



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO

---

Szczecin, dnia 9 kwietnia 2018 r.

Poz. 1611

### ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W SZCZECINIE I REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W POZNANIU

z dnia 28 marca 2018 r.

#### **zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolina Rurzyca PLH300017**

Na podstawie art. 28 ust. 8 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 142 oraz 10) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 23 czerwca 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolina Rurzyca PLH300017 (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego z 2014 poz. 2698; Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego z 2014 poz. 3784) wprowadza się następujące zmiany:

1) załącznik nr 5 otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia.

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

p.o. Zastępcy Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska  
w Szczecinie

**Marcin Siedlecki**

p.o. Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska  
w Poznaniu

**Miłoslawa Olejnik**

## Załącznik nr 1

do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie  
i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu  
z dnia 28 marca 2018 r.

## Załącznik nr 5

do zarządzenia

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie  
i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu  
z dnia 23 czerwca 2014 r.

## Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania.

Przedmiot ochrony	Nr	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
3140 Twardowodne oligo- i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łąkami ramienic <i>Charetea</i>	Dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania			
	1.	Kontrola i moderacja aktywności wędkarskiej prowadzonej z brzegów – koncentracja aktywności połowowej w obrębie legalnych pomostów w celu ograniczenia dostępu do cennych i wrażliwych na niszczenie fitocenozy związanych z brzegami. Wprowadzenie akcji informującej o prawidłowych zasadach połowów ryb, w tym ograniczeniu w stosowaniu zanęt do ilości 0,5 kg na wędkarza jednorazowo. Kontrola liczby użytkowników wędkarskich dokonujących połowów z łodzi – działania obowiązujące przez cały okres obowiązywania planu.	Jez. Krępsko (Krąpsko) Długie, Krępsko (Krąpsko) Górne, Krępsko (Krąpsko) Średnie, Trzebieszki, Dąb	Uprawniony do rybactwa w obwodzie rybackim jeziora Krępsko Górne na rzece Rurzyca – Nr 1 <sup>1)</sup> .
	2.	Uporządkowanie i kontrola antropopresji w obrębie siedliska: – okresowe kontrole ruchu turystycznego w strefie brzegowej w ramach rutynowych patroli Straży Leśnej; – utrzymanie porządku i czystości na brzegach wód obwodu rybackiego.	Jez. Krępsko (Krąpsko) Długie, Krępsko (Krąpsko) Górne, Krępsko (Krąpsko) Średnie, Trzebieszki, Dąb, Smolary	Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie, Nadleśniczy Nadleśnictwa Płytnica, uprawniony do rybactwa w obwodzie rybackim jeziora Krępsko Górne na rzece Rurzyca – Nr 1 (w zakresie utrzymywania porząd-

<sup>1)</sup> Na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości, a w odniesieniu do gruntów Skarbu Państwa lub stanowiących własność jednostek samorządu terytorialnego zarządcą nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku tych przepisów na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.

	Działanie obowiązujące przez cały okres obowiązywania planu.		ku i czystości na brzegach wód obwodu rybackiego, w związku z uprawianiem amatorskiego połowu ryb).
3.	Ustalenie lokalizacji nielegalnie posadowionych pomostów oraz inicjowanie czynności zmierzających do usunięcia określonych samowoli budowlanych. Działanie ciągle w okresie obowiązywania planu.	Jez. Krępsko (Krąpsko) Długie, Krępsko (Krąpsko) Górne, Krępsko (Krąpsko) Średnie, Trzebieszki, Dąb, Smolary	Właściwy terytorialnie regionalny dyrektor ochrony środowiska we współpracy z Państwowym Gospodarstwem Wodnym Wody Polskie, uprawnionym do rybactwa w obwodzie rybackim jeziora Krępsko Górne na rzece Rurzyca – Nr 1, a także Nadleśniczymi Nadleśnictw Jastrowie i Płytnica w zakresie udostępnienia linii brzegowej na obszarach przez nich administrowanych.
4.	Przebudowa struktury i składu gatunkowego ichtiofauny – uzyskanie właściwej struktury ichtiofauny – zmniejszanie udziału ryb karpiowatych na korzyść drapieżnych. Prowadzenie połowów przy użyciu narzędzi stawnych.	Jez. Krępsko (Krąpsko) Długie, Krępsko (Krąpsko) Górne, Krępsko (Krąpsko) Średnie, Trzebieszki, Dąb	Uprawniony do rybactwa w obwodzie rybackim jeziora Krępsko Górne na rzece Rurzyca – Nr 1 <sup>1)</sup> .
5.	Dopuszczenie do miejscowego stosowania wyłącznie degradowalnych herbicydów w celu zwalczania ekspansywnych gatunków obcych w podszycie (czeremchy amerykańskiej) na obszarze Natura 2000, za wyjątkiem pasa o szerokości 75 m od rzek i jezior, gdzie eliminacji tych gatunków należy dokonywać wyłącznie mechanicznie – przez cały okres obowiązywania planu.	Lasy na terenie obszaru Natura 2000	Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie, Nadleśniczy Nadleśnictwa Płytnica.
6.	Eliminacja nielegalnych połowów – kontrola linii brzegowej w celu zapobieżenia nielegalnym połowom ryb i niszczeniu roślinności przybrzeżnej – przez cały okres obowiązywania planu.	Jez. Smolary (Żabie)	Państwowa Straż Rybacka.
7.	Edukacja turystów i członków lokalnych społeczności w zakresie właściwego użytkowania terenu dla zachowania jego walorów przyrodniczych – ustawienie na szlakach turystycznych, miejscach postoju, kąpieliskach tablic informacyjnych o niedozwolonych sposobach zachowania się na terenie obszaru	Cały obszar ostoi ze szczególnym uwzględnieniem jezior i rzeki	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie, Nadleśniczy Nadleśnictwa

