



REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Poznaniu

ZARZĄDZENIE

REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W POZNANIU

z dnia

w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Struga Białośliwka PLH300054

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2013 r. poz. 627 z późn. zm.¹⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Struga Białośliwka PLH300054, zwanego dalej obszarem Natura 2000.

§ 2. Opis granic obszaru Natura 2000 zawiera załącznik nr 1.

§ 3. Mapę obszaru Natura 2000 zawiera załącznik nr 2.

§ 4. Identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych zawiera załącznik nr 3.

§ 5. Cele działań ochronnych określa załącznik nr 4.

§ 6. Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania określa załącznik nr 5.

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

¹⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz.U. z 2013 r. poz. 628 i poz. 842; z 2014 r. poz. 805, poz. 850, poz. 1002, poz. 1101, poz. 1863 oraz z 2015 r. poz. 222.

Opis granic obszaru Natura 2000

Granice obszaru opisano w oparciu o punkty załamania, dla których podano współrzędne geograficzne w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992

Nr	X	Y
1	371753,95	585146,86
2	371788,18	585141,37
3	371798,12	585145,07
4	371801,87	585188,60
5	371807,91	585236,25
6	371831,65	585233,28
7	371829,58	585234,35
8	371841,15	585232,09
9	371920,26	585216,64
10	371980,33	585193,63
11	372005,94	585195,00
12	372044,66	585184,93
13	372063,82	585159,56
14	372059,20	585151,69
15	372055,91	585154,19
16	372045,11	585146,96
17	372039,66	585139,52
18	372040,00	585131,64
19	372052,30	585122,89
20	372059,75	585124,53
21	372064,12	585108,33
22	372060,84	585100,29
23	372060,95	585100,55
24	372060,68	585099,88
25	372061,60	585099,19
26	372061,61	584999,37
27	372079,77	584922,22
28	372106,96	584849,73
29	372179,55	584727,17
30	372235,62	584657,91
31	372256,11	584673,39
32	372257,61	584673,02
33	372257,93	584672,76
34	372351,08	584703,25
35	372442,58	584745,98
36	372464,77	584745,17
37	372526,54	584717,81

38	372543,59	584677,82
39	372497,35	584660,70
40	372392,98	584622,19
41	372476,46	584532,84
42	372534,33	584460,38
43	372524,67	584407,39
44	372593,42	584339,55
45	372674,29	584256,87
46	372671,69	584166,53
47	372671,22	584161,67
48	372861,41	584219,38
49	372890,45	584199,54
50	372890,87	584199,24
51	372923,87	584175,90
52	372887,25	584113,40
53	372886,15	584111,33
54	372838,37	584032,01
55	372908,17	583964,85
56	372959,63	583913,73
57	372940,89	583830,32
58	372940,77	583829,84
59	372933,96	583803,00
60	372915,98	583736,28
61	372922,18	583678,78
62	372929,85	583597,27
63	373003,83	583460,84
64	373027,87	583450,95
65	373059,99	583514,26
66	373070,11	583515,00
67	373071,12	583515,07
68	373086,38	583514,76
69	373084,06	583449,79
70	373115,28	583449,14
71	373142,50	583461,63
72	373190,36	583523,37
73	373211,68	583487,82
74	373235,69	583490,45
75	373269,24	583527,65

