



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO

---

Wrocław, dnia 20 czerwca 2014 r.

Poz. 2813

### ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA WE WROCŁAWIU

z dnia 18 czerwca 2014 r.

#### **w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Wrzosowisko Przemkowskie PLH020015**

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r., poz. 627, 628 i 842) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Ustanawia się plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Wrzosowisko Przemkowskie PLH020015, zwanego dalej „obszarem Natura 2000”.

2. Plan zadań ochronnych obejmuje cały obszar Natura 2000.

§ 2. Opis granic obszaru Natura 2000, w postaci współrzędnych punktów załamania w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992, określa załącznik nr 1 do zarządzenia.

§ 3. Mapę obszaru Natura 2000 stanowi załącznik nr 2 do zarządzenia.

§ 4. Identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków zwierząt i ich siedlisk, będących przedmiotami ochrony, określa załącznik nr 3 do zarządzenia.

§ 5. Cele działań ochronnych określa załącznik nr 4 do zarządzenia.

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

§ 7. Wskazania do zmian w istniejącym miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego wsi Trzebień oraz w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Bolesławiec dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń zewnętrznych, niezbędne dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000, określa załącznik nr 6 do zarządzenia.

§ 8. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Dolnośląskiego.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu:  
*M. Jęcz*

Załącznik nr 1 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
we Wrocławiu z dnia 18 czerwca 2014 r.

**Opis granic obszaru Natura 2000 Wrzosowisko Przemkowskie PLH020015 w postaci współrzędnych punktów załamania  
w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992.**

Lp.	X	Y
1	406947,93	277397,88
2	406907,94	277528,81
3	406854,07	277649,22
4	406787,52	277782,31
5	406708,30	277937,58
6	406625,42	278070,54
7	406602,54	278049,03
8	406575,06	278019,74
9	406575,87	277994,48
10	406577,36	277963,81
11	406476,98	277896,39
12	406337,55	277810,83
13	406150,60	277699,92
14	405966,81	277604,86
15	405890,75	277557,33
16	405757,67	277468,60
17	405649,93	277383,04
18	405596,39	277323,16

Lp.	X	Y
19	405477,09	277316,63
20	405221,65	277303,91
21	404961,98	277290,98
22	404897,99	277287,79
23	404699,19	277277,15
24	404488,58	277265,88
25	404370,04	277259,53
26	404350,08	277258,50
27	403837,38	277232,15
28	403753,75	277227,85
29	403688,09	277224,60
30	403552,28	277217,88
31	403219,33	277201,42
32	403131,28	277196,81
33	402786,35	277178,76
34	402627,92	277171,81
35	402597,17	277170,47
36	402591,34	277170,21

Lp.	X	Y
37	402580,40	277169,73
38	402604,30	276934,84
39	402618,73	276549,00
40	402633,72	276244,48
41	402582,56	276241,84
42	402407,98	276233,87
43	402406,84	276233,82
44	402409,51	276168,25
45	402410,54	276143,06
46	402417,82	275965,04
47	402419,43	275928,36
48	402422,09	275867,65
49	402427,07	275753,53
50	402428,93	275711,17
51	402432,51	275633,32
52	402432,76	275628,02
53	402435,54	275567,72
54	402440,69	275456,11

Lp.	X	Y
55	402448,19	275296,82
56	402476,29	275198,15
57	402527,31	275048,77
58	402453,92	275039,74
59	402457,85	274992,91
60	402459,80	274969,59
61	402478,13	274737,88
62	402493,54	274556,06
63	402494,04	274550,11
64	402494,18	274548,49
65	402497,61	274508,03
66	402506,62	274401,68
67	402511,90	274339,41
68	402517,09	274278,18
69	402517,82	274266,27
70	402518,24	274259,43
71	402525,29	274143,76
72	402528,65	274088,44

Lp.	X	Y
73	402531,08	274048,76
74	402545,70	273818,76
75	402551,52	273714,63
76	402556,98	273616,96
77	402513,55	273560,35
78	402492,07	273532,37
79	402413,16	273530,33
80	402345,41	273528,57
81	402315,08	273528,15
82	402191,42	273526,42
83	402166,35	273525,85
84	402129,59	273525,01
85	402129,16	273522,49
86	402113,91	273432,38
87	402092,29	273304,67
88	402081,97	273241,06
89	402062,63	273121,86
90	402018,84	272858,64
91	401999,58	272742,84
92	401997,67	272731,38
93	401997,28	272729,02
94	401997,20	272728,59
95	401985,76	272662,38
96	401976,70	272610,02
97	401965,71	272544,72

Lp.	X	Y
98	401961,56	272520,06
99	401946,86	272438,16
100	401930,59	272435,53
101	401929,14	272435,29
102	401831,18	272419,41
103	401776,10	272410,47
104	401680,84	272393,45
105	401406,58	272344,44
106	401396,59	272342,65
107	401394,96	272342,36
108	401369,78	272337,86
109	401359,39	272336,01
110	401320,89	272329,13
111	401249,07	272315,94
112	401087,01	272286,18
113	401025,21	272274,83
114	401060,25	272098,69
115	401065,70	272071,28
116	401071,70	272041,12
117	401085,31	271972,68
118	401099,01	271910,55
119	401114,75	271835,39
120	401120,44	271808,25
121	401125,53	271783,92
122	401120,63	271665,79

