



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

---

Gdańsk, dnia 15 marca 2016 r.

Poz. 1081

### ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W GDAŃSKU

z dnia 17 lutego 2016 r.

#### **zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Białogóra PLH220003**

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tj. Dz. U. z 2015 r. poz. 1651 ze zm.<sup>1)</sup>) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku z dnia 30 kwietnia 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Białogóra PLH220003 (Dz. Urz. Woj. Pom. poz.1916) wprowadza się następujące zmiany:

- 1) załącznik nr 5 otrzymuje brzmienie jak załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia;
- 2) załącznik nr 6 otrzymuje brzmienie jak załącznik nr 2 do niniejszego zarządzenia.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska w  
Gdańsku

**p.o. Danuta Makowska**

---

<sup>1)</sup>Zmiany ustawy wynikają z Dz. U. z 2014 r. poz. 926, z 2015 r. poz. 1045 oraz z M.P. z 2015 r. poz. 1064.

Załączniki do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku z dnia 17 lutego 2016 r. zmieniającego zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Białogóra PLH220003

Załącznik nr 1. Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania.

Przedmiot ochrony	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie <sup>2)</sup>
2110 Inicjalne stadia nadmorskich wydm białych	<b>Działania dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>		
	1. Sporządzenie i ustawienie tablic informacyjno-edukacyjnych: tablice informujące o obszarze Natura 2000, procesach eolicznych nad Bałtykiem, zagrożeniach, potrzebie ochrony, opis prawidłowego zachowywania się na plaży („dekalog plażowicza”). W trzecim roku obowiązywania pzo.	przy wejściu na plażę „37 Lubiатовo” (160,35 km wybrzeża)	RDOŚ w Gdańsku we współpracy z Urzędem Morskim w Gdyni
	2. Odnowianie tablic informacyjno-edukacyjnych – jeśli taka potrzeba wyniknie z kontroli tablic (ust. 2 działań z zakresu monitoringu siedliska 2110). Termin prac i ich częstotliwość do ustalenia na podstawie wyników kontroli tablic.	przy wejściu na plażę „37 Lubiатовo” (160,35 km wybrzeża)	RDOŚ w Gdańsku
	<b>Działania dotyczące monitoringu<sup>3)</sup> stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych</b>		
	1. Monitoring powierzchni siedliska: monitoring rozmieszczenia wydm i tendencji zmian powierzchni. Od trzeciego roku obowiązywania pzo co 3 lata (w trzecim, szóstym i dziewiątym roku obowiązywania pzo)	cały odcinek brzegu morskiego w obrębie obszaru (152,78-160,34 km wybrzeża)	RDOŚ w Gdańsku we współpracy z Urzędem Morskim w Gdyni
	2. Sprawdzane stanu tablic informacyjno-edukacyjnych każdego roku przed rozpoczęciem sezonu turystycznego. Od trzeciego roku obowiązywania pzo.	przy wejściu na plażę „37 Lubiатовo” (160,35 km wybrzeża)	RDOŚ w Gdańsku
3. Monitoring stanu siedliska na podstawie PMS GIOŚ. Kartowanie pod kątem nowych stanowisk wzdłuż całego pasa	cały pas siedliska w granicach obszaru (152,78-160,34 km wybrzeża)	RDOŚ w Gdańsku we współpracy z Urzędem	

<sup>2)</sup> Podmioty odpowiedzialne za wykonanie działań w ramach posiadanych kompetencji.

