

**ZARZĄDZENIE**  
**REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W KIELCACH**  
**z dnia ..... 2023 r.**  
**zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru**  
**Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034**

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, t.j. poz. 2375, poz. 1890) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach z dnia 25 kwietnia 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034 (Dz. Urz. Woj. Świąt. poz. 1449<sup>1</sup>) wprowadza się następujące zmiany:

- a) Załącznik nr 3 otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia.
- b) Załącznik nr 4 otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 2 do niniejszego zarządzenia.
- c) Załącznik nr 5 otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 3 do niniejszego zarządzenia.

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

---

<sup>1</sup> Zmiany zarządzenia zostały ogłoszone w Dz. Urz. Woj. Świąt. z 2014 poz. 3280

Załącznik nr 1 do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach z dnia ..... 2023 r. zmieniającego zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

**IDENTYFIKACJA ISTNIEJĄCYCH I POTENCJALNYCH ZAGROŻEŃ DLA ZACHOWANIA WŁAŚCIWEGO STANU OCHRONY SIEDLISK PRZYRODNICZYCH ORAZ GATUNKÓW ROŚLIN I ZWIERZĄT I ICH SIEDLISK BĘDĄCYCH PRZEDMIOTAMI OCHRONY**

Lp.	Przedmiot ochrony	Zagrożenia		Opis zagrożenia
		Istniejące	Potencjalne	
1.	<b>*1340</b> Śródładowe słone łąki, pastwiska i szuwały ( <i>Glauco-Puccinietalia</i> część - zbiorowiska śródładowe)	A06.04 zaniechanie produkcji uprawnej I02 problematyczne gatunki rodzime	K.02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja) J02.01 zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie - ogólnie	Zagrożeniem jest zaprzestanie użytkowania łąk, w tym koszenia. Problematycznym gatunkiem rodzimym jest trzcina pospolita zarastająca łąki. Potencjalne. Skład gatunkowy roślin na łąkach zmienia się w wyniku zaprzestania użytkowania, dochodzi do ewolucji biocenotycznej, powoli zachodzi sukcesja. Zagrożeniami mogą też być zasypywanie terenu, melioracje, osuszanie.
2.	<b>2330</b> Wydmy śródładowe z murawami napiaskowymi ( <i>Corynephorus, Agrostis</i> )	-	K02 ewolucja biocenotyczna, sukcesja	Zagrożeniem potencjalnym jest naturalne, kolejne stadium tj. przekształcenie siedliska na skutek sukcesji w kierunku ciepłolubnych muraw napiaskowych
3.	<b>3130</b> Brzegi lub osuszane dna zbiorników wodnych ze zbiorowiskami z <i>Littorelletea, Isoëto Nanojuncetea</i>	-	-	Nie określa się ze względu na wnioskowanie o zmianę statusu ochronnego siedliska.
4.	<b>3150</b> Starorzeczca i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z <i>Nymphaeion, Potamion</i>	K01.02. zamulenie K02.01. zmiana składu gatunkowego (sukcesja) K02.03. eutrofizacja (naturalna) A08 nawożenie /nawozy sztuczne	J02.01. zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie – ogólnie J02.05. modyfikowanie funkcjonowania wód – ogólnie	Zagrożeniem jest sukcesywne zmniejszanie się powierzchni zbiornika w wyniku rozrostu szuwaru i wypływania misy zbiornika na skutek naturalnych procesów ekologicznych. Dopływ dużych ilości pierwiastków biogenych: azotu i fosforu prowadzi do masowych zakwitów fitoplanktonu. Zakwity te zmniejszają przezroczystość wody i eliminują roślinność

				zanurzona. Zagrożeniami potencjalnymi są niekorzystne zmiany w obrębie struktury i funkcji siedliska na skutek obniżenia poziomu lustra wód gruntowych (przesuszenie lub wyschnięcie siedliska). A także zmiany związane z gospodarowaniem wodami – melioracje okolicznych terenów.
5.	4030 Suche wrzosowiska ( <i>Calluno-Genistion</i> , <i>Poblio-Callunion</i> , <i>Calluno-Arctostaphylion</i> )	-	-	Nie określa się ze względu na wnioskowanie o zmianę statusu ochronnego siedliska.
6.	5130 Formacje z jałowcem pospolitym ( <i>Juniperus communis</i> ) na wrzosowiskach lub na wapiennych murawach	G05.01 wydeptywanie, nadmierne użytkowanie H05.01 odpadki i odpady stałe K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	G05.07 niewłaściwie realizowane działania ochronne lub ich brak K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	Na części stanowisk widoczne są ślady palenia ogniska i wydeptywania roślinności; W pobliżu śladów po ognisku obecne są liczne odpady, w szczególności butelki po alkoholu, puszki i plastikowe worki. W przypadku braku podejmowania działań ochronnych polegających na usuwaniu gatunków drzewiastych siedlisko będzie zarastać w dalszym ciągu i w przeciągu kilku/kilkunastu lat może zaniknąć. Potencjalne zagrożenie to zarośnięcie gatunkami drzewiastymi w przyszłości.
7.	6120 Ciepłolubne, śródładowe murawy napiaskowe ( <i>Koelerion glaucae</i> )	X brak zagrożeń i nacisków	C01.01.01 kamieniolomy piasku i żwiru K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	Potencjalnym zagrożeniem dla siedliska jest eksploatacja kruszywa z terenu, na którym znajdują się siedliska. W wyniku sukcesji – zarastania może dojść do zmiany składu gatunkowego i zaniku siedliska.

8.	<b>6210</b> Murawy kserotermiczne ( <i>Festuco-Brometea</i> i ciepłolubne murawy z <i>Asplenion septentrionalis Festucion pallentis</i> )	A04.03 zarzucenie pasterstwa, brak wypasu K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja) I02 problematyczne gatunki rodzime E03.01 pozbywanie się odpadów z gospodarstw domowych / obiektów rekreacyjnych A08 nawożenie /nawozy sztuczne/	A01 uprawa B01.01 zalesianie terenów otwartych (drzewa rodzime) J03.02 regulowanie (prostowanie) koryt rzecznych C01 górnictwo w kopalniach i kamieniołomach G01.03 pojazdy zmotoryzowane	Zagrożeniem jest zarzucanie pasterstwa i koszenia, co prowadzi do ewolucji biocenotycznej, ekspansji drzew i krzewów. Zagrożeniem dla siedliska jest ekspansja trzcinnika i innych traw. Siedlisko jest zagrożone zasypywaniem odpadami, śmieciami z gospodarstw domowych. Na murawy dostają się nawozy z otaczających pól zmieniając właściwości podłoża siedliska. Potencjalnym zagrożeniem dla muraw jest rozjeżdżanie pojazdami zmotoryzowanymi – nielegalne trasy dla quadów. Murawy mogą być zagrożone przez uprawę, zaorywanie, zalesianie. Zagrożeniem może też być pozyskanie materiału skalnego, kruszyw w kamieniołomach i kopalniach.
9.	<b>*6230</b> Górskie i niżowe murawy bliźniczkowe ( <i>Nardion</i> - płaty bogate florystycznie)	A03.03 zaniechanie/brak koszenia A04.03 zarzucenie pasterstwa/ brak wypasu I01 obce gatunki inwazyjne K02.03 eutrofizacja	G05.07 niewłaściwie realizowane działania ochronne lub ich brak K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	Zagrożeniem jest brak odpowiedniego koszenia lub wypasu, co prowadzi do sukcesji i naturalnej eutrofizacji przejawiającej się dużym udziałem gatunków łąkowych w murawie. Dodatkowo pojawiają się obce gatunki inwazyjne. W przypadku braku podejmowania działań ochronnych w postaci koszenia lub wypasu siedlisko będzie przekształcać się w inne zbiorowiska łąkowe lub będzie zarastać drzewami i krzewami. Aktualnie obecne są tylko pojedyncze osobniki kruszyny pospolitej.
10.	<b>6410</b> Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe ( <i>Molinion</i> )	A06.04 zaniechanie produkcji uprawnej K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja) A08 nawożenie /nawozy sztuczne/	B01.01 zalesianie terenów otwartych (drzewa rodzime) J02.01 zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie - ogólne	Zagrożeniem dla siedliska jest zaprzestanie użytkowania, w tym koszenia, które prowadzi do ewolucji biocenotycznej, powolnej sukcesji. Zagrożeniem jest też dostawa nawozów z otaczających pól i ekspansja trzciny.

		I02 problematyczne gatunki rodzime		Potencjalnie siedlisku może zagrozić zalesianie, zasypywanie terenu, melioracje, osuszanie.
11.	6440 Łąki selernicowe ( <i>Cnidion dubii</i> )	K03.01 konkurencja K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja) J02.04.02 brak zalewania	A03.03 zaniechanie/brak koszenia A03.01 intensywne koszenie lub intensyfikacja A02.03 usuwanie trawy pod grunty orne K03.01 konkurencja K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	Zagrożenie to przede wszystkim konkurencja ze strony ekspansywnych rodzimych gatunków zielnych takich jak śmiełek darniowy <i>Deschampsia caespitosa</i> , mozga trzcinowata <i>Phalaris arundinacea</i> , chaber łąkowy <i>Centaurea jacea</i> . Ponadto brak okresowego zalewania na skutek wybudowanych wałów przeciwpowodziowych powoduje przesuszenie siedliska. W konsekwencji dochodzi do stopniowej zmiany składu gatunkowego w kierunku łąk świeżych ze związku <i>Arrhenatherion</i> . Potencjalne zagrożenie to zaniechanie lub intensyfikacja działań gospodarki rolnej, a także postępująca i nasilająca się sukcesja i konkurencja na stanowiskach gdzie jeszcze nie stanowi zagrożenia.
12.	6510 Nizowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie ( <i>Arrhenatherion elatioris</i> )	A03.01 intensywne koszenie lub intensyfikacja A03.03 zaniechanie/brak koszenia A04.03 zarzucenie pasterstwa, brak wypasu K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja) A08 nawożenie /nawozy sztuczne/	A01 uprawa B01.01 zalesianie terenów otwartych (drzewa rodzime) J02.01 zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie - ogólnie	Zagrożeniem jest intensyfikacja koszenia lub jego zaprzestanie, zaprzestanie wypasu, co prowadzi do ewolucji biocenotycznej, zarastania drzewami i krzewami. Siedlisko jest również zagrożone nawożeniem nawozami sztucznymi. Potencjalnie siedlisku może zagrozić uprawa, zaorywanie łąk, zalesianie, zasypywanie terenu, melioracje, osuszanie.
13.	7230 Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze mlak, turzycowisk i mechowisk	A06.04 zaniechanie produkcji uprawnej K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja) I02 problematyczne gatunki	J02.01 zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie - ogólne	Siedlisku zagraża zaprzestanie użytkowania, w tym koszenia, które prowadzi do ewolucji biocenotycznej, zarastania drzewami i krzewami, ekspansji trzciny. Potencjalnie siedlisku mogą zagrozić

		rodzime		melioracje lub osuszanie.
14.	8210 Wapienne ściany skalne ze zbiorowiskami <i>Potentilletalia caulescentis</i>	-	-	Nie określa się ze względu na wnioskowanie o zmianę statusu ochronnego siedliska.
15.	9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny ( <i>Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum</i> )	B02.01 odnawianie lasu po wycince (nasadzenia) B02.04 usuwanie martwych i umierających drzew B02.06 przerzedzenie warstwy drzew B07 inne rodzaje praktyk leśnych	I02 problematyczne gatunki rodzime D01 drogi, ścieżki i drogi kolejowe	Zagrożenia to nasadzenie drzewostanu częściowo niezgodnego z siedliskiem tj. wprowadzanie nadmiernej ilości buka pospolitego <i>Fagus sylvatica</i> oraz usuwanie martwych i umierających drzew, co skutkuje zbyt niskimi zasobami martwego drewna. Ilość martwego drewna nie jest wystarczająca dla zachowania właściwego stanu siedliska. Brak jest także gatunków ksylobiontycznych. Przerzedzenie warstwy drzewostanu skutkuje wkraczaniem gatunków światłolubnych zmieniających fizjonomię zbiorowiska. Zagrożeniem są także szlaki zrywkowe niszczące płat siedliska na stanowisku. Potencjalnym zagrożeniem jest możliwość wkroczenia problematycznych gatunków rodzimych – światłolubnych takich jak np. sosna zwyczajna <i>Pinus sylvestris</i> , a także drogi przecinające siedlisko.
16.	9190 Kwaśne dąbrowy ( <i>Quervetea robori-petrae</i> )	B02.01 – odnawianie lasu po wycince (nasadzenia) B02.04 usuwanie martwych i umierających drzew B02.06 przerzedzenie warstwy drzew B07 inne rodzaje praktyk leśnych I01 obce gatunki inwazyjne I02 problematyczne gatunki rodzime	B02.06 przerzedzenie warstwy drzew D01 drogi, ścieżki i drogi kolejowe I02 problematyczne gatunki rodzime E03.01 pozbywanie się odpadów z gospodarstw domowych	Zagrożeniami są: nasadzenia sosną i bukiem niezgodnie z docelowym składem gatunkowym oraz jednolity (jednowiekowy) drzewostan dębowy bez przestojów starych drzew, usuwanie martwych i umierających drzew skutkujące zbyt niskimi zasobami martwego drewna - ilość martwego drewna nie jest wystarczająca dla zachowania właściwego stanu siedliska; brak jest gatunków ksylobiontycznych. Przerzedzenie warstwy drzewostanu skutkuje wkraczaniem gatunków światłolubnych zmieniających

				<p>fizjonomię zbiorowiska. Stwierdzono występowanie niecierpka drobnokwiatowego <i>Impatiens parviflora</i>, dębu czerwonego <i>Quercus rubra</i> oraz trzciny pospolitej <i>Phragmites australis</i>, która może także zwiększyć swój areal w przyszłości. Potencjalnym zagrożeniem może być przerzedzenie warstwy drzew na innych stanowiskach, które może skutkować rozprzestrzenianiem się rodzimych gatunków ekspansywnych roślin zielnych. Problematyczne mogą też być szlaki zrywkowe niszczące płat siedliska. Istnieje ryzyko zaśmieciania lasu ze względu na bliskie sąsiedztwo zabudowań.</p>
17.	<p><b>*91E0</b> Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albae</i>, <i>Populetum albae</i>, <i>Alnion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródłiskowe</p>	<p>B02.04 usuwanie martwych i umierających drzew J02.01 zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie - ogólnie I01 obce gatunki inwazyjne</p>	<p>B02 gospodarka leśna i plantacyjna i użytkowanie lasów i plantacji</p>	<p>Siedlisku zagraża usuwanie martwych i zamierających drzew, a także melioracje, osuszanie. Zagrożeniem są również obce gatunki inwazyjne roślin (dąb czerwony, klon jesionolistny). Potencjalnie zagrożenie może stanowić niewłaściwy typ rębni lub intensyfikacja pozyskania drewna.</p>
18.	<p><b>91F0</b> Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe (<i>Ficario-Ulmetum</i>)</p>	<p>B02.01 odnawianie lasu po wycince (nasadzenia) K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja) B02.04 usuwanie martwych i umierających drzew I01 obce gatunki inwazyjne I02 problematyczne gatunki rodzime J02.01 zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie - ogólnie</p>	<p>D01 drogi, ścieżki i drogi kolejowe B02.01 odnawianie lasu po wycince (nasadzenia)</p>	<p>Zagrożeniem jest nasadzenie drzewostanu niezgodnego z siedliskiem tj. wprowadzanie nadmiernej ilości dębu czerwonego, który jest gatunkiem obcym geograficznie oraz udział gatunków obcych ekologicznie, jak np. brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i> i topola osika <i>Populus tremula</i> pochodzących z dawnych nasadzeń a także zarastanie siedliska przez podrost drzew i krzewów, który wpływa na zmniejszenie udziału gatunków charakterystycznych. Zbyt niski poziom wód gruntowych wpływa na warunki wilgotnościowe w płacie siedliska.</p>

				<p>Obserwuje się zwiększony udział gatunków nitrofilnych z rodzaju <i>Rubus</i>.</p> <p>Zagrożeniem potencjalnym są szlaki zrywkowe mogące zniszczyć płat siedliska oraz dalsze nasadzenia niezgodne z siedliskiem.</p>
19.	<p><b>*91I0</b> Cieplolubne dąbrowy (<i>Quercetalia pubescenti petraeae</i>)</p>	<p>B02.01 odnawianie lasu po wycince (nasadzenia)</p> <p>K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja)</p> <p>B07 inne rodzaje praktyk leśnych</p> <p>I01 obce gatunki inwazyjne</p>	<p>I02 problematyczne gatunki rodzime</p> <p>D01 drogi, ścieżki i drogi kolejowe</p>	<p>Zagrożeniem jest nasadzenie drzewostanu niezgodne z siedliskiem, np. pinetyzacja (dawne nasadzenia) oraz wprowadzanie buka pospolitego <i>Fagus sylvatica</i>.</p> <p>W płacie siedliska stwierdzono występowanie przymiotna kanadyjskiego <i>Coryza canadensis</i>.</p> <p>Potencjalnym zagrożeniem jest zarastanie siedliska przez podrost drzew i krzewów, głównie derenia świdwę <i>Cornus sanguinea</i>.</p> <p>Istnieje także ryzyko rubietyzacji ze względu na miejscami zbyt duże prześwietlenie siedliska. Problemem są też szlaki zrywkowe niszczące płat siedliska na stanowisku.</p>
20.	<p><b>1477</b> <i>Pulsatilla patens</i></p> <p>Sasanka otwarta</p>	<p>A03.03 zaniechanie/brak koszenia</p> <p>K02 ewolucja biocenotyczna (sukcesja)</p> <p>E03.01 pozbywanie się odpadów z gospodarstw domowych</p> <p>F04.01 płądrowanie stanowisk roślin</p> <p>J03.02 antropogeniczne zmniejszenie spójności siedlisk</p>	<p>J03.02 antropogeniczne zmniejszenie spójności siedlisk</p> <p>K05.02 zmniejszenie płodności/depresja genetyczna u roślin (w tym kojarzenie krewniacze)</p> <p>F04.01 płądrowanie stanowisk roślin</p> <p>K02 ewolucja biocenotyczna (sukcesja)</p>	<p>Głównym zagrożeniem jest zarastanie stanowisk gatunku krzewami na skutek braku użytkowania. Ponadto zaobserwowano składowanie odpadów. Zagrożeniem jest też płądrowanie stanowisk w celu pozyskania okazów gatunku. Kolejnym zagrożeniem jest przekształcenie części wzniesienia w miejscu, gdzie prawdopodobnie występowała sasanka w uprawę drzew owocowych. Zagrożeniami potencjalnymi będzie przekształcenie dalszej części siedliska w uprawę drzew owocowych oraz dalsza sukcesja a także brak wymiany genetycznej w zmniejszonej populacji. Może także nasilać się płądrowanie stanowisk w celu pozyskania</p>



				okazów gatunku.
21.	1617 <i>Angelica palustris</i> (= <i>Ostericum palustre</i> ) Starodub łąkowy	A03.03 zaniechanie/brak koszenia K04.01 konkurencja I01 obce gatunki inwazyjne	A03.03 zaniechanie/brak koszenia J02.01 zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie – ogólnie K04.01 konkurencja A03.01 intensywne koszenie lub intensyfikacja A04.02 wypas intensywny	Głównym istniejącym zagrożeniem dla populacji gatunku jest zaniechanie koszenia. Zagrożenie to stwierdzono na 6 stanowiskach gatunku. Konsekwencją braku wykaszania jest pojawienie się konkurencyjnych gatunków. Zagrożenie dotyczy wszystkich płatów siedliska gatunku, na których zaprzestano ekstensywnej gospodarki kośnej. Na niewykaszanych stanowiskach pojawiają się takie gatunki konkurencyjne jak: wiazówka błotna <i>Filipendula ulmaria</i> , trzcina pospolita <i>Phragmites communis</i> , tojeść pospolita <i>Lysimachia vulgaris</i> oraz przymiotno białe <i>Erigeron annuus</i> , z grupy obcych gatunków inwazyjnych. Potencjalnym zagrożeniem jest zaniechanie koszenia lub intensyfikacja zabiegów gospodarczych, zasypywanie terenu, melioracje, osuszanie a także zwiększenie udziału problematycznych gatunków rodzimych.
22.	1758 <i>Ligularia sibirica</i> Jęczyczka syberyjska	K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja) J02.01 zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie – ogólnie I02 problematyczne gatunki rodzime	I02 problematyczne gatunki rodzime	Zagrożeniem dla gatunku jest ewolucja biocenotyczna prowadząca do zarastania siedliska przez krzewy oraz istniejące rowy melioracyjne, osuszanie. Gatunkowi zagraża ekspansja trzciny, która może postępować przy braku działań ochronnych.
23.	1902 <i>Cypripedium calceolus</i> Obuwik pospolity	K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	B02 gospodarka leśna i plantacyjna i użytkowanie lasów i plantacji	Zagrożeniem dla gatunku jest zbyt ni wzrost zwarcia drzew i zmiana składu gatunkowego w jego siedlisku w wyniku ewolucji biocenotycznej. Potencjalnie gatunek może być zagrożony w wyniku wyboru niewłaściwego typu rębni.

24.	1903 <i>Liparis loeselii</i> Lipiennik Loesela	A03.03 zaniechanie/brak koszenia K04.01 konkurencja K02 ewolucja biocenotyczna, sukcesja J02 spowodowane przez człowieka zmiany stosunków wodnych	K02 ewolucja biocenotyczna, sukcesja K04.05 szkody wyrządzone przez roślinożerców (w tym przez zwierzyńę łowną) K05.02 zmniejszenie płodności/depresja genetyczna u roślin (w tym kojarzenie krewniacze)	Zagrożeniem dla gatunku jest sukcesja roślinności wynikająca z braku użytkowania. Ponadto zaobserwowano silne zarastanie siedliska krzewami oraz trzciną pospolitą <i>Phragmites australis</i> i trzęślicą modrą <i>Molinia caerulea</i> ; zaobserwowano także zaburzenie warunków wodnych na skutek zmeliorowania łąk. Potencjalnymi zagrożeniami są: zgryzanie pędów i liści lipiennika przez roślinożerców oraz dalsza sukcesja w kierunku zbiorowisk zaroślowych na skutek wtórnej eutrofizacji. W przypadku dalszego pogorszenia się warunków siedliskowych i braku rozmnażania płciowego może dojść do ustąpienia gatunku ze stanowiska.
25.	6177 <i>Maculinea (Phengaris) teleius</i> Modraszek telejus	A02.03 usuwanie trawy pod grunty orne A03.01 - intensywne koszenie A03.03 zaniechanie/brak koszenia A04.03 zarzucenie pasterstwa, brak wypasu K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja) J01.01 wypalanie	A03.01 intensywne koszenie lub intensyfikacja F03.02.01 kolekcjonowanie - ogólnie; J02.01 zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie I01 obce gatunki inwazyjne K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	Zagrożeniem dla gatunku na niektórych stanowiskach jest zaorywanie łąk będących jego siedliskiem, natomiast na innych intensywne koszenie powodujące zubożenie składu gatunkowego oraz uniemożliwiające przeprowadzenie pełnego cyklu rozwojowego, w tym złożenie jaj na krwiściągu lekarskim. Kolejnym zagrożeniem jest zarzucenie koszenia czy wypasu, co prowadzi do sukcesji. Brak ekstensywnego użytkowania powoduje także zadarnienie, co w konsekwencji może doprowadzić do zaniku rośliny żywicielskiej. Gatunkowi zagraża również wiosenne wypalanie traw. Zagrożeniem potencjalnym może być intensyfikacja koszenia. Siedlisko gatunku graniczy z rowami melioracyjnymi, których niewłaściwe użytkowanie może doprowadzić do zmiany warunków

				wodnych a co za tym idzie wysuszenia terenu. W otoczeniu występują gatunki inwazyjne takie jak nawłóć późna <i>Solidago gigantea</i> , która może wnikać do siedliska gatunku i zagrażać jego równowadze biologicznej. Zbiór owadów do kolekcji z tej niewielkiej populacji mógłby zagrozić jej utrzymaniu na stanowisku gatunku <del>owi</del> .
26.	6179 <i>Maculinea (Phengaris) nausithous</i> Modraszek nausitous	A02.03 usuwanie trawy pod grunty orne A03.03 zaniechanie/brak koszenia A04.03 zarzucenie pasterstwa, brak wypasu K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja) J01.01 wypalanie	-	Zagrożeniem dla gatunku jest zaorywanie łąk będących jego siedliskiem pod grunty orne, z drugiej strony zarzucenie koszenia, wypasu i wynikająca z niego sukcesja. Gatunkowi zagraża również wypalanie traw.
27.	1060 <i>Lycaena dispar</i> Czerwończyk nieparek	A02.03 usuwanie trawy pod grunty orne A03.03 zaniechanie/brak koszenia A04.03 zarzucenie pasterstwa, brak wypasu K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja) J01.01 wypalanie	-	Zagrożeniem dla gatunku jest zaorywanie łąk będących jego siedliskiem pod grunty orne, z drugiej strony zarzucenie koszenia, wypasu i wynikająca z niego sukcesja. Gatunkowi zagraża również wypalanie traw.
28.	1084 <i>Osmoderma eremita</i> ( <i>Osmoderma barnabita</i> ) Pachnica dębowa	G05.06 chirurgia drzewna, ścinanie na potrzeby bezpieczeństwa, usuwanie drzew przydrożnych J01.01 wypalanie	-	Osobnikom gatunku zagrażają działania mające na celu poprawę stanu zdrowotnego drzew będących siedliskiem gatunku, a także wycinka starych drzew rosnących przy drogach. Zdarzają się przypadki wypalania próchna w starych wierzbach.
29.	1145 <i>Misgurnus fossilis</i> Piskorz	H.01.05 rozproszone zanieczyszczenia wód powierzchniowych z powodu działalności związanej z	J02.02 usuwanie osadów (mułu...) G.05.07.ingerencja i zakłócenia prowadzone przez działalność	Powyżej stanowisk gatunku występują punktowe i okresowe zanieczyszczenia z pól i łąk (nawozy, środki ochrony roślin), ponadto w obszarze i powyżej niego

		<p>rolnictwem i leśnictwem H.01.08 rozproszone zanieczyszczenia wód powierzchniowych z powodu ścieków z gospodarstw domowych F01.01 intensywna hodowla ryb J02.03 regulowanie (prostowanie) koryt rzeczny i zmiana przebiegu koryt rzecznych K02.03 eutrofizacja (naturalna) K01.03 wyschnięcie</p>	<p>człowieka. (niewłaściwie realizowane działania ochronne lub ich brak). J02.03 regulowanie (prostowanie) koryt rzeczny i zmiana przebiegu koryt rzecznych</p>	<p>znajdują się gospodarstwa o nieuregulowanej gospodarce ściekowej. Zjawiska te mogą nasilać się w przyszłości. Powyżej stanowisk znajdują się też gospodarstwa rybackie zwiększające eutrofizację i zanieczyszczenie biogenami i powodujące spontaniczne wprowadzanie do rzek ryb (również inwazyjnych). Przyczyną eutrofizacji jest także zwiększenie ilości światła docierającego do rzeki, jak również wzrost temperatury wody wywołany wykonanymi w przeszłości regulacjami i deforestacją doliny rzecznej. Wiele cieków w obszarze już wyschło, przez co siedlisko się zmieniło. W przyszłości brzegi rzeki mogą być poddawane remontom bądź wykonywaniu nowych regulacji, głównie umocnień wzdłużnych brzegów, co może stanowić zagrożenie dla gatunku. Cieki mogą być poddane odmulaniu i hakowaniu – działaniom szkodliwym dla ryb, szczególnie piskorza.</p>
30.	<p><b>1149</b> <i>Cobitis taenia</i> Koza</p>	-	-	<p>Nie określa się ze względu na wnioskowanie o zmianę statusu ochronnego gatunku.</p>
31.	<p><b>1166</b> <i>Triturus cristatus</i> (<i>Triturus cristatus cristatus</i>) Traszka grzebieniasta</p>	<p>J02.01.03 wypełnienie rowów, tam, stawów, sadzawek, bagien lub torfianek K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja)</p>	K01.03 wysychanie	<p>Zagrożeniem dla gatunku jest wypływanie i wysychanie rowów, tam, stawów, sadzawek, bagien lub torfianek, co prowadzi do ich zarastania.</p>
32.	<p><b>1188</b> <i>Bombina bombina</i> Kumak nizinny</p>	<p>J02.01.03 wypełnienie rowów, tam, stawów, sadzawek, bagien lub torfianek K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja)</p>	K01.03 wysychanie	<p>Zagrożeniem dla gatunku jest wypływanie i wysychanie rowów, tam, stawów, sadzawek, bagien lub torfianek, co prowadzi do ich zarastania.</p>

Załącznik nr 2 do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach z dnia .....2023 r. zmieniającego zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

#### CELE DZIAŁAŃ OCHRONNYCH

Lp.	Przedmiot ochrony	Parametr/wskaźnik stanu ochrony <sup>1)</sup>	Cele działań ochronnych <sup>2)</sup>
1.	*1340 Śródładowe słone łąki, pastwiska i szuwary ( <i>Glanco-Puccinietalia</i> część - zbiorowiska śródładowe)	Powierzchnia siedliska	Utrzymanie siedliska w obszarze na powierzchni 1,55 ha z uwzględnieniem naturalnych procesów ( <i>różnica w powierzchni w stosunku do danych w SDF wynika z przeliczenia wartości procentowej na hektary</i> )
		Udział procentowy siedliska w transekcje	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 1 stanowisku ( <i>powyżej 75% powierzchni danego płatu zajmuje siedlisko 1340</i> ) oraz poprawa oceny wskaźnika z U2 do U1 na 2 stanowiskach ( <i>powierzchnia płatów siedliska na stanowisku wynosi 50-75% powierzchni stanowiska</i> ).
		Gatunki charakterystyczne	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 1 stanowisku ( <i>udział halofitów powyżej 9 gatunków, pokrywanie poszczególnych gatunków halofitów obligatoryjnych powyżej 25% (1-2 gatunki)</i> ) oraz poprawa oceny z U2 wskaźnika do U1 na 2 stanowiskach ( <i>sytuacja pośrednia</i> ).
		Gatunki dominujące	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 1 stanowisku ( <i>halofity dominują lub współdominują z gatunkami towarzyszącymi, glikofity o udziale typowym dla halofilnych zespołów roślinnych</i> ) oraz poprawa oceny wskaźnika z U2 do U1 na 2 stanowiskach ( <i>sytuacja pośrednia</i> )
		Obce gatunki inwazyjne	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 2 stanowiskach ( <i>brak obcych gatunków inwazyjnych lub mniej niż 25% badanego płatu jest pokryte przez obce gatunki inwazyjne</i> ) oraz poprawa oceny wskaźnika z U2 do U1 na 1 stanowisku ( <i>25- 50% pokrycia</i> ).
		Rodzime gatunki ekspansywne roślin zielnych	Poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 1 stanowisku ( <i>udział trzciny pospolitej <i>Phragmites australis</i>, ewentualnie innych gatunków ekspansywnych &lt;25% pokrycia</i> ) oraz poprawa oceny wskaźnika z U2 do U1 na 2 stanowiskach ( <i>udział na stanowisku trzciny pospolitej <i>Phragmites australis</i>, ewentualnie innych gatunków 25-50% pokrycia lub obecność płatów o udziale &gt;50%</i> ).
		Ekspansja krzewów i podrostu drzew	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 3 stanowiskach ( <i>brak lub pojedyncze okazy</i> ).

		Struktura przestrzenna płatów siedliska	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 1 stanowisku ( <i>mozaikowy lub pasowy układ roślinności - łagodne przejścia między płatami w gradiencie zasolenia, wilgotności czy wydeptywania oraz poprawa oceny wskaźnika z U2 do U1 na 2 stanowiskach (nie w pełni realizowany mozaikowy lub pasowy układ roślinności).</i>
		Zasilanie wodami słonymi	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 1 stanowisku ( <i>brak oznak sygnalizujących spadek zasolenia na stanowisku, swobodny dopływ i podsiąkanie słonych wód oraz utrzymanie oceny wskaźnika U2 na 2 stanowiskach (zpełny lub prawie zupełny zanik oznak zasolenia, czynniki osłabiające zasilanie wodami słonymi).</i> Brak możliwości poprawy oceny wskaźnika z uwagi na lokalizację w sąsiedztwie terenów uzdrowiskowych.
2.	2330 Wydmny śródlądowe z murawami napiaskowymi ( <i>Corynephorus, Agrostis</i> )	Powierzchnia siedliska	Utrzymanie siedliska w obszarze na powierzchni 0,10 ha z uwzględnieniem naturalnych procesów ( <i>różnica w powierzchni w stosunku do danych w SDF wynika z przeliczenia wartości procentowej na hektary).</i>
		Gatunki charakterystyczne	Utrzymanie oceny wskaźnika U1 ( <i>2-3 gatunki</i> )
		Ekspansja krzewów i podrostu drzew	Utrzymanie oceny wskaźnika FV ( <i>do 40%</i> )
		Gatunki ekspansywne	Utrzymanie oceny wskaźnika FV ( <i>pokrycie do 1%</i> )
		Obce gatunki inwazyjne	Utrzymanie oceny wskaźnika FV ( <i>brak obcych gatunków inwazyjnych).</i>
		Występowanie procesów eolicznych	Utrzymanie oceny wskaźnika FV ( <i>aktywne procesy eoliczne (piasek nawiewany na kępy traw, pagórki fitogeniczne)</i>
		Procent powierzchni zajęty przez siedlisko na transekcje	Utrzymanie oceny wskaźnika FV ( <i>ponyżej 30%</i> )
		Gatunki charakterystyczne murawy kserotermicznej/wrzosowiska	Utrzymanie oceny wskaźnika FV ( <i>1 gatunek lub brak</i> )
		Inne zniekształcenia	Utrzymanie oceny wskaźnika FV ( <i>niewielka liczba kolein i ścieżek, brak eksploatacji piasku, śladowe zaśmiecanie</i> )
3.	3130 Brzegi lub osuszone dna zbiorników wodnych ze zbiorowiskami z <i>Littorelletea, Isoëto Nanojuncetea</i>	Nie określa się ze względu na planowane wnioskowanie o zmianę statusu ochronnego siedliska, którego występowania nie potwierdzono w obszarze.	
4.	3150 Starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z <i>Nympheion, Potamion</i>	Powierzchnia siedliska	Utrzymanie siedliska w obszarze na powierzchni 1,28 ha z uwzględnieniem naturalnych procesów ( <i>różnica w powierzchni w stosunku do danych w SDF wynika z przeliczenia wartości procentowej na hektary</i> )
		Charakterystyczna	Utrzymanie oceny wskaźnika FV ( <i>duża różnorodność fitocenotyczna</i> )

		kombinacja zbiorowisk w obrębie transektu	<i>zbiorowisk, obecne nymfeidy i elodeidy, pleustofity drobne, obecne lub nie, (jeśli obecne to w jeziorach do 25%, a w starorzeczach do 50% pokrycia powierzchni).</i>
		Gatunki wskazujące na degenerację siedliska	Utrzymanie oceny wskaźnika FV ( <i>brak gatunków obcych i inwazyjnych (dopuszczą się obecność moczarki kanadyjskiej)</i> )
		Barwa wody	Utrzymanie oceny wskaźnika U1 ( <i>wyraźnie zielone zabarwienie</i> )
		Konduktywność (przewodnictwo elektrolityczne)	Utrzymanie oceny wskaźnika FV ( <i>wartość niższa lub równa 600 <math>\mu S cm^{-1}</math></i> )
		Przezroczystość wody	Utrzymanie oceny wskaźnika U1 ( <i>od 1,0 m do 2,5 m (dla zbiorników głębokich. W przypadku jezior bardzo płytkich widzialność krążka Secchiego nie sięgająca dna).</i> )
		Odczyn wody	Utrzymanie oceny wskaźnika FV ( <i>pH w przedziale od 6,5 do 7,9</i> )
		Plankton: fitoplankton	Utrzymanie oceny wskaźnika FV ( <i>dominacja zieleni lub innych grup z wyjątkiem sinic</i> )
		Plankton: zooplankton	Utrzymanie oceny wskaźnika FV ( <i>duże zróżnicowanie taksonomiczne z zespołem zooplanktonu. Brak albo występowanie pojedynczych osobników z gatunków eutroficznych zooplanktonu do 5%, występowanie gatunków rzadkich i chronionych</i> )
5.	4030 Suche wrzosowiska ( <i>Calluno-Genistion, Poblio-Callunion, Calluno-Arctostaphylon</i> )	Nie określa się ze względu na planowane wnioskowanie o zmianę statusu ochronnego siedliska, którego występowania nie potwierdzono w obszarze.	
6.	5130 Formacje z jałowcem pospolitym ( <i>Juniperus communis</i> ) na wrzosowiskach lub na wapiennych murawach	Powierzchnia siedliska	Utrzymanie siedliska w obszarze na powierzchni 2,26 ha z uwzględnieniem naturalnych procesów ( <i>różnica w powierzchni w stosunku do danych w SDF wynika z przeliczenia wartości procentowej na hektary</i> ).
		Gatunki krzewów	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 4 stanowiskach ( <i>pełny zestaw gatunków</i> )
		Wysokość krzewów (średnia)	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 4 stanowiskach ( <i>powyżej 0,8 m</i> )
		Zwarcie krzewów w płacie	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 3 stanowiskach ( <i>od 20 do 80%</i> ) oraz utrzymanie oceny wskaźnika U1 na 1 stanowisku ( <i>od 10 do 20% lub od 80 do 90%</i> )
		Struktura przestrzenna płatów	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 2 stanowiskach ( <i>zwały płyt lub kilka płatów</i> ) oraz utrzymanie oceny wskaźnika U1 na 2 stanowiskach ( <i>kepy niewielkie lub rozproszone osobniki na całym transekcie</i> )
		Udział gatunków drzewiastych	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 1 stanowisku ( <i>brak lub pojedyncze osobniki</i> ) oraz utrzymanie ceny wskaźnika U1 na 3 stanowiskach ( <i>zwarcie</i>

		(powyżej 1,5-2 m wys.)	poniżej 20%)
		Gatunki charakterystyczne murawy/wrzosowiska	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 4 stanowiskach (liczne gatunki typowe, występują obficie)
		Gatunki ekspansywne roślin zielnych	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 4 stanowiskach (brak lub pojedyncze osobniki)
		Odnowienie krzewów	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 2 stanowiskach (obecnie powszechne) oraz utrzymanie oceny wskaźnika U1 na 2 stanowiskach (obecne, ale rzadkie)
		Obce gatunki inwazyjne	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 4 stanowiskach (brak gatunków inwazyjnych)
7.	*6120 Ciepłolubne, śródładowe murawy napiaskowe ( <i>Koelerion glaucae</i> )	Powierzchnia siedliska	Utrzymanie siedliska w obszarze na powierzchni 2,68 ha z uwzględnieniem naturalnych procesów (różnica w powierzchni w stosunku do danych w SDF wynika z przeliczenia wartości procentowej na hektary).
		Charakterystyczna kombinacja gatunków	Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na 2 stanowiskach (występuje co najmniej 5 gatunków roślin naczyniowych spośród wymienionych gatunków charakterystycznych).
		Obce gatunki inwazyjne	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 2 stanowiskach (brak gatunków inwazyjnych)
		Gatunki ekspansywne roślin zielnych	Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na 2 stanowiskach (obecny jeden lub dwa gatunki, występujące w rozproszeniu).
		Ekspansja drzew i krzewów	Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na 2 stanowiskach (pokrycie drzew i krzewów waha się od 10 do 25% powierzchni (krzewy nie tworzą zwartej zarośli i występują w rozproszeniu)
		Struktura przestrzenna płatów muraw	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 2 stanowiskach (płat muraw tworzą mozaikę ze zbiorowiskami muraw szczytlichonnych lub muraw bliźniczkonych).
		Zachowanie strefy ekotonowej	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 2 stanowiskach (brak strefy ekotonowej z lasem, najczęściej mozaika z innymi płatami muraw i łąk)
8.	6210 Murawy kserotermiczne ( <i>Festuco-Brometea</i> i ciepłolubne murawy z <i>Asplenion septentrionalis</i> <i>Festucion pallentis</i> )	Powierzchnia siedliska	Utrzymanie siedliska w obszarze na powierzchni 79,03 ha (różnica w powierzchni w stosunku do danych w SDF wynika z przeliczenia wartości procentowej na hektary).
		Gatunki charakterystyczne	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 15 stanowiskach (występuje co najmniej 5 gatunków roślin naczyniowych spośród wymienionych gatunków charakterystycznych) oraz utrzymanie oceny wskaźnika U1 na 2 stanowiskach (występuje co najmniej od 2 do 5 gatunków roślin naczyniowych spośród wymienionych gatunków charakterystycznych)
		Obce gatunki inwazyjne	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 16 stanowiskach (brak) oraz



			utrzymanie oceny wskaźnika U1 na 1 stanowisku ( <i>gatunki inwazyjne występują pojedynczo i nie zajmują więcej niż 5% powierzchni</i> )
		Rodzime gatunki ekspansywne	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 12 stanowiskach ( <i>brak, ewentualnie 1 gatunek</i> ) oraz utrzymanie oceny wskaźnika U1 na 5 stanowiskach ( <i>obecne, od 1 do 2 gatunków, występujące w rozproszeniu</i> )
		Ekspansja krzewów i podrostu drzew	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 7 stanowiskach ( <i>brak lub niewielkie pokrycie drzew i krzewów poniżej 10%</i> ), poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 8 stanowiskach oraz poprawa oceny wskaźnika z U2 do FV na 2 stanowiskach
		Liczba gatunków storczykowatych	Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na 1 stanowisku ( <i>1-2 storczyki</i> ) oraz utrzymanie oceny wskaźnika na 16 stanowiskach U2 ( <i>brak storczyków</i> ). Brak realnej możliwości poprawy oceny wskaźnika.
		Zachowanie strefy ekotonowej	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 16 stanowiskach ( <i>murawy przechodzą stopniowo lub inne naturalne lub półnaturalne zbiorowiska roślinne</i> ) oraz utrzymanie oceny wskaźnika U1 na 1 stanowisku ( <i>murawa częściowo graniczy ze zbiorowiskami antropogenicznymi lub też brak stopniowego przejścia do innych zbiorowisk naturalnych lub półnaturalnych</i> ).
9.	*6230 Górskie i niżowe murawy bliźniczkowe (Nardion - płaty bogate florystycznie)	Powierzchnia siedliska	Utrzymanie siedliska w obszarze na powierzchni 0,48 ha z uwzględnieniem naturalnych procesów ( <i>różnica w powierzchni w stosunku do danych w SDF wynika z przeliczenia wartości procentowej na hektary</i> )
		Gatunki charakterystyczne	Utrzymanie oceny wskaźnika U2 na stanowisku ( <i>poniżej 4 gatunków charakterystycznych i wyróżniających</i> ) Brak realnej możliwości poprawy oceny wskaźnika.
		Gatunki dominujące	Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na stanowisku ( <i>pokrycie bliźniaczki psiej trawki w transekcji od 30 do 50% lub obecne od 1 do 2 gatunków dominujących</i> )
		Bogactwo gatunkowe	Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na stanowisku ( <i>od 10 do 25 gatunków /25 m<sup>2</sup></i> )
		Obce gatunki inwazyjne	Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na stanowisku ( <i>pokrycie obcymi gat. inwazyjnymi do 10% powierzchni siedliska</i> )
		Rodzime gatunki ekspansywne roślin zielnych	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na stanowisku (łączne pokrycie gat. ekspansywnych poniżej 20%)
		Ekspansja krzewów i podrostu drzew	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na stanowisku pokrycie ( <i>warstwy B w transekcji poniżej 10-25%</i> ).
		Eutrofizacja	Utrzymanie oceny wskaźnika U2 na stanowisku ( <i>silna/długotrwała eutrofizacja</i> ). Brak realnej możliwości poprawy oceny wskaźnika.
		Struktura przestrzenna	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na stanowisku ( <i>płaty siedliska zwarte i</i>

		płatów siedliska	<i>rozległe, albo siedlisko z natury drobnopowierzchniowe, nie przewiduje się znacznego oddziaływania czynników zagrażających).</i>
10.	6410 Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe ( <i>Molinion</i> )	Powierzchnia siedliska	Utrzymanie siedliska w obszarze na powierzchni 490,14 z uwzględnieniem naturalnych procesów ( <i>różnica w powierzchni w stosunku do danych w SDF wynika z przeliczenia wartości procentowej na hektary</i> )
		Gatunki charakterystyczne	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 3 stanowiskach ( <i>liczne gatunki charakterystyczne powyżej 5 i wyróżniające powyżej 3</i> ) oraz utrzymanie oceny wskaźnika U1 na 5 stanowiskach ( <i>średnioliczne gatunki charakterystyczne (od 3 do 5 i obecne gatunki wyróżniające)</i> )
		Ekspansja krzewów i podrostu drzew	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 8 stanowiskach ( <i>łączne pokrycie w transekcie do 5%</i> ).
		Gatunki ekspansywne roślin zielnych	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 3 stanowiskach ( <i>brak lub gatunki ekspansywne o niewielkim pokryciu</i> ), poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 1 stanowisku oraz poprawa oceny wskaźnika z U2 do FV na 4 stanowiskach ( <i>gatunki ekspansywne liczne o znacznym pokryciu</i> ).
		Obce gatunki inwazyjne	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 8 stanowiskach ( <i>brak</i> ).
		Struktura przestrzenna płatów siedliska	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 5 stanowiskach ( <i>brak fragmentacji lub fragmentacja nieznaczna</i> ) oraz utrzymanie oceny wskaźnika U1 na 3 stanowiskach ( <i>średni stopień fragmentacji, niektóre płaty mają po kilkanaście arów</i> ).
		Gatunki dominujące	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 4 stanowiskach ( <i>brak gatunków o pokryciu powyżej 50%, współpanują gatunki łąkowe, charakterystyczne dla klasy Molinio-Arrhenatheretea</i> ) oraz utrzymanie oceny wskaźnika U1 na 4 stanowiskach ( <i>obecne gatunki dominujące (pokrycie powyżej 50%) dominują gatunki łąkowe charakterystyczne dla klasy Arrhenatheretea</i> )
		Martwa materia organiczna	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 4 stanowiskach ( <i>średnia poniżej 2 cm</i> ) oraz utrzymanie oceny wskaźnika U1 na 4 stanowiskach ( <i>średnia od 3 do 5 cm</i> ).
		Dla pozostałych 4 płatów siedliska nie określono celów ze względu na brak danych o nich. Celem jest uzupełnienie o ocenę stanu ochrony tych płatów.	
11.	6440 Łąki selernicowe ( <i>Cnidion dubii</i> )	Powierzchnia siedliska	Utrzymanie siedliska w obszarze na powierzchni 8,84 ha z uwzględnieniem naturalnych procesów ( <i>różnica w powierzchni w stosunku do danych w SDF wynika z przeliczenia wartości procentowej na hektary</i> ).
		Procent powierzchni zajętej przez siedlisko	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 2 stanowiskach ( <i>powyżej 40%</i> ) oraz utrzymanie oceny wskaźnika U1 na 2 stanowiskach ( <i>od 20 do 40%</i> )