	Natura 2000 i informacji na temat jego walorów przyrodniczych. Przeprowadzenie warsztatów dla ludności miejscowej zwiększających świadomość ekologiczną. Zamieszczenie na stronach internetowych informacji promujących walory turystyczne obszaru Natura 2000 oraz informacji o zasadach postępowania na jego terenie. Optymalne terminy działań: tablice i warsztaty – w drugim lub trzecim roku obowiązywania planu zadań ochronnych, pozostałe – zadanie ciągle.		Plytnica, Burmistrz Gminy i Miasta Jastrowie, Wójt Gminy Szydłowo, Wójt Gminy Wałcz.
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych			
1.	Monitoring stanu ochrony <sup>2)</sup> siedliska przyrodniczego z zastosowaniem metodyki przyjętej dla potrzeb państwowego monitoringu środowiska <sup>3)</sup> – co trzy lata począwszy od drugiego roku obowiązywania planu.	Jeziora: Krępsko (Krąpsko) Długie, Krępsko (Krąpsko) Górne, Krępsko (Krąpsko) Średnie, Trzebieszki, Dąb, Smolary	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie.
2.	Monitoring jakości wód— badania jakości wody w zakresie fitoplanktonu, fitobentosu, makrofitów, wskaźników fizykochemicznych (przewodnictwo elektrolityczne, odczyn, temperatura, przezroczystość, natlenienie). Nie rzadziej niż co 3 lata, począwszy od drugiego roku obowiązywania planu zadań ochronnych	Jeziora: Krępsko (Krąpsko) Długie, Krępsko (Krąpsko) Górne, Krępsko (Krąpsko) Średnie, Trzebieszki, Dąb, Smolary	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie.
3.	Pomiar poziomu wód – montaż w zbiorniku i obsługa łaty wodowskazowej – co 3 miesiące przez cały okres obowiązywania planu, montaż w pierwszym roku obowiązywania planu w okresie letnim.	Jez. Smolary (Żabie)	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu.
Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony			
1.	Wykonanie ekspertyzy uzupełniającej stan wiedzy o siedlisku w pierwszej połowie obowiązywania planu (sugerowane wskaźniki: odczyn wody, przewodność, barwa wody, przezroczystość wody, obecność ramienic, % powierzchni siedliska w transekcie, udział dobrze zachowanych płatów w transekcie, gatunki dominujące w fitocenozie).	Jez. Krępsko (Krąpsko) Długie, Krępsko (Krąpsko) Górne, Krępsko (Krąpsko) Średnie, Trzebieszki, Dąb	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu

<sup>2)</sup> zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 (Dz. U. z 2010 r. poz. 186 ze zm.)

<sup>3)</sup> w rozumieniu ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2017 r. poz. 519 z późn. zm.)

