



# DZIENNIK USTAW

## RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

---

Warszawa, dnia 18 października 2022 r.

Poz. 2135

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

z dnia 2 września 2022 r.

#### w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Uroczyska Roztocza Wschodniego (PLH060093)

Na podstawie art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916 i 1726) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Uroczyska Roztocza Wschodniego (PLH060093<sup>2)</sup>), obejmujący obszar 5381,46 ha, położony w województwach lubelskim i podkarpackim.

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) 2022/231 z dnia 16 lutego 2022 r. w sprawie przyjęcia piętnastego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2022) 854) (Dz. Urz. UE L 39 z 21.02.2022, str. 14).

Załączniki do rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska  
z dnia 2 września 2022 r. (Dz. U. poz. 2135)

**Załącznik nr 1****GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK  
UROCZYSKA ROZTOCZA WSCHODNIEGO (PLH060093)<sup>1)</sup>**

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	2	3
1	277474,39	826788,10
2	277260,08	826679,32
3	276909,95	826501,60
4	276575,98	826331,43
5	276499,67	826226,43
6	276429,34	826129,64
7	275934,55	825447,15
8	275836,92	825312,49
9	275483,17	824800,30
10	275471,74	824786,91
11	275230,25	824503,98
12	275106,45	824358,99
13	274908,20	824126,80
14	274858,38	824068,44
15	274760,01	823953,20
16	274508,20	823657,80
17	274273,32	823382,59
18	274099,48	823178,87
19	273841,75	822877,31
20	273853,31	822873,35
21	273967,85	822910,34
22	273981,06	822901,73
23	273995,35	822883,04
24	274051,29	822803,78
25	274103,09	822733,02
26	274135,74	822687,80
27	274139,75	822682,24

<sup>1)</sup> W specjalnym obszarze ochrony siedlisk Uroczyska Roztocza Wschodniego (PLH060093) występuje jedno wyłączenie terenu spod ochrony.

<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 oraz z 2022 r. poz. 1846).

1	2	3
28	274140,91	822680,55
29	274164,18	822632,63
30	274178,96	822598,62
31	274205,38	822537,81
32	274212,69	822521,01
33	274228,01	822503,27
34	274248,70	822479,20
35	274259,74	822466,50
36	274336,87	822449,50
37	274358,89	822434,77
38	274361,98	822409,04
39	274364,62	822387,20
40	274368,67	822362,16
41	274370,78	822350,57
42	274375,37	822314,83
43	274381,99	822263,32
44	274384,75	822250,92
45	274425,52	822215,23
46	274459,75	822184,85
47	274492,74	822155,75
48	274496,45	822152,78
49	274517,75	822121,21
50	274529,35	822103,37
51	274556,78	822031,88
52	274559,77	822028,97
53	274775,14	822025,16
54	275029,29	822004,32
55	275034,85	822006,57
56	275041,60	822005,72
57	275039,57	821986,46
58	275037,18	821963,94
59	275036,40	821957,11
60	275029,64	821897,59
61	275025,93	821865,06
62	275022,79	821837,44
63	275306,53	821820,69
64	275305,58	821805,57
65	275304,69	821791,28

1	2	3
66	275304,09	821781,78
67	275303,68	821775,21
68	275303,33	821769,56
69	275189,40	821774,70
70	275188,82	821766,67
71	275188,27	821758,99
72	275187,93	821754,22
73	275187,57	821749,21
74	275234,34	821746,15
75	275230,79	821709,55
76	275310,01	821703,49
77	275368,80	821703,02
78	275369,67	821646,18
79	275285,62	821649,17
80	275207,46	821654,82
81	275207,12	821622,98
82	275280,08	821619,09
83	275279,56	821610,53
84	275405,18	821602,74
85	275402,05	821550,20
86	275410,40	821549,96
87	275410,11	821544,10
88	275404,90	821437,11
89	275402,19	821381,60
90	275430,78	821378,81
91	275430,65	821374,76
92	275451,17	821372,46
93	275447,37	821336,21
94	275446,00	821277,49
95	275401,36	821276,54
96	275366,20	821250,89
97	275353,98	821204,50
98	275369,74	821179,86
99	275371,06	821125,89
100	275360,01	821104,38
101	275357,44	821072,44
102	275399,96	821071,52
103	275403,96	821041,23