		Struktura przestrzenna płatów siedliska	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 3 stanowiskach ( <i>brak fragmentacji lub fragmentacja nieznaczna wynikająca głównie z naturalnego ukształtowania dna doliny</i> ) oraz utrzymanie oceny wskaźnika U1 na 1 stanowisku ( <i>średni stopień fragmentacji, niekiedy fragmentacja wyraźna, wówczas wynikająca głównie z ukształtowania dna doliny</i> ).
		Gatunki charakterystyczne	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 3 stanowiskach ( <i>dwa lub więcej gatunków charakterystycznych, zwykle jeden rośnie licznie (łącznie &gt; 25%)</i> ) oraz utrzymanie oceny wskaźnika U1 na 1 stanowisku ( <i>stan pośredni między FV a U2, gdzie jeden gatunek charakterystyczny, rosnący nielicznie poniżej 25%</i> ).
		Gatunki dominujące	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 4 stanowiskach ( <i>wśród dominatów zwykle jeden z gatunków charakterystycznych lub wyróżniających, współdominują różne gatunki łąkowe</i> ).
		Cenne składniki flory	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 4 stanowiskach ( <i>kilka gatunków albo jeden lub dwa gatunki rosnące licznie (łącznie powyżej 25%)</i> ).
		Obce gatunki inwazyjne	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 4 stanowiskach ( <i>brak</i> ).
		Gatunki ekspansywne roślin zielnych	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 1 stanowisku ( <i>brak lub pojedyncze gatunki ekspansywne, ich łączny udział poniżej 10%, wśród nich głównie gatunki łąkowe</i> ) oraz poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 3 stanowiskach ( <i>stan pośredni od poniżej 10 do powyżej 30%</i> ).
		Ekspansja krzewów i podrostu drzew	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 4 stanowiskach ( <i>brak albo pojedyncze występujące w runi</i> ).
		Zachowanie płatów lokalnie typowych	Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na 4 stanowiskach ( <i>średni udział płatów lokalnie typowych i dobrze zachowanych od 10 do 40%</i> ).
		Wojłok (martwa materia organiczna)	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 4 stanowiskach ( <i>brak lub warstwa znikoma</i> ).
12.	6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie ( <i>Arrhenatherion elatioris</i> )	Powierzchnia siedliska	Utrzymanie siedliska w obszarze na powierzchni 672,35 ha z uwzględnieniem naturalnych procesów ( <i>różnica w powierzchni w stosunku do danych w SDF wynika z przeliczenia wartości procentowej na hektary</i> ).
		Gatunki charakterystyczne	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 7 stanowiskach ( <i>więcej niż 4 gatunki charakterystyczne</i> ) oraz utrzymanie oceny wskaźnika U1 na 4 stanowiskach ( <i>od 3 do 4 gatunków charakterystycznych</i> ).
		Gatunki dominujące	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 11 stanowiskach ( <i>brak gatunków panujących</i> ).

		Obce gatunki inwazyjne	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 11 stanowiskach ( <i>brak lub pojedyncze osobniki gatunków o niskim stopniu inwazyjności tj. nie zagrażają różnorodności biologicznej</i> ).
		Gatunki ekspansywne roślin zielnych	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 11 stanowiskach ( <i>brak gatunków silnie ekspansywnych i łączne pokrycie gatunków ekspansywnych poniżej 20%</i> ).
		Ekspansja krzewów i podrostu drzew	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 10 stanowiskach ( <i>łączne pokrycie w transekcji poniżej 1%</i> ) oraz poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 1 stanowisku ( <i>łączne pokrycie w transekcji 1%-5%</i> ).
		Udział dobrze zachowanych płatów siedliska	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 11 stanowiskach ( <i>platy dobrze zachowane stanowią nie mniej niż 80% powierzchni transektu</i> ).
		Wojłok (martwa materia organiczna)	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 10 stanowiskach ( <i>poniżej 2 cm</i> ) oraz poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 1 stanowisku ( <i>od 2 do 5 cm</i> ).
13.	7230 Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze mlak, turzycowisk i mechowisk	Powierzchnia siedliska	Utrzymanie siedliska w obszarze na powierzchni 4,26 ha z uwzględnieniem naturalnych procesów ( <i>różnica w powierzchni w stosunku do danych w SDF wynika z przeliczenia wartości procentowej na hektary</i> ).
		Gatunki charakterystyczne	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 1 stanowisku ( <i>ponyżej ośmiu gatunków charakterystycznych lub pokrycie gatunków charakterystycznych na transekcji poniżej 50%</i> ) oraz utrzymanie oceny wskaźnika U1 na 2 stanowiskach ( <i>4-8 gatunków charakterystycznych, lub pokrycie na transekcji 20-50%</i> )
		Gatunki dominujące	Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na 5 stanowiskach ( <i>brak wyraźnych dominantów, udział gatunków charakterystycznych dla tego siedliska i innych mniej więcej równy</i> ).
		Pokrycie i struktura gatunkowa mchów	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 5 stanowiskach ( <i>całkowite pokrycie mchów ponad 50%, mchy brunatne zajmują łącznie 70% całkowitej powierzchni zajmowanej przez wszystkie gatunki mchów</i> ).
		Obce gatunki inwazyjne	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 5 stanowiskach ( <i>brak</i> ).
		Gatunki ekspansywne roślin zielnych	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 2 stanowiskach ( <i>brak lub pojedyncze</i> ) oraz poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 1 stanowisku
		Ekspansja krzewów i podrostu drzew	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 1 stanowisku ( <i>brak lub pojedyncze</i> ) oraz poprawa oceny wskaźnika U1 na 2 stanowiskach ( <i>4-8 gatunków charakterystycznych, lub pokrycie na transekcji 20-50%</i> )
		Pozyskanie torfu	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 5 stanowiskach ( <i>brak pozyskania torfu</i> ).
		Melioracje odwadniające	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 5 stanowiskach ( <i>brak sieci rowów</i>

			<i>i kanałów melioracyjnych oraz innych elementów infrastruktury melioracyjnej odwadniających torfowisko)</i>
14	8210 Wapienne ściany skalne ze zbiorowiskami <i>Potentilletalia caulescentis</i>	Nie określa się ze względu na planowane wnioskowanie o zmianę statusu ochronnego siedliska, którego występowania nie potwierdzono w obszarze.	
15	9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny ( <i>Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum</i> )	Powierzchnia siedliska	Utrzymanie siedliska w obszarze na powierzchni 384,05 ha ( <i>różnica w powierzchni w stosunku do danych w SDF wynika z przeliczenia wartości procentowej na hektary</i> ).
		Charakterystyczna kombinacja florystyczna	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 4 stanowiskach ( <i>typowa właściwa dla siedliska przyrodniczego</i> ) oraz utrzymanie oceny wskaźnika U1 na 4 stanowiskach ( <i>zniekształcona w stosunku do typowej</i> ).
		Inwazyjne gatunki obce w podszycie i runie	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 7 stanowiskach ( <i>brak</i> ) oraz poprawa oceny wskaźnika z U2 do FV na 1 stanowisku
		Ekspansywne gatunki rodzime w runie	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 6 stanowiskach ( <i>brak gatunków ekspansywnych lub pojedyncze okazy gatunków nitrofilnych w runie</i> ) oraz poprawa oceny wskaźnika na z U1 do FV na 2 stanowiskach
		Struktura pionowa i przestrzenna roślinności	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 4 stanowiskach ( <i>zróżnicowana; powyżej 50% powierzchni pokryte przez zwarty drzewostan, jednak obecne luki i prześwietlenia</i> ) oraz utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U1 na 4 stanowiskach ( <i>jednolity stary drzewostan lub struktura zróżnicowana ze zwartym starym drzewostanem zajmującym 10-50% powierzchni</i> ).
		Wiek drzewostanu (udział starodrzewu)	Utrzymanie oceny wskaźnika na FV na 1 stanowisku ( <i>ponyżej 10% udział drzew starszych niż 100 lat</i> ), poprawa oceny wskaźnika na z U1 do FV na 5 stanowiskach oraz poprawa oceny wskaźnika z U2 do FV na 2 stanowiskach
		Naturalne odnowienie drzewostanu	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 8 stanowiskach ( <i>obsfite, w lukach i prześwietleniach pod okapem drzewostanu, ślady zgrzyzania nieliczne</i> ).
		Gatunki obce w drzewostanie	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 7 stanowiskach ( <i>poniżej 1 % i nie odnawiające</i> ) się oraz utrzymanie oceny wskaźnika U1 na 1 stanowisku ( <i>poniżej 10% i nie odnawiające się</i> ).
		Martwe drewno (łącznie zasoby)	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 1 stanowisku ( <i>ponyżej 20 m<sup>3</sup>/ha</i> ), poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 5 stanowiskach oraz poprawa oceny wskaźnika z U2 do FV na 2 stanowiskach ( <i>poniżej 10 m<sup>3</sup>/ha</i> ).
		Martwe drewno wielkowymiarowe	Poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 6 stanowiskach ( <i>od 3 do 5 szt./ha</i> ) oraz poprawa oceny wskaźnika z U2 do FV na 2 stanowiskach
Mikrosiedliska drzewne (drzewa biocenotyczne)	Poprawa oceny wskaźnika na z U2 do FV na 2 stanowiskach ( <i>ponyżej 20 szt./ha</i> ), dla 6 stanowisk uzupełnienie o ocenę stanu ochrony dla		

			tego wskaźnika.
		Inne zniekształcenia w tym zniszczenia runa i gleby związane z pozyskaniem drewna	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 8 stanowiskach ( <i>brak zniekształceń</i> )
16	9190 Kwaśne dąbrowy ( <i>Quercetea robori-petrae</i> )	Powierzchnia siedliska	Utrzymanie siedliska w obszarze na powierzchni 42,87 ha ( <i>różnica w powierzchni w stosunku do danych w SDF wynika z przeliczenia wartości procentowej na hektary</i> ).
		Charakterystyczna kombinacja florystyczna runa	Utrzymanie oceny wskaźnika U1 na 3 stanowiskach. ( <i>zubożona w stosunku do typowej dla siedliska w regionie</i> ) oraz utrzymanie oceny wskaźnika U2 ( <i>kadłubowa</i> ). Brak realnej możliwości poprawy wskaźnika
		Gatunki dominujące w poszczególnych warstwach fitocenozy	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 2 stanowiskach ( <i>we wszystkich warstwach dominują gatunki typowe dla siedliska, przy czym zachowane są naturalne stosunki ilościowe</i> ) oraz oceny wskaźnika U1 na 2 stanowiskach ( <i>we wszystkich warstwach dominują gatunki typowe dla siedliska, przy czym są zaburzone relacje ilościowe</i> ).
		Udział dębu w drzewostanie	Poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 4 stanowiskach ( <i>ponyżej 70%</i> )
		Udział sosny w drzewostanie	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 2 stanowiskach ( <i>poniżej 10%</i> ) oraz poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 2 stanowiskach
		Gatunki obce ekologicznie w drzewostanie	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 4 stanowiskach ( <i>poniżej 10%</i> )
		Gatunki obce geograficznie w drzewostanie	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 4 stanowiskach ( <i>poniżej 1% i nie odnawiające się</i> )
		Martwe drewno (łącznie zasoby)	Poprawa oceny wskaźnika z U2 do FV na 4 stanowiskach ( <i>ponyżej 20 m<sup>3</sup>/ha</i> )
		Martwe drewno leżące lub stojące >3 m długości i >50 cm grubości*	poprawa oceny wskaźnika z U2 do Fv na 4 stanowiskach ( <i>poniżej 5 szt./ha</i> ).
		Wiek drzewostanu (obecność starodrzewu)	Poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 3 stanowiskach ( <i>ponyżej 10% udział objętościowy drzew starszych niż 100 lat</i> ) oraz poprawa oceny wskaźnika z U2 do FV na 1 stanowisku.
		Naturalne odnowienie dębu	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 4 stanowiskach ( <i>liczniejsze niż pojedyncze</i> ).

		Struktura pionowa i przestrzenna drzewostanu	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 1 stanowisku ( <i>zróżnicowana; powyżej 50% powierzchni pokryte przez zwarty drzewostan, jednak obecne luki, prześwietlenia</i> ) oraz poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 2 stanowiskach oraz poprawa oceny wskaźnika z U2 do ( <i>jednolity stary drzewostan lub struktura zróżnicowana ze zwartym starym drzewostanem zajmującym 10-50% powierzchni</i> )
		Ekspansywne gatunki obce w podszycie i runie	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 2 stanowiskach ( <i>brak</i> ) oraz poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 1 stanowisku oraz poprawa z U2 do FV na 1 stanowisku.
		Ekspansywne gatunki rodzime (apofity) w runie w tym gatunki nitrofilne, porębowe, okrajkowe, w tym trzcinnik piaskowy i jeżyny	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 2 stanowiskach ( <i>co najmniej pojedynczo</i> ) oraz poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 2 stanowiskach
		Zniszczenie runa i gleby związane z pozyskaniem drewna	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 4 stanowiskach ( <i>brak</i> )
		Inne zniekształcenia	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 4 stanowiskach ( <i>brak</i> ).
17	*91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe ( <i>Salicetum albae, Populetum albae, Alnetion glutinoso-incanae</i> ) i olsy źródliskowe	Powierzchnia siedliska	Utrzymanie siedliska w obszarze na powierzchni 21,98 ha z uwzględnieniem naturalnych procesów ( <i>różnica w powierzchni w stosunku do danych w SDF wynika z przeliczenia wartości procentowej na hektary</i> ).
		Gatunki charakterystyczne	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U1 ( <i>kombinacja florystyczna zubożona, lecz oparta na gatunkach typowych dla łęgów</i> )
		Gatunki obce geograficznie w drzewostanie	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV ( <i>poniżej 1% i nie odnawiające się</i> )
		Inwazyjne gatunki obce w podszycie i runie	Utrzymanie oceny wskaźnika FV ( <i>obecny najmniej 1 gatunek, nieliczny - sporadyczny</i> ).
		Naturalność koryta rzecznoego	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV ( <i>brak regulacji lub ciek zupełnie zrenaturalizowany po dawniejszej regulacji</i> )
		Reżim wodny w tym rytm zalewów	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV ( <i>dynamika zalewów i przewodnienie podłoża normalne z punktu widzenia odpowiedniego ekosystemu/ zbiorowiska roślinnego</i> )
		Wiek drzewostanu	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U1 ( <i>poniżej 20% udział drzew</i> )

			<i>starszych niż 100 lat, ale powyżej 50% udział drzew starszych niż 50 lat)</i>
		Naturalne odnowienie drzewostanu	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV ( <i>występuje obficie</i> )
		Zniszczenie runa i gleby związane z pozyskaniem drewna	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV ( <i>brak</i> )
18	91F0 Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe ( <i>Ficario-Ulmetum</i> )	Powierzchnia siedliska	Utrzymanie siedliska w obszarze na powierzchni 3,35 ha z uwzględnieniem naturalnych procesów ( <i>różnica w powierzchni w stosunku do danych w SDF wynika z przeliczenia wartości procentowej na hektary</i> ).
		Charakterystyczna kombinacja florystyczna runa	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U1 ( <i>zubożona w stosunku do typowej dla siedliska przyrodniczego</i> ). Brak realnej możliwości poprawy wskaźnika
		Gatunki dominujące	Poprawa oceny wskaźnika z U2 do U1 ( <i>w jednej lub więcej warstwach dominuje gatunek obcy dla naturalnego zbiorowiska roślinnego</i> ).
		Liczba gatunków z grupy „wiązy, dąb, jesion” występujących w drzewostanie	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV ( <i>trzy lub więcej</i> ).
		Różnorodność gatunkowa warstwy krzewów	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV ( <i>cztery i więcej gatunków</i> ).
		Gatunki obce ekologicznie w drzewostanie	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV ( <i>poniżej 10%</i> ).
		Gatunki obce geograficznie w drzewostanie	Poprawa oceny wskaźnika z U2 do U1 ( <i>poniżej 10% i nie odnawiające się</i> )
		Martwe drewno (łącznie zasoby)	Poprawa oceny wskaźnika z U2 do FV ( <i>ponyżej 10% miąższowości żywego drzewostanu</i> ).
		Martwe drewno leżące lub stojące >3 m długości i >30 cm grubości	Poprawa oceny wskaźnika z U2 do U1 ( <i>od 3 do 5 szt./ha</i> ).
		Wiek drzewostanu (obecność starodrzewu)	Poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV ( <i>ponyżej 10% udział drzew starszych niż 100 lat, ale poniżej 50% udział drzew starszych niż 50 lat</i> ).



		Naturalne odnowienie drzewostanu	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U1 ( <i>występują pojedyncze lub ograniczone do jednego gatunku</i> ).
		Struktura pionowa i przestrzenna drzewostanu	Poprawa oceny wskaźnika z U2 do U1 ( <i>jednolity stary drzewostan lub struktura zróżnicowana ze zwartym starym drzewostanem zajmującym 30-70% powierzchni</i> ).
		Przejawy procesu gładowienia	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV ( <i>brak lub nieznaczne</i> ).
		Ekspansywne gatunki obce w podszycie i runie	Poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV ( <i>brak ekspansywnych gatunków</i> 9191 <i>obcych</i> ).
		Ekspansywne gatunki rodzime w podszycie i runie	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U1 ( <i>udział podwyższony lecz nie bardzo ekspansywnie</i> ).
		Stosunki wodno-wilgotnościowe	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U2 ( <i>brak zalewów wodami rzeczynymi i objawy przesuszenia</i> ). Brak realnej możliwości poprawy wskaźnika.
		Zniszczenie runa i gleby związane z pozyskaniem drewna	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV ( <i>brak</i> ).
		Inne zniekształcenia	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV ( <i>brak</i> ).
19	*9110 Cieplolubne dąbrowy ( <i>Quercetalia pubescenti petraeae</i> )	Powierzchnia siedliska	Utrzymanie siedliska w obszarze na powierzchni 7,83 ha ( <i>różnica w powierzchni w stosunku do danych w SDF wynika z przeliczenia wartości procentowej na hektary</i> ).
		Udział procentowy siedliska na transekcie	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U2 ( <i>poniżej 50 %</i> ). Brak realnej możliwości poprawy wskaźnika.
		Gatunki charakterystyczne	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U1 na 1 stanowisku ( <i>poniżej 1% transektu lub gatunki cieplolubne poniżej 10%</i> ). Brak realnej możliwości poprawy wskaźnika.
		Gatunki dominujące	Poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV ( <i>dominują gatunki nie powodujące zakłóceń w strukturze zbiorowiska</i> ).
		Obce gatunki inwazyjne w runie i podszycie	Poprawa oceny wskaźnika z U2 do FV ( <i>brak gatunków obcych</i> ).
		Rodzime gatunki ekspansywne roślin zielnych	Poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV ( <i>brak</i> ).
		Gatunki cieplolubne	Poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV ( <i>ponyżej 20%</i> ).
		Leżące martwe drewno (leżanina)	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV ( <i>do 5% zasobności drzewostanu</i> ).

		Wiek drzewostanu	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV ( <i>drzewostany powyżej 50 lat</i> ).
		Zwarcie podszytu	Poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV ( <i>do 20%</i> ).
		Zwarcie koron drzew	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV ( <i>od 50 do 70%</i> ).
		Gatunki obce geograficznie i ekologicznie w drzewostanie	Poprawa oceny wskaźnika z U2 do FV ( <i>brak</i> ).
		Naturalne odnowienie	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U1 ( <i>odnowienie dębowe obecne, brak lub znikomy udział gatunków grądowych</i> ).
		Obecność nasadzeń drzew	Poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV ( <i>brak, nieliczne, zgodne z siedliskiem</i> ).
		Zniszczenia runa i gleby związane z pozyskiwaniem drewna	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV ( <i>brak</i> ).
		Zniszczenia drzewostanów	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV ( <i>brak lub pojedyncze</i> ).
20	1477 <i>Pulsatilla patens</i> Sasanka otwarta	Liczebność	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 2 stanowiskach ( <i>ponyżej 20 osobników</i> ).
		Liczba (%) osobników generatywnych	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 1 stanowisku ( <i>ponyżej 60% populacji</i> ) oraz utrzymanie oceny wskaźnika U1 na 1 stanowisku ( <i>od 40 do 60% populacji</i> )
		Średnia liczba kwiatów w kępie generatywnej	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 2 stanowiskach ( <i>ponyżej 2 kwiatów</i> ).
		Liczba siewek	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 2 stanowiskach ( <i>poniżej 5% populacji ma deformację, choroby</i> ).
		Stan zdrowotny	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 2 stanowiskach** tj. poniżej 5% populacji ma deformację, choroby
		Powierzchnia potencjalnego siedliska	Utrzymanie oceny wskaźnika FV na 2 stanowiskach ( <i>ponyżej 0,1 ha</i> ).
		Powierzchnia zajętego siedliska	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 2 stanowiskach ( <i>ponyżej 0,01 ha</i> ).
		Ocienienie	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 2 stanowiskach ( <i>spośród warstw a i c tylko jedna powyżej 50% (ale nie więcej niż 60% w przypadku warstwy a i 75% w przypadku warstwy c) oraz warstwa b &lt;15%</i> )
		Zwarcie drzew i krzewów	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 2 stanowiskach ( <i>suma zwarc a i b wynosi poniżej 65%</i> ).

		Wysokość runi lub runa	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 1 stanowisku ( <i>poniżej 20 cm</i> ) oraz poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 1 stanowisku
		Obecność świerka ew. innych ekspansywnych gatunków drzewiastych	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 2 stanowiskach ( <i>suma zwarcia tych gatunków, łącznie dla wszystkich warstw wynosi poniżej 25%</i> ).
		Gatunki ekspansywne	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 1 stanowisku tj. <i>poniżej 10% powierzchni</i> oraz poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 1 stanowisku.
		Gatunki obce, inwazyjne	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 2 stanowiskach ( <i>brak w obrębie stanowiska</i> ).
		Oświetlenie stanowiska	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 2 stanowiskach ( <i>oświetlenie z góry i z boku</i> ).
		Miejsca do kielkowania	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 1 stanowisku ( <i>ponyżej 10% powierzchni</i> ) oraz poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 1 stanowisku.
21	1617 <i>Angelica palustris</i> (= <i>Ostericum palustre</i> ) Starodub łąkowy	Liczebność	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 13 stanowiskach ( <i>ponyżej 100 osobników</i> ), utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U1 na 1 stanowisku ( <i>od 20 do 100 osobników</i> ) oraz utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U2 na 2 stanowiskach ( <i>poniżej 20 osobników</i> ). Brak realniej możliwości poprawy wskaźnika.
		Liczba (%) osobników generatywnych	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 16 stanowiskach ( <i>ponyżej 40% populacji</i> ).
		Stwierdzono choroby, pasożyty itp.	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 16 stanowiskach ( <i>brak</i> ).
		Powierzchnia potencjalnego siedliska	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 7 stanowiskach ( <i>wielokrotność powierzchni zajętej przez staroduba</i> ) oraz poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 9 stanowiskach.
		Fragmentacja siedliska	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 16 stanowiskach ( <i>mała</i> ).
		Zwarcie drzew i krzewów	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 16 stanowiskach ( <i>poniżej 30%</i> )
		Gatunki ekspansywne	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 12 stanowiskach ( <i>poniżej 30%</i> ), poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 3 stanowiskach oraz poprawa oceny wskaźnika z U2 do FV na 1 stanowisku ( <i>ponyżej 60%</i> ).
		Gatunki obce inwazyjne	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 15 stanowiskach

			<i>(brak) oraz poprawa</i> oceny wskaźnika z U1 do FV na 1 stanowisku.
		Wysokość runi	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 12 stanowiskach <i>(poniżej 100 cm)</i> oraz poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 4 stanowiskach.
		Ocienienie przez drzewa, rośliny zielne	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 12 stanowiskach <i>(małe)</i> , poprawa oceny wskaźnika z U1 do Fv na 2 stanowiskach oraz poprawa oceny wskaźnika z U2 do FV 2 stanowiskach.
		Wojłok (martwa materia organiczna)	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 11 stanowiskach <i>(brak lub poniżej 3 cm)</i> , poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 3 stanowiskach oraz poprawa oceny wskaźnika z U2 do Fv na 2 stanowiskach.
		Miejsce do kielkowania	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 12 stanowiskach <i>(ponyżej 5%)</i> , poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 3 stanowiskach oraz poprawa oceny wskaźnika na z U2 do FV na 1 stanowisku.
		Uwodnienie terenu (wilgotność podłoża)	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 16 stanowiskach.
22	1758 <i>Ligularia sibirica</i> Języczka syberyjska	Liczba osobników	Poprawa oceny wskaźnika z U2 do U1 na 2 stanowiskach (20-100 osobników).
		Powierzchnia potencjalnego siedliska	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 2 stanowiskach <i>(10-100 arów lub mniejsza niż w poprzednim okresie monitoringowym, ale nie więcej niż o 10%)</i> .
		Powierzchnia zajętego siedliska	Poprawa oceny wskaźnika z U2 do U1 na 2 stanowiskach <i>(1-40arów lub/i mniejsza niż w poprzednim okresie monitoringowym, ale nie więcej niż o 10%)</i> .
		Fragmentacja siedliska	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 2 stanowiskach <i>(mała)</i>
		Zwarcie drzew i krzewów (dla siedlisk otwartych – także siewki i nalot)	Poprawa oceny wskaźnika z U2 do FV na 2 stanowiskach <i>(poniżej 15%)</i> .
		Gatunki ekspansywne	Poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 2 stanowiskach <i>(poniżej 30%)</i> .
		Gatunki obce/inwazyjne	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 2 stanowiskach <i>(brak lub sporadycznie)</i> .
		Wysokość runi	Poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 2 stanowiskach <i>(poniżej 120 cm)</i> .
		Wojłok (martwa materia organiczna)	Poprawa oceny wskaźnika z U1 na FV na 2 stanowiskach <i>(brak lub poniżej 3 cm)</i> .

		Miejsca do kielkowania	Poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 2 stanowiskach ( <i>od 5 do 10%</i> ).
		Stopień uwodnienia	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 2 stanowiskach ( <i>duże</i> ).
23	1902 <i>Cypripedium calceolus</i> Obuwik pospolity	Populacja	Utrzymanie populacji na 8 stanowiskach oraz uzupełnienie o ocenę stanu ochrony dla wskaźników populacji.
		Siedlisko	Utrzymanie siedliska gatunku na 8 stanowiskach oraz uzupełnienie o ocenę stanu ochrony dla wskaźników siedliska.
24	1903 <i>Liparis loeselii</i> Lipiennik Loesela	Liczba osobników	Poprawa oceny wskaźnika z U2 do U1 (między 30 a 100 osobników).
		Struktura populacji	Poprawa oceny wskaźnika z U2 do U1 ( <i>pojedyncze rak osobników juvenilnych</i> ).
		Stan zdrowotny	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV ( <i>brak uszkodzeń</i> ).
		Powierzchnia potencjalnego siedliska	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U1 ( <i>mniejsza w porównaniu do poprzedniego okresu monitoringowego</i> ).
		Powierzchnia zajętego siedliska	Poprawa oceny wskaźnika z FV do U1 ( <i>taka sama lub większa niż w poprzednich obserwacjach</i> ).
		Fragmentacja siedliska	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U1 ( <i>średnia</i> ).
		Stopień zarośnięcia siedliska przez roślinność drzewiastą i krzewiastą	Poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV ( <i>poniżej 25%</i> ).
		Wysokie byliny/gatunki ekspansywne - konkurencyjne	Poprawa oceny wskaźnika z U2 do U1 ( <i>brak lub pojedyncze</i> ).
		Wysokość runi	Poprawa oceny wskaźnika z U2 do U1 ( <i>poniżej 25 cm</i> ).
		Grubość wojłoku	Poprawa oceny wskaźnika z U2 do U1 ( <i>poniżej 5 cm</i> ).
		Miejsca do kielkowania	Poprawa oceny wskaźnika z U2 do FV ( <i>ponyżej 10%</i> ).
		Stopień uwodnienia	Poprawa oceny wskaźnika z U2 do U1 ( <i>średnie</i> ).
25	6177 <i>Maculinea (Phengaris) teleius</i> Modraszek telejus	Liczba obserwowanych osobników	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U1 na 11 stanowiskach ( <i>od 4 do 8 osobników/100 m</i> ), poprawa oceny wskaźnika z U2 do U1 na 10 stanowiskach.
		Izolacja	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 10 stanowiskach ( <i>poniżej 1 km</i> ), utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U1 na 11 stanowiskach ( <i>od 1 do 10 km</i> ).
		Powierzchnia siedliska	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 18 stanowiskach ( <i>ponyżej 1 ha</i> ), utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U1 na 3 stanowiskach ( <i>od 0,5 do 1 ha</i> ).

		Dostępność roślin żywicielskich	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 12 stanowiskach ( <i>ponyżej 20 %</i> ), utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U1 na 6 stanowiskach ( <i>od 5 do 20%</i> ) oraz poprawa oceny wskaźnika z U2 do U1 na 3 stanowiskach.
		Dostępność mrówek gospodarzy	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 8 stanowiskach ( <i>ponyżej 50%</i> ), utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U1 na 13 stanowiskach ( <i>od 20 do 50%</i> ).
		Zarastanie ekspansywnymi bylinami	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 15 stanowiskach ( <i>poniżej 25 %</i> ), poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 4 stanowiskach oraz poprawa oceny wskaźnika z U2 do FV na 2 stanowiskach.
		Zarastanie przez drzewa/krzewy	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 18 stanowiskach ( <i>poniżej 25%</i> ) oraz poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 3 stanowiskach ( <i>od 25 do 50%</i> ).
26	6179 <i>Maculinea (Phengaris) nausitibus</i> Modraszek nausitous	Izolacja	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie na poziomie U1 na 12 stanowiskach ( <i>od 2 do 10 km</i> ), na 3 stanowiskach uzupełnienie o ocenę stanu ochrony dla tego wskaźnika.
		Powierzchnia	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 5 stanowiskach ( <i>ponyżej 1 ha</i> ), utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U1 na 7 stanowiskach ( <i>od 0,5 do 1 ha</i> ), na 3 stanowiskach uzupełnienie o ocenę stanu ochrony dla tego wskaźnika.
		Dostępność roślin żywicielskich	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 8 stanowiskach ( <i>ponyżej 20%</i> ), utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U1 na 3 stanowiskach ( <i>od 5 do 20%</i> ) oraz poprawa oceny wskaźnika z U2 do FV na 1 stanowisku, na 3 stanowiskach uzupełnienie o ocenę stanu ochrony dla tego wskaźnika.
		Zarastanie ekspansywnymi bylinami	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 7 stanowiskach ( <i>ponyżej 25%</i> ), poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 4 stanowiskach ( <i>od 25 do 50%</i> ) oraz poprawa oceny wskaźnika z U2 do FV na 1 stanowisku, na 3 stanowiskach uzupełnienie o ocenę stanu ochrony dla tego wskaźnika.
		Zarastanie przez drzewa/krzewy	Poprawa oceny wskaźnika z U1 do FV na 12 stanowiskach ( <i>poniżej 25%</i> ), na 3 stanowiskach uzupełnienie o ocenę stanu ochrony dla tego wskaźnika.
27	1060 <i>Lycæna dispar</i> Czerwończyk nieparek	Populacja:	Utrzymanie populacji na 4 stanowiskach w obszarze; dla gatunku nie ma szczegółowej metodyki dotyczącej oceny stanu populacji w obszarze Natura 2000

		Siedlisko:	Utrzymanie siedliska gatunku na 4 stanowiskach w obszarze; dla gatunku nie ma szczegółowej metodyki dotyczącej oceny stanu siedliska w obszarze Natura 2000.
28	1084 <i>Osmoderma eremita</i> ( <i>Osmoderma barnabita</i> ) Pachnica dębowa	Udział procentowy drzew zasiedlonych wśród drzew dziuplastych	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U1 na 2 stanowiskach ( <i>poniżej 15% i powyżej 5 %</i> ), utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U2 na 6 stanowiskach ( <i>poniżej 5%</i> ). Brak realnej możliwości poprawy wskaźnika.
		Udział procentowy drzew zasiedlonych wśród drzew dziuplastych dostępnych do kontroli	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 1 stanowisku ( <i>ponyżej 40 %</i> ), utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U1 na 6 stanowiskach ( <i>poniżej 40% i powyżej 10%</i> ) oraz utrzymanie oceny wskaźnika U2 na 1 stanowisku ( <i>poniżej 10%</i> ). Brak realnej możliwości poprawy wskaźnika.
		Liczba drzew zasiedlonych w przeliczeniu na 1 ha	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U1 na 1 stanowisku ( <i>poniżej 10 i powyżej 5</i> ) oraz utrzymanie oceny wskaźnika U2 na 7 stanowiskach ( <i>poniżej 5</i> ). Brak realnej możliwości poprawy wskaźnika.
		Udział procentowy drzew dziuplastych wszystkich drzew	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U1 na 1 stanowisku ( <i>poniżej 5 i powyżej 1</i> ) oraz utrzymanie oceny wskaźnika U2 na 7 stanowiskach ( <i>poniżej 1</i> ). Brak realnej możliwości poprawy wskaźnika.
		Liczba drzew dziuplastych w przeliczeniu na 1 ha	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U2 na 8 stanowiskach ( <i>poniżej 1</i> ). Brak realnej możliwości poprawy wskaźnika.
		Udział procentowy drzew grubych wśród drzew dziuplastych (lipy o pierśnicy $\geq 90$ cm i dęby o pierśnicy $\geq 110$ cm i inne drzewa liściaste o pierśnicy $\geq 100$ cm)	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U1 na 3 stanowisku ( <i>ponyżej 200 m i poniżej 1000 m</i> ) oraz utrzymanie oceny wskaźnika U2 na 5 stanowiskach ( <i>ponyżej 1000 m</i> ). Brak realnej możliwości poprawy wskaźników.
		Liczba grubych drzew dziuplastych w przeliczeniu na 1 ha (kryteria uznania drzewa za grube jw.)	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U2 na 8 stanowiskach ( <i>poniżej 1</i> ). Brak realnej możliwości poprawy wskaźnika.
		Izolacja (odległość do najbliższych aktualnych lub potencjalnych siedlisk)	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U1 na 3 stanowisku ( <i>ponyżej 200 m i poniżej 1000 m</i> ) oraz utrzymanie oceny wskaźnika U2 na 5 stanowiskach ( <i>ponyżej 1000 m</i> ). Brak realnej możliwości poprawy wskaźnika.
29	1145 <i>Misgurnus fossilis</i> Piskorz	Względna liczebność	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U2 na 2 stanowiskach ( <i>poniżej 0,005 os/ na m2</i> ). Brak realnej możliwości poprawy wskaźnika.

		Struktura wiekowa	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U2 na 2 stanowiskach ( <i>poniżej 10% młodych i młodocianych niezależnie od obecności kategorii</i> ). Brak realnej możliwości poprawy wskaźnika.
		Udział gatunku w zespole ryb i minogów	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 1 stanowisku ( <i>ponyżej 3%</i> ) oraz utrzymanie oceny wskaźnika U1 na 1 stanowisku ( <i>od 1 do 3%</i> )
		Jakość hydromorfologiczna siedliska	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U2 na 2 stanowiskach ( <i>średnia arytmetyczna z ocen 6 elementów hydromorfologicznych w przedziale punktów od 3,5 do 5,0</i> ). Brak realnej możliwości poprawy wskaźnika.
<b>30</b>	<b>1149</b> <i>Cobitis taenia</i> Koza	Nie określa się ze względu na planowane wnioskowanie o zmianę statusu ochronnego gatunku, którego występowania nie potwierdzono w obszarze.	
<b>31</b>	<b>1166</b> <i>Triturus cristatus</i> ( <i>Triturus cristatus cristatus</i> ) Traszka grzebieniasta	Region geograficzny	Ocena wskaźnika na poziomie FV na 4 stanowiskach ( <i>tereny nizinne Polski</i> ).
		Powierzchnia i kształt zbiornika	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U1 na 4 stanowiskach ( <i>ponyżej 2000 m<sup>2</sup></i> ).
		Jakość wody	Ocena wskaźnika na poziomie FV na 4 stanowiskach ( <i>wysoka</i> ).
		Zacienienie zbiornika	Ocena wskaźnika na poziomie U1 na 4 stanowiskach ( <i>od 60 do 80 % zacienione</i> )
		Wpływ ryb	Ocena wskaźnika na poziomie FV na 4 stanowiskach ( <i>brak</i> ).
		Liczba zbiorników w odległości <500m	Ocena wskaźnika na poziomie FV na 4 stanowiskach** tj. 4 lub więcej
		Ocena jakości środowiska lądowego	Ocena wskaźnika na poziomie FV na 4 stanowiskach** tj. dobra
		Stopień zarośnięcia lustra wody przez roślinność	Ocena wskaźnika na poziomie FV na 3 stanowiskach ( <i>od 60 do 100 % zarośnięte lustro wody</i> ) oraz utrzymanie oceny wskaźnika U1 na 1 stanowisku ( <i>od 40 do 59% zarośnięte lustro wody</i> ).
<b>32</b>	<b>1188</b> <i>Bombina bombina</i> Kumak nizinny	Udział szuwaru w powierzchni zbiornika	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U1 na 2 stanowiskach. ( <i>od 10 do 25%</i> ).
		Wysokość roślinności brzegowej	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 2 stanowiskach ( <i>wysokość szuwaru 1 m lub niższy</i> ).
		Nachylenie brzegów	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 2 stanowiskach ( <i>łagodne</i> ).
		Roślinność pływająca i zanurzona (bez szuwaru)	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie U1 na 2 stanowiskach ( <i>kępkowa i nieliczna lub liczna, ale nie o pionowych pędach</i> ).
		Obecność pływających	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 2 stanowiskach ( <i>obecne</i> ).