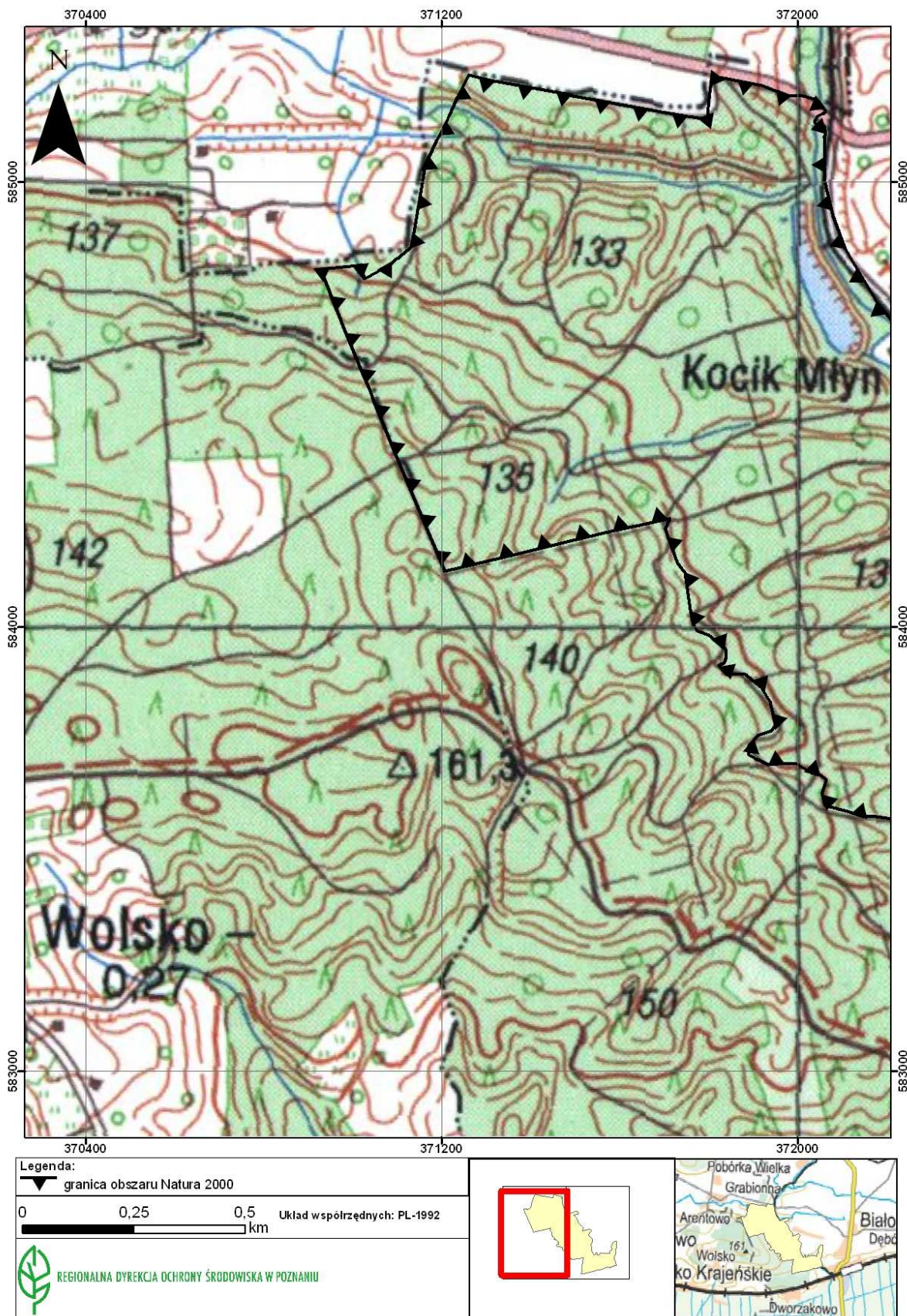
76	373288,80	583504,99
77	373421,75	583492,51
78	373455,29	583487,64
79	373459,38	583553,96
80	373533,77	583614,31
81	373520,13	583651,79
82	373501,67	583704,32
83	373537,31	583769,64
84	373589,30	583849,91
85	373615,35	583850,76
86	373641,38	583850,92
87	373642,66	583850,97
88	373665,69	583851,81
89	373671,55	583780,76
90	373667,00	583751,65
91	373652,97	583717,87
92	373655,71	583688,96
93	373636,39	583554,81
94	373644,62	583467,72
95	373597,37	583410,29
96	373607,30	583321,43
97	373636,09	583251,65
98	373645,58	583228,86
99	373667,48	583147,05
100	373655,65	583145,90
101	373647,38	583142,40
102	373645,47	583141,60
103	373594,59	583132,74
104	373596,49	583125,74
105	373494,31	583091,71
106	373488,71	583089,74
107	373482,43	583088,48
108	373482,10	583075,27
109	373459,07	583070,19
110	373388,17	583086,87
111	373355,32	583072,91
112	373244,88	583025,95
113	373164,36	583009,91
114	373117,69	583000,62
115	373041,43	582985,42
116	372941,74	582965,56
117	372764,01	582923,69
118	372683,11	582904,61
119	372660,52	582899,19
120	372640,44	582894,35
121	372627,26	582902,48
122	372626,84	582929,34
123	372629,77	582938,19
124	372635,13	582954,38

