybranym odcinku terasy zalewowej jeziora Gardno	50 ha	142
11	Usuwanie odrośli olszy czarnej (<i>Alnus glutinosa</i>) z usuniętych drzew na odtworzonych fragmentach łąk	Według potrzeb	143a, 143b, 143c, 143f, 143k

C. W ekosystemach wodnych

Lp.	Rodzaj zadań ochronnych	Rozmiar	Lokalizacja ¹⁾
1	<p>Przywracanie naturalnego charakteru rzeki Łupawy i jej doliny oraz wzmocnienie zabezpieczenia przeciwpowodziowego przez:</p> <p>1) przebudowę wału brzegowego - wmontowanie podziemnego ekranu uszczelniającego i zamontowanie siatki zabezpieczającej przed działalnością bobrów (<i>Castor fiber</i>);</p> <p>2) likwidacja funkcji wału przybrzeżnego przez jego rozszczelnienie;</p> <p>3) umożliwienie przebiegu procesów fluwialnych i odtworzenie oraz zachowanie charakterystycznych ekosystemów na powierzchni dna doliny;</p> <p>4) umocnienie brzegu lewego rzeki Łupawy na odcinku około 0,2 km celem zabezpieczenia przed erozją i osuwiskami;</p> <p>5) uzyskanie właściwego stanu ochrony starorzeczy, w tym doświetlenie ich powierzchni przez usunięcie części okalających je zadrzewień;</p> <p>6) udrożnienie korytarza ekologicznego rzeki Łupawy dzięki zbudowaniu przepławki</p>	<p>Odcinek około 0,76 km biegu rzeki na południe od wsi Smołdzino, podwyższenie wału.</p> <p>Odcinek około 1,3 km biegu rzeki na południe od wsi Smołdzino. Terasa zalewowa na odcinku około 3 km powyżej Smołdzina.</p> <p>2 odcinki, łącznie około 200 m.</p> <p>Według potrzeb.</p> <p>1 przepławka</p>	<p>Obwód Ochronny Smołdzino - rzeka Łupawa</p>
2	<p>Wspomaganie populacji ryb przez zarybienia narybkiem szczupaka (<i>Esox lucius</i>) i sandacza (<i>Sander lucioperca</i>)</p>	<p>Wielkości wprowadzanego narybku:</p> <p>1) jezioro Gardno:</p> <p>a) szczupak (<i>Esox lucius</i>) – średniorocznie 105000 sztuk narybku letniego lub 500 kg narybku jesiennego</p> <p>b) sandacz (<i>Sander lucioperca</i>) średniorocznie po 30000 sztuk narybku letniego</p> <p>2) jezioro Łebsko:</p> <p>a) szczupak (<i>Esox lucius</i>) – średniorocznie 105000 sztuk narybku letniego lub 500 kg narybku jesiennego</p> <p>b) sandacz (<i>Sander lucioperca</i>) średniorocznie po 100000 sztuk narybku letniego</p>	<p>Jeziora Gardno i Łebsko oraz ich zlewnie</p>
3	<p>Ograniczenie eutrofizacji jezior przez regulację liczebności populacji ryb tradycyjnymi metodami połowów, z zachowaniem walorów kulturowych regionu oraz wyłączeniem stosowania sprzętu ciągnionego - w terminie od 15 kwietnia do 15 czerwca i wontonów – w terminie od 1 marca do 31 maja</p>	<p>Wielkości regulacji liczebności lub pozyskania:</p> <p>1) leszcz (<i>Abramis brama</i>) i krap (<i>Blicca bjoerkna</i>) - razem powyżej 100000 kg/rok;</p> <p>2) płóc (<i>Rutilus rutilus</i>) i wzdreğa (<i>Scardinius erythrophthalmus</i>) - razem powyżej 3000 kg/rok;</p> <p>3) troć (<i>Salmo trutta m. trutta</i>) i</p>	<p>Jezioro Łebsko</p>

		<p>łosoś (<i>Salmo salar</i>) - razem do 1500 kg/rok;</p> <p>4) węgorz europejski (<i>Anguilla anguilla</i>) - do 2400 kg/rok, z uwzględnieniem postanowień „Planu gospodarowania zasobami węgorza w Polsce”;</p> <p>5) sandacz (<i>Sander lucioperca</i>) - do 10000 kg/rok;</p> <p>6) szczupak (<i>Esox lucius</i>) – do 2000 kg/rok;</p> <p>7) okoń (<i>Perca fluviatilis</i>) - do 10000 kg/rok;</p> <p>8) dorsz (<i>Gadus morhua</i>), śledź (<i>Clupea harengus</i>), stornia (<i>Platichthys flesus</i>), gładzica (<i>Pleuronectes platessa</i>), turbot (<i>Psetta maxima</i>) – razem do 2000 kg/rok;</p> <p>9) gatunki obce, w szczególności karp (<i>Cyprinus carpio</i>), karaś srebrzysty (<i>Carassius auratus gibelio</i>) babka bycza (<i>Neogobius melanostomus</i>) - bez ograniczeń;</p> <p>10) inne niż wymienione w pkt 1-9, np. lin (<i>Tinca tinca</i>) - do 1000 kg/rok</p>	
	<p>Ograniczenie eutrofizacji wód przez regulację liczebności populacji ryb tradycyjnymi metodami połowów z zachowaniem walorów kulturowych regionu, z wyłączeniem stosowania sprzętu ciągnionego – w terminie od 15 kwietnia do 15 czerwca oraz wontonów – w terminie od 1 marca do 31 maja</p>	<p>1. Leszcz (<i>Abramis brama</i>) i krąp (<i>Blicca bjoerkna</i>) - razem powyżej 35000 kg/rok.</p> <p>2. Płoc (<i>Rutilus rutilus</i>) i wzdręga (<i>Scardinius erythrophthalmus</i>) - razem powyżej 2000 kg/rok.</p> <p>3. Troć (<i>Salmo trutta m. trutta</i>) i łosoś (<i>Salmo salar</i>) - razem do 500 kg/rok.</p> <p>4. Węgorz europejski (<i>Anguilla anguilla</i>) - do 800 kg/rok, z uwzględnieniem postanowień „Planu gospodarowania zasobami węgorza w Polsce”.</p> <p>5. Sandacz (<i>Sander lucioperca</i>) - do 500 kg/rok.</p> <p>6. Szczupak (<i>Esox lucius</i>) – do 1000 kg/rok.</p> <p>7. Okoń (<i>Perca fluviatilis</i>) - do 6000 kg/rok.</p> <p>8. Gatunki obce, w szczególności karp (<i>Cyprinus carpio</i>), karaś srebrzysty (<i>Carassius auratus gibelio</i>) i babka bycza (<i>Neogobius melanostomus</i>) - bez ograniczeń.</p> <p>9. Inne niż wymienione w pkt 1-8, np. lin (<i>Tinca tinca</i>), dorsz (<i>Gadus morhua</i>), śledź (<i>Clupea harengus</i>), stornia (<i>Platichthys flesus</i>), gładzica (<i>Pleuronectes</i></p>	<p>Jeziro Gardno</p>

		<i>platessa</i>), turbot (<i>Psetta maxima</i>) - do 1000 kg/rok	
4	Odtworzenie miejsc tarliskowych szczupaka na wybranym odcinku terasy zalewowej jeziora Gardno przez zdjęcie fragmentów obwałowań	Powierzchnia tarliska – 51 ha Długość obwałowań – około 2,5 km	142
5	Ochrona tras migracji gatunków wodnych, przez utrzymanie miejsc wolnych od narzędzi połowowych	W toni jezior: 1) Gardno – o szerokości 50 m; 2) Łebsko – o szerokości 150 m	Jeziora Gardno i Łebsko
6	Ochrona zasobów Morza Bałtyckiego - utrzymanie rybołówstwa kulturowego dokonywanego przez mieszkańców gmin, na których położony jest Park przy pomocy łodzi o długości całkowitej nieprzekraczającej 10 m, z portów macierzystych w Łebie i w Rowach	11 171 ha	Obszar morski Parku
7	Odtworzenie elementów rybactwa kulturowego przez umożliwienie pokazywania tradycyjnych metod połowu ryb na jeziorze Łebsko w miejscowości Kluki	Do 500 kg/rok (w tym ryby drapieżne do 75 kg/rok)	Jezioro Łebsko w promieniu 300 m od pomostu w Klukach

III. Inne zadania ochronne według specyfikacji Parku

Lp.	Rodzaj zadań ochronnych	Rozmiar	Lokalizacja ¹⁾
1	Monitorowanie stanu ekosystemów, w tym przedmiotów ochrony Natura 2000	Według potrzeb	Obszar Parku
2	Minimalizacja negatywnych oddziaływań oraz usuwanie skutków związanych z udostępnianiem obszarów Parku: 1) tworzenie i utrzymanie technicznych zabezpieczeń przed wydeptywaniem i zaśmiecaniem płatów roślinności; 2) monitorowanie ruchu turystycznego i rekreacyjnego korzystania z plaż	Według potrzeb	Obszar Parku
3	Usuwanie roślin gatunków obcych: 1) odrostów topól (<i>Populus x canadensis</i>); 2) róża pomarszczona (<i>Rosa rugosa</i>); 3) czeremcha amerykańska (<i>Padus serotina</i>); 4) karagana syberyjska (<i>Caragana arborescens</i>)	Według potrzeb	Obwody ochronne - Smołdziński Las (oddział 21), Rąbka
4	Eliminacja ssaków inwazyjnych gatunków obcych - odłów osobników w pułapki żywołowne i ich usypianie przez lekarza weterynarii	Według potrzeb	Obszar Parku
5	Działanie na rzecz utrzymania i modernizacji cieków oraz modernizacji systemu melioracji przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie – Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku, zgodnie z potrzebami ochrony przyrody na obszarze użytkowanych łąk i pastwisk, a także w celu eliminacji wystąpienia niebezpieczeństwa powodziowego: 1) na wałach:	Według potrzeb Parku	Obszar objęty ochroną czynną i krajobrazową

