



DZIENNIK USTAW

RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 17 września 2021 r.

Poz. 1717

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA¹⁾

z dnia 2 września 2021 r.

w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Góry Orlickie (PLH020060)

Na podstawie art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Góry Orlickie (PLH020060²⁾), obejmujący obszar 2798,07 ha, położony w województwie dolnośląskim.

2. Granica obszaru, o którym mowa w ust. 1, w postaci wykazu współrzędnych punktów załamania granicy, jest określona w załączniku nr 1 do rozporządzenia.

§ 2. Mapa obszaru, o którym mowa w § 1, jest określona w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

§ 3. Obszar, o którym mowa w § 1, wyznacza się w celu:

- 1) trwałej ochrony:
 - a) siedlisk przyrodniczych,
 - b) populacji zagrożonych wyginięciem gatunków roślin,
 - c) populacji zagrożonych wyginięciem gatunków zwierząt innych niż ptaki lub
- 2) odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych lub właściwego stanu ochrony gatunków, o których mowa w pkt 1 lit. b lub c

– w stosunku do przedmiotów ochrony.

§ 4. Przedmiotem ochrony na obszarze, o którym mowa w § 1, są:

- 1) siedliska przyrodnicze określone w załączniku nr 3 do rozporządzenia;
- 2) gatunki roślin, określone w załączniku nr 4 do rozporządzenia, oraz ich siedliska;
- 3) gatunki zwierząt innych niż ptaki, określone w załączniku nr 5 do rozporządzenia, oraz ich siedliska.

§ 5. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Klimatu i Środowiska: *M. Kurtyka*

¹⁾ Minister Klimatu i Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 4 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 6 października 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Klimatu i Środowiska (Dz. U. z 2021 r. poz. 941).

²⁾ Kod obszaru został określony zgodnie z decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2021/161 z dnia 21 stycznia 2021 r. w sprawie przyjęcia czternastego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2021) 21) (Dz. Urz. UE L 51 z 15.02.2021, str. 330).

Załączniki do rozporządzenia Ministra Klimatu
i Środowiska z dnia 2 września 2021 r. (poz. 1717)

Załącznik nr 1**GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK
GÓRY ORLICKIE (PLH020060)**

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾	
	X	Y
1	2	3
1	276269,89	315890,15
2	276247,19	315895,24
3	276243,87	315891,70
4	276243,58	315888,68
5	276247,57	315862,72
6	276245,06	315804,32
7	276246,64	315799,81
8	276247,31	315797,93
9	276249,56	315791,57
10	276254,25	315778,32
11	276250,23	315756,38
12	276246,61	315746,58
13	276246,61	315746,57
14	276228,30	315721,64
15	276225,01	315704,46
16	276227,17	315693,30
17	276227,69	315685,27
18	276227,93	315681,58
19	276227,93	315681,58
20	276227,93	315681,57
21	276211,76	315668,55
22	276202,72	315664,36
23	276196,42	315661,44
24	276192,35	315657,89
25	276181,55	315648,48
26	276160,44	315648,22
27	276150,18	315638,81
28	276144,92	315633,97
29	276127,49	315625,96

¹⁾ Układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 jest jednym z układów tworzących państwowy system odniesień przestrzennych, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 3 ust. 5 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r. poz. 2052 oraz z 2021 r. poz. 922 i 1641).

1	2	3
30	276122,18	315623,06
31	276118,51	315621,06
32	276109,70	315612,82
33	276098,77	315602,59
34	276093,03	315590,95
35	276089,39	315583,56
36	276087,86	315583,45
37	276076,07	315582,56
38	276033,79	315539,20
39	276035,53	315532,19
40	276037,85	315522,91
41	276033,24	315521,19
42	276026,07	315518,52
43	276014,21	315508,53
44	276014,21	315508,52
45	276009,07	315507,45
46	276005,23	315504,87
47	275999,10	315500,75
48	275999,10	315500,75
49	275978,80	315495,42
50	275957,29	315488,80
51	275942,56	315484,27
52	275942,55	315484,27
53	275940,39	315485,57
54	275936,71	315487,78
55	275933,01	315488,91
56	275930,52	315489,66
57	275911,76	315479,24
58	275903,49	315470,91
59	275898,03	315465,40
60	275896,32	315456,48
61	275894,79	315448,45
62	275896,95	315427,64
63	275896,94	315427,63
64	275894,13	315424,40
65	275888,50	315417,94
66	275878,56	315416,15
67	275870,91	315402,38