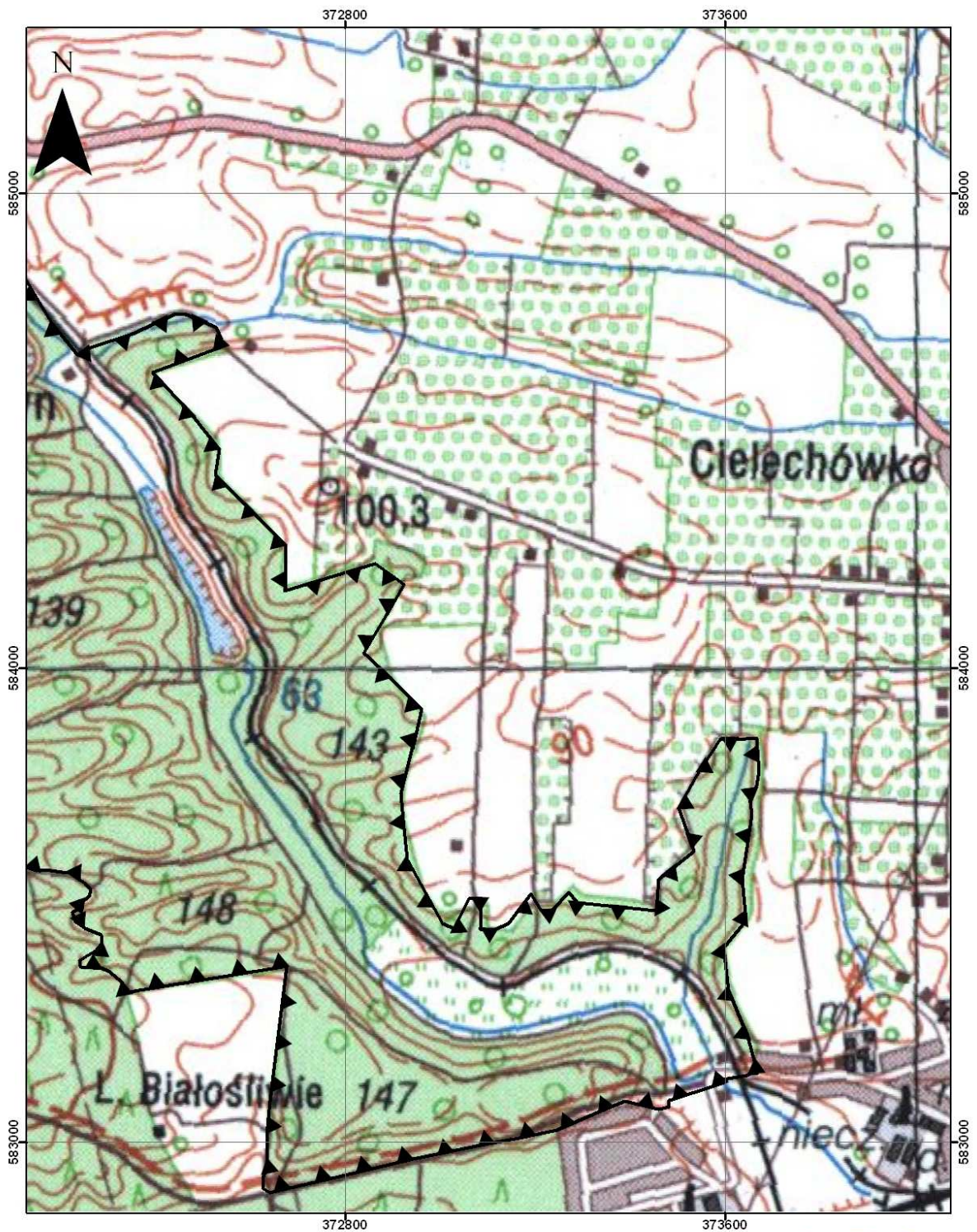
125	372636,05	583034,92
126	372641,18	583086,87
127	372676,52	583371,75
128	372363,62	583320,26
129	372338,20	583316,22
130	372323,28	583313,85
131	372331,07	583336,24
132	372310,77	583352,68
133	372303,25	583359,36
134	372282,84	583368,10
135	372267,18	583367,83
136	372241,88	583369,49
137	372240,06	583371,94
138	372239,28	583383,50
139	372275,46	583405,30
140	372286,29	583420,37
141	372284,83	583437,05
142	372250,88	583450,63
143	372231,13	583464,46
144	372223,61	583485,02
145	372245,60	583496,65
146	372246,58	583502,14
147	372227,14	583500,30
148	372227,23	583504,03
149	372238,14	583507,92
150	372250,91	583511,39
151	372260,06	583519,05
152	372262,44	583533,46
153	372250,42	583546,38
154	372217,10	583568,71
155	372202,46	583569,43
156	372166,00	583574,77
157	372147,43	583573,09
158	372127,61	583579,40
159	372113,17	583584,42
160	372062,47	583598,38
161	372055,31	583625,16
162	372065,61	583655,27
163	372051,09	583666,77
164	372032,13	583671,45
165	371999,08	583691,24
166	371975,76	583692,51
167	371935,03	583688,92
168	371906,68	583703,59
169	371891,43	583711,73
170	371890,44	583731,44
171	371911,92	583756,38
172	371942,28	583765,81
173	371950,84	583777,88