<sup>3)</sup> Zgodnie z metodyką przyjętą do celów monitoringu, o którym mowa w art. 112 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, prowadzonego przez Głównego Inspektora Ochrony Środowiska.

	wydm w granicach obszaru (należy podać kilometrąż brzegu występowania płatu siedliska). Co 3 lata od trzeciego roku obowiązywania pzo.		Morskim w Gdyni.	
<b>Działania dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony</b>				
Nie planuje się.				
2120 Nadmorskie wydmy białe ( <i>Elymo-Ammophiletum</i> )	<b>Działania dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>			
	1. Sporządzenie i ustawienie tablic informacyjno-edukacyjnych: tablice informujące o obszarze Natura 2000, procesach eolicznych nad Bałtykiem, zagrożeniach, potrzebie ochrony, opis prawidłowego zachowywania się na plaży („dekalog plażowicza”). W trzecim roku obowiązywania PZO.	przy wejściach na plażę (7 miejsc – Lubiato 30-36 o kilometrążu 152,81, 153,95, 155,48, 156,08, 157,07, 157,58, 158,65)	RDOŚ w Gdańsku we współpracy z Urzędem Morskim w Gdyni	
	2. Odnawianie tablic informacyjno-edukacyjnych – jeśli taka potrzeba wyniknie z kontroli tablic (ust. 2 działań dotyczących monitoringu siedliska 2120). Termin prac i ich częstotliwość do ustalenia na podstawie wyników kontroli tablic.	przy wejściach na plażę (7 miejsc – Lubiato 30-36 o kilometrążu 152,81, 153,95, 155,48, 156,08, 157,07, 157,58, 158,65)	RDOŚ w Gdańsku	
	3. Podjęcie działań mających na celu ochronę siedliska przyrodniczego przed abrazją w przypadku wystąpienia negatywnych zjawisk. Stosowanie tylko łagodnych metod biotechnicznych, bez wykorzystania gatunków obcych geograficznie i ekologicznie. Dokładny zakres i termin prac do ustalenia na podstawie zaplanowanego monitoringu abrazji, wydeptywania, dzikich przejść (ust.1 działań z zakresu monitoringu siedliska 2120).	poszczególne miejsca na całym odcinku brzegu morskiego w obrębie obszaru (152,78-160,34 km wybrzeża)	Urząd Morski w Gdyni	
	<b>Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji działań ochronnych</b>			
	1. Monitoring abrazji, wydeptywania i dzikich przejść. W przypadku negatywnych zjawisk podjęcie aktywnych działań (pkt. 3 działań). Od trzeciego roku obowiązywania pzo, możliwie, co 2 lata	cały odcinek brzegu morskiego w obrębie obszaru (152,78-160,34 km wybrzeża)	Urząd Morski w Gdyni	
	2. Sprawdzanie stanu tablic każdego roku przed rozpoczęciem sezonu turystycznego. Od 3. roku obowiązywania pzo co roku.	7 miejsc – Lubiato 30-36 o kilometrążu 152,81, 153,95, 155,48, 156,08, 157,07, 157,58, 158,65	RDOŚ w Gdańsku we współpracy z Urzędem Morskim w Gdyni	
	3. Monitoring stanu siedliska na podstawie PMS GIOŚ. Przy wskaźniku „występowanie abrazji” (należy podać kilometrąż brzegu występowania płatu siedliska). Co 3 lata od trzeciego roku obowiązywania PZO.	wszystkie płaty siedliska, zgodnie z dokumentacją pzo	RDOŚ w Gdańsku	
	<b>Działania dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony</b>			