		Obecność barier dla płazów na brzegu zbiornika	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 2 stanowiskach <i>(obecność wokół poniżej 5%-0% brzegów palisadek lub innych barier (murki))</i>
		Urbanizacja otoczenia	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 2 stanowiskach <i>(brak jakiegokolwiek zabudowy)</i>
		Wpływ ryb	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 2 stanowiskach <i>(brak)</i>
		Liczba zbiorników w odległości < 500 m	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 2 stanowiskach <i>(obecny co najmniej 1 zbiornik wody stojącej).</i>
		Droga asfaltowa	Utrzymanie oceny wskaźnika na poziomie FV na 2 stanowiskach <i>(brak drogi asfaltowej).</i>

1) Parametry skali FV, U1, U2 oraz opisy wskaźników wynikają z metodyki monitoringu przygotowanej przez GIOŚ dla poszczególnych siedlisk przyrodniczych i gatunków

2) Stanowiska zgodnie z dokumentacjami do planu zadań ochronnych

Załącznik nr 3 do Zarządzenia zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach z dnia ..... 2023 r. zmieniającego zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

**DZIAŁANIA OCHRONNE ZE WSKAZANIEM PODMIOTÓW ODPOWIEDZIALNYCH ZA ICH WYKONANIE  
I OBSZARÓW ICH WDRAŻANIA**

Przedmiot ochrony	Działania ochronne					
	Nr i nazwa	Zakres prac	Miejsce realizacji	Termin wykonania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie	
*1340 Śródłądowe słone łąki, pastwiska i szuwały ( <i>Glauco-Puccinietalia</i> część - zbiorowiska śródłądowe)	<b>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>					
	B2	Zachowanie siedliska przyrodniczego stanowiącego przedmiot ochrony (działanie obligatoryjne <sup>1)</sup> ).	Ekstensywne użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe, pastwiskowe.	Gm. Busko-Zdrój obszar wiejski, obręb Gadawa: 12; 14; obręb Owczary: 99/1; 99/3; 99/4; 110/1.	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie.
	<b>Działania związane z ochroną czynną</b>					
	A2	Koszenie z wywiezieniem biomasy (działanie fakultatywne <sup>1)</sup> ).	Zabieg koszenia w terminie od 15 września do 31 października przeprowadzać od środka na zewnątrz powierzchni; koszenie na wysokości 10-15 cm lub prowadzić użytkowanie zgodnie z wymogami pakietu rolnośrodowiskowego, ukierunkowanego na ochronę siedliska *1340.	Działki jak wyżej.	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.
A11	Ograniczenie ekspansji	Koszenie najsilniej	Działki jak wyżej.	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący	

		trzciny, z wywiezieniem biomasy (działanie fakultatywne <sup>1</sup> ).	zarośniętych trzcina płatów siedliska; dwa pokosy w roku (w okresie maj/czerwiec i wrzesień /październik) na tych samych powierzchniach, do czasu jej zlikwidowania lub osiągnięcia zwarcia nie przekraczającego 20% lub prowadzić użytkowanie zgodnie z wymogami pakietu rolnośrodowiskowego, ukierunkowanego na ochronę siedliska *1340.			prawa właścicielskie na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.
	A4	Wypas (działanie fakultatywne <sup>1</sup> ).	Wypas zwierzętami gospodarskimi od 1 lipca do 15 października co drugi rok, naprzemiennie z zabiegiem koszenia/ ścinania z wywiezieniem biomasy – wskazane owce, kozy, obsadą do 0,36 i obciążeniem do 1 DJP/ha/rok; około 50% powierzchni rocznie naprzemiennie lub prowadzić użytkowanie zgodnie z wymogami pakietu rolnośrodowiskowego, ukierunkowanego na ochronę siedliska *1340.	Działki jak wyżej.	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.
<b>Działania związane z monitoringiem stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringiem realizacji celów działań ochronnych</b>						

	C1	Ocena stanu zachowania przedmiotów ochrony.	Zgodnie z obowiązującą metodyką.	Punkty monitoringu zostaną wyznaczone w trakcie pierwszego monitoringu po ogólnej lustracji pól siedliska.	Co 3 lata	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.
2330 Wydmy śródłądowe z murawami napiaskowymi ( <i>Corynephorus, Agrostis</i> )	<b>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>					
	B2	Zachowanie siedliska przyrodniczego stanowiącego przedmiot ochrony (działanie obligatoryjne <sup>1</sup> ).	Ekstensywne użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe, pastwiskowe.	Gm. Busko-Zdrój, obręb Welecz: 84, 86, 87	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie.
	<b>Działania związane z ochroną czynną</b>					
	A2	Koszenie z wywiezieniem biomasy (działanie fakultatywne <sup>1</sup> ).	Zabieg koszenia w terminie od 1 września do 30 października minimum 20% , maksimum 50% powierzchnia rocznie, co roku na różnych powierzchniach; przeprowadzać koszenie na wysokości od 10 cm; lub prowadzić użytkowanie zgodnie z wymogami pakietu rolnośrodowiskowego, ukierunkowanego na ochronę siedliska 2230.	Działki jak wyżej.	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.
	<b>Działania związane z monitoringiem stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringiem realizacji celów działań ochronnych</b>					
C1	Ocena stanu zachowania	Zgodnie z obowiązującą metodyką.	Działki jak wyżej	Co 3 lata.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.	

		przedmiotów ochrony.				
3130 Brzegi lub osuszone dna zbiorników wodnych ze zbiorowiskami z <i>Littorelletea</i> , <i>Isoëto Nanojuncetea</i>	-	Aktualizacja Standardowego Formularza Danych obszaru Natura 2000.	Wnioskowanie o zmianę statusu ochronnego siedliska, którego występowanie w obszarze Natura 2000 nie zostało potwierdzone.	-	W 10 roku obowiązywania planu	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.
3150 Starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z <i>Nymphaeion</i> , <i>Potamion</i>	<b>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>					
	B2	Zachowanie siedliska przyrodniczego stanowiącego przedmiot ochrony (działanie obligatoryjne <sup>1</sup> ).	Zachowanie powierzchni zbiornika	Gm. Nowy Korczyn, obręb Kawęczyn: 266 obręb Ostrowce: 265	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie
	<b>Działania związane z ochroną czynną</b>					
	A11	Ograniczenie ekspansji trzciny z wywiezieniem biomasy	Ręczne usuwanie trzciny, ok 50% powierzchni z wywiezieniem biomasy	Działki jak wyżej.	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie.
	<b>Działania związane z monitoringiem stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringiem realizacji celów działań ochronnych</b>					
C1	Ocena stanu zachowania przedmiotów ochrony.	Zgodnie z obowiązującą metodyką.	Działki jak wyżej	Co 3 lata.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.	
4030 Suche wrzosowiska ( <i>Calluno-Genistion</i> , <i>Poblio-Callunion</i> , <i>Arctostaphylon</i> )	D3	Aktualizacja Standardowego Formularza Danych obszaru Natura 2000.	Wnioskowanie o zmianę statusu ochronnego siedliska, którego występowanie w obszarze Natura 2000 nie zostało potwierdzone.	-	W 10 roku obowiązywania planu	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.

5130 Formacje z jałowcem pospolitym ( <i>Juniperus communis</i> ) na wrzosowiskach lub na wapiennych murawach	<b>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>					
	B2	Zachowanie siedliska przyrodniczego stanowiącego przedmiot ochrony (działanie obligatoryjne <sup>1)</sup> ).	Zachowanie powierzchni siedliska	Gm. Busko-Zdrój, obręb Żerniki Górne: 37, 38, 39, 183, 184, 185/1, 185/2, 186, 187, 188/1, 236, 237, 238/1, 238/2, 887, 1047, 1048, 1061, 1069;	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie
	<b>Działania związane z ochroną czynną</b>					
	A3	Wycinanie drzew i krzewów (tarniny) z wywiezieniem biomasy (działanie fakultatywne <sup>1)</sup> ).	Wycinka przy lub poniżej szyi korzeniowej drzew i krzewów (z wyjątkiem jałowca); sukcesywnie do wyeliminowania gatunków drzew z powierzchni siedliska.	Działki jak wyżej	Działanie coroczne do czasu usunięcia drzew z powierzchni.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.
	A2	Koszenie/ścinanie z wywiezieniem biomasy (działanie fakultatywne <sup>1)</sup> ).	Zabieg koszenia (w przypadku braku możliwości wypasu) prowadzić od 15 sierpnia do 30 października. Minimum 20%, maksimum 50% pow. rocznie, co rok na różnych powierzchniach. Koszenie na wysokości 10-15 cm lub prowadzić użytkowanie zgodnie z wymogami pakietu rolnośrodowiskowego, ukierunkowanego na ochronę siedliska 6210.	Działki jak wyżej	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.

	<b>Działania związane z monitoringiem stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringiem realizacji celów działań ochronnych</b>					
	C1	Ocena zachowania przedmiotów ochrony.	Zgodnie z obowiązującą metodyką.	Działki jak wyżej	Co 6 lat	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.
*6120 Ciepłolubne, śródłądowe murawy napiaskowe ( <i>Koelerion glaucae</i> )	<b>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>					
	B1	Zachowanie siedliska przyrodniczego stanowiącego przedmiot ochrony (działanie obligatoryjne <sup>1</sup> ).	Ekstensywne użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe, pastwiskowe.	Gm. Busko-Zdrój - obszar wiejski obręb Welec: 84, 86, 87, 88, 89. Solec-Zdrój - gm. wiejska obręb Kików: 100, 103, 104, 105.	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie.
	<b>Działania związane z ochroną czynną</b>					
	A3	Wycinanie drzew i krzewów z wywiezieniem biomasy (działanie fakultatywne <sup>1</sup> ).	Wycinka pomiędzy 16 października a końcem lutego, przy lub poniżej szyi korzeniowej; sukcesywnie po ok. 30% powierzchni na rok na najbardziej zarośniętych powierzchniach siedliska.	Działki ewidencyjne jak wyżej.	Działanie coroczne do czasu odkrzewienia powierzchni.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.

	A2	Koszenie/ścinanie z wywiezieniem biomasy (działanie fakultatywne <sup>1)</sup> ).	Koszenie w terminie od 1 sierpnia do 30 października. Około 50% powierzchni rocznie; po wypasie lub zamiast wypasu lub prowadzić użytkowanie zgodnie z wymogami pakietu rolnośrodowiskowego, ukierunkowanego na ochronę siedliska *6120.	Działki ewidencyjne jak wyżej.	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.
	A4	Wypas (działanie fakultatywne <sup>1)</sup> ).	Wypas zwierzętami gospodarskimi od 1 maja do 15 października co drugi rok, naprzemiennie z zabiegiem koszenie/ ścinanie z wywiezieniem biomasy – wskazane owce, kozy, obsadą do 0,36 i obciążeniem do 4 DJP/ha/rok; około 50% powierzchni rocznie naprzemiennie lub prowadzić użytkowanie zgodnie z wymogami pakietu rolnośrodowiskowego, ukierunkowanego na ochronę siedliska *6120.	Działki ewidencyjne jak wyżej.	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.
<b>Działania związane z monitoringiem stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringiem realizacji celów działań ochronnych</b>						
	C1	Ocena stanu zachowania przedmiotów ochrony.	Zgodnie z obowiązującą metodyką.	Punkty monitoringu zostaną wyznaczone w trakcie pierwszego monitoringu po ogólnej lustracji pól	Co 3 lata.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.



				siedliska.		
6210 Murawy kserotermiczne ( <i>Festuco-Brometea</i> i ciepłolubne murawy z <i>Asplenion septentrionalis Festucion pallentis</i> )	<b>Działania związane z ochroną czynną</b>					
	A3	Wycinanie drzew i krzewów z wywiezieniem biomasy (działanie fakultatywne <sup>1)</sup> ).	Wycinka pomiędzy 16 października a końcem lutego, przy lub poniżej szyi korzeniowej; sukcesywnie po ok. 30% powierzchni na rok na najbardziej zarośniętych powierzchniach siedliska.	Nadleśnictwo Chmielnik Obręb Stopnica 136Aa, Gm. Solec-Zdrój, obręb Kików: 444 Gm. Busko-Zdrój, obręb Szaniec: 689; 693; 694; 695; 696; 719; 740; 742; 743; Gm. Busko-Zdrój, obręb Szaniec: 741/1; 743; 744; 745; Gm. Busko-Zdrój, obręb Szaniec: 967/1; 967/2; 967/3; Gm. Busko-Zdrój, obręb Welecz: 86; 87; 88; 89; 151; 152; 175; 176; 177; Gm. Busko-Zdrój, obręb Łagiewniki: 131; 134; 135; Gm. Busko-Zdrój, obręb Łagiewniki: 202; 203; 204; 205; 206; 207; 208; 210; 211; Busko Zdrój M. obręb_04: 169; 231; 232; 234; 235; 236; 237; 238; 243; 281 Busko-Zdrój M. obręb_05: 1; 2; 3; 17; 18; 24; 27; 28; 29; 168; Gm. Busko-Zdrój, obręb Owczary: 127/8; 269; 581; 583; 585; 587/1; 587/2; 589; 591; 593; 594; 595/1; 595/2; 635; 636; 637/1; 637/2; 638/1; 638/2; 639; 641; 642; Gm. Busko-Zdrój, obręb	Działanie coroczne do czasu odsłonięcia powierzchni.	Właściwy terytorialnie Nadleśniczy, właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.

				<p>Owczary: 356; 569; 571/1; 571/2; 573; 575; 670; 825; 831; 837; Gm. Busko-Zdrój, obręb Owczary: 131/6; 133; 134/1; 134/2; 579; Gm. Busko-Zdrój, obręb Żerniki Górne: 38; 99; 100; 101/1; 103; 104; 105; 106; 107; 108; 109; 110; 111; 112; 113; 114; 115; 116; 117; 118/1; 118/2; 119; 120; 121; 122; 123; 124; 125/1; Gm. Busko-Zdrój, obręb Żerniki Górne: 236; 237; 238/2; 1060 Gm. Busko-Zdrój, obręb Pęczelice: 67; 68; 69; 70; 71; 72; 73; Gm. Busko-Zdrój, obręb Szczaworyż: 5; 6; 35; 36; 38; 795; 1019; 1060; Gm. Busko-Zdrój, obręb Pęczelice: 115; 116/1; 116/2; 117/1; 118; 529; Gm. Busko-Zdrój, obręb Szczaworyż: 101; 102; 812; Gm. Busko-Zdrój, obręb Szczaworyż: 104; 105; 110/2; 110/4; 110/5; 110/6; 110/7; 110/8; 133/1; 163; 164; 813; 1032; Gm. Busko-Zdrój, obręb Skotniki Duże: 1; 3; Gm. Wiślica, obręb Łatanice: 561/1; 561/2; 564; 565; 566;</p>		
--	--	--	--	---	--	--

				<p>567/1; 567/2; 568; 569; 570; 571;</p> <p>Gm. Stopnica, obręb Konary: 193; 364/1; 362;</p> <p>Gm. Stopnica, obręb Smogorzów: 373/3; 375; 377/2; 378/1; 378/2; 378/3; 378/4; 379; 380; 381; 382; 383; 384; 385; 386; 387; 388; 389; 390; 391; 392; 393/1; 393/2; 394; 395; 396; 459; 718; 719; 720; 721; 722; 723; 724;</p> <p>Gm. Solec-Zdrój, obręb Sulkowice: 165, 174; 175;</p> <p>Gm. Solec-Zdrój, obręb Sulkowice: 177; 178; 179;</p> <p>Gm. Solec Zdrój, obręb Kików: 42; 43; 87; 88; 89; 119;</p> <p>Gm. Solec-Zdrój, obręb Sulkowice: 217; 219; 220; 221; 222; 223; 224; 225; 226; 227; 231; 260; 348;</p> <p>Gm. Stopnica, obręb Smogorzów: 756;</p> <p>Gm. Solec-Zdrój, obręb Kików: 411/1; 411/2; 414; 415; 420;</p> <p>Gm. Solec-Zdrój, obręb Zagaje Kikowskie: 77/1; 77/1.</p>		
A2	Koszenie/ścinanie z wywiezieniem biomasy (działanie fakultatywne <sup>1)</sup> ).	Zabieg koszenia (w przypadku braku możliwości wypasu) przeprowadzać od 15 sierpnia do 30 października, od środka na zewnątrz powierzchni. Minimum 20%, maksimum 50% pow.	Działki ewidencyjne i oddziały leśne jak wyżej.	Działanie coroczne.	Właściwy terytorialnie Nadleśniczy, właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia	

			rocznie, co rok na różnych powierzchniach. Koszenie na wysokości 10-15 cm lub prowadzić użytkowanie zgodnie z wymogami pakietu rolnośrodowiskowego, ukierunkowanego na ochronę siedliska 6210.			dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.
A4	Wypas (działanie fakultatywne <sup>1)</sup> ).	Wypas zwierzętami gospodarskimi od 1 maja do 15 października – wskazane owce, kozy - obsada pomiędzy 0,4-0,6 i obciążenie do 5 DJP/ha/rok. Na ok. 50% ogólnej pow. rocznie. Na innych powierzchniach niż zabieg koszenia/ścinania z wywiezieniem biomasy (w danym roku) lub prowadzić użytkowanie zgodnie z wymogami pakietu rolnośrodowiskowego, ukierunkowanego na ochronę siedliska 6210.	Działki ewidencyjne i oddziały leśne jak wyżej.	Działanie coroczne.	Właściwy terytorialnie Nadleśniczy, właściciel lub Wykonujący prawa właścicielskie na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.	
<b>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>						
B1	Zachowanie siedliska przyrodniczego stanowiącego przedmiot ochrony (działanie obligatoryjne <sup>1)</sup> ).	Ekstensywne użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe, pastwiskowe.	Działki ewidencyjne i oddziały leśne jak wyżej.	Działanie coroczne.	Właściwy terytorialnie Nadleśniczy, właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie.	

	<b>Działania związane z monitoringiem stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringiem realizacji celów działań ochronnych</b>					
	C1	Ocena stanu zachowania przedmiotów ochrony.	Zgodnie z obowiązującą metodyką.	Punkty monitoringu zostaną wyznaczone w trakcie pierwszego monitoringu po ogólnej lustracji pól siedliska.	Co 6 lat.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.
*6230 Górskie i niżowe murawy bliźniczkowe (Nardion - płaty bogate florystycznie)	<b>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>					
	B1	Zachowanie siedliska przyrodniczego stanowiącego przedmiot ochrony (działanie obligatoryjne <sup>1)</sup> ).	Ekstensywne użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe, pastwiskowe.	Gm. Nowy Korczyn obręb Piasek Wielki: 64	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie.
	A2	Koszenie/ścińnięcie z wywiezieniem biomasy (działanie fakultatywne <sup>1)</sup> ).	Zabieg koszenia przeprowadzać w terminie od 15 września do 30 października; od środka na zewnątrz powierzchni. Minimum 30% rocznie (optymalnie 50%), w każdym roku na innej powierzchni; koszenie na wysokości ok. 10-15 cm lub prowadzić użytkowanie zgodnie z wymogami pakietu rolnośrodowiskowego, ukierunkowanego na ochronę siedliska 6230.	Działka jak wyżej	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.
	A4	Wypas (działanie fakultatywne <sup>1)</sup> ).	Wypas zwierzętami gospodarskimi od 15 lipca do 15 października – wskazane bydło, owce, kozy obsada do 0,36 i obciążenie do 4 DJP/ha/rok. Na ok. 30 % powierzchni rocznie. Na	Działka jak wyżej	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na

			innych powierzchni niż zabieg koszenie/ścinanie z wywiezieniem biomasy (w danym roku) lub prowadzić użytkowanie zgodnie z wymogami pakietu rolnośrodowiskowego, ukierunkowanego na ochronę siedliska 6230			podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000..
	A16	Ograniczenie ekspansji gatunków obcych	Usuwanie nawłoci późnej <i>Solidago gigantea</i> do całkowitego wyeliminowania gatunku inwazyjnego.	Działki jak wyżej	Działanie coroczne	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000
<b>Działania związane z monitoringiem stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringiem realizacji celów działań ochronnych</b>						
	C1	Ocena stanu zachowania przedmiotów ochrony.	Zgodnie z obowiązującą metodyką.	Działka jak wyżej	Co 6 lat.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.
<b>6410</b> Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe ( <i>Molinion</i> )	<b>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>					
	B1	Zachowanie siedliska przyrodniczego stanowiącego przedmiot ochrony (działanie obligatoryjne <sup>1)</sup> ).	Ekstensywne użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe, pastwiskowe.	M. Busko-Zdrój, obręb_04: 1; 2; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12/1; 12/2; 18; 19/1; 19/2; 20; 21; 22; 23; 24; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 42; 43; 44; 45; 46; 47; 48; 49; 50; 51; 52; 53; 54; 55; 56; 57; 58; 61; 62/1; 62/2; 63; 64; 65; 66; 67; 68;	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie.

				69; 70; 71; 72; 73; 74; 75; 77; 78; 79; 80; 81; 82; 83; 84; 85; 86; 87; 88; 89; 90; 91; 92; 93; 94; 95; 96; 97; 98; 99; 100 ;101; 102; 103; 104; 105; 106; 107; 108; 109; 110; 111; 112; 113; 114; 115; 116; 117; 118; 119; 120; 122; 123; 124; 125; 126; 127; 128; 129; 130; 134; 286; 287; 288; 289; 290; 291; 292; M. Busko-Zdrój, obręb_03: 277; 278; 279; 280; 281; 282; 283; 284; 285; 286; 287; 288; 289; Gm. Busko-Zdrój, obręb Mikulowice: 27; 28; 29; 38; 39; 40; 41; 42; 43; 45; 46; 48; 49; 50; 51; 62; 89; 90; 91; 92; 102; 103; 104; 105; 106; 107; 108; 109; 110; 111; 112; 113/3; Gm. Busko-Zdrój, obręb Szaniec: 762; 763; 764; 765; 766; 767; 768/1; 768/2; 769; 799; 800; 801; 802; 803; 804; 805; 806; 807; 808; 809; 810; 811; 812; 813; 814; 815; 816; 817; 818; 819; 820; 821/1; 821/2; 822; 823; 824; 825; 826; 827; 828; 829; 830; 831; 832; 833; 834; 835; 836; 837; 838; 839; 840; 841; 842; 843; 844; 845; 846; 847; 848; 849; 850; 851; 852; 853/1; 854; 855; 856; 857; 858; 859/1; 861; 865/1; 865/2; 865/7; 865/6; 865/5; 865/4; 866; 867; 868; 869; 870; 871; 872; 873; 874; 875; 876; 877; 878; 879; 880; 881; 882; 883;	
--	--	--	--	--	--

				<p>884; 885; 886; 887; 888; 889; 890; 891; 893; 894; 895; 896; 897; 898; 899; 900; 901; 902; 903; 904; 905; 906; 907; 908; 909; 910; 911; 912; 913; 914; 915; 916; 917/1; 917/2; 919; 920; 921; 922; 923; 924; 925; 926; 927; 928; 929; 930; 931; 932; 933; 934; 935; 936; 937; 938; 939; 940; 941; 944; 945; 946; 947; 948; 949; Gm. Busko-Zdrój, obręb Mikulowice: 882/8; 882/7; 909; 910; 911; 912; 913; 914; 915; 916; 917; 918; 919; 920; 921; 923; 924; 925; 926; 927; 928; 929; 930; 931; 932; 933; 934; 935; 936; 937; 938; 939; 940; 941; 942; 943; 944; 945; 946; 947; 948; 949; 950; 951; 952; 953; 954; 955; 956; 957; 958; 959; 960; 961; 962; 963; 964; 965; 966; 967; 968; 969; 970; 971; 972; 973; 974; 975; 976; 977; 978; 979; 980; 981; 982; 983; 984; 985; 986; 989; 990; 991; 992; 993; 994; 995; 996; 997; 998; 999/1; 999/2; 1000; 1001; 1002; 1003; 1004; 1005; 1006; 1007; 1008; 1009; 1010; 1011; 1012; 1015; 1016; 1017; 1018; 1019; 1020; 1021; 1022; 1023; 1024; 1025; 1026; 1027; 1028; 1029; 1030; 1031; 1032; 1033; 1034; 1035; 1036; 1037; 1038; 1039; 1040; 1041; 1042;</p>	
--	--	--	--	---	--



				1043; 1044; 1045; 1046; 1047; 1048; 1049; 1050; 1051; 1052; 1053; 1054; 1055; 1056; 1057; 1058; 1059; 1060; 1061; 1062; 1063; 1064; 1065; 1066; 1067; 1068; 1069; 1070; 1071; 1072; 1073; 1074; 1075; 1076; 1077; 1078; 1079; 1080; 1081; 1082; 1083; 1084; 1085; 1086; 1087; 1088; 1089; 1090; 1091; 1092; 1093; 1094; 1095; 1096; 1097; 1098/1; 1099; 1100; 1101; 1102; 1103; 1104; 1105; 1106; 1107; 1108; 1109; 1110; 1111; 1112; 1113; 1114; 1115; 1116; 1117; 1118; 1119; 1120; 1121; 1122; 1123; 1124; 1125; 1126; 1127/1; 1127/2; 1127/3; 1128/1; 1128/2; 1128/3; 1128/4; 1128/5; 1128/6; 1128/7; 1129; 1130; 1131; 1132; 1133; 1134; 1135; 1136; 1137; 1138; 1139; 1140; 1141; 1142; 1144/3; 1144/8; 1145; 1146; 1147; 1148; 1149; 1150; 1151/2; 1152; 1153; 1154; 1155; 1156/1; 1156/2; 1156/3; 1156/4; 1157; 1158; 1159; 1160; 1161; 1162; 1163; 1165; 1166; 1167; 1168; 1176; 1177; 1178; 1179; 1180/1; 1180/2; 1181/1; 1181/2; 1182; 1183; 1184; 1185; 1186; 1187; 1188; 1190; 1191/1; 1191/2; 1192/4; 1192/6; 1192/7; 1198; 1098/2; 1199; Gm. Busko-Zdrój, obręb		
--	--	--	--	---	--	--

				<p>Zwierzyniec: 96; 99; 100; 101; 102; 103; 106; 107; 108; 109; 110/1; 110/2; 110/4; 111; 112; 113; 114; 115; 116; 117; 118; 119; 120; 121; 122; 124; 125;</p> <p>Gm. Busko-Zdrój, obręb Mikulowice: 173/4; 170/3; 187/3; 168/2; 181/2; 288/3; 193/2; 194/2; 230/2; 241/2; 242/2; 248/2; 275/2; 276/2; 286/2; 288/2; 169; 171; 172; 180; 181/1; 183; 184; 185; 186; 188; 189; 190; 191; 192; 193/1; 194/1; 196; 197; 221; 222; 223; 224; 225; 226; 227; 228; 229; 230/1; 232; 233; 234; 235; 236; 237; 238; 239; 240; 241/1; 242/1; 243; 244; 245; 246; 247; 248/1; 249; 250; 251; 252; 253; 254; 255; 256; 257; 258; 259; 273; 274; 275/1; 276/1; 277; 278; 279; 280; 281; 282; 283; 284; 285; 286/1; 287; 288/1;</p> <p>Gm. Busko-Zdrój, obręb Elźbiecin: 66/14; 66/13; 66/12; 66/11; 66/10; 66/9; 119/7; 118/4; 119/3; 118/2; 119/2; 99; 100; 101; 102; 104; 105; 106; 120; 121; 122; 123; 124; 125; 126; 127; 128; 129; 130; 156; 163; 164;</p> <p>Gm. Busko-Zdrój, obręb Zbrodzice: 1/1; 6/4; 2/1; 6/3; 3/1; 4/1; 5/1; 7/1; 8/1; 9/1; 10/1; 11/1; 12/1; 13/1; 14/1; 15/1; 17/1; 148/4; 152/4; 152/3; 304/6; 304/5; 304/4; 309/4; 319/4; 171/2; 172/2; 309/3;</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>319/3; 159/1; 160; 161; 162; 163; 164; 165; 166; 167; 168; 169; 170; 173; 174; 175; 176; 177/1; 179; 180; 181; 182; 184; 187; 189/1; 190; 294/1; 296/1; 297; 298/1; 299/1; 300/1; 301/1; 302/1; 305/1; 306/1; 307/1; 308/1; 310/1; 311/1; 312/1; 313/1; 314/1; 315/1; 316/1; 317/1; 318/1; 320/1; 321/1; 322/1; 323/1; 324/1; 325/1; 326/1; 495; Gm. Busko-Zdrój, obręb Łagiewniki: 525/1; 526/2; 527/2; 528/2; 529/2; 530; 531/4; 531/6; 532; 533/2; 534/2; 535/3; 536/1; 576/3; 577; 578/1; 578/2; 579/4; 580/3; 581/3; 582/3; 583/2; 584/2; 585; 586; 587/2; 595; 596/2; 597; 598/2; 598/3; Gm. Chmielnik, obręb Szyszczycze: 478/2; 499/2; 474/1; 475/1; 476; 477; 478/1; 479; 480; 495; 496; 497; 498; 499/1; 500; 501; 502; 503; 504; 505; 506; 507; 508; 509; 510; 511; 512; 513; 514; 515; 516; 517; 518; 519; 520; 521; 522; 523; 524; 525; 526; 527; 567; Gm. Chmielnik, obręb Kotlice: 2; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 15; 31/2; 37/2; 26; 27; 28; 29; 30; 31/1; 32; 33; 34; 35; 38; 39/1; 399/10; 399/9; 399/8; 399/7; 399/6; 399/3; 371; 372; 396; 399/1; 402; Gm. Chmielnik, obręb Ciecierze: 200/2; 200/1; 201; 202; 203; 204;</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>205; 206; 207; 208; 209; 210; Gm. Chmielnik, obręb Śladków Mały: 521; 522; 523; 525; 526; 527; 528; 529; 530; 531; 532; 533; 534; 535; 536; 544; 545; 546; 547; 548; 549; Gm. Chmielnik, obręb Borzykowa: 8/2; 5; 6; 7; 8/1; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 36/2; 19; 20; 21; 22; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36/1; 37; 195; 709; Gm. Wiślica, obręb Łatanice: 226/2; 226/1; 227; 228; 231; 232; 233; 508; 509; 510; 511; 512; 513; 514; 515; 516; 517; 518; 519; 520; 521; 522; 523; 524; 525; 526; 527; 528; 529; 532; 533; 534; 535; 536; 537; 538; 539; 540; 541; 542; 544; 545; 546; 547; 548; 549; 550; 551; 552; 553; 554; 555; Gm. Wiślica, obręb Gluzy Szlacheckie: 15; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29; 30; 31; 32; 34; 45; 46; 91; 92; 93; 94; 95; 97; 98; 99; Gm. Wiślica, obręb Chotel Czerwony: 1052; 1053; 1054; 1055; 1056; 1057; 1058; 1059; 1060; 1061; 1062; 1063; 1064; Gm. Solec-Zdrój, obręb Sulkowice: 162; 164; 165; 167; 168; 169; 170; 171; 172; 173; Gm. Nowy Korczyn, obręb Brzostków: Arkusz 1 :343; 344; 345; 346; 347; 348; 349/1; 350/1;</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>351; 352; 353; 354; 355; 356/1; 356/2; 357; 358; 359;</p> <p>Gm. Pacanów, obręb Zolcza Ugory: 322; 323; 324; 325; 326; 327; 328; 331; 332; 362; 363; 364; 365; 366; 367; 368; 369; 370; 371; 372; 373; 374; 375; 376; 377; 378; 379; 380; 381; 382; 383; 384; 385; 386; 387; 388; 389; 390; 391; 392; 393; 394; 395; 439;</p> <p>Gm. Pacanów, obręb Biechów: 528; 3404/10; 3406/9; 3405/8; 3406/6; 3513/6; 3393/5; 3394/5; 3405/5; 3395/4; 3399/4; 3402/4; 3404/4; 3395/3; 3399/3; 3402/3; 3404/3; 3459/3; 3394/2; 3396/2; 3397/2; 3398/2; 3400/2; 3401/2; 3403/2; 3406/2; 3422/2; 3424/2; 3428/2; 3432/2; 3443/2; 3444/2; 3461/2; 3471/2; 3407; 3423; 3424/1; 3425; 3426; 3427; 3428/1; 3429; 3430/1; 3431; 3432/1; 3433; 3434; 3435; 3437; 3438; 3439/1; 3440; 3441; 3442; 3443/1; 3444/1; 3447; 3448; 3449; 3451; 3453; 3454; 3457; 3458/1; 3459/1; 3460; 3462; 3463; 3464; 3465; 3466; 3471/1; 3472; 3473/1.</p>		
	A2	Koszenie/ścinanie z wywiezieniem biomasy (działanie fakultatywne <sup>1)</sup> ).	Zabieg koszenia przeprowadzać w terminie od 15 września do 30 października; od środka na zewnątrz powierzchni. Minimum 30% rocznie (optymalnie 50%), w	Działki jak wyżej.	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na

			każdym roku na innej powierzchni; koszenie na wysokości ok. 10-15 cm lub prowadzić użytkowanie zgodnie z wymogami pakietu rolnośrodowiskowego, ukierunkowanego na ochronę siedliska 6410.			podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.
	A4	Wypas (działanie fakultatywne <sup>1)</sup> ).	Wypas zwierzętami gospodarskimi od 15 lipca do 15 października – wskazane bydło, owce, kozy obsada do 0,36 i obciążenie do 4 DJP/ha/rok. Na ok. 30 % powierzchni rocznie. Na innych powierzchniach niż zabieg koszenie/ścinanie z wywiezieniem biomasy (w danym roku) lub prowadzić użytkowanie zgodnie z wymogami pakietu rolnośrodowiskowego, ukierunkowanego na ochronę siedliska 6410.	Działki ewidencyjne jak wyżej.	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000
<b>Działania związane z monitoringiem stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringiem realizacji celów działań ochronnych</b>						
	C1	Ocena stanu zachowania przedmiotów ochrony.	Zgodnie z obowiązującą metodyką.	Punkty monitoringu zostaną wyznaczone w trakcie pierwszego monitoringu po ogólnej lustracji płatów siedliska.	Co 6 lat.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.
<b>6440</b> Łąki selernicowe ( <i>Cnidion dubii</i> )	<b>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>					
	B1	Zachowanie siedliska przyrodniczego stanowiącego	Ekstensywne użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe, pastwiskowe.	Gm. Nowy Korczyn, obręb Grotniki Duże: 327, 328, 329, 332, 353, 347, 350, 351, 352, 353,	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie.

		przedmiot ochrony (działanie obligatoryjne <sup>1)</sup> ).		354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 366, 367, 368, 369, 370, 372, 389, 390, 399 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 262, 263, obręb Grotniki Małe: 224/1, 225/1, 226/7, 226/4 Gm. Solec-Zdrój, obręb Piestrzec: nr 1210, 1211, 1212, 1215, 1216, 1217, 1245 Gm. Solec-Zdrój, obręb Włosnowice: 596, 597, 598		
<b>Działania związane z ochroną czynną</b>						
A2	Koszenie/ścinanie z wywiezieniem biomasy (działanie fakultatywne <sup>1)</sup> ).	Zabieg koszenia w terminie od lipca do sierpnia; koszenie na wysokości ok. 10-15 cm; Skoszoną biomasę obligatoryjnie należy usunąć z terenu siedliska; lub prowadzić użytkowanie zgodnie z wymogami pakietu rolnośrodowiskowego, ukierunkowanego na ochronę siedliska 6440.	Działki jak wyżej	Działania coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.	
<b>Działania związane z monitoringiem stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringiem realizacji celów działań ochronnych</b>						
C1	Ocena stanu zachowania przedmiotów ochrony.	Zgodnie z obowiązującą metodyką.	Działki jak wyżej	Co 5 lat.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.	
6510 Nizowe i górskie świeże	<b>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>					

<p>łąki użytkowane ekstensywnie (<i>Arrhenatherion elatioris</i>)</p> <p><i>Działań ochronnych dla tego siedliska nie należy wykonywać, jeśli wskazane są już w danej lokalizacji działania dla innego przedmiotu ochrony.</i></p>	B1	Zachowanie siedliska przyrodniczego stanowiącego przedmiot ochrony (działanie obligatoryjne <sup>1)</sup> ).	Ekstensywne użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe, pastwiskowe.	<p>Nadleśnictwo Chmielnik: Obręb Stopnica 128f; 127c; 123i; 122f; Gm. Chmielnik, obręb Szyszczycze: 372- 375; 376/1; 376/2; 377- 379; 386- 389; 555;</p> <p>Gm. Chmielnik, obręb Suskrajowice: 245; 256; 257/2; 258-262; 263/1; 265; 266; 268;</p> <p>Gm. Chmielnik, obręb Borzykowa: 67-69; 70/1; 71/1; 71/2; 72-76; 77/2; 78; 79/1; 79/2; 103; 106; 108; 110; 112; 114; 116; 118; 120; 122; 124; 126; 128; 134; 136; 138; 140; 145; 148; 149; 317-330; 331/1; 331/2; 698</p> <p>Gm. Gnojno, obręb Kostera: 1-7; 17-24;</p> <p>Gm. Gnojno, obręb Bugaj: 122-129; 270-279; 318;</p> <p>Gm. Gnojno, obręb Bugaj: 159-181; 182/1; 182/2; 183-194; 231-239; 240/1; 240/2; 241; 242/1; 242/2; 243-267; 269; 316;</p> <p>Gm. Gnojno, obręb Balice: 57-59; 60/1; 60/2; 60/3; 61-94; 140; 141; 145; 152/2; 153; 154/1; 155; 157/1; 158; 447; 450/1; 450/2; 451- 455; 456/1; 456/2; 457- 462; 463/1; 463/2; 464- 478; 479/1; 479/2; 480/1; 480/2; 481- 491; 492/1; 492/2; 493- 503; 504/1; 504/2; 505; 506/1; 506/2; 507; 508/1; 508/2; 509- 519; 520/1; 520/2; 521- 537; 538/1; 538/2; 539- 564; 565/1; 565/2; 566- 568;</p>	Działanie coroczne.	Właściwy terytorialnie Nadleśniczy, właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie.
--	----	--	--	---	---------------------	---



				<p>Gm. Busko-Zdrój, obręb Palonki: 765- 779; 780/1; 780/2; 781- 825;</p> <p>Gm. Busko-Zdrój, obręb Służów: 1 - 15; 32- 35; 91; 93; 95; 96/1; 96/2; 97-100; 114; 115; 116/2; 117; 780</p> <p>Gm. Busko-Zdrój, obręb Słabkowice: 25-27; 45- 59; 60/2; 61- 84;</p> <p>Gm. Busko-Zdrój, obręb Słabkowice: 219; 221- 239; 240/1; 240/2; 241- 245; 275; 276; 278;</p> <p>Gm. Chmielnik, obręb Borzykowa: 632- 642; 645-648; 649/1; 649/2; 720; 721;</p> <p>Gm. Gnojno, obręb Kostera: 308- 314; 552;</p> <p>Gm. Busko-Zdrój, obręb Skorzów: 291- 296; 312- 321; 322/1; 322/2; 343- 357; 404- 415;</p> <p>Gm. Busko-Zdrój, obręb Podgaje: 332; 333/1; 333/3; 333/5; 333/6; 343; 344; 346- 358; 514- 517; 520- 525; 526/2; 527/2; 528;</p> <p>Gm. Busko-Zdrój, obręb Podgaje: 369- 384; 666</p> <p>Gm. Busko-Zdrój, obręb Kotki: 248/1; 269- 277; 279; 280; 282- 288; 290- 304; 307; 308; 311- 320; 322- 329; 331- 333; 335; 337- 344; 1012; 1013;</p> <p>Gm. Busko-Zdrój, obręb Las Winiarski: 12; 13; 14/1; 14/2; 15; 16/1; 16/2; 17/1; 209/1; 211;</p> <p>Gm. Busko-Zdrój, obręb Welecz:</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>1/1; 1/2; 2/1; 2/2; 3/1; 3/2; 4/1;  4/2; 5/1; 5/2; 6/1; 6/2; 7/1; 7/2;  8/1; 8/2; 9/1; 10/1; 11/1; 12/1;  13/1; 14/1; 15/1;  Gm. Busko-Zdrój, obręb Welecz:  28/1; 28/3; 29/1; 29/2; 29/3;  30/1; 30/2; 30/3; 31/1; 31/2;  31/3; 50/13; 50/32; 50/33; 50/8;  Gm. Busko-Zdrój, obręb  Owczary: 1/1; 1/2; 2; 3/1; 3/2;  4/1; 4/2; 5- 8; 10/1; 10/2; 15/1;  15/2; 15/3; 16; 17; 18/1; 18/2;  19/1; 19/2; 20- 22;  Gm. Busko-Zdrój, obręb Bronina:  173/6; 184; 185;  Gm. Busko-Zdrój, obręb Żerniki  Górne: 717- 721; 1024; 1026-  1039;  Gm. Wiślica, obręb Gluzy  Szlacheckie: 93- 95;  Gm. Wiślica, obręb Chotel  Czerwony : 1034; 1035;  Gm. Busko-Zdrój, obręb Bilczów:  AR_1.952; AR_1.292; AR_1.296;  AR_1.452; AR_1.945; AR_1.552;  AR_1.720; AR_1.493; AR_1.941;  AR_1.548; AR_1.541/2;  AR_1.473; AR_1.477; AR_1.564;  AR_1.503; AR_1.543; AR_1.498;  AR_1.488; AR_1.284; AR_1.559;  AR_1.277; AR_1.476; AR_1.267;  AR_1.480; AR_1.269; AR_1.551;  AR_1.499; AR_1.546; AR_1.276;  AR_1.716; AR_1.533/3;  AR_1.949; AR_1.475; AR_1.282;</p>	
--	--	--	--	--	--

				AR_1.496/2; AR_1.947; AR_1.447; AR_1.497; AR_1.443; AR_1.532; AR_1.516; AR_1.466; AR_1.464/1; AR_1.512; AR_1.533/1; AR_1.948; AR_1.463; AR_1.535; AR_1.492; AR_1.523; AR_1.563; AR_1.464/3; AR_1.456; AR_1.266; AR_1.465; AR_1.506; AR_1.724; AR_1.464/4; AR_1.534; AR_1.533/4; AR_1.253; AR_1.908; AR_1.255; AR_1.254; AR_1.258; AR_1.256; AR_1.279; AR_1.286; AR_1.449; AR_1.459; AR_1.527; AR_1.454; AR_1.489; AR_1.496/1; AR_1.458; AR_1.545; AR_1.509; AR_1.518; AR_1.560; AR_1.528; AR_1.268; AR_1.727; AR_1.263/2; AR_1.533/2; AR_1.946; AR_1.274; AR_1.524; AR_1.464/2; AR_1.455; AR_1.507; AR_1.725; AR_1.540; AR_1.281; AR_1.426; AR_1.259; AR_1.484; AR_1.942; AR_1.555; AR_1.547; AR_1.445; AR_1.514; AR_1.483; AR_1.471; AR_1.470; AR_1.539; AR_1.554; AR_1.940; AR_1.429; AR_1.283; AR_1.293; AR_1.541/1; AR_1.450; AR_1.448; AR_1.517; AR_1.519; AR_1.939; AR_1.728; AR_1.462; AR_1.525; AR_1.260/2; AR_1.904; AR_1.531; AR_1.451; AR_1.520; AR_1.513; AR_1.544;	
--	--	--	--	---	--

				AR_1.561; AR_1.468; AR_1.290; AR_1.265; AR_1.906/2; AR_1.474; AR_1.537; AR_1.444; AR_1.469; AR_1.538; AR_1.490; AR_1.291; AR_1.491; AR_1.461; AR_1.530; AR_1.280; AR_1.562; AR_1.264; AR_1.907; AR_1.486; AR_1.453; AR_1.287; AR_1.427; AR_1.558; AR_1.508/2; AR_1.487; AR_1.522; AR_1.270; AR_1.485; AR_1.726/2; AR_1.550; AR_1.467; AR_1.526; AR_1.508/1; AR_1.260/1; AR_1.457; AR_1.252; AR_1.726/1; AR_1.295; AR_1.289; AR_1.294; AR_1.261; AR_1.536; AR_1.723; AR_1.460; AR_1.479; AR_1.441; AR_1.442; AR_1.529; AR_1.556; AR_1.510; AR_1.257; AR_1.557; AR_1.511; AR_1.515; AR_1.446; AR_1.505; AR_1.271; AR_1.288; AR_1.262; AR_1.263/1; AR_1.297; AR_1.430; AR_1.431; AR_1.542; AR_1.502; AR_1.472; AR_1.272; AR_1.719; AR_1.553; AR_1.278; AR_1.905; AR_1.482; AR_1.906/1; AR_1.717; AR_1.275; AR_1.478; AR_1.549; AR_1.722; AR_1.273; AR_1.501; AR_1.500; AR_1.504; AR_1.718; AR_1.495; AR_1.285; AR_1.481; AR_1.521; AR_1.494; Gm. Stopnica, obręb Konary: 424; 425; 427- 431; 432/2; 433; 434;	
--	--	--	--	--	--