3150 Starorzeczka i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z <i>Nymphaeion</i> , <i>Potamion</i>	Dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania			
	1.	Uporządkowanie i kontrola antropopresji w obrębie siedliska: – okresowe kontrole ruchu turystycznego w strefie brzegowej w ramach rutynowych patroli Straży Leśnej; – utrzymanie porządku i czystości na brzegach wód obwodu rybackiego. Działania obowiązujące przez cały okres obowiązywania planu.	Jez. Krępsko (Krąpsko) Małe	Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie, uprawniony do rybactwa w obwodzie rybackim jeziora Krępsko Górne na rzece Rurzyca – Nr 1 (w zakresie utrzymywania porządku i czystości na brzegach wód obwodu rybackiego, w związku z uprawianiem amatorskiego połowu ryb).
	2.	Przebudowa struktury i składu gatunkowego ichtiofauny – uzyskanie właściwej struktury ichtiofauny – zmniejszanie udziału ryb karpiowatych na korzyść drapieżnych. Prowadzenie połowów przy użyciu narzędzi stawnych. Działania obowiązujące przez cały okres obowiązywania planu.	Jez. Krępsko (Krąpsko) Małe	Uprawniony do rybactwa w obwodzie rybackim jeziora Krępsko Górne na rzece Rurzyca – Nr 1 <sup>1)</sup> .
	3.	Ustalenie lokalizacji nielegalnie posadowionych pomostów oraz inicjowanie czynności zmierzających do usunięcia określonych samowoli budowlanych. Działanie ciągłe w okresie obowiązywania planu.	Jez. Krępsko (Krąpsko) Małe	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu we współpracy z Państwowym Gospodarstwem Wodnym Wody Polskie, uprawnionym do rybactwa w obwodzie rybackim jeziora Krępsko Górne na rzece Rurzyca – Nr 1, a także Nadleśniczym Nadleśnictwa Jastrowie w zakresie udostępnienia linii brzegowej na obszarze przez niego administrowanym.
	4.	Dopuszczenie do miejscowego stosowania wyłącznie degradowalnych herbicydów w celu zwalczania ekspansywnych gatunków obcych w podszycie (np. czeremchy amerykańskiej) na obszarze Natura 2000, z wyjątkiem pasa o szerokości 75 m od rzek i jezior, gdzie eliminacji tych gatunków należy dokonywać wyłącznie mechanicznie – przez cały okres obowiązywania planu.	Lasy na terenie obszaru Natura 2000	Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie, Nadleśniczy Nadleśnictwa Płytnica.
5.	Kontrola i moderacja aktywności wędkarskiej prowadzonej z brzegów – koncentracja aktywności po-	Jez. Krępsko (Krąpsko) Małe	Uprawniony do rybactwa w obwodzie rybackim jeziora	

	łowowej w obrębie legalnych pomostów w celu ograniczenia dostępu do cennych i wrażliwych na niszczenie fitocenozy związanych z brzegami. Wprowadzenie akcji informującej o prawidłowych zasadach połowów ryb, w tym ograniczeniu w stosowaniu zanęt do ilości 0,5 kg na wędkarza jednorazowo. Kontrola liczby użytkowników wędkarskich dokonujących połowów z łodzi – działania obowiązujące przez cały okres obowiązywania planu.		Krępsko Górne na rzece Rurzyca – Nr 1 <sup>1)</sup> .
6.	Edukacja turystów i członków lokalnych społeczności w zakresie właściwego użytkowania terenu dla zachowania jego walorów przyrodniczych – ustawienie na szlakach turystycznych, miejscach postoju, kąpieliskach tablic informacyjnych. Przeprowadzenie warsztatów dla ludności miejscowej zwiększających świadomość ekologiczną. Zamieszczenie na stronach internetowych informacji promujących walory turystyczne obszaru Natura 2000 oraz informacji o zasadach postępowania na jego terenie. Optymalne terminy działań: tablice i warsztaty – w drugim lub trzecim roku obowiązywania planu zadań ochronnych, pozostałe – zadanie ciągłe.	Cały obszar Natura 2000 ze szczególnym uwzględnieniem jezior i rzeki	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie, Nadleśniczy Nadleśnictwa Płytnica, Gmina i Miasto Jastrowie, Gmina Szydłowo, Gmina Wałcz.
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych			
1.	Monitoring stanu ochrony <sup>2)</sup> siedliska przyrodniczego z zastosowaniem metodyki przyjętej dla potrzeb państwowego monitoringu środowiska <sup>3)</sup> – co trzy lata począwszy od drugiego roku obowiązywania planu.	Jez. Krępsko (Krąpsko) Małe	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu.
2.	Monitoring jakości wód— badania jakości wody w zakresie fitoplanktonu, fitobentosu, makrofitów, wskaźników fizykochemicznych (przewodnictwo elektrolityczne, odczyn, temperatura, przezroczystość, natlenienie), nie rzadziej niż co 3 lata, począwszy od drugiego roku obowiązywania planu zadań ochronnych.	Jez. Krępsko (Krąpsko) Małe	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu.
3260 Nizinne i podgórskie rzeki ze zbiorowiskami włosieniczników ( <i>Ranunculus fluitantis</i> )	Dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania		
1.	Edukacja turystów i członków lokalnych społeczności w zakresie właściwego użytkowania terenu dla zachowania jego walorów przyrodniczych – ustawienie na szlakach turystycznych, miejscach postoju, kąpieliskach tablic informacyjnych. Przeprowadzenie	Cały obszar Natura 2000 ze szczególnym uwzględnieniem jezior i rzeki Rurzyca	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, Nadleśniczy Nadleśnictwa

