

Warszawa, dnia 17 stycznia 2022 r.

Poz. 103

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA¹⁾**

z dnia 19 października 2021 r.

w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Barcińsko-Gąsawska (PLH040028)

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 Ostoja Barcińsko-Gąsawska (PLH040028²⁾), obejmujący obszar 3456,41 ha, położony w województwie kujawsko-pomorskim.

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 19 października 2021 r. (poz. 103)

Załącznik nr 1**GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK
OSTOJA BARCIŃSKO-GAŚAWSKA (PLH040028)**

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾	
	X	Y
1	2	3
1	557185,46	424809,19
2	557171,64	424883,24
3	557190,40	424936,55
4	557207,67	424952,34
5	557207,18	424978,01
6	557204,22	425006,14
7	557207,67	425043,16
8	557196,61	425056,23
9	557148,44	425067,84
10	557146,46	425082,65
11	557127,11	425099,84
12	557113,89	425096,47
13	557102,04	425098,94
14	557079,83	425123,62
15	557052,50	425144,11
16	557013,19	425160,64
17	557094,64	425291,94
18	557075,11	425332,31
19	557083,28	425348,71
20	557096,61	425376,84
21	557111,91	425406,95
22	557126,72	425443,48
23	557156,43	425430,46
24	557173,61	425439,53
25	557298,99	425496,29
26	557281,29	425563,26
27	557206,68	425772,71
28	557183,98	425808,25
29	557146,96	425842,31

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 2021 r. poz. 1990).

1	2	3
30	557074,27	425885,06
31	556925,04	425952,40
32	556778,53	426023,38
33	556669,33	426073,43
34	556614,74	426108,92
35	556576,52	426139,86
36	556522,83	426213,56
37	556500,99	426267,25
38	556381,78	426157,15
39	556335,55	426194,30
40	556298,99	426217,33
41	556270,48	426231,73
42	556237,35	426270,58
43	556206,56	426304,57
44	556192,74	426304,28
45	556164,82	426349,49
46	556143,51	426375,98
47	556137,42	426378,50
48	556131,42	426382,31
49	556120,39	426397,85
50	556116,73	426400,45
51	556111,55	426401,31
52	556069,23	426380,29
53	556026,61	426420,31
54	555996,87	426444,58
55	555964,71	426461,78
56	555931,60	426481,64
57	555911,16	426498,63
58	555902,81	426514,46
59	555894,17	426563,99
60	556126,81	426575,50
61	556134,87	426630,78
62	556126,00	426633,23
63	556099,75	426738,75
64	555990,17	426728,51
65	555978,75	426732,20
66	556005,96	426964,30
67	556071,12	426974,71

1	2	3
68	556103,37	426971,02
69	556116,13	426980,76
70	556147,70	427013,67
71	556161,14	427023,08
72	556202,45	427029,12
73	556194,73	427063,72
74	556189,02	427099,66
75	556187,67	427153,40
76	556199,09	427281,04
77	556207,77	427382,48
78	556206,82	427455,36
79	556167,86	427837,94
80	556136,96	428149,64
81	556051,30	428138,89
82	556059,37	428168,12
83	556060,71	428190,62
84	556065,75	428227,90
85	556054,66	428266,19
86	556047,95	428300,12
87	556039,88	428318,93
88	556024,10	428368,98
89	556018,72	428435,48
90	556017,38	428481,83
91	556026,45	428534,90
92	556037,53	428611,49
93	556053,66	428680,68
94	556051,33	428708,61
95	555386,39	428746,77
96	555353,58	428249,48
97	555519,56	428243,54
98	555459,54	427821,79
99	555433,26	427650,49
100	555393,03	427539,54
101	555393,68	427499,63
102	555396,99	427474,03
103	555400,17	427432,48
104	555384,92	427356,88
105	555388,49	427343,91