	Nie planuje się.		
2130 Nadmorskie wydmy szare	<b>Działania dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>		
	1. Podjęcie działań mających na celu ochronę siedliska przyrodniczego przed abrazją. Stosowanie tylko łagodnych metod biotechnicznych, bez wykorzystania gatunków obcych geograficznie i ekologicznie. Dokładny zakres i termin prac do ustalenia na podstawie zaplanowanego monitoringu abrazji, wydeptywania, dzikich przejść (ust. 1 działań z zakresu monitoringu siedliska 2130).	cały odcinek brzegu morskiego w obrębie obszaru (152,78-160,34 km wybrzeża)	Urząd Morski w Gdyni
	2. W przypadku gdy pokrycie drzewami siedliska wyniesie powyżej 50%, usuwać nalot i samosiewy sosny, tak aby osiągnąć pokrycie siedliska drzewami wynoszące 20%. Termin, miejsce wykonania określone na podstawie zaplanowanego monitoringu pokrycia siedliska drzewami (ust. 2 działań z zakresu monitoringu siedliska 2130). Wykonywać bez użycia ciężkiego sprzętu, najlepiej zimą.	Wydmy szare na odcinku od wschodniej granicy obszaru do 159. kilometra , zwłaszcza na odcinku 152,8-153,4, gdzie pokrycie drzewami jest największe	RDOŚ w Gdańsku, Urząd Morski w Gdyni
	3. Ogrodzenie drogi stanowiącej wejście na plażę, przecinającej wały wydmmowe (od lasów na zapleczu wydmm do początku plaży). Wykonanie ogrodzeń w postaci ciągłej po obu stronach drogi przez wydmy - bieżące naprawianie ogrodzeń. (w ciągu pierwszych pięciu lat obowiązywania pzo/ naprawianie w ciągu obowiązywania pzo).	wzdłuż wejść na plażę Lubiato 30, 32, 33, 34, 35, 36, 37 (7 miejsc o kilometrażu 152,81, 155,48, 156,08, 157,07, 157,58, 158,65, 160,35)	Urząd Morski w Gdyni
	4. Sporządzenie i ustawienie tablic informacyjno-edukacyjnych: tablice informujące o obszarze Natura 2000, procesach eolicznych nad Bałtykiem, zagrożeniach, potrzebie ochrony, opis prawidłowego zachowywania się na plaży („dekalog plażowicza”). W trzecim roku obowiązywania pzo.	wzdłuż wejść na plażę Lubiato 30-37 (8 miejsc – Lubiato 30-37 o kilometrażu 152,81, 153,95, 155,48, 156,08, 157,07, 157,58, 158,65, 160,35)	RDOŚ w Gdańsku we współpracy z Urzędem Morskim w Gdyni
	5. Odnowianie tablic informacyjno-edukacyjnych – jeśli taka potrzeba wyniknie z kontroli tablic (ust. 3 działań z zakresu monitoringu siedliska 2130). Termin prac i ich częstotliwość do ustalenia na podstawie wyników kontroli tablic.	wzdłuż wejść na plażę Lubiato 30-37 (8 miejsc – Lubiato 30-37 o kilometrażu 152,81, 153,95, 155,48, 156,08, 157,07, 157,58, 158,65, 160,35)	RDOŚ w Gdańsku
	<b>Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji działań ochronnych</b>		
	1. Monitoring abrazji, wydeptywania i dzikich przejść. W przypadku negatywnych zjawisk podjęcie aktywnych działań (pkt. 1 działań). Od 3 roku obowiązywania PZO co 2 lata.	cały odcinek brzegu morskiego w obrębie obszaru (152,78-160,34 km wybrzeża)	Urząd Morski w Gdyni
	2. Monitoring pokrycia siedliska drzewami, jeśli pokrycie wyniesie powyżej 50% wykonanie działań określonych w pkt. 2 działań). W	wydmy szare na odcinku od wschodniej granicy obszaru do 159.	RDOŚ w Gdańsku, Urząd Morski w Gdyni