				405; Gm. Solec-Zdrój, obręb: Sulkowice: 92; 93; 368; 370; 371; 373; 374; 376; 379; 380/2; 381; 382; 396- 398; 400; 401/1; 401/2; 402; 403; 407- 412; 415; 421- 424; 427- 436; 442- 447; 562; Gm. Busko-Zdrój, obręb Baranów: 119/1; 144/3; 229/1; 229/2; 230; 231; 232; 237/1; 237/3; 238/1; 238/2; 238/3; 239/1; 239/2; 239/3; 240/1; 240/2; 240/3; 241/1; 241/2; 241/3; 242/1; 242/2; 242/3; 243/1; 243/2; 243/3; 244/1; 244/2; 244/3; 245/1; 245/2; 245/3; 246/1; 246/2; 246/3; 247/1; 247/2; 247/3; 248/1; 248/2; 248/3; 249/1; 249/2; 249/3; 250/1; 250/2; 250/3; 251/1; 251/2; 251/3; 252/1; 252/2; 252/3; 253/1; 253/2; 253/3; 254/1; 254/2; 254/3; 255/1; 255/2; 255/3; 256/1; 256/2; 256/3; 257/1; 257/2; 257/3; 258/1; 258/2; 258/3; 259/1; 259/2; 259/3; 260/1; 260/2; 260/3; 261/1; 261/2; 261/3; 262/1; 262/2; 262/3; 263/1; 263/2; 263/3; 299/3; 300/3; 302/1; 302/2; 302/3; 303/1; 303/2; 303/3; 304/1; 304/2; 304/3; 305/1; 305/2; 305/3; 306/1; 306/2; 306/3; 307/1; 307/2; 307/3; 308/1; 308/2;	
--	--	--	--	---	--

				<p>308/3; 311/1; 311/2; 311/3; 320/5; 321/3; 323/1; 323/2; 323/3; 324/1; 324/2; 324/3; 325/1; 325/2; 325/3; 326/1; 326/2; 326/3; 340; 341; Gm. Nowy Korczyn, obręb: Piasek Wielki: 111; 117- 121; 145- 150; 257- 259; 267- 284; 285/1; 285/2; 286- 301; 302/1; 303- 310; 323- 327; 330; 331; 332/2; 332/3; 333; 360- 363; 390- 393; 397- 400; 405- 407; 409; Gm. Solec-Zdrój, obręb Zagajów: 199/1 Gm. Solec-Zdrój, obręb Zagajów: 145- 150; 153- 157; 159- 171; 182- 186; 188; 189/1189/2; 190; 194- 197; 214/2; 214/3; 228; Gm. Solec-Zdrój, obręb Chinków: 120; 121; 194; 195; 196/2; 197- 238; Gm. Nowy Korczyn. obręb Rzegocin: 68- 79; Gm. Solec-Zdrój, obręb Zagórzany: 24/1; 25/1; 26/1; 27/1; 28/1; 29/1;30/1; 31/1; 32/1; 33/1; 34/1; 35/1; 38/1; 39/1; 40/1; 41/1; 249/6; 42/1; 43/1; 44/1; 45/1; 46/1; 47/1; 48/1; 49/1; 51; 267/4; 249/3; 267/3; 243/1; 244/1; 245/1; 246/1; 247/1; 248; 250/1; 251/1; 252/1; 253/1; 254/1; 255/1; 256/1; 257/1; 258/1; 259/1; 261/1; 262/1; 263/1; 264/1;</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>265/1; 266/1; 268; 269; 270; 271; 272; 273; 274; 275/1; 276/1; 277/1; 278/1; 313/1; 314/1; Gm. Nowy Korczyn, obręb Badrzychowice: 556/3; 559/3; 568/3; 558/2; 557/1; 561/1; 562/1; 563/1; 564/1; 565; 566/1; 567; 570/1; 571/1572/1; 573/1; 574/1; 575/1; 576/1; 577/1; 578/1; 579/1; 581/1; 582/1; 583/1; 584/1; 585/1; 586/1; 588; 589/1; 590/1; 591/1; 592/1; 595; 596/1; Gm. Busko-Zdrój, obręb Gadawa: 285; 286; 287 Gm. Solec-Zdrój, obręb Piasek Mały: 713; 714; 716; 718; 719; 720; 721; 726; 728; 730; 732; 734; 737; 739; 741; 743; 749; 750; 751; 755; 756; 757; 758; 760; 761; 762; 778; 779; 785; 787; 788; 791; 793; 795; 797; 798; 799; 800; 801; 802; 803; 806; 807; 808; 809; 810; 811; 812; 813; 814/1; 815; 816; 817; 818; 820; 822; 823; 824; 825; 826; 895; 896; 897; 898; 899; 900; 901; 902; 903; 904; 905; 906; 907; 908; 909; 910; 911; 912; 913; 914; 915; 916; 917; 918; 919; 920; 921; 922; 926/1; 926/3; 929; 930; 931; 932; 933; 934; 939; 940; 944; 945; 946; 947; 948; 949; 950; 951; 952; 953; 954; 955; 957; 958; 959; 960; 961; 962; 963; 964; 965; 966; 967; 968; 969; 981; 988; 989; 990; 991; 992;</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>993; 995; 996; 997; 998; 999; 1000; 1001; 1002; 1054; 1055;</p> <p>Gm. Solec-Zdrój, obręb Strażnik: 401/1; 401/2; 402/1; 402/2; 404/1; 406/1; 408/1; 410/1; 412/1; 414/1; 416/1; 418/1; 420/1; 422/1; 424/1; 426/1; 428/1; 430/1; 432/1; 433/1; 436/1; 438/1; 438/2; 440/1; 442/1; 444/1; 444/2; 446/1; 448/1; 450/1; 452/1; 454/1; 454/2; 456/1; 458/1; 460/1; 462/1; 464/1; 466/1; 468/1; 470/1; 472/1; 474/1; 476/1; 480/1; 482/1; 484/1; 486/1; 488/1; 490/1; 492/1; 498/1; 498/2; 500/1; 502/1; 504/1; 506/1; 508/1; 510/1; 512/1; 514/1; 516/1; 518/1; 520/1; 522/1; 524/1; 526/1; 528/1; 529/2; 588/1; 588/2; 589; 591; 592; 593; 594/2; 595; 596/1; 596/2; 597; 599; 600; 601; 602; 603; 604; 672; 673;</p> <p>Gm. Solec-Zdrój, obręb Strażnik: 627; 628; 629; 630; 631/1; 631/2; 631/3; 631/4; 632; 639;</p> <p>Gm. Nowy Korczyn, obręb Grotnik Małe: 203; 204; 205; 206/2; 206/3; 207; 208/2; 209; 210/1; 210/2; 211; 212; 213; 214; 215; 216; 217; 218; 219; 299; 1001; 1002/6; 1003; 1004; 1005; 1006; 1007; 1008; 1009; 1010; 1011; 1012/1; 1230;</p>	
--	--	--	--	---	--



				<p>Gm. Nowy Korczyn, obręb Górnowola: 151; 152; 153; 154; 155; 156; 157; 158; 159; 160; 161; 162; 163; 164; 165; 166; 167; 168; 169; 170; 171; 172; 397;</p> <p>Gm. Solec Zdrój, obręb Welnin: 401; 412; 413; 414; 415; 416; 417/1; 417/2; 418; 419; 421; 422; 423; 516; 517; 518; 519; 520; 521; 522; 523; 524; 525;</p> <p>Gm. Pacanów, obręb Biechów: 3510/3; 3510/4; 3544/3; 3547/3; 3753/3; 3753/4; 3800/3; 3862/3; 3509/2; 3542/2; 3543/2; 3544/2; 3561/2; 3691/2; 3692/2; 3693/2; 3694/2; 3697/2; 3753/2; 3757/2; 3761/2; 3767/2; 3775/2; 3785/2; 3795/2; 3796/2; 3796/4; 3798/2; 3799/2; 3800/2; 3807/4; 3819/9; 3821/2; 3822/2; 3823/2; 3824/2; 3825/2; 3826/5; 3826/7; 3830/2; 3851/2; 3852/2; 3862/2; 3862/5; 3865/2; 3689; 3690; 3691/1; 3692/1; 3693/1; 3694/1; 3695; 3696; 3697/1; 3752; 3753/1; 3754; 3755; 3756; 3757/1; 3758; 3761/1; 3767/1; 3775/1; 3776; 3784; 3785/1; 3786; 3787; 3788; 3793; 3797; 3798/1; 3799/1; 3800/1; 3808; 3820; 3827; 3828; 3829; 3830/1; 3831; 3832; 3833; 3834; 3852/1; 3853; 3854; 3855; 3856; 3857; 3858; 3863; 3864; 3866; 3867; 3928; 3948; 3981;</p> <p>Gm. Solec-Zdrój, obręb</p>		
--	--	--	--	--	--	--

				<p>Włosnowice: 594; 595; 596; 597; 598; 599; 600; 601</p> <p>Gm. Solec-Zdrój, obręb Piestrzec: 1189; 1190; 1195; 1196; 1197; 1199; 1209; 1210; 1211; 1212; 1213; 1214; 1215; 1216; 1217; 1241; 1242; 1243; 1244; 1245; 1247; 1248; 1249; 1250; 1251; 1252; 1253; 1254; 1255; 1256; 1257; 1258; 1259; 1260; 1261; 1262; 1263; 1264; 1265; 1266; 1267; 1268; 1269; 1270; 1271; 1272; 1273; 1274; 1305; 1306; 1307; 1308; 1309; 1310; 1311; 1312; 1313.</p>		
	A2	<p>Koszenie/ścinanie z wywiezieniem biomasy (działanie fakultatywne<sup>1</sup>).</p>	<p>Zabieg koszenia w terminie od 15 czerwca do 30 września przeprowadzać od środka na zewnątrz powierzchni; minimum 50% rocznie (optymalnie 90% - w tym przypadku z pozostawieniem pasów runi ok. 10%) w każdym roku na innej powierzchni; koszenie na wysokości 10-15 cm; nie częściej niż dwa pokosy w roku lub prowadzić użytkowanie zgodnie z wymogami pakietu rolnośrodowiskowego, ukierunkowanego na ochronę siedliska 6510.</p>	<p>Działki ewidencyjne i oddziały leśne jak wyżej.</p>	<p>Działania coroczne.</p>	<p>Właściwy terytorialnie Nadleśniczy, właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.</p>

	A4	Wypas (działanie fakultatywne <sup>1)</sup> ).	Wypas zwierzętami gospodarskimi od 15 lipca do 15 października – prowadzony zamiast drugiego pokosu; spasanie powierzchni obsadą do 1 i obciążeniem do 10 DJP/ha/rok; po zakończeniu wypasu wykosić niedojady; dopuszcza się wypas po drugim koszeniu oraz wypas całoroczny, na całej działce, ale nie częściej niż raz na 3 lata lub prowadzić użytkowanie zgodnie z wymogami pakietu rolnośrodowiskowego, ukierunkowanego na ochronę siedliska 6510.	Działki ewidencyjne i oddziały leśne jak wyżej.	Działania coroczne.	Właściwy terytorialnie Nadleśniczy, właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.
<b>Działania związane z monitoringiem stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringiem realizacji celów działań ochronnych</b>						
	C1	Ocena stanu zachowania przedmiotów ochrony.	Zgodnie z obowiązującą metodyką.	Punkty monitoringu zostaną wyznaczone w trakcie pierwszego monitoringu po ogólnej lustracji płątów siedliska.	Co 5 lat.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.
7230 Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk	<b>Działania związane z ochroną czynną</b>					
	A2	Koszenie/ścinanie z wywiezieniem biomasy (działanie	Koszenie 10-15 cm, ręczne lub lekkim sprzętem. Powierzchnie z trzciną kosić	Gm. Chmielnik, obręb Borzykowa: 186/2; 188/1; 186/1; 229/1; 187; 230/1; 185	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie zobowiązania

	fakultatywne <sup>1)</sup> ).	w maju i wrześniu, pozostałe we wrześniu. Powierzchnie z udziałem trzciny (powyżej 30% zwarcia) kosić co roku, aż do zlikwidowania odnowień trzciny lub prowadzić użytkowanie zgodnie z wymogami pakietu rolnośrodowiskowego, ukierunkowanego na ochronę siedliska 7230. Zabiegi wykonywać min. raz na 3 lata z wyjątkiem powierzchni z trzcina - wskazane, co drugi rok.	Gm. Busko-Zdrój obręb Młyny: 389/1; 390/1 Gm. Busko-Zdrój, obręb Młyny: 606/3; 606/4 Gm. Busko-Zdrój, obręb Szaniec: 741/1; 741/2; 745 Gm. Busko-Zdrój, obręb Szaniec: 736; 732; 721; 735/2; 733		podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.
<b>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>					
B1	Zachowanie siedliska przyrodniczego stanowiącego przedmiot ochrony (działania obligatoryjne <sup>1)</sup> ).	Zachowanie siedliska przyrodniczego stanowiącego przedmiot ochrony.	Działki ewidencyjne jak wyżej.	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie.
<b>Działania związane z monitoringiem stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringiem realizacji celów działań ochronnych</b>					
C1	Ocena stanu zachowania przedmiotów ochrony.	Zgodnie z obowiązującą metodyką.	Punkty monitoringu zostaną wyznaczone w trakcie pierwszego monitoringu po ogólnej lustracji pól siedliska.	Co 6 lat.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.
<b>Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony</b>					

	D1	Inwentaryzacja terenowa i uzupełnienie stanu wiedzy.	Analiza rozmieszczenia i stanu zachowania przedmiotu ochrony. Określenie uwarunkowań ochrony oraz podjęcie stosownych działań w oparciu o uzyskane nowe dane.	Gmina Busko-Zdrój, obręb Zwierzyniec: 95 - 103; 116-121; Gmina Busko-Zdrój, obręb Mikulowice 1177; 1179.	W drugim dziesięcioleciu obowiązywania planu.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.
8210 Wapienne ściany skalne ze zbiorowiskami <i>Potentilletalia caulescentis</i>	D3	Aktualizacja Standardowego Formularza Danych obszaru Natura 2000.	Wnioskowanie o zmianę statusu ochronnego siedliska, którego występowanie w obszarze Natura 2000 nie zostało potwierdzone.		W 10 roku obowiązywania planu.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.
9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny ( <i>Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum</i> )	<b>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>					
	B1	Wskazania do prowadzenia gospodarki leśnej.	W wydzieleniach lub ich częściach, gdzie drzewostan w siedlisku przyrodniczym jest częściowo niezgodny z preferowanym składem dla lasów grądowych, w przypadku wykonywania zabiegów gospodarczych prowadzić przebudowę w kierunku drzewostanów liściastych: dąb, buk, jawor, grab, lipa, wiąz, klon. Przebudowę prowadzić w oparciu o złożone metody użytkowania z maksymalnym wykorzystaniem odnowienia naturalnego. Nie wprowadzać gatunków obcych geograficznie i	Nadleśnictwo Pińczów Obręb Pińczów: 231d; 233t; 233w; 233x; 231i; 233y; 231j; 233z; 231k; 231l; 231m; 231n; 231o; 231p; 231r; 231s; 231t; 231w; 231x; 231y; 231z; 232a; 232ax; 232b; 232c; 232f; 232g; 232h; 232i; 232j; 232l; 232n; 232o; 232p; 232r; 232s; 232w; 232y; 233a; 233ax; 233b; 233bx; 233c; 233cx; 233f; 233h; 233l; 233n; 231a Nadleśnictwo Pińczów: Obręb Pińczów 9f; 9h; 9j; 10b; 10i; Nadleśnictwo Pińczów Obręb Pińczów: 10d; 10f; 10k; Nadleśnictwo Chmielnik: Obręb Stopnica 114a; 114c; 115a; 115g; 116a; 116b; 116c; 116d; 116f;	W razie potrzeb.	Właściwy terytorialnie Nadleśniczy, właściciel lub Wykonujący prawa właścicielskie na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.

			ekologicznie.	<p>117a; 117b; 117c, 117 d, 117f; 136Aa; 136Ac</p> <p>Nadleśnictwo Chmielnik: Obręb Stopnica 134k; 136b; 136c; 136d; 136f; 136g; 136Bax; 136Bbx; 136Bby; 136Bcx; 136Bcy; 136Bd; 136Bdx; 136Bdy; 136Bf; 136Bfy; 136Bg; 136Bgx; 136Bgy; 136Bh; 136Bhx; 136Bi; 136Bix; 136Bj; 136Bk; 136Bkx; 136Bl; 136Blx; 136Bm; 136Bmx; 136Bnx; 136Bo; 136Bp; 136Bpx; 136Br; 136Brx; 136Bs; 136Bsx; 136Bt; 136Btx; 136Bw; 136Bwx; 136Bx; 136Bxx; 136By; 136Byx; 136Bz; 136Bzx</p> <p>Nadleśnictwo Chmielnik: Obręb Stopnica: 123a; 123b; 123c; 123d; 123f; 124a; 124b; 124c</p> <p>Nadleśnictwo Chmielnik: Obręb Stopnica: 122h; 122i; 123j; 126b; 127a; 127b; 127g; 128g</p> <p>Gm. Busko-Zdrój, obręb Nowy Folwark: 447; 448; 452; 454; 455; 457; 458; 460; 462; 463; 466; 467; 468; 470; 471; 473; 474; 476; 478; 479; 483; 487; 488; 489; 490; 491; 492; 493; 497; 499; 503/1; 503/2; 507; 509; 513; 514; 515; 516; 517; 518; 522; 525; 527; 528; 531; 532; 533; 540; 542; 547; 554; 555; 556; 559; 560; 561; 563/1; 564; 565; 566; 567; 568; 569; 570; 571; 572; 573; 574; 581; 582; 583; 584; 585/1; 585/2; 586/1;</p>	
--	--	--	---------------	--	--

				<p>586/2; 587; 588/1; 588/2; 589; 590; 591; 592; 593; 594; 595; 596; 597; 598; 600; 601; 602; 603; 604; 605; 606; 607; 608; 611; 612; 613; 614; 616; 617; 618; 619; 620; 621; 622; 623; 625; 627; 628; 630; 632; 633; 634; 635; 636; 638; 639; 640; 641; 642; 643; 644; 645; 646; 647; 648; 654; 656; 658; 659; 660; 661; 663; 664; 666; 667; 668; 670; 671; 672; 674/1; 676; 677; 679; 682; 683; 684; 686; 687; 688; 691; 692; 693; 694; 701; 702; 703; 704; 705; 706; 707; 708; 709; 710; 711; 714; 715; 716; 717; 718; 719; 721; 722; 723; 724; 725; 727; 728; 730; 731; 732; 733; 734; 735; 736; 737; 738; 739; 740; 741; 742; 743; 746; 747; 748; 749; 750; 751; 752; 753; 754; 755; 756; 757; 758; 760; 761; 762; 763; 764; 765; 767; 768; 770; 771; 773; 774; 775; 778; 780; 781; 783; 784; 785; 786; 787; 788; 789; 794; 796; 797; 798; 799; 802; 803; 804; 805; 810; 813; 815; 816; 818; 819; 820; 824; 826; 827; 828; 829; 830; 832; 833; 834; Gm. Busko-Zdrój, obręb Łagiewniki: 677/4; 691/4; 677/3; 678/3; 683/3; 675/2; 677/2; 678/2; 680/2; 681/2; 682/2; 683/2; 686/2; 691/2; 692/2; 693/2; 668; 669; 672; 673; 674; 675/1; 676; 677/1; 678/1; 680/1; 681/1; 682/1;</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>683/1; 684; 685; 686/1; 687; 688; 689; 690; 691/1; 692/1; 693/1; 694; 695; 696; 697; 731 Gm. Busko-Zdrój, obręb Błoniec: 110/2; 110/4; 110/5; 110/6; 110/7; 110/8 Gm. Busko-Zdrój, obręb Szczaworyż: 104; 105; 133/1; 163; 164; 813; 1032 Gm. Solec-Zdrój, obręb Sulkowice: 2 - 29; 31 - 36; Gm. Stopnica, obręb Smogorzów: 754 Gm. Solec-Zdrój, obręb Kików: 388/2; 430/1 Gm. Solec-Zdrój, obręb Kików: 700 - 743; 744/2; 745 - 751; 752/2; 753/2; 754 - 760; 763 - 770; 773 - 775; 777 - 785; 792 - 795; 798 - 805; 808 - 815; 818 - 825; 828 - 835; 838 - 847; 850 - 859; 862 - 871; 874 - 883; 895; 898 - 907; 910 - 919; 934 - 943; 946 - 952; 954 - 957; 960 - 973; 976; 978 - 980; 992 - 995; 998 - 1001; 1004 - 1007; 1009 - 1095; 1098; 1099; 1101; 1102; 1103/;1 1103/2; 1104/1; 1104/2; 1105; 1106; 1107; 1108; 1109; 1110; 1111; 1112; 1115; 1128; 1129; 1130; 1131; 1132; 1133; 1134; 1135; 1138/2; 1139; 1140; 1141; 1142; 1143; 1144; 1145; 1146; 1147; 1148; 1149; 1150; 1151; 1152; 1153; 1154; 1155; 1156;</p>	
--	--	--	--	---	--



				1157; 1158; 1159; 1160; 1161; 1162; 1163; 1164; 1165; 1166; 1167; 1168; 1169; 1170; 1171; 1172; 1173; 1174; 1175; 1176; 1177; 1178; 1179; 1180; 1181; 1182; 1183; 1184; 1185; 1186; 1187; 1188; 1189; 1190; 1191; 1192; 1193; 1194; 1195; 1196; 1197; 1198; 1199; 1200; 1201; 1202; 1203; 1204; 1205; 1206; 1207; 1208; 1209; 1210; 1211; 1212; 1213; 1214; 1215; 1216; 1217; 1218; 1219; 1220; 1221; 1222; 1223; 1224; 1225; 1226; 1227; 1228; 1229; 1230; 1231; 1232; 1233; 1234; 1235; 1236/1; 1237/1; 1237/2; 1238; 1239; 1240; 1241; 1242; 1243; 1244/1; 1244/2; 1245/1; 1245/2; 1246/1; 1246/2; 1247; 1248; 1249; 1250; 1251; 1252; 1253; 1254; 1260; 1261; 1262; 1263; 1264; 1265; 1266; 1267; 1268; 1269; 1270; 1271; 1272; 1273; 1274; 1275; 1276; 1277; 1278; 1279; 1280; 1281; 1282; 1283; 1284; 1285; 1286; 1287; 1288; 1289; 1290; 1291; 1292; 1293; 1294; 1295; 1296; 1297; 1298; 1299; 1300; 1301; 1302; 1303; 1304; 1305; 1306; 1307; 1308; 1309; 1310; 1311; 1312; 1313; 1314; 1315; 1316; 1317; 1318; 1319; 1320; 1321; 1322; 1323; 1324; 1325; 1326; 1327; 1328;	
--	--	--	--	---	--

				1329; 1330; 1331; 1332; 1333; 1334; 1335; 1336; 1337; 1338; 1339; 1340; 1341; 1342; 1343; 1344; 1345; 1346; 1347; 1348; 1349; 1350; 1351; 1352; 1353; 1354; 1355; 1356; 1357; 1358; 1359; 1360/1; 1360/2; 1361/1; 1361/2; 1363; 1364; 1365; 1366; 1367; 1368; 1369; 1370; 1371; 1372; 1373; 1374; 1375; 1376; 1377; 1378; 1379; 1380; 1381; 1382; 1383; 1384; 1385; 1386; 1387; 1388/2; 1396/1; 1396/2; 1397; 1398; 1399; 1400; 1404; 1405; 1406; 1407; 1408; 1409; 1410; 1411; 1412; 1413; 1414; 1415; 1416; 1417; 1418; 1419; 1420; 1421; 1422; 1423; 1424; 1425; 1426; 1427; 1428; 1429; 1430; 1431; 1432; 1433; 1434; 1435; 1436; 1437; 1438; 1439; 1440; 1441; 1442; 1443; 1444; 1445; 1446; 1447; 1448; 1449; 1450; 1451; 1452; 1453; 1454; 1459; 1461; 1462; 1463; 1464; 1465; 1466; 1467; 1468; 1469; 1470; 1471; 1472; 1479; 1480; 1481; 1482; 1483; 1484; 1485; 1486; 1487/1; 1488/1; 1488/2; 1489; 1490; 1491; 1492/1; 1492/2; 1501; 1502; 1503; 1504; 1505; 1506; 1507; 1508; 1509; 1510; 1511; 1512; 1513; 1514; 1515; 1516; 1517; 1518; 1519; 1520; 1521; 1522; 1523; 1524;	
--	--	--	--	---	--

				1525; 1526; 1527; 1528; 1529; 1530; 1531; 1532; 1533; 1534; 1535; 1536; 1541; 1542; 1543; 1544; 1545; 1546; 1547; 1548; 1549; 1550; 1551; 1552; 1553; 1554; 1555; 1556; 1557; 1558; 1559; 1560; 1561; 1562; 1563; 1564; 1565; 1566; 1567; 1568; 1569; 1570; 1571; 1572; 1573; 1574; 1575; 1576; 1577; 1578; 1579; 1580; 1581; 1582; 1583; 1584; 1585; 1586; 1587; 1588; 1589; 1590; 1591; 1592; 1593; 1594; 1595; 1596; 1597/1; 1598; 1599; 1600/1; 1601/1; 1602; 1603/1; 1603/2; 1604/1; 1605/1; 1663; 1664; 1668; 1669; 3594; 3595; 3596; 3597; 3598; 3600; 3601; 3602; 3603; 3604; 3605; 3606; 3607; 3608; 3609; 3610; 3611; 3624; 3625; 3668.		
	B3	Wskazania do prowadzenia gospodarki leśnej.	Podczas prowadzenia zabiegów stopniowo zwiększać zasoby martwego drewna w lesie w postaci pni, wykrotów i posuszu, docelowo w ilości co najmniej 10m <sup>3</sup> /ha. Zwiększanie udziału drzew starych (ponad 10% drzew powyżej wieku rębego).	Działki ewidencyjne i wydzielenia leśne jak wyżej.	W razie potrzeb.	Właściwy terytorialnie Nadleśniczy, właściciel lub Wykonujący prawa właścicielskie na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.

	A16	Ograniczenie ekspansji gatunków obcych	Usuwanie robinii akacjowej <i>Robinia pseudoacacia</i> i dębu czerwonego <i>Quercus rubra</i>	Działki ewidencyjne i wydzielenia jak wyżej	Działanie coroczne	Właściwy terytorialnie Nadleśniczy, właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie albo na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000
<b>Działania związane z monitoringiem stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringiem realizacji celów działań ochronnych</b>						
	C1	Ocena stanu zachowania przedmiotów ochrony.	Zgodnie z obowiązującą metodyką.	Punkty monitoringu zostaną wyznaczone w trakcie pierwszego monitoringu po ogólnej lustracji płatów siedliska.	Co 6 lat.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.
<b>9190</b> Kwaśne dąbrowy ( <i>Quercetea robori-petrae</i> )	<b>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>					
	B1	Wskazania do prowadzenia gospodarki leśnej.	Przebudowa drzewostanu (częściowo niezgodnego z siedliskiem), polegająca na ograniczeniu występowania sosny zwyczajnej <i>Pinus sylvestris</i> (max. 20 %) i buka pospolitego <i>Fagus sylvatica</i> . Przebudowę należy prowadzić cięciami trzebieżowymi (TPP) w oparciu o złożone metody użytkowania z maksymalnym wykorzystaniem odnowienia dębowego. W ramach użytkowania należy pozostawiać drzewa stare, pojedynczo, grupowo i	Nadleśnictwo Chmielnik obręb Stopnica: 98-d, 103-a, 103-b gm. Nowy Korczyn, obręb Piasek Wielki: 11, 14, 845, 846. Nadleśnictwo Pińczów obręb Welecz: 9-f, 10-b Gm. Solec Zdrój obręb Strażnik: 97/2	Działanie ciągłe	Właściwy terytorialnie Nadleśniczy, właściciel lub Wykonujący prawa właścicielskie na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.

			kępowo, do naturalnego rozkładu w ilości 5% - 10% masy na pow. manipulacyjnej.			
	B3	Wskazania do prowadzenia gospodarki leśnej.	Zwiększenie zasobów martwego drewna poprzez pozostawienie do całkowitego rozkładu drewna wydzielającego się naturalnie, z zachowaniem właściwego stanu sanitarnego lasu i utrzymaniem jego trwałości oraz zapewnieniem powszechnego bezpieczeństwa, z uwagi na występowanie ścieżek leśnych.	Działki ewidencyjne i wydzielienia leśne jak wyżej.	W razie potrzeb.	Właściwy terytorialnie Nadleśniczy, właściciel lub Wykonujący prawa właścicielskie na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.
	A16	Ograniczenie ekspansji gatunków obcych	Usuwanie robinii akacjowej <i>Robinia pseudoacacia</i> , czeremchy amerykańskiej <i>Padus serotina</i> oraz dębu czerwonego <i>Quercus rubra</i> .	Gm. Solec Zdrój, obręb Strażnik: 97/2	Działanie coroczne	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie zobowiązania podjętego na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000
<b>Działania związane z monitoringiem stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringiem realizacji celów działań ochronnych</b>						
	C1	Ocena stanu zachowania przedmiotów ochrony.	Zgodnie z obowiązującą metodyką.	Działki i wydzielienia jak wyżej	Co 6 lat.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.
<b>*91E0</b>	Łęgi wierzbowe,	<b>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>				

topolowe, olszowe i jesionowe ( <i>Salicetum albae</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i> ) i olsy źródłiskowe	B1	Wskazania do prowadzenia gospodarki leśnej.	W wydzieleniach lub ich częściach, gdzie drzewostan w siedlisku przyrodniczym jest częściowo niezgodny z preferowanym składem dla lasów łęgowych, w przypadku wykonywania zabiegów gospodarczych prowadzić przebudowę w kierunku drzewostanów liściastych z udziałem topoli, wierzb, jesionów, olch, oraz domieszkowo wiązów i dębów. Przebudowę prowadzić w oparciu o złożone metody użytkowania, z maksymalnym wykorzystaniem odnowienia naturalnego. Nie wprowadzać gatunków obcych geograficznie i ekologicznie.	Nadleśnictwo Chmielnik Obręb Stopnica: 91f; 91g; 91i; Nadleśnictwo Chmielnik: Obręb Stopnica: 145n; 145o; 145p; 145r; 145s; 145t; Nadleśnictwo Pińczów: Obręb Pińczów: 6k; 6l; Nadleśnictwo Pińczów: Obręb Pińczów: 6d; 6f; 6g; Gm. Chmielnik, obręb Borzykowa: 188/1; 188/2; 189; 190; 191; 192; 193; 229/1; 229/2; 230/1; 230/2; 230/4; 230/5; 230/6; Gm. Busko-Zdrój, obręb Młyny: 389/1; 390/1.	W razie potrzeb.	Właściwy terytorialnie Nadleśniczy, właściciel lub Wykonujący prawa właścicielskie na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.
	B3	Wskazania do prowadzenia gospodarki leśnej.	Podczas prowadzenia zabiegów stopniowo zwiększać zasoby martwego drewna w lesie w postaci pni, wykrotów i posuszu, docelowo w ilości co najmniej 10m <sup>3</sup> /ha. Zwiększenie udziału drzew starych (ponad 10% drzew powyżej wieku rębego).	Działki ewidencyjne i wydzielenia leśne jak wyżej.	W razie potrzeb.	Właściwy terytorialnie Nadleśniczy, właściciel lub Wykonujący prawa właścicielskie na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.
<b>Działania związane z monitoringiem stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringiem realizacji celów działań ochronnych</b>						

	C1	Ocena stanu zachowania przedmiotów ochrony.	Zgodnie z obowiązującą metodyką.	Punkty monitoringu zostaną wyznaczone w trakcie pierwszego monitoringu po ogólnej lustracji płatów siedliska.	W 6 roku od wejścia w życie zarządzenia.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.
91F0 Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe ( <i>Ficario-Ulmetum</i> )	<b>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>					
	B1	Wskazania do prowadzenia gospodarki leśnej.	Przebudowa w kierunku składu zgodnego z typem siedliska przyrodniczego 91F0 tj. w kierunku lasu dębowo-jesionowego z jedynie domieszkowym udziałem brzozy brodawkowatej i olszy czarnej. Użytkowanie należy prowadzić metodą rębni stopniowej, częściowej z wydłużonym okresem odnowienia lub cięć trzebieżowych (z wyłączeniem zrębów zupełnych). Pozostawienie kęp z drzewostanem przeszlorębnym oraz pojedynczych drzew do naturalnej śmierci i rozkładu.	Nadleśnictwo Chmielnik Obręb Stopnica 132f, 132j	Działanie ciągle	Właściwy terytorialnie Nadleśniczy.
	A16	Ograniczenie ekspansji gatunków obcych	Usuwanie gatunków obcych (dąb czerwony <i>Quercus rubra</i> , czeremcha amerykańska <i>Padus serotina</i> ) z podszytu i warstwy zielnej poprzez karczowanie osobników dojrzałych wraz z szyją korzeniową oraz	Wydzielenia jak wyżej	Działanie ciągle	Właściwy terytorialnie Nadleśniczy.

			wyrywanie osobników juwenilnych z runa.			
<b>Działania związane z monitoringiem stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringiem realizacji celów działań ochronnych</b>						
	C2	Ocena stanu zachowania przedmiotów ochrony.	Zgodnie z obowiązującą metodyką.	Wydzielenia jak wyżej	Co 6 lat.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.
<b>*91I0</b> Ciepłolubne dąbrowy ( <i>Quercetalia pubescenti-petraeae</i> )	<b>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>					
	B1	Wskazania do prowadzenia gospodarki leśnej.	Przerzedzenie warstwy podszytu do poziomu 10-20% - działanie dotyczy leszczyny pospolitej <i>Corylus avellana</i> , derenia świdwy <i>Cornus sanguinea</i> , kruszyny pospolitej <i>Frangula alnus</i> i klonu zwyczajnego <i>Acer platanoides</i>	Nadleśnictwo Pińczów obręb Pińczów 10-j, 10-g, 10-k, 10-l, 10-m, 10-n, 10-o, 10-s	Działanie ciągle	Właściwy terytorialnie Nadleśniczy.
	B1	Wskazania do prowadzenia gospodarki leśnej.	Prześwietlenie warstwy drzewostanu do poziomu 50% w miejscach, gdzie dominują gatunki liściaste; stopniowa eliminacja buka pospolitego <i>Fagus sylvatica</i> i sosny zwyczajnej <i>Pinus sylvestris</i> ;	Wydzielenia jak wyżej	Działanie ciągle	Właściwy terytorialnie Nadleśniczy.
	<b>Działania związane z ochroną czynną</b>					
	A16	Ograniczenie ekspansji gatunków obcych	Koszenie gatunków ograniczających	Wydzielenia jak wyżej	Działanie ciągle	Właściwy terytorialnie Nadleśniczy.



			różnorodność florystyczną płatu tj. taksonów z rodzaju <i>Rubus</i> oraz inwazyjnego przymiotna kanadyjskiego <i>Coryza canadensis</i>			
	A8	Eksperymentalne kwaterowe przetrzymywanie zwierząt.	Kontrolowany wypas w oparciu o ustalony plan na niewielkich powierzchniach do 3 ha; sumarycznie obsada na powierzchni nie powinna przekraczać 0,6 a obciążenie 5 DJP/ha.	Wydzielenia jak wyżej	W razie potrzeb	Właściwy terytorialnie Nadleśniczy.
<b>Działania związane z monitoringiem stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringiem realizacji celów działań ochronnych</b>						
	C2	Ocena stanu zachowania przedmiotów ochrony.	Zgodnie z obowiązującą metodyką.	Wydzielenia jak wyżej.	Co 6 lat.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.
<b>1477</b> <i>Pulsatilla patens</i> Sasanka otwarta	<b>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>					
	B1	Zachowanie gatunku stanowiącego przedmiot ochrony (działania obligatoryjne <sup>1</sup> ).	Ekstensywne użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe, pastwiskowe	Gm. Chmielnik obręb Łagiewniki: 208 Gm, Busko-Zdrój Obręb Żerniki 1060 Gm, Busko-Zdrój Obręb Szczaworyż 5	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie.
<b>Działania związane z ochroną czynną</b>						

	A3	Wycinanie drzew i krzewów (tarniny) z wywiezieniem biomasy (działanie fakultatywne <sup>1)</sup> ).	Wycinka przy lub poniżej szyi korzeniowej drzew i krzewów (z wyjątkiem jałowca w formach kolumnowych); sukcesywnie do wyeliminowania gatunków drzew i krzewów z powierzchni siedliska.	Działki jak wyżej	Działanie coroczne do czasu usunięcia drzew z powierzchni.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.
	A2	Koszenie/ścinanie z wywiezieniem biomasy (działanie fakultatywne <sup>1)</sup> ).	Zabieg koszenia (w przypadku braku możliwości wypasu) przeprowadzać od 15 sierpnia do 30 października. Minimum 20%, maksimum 50% pow. rocznie, co rok na różnych powierzchniach. Koszenie na wysokości 10-15 cm lub prowadzić użytkowanie zgodnie z wymogami pakietu rolnośrodowiskowego, ukierunkowanego na ochronę siedliska 6210.	Działki jak wyżej	Działanie coroczne	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000

	A4	Wypas (działanie fakultatywne <sup>1)</sup> ).	Wypas zwierzętami gospodarskimi od 1 maja do 15 października – wskazane owce, kozy - obsada pomiędzy 0,4-0,6 i obciążenie do 5 DJP/ha/rok. Na ok. 50% ogólnej pow. rocznie. Na innych powierzchniach niż zabieg koszenia/ścinania z wywiezieniem biomasy (w danym roku) lub prowadzić użytkowanie zgodnie z wymogami pakietu rolnośrodowiskowego, ukierunkowanego na ochronę siedliska 6210.	Działki jak wyżej.	Działanie coroczne.	Właściciel lub Wykonujący prawa właścicielskie na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.	
	<b>Działania związane z monitoringiem stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringiem realizacji celów działań ochronnych</b>						
	C2	Ocena stanu zachowania przedmiotów ochrony.	Zgodnie z obowiązującą metodyką.	Działki jak wyżej	Co 6 lat.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.	
1617 <i>Angelica palustris</i> (= <i>Ostetricum palustre</i> ) Starodub łąkowy	<b>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>						
	B2	Zachowanie siedliska gatunku stanowiącego przedmiot ochrony (działanie obligatoryjne <sup>1)</sup> ).	Ekstensywne użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe, pastwiskowe.	Gm. Solec-Zdrój, obręb Włosnowice: 602, 596, 597, 598, Gm. Solec-Zdrój, obręb: Piestrzec: 1115, 1116, 1117,	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie.	

				<p>1118, 1209, 1210, 1211, 1212, 1214, 1215, 1216, 1217, 1245, 1247, 1248, 1249, 1250, 2267, 2264, 2263, 2260, 2259, 2256, 2255, 2254/1, 2253/1, 2252, 2251, 2250, 2249, 2248, 2247, 2246, 2273, 2062, 2061, 2060, 2057, 2056, 2053, 2052, 2047, 2046/1, 2110A, 2051, 2050, 2113, 2048, 2049, 2045, 2043, 2042, 2038, 2039, 2037, 2036, 2033, 2032, 2030, 2031, 2026, 2025, 2020, 2019, 2014, 2013, 2008, 2007, 2003, Gm. Solec-Zdrój, obręb: Zborów: AR.1.432, AR.1.433, AR.1.430, AR.1.428, AR.1.427, AR_1.426, AR.1.425, AR.1.424, AR.1.423, AR.1.560; Gm. Stopnica obręb Topola: 287, 288, 295, 296. Gm. Wiślica obręb Gluzy Szlacheckie: 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30, 46, 91, 957. Miasto Busko-Zdrój, obręb 11: 53, 55/1, 56/1, 57/1, 58, 59, 60, Gm. Busko-Zdrój obręb Welecz, 147/1, 146 Gm. Busko-Zdrój obręb Zwierzyniec: 122, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 123, 124, Gm. Busko-Zdrój obręb Mikulowice: 1187, 1190, 1186, 1184, 1182, 1180/2, 1180/1,</p>		
--	--	--	--	--	--	--

				<p>1178, 1177, 1076, 1074, 1073, 1071, 1070, 1068, 1067, 1065, 1063, 1061, 1059, 1055, 1053, 1050, 1048, 1046, 1044, 1041, 1038, 1036, 1034, 1032, 1030, 1028, 1026, 1024, 1022, 1020, 1018, 1016, 1014, 1012, 1010, 1008, 1006, 1004, 1002, 1000, 998, 996,</p> <p>Gm. Busko-Zdrój, obręb Elźbiecin 24, 25, 26.</p> <p>Gm. Busko-Zdrój, obręb Skorzów: 356, 355, 354, 360, 361, 362, 363, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413</p> <p>Gm. Busko-Zdrój, obręb Słabkowice: 43, 45, 46, 29, 30, 31, 32.</p> <p>Gm. Busko-Zdrój, obręb Służów: 387, 388, 389, 390, 392, 393, 394, 395, 398, 400, 401, 409, 408, 407;</p>		
Działania związane z ochroną czynną						
A2	Koszenie z wywiezieniem biomasy (działanie fakultatywne <sup>1)</sup> ).	Zabieg koszenia w terminie od 1 sierpnia do 30 września; koszenie na wysokości około 10-15 cm lub prowadzić użytkowanie zgodnie z wymogami pakietu rolnośrodowiskowego; ukierunkowanego na ochronę siedliska 6410 lub 6440 lub	Działki jak wyżej.	Działanie coroczne lub co 2 rok	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z organem	

			łąk wilgotnych. Skoszona biomasę obligatoryjnie należy usunąć z terenu siedliska.			sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.
<b>Działania związane z monitoringiem stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringiem realizacji celów działań ochronnych</b>						
	C1	Ocena stanu zachowania przedmiotów ochrony.	Zgodnie z obowiązującą metodyką.	Działki jak wyżej	Co 6 lat.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.
<b>1758</b> <i>Ligularia sibirica</i> Jęczyczka syberyjska	Gatunek na znanych stanowiskach nie wymaga odrębnych działań ochronnych związanych z ochroną czynną oraz z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania. Ochrona realizowana jest przez działania zaplanowane dla siedliska 7230, na którym występują stanowiska gatunku.					
<b>Działania związane z monitoringiem stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringiem realizacji celów działań ochronnych</b>						
	C1	Ocena stanu zachowania przedmiotów ochrony.	Zgodnie z obowiązującą metodyką.	Gm. Busko-Zdrój, obręb Młyny: 389/1; 390/1.	Co 3 lata	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.
<b>1902</b> <i>Cypripedium calceolus</i> Obuwik pospolity	<b>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>					
	B3	Wskazania do prowadzenia gospodarki leśnej.	Prześwietlanie pomiędzy 16 października a końcem lutego sąsiadujących ze stanowiskiem gatunku powierzchni lasu do 50% zwarcia drzewostanu. Utrzymanie zwarcia podszytu na poziomie nie przekraczającym 40%.	Nadleśnictwo Pińczów, obręb Pińczów: 10m; Nadleśnictwo Chmielnik, obręb Stopnica: 115a; 115g; 116a; 117f.	W razie potrzeb.	Właściwy terytorialnie Nadleśniczy.
<b>Działania związane z monitoringiem stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringiem realizacji celów działań ochronnych</b>						
	C1	Ocena stanu zachowania przedmiotów ochrony.	Zgodnie z obowiązującą metodyką.	Nadleśnictwo Pińczów: 10m Nadleśnictwo Chmielnik: 115a.	Co 3 lata.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.