<p>a) okoszenie skarp, korony i poboczy, b) usuwanie zakrzaczeń, c) likwidacja uszkodzeń spowodowanych przez zwierzęta, d) uzupełnianie zadarnienia, e) zabudowa wyrw i zaniżeń, f) przywrócenie właściwych parametrów korpusów w zakresie niezbędnym do utrzymania pożądanej funkcjonalności;</p> <p>2) na ciekach wodnych (Łeba, Łupawa, Pustynka):</p> <p>a) w razie wystąpienia zagrożenia, usuwanie zakrzaczeń (odrostów drzew, krzewów i podszytu) rosnących w dnie cieków oraz na skarpach i blokujących przepływ wody, b) usuwanie z koryta zatorów (w tym spiętrzeń powalonych drzew blokujących przepływ wody) i przetamowań, c) naprawa budowli i umocnień, d) zabudowa wyrw zagrażającym elementom infrastruktury – w zakresie ograniczonym do minimum,</p> <p>3) na rowach i kanałach w przypadku ograniczenia ich pożądanej funkcjonalności (Brodnica-Wierzchocino, Wysoka, Broda-Osieki, Grabownica, Błotnica):</p> <p>a) usuwanie zakrzaczeń (odrostów drzew, krzewów i podszytu) rosnących w dnie i na skarpach i zatorów występujących w korycie (w tym drzew) i przetamowań, b) wykaszanie roślinności na skarpach, poboczach i w dnie, c) usuwanie roślinności, namulów wraz z rozplantowaniem, d) naprawa budowli i umocnień, e) usuwanie uszkodzeń skarp (w tym zabudowa wyrw), f) zapewnienie drożności budowli, g) obsługa budowli, h) a także przekierowanie wód zbieranych w kanale C9 do przepompowni w Przybyninie;</p> <p>4) stacje pomp:</p> <p>a) usuwanie awarii, b) utrzymanie bieżące budynku, c) odmulanie zbiornika wraz z rozplantowaniem urobku, d) okaszanie skarp oraz poboczy zbiornika, e) wykaszanie roślinności z terenu wokół stacji pomp, f) usuwanie roślinności z dna zbiornika, g) naprawa skarp i umocnień zbiornika, h) utrzymanie bieżące ogrodzenia, i) wykaszanie roślinności ze skarp i dna odpływu, j) odmulenie dna kanału odpływowego wraz</p>		
--	--	--

	rozbudowę, przebudowę, modernizację i remont budynku w Rąbce wraz z adaptacją otoczenia		
14	Utrzymanie walorów krajobrazowych terenów otwartych przez ogłowienie drzew przesłaniających osie widokowe i panoramy Parku, z udostępnianych obiektów widokowych	Według potrzeb	Obwody ochronne - Rowy, Rąbka, Smołdzino
15	Utrzymanie czystości, sprzątanie plaż i szlaków turystycznych	Według potrzeb	Obszar Parku
16	Ochrona przeciwpożarowa	Według potrzeb	Obszar Parku
17	1. Remont, przebudowa, rozbudowa parkingów w Rąbce (wraz z infrastrukturą towarzyszącą oraz z dojazdami i wyjazdami z parkingów). 2. Budowa parkingu w Czołpinie (wraz z infrastrukturą towarzyszącą oraz z dojazdami i wyjazdami z parkingu)	2 obiekty 1 obiekt	1. Obwód Ochronny Rąbka. 2. Obwód Ochronny Smołdziński Las
18	Budowa ścieżki pieszej z Łeby do Rąbki wraz z obiektami małej architektury	1 obiekt	Obwód Ochronny Rąbka
19	Budowa stacyjki kajakowej przy rzece Łebie (przy moście na trasie Izbica – Gać)	1 obiekt	Obwód Ochronny Żarnowska
20	Cięcia konarów na okazie dębu szypułkowego (<i>Quercus robur</i>) utrzymujące właściwy stan sanitarny drzewa oraz poprawiające bezpieczeństwo osób i mienia	Według potrzeb	Siedziba dyrekcji Parku przy ul. Bohaterów Warszawy 1A
21	Działanie na rzecz zabezpieczenia przeciwpowodziowego Smołdzina - konserwacja wałów (w tym usuwanie drzew zagrażających ludziom i swobodnemu spływowi wód powodziowych oraz lodów) w granicach cofki elektrowni wodnej w Smołdzinie przez zarządcę elektrowni wodnej w Smołdzinie	Według potrzeb	Do odległości 1100 m powyżej elektrowni w Smołdzinie
22	Działanie na rzecz utrzymania i konserwacji zjazdów na plażę przez Urząd Morski w Słupsku	3 zjazdy	189., 206. i 218. kilometr brzegu morskiego
23	Odbudowa umocnień brzegu Łupawy przed działalnością erozyjną rzeki, w tym zabezpieczenie trwałości drogi gminnej, przez budowę palisady drewnianej wraz z wycinką drzew	Dwa odcinki brzegu o łącznej długości około 200 m	111ax, 111c, 112c, 112f
24	Usunięcie martwych i zamierających okazów Kasztanowca pospolitego (<i>Aesculus hippocastanum</i>) z wału przeciwpowodziowego przy korycie rzeki Łupawy	6 drzew	111a
25	Ograniczenie liczebności populacji dzika (<i>Sus scrofa</i>)	Do 27 sztuk rocznie	Obszar objęty ochroną czynną
26	Usuwanie olszy czarnej (<i>Alnus glutinosa</i>)	Według potrzeb	Obszar objęty ochroną krajobrazową w Obwodzie Ochronnym Rąbka (były ośrodek kolonijny, parkingi i teren przyległy, oddziały - 2Ao, 2Ap, 2Ar)
27	Przywracanie wartości przyrodniczych	Według potrzeb	Obwód Ochronny

	terenom powojkowym przez usuwanie barier i zbędnych elementów infrastrukturalnych (w szczególności ogrodzenia i pozostałości rurociągu kanalizacyjnego)		Smóldziński Las
28	Wykupy gruntów niebędących w użytkowaniu wieczystym Parku w celu ochrony krajobrazu, zachowania funkcji gruntów rolnych i leśnych, promocji tradycyjnych form użytkowania gruntów rolnych z uwzględnieniem programów rolno-środowiskowych oraz przywracania stosunków wodnych właściwych do osiągnięcia celów ochrony przyrody	Według potrzeb	Obszar Parku
29	Wyznaczenie miejsca do wodowania łodzi	1 obiekt	Jezioro Łebsko w Obwodzie Ochronnym Żarnowska

¹⁾ Ekosystemy leśne, nieleśne lądowe i wodne podzielone są na oddziały oznaczone liczbami lub liczbami i dużymi literami oraz wydzielenia (pododdziały) oznaczone małymi literami.

OPIS SPOSOBÓW OCHRONY CZYNNEJ GATUNKÓW ROŚLIN I ZWIERZĄT

I. Obszary objęte ochroną czynną

A. Ochrona czynna gatunków roślin

Nazwa gatunku	Rodzaj zadań ochronnych	Opis sposobów ochrony
Mikołajek nadmorski (<i>Eryngium maritimum</i>)	Przywrócenie naturalnych stanowisk gatunku	Transplantacja wyrwanych z podłoża przez fale sztormowe podziemnych pędów roślin na wałach wydm przednich

B. Ochrona czynna gatunków

Lp.	Nazwa gatunku	Rodzaj zadań ochronnych	Opis sposobów ochrony
1	Foka szara (<i>Halichoerus grypus</i>)	Współuczestnictwo we wprowadzaniu osobników do środowiska morskiego	Współpraca w realizacji programu reintrodukcji gatunku
		Minimalizacja zagrożeń wynikających z użytkowania morza w ramach rybnictwa kulturowego oraz turystyki i rekreacji	1. Raportowanie przypadków przyłowu w sprawozdaniach jednostek połowiących. 2. Kontrola przestrzegania określonych zasad turystycznego udostępniania akwenu morskiego
2	Sieja wędrowna (<i>Coregonus lavaretus lavaretus</i>)	Wzmocnienie populacji gatunku	Jezioro Łebsko: 1) pozyskanie tarlaków siei (<i>Coregonus lavaretus lavaretus</i>) sieciami stawnymi w ramach restytucji gatunku do 250 kg/rok; 2) zarybianie wyhodowanym narybkiem siei (<i>Coregonus lavaretus lavaretus</i>) pochodzącego od tarlaków z jeziora Łebsko, w ramach restytucji gatunku
3	Troć wędrowna (<i>Salmo trutta trutta</i>), łosoś (<i>Salmo salar</i>)	Wzmocnienie populacji przez wykonanie zarybienia materiałem zarybieniowym pochodzącym z ikry tarlaków pozyskanych w jeziorze Łebsko dla rzeki Łeby i w jeziorze Gardno dla rzeki Łupawy	1. Pozyskanie ikry w ramach restytucji gatunków zgodnie z programem zarybieniowym Zespołu do spraw Zarybień przy Ministrze Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej w wymiarze: 1) łosoś atlantycki (<i>Salmo salar</i>) - do 500 kg/rok; 2) troć wędrowna (<i>Salmo trutta trutta</i>) - do 1200 kg/rok. 2. Zarybienia w zlewniach jezior Łebsko i Gardno, zgodnie z planem Zespołu do spraw Zarybień przy Ministrze Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej
		Utrzymanie tras migracji wolnych od zagrożeń	1. Podejmowanie działań zmierzających do odtworzenia tras migracji obu gatunków w górę rzek, do miejsc naturalnego tarła.