1	2	3
68	275870,91	315402,37
69	275870,90	315402,37
70	275868,68	315400,45
71	275865,79	315397,96
72	275836,46	315387,04
73	275828,33	315384,01
74	275806,77	315371,92
75	275772,61	315352,75
76	275744,58	315228,60
77	275716,43	315104,82
78	275716,43	315104,81
79	275713,80	315090,62
80	275705,58	315046,36
81	275696,33	314996,55
82	275691,51	314970,59
83	275689,80	314961,37
84	275681,57	314916,87
85	275702,55	314904,24
86	275751,74	314874,64
87	275817,96	314829,71
88	275878,15	314783,55
89	275900,21	314768,15
90	275912,67	314759,45
91	275943,50	314729,86
92	275975,46	314695,96
93	276014,52	314654,53
94	276024,69	314641,63
95	276050,65	314608,72
96	276086,43	314569,23
97	276097,03	314557,54
98	276133,83	314531,06
99	276157,96	314513,71
100	276178,98	314489,09
101	276191,05	314465,09
102	276201,43	314410,90
103	276191,18	314381,65
104	276187,92	314372,33
105	276180,42	314354,89

1	2	3
106	276172,57	314336,63
107	276167,16	314324,05
108	276238,19	314272,44
109	276314,45	314209,22
110	276371,77	314161,77
111	276398,45	314139,68
112	276520,47	314038,57
113	276545,55	314017,66
114	276601,70	313970,85
115	276791,22	313813,73
116	276837,77	313797,84
117	276889,16	313780,29
118	276973,03	313751,70
119	276999,08	313742,81
120	277015,29	313737,28
121	277083,95	313713,78
122	277092,68	313710,80
123	277092,69	313710,79
124	277193,24	313676,41
125	277193,25	313676,41
126	277330,05	313629,52
127	277414,59	313600,58
128	277414,59	313600,58
129	277478,04	313578,91
130	277656,23	313517,97
131	277834,70	313456,94
132	277899,47	313434,65
133	278012,70	313395,70
134	278140,88	313351,66
135	278190,22	313334,72
136	278307,42	313294,93
137	278318,49	313279,87
138	278333,48	313259,51
139	278367,15	313213,83
140	278401,51	313167,23
141	278427,23	313132,51
142	278442,22	313112,29
143	278503,14	313029,64

1	2	3
144	278577,08	312929,46
145	278655,22	312821,60
146	278681,08	312786,00
147	278710,19	312745,93
148	278765,96	312669,41
149	278799,87	312622,88
150	278831,24	312579,85
151	278843,57	312562,95
152	278945,68	312510,98
153	279011,19	312477,85
154	279011,66	312477,61
155	279011,66	312477,61
156	279088,84	312438,20
157	279168,31	312397,58
158	279217,74	312391,10
159	279384,42	312369,29
160	279392,03	312368,30
161	279392,03	312368,30
162	279541,32	312349,63
163	279605,59	312341,67
164	279691,43	312433,17
165	279767,85	312514,68
166	279838,41	312568,72
167	279911,04	312624,35
168	280001,97	312692,07
169	280001,97	312692,08
170	280032,29	312693,50
171	280100,03	312696,69
172	280200,94	312701,05
173	280260,48	312703,71
174	280290,06	312705,05
175	280290,07	312705,05
176	280350,03	312702,82
177	280371,84	312702,07
178	280437,64	312699,82
179	280577,04	312697,29
180	280652,12	312696,13
181	280737,71	312734,42

1	2	3
182	280789,97	312757,81
183	280859,76	312789,16
184	280927,15	312819,45
185	280959,74	312833,89
186	280996,56	312850,20
187	281043,10	312870,78
188	281069,34	312882,38
189	281100,07	312860,56
190	281110,21	312853,37
191	281132,24	312837,69
192	281161,86	312816,61
193	281182,55	312801,82
194	281207,85	312783,73
195	281303,67	312715,12
196	281345,66	312685,02
197	281428,89	312627,48
198	281482,34	312590,44
199	281493,76	312582,53
200	281530,93	312584,97
201	281639,48	312624,83
202	281639,48	312624,83
203	281754,73	312639,94
204	281809,31	312666,90
205	281852,96	312688,47
206	281852,97	312688,47
207	281947,18	312660,64
208	282064,36	312624,53
209	282117,73	312611,35
210	282132,49	312607,71
211	282223,56	312579,11
212	282252,96	312564,37
213	282290,21	312545,69
214	282300,12	312540,25
215	282326,13	312525,17
216	282329,33	312523,20
217	282341,82	312515,52
218	282350,28	312508,31
219	282361,51	312489,24

1	2	3
220	282365,28	312482,85
221	282377,68	312473,23
222	282410,74	312456,54
223	282449,73	312430,04
224	282451,06	312429,33
225	282468,17	312420,21
226	282477,19	312415,41
227	282479,55	312413,56
228	282486,34	312408,26
229	282496,13	312394,91
230	282497,74	312392,71
231	282515,84	312357,47
232	282515,84	312357,46
233	282518,04	312339,26
234	282521,91	312281,52
235	282520,28	312260,07
236	282524,03	312247,64
237	282532,04	312222,08
238	282542,48	312188,74
239	282542,60	312188,34
240	282542,60	312188,34
241	282541,18	312164,61
242	282541,18	312164,61
243	282536,80	312151,22
244	282531,97	312136,44
245	282531,97	312136,43
246	282518,88	312104,62
247	282508,06	312078,53
248	282505,17	312071,59
249	282502,11	312065,74
250	282494,84	312051,87
251	282478,03	312017,53
252	282452,70	311979,63
253	282399,12	311887,08
254	282402,22	311839,91
255	282403,04	311827,57
256	282440,97	311752,60
257	282503,00	311710,69