1903 <i>Liparis loeselii</i> Lipiennik Loesela	Gatunek na znanych stanowiskach nie wymaga odrębnych działań ochronnych związanych z ochroną czynną oraz z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania. Ochrona realizowana jest przez działania zaplanowane dla siedliska 7230, na którym występują stanowiska gatunku.					
	<b>Działania związane z monitoringiem stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringiem realizacji celów działań ochronnych</b>					
	C1	Ocena stanu zachowania przedmiotów ochrony.	Zgodnie z obowiązującą metodyką.	Gm. Busko-Zdrój obręb Młyny 389/1;	Co 3 lata.	Sprawujący nadzór nad obszarem natura 2000
	<b>Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony</b>					
D1	Inwentaryzacja terenowa i uzupełnienie stanu wiedzy.	Analiza rozmieszczenia i stanu zachowania przedmiotu ochrony. Określenie uwarunkowań ochrony oraz podjęcie stosownych działań w oparciu o uzyskane nowe dane.	Gm. Chmielnik, obręb Borzykowa: 186/2; 188/1; 186/1; 229/1; 187; 230/1; 185 Gm. Busko-Zdrój obręb Młyny: 389/1; 390/1 Gm. Busko-Zdrój, obręb Młyny: 606/3; 606/4 Gm. Busko-Zdrój, obręb Szaniec: 741/1; 741/2; 745 Gm. Busko-Zdrój, obręb Szaniec: 736; 732; 721; 735/2; 733	W drugim dziesięcioleciu obowiązywania planu.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.	
6177 <i>Maculinea (Phengaris) teleius</i> Modraszek teleius	<b>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>					
	B2	Zachowanie siedliska gatunku stanowiącego przedmiot ochrony (działanie obligatoryjne <sup>1</sup> ).	Ekstensywne użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe, pastwiskowe.	Gm. Busko-Zdrój; obręb Bilczów: AR_1.293, AR_1.297, AR_1.907, AR_1.906/2, AR_1.906/1, AR_1.905, AR_1.904, AR_1.910, AR_1.728, AR_1.494, AR_1.495, AR_1.496/1; AR_1.496/2; AR_1.497; AR_1.498; AR_1.499; AR_1.500; AR_1.501; AR_1.502; AR_1.503; AR_1.504; AR_1.505; AR_1.506; AR_1.507;	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie.

				AR_1.508/1; AR_1.508/2; AR_1.509; AR_1.510; AR_1.511; AR_1.512; AR_1.513; AR_1.514; AR_1.959, AR_1.517, AR_1.517; AR_1.518; AR_1.519; AR_1.520; AR_1.521; AR_1.522; AR_1.523; AR_1.524; AR_1.525; AR_1.526; AR_1.527; AR_1.528; AR_1.529; AR_1.530; AR_1.531; AR_1.532; AR_1.533/1; AR_1.533/2; AR_1.533/3; AR_1.533/4; AR_1.534; AR_1.535; AR_1.536; AR_1.537; AR_1.538; AR_1.539; AR_1.540; AR_1.541/1; AR_1.541/2; AR_1.542; AR_1.543; AR_1.544; AR_1.545; AR_1.546; AR_1.547; AR_1.548; AR_1.549; AR_1.550; AR_1.551; AR_1.552; AR_1.553; AR_1.554; AR_1.555; AR_1.556; AR_1.557; AR_1.558; AR_1.559; AR_1.560; AR_1.561; AR_1.562; AR_1.563; AR_1.564; AR_1.910, AR_1.952, AR_1.945, AR_1.946, AR_1.947, AR_1.949, AR_1.716, AR_1.717, AR_1.718, AR_1.719, AR_1.720, AR_1.722, AR_1.723, AR_1.724, AR_1.725, AR_1.726/1, AR_1.726/2, AR_1.727, AR_1.441, AR_1.442, AR_1.443, AR_1.444, AR_1.445, AR_1.958, AR_1.448, AR_1.449, AR_1.450, AR_1.451, AR_1.452, AR_1.453, AR_1.454, AR_1.455, AR_1.457, AR_1.458, AR_1.459, AR_1.460,	
--	--	--	--	---	--



				<p>AR_1.461, AR_1.462; AR_1.463; AR_1.464/1; AR_1.464/2; AR_1.464/3; AR_1.464/4; AR_1.465; AR_1.466; AR_1.467; AR_1.468; AR_1.469; AR_1.470; AR_1.471; AR_1.940, AR_1.941, AR_1.472, AR_1.473, AR_1.472; AR_1.473; AR_1.474; AR_1.475; AR_1.476; AR_1.942, AR_1.477; AR_1.478; AR_1.479; AR_1.480; AR_1.481; AR_1.482; AR_1.483; AR_1.484; AR_1.485; AR_1.486; AR_1.487; AR_1.488; AR_1.489; AR_1.490; AR_1.491; AR_1.492; AR_1.493, Gm. Busko-Zdrój; obręb Elżbiecin: 45/4, 45/2, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 60, 62/4, 66/3, 66/4, 66/6, 66/7, 66/13, 66/14, 66/9, 66/10, 66/11, 66/12, 164, 67, 68, 69, 119/2; 119/3; 120; 121; 122; 123; 124; 125; 126; 127; 128; 129; 130; 131; 132; 156. Gm. Busko-Zdrój obręb Kawczyce 203/2; 204; 205, 206; 207/1; 207/2, 208; 209; 210, 211; 212; 213; 214; 215; 216; 217; Gm. Busko-Zdrój; obręb Łagiewniki: 580/1, 580/2, 580/3; 581/1, 581/3, 581/2, 582/1, 582/3; 583/1; 583/2, 584/2, 596/2, 597, 577. Gm. Busko-Zdrój; obręb Mikulowice: 235; 236; 237; 238;</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>239; 240; 241/1; 241/2; 242/1; 242/2; 243; 244; 245; 246; 247; 248/1; 248/2; 249; 250; 251; 252; 253; 254; 255; 256; 257; 258; Gm. Busko-Zdrój; obręb Młyny: 896; 898; 899; 900; 901; 902; 903; 904; 905. Gm. Busko-Zdrój; obręb Radzanów: 341, 342; 343; 344, 345; 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358; 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 310, 437/1, 437/2, 437/3, 437/4, Gm. Busko-Zdrój; obręb Słabkowice: 29; 30; 31; 32; 33; 34; 43; 44; 45; 46; 47; 48; 49; 50; 51; 52; 53; 54; 55; 56; 57; 58; 59; 61; 62; 63; 64; 65; 66; 67; 68; 69; 70; 71; 72; 73; 74; 75; 76; 77. Gm. Busko obręb Widuchowa: 1388, 1382, 1383, 1384; Gm. Busko-Zdrój; obręb Zbrodzice: 303/1, 1/1, 2/1, 4/1, 5/1, 6/3, 6/4, 7/1, 8/1, 9/1, 10/1, 14/1, 15/1, 17/1. M. Busko-Zdrój; obręb 04: 65; 66; 67; 68; 69; 70; 71; Gm. Chmielnik; obręb Borzykowa: 733; 5, 6, 7, 8/1, 8/2, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 155, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213/1, 213/2 214, 215, 216, 217, 218, 219; Gm. Nowy Korczyn obręb</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Grotniki Małe: 1001; 1002/6; 1003; 1004; 1005; 1006; 1007; 1008; 1009; 1010; 1011; 1012/1; 1013; 1014; 1230; 202; 203; 204; 205; 206/2; 206/3; 207; 208/2; 209; 210/1; 210/2; 211; 212; 213; 214; 215; 216; 217; 218; 219; 299.</p> <p>Gm. Nowy Korczyn obręb Górnówola: 151; 152; 153; 154; 155; 156; 157; 158; 159; 160; 161; 162; 163; 164; 165; 166; 167; 168; 169; 170; 171; 172; 173; 174; 175; 176; 177; 393; 397; 422</p> <p>Gm. Nowy Korczyn obręb Piasek Mały: 928; 929; 930; 931; 932; 933.</p> <p>Gm. Nowy Korczyn obręb Piasek Wielki: 508; 513; 515; 244, 245, 246, 247, 248, 249, 265, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 257, 258, 259, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302/1, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476.</p> <p>Gm. Pacanów; obręb Biechów: 3579/2; 3898; 3580/2; 3579/3; 3583/1; 3580/3; 3581/2; 3596/1; 3583/2; 3584; 3582/2; 3585/1; 3581/3; 3596/2; 3585/2; 3586; 3597/1; 3582/3; 3587; 3588; 3598/1; 3597/2; 3589; 3590/1; 3599/1; 3599/1; 3600/1; 3590/2; 3598/2; 3601/1; 3591; 3602/1; 3592/1; 3599/2; 3592/2; 3593;</p>		
--	--	--	--	--	--	--

				3603/1; 3600/2; 3600/2; 3601/2; 3604/1; 3605/1; 3594; 3606/1; 3602/2; 3595; 3985; 3986; 3603/2; 3607/1; 3987; 3608/1; 3604/2; 3988; 3988; 3605/2; 3609/1; 544/1; 3606/2; 543/1; 3611/1; 539; 3610/1; 538; 3612/1; 569/1; 3607/2; 537; 3611/2; 568/1; 3608/2; 545/3; 567/3; 3609/2; 536; 3612/2; 3613/1; 3610/2; 574/1; 535/1; 3613/2; 575/1; 3611/3; 533; 576/1; 3612/3; 3926; 577/1; 3906; 532; 3605/3; 3604/3; 3393/5; 578/1; 3606/3; 531; 579/1; 3614/2; 530; 3625; 3614/1; 3614/1; 3407; 580/1; 581/1; 3626; 3624/1; 3627; 529/4; 572; 572; 3615/1; 3394/5; 3623/1; 3395/7; 582/1; 528; 583/1; 3395/10; 3622/1; 3628/1; 3422/2; 3621/1; 3423; 3396/5; 584/1; 3424/1; 3424/2; 595; 3425; 3620/1; 3393/2; 3628/3; 3617; 585/1; 3426; 3427; 594; 3628/2; 3428/1; 3394/2; 586/1; 3428/2; 593; 3429; 3395/3; 592; 3397/5; 3430/1; 3395/4; 3398/5; 591; 3431; 3618/1; 590; 3432/1; 3619/1; 3396/2; 3396/2; 3397/2; 3432/2; 587; 3422/1; 589; 3433; 3434; 3435; 588; 3895; 3399/7; 3618/2; 3437; 3438; 612; 3399/10; 3398/2; 3441; 3619/2; 3439/1; 3440; 3442; 3443/1; 596;	
--	--	--	--	--	--

				596; 3443/2; 3623/2; 3444/1; 3408/1; 3622/2; 3400/5; 3399/3; 3621/2; 597; 601; 3430/2; 3637/2; 3401/5; 3409/1; 3399/4; 3400/2; 3637/1; 3410/1; 3638; 3444/2; 3946; 3402/7; 598; 3408/2; 3410/2; 3651; 3639; 3411/1; 3401/2; 3640/1; 3641; 3642; 3409/2; 3402/10; 3403/5; 3652; 3650/1; 3402/3; 3412/2; 3413/1; 3447; 3893; 3412/1; 3908; 3656; 3643/1; 3414/1; 3448; 3653; 3449; 3654; 3451; 3402/4; 3403/2; 3415/1; 3947; 3655; 3411/2; 3415/2; 3644/1; 3439/2; 3657; 3453; 3454; 3644/2; 3416; 3457; 3458/1; 3404/7; 3645; 3404/3; 3404/10; 3459/1; 3650/2; 3459/3; 3646; 3460; 3417/1; 3436; 3461/2; 3413/2; 3647; 3648/1; 3462; 3404/4; 3463; 3464; 3414/2; 3927; 3648/2; 3658; 3465; 3405/5; 3405/8; 3417/2; 3649/1; 3466; 3659; 3472; 3473/1; 3473/2; 3660; 3450; 3474/3; 3471/1; 3475/3; 3649/2; 3476/3; 3477/3; 3406/6; 3478/5; 3676; 3478/8; 3649/3; 3421; 3406/2; 3706/1; 3479/11; 3706/2; 3649/4; 3479/14; 3452; 3479/17; 3479/20; 3662/1; 3479/23; 3706/3; 3479/26; 3479/29; 3661; 3479/32; 3418; 3932; 3455; 3706/4; 3662/2; 3480/3; 3707/1;	
--	--	--	--	---	--

				3481/3; 3456; 3482/1; 3663/1; 3483/3; 3471/2; 3708/1; 3484/3; 3459/4; 3445/1; 3485/3; 3709/1; 3458/2; 3486/1; 3710/1; 3459/2; 3487/2; 3461/1; 3419; 3710/2; 3710/2; 3663/2; 3664/1; 3488/3; 3489/3; 3711/1; 3711/1; 3490/3; 3662/3; 3491/3; 3420; 3492/3; 3712/1; 3713/1; 3662/4; 3446/1; 3493/3; 3664/2; 3494/3; 3714; 3495/3; 3664/3; 3459/5; 3496/3; 3663/3; 3445/2; 3715/1; 3482/5; 3497/3; 3716; 3498/3; 3663/4; 3499/2; 3486/5; 3500/2; 3487/5; 3717/1; 3502/5; 3664/7; 3717/3; 3502/4; 3502/3; 3664/4; 3502/2; 3467/1; 3503/3; 3502/1; 3504/3; 3664/5; 3718/1; 3718/2; 3715/2; 3934; 3935; 3664/6; 3936; 3719/1; 3937; 3501/3; 3938; 3468/1; 3719/2; 3506; 3720; 3717/2; 3446/2; 3467/2; 3721/1; 3940; 3665; 3666; 3677/2; 3721/2; 3939; 3505/1; 3677/1; 3469/1; 3722; 3468/2; 3507/1; 3667/1; 3678/1; 3505/2; 3505/3; 3667/2; 3668; 3668; 3507/2; 3723; 3507/3; 3679/1; 3470/1; 3469/2; 3680/1; 3724; 3728/2; 3678/2; 3505/4; 3508/1; 3681/1; 3669; 3679/2; 3725; 3470/2; 3509/1; 3505/5; 3670; 3510/1; 3726; 3671; 3672; 3727/1; 3727/1; 3930; 3510/2; 3680/2; 3681/2; 3673; 3727/2; 3511/5;	
--	--	--	--	---	--

				3686/1; 3674/1; 3511/9; 3511/10; 3686/2; 3686/3; 3508/2; 3674/2; 3949; 3891; 3682/1; 3682/2; 3675; 3688/1; 3683/1; 3732; 3509/2; 3512; 3514; 3727/3; 3688/2; 3519/1; 3510/3; 3689; 3690; 3684/1; 3519/2; 3520/5; 3691/1; 3682/3; 3515; 3510/4; 3685/1; 3511/2; 3682/4; 3731; 3733; 3691/2; 3793; 3516; 3692/1; 3692/1; 3533/2; 3683/2; 3521; 3518; 3735/1; 3684/2; 3692/2; 3794/4; 3734; 3517; 3735/2; 3693/1; 3520/2; 3794/2; 3739/1; 3752; 3693/2; 3687; 3685/2; 3694/1; 3736/1; 3537/1; 3694/2; 3795/4; 3695; 3736/2; 3541; 3795/2; 3739/2; 3737/1; 3542/4; 3537/2; 3740; 3542/2; 3737/2; 3696; 3697/1; 3981; 3753/1; 3543/4; 3741; 3538/1; 3753/4; 3697/2; 3538/2; 3754; 3543/2; 3742; 3545/2; 3738/1; 3544/5; 3738/3; 3703/1; 3544/2; 3703/2; 3703/3; 3544/3; 3743; 3702; 3943; 3755; 3944; 3753/2; 3753/3; 3698; 3539/1; 3744/1; 3539/2; 3744/2; 3546/4; 3745; 3701; 3756; 3746/1; 3945; 3757/1; 3699; 3757/2; 3738/2; 3758; 3746/2; 3540/2; 3759; 3547/5; 3747/1; 3760; 3747/2; 3700; 3546/2; 3547/3; 3761/1; 3747/3; 3704; 3761/2; 3705/1; 3747/4; 3762/1;	
--	--	--	--	--	--

				<p>3547/2; 3705/2; 3948; 3763; 3748; 3705/3; 3764; 3762/2; 3767/1; 3941; 3766/1; 3768; 3767/2; 3776; 3749; 3942; 3769; 3797; 3765; 3766/2; 3770/1; 3775/1; 3771; 3774/1; 3775/2; 3772; 3770/2; 3777; 3785/1; 3778/1; 3786; 3773; 3779; 3787; 3785/2; 3774/2; 3780; 3778/2; 3788; 3781; 3796/4; 3789; 3782; 3790; 3796/2; 3796/2; 3798/1; 3798/1; 3783; 3791; 3798/2; 3799/1; 3792; 3800/1; 3801/1; 3808; 3802; 3804; 3799/2; 3800/2; 3800/3; 3820; 3801/2; 3805/1; 3805/2; 3803; 3806/1; 3827; 3806/2; 3821/2; 3835; 3828; 3822/2; 3836/1; 3829; 3823/2; 3836/2; 3837; 3838; 3830/1; 3824/2; 3839; 3830/2; 3831; 3825/2; 3832; 3826/5; 3833; 3826/7; 3928; 3840; 3834; 3860; 3859; 3841; 3858; 3819/9; 3857; 3856; 3855; 3854; 3854; 3853; 3853; 3852/1; 3852/2; 3867; 3851/2; 3866; 3865/2; 3864; 3863; 3862/3; 3862/2; Gm. Pacanów obręb Trzebica: 10. Gm. Solec-Zdrój obręb Piestrzec: 1113, 1114, 1115, 1116, 1117, 1118, 1120, 1122, 1195, 1196, 1199, 1197, 1209, 1210, 1211, 1212, 1213, 1214, 1215, 1216, 1217, 1218, 1219, 1241, 1242, 1243, 1244, 1245, 1247, 1248,</p>		
--	--	--	--	---	--	--



				<p>1249, 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1256, 1257, 1258, 1259, 1260, 1262, 1263, 1264, 1265, 1266, 1267, 1274, 1273, 1272, 1271, 1270, 1269, 1268, 1305, 1306, 1308, 1309, 1310, 1311, 1312, 1313.</p> <p>Gm. Solec-Zdrój obręb Kików: 1970, 1967, 1966, 1963, 1962, 1957, 1955, 1950, 1949, 1944, 1943, 1938, 1937/2, 1938, 1937/2, 1937/1, 1932, 1931, 2110, 1969, 1968, 1965, 1964, 2111, 1960, 1953, 1952, 1947, 1946, 1941, 1940, 1935/2, 1930, 1997, 2002, 2003, 2007, 2008, 2013, 2014, 2019, 2020, 2025, 2026, 2031, 2032, 2037, 2038, 2044, 2049, 2050, 2113, 2006, 2009, 2012, 2015, 2018, 2021, 2024, 2027, 2033, 2036, 2039, 2042, 2045, 2048, 2051, 2054, 2055, 2011, 2016, 2017, 2022, 2023, 2028, 2029, 2034, 2035, 2040, 2041, 2046/1, 2046/2, 2047, 2052, 2053, 2056, 2057, 2060, 2061, 2062, 2063, 2064, 2273, 2246, 2247, 2248, 2249, 2250, 2251, 2252, 2253/1, 2254/1, 2255, 2256, 2259, 2260, 2263, 2264, 2268, 2271, 2272, 2275, 2276, 2279, 2280, 2283, 2284, 2287, 2288, 2291, 2295, 2296, 2299, 2300, 2303, 2304, 2305, 2308, 2309, 2312, 2313,</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>2316, 2317, 2320, 2321, 2324, 2325, 2328, 2329.</p> <p>Gm. Solec-Zdrój obręb Włosnowice: 595; 594; 598; 600; 596; 602; 599; 597; 601</p> <p>Gm. Solec-Zdrój obręb Strażnik: 433/1; 436/1; 438/1; 440/1; 442/1; 444/1; 444/2; 446/1; 448/1; 450/1; 452/1; 454/1; 454/2; 456/1; 458/1; 460/1; 462/1; 464/1; 466/1; 468/1; 514/1; 516/1; 518/1; 520/1; 522/1; 524/1; 526/1; 528/1; 529/2; 658/2; 658/4; 658/5; 658/7; 658/8; 659; 660; 661</p> <p>Gm. Solec-Zdrój obręb Zborów: 383; 384; 385; 386; 387; 388; 394; 395; 396; 397; 398; 399; 420; 421; 422; 423; 424; 425; 426; 427; 428; 430; 431; 432; 433; 434; 435; 436; 437; 438; 439; 440; 441; 442; 443; 444; 445; 446; 447; 448; 449; 450; 451; 452; 453; 454; 455; 456; 457; 557; 458/1; 458/2; 459; 460; 461; 462; 463; 464; 465; 475; 476; 512; 558; 559; 560; 561; 562; 563; 564; 582; 588; 631.</p> <p>Gm. Stopnica; obręb Smogorzów: 540; 541; 542; 543; 544; 545; 546; 547; 548; 549; 550; 551; 552; 553; 554; 555; 556; 557; 558; 559; 560; 561; 562; 563; 564; 565; 566; 567; 568; 569; 570; 571; 572; 573; 576; 577; 578; 579; 580; 581; 582; 583; 584; 585; 586; 587; 588; 589; 591;</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>592; 593; 594; 595; 596; 597; 598; 599; 600; 601; 602; 603; 604; 605; 606; 607; 608; 609; 610; 611; 612; 613; 614; 615; 616; 617; 618; Gm. Stopnica; obręb Topola: 263/1; 263/2; 264; 265; 266; 267; 268; 269; 270; 271/1; 271/2; 272; 273; 274; 275; 276; 277; 278; 279; 280; 281; 282; 283; 284; 285; 286/1; 286/2; 287; 288; 289; 290/1; 290/2; 291; 292/1; 292/2; 293; 295; 296; 297; 298; 299; 300; 301; 302/1; 302/2; 478; Gm. Wiślica; obręb Chotel Czerwony: 996; 1152, 997; 998; 999, 1000; 1001; 1002; 1003; 1004; 1005; 1006; 1007; 1008; 1009; 1010; 1011; 1016, 1017, 1018, 1019, 1020, 1160, 1021, 1034; 1035; 1036; 1037; 1038; 1039; 1040; 1041; 1042; 1043; 1044; 1045; 1046; 1047; 1048; 1049; 1050; 1051; 1052; 1053; 1054; 1055; 1056; 1057; 1058; 1059; 1060; 1061; 1062; 1063; 1064; 1065; 1068, 1109, 1111, 1112, 1113, 1114, 1115, 1116, 1117, 1118, 1119, 1120. Gm. Wiślica obręb Gluzy Szlacheckie: 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 43, 91, 92, 93, 94, 95. Gm. Wiślica; obręb Hołudza: 347/4; 348/4, 256/4, 350/4, 351/3, 352/3, 353/3, 357/2, 359/3, 361/3, 363/5, 647, 364/2,</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>640/2 364/2, 647, 375/2, 374/2 373/2, 372/2, 371/2, 370/2, 369/2, 368/2, 367/2, 366/2, 365/2, 378/1, 418, 597, 417/1, 416, 415, 420. Gm. Wiślica obręb Łatanice: 227; 228; 530/2; 531/3; 532; 533; 534. Gm. Solec-Zdrój; obręb Świniary: 1215, 1216, 1217, 1218, 1219, 1220, 1221, 1222, 1223, 1224, 1225, 1226, 1227, 1228, 1229, 1230, 1231, 1233, 1234, 1235, 1236, 1237, 1238, 1239, 1230, 1231, 1232, 1233, 1234, 1235, 1236, 1237, 1238, 1239, 1240, 1241, 1242, 1243, 1244, 1254, 1255, 1256, 1257, 1258, 1259, 1260, 1261, 1262, 1263, 1264, 1265, 1266, 1267, 1268, 1269, 1270, 1271, 1272, 1273, 1274, 1275, 1276, 1277, 1278, 1279, 1280, 1281, 1282, 1283, 1284, 1285, 1286, 1287, 1288, 1289, 1290, 1291, 1292, 1293, 1294, 1295, 1296, 1297, 1298, 1299, 1300, 1301, 1302, 1303, 1304, 1305, 1306, 1307, 1308, 1309, 1310, 1311, 1312, 1313, 1314, 1315, 1316, 1317, 1318, 1319, 1320, 1321, 1322, 1323, 1324, 1325, 1326, 1327, 1328, 1329, 1330, 1331, 1332, 1333, 1334, 1335, 1336, 1337, 1338, 1339, 1340, 1341, 1342, 1343, 1344, 1345, 1346, 1347, 1348, 1349,</p>	
--	--	--	--	---	--

			1350, 1351, 1352, 1353, 1354, 1355, 1356, 1357, 1358, 1359.		
<b>Działania związane z ochroną czynną</b>					
A2	Koszenie wywiezieniem biomasy (działanie fakultatywne <sup>1)</sup> ).	Zabieg koszenia w terminie od 15 września do 30 października przeprowadzać; koszenie na wysokości około 10-15 cm lub prowadzić użytkowanie zgodnie z wymogami pakietu rolnośrodowiskowego; ukierunkowanego na ochronę siedliska 6410	Działki jak wyżej.	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.
A4	Wypas (działanie fakultatywne <sup>1)</sup> ).	Wypas od 15 lipca do 15 października zwierzętami gospodarskimi – wskazane bydło; owce; kozy obsada do 0,36 i obciążenie do 4 DJP/ha/rok. Na ok. 30% powierzchni rocznie. Na innych powierzchniach niż zabieg koszenie/ścinanie z wywiezieniem biomasy (w danym roku) lub prowadzić użytkowanie zgodnie z wymogami pakietu rolnośrodowiskowego; ukierunkowanego na ochronę siedliska 6410.	Działki jak wyżej.	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.
<b>Działania związane z monitoringiem stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringiem realizacji celów działań ochronnych</b>					

	C1	Ocena stanu zachowania przedmiotów ochrony.	Zgodnie z obowiązującą metodyką.	Punkty monitoringu - stanowiska nr 1, 3, 5, 12, 21	Co 3 lata.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.
6179 <i>Maculinea (Phengaris) nausithous</i> Modraszek nausitous	<b>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>					
	B2	Zachowanie siedliska gatunku stanowiącego przedmiot ochrony (działanie obligatoryjne <sup>1</sup> ).	Ekstensywne użytkowanie kośne; kośno-pastwiskowe; pastwiskowe.	M. Busko-Zdrój; obręb_04: 66; 67; 68; 69; 70; 71; Gm. Stopnica; obręb Smogorzów: 540; 541; 542; 543; 544; 545; 546; 547; 548; 549; 550; 551; 552; 553; 554; 555; 557; 558; 559; 560; 561; 562; 563; 564; 565; 566; 567; 568; 569; 570; 571; 572; 576; 577; 578; 579; 580; 581; 582; 583; 584; 585; 586; 587; 588; 591; 593; 594; 595; 596; 597; 598; 599; 600; 601; 603; 604; 605; 606; 607; 608; 609; 610; 611; 612; 613; 614; 615; 616; 617; 618; Gm. Stopnica; obręb Topola: 263/1; 263/2; 264; 265; 266; 267; 268; 269; 270; 271/1; 271/2; 272; 273; 274; 275; 276; 277; 278; 279; 280; 281; 282; 283; 284; 285; 286/1; 286/2; 287; 288; 289; 290/1; 290/2; 291; 292/1; 292/2; 293; 295; 296; 297; 298; 299; 300; 301; 302/1; 302/2; Gm. Busko-Zdrój; obręb Radzanów: 341; 342; 343; 344; 345; 346; 347; 348; 349; 350; 351; 352; 353; 354; 355; 356; 357; 358; 359; 360; 361; 362; 363; 364; 365; 366;	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie.

				<p>367; 368; 369; 370; 371; 437/4; 439;</p> <p>Gm. Busko-Zdrój; obręb Kaczyce: 203/2; 204; 205; 206; 207/1; 207/2; 208; 209; 210; 211; 212; 213; 214; 215; 216; 217;</p> <p>Gm. Wiślica; obręb Holudza: 256/4; 319; 321; 322; 323; 324; 325; 326; 327; 328; 329; 330; 331; 332; 333; 334; 335; 336; 337; 338; 339; 340; 341; 342; 343; 344; 345/1; 346/1; 347/4; 348/4; 350/4; 351/3; 352/3; 353/3; 357/2; 359/3; 361/3; 363/5; 364/2; 365/2; 366/2; 367/2; 368/2; 369/2; 370/2; 371/2; 372/2; 373/2; 374/2; 375/2; 378/1; 415; 416; 418; 420; 585; 597;</p> <p>Gm. Wiślica; obręb Łatanice: 227; 228; 532; 533;</p> <p>Gm. Wiślica obręb Gluzy Szlacheckie: 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 30;</p> <p>Gm. Wiślica; obręb Chotel Czerwony: 996; 997; 998; 999; 1000; 1001; 1002; 1003; 1004; 1005; 1006; 1007; 1008; 1009; 1010; 1011; 1016; 1017; 1018; 1019; 1020; 1021; 1034; 1035; 1036; 1037; 1038; 1039; 1040; 1041; 1042; 1043; 1044; 1045; 1046; 1047; 1048; 1049; 1050; 1051; 1052; 1053; 1054; 1055;</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>1056; 1057; 1058; 1059; 1060; 1061; 1062; 1063; 1064; 1065; 1109; 1111; 1112; 1113; 1114; 1115; 1116; 1117; 1118; 1119; 1120; 1152; 1160;</p> <p>Gm. Busko-Zdrój; obręb Bilczów: Arkusze 1: 441; 442; 443; 444; 445; 446; 447; 448; 449; 450; 451; 452; 453; 454; 455; 456; 457; 458; 459; 460; 461; 462; 463; 464/1; 464/2; 464/3; 464/4; 465; 466; 467; 468; 469; 470; 471; 472; 473; 474; 475; 476; 477; 478; 479; 480; 481; 482; 483; 484; 485; 486; 487; 488; 489; 490; 491; 492; 493; 494; 495; 496/1; 496/2; 497; 498; 499; 500; 501; 502; 503; 504; 505; 506; 507; 508/1; 508/2; 509; 510; 511; 512; 513; 514; 515; 516; 517; 518; 519; 520; 521; 522; 523; 524; 525; 526; 527; 528; 529; 530; 531; 532; 533/1; 533/2; 533/3; 533/4; 534; 535; 536; 537; 538; 539; 540; 541/1; 541/2; 542; 543; 544; 545; 546; 547; 548; 549; 550; 551; 552; 553; 554; 555; 556; 557; 558; 559; 560; 561; 562; 563; 564; 716; 717; 718; 719; 720; 722; 723; 724; 725; 726/1; 726/2; 727; 940; 941; 942; 945; 946; 947; 948; 949; 952;</p> <p>Gm. Solec-Zdrój; obręb Piasek Mały: 957; 958; 959; 960; 961; 962; 963; 964; 965; 966; 967; 968;</p> <p>Gm. Solec-Zdrój; obręb Kików: 2053; 2056; 2057; 2060; 2061/1;</p>	
--	--	--	--	--	--



				<p>2062; 2063; 2064; 2246; 2247; 2248; 2249; 2250; 2251; 2252; 2253/1; 2254/1; 2255; 2256; 2259; 2260; 2263; 2264; 2267; 2268; 2271; 2272/1; 2275; 2276; 2279; 2280/1; 2283; 2284; 2287; 2288; 2291; 2292; 2295; 2296; 2299; 2300; 2303; 2304; 2305; 2308; 2309; 2312; 2313; 2316; 2317; 2320; 2321; 2324; 2325; 2328; 2329; 3154; 3155; 3156; 3157; 3158; 3159; 3160; 3180; 3181; 3184; 3185; 3188; 3189; 3192; 3193; 3196; 3197; 3200; 3201; Gm. Solec-Zdrój; obręb Zborów: Arkusz 1: 383; 384; 385; 386; 387; 388; 389; 390; 391; 392; 393; 394; 395; 396; 397; 398; 421; 422; 423; 424; 425; 426; 428; 431; 432; 433; 434; 435; 436; 437; 438; 439; 440; 441; 442; 443; 444; 445; 446; 447; 448; 449; 450; 451; 452; 453; 454; 455; 456; 457; 458/1; 458/2; 459; 460; 461; 462; 463; 464; 465; 558; 559; 560; 561; 562; 563; 564; 565; 588; 631; Gm. Solec-Zdrój; obręb Kików: 1930/1; 1930/2; 1931; 1932; 1933; 1934; 1935/1; 1935/2; 1936/1; 1936/2; 1937/1; 1937/2; 1938; 1939; 1940; 1941; 1942; 1943; 1944; 1945; 1946; 1947; 1948; 1949; 1950; 1951; 1952; 1953; 1954; 1955; 1957; 1958; 1959; 1960; 1961; 1962; 1963; 1964;</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>1965; 1966; 1967; 1968; 1969; 1970;</p> <p>Gm. Solec-Zdrój; obręb Włosnowice: 594; 595; 596; 597; 598; 599; 600; 601;</p> <p>Gm. Solec-Zdrój; obręb Piestrzec: 1113; 1114; 1115; 1116; 1117; 1118; 1120; 1195; 1196; 1197; 1199; 1209; 1210; 1211; 1212; 1213; 1214; 1215; 1216; 1217; 1218; 1219; 1241; 1242; 1243; 1244; 1245; 1247; 1248; 1249; 1250; 1251; 1252; 1253; 1254; 1255; 1256; 1257; 1258; 1259; 1260; 1262; 1263; 1264; 1265; 1266; 1267; 1268; 1269; 1270; 1271; 1272; 1273; 1274; 1305; 1306; 1307; 1308; 1309; 1310; 1311; 1312; 1313;</p> <p>Gm. Solec-Zdrój; obręb Strażnik: 658/2; 658/4; 658/5; 658/7; 658/8; 659; 660; 661;</p> <p>Gm. Solec-Zdrój; obręb Strażnik: 514/1; 516/1; 518/1; 520/1; 522/1; 524/1; 526/1; 528/1; 529/2;</p> <p>Gm. Nowy Korczyn; obręb Badrzychowice: 556/3; 557/1; 558/2; 559/3; 561/1; 562/1; 563/1; 564/1; 565; 566/1; 567; 568/3; 570/1; 571/1; 572/1; 573/1; 574/1; 575/1; 576/1; 577/1; 578/1; 579/1; 581/1; 582/1; 583/1; 584/1; 585/1; 586/1; 588; 589/1; 590/1; 591/1;</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>592/1; 596/1; 597/1; 609/1;  610/1; 611/1; 612/1; 613/1;  614/1; 615/1; 616/1; 617/1;  618/1; 619; 620; 621;  Gm. Nowy Korczyn; obręb  Górnówola: 151; 152; 153; 154;  155; 156; 157; 158; 159; 160; 161;  162; 163; 164; 165; 166; 167; 168;  169; 170; 171; 172; 173; 174; 175;  176; 393; 397;  Gm. Nowy Korczyn; obręb  Grotniki Małe: 202; 203; 204; 205;  206/2; 206/3; 207; 208/2; 209;  210/1; 210/2; 211; 212; 213; 214;  215; 216; 217; 218; 219; 299; 1001;  1002/6; 1003; 1004; 1005; 1006;  1007; 1008; 1009; 1010; 1011;  1012/1; 1013; 1014; 1230;  Gm. Nowy Korczyn; obręb  Ucisków: 114/1;  Gm. Nowy Korczyn; obręb Nowy  Korczyn: 779; 780; 781; 782; 783;  784; 785; 786; 787; 788; 789; 790;  791; 792; 793; 794; 798; 799; 800;  801; 802; 803; 804; 805; 806; 807;  808; 810; 811; 812; 813; 815; 816;  817; 818; 821; 823; 1877; 1999;  Gm. Nowy Korczyn; obręb  Grotniki Małe: 87; 88; 89; 90; 91;  92; 93; 294; 295.</p>		
<p><b>Działania związane z ochroną czynną</b></p>						

	A2	Koszenie wywiezieniem biomasy (działanie fakultatywne <sup>1)</sup> ).	Zabieg koszenia na wysokości 10-15 cm przeprowadzać od środka na zewnątrz powierzchni. Pierwszy pokos do 10 czerwca; drugi pokos po 1 września. Minimum 50% rocznie (optymalnie 90% - w tym przypadku z pozostawieniem pasów runi ok. 10%) w każdym roku na innej powierzchni; dopuszczalny jest drugi pokos w/w powierzchni lub prowadzić użytkowanie zgodnie z wymogami pakietu rolnośrodowiskowego; ukierunkowanego na ochronę siedliska 7140.	Działki jak wyżej.	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.
	A4	Wypas (działanie fakultatywne <sup>1)</sup> ).	Wypas od 15 lipca do 15 października zwierzętami gospodarskimi – prowadzony zamiast drugiego pokosu; spasanie powierzchni obsadą do 0;36 i obciążeniem do 4 DJP/ha/rok. Po zakończeniu wypasu wykosić niedojady. Dopuszcza się wypas po drugim koszeniu oraz wypas całoroczny; na całej działce ale nie częściej niż raz na 3 lata lub prowadzić użytkowanie zgodnie z wymogami pakietu	Działki jak wyżej.	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.

			rolnośrodowiskowego; ukierunkowanego na ochronę siedliska 7140.			
<b>Działania związane z monitoringiem stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringiem realizacji celów działań ochronnych</b>						
	C1	Ocena stanu zachowania przedmiotów ochrony.	Zgodnie z obowiązującą metodyką.	Punkty monitoringu zostaną wyznaczone w trakcie pierwszego monitoringu po ogólnej lustracji pól siedliska.	Co 3 lata.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.
<b>1060</b> <i>Lycaena dispar</i> Czerwończyk nieparek	<b>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>					
<i>W przypadku pokrywania się siedliska gatunku z arealem innych przedmiotów ochrony należy wykonywać działania dla tych przedmiotów ochrony.</i>	B2	Zachowanie siedliska gatunku stanowiącego przedmiot ochrony (działanie obligatoryjne <sup>1</sup> ).	Ekstensywne użytkowanie kośne; kośno-pastwiskowe; pastwiskowe.	M. Busko-Zdrój; obręb_04: 19/1; 20; 21; 22; 23; Gm. Wiślica; obręb Gluzy Szlacheckie: 91; 92; 93; 94; 95; 96; 97; 98; 99; Gm. Nowy Korczyn; obręb Piasek Wielki: 383; Gm. Solec Zdrój; obręb Piasek Mały: 800; 801; 802; 803.	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie.
<b>Działania związane z ochroną czynną</b>						

	A2	Koszenie z wywiezieniem biomasy (działanie fakultatywne <sup>1)</sup> ).	Zabieg koszenia w terminie od 15 czerwca do 30 września przeprowadzać od środka na zewnątrz powierzchni. Minimum 50% rocznie (optymalnie 90% - w tym przypadku z pozostawieniem pasów runi ok. 10%) w każdym roku na innej powierzchni; koszenie na wysokości 10-15 cm. Nie częściej niż dwa pokosy w roku lub prowadzić użytkowanie zgodnie z wymogami pakietu rolnośrodowiskowego; ukierunkowanego na ochronę siedliska 6510.	Działki jak wyżej.	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.
	A4	Wypas (działanie fakultatywne <sup>1)</sup> ).	Wypas zwierzętami gospodarskimi od 15 lipca do 15 października – prowadzony zamiast drugiego pokosu; spaszanie powierzchni obsadą do 1 i obciążeniem do 10 DJP/ha/roku. Po zakończeniu wypasu wykosić niedojady. Dopuszcza się wypas po drugim koszeniu oraz wypas całoroczny; na całej działce ale nie częściej niż raz na 3 lata lub prowadzić użytkowanie zgodnie z wymogami pakietu rolnośrodowiskowego;	Działki jak wyżej.	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości albo na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.

			ukierunkowanego na ochronę siedliska 6510.			
<b>Działania związane z monitoringiem stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringiem realizacji celów działań ochronnych</b>						
	C1	Ocena stanu zachowania przedmiotów ochrony.	Zgodnie z obowiązującą metodyką.	Punkty monitoringu zostaną wyznaczone w trakcie pierwszego monitoringu po ogólnej lustracji płatów siedliska.	Co 3 lata	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.
<b>1084</b> Pachnica dębowa <i>Osmoderma eremita</i> ( <i>Osmoderma barnabita</i> )	<b>Działania związane z ochroną czynną</b>					
	B2	Zachowanie siedliska gatunku stanowiącego przedmiot ochrony.	W sąsiedztwie występowania gatunku odstępianie od wycinania grubych drzew oraz drzew posiadających próchnowiska; jak również drzew młodszych; w których takie próchnowiska w dalszej przyszłości mogą się wytworzyć.	Gm. Solec-Zdrój; obręb Kików: 3149; 3150; 3151; 3152; 3153; 3154; 3155; Gm. Solec-Zdrój; obręb Zielonki: 368; 369; 373; 374; 472; 473; 474; 475; 476; 477/1; 478; 479; 480; Gm. Solec Zdrój; obręb Zielonki: 396; 398; 400; 402; 404; 406; 408; 410; 412; 414; 416; 418; 420; 422; 424; 426; 428; 430; 432; 434; 436; 438; 440; 442; 444; 446; 448; 450; Gm. Solec-Zdrój; obręb Zielonki: 273; 276; 279; 280; 283; 377; 379; 381; 383; Gm. Nowy Korczyn, obręb Górnówola: 174; 175; 176; Gm. Nowy Korczyn, Obręb Ucisków: 98/3, 240, 108/3. Gm. Nowy Korczyn, Obręb Grotniki Duże: 106, 107, 216, 168	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.