			2. Zachowanie miejsc wolnych od narzędzi połowowych przez cały rok na jeziorze Gardno - co najmniej 50 m i na jeziorze Łebsko - co najmniej 150 m
4	Węgorz europejski (<i>Anguilla anguilla</i>)	Wzmocnienie populacji przez zarybianie narybkiem zgodnie z krajowym planem odbudowy zasobów gatunku	Narybek dostarczany przez „Krajowy Zespół do spraw Ochrony Węgorza”
5	Lin (<i>Tinca tinca</i>)	Wzmocnienie populacji	Zarybianie jezior Łebsko i Gardno kroczeniem lina (<i>Tinca tinca</i>) w ilości, średnio 500 kg/rok na jezioro
6	Jeleń szlachetny (<i>Cervus elaphus</i>)	Ocena stanu populacji	1. Budowa odłowni jeleni szlachetnych (<i>Cervus elaphus</i>) na obszarach ochrony czynnej. 2. Przyżyciowe odłowy zwierząt, ich czasowe usypianie, zakładanie nadajników telemetrycznych i śledzenie ich wędrówek
7	Sarna (<i>Capreolus capreolus</i>)	Ocena stanu populacji	Przyżyciowe odłowy zwierząt, ich czasowe usypianie, zakładanie nadajników telemetrycznych i śledzenie ich wędrówek
8	Sieweczka obrożna (<i>Charadrius hiaticula</i>)	Ochrona nadmorskiej, lęgowej populacji gatunku	1. Zabezpieczenie gniazd koszami w obwodach ochronnych - Rowy, Smółdziński Las, Rąbka. 2. Monitorowanie stanu populacji przez obrączkowanie osobników
9	Wilk szary (<i>Canis lupus</i>)	Ocena stanu populacji	Monitoring przy użyciu fotopułapek, obserwacje bezpośrednie i tropienie
10	Dzik (<i>Sus scrofa</i>)	Ocena stanu populacji	1. Budowa odłowni na obszarze ochrony czynnej. 2. Przeżyciowe odłowy zwierząt, ich czasowe usypianie, zakładanie nadajników telemetrycznych i śledzenie tras ich wędrówek
11	Płazy (<i>Amphibia</i>)	Ochrona populacji	Budowa płotków wzdłuż dróg i przejść pod drogami na trasach migracji
12	Bóbr europejski (<i>Castor fiber</i>)	Ocena stanu populacji	Monitoring przy użyciu fotopułapek, obserwacje bezpośrednie i tropienie

III. Obszary objęte ochroną krajobrazową

A. Ochrona gatunków zwierząt

Lp.	Nazwa gatunku	Rodzaj zadań ochronnych	Opis sposobów ochrony
1	Pszczoła miodna (<i>Apis mellifica</i>)	Wzbogacenie wartości kulturowych przez zachowanie tradycyjnych hodowli	Usytuowanie pasieki na bezleśnym nieużytku
2	Ptaki wróblowe (<i>Passeriformes</i>)	Wspomaganie gatunków w okresie zimowym	Wykładanie karmy w okresie śnieżnej i mroźnej zimy

**WSKAZANIE OBSZARÓW OBJĘTYCH OCHRONĄ ŚCISŁĄ, CZYNNĄ
ORAZ KRAJOBRAZOWĄ**

Lp.	Rodzaj ochrony	Lokalizacja ¹⁾	Powierzchnia ogółem [ha]
1	Ochrona ścisła	1. 10a, 10ax, 10b, 10bx, 10c, 10cx, 10d, 10dx, 10f, 10fx, 10g, 10gx, 10h, 10hx, 10i, 10j, 10k, 10l, 10m, 10n, 10o, 10p, 10r, 10s, 10t, 10w, 10x, 10y, 10z, 11a, 11ax, 11ay, 11b, 11bx, 11by, 11c, 11cx, 11cy, 11d, 11dx, 11dy, 11f, 11fx, 11fy, 11g, 11gx, 11gy, 11h, 11hx, 11hy, 11i, 11ix, 11iy, 11j, 11jx, 11k, 11kx, 11l, 11lx, 11m, 11mx, 11n, 11nx, 11o, 11ox, 11p, 11px, 11r, 11rx, 11s, 11sx, 11t, 11tx, 11w, 11wx, 11x, 11xx, 11y, 11yx, 11z, 11zx, 12a, 12ax, 12ay, 12b, 12bx, 12by, 12c, 12cx, 12cy, 12d, 12dx, 12dy, 12f, 12fx, 12fy, 12g, 12gx, 12gy, 12h, 12hx, 12hy, 12i, 12ix, 12iy, 12j, 12jx, 12jy, 12k, 12kx, 12ky, 12l, 12lx, 12ly, 12m, 12mx, 12my, 12n, 12nx, 12ny, 12o, 12ox, 12p, 12px, 12r, 12rx, 12s, 12sx, 12t, 12tx, 12w, 12wx, 12x, 12xx, 12y, 12yx, 12z, 12zx, 13a, 13ax, 13ay, 13b, 13bx, 13by, 13c, 13cx, 13cy, 13d, 13dx, 13dy, 13f, 13fx, 13fy, 13g, 13gx, 13gy, 13h, 13hx, 13hy, 13i, 13ix, 13iy, 13j, 13jx, 13jy, 13k, 13kx, 13ky, 13l, 13lx, 13ly, 13m, 13mx, 13my, 13n, 13nx, 13ny, 13o, 13ox, 13oy, 13p, 13px, 13r, 13rx, 13s, 13sx, 13t, 13tx, 13w, 13wx, 13x, 13xx, 13y, 13yx, 13z, 13zx, 14a, 14ax, 14b, 14bx, 14c, 14cx, 14d, 14dx, 14f, 14fx, 14g, 14gx, 14h, 14hx, 14i, 14ix, 14j, 14jx, 14k, 14kx, 14l, 14lx, 14m, 14mx, 14n; 14nx, 14o, 14ox, 14p, 14r, 14s, 14t, 14w, 14x, 14y, 14z, 14ib, 14ic, 14id, 14if, 14ig, 14ih, 147b, 147c, 147d, 147f, 147g, 147n, 148fx, 148g, 148gx, 148h, 148hx, 148i, 148ix, 148kx, 148lx, 148mx, 148s, 148t, 148w, 148x, 148y, 15a, 15ax, 15b, 15bx, 15c, 15cx, 15d, 15dx, 15f, 15fx, 15g, 15gx, 15h, 15hx, 15i, 15ix, 15j, 15jx, 15k, 15kx, 15l, 15lx, 15m, 15mx, 15n, 15nx, 15o, 15ox, 15p, 15px, 15r, 15rx, 15s, 15sx, 15t, 15tx, 15w, 15wx, 15x, 15xx, 15y, 15z, 16a, 16ax, 16b, 16bx, 16c, 16cx, 16d, 16dx, 16f, 16fx, 16g, 16gx, 16h, 16hx, 16i, 16ix, 16j, 16jx, 16k, 16kx, 16l, 16lx, 16m, 16mx, 16n, 16nx, 16o, 16ox, 16p, 16px, 16r, 16rx, 16s, 16sx, 16t, 16tx, 16w, 16wx, 16x, 16xx, 16y, 16z, 17a, 17ax, 17ay, 17b, 17bx, 17by, 17c, 17cx, 17cy, 17d, 17dx, 17dy, 17f, 17fx, 17fy, 17g, 17gx, 17gy, 17h, 17hx, 17hy, 17i, 17ix, 17j, 17jx, 17k, 17kx, 17l, 17lx, 17m, 17mx, 17n, 17nx, 17o, 17ox, 17p, 17px, 17r, 17rx, 17s, 17sx, 17t, 17tx, 17w, 17wx, 17x, 17xx, 17y, 17yx, 17z, 17zx, 17Aa, 17Ab, 17Ac, 17Ad, 17Af, 17Ag, 17Ah, 17Ai, 17Aj, 17Ak, 17Al, 17Am, 17An, 17Ao, 17Ap, 18a, 18ax, 18ay, 18b, 18bx, 18by, 18c, 18cx, 18cy, 18d, 18dx, 18dy, 18f, 18fx, 18fy, 18g, 18gx, 18gy, 18h, 18hx, 18hy, 18i, 18ix, 18iy, 18j, 18jx, 18jy, 18k, 18kx, 18ky, 18l, 18lx, 18ly, 18m, 18mx, 18my, 18n, 18nx, 18ny, 18o, 18ox, 18oy, 18p, 18px, 18py, 18r, 18rx, 18s, 18sx, 18t, 18tx, 18w, 18wx, 18x, 18xx, 18y, 18yx, 18z, 18zx, 18Aa, 18Ab, 18Ac, 18Ad, 18Af, 18Ag, 18Ah, 18Ai, 18Aj, 18Ak, 18Al, 18Am, 18An, 18Ao, 18Ap, 18Ar, 18As, 18At, 18Aw, 18Ax, 18Ay, 18Az, 19a, 19ax, 19b, 19bx, 19c, 19cx, 19d, 19dx, 19f, 19fx, 19g, 19gx, 19h, 19hx, 19i, 19ix, 19j, 19jx, 19k, 19kx, 19l, 19lx, 19m, 19mx, 19n, 19nx, 19o, 19ox, 19p, 19px, 19r, 19rx, 19s, 19sx, 19t, 19tx, 19w, 19x, 19y, 19z; 19Aa, 19Aax, 19Ab, 19Abx, 19Ac, 19Acx, 19Ad, 19Adx, 19Af, 19Afx, 19Ag, 19Agx, 19Ah, 19Ahx, 19Ai, 19Aj, 19Ak, 19Al, 19Am, 19An, 19Ao, 19Ap, 19Ar, 19As, 19At, 19Aw, 19Ax, 19Ay, 19Az, 20a, 20ax, 20b, 20bx, 20c, 20cx, 20d, 20dx, 20f, 20fx, 20g, 20gx, 20h, 20hx, 20i, 20ix, 20j, 20jx,	5 385,7400