	trzecim i ósmym roku obowiązywania pzo.	kilometra , zwłaszcza na odcinku 152,8-153,4, gdzie pokrycie drzewami jest największe	
	3. Sprawdzane stanu tablic każdego roku przed rozpoczęciem sezonu turystycznego. Od 3. roku obowiązywania PZO co roku.	7 miejsc – Lubiatowo 30-36 o kilometrażu 152,81, 153,95, 155,48, 156,08, 157,07, 157,58, 158,65	RDOŚ w Gdańsku we współpracy z Urzędem Morskim w Gdyni
	4. Monitoring stanu siedliska na podstawie PMS GIOŚ. W przypadku wskaźnika: „występowanie abrazji” (należy podać kilometrą brzegu występowania płatu siedliska). Co 3 lata w lipcu od czwartego roku obowiązywania planu.	wszystkie płaty siedliska.	RDOŚ w Gdańsku
<b>Działania dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiocie ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony</b>			
Nie planuje się.			
2140 Nadmorskie wrzosowiska bażynowe ( <i>Empetrion nigri</i> )	<b>Działania dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>		
	1. Sporządzenie i ustawienie tablic informacyjno-edukacyjnych: tablice informujące o obszarze Natura 2000, procesach eolicznych nad Bałtykiem, zagrożeniach, potrzebie ochrony, opis prawidłowego zachowywania się na plaży („dekalog plażowicza”). W trzecim roku obowiązywania pzo.	wzdłuż wejść na plażę Lubiatowo 30-37 (8 miejsc – Lubiatowo 30-37 o kilometrażu 152,81, 153,95, 155,48, 156,08, 157,07, 157,58, 158,65, 160,35)	RDOŚ w Gdańsku we współpracy z Urzędem Morskim w Gdyni
	2. Odnowianie tablic informacyjno-edukacyjnych – jeśli taka potrzeba wyniknie z kontroli tablic (ust. 1 działań z zakresu monitoringu siedliska 2140). Termin prac i ich częstotliwość do ustalenia na podstawie wyników kontroli tablic.	wzdłuż wejść na plażę Lubiatowo 30-37 (8 miejsc – Lubiatowo 30-37 o kilometrażu 152,81, 153,95, 155,48, 156,08, 157,07, 157,58, 158,65, 160,35)	RDOŚ w Gdańsku
	3. Ogrodzenie drogi stanowiącej wejście na plażę, przecinającej wały wydymowe (od lasów na zapleczu wydmy do początku plaży). Wykonanie ogrodzeń w postaci ciągłej po obu stronach drogi przez wydmy - bieżące naprawianie ogrodzeń. W ciągu pierwszych pięciu lat obowiązywania pzo/ naprawianie w ciągu obowiązywania pzo.	wzdłuż wejść na plażę Lubiatowo 30-37 (8 miejsc – Lubiatowo 30-37 o kilometrażu 152,81, 153,95, 155,48, 156,08, 157,07, 157,58, 158,65, 160,35)	Urząd Morski w Gdyni
	4. W przypadku, gdy pokrycie drzewami siedliska wyniesie powyżej 60%, usunięcie drzew, tak aby osiągnąć pokrycie siedliska drzewami wynoszące 30%. Termin, miejsce wykonania określone na podstawie zaplanowanego monitoringu pokrycia siedliska drzewami (ust. 2 działań z zakresu monitoringu siedliska 2140). Wykonywać bez użycia ciężkiego sprzętu, najlepiej zimą.	wszystkie płaty, kilometrą 152,92-153,00, 153,54-153,63, 153,96-154,64, 155,53-155,63	RDOŚ w Gdańsku we współpracy z Urzędem Morskim w Gdyni
	5. Zapobiegnięcie zakłóceniom procesów naturalnej dynamiki płatów siedliska poprzez pozostawienie ich bez zalesiania.	wszystkie płaty siedliska: kilometrą 152,92-153,00, 153,54-153,63, 153,96-	Urząd Morski w Gdyni