1	2	3
104	275392,92	821008,02
105	275436,33	821027,81
106	275449,14	821042,83
107	275541,95	821085,08
108	275639,35	821139,61
109	275654,92	821050,58
110	275670,40	820961,86
111	275676,88	820924,87
112	275679,72	820908,66
113	275683,50	820887,08
114	275702,25	820779,72
115	275672,52	820597,17
116	275665,97	820586,06
117	275623,80	820514,59
118	275596,99	820469,15
119	275565,99	820416,60
120	275555,98	820351,46
121	275547,53	820296,47
122	275545,69	820284,46
123	275545,48	820283,11
124	275544,43	820276,26
125	275596,41	820282,83
126	275606,98	820284,16
127	275660,90	820290,97
128	275757,96	820305,99
129	275832,26	820317,48
130	276090,74	820406,76
131	276241,62	820441,06
132	276246,75	820398,13
133	276253,93	820370,71
134	276300,62	820373,39
135	276311,41	820317,70
136	276325,55	820308,65
137	276377,41	820308,97
138	276377,63	820434,11
139	276405,86	820439,36
140	276403,98	820458,39
141	276450,74	820467,26

1	2	3
142	276481,97	820323,76
143	276490,66	820283,51
144	276492,56	820274,71
145	276524,75	820125,66
146	276564,87	820137,75
147	276664,28	820167,71
148	276715,48	819982,16
149	276723,19	819954,23
150	276759,82	819818,71
151	276764,79	819819,26
152	276768,51	819754,95
153	276774,37	819721,95
154	276777,89	819702,14
155	276781,39	819573,00
156	276785,33	819542,78
157	276799,76	819488,48
158	276815,12	819377,94
159	276824,13	819353,91
160	276940,84	819365,10
161	276935,44	819351,07
162	276942,52	819320,77
163	276922,49	819317,25
164	276917,03	819303,80
165	276904,10	819271,99
166	276905,49	819263,84
167	276908,24	819247,77
168	276908,57	819247,81
169	276907,75	819239,70
170	276908,99	819232,70
171	276885,42	819222,21
172	276867,11	819215,83
173	276860,43	819162,64
174	276838,75	819159,13
175	276811,91	819157,57
176	276804,65	819156,45
177	276788,84	819155,59
178	276770,20	819154,23
179	276752,60	819153,62

1	2	3
180	276745,70	819150,15
181	276737,77	819146,15
182	276729,78	819134,62
183	276714,32	819121,43
184	276704,68	819113,68
185	276685,89	819098,02
186	276662,83	819003,98
187	276656,63	819001,08
188	276652,93	818999,34
189	276604,87	818976,82
190	276603,18	818975,82
191	276606,13	818966,69
192	276615,47	818937,67
193	276627,61	818901,42
194	276608,80	818899,94
195	276589,24	818899,11
196	276569,44	818897,63
197	276566,19	818897,28
198	276572,01	818875,29
199	276574,50	818865,89
200	276576,92	818857,65
201	276595,41	818786,74
202	276630,49	818787,86
203	276621,03	818512,25
204	276620,69	818512,27
205	276620,69	818512,21
206	276558,59	818516,46
207	276506,77	818488,75
208	276417,13	818440,82
209	276309,72	818380,17
210	276313,99	818370,05
211	276322,13	818350,82
212	276330,35	818331,39
213	276338,31	818312,56
214	276349,26	818286,66
215	276358,54	818264,70
216	276371,99	818232,92
217	276383,22	818206,35

1	2	3
218	276387,33	818196,63
219	276408,46	818146,68
220	276378,71	818127,12
221	276414,58	818084,98
222	276416,34	818082,92
223	276443,16	818051,36
224	276454,14	818038,64
225	276465,22	818025,61
226	276440,57	817994,20
227	276438,08	817991,03
228	276407,71	817952,32
229	276381,79	817920,12
230	276373,96	817910,33
231	276371,72	817905,18
232	276349,90	817855,00
233	276292,74	817827,76
234	276256,60	817810,53
235	276117,99	817743,63
236	276098,89	817734,42
237	276092,76	817731,46
238	276018,59	817695,65
239	275993,65	817683,61
240	275964,80	817669,68
241	275958,13	817666,45
242	275842,23	817610,25
243	275969,86	817463,84
244	275981,31	817450,60
245	276044,71	817377,37
246	276073,07	817347,22
247	276111,40	817306,46
248	276162,55	817246,19
249	276176,15	817231,73
250	276195,65	817213,21
251	276216,88	817193,04
252	276244,54	817156,50
253	276340,14	817039,58
254	276358,91	817014,26
255	276413,09	816941,16



1	2	3
256	276441,69	816890,02
257	276460,14	816857,48
258	276527,34	816738,94
259	276533,43	816728,19
260	276605,78	816602,07
261	276606,03	816602,29
262	276606,13	816602,11
263	276683,37	816467,67
264	276687,42	816461,78
265	276696,36	816448,75
266	276708,30	816428,41
267	276729,07	816413,21
268	276792,28	816374,11
269	276792,32	816374,11
270	276970,19	816277,93
271	276994,88	816262,22
272	276994,70	816262,61
273	276995,24	816262,27
274	277002,71	816255,82
275	277016,65	816233,97
276	277284,15	815756,47
277	277368,42	815601,19
278	277387,36	815574,88
279	277407,89	815546,40
280	277476,26	815472,44
281	277535,74	815410,71
282	277545,62	815400,46
283	277641,67	815283,01
284	277663,20	815257,16
285	277689,44	815213,16
286	277699,52	815190,16
287	277707,43	815166,43
288	277711,13	815141,31
289	277715,94	815098,66
290	277717,01	815091,53
291	277738,16	814949,68
292	277736,51	814924,51
293	277737,65	814917,00