	A20	Poinformowanie o potrzebie powstrzymania wycinania drzew w miejscach występowania gatunku.	Poinformowanie właścicieli gruntów oraz organów wydających pozwolenia na usuwanie drzew o konieczności uwzględnienia występowania stanowisk gatunku w obszarze oraz o zagrożeniach i celach ochrony gatunku. Forma dowolna.	Obszar Natura 2000.	W drugim dziesięcioleciu obowiązywania planu.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.
<b>Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringiem realizacją celów działań ochronnych</b>						
	C1	Ocena stanu zachowania przedmiotów ochrony.	Zgodnie z obowiązującą metodyką.	Punkty monitoringu zostaną wyznaczone w trakcie pierwszego monitoringu po ogólnej lustracji płatów siedliska.	Co 3 lata.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.
1145 <i>Misgurnus fossilis</i> Piskorz	<b>Działania związane z ochroną czynną</b>					
	B7	Poprawa stanu hydromorfologii rzeki i jakości fizykochemicznych parametrów rzeki	Kierowanie wniosków do odpowiednich organów o wszczęcie postępowań w sprawie eliminacji zauważonych nielegalnych punktowych źródeł zanieczyszczeń	Cieki: Bród, Sanica, Sanica Struga w obszarze.	W miarę potrzeb	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.
	<b>Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringiem realizacją celów działań ochronnych</b>					
	C1	Ocena stanu zachowania przedmiotów ochrony.	Zgodnie z obowiązującą metodyką.	rzeka Sanica i jej dopływ w okolicach miejscowości Bugaj i Służów	Co 6 lat.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.
1149 <i>Cobitis taenia</i> Koza	D3	Aktualizacja Standardowego Formularza Danych	Wnioskowanie o zmianę statusu ochronnego gatunku, którego występowanie w	-	W 10 roku obowiązywania planu.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000



		obszaru Natura 2000	obszarze Natura 2000 nie zostało potwierdzone.			
1166 <i>Triturus cristatus</i> ( <i>Triturus cristatus cristatus</i> ) Traszka grzebieniasta	<b>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>					
	B2	Zachowanie siedliska gatunku stanowiącego przedmiot ochrony (działanie obligatoryjne <sup>1</sup> ).	Zachowanie powierzchni zbiornika.	Nadleśnictwo Chmielnik; obręb Stopnica: 145o; Gm. Solec-Zdrój; obręb Zagajów: 199/1; Gm. Solec-Zdrój; obręb Zagórzany: 79; Gm. Pacanów; obręb Biechów: 3602/2; 3603/2; 3604/2; 3605/2; 3606/2; 3607/2; 3608/2; 3609/2; 3610/2; 3611/3; 3612/3; 3926.	Działanie coroczne.	Właściwy terytorialnie Nadleśniczy; właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie; a w odniesieniu do pozostałych gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego zarządca nieruchomości.
	<b>Działania związane z ochroną czynną</b>					
A9	Ograniczenie zarastania (działanie fakultatywne <sup>1</sup> ).	Ręczne usuwanie trzciny z wywiezieniem biomasy ok. 50% powierzchni. Nie częściej niż raz na 5 lat w okresie jesienno- zimowym.	Działki ewidencyjne i wydzielenia leśne jak wyżej.	Nie częściej niż raz na 5 lat w okresie jesienno- zimowym.	Właściwy terytorialnie Nadleśniczy; właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 a w odniesieniu do pozostałych gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku tych	

						przepisów na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.
A7	Odmulanie zbiornika.	Zbiornik należy odmulić warstwą do 20 cm w perspektywie 10 lat. Sukcesywnie po około 1/3 powierzchni. Wykonywać w okresie od 15 sierpnia do 15 września.	Działki ewidencyjne i wydzielenia leśne jak wyżej.	W trakcie obowiązywania zarządzenia.	Właściwy terytorialnie Nadleśniczy; właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku tych przepisów na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.	
B1	Utworzenie strefy buforowej wokół zbiorników postaci użytków zielonych (z wyłączeniem działań dla innych przedmiotów	Przekształcenie charakteru szaty roślinnej w kierunku zbiorowiska murawowego na szerokości minimum 10m od granic zbiornika.	Działki ewidencyjne i wydzielenia leśne jak wyżej.	W trakcie obowiązywania zarządzenia.	Właściwy terytorialnie Nadleśniczy; właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 a	

		ochrony).				w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego zarządcy 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.
<b>Działania związane z monitoringiem stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringiem realizacji celów działań ochronnych</b>						
	C1	Ocena stanu zachowania przedmiotu ochrony.	Zgodnie z obowiązującą metodyką.	Punkty monitoringu zostaną wyznaczone w trakcie pierwszego monitoringu po ogólnej lustracji pól siedliska.	Co 6 lat.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.
<b>1188</b> <i>Bombina bombina</i> Kumak nizinny	<b>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>					
	B2	Zachowanie siedliska gatunku stanowiącego przedmiot ochrony (działanie obligatoryjne <sup>1</sup> ).	Zachowanie powierzchni zbiornika.	Gm. Pacanów; obręb Biechów; 3373/1; 3373/2; 3522; 3523; 3524/1; 3524/2; 3525/1; 3525/2; 3526; 3528/3; 3529/3; 3530/3; 3531; 3532/5; 3532/8; 3535/2; 3536; 3540/2; 3548/4; 3548/5; 3548/7; 3548/8; 3549/3; 3550/3; 3551; 3552; 3553/2; 3554/2; 3555/3; 3556/3; 3557/11; 3557/3; 3557/4; 3557/7; 3558; 3559/2; 3559/5; 3559/6; 3560/3; 3561/2;	Działanie coroczne.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego zarządcy

				<p>3561/4; 3562/3; 3562/4; 3562/5;  3562/7; 3563/5; 3563/7; 3564/4;  3564/7; 3565; 3566; 3567/1;  3567/2; 3568/1; 3568/2; 3569;  3570/1; 3570/2; 3571/1; 3571/2;  3572/1; 3572/2; 3572/3; 3572/4;  3572/5; 3572/6; 3572/7; 3572/8;  3573/1; 3573/2; 3574/1; 3574/2;  3575/1; 3575/2; 3576/1; 3576/2;  3577/1; 3577/2; 3578; 3784;  3796/4; 3807/3; 3807/4; 3809/4;  3810/1; 3810/6; 3811/1; 3811/5;  3812/1; 3812/5; 3813/3; 3814/3;  3815/2; 3816/5; 3816/8; 3817/8;  3818/3; 3819/7; 3819/9; 3820;  3821/2; 3822/2; 3823/2; 3824/2;  3825/2; 3826/5; 3826/7; 3842;  3843; 3844; 3845; 3846; 3847;  3848; 3849; 3850/4; 3851/2;  3861/2; 3861/5; 3862/2; 3862/5;  3928; 3978/6;  Gm. Pacanów; obręb Wola  Biechowska: 1872.</p>		<p>nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku tych przepisów na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.</p>
<b>Działania związane z ochroną czynną</b>						
A9	Ograniczenie zarastania (działanie fakultatywne <sup>1)</sup> ).	Ręczne usuwanie trzciny z wywiezieniem biomasy ok. 50% powierzchni. Nie częściej niż raz na 5 lat w okresie jesienno- zimowym.	Działki jak wyżej.	W trakcie obowiązywania zarządzenia.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność	

						<p>jednostek samorządu terytorialnego zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku tych przepisów na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.</p>
	A7	Odmulanie zbiornika (działanie fakultatywne <sup>1)</sup> ).	Zbiornik należy odmulić warstwą do 20 cm w perspektywie 10 lat. Sukcesywnie po około 1/3 powierzchni. Wykonywać w okresie od 15 sierpnia do 15 września.	Działki jak wyżej.	W trakcie obowiązywania zarządzenia.	<p>Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku tych przepisów na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.</p>

	B1	Utworzenie strefy buforowej wokół zbiorników postaci użytków zielonych (działanie fakultatywne <sup>1)</sup> ); (z wyłączeniem działań dla innych przedmiotów ochrony).	Przekształcenie charakteru szaty roślinnej w kierunku zbiorowiska murawowego na szerokości minimum 10 m od granic zbiornika.	Działki jak wyżej.	W trakcie obowiązywania zarządzenia.	Właściciel lub wykonujący prawa właścicielskie na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub własność jednostek samorządu terytorialnego zarządcy 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.
<b>Działania związane z monitoringiem stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringiem realizacji celów działań ochronnych</b>						
	C1	Ocena stanu zachowania przedmiotu ochrony.	Zgodnie z obowiązującą metodyką.	Punkty monitoringu zostaną wyznaczone w trakcie pierwszego monitoringu po ogólnej lustracji płatów siedliska.	Co 6 lat.	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.
Działanie dla wszystkich przedmiotów ochrony.	<b>Działania związane z ochroną czynną</b>					
	A12	Podniesienie świadomości ekologicznej mieszkańców.	Przeprowadzenie prelekcji dla lokalnych społeczności dotyczących obszaru Natura 2000; w szczególności w zakresie działań ochronnych;	W obszarze Natura 2000 lub w jego najbliższym sąsiedztwie; a w uzasadnionych przypadkach w miejscach dalej położonych.	W miarę potrzeb	

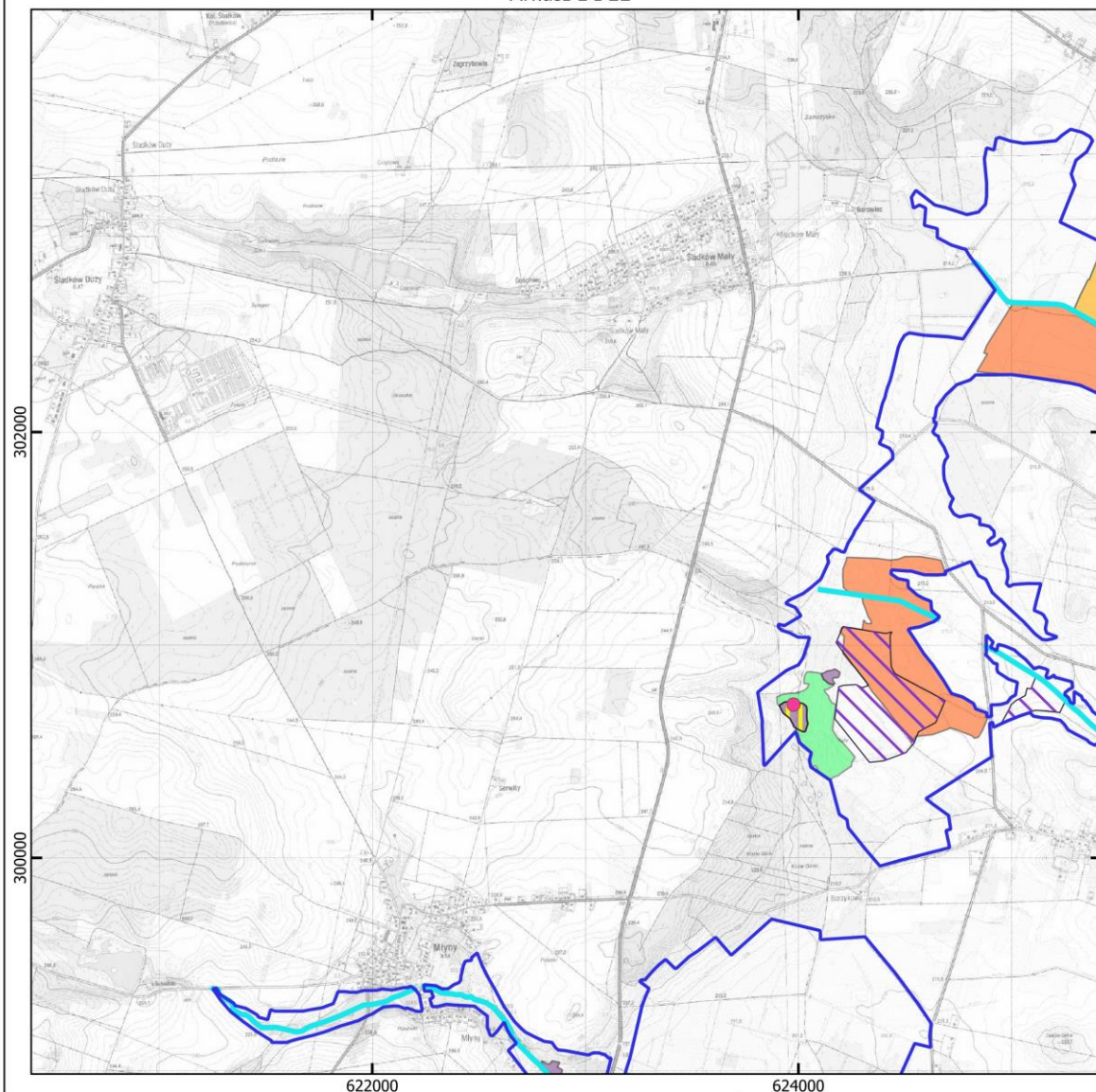
			sposobu gospodarowania i programów wsparcia. Działanie wykonywane w zależności od potrzeb. Zorganizowanie spotkań dla co najmniej 100 osób.			
--	--	--	--	--	--	--

<sup>1)</sup>Podział na działania fakultatywne i obowiązkowe dotyczy tylko gruntów wchodzących w skład gospodarstw rolnych.

W przypadku stwierdzenia występowania w obszarze Natura 2000 przedmiotu ochrony na działkach niewskazanych w planie zadań ochronnych; po wykonaniu ekspertyzy przyrodniczej można realizować działania ochronne zgodne z niniejszym zarządzeniem właściwe dla stwierdzonego siedliska lub gatunku.

W obrębie działek ewidencyjnych wskazanych w zarządzeniu ekspert przyrodniczy może wydzielić odrębne działki siedliskowe; na których realizowane będą różne działania dla poszczególnych przedmiotów ochrony.

Działki ewidencyjne oraz pododdziały leśne określające teren realizacji wskazano na podstawie danych katastralnych uzyskanych z Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa (luty 2010 r.) oraz Leśnej Mapy Numerycznej (Nadleśnictwo Pińczów; Chmielnik lipiec 2013 r.).



Mapa do załącznika nr 5

Lokalizacja obszarów wdrażania działań ochronnych dla przedmiotów ochrony w obszarze Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

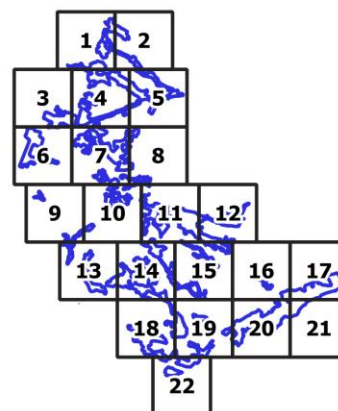
granica obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

Działania ochronne dla przedmiotów ochrony o kodach:

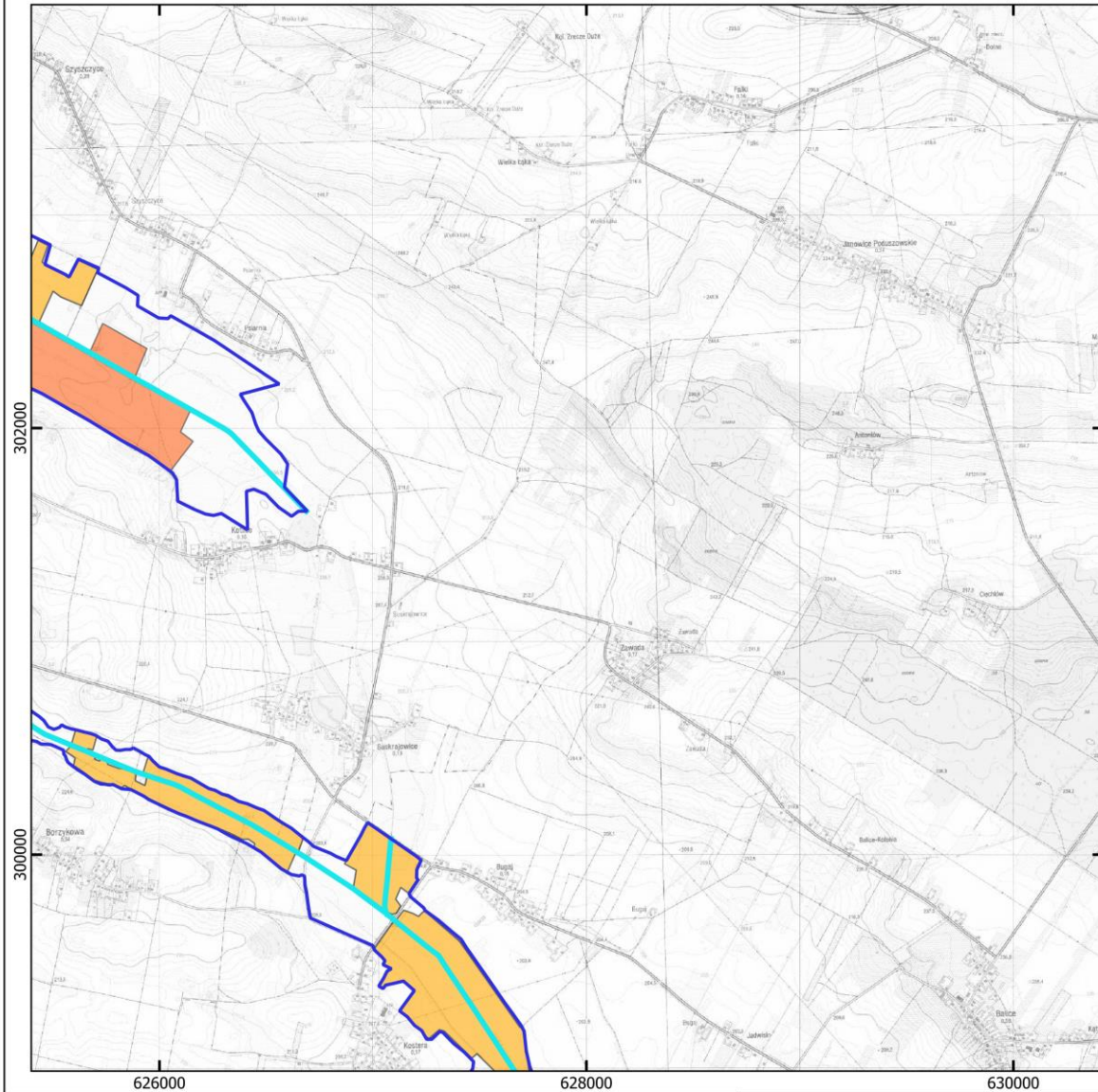
1477	1084	1340	6230	9190
1903	6177	2330	6410	91E0
1902	6179	3150	6440	91F0
1617	1166	5130	6510	9110
1758	1188	6120	7230	
1060	1145	6210	9170	

0 500 1 000 1 500 2 000 m

Mapa topograficzna: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (23.10.2023 r.)






























Mapa do załącznika nr 5

Lokalizacja obszarów wdrażania działań ochronnych dla przedmiotów ochrony w obszarze Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

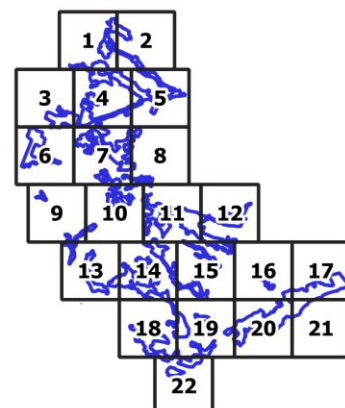
 granica obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

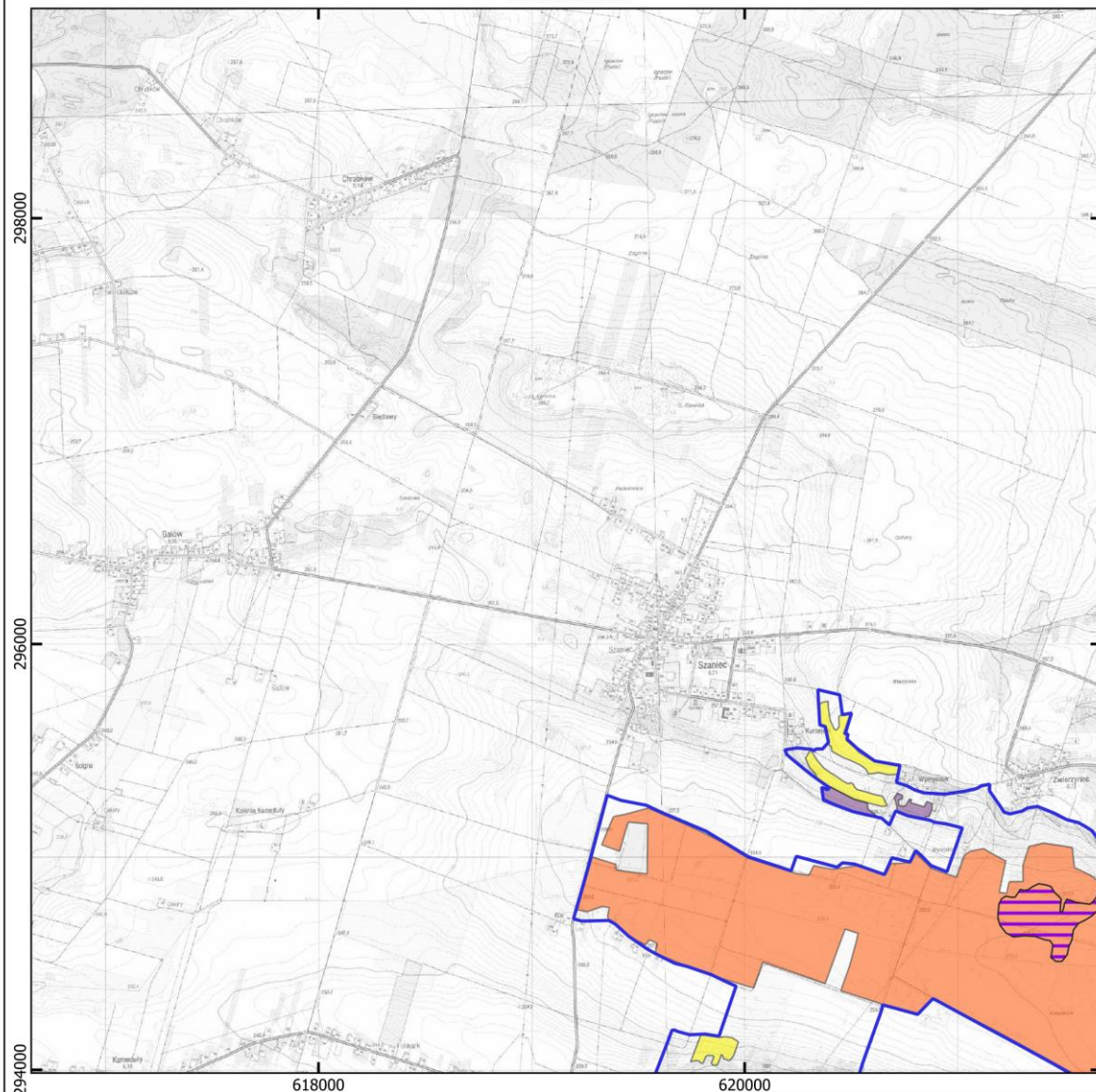
Działania ochronne dla przedmiotów ochrony o kodach:

 1477	 1084	 1340	 6230	 9190
 1903	 6177	 2330	 6410	 91E0
 1902	 6179	 3150	 6440	 91F0
 1617	 1166	 5130	 6510	 9110
 1758	 1188	 6120	 7230	
 1060	 1145	 6210	 9170	

0 500 1 000 1 500 2 000 m

Mapa topograficzna: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (23.10.2023 r.)





Mapa do załącznika nr 5

Lokalizacja obszarów wdrażania działań ochronnych dla przedmiotów ochrony w obszarze Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

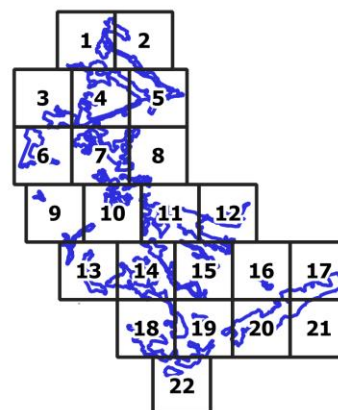
granica obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

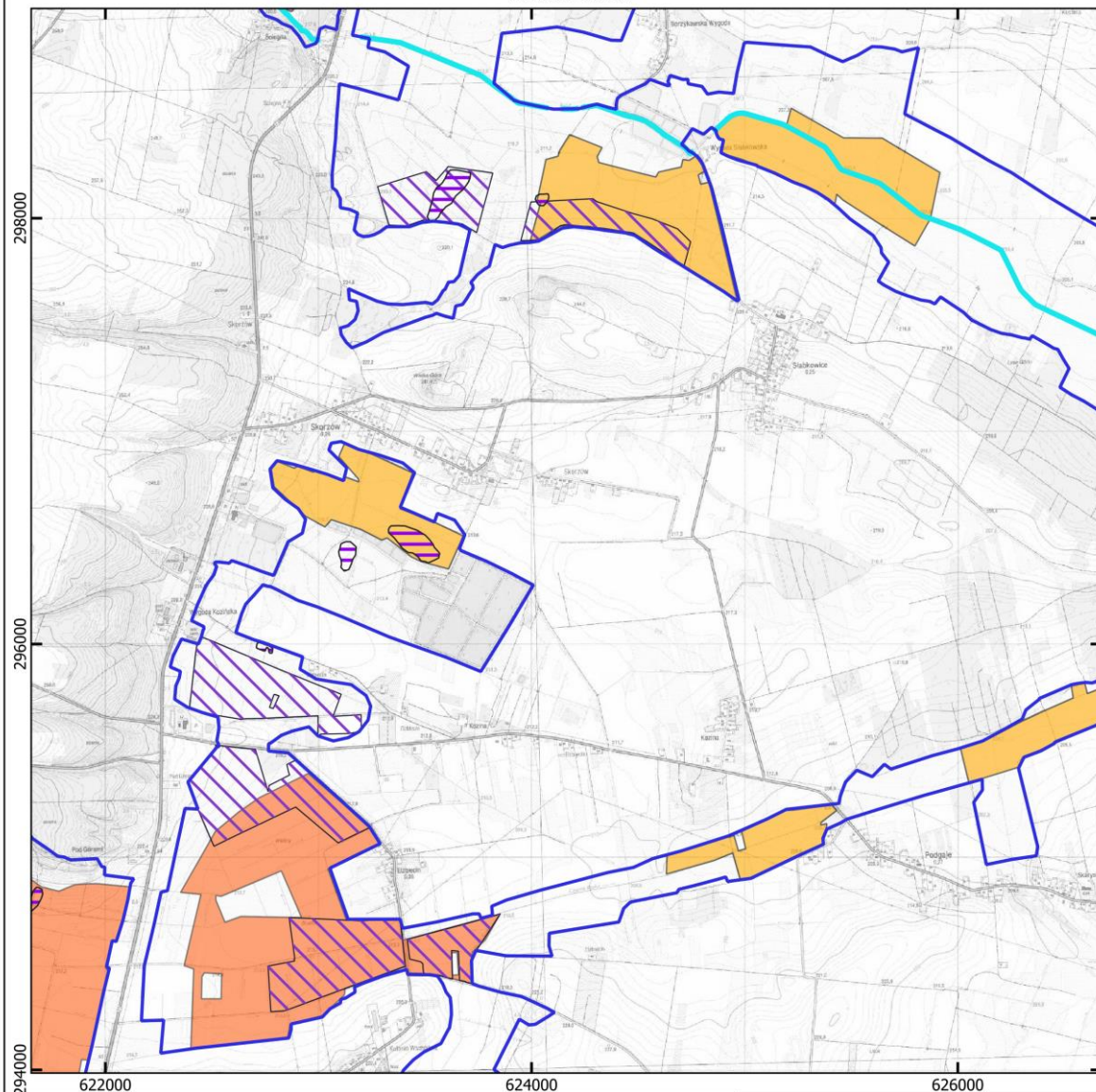
Działania ochronne dla przedmiotów ochrony o kodach:

1477	1084	1340	6230	9190
1903	6177	2330	6410	91E0
1902	6179	3150	6440	91F0
1617	1166	5130	6510	9110
1758	1188	6120	7230	
1060	1145	6210	9170	

0 500 1 000 1 500 2 000 m

Mapa topograficzna: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (23.10.2023 r.)





Mapa do załącznika nr 5

Lokalizacja obszarów wdrażania działań ochronnych dla przedmiotów ochrony w obszarze Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

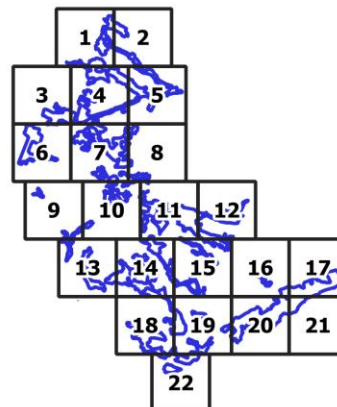
granica obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

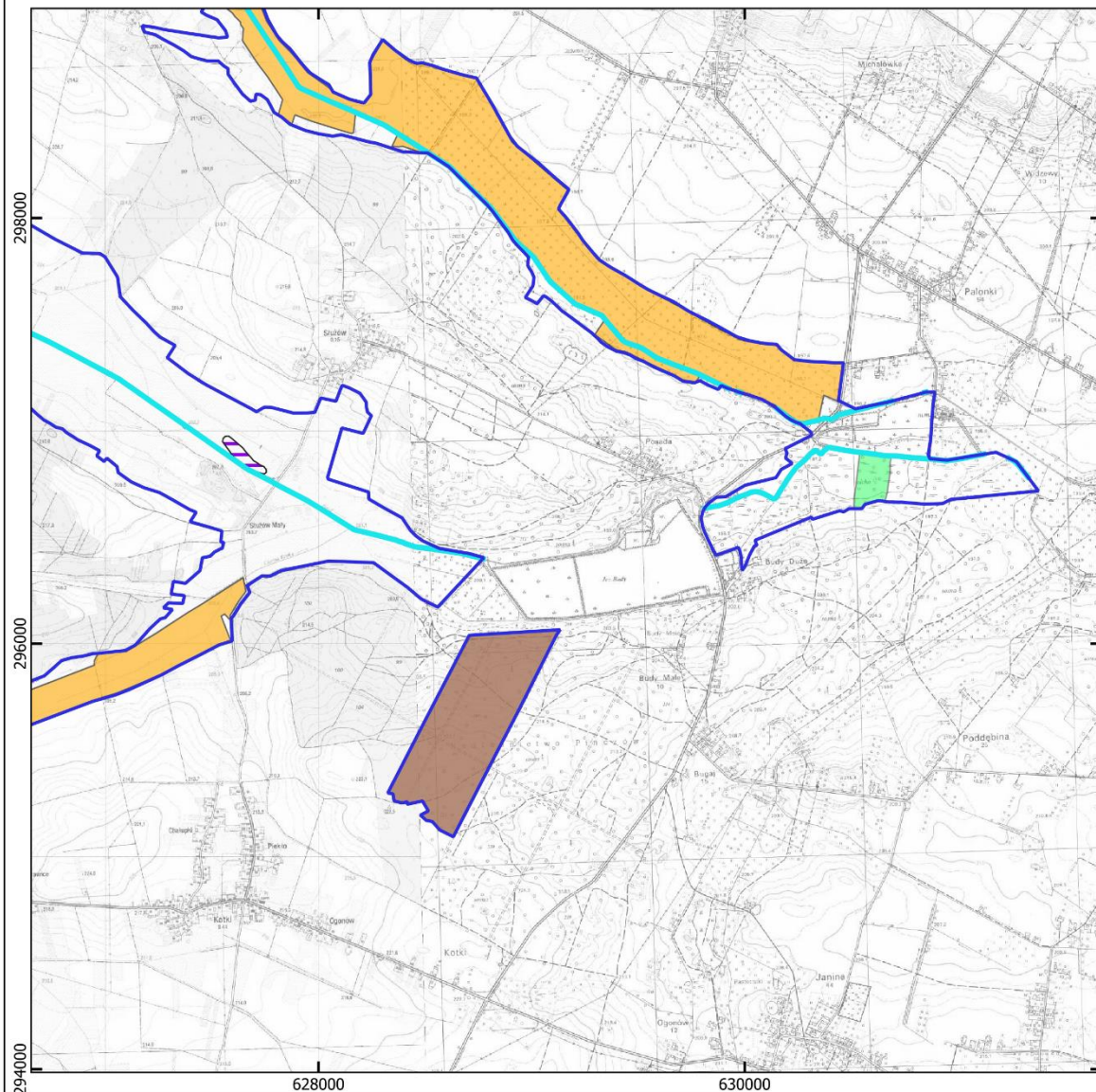
Działania ochronne dla przedmiotów ochrony o kodach:

1477	1084	1340	6230	9190
1903	6177	2330	6410	91E0
1902	6179	3150	6440	91F0
1617	1166	5130	6510	9110
1758	1188	6120	7230	
1060	1145	6210	9170	

0 500 1 000 1 500 2 000 m

Mapa topograficzna: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (23.10.2023 r.)

































Mapa do załącznika nr 5

Lokalizacja obszarów wdrażania działań ochronnych dla przedmiotów ochrony w obszarze Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

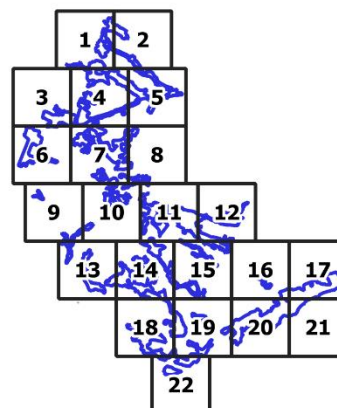
 granica obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

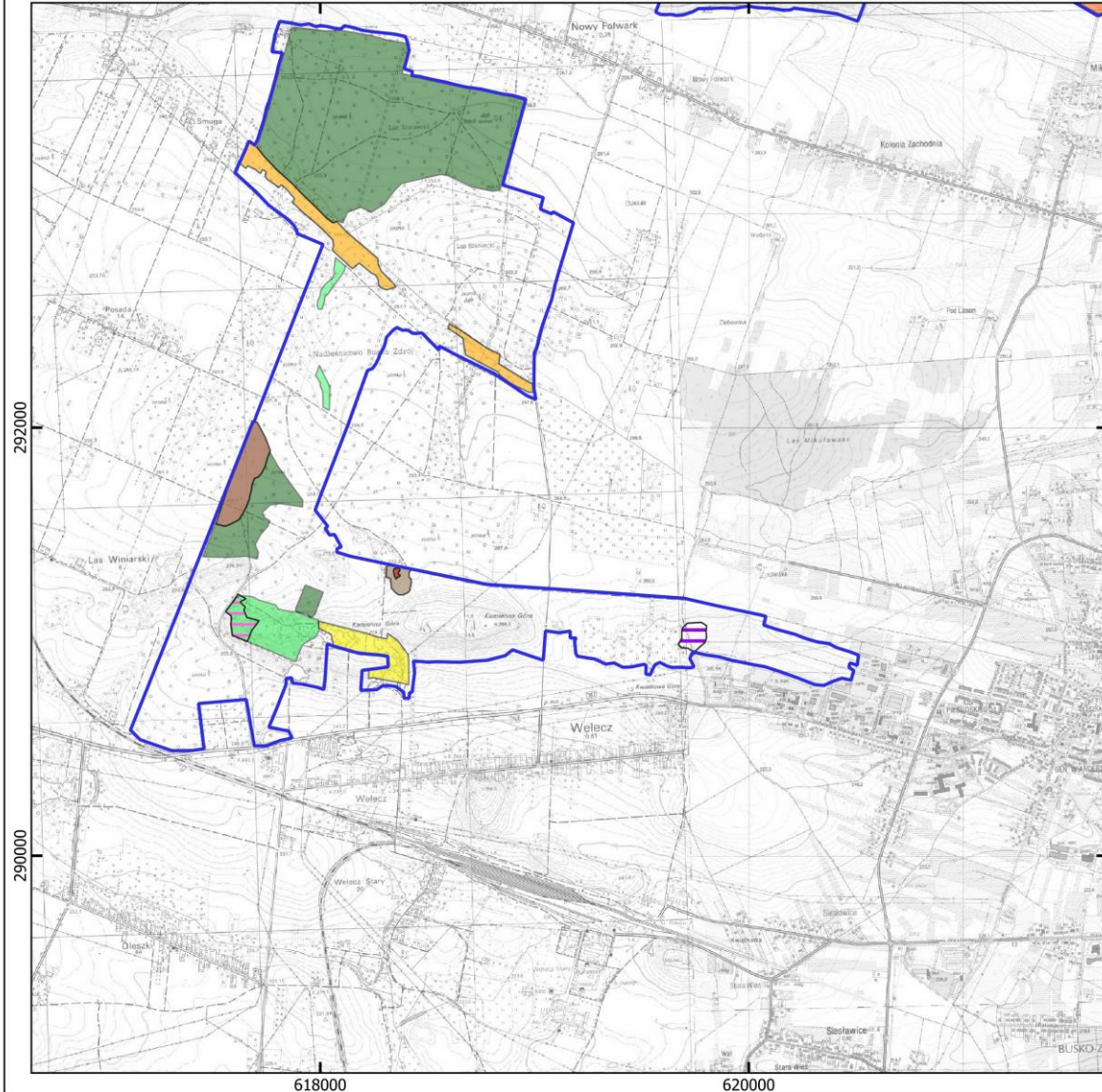
Działania ochronne dla przedmiotów ochrony o kodach:

 1477	 1084	 1340	 6230	 9190
 1903	 6177	 2330	 6410	 91E0
 1902	 6179	 3150	 6440	 91F0
 1617	 1166	 5130	 6510	 9110
 1758	 1188	 6120	 7230	
 1060	 1145	 6210	 9170	

0 500 1 000 1 500 2 000 m

Mapa topograficzna: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (23.10.2023 r.)





Mapa do załącznika nr 5

Lokalizacja obszarów wdrażania działań ochronnych dla przedmiotów ochrony w obszarze Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

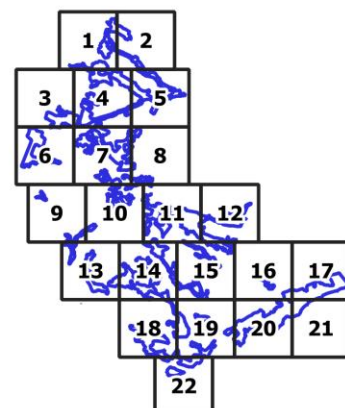
granica obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

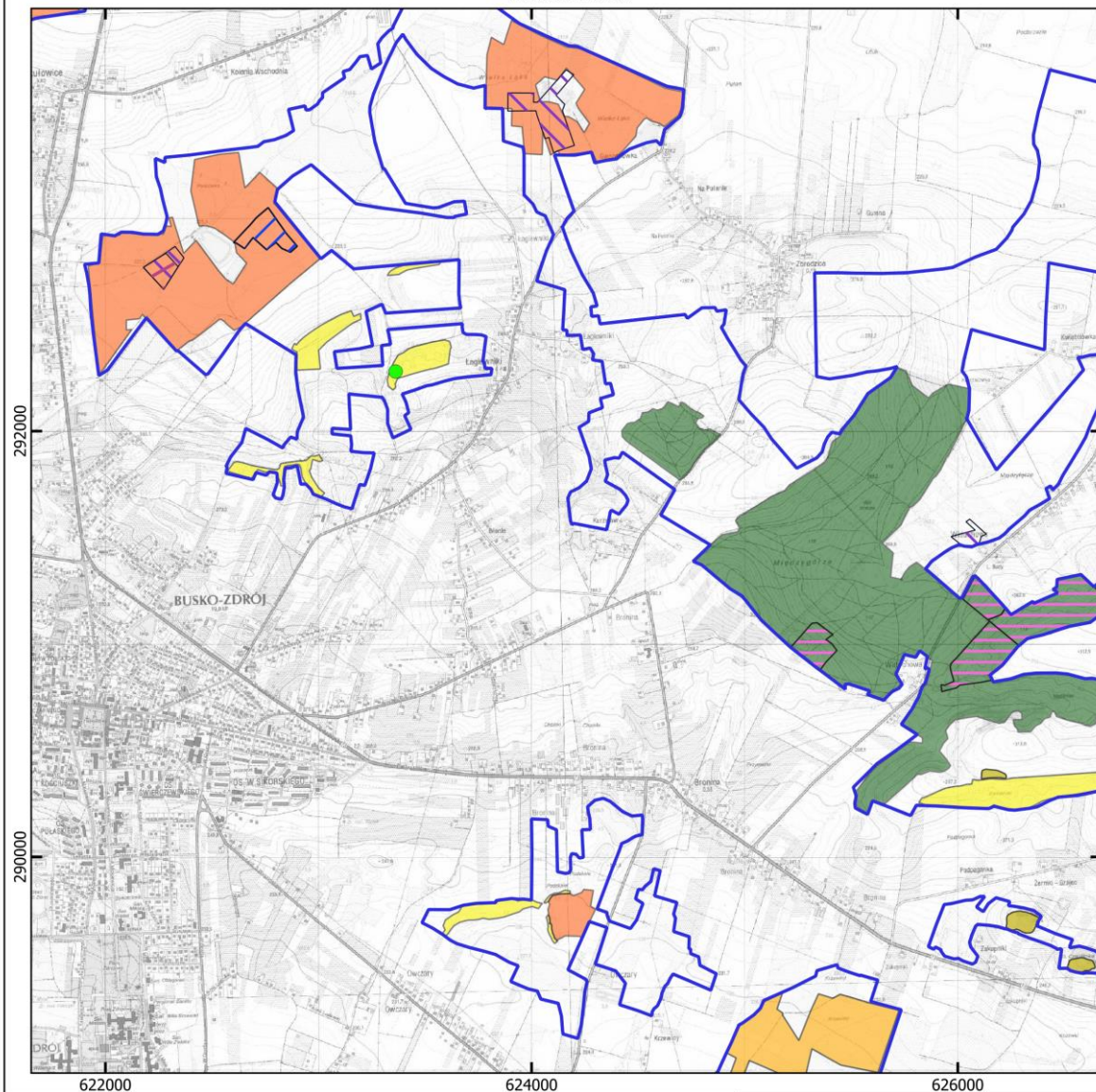
Działania ochronne dla przedmiotów ochrony o kodach:

1477	1084	1340	6230	9190
1903	6177	2330	6410	91E0
1902	6179	3150	6440	91F0
1617	1166	5130	6510	9110
1758	1188	6120	7230	
1060	1145	6210	9170	

0 500 1 000 1 500 2 000 m

Mapa topograficzna: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (23.10.2023 r.)