174	371949,92	583782,62
175	371940,14	583822,93
176	371937,90	583832,15
177	371917,19	583863,30
178	371881,25	583894,84
179	371840,00	583892,57
180	371822,64	583912,81
181	371834,86	583918,87
182	371840,89	583931,51
183	371838,86	583950,45
184	371801,66	583981,71
185	371773,48	583991,78
186	371765,06	584006,09
187	371759,56	584038,29
188	371747,03	584120,76
189	371729,61	584143,36
190	371712,96	584190,91
191	371702,45	584219,16
192	371712,38	584243,65
193	371697,09	584239,92
194	371645,87	584228,50
195	371588,38	584215,67
196	371474,60	584188,32
197	371397,84	584169,81
198	371364,33	584161,73
199	371206,51	584123,98
200	371097,07	584386,24
201	371045,29	584514,85
202	371039,00	584529,89

203	371018,03	584580,03
204	370978,00	584675,75
205	370959,62	584721,98
206	370926,99	584804,02
207	371010,50	584812,04
208	371019,60	584813,26
209	371025,59	584783,17
210	371025,88	584781,72
211	371086,11	584815,95
212	371098,61	584826,85
213	371099,86	584827,94
214	371132,35	584855,20
215	371144,45	584926,66
216	371147,73	584945,99
217	371163,52	585038,02
218	371188,86	585093,10
219	371193,39	585101,07
220	371194,75	585103,46
221	371217,93	585149,42
222	371234,81	585188,54
223	371235,26	585189,59
224	371261,39	585240,53
225	371307,93	585227,93
226	371477,77	585197,53
227	371494,66	585193,32
228	371543,71	585184,46
229	371634,80	585167,16
230	371751,83	585147,22
231	371753,95	585146,86


Mapa obszaru Natura 2000





Legenda:
 granica obszaru Natura 2000

0 0,25 0,5
 km Układ współrzędnych: PL-1992

 REGIONALNA DYREKCJA OCHRONY ŚRODOWISKA W POZNANIU



Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu siedlisk przyrodniczych będących przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000

Lp.	Przedmiot ochrony	Opis zagrożenia
1.	6510 Nizowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (<i>Arrhenatherion elatioris</i>)	Istniejące: <ul style="list-style-type: none"> – Niewłaściwe użytkowanie polegające w szczególności na podsiewaniu gatunkami wyselekcjonowanymi w rolnictwie (A11). – Zaniechanie koszenia skutkujące stopniowym zarastaniem łąk przez gatunki niezwiązane z siedliskiem (A03.03).
		Potencjalne: <ul style="list-style-type: none"> – Przekształcanie łąk na grunty orne lub pod zabudowę (A02.03, G02.10). – Zalesianie płątów siedliska (B01).
2.	7230 Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk	Nie zidentyfikowano w związku z brakiem siedliska w obszarze Natura 2000.
3.	9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (<i>Galio-Carpinetum</i> , <i>Tilio-Carpinetum</i>)	Istniejące: <ul style="list-style-type: none"> – Udział w drzewostanie gatunków obcych ekologicznie lub geograficznie w szczególności sosny zwyczajnej <i>Pinus sylvestris</i>, świerka <i>Picea abies</i>, buka <i>Fagus sylvatica</i> i modrzewi <i>Larix spp.</i> pochodzących z dawnych nasadzeń (B02.01). – Występowanie obcego gatunku inwazyjnego – niecierpka drobnokwiatowego <i>Impatiens parviflora</i> (I01). – Brak odpowiedniej ilości martwego drewna (B02.04).
		Potencjalne: <ul style="list-style-type: none"> – Wprowadzanie do siedliska gatunków obcych ekologicznie lub geograficznie (B02.01).
4.	9190 Kwaśne dąbrowy (<i>Quercion robori-petraeae</i>)	Istniejące: <ul style="list-style-type: none"> – Słabe, naturalne odnowienie dębu szypułkowego <i>Quercus robur</i> i dębu bezszypułkowego <i>Quercus petraea</i> (B03). – Naturalna ekspansja gatunków grądowych (I.02). – Brak odpowiedniej ilości martwego drewna (B02.04).
		Potencjalne: <ul style="list-style-type: none"> – Wprowadzanie do siedliska gatunków obcych ekologicznie lub geograficznie (B02.01).
5.	91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródłiskowe	Istniejące: <ul style="list-style-type: none"> – Występowanie obcego gatunku inwazyjnego – niecierpka drobnokwiatowego <i>Impatiens parviflora</i> (I01). – Brak odpowiedniej ilości martwego drewna (B02.04).