1	2	3
294	277748,26	814862,67
295	277764,91	814794,49
296	277780,65	814747,00
297	277807,91	814692,43
298	277840,28	814640,40
299	277848,65	814628,83
300	277885,36	814580,40
301	277917,57	814546,78
302	277968,41	814503,42
303	278009,20	814471,45
304	278074,07	814414,34
305	278217,44	814272,87
306	278235,15	814257,92
307	278236,62	814256,68
308	278291,45	814210,36
309	278332,24	814184,91
310	278466,64	814103,23
311	278502,05	814081,98
312	278617,78	814041,87
313	278635,28	814035,98
314	278792,46	813989,58
315	278796,25	813988,13
316	278827,50	813983,41
317	278953,31	813979,39
318	278978,81	813974,87
319	279017,02	813952,59
320	279043,17	813937,35
321	279226,38	813810,81
322	279261,41	813783,93
323	279278,48	813770,96
324	279353,34	813714,33
325	279434,19	813650,74
326	279481,90	813613,61
327	279613,29	813512,07
328	279726,60	813433,53
329	279790,49	813388,04
330	279929,71	813294,91
331	279977,13	813269,32

1	2	3
332	280001,66	813256,08
333	280003,03	813258,84
334	280004,46	813261,72
335	280077,36	813386,40
336	280078,99	813389,44
337	280104,97	813433,77
338	280116,16	813452,91
339	280126,33	813470,10
340	280133,88	813483,39
341	280144,41	813500,29
342	280175,75	813545,60
343	280205,77	813588,34
344	280208,89	813593,13
345	280235,76	813631,72
346	280242,29	813640,74
347	280251,32	813645,42
348	280287,74	813669,12
349	280310,69	813684,06
350	280314,41	813686,53
351	280358,23	813715,61
352	280373,38	813842,46
353	280382,25	813917,08
354	280393,80	814014,45
355	280382,73	814005,88
356	280374,33	813999,39
357	280379,58	814023,30
358	280382,92	814041,63
359	280393,40	814074,11
360	280422,12	814094,00
361	280440,76	814113,41
362	280508,42	814163,12
363	280498,84	814256,25
364	280468,97	814310,00
365	280457,39	814330,81
366	280438,56	814364,89
367	280427,35	814389,06
368	280407,12	814421,23
369	280379,38	814471,12

1	2	3
370	280368,41	814489,15
371	280366,79	814491,80
372	280329,12	814557,54
373	280309,31	814590,05
374	280387,06	814645,70
375	280444,13	814686,55
376	280463,16	814736,16
377	280467,02	814746,20
378	280469,98	814759,23
379	280471,35	814764,05
380	280476,49	814789,22
381	280487,89	814841,97
382	280504,44	814918,45
383	280512,67	814923,11
384	280521,06	814927,87
385	280529,72	814932,79
386	280539,16	814928,93
387	280568,53	814916,94
388	280596,03	814905,71
389	280624,95	814893,90
390	280655,09	814881,60
391	280684,43	814869,61
392	280716,20	814856,63
393	280716,71	814861,84
394	280724,20	814941,27
395	280724,68	814945,73
396	280726,91	814969,70
397	280740,89	815019,30
398	280748,91	815020,83
399	280756,03	815049,32
400	280777,07	815052,17
401	280767,55	815114,01
402	280758,90	815151,70
403	280752,20	815180,87
404	280742,89	815200,28
405	280736,86	815212,85
406	280733,42	815220,02
407	280723,95	815239,75

1	2	3
408	280714,48	815259,50
409	280706,38	815276,37
410	280705,00	815279,24
411	280691,84	815306,66
412	280669,92	815352,33
413	280634,44	815339,90
414	280621,54	815382,19
415	280635,84	815385,27
416	280635,84	815390,51
417	280628,50	815426,58
418	280626,37	815435,86
419	280651,43	815441,27
420	280678,79	815447,17
421	280664,55	815522,26
422	280661,75	815607,17
423	280660,96	815631,10
424	280659,84	815665,25
425	280659,67	815670,29
426	280659,54	815673,98
427	280674,87	815673,14
428	280679,62	815673,70
429	280682,31	815664,73
430	280690,30	815664,30
431	280743,83	815697,69
432	280747,11	815714,03
433	280764,89	815724,61
434	280689,60	815841,65
435	280728,74	815863,17
436	280728,89	815863,38
437	280729,08	815863,20
438	280735,04	815862,90
439	280758,15	815826,84
440	280780,38	815792,14
441	280790,31	815776,64
442	280802,08	815758,28
443	280804,13	815755,07
444	280818,36	815764,13
445	280830,69	815748,63