1	2	3
106	555394,01	427307,57
107	555402,44	427257,93
108	555419,96	427219,98
109	555433,59	427182,67
110	555443,64	427147,95
111	555338,42	427133,09
112	555187,42	427107,59
113	555144,69	427105,72
114	555197,00	426866,90
115	555239,53	426672,76
116	555259,39	426588,04
117	555263,14	426506,32
118	555250,77	426413,36
119	555225,58	426327,41
120	555119,95	426077,48
121	555071,46	425997,50
122	555014,61	425875,81
123	554997,37	425855,94
124	554982,76	425816,18
125	554957,26	425791,09
126	554957,26	425771,97
127	554983,12	425709,00
128	554985,00	425684,26
129	554943,76	425649,39
130	554896,16	425680,51
131	554868,42	425655,39
132	554856,80	425662,14
133	554844,43	425691,00
134	554830,56	425709,00
135	554817,81	425719,49
136	554808,81	425709,75
137	554810,19	425680,12
138	554819,31	425639,65
139	554813,69	425629,90
140	554801,32	425631,78
141	554780,70	425645,27
142	554768,33	425665,51
143	554760,08	425689,88

1	2	3
144	554741,71	425699,63
145	554732,34	425685,01
146	554730,47	425661,76
147	554749,21	425614,16
148	554740,59	425605,16
149	554672,37	425573,30
150	554486,81	425500,57
151	554399,09	425434,60
152	554259,27	425349,88
153	554326,75	425238,55
154	554236,03	425188,32
155	554250,65	425165,08
156	554286,33	425131,01
157	554328,62	425086,36
158	554237,15	424973,15
159	554176,05	424881,31
160	554136,69	424858,07
161	554116,08	424841,20
162	554072,22	424829,58
163	554042,98	424831,08
164	553999,12	424837,08
165	553889,74	424858,65
166	553820,69	424896,68
167	553771,58	424931,54
168	553730,39	424934,98
169	553623,14	424997,51
170	553584,03	425031,45
171	553561,28	425049,62
172	553521,17	425090,85
173	553482,94	425108,47
174	553434,49	425104,55
175	553328,16	425061,35
176	553304,51	425045,12
177	553185,68	425008,39
178	553051,48	424958,15
179	552909,46	424998,22
180	552798,07	425031,63
181	552759,09	425030,88

1	2	3
182	552692,74	425077,36
183	552682,99	425025,25
184	552686,07	424985,16
185	552693,86	424955,16
186	552711,10	424915,80
187	552728,35	424889,93
188	552824,69	424793,59
189	552933,02	424689,76
190	553024,49	424598,66
191	552888,41	424465,96
192	552779,70	424457,72
193	552723,10	424476,84
194	552665,75	424477,59
195	552635,14	424465,80
196	552548,42	424395,12
197	552433,71	424254,17
198	552423,28	424199,63
199	552400,72	424146,96
200	552351,24	424037,88
201	552336,07	423997,27
202	552306,16	423857,70
203	552206,17	423759,36
204	552190,05	423725,99
205	552163,81	423667,14
206	552105,71	423540,06
207	552075,34	423499,20
208	552076,21	423462,58
209	552064,10	423423,11
210	552050,02	423393,33
211	551982,00	423353,38
212	551914,05	423322,70
213	551862,05	423299,40
214	551821,19	423294,53
215	551750,72	423291,91
216	551604,52	423315,90
217	551574,58	423315,07
218	551537,80	423320,40
219	551517,02	423323,68

1	2	3
220	551506,31	423309,90
221	551489,81	423273,54
222	551490,19	423250,30
223	551500,31	423225,18
224	551518,43	423204,33
225	551533,67	423198,19
226	551555,17	423199,75
227	551602,27	423173,83
228	551626,64	423146,46
229	551631,89	423123,97
230	551616,14	423083,86
231	551592,53	423055,37
232	551563,29	423031,01
233	551529,55	423027,63
234	551469,95	423027,26
235	551423,09	423029,88
236	551398,35	423045,25
237	551347,37	423069,99
238	551307,26	423096,23
239	551231,45	423087,25
240	551211,67	423083,11
241	551203,14	423069,71
242	551149,82	423051,62
243	551114,21	423045,63
244	551077,29	423055,89
245	551056,48	423051,62
246	551037,73	423063,24
247	551024,24	423083,11
248	551027,05	423103,84
249	551015,99	423121,35
250	551004,75	423158,83
251	550998,38	423165,21
252	550983,01	423164,83
253	550976,63	423152,46
254	550955,64	423142,34
255	550928,65	423145,71
256	550929,03	423169,70
257	550906,53	423173,45