		<p>Potencjalne:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Obniżanie się poziomu wód gruntowych lub brak zalewów mogące skutkować przesuszeniem siedliska (J02). – Prace prowadzone w korycie cieką skutkujące zmianami warunków wodno-glebowych (J02). – Wprowadzanie do siedliska gatunków obcych ekologicznie lub geograficznie (B02.01). – Prace związane z modernizacją kolejki wąskotorowej (D01.04).
6.	91F0 Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe (<i>Ficario-Ulmetum</i>)	<p>Istniejące:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Nie zidentyfikowano (X). <p>Potencjalne:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Obniżanie się poziomu wód gruntowych lub brak zalewów mogące skutkować przesuszeniem siedliska (J02). – Prace prowadzone w korycie cieką skutkujące zmianami warunków wodno-glebowych (J02). – Zamieranie jesionów powodowane działaniem patogenów (K04.03). – Brak odpowiedniej ilości martwego drewna (B02.04).

Przy opisie zagrożeń w nawiasach podano ich kody zgodnie z *Instrukcją wypełniania Standardowego Formularza Danych obszaru Natura 2000 wersja 2012.1* opracowaną przez Generalną Dyрекcję Ochrony Środowiska.

Cele działań ochronnych

Lp.	Przedmiot ochrony	Cele działań ochronnych
1.	6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (<i>Arrhenatherion elatioris</i>)	Poprawa złego stanu ochrony poprzez odpowiednie użytkowanie rolne.
2.	7230 Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowiska i mechowisk	Nie określono w związku z brakiem siedliska w obszarze Natura 2000.
3.	9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (<i>Galio-Carpinetum</i> , <i>Tilio-Carpinetum</i>)	Poprawa złego stanu ochrony siedliska poprzez: <ul style="list-style-type: none"> – Przebudowę drzewostanu w kierunku składu zgodnego z typem siedliska przyrodniczego i utrzymywanie zróżnicowanej struktury warstwowej lasu. – Umożliwienie swobodnego przebiegu procesów naturalnych. – Dążenie do osiągnięcia i utrzymania właściwej dla siedliska ilości martwego drewna.
4.	9190 Kwaśne dąbrowy (<i>Quercion robori-petraeae</i>)	Poprawa złego stanu ochrony siedliska poprzez: <ul style="list-style-type: none"> – Umożliwienie swobodnego przebiegu procesów naturalnych. – Dążenie do osiągnięcia i utrzymania właściwej dla siedliska ilości martwego drewna.
5.	91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródłiskowe	Poprawa niezadowalającego stanu ochrony siedliska poprzez: <ul style="list-style-type: none"> – Umożliwienie swobodnego przebiegu procesów naturalnych. – Dążenie do osiągnięcia i utrzymania właściwej dla siedliska ilości martwego drewna.
6.	91F0 Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe (<i>Ficario-Ulmetum</i>)	Utrzymanie obecnego stanu ochrony poprzez umożliwienie swobodnego przebiegu procesów naturalnych.

