

**ZARZĄDZENIE**  
**REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA**  
**w GORZOWIE WIELKOPOLSKIM**

z dnia ..... 2014 r.

**w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000**  
**Bory Chrobotkowe Puszczy Noteckiej PLH080032**

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

§ 1.1. Ustanawia się plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Bory Chrobotkowe Puszczy Noteckiej PLH080032, zwanego dalej: „obszarem”.

2. Plan zadań ochronnych obejmuje cały obszar.

§ 2. Opis granic obszaru określa załącznik nr 1 do zarządzenia.

§ 3. Mapę obszaru 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 przedmiotem ochrony obszaru, 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. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Lubuskiego.

---

<sup>1</sup> Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2013 r. poz. 628i poz. 842 oraz z 2014 r. poz. 805, 850, 1002 i 1101

## Opis granic obszaru

Granice obszaru opisano w postaci wykazu współrzędnych punktów jej załamania w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992

NR PUNKTU	PL-1992	
	X	Y
1	272683,64	539305,95
2	272679,24	539231,62
3	272679,19	539229,33
4	272637,33	539244,03
5	272774,86	538693,87
6	272381,77	538597,48
7	272398,32	538532,96
8	272422,65	538438,12
9	272454,88	538312,54
10	272502,40	538127,24
11	272408,48	538104,98
12	272310,53	538081,75
13	272285,30	538075,77
14	272117,50	538035,99
15	272058,92	538021,52
16	272112,10	537801,17
17	271801,06	537724,72
18	271794,39	537723,88
19	271780,16	537661,65
20	271720,18	537653,15
21	271539,20	537627,52
22	271269,94	537590,80
23	271107,00	537567,54
24	270988,65	537550,64
25	270961,44	537546,76
26	271091,13	536729,88
27	271019,36	536720,25
28	270737,76	536682,47
29	270673,45	536674,43
30	270606,87	536666,08
31	270568,36	536661,27
32	270468,58	536648,79
33	270438,40	536645,02
34	270415,90	536642,20
35	270369,34	536636,38
36	270334,39	536631,79
37	270192,11	536613,17
38	270136,98	536605,95
39	270074,98	536597,84
40	269985,60	536586,54

41	269904,64	536576,31
42	269722,95	536553,35
43	269627,20	536541,40
44	269407,55	536513,99
45	269418,72	536433,66
46	269434,77	536318,08
47	269443,47	536275,06
48	269450,40	536240,76
49	269461,80	536184,32
50	269353,93	536168,83
51	269387,36	535793,91
52	269287,79	535811,12
53	269249,21	536153,78
54	269124,90	536135,93
55	269064,27	536127,22
56	268805,82	536084,70
57	268791,47	536103,74
58	268784,61	536152,30
59	268765,35	536288,84
60	268747,01	536418,85
61	268677,12	536408,40
62	268663,24	536406,33
63	268553,73	536389,97
64	268513,15	536383,52
65	268513,15	536383,51
66	268499,86	536381,52
67	268409,15	536367,92
68	268397,90	536366,31
69	268206,78	537801,78
70	268131,85	537790,76
71	267973,94	537767,58
72	267858,72	537750,65
73	267752,60	537735,41
74	267584,73	537711,30
75	267547,52	537766,62
76	267523,30	537802,64
77	267501,29	537972,04
78	267501,09	537973,46
79	267473,57	538185,23
80	267462,05	538273,85
81	267695,39	538306,40
82	267779,56	538318,14
83	267930,94	538339,87

84	268123,90	538367,58
85	268464,17	538417,03
86	268813,49	538467,38
87	268795,36	538581,45
88	268792,98	538596,41
89	268749,54	538869,61
90	268719,93	539055,87
91	268803,65	539067,46
92	269059,15	539101,29
93	269069,40	539019,36
94	269085,45	538891,14
95	269092,87	538831,88
96	269132,74	538513,35
97	269469,58	538564,31
98	269714,94	538601,06
99	269729,10	538603,19
100	269814,58	538615,99
101	269945,53	538633,50
102	270084,98	538652,15
103	270150,04	538660,84
104	270212,18	538669,45
105	270312,70	538683,37
106	270327,39	538685,40
107	270392,62	538694,43
108	270462,23	538704,07
109	270399,39	539200,45
110	270388,67	539285,14
111	270502,90	539300,92
112	270562,34	539309,13
113	270577,40	539311,22
114	270703,01	539328,57
115	270714,46	539247,93
116	270747,22	539017,00
117	270785,38	538748,15
118	270893,69	538763,23
119	270973,32	538774,32
120	271027,17	538781,82
121	271098,37	538791,74
122	271335,00	538823,25
123	271404,94	538832,57
124	271450,42	538838,94
125	271584,32	538857,70
126	271640,77	538865,61
127	271666,32	538869,20
128	271744,05	538880,09
129	271758,69	538882,17
130	271881,25	538899,59
131	272009,86	538917,88
132	271989,05	539426,16
133	271985,64	539509,37
134	272322,38	539559,85
135	272553,45	539591,86
136	272747,60	539619,72
137	272740,81	539603,29
138	272773,48	539507,20
139	272780,18	539468,53
140	272806,48	539441,16
141	272808,22	539413,26

142	272725,37	539325,14
143	272683,64	539305,95
144	266752,73	542113,96
145	266765,32	541981,35
146	266745,62	541978,60
147	266623,87	541961,62
148	266625,28	541951,61
149	266644,72	541813,74
150	266649,94	541776,67
151	266656,34	541731,32
152	266660,95	541698,59
153	266669,75	541632,93
154	266673,32	541606,28
155	266682,88	541534,98
156	266695,29	541442,39
157	266701,02	541399,67
158	266705,33	541367,56
159	266718,54	541268,98
160	266756,47	540996,15
161	266762,20	540954,93
162	266764,23	540942,89
163	266807,08	540625,20
164	266815,39	540563,58
165	266889,36	540573,67
166	267009,72	540590,09
167	267069,78	540598,28
168	267131,41	540606,69
169	267353,82	540638,78
170	267382,87	540642,97
171	267435,38	540650,55
172	267550,13	540667,94
173	267649,29	540682,96
174	267663,98	540685,18
175	267706,87	540691,68
176	267782,10	540703,08
177	267805,23	540531,20
178	267811,88	540481,75
179	267822,77	540400,83
180	267826,79	540371,00
181	267857,20	540144,97
182	267941,50	539564,57
183	267944,17	539546,20
184	267760,49	539519,21
185	267637,18	539501,09
186	267612,08	539497,40
187	267552,10	539488,39
188	267510,32	539482,12
189	267443,54	539472,09
190	267419,35	539468,45
191	267402,38	539465,90
192	267291,04	539449,18
193	267089,02	539419,51
194	267041,67	539412,55
195	266975,16	539402,78
196	266903,47	539392,33
197	266842,98	539383,51
198	266650,04	539355,38
199	266368,46	539313,83