1	2	3
258	550846,88	423160,87
259	550819,94	423146,09
260	550795,20	423137,47
261	550784,33	423117,22
262	550766,38	423096,72
263	550742,35	423080,49
264	550724,73	423060,24
265	550674,50	423002,52
266	550633,26	422971,03
267	550604,77	422972,53
268	550554,54	422986,77
269	550493,82	422998,39
270	550460,08	423002,14
271	550426,72	422991,27
272	550397,85	423033,63
273	550382,80	423050,80
274	550370,86	423060,62
275	550349,12	423062,12
276	550324,05	423054,40
277	550295,51	423045,25
278	550281,27	423025,38
279	550265,53	422986,77
280	550255,40	422923,42
281	550260,57	422904,29
282	550263,65	422884,06
283	550262,90	422851,45
284	550252,41	422837,58
285	550226,17	422806,09
286	550202,91	422759,13
287	550198,05	422741,24
288	550203,67	422711,63
289	550201,05	422686,51
290	550194,30	422654,65
291	550178,93	422633,66
292	550158,69	422614,16
293	550131,70	422622,41
294	550100,33	422611,38
295	550049,98	422599,92

1	2	3
296	549995,25	422601,42
297	549915,06	422613,15
298	549858,37	422608,02
299	549785,33	422601,42
300	549739,02	422580,28
301	549717,11	422555,68
302	549702,86	422544,81
303	549649,24	422529,14
304	549612,90	422522,32
305	549599,03	422527,85
306	549572,41	422527,17
307	549552,04	422526,64
308	549513,59	422508,46
309	549500,37	422491,39
310	549493,50	422472,83
311	549492,81	422443,97
312	549509,67	422389,57
313	549516,17	422360,82
314	549488,71	422326,11
315	549452,95	422275,61
316	549419,97	422257,75
317	549392,48	422241,94
318	549347,13	422237,13
319	549280,47	422244,69
320	549239,24	422264,62
321	549209,01	422332,65
322	549214,51	422381,44
323	549215,88	422458,40
324	549190,42	422506,40
325	549178,77	422585,53
326	549192,42	422618,21
327	549204,20	422621,26
328	549184,96	422651,50
329	549147,85	422674,86
330	549119,68	422700,97
331	549101,12	422731,21
332	549080,51	422752,51
333	549013,85	422774,50

1	2	3
334	548955,44	422795,12
335	548926,58	422795,80
336	548921,08	422782,06
337	548912,84	422751,14
338	548903,22	422731,90
339	548886,72	422727,77
340	548767,16	422739,46
341	548735,55	422735,33
342	548674,39	422727,77
343	548611,92	422674,12
344	548569,94	422630,88
345	548545,23	422603,78
346	548492,84	422581,47
347	548430,13	422514,42
348	548355,77	422481,78
349	548255,21	422481,77
350	548210,55	422445,35
351	548146,79	422411,10
352	548091,67	422374,57
353	548011,27	422321,66
354	547995,46	422283,86
355	547990,65	422264,62
356	548014,73	422251,83
357	548022,95	422229,57
358	548005,77	422208,96
359	547978,97	422184,22
360	547963,16	422153,30
361	547949,42	422149,17
362	547919,87	422159,48
363	547888,26	422166,35
364	547864,49	422163,13
365	547800,31	422185,59
366	547710,97	422099,01
367	547675,24	422065,34
368	547646,38	421989,06
369	547623,70	421902,48
370	547586,59	421829,64
371	547560,57	421780,72