		154,64, 155,53-155,63	
	<b>Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji działań ochronnych</b>		
	1. Sprawdzane stanu tablic informacyjno-edukacyjnych każdego roku przed rozpoczęciem sezonu turystycznego. Od 3. roku obowiązywania PZO co roku.	8 miejsc – Lubiatowo 30-37 o kilometrażu 152,81, 153,95, 155,48, 156,08, 157,07, 157,58, 158,65, 160,35	RDOŚ w Gdańsku we współpracy z Urzędem Morskim w Gdyni
	2. Monitoring pokrycia siedliska drzewami, jeśli pokrycie wyniesie powyżej 60% wykonanie działań określonych w pkt. 4 działań. W trzecim i siódmym roku obowiązywania pzo.	wszystkie płaty, kilometraż 152,92-153,00, 153,54-153,63, 153,96-154,64, 155,53-155,63	RDOŚ w Gdańsku we współpracy z Urzędem Morskim w Gdyni
	3. Monitoring stanu siedliska na podstawie PMS GIOŚ. Co 4 lata od trzeciego roku obowiązywania PZO, w lipcu lub w pierwszej połowie sierpnia.	w 5 miejscach na losowo wybranych płatach siedliska	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku
	<b>Działania dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiocie ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony</b>		
	Nie planuje się.		
2180 Lasy mieszane i bory na wydmach nadmorskich	<b>Działania dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>		
	1. Dostosowanie gospodarki leśnej do wymogów ochrony siedliska poprzez: <ol style="list-style-type: none"> <li>1) stosowanie wyłącznie rębni złożonych z długim okresem odnowienia, z zachowaniem przestojów do naturalnego rozpadu w ilości 10% masy całego drzewostanu w postaci biogrup usytuowanych w każdym wydzieleniu użytkowanym rębnie,</li> <li>2) zapobieganie skutkowi polegającemu na pogorszeniu parametru specyficzna struktura i funkcje poprzez pozostawianie martwych i obumierających drzew, aby były obecne w płatach siedliska. Ich ilość docelowo powinna kształtować się na poziomie wartości wskaźnika „&lt;5 m<sup>3</sup> ale obecne”<sup>4)</sup> lub powyżej 5 m<sup>3</sup>;</li> <li>3) wprowadzanie gatunków zgodnych z siedliskiem podczas odnowienia.</li> </ol>	wszystkie płaty siedliska na obszarze Natura 2000: części oddziałów: 19, 9, 10, 14, 15, 23-31, 39-41, 34-36, 89, części działek 874, 1/1, 7/2, obręb Białogóra, 3/1, 8/1, 9/1, obręb Kierzkowo, części dz. nr. 361, 181/2, 23/5 obręb Białogóra <sup>5)</sup>	Nadleśnictwo Choczewo
	2. Dostosowanie gospodarki leśnej do wymogów ochrony siedliska poprzez wykonanie rębni przerębowych i trzebieży, tak aby	wydzielenia 9g, 14b, 14f, 15a, 15c, 15o, 15p, 15k (część), 19i, 23f, 23k,	Nadleśnictwo Choczewo

<sup>4)</sup> wskaźnik: „martwe drewno (łącznie zasoby)” określony na podstawie metodyki monitoringu GIOŚ z 2013 r. dla siedliska 2180 w stanie niezadowolającym (U1).

<sup>5)</sup> Wydzielenia leśne wg stanu Planu Urządzania Lasu Nadleśnictwa Choczewo na lata 2014 – 2023, a także wg stanu Planu Urządzania Lasu dla lasów Skarbu Państwa w zarządzie Urzędu Morskiego w Gdyni na lata 2007 - 2016.