200	266327,45	539307,78
201	266285,11	539301,83
202	266218,62	539292,49
203	266245,34	539214,28
204	266183,44	539207,93
205	266161,73	539284,50
206	266141,47	539281,66
207	266105,91	539527,41
208	266103,25	539543,59
209	266100,45	539560,60
210	266110,11	539618,15
211	266083,64	539692,93
212	266102,55	539717,72
213	266164,30	539735,79
214	266211,36	539724,02
215	266219,76	539710,58
216	266224,88	539710,98
217	266266,14	539714,20
218	266251,28	539812,71
219	266217,42	539816,22
220	266189,88	539812,22
221	266111,66	539817,81
222	266089,85	539908,80
223	265951,58	539890,28
224	265891,82	539882,27
225	265826,49	540338,26
226	265819,44	540387,44
227	265817,88	540396,00
228	265813,91	540421,49
229	265872,99	540429,19
230	265878,03	540422,68
231	265895,03	540432,90
232	266093,84	540547,34
233	266135,18	540571,14
234	266132,92	540580,96
235	266127,86	540614,79
236	266121,73	540655,72
237	266110,82	540728,57
238	266087,52	540884,23
239	266081,14	540926,84
240	266039,04	540919,65
241	266022,70	541022,83
242	266004,99	541134,69
243	265915,10	541116,80
244	265902,01	541154,91
245	266043,66	541177,25
246	266059,53	541179,38
247	266073,92	541181,32
248	266154,19	541192,12
249	266383,71	541223,00
250	266412,00	541226,81
251	266383,21	541468,07
252	266377,22	541518,34
253	266319,47	541532,38
254	266193,32	541544,16
255	266142,81	541528,78
256	266140,11	541744,95
257	266140,06	541748,80

258	266166,74	541898,58
259	266117,27	541892,00
260	266098,42	542072,92
261	266229,11	542071,04
262	266460,68	542081,41
263	266568,80	542087,09
264	266628,52	542090,22
265	266682,16	542100,32
266	266718,34	542107,31
267	266752,73	542113,96
268	279184,22	541516,76
269	279196,20	541447,78
270	279203,43	541451,55
271	279208,94	541428,47
272	279221,91	541374,24
273	279250,10	541256,29
274	279348,58	541342,79
275	279388,16	541336,91
276	279506,79	541319,31
277	279557,20	541114,85
278	279299,21	541050,90
279	279475,59	540317,88
280	279496,00	540227,23
281	279503,74	540192,80
282	279503,80	540192,52
283	279505,02	540192,47
284	279578,80	540188,79
285	279621,36	540108,48
286	279638,21	540040,43
287	279622,60	540017,90
288	279607,58	539999,58
289	279561,83	539943,80
290	279595,61	539803,29
291	279595,62	539803,28
292	279620,90	539759,39
293	279649,74	539734,08
294	279645,10	539721,51
295	279618,09	539709,87
296	279618,81	539706,85
297	279555,08	539731,46
298	279548,02	539734,19
299	279524,41	539758,28
300	279516,66	539782,40
301	279500,83	539831,64
302	279467,09	539869,47
303	279427,58	539893,00
304	279396,74	539889,77
305	279365,63	539910,91
306	279350,37	539928,04
307	279328,49	539954,99
308	279309,56	539965,25
309	279294,04	539963,43
310	279302,96	540064,25
311	279303,38	540066,27
312	279295,86	540066,41
313	279230,62	540062,92
314	279198,30	540048,62
315	279188,48	540000,55

316	279151,95	540016,56
317	279242,54	539631,27
318	279245,42	539619,08
319	279271,69	539503,73
320	279172,23	539481,44
321	279161,98	539479,19
322	279137,02	539473,65
323	279080,54	539461,10
324	279065,44	539457,74
325	279021,03	539447,87
326	278918,38	539425,06
327	278898,62	539420,67
328	278844,89	539407,81
329	278758,56	539387,14
330	278529,06	539332,17
331	278527,37	539339,35
332	278137,74	539251,19
333	278099,41	539409,87
334	277991,98	539854,81
335	277969,61	539947,45
336	277952,56	540021,61
337	277919,47	540165,41
338	277893,88	540276,67
339	277875,10	540358,38
340	277858,88	540425,91
341	277826,47	540560,98
342	277817,15	540599,84
343	277796,34	540686,51
344	277755,12	540865,22
345	277660,66	541274,73
346	277656,52	541292,68
347	277627,70	541417,60
348	277642,46	541421,29
349	277760,59	541450,74
350	277781,59	541455,98
351	277994,32	541509,03
352	278107,98	541536,38
353	278198,30	541558,12
354	278228,67	541565,42
355	278257,44	541572,35
356	278316,04	541586,45
357	278383,28	541602,62
358	278673,27	541672,10
359	278751,66	541690,88
360	278942,02	541736,36
361	278961,17	541740,93
362	278969,69	541742,71
363	278914,06	541800,03
364	278899,05	541828,88
365	278888,30	541867,13
366	278871,10	541965,58
367	278858,52	542037,56
368	278853,42	542066,73
369	278906,98	542089,78
370	278936,12	542119,58
371	278959,32	542124,80
372	278952,25	542195,88
373	278989,42	542236,52

374	279019,78	542226,55
375	279025,14	542203,72
376	279029,97	542183,17
377	279040,98	542136,23
378	279049,32	542100,72
379	279082,95	541957,46
380	279101,23	541879,54
381	279124,56	541780,10
382	279162,35	541622,91
383	279158,83	541611,64
384	279159,24	541610,73
385	279184,22	541516,76
386	273583,12	543866,61
387	273707,41	543858,89
388	273704,66	543867,07
389	273694,27	543879,02
390	273729,40	543899,18
391	273871,87	543923,90
392	273878,75	543925,47
393	273925,86	543936,26
394	274041,00	543946,67
395	274164,61	543940,82
396	274194,96	543793,51
397	274243,12	543802,13
398	274297,87	543811,92
399	274357,49	543822,59
400	274369,82	543824,79
401	274394,73	543697,13
402	274396,50	543688,06
403	274405,61	543683,78
404	274466,65	543650,80
405	274471,61	543648,12
406	274493,49	543637,64
407	274534,07	543625,27
408	274555,97	543622,88
409	274562,13	543622,08
410	274595,65	543617,73
411	274602,05	543618,71
412	274621,33	543617,51
413	274633,64	543613,64
414	274651,15	543608,14
415	274673,42	543596,74
416	274722,09	543570,95
417	274814,79	543546,61
418	274840,49	543418,62
419	274887,64	543183,73
420	274984,46	542686,19
421	275037,28	542485,45
422	275064,02	542385,12
423	275075,04	542345,83
424	275087,88	542300,01
425	275096,27	542270,11
426	275123,37	542173,43
427	275134,03	542137,14
428	275183,46	541968,81
429	275196,12	541925,70
430	275196,11	541925,70
431	275141,29	541911,69