	warsztatów dla ludności miejscowej zwiększające świadomość ekologiczną. Zamieszczenie na stronach internetowych informacji promujących walory turystyczne obszaru Natura 2000 oraz informacji o zasadach postępowania na jego terenie. Optymalne terminy działań: tablice i warsztaty – w drugim lub trzecim roku obowiązywania planu zadań ochronnych, pozostałe – zadanie ciągle.		Jastrowie, Nadleśniczy Nadleśnictwa Płytnica, Gmina i Miasto Jastrowie, Gmina Szydłowo, Gmina Wałcz.
2.	Dopuszczenie do miejscowego stosowania wyłącznie degradowalnych herbicydów w celu zwalczania ekspansywnych gatunków obcych w podszycie (np. czeremchy amerykańskiej) na obszarze Natura 2000, z wyjątkiem pasa o szerokości 75 m od rzek i jezior, gdzie eliminacji tych gatunków należy dokonywać wyłącznie mechanicznie – przez cały okres obowiązywania planu.	Lasy na terenie obszaru Natura 2000	Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie, Nadleśniczy Nadleśnictwa Płytnica.
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych			
1.	Monitoring jakości wód – badania jakości wody w zakresie fitoplanktonu, fitobentosu, makrofitów, wskaźników fizykochemicznych (przewodnictwo elektrolityczne, odczyn, temperatura, przezroczystość, natlenienie) trzykrotnie w odstępie trzech lat w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Rzeka Rurzyca w obszarze Natura 2000	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu.
2.	Monitoring stanu ochrony siedliska <sup>2)</sup> siedliska przyrodniczego z zastosowaniem metodyki przyjętej dla potrzeb państwowego monitoringu środowiska <sup>3)</sup> . Przynajmniej dwukrotnie w okresie obowiązywania planu.	Rzeka Rurzyca w obszarze Natura 2000	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu.
Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony			
1.	Inwentaryzacja siedliska w obszarze Natura 2000, badania florystyczno-fitosocjologiczne oraz ocena stanu ochrony siedliska, ustalenie lub uzupełnienie działań ochronnych – w pierwszej połowie obowiązywania planu.	Rzeka Rurzyca w obszarze Natura 2000	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu.
7140 Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzeria-Caricetea</i> )	Dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania		
1.	Usuwanie nalotu i podrostów drzew i krzewów (głównie sosny zwyczajnej, olszy szarej i brzozy brodawkowatej) bez naruszania struktury gleby oraz runa z pozyskaniem drewna w okresie zimowym – w pierwszej połowie obowiązywania planu.	Mszar w oddz. 565r (skraj części północnej), 590a (część południowa) Nadl. Płytnica	Nadleśniczy Nadleśnictwa Płytnica we współpracy z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Poznaniu.

	2.	Ograniczenie występowania trzciny pospolitej – ręczne koszenie; usunięcie biomasy poza obszar Natura 2000. W pierwszej połowie obowiązywania planu, co roku przez pięć lat od drugiej połowy czerwca do pierwszej połowy lipca.	Oddz. 590a i 590f Nadl. Płytnica	Nadleśniczy Nadleśnictwa Płytnica.
	3.	Edukacja turystów i członków lokalnych społeczności w zakresie właściwego użytkowania terenu dla zachowania jego walorów przyrodniczych – ustawienie na szlakach turystycznych, miejscach postoju, kąpieliskach tablic informacyjnych. Przeprowadzenie warsztatów dla ludności miejscowej zwiększających świadomość ekologiczną. Zamieszczenie na stronach internetowych informacji promujących walory turystyczne obszaru Natura 2000 oraz informacji o zasadach postępowania na jego terenie. Optymalne terminy działań: tablice i warsztaty – w drugim lub trzecim roku obowiązywania planu zadań ochronnych, pozostałe – zadanie ciągle.	Cały obszar Natura 2000	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie, Nadleśniczy Nadleśnictwa Płytnica, Gmina i Miasto Jastrowie, Gmina Szydłowo, Gmina Wałcz.
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych				
	1.	Monitoring poziomu wód – montaż na mszarze i obsługa 8 studzienek piezometrycznych (montaż w drugim roku obowiązywania planu w okresie letnim) – co trzy miesiące przez cały okres obowiązywania planu.	Mszar w oddz. 565r, 590a, 590f Nadl. Płytnica	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu.
	2.	Monitoring stanu ochrony <sup>2)</sup> siedliska przyrodniczego z zastosowaniem metodyki przyjętej dla potrzeb państwowego monitoringu środowiska <sup>3)</sup> – trzykrotnie w odstępach trzech lat w okresie obowiązywania planu.	Wszystkie płaty w obszarze Natura 2000	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu.
7220 Źródlika wapienne ze zbiorowiskami <i>Cratoneurion commutati</i>	Dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania			
	1.	Ochrona siedliska oraz jego bezpośredniego otoczenia poprzez pozostawienie bez wskazań gospodarczych źródeł wapiennych oraz ich otoczenia w odległości 40 m, w szczególności w drodze tworzenia gospodarstw specjalnych lub wyznaczenia powierzchni referencyjnych. Przez cały okres obowiązywania planu.	Płaty siedliska przyrodniczego 7220 wraz z buforem 40 m w oddz. 32i, 32l Nadl. Płytnica; 231c, 231d, 231f, 365b, 365f Nadl. Jastrowie	Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie, Nadleśniczy Nadleśnictwa Płytnica.