Lp.	X	Y
123	401114,77	271524,34
124	401105,21	271294,10
125	401051,73	271067,45
126	401046,17	271043,87
127	400915,75	270963,06
128	400760,47	270852,16
129	400469,07	270678,33
130	400395,37	270624,72
131	400193,26	270468,73
132	400101,36	270364,16
133	399961,94	270262,76
134	399797,16	270155,02
135	399666,21	270021,26
136	399508,80	269876,17
137	399359,87	269670,20
138	399233,11	269486,41
139	399207,76	269337,47
140	399160,23	269166,36
141	399122,21	269106,15
142	399062,00	269058,62
143	398978,77	269027,64
144	398925,74	268744,91
145	398859,20	268678,36
146	398406,06	268428,03
147	397746,95	268098,47

Lp.	X	Y
148	397424,98	267953,92
149	397338,62	267903,50
150	396901,74	267653,44
151	396901,55	267652,65
152	396854,38	267446,15
153	396847,64	267416,64
154	396839,67	267415,66
155	396798,67	267410,76
156	396796,53	267410,51
157	396795,94	267410,44
158	396637,75	267391,58
159	396637,01	267391,48
160	396635,37	267391,29
161	396556,21	267381,84
162	396549,44	267381,04
163	396526,68	267378,32
164	396523,81	267377,98
165	396506,12	267375,87
166	396367,49	267359,33
167	396367,52	267358,99
168	396376,06	267249,43
169	396395,19	267004,10
170	396397,58	266973,49
171	396398,30	266966,13
172	396400,76	266941,01

Lp.	X	Y
173	396401,62	266932,18
174	396405,63	266891,21
175	396409,93	266847,20
176	396418,70	266757,66
177	396437,10	266569,45
178	396440,63	266533,39
179	396462,36	266314,94
180	396464,43	266294,30
181	396466,64	266272,22
182	396474,72	266191,43
183	396490,24	266036,41
184	396513,60	265796,75
185	396523,16	265698,82
186	396526,20	265686,50
187	396589,90	265345,12
188	396617,76	265117,35
189	396623,84	265075,51
190	396628,50	265045,40
191	396631,30	265027,25
192	396642,07	264957,68
193	396641,80	264957,50
194	396640,82	264956,82
195	396637,99	264954,62
196	396629,48	264948,00
197	396664,06	264713,34

Lp.	X	Y
198	396665,25	264699,40
199	396682,60	264565,19
200	396703,67	264402,38
201	396716,82	264400,82
202	396734,27	264254,66
203	396734,50	264252,66
204	396749,83	264124,27
205	396798,07	264129,83
206	396816,31	264131,94
207	396822,98	264071,78
208	396988,06	264038,11
209	396985,69	263887,92
210	397082,90	263902,91
211	397363,72	263951,54
212	397504,41	263974,70
213	397507,37	263975,19
214	397519,06	263977,11
215	397591,00	263986,93
216	397601,69	263817,58
217	397602,27	263809,83
218	397611,04	263691,73
219	397613,54	263674,80
220	397518,03	263664,97
221	397515,48	263664,71
222	397367,90	263649,53

Lp.	X	Y
223	397374,71	263576,68
224	397401,17	263573,51
225	397401,44	263573,48
226	397423,61	263570,82
227	397496,91	263580,29
228	397507,68	263541,19
229	397516,17	263532,45
230	397538,47	263530,52
231	397617,84	263498,88
232	397630,76	263475,46
233	397696,35	263346,45
234	397713,41	263348,14
235	397745,84	263332,33
236	397790,21	263310,71
237	397813,46	263299,38
238	397855,86	263278,73
239	397883,05	263289,02
240	397917,55	263299,16
241	397941,98	263300,41
242	397969,82	263290,64
243	397979,00	263286,41
244	398011,29	263257,77
245	398040,84	263214,92
246	398072,31	263196,54
247	398085,56	263188,81

Lp.	X	Y
248	398119,69	263223,87
249	398136,04	263284,96
250	398139,99	263304,48
251	398137,69	263315,29
252	398137,40	263358,64
253	398154,39	263386,20
254	398182,13	263405,33
255	398181,38	263448,70
256	398187,99	263460,02
257	398200,39	263469,91
258	398202,23	263471,37
259	398263,08	263503,37
260	398318,23	263529,96
261	398332,44	263548,92
262	398362,08	263562,50
263	398409,83	263572,68
264	398428,56	263568,10
265	398460,21	263551,42
266	398486,48	263557,58
267	398492,60	263543,03
268	398532,78	263542,12
269	398559,81	263515,28
270	398561,29	263513,81
271	398566,29	263511,43
272	398586,02	263502,00

Lp.	X	Y
273	398616,42	263456,21
274	398626,35	263454,36
275	398634,47	263397,95
276	398661,22	263401,96
277	398652,65	263427,97
278	398649,43	263452,55
279	398649,35	263454,05
280	398647,85	263482,53
281	398645,04	263522,36
282	398649,43	263523,38
283	398644,62	263540,78
284	398644,85	263570,42
285	398663,39	263607,82
286	398664,08	263622,66