Mapa do załącznika nr 5

Lokalizacja obszarów wdrażania działań ochronnych dla przedmiotów ochrony w obszarze Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

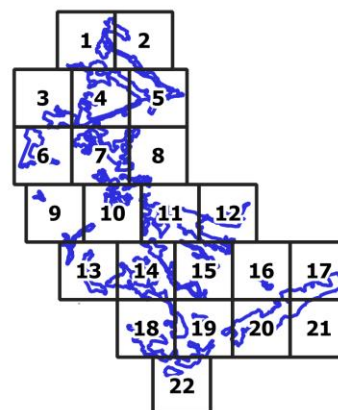
granica obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

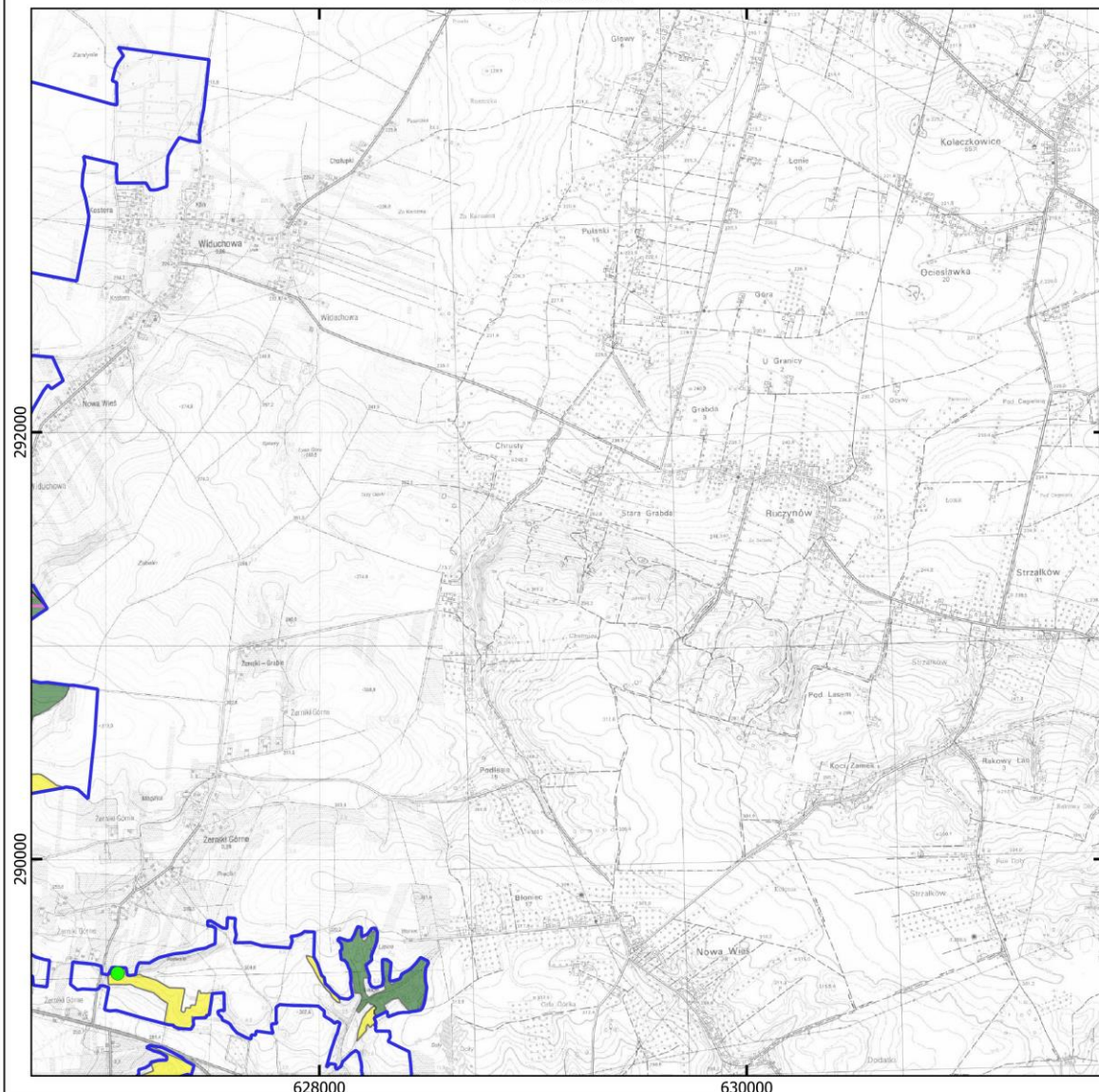
Działania ochronne dla przedmiotów ochrony o kodach:

1477	1084	1340	6230	9190
1903	6177	2330	6410	91E0
1902	6179	3150	6440	91F0
1617	1166	5130	6510	9110
1758	1188	6120	7230	
1060	1145	6210	9170	

0 500 1 000 1 500 2 000 m

Mapa topograficzna: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (23.10.2023 r.)





Mapa do załącznika nr 5

Lokalizacja obszarów wdrażania działań ochronnych dla przedmiotów ochrony w obszarze Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

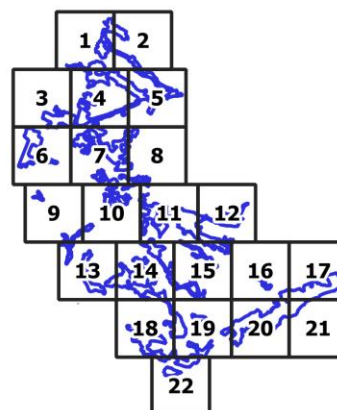
granica obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

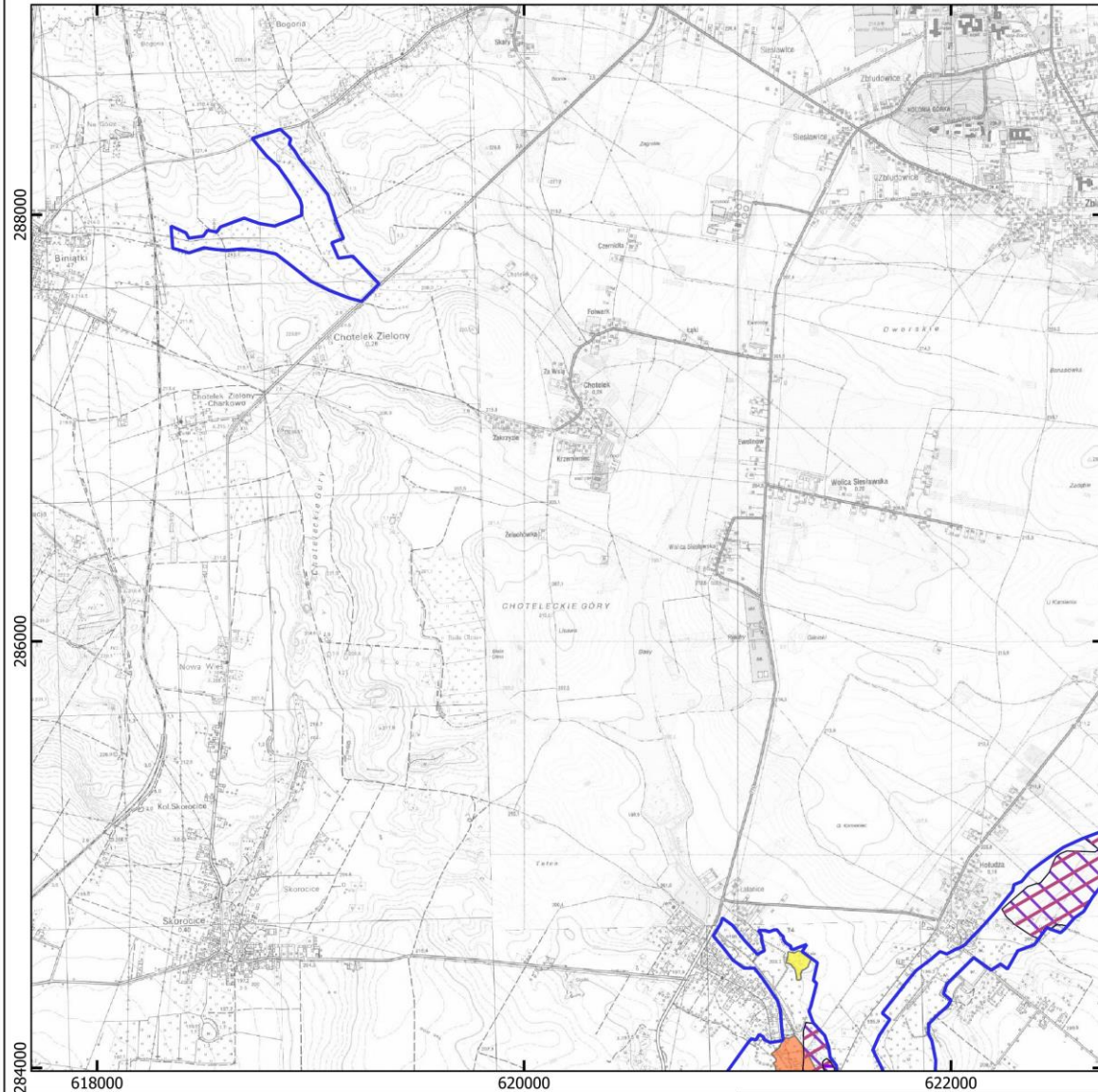
Działania ochronne dla przedmiotów ochrony o kodach:

1477	1084	1340	6230	9190
1903	6177	2330	6410	91E0
1902	6179	3150	6440	91F0
1617	1166	5130	6510	9110
1758	1188	6120	7230	
1060	1145	6210	9170	

0 500 1 000 1 500 2 000 m

Mapa topograficzna: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (23.10.2023 r.)





Mapa do załącznika nr 5

Lokalizacja obszarów wdrażania działań ochronnych dla przedmiotów ochrony w obszarze Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

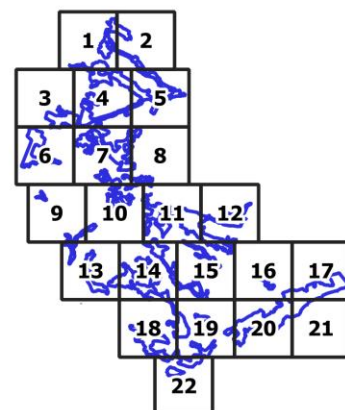
granica obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

Działania ochronne dla przedmiotów ochrony o kodach:

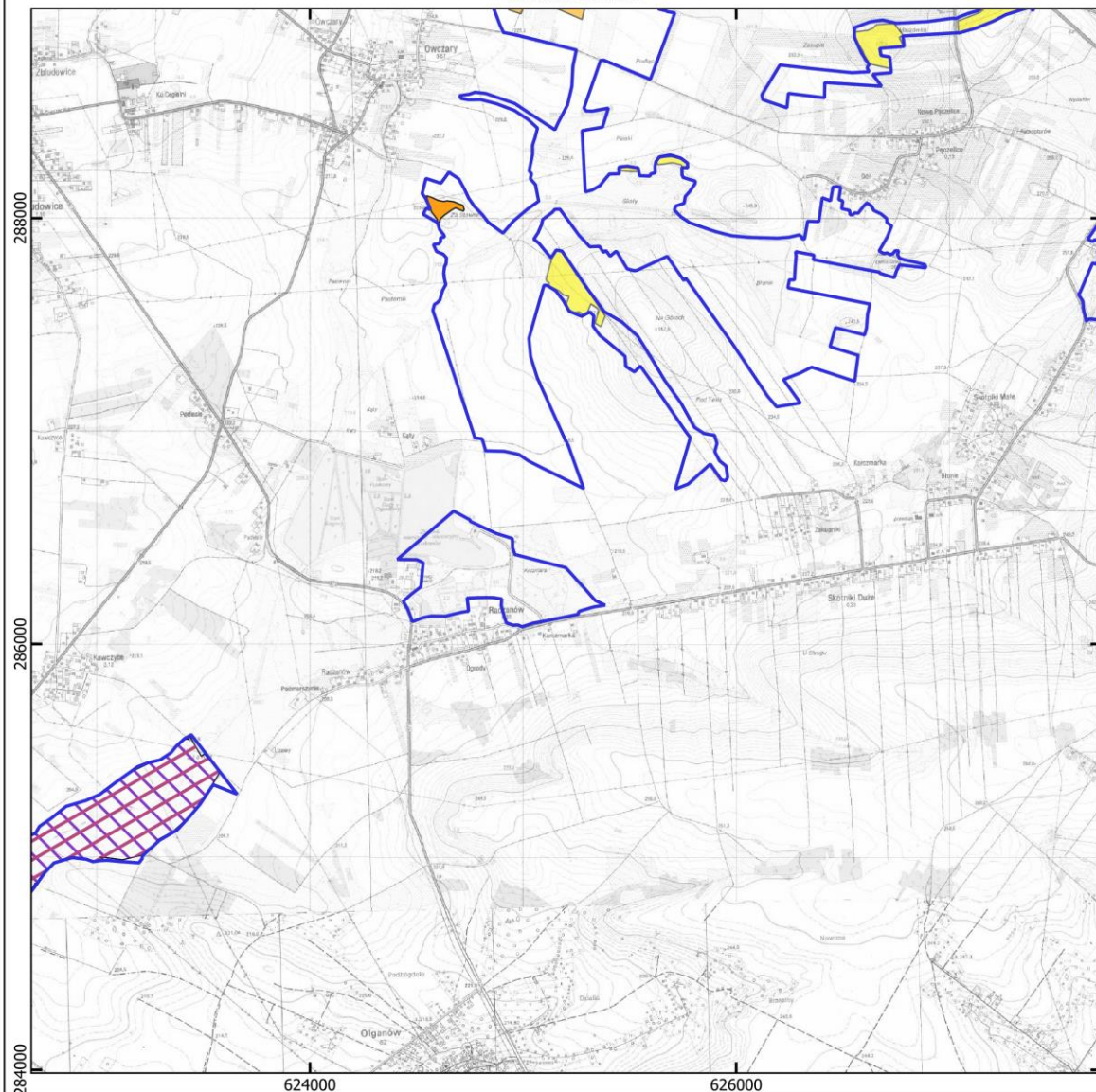
1477	1084	1340	6230	9190
1903	6177	2330	6410	91E0
1902	6179	3150	6440	91F0
1617	1166	5130	6510	9110
1758	1188	6120	7230	
1060	1145	6210	9170	

0 500 1 000 1 500 2 000 m

Mapa topograficzna: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (23.10.2023 r.)







Mapa do załącznika nr 5

Lokalizacja obszarów wdrażania działań ochronnych dla przedmiotów ochrony w obszarze Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

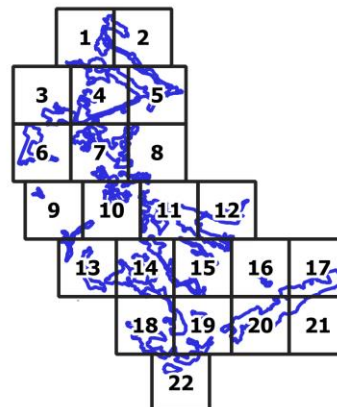
granica obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

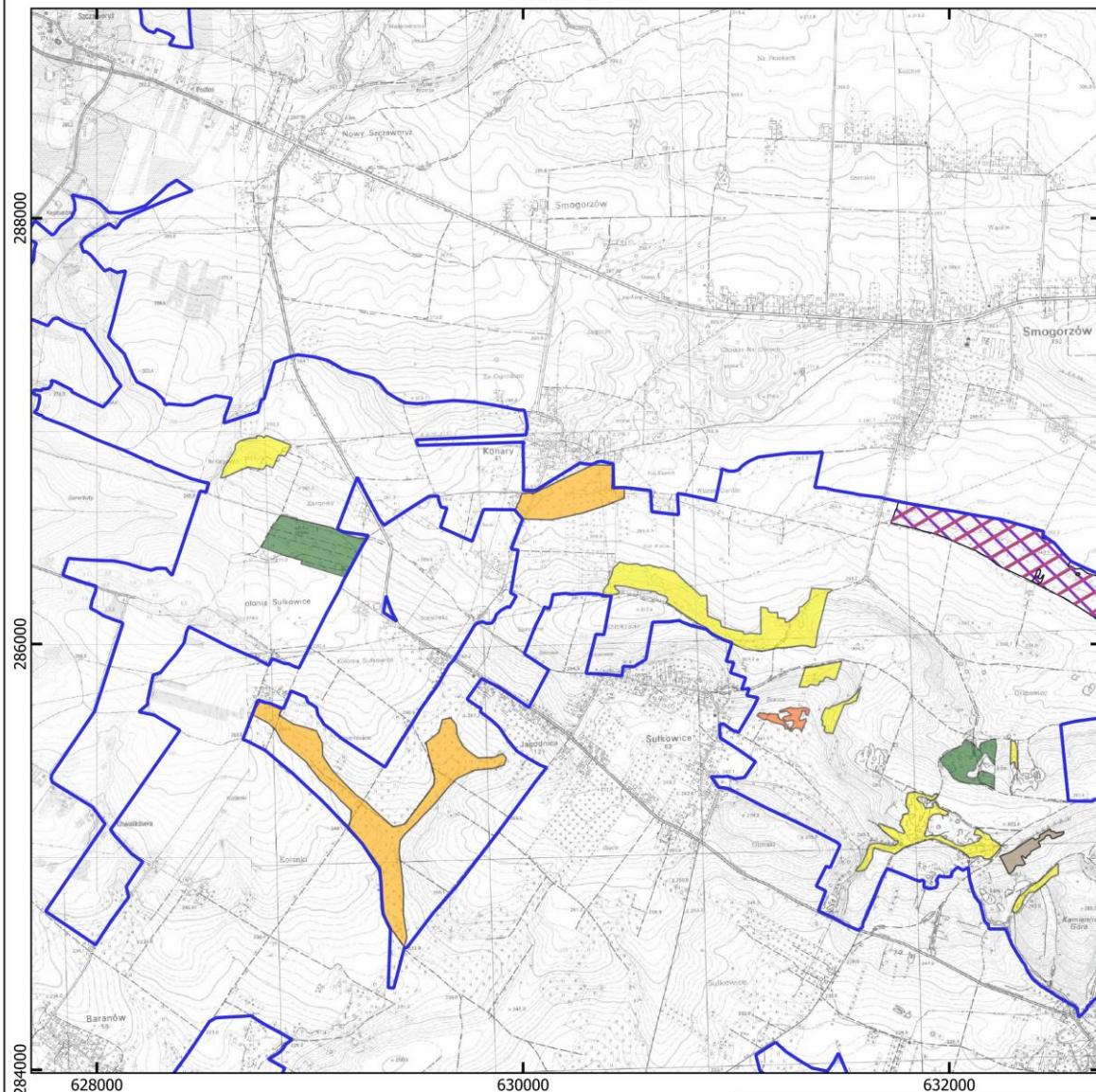
Działania ochronne dla przedmiotów ochrony o kodach:

1477	1084	1340	6230	9190
1903	6177	2330	6410	91E0
1902	6179	3150	6440	91F0
1617	1166	5130	6510	9110
1758	1188	6120	7230	
1060	1145	6210	9170	

0 500 1 000 1 500 2 000 m

Mapa topograficzna: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (23.10.2023 r.)





Mapa do załącznika nr 5

Lokalizacja obszarów wdrażania działań ochronnych dla przedmiotów ochrony w obszarze Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

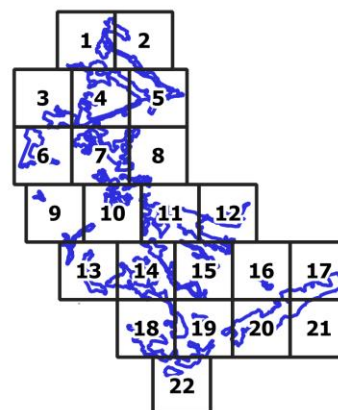
granica obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

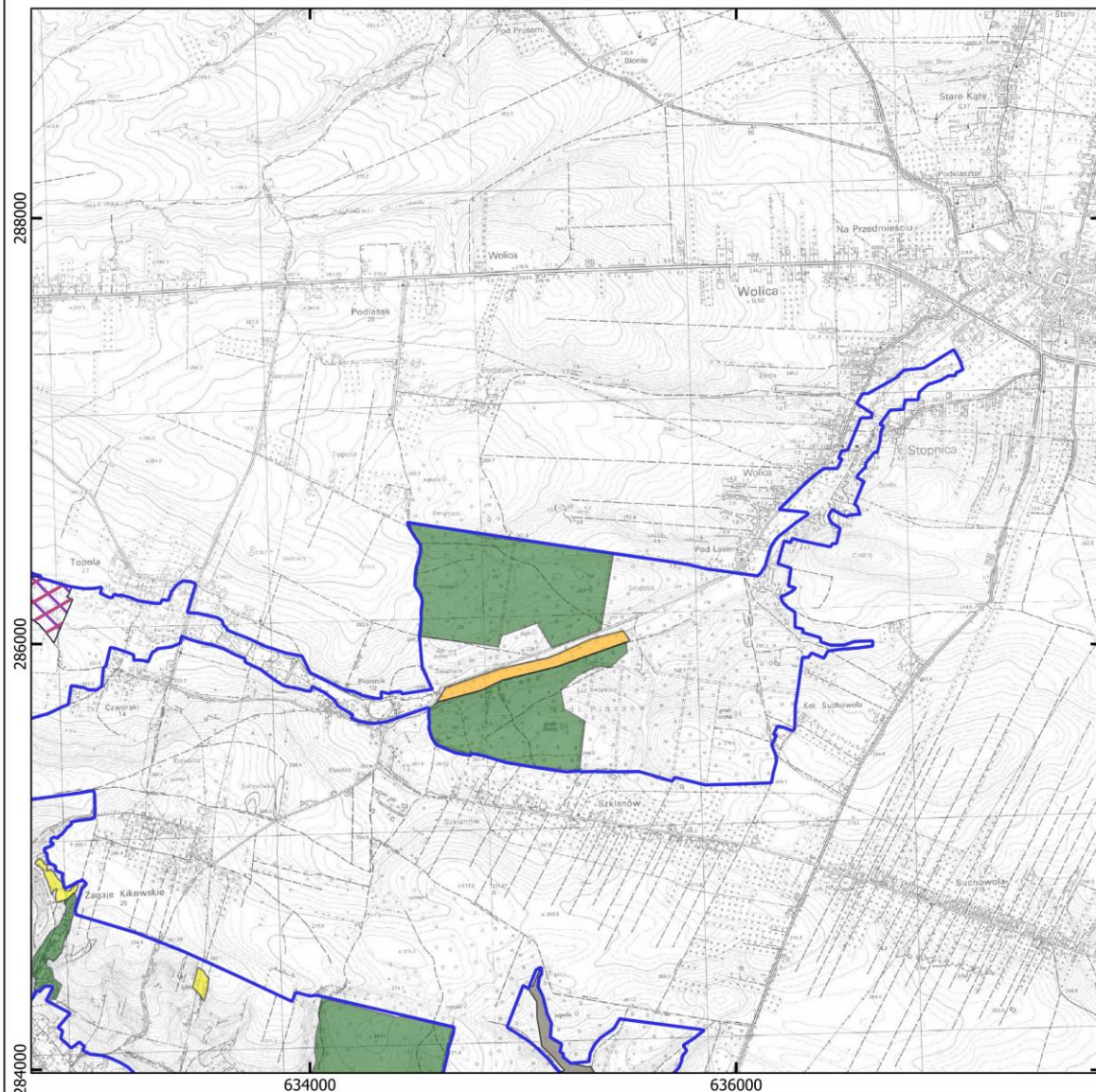
Działania ochronne dla przedmiotów ochrony o kodach:

1477	1084	1340	6230	9190
1903	6177	2330	6410	91E0
1902	6179	3150	6440	91F0
1617	1166	5130	6510	9110
1758	1188	6120	7230	
1060	1145	6210	9170	

0 500 1 000 1 500 2 000 m

Mapa topograficzna: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (23.10.2023 r.)





Mapa do załącznika nr 5

Lokalizacja obszarów wdrażania działań ochronnych dla przedmiotów ochrony w obszarze Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

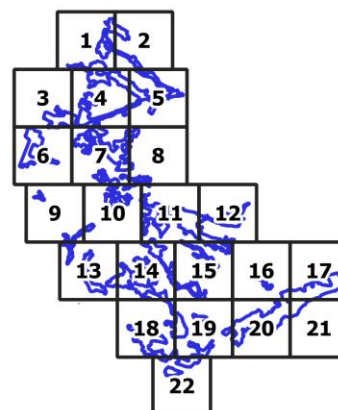
granica obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

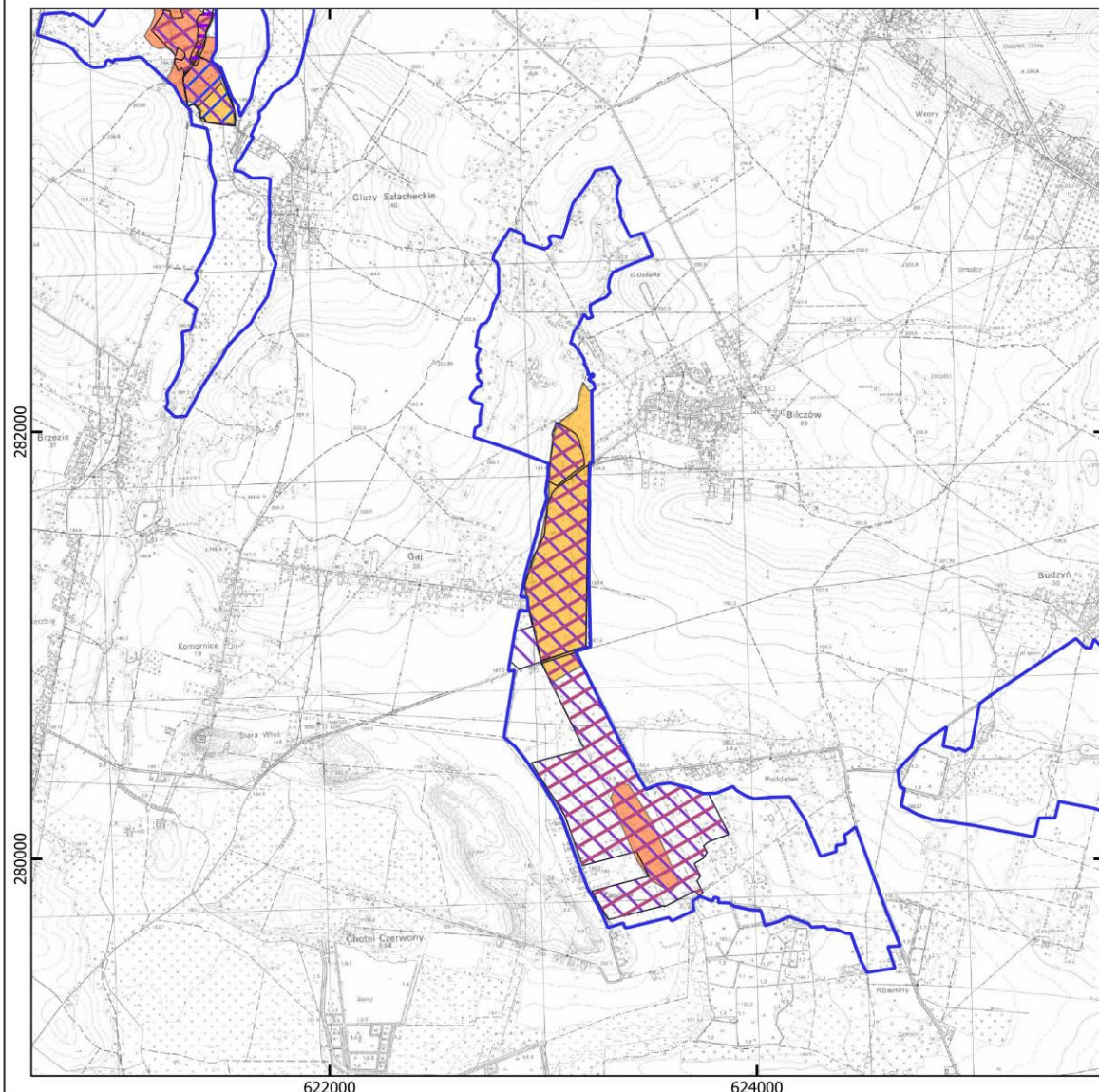
Działania ochronne dla przedmiotów ochrony o kodach:

1477	1084	1340	6230	9190
1903	6177	2330	6410	91E0
1902	6179	3150	6440	91F0
1617	1166	5130	6510	9110
1758	1188	6120	7230	
1060	1145	6210	9170	

0 500 1 000 1 500 2 000 m

Mapa topograficzna: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (23.10.2023 r.)





Mapa do załącznika nr 5

Lokalizacja obszarów wdrażania działań ochronnych dla przedmiotów ochrony w obszarze Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

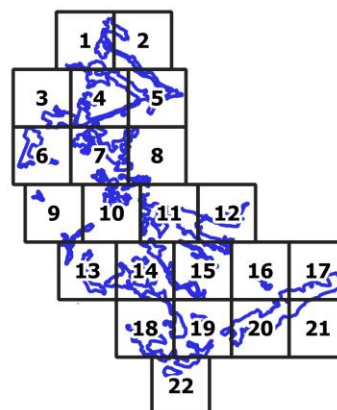
granica obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

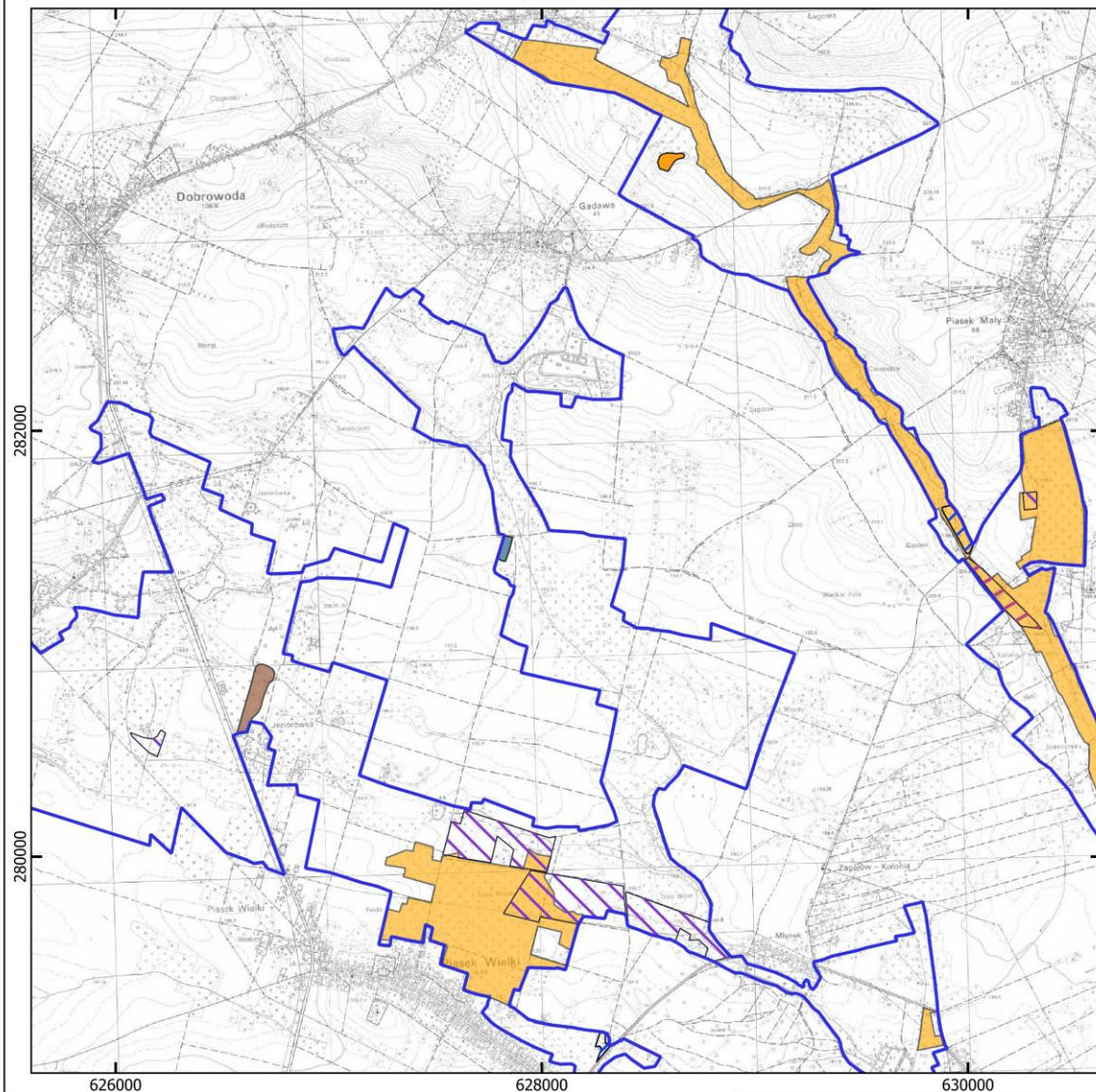
Działania ochronne dla przedmiotów ochrony o kodach:

1477	1084	1340	6230	9190
1903	6177	2330	6410	91E0
1902	6179	3150	6440	91F0
1617	1166	5130	6510	9110
1758	1188	6120	7230	
1060	1145	6210	9170	

0 500 1 000 1 500 2 000 m

Mapa topograficzna: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (23.10.2023 r.)





Mapa do załącznika nr 5

Lokalizacja obszarów wdrażania działań ochronnych dla przedmiotów ochrony w obszarze Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

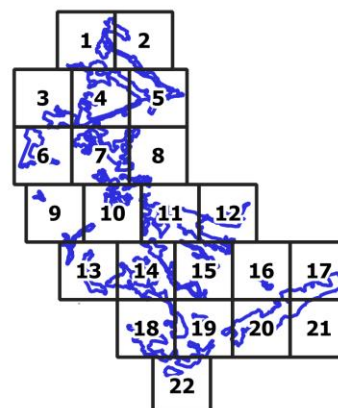
granica obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

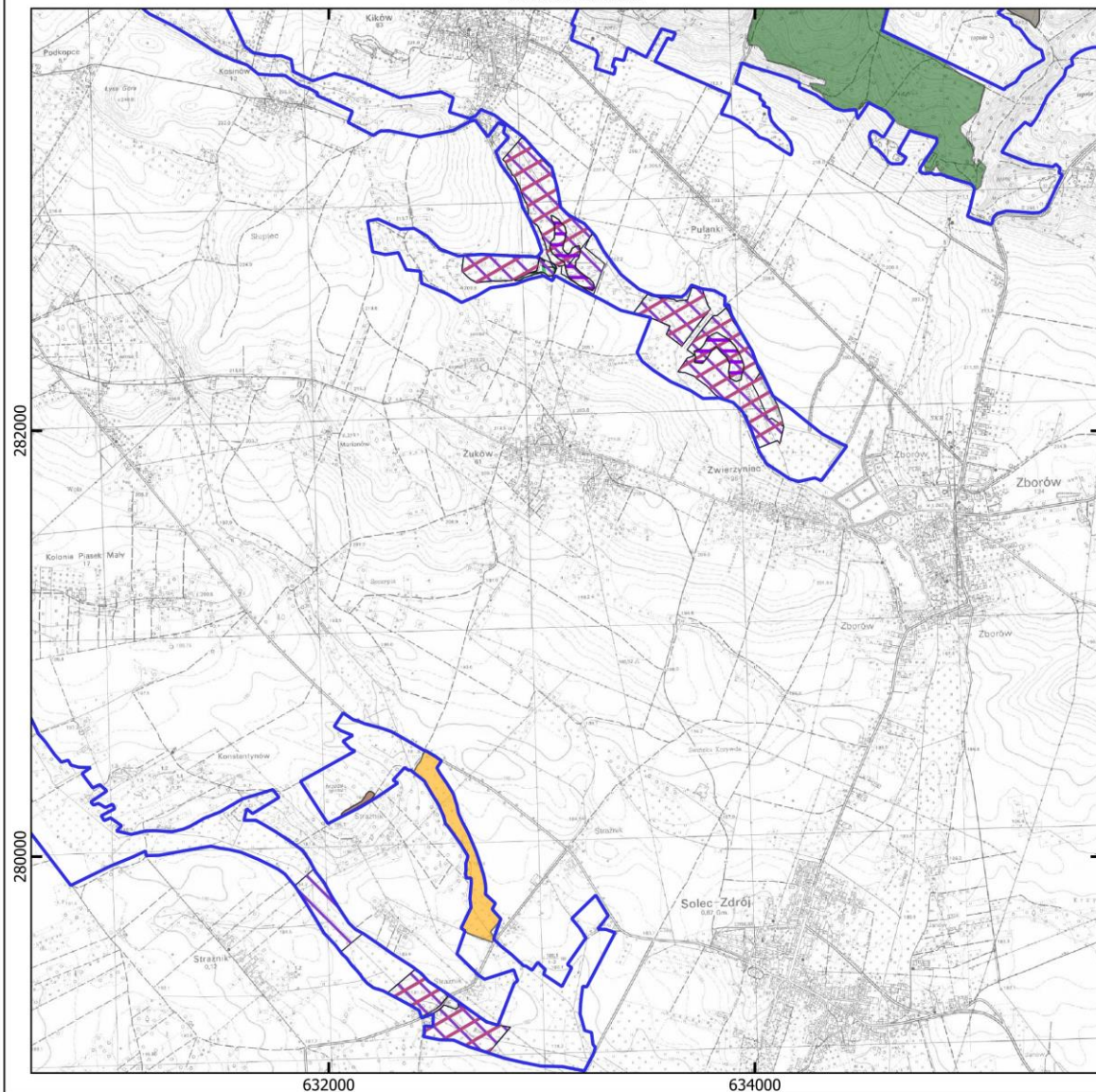
Działania ochronne dla przedmiotów ochrony o kodach:

1477	1084	1340	6230	9190
1903	6177	2330	6410	91E0
1902	6179	3150	6440	91F0
1617	1166	5130	6510	9110
1758	1188	6120	7230	
1060	1145	6210	9170	

0 500 1 000 1 500 2 000 m

Mapa topograficzna: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (23.10.2023 r.)





**Mapa do załącznika nr 5**  
**Lokalizacja obszarów wdrażania działań ochronnych dla przedmiotów ochrony w obszarze Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034**

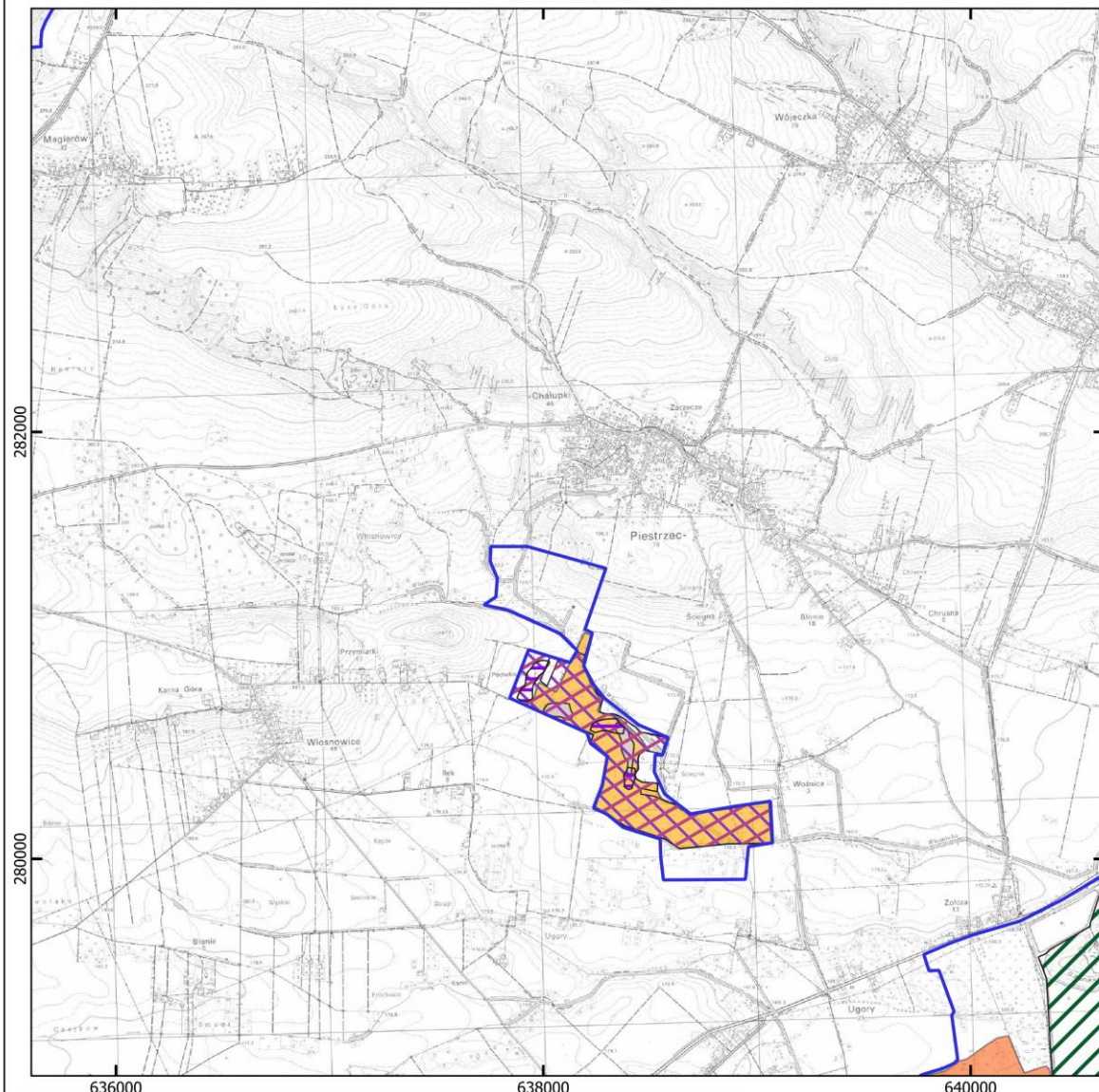
granica obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

Działania ochronne dla przedmiotów ochrony o kodach:

1477	1084	1340	6230	9190
1903	6177	2330	6410	91E0
1902	6179	3150	6440	91F0
1617	1166	5130	6510	9110
1758	1188	6120	7230	
1060	1145	6210	9170	

0      500      1 000      1 500      2 000 m

Mapa topograficzna: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (23.10.2023 r.)



636000 638000 640000

Mapa do załącznika nr 5

Lokalizacja obszarów wdrażania działań ochronnych dla przedmiotów ochrony w obszarze Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

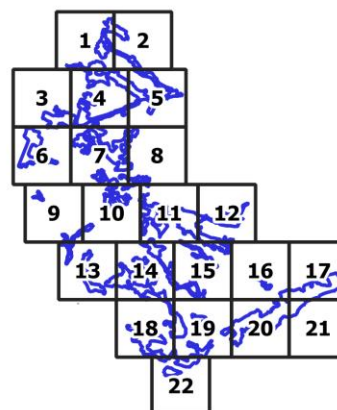
granica obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

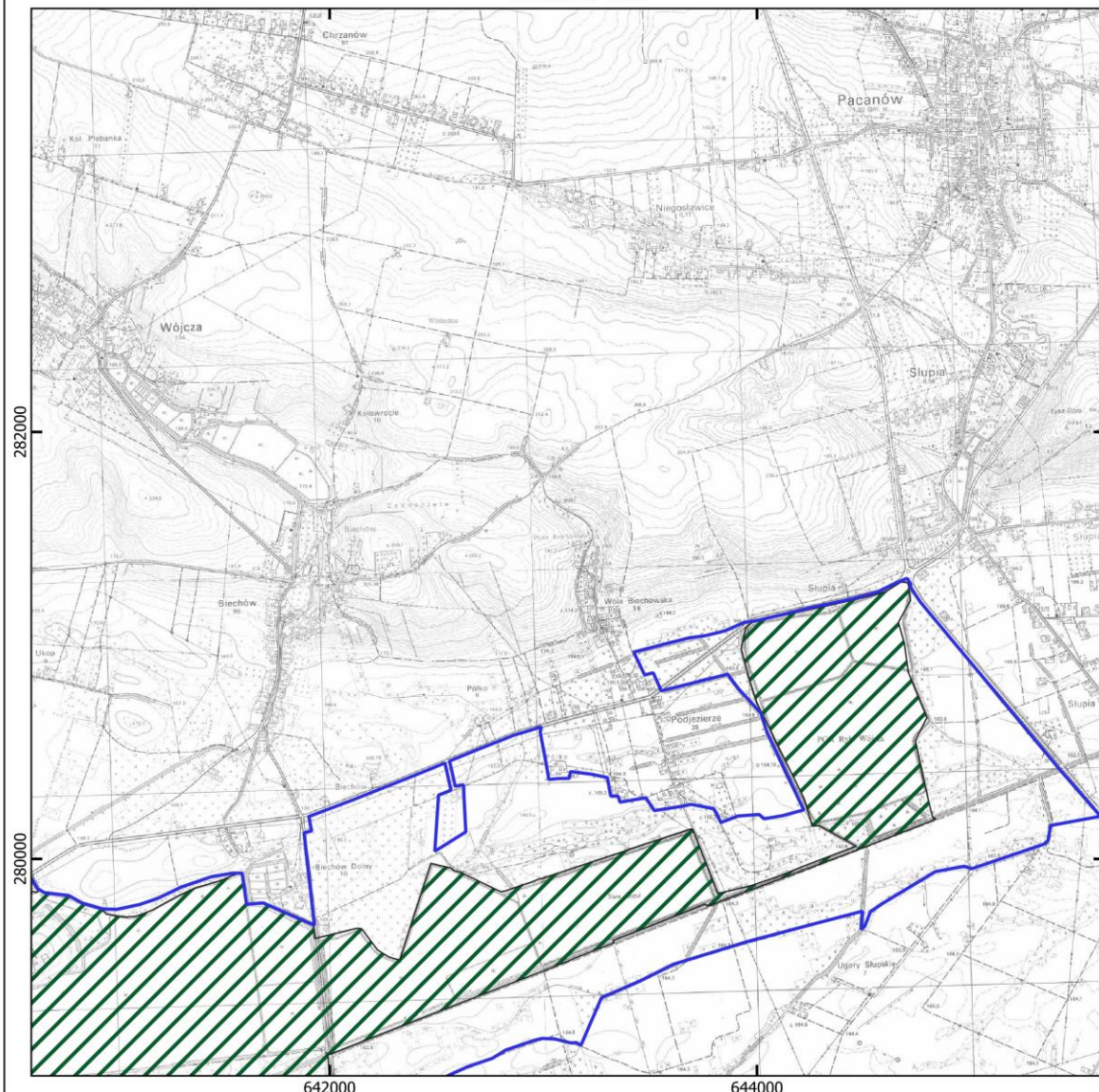
Działania ochronne dla przedmiotów ochrony o kodach:

1477	1084	1340	6230	9190
1903	6177	2330	6410	91E0
1902	6179	3150	6440	91F0
1617	1166	5130	6510	9110
1758	1188	6120	7230	
1060	1145	6210	9170	

0 500 1 000 1 500 2 000 m

Mapa topograficzna: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (23.10.2023 r.)