	docelowo osiągnąć zwarcie przerywane, w oddziałach leśnych o największym zwarcu.	23i (część), 24f (część), 24c, 24b, 25a, 25 b (część), 26c, 27a, 27b (część) 27g, 27i	
	3. Prowadzenie akcji zbierania i usuwania odpadów.	wzdłuż dróg na plażę z Białogóry i Szklanej Huty	Urząd Gminy w Krokowej i Choczewie, Nadleśnictwo Choczewo
	4. Usunięcie poprzez wycięcie lub wrywanie osobników czeremchy amerykańskiej, posmarowanie pniaków arborycydem, ewentualne powtarzanie do całkowitego usunięcia (na podstawie zaplanowanej kontroli efektów usuwania czeremchy amerykańskiej). W ciągu pierwszych 5 lat obowiązywania pzo.	2 ogniska o współrzędnych geograficznych: 54.824275N, 17.95565E (NE część wydzielenia 23f) i 54.82599N, 17.93147E (wzdłuż drogi na N od 28b)	Urząd Morski w Gdyni RDOŚ w Gdańsku
	5. Stopniowe zamykanie sieci melioracyjnej poprzez dopuszczanie do naturalnych procesów zarastania i zamulania rowów.	wszystkie płaty siedliska na obszarze Natura 2000: części oddziałów: 19, 9, 10, 14, 15, 23-31, 39-41, 34-36, 89, części działek 874, 1/1, 7/2, obręb Białogóra, 3/1, 8/1, 9/1, obręb Kierzkowo, części dz. nr. 361, 181/2, 23/5 obręb Białogóra	Wójt Gminy Choczewo, Wójt Gminy Krokowa, Nadleśnictwo Choczewo
	6. Wytyczenie dojść do plaży i ich oznakowanie.	wszystkie płaty siedliska na obszarze Natura 2000: części oddziałów: 19, 9, 10, 14, 15, 23-31, 39-41, 34-36, 89, części działek 874, 1/1, 7/2, obręb Białogóra, 3/1, 8/1, 9/1, obręb Kierzkowo, części dz. nr. 361, 181/2, 23/5 obręb Białogóra	RDOŚ w Gdańsku we współpracy z Urzędem Morskiem w Gdyni
<b>Działania dotyczące monitoringu realizacji działań ochronnych oraz realizacji celów działań ochronnych</b>			
	1. Kontrola efektów usuwania czeremchy amerykańskiej. Co 2 lata licząc od momentu wykonania zabiegu.	2 ogniska o współrzędnych geograficznych: 54.824275N, 17.95565E (NE część wydzielenia 23f) i 54.82599N, 17.93147E (wzdłuż drogi na N od 28b)	RDOŚ w Gdańsku
	2. Monitoring stanu siedliska na podstawie PMS GIOŚ. Co 5 lat, od obowiązywania PZO.	w jednym miejscu na każdym płacie siedliska	RDOŚ w Gdańsku
<b>Działania dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiocie ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony</b>			
	Szczegółowe skartowanie siedliska; doprecyzowanie występowania i granic płatów siedliska (w pierwszych pięciu latach	cały obszar Natura 2000 objęty pzo	RDOŚ w Gdańsku

	obowiązywania pzo)		
2190 Wilgotne zagłębienia międzywydmowe	<b>Działania dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>		
	1. Dostosowanie gospodarki leśnej do wymogów ochrony siedliska poprzez nie wprowadzanie zalesień, niewykonywanie działań, które powodują zmiany stosunków wodnych.	wydzielenie 19f, 15h, częściowo: 15i, 15g, obręb 1	Nadleśnictwo Choczewo
	2. Dostosowanie gospodarki leśnej do wymogów ochrony siedliska poprzez usunięcie z płatu siedliska drzew i krzewów (termin i zakres wycinki ustalony na podstawie oceny konieczności usunięcia drzew i krzewów (ust. 1 działań z zakresu monitoringu siedliska 2190).	wydzielenie 19 f, obręb 1	Nadleśnictwo Choczewo
	3. Stopniowe zamykanie sieci melioracyjnej poprzez dopuszczanie do naturalnych procesów zarastania i zamulania rowów.	wszystkie płaty siedliska: wydzielenie 19f, 15h, częściowo: 15i, 15g, obręb 1, a także części oddziałów w obszarze Natura 2000 na południe od rezerwatu przyrody „Białogóra” – części oddz. 19, 20.	Wójt Gminy Krokowa, Nadleśnictwo Choczewo
	<b>Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji działań ochronnych</b>		
	1. Ocena konieczności usunięcia drzew i krzewów – ewentualnie wyznaczenie drzew i krzewów do wycinki.	wydzielenie 19 f, obręb 1	RDOŚ w Gdańsku we współpracy z Nadleśnictwem Choczewo
	2. Monitoring stanu siedliska na podstawie PMS GIOŚ. Co 3 lata od trzeciego roku obowiązywania planu.	w jednym miejscu na każdym płacie siedliska	RDOŚ w Gdańsku
	<b>Działania dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiocie ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony</b>		
Nie planuje się.			
4010 Wilgotne wrzosowiska z wrzoścem bagiennym ( <i>Erica tetralix</i> )	<b>Działania dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>		
	Nie wskazano z powodu braku rozpoznania siedliska. Nie odnaleziono płatów siedliska w obszarze.		
	<b>Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji działań ochronnych</b>		
	Nie planuje się.		
	<b>Działania dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiocie ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony</b>		
Analiza i weryfikacja danych dotyczących siedliska w obszarze, odszukanie i skartowanie siedliska w obszarze, ocena jego stanu na podstawie metodyki stworzonej na potrzeby PMS GIOŚ (w	cały obszar Natura 2000 objęty pzo	RDOŚ w Gdańsku	