	2.	Uporządkowanie i kontrola antropopresji w strefie siedliska – okresowe kontrole ruchu turystycznego i stanu utrzymania w obrębie strefy źródliskowej, prowadzone w ramach rutynowych patroli Straży Leśnej. Przez cały okres obowiązywania planu.	Wszystkie płaty siedliska w obszarze Natura 2000	Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie, Nadleśniczy Nadleśnictwa Płytnica.
	4.3.	Edukacja turystów i członków lokalnych społeczności w zakresie właściwego użytkowania terenu dla zachowania jego walorów przyrodniczych – ustawienie na szlakach turystycznych, miejscach postoju, kąpieliskach tablic informacyjnych. Przeprowadzenie warsztatów dla ludności miejscowej zwiększających świadomość ekologiczną. Zamieszczenie na stronach internetowych informacji promujących walory turystyczne obszaru Natura 2000 oraz informacji o zasadach postępowania na jego terenie. Optymalne terminy działań: tablice i warsztaty – w drugim lub trzecim roku obowiązywania planu zadań ochronnych, pozostałe – zadanie ciągle.	Cały obszar Natura 2000	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie, Nadleśniczy Nadleśnictwa Płytnica, Gmina i Miasto Jastrowie, Gmina Szydłowo, Gmina Walcz.
	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych			
	1.	Monitoring stanu ochrony <sup>2)</sup> siedliska przyrodniczego z zastosowaniem metodyki przyjętej dla potrzeb państwowego monitoringu środowiska <sup>3)</sup> , dwukrotnie w odstępie czterech lat w okresie obowiązywania planu.	Na reprezentatywnej liczbie płatów	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu.
7230 Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk	Dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania			
	1.	Usuwanie nalotu i podrostów drzew i krzewów (głównie olszy) bez naruszania struktury gleby oraz runa, z pozyskaniem drewna w okresie zimowym – optymalnie w ciągu dwóch pierwszych lat obowiązywania planu.	Mechowiska w oddz. 334i, 365g, Nadl. Jastrowie; torfowiska w oddz. 33b, 500h Nadl. Płytnica; torfowiska w oddz. 363c, 425d, 510a, 510c, 533j, 565a, 565b, 587h, 588a Nadl. Płytnica	Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie i Nadleśniczy Nadleśnictwa Płytnica we współpracy z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Poznaniu i Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Szczecinie.
	2.	Koszenie – prace powinny być prowadzone co dwa lata, od 15 sierpnia do 30 września, przez cały okres obowiązywania planu, z pozostawianiem 50% powierzchni nieskoszonej (co dwa lata innej). Pokos powinien zostać zebrany i usunięty poza obręb siedliska.	Mechowiska w oddz. 334i, 365g, Nadl. Jastrowie, torfowiska w oddz. 363c, 425d, 510a, 510c, 533j, 565a, 565b, 587h, 588a Nadl. Płytnica	Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie i Nadleśniczy Nadleśnictwa Płytnica we współpracy z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Poznaniu i

			Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Szczecinie.
3.	Kontrola antropopresji w strefie siedliska – w ramach dotychczasowych obowiązków patrolowania terenu przez Straż Leśną – przez cały okres obowiązywania planu.	Torfowiska w oddz. 363c, 425d, 510a, 510c, 533j, 565a, 565b, 587h, 588a Nadl. Płytnica	Nadleśniczy Nadleśnictwa Płytnica.
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych			
1.	Monitoring stanu ochrony <sup>2)</sup> siedliska przyrodniczego z zastosowaniem metodyki przyjętej dla potrzeb państwowego monitoringu środowiska <sup>3)</sup> . Przez cały okres planu, przynajmniej dwukrotnie w okresie obowiązywania planu.	Mechowiska w oddz. 334i, 365g Nadl. Jastrowie. Torfowiska w oddz. 33b, 500h Nadl. Płytnica. Torfowiska w oddz. 363c, 425d, 510a, 510c, 533j, 565a, 565b, 587h, 588a Nadl. Płytnica	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu.
Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony			
1.	Wykonanie ekspertyzy przyrodniczej określającą stan zachowania poszczególnych płatów siedliska i dalsze zalecenia ochronne – optymalnie w drugim roku w pierwszej połowie obowiązywania planu.	Torfowiska w oddz. 33b, 500h Nadl. Płytnica; oddz. 366d Nadl. Jastrowie	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu.
9110 Kwaśne buczyny ( <i>Luzulo-Fagetum</i> )	Dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania		
1.	Usuwanie gatunków obcych – mechaniczne usuwanie obcych gatunków w drzewostanie i podszytcie – dębu czerwonego i czeremchy amerykańskiej – przez cały okres obowiązywania planu.	Oddz. 334i, 400f Nadl. Jastrowie	Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie.
2.	Eliminacja gatunków obcych – m.in. czeremchy amerykańskiej, dębu czerwonego, robinii akacjowej, daglezi zielonej z podszytu na podstawie wyników monitoringu, o którym mowa w działaniu monitoringowym nr 2. Działanie ciągłe.	Wszystkie płaty siedliska w obszarze Natura 2000	Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie.
3.	Poprawa struktury drzewostanu – sukcesywne usuwanie z drzewostanu i podszytu egzemplarzy modrzewi i świerka młodszych niż 50 lat ze wsparciem odnowień buka w miejscu powstałych luk w ciągu obowiązywania planu.	Oddz. 365b, 365c, 438c, 439f, 482b Nadl. Jastrowie	Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie.
4.	Pozostawianie całości martwego drewna wydzielającego się naturalnie. Przez cały okres obowiązywania planu.	Płaty siedliska przyrodniczego 9110 zlokalizowane w oddz. 32i, 424i Nadl. Płytnica; 400f, 401d, 402g, 438a, 482c Nadl. Jastrowie	Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie, Nadleśniczy Nadleśnictwa Płytnica.
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych			