Mapa do załącznika nr 5

Lokalizacja obszarów wdrażania działań ochronnych dla przedmiotów ochrony w obszarze Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

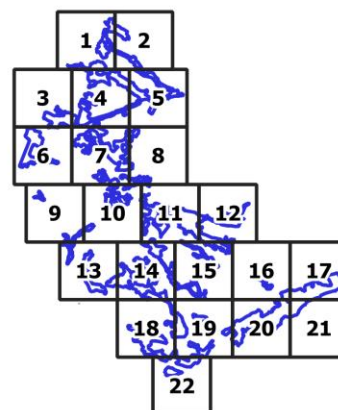
granica obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

Działania ochronne dla przedmiotów ochrony o kodach:

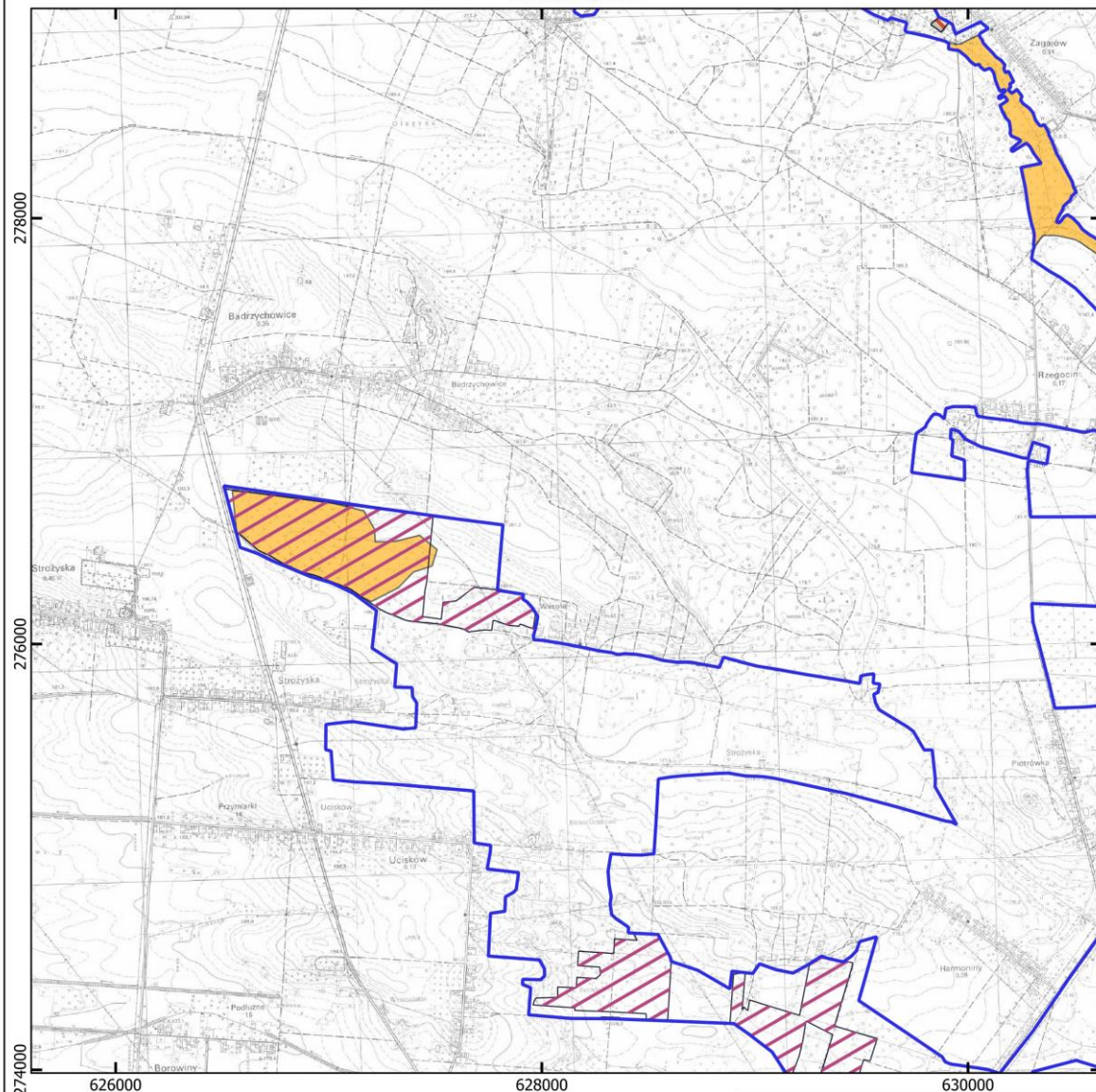
1477	1084	1340	6230	9190
1903	6177	2330	6410	91E0
1902	6179	3150	6440	91F0
1617	1166	5130	6510	9110
1758	1188	6120	7230	
1060	1145	6210	9170	

0 500 1 000 1 500 2 000 m

Mapa topograficzna: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (23.10.2023 r.)







Mapa do załącznika nr 5

Lokalizacja obszarów wdrażania działań ochronnych dla przedmiotów ochrony w obszarze Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

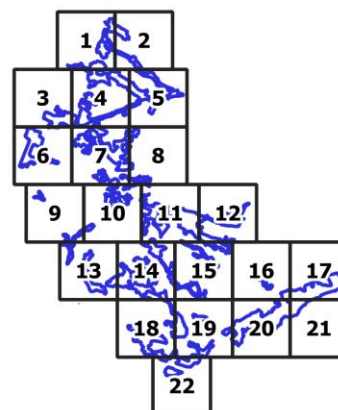
granica obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

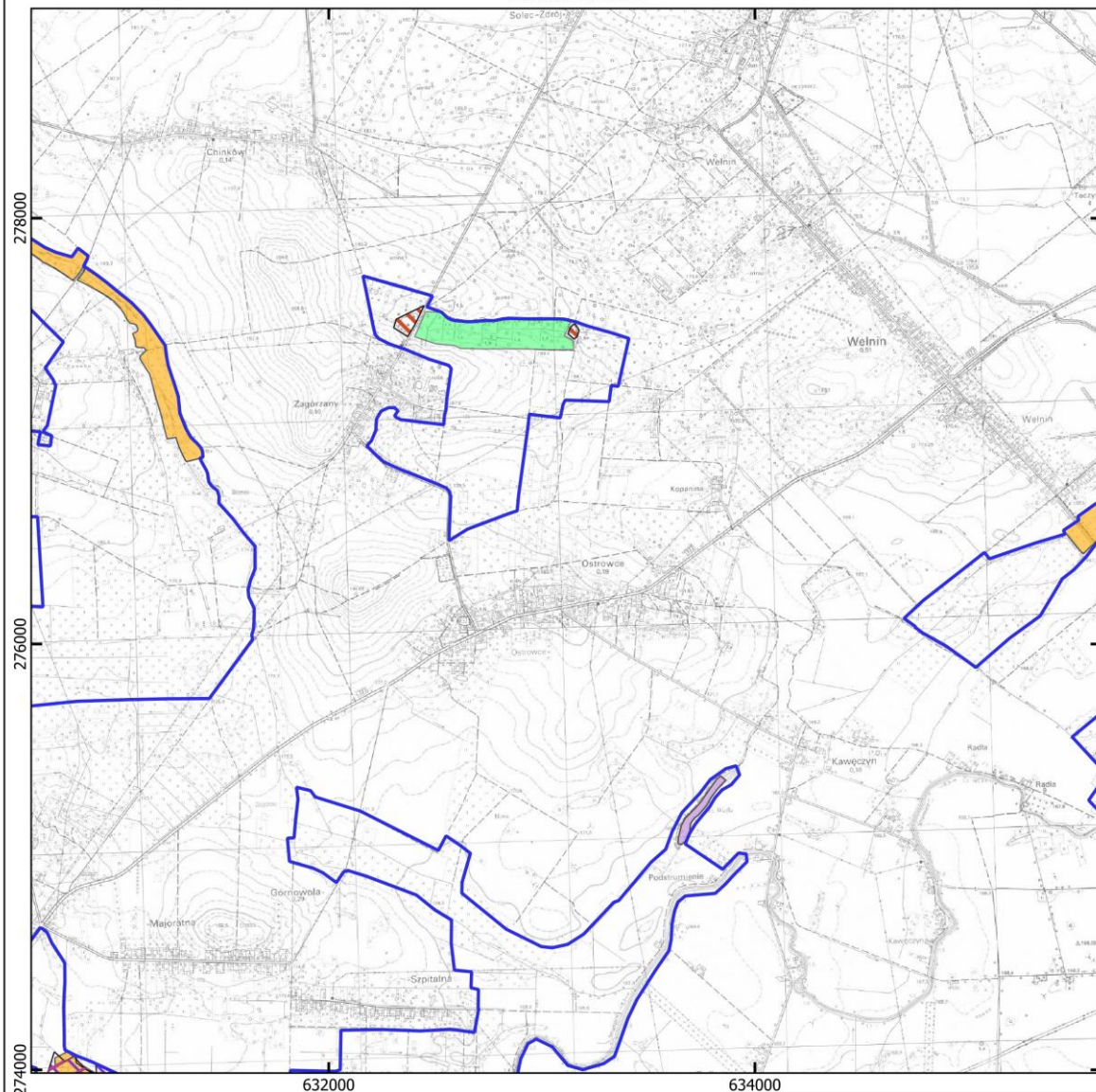
Działania ochronne dla przedmiotów ochrony o kodach:

1477	1084	1340	6230	9190
1903	6177	2330	6410	91E0
1902	6179	3150	6440	91F0
1617	1166	5130	6510	9110
1758	1188	6120	7230	
1060	1145	6210	9170	

0 500 1 000 1 500 2 000 m

Mapa topograficzna: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (23.10.2023 r.)





Mapa do załącznika nr 5

Lokalizacja obszarów wdrażania działań ochronnych dla przedmiotów ochrony w obszarze Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

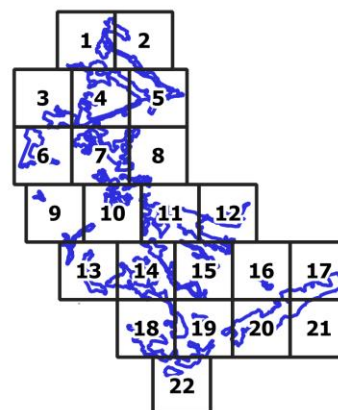
granica obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

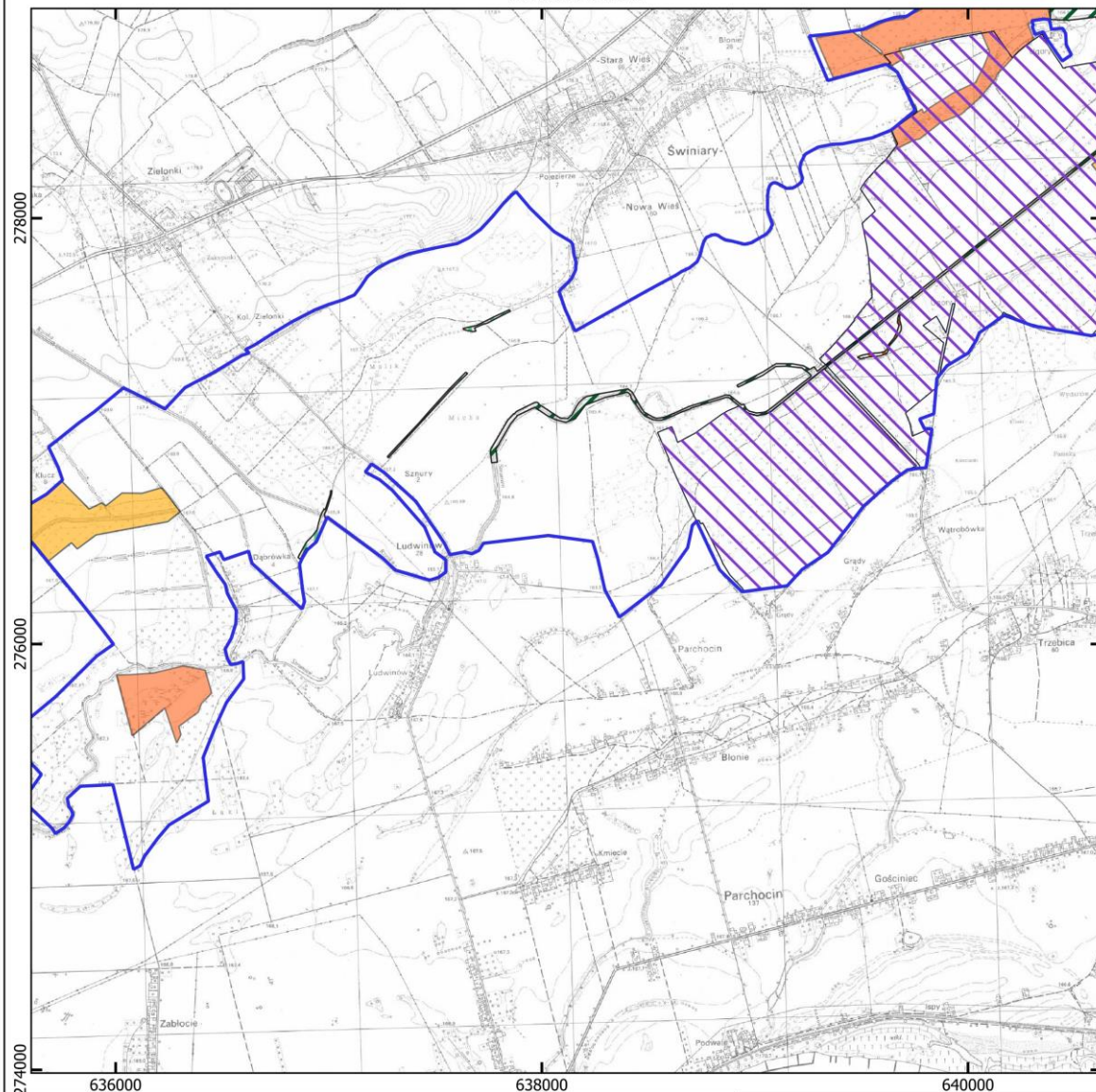
Działania ochronne dla przedmiotów ochrony o kodach:

1477	1084	1340	6230	9190
1903	6177	2330	6410	91E0
1902	6179	3150	6440	91F0
1617	1166	5130	6510	9110
1758	1188	6120	7230	
1060	1145	6210	9170	

0 500 1 000 1 500 2 000 m

Mapa topograficzna: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (23.10.2023 r.)





Mapa do załącznika nr 5

Lokalizacja obszarów wdrażania działań ochronnych dla przedmiotów ochrony w obszarze Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

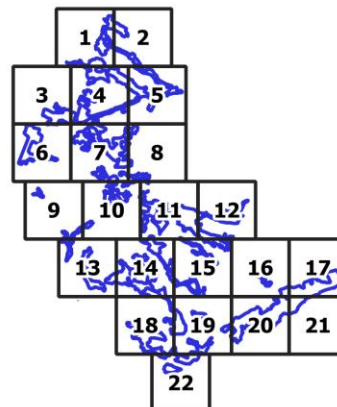
granica obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

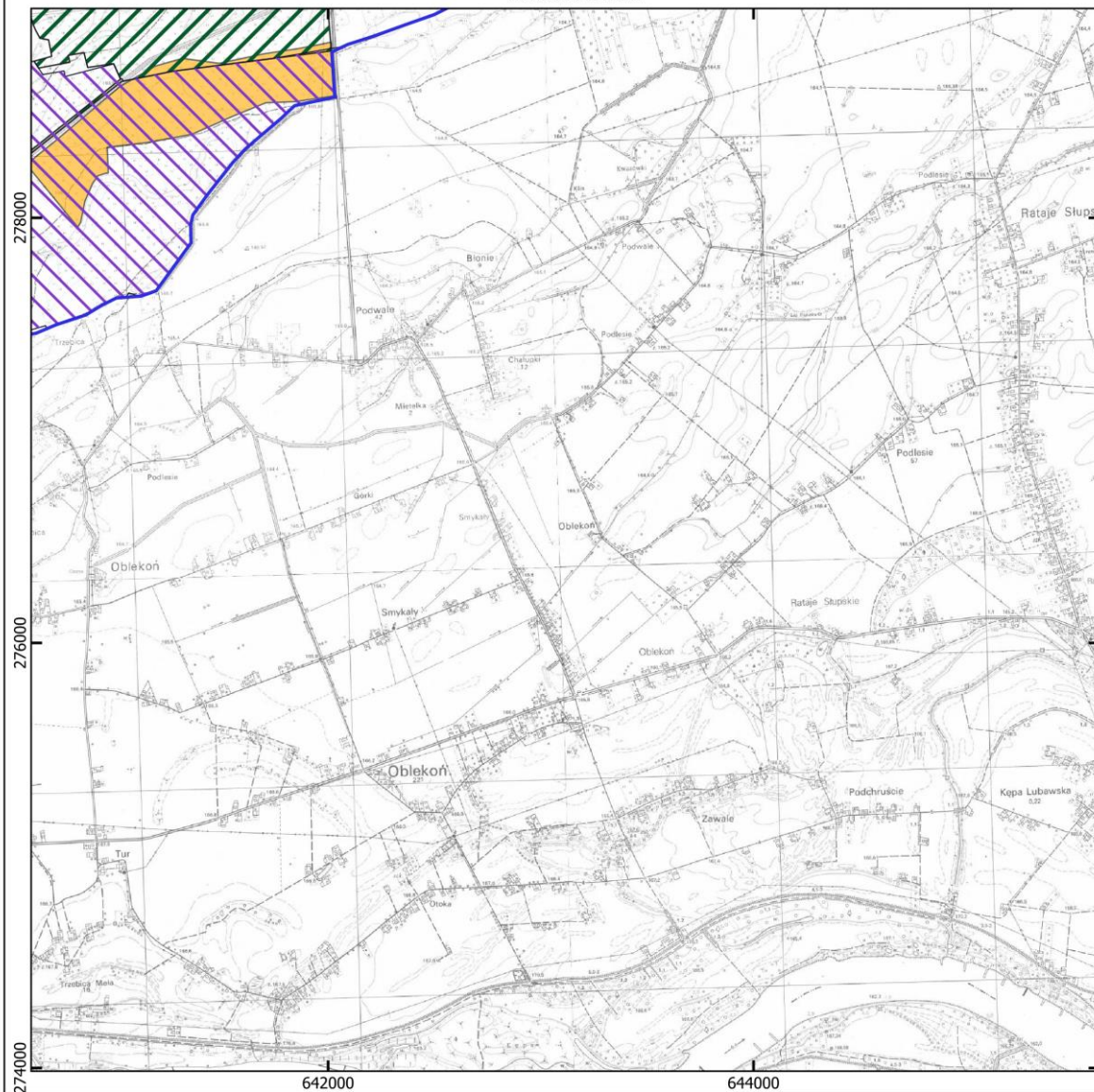
Działania ochronne dla przedmiotów ochrony o kodach:

1477	1084	1340	6230	9190
1903	6177	2330	6410	91E0
1902	6179	3150	6440	91F0
1617	1166	5130	6510	9110
1758	1188	6120	7230	
1060	1145	6210	9170	

0 500 1 000 1 500 2 000 m

Mapa topograficzna: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (23.10.2023 r.)





Mapa do załącznika nr 5

Lokalizacja obszarów wdrażania działań ochronnych dla przedmiotów ochrony w obszarze Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

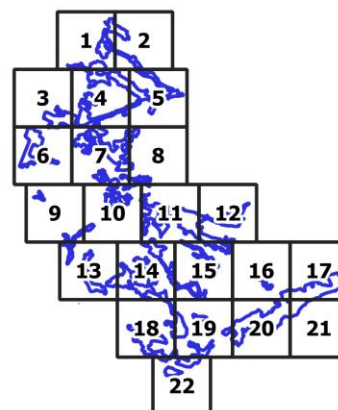
granica obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

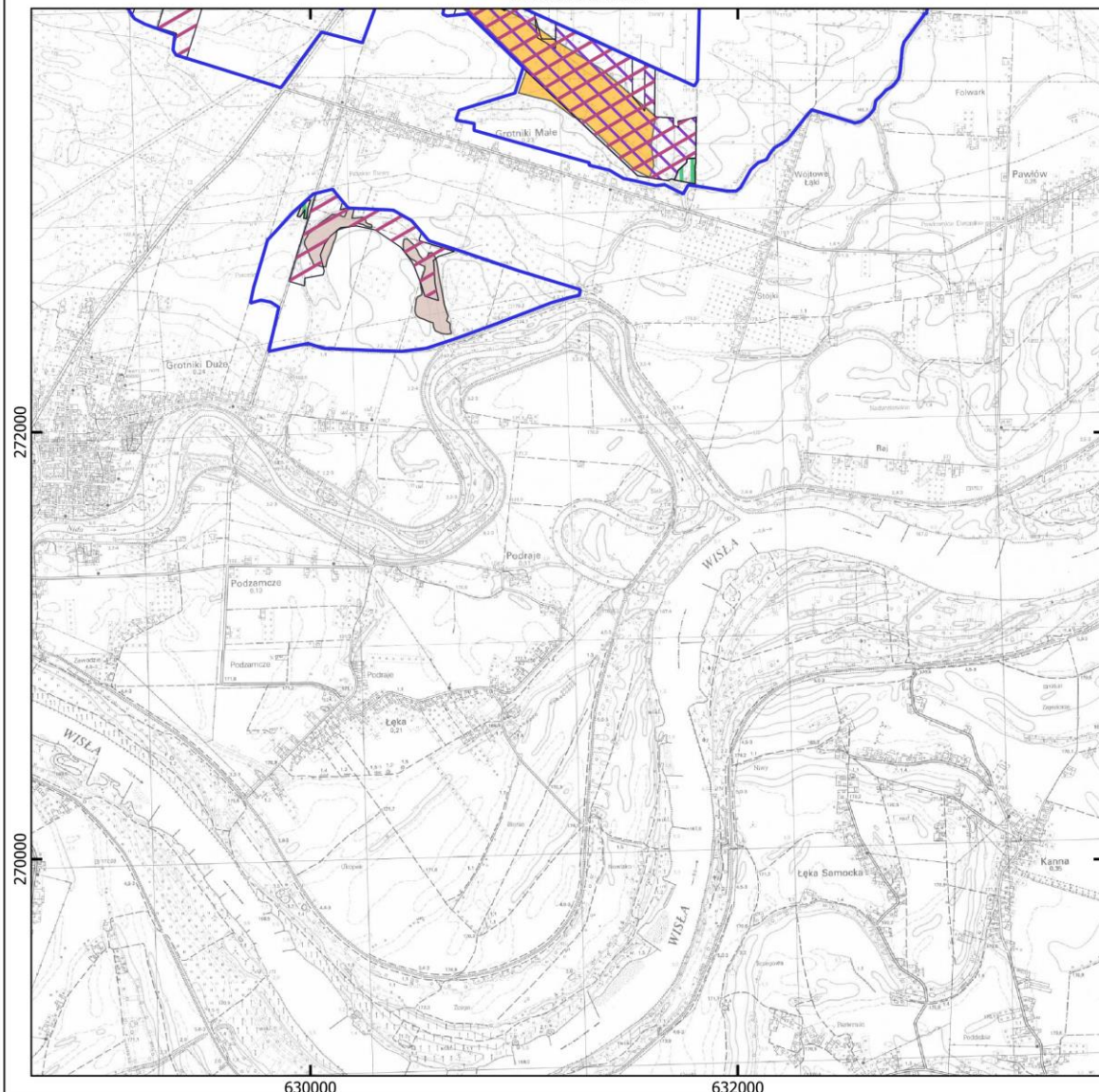
Działania ochronne dla przedmiotów ochrony o kodach:

1477	1084	1340	6230	9190
1903	6177	2330	6410	91E0
1902	6179	3150	6440	91F0
1617	1166	5130	6510	9110
1758	1188	6120	7230	
1060	1145	6210	9170	

0 500 1 000 1 500 2 000 m

Mapa topograficzna: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (23.10.2023 r.)





Mapa do załącznika nr 5

Lokalizacja obszarów wdrażania działań ochronnych dla przedmiotów ochrony w obszarze Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

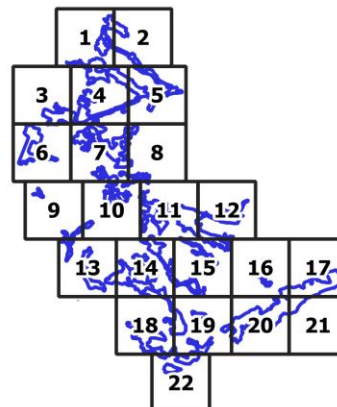
granica obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

Działania ochronne dla przedmiotów ochrony o kodach:

1477	1084	1340	6230	9190
1903	6177	2330	6410	91E0
1902	6179	3150	6440	91F0
1617	1166	5130	6510	9110
1758	1188	6120	7230	
1060	1145	6210	9170	

0 500 1 000 1 500 2 000 m

Mapa topograficzna: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, usługa przeglądania (23.10.2023 r.)



## Uzasadnienie

do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach z dnia ..... 2023 r. zmieniającego zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034

Zgodnie z art. 28 ust. 5 *ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody* (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 ze zm.) regionalny dyrektor ochrony środowiska ustanawia, w drodze aktu prawa miejscowego, w formie zarządzenia, plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000.

Plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034 został ustanowiony zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach z dnia 25 kwietnia 2014 r. (Dz. Urz. Woj. Świąt. poz. 1415). Wszedł w życie 14 maja 2014 r. Następnie został zmieniony zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach z dnia 5 listopada 2014 r. zmieniającym zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034 (Dz. Urz. Woj. Świąt. poz. 3280).

W latach 2017-2019 r. w ramach projektu WND-RPSW.04.05.00-26-0014/15 pn. „Rozpoznanie uwarunkowań i ochrona czynna w obszarach Natura 2000 i rezerwach przyrody na terenie województwa świętokrzyskiego” wykonano działanie polegające na uzupełnieniu stanu wiedzy - wykonaniu inwentaryzacji następujących siedlisk przyrodniczych: 2330 Wydmy śródładowe z murawami napiaskowymi (*Corynephorus*, *Agrostis*), 3130 Brzegi lub osuszane dna zbiorników wodnych ze zbiorowiskami z *Littorelletea*, *Isoëto* *Nanojuncetea*, 3150 Starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z *Nympheion*, *Potamion*, 4030 Suche wrzosowiska (*Calluno-Genistion*, *Poblio-Callunion*, *Calluno-Arctostaphylion*), 5130 Formacje z jałowcem pospolitym (*Juniperus communis*) na wrzosowiskach lub na wapiennych murawach, \*6230 Górskie i niżowe murawy bliźniczkowe (*Nardion* - płaty bogate florystycznie), 6440 Łąki selernicowe (*Cnidion dubii*), 9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (*Galio-Carpinetum*, *Tilio-Carpinetum*), 9190 Kwaśne dąbrowy (*Quercetea robori-petrae*), 91F0 Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe (*Ficario-Ulmetum*), \*91I0 Ciepłolubne dąbrowy (*Quercetalia pubescenti-petraeae*) oraz gatunków 1477 *Pulsatilla patens* sasanka otwarta, 1617 *Angelica palustris* (= *Ostericum palustre*) starodub łakowy, 1903 *Liparis loeselii* lipienik Loesela, 6177 *Maculinea* (*Phengaris*) *teleius* modraszek telejus, 1145 *Misgurnus fossilis* piskorz, 1149 *Cobitis taenia* koza. W przypadku siedlisk o kodach 3130, 4030, 8210 oraz gatunku 1149 w ramach prac terenowych nie odnaleziono ich w obszarze Natura 2000. W opracowaniach dotyczących pozostałych przedmiotów ochrony oceniono stan ochrony, wskazane zostały zagrożenia istniejące i potencjalne oraz konieczne działania ochronne pozwalające zachować przedmiot ochrony. Na podstawie ww. opracowań sformułowano zapisy do przedmiotowego zarządzenia.

W związku z obowiązującym w Polsce stanem epidemii odstąpiono od organizowania spotkań Zespołu Lokalnej Współpracy (ZLW) ds. tworzenia projektu planu zadań ochronnych. Natomiast w celu umożliwienia zainteresowanym osobom i podmiotom prowadzącym działalność w obrębie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000, udziału w pracach związanych ze sporządzaniem projektu zmiany zarządzenia, zgodnie z art. 28 ust. 3 *ustawy o ochronie przyrody* obwieszczeniem znak WPN-III.6320.3.2.2020.MM z dnia 14.07.2020 r. zawiadomiono interesariuszy o możliwości wypowiedzenia się do opracowywanego dokumentu. W trakcie przygotowywania projektu zarządzenia zmieniającego plan zadań ochronnych nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski.

Na podstawie wyników prac terenowych przedmiotowym projektem zmiany zarządzenia uzupełniono plan zadań ochronnych o dodatkowe zidentyfikowane zagrożenia, zaktualizowano cele i działania ochronne pozwalające osiągnąć zakładane cele.

Projekt zmiany zarządzenia w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych został sporządzony z uwzględnieniem wymagań określonych w art. 28 ust. 10 *ustawy o ochronie przyrody* oraz zgodnie z zapisami rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań

ochronnych dla obszaru Natura 2000 (Dz. U. Nr 34, poz. 186 ze zm.).

Ustanowienie zmiany planu zadań ochronnych poprzedzone zostało przeprowadzeniem postępowania z udziałem społeczeństwa. W Biuletynie Informacji Publicznej i w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach (na tablicy ogłoszeń) oraz dzienniku Echo Dnia o zasięgu wojewódzkim (wydanie z dnia 21.10.2020 r.) ukazało się obwieszczenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach znak: WPN-III.6320.3.2.2020.MM z dnia 15.10.2020 r. o możliwości składania uwag i wniosków do projektu zmiany planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034 w terminie od 20.10.2020 r. do 10.11.2020 r. Obwieszczenie zostało również przekazane w celu jego upublicznienia m.in. do właściwych terytorialnie Urzędów Gmin. Zgłaszanie uwag i wniosków możliwe było w formie ustnej do protokołu lub poprzez wysłanie listu pocztą tradycyjną lub pocztą e-mail pod wskazany w ww. obwieszczeniu adres. Na etapie konsultacji społecznych do projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 wpłynęły następujące uwagi:

Lp.	Od kogo wpłynęły	Data wpływu	Czego dotyczyły złożone uwagi i wnioski	Sposób rozpatrzenia
1	Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska	06.11.2020 r.	Propozycja zmiany zapisu działania ochronnego dot. aktualizacji SDF dla siedliska 8210 oraz gatunku 1149;	Uwaga uwzględniona
2	Nadleśnictwo Chmielnik	21.10.2020 r.	1. Wprowadzenia zapisów wynikających z PUL dla siedliska 9170 jako zadań ochronnych oraz realizacji celu ochronnego; 2. Uwaga dotycząca eliminacji obcych gatunków inwazyjnych z siedlisk 9170 oraz 91F0 3. Niemożności prowadzenia przebudowy w kierunku składu zgodnego z typem siedliska przyrodniczego 91F0 tj. w kierunku lasu dębowo-jesionowego z uwagą na zjawisko zamierania jesionu; podano także propozycję wprowadzenia nasadzeń jaworu lub wiązu oraz propozycję wyłączenia z użytkowania	1. Nie uwzględniono, pzo jest dokumentem, w którym zawarte są cele i działania służące ochronie siedlisk przyrodniczych będących przedmiotami ochrony, nie wprowadza się tam zapisów wynikających z dokumentów związanych z hodowlą lasu; 2. Nie uwzględniono – uwaga odnosi się do zapisów dokumentów opracowanych na potrzeby uzupełnienia stanu wiedzy o tych siedliskach a nie do zapisów projektu zarządzenia; 3. Nie uwzględniono -zgodnie z informacją z dokumentacji dotyczącej uzupełnienia stanu wiedzy o siedlisku 91F0 w obszarze zaobserwowano tam dynamiczny rozwój odnowień i podrostów jesionowych co może być traktowane jako przejaw procesu regeneracji łągu.

Projekt zarządzenia na podstawie art. 97 ust. 3 *ustawy o ochronie przyrody* oraz § 4 Zarządzenia Nr 9/2020 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach z dnia 3 sierpnia 2020 r. w sprawie powołania Regionalnej Rady Ochrony Przyrody w Kielcach został zaopiniowany przez Regionalną Radę Ochrony Przyrody Uchwałą 9/2021 z dnia 17 maja 2021 r.

Projekt zarządzenia został na podstawie art. 59 ust. 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 roku o wojewodzie i administracji rządowej w województwie (Dz. U. 1019 r. poz. 1464), uzgodniony przez Wojewodę Świętokrzyskiego pismem znak: PNK.II.0521.47.2021 z dnia 10.06.2021 r.

Z uwagi na wymagania Komisji Europejskiej w zakresie formułowania celów ochronnych przygotowany projekt zarządzenia należało uzupełnić o szczegółowe cele ochrony dla wszystkich

przedmiotów ochrony. Posłużono się wskaźnikami określonymi w metodyce monitoringu przygotowanej przez GIOŚ dla poszczególnych siedlisk przyrodniczych i gatunków. Szczegółowe cele sformułowane w oparciu o dokumentację do planu zadań ochronnych, wykonane uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony oraz inne dane będące w posiadaniu tego urzędu. Uwzględniono również wyniki Państwowego Monitoringu Środowiska, monitoringu gatunków i siedlisk przyrodniczych realizowanego przez Główny Inspektorat Ochrony Środowiska.

W okresie kiedy opracowywany był projekt planu zadań ochronnych nie dla wszystkich przedmiotów ochrony były zatwierdzone metodyki, często posługiwano się ich projektami, ponadto po opracowaniu i ustanowieniu planu zadań ochronnych w niektórych metodykach wprowadzono zmiany. Dla siedlisk 6210 Murawy kserotermiczne (*Festuco-Brometea* i ciepłolubne murawy z *Asplenion septentrionalis* *Festucion pallentis*), 6410 Zmienneowilgotne łąki trzęślicowe (*Molinion*) oraz 6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (*Arrhenatherion elatioris*) nie oceniano wszystkich stanowisk co wynikało ze specyfiki opracowywania pierwszych planów zadań ochronnych tj. w przypadku powszechnie występujących siedlisk oceniano tylko wybrane stanowiska. Ponadto dla 6510 nie oceniano wskaźnika Struktura przestrzenna płatów siedliska ponieważ w momencie opracowywania projektu planu nie było zatwierdzonej metodyki. Dla 7230 Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk również nie było zatwierdzonej metodyki stąd brak oceny dla wskaźników procent powierzchni zajęty przez siedlisko na transekcie oraz zakres pH i stopień uwodnienia. W przypadku \*91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (*Salicetum albae*, *Populetum albae*, *Alnion glutinoso-incanae*, olsy źródłiskowe) nie oceniono wskaźników ekspansywne gatunki rodzime (apofity) w runie, martwe drewno, martwe drewno wielkowymiarowe, gatunki dominujące, pionowa struktura roślinności oraz inne zniekształcenia. Dla gatunku 1617 *Angelica palustris* (= *Ostericum palustre*) starodub łąkowy nie oceniano wskaźnika powierzchnia zajętego siedliska, z uwagi na pierwsze badania gatunku w obszarze. Dla gatunku 1758 *Ligularia sibirica* jęczyczka syberyjska nie badano wskaźników liczba osobników generatywnych, liczba kwitnących pędów, stan zdrowotny, oświetlenie przez drzewa, rośliny zielne. Przy gatunku 1903 *Liparis loeselii* lipiennik Loesela, nie badano wskaźnika liczebność - został dodany do metodyki po ustanowieniu pzo. Dla gatunku 6177 *Maculinea (Phengaris) teleius* modraszek telejus nie badano wskaźnika indeks liczebności, ponieważ służy on do oceniania stanu populacji z sezonu na sezon a brak jest wcześniejszych danych, do których można się odnieść. To samo dotyczy gatunku 6179 *Maculinea (Phengaris) nausitibus* modraszek nausitous, przy czym tu również nie badano wskaźników liczba obserwowanych osobników oraz dostępność mrówek gospodarzy z uwagi na późną porę prowadzenia prac terenowych (sierpień), która nie sprzyjała badaniom tego gatunku. Dla gatunku 1084 *Osmoderma eremita (Osmoderma barnabita)* pachnica dębowa nie badano wskaźnika potwierdzenie występowania żywych owadów, został on wprowadzony do metodyki w okresie późniejszym. Dla gatunków 1166 *Triturus cristatus (Triturus cristatus cristatus)* traszka grzebieniasta oraz 1188 *Bombina bombina* kumak nizinny nie badano wskaźników liczebność, rozród z uwagi na późny okres wykonywania badań. Ponadto dla traszki nie badano wskaźnika - stałość zbiornika i wpływ ptaków wodnych na zbiornik ponieważ były to badania jednoroczne. Dla gatunku 1145 *Misgurnus fossilis* nie badano wskaźnika EFI+, z uwagi na brak dostępu do bazy w trakcie badań.

Zweryfikowano również wskazywane wcześniej działki ewidencyjne dla gatunków 6177 *Maculinea (Phengaris) teleius* modraszek telejus oraz 1084 *Osmoderma eremita (Osmoderma barnabita)* pachnica dębowa.

W związku ze zmianą ustawy o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1890) m.in. w zakresie braku określonego terminu końca obowiązywania planu zadań ochronnych wprowadzono zmiany w zapisach dotyczących celów działań ochronnych tj. wskazano na możliwość osiągnięcia poprawy większości wskaźników w długiej perspektywie czasowej. Dokonano również korekty terminów wykonania oceny stanu zachowania przedmiotów ochrony.

W związku z powyższym konieczne było ponowienie udziału społeczeństwa. W Biuletynie Informacji Publicznej i w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach (na tablicy ogłoszeń) oraz dzienniku Echo Dnia o zasięgu wojewódzkim (wydanie z dnia ..... 2023 r.) ukazało



się obwieszczenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach znak: ..... z dnia ..... 2023 r. r. o możliwości składania uwag i wniosków do projektu zmiany planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka PLH260034 w terminie od ..... 2023 r. do ..... 2023 r. Obwieszczenie zostało również przekazane w celu jego upublicznienia m.in. do właściwych terytorialnie Urzędów Gmin. Zgłaszanie uwag i wniosków możliwe było w formie ustnej do protokołu lub poprzez wysłanie listu pocztą tradycyjną lub pocztą e-mail pod wskazany w ww. obwieszczeniu adres. Na etapie konsultacji społecznych do projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 wpłynęły następujące uwagi:

Lp.	Od kogo wpłynęły	Data wpływu	Czego dotyczyły złożone uwagi i wnioski	Sposób rozpatrzenia
1				
2				

Projekt zarządzenia na podstawie art. 97 ust. 3 *ustawy o ochronie przyrody* oraz § 4 Zarządzenia Nr 9/2020 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach z dnia 3 sierpnia 2020 r. w sprawie powołania Regionalnej Rady Ochrony Przyrody w Kielcach został zaopiniowany przez Regionalną Radę Ochrony Przyrody Uchwałą ..... z dnia ..... 2023 r.

Projekt zarządzenia został na podstawie art. 59 ust. 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 roku o wojewodzie i administracji rządowej w województwie (Dz. U. z 2023 r., poz. 190), uzgodniony przez Wojewodę Świętokrzyskiego pismem znak: ..... z dnia ..... r.

## Ocena skutków regulacji

### 1. Cel wprowadzenia zarządzenia.

Celem wprowadzenia regulacji jest wypełnienie delegacji ustawowej zawartej w art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody.

### 2. Podmioty; na które oddziałuje akt normatywny.

Zarządzenie będzie bezpośrednio oddziaływać na Regionalną Dyрекcję Ochrony Środowiska w Kielcach a także Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Chmielnik i Nadleśnictwo Pińczów oraz właścicieli i zarządców terenu, na którym znajduje się obszar Natura 2000.

### 3. Konsultacje społeczne.

W opiniowaniu i konsultowaniu projektu zmiany zarządzenia w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych uczestniczyło społeczeństwo, na zasadach określonych w ustawie z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz art. 28 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, z uwzględnieniem sytuacji epidemicznej w Polsce.

### 4. Wpływ regulacji na sektor finansów publicznych, w tym budżet państwa i budżety jednostek samorządu terytorialnego.

Zakres wprowadzanych zmian zarządzenia w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych nie powoduje zmian w sektorze finansów publicznych, w tym w budżecie państwa i budżetach jednostek samorządu terytorialnego. Realizacja działań ochronnych zawartych w niniejszym akcie prawnym będzie mogła być finansowana m.in. ze środków budżetu państwa w tym w części, której dysponentem jest sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000 lub środków finansowych zarządcy terenu. Nie wyklucza się możliwości wykorzystania innych źródeł finansowania.

### 5. Wpływ regulacji na rynek pracy.

Zarządzenie nie będzie miało wpływu na rynek pracy.

### 6. Wpływ regulacji na konkurencyjność wewnętrzną i zewnętrzną gospodarki.

Zarządzenie nie będzie miało wpływu na konkurencyjność wewnętrzną i zewnętrzną gospodarki.

### 7. Wpływ regulacji na sytuację i rozwój regionów.

Zarządzenie nie będzie miało wpływu na sytuację i rozwój regionów.

### 8. Ocena pod względem zgodności prawem Unii Europejskiej.

Zarządzenie nie narusza zapisów zawartych w:

- „Dyrektywie Siedliskowej” - Dyrektywie Rady 79/43 z dnia 21 maja 1992 roku w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej flory i fauny;
- „Dyrektywie Ptasiej” - Dyrektywie Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/147/WE z dnia 30 listopada 2009 r. w sprawie ochrony dzikiego ptactwa.