

Warszawa, dnia 4 lutego 2022 r.

Poz. 269

**ROZPORZĄDZENIE  
MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA<sup>1)</sup>**

z dnia 20 stycznia 2022 r.

**w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Uroczysko Pięty (PLH260012)**

Na podstawie art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098 i 1718 oraz z 2022 r. poz. 84) zarządza się, co następuje:

**§ 1.** 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Uroczysko Pięty (PLH260012<sup>2)</sup>), obejmujący obszar 753,36 ha, położony w województwie świętokrzyskim, składający się z dwóch powiązanych funkcjonalnie enklaw.

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 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

– 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 zwierząt innych niż ptaki, określone w załączniku nr 4 do rozporządzenia, oraz ich siedliska.

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

Minister Klimatu i Środowiska: *A. Moskwa*

---

<sup>1)</sup> Minister Klimatu i Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 3 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 27 października 2021 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Klimatu i Środowiska (Dz. U. poz. 1949).

<sup>2)</sup> 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 20 stycznia 2022 r. (poz. 269)

## Załącznik nr 1

GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK  
UROCZYSKO PIĘTY (PLH260012)<sup>1)</sup>

## 1) granica pierwszej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	2	3
1	362862,31	615494,57
2	362828,31	615379,76
3	362921,30	615330,23
4	363102,54	615324,94
5	363298,34	615320,97
6	363301,78	615408,87
7	363299,14	615449,22
8	363281,94	615502,79
9	363280,96	615543,69
10	362876,97	615544,08
11	362862,31	615494,57

## 2) granica drugiej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	2	3
1	364494,94	617931,18
2	364492,56	617954,20
3	364538,59	617959,76
4	364539,39	618022,47
5	364525,10	618020,08
6	364518,75	618050,25
7	364525,10	618062,95
8	364508,43	618113,75
9	364496,52	618158,20
10	364487,00	618167,72

<sup>1)</sup> Specjalny obszar ochrony siedlisk Uroczysko Pięty (PLH260012) składa się z dwóch powiązanych funkcjonalnie enklaw.

<sup>2)</sup> 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 2021 r. poz. 1990).

1	2	3
11	364482,24	618213,76
12	364458,42	618212,97
13	364456,04	618234,40
14	364437,79	618235,98
15	364411,59	618208,20
16	364394,92	618216,14
17	364363,97	618174,87
18	364344,92	618189,95
19	364333,01	618214,55
20	364322,69	618209,79
21	364284,59	618225,67
22	364220,30	618169,31
23	364146,48	618221,70
24	364188,55	618267,73
25	364133,78	618273,29
26	363965,50	618282,82
27	363925,82	618237,57
28	363905,18	618253,45
29	363936,14	618289,96
30	363976,62	618293,93
31	363964,71	618409,02
32	363982,17	618408,23
33	363982,90	618408,29
34	363967,40	618560,23
35	363949,83	618712,16
36	363941,56	618780,38
37	363930,19	618885,80
38	363926,26	618915,04
39	363905,97	618913,06
40	363896,45	618913,06
41	363893,27	618926,55
42	363858,35	618920,99
43	363844,85	618919,40
44	363846,44	618888,45
45	363827,39	618885,27
46	363813,90	618994,02
47	363790,09	618994,81
48	363780,56	619035,29

1	2	3
49	363749,60	619038,47
50	363723,41	619040,06
51	363704,36	619033,70
52	363677,37	619002,75
53	363660,70	618990,05
54	363628,95	618974,17
55	363605,14	618942,42
56	363604,35	618906,70
57	363662,29	618377,27
58	363480,52	618448,71
59	363443,22	618401,88
60	363409,08	618412,99
61	363412,37	618423,83
62	363423,48	618464,31
63	363394,91	618480,98
64	363398,08	618509,56
65	363360,78	618504,00
66	363347,28	618579,41
67	363255,21	618565,91
68	363246,48	618612,74
69	363240,92	618675,45
70	363239,33	618746,89
71	363219,49	618795,31
72	363234,57	618816,74
73	363217,90	618910,40
74	363204,41	618935,80
75	363163,13	618965,96
76	363121,06	618991,36
77	363101,39	618993,01
78	363118,14	619055,15
79	363169,05	619225,36
80	363181,33	619267,28
81	363206,55	619353,39
82	363218,95	619395,72
83	363226,03	619419,88
84	363244,36	619420,23
85	363257,06	619441,40
86	363270,61	619456,64