1	2	3
258	282543,18	311683,72
259	282619,11	311578,20
260	282634,71	311556,47
261	282639,65	311549,59
262	282639,65	311549,59
263	282629,72	311531,94
264	282612,85	311501,96
265	282601,75	311482,23
266	282583,73	311449,49
267	282551,90	311391,66
268	282478,84	311262,05
269	282404,50	311165,47
270	282398,51	311155,76
271	282385,64	311134,92
272	282365,92	311109,47
273	282355,01	311081,87
274	282347,11	311061,87
275	282353,60	311010,18
276	282353,60	311010,18
277	282373,90	310882,89
278	282400,08	310746,10
279	282435,10	310709,42
280	282502,44	310638,90
281	282524,65	310609,39
282	282564,16	310556,91
283	282594,22	310502,52
284	282586,89	310442,92
285	282584,98	310427,40
286	282587,95	310403,68
287	282591,64	310374,19
288	282590,18	310359,30
289	282587,65	310333,49
290	282598,13	310292,71
291	282601,77	310278,58
292	282631,90	310231,93
293	282646,31	310211,86
294	282692,63	310166,13
295	282738,60	310104,59

1	2	3
296	282773,14	310078,87
297	282786,78	310056,87
298	282801,27	310033,50
299	282826,11	310019,93
300	282844,86	310009,69
301	282850,09	309995,59
302	282851,38	309992,12
303	282857,90	309974,55
304	282847,59	309900,55
305	282847,59	309900,54
306	282845,67	309835,96
307	282850,68	309805,76
308	282860,00	309749,71
309	282851,92	309715,58
310	282815,72	309644,51
311	282776,59	309598,96
312	282718,71	309545,72
313	282698,73	309512,85
314	282684,15	309470,95
315	282684,15	309470,95
316	282669,02	309416,82
317	282666,95	309341,52
318	282666,95	309341,51
319	282668,44	309300,46
320	282675,40	309276,22
321	282677,53	309268,84
322	282694,01	309228,24
323	282694,07	309212,01
324	282701,50	309192,13
325	282726,20	309145,01
326	282746,14	309106,85
327	282757,53	309094,56
328	282764,04	309087,54
329	282798,09	309061,58
330	282842,78	309046,68
331	282868,14	308991,83
332	282871,49	308969,12
333	282876,08	308938,11

1	2	3
334	282901,51	308900,45
335	282911,60	308884,20
336	282918,99	308872,31
337	282926,02	308858,87
338	282930,94	308849,49
339	282955,38	308828,06
340	282958,67	308824,64
341	282974,64	308808,06
342	282987,43	308791,63
343	282987,44	308791,62
344	283004,17	308760,45
345	283016,21	308730,44
346	283016,21	308730,43
347	283012,70	308716,93
348	283003,33	308680,92
349	282992,35	308645,73
350	282992,35	308645,72
351	282990,11	308591,69
352	282989,98	308588,60
353	282989,98	308588,60
354	282989,76	308581,98
355	282989,76	308581,97
356	282988,98	308572,03
357	282981,16	308559,88
358	282981,54	308555,76
359	282982,33	308547,40
360	282983,78	308533,94
361	282975,32	308522,28
362	282973,57	308513,81
363	282973,30	308512,48
364	282966,86	308506,28
365	282965,36	308504,83
366	282961,74	308495,64
367	282960,08	308473,73
368	282964,30	308461,37
369	282966,61	308448,34
370	282967,63	308442,58
371	282967,63	308442,58

1	2	3
372	282956,82	308431,20
373	282959,23	308425,64
374	282956,18	308424,13
375	282951,08	308421,59
376	282950,25	308415,71
377	282950,12	308414,78
378	282948,28	308413,63
379	282944,63	308411,34
380	282942,36	308406,45
381	282941,36	308404,28
382	282936,38	308399,72
383	282925,40	308389,66
384	282924,98	308376,94
385	282916,98	308366,26
386	282916,98	308366,25
387	282940,49	308342,16
388	282950,65	308329,83
389	282979,71	308293,31
390	283011,02	308256,21
391	283048,60	308215,75
392	283075,58	308188,77
393	283089,07	308179,61
394	283120,38	308163,23
395	283142,54	308155,53
396	283180,12	308150,71
397	283201,80	308152,15
398	283222,03	308156,49
399	283246,60	308163,72
400	283274,06	308168,05
401	283289,48	308169,50
402	283321,28	308175,76
403	283335,73	308181,06
404	283362,71	308187,32
405	283380,41	308188,13
406	283413,61	308182,68
407	283422,48	308182,59
408	283491,49	308181,87
409	283538,00	308184,50