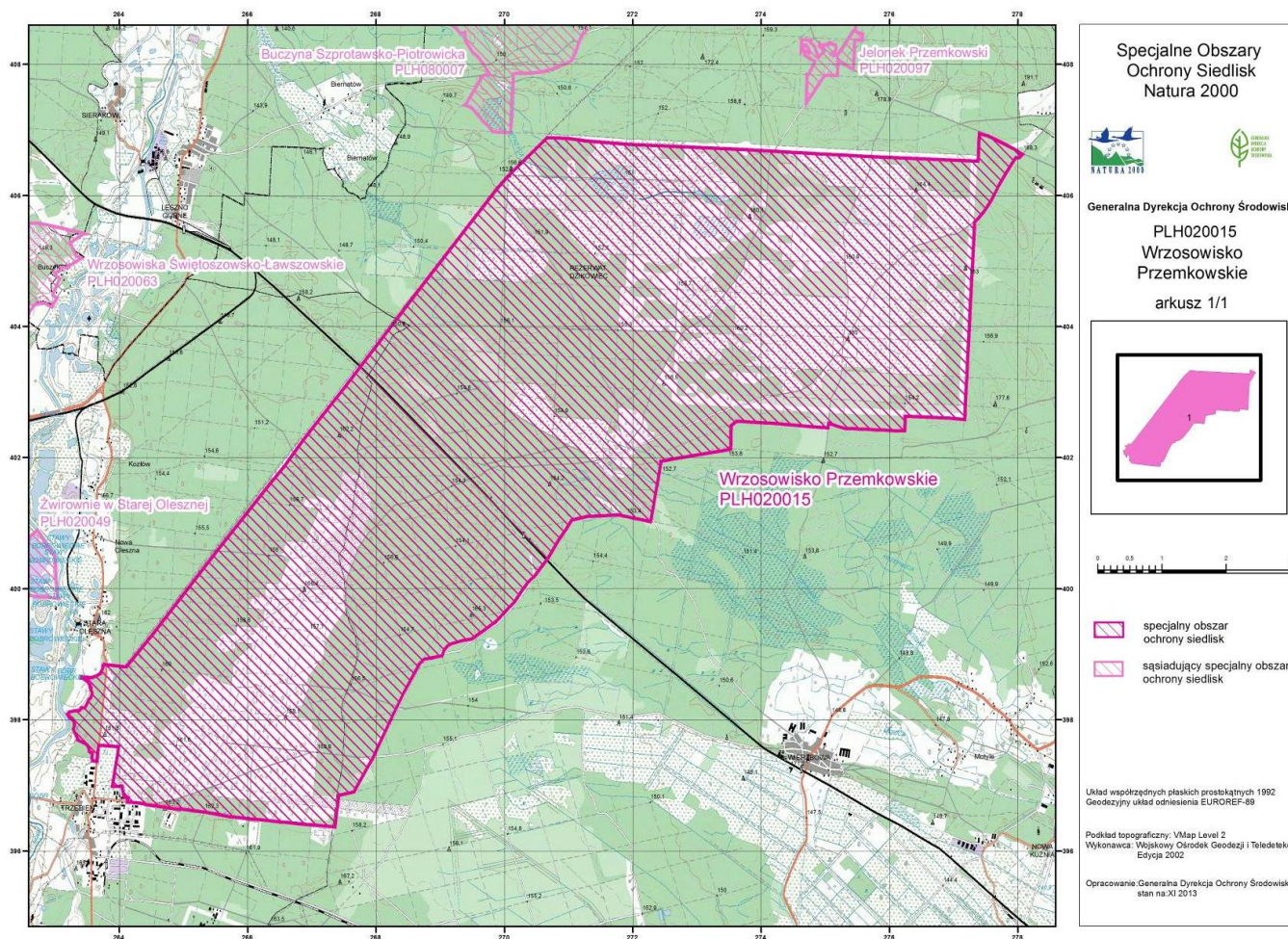
Lp.	X	Y
287	398666,60	263632,94
288	398709,23	263700,18
289	398782,23	263738,47
290	398837,63	263743,79
291	398846,00	263741,85
292	398849,15	263741,11
293	398841,26	263791,78
294	398840,35	263808,71
295	398833,72	263844,58
296	398829,74	263886,57
297	398810,54	264089,43
298	398810,48	264090,12
299	398808,95	264106,08
300	399301,67	264514,54

Lp.	X	Y
301	400573,52	265519,07
302	401600,21	266342,96
303	401871,80	266573,34
304	402078,69	266720,05
305	402352,45	266927,83
306	403073,70	267505,91
307	403973,63	268209,38
308	404578,87	268681,53
309	405573,87	269464,22
310	406109,40	269888,84
311	406301,97	270059,27
312	406885,76	270668,37
313	406872,78	270997,97
314	406831,89	271270,44

Lp.	X	Y
315	406782,64	271905,73
316	406701,97	273729,42
317	406654,62	274546,14
318	406649,22	274643,99
319	406635,65	274913,04
320	406616,22	275285,74
321	406605,92	275492,59
322	406587,89	275839,84
323	406522,35	277374,65
324	406604,37	277379,28
325	406825,12	277391,23

Załącznik nr 2 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
we Wrocławiu z dnia 18 czerwca 2014 r.

### Mapa obszaru Natura 2000 Wrzosowisko Przemkowskie PLH020015.



Załącznik nr 3 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
we Wrocławiu z dnia 18 czerwca 2014 r.

**Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków zwierząt i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony.**

Przedmiot ochrony	Zagrożenia	Opis zagrożenia
2330 Wydmy śródlądowe z murawami napiaskowymi ( <i>Corynephorus</i> , <i>Agrostis</i> )	<u>Zagrożenia istniejące:</u> K02.01 Zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	Zarastanie powierzchni siedliska przez gatunki drzewiaste (sosna <i>Pinus sylvestris</i> , brzoza <i>Betula pendula</i> ).
	<u>Zagrożenia potencjalne:</u> C01.01 Wydobywanie piasku i żwiru	Istnieje prawdopodobieństwo nielegalnego pozyskiwania złóż piasku na wydmach przez lokalną ludność.
	G01.03 Pojazdy zmotoryzowane	Rozjeżdżanie powierzchni siedliska podczas nielegalnych wjazdów pojazdami mechanicznymi.
4030 Suche wrzosowiska ( <i>Calluno-Genistion</i> , <i>Pohlio-Callunion</i> , <i>Calluno-Arctostaphylion</i> )	<u>Zagrożenia istniejące:</u> G04.02 Zaniechanie użytkowania dla celów wojskowych	Wykorzystanie terenu do celów wojskowych sprzyja zachowaniu wrzosowisk we właściwym stanie zachowania. Obecny brak użytkowania byłego poligonu na cele wojskowe przyczynia się do zaniku siedliska.
	K02.01 Zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	Zarastanie powierzchni siedliska przez gatunki drzewiaste (sosna <i>Pinus sylvestris</i> , brzoza <i>Betula pendula</i> ).
	E03 Odpady, ścieki	Płat siedliska znajduje się na części działki ewidencyjnej, którą w MPZP wsi Trzebień, gmina Bolesławiec przeznacza pod tereny oznaczone jako "wysypiska śmieci" (kod: NU).
	<u>Zagrożenia potencjalne:</u> B01 Zalesianie terenów otwartych (drzewa rodzime)	Potencjalne wykorzystanie powierzchni siedliska do celów gospodarczych poprzez wprowadzenie odnowień na powierzchni siedliska.