	1.	Monitoring stanu ochrony <sup>2)</sup> siedliska przyrodniczego z zastosowaniem metodyki przyjętej dla potrzeb państwowego monitoringu środowiska <sup>3)</sup> co trzy lata począwszy od drugiego roku obowiązywania planu.	Na reprezentatywnej liczbie płatów	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu.
	2.	Kontrola występowania gatunków obcych – m.in. czeremchy amerykańskiej, dębu czerwonego, robinii akacjowej, daglezi zielonej w ciągu całego okresu obowiązywania planu.	Wszystkie płaty siedliska w obszarze Natura 2000	Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie.
9130 Żyzne buczyny ( <i>Dentario glandulosae-Fagenion</i> , <i>Galio odorati-Fagenion</i> )	Dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania			
	1.	Eliminacja z podszytu gatunków obcych – m.in. czeremchy amerykańskiej, dębu czerwonego, robinii akacjowej, daglezi zielonej na podstawie wyników monitoringu o którym mowa w działaniu monitoringowym nr 2. Działanie ciągłe.	Wszystkie płaty siedliska w obszarze Natura 2000	Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie.
	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych			
	1.	Monitoring stanu ochrony <sup>2)</sup> siedliska przyrodniczego z zastosowaniem metodyki przyjętej dla potrzeb państwowego monitoringu środowiska <sup>3)</sup> , co trzy lata począwszy od drugiego roku obowiązywania planu.	Na reprezentatywnej liczbie płatów	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu.
	2.	Kontrola występowania gatunków obcych – m.in. czeremchy amerykańskiej, dębu czerwonego, robinii akacjowej, daglezi zielonej w ciągu całego okresu obowiązywania planu.	Wszystkie płaty siedliska w obszarze Natura 2000	Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie.
9160 Grąd subatlantyki ( <i>Stellario-Carpinetum</i> )	Dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania			
	1.	Popieranie gatunków pożądanych – tworzenie małopowierzchniowych ogrodzeń zabezpieczających odnowienia gatunków pożądanych (głównie graba). Sukcesywne, domieszkowe nasadzenia graba w przypadku jego braku w drzewostanach i podszytu, inicjujące naturalną przebudowę struktury drzewostanów – przez cały okres obowiązywania planu.	Wszystkie płaty siedliska w obszarze Natura 2000	Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie, Nadleśniczy Nadleśnictwa Płytnica.
	2.	Poprawa struktury drzewostanu. Sukcesywne usuwanie modrzewi i świerka młodszych niż 50 lat z drzewostanu i podszytu – przez cały okres obowiązywania planu.	Płaty siedliska w oddz. 628o, 676b Nadl. Jastrowie	Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie.
	3.	Eliminacja gatunków obcych – m.in. czeremchy amerykańskiej, dębu czerwonego, robinii akacjowej, daglezi zielonej z podszytu, na podstawie wyników monitoringu o którym mowa w działaniu monitoringowym nr 2.	Wszystkie płaty siedliska w obszarze Natura 2000	Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie, Nadleśniczy Nadleśnictwa Płytnica.