1	2	3
410	283578,68	308185,19
411	283606,05	308177,49
412	283632,50	308165,64
413	283651,77	308163,72
414	283678,74	308165,64
415	283700,91	308163,72
416	283730,29	308157,93
417	283759,68	308154,56
418	283781,84	308155,53
419	283819,90	308162,75
420	283945,64	308195,51
421	283996,71	308206,59
422	283995,42	308212,81
423	284031,79	308222,82
424	284066,45	308238,63
425	284080,66	308240,02
426	284162,97	308220,98
427	284176,81	308219,04
428	284191,06	308219,01
429	284206,95	308224,88
430	284267,62	308247,30
431	284284,26	308246,87
432	284355,25	308255,50
433	284385,18	308255,49
434	284395,70	308253,44
435	284437,06	308233,25
436	284468,11	308214,54
437	284494,37	308197,68
438	284526,41	308211,41
439	284539,66	308177,20
440	284563,74	308126,38
441	284572,90	308104,22
442	284576,27	308085,43
443	284580,85	308068,09
444	284587,59	308052,91
445	284596,50	308038,46
446	284608,79	308025,69
447	284631,91	308013,16

1	2	3
448	284666,84	308001,12
449	284687,32	307991,24
450	284732,84	307966,67
451	284819,56	307919,22
452	284883,15	307880,20
453	284962,40	307830,82
454	285077,78	307757,59
455	285113,92	307736,87
456	285129,09	307733,74
457	285147,64	307729,41
458	285165,22	307719,77
459	285173,66	307710,86
460	285195,09	307681,47
461	285207,62	307667,98
462	285222,55	307654,01
463	285245,68	307640,28
464	285314,09	307612,58
465	285378,16	307585,84
466	285387,32	307585,36
467	285395,75	307590,42
468	285408,76	307604,39
469	285417,67	307621,25
470	285436,94	307675,21
471	285446,57	307691,59
472	285452,11	307697,13
473	285418,39	307717,84
474	285445,85	307812,51
475	285484,15	307802,63
476	285471,87	307835,88
477	285484,63	307892,96
478	285471,87	307918,74
479	285496,20	307933,19
480	285532,81	307980,40
481	285551,08	308004,34
482	285563,73	308027,71
483	285570,60	308040,38
484	285570,66	308040,50
485	285577,25	308052,66

1	2	3
486	285586,44	308069,64
487	285609,71	308114,15
488	285648,13	308088,53
489	285688,50	308062,25
490	285733,75	308037,05
491	285753,53	308057,37
492	285762,20	308087,45
493	285821,93	308131,74
494	285790,92	308191,35
495	285781,70	308212,21
496	285736,89	308303,97
497	285716,50	308352,61
498	285710,38	308368,26
499	285689,26	308413,25
500	285674,30	308447,44
501	285668,32	308469,13
502	285664,63	308487,69
503	285666,67	308521,99
504	285669,84	308553,21
505	285680,57	308581,30
506	285683,93	308594,24
507	285708,22	308653,77
508	285715,27	308671,01
509	285736,72	308722,35
510	285761,33	308781,47
511	285782,78	308821,13
512	285813,25	308866,75
513	285845,25	308911,35
514	285853,89	308919,02
515	285859,36	308926,59
516	285863,81	308939,78
517	285885,42	308980,63
518	285919,13	309057,92
519	285951,98	309140,82
520	285963,43	309166,69
521	285985,83	309229,89
522	286003,56	309260,01
523	286021,86	309288,60

1	2	3
524	286038,33	309314,06
525	286049,68	309340,82
526	286087,54	309415,17
527	286108,26	309467,22
528	286114,32	309505,12
529	286111,03	309555,15
530	286110,40	309575,36
531	286111,71	309616,08
532	286111,98	309624,42
533	286113,29	309648,19
534	286110,40	309679,16
535	286098,52	309729,69
536	286095,45	309753,15
537	286092,57	309766,46
538	286076,70	309790,66
539	286060,99	309812,78
540	286038,87	309843,56
541	286021,24	309869,53
542	285938,69	309978,53
543	285898,70	310030,50
544	285881,50	310044,62
545	285847,00	310069,48
546	285830,93	310077,98
547	285824,32	310081,48
548	285807,40	310091,84
549	285800,60	310093,70
550	285783,92	310112,89
551	285774,41	310123,19
552	285763,21	310135,33
553	285749,02	310150,70
554	285699,52	310207,51
555	285648,46	310264,53
556	285610,87	310299,99
557	285601,86	310308,48
558	285543,39	310393,49
559	285518,06	310436,53
560	285494,10	310464,93
561	285432,11	310525,76