Przedmiot ochrony	Zagrożenia	Opis zagrożenia
91T0 Sosnowy bór chrobotkowy ( <i>Cladonio-Pinetum</i> ) i chrobotkowa postać <i>Peucedano-Pinetum</i> )	<p><u>Zagrożenia istniejące:</u></p> <p>B02 Gospodarka leśna i plantacyjna i użytkowanie lasów i plantacji</p> <p>G05.07 Niewłaściwie realizowane działania ochronne lub ich brak</p> <p>K02.01 Zmiana składu gatunkowego (sukcesja)</p> <p><u>Zagrożenia potencjalne:</u></p> <p>X Brak zagrożeń</p>	<p>Uszkodzenie warstwy runa w trakcie gospodarczego użytkowania powierzchni siedliska.</p> <p>Płaty siedliska występujące na gruntach pod zarządem PGL LP nie stanowią odrębnych wyłączeń taksacyjnych, co utrudnia w ich obrębie prowadzenie skutecznej ochrony.</p> <p>W wyniku sukcesji naturalnej następuje intensywne wkraczanie na siedlisko gatunków drzewiastych, takich jak sosna <i>Pinus sylvestris</i> i brzoza <i>Betula pendula</i>.</p>
1308 Mopek <i>Barbastella barbastellus</i>  1324 Nocek duży <i>Myotis myotis</i>	<p><u>Zagrożenia istniejące:</u></p> <p>J03.01 Zmniejszenie lub utrata określonych cech siedliska</p> <p>G05.07 Niewłaściwie realizowane działania ochronne lub ich brak</p> <p><u>Zagrożenia potencjalne:</u></p> <p>B02.04 Usuwanie martwych i umierających drzew</p>	<p>W wyniku nadmiernego przewietrzania i niekorzystnej wentylacji obiektów następuje pogorszenie warunków hibernacji nietoperzy.</p> <p>Pozostawanie poza granicą obszaru Natura 2000 kluczowych dla ochrony gatunku miejsc hibernacji w postaci zlokalizowanych w bliskim sąsiedztwie obszaru poradzieckich bunkrów Wilkocin I oraz Wilkocin II.</p> <p>Usuwanie martwych i umierających drzew, wśród których nietoperze znajdują dla siebie schronienia.</p>



Przedmiot ochrony	Zagrożenia	Opis zagrożenia
*1352 Wilk <i>Canis lupus</i>	<u>Zagrożenia istniejące:</u> K03.03 Zawleczenie choroby (patogeny mikrobowe)  B02.06 Przerzedzenie warstwy drzew  G01 Sporty i różne formy czynnego wypoczynku rekreacji, uprawiane w plenerze  D01.02 Drogi, autostrady  H05.01 Odpadki i odpady stałe	Penetracja kompleksów leśnych przez zwierzęta domowe, szczególnie przez wałęsające się psy oraz psy towarzyszące grzybiarzom, myśliwym i turystom prowadzi do rozprzestrzeniania chorób i pasożytów. Wilki mogą też zarażać się świerzbowcem od lisów.  Zabiegi gospodarcze prowadzone w miejscach i w czasie wychowu szceniąt.  Powszechne, intensywne poszukiwanie i zbieranie grzybów, szczególnie na zarastających wrzosowiskach i w młodnikach, powoduje przepłaszanie wilków i prowokuje przenoszenie lub przeprowadzanie szceniąt w inne, mniej dogodne miejsca, co może zwiększać śmiertelność szceniąt.  Z uwagi na duże natężenie ruchu drogi mogą stanowić barierę dla migracji wilków do i z obszaru. Modernizacja istniejących dróg zwiększa antropopresję - ułatwia ludziom oraz psom dostęp do miejsc występowania wilków.  W granicach obszaru Natura 2000 znajduje się wysypisko śmieci koło miejscowości Trzebień. Obecność niezabezpieczonych odpadów może prowokować wilki do przedostawania się na wysypisko.
	<u>Zagrożenia potencjalne:</u> A05.01 Hodowla zwierząt  F03 Polowanie i pozyskiwanie dzikich zwierząt (ładowych)	Brak lub słaba ochrona zwierząt gospodarskich i danieli fermowych podczas wypasu wewnątrz i na obrzeżach obszaru Natura 2000 może prowokować powstawanie szkód w inwentarzu oraz powodować konflikty społeczne i negatywne nastawienie do tego gatunku.  Nieuwzględnienie drapieżnictwa wilków w śmiertelności dzikich zwierząt kopytnych może prowadzić do wyznaczania zbyt dużych limitów odstrzałów w planach łowieckich.

Załącznik nr 4 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
we Wrocławiu z dnia 18 czerwca 2014 r.