1	2	3
446	280845,96	815729,45
447	280860,35	815711,36
448	280877,93	815689,28
449	280906,13	815653,84
450	280912,75	815645,53
451	280949,93	815583,31
452	280956,48	815568,82
453	280989,02	815496,83
454	281049,87	815416,03
455	281120,16	815542,19
456	281087,45	815612,39
457	281087,14	815659,64
458	281086,35	815779,13
459	281086,19	815803,92
460	281086,07	815822,25
461	281090,33	815836,93
462	281096,33	815857,65
463	281102,19	815877,88
464	281112,42	815913,22
465	281122,50	815948,00
466	281130,40	815975,26
467	281130,95	815977,19
468	281121,14	816004,88
469	281118,52	816012,26
470	281095,76	816076,48
471	281094,86	816079,03
472	281084,07	816109,47
473	281073,03	816140,58
474	281061,82	816172,20
475	281047,04	816213,91
476	281044,15	816226,04
477	281098,55	816221,83
478	281103,24	816272,64
479	281103,52	816275,63
480	281062,98	816291,68
481	281061,42	816286,65
482	281057,10	816287,86
483	280997,12	816297,09

1	2	3
484	280925,76	816308,46
485	280933,09	816358,39
486	280944,27	816408,57
487	280944,82	816412,26
488	281078,59	816395,14
489	281108,40	816542,52
490	281041,79	816553,51
491	281137,28	816685,28
492	281237,49	816769,23
493	281312,92	817034,28
494	281334,46	817123,44
495	281283,63	817190,86
496	281292,72	817206,82
497	281295,31	817212,45
498	281298,09	817215,97
499	281313,28	817222,21
500	281349,06	817203,90
501	281363,74	817200,77
502	281382,34	817200,92
503	281390,89	817203,92
504	281456,51	817280,68
505	281478,49	817320,77
506	281497,10	817358,62
507	281571,69	817461,69
508	281658,12	817531,28
509	281729,51	817588,77
510	281918,87	817741,90
511	281951,90	817809,70
512	281976,35	817847,58
513	282012,33	817882,88
514	282017,89	817891,01
515	282079,88	817981,92
516	282104,66	818031,84
517	282120,58	818072,75
518	282151,21	818158,42
519	282016,05	818114,46
520	281778,16	818231,11
521	281695,72	818323,18

1	2	3
522	281569,59	818337,27
523	281540,19	818334,52
524	281351,11	818316,82
525	281315,39	818309,96
526	281288,77	818304,85
527	281226,54	818292,91
528	281219,46	818458,51
529	281219,21	818464,42
530	281218,03	818492,14
531	281225,31	818532,52
532	281255,86	818701,91
533	281256,28	818704,22
534	281284,59	818898,93
535	281298,81	818960,34
536	281328,99	819090,69
537	281380,56	819313,91
538	281358,39	819434,67
539	281326,14	819607,23
540	281300,06	819778,09
541	281380,16	819819,51
542	281200,77	819981,95
543	281060,06	820221,85
544	281045,33	820231,60
545	280921,84	820313,32
546	280804,77	820415,44
547	280823,61	820566,43
548	280824,36	820572,38
549	280840,21	820671,14
550	280864,94	820825,10
551	280870,64	820984,94
552	280875,90	821136,37
553	280876,21	821145,17
554	280892,92	821304,37
555	280910,35	821472,77
556	280923,36	821741,10
557	280923,67	821788,92
558	280919,19	821921,99
559	280913,32	821921,87



1	2	3
560	280897,88	822058,44
561	280901,42	822122,04
562	280901,37	822123,73
563	280900,19	822162,26
564	280898,43	822219,48
565	280897,72	822242,99
566	280896,75	822274,43
567	280896,39	822286,22
568	280919,94	822479,74
569	280926,81	822543,88
570	280931,26	822562,38
571	280902,37	822574,80
572	280900,27	822575,71
573	280911,92	822609,47
574	280940,89	822602,45
575	280941,86	822606,46
576	280940,52	822631,46
577	280933,90	822644,41
578	280951,43	822727,86
579	280941,39	822722,40
580	280793,31	822641,71
581	280755,32	822621,02
582	280750,03	822610,13
583	280749,01	822453,87
584	280744,69	822402,89
585	280743,81	822399,51
586	280725,72	822330,08
587	280720,70	822310,84
588	280714,27	822309,99
589	280698,13	822313,11
590	280661,44	822305,95
591	280500,33	822270,13
592	280419,80	822255,64
593	280315,84	822236,94
594	280297,25	822267,42
595	280233,04	822372,70
596	280192,78	822409,82
597	280188,37	822413,89