20k, 20kx, 20l, 20lx, 20m, 20mx, 20n, 20nx, 20o, 20ox, 20p, 20px, 20r, 20rx, 20s, 20sx, 20t, 20tx, 20w, 20x, 20y, 20z, 20Aa, 20Ab, 20Abx, 20Ac, 20Acx, 20Ad, 20Adx, 20Af, 20Afx, 20Ag, 20Agx, 20Ah, 20Ahx, 20Ai, 20Aix, 20Aj, 20Ajx, 20Ak, 20Akx, 20Al, 20Alx, 20Am, 20Amx, 20An, 20Anx, 20Ao, 20Ap, 20Apx, 20Ar, 20As, 20At, 20Aw, 20Ay, 21a, 21ax, 21b, 21bx, 21c, 21cx, 21d, 21dx, 21f, 21fx, 21g, 21gx, 21h, 21i, 21j, 21k, 21l, 21m, 21n, 21o, 21p, 21r, 21s, 21t, 21w, 21x, 21y, 21z, 21Aa, 21Ab, 21Ac, 21Ad, 21Af, 21Ag, 21Ah, 21Ai, 21Aj, 21Ak, 21Al, 21Am, 21An, 21Ao, 21Ap, 21Ar, 21As, 21At, 21Aw, 21Ax, 21Ay, 21Az, 22a, 22ax, 22bx, 22c, 22cx, 22d, 22dx, 22f, 22fx, 22g, 22gx, 22h, 22hx, 22i, 22ix, 22j, 22jx, 22k, 22kx, 22l, 22lx, 22m, 22n, 22o, 22p, 22r, 22s, 22t, 22w, 22x, 22y, 22z, 24a, 24ax, 24b, 24bx, 24c, 24cx, 24d, 24dx, 24f, 24fx, 24g, 24gx, 24h, 24hx, 24i, 24ix, 24j, 24jx, 24k, 24kx, 24l, 24m, 24n, 24o, 24p, 24r, 24s, 24t, 24w, 24x, 24y, 24z, 25a, 25ax, 25b, 25bx, 25c, 25cx, 25d, 25dx, 25f, 25fx, 25g, 25gx, 25h, 25hx, 25i, 25ix, 25j, 25jx, 25k, 25kx, 25l, 25lx, 25m, 25n, 25o, 25p, 25r, 25s, 25t, 25w, 25x, 25y, 25z, 25Aa, 25Ab, 25Ac, 25Ad, 26a, 26ax, 26b, 26bx, 26c, 26cx, 26d, 26dx, 26f, 26fx, 26g, 26gx, 26h, 26hx, 26i, 26ix, 26j, 26k, 26l, 26m, 26n, 26o, 26p, 26r, 26s, 26t, 26w, 26x, 26y, 26z, 27a, 27ax, 27b, 27bx, 27c, 27cx, 27d, 27dx, 27f, 27fx, 27g, 27gx, 27h, 27hx, 27i, 27ix, 27j, 27jx, 27k, 27kx, 27l, 27lx, 27m, 27mx, 27n, 27nx, 27o, 27ox, 27p, 27px, 27r, 27rx, 27s, 27sx, 27t, 27tx, 27w, 27wx, 27x, 27y, 27z, 28a, 28ax, 28ay, 28az, 28b, 28bx, 28by, 28c, 28cx, 28cy, 28d, 28dx, 28dy, 28f, 28fx, 28fy, 28g, 28gx, 28gy, 28h, 28hx, 28hy, 28i, 28ix, 28iy, 28j, 28jx, 28jy, 28k, 28kx, 28ky, 28l, 28lx, 28ly, 28m, 28mx, 28my, 28n, 28nx, 28ny, 28o, 28ox, 28oy, 28p, 28px, 28py, 28r, 28rx, 28ry, 28s, 28sx, 28sy, 28t, 28tx, 28ty, 28w, 28wx, 28wy, 28x, 28xx, 28xy, 28y, 28yx, 28yy, 28z, 28zx, 28zy, 28Aa, 28Aax, 28Ab, 28Abx, 28Ac, 28Acx, 28Ad, 28Af, 28Ag, 28Ah, 28Ai, 28Aj, 28Ak, 28Al, 28Am, 28An, 28Ao, 28Ap, 28Ar, 28As, 28At, 28Aw, 28Ax, 28Ay, 28Az, 28Ba, 29a, 29ax, 29ay, 29b, 29bx, 29by, 29c, 29cx, 29cy, 29d, 29dx, 29dy, 29f, 29fx, 29fy, 29g, 29gx, 29gy, 29h, 29hx, 29hy, 29i, 29ix, 29j, 29jx, 29k, 29kx, 29l, 29lx, 29m, 29mx, 29n, 29nx, 29o, 29ox, 29p, 29px, 29r, 29rx, 29s, 29sx, 29t, 29tx, 29w, 29wx, 29x, 29xx, 29y, 29yx, 29z, 29zx, 29Aa, 29Aax, 29Ai, 29Ab, 29Abx, 29Ac, 29Acx, 29Ad, 29Adx, 29Af, 29Afx, 29Ag, 29Agx, 29Ah, 29Ahx, 29Ai, 29Aj, 29Ak, 29Al, 29Am, 29An, 29Ao, 29Ap, 29Ar, 29As, 29At, 29Aw, 29Ax, 29Ay, 29Az, 30a, 30ax, 30ay, 30b, 30bx, 30by, 30c, 30cx, 30cy, 30d, 30dx, 30dy, 30f, 30fx, 30fy, 30g, 30gx, 30gy, 30h, 30hx, 30hy, 30i, 30ix, 30iy, 30j, 30jx, 30jy, 30k, 30kx, 30ky, 30l, 30lx, 30ly, 30m, 30mx, 30my, 30n, 30nx, 30ny, 30o, 30ox, 30oy, 30p, 30px, 30py, 30r, 30rx, 30ry, 30s, 30sx, 30t, 30tx, 30w, 30wx, 30x, 30xx, 30y, 30yx, 30z, 30zx, 31a, 31ax, 31ay, 31b, 31bx, 31by, 31c, 31cx, 31cy, 31d, 31dx, 31dy, 31f, 31fx, 31fy, 31g, 31gx, 31gy, 31h, 31hx, 31hy, 31i, 31ix, 31iy, 31j, 31jx, 31jy, 31k, 31kx, 31ky, 31l, 31lx, 31ly, 31m, 31mx, 31my, 31n, 31nx, 31ny, 31o, 31ox, 31oy, 31p, 31px, 31py, 31r, 31rx, 31ry, 31s, 31sx, 31sy, 31t, 31tx, 31ty, 31w, 31wx, 31x, 31xx, 31y, 31yx, 31z, 31zx, 32a, 32ax, 32b, 32bx, 32c, 32cx, 32d, 32dx, 32f, 32fx, 32g, 32gx, 32h, 32i, 32j, 32k, 32l, 32m, 32n, 32o, 32p, 32r, 32s, 32t, 32w, 32x, 32y, 32z, 4a, 4ax, 4b, 4bx, 4c, 4cx, 4d, 4dx, 4f, 4fx, 4g, 4gx, 4h, 4hx, 4i, 4ix, 4j, 4jx, 4k, 4kx, 4l, 4lx, 4m, 4mx, 4n, 4nx, 4o, 4p, 4r, 4s, 4t, 4w, 4x, 4y, 4z, 5a, 5b, 5bx, 5c, 5cx, 5d, 5dx, 5f, 5fx, 5g, 5gx, 5h, 5hx, 5i, 5j, 5jx, 5k, 5kx, 5l, 5lx, 5m, 5mx, 5n, 5nx, 5o, 5ox, 5p, 5r, 5s, 5t, 5w, 5x, 5y, 5z, 50o, 50p, 54a, 54b, 54c, 6a, 6ax, 6b, 6bx, 6c, 6cx, 6d, 6dx, 6f, 6fx, 6g, 6gx, 6h, 6hx, 6i, 6ix, 6j, 6jx, 6k, 6kx, 6l, 6m, 6n, 6o, 6p, 6r, 6s, 6t, 6w, 6x, 6y, 6z, 62a, 62b, 62c, 66a, 66b, 68a, 68ax, 68b, 68bx, 68c, 68cx, 68d, 68dx, 68f, 68fx, 68g, 68gx, 68h, 68hx, 68i, 68j, 68k, 68l, 68m, 68n, 68o, 68p, 68r, 68s, 68t, 68w, 68x, 68y, 68z, 69b, 7a, 7b, 7c, 7d, 7f, 7g, 7h, 7i, 7j, 7k, 7l, 7m, 7n, 7o, 7p, 7r, 7s, 7t, 77h, 77i, 77k, 77l, 77m, 77r, 77s, 77t, 8a, 8b, 8c, 8d, 8f, 8g, 8h, 8i, 8j, 8k, 8l, 8m, 8n, 8o, 8p, 8r, 8s, 8t, 9a, 9b, 9c, 9d, 9f, 9g, 9h, 9i, 9j, 9k, 9l, 9m, 9n, 9o, 9p, 9r, 9s, 9t, 9w.