### Cele działań ochronnych.

Lp.	Przedmiot ochrony	Cele działań ochronnych
1	2330 Wydmy śródładowe z murawami napiaskowymi ( <i>Corynephorus, Agrostis</i> )	1. Utrzymanie siedliska we właściwym stanie ochrony (FV).
2	4030 Suche wrzosowiska ( <i>Calluno-Genistion, Pohlio Callunion, Calluno-Arctostaphyilion</i> )	1. Zapobieganie dalszej sukcesji wtórnej na powierzchni siedliska i zachowanie go w niepogorszonym stanie ochrony (co najmniej U1). 2. Utrzymanie właściwego stanu ochrony (FV) płatów siedliska, które w momencie sporządzania planu charakteryzował najlepszy stan ochrony.
3	91T0 Sosnowy bór chrobotkowy ( <i>Cladonio-Pinetum</i> ) i chrobotkowa postać <i>Peucedano-Pinetum</i> )	1. Zachowanie siedliska w niepogorszonym stanie (co najmniej U1). 2. Zapewnienie na powierzchni siedliska ochrony biernej.
4	1308 Mopek <i>Barbastella barbastellus</i> 1324 Nocek duży <i>Myotis myotis</i>	1. Poprawa warunków hibernacji gatunku.
5	*1352 Wilk <i>Canis lupus</i>	1. Minimalizacja kolizji osobników gatunku z pojazdami mechanicznymi. 2. Ochrona bazy pokarmowej wilków. 3. Ograniczenie możliwości rozprzestrzeniania się chorób i pasożytów 4. Ograniczenie negatywnego wpływu lokalnego składowiska odpadów. 5. Uzupełnienie stanu wiedzy o gatunku. 6. Zapewnienie właściwej ochrony populacji gatunku w okresie wychowu młodych.

Załącznik nr 5 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
we Wrocławiu z dnia 18 czerwca 2014 r.

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

Przedmiot ochrony	Działanie ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
<b>Działania dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków zwierząt i ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</b>			
2330 Wydmy śródładowe z murawami napiaskowymi ( <i>Corynephorus</i> , <i>Agrostis</i> )	Usuwanie gatunków drzewiastych (sosny <i>Pinus sylvestris</i> , brzozy <i>Betula pendula</i> ) z powierzchni całego siedliska z usunięciem biomasy poza teren siedliska.	Oddziały leśne położone w Nadleśnictwie Chocianów: 13-05-3-08-80-c, 13-05-3-08-81-f	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000, Nadleśnictwo Chocianów
		Oddziały leśne położone w Nadleśnictwie Przemków: 13-32-1-06-271-b, 13-32-1-06-272-c, 13-32-1-06-272-f, 13-32-1-06-282-a, 13-32-1-06-283-a, 13-32-1-05-231-d	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000, Nadleśnictwo Przemków
4030 Suche wrzosowiska ( <i>Calluno-Geniston</i> , <i>Pohlio Callunion</i> , <i>Calluno-Arctostaphylon</i> )	Usuwanie gatunków drzewiastych, w tym sosny <i>Pinus sylvestris</i> i brzozy <i>Betula pendula</i> , z powierzchni siedliska należy przeprowadzać do osiągnięcia poziomu zarośnięcia przez drzewa powierzchni siedliska nie większego niż 30% w skali płatu siedliska (realizacja działania wykracza poza okres obowiązywania planu zadań ochronnych, zwanego dalej „PZO”).	Oddziały leśne położone w Nadleśnictwie Chocianów: 13-05-3-08-78-b, 13-05-3-08-79-d, 13-05-3-11-239-a, 13-05-3-11-239-d, 13-05-3-07-35-b, 13-05-3-08-36-a, 13-05-3-08-229-a, 13-05-3-08-229-b, 13-05-3-11-240-a, 13-05-3-11-241-d, 13-05-3-08-119-d, 13-05-3-08-120-a, 13-05-3-08-121-a, 13-05-3-08-122-c, 13-05-3-08-40-b, 13-05-3-08-41-a, 13-05-3-08-80-b, 13-05-3-08-80-d, 13-05-3-08-76-a	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000, Nadleśnictwo Chocianów
		Oddziały leśne położone w Nadleśnictwie Przemków: 13-32-1-05-233-b, 13-32-1-06-211-a, 13-32-1-06-247-a, 13-32-1-06-268-d, 13-32-1-06-269-f, 13-32-1-04-82-j, 13-32-1-01-169-a, 13-32-1-05-199-a, 13-32-1-05-210-b, 13-32-1-06-272-d, 13-32-1-06-283-b,	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000, Nadleśnictwo Przemków