1	2	3
598	280151,65	822511,08
599	280193,85	822569,72
600	280266,37	822666,77
601	280291,00	822699,94
602	280371,31	822827,69
603	280461,27	822966,67
604	280504,35	822969,61
605	280562,96	822952,96
606	280616,95	822937,62
607	280648,43	822928,05
608	280654,38	822926,24
609	280655,03	822946,40
610	280656,03	822977,78
611	280677,81	822978,95
612	280719,88	822981,24
613	280856,46	822988,67
614	280931,15	822992,94
615	280962,74	822994,75
616	281038,30	822999,08
617	281058,12	823062,43
618	281040,12	823185,75
619	281058,45	823227,02
620	281016,99	823164,42
621	280976,17	823193,70
622	280937,93	823236,79
623	280898,48	823250,61
624	280912,59	823288,54
625	280839,17	823301,67
626	280780,00	823326,33
627	280794,35	823357,21
628	280740,90	823392,95
629	280717,48	823386,03
630	280689,61	823330,52
631	280667,93	823339,57
632	280663,65	823341,20
633	280639,35	823351,60
634	280591,98	823364,59
635	280539,67	823384,98

1	2	3
636	280513,21	823394,27
637	280426,57	823431,09
638	280379,09	823464,45
639	280396,67	823499,61
640	280378,28	823500,49
641	280336,37	823502,49
642	280324,13	823513,38
643	280243,66	823599,79
644	280137,01	823730,61
645	280105,75	823756,57
646	280093,77	823782,31
647	280090,53	823810,58
648	280095,45	823842,65
649	280112,27	823868,35
650	280135,23	823897,90
651	280151,87	823907,87
652	280162,25	823918,25
653	280165,71	823931,23
654	280165,71	823952,00
655	280154,47	823966,71
656	280132,84	824000,45
657	280098,23	824038,52
658	280081,79	824061,88
659	280066,22	824080,05
660	280031,75	824087,35
661	280012,07	824242,63
662	280024,39	824268,61
663	280028,55	824290,35
664	280050,30	824328,41
665	279226,49	825182,13
666	278991,85	825449,81
667	278987,35	825446,22
668	278982,53	825451,44
669	278976,86	825456,05
670	278984,20	825462,44
671	278967,26	825478,75
672	278971,68	825483,27
673	278910,80	825530,21

1	2	3
674	278910,27	825510,20
675	278905,08	825316,26
676	278904,26	825310,03
677	278883,60	825151,75
678	278882,46	825142,93
679	278856,07	825143,09
680	278779,25	825143,58
681	278773,39	825068,63
682	278769,89	825023,93
683	278766,94	824986,18
684	278763,85	824946,66
685	278762,70	824946,12
686	278674,65	824903,74
687	278654,24	824893,92
688	278516,59	824828,41
689	278514,83	824786,62
690	278506,17	824582,03
691	278484,14	824590,58
692	278408,66	824621,49
693	278333,90	824651,99
694	278331,75	824780,32
695	278300,92	824806,51
696	278255,54	824810,80
697	278252,69	824909,07
698	278207,26	824922,28
699	278202,88	825041,11
700	278191,24	825068,21
701	278150,40	825070,59
702	278147,18	825134,86
703	278095,76	825156,15
704	278083,37	825217,93
705	278097,32	825325,16
706	278105,61	825396,75
707	278106,52	825403,70
708	278100,66	825404,47
709	278110,36	825426,25
710	278134,31	825480,02
711	278139,95	825537,15

1	2	3
712	278136,88	825648,75
713	278132,04	825644,30
714	278055,47	825433,73
715	278047,68	825411,44
716	278044,71	825404,77
717	278039,49	825406,27
718	278039,19	825406,27
719	277997,37	825411,56
720	277961,94	825361,87
721	277943,09	825307,65
722	277867,47	825340,00
723	277848,88	825270,91
724	277823,05	825270,72
725	277813,62	825236,06
726	277811,18	825227,10
727	277817,15	825226,05
728	277817,41	825225,90
729	277817,41	825225,90
730	277811,41	825204,48
731	277807,04	825188,81
732	277788,04	825118,03
733	277774,48	825067,98
734	277767,18	825041,42
735	277748,99	825044,12
736	277710,83	825050,35
737	277666,04	825057,67
738	277614,95	825039,94
739	277611,69	825038,80
740	277551,34	825058,92
741	277542,92	825042,98
742	277513,89	824996,30
743	277487,43	824953,78
744	277475,16	824934,05
745	277465,91	824925,92
746	277437,61	824901,01
747	277412,31	824878,73
748	277400,36	824868,07
749	277379,71	824840,47