1	2	3
87	363293,47	619449,86
88	363327,34	619451,56
89	363355,28	619448,17
90	363373,06	619406,68
91	363393,38	619389,75
92	363425,55	619373,66
93	363456,88	619318,63
94	363507,68	619271,22
95	363523,76	619214,49
96	363537,31	619152,68
97	363563,56	619100,19
98	363615,20	619105,27
99	363662,62	619108,66
100	363662,62	619130,67
101	363704,95	619142,52
102	363687,17	619222,11
103	363679,55	619247,51
104	363667,70	619291,54
105	363630,44	619296,62
106	363612,66	619326,25
107	363569,48	619392,29
108	363552,55	619390,60
109	363522,92	619424,46
110	363497,52	619434,62
111	363457,72	619462,56
112	363480,58	619481,19
113	363460,26	619507,44
114	363453,49	619539,61
115	363428,09	619575,17
116	363412,85	619581,94
117	363404,38	619606,50
118	363378,98	619617,50
119	363362,90	619616,66
120	363351,04	619636,13
121	363333,26	619681,00
122	363283,31	619683,54
123	363241,82	619679,31
124	363211,34	619679,31

1	2	3
125	363181,71	619742,81
126	363167,32	619774,14
127	363179,17	619780,06
128	363169,86	619810,54
129	363209,65	619823,24
130	363194,41	619856,26
131	363161,39	619906,22
132	363135,14	619908,76
133	363111,44	619949,40
134	363099,58	619946,86
135	363077,57	619984,96
136	363062,33	619990,04
137	363049,63	620028,98
138	363041,16	620056,08
139	363012,38	620097,56
140	362942,95	620094,18
141	362923,47	620132,28
142	362900,61	620160,22
143	362880,29	620181,38
144	362829,49	620190,70
145	362791,39	620204,24
146	362743,72	620238,47
147	362724,75	620270,31
148	362741,01	620288,59
149	362752,52	620304,17
150	362755,91	620327,88
151	362747,78	620359,04
152	362740,33	620391,55
153	362733,56	620411,19
154	362709,85	620411,19
155	362657,70	620409,84
156	362644,15	620412,55
157	362646,86	620431,51
158	362624,51	620426,77
159	362591,99	620411,19
160	362568,96	620405,77
161	362543,90	620410,51
162	362517,49	620430,16

1	2	3
163	362506,65	620446,41
164	362513,42	620479,60
165	362513,42	620510,76
166	362516,81	620533,79
167	362519,52	620565,62
168	362518,16	620585,94
169	362562,87	620576,46
170	362592,67	620571,04
171	362627,21	620563,59
172	362650,92	620568,33
173	362679,37	620589,33
174	362690,21	620606,26
175	362675,98	620638,10
176	362660,40	620672,64
177	362673,27	620676,71
178	362699,69	620692,96
179	362738,98	620696,35
180	362759,30	620683,48
181	362787,74	620653,00
182	362801,41	620652,29
183	362831,77	620659,10
184	362855,75	620667,23
185	362879,18	620668,58
186	362887,17	620671,35
187	362843,90	620764,32
188	362801,15	620750,41
189	362806,82	620732,38
190	362762,00	620722,09
191	362737,62	620724,80
192	362699,69	620722,77
193	362661,08	620713,96
194	362625,18	620706,51
195	362591,99	620724,80
196	362571,67	620747,15
197	362553,39	620775,60
198	362527,65	620775,60
199	362509,36	620774,24
200	362460,59	620814,88