1	2	3
562	285392,21	310557,90
563	285337,03	310597,15
564	285289,11	310621,55
565	285196,38	310660,59
566	285137,57	310697,10
567	285113,86	310712,42
568	285099,57	310734,13
569	285076,29	310786,78
570	285043,84	310851,00
571	285027,62	310875,12
572	284970,12	310934,52
573	284946,40	310957,06
574	284916,98	310982,73
575	284891,32	311020,63
576	284878,94	311052,13
577	284857,57	311080,21
578	284813,62	311120,39
579	284757,60	311164,18
580	284726,09	311185,19
581	284725,55	311185,56
582	284686,40	311245,71
583	284676,54	311270,60
584	284646,77	311236,74
585	284641,60	311218,64
586	284625,39	311161,90
587	284622,66	311162,35
588	284597,52	311166,49
589	284565,20	311171,81
590	284552,42	311173,92
591	284552,35	311173,93
592	284545,58	311258,05
593	284535,02	311342,80
594	284521,21	311423,13
595	284529,67	311423,54
596	284604,29	311427,23
597	284598,40	311471,10
598	284621,16	311470,25
599	284623,77	311470,15

1	2	3
600	284630,53	311469,90
601	284609,94	311554,32
602	284595,61	311613,45
603	284588,08	311627,95
604	284586,90	311630,20
605	284564,63	311662,64
606	284546,99	311691,89
607	284441,24	311872,24
608	284434,23	311894,56
609	284414,43	311922,34
610	284382,10	311961,89
611	284341,27	311998,93
612	284324,56	312018,63
613	284324,24	312019,01
614	284306,64	312039,76
615	284289,66	312064,02
616	284262,06	312102,95
617	284261,83	312103,29
618	284245,57	312126,53
619	284228,17	312159,56
620	284202,07	312220,16
621	284201,95	312264,04
622	284190,14	312311,28
623	284175,70	312341,46
624	284142,24	312398,55
625	284110,74	312445,79
626	284068,10	312507,47
627	284038,57	312554,05
628	284011,67	312606,54
629	283999,86	312641,97
630	283990,02	312685,28
631	283980,17	312748,92
632	283982,14	312793,54
633	283990,67	312829,62
634	284012,98	312873,59
635	284062,85	312939,20
636	284216,00	313095,53
637	284220,97	313100,61

1	2	3
638	284248,86	313131,77
639	284307,22	313205,76
640	284450,44	313382,02
641	284549,59	313473,83
642	284696,48	313727,21
643	284795,63	313892,45
644	284925,71	314041,85
645	284961,09	314105,14
646	284907,94	314182,56
647	284844,30	314291,48
648	284811,49	314279,67
649	284772,78	314274,42
650	284752,44	314270,48
651	284729,47	314254,08
652	284686,17	314219,96
653	284512,29	314107,76
654	284505,73	314163,53
655	284465,05	314166,82
656	284475,55	314207,50
657	284459,80	314202,90
658	284394,19	314171,41
659	284257,06	314089,39
660	284166,51	314039,53
661	284140,93	314025,75
662	284146,83	313982,44
663	284089,75	313934,55
664	284066,13	313954,89
665	284027,42	313924,70
666	283986,74	313905,02
667	283921,78	313888,62
668	283847,64	313876,81
669	283832,55	313878,12
670	283829,92	313919,45
671	283829,26	313939,79
672	283779,40	313929,30
673	283740,03	313922,08
674	283694,10	313907,64
675	283652,01	313894,42

1	2	3
676	283640,00	313915,93
677	283654,35	313927,23
678	283656,02	313928,54
679	283652,04	313927,66
680	283649,81	313927,18
681	283645,97	313925,10
682	283626,41	313913,16
683	283607,04	313907,66
684	283594,68	313902,98
685	283575,90	313903,56
686	283562,96	313905,11
687	283566,34	313909,52
688	283565,59	313933,33
689	283574,62	313932,05
690	283575,94	313942,09
691	283576,83	313948,93
692	283566,19	313952,82
693	283563,95	313953,65
694	283559,59	313953,82
695	283534,10	313960,15
696	283525,12	313962,38
697	283506,17	313971,79
698	283472,39	313977,84
699	283462,48	313986,54
700	283458,38	313988,54
701	283445,98	313983,69
702	283436,59	313985,89
703	283432,29	313987,46
704	283424,24	313992,98
705	283422,75	313994,01
706	283410,36	314002,48
707	283394,02	314007,88
708	283391,74	314011,23
709	283389,44	314004,82
710	283388,35	314000,24
711	283387,43	314000,49
712	283330,09	314015,86
713	283328,25	314024,40

1	2	3
714	283322,73	314026,18
715	283282,46	314039,18
716	283278,66	314035,55
717	283273,54	314036,95
718	283252,33	314015,18
719	283234,35	314027,91
720	283214,32	314054,28
721	283212,75	314056,35
722	283236,19	314081,51
723	283197,13	314080,87
724	283177,17	314081,81
725	283128,61	314097,29
726	283114,28	314105,83
727	283109,74	314075,99
728	283107,22	314069,57
729	283106,48	314067,68
730	283099,59	314070,71
731	283097,67	314071,56
732	283097,37	314071,69
733	283078,34	314080,09
734	283094,30	314110,35
735	283095,31	314112,27
736	283065,16	314149,83
737	283050,99	314175,38
738	283030,91	314200,03
739	283016,82	314224,31
740	283000,32	314252,74
741	282992,10	314276,39
742	282980,24	314302,03
743	282960,09	314322,54
744	282950,76	314339,82
745	282901,73	314368,69
746	282857,70	314393,33
747	282812,37	314428,50
748	282785,09	314448,14
749	282757,32	314462,39
750	282699,89	314468,40
751	282662,96	314463,83