1	2	3
750	277356,27	824812,30
751	277336,61	824815,32
752	277335,27	824821,86
753	277328,94	824868,18
754	277299,46	824878,62
755	277293,88	824880,59
756	277269,97	824889,05
757	277249,92	824900,13
758	277244,48	824919,89
759	277239,52	824949,49
760	277236,77	824965,87
761	277236,11	825001,96
762	277216,02	825051,44
763	277197,22	825051,20
764	277171,37	825074,40
765	277160,37	825083,16
766	277143,00	825096,98
767	277102,30	825129,38
768	277097,93	825123,90
769	277064,70	825150,36
770	277035,99	824891,63
771	277028,22	824841,02
772	277028,81	824828,33
773	277030,75	824794,63
774	277031,04	824789,64
775	277058,78	824755,57
776	277062,44	824753,48
777	277091,46	824736,87
778	277110,37	824728,01
779	277168,46	824700,78
780	277162,48	824688,99
781	277068,08	824702,55
782	277064,99	824671,89
783	277062,93	824651,38
784	277060,03	824622,71
785	277056,06	824583,43
786	277052,85	824551,63
787	277048,02	824503,75

1	2	3
788	277046,38	824487,47
789	277042,04	824444,55
790	277036,76	824392,24
791	277035,29	824377,66
792	277034,54	824372,72
793	277031,08	824349,69
794	277014,15	824350,01
795	277015,55	824311,58
796	277016,20	824294,09
797	277021,67	824279,18
798	277029,59	824257,63
799	277049,54	824203,45
800	277056,32	824185,04
801	277056,51	824176,83
802	277057,18	824147,75
803	277063,25	824124,87
804	277071,00	824095,68
805	277074,80	824051,53
806	277076,80	824028,35
807	277079,75	823994,14
808	277083,59	823949,65
809	277085,89	823922,93
810	277088,80	823885,04
811	277089,27	823878,78
812	277140,02	823879,33
813	277162,73	823783,89
814	277165,41	823770,13
815	277179,93	823694,70
816	277170,50	823693,72
817	277057,87	823682,00
818	277054,09	823681,25
819	277054,38	823673,47
820	277054,80	823661,86
821	277054,88	823659,76
822	277040,43	823629,39
823	277028,51	823591,57
824	277021,07	823567,92
825	277006,92	823522,88

1	2	3
826	276994,01	823481,83
827	276804,95	823483,85
828	276798,81	823484,71
829	276525,43	823523,14
830	276519,38	823523,99
831	276372,56	823540,04
832	276357,98	823539,57
833	276360,55	823579,86
834	276359,38	823623,87
835	276357,90	823679,88
836	276357,52	823693,88
837	276354,69	823800,98
838	276325,73	823788,21
839	276309,11	823780,89
840	276293,74	823774,11
841	276286,48	823779,62
842	276278,62	823807,21
843	276277,87	823817,25
844	276256,28	823886,35
845	276255,52	823942,28
846	276248,39	823982,62
847	276237,38	824026,13
848	276233,44	824073,83
849	276232,39	824104,55
850	276218,53	824154,86
851	276194,25	824163,44
852	276197,33	824221,26
853	276197,62	824229,56
854	276208,38	824268,73
855	276203,35	824300,31
856	276188,68	824347,31
857	276186,46	824412,02
858	276186,02	824425,11
859	276183,15	824444,89
860	276182,83	824444,87
861	276132,68	824441,86
862	276124,64	824440,71
863	276114,20	824447,05



1	2	3
864	276113,41	824468,81
865	276116,44	824503,50
866	276099,82	824507,57
867	276095,85	824497,73
868	276025,20	824515,71
869	276007,47	824519,74
870	276008,34	824530,89
871	275983,17	824531,47
872	275978,17	824531,79
873	275948,13	824533,27
874	275945,11	824533,68
875	275940,44	824633,80
876	275940,74	824681,74
877	275943,74	824681,17
878	275944,07	824689,40
879	275938,85	824690,24
880	275940,07	824699,96
881	275944,27	824733,35
882	275946,81	824746,74
883	275952,43	824774,20
884	275952,98	824776,88
885	275961,12	824804,06
886	275969,99	824833,63
887	275970,76	824836,20
888	275980,73	824861,00
889	275990,29	824884,76
890	275990,98	824886,09
891	276002,55	824909,00
892	276015,47	824933,92
893	276038,91	824972,32
894	276043,82	824979,14
895	276065,83	825009,65
896	276066,99	825011,27
897	276102,23	825052,44
898	276104,49	825055,10
899	276118,82	825069,20
900	276143,76	825093,76
901	276179,69	825123,55