		gowym nr 2. Działanie ciągłe.		
	4.	Pozostawianie całości martwego drewna wydzielającego się naturalnie. Przez cały okres obowiązywania planu.	Płaty siedliska przyrodniczego 9160 zlokalizowane w oddz. 483a, 483b, 676b Nadl. Jastrowie	Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie.
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych				
	1.	Monitoring stanu ochrony <sup>2)</sup> siedliska przyrodniczego z zastosowaniem metodyki przyjętej dla potrzeb państwowego monitoringu środowiska <sup>3)</sup> . Co trzy lata począwszy od drugiego roku obowiązywania planu.	Na reprezentatywnej liczbie płatów	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu.
	2.	Kontrola występowania gatunków obcych – m.in. czeremchy amerykańskiej, dębu czerwonego, robinii akacjowej, daglezi zielonej – przez cały okres obowiązywania planu.	Wszystkie płaty siedliska w obszarze Natura 2000	Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie.
91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe ( <i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnetion glutinoso-incanae</i> ) i olsy źródłiskowe	Dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania			
	1.	Pozostawienie bez wskazań gospodarczych płatów siedliska, w tym pozostawienie całości martwego drewna wydzielającego się naturalnie, w szczególności w drodze tworzenia gospodarstw specjalnych lub wyznaczenia powierzchni referencyjnych. Przez cały okres obowiązywania planu.	Płaty siedliska przyrodniczego 91E0 zlokalizowane w oddz. 231i, 231h, 334h, 400g, 677a Nadl. Jastrowie; 425j, 533j Nadl. Płytnica	Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie.
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych				
	1.	Monitoring stanu ochrony <sup>2)</sup> siedliska przyrodniczego z zastosowaniem metodyki przyjętej dla potrzeb państwowego monitoringu środowiska <sup>3)</sup> – trzykrotnie w odstępie trzech lat w okresie obowiązywania planu.	Na reprezentatywnej liczbie płatów	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu.
91T0 Sosnowy bór chrobotkowy ( <i>Cladonio-Pinetum</i> ) i chrobotkowa postać <i>Peucedano-Pinetum</i> )	Dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania			
	1.	Usuwanie całości martwego drewna, w tym gałęzi, z wyniesieniem go poza płaty siedlisk. Nie rzadziej niż raz na 5 lat w okresie obowiązywania planu.	Oddz. 235c, 534c, 589a, 589j (południowa część), 589o, 590c i 591c Nadl. Płytnica	Nadleśniczy Nadleśnictwa Płytnica.
	2.	Utrzymywanie zwarcia drzewostanu na poziomie 70–80% – w razie konieczności wycinanie pojedynczych drzew. Działanie ciągłe, realizowane w oparciu o wyniki monitoringu stanu ochrony.	Oddz. 235c, 534c, 589a, 589j (południowa część), 589o, 590c i 591c Nadl. Płytnica	Nadleśniczy Nadleśnictwa Płytnica we współpracy z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Poznaniu.
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych				
	1.	Monitoring stanu ochrony <sup>2)</sup> siedliska przyrodniczego z zastosowaniem metodyki przyjętej dla potrzeb państwowego monitoringu środowiska <sup>3)</sup> – trzykrotnie w odstępie trzech lat w okresie obowiązywania planu.	Na reprezentatywnej liczbie płatów	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu.

	Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony			
	1.	Wykonanie ekspertyzy przyrodniczej określającej stan zachowania siedliska i zalecenia ochronne – optymalnie w drugim roku obowiązywania planu.	Oddz. 235c, 532h, 534c, 565d, 565j, 589a, 589j, 589l, 589o, 590c, 591a, 591b, 591c Nadl. Płytnica	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu.
1014 Poczwarówka zwężona <i>Vertigo angustior</i>	Dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania			
	1.	Usunięcie nalotu i podrostów drzew oraz krzewów (głównie olszy) bez naruszania struktury gleby oraz runa, z pozyskaniem drewna w okresie zimowym – optymalnie, w ciągu dwóch pierwszych lat obowiązywania planu.	Torfowiska w oddz. 365g, 627c Nadl. Jastrowie; 425d, 533j, 565a, 587h, 588a Nadl. Płytnica	Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie, Nadleśniczy Nadleśnictwa Płytnica we współpracy z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Poznaniu.
	2.	Koszenie – prace powinny być prowadzone nie częściej niż co dwa lata, od 15 sierpnia do 30 września, z pozostawianiem 50% powierzchni nieskoszonej (każdorazowo innej); pokos powinien zostać zebrany i usunięty poza obręb siedliska gatunku oraz poza płyty siedlisk przyrodniczych.	Torfowiska w oddz. 365g, 627c Nadl. Jastrowie; 425d, 533j, 565a, 587h, 588a Nadl. Płytnica	Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie, Nadleśniczy Nadleśnictwa Płytnica we współpracy z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Poznaniu.
	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych			
	1.	Monitoring stanu ochrony <sup>2)</sup> gatunku z zastosowaniem metodyki przyjętej dla potrzeb państwowego monitoringu środowiska <sup>3)</sup> , ustalenie lub uzupełnienie działań ochronnych w zależności od aktualnego stanu wiedzy o populacji – przez cały okres obowiązywania planu, co 3 lata.	Torfowiska w oddz. 365g, 627c Nadl. Jastrowie; 425d, 533j, 565a, 587h, 588a Nadl. Płytnica	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie.
1016 Poczwarówka jajowata <i>Vertigo mouliniana</i>	Dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania			
	1.	Usunięcie nalotu i podrostów drzew oraz krzewów (głównie olszy) bez naruszania struktury gleby oraz runa, z pozyskaniem drewna w okresie zimowym. Działanie zrealizować w pierwszej połowie obowiązywania planu.	Torfowiska w oddz. 365g, 627c Nadl. Jastrowie; 425d, 533j, 565a, 587h, 588a Nadl. Płytnica	Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie, Nadleśniczy Nadleśnictwa Płytnica we współpracy z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Szczecinie i Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Poznaniu.
	2.	Koszenie – prace powinny być prowadzone nie częściej niż co dwa lata, od 15 sierpnia do 30 września, z pozostawianiem 50% powierzchni nieskoszonej (każdorazowo innej); pokos powinien zostać zebrany i usunięty poza obręb siedliska gatunku oraz poza płyty siedlisk przyrodniczych.	Torfowiska w oddz. 365g, 627c, Nadl. Jastrowie 425d, 533j, 565a, 587h, 588a, Nadl. Płytnica	Nadleśniczy Nadleśnictwa Jastrowie, Nadleśniczy Nadleśnictwa Płytnica we współpracy z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Szczecinie i Regionalnym Dyrekto-