1	2	3
752	282628,33	314468,93
753	282612,72	314469,62
754	282603,53	314481,81
755	282599,35	314490,79
756	282549,86	314505,66
757	282496,54	314532,55
758	282470,88	314540,86
759	282469,82	314541,20
760	282460,68	314544,16
761	282457,45	314556,27
762	282448,14	314573,22
763	282400,11	314679,44
764	282381,85	314745,04
765	282382,00	314794,54
766	282366,11	314788,43
767	282353,29	314826,36
768	282345,48	314849,45
769	282345,09	314850,60
770	282373,17	314850,16
771	282376,22	314850,11
772	282378,34	314850,08
773	282369,73	314855,02
774	282337,25	314863,92
775	282313,10	314866,74
776	282283,60	314863,54
777	282233,56	314851,73
778	282212,56	314837,28
779	282154,60	314797,39
780	282131,26	314784,63
781	282112,31	314776,88
782	282085,74	314773,93
783	282031,80	314761,84
784	282014,11	314755,43
785	281997,79	314746,95
786	281967,44	314729,42
787	281948,09	314719,21
788	281927,13	314708,15
789	281791,02	314682,27

1	2	3
790	281775,53	314678,53
791	281765,57	314674,48
792	281748,06	314662,55
793	281717,32	314636,55
794	281682,87	314604,74
795	281659,21	314591,64
796	281638,23	314586,43
797	281617,13	314585,28
798	281603,42	314586,80
799	281594,61	314587,83
800	281589,35	314589,61
801	281533,92	314615,04
802	281533,71	314615,15
803	281531,89	314616,07
804	281490,58	314638,40
805	281474,74	314645,71
806	281456,96	314652,80
807	281438,37	314654,49
808	281416,78	314658,37
809	281393,28	314660,89
810	281369,41	314654,77
811	281334,94	314644,26
812	281318,38	314643,42
813	281297,47	314646,51
814	281284,00	314650,64
815	281267,96	314654,04
816	281253,96	314654,58
817	281229,45	314647,96
818	281227,88	314647,84
819	281212,89	314646,69
820	281211,60	314646,59
821	281159,35	314632,59
822	281112,04	314616,64
823	281093,71	314605,96
824	281091,50	314604,67
825	281089,05	314603,24
826	281073,96	314596,91
827	281032,05	314585,03

1	2	3
828	281022,71	314584,96
829	281003,76	314584,80
830	280980,23	314588,45
831	280947,06	314592,89
832	280919,16	314596,63
833	280899,37	314595,19
834	280855,06	314587,30
835	280831,29	314588,19
836	280814,62	314590,75
837	280743,21	314596,82
838	280724,19	314601,75
839	280707,93	314611,97
840	280687,42	314623,04
841	280667,04	314629,88
842	280634,94	314637,17
843	280628,33	314637,38
844	280624,53	314637,50
845	280604,84	314642,98
846	280603,29	314643,41
847	280569,41	314652,85
848	280557,48	314659,96
849	280540,69	314671,69
850	280529,88	314679,26
851	280490,53	314700,14
852	280468,42	314710,18
853	280468,27	314710,27
854	280465,99	314711,56
855	280425,05	314734,68
856	280410,31	314737,96
857	280326,94	314748,53
858	280267,30	314756,09
859	280248,39	314757,45
860	280207,82	314744,31
861	280207,09	314743,98
862	280179,28	314731,39
863	280165,51	314731,63
864	280145,33	314731,99
865	280142,84	314732,04

1	2	3
866	280121,25	314739,46
867	280084,32	314752,16
868	280062,60	314760,26
869	280039,54	314769,62
870	280026,73	314773,78
871	279968,81	314785,14
872	279933,29	314797,52
873	279913,79	314807,65
874	279898,86	314816,94
875	279846,80	314848,97
876	279830,32	314855,93
877	279820,45	314859,53
878	279798,16	314865,34
879	279748,71	314875,99
880	279731,72	314878,71
881	279705,03	314879,17
882	279694,76	314877,91
883	279664,90	314873,91
884	279656,71	314873,27
885	279654,85	314873,04
886	279595,16	314859,49
887	279578,16	314854,15
888	279562,47	314850,74
889	279542,35	314845,99
890	279510,29	314838,81
891	279485,66	314835,63
892	279477,04	314836,57
893	279456,06	314841,77
894	279454,89	314842,06
895	279376,35	314871,37
896	279331,32	314894,35
897	279292,32	314910,88
898	279249,18	314926,52
899	279198,32	314941,03
900	279191,57	314943,26
901	279160,33	314953,63
902	279057,77	314987,29
903	279036,56	315006,55