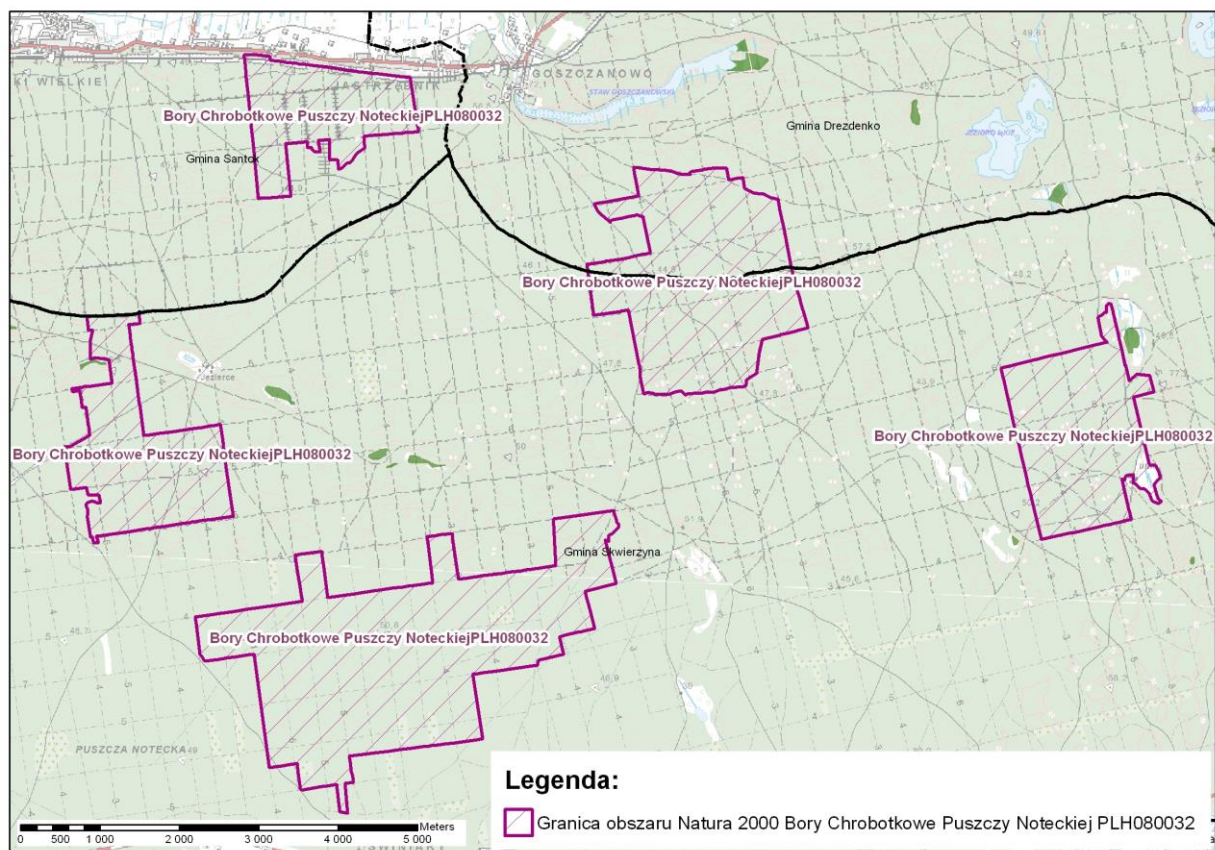
432	275065,06	541892,20
433	275048,32	541887,92
434	274918,18	541854,66
435	274910,91	541852,81
436	274846,01	541836,43
437	274844,18	541835,97
438	274840,99	541835,16
439	274785,32	541821,12
440	274616,32	541778,48
441	274576,79	541604,21
442	274542,30	541348,00
443	274468,63	541304,12
444	274413,98	541258,96
445	274418,36	541220,71
446	274406,56	541188,66
447	274355,37	541178,21
448	274293,21	541177,82
449	274216,17	541166,32
450	274121,07	541145,46
451	274099,51	541145,26
452	274082,33	541145,11
453	274000,72	541108,48
454	273927,46	541114,08
455	273838,06	541098,39
456	273838,05	541098,39
457	273775,85	541100,98
458	273708,42	541087,03
459	273683,86	541092,94
460	273651,84	541076,22
461	273592,32	541132,22
462	273587,83	541131,13
463	273521,83	541115,14
464	273452,03	541090,05
465	273263,43	541085,63
466	273247,08	541095,11
467	273235,77	541099,77
468	273222,52	541099,21
469	273204,50	541102,64
470	273196,87	541104,09
471	273182,91	541106,75
472	273166,95	541106,09
473	273151,32	541100,10
474	273138,96	541088,07
475	273119,21	541093,15
476	273089,33	541252,73
477	273074,21	541333,47
478	273081,94	541374,26
479	273075,63	541405,68
480	273065,57	541455,72
481	273063,39	541466,67
482	272927,98	542147,83
483	272835,01	542134,11
484	272825,08	542132,64
485	272682,44	542111,59
486	272487,35	542082,79
487	272418,36	542641,47
488	272402,45	542730,44
489	272633,37	542763,74

490	272636,91	542764,25
491	272697,52	542772,99
492	272798,25	542787,51
493	272904,63	542809,55
494	272939,36	542816,75
495	272984,03	542826,00
496	272985,57	542826,32
497	273101,78	542850,48
498	273124,86	542855,28
499	273202,85	542871,49
500	273120,17	543290,05
501	273112,40	543329,37
502	273092,15	543330,58
503	273043,61	543348,78
504	273024,74	543350,80
505	273003,84	543347,43
506	272924,97	543328,56
507	272849,74	543310,55
508	272737,57	543292,16
509	272700,24	543277,68
510	272703,99	543258,91
511	272610,06	543335,34
512	272553,08	543382,65
513	272538,10	543407,29
514	272514,62	543447,30
515	272514,21	543458,76
516	272493,87	543491,86
517	272555,02	543502,67
518	272651,83	543519,78
519	273009,35	543581,76
520	273037,35	543586,62
521	273060,78	543590,68
522	273056,05	543615,86
523	273020,55	543804,70
524	273009,53	543863,37
525	273008,92	543866,59
526	272991,91	543957,09
527	273058,97	543947,03
528	273103,34	543939,44
529	273197,24	543925,08
530	273312,19	543921,50
531	273318,60	543921,00
532	273402,94	543914,27
533	273446,61	543910,78
534	273482,95	543899,02
535	273551,21	543876,94
536	273583,12	543866,61
537	269588,84	544345,13
538	269599,13	544238,75
539	269602,97	544199,00
540	269526,24	544146,00
541	269522,98	544143,75
542	269489,81	544111,50
543	269486,89	544107,66
544	269472,55	544088,78
545	269439,83	544036,07
546	269417,67	544012,57
547	269380,31	544004,27

548	269348,95	543971,42
549	269337,92	543971,68
550	269317,79	543949,76
551	269275,54	543924,97
552	269262,32	544047,73
553	269159,19	544044,00
554	269159,71	544079,30
555	269163,04	544305,46
556	269014,11	544291,26
557	269039,12	544150,72
558	268992,00	544147,87
559	268970,90	544150,99
560	268937,34	544177,28
561	268928,69	544207,38
562	268880,59	544201,85
563	268873,77	544277,88
564	268835,93	544274,27
565	268684,33	544260,20
566	268634,09	544255,53
567	268605,41	544252,87
568	268667,67	543590,29
569	268575,64	543582,35
570	268501,00	543576,99
571	268425,92	543571,60
572	268351,94	543566,29
573	268276,40	543560,87
574	268256,11	543559,41
575	268196,17	544214,72
576	268166,01	544503,53
577	268130,49	544862,32
578	268108,88	545082,26
579	268104,81	545123,69
580	268084,83	545327,05
581	268082,81	545344,38
582	268080,29	545371,69
583	268203,83	545377,19
584	268405,61	545351,46
585	268408,63	545321,99
586	268412,00	545304,32
587	268436,43	545302,98
588	268459,39	545298,54
589	268476,60	545296,81
590	268508,67	545295,70
591	268531,49	545293,07
592	268575,36	545288,02
593	268589,54	545281,95
594	268603,46	545278,83
595	268641,93	545275,43
596	268660,04	545275,23
597	268685,79	545272,37
598	268727,39	545266,58
599	268746,67	545264,77
600	268763,05	545263,22
601	268853,70	545252,33
602	268896,39	545248,48
603	268903,36	545247,85

604	268921,33	545244,10
605	268943,35	545242,85
606	268946,70	545241,42
607	269016,42	545233,21
608	269071,50	545227,12
609	269072,97	545226,93
610	269116,48	545221,00
611	269131,05	545219,38
612	269220,44	545205,87
613	269226,67	545204,92
614	269310,31	545192,20
615	269377,24	545183,85
616	269445,84	545174,76
617	269490,96	545168,12
618	269508,83	545164,46
619	269515,55	545163,52
620	269588,83	545153,30
621	269694,03	545138,62
622	269759,83	545133,28
623	269779,22	545132,22
624	269882,91	545121,95
625	269913,38	545118,06
626	269937,16	545115,67
627	269989,22	545108,79
628	270044,17	545103,41
629	270174,70	545089,09
630	270268,83	544478,78
631	270272,98	544454,27
632	270279,44	544416,10
633	270280,17	544405,23
634	270159,70	544394,78
635	270135,05	544392,64
636	270105,11	544390,05
637	270079,22	544387,80
638	270002,17	544381,12
639	269962,10	544377,63
640	269848,19	544367,71
641	269840,52	544367,04
642	269820,50	544365,30
643	269753,62	544359,48
644	269712,94	544355,94
645	269682,95	544353,32
646	269642,48	544349,80
647	269588,84	544345,13

## Mapa obszaru





**Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedliska przyrodniczego będącego przedmiotem ochrony obszaru**

L.p.	Przedmiot ochrony obszaru	Zagrożenia		Opis zagrożenia
		Istniejące	Potencjalne	
1.	91T0 Sosnowy bór chrobotkowy ( <i>Cladonio-Pinetum</i> ) i chrobotkowa postać <i>Peucedano-Pinetum</i> )	B02.05 Nieintensywna produkcja drewna, K02 Ewolucja biocenotyczna, sukcesja		Zagrożenie związane z pogorszeniem struktury i funkcji siedliska przyrodniczego, na skutek pozostawiania w obrębie jego płatów, obumarłych części drzew i gałęzi prowadzących w konsekwencji do wzrostu żyzności siedliska i wkraczania niepożądanych gatunków roślin zielny (efekt przejścia w kierunku kolejnego stadium sukcesji tj. zbiorowiska boru świeżego).
		B07 Inne rodzaje praktyk leśnych		Zagrożenie związane z prowadzeniem gospodarki leśnej w oparciu o obowiązujące aktualnie standardy, bez uwzględnienia potrzeb ochrony oraz wymogów ekologicznych siedliska przyrodniczego (np. poprzez wprowadzanie podszytów, domieszek biocenotycznych lub drzew skutkujące zmianą warunków świetlnych w obrębie płatów siedliska).
		-	K02.03 Eutrofizacja	Zagrożenie związane z potencjalnym opadem atmosferycznym, dostarczającym istotne stężenia związków biogenicznych do gleby i skutkujące w efekcie wzrostem żyzności siedliska oraz zmianami w obrębie składu gatunkowego runa ekosystemu (wkraczania niepożądanych gatunków roślin zielny).

L.p.	Przedmiot ochrony obszaru	Zagrożenia		Opis zagrożenia
		Istniejące	Potencjalne	
		-	H04.01 Kwaśne deszcze	Zagrożenie związane z potencjalnym opadem atmosferycznym zawierającym istotne stężenia związków siarki i azotu, i skutkujące w efekcie bezpośrednim uszkodzeniem plech porostów oraz nadmiernym zakwaszeniem gleby siedliska przyrodniczego i ograniczeniem swobodnego rozwoju porostów.
		-	B04 Stosowanie biocydów, hormonów i substancji chemicznych (leśnictwo)	Zagrożenie związane z eutrofizacją siedliska przyrodniczego oraz bezpośrednią degradacją i uszkodzeniami plech porostów, na skutek stosowania niedozwolonych substancji chemicznych.
		-	F04.02 Zbieractwo grzybów, porostów, jagód	Zagrożenie związane z mechanicznym uszkodzeniem płatów siedliska przyrodniczego, na skutek pozyskiwania przez zbieraczy runa, plech porostów w celach zarobkowych (np. wytwórstwo ozdób, wieńców i wiązanek).
		-	L09 Pożar (naturalny)	Zagrożenie związane z degradacją siedliska przyrodniczego, na skutek potencjalnej możliwości wystąpienia pożarów w granicach obszaru Natura 2000.
2.	*1352 Wilk <i>Canis lupus</i>	-	G05.11 Śmierć lub uraz w wyniku kolizji	Zagrożenie związane z intensyfikacją natężenia ruchu i wzrostem prędkości poruszających się pojazdów w obszarze, na skutek rozbudowy infrastruktury dróg leśnych, mogącej potencjalnie przyczynić się do wzrostu śmiertelności wilków na skutek kolizji z poruszającymi się pojazdami.
		-	G05 Inna ingerencja i zakłócenia powodowane przez działalność człowieka	Potencjalna budowa nowych dróg leśnych, dostosowanych do ciężkich transportów drewna oraz ewentualne polepszenie jakości starych dróg leśnych może doprowadzić do niepokojenia i płoszenia wilków w trakcie wykonywania prac leśnych i transportu drewna oraz przez ludzi wykorzystujących drogi do celów rekreacyjnych.

L.p.	Przedmiot ochrony obszaru	Zagrożenia		Opis zagrożenia
		Istniejące	Potencjalne	
		-	F03.02.03 Chwytnie, trucie, kłusownictwo	Zagrożenie związane ze wzrostem śmiertelności w obrębie populacji oraz dezorganizacją struktury społecznej funkcjonowania gatunku w obszarze, na skutek potencjalnej możliwości nielegalnego zabijania wilków.
		-	B02 Gospodarka leśna i plantacyjna, użytkowanie lasów i plantacji	Prace związane z gospodarką leśną potencjalnie mogą być zagrożeniem, z uwagi na niepokozenie i możliwość podejmowania przez wilki przenoszenia szczeniąt, jeśli będą prowadzone w bezpośrednim sąsiedztwie aktywnych nor wilczych oraz miejsc odpoczynku i spotkań (rendez-vous) w okresie od kwietnia do lipca.
		-	A04 Wypas, F06.01 Stacje hodowli zwierzyny łownej / ptactwa	Niedostateczna ochrona zwierząt hodowlanych i gospodarskich przez ich właścicieli, podczas wypasu, prowokuje powstawanie szkód w inwentarzu, co zazwyczaj prowadzi do negatywnego nastawienia społeczności lokalnej do wilka i zasadności jego ochrony.

Kody zagrożeń podano zgodnie z *Instrukcją wypełniania Standardowego Formularza Danych obszaru Natura 2000 wersja 2012.1* opracowaną przez Generalną Dyрекcję Ochrony Środowiska

Załącznik nr 4  
do Zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
w Gorzowie Wielkopolskim  
z dnia .....2014 r.

### Cele działań ochronnych

Lp.	Przedmiot ochrony obszaru	Cele działań ochronnych
1.	91T0 Sosnowy bór chrobotkowy ( <i>Cladonio-Pinetum</i> i chrobotkowa postać <i>Peucedano-Pinetum</i> )	Poprawa stanu ochrony siedliska przyrodniczego, poprzez ograniczenie tempa wzrostu trofii ekosystemu oraz utrzymanie luźnego i przerywanego zwarcia drzewostanów w obrębie powierzchni siedliska w obszarze.
2.	*1352 Wilk <i>Canis lupus</i>	Utrzymanie obecnie istniejącego stanu ochrony gatunku w obszarze.

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

Działania ochronne			Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
Przedmiot ochrony obszaru	Nr	Opis zadania ochronnego		
<i>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</i>				
91T0 Sosnowy bór chrobotkowy ( <i>Cladonio-Pinetum</i> i chrobotkowa postać <i>Peucedano-Pinetum</i> )	B1	Usunięcie obecnie zalegających skupisk biomasy w formie obumarłych konarów, gałęzi, czubów i pozostałości potrzebieżowych, poza obręb płatów siedliska przyrodniczego wskazanych w obszarze wdrażania.	Nadl. Międzychód	Miejscowy Nadleśniczy
			adres leśny:	
			10-18-2-13-272-h -00	
			10-18-2-13-272-g -00	
			10-18-2-13-210-a -00	
			10-18-2-13-209-b -00	
			10-18-2-13-149-b -00	
			10-18-2-13-149-a -00	
			10-18-2-13-272-a -00	
			10-18-2-13-155-d -00	
			10-18-2-13-148-c -00	
			10-18-2-13-271-d -99	
			10-18-2-13-208-a -00	
			10-18-2-13-207-f -00	
			10-18-2-13-147-b -00	
			10-18-2-13-271-b -00	
			10-18-2-13-146-a -00	
			10-18-2-13-145 -d -00	
			10-18-2-13-207-a -00	
			10-18-2-13-276-f -00	
			10-18-2-13-206-a -00	
			10-18-2-13-152-b -00	
			10-18-2-13-144-d -00	
			10-18-2-13-152-a -00	
			10-18-2-13-276-c -00	
			10-18-2-13-144-b -00	
			10-18-2-14-156-b -00	
10-18-2-13-144-a -01				
10-18-2-13-143-b -00				
10-18-2-13-212-h -00				
10-18-2-13-202-b -99				
10-18-2-13-202-b -01				
10-18-2-13-341-d -99				
10-18-2-13-202-a -00				
10-18-2-13-212-b -00				
10-18-2-13-341-c -00				

10-18-2-13-274-a -00  
10-18-2-13-273-c -00  
10-18-2-13-201-d -99  
10-18-2-12-54-a -00  
10-18-2-12-53-b -00  
10-18-2-12-52-a -00  
10-18-2-12-51-c -00  
10-18-2-11-71-d -00  
10-18-2-11-71-c -00  
10-18-2-11-71-b -00  
10-18-2-11-71-a -00  
10-18-2-11-101-i -99  
10-18-2-11-70-c -00  
10-18-2-11-101-g -00  
10-18-2-11-184-i -00  
10-18-2-11-184-h -00  
10-18-2-11-184-g -00  
10-18-2-11-100-f -00  
10-18-2-11-184-b -00  
10-18-2-11-100-c -00  
10-18-2-11-183-f -00  
10-18-2-11-183-d -00  
10-18-2-11-98-g -00  
10-18-2-11-98-f -00  
10-18-2-11-72-i -00  
10-18-2-11-72-h -00  
10-18-2-11-72-c -00

**Nadl. Karwin**

adres leśny:

10-13-2-11-311-d -00  
10-13-2-11-297-l -00  
10-13-2-11-311-c -00  
10-13-2-11-311-b -00  
10-13-2-11-311-a -00  
10-13-2-11-270-j -00  
10-13-2-11-270-i -00  
10-13-3-13-229-f -00  
10-13-3-13-226-d -00  
10-13-3-13-228-j -00  
10-13-3-13-263-b -00  
10-13-3-13-226-i -00  
10-13-3-13-194-b -00  
10-13-3-13-260-d -00  
10-13-3-13-194-c -00  
10-13-3-13-264-b -00  
10-13-3-13-194-g -00  
10-13-3-13-260-f -00  
10-13-2-11-270-f -00  
10-13-2-11-242-i -99  
10-13-2-11-242-h -99  
10-13-2-11-270-c -00  
10-13-2-11-273-b -00  
10-13-2-11-273-a -00

			10-13-2-11-295-g -00 10-13-2-11-269-j -00 10-13-2-11-269-i -00 10-13-2-11-269-h -00 10-13-2-11-269-g -00 10-13-2-11-295-b -00 10-13-2-11-295-a -00 10-13-2-11-299-d -00 10-13-2-11-242-k -00 10-13-2-11-242-j -00 10-13-2-11-298-h -00 10-13-2-11-270-b -00 10-13-2-11-272-b -00 10-13-2-11-240-i -00 10-13-2-11-311-f -00 10-13-2-11-240-h -00 10-13-3-13-262-d -00 10-13-3-13-261-i -00 10-13-3-12-61-c -00 10-13-3-13-228-d -00 10-13-3-13-228-c -00 10-13-3-13-226-c -00 10-13-3-13-225-m -00 10-13-3-13-225-n -00 10-13-3-13-195-f -00 10-13-3-13-225-d -00 10-13-3-13-225-c -00 10-13-3-13-224-c -00 10-13-3-13-224-b -00 10-13-3-13-162-c -00 10-13-3-13-229-b -00 10-13-3-13-194-d -00 10-13-3-12-1-h -00 10-13-3-13-162-a -00 10-13-3-13-194-a -00 10-13-3-12-3-f -00 10-13-3-13-263-d -00 10-13-3-13-161-b -00 10-13-3-13-229-d -00 10-13-3-13-262-g -00 10-13-3-13-134-c -00 10-13-3-13-262-f -00 10-13-3-13-133-f -00 10-13-3-13-262-d -00 10-13-3-13-262-b -00 10-13-3-13-262-a -00 10-13-3-13-261-i -00 10-13-3-13-261-c -00 10-13-3-13-225-r -00 10-13-3-13-265-d -00 10-13-3-13-225-p -00 10-13-3-13-260-f -00 10-13-3-13-265-c -00 10-13-3-13-260-d -00	
--	--	--	---	--

		<p>10-13-3-12-4-g -00  10-13-3-13-265-a -00  10-13-3-13-260-b -00  10-13-3-13-264-c-00  10-13-3-13-260-a-00  10-13-3-13-264-b-00  10-13-3-13-227-h-00  10-13-3-13-229-h-00  10-13-3-13-229-g-00  10-13-3-13-229-f-00  10-13-3-13-227-c-00  10-13-3-13-229-a-00  10-13-3-13-228-j-00  10-13-3-13-227-a-00  10-13-3-12-59-c-00  10-13-3-12-32-a-00  10-13-3-12-59-b-00  10-13-3-12-59-a-00  10-13-3-12-4-f-00  10-13-3-12-4-d-00  10-13-3-12-30-c-00  10-13-3-12-29-c-00  10-13-3-12-29-b-00  10-13-3-12-60-b-00  10-13-3-12-4-i-00  10-13-3-12-4-h-00  10-13-3-12-31-a-00  10-13-3-12-3-j-00  10-13-3-12-30-b-00  10-13-3-12-29-f-00  10-13-3-12-29-d-00  10-13-3-12-29-a-00  10-13-3-12-32-c-00  10-13-3-12-3-i-00  10-13-3-12-59-d-00  10-13-3-12-32-b-00</p>	
B2	<p>Modyfikacja obecnego postępowania gospodarczego poprzez stworzenie i utrzymywanie odpowiednich warunków świetlnych (przerywanego i luźnego zwarcia drzewostanów) w ramach wykonywania zabiegów pielęgnacyjnych (czyszczenia i trzebieże) o dużej intensywności, w razie potrzeby wykonywanych w dwóch nawrotach.</p> <p>Działanie ciągle realizowane w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.</p>	<p>Nadl. Międzychód  adres leśny:  10-18-2-13-273-c-00  10-18-2-13-271-b-00  10-18-2-13-208-a-00  10-18-2-13-272-h-00  10-18-2-13-276-c-00  10-18-2-13-147-b-00  10-18-2-13-209-b-00  10-18-2-11-183-f-00</p> <p>Nadl. Karwin  adres leśny:  10-13-2-11-269 -i-00  10-13-2-11-269 -h-00  10-13-2-11-269 -g-00  10-13-2-11-269-j-00</p>	Miejscowy Nadleśniczy



			10-13-3-13-228 -j-00 10-13-3-13-226-i-00 10-13-3-13-226 -d-00 10-13-3-13-260-f-00 10-13-3-13-263-b-00 10-13-3-13-260-d-00 10-13-3-13-194-g-00 10-13-3-13-262-d-00 10-13-3-13-194-c-00 10-13-3-13-264-b-00 10-13-3-13-194-b-00 10-13-3-13-261-i-00 10-13-3-13-229-f-00 10-13-3-12-61-c-00 10-13-3-12-4-g-00 10-13-3-12-1-h-00 10-13-3-12-3-f-00	
	B3	<p>Bieżące usuwanie powstającej w trakcie wykonywania zabiegów gospodarczych biomasy w formie obumarłych konarów, gałęzi, czubów i pozostałości potrzebieżowych, poza obręb płatów siedliska przyrodniczego.</p> <p>Działanie ciągle realizowane w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.</p>	Wszystkie płaty siedliska 91T0 zlokalizowane w granicach obszaru, na gruntach stanowiących własność Skarbu Państwa w zarządzie PGL Lasy Państwowe	Miejscowy Nadleśniczy
<i>Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych</i>				
91T0 Sosnowy bór chrobotkowy ( <i>Cladonio-Pinetum</i> i chrobotkowa postać <i>Peucedano-Pinetum</i> )	C1	<p>Ocena stanu ochrony zgodnie z założeniami metodycznymi obowiązującymi w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska.</p> <p>Monitoring należy wykonać w 10 roku obowiązywania planu zadań ochronnych.</p>	W granicach obszaru	Sprawujący nadzór nad obszarem
*1352 Wilk <i>Canis lupus</i>	C2	<p>Ocena stanu ochrony zgodnie z założeniami metodycznymi obowiązującymi w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska.</p> <p>Monitoring należy wykonać w 5 oraz 10 roku obowiązywania planu zadań ochronnych.</p>	W granicach obszaru	Sprawujący nadzór nad obszarem

## UZASADNIENIE

Obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Bory Chrobotkowe Puszczy Noteckiej PLH080032 został wyznaczony w związku z wypełnieniem zobowiązań Państwa Polskiego względem wymogów wynikających z Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory (Dz. Urz. WE L 206 z 22.07.1992, ze zm.), na podstawie 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 (notyfikowana jako dokument nr C(2010) 9669) (2011/64/UE) (dziennik urzędowy Komisji Europejskiej z dnia 08.02.2011 r. L33/146). Powyższa decyzja, została zastąpiona decyzją wykonawczą Komisji Europejskiej 2013/741/UE z dnia 7 listopada 2013 r. w sprawie przyjęcia siódmego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (akt normatywny notyfikowany jako dokument nr C(2013) 7358) Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej L/350/287 z 21.12.2013).

Na podstawie art. 131 ust. 1 ustawy 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 (Dz. U. Nr 199, poz. 1227, z 2008 r. ze zm.) do zadań regionalnego dyrektora ochrony środowiska, należy w szczególności, ochrona i zarządzanie obszarami Natura 2000 na zasadach i w zakresie określonych ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 627, ze zm.), dalej zwaną ustawą o ochronie przyrody.

W związku z powyższym, regionalny dyrektor ochrony środowiska, jako organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000 na podstawie przepisu art. 27a ust. 2 ustawy o ochronie przyrody, oraz koordynujący w myśl przepisu art. 32 ust. 3 ww. ustawy, funkcjonowanie obszarów Natura 2000 na obszarze swojego działania, obowiązany jest do sporządzenia oraz przyjęcia środków ochrony, o których mowa w regulacji art. 28 ustawy o ochronie przyrody.

Zgodnie z dyspozycją przepisu art. 28 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody, dla obszaru Natura 2000 sprawujący nadzór nad obszarem sporządza projekt planu zadań ochronnych na okres 10 lat; pierwszy projekt sporządza się w terminie 6 lat od dnia zatwierdzenia obszaru przez Komisję Europejską jako obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty lub od dnia wyznaczenia obszaru specjalnej ochrony ptaków. Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy o ochronie przyrody, regionalny dyrektor ochrony środowiska ustanawia, w drodze aktu prawa miejscowego w formie zarządzenia, plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000, kierując się koniecznością utrzymania i przywracania do właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000.

Podstawowym celem opracowania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 jest jak najszybsze rozpoczęcie działań niezbędnych dla skutecznej jego ochrony, czyli podjęcie stosownych środków ochrony mających na celu utrzymanie (jeżeli jest właściwy) lub przywrócenie (jeżeli jest niezadawalający lub zły) właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony obszaru. Obowiązek osiągnięcia tak sformułowanego celu działań ochronnych na gruntach o różnej strukturze własności, w tym w szczególności stanowiących własność prywatną, wymogła na ustawodawcy decyzje o nadaniu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 statusu normy prawnej ustanawianej w formie zarządzenia jako akt prawa miejscowego.

Szczegółowy tryb sporządzania projektu planu zadań ochronnych oraz zakres prac koniecznych do wykonania na potrzeby przygotowania projektu planu, określa rozporządzenie 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 2010 r. ze zm.), a także rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 17 kwietnia 2012 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie sporządzenia projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 (Dz. U. z 2012 r. poz. 506).

Zgodnie z art. 28 ust. 10 ustawy o ochronie przyrody, projekt planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 zawiera:

- 1) opis granic obszaru i mapę obszaru Natura 2000;

2) identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony;

3) cele działań ochronnych;

4) określenie działań ochronnych ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania, w tym w szczególności działań dotyczących:

a) ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk,

b) monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów, o których mowa w pkt 3,

c) uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony;

5) wskazania do zmian w istniejących studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin, miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego, planach zagospodarowania przestrzennego województw oraz planach zagospodarowania przestrzennego morskich wód wewnętrznych, morza terytorialnego i wyłącznej strefy ekonomicznej dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, jeżeli są niezbędne dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000;

6) wskazanie terminu sporządzenia, w razie potrzeby, planu ochrony dla części lub całości obszaru.

Ponadto, przy opracowaniu projektu planu zadań ochronnych dla obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Bory Chrobotkowe Puszczy Noteckiej PLH080032, kierowano się także oprócz wyżej przytoczonych aktów prawa powszechnie obowiązującego, wytycznymi Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska z dnia 12 grudnia 2012 r. „w sprawie opracowania planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000” oraz Instrukcją wypełniania Standardowego Formularza Danych obszaru Natura 2000 wersja 2012.1.

Plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 położonego na terenie więcej niż jednego województwa ustanawiają wspólnie na podstawie art. 28 ust. 8 ustawy o ochronie przyrody, w drodze aktu prawa miejscowego w formie zarządzenia, regionalni dyrektorzy ochrony środowiska, na których obszarze działania znajdują się części tego obszaru. W związku z powyższym, iż zgodnie ze Standardowym Formularzem Danych ostoi, obszar Natura 2000 Bory Chrobotkowe Puszczy Noteckiej PLH080032 o powierzchni 2309.03 ha położony jest w całości w granicach administracyjnych województwa lubuskiego, przytoczony wyżej przepis prawa nie ma zastosowania w niniejszym postępowaniu.

Organ sporządzający projekt planu zadań ochronnych, zgodnie z przepisem art. 28 ust. 3 ustawy o ochronie przyrody, ma obowiązek zapewnienia możliwości zainteresowanym osobom i podmiotom prowadzącym działalność w obrębie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000, udział w pracach związanych ze sporządzaniem projektu tego dokumentu, a także zgodnie z regulacją przepisu art. 28 ust. 4 ww. ustawy, obligatoryjnie zapewnia możliwość udziału społeczeństwa, na zasadach i w trybie określonym przepisami ustawy 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, w postępowaniu, którego przedmiotem jest sporządzenie projektu dokumentu.

Ponadto, organ sporządzający projekt planu zadań ochronnych, zgodnie z dyspozycją art. 21 ust. 2 pkt 24 lit. a ustawy 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, obowiązany jest do podania informacji o projektach planów zadań ochronnych tworzonych dla form ochrony przyrody, umieszczanej w publicznie dostępnych wykazach danych, o których mowa w art. 23 w/cyt. ustawy.

W myśl przepisu art. 59 ust. 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie, (Dz. U. Nr 31, poz. 206), projekt planu zadań ochronnych, wymaga uzgodnienia z właściwym miejscowo wojewodą.

W toku prac planistycznych związanych ze sporządzeniem projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Bory Chrobotkowe Puszczy Noteckiej PLH080032, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, jako organ sprawujący nadzór nad obszarem, obowiązany był do dokonania szeregu czynności obejmujących m.in.:

1) opis granic obszaru, który dokonano w formie wektorowej warstwy informacyjnej, w oparciu o wyznaczenie 1 107 punktów węzłowych, dla których podano długość i szerokość geograficzną w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992, zgodnie z wymogami rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 15 października 2012 r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (Dz. U. z 2012 r. poz. 1247);

2) ustalenia terenu objętego projektem planu zadań ochronnych na podstawie weryfikacji przesłanek określonych przepisem art. 28 ust. 11 ustawy o ochronie przyrody. W związku z powyższym, iż przedmiotowy obszar nie został objęty formą ochrony przyrody o której mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1, 2 i 3 ustawy o ochronie przyrody (dla której istnieje obowiązek sporządzenia planu ochrony lub zadań ochronnych), a także z uwagi na brak ustanowionego planu urządzania lasu uwzględniającego zakres o którym mowa w art. 28 ust. 10 ustawy o ochronie przyrody dla gruntów będących w zarządzie Nadleśnictwa Międzybóże, Karwin ustalono, że nie zachodzą przesłanki określone w art. 28 ust. 11 ustawy o ochronie przyrody, i nie ma podstaw prawnych do nie sporządzania planu zadań ochronnych dla przedmiotowego obszaru Natura 2000;

3) ustalenia oceny stanu ochrony siedliska przyrodniczego, dla którego ochrony wyznaczono obszar Natura 2000 na podstawie parametrów określonych rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000, a także indywidualnego zestawu wskaźników, przyjętych na podstawie wiedzy naukowej do celów monitoringu, o którym mowa w art. 112 ust. 2 ustawy o ochronie przyrody oraz raportów i notyfikacji, o których mowa w art. 38 tej ustawy. Dokonana ocena wykazała, iż siedliska i gatunki zwierząt, stanowiące przedmiot ochrony w obszarze (tj. 91T0, 1352 ) 1 siedlisko (91T0) i jeden gatunek (1352) uzyskał ocenę na poziomie niezadowolającym (U1),

4) przeanalizowania istniejących i potencjalnych zagrożeń dla utrzymania lub osiągnięcia właściwego stanu zachowania przedmiotu ochrony obszaru oraz oceny prawdopodobnych kierunków zmian uwarunkowań przyrodniczych i gospodarczych i ich możliwego wpływu na parametry oceny stanu ochrony siedlisk przyrodniczych i gatunków. Dokonana analiza wykazała, iż do najistotniejszych istniejących i/lub potencjalnych zagrożeń obszaru odpowiadających w głównej mierze za określony powyżej stan ochrony siedlisk przyrodniczych i gatunków należy, w szczególności zaliczyć: (1) nieintensywna produkcja drewna (pozostawienie martwych / starych drzew), (2) ewolucja biocenotyczna, sukcesja, (3) Kwaśne deszcze, (4) eutrofizacja, (6) Śmierć lub uraz w wyniku kolizji, (8) Drogi, autostrady, (9) Antropogeniczne zmniejszenie spójności siedlisk.

5) sformułowania celów działań ochronnych do osiągnięcia w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych w sposób umożliwiający ich monitoring i weryfikację oraz postęp w realizacji. W odniesieniu do siedliska przyrodniczego 91T0 zaplanowano jego poprawę stanu ochrony, w zakresie zwiększenia prześwietlenia drzewostanu oraz zmniejszenie tempa procesu wzrostu trofii w obszarze, natomiast w odniesieniu do gatunku 1352 zaplanowano utrzymanie jego obecnego stanu ochrony w obszarze.

Powyższe cele działań ochronnych zostały sformułowane przy uwzględnieniu istniejących uwarunkowań społeczno-gospodarczych oraz panujących ograniczeń (wynikających ze środków technicznych oraz aktualnego stanu wiedzy), przy zachowaniu jednak ogólnej zasady przybliżenia obszaru do stanu "przyrodniczo optymalnego" tj. przywrócenia właściwego stanu ochrony, wszystkim przedmiotom ochrony na poziomie obszaru Natura 2000;

6) ustalenia działań ochronnych zapewniających skuteczne i efektywne osiągnięcie celów działań ochronnych, a także monitoring przyjętych parametrów stanu ochrony wszystkich przedmiotów ochrony obszaru. W odniesieniu do siedlisk przyrodniczych i gatunków, dla którego ochrony wyznaczono obszar, zaplanowano środki ochrony obejmujące działania polegając m.in. na: (1) Poprawa stanu siedliska w zakresie parametru specyficzna struktura i funkcje w zakresie wskaźnika

„obecność drewna martwego w dnie lasu” poprzez systematyczne usuwanie martwej biomasy (obumarłe konary, gałęzie), (2) Utrzymywanie odpowiednich warunków świetlnych (przerywanego i luźnego zwarcia drzewostanów) poprzez zabiegi pielęgnacyjne (czyszczenia i trzebieże) o dużej intensywności, w razie potrzeby wykonywane w dwóch nawrotach) (3) Okresowa ochrona rejonów rozrodu wilków i wychowu młodych poprzez utworzenie ostoi zwierzyny lub innej formy ochrony umożliwiającej ograniczenie płoszenia wilków, szczególnie poprzez polowania i prace leśne w okresie co najmniej od 10 kwietnia do 30 czerwca w rejonach powtarzającego się rozrodu.

7) zaprojektowania działań dotyczących monitoringu stanu ochrony przedmiotów ochrony obszaru oraz realizacji celów działań ochronnych zgodnie z wymogami ich ochrony. Przedmiotowy monitoring realizowany będzie zgodnie z obowiązującymi standardami metodycznymi stosowanymi w monitoringu siedlisk przyrodniczych i gatunków przez Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w ramach realizacji Państwowego Monitoringu Środowiska. Realizacja przedmiotowego działania umożliwi w przyszłości sprawującemu nadzór nad obszarem realizację dyspozycji określonej brzmieniem przepisu art. 31 ustawy o ochronie przyrody;

8) dokonania szczegółowej analizy zapisów obowiązujących studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Santok, Skwierzyna, Drezdenko, miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego powyższej jednostki samorządu terytorialnego, a także planu zagospodarowania przestrzennego województwa, których realizacja potencjalnie może stworzyć ryzyko naruszenia zakazu, o którym mowa w art. 33 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody. Na podstawie dokonanej analizy ustalono, że nie istnieją przesłanki pozwalające na sformułowanie potrzeby dokonania zmiany w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Maszewo;

9) w trakcie prac nad sporządzeniem projektu planu zadań ochronnych, ustalono brak potrzeby sporządzenia planu ochrony dla części lub całości obszaru o znaczeniu Wspólnotowym Bory Chrobotkowe Puszczy Noteckiej PLH080032.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, wykonując dyspozycję określoną przepisem art. 28 ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody oraz § 2 pkt 3 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzenia projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000, a także art. 39 ustawy 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, obwieszczeniem z dnia 12.02.2014 r. r. znak: WPN-II.6320.1.1.2014.GK. podał do publicznej wiadomości informacje o zamiarze przystąpienia do sporządzenia projektu planu zadań ochronnych dla obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Bory Chrobotkowe Puszczy Noteckiej PLH080032, podając informację o:

- 1) przystąpieniu do opracowania projektu dokumentu i jego przedmiocie,
- 2) możliwości zapoznania się z niezbędną dokumentacją sprawy oraz o miejscu, w którym jest ona wyłożona do wglądu,
- 3) możliwości składania uwag i wniosków, wskazując jednocześnie 21-dniowy termin ich składania,
- 4) a także wskazał organ właściwy do rozpatrzenia uwag i wniosków.