1	2	3
372	547545,80	421746,58
373	547522,00	421703,20
374	547499,69	421721,67
375	547480,77	421711,45
376	547495,89	421663,34
377	547388,69	421624,86
378	547372,88	421671,59
379	547203,84	421605,62
380	547179,10	421595,31
381	547151,61	421612,49
382	547147,49	421612,49
383	547122,75	421540,34
384	547099,39	421475,75
385	547089,72	421445,02
386	547063,66	421463,38
387	547040,29	421331,44
388	547031,36	421271,66
389	547016,93	421161,71
390	546887,85	421106,07
391	546842,39	421066,19
392	546798,13	421041,28
393	546761,30	421031,15
394	546704,26	421024,96
395	546621,12	421009,84
396	546553,08	421002,32
397	546473,08	421009,67
398	546348,94	421030,82
399	546418,82	420882,77
400	546525,49	420746,67
401	546604,58	420628,97
402	546575,15	420537,93
403	546542,97	420473,56
404	546486,87	420421,14
405	546439,97	420450,57
406	546414,74	420465,84
407	546351,69	420524,13
408	546315,83	420594,94
409	546156,74	421058,41

1	2	3
410	545799,95	421124,62
411	545514,88	421166,00
412	545459,70	421186,23
413	545384,30	421246,00
414	545306,13	421326,93
415	545226,13	421414,29
416	545201,30	421455,67
417	545187,51	421512,68
418	545170,31	421567,06
419	545159,00	421592,68
420	545127,74	421656,14
421	545101,07	421659,81
422	545058,55	421579,60
423	545053,57	421417,60
424	544950,26	421461,19
425	544897,84	421473,14
426	544846,34	421478,66
427	544803,12	421485,09
428	544724,04	421479,58
429	544647,34	421492,37
430	544590,70	421519,12
431	544514,25	421532,48
432	544465,40	421547,20
433	544445,41	421553,14
434	544434,27	421572,10
435	544403,10	421597,04
436	544341,50	421612,92
437	544284,48	421620,27
438	544216,19	421618,57
439	544110,68	421606,48
440	544031,60	421612,00
441	543924,59	421562,15
442	543865,16	421577,05
443	543846,76	421586,25
444	543814,93	421629,44
445	543783,31	421672,69
446	543732,78	421693,35
447	543630,51	421699,22

1	2	3
448	543568,08	421665,58
449	543530,82	421666,82
450	543423,50	421696,04
451	543349,94	421701,65
452	543304,16	421695,12
453	543236,73	421646,89
454	543196,26	421632,99
455	543139,59	421645,23
456	543096,54	421698,39
457	543037,32	421747,36
458	543039,32	421829,17
459	543000,09	421940,34
460	542947,64	421960,91
461	542903,63	421958,32
462	542867,67	422015,54
463	542767,95	421971,40
464	542782,66	421919,08
465	542777,75	421883,12
466	542733,30	421853,74
467	542698,41	421788,94
468	542652,52	421768,92
469	542633,89	421631,36
470	542666,59	421513,65
471	542655,14	421446,63
472	542720,54	421412,29
473	542849,69	421374,69
474	542862,76	421261,89
475	542820,26	421219,39
476	542764,68	421203,04
477	542697,65	421134,38
478	542734,87	421045,15
479	542751,60	420959,45
480	542735,25	420885,89
481	542684,57	420846,65
482	542621,74	420797,81
483	542606,10	420769,82
484	542578,31	420679,90
485	542547,08	420588,66