1	2	3
902	276221,68	825153,91
903	276282,30	825188,90
904	276282,29	825182,94
905	276316,40	825199,24
906	276368,30	825222,14
907	276397,15	825234,85
908	276405,17	825238,39
909	276438,87	825253,62
910	276498,82	825280,69
911	276500,96	825281,65
912	276526,52	825293,09
913	276590,77	825321,87
914	276624,53	825336,83
915	276693,41	825367,35
916	276705,76	825410,75
917	276721,68	825461,56
918	276680,27	825473,60
919	276648,32	825493,80
920	276636,33	825519,38
921	276636,64	825519,39
922	276644,18	825528,20
923	276727,05	825531,91
924	276722,73	825619,96
925	276720,32	825623,83
926	276741,85	825647,98
927	276745,36	825651,91
928	276746,90	825669,52
929	276721,11	825754,14
930	276701,06	825825,64
931	276700,21	825828,63
932	276700,21	825828,64
933	276712,55	825829,28
934	276712,92	825829,38
935	276779,46	825847,23
936	276808,41	825854,99
937	276784,45	825878,03
938	276768,03	825919,97
939	276766,28	825924,45

1	2	3
940	276757,95	825945,72
941	276758,23	825945,77
942	276771,61	825966,97
943	276793,36	825975,37
944	276799,09	825977,54
945	276826,50	825987,94
946	276829,66	825977,99
947	276822,24	825952,76
948	276839,32	825943,70
949	276978,95	825869,79
950	276969,98	825851,55
951	276963,73	825837,34
952	277076,29	825788,61
953	277061,20	825743,63
954	277042,61	825702,08
955	276996,44	825723,62
956	276983,08	825765,42
957	276980,23	825765,88
958	276904,63	825806,04
959	276903,07	825781,12
960	276931,34	825748,67
961	276944,60	825723,33
962	276954,29	825680,74
963	276954,58	825652,61
964	276952,08	825642,03
965	276943,21	825603,78
966	276983,04	825568,98
967	277073,81	825537,35
968	277084,88	825542,29
969	277112,76	825554,82
970	277149,07	825571,13
971	277238,42	825611,21
972	277264,64	825623,87
973	277270,41	825626,65
974	277279,63	825631,11
975	277316,90	825651,86
976	277363,72	825679,51
977	277361,47	825684,02

1	2	3
978	277397,25	825708,72
979	277435,47	825737,25
980	277474,47	825769,82
981	277549,15	825836,95
982	277624,15	825904,38
983	277659,20	825933,78
984	277697,03	825969,14
985	277772,35	826036,87
986	277816,70	826076,53
987	277850,16	826104,06
988	277917,10	826161,03
989	277942,17	826185,47
990	277953,72	826198,08
991	277979,46	826220,04
992	277993,69	826230,43
993	278019,46	826242,73
994	278049,06	826250,53
995	278081,87	826259,16
996	278096,50	826263,01
997	278099,96	826263,92
998	278124,51	826274,92
999	278131,85	826276,85
1000	278132,18	826283,55
1001	278132,80	826289,67
1002	278127,10	826302,26
1003	278122,19	826313,54
1004	278105,45	826347,02
1005	278067,73	826392,61
1006	278066,24	826394,54
1007	278052,47	826412,42
1008	278031,22	826431,53
1009	278018,39	826442,05
1010	278009,05	826449,57
1011	277963,32	826483,20
1012	277911,19	826522,15
1013	277909,06	826519,23
1014	277826,54	826577,06
1015	277791,47	826605,24