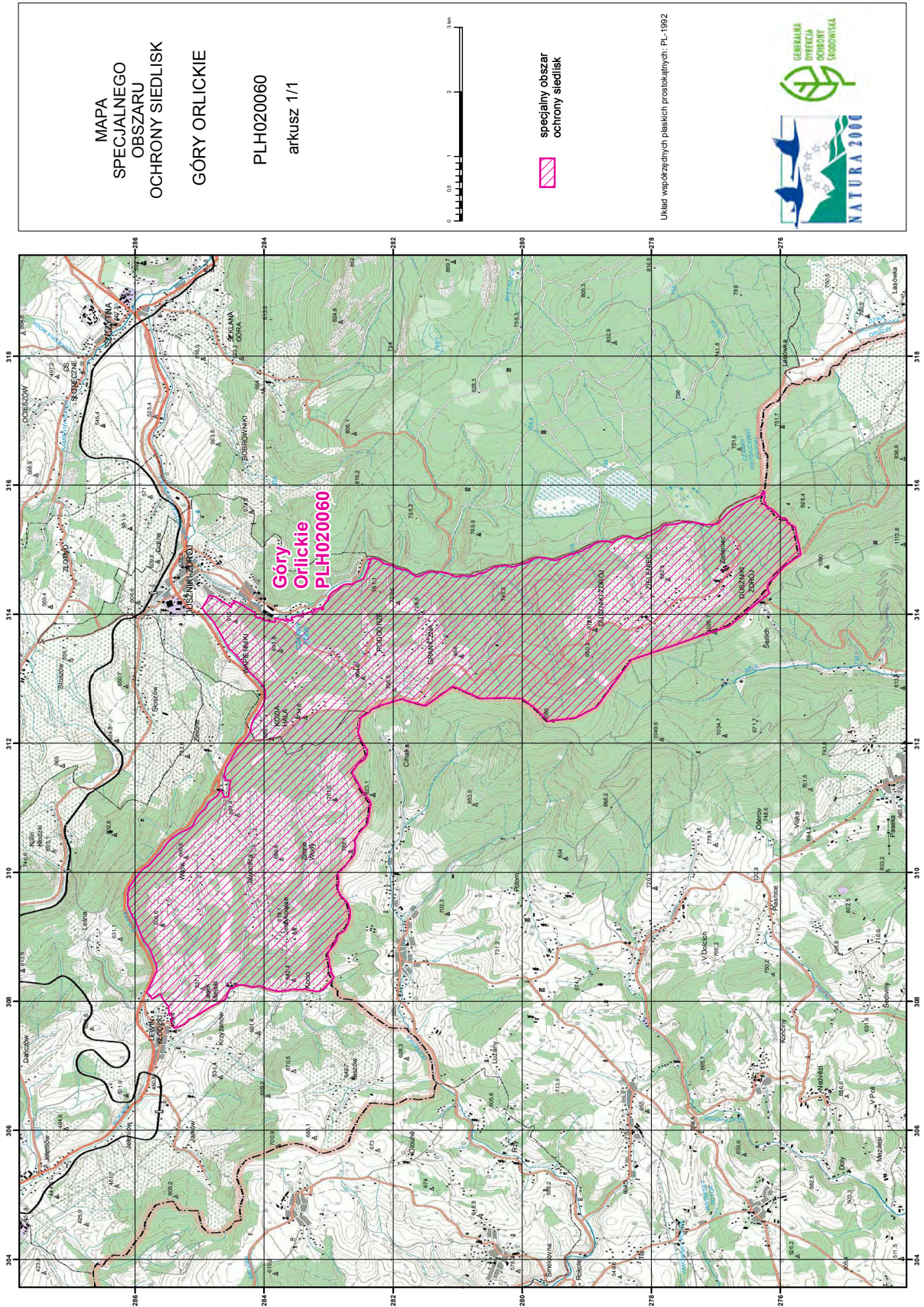
1	2	3
904	279009,66	315020,82
905	279003,09	315022,16
906	278951,40	315049,74
907	278944,12	315052,96
908	278925,63	315061,13
909	278903,84	315076,93
910	278830,61	315112,25
911	278781,41	315125,83
912	278745,42	315132,99
913	278738,90	315134,29
914	278692,21	315133,52
915	278675,80	315130,94
916	278665,38	315123,75
917	278650,45	315117,60
918	278648,50	315117,10
919	278610,34	315107,29
920	278601,58	315115,51
921	278597,76	315119,10
922	278541,88	315149,75
923	278525,82	315161,75
924	278496,89	315166,95
925	278477,71	315176,37
926	278450,30	315188,59
927	278372,18	315215,06
928	278360,58	315214,41
929	278344,55	315206,64
930	278318,59	315200,31
931	278312,66	315194,75
932	278243,23	315166,28
933	278232,31	315162,45
934	278219,26	315161,75
935	278190,34	315166,66
936	278167,13	315174,80
937	278149,36	315175,99
938	278129,61	315175,66
939	278121,43	315177,15
940	278077,79	315204,99
941	278076,47	315205,84