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

Lp.	Działanie ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
Działania dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych oraz gatunków i ich siedlisk			
1.	<p>Działanie obligatoryjne. Ekstensywne użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe lub pastwiskowe trwałych użytków zielonych. Zachowanie siedliska przyrodniczego położonego na trwałych użytkach zielonych.</p> <p>Działanie ciągłe realizowane w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.</p>	<p>Płaty siedliska przyrodniczego 6510 położone na dz. ewid. o nr. 916, obr. Białośliwie, gm. Białośliwie oraz , pododdziałach 615d,g Leśnictwa Brzostowo, Nadleśnictwa Kaczory.</p>	<p>Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000 lub właściciel lub zarządca nieruchomości na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów z tytułu obniżenia dochodowości, a na terenie będącym w zarządzie nadleśnictwa właściwy miejscowo nadleśniczy.</p>
2.	<p>Działanie fakultatywne. Koszenie zgodne z wymogami programu rolno-środowiskowo-klimatycznego dla siedliska przyrodniczego.</p> <p>Corocznie, począwszy od drugiego roku obowiązywania planu zadań ochronnych.</p>	<p>Płaty siedliska przyrodniczego 6510 położone na dz. ewid. o nr. 916, obr. Białośliwie, gm. Białośliwie oraz , pododdziałach 615d,g Leśnictwa Brzostowo, Nadleśnictwa Kaczory.</p>	<p>Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000 lub właściciel lub zarządca nieruchomości na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów z tytułu obniżenia dochodowości, a na terenie będącym w zarządzie nadleśnictwa właściwy miejscowo nadleśniczy.</p>
3.	<p>Wyłączenie z zabiegów gospodarczych płatów siedliska przyrodniczego, z wyjątkiem prowadzenia niezbędnych cięć sanitarnych i związanych z zapewnieniem bezpieczeństwa powszechnego.</p> <p>Działanie ciągłe, realizowane w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.</p>	<p>Płaty siedliska przyrodniczego 9170 położone w pododdziałach: 544i,j,n,o, 548d,f, 549c,h,m,n; 612a,c,f,i, 615a,k Leśnictwa Brzostowo, Nadleśnictwa Kaczory. Płat siedliska przyrodniczego 9190 położony w pododdziale 544j Leśnictwa Brzostowo, Nadleśnictwa Kaczory. Płaty siedliska przyrodniczego 91E0 położone w pododdziałach: 544g,h,l, 545d, 611h; 612a,j,k,</p>	<p>Właściwy miejscowo nadleśniczy.</p>

		615b,f. Płat siedliska przyrodniczego 91F0 położony w pododdziale 545f Leśnictwa Brzostowo, Nadleśnictwa Kaczory.	
4.	Pozostawienie w dolinie Białośliwki nienaruszonej cięciami rębnymi strefy buforowej o szerokości do 50 m od brzegów tego cieku. Działanie ciągłe, w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Płaty siedliska przyrodniczego 9170 w pododdziałach: 612c, 615a,k. Płaty siedliska przyrodniczego 91E0 w pododdziałach: 544g,h, 612a,b,j,k, 615b,f Leśnictwa Brzostowo, Nadleśnictwa Kaczory.	Właściwy miejscowo nadleśniczy.
5	Pozostawienie w dolinach cieków stanowiących dopływy Białośliwki nienaruszonych cięciami rębnymi stref buforowych o szerokości do 20 m od brzegów tych cieków. Działanie ciągłe, w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Płaty siedliska przyrodniczego 9170 w pododdziałach: 545b,g, 547a, 611g. Płaty siedliska przyrodniczego 91E0 w pododdziałach: 545d, 544l, 611h; płat siedliska 91F0 w pododdziale 545f Leśnictwa Brzostowo, Nadleśnictwa Kaczory.	Właściwy miejscowo nadleśniczy.
6	Pozostawienie nienaruszonych cięciami rębnymi stref buforowych o szerokości do 20 m od źródeł i krawędzi nisz źródliskowych. Działanie ciągłe, w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Płaty siedliska przyrodniczego 9170 w pododdziale 611g Leśnictwa Brzostowo, Nadleśnictwa Kaczory.	Właściwy miejscowo nadleśniczy.
7.	Stopniowe usuwanie gatunków drzew obcych ekologicznie i geograficznie, z wyjątkiem starszych drzew stanowiących potencjalne siedliska ptaków, w szczególności drzew dziuplastych lub próchniejących. Działanie ciągłe, realizowane w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Płaty siedliska przyrodniczego 9170 położone w pododdziałach: 544m,p; 545a,b,c,g,k,l; 549a,b,g,l,o,p,r; 612d,m,o; 615c,i,j; 616a,b,d Leśnictwa Brzostowo, Nadleśnictwa Kaczory.	Właściwy miejscowo nadleśniczy.
8.	Pozostawianie martwego drewna wydzielającego się naturalnie lub pochodzącego z cięć, z zastrzeżeniem możliwości zapewnienia zachowania właściwego stanu sanitarnego lasu i utrzymania jego trwałości oraz możliwości zapewnienia bezpieczeństwa powszechnego. Działanie ciągłe, realizowane w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Płaty siedlisk przyrodniczych 9170, 9190, 91E0 i 91F0 w wydzieleniach leśnych Nadleśnictwa Kaczory na terenie obszaru Natura 2000.	Właściwy miejscowo nadleśniczy.
Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych			
9.	Ocena stanu ochrony siedlisk	Reprezentatywna liczba stanowisk w	Sprawujący nadzór

<p>przyrodniczych i gatunków z zastosowaniem metodyki monitoringu, o którym mowa w art. 112 ust. 2 i raportów, o których mowa w art. 38 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.</p> <p>W piątym i dziesiątym roku obowiązywania planu zadań ochronnych.</p>	<p>obszarze Natura 2000 w obrębie siedlisk przyrodniczych: 6510, 9170, 9190, 91E0 i 91F0.</p>	<p>nad obszarem Natura 2000.</p>
--	---	----------------------------------

Przez program rolno-środowiskowo-klimatyczny należy rozumieć działania dotyczące ochrony siedlisk przyrodniczych i gatunków realizowane z udziałem środków Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich.