	13-32-1-01-132-a, 13-32-1-01-154-a, 13-32-1-01-169-b, 13-32-1-01-170-a, 13-32-1-01-191-b, 13-32-1-02-108-b, 13-32-1-02-92-g, 13-32-1-05-156-f, 13-32-1-05-171-a, 13-32-1-05-194-f, 13-32-1-05-229-b, 13-32-1-06-235-c, 13-32-1-06-270-a	
	Oddziały leśne położone w Nadleśnictwie Przemków: 13-32-1-02-110-c, 13-32-1-05-94-d (teren użytku ekologicznego)	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000, Nadleśnictwo Przemków, Gmina Gromadka
	Oddziały leśne położone w Nadleśnictwie Przemków: 13-32-1-03-80-a (w części), 13-32-1-03-81-a (w części), 13-32-1-04-82-h, 13-32-1-05-112-c, 13-32-1-05-113-a, 13-32-1-05-95-a, 13-32-1-05-96-a, 13-32-1-05-97-d, 13-32-1-05-114-d, 13-32-1-05-135-d, 13-32-1-05-136-b, 13-32-1-05-136-f, 13-32-1-05-137-c, 13-32-1-05-137-f, 13-32-1-05-158-c, 13-32-1-05-159-a, 13-32-1-05-159-f (część oddziałów leśnych zlokalizowanych jest w granicach użytku ekologicznego)	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000, Nadleśnictwo Przemków, Gmina Gromadka
	Działka ewidencyjna położona w Gminie Bolesławiec, obręb ewidencyjny Trzebień nr: 505/2 (w części)	Gmina Wiejska Bolesławiec, Gmina Miejska Bolesławiec, Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
Usuwanie gatunków drzewiastych, w tym sosny <i>Pinus sylvestris</i> i brzozy <i>Betula pendula</i> , z powierzchni siedliska należy przeprowadzać do osiągnięcia poziomu zarośnięcia przez drzewa powierzchni siedliska nie większego niż 10% w skali płatu siedliska (realizacja działania wykracza poza okres obowiązywania planu zadań ochronnych).	Oddziały leśne położone w Nadleśnictwie Chocianów: 13-05-3-07-114-g, 13-05-3-08-38-b, 13-05-3-08-39-a, 13-05-3-08-39-b, 13-05-3-08-40-a, 13-05-3-08-79-a, 13-05-3-08-79-c, 13-05-3-08-80-a, 13-05-3-08-81-c (w części)	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000, Nadleśnictwo Chocianów
	Oddziały leśne położone w Nadleśnictwie Przemków: 13-32-1-06-271-a, 13-32-1-06-271-d, 13-32-1-06-272-b, 13-32-1-06-282-b, 13-32-1-06-283-c, 13-32-1-01-155-b	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000, Nadleśnictwo Przemków

		<p>Oddziały leśne położone w Nadleśnictwie Przemków: 13-32-1-03-81-c, 13-32-1-05-112-d, 13-32-1-05-113-b, 13-32-1-05-114-c, 13-32-1-05-115-c, 13-32-1-05-136-a, 13-32-1-05-137-d, 13-32-1-05-95-b</p> <p>(część oddziałów leśnych zlokalizowanych jest w granicach użytku ekologicznego)</p>	<p>Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000, Nadleśnictwo Przemków, Gmina Gromadka</p>
	<p>Zaliczenie powierzchni leśnych niezalesionych, na których stwierdzono obecność siedliska przyrodniczego 4030 suche wrzosowisko, do odpowiedniej grupy rodzajów powierzchni zgodnie z obowiązującą Instrukcją Urządzenia Lasu (grunty leśne niezalesione objęte szczególną ochroną – kod SILP-LAS „SZCZ CHR”).</p>	<p>Oddziały leśne położone w Nadleśnictwie Chocianów: 13-05-3-08-78-b, 13-05-3-08-79-d, 13-05-3-08-229-a, 13-05-3-08-229-b, 13-05-3-11-240-a, 13-05-3-11-241-d, 13-05-3-07-114-g, 13-05-3-08-119-d, 13-05-3-08-120-a, 13-05-3-08-121-a, 13-05-3-08-122-c, 13-05-3-08-40-b, 13-05-3-08-41-a, 13-05-3-08-80-b, 13-05-3-08-80-d, 13-05-3-08-38-b, 13-05-3-08-39a, 13-05-3-08-39-b, 13-05-3-08-40-a, 13-05-3-08-79-a, 13-05-3-08-79-c, 13-05-3-08-80-a, 13-05-3-08-81-c (w części), 13-05-3-11-239-a, 13-05-3-11-239-d, 13-05-3-08-76-a, 13-05-3-07-35-b, 13-05-3-08-36-a</p>	<p>Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych we Wrocławiu, Nadleśnictwo Chocianów</p>
	<p>Zaliczenie powierzchni leśnych niezalesionych, na których stwierdzono obecność siedliska przyrodniczego 4030 suche wrzosowisko, do odpowiedniej grupy rodzajów powierzchni zgodnie z obowiązującą Instrukcją Urządzenia Lasu (grunty leśne niezalesione objęte szczególną ochroną – kod SILP-LAS „SZCZ CHR”).</p>	<p>Oddziały leśne położone w Nadleśnictwie Przemków: 13-32-1-05-199-a, 13-32-1-05-210-b, 13-32-1-03-81-c, 13-32-1-05-112-d, 13-32-1-05-113-b, 13-32-1-05-114-c, 13-32-1-05-115-c, 13-32-1-05-136-a, 13-32-1-05-137-d, 13-32-1-05-95-b, 13-32-1-05-233-b, 13-32-1-06-211-a, 13-32-1-06-247-a, 13-32-1-06-268-d, 13-32-1-06-269-f, 13-32-1-06-271-a, 13-32-1-06-271-d, 13-32-1-06-272-b, 13-32-1-06-282-b, 13-32-1-06-283-c, 13-32-1-06-272-d, 13-32-1-06-283-b, 13-32-1-01-155-b, 13-32-1-04-82-j, 13-32-1-01-169-a, 13-32-1-03-80-a (w części), 13-32-1-03-81-a (w części), 13-32-1-04-82-h, 13-32-1-05-112-c, 13-32-1-05-113-a, 13-32-1-05-95-a, 13-32-1-05-96-a, 13-32-1-05-97-d, 13-32-1-01-132-a, 13-32-1-01-154-a, 13-32-1-01-169-b, 13-32-1-01-170-a, 13-32-1-01-191-b, 13-32-1-02-108-b, 13-32-1-02-92-g, 13-32-1-05-156-f, 13-32-1-05-171-a, 13-32-1-05-194-f, 13-32-1-05-229-b, 13-32-1-02-110-c, 13-32-1-05-94-d, 13-32-1-06-235-c, 13-32-1-06-270-a, 13-32-1-05-114-d, 13-32-1-05-135-d, 13-32-1-05-136-b, 13-32-1-05-136-f, 13-32-1-05-137-c, 13-32-1-05-137-f, 13-32-1-05-158-c, 13-32-1-05-159-a, 13-32-1-05-159-f</p>	<p>Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych we Wrocławiu, Nadleśnictwo Przemków</p>