1	2	3
201	362421,31	620837,24
202	362390,83	620856,88
203	362377,28	620880,58
204	362375,25	620911,06
205	362382,70	620961,86
206	362382,02	620976,09
207	362346,80	620982,86
208	362327,16	620982,18
209	362327,83	620965,25
210	362312,93	620940,19
211	362292,61	620917,16
212	362270,94	620903,61
213	362251,29	620856,20
214	362243,17	620802,01
215	362249,26	620734,28
216	362263,49	620680,09
217	362281,77	620646,90
218	362287,87	620610,33
219	362307,51	620580,53
220	362331,90	620558,17
221	362371,18	620526,34
222	362403,02	620492,47
223	362400,99	620449,80
224	362380,66	620428,80
225	362359,67	620417,96
226	362409,11	620380,71
227	362421,98	620352,94
228	362440,27	620336,68
229	362449,08	620321,78
230	362449,08	620290,63
231	362503,26	620283,85
232	362559,48	620273,02
233	362557,45	620243,89
234	362535,77	620205,28
235	362518,84	620145,00
236	362484,90	620125,99
237	362408,41	620148,69
238	362582,98	619831,35



1	2	3
239	362639,24	619866,74
240	362921,09	619601,36
241	362907,80	619555,34
242	362842,31	619329,51
243	362821,16	619256,54
244	362818,29	619243,17
245	362762,06	619038,90
246	362714,14	618864,81
247	362681,42	618727,72
248	362667,53	618669,49
249	362649,44	618602,23
250	362604,64	618438,83
251	362495,14	618524,29
252	362440,94	618572,33
253	362312,01	618668,58
254	362269,01	618673,95
255	362290,01	618588,45
256	362337,04	618538,29
257	362360,77	618477,61
258	362367,49	618458,80
259	362382,72	618445,36
260	362416,76	618474,92
261	362445,65	618457,40
262	362414,12	618414,79
263	362520,08	618344,61
264	362694,85	618222,18
265	362901,98	618097,87
266	362914,75	618091,01
267	362973,20	618059,59
268	363010,70	617990,05
269	363034,42	617939,42
270	363046,64	617907,49
271	363069,53	617842,84
272	363087,74	617791,41
273	363103,49	617743,59
274	363125,43	617675,45
275	363135,68	617552,00
276	363141,45	617495,17

1	2	3
277	363123,89	617421,95
278	363090,72	617295,64
279	363046,20	617141,75
280	363039,96	617139,08
281	363001,55	617151,45
282	362907,32	617181,81
283	362886,79	617121,65
284	362859,57	617040,35
285	362838,00	616966,91
286	362825,42	616924,08
287	362803,16	616877,79
288	362551,52	616948,73
289	362248,54	617042,49
290	361547,92	616776,75
291	361746,08	616485,01
292	361764,70	616427,15
293	361651,34	616341,55
294	361585,48	616299,15
295	361405,93	616182,76
296	361352,25	616148,92
297	361254,80	616087,57
298	361243,58	616080,24
299	361243,27	616084,28
300	361217,71	616095,63
301	360957,68	615955,62
302	360621,93	616494,25
303	360622,03	616494,55
304	360617,01	616491,33
305	360610,02	616514,83
306	360608,75	616556,74
307	360599,23	616611,35
308	360589,70	616669,77
309	360583,99	616711,68
310	360571,92	616768,83
311	360648,76	616818,36
312	360639,87	616854,55
313	360661,46	616867,89
314	360670,98	616832,96

1	2	3
315	360763,69	616895,83
316	360757,34	616935,20
317	360777,66	616944,09
318	360791,63	616912,97
319	360872,91	616965,04
320	360859,58	617027,27
321	360879,26	617032,35
322	360893,87	616978,38
323	360959,27	617021,56
324	360958,64	617055,85
325	360982,13	617067,92
326	360982,13	617080,61
327	361006,90	617094,58
328	361009,44	617119,98
329	361024,68	617123,80
330	361051,98	617135,86
331	361095,80	617149,20
332	361087,54	617196,19
333	361115,48	617208,88
334	361131,36	617212,06
335	361125,64	617230,48
336	361140,25	617236,82
337	361158,03	617147,93
338	361311,06	617246,35
339	361302,81	617283,82
340	361319,32	617293,98
341	361318,05	617340,33
342	361345,78	617349,53
343	361299,54	617605,12
344	361355,89	617651,16
345	361379,76	617706,48
346	361392,25	617722,99
347	361411,41	617748,32
348	361430,42	617773,45
349	361446,43	617789,53
350	361471,64	617814,86
351	361482,01	617835,90
352	361488,20	617845,78