1	2	3
942	278073,79	315207,54
943	278071,97	315208,71
944	278063,91	315213,85
945	278033,38	315214,64
946	278010,75	315222,79
947	277986,35	315240,92
948	277982,84	315241,91
949	277958,50	315248,77
950	277920,59	315271,70
951	277904,31	315281,22
952	277892,49	315287,53
953	277868,27	315300,14
954	277855,15	315310,77
955	277840,36	315328,47
956	277829,07	315345,55
957	277823,58	315354,10
958	277811,87	315365,94
959	277802,70	315371,17
960	277796,39	315377,95
961	277770,53	315387,16
962	277736,29	315385,51
963	277715,92	315386,62
964	277697,02	315387,04
965	277686,68	315392,24
966	277673,86	315393,58
967	277649,43	315394,27
968	277622,25	315399,09
969	277596,23	315404,38
970	277579,03	315406,17
971	277547,02	315416,93
972	277506,64	315435,14
973	277484,09	315421,94
974	277446,54	315424,25
975	277442,63	315428,49
976	277432,16	315428,60
977	277409,49	315419,46
978	277399,91	315419,16
979	277376,86	315422,37

1	2	3
980	277357,62	315424,38
981	277343,66	315424,82
982	277285,59	315413,85
983	277209,59	315400,28
984	277190,00	315395,02
985	277173,93	315393,25
986	277143,96	315389,95
987	277101,55	315389,50
988	277053,86	315390,48
989	277053,35	315390,55
990	277050,52	315390,97
991	277013,28	315396,47
992	276990,78	315400,56
993	276970,20	315408,35
994	276957,51	315414,34
995	276923,91	315448,16
996	276910,38	315462,71
997	276886,74	315484,78
998	276871,66	315502,32
999	276860,44	315517,37
1000	276827,34	315553,68
1001	276815,35	315565,21
1002	276781,56	315595,83
1003	276757,42	315615,81
1004	276755,76	315617,18
1005	276752,63	315619,77
1006	276727,15	315635,25
1007	276682,40	315663,20
1008	276655,22	315677,60
1009	276585,57	315711,89
1010	276518,57	315745,11
1011	276433,41	315782,98
1012	276374,01	315805,68
1013	276369,03	315807,41
1014	276364,05	315809,14
1015	276362,53	315809,67
1016	276338,75	315817,94
1017	276318,96	315828,36

1	2	3
1018	276300,52	315842,03
1019	276290,57	315853,48
1020	276279,85	315871,16
1021	276274,00	315881,73
1022	276270,28	315889,17
1023	276269,89	315890,15

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK GÓRY ORLICKIE (PLH020060)



Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK GÓRY ORLICKIE (PLH020060)

Lp.	Kod ¹⁾	Nazwa
1	6230	Górskie i niżowe murawy bliźniczkowe (<i>Nardion</i> – płaty bogate florystycznie)
2	6430	Ziołorośla górskie (<i>Adenostylion alliariae</i>) i ziołorośla nadrzeczne (<i>Convolvuletalia sepium</i>)
3	6520	Górskie łąki konietlicowe użytkowane ekstensywnie (<i>Polygono-Trisetion</i>)
4	7230	Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk
5	8210	Wapienne ściany skalne ze zbiorowiskami <i>Potentilletalia caulescentis</i>
6	9110	Kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
7	9130	Żyzne buczyny (<i>Dentario glandulosae Fagenion</i> , <i>Galio odorati-Fagenion</i>)
8	9180	Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stokach i zboczach (<i>Tilio plathyphyllis-Acerion pseudoplatani</i>)
9	91E0	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródliskowe
10	9410	Górskie bory świerkowe (<i>Piceion abietis</i> , część – zbiorowiska górskie)

¹⁾ Kody siedlisk są zgodne z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia 2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty, a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia jako obszary Natura 2000 (Dz. U. z 2014 r. poz. 1713).

Załącznik nr 4

GATUNKI ROŚLIN BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK GÓRY ORLICKIE (PLH020060)

Lp.	Nazwa polska	Nazwa naukowa
1	goryczuszka czeska	<i>Gentianella bohemica</i>

Załącznik nr 5

GATUNKI ZWIERZĄT INNYCH NIŻ PTAKI, BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK GÓRY ORLICKIE (PLH020060)

Lp.	Nazwa polska	Nazwa naukowa	Populacja objęta ochroną
1	modraszek nausitous	<i>Maculinea (Phengaris) nausithous</i>	osiadła
2	modraszek telejus	<i>Maculinea (Phengaris) teleius</i>	osiadła
3	nocek duży	<i>Myotis myotis</i>	zimująca