91T0 Sosnowy bór chrobotkowy ( <i>Cladonio-Pinetum</i> i chrobotkowa postać <i>Peucedano-Pinetum</i> )	Ograniczenie udziału podrostu drzew na powierzchni siedliska. Docelowy poziom zwarcia drzewostanu wraz z podszytem nie powinien przekraczać 60%. W trakcie realizacji prac leśnych na powierzchni drzewostanów sosnowych znajdujących się w bezpośrednim sąsiedztwie siedliska usuwać z jego powierzchni podrost sosny <i>Pinus sylvestris</i> , brzozy <i>Betula pendula</i> w celu zwiększenia dostępu światła do warstwy mszysto-porostowej. Pozyskaną biomasę należy usunąć poza powierzchnię siedliska.	Oddziały leśne położone w Nadleśnictwie Chocianów: 13-05-3-08-41-f, 13-05-3-08-42-c	Nadleśnictwo Chocianów
	W wydzieleniu leśnym z siedliskiem nie planować zabiegów gospodarczych.	Oddziały leśne położone w Nadleśnictwie Chocianów: 13-05-3-08-43-f	Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych we Wrocławiu, Nadleśnictwo Chocianów
	W wydzieleniu leśnym z siedliskiem nie planować zabiegów gospodarczych.	Oddziały leśne położone w Nadleśnictwie Przemków: 13-32-1-05-174-c	Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych we Wrocławiu, Nadleśnictwo Chocianów
	Ujęcie powierzchni siedliska w odrębne wydzielenia leśne, a w sytuacji zbyt małej powierzchni siedliska opisanie jej jako powierzchnię niestanowiącą wyłączenia (taksacyjnego).	Oddziały leśne położone w Nadleśnictwie Chocianów: 13-05-3-08-41-f, 13-05-3-08-42-c, 13-05-3-08-43-f	Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych we Wrocławiu, Nadleśnictwo Chocianów
	Ujęcie powierzchni siedliska w odrębne wydzielenia leśne, a w sytuacji zbyt małej powierzchni siedliska opisanie jej jako powierzchnię niestanowiącą wyłączenia (taksacyjnego).	Oddziały leśne położone w Nadleśnictwie Przemków: 13-32-1-05-174-c	Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych we Wrocławiu, Nadleśnictwo Przemków
1308 Mopek <i>Barbastella</i>	Poprawa warunków mikroklimatycznych miejsca hibernacji poprzez zabudowanie otworów w	Nadleśnictwo Przemków, obręb leśny Przemków, oddział leśny 111a i 134b	Przemkowski Park Krajobrazowy

<i>barbastellus</i>	wejściu do piwnicy powodujących nadmierne przewietrzanie jej wnętrza.		
1324 Nocek duży <i>Myotis myotis</i>	Każdorazowo podczas wykonywania zabiegów sanitarnych i rębnych na powierzchniach leśnych z siedliskiem gatunku pozostawiać drzewa dziuplaste i stare drzewa z odstającą korą, z wyjątkiem sytuacji zagrażających bezpieczeństwu ludzi lub mienia oraz znacznych zagrożeń dla stanu sanitarnego lasu.	cały obszar Natura 2000	Nadleśnictwo Chocianów, Nadleśnictwo Przemków
*1352 Wilk <i>Canis lupus</i>	Prowadzenie działalności edukacyjnej lokalnej społeczności w zakresie dobrych praktyk w związku z obecnością wilka w Obszarze.	Teren gminy Gromadka i Bolesławiec.	Przemkowski Park Krajobrazowy, Nadleśnictwo Przemków, Nadleśnictwo Chocianów, Organ sprawujący nadzór nad obszarem
	Podjęcie działań w celu ustalenia miejsc, gdzie wskazane byłoby wprowadzenie ograniczenia prędkości na odcinkach drogi 297 przechodzących przez Obszar oraz terenach leśnych Nadleśnictwa Przemków i Chocianów oraz instalacji znaków ostrzegających kierowców przed kolizjami z wilkami.	Droga wojewódzka 297	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000, zarządcy dróg
	Systematyczna kontrola i ewentualna naprawa ogrodzenia składowiska odpadów komunalnych w celu ograniczenia przedostawania się wilków na wysypisko śmieci.	Działki ewidencyjne nr 505/1 i 505/2 obręb ewidencyjny Trzebień, gmina Bolesławiec	Miejski Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Bolesławcu
	Uwzględnienie obecności i drapieżnictwa wilka w obwodach łowieckich w trakcie sporządzanych dla nich planów łowieckich lokalnych kół łowieckich w oparciu o faktyczną liczebność wilków, ocenioną na podstawie zebranych	Cały obszar Natura 2000	Dzierżawcy obwodów łowieckich