2. Obręb ewidencyjny Smółdzino Wydmy działki nr -195,197, 198/1, 199/1, 200/1

		– odcinek brzegu morskiego od słupka nr 194 do słupka nr 200 określającego kilometrąż brzegu morskiego	
2	Ochrona czynna	1. 1a, 1ax, 1b, 1bx, 1c, 1cx, 1d, 1dx, 1f, 1g, 1h, 1i, 1j, 1k, 1l, 1m, 1n, 1o, 1p, 1r, 1s, 1t, 1w, 1x, 1y, 1z, 100a, 100ax, 100b, 100bx, 100c, 100cx, 100d, 100dx, 100f, 100fx, 100g, 100gx, 100h, 100hx, 100i, 100ix, 100j, 100jx, 100k, 100l, 100m, 100n, 100o, 100p, 100r, 100s, 100t, 100w, 100x, 100y, 100z, 100Aa, 100Ab, 100Ac, 100Ad, 100Af, 100Ag, 100Ah, 100Ai, 100Aj, 100Ak, 100Al, 101ax, 101bx, 101cx, 101dx, 101fx, 101gx, 101hx, 101ix, 101jx, 101kx, 101lx, 101mx, 101nx, 101ox, 101x, 101y, 101z, 102a, 102b, 102c, 102d, 102f, 102g, 102h, 102i, 102j, 102k, 102l, 102m, 102n, 103a, 103b, 103c, 103d, 103f, 103g, 103h, 103i, 103j, 103k, 103l, 103m, 103n, 103o, 103p, 104a, 104b, 104c, 104d, 104f, 104g, 104h, 104i, 104j, 104k, 104l, 104m, 104n, 104o, 104p, 105a, 105b, 105c, 105d, 105f, 105g, 105h, 105i, 105j, 105k, 105Aa, 105Ab, 105Ac, 105Ad, 105Af, 105Ag, 105Ah, 105Ba, 105Bb, 105Bc, 105Bd, 105Bf, 105Bg, 105Bh, 105Bi, 105Bj, 105Bk, 105Bl, 105Bm, 105Bn, 105Bo, 106a, 106b, 106c, 106d, 106f, 106g, 106h, 106i, 106j, 106k, 106l, 106m, 106n, 106o, 107a, 107b, 107c, 107d, 107f, 107g, 107h, 108a, 108ax, 108b, 108bx, 108c, 108d, 108f, 108g, 108h, 108i, 108j, 108m, 108n, 108o, 108p, 108r, 108s, 108t, 108w, 108x, 108y, 108z, 109a, 109b, 109c, 109d, 109f, 109g, 109h, 109i, 109j, 109k, 109l, 109m, 109n, 109o, 109p, 110a, 110b, 110c, 110d, 110f, 110g, 110h, 110i, 110j, 110k, 110l, 110m, 111a, 111b, 111c, 111cx, 111d, 111f, 111ix, 111jx, 111kx, 111lx, 111mx, 111nx, 111ox, 111px, 111rx, 111sx, 111tx, 111wx, 111y, 112a, 112b, 112c, 112d, 112f, 112g, 112h, 113a, 113b, 113c, 113d, 113f, 113g, 113h, 113i, 113j, 113k, 113l, 113m, 113n, 113o, 113p, 114a, 114b, 114c, 114d, 115a, 115b, 115c, 115d, 115f, 115g, 115h, 116a, 116b, 116c, 116d, 116f, 116g, 116h, 116i, 116j, 116k, 117a, 117b, 117c, 117d, 117f, 117g, 117h, 117i, 117j, 117k, 117l, 117m, 117n, 117o, 117p, 117r, 117s, 118a, 118b, 118c, 118d, 118f, 118g, 118h, 118i, 118j, 118k, 118l, 118m, 118n, 118o, 118p, 118r, 118s, 118t, 118w, 118x, 118y, 118z, 119a, 119b, 119c, 119d, 119f, 119g, 119h, 119i, 119j, 119k, 119l, 119m, 119n, 119o, 120a, 120b, 120c, 120d, 120f, 120g, 120h, 120i, 120j, 120k, 120l, 120m, 120n, 120o, 120p, 120r, 120s, 120t, 120w, 121a, 121b, 121c, 121d, 121f, 121g, 121h, 122a, 122b, 122c, 122d, 122f, 122g, 122h, 123a, 123b, 123c, 123d, 123f, 123g, 123h, 123i, 123j, 123k, 124a, 124b, 124c, 124d, 124f, 124g, 124h, 124i, 124j, 124k, 124l, 125a, 125b, 125c, 125d, 125f, 125g, 125h, 125i, 125j, 125k, 126a, 126b, 126c, 126d, 126f, 126g, 126h, 126i, 126j, 126k, 126l, 126m, 126n, 126o, 126p, 126r, 126s, 127a, 127b, 127c, 127d, 127f, 127g, 127h, 127i, 127j, 128a, 128b, 128c, 128d, 128f, 128g, 128h, 128i, 128Aa, 128Ab, 128Ac, 128Ad, 128Af, 128Ag, 128Ah, 128Ai, 128Aj, 128Ak, 128Al, 128Am, 128An, 129a, 129b, 129c, 129d, 129f, 129g, 129h, 129Aa, 129Ab, 129Ac, 129Ad, 129Af, 129Ag, 129Ah, 129Ai, 129Aj, 129Ak, 129Al, 129Am, 129An, 129Ao, 130a, 130b, 130c, 130d, 130f, 130g, 130h, 130i, 131a, 131b, 131c, 131d, 131f, 131g, 131h, 131i, 131j, 131k, 131l, 131m, 132a, 132b, 132c, 132d, 132f, 132g, 132h, 132i, 132j, 132k, 132l, 132m, 132n, 133a, 133b, 133c, 133d, 133f, 133g, 133h, 134a, 134b, 134c, 134d, 134f, 134g, 134h, 134i, 134j, 134k, 134l, 134m, 135a, 135b, 135c, 135d, 135f, 135g, 135h, 135i, 135j, 135k, 136a, 136b, 136c, 136d, 136f, 136g, 136h, 136i, 136j, 136k, 136l, 136m, 136n, 136o, 136p, 136Aa, 136Aax, 136Ab, 136Abx, 136Ac, 136Acx, 136Ad, 136Adx, 136Af, 136Afx, 136Ag, 136Agx, 136Ah, 136Ahx, 136Ai, 136Aix, 136Aj, 136Ak, 136Al, 136Am, 136An, 136Ao, 136Ap, 136Ar, 136As, 136At, 136Aw, 136Ax, 136Ay, 136Az, 137a, 137b, 137c, 137d, 137f, 137g, 137h, 137i, 137j, 137k, 137l, 137m, 137n, 137o, 137p, 137r, 138a, 138b, 138c, 138d, 138f, 138g, 138h, 138i, 139a, 139b, 139c, 139d, 139f, 139g, 139h, 139i, 139j, 139k, 139l, 140a, 140b, 140c, 140d, 140f, 140g, 140h, 140i, 140j, 141a, 141Aa, 141Aax, 141Ab, 141Abx, 141Ac, 141Acx, 141Ad, 141Adx, 141Af, 141Afx, 141Ag, 141Agx, 141Ah, 141Ahx, 141Ai, 141Aix, 141Aj, 141Ajx, 141Ak, 141Akx, 141Al, 141Alx, 141Am, 141Amx, 141An, 141Anx, 141Ao,	27 010,7601

46Aj, 46Ak, 46Al, 46Am, 46An, 46Ao, 46Ap, 46Ar, 46As, 46Ba, 46Bb, 46Bc, 46Bd, 46Bf, 46Bg, 46Bh, 46Bi, 46Bj, 46Bk, 46Bl, 46Bm, 46Bn, 46Bo, 46Bp, 46Br, 46Bs, 46Ca, 46Cb, 46Cc, 46Cd, 46Cf, 46Cg, 46Ch, 46Ci, 46Cj, 46Ck, 46Cl, 46Cm, 46Cn, 47a, 47ax, 47b, 47bx, 47c, 47cx, 47d, 47dx, 47f, 47fx, 47g, 47h, 47i, 47j, 47k, 47l, 47m, 47n, 47o, 47p, 47r, 47s, 47t, 47w, 47x, 47y, 47z, 48a, 48b, 48c, 48d, 48f, 48g, 48h, 48i, 48j, 48k, 48l, 48m, 48n, 48o, 48p, 48r, 49a, 49ax, 49b, 49bx, 49c, 49cx, 49d, 49dx, 49f, 49fx, 49g, 49gx, 49h, 49hx, 49i, 49ix, 49j, 49k, 49l, 49m, 49n, 49o, 49p, 49r, 49s, 49t, 49w, 49x, 49y, 49z, 50a, 50b, 50c, 50d, 50f, 50g, 50h, 50i, 50j, 50k, 50l, 50m, 50n, 51a, 51b, 51c, 51d, 51f, 51g, 51h, 51i, 52a, 52b, 52c, 52d, 52f, 52g, 52h, 52i, 52j, 52k, 52l, 52m, 52n, 52o, 52p, 52r, 52s, 52t, 52w, 53a, 53ax, 53b, 53bx, 53c, 53cx, 53d, 53dx, 53f, 53g, 53h, 53i, 53j, 53k, 53l, 53m, 53n, 53o, 53p, 53r, 53s, 53t, 53w, 53x, 53y, 53z, 54d, 54f, 54g, 54h, 54i, 54j, 54k, 54l, 54m, 54n, 54o, 54p, 55a, 55ax, 55b, 55bx, 55c, 55cx, 55d, 55dx, 55f, 55fx, 55g, 55gx, 55h, 55hx, 55i, 55ix, 55j, 55k, 55l, 55m, 55n, 55o, 55p, 55r, 55s, 55t, 55w, 55x, 55y, 55zm 55Aa, 55Ab, 55Ac, 55Ad, 55Af, 55Ag, 55Ah, 55Ai, 55Aj, 55Ak, 55Al, 55Ba, 55Bb, 55Bc, 55Bd, 55Bf, 55Bg, 55Bh, 55Bi, 55Bj, 55Bk, 55Bl, 55Bm, 55Bn, 55Bo, 56a, 56b, 56c, 56d, 56f, 56g, 56h, 56i, 56j, 56k, 56l, 56m, 56n, 56o, 56p, 56r, 56s, 57a, 57b, 57c, 57d, 57f, 57g, 57h, 57i, 57j, 57k, 57l, 57m, 57n, 57o, 57p, 57r, 57s, 58a, 58ax, 58b, 58bx, 58c, 58cx, 58d, 58dx, 58f, 58fx, 58g, 58gx, 58h, 58hx, 58i, 58j, 58jx, 58k, 58l, 58m, 58n, 58o, 58p, 58r, 58s, 58t, 58w, 58x, 58z, 59a, 59ax, 59b, 59bx, 59c, 59cx, 59d, 59dx, 59f, 59fx, 59g, 59gx, 59h, 59hx, 59i, 59ix, 59j, 59k, 59l, 59m, 59n, 59o, 59p, 59r, 59s, 59t, 59w, 59x, 59y, 59z, 60a, 60b, 60c, 60d, 60f, 60g, 60h, 60i, 60j, 60k, 60l, 60m, 60n, 60o, 60p, 60r, 60s, 60t, 60w, 61a, 61ax, 61b, 61bx, 61c, 61cx, 61d, 61dx, 61f, 61fx, 61g, 61gx, 61h, 61hx, 61i, 61j, 61k, 61l, 61m, 61n, 61o, 61p, 61r, 61s, 61t, 61w, 61x, 61y, 61z, 61Aa, 61Aax, 61Ab, 61Ac, 61Ad, 61Af, 61Ag, 61Ah, 61Ai, 61Aj, 61Ak, 61Al, 61Am, 61An, 61Ao, 61Ap, 61Ar, 61At, 61Aw, 61Ay, 61Az, 62d, 62f, 62g, 62h, 62i, 62j, 62k, 62l, 62m, 63a, 63b, 63c, 63d, 63f, 63g, 63h, 64a, 64b, 64c, 64d, 64f, 64g, 64h, 64i, 64j, 64k, 64l, 64m, 64n, 64o, 64p, 64r, 64s, 65a, 65ax, 65b, 65bx, 65c, 65cx, 65d, 65dx, 65f, 65fx, 65g, 65gx, 65h, 65hx, 65i, 65ix, 65j, 65jx, 65k, 65kx, 65l, 65lx, 65m, 65mx, 65n, 65nx, 65o, 65ox, 65p, 65px, 65r, 65rx, 65s, 65t, 65w, 65x, 65y, 65z, 65Aa, 65Ab, 65Ac, 65Ad, 65Af, 65Ag, 65Ah, 65Ai, 65Aj, 65Ak, 65Al, 65Am, 65An, 65Ba, 65Bb, 65Bc, 65Bd, 65Bf, 65Bg, 65Bh, 65Bi, 65Bj, 65Bk, 65Bl, 65Bm, 65Bn, 65Bo, 65Bp, 65Br, 65Bs, 65Bt, 66Aa, 66Aax, 66Ab, 66Abx, 66Acx, 66Ad, 66Adx, 66Af, 66Afx, 66Ag, 66Agx, 66Ah, 66Ahx, 66Ai, 66Aix, 66Aj, 66Ajx, 66Ak, 66Akx, 66Al, 66Alx, 66Am, 66Amx, 66An, 66Anx, 66Ao, 66Ap, 66Ar, 66As, 66At, 66Aw, 66Ax, 66Ay, 66Az, 66Ba, 66Bb, 66Bc, 66Bd, 67a, 67b, 67c, 67d, 67f, 67g, 67h, 68Aa, 68Ab, 68Ac, 68Ad, 68Af, 68Ag, 68Ah, 68Ai, 68Aj, 68Ak, 68Al, 68Am, 68An, 68Ao, 68Ap, 68Ar, 68As, 68At, 68Aw, 69a, 69c, 69d, 69f, 69g, 69h, 69i, 69j, 69k, 69l, 69m, 69n, 69o, 69p, 69r, 69s, 69t, 69w, 70a, 70b, 70c, 70d, 70f, 70g, 70h, 70i, 70j, 70k, 70l, 70m, 70n, 70o, 70p, 71a, 71b, 71c, 71d, 71f, 71g, 71h, 71i, 71j, 71k, 71l, 72a, 72b, 72c, 72d, 72f, 72g, 72h, 72i, 72j, 72k, 72Aa, 72Ab, 72Ac, 72Ad, 72Af, 72Ag, 72Ah, 72Ai, 72Aj, 72Ak, 72Al, 72Am, 72An, 72Ao, 72Ap, 72Ar, 73a, 73b, 73c, 73d, 73f, 73g, 73h, 73i, 73j, 73k, 73l, 73m, 73n, 73o, 73p, 73r, 73Aa, 73Ab, 73Ac, 73Af, 74a, 74b, 74c, 74d, 74f, 74g, 74h, 74i, 74j, 74k, 74l, 75a, 75b, 75c, 75d, 75f, 75g, 75h, 75i, 75j, 75l, 75m, 75n, 75o, 75x, 75y, 75z, 76ax, 76bx, 76cx, 76dx, 76fx, 76gx, 76hx, 76ix, 76jx, 76kx, 76lx, 76mx, 76o, 76p, 76r, 76s, 76t, 76w, 76x, 76y, 76z, 76Aa, 76Ab, 76Ac, 76Ad, 76Af, 76Ahx, 76Aix, 76Ajx, 76Akx, 76Alx, 76Amx, 76Anx, 76Aox, 76Apx, 76Arx, 76Asx, 76Atx, 76Awx, 76Axx, 76Ayx, 76Azx, 77a, 77b, 77c, 77d, 77f, 77g, 77j, 77n, 77o, 77p, 78a, 78b, 78c, 78d, 78f, 78g, 78h, 78i, 78j, 78k, 78l, 78m, 78n, 78o, 78p, 79a, 79b, 79c, 79d, 79f, 79g, 79h, 79i, 79j, 79k, 79l, 79m, 79n, 79o, 79p, 79r, 79s, 79t, 79w, 79x, 79y, 80a, 80ax, 80b, 80c, 80d, 80f, 80g, 80h, 80i, 80j,