	przebiegu pierwszych 5 lat obowiązywania pzo).		
7110 Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe)	<b>Działania dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>		
	1. Stopniowe zamykanie sieci melioracyjnej poprzez dopuszczanie do naturalnych procesów zarastania i zamulania rowów.	oddziały 30 a, 30 b, 30 c, 30 h, 30 g, 29 a, obręb 1.	Wójt Gminy Krokowa, Nadleśnictwo Choczewo
	2. Dostosowanie gospodarki leśnej do wymogów ochrony siedliska poprzez niewykonywanie cięć zupełnych w pasie 25 m od brzegów płatu siedliska w sąsiedztwie rezerwatu przyrody „Babnica”.	części oddziałów 29a, 30 a, 30 b, 30 g,	Nadleśnictwo Choczewo
	<b>Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji działań ochronnych</b>		
	Nie planuje się.		
	<b>Działania dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiocie ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony</b>		
Analiza i weryfikacja danych dotyczących siedliska w obszarze, odszukanie i skartowanie siedliska w obszarze, ocena jego stanu na podstawie metodyki stworzonej na potrzeby PMŚ GIOŚ (w przebiegu pierwszych 5 lat obowiązywania pzo).	cały obszar Natura 2000 objęty pzo	RDOŚ w Gdańsku	
7150 Obniżenia na podłożu torfowym z roślinnością ze związku <i>Rhynchosporion</i>	<b>Działania dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>		
	Nie wskazano z powodu braku rozpoznania siedliska. Nie odnaleziono płatów siedliska w obszarze.		
	<b>Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji działań ochronnych</b>		
	Nie planuje się.		
	<b>Działania dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiocie ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony</b>		
	Analiza i weryfikacja danych dotyczących siedliska w obszarze, odszukanie i skartowanie siedliska w obszarze, ocena jego stanu na podstawie metodyki stworzonej na potrzeby PMŚ GIOŚ (w przebiegu pierwszych 5 lat obowiązywania pzo).	cały obszar Natura 2000 objęty pzo	RDOŚ w Gdańsku
91D0 Bory i lasy bagienne ( <i>Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis</i> , <i>Vaccinio uliginosi-Pinetum</i> , <i>Pino mugo-Sphagnetum</i> , <i>Sphagno girgensohnii</i> -	<b>Działania dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>		
	Stopniowe zamykanie sieci melioracyjnej poprzez dopuszczanie do naturalnych procesów zarastania i zamulania rowów.	oddziały 27 n, m, h, 28 c, 29 a, 30 a, b, c, h, g	Wójt Gminy Krokowa, Nadleśnictwo Choczewo
	<b>Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji działań ochronnych</b>		
	Nie planuje się.		
	<b>Działania dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiocie ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony</b>		
	Nie planuje się.		