				rem Ochrony Środowiska w Poznaniu.
	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych			
	1.	Monitoring stanu ochrony <sup>2)</sup> gatunku z zastosowaniem metodyki przyjętej dla potrzeb państwowego monitoringu środowiska <sup>3)</sup> , ustalenie lub uzupełnienie zadań ochronnych w zależności od aktualnego stanu wiedzy o populacji – przez cały okres obowiązywania planu, co 3 lata.	Torfowiska w oddz. 365g, 627c Nadl. Jastrowie; 425d, 533j, 565a, 587h, 588a, 426f (część), przy rzece Rurzyca – na obrzeżu oddz. 236h Nadl. Płytnica	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie.
1903 Lipiennik Loesela <i>Liparis loeselii</i>	Dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania			
	1.	Usunięcie nalotu i podrostów drzew oraz krzewów (głównie olszy) bez naruszania struktury gleby oraz runa, z pozyskaniem drewna w okresie zimowym – optymalnie, w ciągu dwóch pierwszych lat obowiązywania planu.	Torfowisko w oddz. 588a Nadl. Płytnica	Nadleśniczy Nadleśnictwa Płytnica we współpracy z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Poznaniu.
	2.	Koszenie – prace powinny być prowadzone nie częściej niż co dwa lata, od 15 sierpnia do 30 września, z pozostawianiem 50% powierzchni nieskoszonych (każdorazowo innej); pokos powinien zostać zebrany i usunięty poza obręb siedliska gatunku oraz poza płyty siedlisk przyrodniczych.	Torfowisko w oddz. 588a Nadl. Płytnica	Nadleśniczy Nadleśnictwa Płytnica we współpracy z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Poznaniu.
	Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych			
	1.	Monitoring stanu ochrony <sup>2)</sup> gatunku z zastosowaniem metodyki przyjętej dla potrzeb państwowego monitoringu środowiska <sup>3)</sup> , przez cały okres obowiązywania planu, co 3 lata.	Torfowisko w oddz. 588a Nadl. Płytnica	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu.
1393 Sierpowiec błyszczący <i>Drepanocladus (Hamatocaulis) vernicosus</i>	Dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania			
	1.	Usunięcie nalotu i podrostów drzew oraz krzewów (głównie olszy) bez naruszania struktury gleby oraz runa, z pozyskaniem drewna w okresie zimowym – optymalnie, w ciągu dwóch pierwszych lat obowiązywania planu.	Mechowiska w oddz. 588a, 587h, 565a Nadl. Płytnica	Nadleśniczy Nadleśnictwa Płytnica we współpracy z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Poznaniu.
	2.	Koszenie – prace powinny być prowadzone nie częściej niż co dwa lata, od 15 sierpnia do 30 września w całym okresie obowiązywania planu, z pozostawianiem 50% powierzchni nieskoszonych (każdorazowo innej); pokos powinien zostać zebrany i usunięty poza obręb siedliska gatunku oraz poza płyty siedlisk przyrodniczych.	Mechowiska w oddz. 588a, 587h, 565a Nadl. Płytnica	Nadleśniczy Nadleśnictwa Płytnica we współpracy z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Poznaniu.

Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych			
1.	Monitoring stanu ochrony <sup>2)</sup> gatunku z zastosowaniem metodyki przyjętej dla potrzeb państwowego monitoringu środowiska <sup>3)</sup> – przez cały okres trwania planu, co 3 lata.	Mechowiska w oddz. 588a, 587h, 565a Nadl. Płytnica	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu.
Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony			
1.	Inwentaryzacja gatunku w obszarze Natura 2000, badania florystyczno-fitosocjologiczne oraz ocena stanu siedliska, ustalenie lub uzupełnienie działań ochronnych. Działanie zrealizować w pierwszej połowie obowiązywania planu.	Torfowisko w oddz. 510a Nadl. Płytnica	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie.