



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO

Wrocław, dnia 20 czerwca 2014 r.

Poz. 2814

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA WE WROCŁAWIU

z dnia 18 czerwca 2014 r.

w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Góry Orlickie PLH020060

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 Góry Orlickie PLH020060, 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 roślin i 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 studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Lewin Kłodzki oraz w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego gminy Lewin Kłodzki, dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, niezbędne dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, 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 Góry Orlickie PLH020060 w postaci współrzędnych punktów załamania
w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992.**

Lp.	X	Y
1	284248,86	313131,77
2	284307,22	313205,76
3	284450,44	313382,02
4	284549,59	313473,83
5	284696,48	313727,21
6	284795,63	313892,45
7	284925,71	314041,85
8	284961,09	314105,14
9	284907,94	314182,56
10	284844,30	314291,48
11	284811,49	314279,67
12	284772,78	314274,42
13	284752,44	314270,48
14	284729,47	314254,08
15	284686,17	314219,96
16	284512,29	314107,76
17	284505,73	314163,53
18	284465,05	314166,82

Lp.	X	Y
19	284475,55	314207,50
20	284459,80	314202,90
21	284394,19	314171,41
22	284257,06	314089,39
23	284166,51	314039,53
24	284140,93	314025,75
25	284146,83	313982,44
26	284089,75	313934,55
27	284066,13	313954,89
28	284027,42	313924,70
29	283986,74	313905,02
30	283921,78	313888,62
31	283847,64	313876,81
32	283832,54	313878,12
33	283829,92	313919,45
34	283829,26	313939,79
35	283779,40	313929,30
36	283740,03	313922,08

Lp.	X	Y
37	283694,10	313907,64
38	283652,01	313894,42
39	283640,00	313915,93
40	283654,35	313927,23
41	283656,02	313928,54
42	283652,04	313927,66
43	283649,81	313927,18
44	283645,97	313925,10
45	283626,41	313913,16
46	283607,04	313907,66
47	283594,68	313902,98
48	283575,90	313903,56
49	283562,96	313905,11
50	283566,34	313909,52
51	283565,59	313933,33
52	283574,62	313932,05
53	283575,94	313942,09
54	283576,83	313948,93

Lp.	X	Y
55	283566,19	313952,82
56	283563,95	313953,65
57	283559,59	313953,82
58	283534,10	313960,15
59	283525,12	313962,38
60	283506,17	313971,79
61	283472,39	313977,84
62	283462,48	313986,54
63	283458,38	313988,54
64	283445,98	313983,69
65	283436,59	313985,89
66	283432,29	313987,46
67	283424,24	313992,98
68	283422,75	313994,01
69	283410,36	314002,48
70	283394,02	314007,88
71	283391,74	314011,23
72	283389,44	314004,82

Lp.	X	Y
73	283388,35	314000,24
74	283387,43	314000,49
75	283330,09	314015,86
76	283328,25	314024,40
77	283322,73	314026,18
78	283282,46	314039,18
79	283278,66	314035,55
80	283273,54	314036,95
81	283252,33	314015,18
82	283234,35	314027,91
83	283214,32	314054,28
84	283212,75	314056,35
85	283236,19	314081,51
86	283197,13	314080,87
87	283177,17	314081,81
88	283128,61	314097,29
89	283114,28	314105,83
90	283109,74	314075,99
91	283107,22	314069,57
92	283106,48	314067,68
93	283099,59	314070,71
94	283097,67	314071,56
95	283097,37	314071,69
96	283078,34	314080,09
97	283094,30	314110,35

Lp.	X	Y
98	283095,31	314112,27
99	283065,16	314149,83
100	283050,99	314175,38
101	283030,91	314200,03
102	283016,82	314224,31
103	283000,32	314252,74
104	282992,10	314276,39
105	282980,24	314302,03
106	282960,09	314322,54
107	282950,76	314339,82
108	282901,73	314368,69
109	282857,70	314393,33
110	282812,37	314428,50
111	282785,09	314448,14
112	282757,32	314462,39
113	282699,89	314468,40
114	282662,96	314463,83
115	282628,33	314468,93
116	282612,72	314469,62
117	282603,53	314481,81
118	282599,35	314490,79
119	282549,86	314505,66
120	282496,54	314532,55
121	282470,88	314540,86
122	282469,82	314541,20

Lp.	X	Y
123	282460,68	314544,16
124	282457,45	314556,27
125	282448,14	314573,22
126	282400,11	314679,44
127	282381,85	314745,04
128	282382,00	314794,54
129	282366,11	314788,43
130	282353,29	314826,36
131	282345,48	314849,45
132	282345,09	314850,60
133	282373,17	314850,16
134	282376,22	314850,11
135	282378,34	314850,08
136	282369,73	314855,02
137	282337,25	314863,92
138	282313,10	314866,74
139	282283,60	314863,54
140	282233,56	314851,73
141	282212,56	314837,28
142	282154,60	314797,39
143	282131,26	314784,63
144	282112,31	314776,88
145	282085,74	314773,93
146	282031,80	314761,84
147	282014,11	314755,43

Lp.	X	Y
148	281997,79	314746,95
149	281967,44	314729,42
150	281948,09	314719,21
151	281927,13	314708,15
152	281791,02	314682,27
153	281775,53	314678,53
154	281765,57	314674,48
155	281748,06	314662,55
156	281717,32	314636,55
157	281682,87	314604,74
158	281659,21	314591,64
159	281638,23	314586,43
160	281617,13	314585,28
161	281603,42	314586,80
162	281594,61	314587,83
163	281589,35	314589,61
164	281533,92	314615,04
165	281533,71	314615,15
166	281531,89	314616,07
167	281490,58	314638,40
168	281474,74	314645,71
169	281456,96	314652,80
170	281438,37	314654,49
171	281416,78	314658,37
172	281393,28	314660,89

Lp.	X	Y
173	281369,41	314654,77
174	281334,94	314644,26
175	281318,38	314643,42
176	281297,47	314646,51
177	281284,00	314650,64
178	281267,96	314654,04
179	281253,96	314654,58
180	281229,45	314647,96
181	281227,88	314647,84
182	281212,89	314646,69
183	281211,60	314646,59
184	281159,35	314632,59
185	281112,04	314616,64
186	281093,71	314605,96
187	281091,50	314604,67
188	281089,05	314603,24
189	281073,96	314596,91
190	281032,05	314585,03
191	281022,71	314584,96
192	281003,76	314584,80
193	280980,23	314588,45
194	280947,06	314592,89
195	280919,16	314596,63
196	280899,37	314595,19
197	280855,06	314587,30

Lp.	X	Y
198	280831,29	314588,19
199	280814,62	314590,75
200	280743,21	314596,82
201	280724,19	314601,75
202	280707,93	314611,97
203	280687,42	314623,04
204	280667,04	314629,88
205	280634,94	314637,17
206	280628,33	314637,38
207	280624,53	314637,50
208	280604,84	314642,98
209	280603,29	314643,41
210	280569,41	314652,85
211	280557,48	314659,96
212	280540,69	314671,69
213	280529,88	314679,26
214	280490,53	314700,14
215	280468,42	314710,18
216	280468,27	314710,27
217	280465,99	314711,56
218	280425,05	314734,68
219	280410,31	314737,96
220	280326,94	314748,53
221	280267,30	314756,09
222	280248,39	314757,45

Lp.	X	Y
223	280207,82	314744,31
224	280207,09	314743,98
225	280179,28	314731,39
226	280165,51	314731,63
227	280145,33	314731,99
228	280142,84	314732,04
229	280121,25	314739,46
230	280084,32	314752,16
231	280062,60	314760,26
232	280039,54	314769,62
233	280026,73	314773,78
234	279968,81	314785,14
235	279933,29	314797,52
236	279913,79	314807,65
237	279898,86	314816,94
238	279846,80	314848,97
239	279830,32	314855,93
240	279820,45	314859,53
241	279798,16	314865,34
242	279748,71	314875,99
243	279731,72	314878,71
244	279705,03	314879,17
245	279694,76	314877,91
246	279664,90	314873,91
247	279656,71	314873,27

Lp.	X	Y
248	279654,85	314873,04
249	279595,16	314859,49
250	279578,16	314854,15
251	279562,47	314850,74
252	279542,35	314845,99
253	279510,29	314838,81
254	279485,66	314835,63
255	279477,04	314836,57
256	279456,06	314841,77
257	279454,89	314842,06
258	279376,35	314871,37
259	279331,32	314894,35
260	279292,32	314910,88
261	279249,18	314926,52
262	279198,32	314941,03
263	279191,57	314943,26
264	279160,33	314953,63
265	279057,77	314987,29
266	279036,56	315006,55
267	279009,66	315020,82
268	279003,09	315022,16
269	278951,40	315049,74
270	278944,12	315052,96
271	278925,63	315061,13
272	278903,84	315076,93

Lp.	X	Y
273	278830,61	315112,25
274	278781,41	315125,83
275	278745,42	315132,99
276	278738,90	315134,29
277	278692,21	315133,52
278	278675,80	315130,94
279	278665,38	315123,75
280	278650,45	315117,60
281	278648,50	315117,10
282	278610,34	315107,29
283	278601,58	315115,51
284	278597,76	315119,10
285	278541,88	315149,75
286	278525,82	315161,75
287	278496,89	315166,95
288	278477,71	315176,37
289	278450,30	315188,59
290	278372,18	315215,06
291	278360,58	315214,41
292	278344,55	315206,64
293	278318,59	315200,31
294	278312,66	315194,75
295	278243,23	315166,28
296	278232,31	315162,45
297	278219,26	315161,75

Lp.	X	Y
298	278190,34	315166,66
299	278167,13	315174,80
300	278149,36	315175,99
301	278129,61	315175,66
302	278121,43	315177,15
303	278077,79	315204,99
304	278076,47	315205,84
305	278073,79	315207,54
306	278071,97	315208,71
307	278063,91	315213,85
308	278033,38	315214,64
309	278010,75	315222,79
310	277986,35	315240,92
311	277982,84	315241,91
312	277958,50	315248,77
313	277920,59	315271,70
314	277904,31	315281,22
315	277892,49	315287,53
316	277868,27	315300,14
317	277855,15	315310,77
318	277840,36	315328,47
319	277829,07	315345,55
320	277823,58	315354,10
321	277811,87	315365,94
322	277802,70	315371,17

Lp.	X	Y
323	277796,39	315377,95
324	277770,53	315387,16
325	277736,29	315385,51
326	277715,92	315386,62
327	277697,02	315387,04
328	277686,68	315392,24
329	277673,86	315393,58
330	277649,43	315394,27
331	277622,25	315399,09
332	277596,23	315404,38
333	277579,03	315406,17
334	277547,02	315416,93
335	277506,64	315435,14
336	277484,09	315421,94
337	277446,54	315424,25
338	277442,63	315428,49
339	277432,16	315428,60
340	277409,49	315419,46
341	277399,91	315419,16
342	277376,86	315422,37
343	277357,62	315424,38
344	277343,66	315424,82
345	277285,59	315413,85
346	277209,59	315400,28
347	277190,00	315395,02

Lp.	X	Y
348	277173,93	315393,25
349	277143,96	315389,95
350	277101,55	315389,50
351	277053,86	315390,48
352	277053,35	315390,55
353	277050,52	315390,97
354	277013,28	315396,47
355	276990,78	315400,56
356	276970,20	315408,35
357	276957,51	315414,34
358	276923,91	315448,16
359	276910,38	315462,71
360	276886,74	315484,78
361	276871,66	315502,32
362	276860,44	315517,37
363	276827,34	315553,68
364	276815,35	315565,21
365	276781,56	315595,83
366	276757,42	315615,81
367	276755,76	315617,18
368	276752,63	315619,77
369	276727,15	315635,25
370	276682,40	315663,20
371	276655,22	315677,60
372	276585,57	315711,89

Lp.	X	Y
373	276518,57	315745,11
374	276433,41	315782,98
375	276374,01	315805,68
376	276369,03	315807,41
377	276364,05	315809,14
378	276362,53	315809,67
379	276338,75	315817,94
380	276318,96	315828,36
381	276300,52	315842,03
382	276290,57	315853,48
383	276279,85	315871,16
384	276274,00	315881,73
385	276270,28	315889,17
386	276269,89	315890,15
387	276247,19	315895,24
388	276243,87	315891,70
389	276243,58	315888,68
390	276247,57	315862,72
391	276245,06	315804,32
392	276247,30	315797,93
393	276254,25	315778,32
394	276250,23	315756,38
395	276246,61	315746,58
396	276228,29	315721,63
397	276225,01	315704,46

Lp.	X	Y
398	276227,16	315693,29
399	276227,93	315681,58
400	276211,75	315668,55
401	276196,42	315661,44
402	276181,55	315648,48
403	276160,43	315648,23
404	276144,92	315633,97
405	276127,49	315625,96
406	276118,51	315621,06
407	276098,77	315602,59
408	276089,38	315583,57
409	276076,07	315582,56
410	276033,79	315539,20
411	276037,84	315522,91
412	276026,07	315518,52
413	276014,21	315508,53
414	276009,07	315507,45
415	275999,10	315500,75
416	275978,80	315495,43
417	275942,56	315484,27
418	275936,71	315487,78
419	275930,52	315489,66
420	275911,75	315479,25
421	275898,03	315465,40
422	275894,78	315448,44

Lp.	X	Y
423	275896,94	315427,63
424	275888,50	315417,94
425	275878,56	315416,15
426	275870,90	315402,37
427	275865,80	315397,97
428	275828,33	315384,01
429	275772,60	315352,75
430	275744,58	315228,60
431	275716,43	315104,82
432	275705,58	315046,36
433	275691,50	314970,60
434	275681,57	314916,87
435	275751,73	314874,64
436	275817,95	314829,71
437	275878,14	314783,55
438	275912,67	314759,45
439	275943,51	314729,85
440	276014,52	314654,53
441	276050,64	314608,72
442	276097,03	314557,54
443	276157,96	314513,71
444	276178,98	314489,08
445	276191,05	314465,09
446	276201,43	314410,90
447	276187,92	314372,33

Lp.	X	Y
448	276167,15	314324,05
449	276238,19	314272,44
450	276314,45	314209,22
451	276398,45	314139,68
452	276520,47	314038,57
453	276601,70	313970,85
454	276791,22	313813,73
455	276889,16	313780,29
456	276973,03	313751,70
457	277015,29	313737,28
458	277092,68	313710,80
459	277193,25	313676,41
460	277330,05	313629,52
461	277414,59	313600,58
462	277478,04	313578,91
463	277656,23	313517,97
464	277834,70	313456,94
465	278012,69	313395,69
466	278190,22	313334,72
467	278307,42	313294,93
468	278333,47	313259,50
469	278401,51	313167,23
470	278442,22	313112,29
471	278503,13	313029,65
472	278577,08	312929,46

Lp.	X	Y
473	278655,22	312821,60
474	278710,19	312745,93
475	278799,87	312622,88
476	278843,57	312562,95
477	278945,67	312510,98
478	279011,66	312477,61
479	279088,84	312438,20
480	279168,31	312397,58
481	279217,74	312391,10
482	279392,03	312368,30
483	279541,32	312349,63
484	279605,59	312341,67
485	279691,43	312433,17
486	279767,85	312514,68
487	279911,04	312624,34
488	280001,97	312692,08
489	280100,02	312696,68
490	280200,93	312701,04
491	280260,47	312703,70
492	280290,07	312705,05
493	280350,03	312702,82
494	280437,64	312699,82
495	280577,04	312697,29
496	280652,12	312696,13
497	280789,98	312757,80

Lp.	X	Y
498	280927,15	312819,45
499	280996,56	312850,20
500	281069,33	312882,38
501	281110,20	312853,37
502	281161,86	312816,61
503	281207,85	312783,73
504	281303,67	312715,12
505	281345,66	312685,02
506	281428,88	312627,48
507	281493,76	312582,53
508	281530,93	312584,97
509	281639,48	312624,83
510	281754,73	312639,93
511	281852,96	312688,47
512	281947,18	312660,64
513	282064,36	312624,53
514	282132,49	312607,71
515	282223,55	312579,11
516	282290,21	312545,69
517	282300,12	312540,25
518	282326,13	312525,17
519	282341,82	312515,51
520	282350,27	312508,30
521	282365,28	312482,85
522	282377,68	312473,23

Lp.	X	Y
523	282410,74	312456,54
524	282449,73	312430,04
525	282451,06	312429,33
526	282477,19	312415,41
527	282486,34	312408,26
528	282496,13	312394,91
529	282497,74	312392,71
530	282515,84	312357,46
531	282518,03	312339,26
532	282519,46	312317,97
533	282521,90	312281,53
534	282520,28	312260,07
535	282524,02	312247,65
536	282532,04	312222,08
537	282542,60	312188,34
538	282541,18	312164,61
539	282531,97	312136,44
540	282518,88	312104,62
541	282505,17	312071,58
542	282494,84	312051,87
543	282478,03	312017,53
544	282452,70	311979,63
545	282399,12	311887,08
546	282403,03	311827,57
547	282440,97	311752,59

Lp.	X	Y
548	282503,00	311710,69
549	282543,18	311683,72
550	282619,10	311578,20
551	282639,65	311549,59
552	282612,85	311501,96
553	282601,75	311482,23
554	282551,90	311391,66
555	282478,83	311262,05
556	282404,50	311165,47
557	282385,64	311134,92
558	282365,92	311109,47
559	282347,11	311061,87
560	282353,60	311010,18
561	282368,51	310916,62
562	282373,89	310882,88
563	282400,07	310746,10
564	282502,44	310638,90
565	282564,15	310556,92
566	282594,21	310502,53
567	282584,98	310427,40
568	282591,64	310374,19
569	282587,65	310333,49
570	282601,76	310278,59
571	282631,90	310231,92
572	282646,31	310211,86

Lp.	X	Y
573	282692,63	310166,12
574	282738,59	310104,58
575	282773,14	310078,87
576	282801,27	310033,50
577	282844,86	310009,69
578	282851,38	309992,12
579	282857,90	309974,55
580	282847,59	309900,55
581	282845,67	309835,96
582	282859,99	309749,70
583	282851,92	309715,58
584	282815,71	309644,51
585	282776,58	309598,96
586	282718,71	309545,73
587	282698,73	309512,85
588	282684,15	309470,95
589	282669,01	309416,83
590	282666,95	309341,51
591	282668,44	309300,45
592	282677,52	309268,84
593	282694,01	309228,24
594	282694,07	309212,01
595	282701,50	309192,13
596	282726,20	309145,01
597	282746,14	309106,85

Lp.	X	Y
598	282764,04	309087,53
599	282798,09	309061,58
600	282842,78	309046,68
601	282868,14	308991,83
602	282871,49	308969,12
603	282876,08	308938,10
604	282901,50	308900,44
605	282918,99	308872,31
606	282930,94	308849,48
607	282955,38	308828,06
608	282974,63	308808,06
609	282987,43	308791,63
610	283004,17	308760,45
611	283016,21	308730,43
612	283003,32	308680,91
613	282992,35	308645,72
614	282989,98	308588,60
615	282989,76	308581,98
616	282988,97	308572,03
617	282981,15	308559,88
618	282982,33	308547,40
619	282983,78	308533,94
620	282975,32	308522,28
621	282973,30	308512,49
622	282965,36	308504,83

Lp.	X	Y
623	282961,74	308495,64
624	282960,08	308473,73
625	282964,29	308461,38
626	282967,63	308442,58
627	282956,82	308431,20
628	282959,23	308425,64
629	282951,08	308421,60
630	282950,12	308414,78
631	282944,63	308411,34
632	282941,36	308404,28
633	282936,38	308399,72
634	282925,40	308389,66
635	282924,98	308376,95
636	282916,97	308366,26
637	282940,49	308342,16
638	282950,65	308329,83
639	282979,71	308293,31
640	283011,02	308256,21
641	283048,60	308215,75
642	283075,58	308188,77
643	283089,07	308179,61
644	283120,38	308163,23
645	283142,54	308155,53
646	283180,12	308150,71
647	283201,80	308152,15

Lp.	X	Y
648	283222,03	308156,49
649	283246,60	308163,72
650	283274,06	308168,05
651	283289,48	308169,50
652	283321,28	308175,76
653	283335,73	308181,06
654	283362,71	308187,32
655	283380,41	308188,13
656	283413,61	308182,68
657	283422,48	308182,59
658	283491,49	308181,87
659	283538,00	308184,50
660	283578,68	308185,19
661	283606,05	308177,49
662	283632,50	308165,64
663	283651,77	308163,72
664	283678,74	308165,64
665	283700,91	308163,72
666	283730,29	308157,93
667	283759,68	308154,56
668	283781,84	308155,53
669	283819,90	308162,75
670	283945,64	308195,51
671	283996,71	308206,59
672	283995,42	308212,81

Lp.	X	Y
673	284031,79	308222,82
674	284066,45	308238,63
675	284080,66	308240,02
676	284162,97	308220,98
677	284176,81	308219,04
678	284191,06	308219,01
679	284206,95	308224,88
680	284267,62	308247,30
681	284284,26	308246,87
682	284355,25	308255,50
683	284385,18	308255,49
684	284395,70	308253,44
685	284437,06	308233,25
686	284468,11	308214,54
687	284494,37	308197,68
688	284526,41	308211,41
689	284539,66	308177,20
690	284563,74	308126,38
691	284572,90	308104,22
692	284576,27	308085,43
693	284580,85	308068,09
694	284587,59	308052,91
695	284596,50	308038,46
696	284608,79	308025,69
697	284631,91	308013,16

Lp.	X	Y
698	284666,84	308001,12
699	284687,32	307991,24
700	284732,84	307966,67
701	284819,56	307919,22
702	284883,15	307880,20
703	284962,40	307830,82
704	285077,78	307757,59
705	285113,92	307736,87
706	285129,09	307733,74
707	285147,64	307729,41
708	285165,22	307719,77
709	285173,66	307710,86
710	285195,09	307681,47
711	285207,62	307667,98
712	285222,55	307654,01
713	285245,68	307640,28
714	285314,09	307612,58
715	285378,16	307585,84
716	285387,32	307585,36
717	285395,75	307590,42
718	285408,76	307604,39
719	285417,67	307621,25
720	285436,94	307675,21
721	285446,57	307691,59
722	285452,11	307697,13

Lp.	X	Y
723	285418,39	307717,84
724	285445,85	307812,51
725	285484,15	307802,63
726	285471,87	307835,88
727	285484,63	307892,96
728	285471,87	307918,74
729	285496,20	307933,19
730	285532,81	307980,40
731	285551,08	308004,34
732	285563,73	308027,71
733	285570,60	308040,38
734	285570,66	308040,50
735	285577,25	308052,66
736	285586,44	308069,64
737	285609,71	308114,15
738	285648,13	308088,53
739	285688,50	308062,25
740	285733,75	308037,05
741	285753,53	308057,37
742	285762,20	308087,45
743	285821,93	308131,74
744	285790,92	308191,35
745	285781,70	308212,21
746	285736,89	308303,97
747	285716,50	308352,61

Lp.	X	Y
748	285710,38	308368,26
749	285689,26	308413,25
750	285674,30	308447,44
751	285668,32	308469,13
752	285664,63	308487,69
753	285666,67	308521,99
754	285669,84	308553,21
755	285680,57	308581,30
756	285683,93	308594,24
757	285708,22	308653,77
758	285715,27	308671,01
759	285736,72	308722,35
760	285761,33	308781,47
761	285782,78	308821,13
762	285813,25	308866,75
763	285845,25	308911,35
764	285853,89	308919,02
765	285859,36	308926,59
766	285863,81	308939,78
767	285885,42	308980,63
768	285919,13	309057,92
769	285951,98	309140,82
770	285963,43	309166,69
771	285985,83	309229,89
772	286003,56	309260,01

Lp.	X	Y
773	286021,86	309288,60
774	286038,33	309314,06
775	286049,68	309340,82
776	286087,54	309415,17
777	286108,26	309467,22
778	286114,32	309505,12
779	286111,03	309555,15
780	286110,40	309575,36
781	286111,71	309616,08
782	286111,98	309624,42
783	286113,29	309648,19
784	286110,40	309679,16
785	286098,52	309729,69
786	286095,45	309753,15
787	286092,57	309766,46
788	286076,70	309790,66
789	286060,99	309812,78
790	286038,87	309843,56
791	286021,24	309869,53
792	285938,69	309978,53
793	285898,70	310030,50
794	285881,50	310044,62
795	285847,00	310069,48
796	285830,93	310077,98
797	285824,32	310081,48

Lp.	X	Y
798	285807,40	310091,84
799	285800,60	310093,70
800	285783,92	310112,89
801	285774,41	310123,19
802	285763,21	310135,33
803	285749,02	310150,70
804	285699,52	310207,51
805	285648,46	310264,53
806	285610,87	310299,99
807	285601,86	310308,48
808	285543,39	310393,49
809	285518,06	310436,53
810	285494,10	310464,93
811	285432,11	310525,76
812	285392,21	310557,90
813	285337,03	310597,15
814	285289,11	310621,55
815	285196,38	310660,59
816	285137,57	310697,10
817	285113,86	310712,42
818	285099,57	310734,13
819	285076,29	310786,78
820	285043,84	310851,00
821	285027,62	310875,12
822	284970,12	310934,52

Lp.	X	Y
823	284946,40	310957,06
824	284916,98	310982,73
825	284891,32	311020,63
826	284878,94	311052,13
827	284857,57	311080,21
828	284813,62	311120,39
829	284757,60	311164,18
830	284726,09	311185,19
831	284725,55	311185,56
832	284686,40	311245,71
833	284676,54	311270,60
834	284646,77	311236,74
835	284641,60	311218,64
836	284625,39	311161,90
837	284622,66	311162,35
838	284597,52	311166,49
839	284565,20	311171,81
840	284552,42	311173,92
841	284552,35	311173,93
842	284545,58	311258,05
843	284535,02	311342,80
844	284521,21	311423,13
845	284529,67	311423,54
846	284604,29	311427,23
847	284598,40	311471,10

Lp.	X	Y
848	284621,16	311470,25
849	284623,77	311470,15
850	284630,53	311469,90
851	284609,94	311554,32
852	284595,61	311613,45
853	284588,08	311627,95
854	284586,90	311630,20
855	284564,63	311662,64
856	284546,99	311691,89
857	284441,24	311872,24
858	284434,23	311894,56
859	284414,43	311922,34
860	284382,10	311961,89
861	284341,27	311998,93
862	284324,56	312018,63
863	284324,24	312019,01
864	284306,64	312039,76
865	284289,66	312064,02
866	284262,06	312102,95
867	284261,83	312103,29
868	284245,57	312126,53
869	284228,17	312159,56
870	284202,07	312220,16
871	284201,95	312264,04
872	284190,14	312311,28

Lp.	X	Y
873	284175,70	312341,46
874	284142,24	312398,55
875	284110,74	312445,79
876	284068,10	312507,47

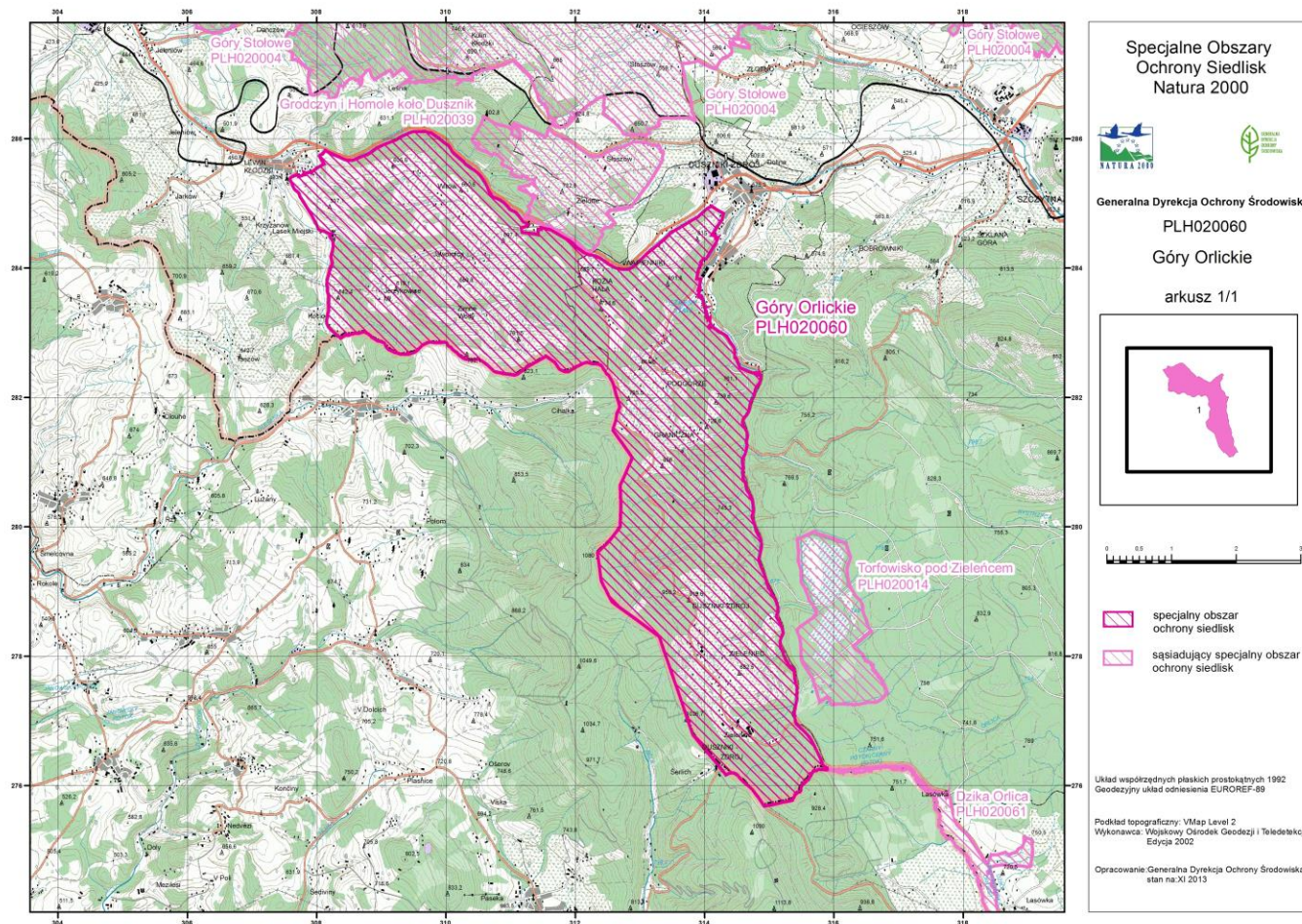
Lp.	X	Y
877	284038,57	312554,05
878	284011,67	312606,54
879	283999,86	312641,97
880	283990,02	312685,28

Lp.	X	Y
881	283980,17	312748,92
882	283982,14	312793,54
883	283990,67	312829,62
884	284012,98	312873,59

Lp.	X	Y
885	284062,85	312939,20
886	284216,00	313095,53
887	284220,97	313100,61
888	284248,86	313131,77

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

Mapa obszaru Natura 2000 Góry Orlickie PLH020060.



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 roślin i zwierząt i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony.

Przedmiot ochrony	Zagrożenia	Opis zagrożenia
*6230 Górskie i niżowe murawy bliźniczkowe (<i>Nardion</i>) - płaty bogate florystycznie)	<u>Zagrożenia istniejące:</u> A03.03 Zaniechanie / brak koszenia A04.03 Zarzucenie pasterstwa I01 Obce gatunki inwazyjne K02.01 Zmiana składu gatunkowego (sukcesja) G02.02 Kompleksy narciarskie	<p>Brak wypasu i koszenia w obrębie części płatów prowadzi do zarastania i zaciemniania siedliska krzewami i drzewami, co prowadzi do pogorszenia stanu zachowania siedliska i zmniejszenia jego powierzchni.</p> <p>Na skutek naruszania pokrywy roślinnej pojawił się obcy gatunek łubin trwały <i>Lupinus polyphyllus</i>.</p> <p>Na nieużytkowanych powierzchniach widoczna jest sukcesja naturalna.</p> <p>Przygotowanie stoku narciarskiego – prace ziemne na stoku uszkadzają pokrywę roślinną (np. pędy widłaka goździstego <i>Lycopodium clavatum</i>) i tworzą miejsca inicjalne z odsłoniętym podłożem.</p>
	<u>Zagrożenia potencjalne:</u> A03.03 Zaniechanie / brak koszenia E01 Tereny zurbanizowane, tereny zamieszkałe	<p>Zarzucenie użytkowania innych działek (koszenie, wypas) z siedliskiem w obszarze powodować może ich stopniowy zanik, wycofywanie się cennych i charakterystycznych dla tych siedlisk gatunków roślin i zwierząt oraz uruchomić może sukcesję w kierunku innych zbiorowisk (np. ziołorośla, zakrzaczenia, las) ekspansję konkurencyjnych gatunków roślin, inwazję gatunków obcych.</p> <p>Zagrożenie stanowi możliwość rozbudowy infrastruktury turystycznej, sportowej i realizacji zabudowań jednorodzinnych, letniskowych, turystycznych, pensjonatowych i hotelowych. W przypadku zajęcia terenów pod zabudowę możliwe jest zniszczenie płatów siedliska.</p>

6430 Ziołorośla górskie (<i>Adenostylion alliariae</i>) i ziołorośla nadrzeczne (<i>Convolvuletalia sepium</i>)	<p><u>Zagrożenia istniejące:</u></p> <p>I01 Obce gatunki inwazyjne</p> <p>H01.08 Zanieczyszczenie wód powierzchniowych ściekami z gospodarstw domowych</p> <p>K04.01 Konkurencja</p>	<p>W obrębie płatów siedliska obserwuje się niewielką ekspansję niecierpka gruczołowatego <i>Impatiens glandulifera</i> (zagrożenie praktycznie niemożliwe do wyeliminowania z uwagi na biologię i powszechność występowania gatunku) oraz w obrębie jednego płatów barszczu Sosnowskiego (<i>Heracleum sosnowskyi</i>).</p> <p>Dopływ ścieków bytowych z domostw powoduje zanieczyszczenie i nadmierną eutrofizację.</p> <p>Wzrasta udział gatunków synantropijnych nitrofitów, głównie świerząbka korzennego <i>Chaerophyllum aromaticum</i>, co powoduje wycofywanie się cennych i charakterystycznych gatunków dla siedliska (zagrożenie praktycznie niemożliwe do wyeliminowania z uwagi na biologię gatunku).</p>
	<p><u>Zagrożenia potencjalne:</u></p> <p>D01.02 Drogi, autostrady</p> <p>D01.01 Ścieżki, szlaki piesze, szlaki rowerowe</p> <p>G02.02 Kompleksy narciarskie</p> <p>A03 Koszenie / ścinanie</p> <p>B02.03 Usuwanie podszytu</p> <p>J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie</p>	<p>Remont lub zmiana przebiegu dróg leśnych może spowodować zniszczenia w siedlisku – uszkodzenia pokrywy roślinnej, zarzucenie materiałem obcym i dopływ zanieczyszczeń.</p> <p>Na skutek użytkowania terenów narciarskich istnieje zagrożenie wycinki drzew ocieniających płatów siedliska, w celu udostępnienia większej powierzchni stoku narciarskiego. Ponadto zagrożenie stanowić może prowadzenie prac ziemnych przy rozbudowie kompleksów narciarskich, co skutkować może zniszczeniem siedliska.</p> <p>Możliwość koszenia razem z przyległym płatem łąki, może wspierać konkurencyjność gatunków łąkowych nad ziołoroślowymi.</p> <p>Wycinka krzewów może zmienić warunki świetlne i spowodować zmiany składu gatunkowego ziołorośli oraz ułatwić wnikanie gatunków obcych.</p> <p>W sąsiedztwie płatów uregulowane kanały odprowadzające wody opadowe mogą powodować osuszenie płatów siedliska.</p>

	<p>J02.03 Modyfikowanie funkcjonowania wód – regulacja</p> <p>G01 Sporty i różne formy czynnego wypoczynku, rekreacji uprawiane w plenerze</p> <p>E01 Tereny zurbanizowane, tereny zamieszkałe</p>	<p>Podczas czyszczenia i konserwacji brzegów cieków może dojść do wycinki i fragmentacji siedliska oraz naruszenia struktury gleby i organów przetrwalnych roślin.</p> <p>Zagrożenie stanowi możliwość rozbudowy infrastruktury turystycznej, sportowej oraz realizacji zabudowy związanej z usługami turystycznymi. W przypadku zajęcia terenów pod zabudowę możliwe jest zniszczenie płatów siedliska.</p>
<p>6520 Górskie łąki konietlicowe użytkowane ekstensywnie (<i>Polygono-Trisetion</i>)</p>	<p><u>Zagrożenia istniejące:</u></p> <p>A03.03 Zaniechanie / brak koszenia</p> <p>A04.03 Zarzucenie pasterstwa, brak wypasu</p> <p>K02.01 Zmiana składu gatunkowego (sukcesja)</p> <p>K04.01 Konkurencja</p> <p>I01 Obce gatunki inwazyjne</p> <p>G01.06 Narciarstwo</p> <p><u>Zagrożenia potencjalne:</u></p> <p>B01 Zalesianie terenów otwartych</p> <p>C01.04 Kamieniołomy</p>	<p>Brak wypasu i koszenia w obrębie części płatów prowadzi do zarastania i zacieniania siedliska krzewami i drzewami co prowadzi do pogorszenia stanu zachowania siedliska i zmniejszenia jego powierzchni.</p> <p>Na nieużytkowanych powierzchniach widoczna jest sukcesja naturalna. Obserwuje się zarastanie płatu siedliska krzewami i podrostem drzew, co prowadzi do przemiany w kierunku zarośli i zmniejsza się udział gatunków typowych dla siedliska łąkowego.</p> <p>Na skutek nieregularnego koszenia wzrasta udział gatunków synantropijnych , głównie świerząbka korzennego <i>Chaerophyllum aromaticum</i> oraz występują gatunki obce, np. łubin trwały <i>Lupinus polyphyllus</i>.</p> <p>Łąka w zimie użytkowana jako stok narciarski. W trakcie przygotowywania stoku narciarskiego – prace ziemne - na stoku obserwuje się uszkodzenie pokrywy roślinnej (np. pędów widłaka goździstego <i>Lycopodium clavatum</i>), przez co tworzą miejsca inicjalne z odsłoniętym podłożem.</p> <p>Możliwe zalesienie – w sąsiedztwie sztucznie zalesione łąki górskie.</p> <p>Jeden z płatów siedliska zlokalizowany jest w bezpośrednim sąsiedztwie niewielkiego kamieniołomu – dalsza eksploatacja powodować może bezpośrednio zniszczenie płatu siedliska.</p>

	<p>G01.06 Narciarstwo</p> <p>E01 Tereny zurbanizowane, tereny zamieszkałe</p> <p>E01.03 Zabudowa rozproszona</p> <p>A04.01 Wypas intensywny</p>	<p>Łąka w zimie użytkowana jako stok narciarski. Zagrożenie stanowić może intensyfikacja użytkowania, modernizacja wyciągu, budowa dodatkowej infrastruktury w obrębie płatu siedliska, co może spowodować niszczenie pokrywy roślinnej.</p> <p>Zagrożenie stanowi możliwość rozbudowy infrastruktury turystycznej, sportowej i zabudowań jednorodzinnych, letniskowych, turystycznych, pensjonatowych i hotelowych, a także zabudowy rozproszonej. W przypadku zajęcia terenów pod zabudowę możliwe jest zniszczenie płatów siedliska.</p> <p>Intensyfikacja wypasu spowoduje przemianę roślinności w kierunku zbiorowisk pastwiskowych, wycofywanie się cennych i charakterystycznych dla tych siedlisk gatunków roślin i w konsekwencji zanik siedliska.</p>
7230 Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk	<p><u>Zagrożenia istniejące:</u></p> <p>G01.03 Pojazdy zmotoryzowane</p> <p>A03.03 Zaniechanie / brak koszenia</p> <p>K04.01 Konkurencja</p>	<p>W sąsiedztwie płatu występują użytki zielone. Wierzchnia warstwa gleby i pokrywa roślinna jest uszkodzana (głębokie bruzdy) w trakcie nawracanie maszyn rolniczych.</p> <p>Brak koszenia powoduje stopniowe zarastanie siedliska, wzrost udziału dwuliściennych bylin, zmniejszanie się pokrycia mchów brunatnych i przekształcenia w inne typy siedlisk.</p> <p>Obserwuje się inwazję trzcinnika piaskowego <i>Calamagrostis epigejos</i>. Na innym z płatów siedliska stwierdzono zwiększony udział bylin kosztem mszaków.</p>
	<p><u>Zagrożenia potencjalne:</u></p> <p>G01.06 Narciarstwo</p> <p>F03.01.01 Szkody wyrządzone przez zwierzyńę łowną</p> <p>G01.02 Turystyka piesza, jazda konna i jazda na pojazdach niezmotoryzowanych</p>	<p>Kilka lat temu w bezpośrednim sąsiedztwie płatu wykonano roboty ziemne w miejscu wyjazdu narciarzy z górnej stacji wyciągu, które nieznacznie przekroczyły granice płatu. Możliwe dalsze i większe zniszczenia w płacie siedliska, w tym osuszanie terenu źródłiska.</p> <p>W latach 2009-2010 stwierdzono duże szkody w populacji stoplamka Fuchsa <i>Dactylorhiza fuchsii</i> spowodowane buchtowaniem dzików. Możliwe dalsza presja w obrębie siedliska.</p> <p>Możliwe rozdeptywanie i zniekształcenie siedliska w przypadku intensyfikacji turystyki.</p>

	K02.01 Zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	Powolny proces zarastania nalotem krzewów i drzew w przypadku trwałego porzucenia koszenia co doprowadzi do zmiany składu gatunkowego młaki i przekształcenia w inne typy siedlisk (zanik siedliska).
8210 Wapienne ściany skalne ze zbiorowiskami <i>Potentilletalia caulescentis</i>	<u>Zagrożenia istniejące:</u> X Brak zagrożeń	W trakcie prac terenowych nad planem zadań ochronnych nie stwierdzono zagrożeń.
	<u>Zagrożenia potencjalne:</u> B02.02 Wycinka lasu	Wycinka luźnego zadrzewienia odsłoni wychodnię skalną, co może spowodować ekspansję traw i inne niekorzystne zmiany w strukturze siedliska.
	G05.04 Wandalizm	Ze względu na bliskość zabudowań Dusznik-Zdroju teren często odwiedzany. Ślady palenia ognisk w łomach, śmiecenie, niszczenie powierzchni skał razem z roślinnością itp.
	D01.02 Drogi, autostrady	W sąsiedztwie wychodni przebiega szosa asfaltowa i droga gruntowa, w trakcie jej remontu może dochodzić do zniszczeń siedliska: uszkodzenie roślinności naskalnej i powierzchni wychodni, odsłanianie w wyniku wycinki sąsiednich drzew, co może spowodować ekspansję traw, wnikanie gatunków obcych i inne niekorzystne zmiany w strukturze siedliska.
9110 Kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagetum</i>)	<u>Zagrożenia istniejące:</u> I01 Inwazja gatunków obcych	W obrębie siedliska występuje gatunek inwazyjny obcego pochodzenia - niecierpek drobnokwiatowy <i>Impatiens parviflora</i> (zagrożenie praktycznie niemożliwe do wyeliminowania z uwagi na biologię i powszechność występowania gatunku).
	K04.01 Konkurencja	W runie zaznacza się obecność konkurencyjnych gatunków dla gatunków charakterystycznych dla buczyn, tj. trzcinnik leśny <i>Calamagrostis arundinacea</i> i jeżyna <i>Rubus</i> .
	B02.02 Wycinka lasu	W 2012 roku w płacie siedliska, nienależącym do Lasów Państwowych, wykonano zrab dużą powierzchnią, co ułatwia wnikanie i ekspansję gatunków obcych oraz konkurencyjnych, tj. trzcinnik i jeżyna.

	J03.01 Zmniejszenie lub utrata określonych cech siedliska	Zbyt mała ilość stojących lub leżących martwych lub obumierających drzew w niektórych płatach siedliska powoduje zubażanie różnorodności biologicznej siedliska i ujednolicanie jego struktury przestrzennej. Drzewostan zniekształcony z udziałem świerka.
	<u>Zagrożenia potencjalne:</u> B07 Gospodarka leśna – ogólnie	Część płatów siedliska położona jest na terenie nienależącym do Lasów Państwowych, możliwe prowadzenie gospodarki niezgodne z wymogami siedliska, tj. niekontrolowana wycinka.
	J03.01 Zmniejszenie lub utrata określonych cech siedliska	Zbyt mała ilość stojących lub leżących martwych lub obumierających drzew spowodować może zubażanie różnorodności biologicznej siedliska i ujednolicanie jego struktury przestrzennej.
	B02.02 Wycinka lasu	Wielkopowierzchniowa wycinka ułatwi wnikanie i ekspansję gatunków obcych oraz konkurencyjnych, tj. trzcinnika leśnego <i>Calamagrostis arundinacea</i> i jeżyny <i>Rubus</i> .
9130 Żyzne buczyny (<i>Dentario glandulosae Fagenion, Galio odorati-Fagenion</i>)	<u>Zagrożenia istniejące:</u> I01 Obce gatunki inwazyjne	W obrębie siedliska występuje gatunek inwazyjny obcego pochodzenia - niecierpek drobnokwiatowy <i>Impatiens parviflora</i> (zagrożenie praktycznie niemożliwe do wyeliminowania z uwagi na biologię i powszechność występowania gatunku).
	K04.01 Konkurencja	W runie zaznacza się obecność konkurencyjnych gatunków tj. trzcinniki leśny <i>Calamagrostis arundinacea</i> i jeżyna <i>Rubus</i> .
	B02.02 Wycinka lasu	W 2012 roku w płacie siedliska, nienależącym do Lasów Państwowych, wykonano zrąb dużą powierzchnią, co ułatwia wnikanie i ekspansję gatunków obcych oraz konkurencyjnych tj. trzcinnik i jeżyna.
	J03.01 Zmniejszenie lub utrata określonych cech siedliska	Drzewostan zniekształcony ze znacznym udziałem świerka.
	<u>Zagrożenia potencjalne:</u> B07 Gospodarka leśna – ogólnie	Część płatów siedliska położona jest na terenie nienależącym do Lasów Państwowych, możliwe prowadzenie gospodarki niezgodne z wymogami siedliska, tj. niekontrolowana wycinka.

	B02.02 Wycinka lasu	Wielkopowierzchniowa wycinka ułatwi wnikanie i ekspansję gatunków obcych oraz konkurencyjnych, tj. trzcinniki leśny <i>Calamagrostis arundinacea</i> i jeżyny <i>Rubus</i> .
	J03.01 Zmniejszenie lub utrata określonych cech siedliska	Zbyt mała ilość stojących lub leżących martwych lub obumierających drzew spowodować może zubażanie różnorodności biologicznej siedliska i ujednolicanie jego struktury przestrzennej.
*9180 Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stokach i zboczach (<i>Tilio platyphyllis-Acerion pseudoplatani</i>)	<u>Zagrożenia istniejące:</u> I01 Obce gatunki inwazyjne	W obrębie siedliska występuje gatunek inwazyjny obcego pochodzenia - niecierpek drobnokwiatowy <i>Impatiens parviflora</i> (zagrożenie praktycznie niemożliwe do wyeliminowania z uwagi na biologię i powszechność występowania gatunku).
	J03.01 Zmniejszenie lub utrata określonych cech siedliska	Drzewostan zniekształcony ze znacznym udziałem świerka.
	<u>Zagrożenia potencjalne:</u> B07 Gospodarka leśna – ogólnie	Część płatów siedliska położona jest na terenie nienależącym do Lasów Państwowych, możliwe prowadzenie gospodarki niezgodne z wymogami siedliska, tj. zmniejszanie zasobów martwego drewna, wielkopowierzchniowa wycinka, nieodnawianie drzewostanu.
	K04.03 Zawleczenie choroby (patogeny mikrobowe)	Możliwość pojawienia się chorób grzybowych powodujących zamieranie jesionu i raka kory jawora.
	B02.02 Wycinka lasu	Wielkopowierzchniowa wycinka ułatwi wnikanie i ekspansję gatunków obcych oraz konkurencyjnych, tj. trzcinniki leśny <i>Calamagrostis arundinacea</i> i jeżyny <i>Rubus</i> .
	J03.01 Zmniejszenie lub utrata określonych cech siedlisk	Usuwanie martwych i umierających drzew oraz zmniejszenie zasobów martwego drewna spowodować może zubożenia równowagi biologicznej siedliska.
*91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis, Populetum albae, Alnenion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródliskowe	<u>Zagrożenia istniejące:</u> J03.01 Zmniejszenie lub utrata określonych cech siedliska	Drzewostan zniekształcony ze znacznym udziałem świerka.
	I01 Obce gatunki inwazyjne	W obrębie płatów siedliska obserwuje się niewielką ekspansję niecierpka gruczołowatego <i>Impatiens glandulifera</i> (zagrożenie praktycznie niemożliwe do wyeliminowania z uwagi na biologię i powszechność występowania gatunku) oraz w obrębie jednego płatu barszczu Sosnowskiego <i>Heracleum sosnowskyi</i> .

	<p><u>Zagrożenia potencjalne:</u> B02.02 Wycinka lasu</p> <p>K04.03 Zawleczenie choroby (patogeny mikrobowe)</p> <p>J03.01 Zmniejszenie lub utrata określonych cech siedliska</p> <p>B07 Gospodarka leśna – ogólnie</p> <p>J02.03 Regulowanie (prostowanie) koryt rzecznych i zmiana przebiegu koryt rzecznych</p>	<p>Wielkopowierzchniowa wycinka ułatwi wnikanie i ekspansję gatunków obcych oraz konkurencyjnych, tj. trzcinniki leśny <i>Calamagrostis arundinacea</i> i jeżyny <i>Rubus</i>.</p> <p>Możliwość pojawienia się chorób grzybowych powodujących zamieranie jesionu i raka kory jawora.</p> <p>Zbyt mała ilość stojących lub leżących martwych lub obumierających drzew spowodować może zubażanie różnorodności biologicznej siedliska i ujednolicanie jego struktury przestrzennej</p> <p>Część płatów siedliska położona jest na terenie nienależącym do Lasów Państwowych, możliwe prowadzenie gospodarki niezgodne z wymogami siedliska, tj. zmiana stosunków wodnych (ustanie zalewów), wielkopowierzchniowa wycinka drzew, co będzie powodować procesy degeneracyjne</p> <p>Zmiana stosunków wodnych, np. regulacja koryta potoku i brak zalewów, może spowodować procesy degeneracyjne w płacie siedliska.</p>
*4094 Goryczuszka czeska <i>Gentianella bohemica</i>	<p><u>Zagrożenia istniejące:</u> A03 Koszenie / ścinanie</p> <p>A03.03 Porzucenie użytkowania rolniczego</p> <p>K02 Ewolucja biocenotyczna, sukcesja</p> <p>K04.01 Konkurencja</p>	<p>Zbyt wczesne koszenie powoduje uszkodzenie szczytowych części roślin, co obniża sukces rozrodczy w populacji.</p> <p>W wyniku braku użytkowania murawy, w obrębie której występuje siedlisko, obserwuje się ekspansję nalotu świerkowego i trzcinnika piaskowego <i>Calamagrostis epigejos</i>.</p>
	<p><u>Zagrożenia potencjalne:</u> F04.01 Płądrowanie stanowisk roślin</p>	<p>W 2013 roku część osobników została zniszczona. W przypadku izolowanej i niewielkiej populacji zbiór nawet niewielkiej liczby osobników mogą osłabić populację.</p>

	M02.03 Zmniejszenie populacji lub wyginięcie gatunku K05.02 Depresja genetyczna	Obserwowane są duże fluktuacje liczebności gatunku w poszczególnych sezonach wegetacyjnych – możliwe zmniejszenie liczebności populacji aż do jej całkowitego wyginięcia. Populacja w obszarze zlokalizowana jest na krańcach zasięgowych, a dotychczas różnorodność genetyczna jest nieznaną.
	B01 Zalesianie	Zalesienie płatu siedliska, w obrębie którego występuje gatunek, spowoduje jego eliminację.
1324 Nocek duży <i>Myotis myotis</i>	<u>Zagrożenia istniejące:</u> K01 Abiotyczne procesy naturalne	Wlot do jedyne go znanego zimowiska nocka dużego - Złotej Sztolni w wyniku erozji został zasypany.
	<u>Zagrożenia potencjalne:</u> G01 Sporty i różne formy czynnego wypoczynku, rekreacji uprawiane w plenerze G02.02 Kompleksy narciarskie	Zagrożeniem jest zmniejszanie się powierzchni leśnych w wyniku rozbudowy infrastruktury turystycznej i sportowej. Zagrożeniem jest również płoszenie nietoperzy w wyniku emisji hałasu np. w trakcie przejazdów quadów oraz niepokojenie nietoperzy podczas hibernacji w wyniku penetracji turystycznej.
	A10.01 Usuwanie żywopłotów i zagajników lub roślinności karłowatej	Redukcja liniowych elementów krajobrazu stanowiących korytarze ekologiczne, wzdłuż których przemieszczają się nietoperze między kryjówkami letnimi/dziennymi, a zimowiskiem.
	D02.01 Linie energetyczne i telefoniczne	Fragmentacja tras przelotów oraz żerowisk poprzez budowę liniowych elementów przesyłowych oraz farm wiatrowych. Lokalizacja farm wiatrowych w promieniu 3 km od sztolni może powodować zwiększoną śmiertelność wśród osobników migrujących do lub z zimowiska.
	D01.02 Drogi, autostrady	Rozbudowa sieci transportowej może powodować zwiększoną śmiertelność wśród osobników migrujących do lub z zimowiska oraz godowiska, fragmentację tras przelotów oraz żerowisk oraz powstanie bariery ekologicznej.
	E06.02 Odbudowa, remonty budynków	Prowadzenie remontów i odbudowy poddaszy budynków w których mogą przebywać nietoperze, bez uwzględnienia wymogów siedliskowych gatunku.
	F03.02.03 Chwywanie, trucie, kłusownictwo	Bezpośrednia redukcja liczebności nietoperzy, powodowanie stresu.

	E03.01 Pozbywanie się odpadów z gospodarstw domowych / obiektów rekreacyjnych.	Zagrożenie stanowić może pozbywanie się odpadów z gospodarstw domowych co skutkować może zanieczyszczeniem siedlisk gatunku.
6177 Modraszek telejus <i>Maculinea (Phengaris) teleius</i>	<u>Zagrożenia istniejące:</u> A03.03 Zaniechanie/ brak koszenia K.02.01 Ewolucja biocenotyczna, sukcesja	Zaprzestanie użytkowania części łąk skutkuje stopniowym zanikiem, wycofywaniem się roślin żywicielskich gatunków oraz uruchamia sukcesję w kierunku innych zbiorowisk, ekspansję konkurencyjnych gatunków roślin, inwazję gatunków obcych.
6179 Modraszek nausitous <i>Maculinea (Phengaris) nausithous</i>	<u>Zagrożenia potencjalne:</u> A04.01.03 Wypas zwierząt (wypas koni) E01.03 Zabudowa rozproszona	Nadmierny wypas eliminuje większość gatunków rzadkich i powoduje zubożenie struktury siedliska gatunku. Atrakcyjne położenie obszaru oraz lokalizacja łąk niedaleko wsi stwarza ryzyko przekształcania terenów rolnych w działki budowlane - zabudowa rozproszona.
6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie <i>(Arrhenatherion elatioris)</i>	Nie analizowano zagrożeń dla siedliska z powodu planowanej aktualizacji Standardowego Formularza Danych w zakresie usunięcia go z listy przedmiotów ochrony.	
8220 Ściany skalne i urwiska krzemianowe ze zbiorowiskami z <i>Androsacion vandellii</i>	Nie analizowano zagrożeń dla siedlisk przyrodniczych i gatunku z powodu planowanej aktualizacji Standardowego Formularza Danych w zakresie nadania im oceny D - nieznacząca.	
8310 Jaskinie nieudostępnione do zwiedzania		
1163 Głowacz białopłetwy <i>Cottus gobio</i>		

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	*6230 Górskie i niżowe murawy bliźniczkowe (<i>Nardion</i> - płaty bogate florystycznie)	Zachowanie siedliska w nie pogorszonym stanie ochrony (co najmniej U1).
2	6430 Ziołorośla górskie (<i>Adenostylion alliariae</i>) i ziołorośla nadrzeczne (<i>Convolvuletalia sepium</i>)	Zachowanie siedliska w nie pogorszonym stanie ochrony (FV).
3	6520 Górskie łąki konietlicowe użytkowane ekstensywnie (<i>Polygono-Trisetion</i>)	Zachowanie siedliska w nie pogorszonym stanie ochrony (co najmniej U1). <i>Nie należy dążyć do przywrócenia regularnego użytkowania wszystkich płątów, a raczej do utrzymania dotychczasowego zróżnicowania sposobów użytkowania łąk w obszarze, tak aby w obszarze mogła realizować się mozaika różnych postaci łąk uwarunkowana różnymi sposobami użytkowania, jego regularnością, intensywnością etc. Na niewielkim procencie łąk (<10%) w obszarze dopuszczone jest intensywne użytkowanie rolnicze (np. intensywne wypas bydła).</i>
4	7230 Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk	Zachowanie siedliska w obszarze w nie pogorszonym stanie ochrony (U1).
5	8210 Wapienne ściany skalne ze zbiorowiskami <i>Potentilletalia caulescentis</i>	Zachowanie siedliska w nie pogorszonym stanie ochrony (FV).
6	9110 Kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagetum</i>)	Zachowanie dotychczasowej powierzchni siedliska i utrzymanie w nie pogorszonym stanie ochrony (co najmniej U1).
7	9130 Żyzne buczyny (<i>Dentario glandulosae Fagenion, Galio odorati-Fagenion</i>)	Zachowanie dotychczasowej powierzchni siedliska i utrzymanie w nie pogorszonym stanie ochrony (co najmniej U1).
8	*9180 Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stokach i zboczach (<i>Tilio platyphyllis-Acerion pseudoplatani</i>)	Zachowanie dotychczasowej powierzchni siedliska i utrzymanie w nie pogorszonym stanie ochrony (co najmniej U1).
9	*91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis, Populetum albae, Alnenion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródliskowe	Zachowanie dotychczasowej powierzchni siedliska i utrzymanie w nie pogorszonym stanie ochrony (co najmniej U1).

10	*4094 Goryczuszka czeska <i>Gentianella bohemica</i>	Poprawa stanu zachowania siedliska gatunku z U1 na FV.
11	1324 Nocek duży <i>Myotis myotis</i>	Zachowanie siedliska gatunku w niepogorszonym stanie ochrony (co najmniej U1).
12	6177 Modraszek telejus <i>Maculinea (Phengaris) teleius</i>	Zachowanie siedliska gatunku w niepogorszonym stanie ochrony (co najmniej U1). Uzupełnienie stanu wiedzy w zakresie parametrów populacji gatunku.
13	6179 Modraszek nausitous <i>Maculinea (Phengaris) nausithous</i>	Zachowanie siedliska gatunku w niepogorszonym stanie ochrony (co najmniej U1). Uzupełnienie stanu wiedzy w zakresie parametrów populacji gatunku.
14	6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (<i>Arrhenatherion elatioris</i>)	Nie analizowano celów działań ochronnych dla siedliska z powodu planowanej aktualizacji Standardowego Formularza Danych w zakresie usunięcia siedliska z listy przedmiotów ochrony.
15	8220 Ściany skalne i urwiska krzemianowe ze zbiorowiskami z <i>Androsacion vandellii</i> 8310 Jaskinie niedostępne do zwiedzania 1163 Głowacz białopłetwy <i>Cottus gobio</i>	Nie określono celów działań ochronnych dla siedlisk przyrodniczych i gatunku z powodu planowanej aktualizacji Standardowego Formularza Danych w zakresie nadania siedliskom i gatunkowi oceny D - nieznacząca.

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
Dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków zwierząt oraz ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania			
*6230 Górskie i niżowe murawy bliźniczkowe (<i>Nardion</i> - płaty bogate florystycznie)	Działania obligatoryjne		
	Zachowanie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków stanowiących przedmioty ochrony, położonych na trwałych użytkach zielonych.	Gmina Duszniki Zdrój: obręb Podgórze, działki 6, 19, 20, 198; obręb Zieleniec, działki 13/2, 27/22, 2/2. Gmina Lewin Kłodzki, obręb Witów, działki 2, 18/4; obręb Jerzykowice Małe, działki 2, 3, 4, 5, 7, 8, 19/3; obręb Jawornica, działki 18/2, 25/3, 25/4, 106.	Właściciel lub posiadacz obszaru.
	Ekstensywne użytkowanie kośne, pastwiskowe lub kośno – pastwiskowe trwałych użytków zielonych.		
	Działania fakultatywne		
Użytkowanie zgodnie z wymogami odpowiedniego pakietu rolnośrodowiskowego w ramach obowiązującego Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich, zwanego dalej „PROW”, ukierunkowanego na ochronę siedliska przyrodniczego 6230.	Gmina Duszniki Zdrój, obręb Podgórze, działki 6, 19, 20, 198; obręb Zieleniec, działki 13/2, 27/22, 2/2. Gmina Lewin Kłodzki, obręb Witów, działki 2, 18/4; obręb Jerzykowice Małe, działki 2, 3, 4, 5, 7, 8, 19/3; obręb Jawornica, działki 18/2, 25/3, 25/4, 106.	Właściciel lub posiadacz obszaru na podstawie umowy zawartej z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu utraty dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa zarządca nieruchomości w	

			związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska, na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku takich przepisów, na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.
6430 Ziołorośla górskie (<i>Adenostylion alliariae</i>) i ziołorośla nadrzeczne (<i>Convolvuletalia sepium</i>)	Zwalczanie pojedynczych osobników barszczu Sosnowskiego rosnących w ziołoroślach za pomocą mazaczy herbicydowych – zlikwidowanie ekspansji gatunku w początkowej jej fazie.	Nadleśnictwo Zdroje, wydzielenie 279g w części północnej (koło obecnej tablicy informacyjnej obszaru Natura 2000); Nadleśnictwo Zdroje, wydzielenie 291g w części zachodniej graniczącej z wydzielaniem 291j – północna skarpa parkingu przy drodze wojewódzkiej nr 389	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000, Nadleśnictwo Zdroje.
6520 Górskie łąki konietlicowe użytkowane ekstensywnie (<i>Polygono-Trisetion</i>)	Działania obligatoryjne		
	Zachowanie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków stanowiących przedmioty ochrony, położonych na trwałych użytkach zielonych. Ekstensywne użytkowanie kośne, pastwiskowe lub kośno – pastwiskowe trwałych użytków zielonych.	Gmina Duszniki-Zdrój, obręb Podgórze, działki 3, 111/1-111/2, 111/4-111/7, 171/3, 188-193, 302, 149/2, 150-157, 176, 184, 186-187, 194, 71/2, 83-84, 44; obręb Lasy, działka 188 (wydzielenie 188b, 188c); obręb Podgórze, działki 47, 66, 73, 76, 77, 79; obręb Zieleniec, działki 22/1, 22/2, 23/1, 23/2, 3/1, 18/3-18/6, 19/6, 19/7, 24/8, 24/10, 25/1-25/5, 27/1, 27/4, 27/6-27/9, 27/11-27/13, 28/1, 28/4; obręb Podgórze, działki 23, 31, 33, 96, 97, 98/1-98/9, 101, 107, 165, 166, 137; obręb Wapienniki, działki 72, 73/5, 73/6. Gmina Lewin Kłodzki, obręb Zimne Wody, działki 2, 7, 9, 41/4; obręb Jawornica, działki 66, 67, 21/2, 25/2, 25/4, 33/1, 43/1, 44/4, 45, 46, 47/1, 49/2, 51/3, 72, 73/2, 74, 102, 106, 77, 78, 79/1, 79/4, 79/6, 79/7; obręb Witów, działki 2, 10, 12/4, 15/1, 15/3, 15/5, 16/2, 17, 18/3, 18/4, 19, 20, 21/1, 30/1, 30/2, 41, 54, 55;	Właściciel lub posiadacz obszaru.

		<p>obręb Lewin Kłodzki, działka 426/7, obręb Witów, działki 4/1, 4/2, 4/3, 4/4, 5/1, 5/2, 6, 8, 9, 10.</p> <p>Gmina Duszniki-Zdrój, obręb Zieleniec, działki 2/2, 27/22, 29, 40/1-40/3, 41, 29, 31/3, 31/4, 37/1-37/3, 36/1, 36/2, 1/5, 2/3, 2/4, 3, 6/1, 7, 8/2, 8/3, 8/5-8/10, 10/1, 10/2, 11/12, 11/3, 11/15-11/17, 13, 14/1-14/6, 17/2, 18, 19/1, 19/2, 19/3, 19/14-19/26, 20, 27/2, 1/1-1/3, 23/2, 26/2;</p> <p>obręb Wapienniki, działki 94, 95, 2, 42, 43, 44, 46, 48, 56/1, 56/2;</p> <p>obręb Zieleniec, działki 1, 2, 4, 5/1, 5/2, 5/4, 5/5, 7, 8, 9/2-9/5, 10/1-10/4, 11/1-11/3, 11/8-11/13, 21/9, 21/10, 38 (wydzielenie 284d).</p> <p>Gmina Lewin Kłodzki, obręb Kocioł, działki 34/3, 34/4, 35, 32/7, 32/11-32/15;</p> <p>obręb Jerzykowice Małe, działki 9, 10/2, 10/9, 11/4.</p> <p>Gmina Duszniki-Zdrój, obręb Wapienniki, działki 74, 75, 78/1, 78/2, 90;</p> <p>obręb Podgórze, działki 199, 203; obręb Lasy, działka 13/5 (wydzielenia 187o, 187k), 184 (wydzielenie 184f, 184g);</p> <p>obręb Zdrój, działka 178/2;</p> <p>obręb Podgórze, działki 37, 58/2, 58/4, 59/1, 60.</p> <p>Nadleśnictwo Zdroje wydzielenia 187o, 187k, 184f, 184g, 188b, 188c, 284d.</p>	
	<p>Działania fakultatywne</p> <p>Użytkowanie zgodnie z wymogami odpowiedniego pakietu rolnośrodowiskowego w ramach obowiązującego PROW, ukierunkowanego na ochronę siedliska przyrodniczego 6520.</p>	<p>Gmina Duszniki-Zdrój, obręb Podgórze, działki 3, 111/1-111/2, 111/4-111/7, 171/3, 188-193, 302, 149/2, 150-157, 176, 184, 186-187, 194, 71/2, 83-84, 44;</p> <p>obręb Lasy, działka 188 (wydzielenie 188b, 188c);</p> <p>obręb Podgórze, działki 47, 66, 73, 76, 77, 79;</p> <p>obręb Zieleniec, działki 22/1, 22/2, 23/1, 23/2, 3/1, 18/3-18/6, 19/6, 19/7, 24/8, 24/10, 25/1-25/5, 27/1, 27/4, 27/6-27/9, 27/11-27/13, 28/1, 28/4;</p> <p>obręb Podgórze, działki 23, 31, 33, 96, 97, 98/1-98/9, 101, 107, 165, 166, 137;</p> <p>obręb Wapienniki, działki 72, 73/5, 3/6.</p>	<p>Właściciel lub posiadacz obszaru na podstawie umowy zawartej z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu utraty dochodowości, a w</p>

		<p>Gmina Lewin Kłodzki, obręb Zimne Wody, działki 2, 7, 9, 41/4; obręb Jawornica, działki 66, 67, 21/2, 25/2, 25/4, 33/1, 43/1, 44/4, 45, 46, 47/1, 49/2, 51/3, 72, 73/2, 74, 102, 106, 77, 78, 79/1, 79/4, 79/6, 79/7;</p> <p>obręb Witów, działki 2, 10, 12/4, 15/1, 15/3, 15/5, 16/2, 17, 18/3, 18/4, 19, 20, 21/1, 30/1, 30/2, 41, 54, 55;</p> <p>obręb Lewin Kłodzki, działka 426/7;</p> <p>obręb Witów, działki 4/1, 4/2, 4/3, 4/4, 5/1, 5/2, 6, 8, 9, 10.</p> <p>Gmina Duszniki-Zdrój, obręb Zieleniec, działki 2/2, 27/22, 29, 40/1-40/3, 41, 29, 31/3, 31/4, 37/1-37/3, 36/1, 36/2, 1/5, 2/3, 2/4, 3, 6/1, 7, 8/2, 8/3, 8/5-8/10, 10/1, 10/2, 11/12, 11/3, 11/15-11/17, 13, 14/1-14/6, 17/2, 18, 19/1, 19/2, 19/3, 19/14-19/26, 20, 27/2, 1/1-1/3, 23/2, 26/2;</p> <p>obręb Wapienniki, działki 94, 95, 2, 42, 43, 44, 46, 48, 56/1, 56/2;</p> <p>obręb Zieleniec, działki 1, 2, 4, 5/1, 5/2, 5/4, 5/5, 7, 8, 9/2-9/5, 10/1-10/4, 11/1-11/3, 11/8-11/13, 21/9, 21/10, 38 (wydzielenie 284d).</p> <p>Gmina Lewin Kłodzki, obręb Kocioł, działki 34/3, 34/4, 35, 32/7, 32/11-32/15;</p> <p>obręb Jerzykowice Małe, działki 9, 10/2, 10/9, 11/4.</p> <p>Gmina Duszniki-Zdrój, obręb Wapienniki, działki 74, 75, 78/1, 78/2, 90;</p> <p>obręb Podgórze, działki 199, 203, obręb Lasy, działka 13/5 (wydzielenia 187o, 187k), 184 (wydzielenie 184f, 184g);</p> <p>obręb Zdrój, działka 178/2, obręb Podgórze, działki 37, 58/2, 58/4, 59/1, 60.</p> <p>Nadleśnictwo Zdroje wydzielenia 187o, 187k, 184f, 184g, 188b, 188c, 284d.</p>	<p>odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska, na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku takich przepisów, na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.</p>
	<p>Jednorazowe wycięcie nalotu krzewów i podrostu drzew w płatach łąk, usunięcie ściętego materiału poza obręb płatu.</p>	<p>Gmina Duszniki-Zdrój, obręb Podgórze, całe działki 165-166.</p> <p>Gmina Lewin Kłodzki, obręb Jawornica, części działek 66-67</p>	<p>Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000, Gmina Duszniki-Zdrój, Gmina Lewin Kłodzki, właściciel lub posiadacz obszaru</p>

7230 Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk	Utrzymanie płatu siedliska bez użytkowania lub sporadyczne ich użytkowanie. Dopuszczalne jest koszenie raz na kilka lat razem z przyległymi łąkami – powstrzymujące sukcesję wtórną. Zachować istniejący reżim wodny (dotyczy również terenów przyległych).	Nadleśnictwo Zdroje, wydzielenie 312f.	Właściciel lub posiadacz obszaru
	Działania obligatoryjne		
	Zachowanie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków stanowiących przedmioty ochrony, położonych na trwałych użytkach zielonych.	Gmina Duszniki-Zdrój, obręb Podgórze, działki 178/2, 35 (w granicach płatu siedliska); obręb Zieleniec, działka 31 (w części stanowiącej płat siedliska).	Właściciel lub posiadacz obszaru
	Ekstensywne użytkowanie kośne.	Gmina Duszniki-Zdrój, obręb Zieleniec, działka 2/1. Gmina Duszniki-Zdrój, obręb Zieleniec, działka 13/2. Gmina Lewin Kłodzki, obręb Zimne Wody, działka 9; Nadleśnictwo Zdroje, wydzielenie 284d. Gmina Duszniki-Zdrój, obręb Zieleniec, działka nr 38	
	Działania fakultatywne		
	Ręczne koszenie raz na dwa lata całości płątów, pozyskaną biomasę usunąć z obrębu płatu siedliska, w celu powstrzymania rozwoju konkurencyjnych bylin i stopniowej poprawy struktury i funkcji płątów.	Gmina Duszniki-Zdrój, obręb Podgórze, działki 178/2, 35 (w granicach płatu siedliska); obręb Zieleniec, działka 31 (w części stanowiącej płat siedliska).	Właściciel lub posiadacz obszaru na podstawie umowy zawartej z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu utraty dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska, na
Utrzymanie płątów torfowisk węglanowych bez użytkowania lub sporadyczne ich użytkowanie. W przypadku płątów siedliska na działkach nr 2/1 i 13/2 obręb Zieleniec, gmina Duszniki-Zdrój dopuszczalne jest koszenie raz na kilka lat razem z przyległymi łąkami – powstrzymujące sukcesję wtórną. Zachować istniejący reżim wodny (dotyczy również terenów przyległych).	Gmina Duszniki-Zdrój, obręb Zieleniec, działka 2/1. Gmina Duszniki-Zdrój, obręb Zieleniec, działka 13/2. Gmina Lewin Kłodzki, obręb Zimne Wody, działka 9; Nadleśnictwo Zdroje, wydzielenie 284d. Gmina Duszniki-Zdrój, obręb Zieleniec, działka nr 38.		
Prawidłowe użytkowanie płatu polegające na koszeniu nie częściej niż co dwa lata, razem z przyległym płątem murawy/łąki,	Nadleśnictwo Zdroje, wydzielenie 284d (część wydzielenia)		

	niewszkadzanie pokrywy roślinnej i wierzchniej warstwy gleby w trakcie prac.		podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku takich przepisów, na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.
8210 Wapienne ściany skalne ze zbiorowiskami <i>Potentilletalia caulescentis</i>	Utrzymać ocienienie płatów siedliska na poziomie pozwalającym na utrzymanie stanu siedliska, w przypadku wycinki drzew pozostawić grupy drzew wokół wychodni skalnych z płatami siedliska.	Nadleśnictwo Zdroje, wydzielania: 305a, 305b, 295f, 283a, 283f, 279a, 279c, 127a, 291n, 379d.	Nadleśnictwo Zdroje
9110 Kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagetum</i>)	Preferować gatunki drzew charakterystyczne dla kwaśnej buczyny. Zapewnić istotne zasoby martwego drewna, z dostosowaniem do konkretnych uwarunkowań lokalnych (wieku i stanu sanitarnego drzewostanu, wymogów przeciwpożarowych i zagrożeń wynikających z wpływów antropogenicznych) poprzez: - nie usuwanie wywrotów i złomów, - pozostawianie martwych drzew stojących i nie usuwanie drzew dziuplastych i próchniejących, - we fragmentach pozostawiać do naturalnego rozpadu rozproszone pozostałości pozrębowe, z wyjątkiem przewróconych drzew na stromych stokach bezpośrednio zagrażających bezpieczeństwu ludzi i ich mienia oraz trwałości drzewostanu. Stosować rębnie złożone ze średnim i długim okresem odnowienia (w ramach prowadzenia cięć z zakresu użytkowania rębego).	Nadleśnictwo Zdroje, wydzielania: 120f, 312g, 184d, 184i, 122j, 122k, 249f, 249i, 250b, 250c, 251a, 251b, 292b, 289b oraz część wydzieleń: 120c, 120d. Gmina Duszniki Zdrój, obręb Podgórze działka 6 i 24/9, gmina Lewin Kłodzki, obręb Zimne Wody działka 8, obręb Lewin Kłodzki działka 215/7.	Nadleśnictwo Zdroje, Właściciel lub posiadacz obszaru na podstawie umowy zawartej z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000

<p>9130 Żyzne buczyny (<i>Dentario glandulosae Fagenion, Galio odorati-Fagenion</i>)</p>	<p>Preferować gatunki drzew charakterystyczne dla żyznej buczyny. Zapewnić istotne zasoby martwego drewna, z dostosowaniem do konkretnych uwarunkowań lokalnych (wieku i stanu sanitarnego drzewostanu, wymogów przeciwpożarowych i zagrożeń wynikających z wpływów antropogenicznych) poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nie usuwanie wywrotów i złomów, - pozostawianie martwych drzew stojących i nie usuwanie drzew dziuplastych i próchniejących, - we fragmentach pozostawiać do naturalnego rozpadu rozproszone pozostałości pozrębowe, z wyjątkiem przewróconych drzew na stromych stokach bezpośrednio zagrażających bezpieczeństwu ludzi i ich mienia oraz trwałości drzewostanu. Stosować rębnie złożone ze średnim i długim okresem odnowienia (w ramach prowadzenia cięć z zakresu użytkowania rębego). 	<p>Nadleśnictwo Zdroje, wydzielania: 281k, 290a, 290b, 290c, 291n, 293a, 293b, 294a, 296b, 296c, 298a, 298b, 298c, 298d, części wydzieleń: 120b, 120d, 281j, 288b, 288h, 288i, 288k, 288l, 291a, 291d, 292c, 294b 295a, 295d, 297a, gmina Duszniki-Zdrój, obręb Podgórze, działki 89-92, 104/4, 125/1, 125/2, 176, 180, 181, 182, 183, 185, 187, 194.</p>	<p>Nadleśnictwo Zdroje, Właściciel lub posiadacz obszaru na podstawie umowy zawartej z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000</p>
<p>*9180 Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stokach i zboczach (<i>Tilio platyphyllis-Acerion pseudoplatani</i>)</p>	<p>Preferować gatunki drzew charakterystyczne dla jaworzyn i lasów klonowo-lipowych. Zapewnić istotne zasoby martwego drewna, z dostosowaniem do konkretnych uwarunkowań lokalnych (wieku i stanu sanitarnego drzewostanu, wymogów przeciwpożarowych i zagrożeń wynikających z wpływów antropogenicznych) poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nie usuwanie wywrotów i złomów, - pozostawianie martwych drzew stojących i nie usuwanie drzew dziuplastych i próchniejących, 	<p>Nadleśnictwo Zdroje, wydzielania 126f, 187c, 378g oraz część wydzieleń: 182c, 184k, 186b, 281j, 288k, 289b, 289c, 294c, 295d, 377g, 378h gmina Duszniki-Zdrój, obręb Wapienniki, działka 4/4 obręb Podgórze, działki 23 i 24/9</p>	<p>Nadleśnictwo Zdroje, Właściciel lub posiadacz obszaru na podstawie umowy zawartej z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000</p>

	<p>- we fragmentach pozostawiać do naturalnego rozpadu rozproszone pozostałości pozrębowe, z wyjątkiem przewróconych drzew na stromych stokach bezpośrednio zagrażających bezpieczeństwu ludzi i ich mienia oraz trwałości drzewostanu. Stosować rębnie złożone ze średnim i długim okresem odnowienia (w ramach prowadzenia cięć z zakresu użytkowania rębego). Dopuszczone jest wykonywanie cięć sanitarnych związanych z usuwaniem zarażonych rakiem kory jaworów.</p>		
<p>*91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis</i>, <i>Populetum albae</i>, <i>Alnenion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródliskowe</p>	<p>Preferować gatunki drzew charakterystyczne dla łęgów. Zapewnić istotne zasoby martwego drewna, z dostosowaniem do konkretnych uwarunkowań lokalnych (wieku i stanu sanitarnego drzewostanu, wymogów przeciwpożarowych i zagrożeń wynikających z wpływów antropogenicznych) poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nie usuwanie wywrotów i złomów, - pozostawianie martwych drzew stojących i nie usuwanie drzew dziuplastych i próchniejących, - we fragmentach pozostawiać do naturalnego rozpadu rozproszone pozostałości pozrębowe, z wyjątkiem przewróconych drzew na stromych stokach bezpośrednio zagrażających bezpieczeństwu ludzi i ich mienia oraz trwałości drzewostanu. Stosować rębnie złożone ze średnim i długim okresem odnowienia w ramach prowadzenia cięć z zakresu użytkowania rębego. Dopuszcza się wykonywanie cięć 	<p>Nadleśnictwo Zdroje, część wydzieleń: 129l, 129m, 123a, 123b, 123c, 129m, 250b, 279a, 279b, 281i, 281j, 288k, 289b, 289c, 292a, 292b, 292c, 293a, 294c, 295d, 297a, 302d, 378f, gmina Duszniki-Zdrój, obręb Podgórze, działki 180, 176, 181, 182, 194, 196, 197, gmina Lewin Kłodzki, obręb Jawornica, działki 54, 55, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 64, 65, 66, 67, gmina Lewin Kłodzki, obręb Lewin Kłodzki, działki 231, 232, 233, 234, 237, 239, 242, 377, 399, 400, 405/3</p>	<p>Nadleśnictwo Zdroje, Właściciel lub posiadacz obszaru na podstawie umowy zawartej z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000</p>

	sanitarnych związanych z usuwaniem zarażonych jesionów. Nie dopuszczanie do modyfikacji reżimu wodnego.		
	Zwalczanie pojedynczych osobników barszczu Sosnowskiego rosnących w runie łągu za pomocą mazaczy herbicydowych – zlikwidowanie ekspansji gatunku w początkowej jej fazie.	gmina Duszniki-Zdrój, obręb Podgórze, działki 180, 181, 182	Organ sprawujący nadzór nad obszarem, Nadleśnictwo Zdroje lub Właściciel lub posiadacz obszaru na podstawie umowy zawartej z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000
*4094 Goryczuszka czeska <i>Gentianella bohemica</i>	Działania obligatoryjne		
	Zachowanie siedlisk gatunków stanowiących przedmioty ochrony, położonych na trwałych użytkach zielonych.	obręb Zieleniec, gmina Duszniki Zdrój	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000, Nadleśnictwo Zdroje, dzierżawca terenu
	Ekstensywne kośne, kośno – pastwiskowe trwałych użytków zielonych.		
	Działania fakultatywne		
Przywrócenie ekstensywnego sposobu użytkowania łąki i murawy na stanowisku polegającego na corocznym koszeniu z zabieraniem pozyskanego siana z arealu populacji goryczuszki. Koszenie ręczne na wysokości 5-10 cm. Należy zróżnicować koszenie na działce nr 38: koszenie w areale populacji goryczuszki czeskiej (południowa 1/4 część działki) wykonywać nie później niż 1 lipca, natomiast pozostałe 3/4 powierzchni działki można kosić do końca sierpnia.	obręb Zieleniec, gmina Duszniki Zdrój	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000, Nadleśnictwo Zdroje, dzierżawca terenu na podstawie umowy zawartej z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu utraty dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność	

			Skarbu Państwa zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska, na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku takich przepisów, na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.
	Wycinka nalotu świerkowego w areale populacji, zarówno na skarpie, jak i na wypłaszczeniu pod skarpą. W miarę możliwości dokonać również usunięcia nalotu na szczycie skarpy pod linią elektroenergetyczną.	obręb Zieleniec, gmina Duszniki Zdrój	Nadleśnictwo Zdroje, dzierżawca terenu na podstawie umowy zawartej z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu utraty dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska, na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku takich przepisów, na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym

			nadzór nad obszarem Natura 2000.
	Mechaniczne usuwanie trzcinnika piaskowego <i>Calamagrostis epigejos</i> w areale populacji poprzez ręczne wrywanie części nadziemnych z jak największą ilością części podziemnych (kłączy), ale bez nadmiernego uszkodzenia wierzchniej warstwy gleby i roślinności – w miesiącach maj-czerwiec.	obręb Zieleniec, gmina Duszniki Zdrój	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000, Nadleśnictwo Zdroje, dzierżawca terenu na podstawie umowy zawartej z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu utraty dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska, na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku takich przepisów, na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.
1324 Nocek duży <i>Myotis myotis</i>	Udrożnienie otworu i zabezpieczenie otworu sztolni	Złota Sztolnia	Organ sprawujący nadzór nad obszarem, właściciel / użytkownik gruntu
	Nie stosowanie wielkopowierzchniowych rębni, zachowanie przestojów i biogrup starodrzewu i dziuplastych drzew.	Część leśna obszaru	Nadleśnictwo Zdroje

6177 Modraszek telejus <i>Maculinea (Phengaris) teleius</i>	Działania obligatoryjne		
6179 Modraszek nausitous <i>Maculinea (Phengaris) nausithous</i>	Zachowanie siedliska gatunków stanowiących przedmioty ochrony, położonych na trwałych użytkach zielonych.	Lewin Kłodzki działki 34/9, 10/9 Duszniki Zdrój, działki 78/2, 129/3, 11/186, 13/5, 12/10, 144	Właściciel lub dzierżawca obszaru
	Ekstensywne użytkowanie pastwiskowe trwałych użytków zielonych.		
	Działania fakultatywne		
	Usunięcie nalotu drzew i krzewów w płatach siedlisk gatunków.	Lewin Kłodzki działki 34/9, 10/9 Duszniki Zdrój działki 78/2, 129/3, 11/186, 13/5, 12/10, 144	Właściciel lub posiadacz obszaru na podstawie umowy zawartej z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu utraty dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska, na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku takich przepisów, na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000
	Użytkowanie zgodnie z wymogami odpowiedniego pakietu rolnośrodowiskowego w ramach obowiązującego PROW, ukierunkowanego na ochronę gatunków 6177 i 6179.		
Dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych			
*6230 Górskie i niżowe murawy bliźniczkowe (<i>Nardion</i>)	Monitoring realizacji działań ochronnych w 3, 6 i 9 roku obowiązywania planu zadań ochronnych, zwanego dalej „PZO”.	Gmina Duszniki Zdrój: obręb Podgórze, działki 6, 19, 20, 198; obręb Zieleniec, działki 13/2, 27/22, 2/2. Gmina Lewin Kłodzki, obręb Witów, działki 2, 18/4;	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000

- płaty bogate florystycznie)	Ocena stanu zachowania siedliska według parametrów opracowanych w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska, zwanego dalej „PMŚ” (raz na 5 lat).	obręb Jerzykowice Małe, działki 2, 3, 4, 5, 7, 8, 19/3.	
6430 Ziołorośla górskie (<i>Adenostylion alliariae</i>) i ziołorośla nadrzeczne (<i>Convolvuletalia sepium</i>)	Ocena stanu zachowania siedliska gatunku zgodnie z metodyką PMŚ w terminie od maja do sierpnia w 6 i 9 roku obowiązywania PZO. Podczas monitoringu ogólnego należy również skontrolować skuteczność działań ochronnych.	Wybrane płaty siedliska stanowiące 5-10% powierzchni siedliska w obszarze Natura 2000, w każdym ze wskazanych terminów inne. Ponadto Nadleśnictwo Zdroje, wydzielienia 312a, 312b, 312c, 305d, 305f, 306c, 306a, 307b	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
6520 Górskie łąki konietlicowe użytkowane ekstensywnie (<i>Polygono-Trisetion</i>)	Monitoring realizacji działań ochronnych w 3, 6 i 9 roku obowiązywania PZO.	Wybrane płaty siedliska stanowiące 5-10% powierzchni siedliska w obszarze Natura 2000, w każdym ze wskazanych terminów inne.	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
	Ocena stanu zachowania siedliska według parametrów opracowanych w ramach PMŚ (raz na 5 lat).		
7230 Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk	Monitoring realizacji działań ochronnych w 5 i 10 roku obowiązywania PZO.	Gmina Duszniki-Zdrój, obręb Podgórze, działki 178/2, 35 w granicach płatu siedliska; obręb Zieleniec, działka 31 w części stanowiącej płat siedliska.	
	Monitoring ogólny stanu zachowania siedliska gatunku zgodnie z metodyką PMŚ Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska, zwanego dalej „GIOŚ” w terminie od maja do sierpnia (raz na 5 lat).		
8210 Wapienne ściany skalne ze zbiorowiskami <i>Potentilletalia caulescentis</i>	Monitoring realizacji działań ochronnych w 6 roku obowiązywania PZO.	Nadleśnictwo Zdroje 305a, 305b, 295f, 283a, 283f, 279a, 279c, 127a, 291n, 379d.	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
	Ocena stanu zachowania siedliska według parametrów opracowanych w ramach PMŚ (raz na 5 lat).		
9110 Kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagetum</i>)	Monitoring realizacji działań ochronnych oraz ocena stanu zachowania siedliska według parametrów opracowanych w ramach PMŚ w 6 i 9 roku obowiązywania PZO.	Wybrane płaty siedliska stanowiące 5-10% powierzchni siedliska w obszarze Natura 2000, w każdym ze wskazanych terminów inne.	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
9130 Żyzne buczyny (<i>Dentario glandulosae Fagenion, Galio</i>)	Monitoring realizacji działań ochronnych.	Wybrane płaty siedliska stanowiące 5-10% powierzchni siedliska w obszarze Natura 2000, w każdym ze wskazanych terminów inne.	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000

<i>odorati-Fagenion</i>)	Ocena stanu zachowania siedliska według parametrów opracowanych w ramach PMS w 6 i 9 roku obowiązywania PZO.	Wybrane płyty siedliska stanowiące 5-10% powierzchni siedliska w obszarze Natura 2000, w każdym ze wskazanych terminów inne. Ponadto Nadleśnictwo Zdroje, wydzielienia 295f; 279c, 288a, 288d, 288g, 288h, 288i, 288j; 282b, 282c, 300a, 300b, 301b; 285h, 285j.	
*9180 Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stokach i zboczach (<i>Tilio plathyphyllis-Acerion pseudoplatani</i>)	Monitoring realizacji działań ochronnych oraz ocena stanu zachowania siedliska według parametrów opracowanych w ramach PMS w 6 i 9 roku obowiązywania PZO.	Wybrane płyty siedliska stanowiące 5-10% powierzchni siedliska w obszarze Natura 2000, w każdym ze wskazanych terminów inne. Ponadto Nadleśnictwo Zdroje, wydzielienie 295g	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
*91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis, Populetum albae, Alnenion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródłiskowe	Monitoring realizacji działań ochronnych.	Wybrane płyty siedliska stanowiące 5-10% powierzchni siedliska w obszarze Natura 2000, w każdym ze wskazanych terminów inne. Ponadto monitoring we wskazanych miejscach: gmina Duszniki-Zdrój, działki 1/1, 1/3-1/5, 26/3, 38; Nadleśnictwo Zdroje, wydzielienia 286f, 287l, 287o; stanowisko 12: 285a, 285f, 285g, 285k, 285m, 285n, 285o, 285p; Nadleśnictwo Zdroje, wydzielienia 132d, 132f, 132h oraz działki ewidencyjne 23/1 i 51 gmina Lewin Kłodzki obręb Kocioł; Nadleśnictwo Zdroje, wydzielienia 105a, 105b, 105c, 375a, 375b, 375d, 375f, 375g.	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
	Ocena stanu zachowania siedliska według parametrów opracowanych w ramach PMS w 6 i 9 roku obowiązywania PZO.	Wybrane płyty siedliska stanowiące 5-10% powierzchni siedliska w obszarze Natura 2000, w każdym ze wskazanych terminów inne. Ponadto: gmina Duszniki-Zdrój, działki 1/1, 1/3-1/5, 26/3, 38; Nadleśnictwo Zdroje, wydzielienia 286f, 287l, 287o; stanowisko 12: 285a, 285f, 285g, 285k, 285m, 285n, 285o, 285p; Nadleśnictwo Zdroje, wydzielienia 132d, 132f, 132h oraz działki ewidencyjne 23/1 i 51 gmina Lewin Kłodzki obręb Kocioł; Nadleśnictwo Zdroje, wydzielienia 105a, 105b, 105c, 375a, 375b, 375d, 375f, 375g.	
*4094 Goryczuszka czeska <i>Gentianella bohemica</i>	Monitoring realizacji działań ochronnych oraz coroczny monitoring liczebności populacji jesienią w okresie kwitnienia gatunku.	Obręb Zieleniec, gmina Duszniki Zdrój	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000

1324 Nocek duży <i>Myotis myotis</i>	Monitoring skuteczności realizacji działań ochronnych.	Złota Sztolnia	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
	Monitoring liczebności nietoperzy zimujących w sztolni. Zimowe liczenia nietoperzy w sztolni (na początku stycznia).	Złota Sztolnia	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
	Monitoring stanu zachowania populacji gatunku, zgodnie z metodyką PMS (raz na 5 lat).	Złota Sztolnia	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
6177 Modraszek telejus <i>Maculinea (Phengaris) teleius</i>	Monitoring realizacji działań ochronnych w 3, 6 i 9 roku obowiązywania PZO.	Lewin Kłodzki, działki 34/4, 10/9; Duszniki Zdrój, działki 78/2, 13/5, 129/10, 11/186.	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
	Monitoring ogólny stanu zachowania siedliska gatunku oraz monitoring realizacji działań ochronnych zgodnie z metodyką PMS (raz na 5 lat).		
6179 Modraszek nausitous <i>Maculinea (Phengaris) nausithous</i>	Monitoring realizacji działań ochronnych w 3, 6 i 9 roku obowiązywania PZO.	Lewin Kłodzki, działki 34/4, 10/9; Duszniki Zdrój, działki 11/186, 129/3, 13/5, 144, 78/2.	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
	Monitoring ogólny stanu zachowania siedliska gatunku oraz monitoring realizacji działań ochronnych zgodnie z metodyką PMS GIOŚ (raz na 5 lat).		
Dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony			
9410 Górskie bory świerkowe <i>(Piceion abietis, część – zbiorowiska górskie)</i>	Uzupełnienie stanu wiedzy w zakresie parametrów siedliska przyrodniczego.	Cały obszar	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
6177 Modraszek telejus <i>Maculinea (Phengaris) teleius</i>	Uzupełnienie stanu wiedzy w zakresie parametrów populacji gatunku.	Gmina Lewin Kłodzki, obręb Kocioł, działka 34/4; obręb Jerzykowice Małe, działki 10/9, 7; Gmina Duszniki Zdrój, obręb Wapienniki, działka 78/2; obrzeż Podgórze, działki 129/3, 13/5.	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
6179 Modraszek nausitous <i>Maculinea (Phengaris) nausithous</i>	Uzupełnienie stanu wiedzy w zakresie parametrów populacji gatunku.	Gmina Lewin Kłodzki, obręb Kocioł, działka 34/4; obręb Jerzykowice Małe, działki 10/9, 7, 8; Gmina Duszniki Zdrój, obręb Wapienniki, działka 78/2; obrzeż Podgórze, działki 145, 129/8, 129/10, 129/2, 129/3, 129/4, 13/5.	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000

6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (<i>Arrhenatherion elatioris</i>)	Propozycja aktualizacji Standardowego Formularza Danych, zwanego dalej „SDF” poprzez przygotowanie wniosku do Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska, zwanej dalej „GDOŚ” w celu usunięcia siedliska z listy przedmiotów ochrony; w trakcie prac terenowych wszystkie płyty siedliska zaliczone zostały do siedliska 6520.	SDF obszaru	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
1163 Głowacz białopłetwy <i>Cottus gobio</i>	Propozycja aktualizacji SDF poprzez przygotowanie wniosku do GDOŚ w celu nadania gatunkowi oceny D - nieistotna; gatunek występuje tylko na jednym odcinku ciek.	SDF obszaru	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
8220 Ściany skalne i urwiska krzemianowe ze zbiorowiskami z <i>Androsacion vandellii</i> 8310 Jaskinie nieudostępnione do zwiedzania	Propozycja aktualizacji SDF poprzez przygotowanie wniosku do GDOŚ w celu nadania siedlisku oceny D - nieistotna; niewielkie płyty siedliska, obszar nie ma znaczenia dla ich ochrony.	SDF obszaru	Organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000

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

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

Nazwa dokumentu, którego dotyczy potrzeba zmiany	Niezbędna zmiana
<p>Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Lewin Kłodzki - Uchwała Rady Gminy Nr XL/289/02 z dnia 7 sierpnia 2002 r.</p> <p>Uchwała Nr XLVIII/278/97 Rady Gminy w Lewinie Kłodzkim z dnia 29 października 1997 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Lewin Kłodzki dla części miejscowości Jawornica, Jerzykowice Małe, Kocioł i Krzyżanów</p>	<p>Południową część terenów, oznaczonych w Studium symbolem ML (tereny zabudowy pensjonatowej, usługowej - głównie turystycznej i letniskowej), a w planie miejscowym tereny o symbolach XII.2-MNL i XII.3-MNL, przeznaczone dla lokalizacji zabudowy letniskowej, znajdujące się w zasięgu płatów siedliska 6230(6) - przy zmianie tych dokumentów ustalić inne przeznaczenie - jako tereny łąk, bez prawa zabudowy i zalesiania (działki geodezyjne obręb Lewin Kłodzki, dz. ew.: 4, 3 i 19/3).</p>