1	2	3
353	361498,10	617858,72
354	361517,21	617883,70
355	361534,98	617906,92
356	361475,81	617937,90
357	361478,60	617940,34
358	361509,22	617946,79
359	361511,21	617953,56
360	361502,85	617967,89
361	361501,26	617975,06
362	361496,48	617969,48
363	361490,11	617970,28
364	361488,92	617975,45
365	361482,55	617981,03
366	361466,23	617987,40
367	361465,43	617993,77
368	361473,79	617993,77
369	361479,00	617998,79
370	361484,94	618004,51
371	361484,54	618013,27
372	361480,16	618019,24
373	361477,77	618026,81
374	361479,76	618032,78
375	361488,12	618034,77
376	361492,50	618044,32
377	361488,92	618053,08
378	361480,16	618064,62
379	361468,22	618057,06
380	361457,87	618057,86
381	361454,40	618072,35
382	361455,08	618089,70
383	361464,63	618098,06
384	361462,25	618101,25
385	361460,65	618106,82
386	361465,43	618118,76
387	361462,87	618123,44
388	361460,65	618127,52
389	361460,25	618135,88
390	361465,59	618143,47

1	2	3
391	361472,04	618151,96
392	361478,17	618157,77
393	361476,80	618165,11
394	361472,60	618172,11
395	361470,61	618184,05
396	361474,59	618188,43
397	361478,51	618188,26
398	361483,74	618188,03
399	361488,92	618196,39
400	361487,32	618202,36
401	361477,77	618209,13
402	361472,99	618220,27
403	361475,78	618225,45
404	361483,74	618226,24
405	361487,72	618230,62
406	361495,00	618242,85
407	361508,76	618256,41
408	361519,97	618267,25
409	361514,39	618280,78
410	361499,67	618291,53
411	361499,67	618296,71
412	361507,23	618302,28
413	361521,96	618299,89
414	361533,10	618291,53
415	361537,88	618293,52
416	361544,82	618303,72
417	361550,62	618312,23
418	361550,90	618324,17
419	361555,79	618338,11
420	361561,90	618341,70
421	361576,10	618350,05
422	361581,67	618346,07
423	361588,04	618356,42
424	361613,64	618353,32
425	361643,91	618434,53
426	361664,17	618459,46
427	361675,85	618510,87
428	361670,40	618542,03

1	2	3
429	361682,09	618551,38
430	361678,19	618562,29
431	361684,33	618568,96
432	361705,46	618591,89
433	361712,51	618605,74
434	361718,70	618627,34
435	361706,24	618653,82
436	361698,45	618681,09
437	361661,83	618690,44
438	361639,24	618682,65
439	361608,86	618691,22
440	361545,77	618759,48
441	361520,05	618778,86
442	361524,72	618817,03
443	361542,64	618852,08
444	361536,41	618882,86
445	361544,98	618930,38
446	361559,78	618985,69
447	361590,16	618974,00
448	361615,09	618976,34
449	361616,65	618992,70
450	361604,96	619009,06
451	361567,57	619003,60
452	361562,12	619037,49
453	361578,48	619067,09
454	361576,92	619109,94
455	361569,13	619124,35
456	361581,59	619166,42
457	361582,12	619181,43
458	361583,16	619210,87
459	361608,99	619207,05
460	361682,41	619196,19
461	361685,95	619230,58
462	361689,87	619268,68
463	361694,55	619314,13
464	361697,21	619340,00
465	361693,11	619366,66
466	361693,11	619403,57