80k, 80l, 80m, 80n, 80o, 80p, 80r, 80s, 80t, 80w, 80x, 80y, 80z, 80Aa, 80Ab, 80Ac, 80Ad, 80Af, 80Ag, 80Ah, 80Ai, 80Aj, 80Ak, 80Al, 80Am, 80An, 80Ao, 80Ap, 80Ar, 80As, 80At, 80Aw, 81a, 81b, 81c, 81d, 81f, 81g, 81h, 81i, 81j, 81k, 81l, 81m, 81n, 81o, 81p, 81r, 81s, 81t, 81w, 81x, 82a, 82b, 82c, 82d, 82f, 82g, 82h, 82i, 82j, 82k, 82l, 82m, 82n, 82o, 82p, 82r, 82s, 82t, 82w, 82x, 82Aa, 82Ab, 82Ac, 82Ad, 83a, 83ax, 83b, 83bx, 83c, 83cx, 83d, 83dx, 83f, 83fx, 83g, 83gx, 83h, 83hx, 83i, 83ix, 83j, 83jx, 83k, 83kx, 83l, 83lx, 83m, 83mx, 83n, 83nx, 83o, 83ox, 83p, 83px, 83r, 83rx, 83s, 83sx, 83t, 83tx, 83w, 83wx, 83x, 83xx, 83y, 83z, 84a, 84b, 84c, 84d, 84f, 84g, 84h, 84i, 84j, 84k, 84l, 84m, 84n, 85a, 85b, 85c, 85d, 85f;85fx, 85g, 85gx, 85h, 85hx, 85ix, 85jx, 85kx, 85lx, 85mx, 85nx, 86a, 86ay, 86b, 86bx, 86c, 86cx, 86d, 86f, 86g, 86gx, 86h, 86hx, 86ix, 86jx, 86kx, 86lx, 86m, 86mx, 86n, 86nx, 86o, 86ox, 86p, 86px, 86r, 86rx, 86s, 86sx, 86t, 86tx, 86w, 86wx, 86x, 86xx, 86y, 86yx, 86z, 86zx, 86Aa, 86Ab, 86Ac, 86Ad, 86Af, 86Ag, 86Ah, 86Ai, 86Aj, 86Ak, 86Al, 86Am, 86An, 86Ba, 86Bb, 86Bc, 86Bd, 86Bf, 87a, 87b, 87c, 87d, 87f, 87g, 87h, 87i, 87j, 87k, 87l, 87m, 87n, 87o, 87p, 87r, 87s, 87t, 88a, 88b, 88c, 88d, 88f, 88g, 88h, 88i, 88j, 88k, 88l, 88m, 88n, 88o, 88p, 88r, 88s, 88t, 88w, 88x, 89a, 89b, 89c, 89d, 89f, 89g, 89h, 89i, 89j, 89k, 89l, 89m, 89n, 89o, 89p, 89r, 89s, 89t, 89w, 89x, 89y, 89z, 90a, 90ax, 90b, 90bx, 90c, 90d, 90f, 90g, 90h, 90i, 90j, 90k, 90l, 90m, 90n, 90o, 90p, 90r, 90s, 90t, 90w, 90x, 90y, 90z, 91a, 91b, 91c, 91d, 91f, 91g, 91h, 91i, 91j, 91k, 91l, 91m, 91n, 91Aa, 91Ab, 91Ac, 91Ad, 91Af, 91Ag, 92a, 92ax, 92b, 92bx, 92c, 92d, 92f, 92g, 92h, 92i, 92j, 92k, 92l, 92m, 92n, 92o, 92p, 92r, 92s, 92t, 92w, 92x, 92y, 92z, 93a, 93b, 93c, 93d, 93f, 93g, 93h, 93i, 93k, 93l, 93m, 93n, 93o, 93p, 93r, 93s, 93t, 94a, 94b, 94c, 94d, 94f, 94g, 94h, 94i, 94j, 94k, 94l, 95a, 95b, 95c, 95d, 95f, 95g, 95h, 95i, 95j, 96a, 96b, 96c, 96d, 96f, 96g, 96h, 97a, 97ax, 97b, 97bx, 97c, 97cx, 97d, 97dx, 97f, 97fx, 97g, 97gx, 97h, 97hx, 97i, 97ix, 97j, 97k, 97l, 97m, 97n, 97o, 97p, 97r, 97s, 97t, 97w, 97x, 97y, 97z, 98a, 98b, 98c, 98d, 98f, 98g, 98h, 98i, 98j, 98k, 98l, 98m, 99a, 99b, 99c, 99d, 99f, 99g, 99h, 99i, 99j, 99k, 99l, 99m, 99n, 99o, 99p, 99r, 99s.

2. Obręb ewidencyjny:

- 1) Charbrowo, działki nr - 415, 417, 432/1, 125/1L, 126/4L, 372/1, 381, 414, 412, 393, 430/1;
- 2) Ciemino, działki nr - 178/1, 188/1, 165/2;
- 3) Gać, działki nr - 79, 116/2, 116/3, 125/2, 126/3, 127, 47/4, 47/5;
- 4) Gardna Leśnictwo, działki nr - 212/1, 213/1, 214/1, 215/1;
- 5) Gardna Wielka, działki nr - 231, 136/2, 10, 23, 28, 2, 7, 25, 34, 37, 40, 48, 12, 15, 66/1, 66/2, 97/1, 97/2, 104, 108, 230/1, 230/2, 1118, 1123, 1128, 1139, 1154, 1162/1, 1164, 1172, 1187, 1188, 52, 55, 57, 61, 86, 1151/1, 1142/1, 1143/1, 88, 93, 102, 1137/1, 46, 100, 115, 233, 1078, 632/6;
- 6) Izbica, działki nr - 313, 379/2, 218, 312/6, 312/8, 312/9;
- 7) Kluki, działki nr - 5, 106, 78, 115;
- 8) Łeba 2, działki nr - 350/4, 40, 359, 3/5, 343/2, 1/18;
- 9) Łokciowe, działki nr - 22, 23/1, 36/4, 68/1, 16, 100, 103, 2;
- 10) Objazda, działki: nr 483/1, 317/3, 317/5, 317/6, 317/7, 319/1;
- 11) Osieki Słupskie, działki nr - 40/4, 40/5, 40/6, 20/4;
- 12) Retowo, działki nr - 111/2, 114, 153, 158, 173, 20/2, 109, 110, 112, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 124/1, 125, 147, 152, 154, 155, 156, 157, 159, 148, 175, 22;
- 13) Rowy, działki nr - 615, 83, 233/4, 241/4, 250/1, 691/1, 691/2, 691/3, 691/4, 691/5, 691/6, 691/7, 691/8, 691/9, 691/10, 692, 251/40, 251/41, 261, 217, 218/5;
- 14) Skórzyno, działka nr 12/1;
- 15) Smółdzino, działki nr - 295/1, 300/1, 348/4, 354/1, 499;
- 16) Smółdzino Kolonia, działki nr - 24/4, 34, 35, 37/4, 42/2, 44, 46, 48/2, 49/2, 50;
- 17) Smółdzino Leśnictwo, działki nr - 85, 86;