Powyższy obowiązek w zakresie podania ww. informacji do publicznej wiadomości wykonano zgodnie z czynnościami określonymi w przepisie art. 3 ust. 1 pkt 11 ustawy 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, publikując w ustawowo przewidzianym terminie wskazane wyżej informacje w formie obwieszczenia z dnia 12.02.2014 r. r. znak: WPN-II.6320.1.1.2014.GK

1) na stronie Biuletynu Informacji Publicznej (BIP) Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim,

- 2) na tablicy ogłoszeń w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim,
- 3) na tablicy ogłoszeń wszystkich jednostek samorządu terytorialnego objętych granicami obszaru Natura 2000,
- 4) w prasie o odpowiednim do rodzaju dokumentu zasięgu.

Powyższa procedura w trybie art. 39 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, zgodnie ze stanowiskiem Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska z dnia 22 listopada 2011 r. została przeprowadzona dwukrotnie tj. zarówno na etapie przed przystąpieniem do opracowania projektu dokumentu, jak również na etapie sporządzonego projektu aktu normatywnego (jakim jest plan zadań ochronnych).

W związku z powyższym, wykonując dyspozycję określoną przepisem art. 28 ust. 4 ustawy o ochronie przyrody oraz art. 39 ustawy 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, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, obwieszczeniem z dnia ..... znak: ..... podał do publicznej wiadomości informację o przystąpieniu do konsultacji społecznych sporządzonego projektu zarządzenia ustanawiającego plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Bory Chrobotkowe Puszczy Noteckiej PLH080032, zgodnie z czynnościami określonymi w art. 3 ust. 1 pkt 11 ustawy 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.

Na etapie procedury konsultacji społecznych projektu zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Bory Chrobotkowe Puszczy Noteckiej PLH080032 wpłynęły do powyższego organu ochrony przyrody następujące uwagi i/lub wnioski ze strony opinii publicznej:

.....  
Podstawowym środkiem realizacji przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim obowiązku wynikającego z przepisu art. 28 ust. 3 ustawy o ochronie przyrody, mającego na celu *"zapewnienie możliwości udziału zainteresowanych osób i podmiotów prowadzących działalność w obrębie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000"*, było zorganizowanie i przeprowadzenie z udziałem Wykonawcy projektu planu, cyklu spotkań dyskusyjnych, na które każdorazowo zapraszano wszystkie kluczowe z punktu widzenia ochrony obszaru grupy interesu oraz zainteresowane osoby fizyczne. Spotkania dyskusyjno-warsztatowe odbyły się według następującego harmonogramu: I spotkanie – 26 czerwca 2014 r., II spotkanie – 06 październik 2014 r. oba spotkania zorganizowane zostały w siedzibie Nadleśnictwa Międzychód.

Zaproszeni przedstawiciele organów, instytucji oraz podmiotów zainteresowanych ochroną obszaru, stworzyli tzw. Zespół Lokalnej Współpracy tj. grupę roboczą pracującą nad opracowaniem projektu planu, a także szeroko i wnikliwie dyskutującą nad kolejnymi etapami powstawania projektu przedmiotowego dokumentu. Dodatkowo, w Biuletynie Informacji Publicznej (BIP) Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, publikowane były na bieżąco materiały, prezentacje oraz protokoły i dokumentacje z przeprowadzonych spotkań Zespołu Lokalnej Współpracy, w celu zapewnienia pełnej transparentności procesu planistycznego oraz możliwie jak najszerszego udziału społeczeństwa w opracowaniu treści i ustaleń do sporządzanego projektu dokumentu.

W skład Zespołu Lokalnej Współpracy dla obszaru o znaczeniu Wspólnotowym Bory Chrobotkowe Puszczy Noteckiej PLH080032 weszli reprezentanci oraz przedstawiciele następujących grup interesu:

- 1) Nadleśnictwo Międzychód
- 2) Nadleśnictwo Karwin
- 3) Nadleśnictwo Skwierzyna
- 4) Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Szczecinie

- 5) Regionalna Rada Ochrony Przyrody
- 6) Biuro Urządzania Lasu i Gospodarki Leśnej, oddział w Gorzowie Wielkopolskim
- 7) Starostwo Powiatowe w Strzelcach Krajeńskich
- 8) Stowarzyszenie Klubu Przyrodników ze Świebodzina (Wykonawca projektu planu zadań ochronnych)
- 9) Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim

Celem spotkań dyskusyjnych było wypracowanie przez ich uczestników wspólnej wizji ochrony obszaru Natura 2000 uwzględniającej zarówno obowiązek ochrony przedmiotów ochrony przy wykorzystaniu wiedzy naukowej, jak i przy wykorzystaniu lokalnej wiedzy na temat obszaru oraz potrzeb i aspiracji osób oraz podmiotów korzystających z obszaru do zrównoważonego rozwoju. Zgłaszane na bieżąco w trakcie prac Zespołu Lokalnej Współpracy uwagi i wnioski członków grupy miały realny wpływ na ostateczną treść przyjętego projektu dokumentu.

Informacja o projekcie dokumentu została opublikowana w ..... r. .... w publicznie dostępnym wykazie danych zawierających informację o środowisku „EKOPORTAL” prowadzonym na podstawie art. 21 ust. 1 ustawy 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*, wypełniając w ten sposób, dyspozycje określoną brzmieniem art. 21 w/cyt. ustawy.

Projekt planu zadań ochronnych zgodnie z dyspozycją przepisu art. 97 ust. 3 pkt 2 ustawy o ochronie przyrody, uzyskał na posiedzeniu w dniu ..... r. .... opinię Regionalnej Rady Ochrony Przyrody, działającej przy Regionalnym Dyrekturze Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim.

Wojewoda Lubuski pismem z dnia ..... r. znak:....., działając na podstawie art. 59 ust. 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie, uzgodnił projekt zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Bory Chrobotkowe Puszczy Noteckiej PLH080032, .....

Realizacja działań ochronnych i monitoringowych, zawartych w niniejszej regulacji prawnej finansowana będzie zgodnie z przepisem art. 39 ustawy *o ochronie przyrody*, m.in. ze środków Unii Europejskiej, a w zakresie nie objętym finansowaniem przez Wspólnotę ze środków budżetu państwa, a także z budżetów jednostek samorządu terytorialnego oraz ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej. Szacuje się, że koszt realizacji działań ochronnych oraz monitoringowych zawartych w niniejszym akcie normatywnym w okresie obowiązywania planu wyniesie łącznie około 6 000 zł.

Zarządzenie nie zawiera przepisów technicznych i nie podlega notyfikacji zgodnie z przepisami rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. z 2002 r. Nr 239, poz. 2039 ze zm.).