Podział na działania obligatoryjne i fakultatywne dotyczy tylko gospodarstw rolnych; w innym przypadku należy wykonywać działania fakultatywne.

Numeracja wydzieleń leśnych na podstawie planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Kaczory na lata 2014–2023, zatwierdzonego decyzją Ministra Środowiska z dnia 22.05.20014 r., znak: DLP-I-611-34/21155/14/ŁP.

Uzasadnienie

Na podstawie art. 28 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2013 r. poz. 627 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą o ochronie przyrody, dla obszaru Natura 2000 sprawujący nadzór nad obszarem sporządza projekt planu zadań ochronnych, zwany dalej projektem PZO, na okres 10 lat. Zgodnie z art. 27a ust. 2 ustawy o ochronie przyrody, nadzór nad obszarem Natura 2000 Struga Białośliwka PLH300054, zwanym dalej obszarem Natura 2000, sprawuje Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu.

Obszar Natura 2000 został wyznaczony decyzją Komisji z dnia 10 stycznia 2011 r. w sprawie przyjęcia na mocy dyrektywy Rady 92/43/EWG czwartego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty, składających się na kontynentalny region biogeograficzny (Dz.U. L 33 z 8.02.2012, str. 146). Wymieniony akt prawny został zastąpiony decyzją wykonawczą Komisji z dnia 3 grudnia 2014 r. w sprawie przyjęcia ósmego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (Dz.U. L 18 z 23.01.2015, str. 1).

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu sporządził projekt PZO uwzględniając treść art. 28 ust. 10 ustawy o ochronie przyrody oraz treść 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 z późn. zm.), zwanego dalej rozporządzeniem w sprawie projektu PZO.

Projekt PZO został sporządzony dla całego obszaru Natura 2000, gdyż nie stwierdzono okoliczności, o których mowa w art. 28 ust. 11 ustawy o ochronie przyrody:

- dla obszaru Natura 2000, ani jego części nie ustanowiono planu ochrony;
- na terenie obszaru Natura 2000 nie znajduje się park narodowy, rezerwat przyrody lub park krajobrazowy, dla których ustanowiono plan ochrony uwzględniający zakres, o którym mowa w art. 28 ust. 10 ustawy o ochronie przyrody;
- na terenie obszaru Natura 2000 nie znajduje się park narodowy lub rezerwat przyrody, dla których ustanowiono zadania ochronne uwzględniające zakres, o którym mowa w art. 28 ust. 10 ustawy o ochronie przyrody;
- obszar Natura 2000 nie znajduje się w obszarach morskich;
- obszar Natura 2000 nie pokrywa się w całości lub w części z obszarem będącym w zarządzie nadleśnictwa, dla którego ustanowiony plan urządzenia lasu uwzględnia zakres, o którym mowa w art. 28 ust. 10 ustawy o ochronie przyrody.

W celu umożliwienia zainteresowanym podmiotom prowadzącym działalność w obrębie siedlisk gatunków, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000, udziału w pracach związanych ze sporządzaniem projektu PZO, wykonawca planu – URS Polska sp. z o.o., w terminie wrzesień – październik 2012 r. zidentyfikował zainteresowane podmioty, udostępnił im dokumentację oraz projekt PZO oraz zorganizował spotkania warsztatowe.

Granice obszaru Natura 2000 opisano w oparciu o 231 punktów węzłowych, dla których podano długość i szerokość geograficzną w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992. Wykorzystując zgromadzone, zweryfikowane i uzupełnione informacje o obszarze Natura 2000 i jego przedmiotach ochrony opracowano dokumentację do projektu PZO. Przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000 są następujące siedliska przyrodnicze: 6510 Nizowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (*Arrhenatherion elatioris*), 7230 Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk, 9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (*Galio-Carpinetum*, *Tilio-Carpinetum*), 9190 Kwaśne dąbrowy (*Quercion robori-petraeae*), 91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (*Salicetum albo-fragilis*, *Populetum albae*, *Alnion*

glutinoso-incanae) i olsy źródliskowe, 91F0 Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe (*Ficario-Ulmetum*).