		<p>18) Smołdzino Wydmy, działki nr - 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 201/1, 202/1, 203/1, 204/1, 205/1, 206/3, 207/1, 208/1, 209/1, 210/1, 211/1;</p> <p>19) Smołdziński Las, działki nr - 4, 18/3, 19, 22, 330;</p> <p>20) Stojcino, działki nr - 36, 195/1;</p> <p>21) Żelazo, działki nr - 1/1, 8, 4/6, 4/2, 4/10.</p> <p>3. Wody Morza Bałtyckiego</p>	
3	Ochrona krajobrazowa	<p>1. 108k, 108l, 111ax, 111bx, 111dx, 111fx, 111g, 111gx, 111h, 111hx, 111i, 111j, 111k, 111l, 111p, 111r, 111s, 111t, 111w, 111x, 111z, 143p, 144a, 144b, 144c, 145g, 145m, 146l, 2gy, 2iy, 2jy, 2ky, 2ly, 20Aax, 20Aox, 20Ax, 20Az, 21rx, 21sx, 22b, 23ox, 23Bh, 23Bi, 2Aax, 2Ah, 2Aj, 2An, 2Ao, 2Ap, 2Ar, 2As, 2At, 2Aw, 2Ax, 2Ay, 2Az, 35dy, 35fy, 35lx, 35nx, 36Abx, 36Acx, 36Adx, 36Afx, 54r, 5ax, 5ix, 54s, 58ix, 61As, 61Ax, 66Ac, 73Aax, 73Abx, 73Ad, 73Ag, 73Ah, 73Ai, 73Aj, 73Ak, 73Al, 73Am, 73An, 73Ao, 73Ap, 73Ar, 73As, 73At, 73Aw, 73Ax, 73Ay, 73Az, 75k, 75p, 75r, 75s, 75t, 75w, 76a, 76b, 76c, 76d, 76f, 76g, 76h, 76i, 76j, 76k, 76l, 76m, 76n, 76Aax, 76Aay, 76Abx, 76Acx, 76Adx, 76Afx, 76Ag, 76Agx, 76Ah, 76Ai, 76Aj, 76Ak, 76Al, 76Am, 76An, 76Ao, 76Ap, 76Ar, 76As, 76At, 76Aw, 76Ax, 76Ay, 76Az, 85i, 85j, 85k, 85l, 93j.</p> <p>2. Grunty niebędące w użytkowaniu wieczystym Parku:</p> <p>1) Obręb ewidencyjny Charbrowo, działki nr - 444/2, 444/1, 419/1, 411, 310, 633, 442, 446;</p> <p>2) Obręb ewidencyjny Ciemino, działki nr - 152/2, 173, 175, 188/3, 151/2;</p> <p>3) Obręb ewidencyjny Gać, działki nr - 50, 37/1, 61/2, 78, 36, 117/1, 55/3, 28/1, 28/2, 24/1, 32/1, 34, 23, 18, 59, 19, 43, 71, 62, 107, 63, 44, 27/1, 26, 25/1, 51, 35/1, 61/1, 53/2, 53/3, 53/4, 146/1, 31, 38/1, 74/1, 45, 9, 22, 33, 56, 57, 66, 68, 75, 60/1, 48/1, 47/3;</p> <p>4) Obręb ewidencyjny Gardna Wielka, działki nr - 1176, 1133/1, 63, 1141/1, 123, 54, 1169, 43/1, 43/2, 17/1, 17/2, 21/1, 30, 38, 98, 121, 235, 1183, 175/1, 632/5, 32, 33, 117, 119, 134, 135;</p> <p>5) Obręb ewidencyjny Izbica, działki nr - 34/4, 312/10, 310, 219/2, 35/3, 108/1;</p> <p>6) Obręb ewidencyjny Kluki, działki nr - 24/2, 118/1, 118/2, 119/3, 119/2, 48/3, 48/2, 34/2, 34/1, 119/8, 119/7, 119/14, 119/13, 119/12, 48/4, 119/5, 87/2, 23/2, 35/2, 59/4, 33, 85/1, 222, 223/1, 223/3, 224, 225, 24/1, 226, 227, 228, 84/4, 223/4, 223/5, 26/1, 26/2, 59/5, 30, 156, 129, 56/2, 57/2, 58/2, 52, 55, 130/1, 134/1, 134/2, 134/3, 127, 4, 6, 197, 84/2, 84/3, 152/1, 169/1, 229, 10, 16, 17, 25,</p>	347,5299

	<p>28, 32, 41, 43, 46, 50, 67, 77, 93, 100, 125, 126, 133, 135, 151, 177, 178, 196, 199, 203, 209, 210, 23/4;</p> <p>7) Obręb ewidencyjny Łeba 1, działki nr - 902, 906, 905, 1119, 1114;</p> <p>8) Obręb ewidencyjny Łeba 2, działki nr - 3/8, 350/3, 344, 10, 358;</p> <p>9) Obręb ewidencyjny Łokciowe działki nr - 35/4, 107;</p> <p>10) Obręb ewidencyjny Objazda, działki nr - 321/2, 483/3, 800/6, 483/2, 321/1;</p> <p>11) Obręb ewidencyjny Retowo, działki nr - 129, 113, 111/1, 53, 54, 72, 166, 105/3, 150, 149, 66, 78, 126, 151/1, 151/2, 151/3, 105/4;</p> <p>12) Obręb ewidencyjny Rowy, działki nr - 250/3, 241/3, 233/3, 122/3, 250/2, 227/10, 74;</p> <p>13) Obręb ewidencyjny Skórzyno działki nr - 7/2, 10, 14;</p> <p>14) Obręb ewidencyjny Smołdzino, działki nr - 261, 291/1, 307, 332/2, 496, 108/2, 350, 594, 289;</p> <p>15) Obręb ewidencyjny Smołdzino Kolonia, działka nr 52/3;</p> <p>16) Obręb ewidencyjny Smołdzino Leśnictwo, działki nr - 3, 88, 87;</p> <p>17) Obręb ewidencyjny Smołdzino Wydmy, działki nr - 217, 20/8;</p> <p>18) Obręb ewidencyjny Smołdziński Las, działki nr - 6, 7, 73, 15/2, 269, 77/1, 71, 2/4;</p> <p>19) Obręb ewidencyjny Stojcino, działki nr - 34/2, 20/2, 21/1;</p> <p>20) Obręb ewidencyjny Żarnowska, działki nr - 382, 383, 365, 4/1, 8/1, 9/3, 5/1, 7/1, 6/1, 379, 380, 38/2, 38/5, 7/2, 9/2, 3/2, 6/2, 4/2, 2/3, 381, 353/1, 8/3, 385, 392;</p> <p>21) Obręb ewidencyjny Żelazo, działki nr - 5, 7, 14, 4/8, 4/14, 4/15, 47, 12, 4/1, 4/5, 44</p>	
	Razem	32 744,03

¹⁾ Ekosystemy leśne, nieleśne lądowe i wodne podzielone są na oddziały oznaczone liczbami lub liczbami i dużymi literami oraz wydzielenia (pododdziały) oznaczone małymi literami.

**USTALENIE MIEJSC UDOSTĘPNIANYCH W CELACH NAUKOWYCH,
EDUKACYJNYCH, TURYSTYCZNYCH, REKREACYJNYCH, FILMOWANIA,
FOTOGRAFOWANIA I W CELACH ZAROBKOWYCH ORAZ MAKSYMALNEJ LICZBY
OSÓB MOGĄCYCH PRZEBYWAĆ JEDNOCZEŚNIE W TYCH MIEJSCACH**

I. Miejsca udostępniane w celach naukowych

Miejsca udostępniane ¹⁾	Maksymalna liczba osób mogących przebywać jednocześnie w danym miejscu
Obszar Parku	30

II. Miejsca udostępniane w celach edukacyjnych, turystycznych i rekreacyjnych

Lp.	Miejsca udostępniane ¹⁾	Maksymalna liczba osób mogących przebywać jednocześnie w danym miejscu
1	Kompleks Muzeum Słowińskiego Parku Narodowego w Czołpinie, oddział - 20Aox	200
2	Zaplecze edukacyjne przy kompleksie Muzeum Parku w Czołpinie, oddział - 20Aox	30
3	Filia Muzeum Parku w Rąbce, oddział - 2At	50
4	Zaplecze edukacyjne „Przyrodnicza układanka „WODA, LAS, PIASEK i WIATR”-Filia Muzeum Parku w Rąbce, oddział -2At	30
5	Filia Muzeum Parku w Rowach, oddział -35lx	50
6	Zaplecze edukacyjne „Przyrodnicza układanka WODA, LAS, PIASEK i WIATR”- Filia Muzeum Parku w Rowach, oddział - 35lx	30
7	Ekspozycja historyczna wraz z wieżą widokową na wyrzutni raket, Obwód Ochronny Rąbka, oddział - 5ix	150
8	Latarnia morska w Czołpinie, oddział - 20ix	10
9	Wieża nad jeziorem Łebsko na ścieżce edukacyjnej „Klucky Las”, oddział - 67b	20
10	Wieża nad jeziorem Gardno na ścieżce edukacyjnej „Gardnieńskie Łęgi”, oddział - 141An	20
11	Wieża na ścieżce edukacyjnej „Rowokół”, oddział - 113j	10
12	Wieża widokowa nad jeziorem Łebsko w Klukach, oddział - 73Aa	20
13	Pomost nad jeziorem Łebsko na ścieżce edukacyjnej „Żarnowska”, oddział - 148a	50
14	Pomost widokowy przy wieży widokowej nad jeziorem Łebsko w Klukach, oddział - 148a, 148j	50
15	Pomost widokowy nad jeziorem Łebsko koło byłej wyrzutni raket Obwód Ochronny Rąbka, oddział -148b	50
16	Pomost widokowy nad jeziorem Gardno, Obwód Ochronny Rowy, oddział - 147i	50
17	Pomost widokowy nad jeziorem Dołgie Wielkie, Obwód Ochronny Rowy, oddziały - 25Aa, 25Ac	50
18	Pomost widokowy nad jeziorem Dołgie Małe, Obwód Ochronny Rowy, oddziały - 28Ba, 28xy, 28zy	50
19	Platforma widokowa w Czołpinie, Obwód Ochronny Smołdziński Las, oddział - 21zx	15