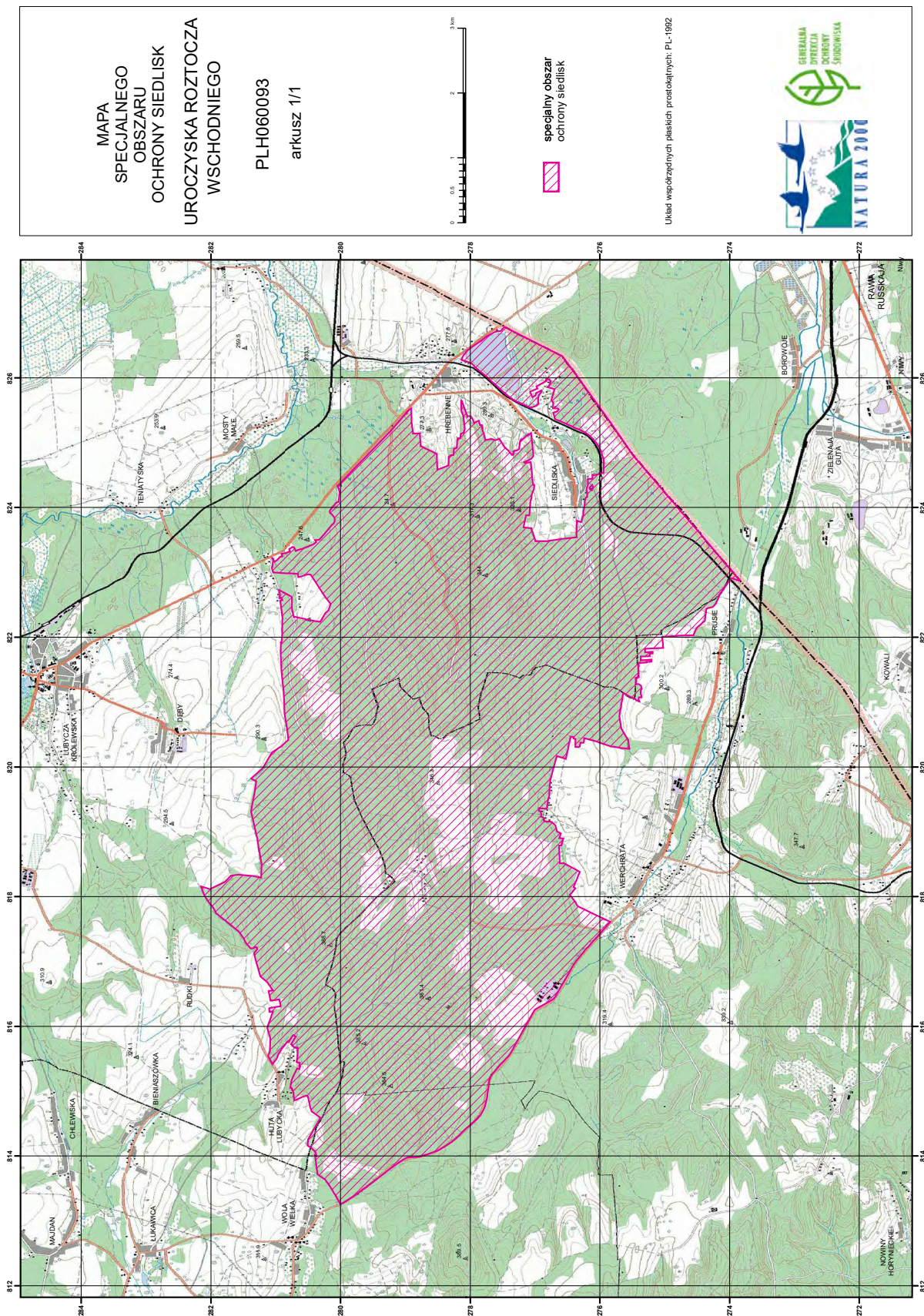
1	2	3
1016	277789,96	826606,37
1017	277728,29	826652,87
1018	277709,63	826662,29
1019	277607,17	826714,02
1020	277598,87	826718,22
1021	277597,00	826720,57
1022	277562,67	826720,96
1023	277544,56	826721,05
1024	277529,51	826722,83
1025	277484,27	826774,00
1026	277474,39	826788,10

1) granica specjalnego obszaru ochrony siedlisk Uroczyska Roztocza Wschodniego (PLH060093) – wyłączenie

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	2	3
1	276162,91	824307,27
2	276155,57	824280,22
3	276124,71	824266,15
4	276109,31	824308,49
5	276109,00	824324,25
6	276114,11	824340,22
7	276119,90	824349,14
8	276140,78	824330,18
9	276162,91	824307,27



MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK UROCZYSKA ROZTOCZA WSCHODNIEGO (PLH060093)



## Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY  
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK UROCZYSKA ROZTOCZA WSCHODNIEGO (PLH060093)

Lp.	Kod <sup>1)</sup>	Nazwa
1	9130	Żyzne buczyny ( <i>Dentario glandulosae Fagenion</i> , <i>Galio odorati-Fagenion</i> )
2	9170	Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny ( <i>Galio-Carpinetum</i> , <i>Tilio-Carpinetum</i> )
3	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 UROCZYSKA ROZTOCZA WSCHODNIEGO (PLH060093)

Lp.	Nazwa polska	Nazwa naukowa	Populacja objęta ochroną
1	bóbr europejski	<i>Castor fiber</i>	osiadła
2	jelonek rogacz	<i>Lucanus cervus</i>	osiadła
3	kumak nizinny	<i>Bombina bombina</i>	osiadła
4	mopek	<i>Barbastella barbastellus</i>	zimująca
5	nocek Bechsteina	<i>Myotis bechsteinii</i>	zimująca
6	nocek duży	<i>Myotis myotis</i>	zimująca
7	ryś	<i>Lynx lynx</i>	osiadła
8	traszka grzebieniasta	<i>Triturus cristatus (Triturus cristatus cristatus)</i>	osiadła
9	wilk	<i>Canis lupus</i>	osiadła
10	wydra	<i>Lutra lutra</i>	osiadła