Zgodnie z art. 28 ust. 10 ustawy o ochronie przyrody i § 3 rozporządzenia w sprawie projektu PZO, zidentyfikowano istniejące i potencjalne zagrożenia dla zachowania właściwego stanu ochrony.

Dla łąki stanowiącej siedlisko przyrodnicze 6510 za zagrożenia uznano brak lub niewłaściwe koszenie skutkujące ich stopniowym zarastaniem przez gatunki niezwiązane z siedliskiem, dlatego też działania ochronne skierowano na przeciwdziałanie procesowi sukcesji wtórnej poprzez właściwe użytkowanie, w terminach oraz metodami dostosowanymi do tego typu siedliska przyrodniczego.

Dla leśnych siedlisk przyrodniczych za najczęstsze zagrożenie uznano brak odpowiedniej ilości martwego drewna, dlatego jednym z działań ochronnych jest zwiększenie jego udziału w ich obrębie oraz wyłączenie części płatów z zabiegów gospodarczych, w tym drzewostanów znajdujących się dolinie Białośliwki i dolinach jej dopływów. Ponadto, dla siedliska 9170, za zagrożenie uznano udział w drzewostanie gatunków obcych ekologicznie lub geograficznie, w szczególności sosny zwyczajnej *Pinus sylvestris*, świerka *Picea abies*, buka *Fagus sylvatica* i modrzewi *Larix spp.* pochodzących z dawnych nasadzeń oraz występowanie obcego gatunku inwazyjnego – niecierpka drobnokwiatowego *Impatiens parviflora*. W związku z tym działania ochronne nakierowane są na poprawę składu gatunkowego drzewostanów poprzez stopniowe usuwanie drzew obcych geograficznie i siedliskowo. Ponieważ podczas badań terenowych prowadzonych na potrzeby projektu PZO wykluczono występowania siedliska 7230 w obszarze Natura 2000, nie dokonano dla niego oceny stanu ochrony, ani nie określono zagrożeń i działań ochronnych. Planuje się dokonać zmiany SDF w tym zakresie. Dla wszystkich przedmiotów ochrony zaplanowano działania polegające na monitoringu ich stanu ochrony. Jako ich podstawę przyjęto metodykę opracowaną dla potrzeb Państwowego Monitoringu Środowiska prowadzonego przez Główny Inspektorat Ochrony Środowiska.

Zgodnie z § 3 pkt 2 lit. c rozporządzenia w sprawie projektu PZO, w trakcie sporządzania projektu PZO przeanalizowano dokumenty planistyczne, w tym studia uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin Białośliwie i Miasteczko Krajeńskie, plan zagospodarowania przestrzennego województwa wielkopolskiego oraz plan urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Kaczory 2004-2013 i 2014-2023. W związku z brakiem istniejących zagrożeń dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony obszaru Natura 2000, w projekcie PZO nie zawarto wskazań do istniejącego studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy, miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz planów zagospodarowania przestrzennego województwa wielkopolskiego.

Nie wskazano terminu sporządzenia planu ochrony dla całości lub części obszaru Natura 2000, gdyż nie stwierdzono występowania przesłanek, o których mowa w § 3 pkt 8 rozporządzenia w sprawie projektu PZO.

Na podstawie zgromadzonej dokumentacji sporządzono projekt zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu w sprawie ustanowienia PZO dla obszaru Natura 2000, zwany dalej projektem zarządzenia.

Udział społeczeństwa w opracowywaniu projektu zarządzenia został zapewniony poprzez:

- udostępnienie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Poznaniu oddo.....
- ogłoszenie na tablicy ogłoszeń w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Poznaniu w terminie od do.....
- ogłoszenie w prasie o zasięgu wojewódzkim

W wyniku procedury z udziałem społeczeństwa zgłoszono uwag i wniosków. Ich zestawienie wraz z informacją w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę oraz w jakim zakresie zostały uwzględnione zawarto w poniższej tabeli.

Lp.	Uwaga/wniosek Podmiot zgłaszający, data zgłoszenia	Sposób wzięcia pod uwagę oraz zakres uwzględnienia

Projekt zarządzenia został zaopiniowany przez Regionalną Radę Ochrony Przyrody w Poznaniu uchwałą nr z dnia oraz uzgodniony pismem Wojewody Wielkopolskiego z dnia.....