1	2	3
467	361703,82	619464,76
468	361705,42	619513,06
469	361743,14	619525,36
470	361762,01	619611,94
471	361720,69	619617,69
472	361733,71	619621,45
473	361744,00	619630,02
474	361741,86	619655,75
475	361736,28	619666,90
476	361734,06	619697,25
477	361731,66	619730,00
478	361735,76	619757,89
479	361743,90	619775,28
480	361760,29	619810,32
481	361765,01	619811,18
482	361771,87	619822,75
483	361776,59	619842,90
484	361774,01	619848,91
485	361755,58	619850,62
486	361751,29	619854,05
487	361748,72	619864,77
488	361747,43	619883,85
489	361727,28	619896,71
490	361721,28	619902,29
491	361720,42	619908,29
492	361729,42	619917,29
493	361742,29	619934,01
494	361751,72	619951,81
495	361561,53	619965,86
496	361564,17	619908,97
497	361572,11	619829,60
498	361569,46	619690,69
499	361561,53	619623,22
500	361535,07	619586,18
501	361520,52	619449,92
502	361454,37	619415,52
503	361453,05	619371,87
504	361439,82	619194,60

1	2	3
505	361437,17	619067,60
506	361430,56	618904,88
507	361425,26	618765,97
508	361454,37	618689,24
509	361490,09	618623,10
510	361504,64	618590,02
511	361523,16	618473,61
512	361527,13	618432,59
513	361507,29	618410,11
514	361467,60	618398,20
515	361439,82	618378,36
516	361402,78	618333,38
517	361374,99	618293,69
518	361376,32	618240,77
519	361368,38	618183,89
520	361381,61	618144,20
521	361412,04	618078,05
522	361409,39	617982,80
523	361377,64	617927,24
524	361331,34	617888,88
525	361289,00	617862,42
526	361245,35	617801,56
527	361218,89	617773,78
528	361180,52	617755,26
529	361139,51	617760,55
530	361114,38	617805,53
531	361053,52	617783,04
532	361038,97	617652,07
533	361049,56	617587,25
534	361069,40	617509,20
535	361072,05	617474,80
536	361041,62	617480,09
537	360974,15	617511,84
538	360943,72	617605,77
539	360918,59	617628,26
540	360775,71	617642,81
541	360657,97	617644,14
542	360618,10	617621,53