	danych i w oparciu o znajomość ekologii gatunku.		
	Wykonanie przewidzianych w planie urządzenia lasu zabiegów pielęgnacyjnych w potwierdzonych miejscach wychowu szczeniąt w terminie od 1 września do 31 marca.	Nadleśnictwo Przemków, obręb leśny Przemków, oddziały leśne nr: 80, 81, 82, 94, 95, 96, 111, 112, 113, 134, 135, 136, 156, 157, 158	Nadleśnictwo Przemków
<b>Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych</b>			
2330 Wydmy śródłądowe z murawami napiaskowymi ( <i>Corynephorus</i> , <i>Agrostis</i> )	Ocena stanu zachowania siedliska według parametrów opracowanych w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska, zwanego dalej „PMŚ” (raz na 5 lat).	Oddziały leśne położone w Nadleśnictwie Chocianów: 13-05-3-08-80-c, 13-05-3-08-81-c (w części), Oddziały leśne położone w Nadleśnictwie Przemków: 13-32-1-06-271-b, 13-32-1-06-272-c, 13-32-1-06-272-f, 13-32-1-06-282-a, 13-32-1-06-283-a, 13-32-1-05-231-d	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
	Monitoring realizacji działań ochronnych. Kontrola całej powierzchni siedliska oceniająca skuteczność podejmowanych działań z zakresu przeciwdziałania sukcesji wtórnej na siedlisku (raz na 5 lat).		
4030 Suche wrzosowiska ( <i>Calluno-Genistion</i> , <i>Pohlio Callunion</i> , <i>Calluno-Arctostaphyilion</i> )	Ocena stanu zachowania siedliska według parametrów opracowanych w ramach PMŚ (raz na 5 lat).	Wybrane płyty siedliska stanowiące 5-10% powierzchni siedliska w obszarze Natura 2000, w każdym ze wskazanych terminów inne.	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
	Monitoring realizacji działań ochronnych. Kontrola siedliska oceniająca skuteczność podejmowanych działań z zakresu przeciwdziałania sukcesji wtórnej na siedlisku (raz na 5 lat).		
91T0 Sosnowy bór chrobotkowy ( <i>Cladonio-Pinetum</i> i chrobotkowa postać <i>Peucedano-Pinetum</i> )	Monitoring realizacji działań ochronnych 6 i 9 roku obowiązywania planu zadań ochronnych.	Oddziały leśne położone w Nadleśnictwie Chocianów: 13-05-3-08-41-f, 13-05-3-08-42-c Oddziały leśne położone w Nadleśnictwie Chocianów: 13-05-3-08-41-f, 13-05-3-08-42-c, 13-05-3-08-43-f Oddziały leśne położone w Nadleśnictwie Przemków: 13-32-1-05-174-c	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
	Ocena stanu zachowania siedliska według parametrów opracowanych w ramach PMŚ w 6 i 9 roku obowiązywania PZO.		



<p>1308 Mopek <i>Barbastella barbastellus</i></p> <p>1324 Nocek duży <i>Myotis myotis</i></p>	<p>Ocena stanu zachowania gatunku według parametrów opracowanych w ramach PMŚ, a w przypadku braku wskaźników w oparciu o wskaźniki zaproponowane przez eksperta (w 5 i 10 roku obowiązywania PZO).</p>	<p>Cały obszar Natura 2000</p>	<p>Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000, we współpracy z placówkami naukowymi, organizacjami pozarządowymi – w przypadku realizacji projektów ze środków publicznych (na stanowiskach wchodzących w skład PMŚ monitoring przeprowadzić może Główny Inspektorat Ochrony Środowiska).</p>
<p>*1352 Wilk <i>Canis lupus</i></p>	<p>Ocena stanu zachowania gatunku według parametrów opracowanych w ramach PMŚ w 5 i 10 roku obowiązywania PZO.</p>	<p>Nadleśnictwo Przemków, obręb leśny Przemków, oddziały leśne nr: 80, 81, 82, 94, 95, 96, 111, 112, 113, 134, 135, 136, 156, 157, 158</p>	<p>Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000</p>
<p><b>Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony</b></p>			
<p>*352 Wilk <i>Canis lupus</i></p>	<p>Systematyczna aktualizacja informacji na temat liczebności populacji, liczby watah i określania miejsc rozrodu gatunku. Inwentaryzacja i ocena liczebności wilków na podstawie tropień zimowych i informacji całorocznych, zweryfikowana w oparciu o wiedzę na temat ekologii gatunku.</p>	<p>Cały obszar Natura 2000</p>	<p>Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000 we współpracy z Państwowym Gospodarstwem Leśnym Lasy Państwowe, Przemkowskim Parkiem Krajobrazowym, kołami łowieckimi, placówkami naukowymi oraz organizacjami pozarządowymi.</p>

Załącznik nr 6 do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
we Wrocławiu z dnia 18 czerwca 2014 r.

**Wskazania do zmian w istniejącym miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego wsi Trzebień oraz w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Bolesławiec, dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, niezbędne dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000.**

Nazwa dokumentu, którego dotyczy potrzeba zmiany	Wskazanie do zmiany
Uchwała nr XVI/112/04 Rady Gminy w Bolesławcu z dnia z dnia 9 czerwca 2004 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wsi Trzebień	Zmiana przeznaczenia terenu działki ewidencyjnej nr 505/2 obręb ewidencyjny Trzebień, gmina Bolesławiec, która oznaczona jest jako tereny urządzeń i obiektów gospodarki odpadami (NU) na tereny zieleni objęte formami ochrony przyrody zgodnie z przepisami o ochronie przyrody na części działki pokrywającej się z siedliskiem przyrodniczego 4030 suche wrzosowiska ( <i>Calluno-Genistion, Pohlio-Callunion, Calluno-Arctostaphylion</i> ).
Uchwała nr XXI/161/13 Rady Gminy Bolesławiec z dnia 28 lutego 2013 r. w sprawie uchwalenia studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Bolesławiec	Zmiana przeznaczenia terenu działki ewidencyjnej nr 505/2 obręb ewidencyjny Trzebień, gmina Bolesławiec, która oznaczona jest jako tereny urządzeń i obiektów gospodarki odpadami (NU) na tereny zieleni objęte formami ochrony przyrody zgodnie z przepisami o ochronie przyrody na części działki pokrywającej się z siedliskiem przyrodniczego 4030 suche wrzosowiska ( <i>Calluno-Genistion, Pohlio-Callunion, Calluno-Arctostaphylion</i> ).