<i>Piceetum</i> ) i brzozowo-sosnowe bagienne lasy borealne	
--	--

Załącznik nr 2. Wskazania do zmian w istniejącym studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Krokowa, dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, niezbędne dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000.

Nazwa dokumentu	Wskazanie do zmiany
<p>uchwała Nr III/23/2010 Rady Gminy Krokowa z dnia 29 grudnia 2010 r. w sprawie uchwalenia studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Krokowa</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zmiana zapisu pkt. 2.3. g) cz. IV Uzasadnienie rozwiązań i synteza ustaleń Studium „ustala się możliwość budowy dodatkowych przejść na plażę w rejonie Białogóry, Dębek i Karwieńskich Błot” na „ustala się możliwość budowy dodatkowych przejść na plażę w rejonie Białogóry, Dębek i Karwieńskich Błot. Na obszarach Natura 2000 przejścia powinny być wykonywane w postaci kładek i pomostów, bez przekopywania wałów wydmowych.</li> <li>2. Wprowadzenie zapisów zapewniających: <ol style="list-style-type: none"> <li>1) w obszarze Natura 2000 niezmiennianie stosunków wodnych i hydrochemicznych w sposób, który mógłby negatywnie wpłynąć na przedmioty ochrony obszaru Natura 2000;</li> <li>2) zachowanie dotychczasowego sposobu użytkowania gruntów na terenie obszaru Natura 2000, w tym: <ol style="list-style-type: none"> <li>a) bez możliwości lokalizacji nowych miejsc postojowych i parkingów na działkach ewidencyjnych (lub ich częściach) położonych w strefie 100 m od granic rezerwatu „Białogóra” tj. w strefie 100 m od południowej granicy rezerwatu oraz na terenach leśnych otaczających rezerwat obejmujących oddziały 9, 10, 14, 15, 19, 20, 23, 24 z wyłączeniem wydzielenia 24 j Nadleśnictwa Choczewo, obręb Choczewo,</li> <li>b) bez możliwości lokalizacji nowych miejsc postojowych i parkingów w strefie 250 m od granicy rezerwatu „Babnica”,</li> <li>c) bez możliwości zabudowy na działkach ewidencyjnych (lub ich częściach) położonych w strefie 100 m od granic rezerwatu przyrody „Białogóra” tj. na działkach 23/5, 23/4, 431, 422, 423/2, 423/1, 168/3, 169, 58/5-58/8, 571, 572, 573, 574, 582-597, 85, 86, obręb Białogóra;</li> </ol> </li> <li>3) nielocalizowanie nowych obiektów budowlanych oraz nowych liniowych elementów infrastruktury w odległości do 250 m od granic rezerwatu „Babnica” (ustalenie to nie dotyczy terenów zamkniętych obejmujących działki ewidencyjne nr 2/4, 2/5, obręb Białogóra, do czasu kiedy utrzymują one status terenów zamkniętych);</li> <li>4) nielocalizowanie obiektów budowlanych, w tym tymczasowych i innych urządzeń służących rekreacji na plaży i wydmach, z wyłączeniem urządzeń służących zachowaniu czystości (toalety i kosze na śmieci) tylko przy przejściach na plażę (dotyczy całego odcinka brzegu w granicach obszaru z wyjątkiem odcinka w pobliżu głównego wejścia na plażę w Białogórze o kilometrażu 156,00-156,15);</li> <li>5) dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska poprzez wyłączenie</li> </ol> </li> </ol>

<b>Nazwa dokumentu</b>	<b>Wskazanie do zmiany</b>
	części działki nr 361 na odcinku południowo-zachodniej granicy działki ewidencyjnej 23/1 do południowo-wschodniej granicy działki 9/1 z kategorii drogi publicznej oraz z użytkowania.