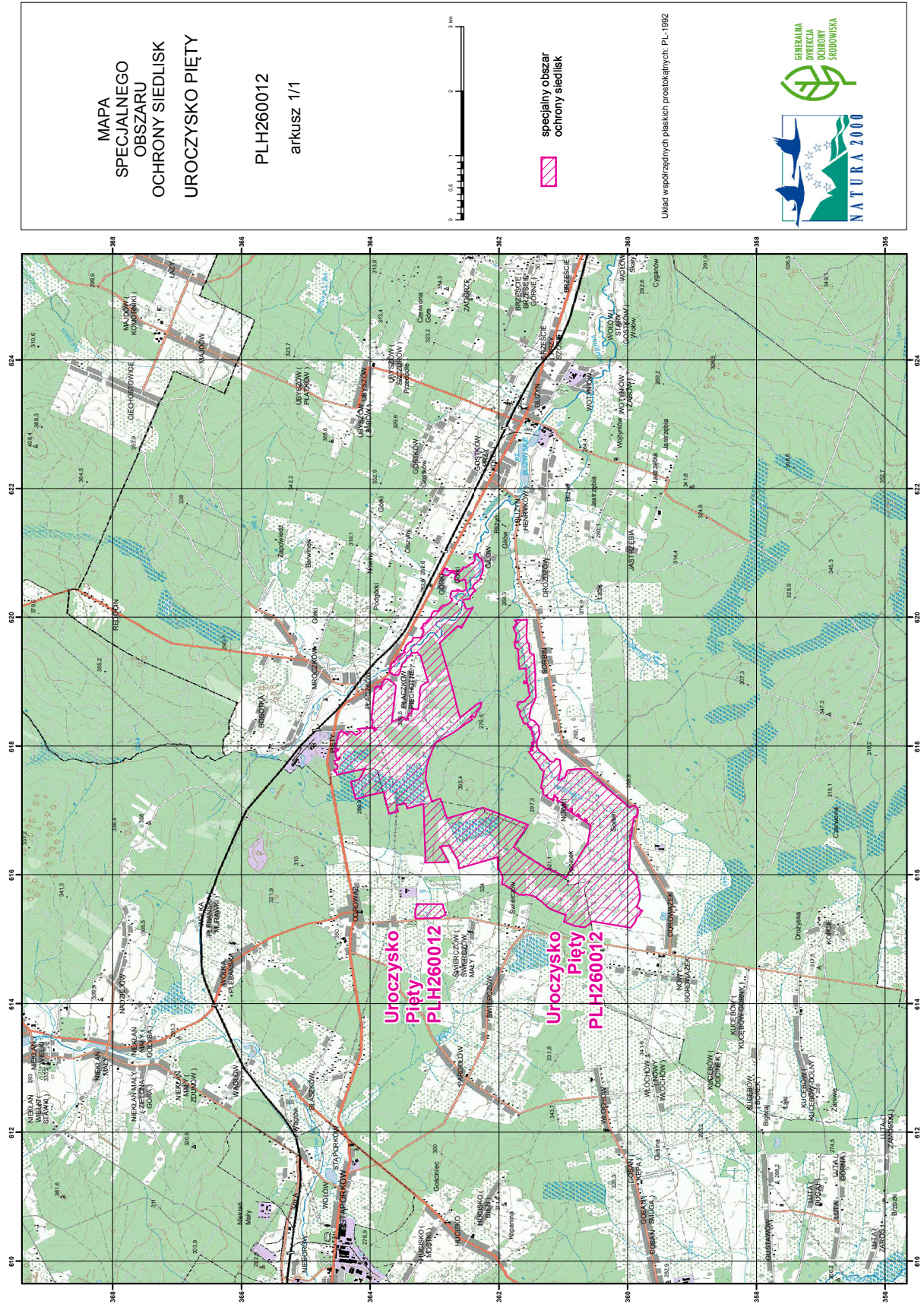
1	2	3
543	360471,26	617490,56
544	360296,63	617327,84
545	359971,19	617048,70
546	359899,76	617079,13
547	359870,65	617060,61
548	359842,87	617022,24
549	359844,19	616962,71
550	359858,75	616897,89
551	359901,08	616900,53
552	359927,54	616747,08
553	359940,77	616608,17
554	359963,26	616605,52
555	359954,00	616418,99
556	359968,55	616356,81
557	359967,23	616243,04
558	359973,84	616162,34
559	359973,84	616081,65
560	359918,28	616043,28
561	359864,04	615978,46
562	359854,78	615936,13
563	359848,16	615889,82
564	359825,67	615855,43
565	359836,26	615806,48
566	359815,09	615736,36
567	359811,12	615653,02
568	359830,96	615568,35
569	359861,39	615495,59
570	359821,70	615482,36
571	359819,06	615467,81
572	359799,22	615450,61
573	359774,08	615446,65
574	359793,92	615405,64
575	359860,07	615332,87
576	359883,88	615266,73
577	359952,67	615178,09
578	360304,57	615236,30
579	360565,19	615277,31
580	360572,20	615250,40

1	2	3
581	360660,94	615184,38
582	360739,75	615189,35
583	360753,94	615197,87
584	360793,11	615200,27
585	360803,12	615201,18
586	360829,20	615203,55
587	360838,54	615209,96
588	360860,31	615221,92
589	360888,48	615229,81
590	360922,47	615243,30
591	360990,06	615270,13
592	360957,78	615375,04
593	361065,17	615411,66
594	361191,18	615463,49
595	361243,94	615498,87
596	361268,76	615522,11
597	361298,79	615550,22
598	361329,69	615579,15
599	361364,05	615603,20
600	361406,66	615633,03
601	361436,31	615653,79
602	361445,07	615659,92
603	361456,00	615667,57
604	361477,21	615672,38
605	361519,61	615682,01
606	361561,12	615691,03
607	361622,47	615683,81
608	361647,38	615687,07
609	361687,88	615692,38
610	361698,96	615699,52
611	361728,48	615718,55
612	361774,50	615749,22
613	361807,88	615778,10
614	361823,22	615786,22
615	361849,60	615803,43
616	361885,48	615826,82
617	361955,38	615858,73
618	361940,58	615928,29