20	Punkty edukacyjne na szlakach turystycznych	30/obiekt
21	Kładki drewniane, obwody ochronne - Rowy, Żarnowska, Smołdziński Las, Rąbka, Smołdzino, Kluki	10/obiekt
22	Elementy małej architektury; miejsca odpoczynku, Obwody ochronne - Rowy, Smołdzino, Smołdziński Las, Kluki, Żarnowska, Rąbka	30/obiekt
23	Punkty informacyjno-dydaktyczne, obwody ochronne - Rąbka, Smołdziński Las, Rowy, Smołdzino	10/obiekt
24	Parking, Obwód Ochronny Rąbka, oddziały - 2Ar, 2gy	1500
25	Parking, Obwód Ochronny Smołdziński Las, oddział - 20Aox	2000
26	Parking, Obwód Ochronny Smołdziński Las, oddziały - 21sx, 21wx	1100
27	Parking, Obwód Ochronny Smołdziński Las, oddział - 23ox	320
28	Parking, Obwód Ochronny Smołdzino, oddział - 94l	30
29	Parking, Obwód Ochronny Kluki, oddział - 76Ah	200
30	Parking, Obwód Ochronny Smołdzino, oddział - 115b	40
31	Pomost widokowy nad jeziorem Łebsko w miejscowości Rąbka koło leśniczówki, oddziały - 2At, 148a, 148b	50
32	Wiaty drewniane z ławkami: 1) Obwód Ochronny Rąbka, oddziały - 2h, 2iy, 2Ax, 4kx, 5d, 6cx; 2) Obwód Ochronny Rowy, oddziały - 29k, 30ny, 31sy, 33wx, 35lx; 3) Obwód Ochronny Smołdziński Las, oddział - 21zx; 4) Obwód Ochronny Kluki, oddział - 76Ah; 5) Obwód Ochronny Rąbka, oddział - 5hx.	8/obiekt
33	Wieża widokowa nad jeziorem Gardno, Obwód Ochronny Rowy, oddział - 145f	20
34	Wieża widokowa nad jeziorem Łebsko w Rąbce, oddział - 2At	20
35	Kładki drewniane: 1) Obwód Ochronny Rowy, oddział - 34cx; 2) Obwód Ochronny Żarnowska, oddział - 49ix.	10
36	Punkt obsługi ruchu turystycznego - Obwód Ochronny Rąbka, oddział - 2ly	40
37	Punkt obsługi ruchu turystycznego – Obwód Ochronny Smołdziński Las, oddział - 20Aox	80
38	Punkt obsługi ruchu turystycznego – Obwód Ochronny Smołdziński Las, oddział - 22b	80
39	Wypożyczalnia rowerów – parkowanie rowerów, Obwód Ochronny Rąbka, oddziały - 2ky, 7m	100
40	Przewozy turystyczne wózkami elektrycznymi (miejsce postoju na wózki przy wyrzutni i wydmach), Obwód Ochronny Rąbka, oddziały - 2ly, 5ax, 7n	140
41	Miejsce postoju na parkingu leśnym i na parkingu w byłej jednostce wojskowej w Czołpinie, Obwód Ochronny Smołdziński Las	50
42	Jeziro Gardno (oddział 147) – południowo-wschodnia część toni jeziora ograniczona linią prostą od ujścia rzeki Łupawy do ujścia rzeki Grabownica, poza pasem przybrzeżnych szuwarów	50
43	Jeziro Łebsko (oddział 148): 1) wschodnia część toni jeziora Łebsko ograniczona linią prostą łączącą pomost widokowy przy „Wyrzutni Rakiet” z wierzchołkiem Półwyspu Żarnowskiego - poza przybrzeżnymi szuwarami i z wyłączeniem 300 m pasa wody przylegającego do Półwyspu Żarnowskiego; 2) południowa część toni jeziora Łebsko ograniczona linią prostą, łączącą ujście rzeki Łeby na wschodzie do pomostu w miejscowości Kluki na zachodzie; oddziały - 148a, 148j , z wyłączeniem przybrzeżnych szuwarów na odcinku - od tego pomostu do miejscowości Lisia Góra	50
44	Plaża morska na odcinku od granicy Parku w Łebie do słupa nr 186 km	2600

	brzegu morskiego wraz z obszarem do 75 m w głąb morza	
45	Plaża morska na odcinku od granicy Parku w Rowach do słupka nr 200 km brzegu morskiego wraz z obszarem 75 m w głąb morza	10 500
46	Odcinek strefy przybrzeżnej jeziora Gardno, Obwód Rowy, oddział - 143p	40
47	Odcinek rzeki Łupawa od ujścia rzeki z jeziora Gardno (od rozwidlenia w miejscu delty wstecznej) do granicy Parku	30
48	Obwód Ochronny Smółdzino, oddział - 113 – miejsce kultu religijnego	500
49	Obwód Ochronny Rąbka, oddziały - 1t, 2Ak – miejsce kultu religijnego	100
50	Obszar udostępniany na jeziorze Gardno i rzece Łupawie na trasie Gardna Wielka – Rowy – Gardna Wielka, do prowadzenia żeglugi pasażerskiej	400/dzień
51	Obszar udostępniany na jez. Łebsko na trasie Rąbka – Wyrzutnia Rakiet – Rąbka oraz Rąbka – Kluki - Rąbka, do prowadzenia żeglugi pasażerskiej	1200/dzień
52	Odcinek strefy przybrzeżnej jeziora Łebsko, Obwód Ochronny Żarnowska, oddział - 36At	40

III. Miejsca udostępniane w celach filmowania, fotografowania i celach zarobkowych

Obszary i miejsca udostępniane ¹⁾	Maksymalna liczba osób mogących przebywać jednocześnie w danym miejscu
Obszar Parku	30

¹⁾ Obszar Parku jest podzielony na oddziały oznaczone liczbami lub liczbami i dużymi literami oraz wydzielenia (pododdziały) oznaczone małymi literami.

WYZNACZENIE MIEJSC DO POŁOWU RYB

Lp.	Miejsca ¹⁾	Maksymalna liczba osób mogących przebywać jednocześnie w danym miejscu
1	<p>Jezioro Łebsko i rzeka Łeba:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) południowa część toni jeziora, poza pasem przybrzeżnych szuwarów, ograniczona linią prostą łączącą ujście rzeki Łeby do jeziora Łebsko na wschodzie do pomostu w miejscowości Kluki na zachodzie, oddziały - 148a, 148j; 2) wschodnia część toni jeziora ograniczona linią prostą łączącą pomost i wieżę widokową w miejscowości Rąbka na północy, oddziały - 2At, 148a, 148b i wierzchołek półwyspu Żarnowskiego na południu; 3) lewy i prawy brzeg rzeki Łeby od granicy Parku w górnym jej biegu do mostu na trasie Izbica-Gać; 4) lewa strona rzeki Łeby od mostu na trasie Izbica-Gać do ujścia do jeziora Łebsko; 5) rzeka Stara Łeba od mostu drogowego przy miejscowości Izbica do ujścia do jeziora Łebsko; 6) odcinek brzegu jeziora pomiędzy ujściem rzeki Łeby i ujściem rzeki Stara Łeba; 7) lewy i prawy brzeg rzeki Łeby od wypływu z jeziora Łebsko do granicy Parku; 8) kanał Gardno-Łebsko od przepompowni obok miejscowości Przybynin do wału ochronnego przy kanale melioracyjnym biegnącym wzdłuż jeziora Łebsko; 9) kanał Łupawa-Łebsko od granicy Parku do kanału melioracyjnego za ostatnim przepustem w kierunku jeziora Łebsko; 10) odcinek brzegu jeziora Łebsko – od ujścia rzeki Pustynki do około 1 km od pomostu w Klukach, oddziały - 148a, 148j, w kierunku północno-zachodnim do końca drogi gruntowej biegnącej od skrzyżowania w Klukach za posesją o numerze 14 (miejsce oznaczone tablicą informacyjną Parku); 11) południowo-zachodnia strona kanału łączącego kanał Łupawa-Łebsko z kanałem Łebsko-Gardno 	400
2	<p>Jezioro Gardno i rzeka Łupawa:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) południowo-wschodnia część toni jeziora ograniczona linią prostą od ujścia rzeki Łupawy do ujścia rzeki Grabownicy, poza pasem przybrzeżnych szuwarów; 2) południowo-wschodni brzeg jeziora ograniczony przepompownią przy północnej granicy wsi Gardna Wielka i Płytą Retowską; 3) lewy brzeg rzeki Łupawy w miejscowości Rowy od kanału biegnącego w stronę oczyszczalni ścieków do granicy Parku; 4) prawy brzeg rzeki Łupawy w miejscowości Rowy od rozwidlenia przy jeziorze do granicy Parku 	400
3	Rzeka Pustynka - prawy brzeg rzeki od granicy Parku w górnym jej biegu do punktu odległego o 1 km w kierunku jeziora Łebsko od mostu usytuowanego na drodze Kluki-Izbica	20
4	Rzeka Łupawa - odcinek rzeki zawarty w obszarze leśnym Rowokół-Żelazo	20

5	Plaża nad Morzem Bałtyckim - połowy z brzegu na odcinku plaży w miejscach udostępnionych w celach rekreacyjnych, pomiędzy słupkami 201-211 km brzegu morskiego, z wyłączeniem miejsc wyznaczonych do kąpieli	40
---	--	----

¹⁾ Obszar Parku jest podzielony na oddziały oznaczone liczbami lub liczbami i dużymi literami oraz wydzielienia (pododdziały) oznaczone małymi literami.