1	2	3
619	361957,43	616004,11
620	361979,89	616051,85
621	362016,40	616082,74
622	362019,20	616273,69
623	362620,14	616099,59
624	362634,18	616211,91
625	362771,77	616456,21
626	362914,98	616439,36
627	362783,00	616197,87
628	363148,06	616186,64
629	363145,94	616264,92
630	363144,23	616277,08
631	363148,28	616365,94
632	363164,08	616829,04
633	363164,77	616848,32
634	363171,46	617103,22
635	363424,35	617029,70
636	363448,69	617108,11
637	363487,99	617107,94
638	363593,12	617079,43
639	363566,85	616985,15
640	363707,53	616949,69
641	363707,78	616949,70
642	363711,99	616971,82
643	363738,93	617066,82
644	363753,11	617119,28
645	363768,43	617174,73
646	363770,57	617197,36
647	363779,60	617284,62
648	363851,29	617270,07
649	363961,14	617245,86
650	364015,15	617236,23
651	364165,33	617191,32
652	364223,29	617173,97
653	364227,37	617182,34
654	364302,37	617440,30
655	364293,37	617446,06
656	364223,84	617466,65

1	2	3
657	364172,40	617484,57
658	364077,55	617650,68
659	364277,78	617605,14
660	364397,65	617578,97
661	364519,09	617552,47
662	364530,66	617603,36
663	364552,88	617599,40
664	364562,41	617633,53
665	364510,81	617645,43
666	364514,78	617716,08
667	364543,36	617710,52
668	364555,26	617770,85
669	364480,65	617790,69
670	364471,92	617823,23
671	364528,27	617811,33
672	364535,42	617855,78
673	364540,18	617899,43
674	364560,02	617904,20
675	364564,79	617920,07
676	364526,69	617920,07
677	364524,31	617931,18
678	364494,94	617931,18

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK UROCZYSKO PIĘTY (PLH260012)



MAPA  
SPECJALNEGO  
OBSZARU  
OCHRONY SIEDLISK  
UROCZYSKO PIĘTY

PLH260012  
arkusz 1/1



specjalny obszar  
ochrony siedlisk

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych: PL-1992



## Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY  
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK UROCZYSKO PIĘTY (PLH260012)

Lp.	Kod <sup>1)</sup>	Nazwa
1	3150	Starorzeczca i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z <i>Nympheion</i> , <i>Potamion</i>
2	4030	Suche wrzosowiska ( <i>Calluno-Genistion</i> , <i>Pohlio Callunion</i> , <i>Calluno-Arctostaphylion</i> )
3	6230	Górskie i niżowe murawy bliźniczkowe ( <i>Nardion</i> – płaty bogate florystycznie)
4	6410	Zmienne-wilgotne łąki trzęślicowe ( <i>Molinion</i> )
5	6510	Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie ( <i>Arrhenatherion elatioris</i> )
6	91E0	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe ( <i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i> ) i olsy źródliskowe

<sup>1)</sup> 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 ZWIERZĄT INNYCH NIŻ PTAKI, BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY  
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK UROCZYSKO PIĘTY (PLH260012)

Lp.	Nazwa polska	Nazwa naukowa	Populacja objęta ochroną
1	czerwończyk nieparek	<i>Lycaena dispar</i>	osiadła
2	modraszek telejus	<i>Maculinea (Phengaris) teleius</i>	osiadła
3	przeplatka aurinia	<i>Euphydryas (Eurodryas, Hypodryas) aurinia</i>	osiadła