1	2	3
486	542437,71	420524,59
487	542362,51	420488,63
488	542210,35	420438,02
489	542152,75	420757,02
490	542024,26	420872,22
491	541882,48	420858,93
492	541559,05	420881,08
493	541315,36	420876,65
494	541014,08	420827,91
495	540841,29	420912,09
496	540708,37	420912,09
497	540593,17	420894,37
498	540402,48	420931,10
499	540458,62	420756,06
500	540385,27	420679,43
501	540334,75	420651,38
502	540216,11	420607,76
503	540127,13	420569,38
504	540099,21	420529,25
505	540118,41	420428,06
506	540156,07	420307,86
507	540078,28	420257,08
508	540074,79	420190,79
509	540060,83	420105,30
510	539884,62	420073,89
511	539821,81	420068,66
512	539838,14	420018,88
513	539811,34	420000,62
514	539827,08	419978,65
515	539800,87	419960,49
516	539788,66	419995,38
517	539745,18	419999,54
518	539699,68	419969,21
519	539654,32	419991,89
520	539643,85	419876,74
521	539624,66	419824,40
522	539546,27	419805,83
523	539458,92	419745,89

1	2	3
524	539392,58	419774,72
525	539322,83	419728,45
526	539271,76	419846,11
527	539233,85	419822,66
528	539179,77	419941,30
529	539040,19	419908,15
530	538967,96	419886,72
531	538893,64	419845,34
532	538820,36	419845,34
533	538698,23	419651,68
534	538363,26	419524,32
535	538335,34	419482,45
536	538415,60	419337,64
537	538482,77	419082,04
538	538368,78	418961,08
539	538543,25	418121,30
540	538868,92	418195,74
541	539282,99	418263,20
542	539417,92	418446,98
543	539480,72	418635,40
544	539620,30	418830,81
545	539718,00	418988,99
546	539751,18	419097,78
547	539906,43	419256,51
548	540255,36	418691,23
549	540413,32	418733,94
550	540408,90	418758,69
551	540481,60	418771,70
552	540706,65	418719,15
553	540695,02	418809,87
554	540941,22	418891,16
555	540947,87	418906,77
556	541464,33	419005,29
557	541465,98	419076,58
558	541544,10	419158,81
559	541660,41	419126,24
560	541688,33	419207,66
561	541725,55	419191,37

1	2	3
562	541721,16	419157,58
563	541765,09	419147,18
564	541818,60	419089,02
565	541818,31	419087,98
566	541984,78	419069,22
567	542098,84	419124,53
568	542195,62	418854,93
569	542237,10	418765,06
570	542437,57	418806,54
571	542492,87	418616,44
572	542416,83	418526,57
573	542378,81	418467,81
574	542361,53	418409,05
575	542356,99	418393,80
576	542371,66	418398,17
577	542376,90	418372,54
578	542412,12	418356,79
579	542442,03	418330,66
580	542472,81	418323,69
581	542507,17	418335,32
582	542542,70	418375,18
583	542558,33	418413,81
584	542598,79	418427,60
585	542644,41	418440,00
586	542693,51	418496,57
587	542722,94	418524,15
588	542770,03	418533,05
589	542811,22	418497,49
590	542867,73	418470,24
591	542920,01	418470,92
592	542984,10	418431,28
593	543030,57	418388,82
594	542984,05	418353,93
595	542997,08	418311,02
596	543063,80	418251,73
597	543160,84	418165,50
598	543147,78	418139,77
599	543243,42	418096,55

1	2	3
600	543265,49	418105,75
601	543322,50	418160,92
602	543346,41	418177,47
603	543442,74	418100,33
604	543684,82	417937,46
605	543719,84	417953,63
606	543952,41	418002,75
607	544006,67	418014,68
608	544141,85	418008,27
609	544169,43	417986,20
610	544177,71	417975,17
611	544230,04	417979,19
612	544277,94	417972,41
613	544369,90	417883,21
614	544400,25	417860,22
615	544507,84	417803,21
616	544563,10	417790,52
617	544581,40	417782,06
618	544622,67	417781,82
619	544644,86	417771,02
620	544710,47	417747,40
621	544745,55	417710,79
622	544783,25	417677,68
623	544819,12	417662,05
624	544865,09	417645,50
625	544908,31	417647,34
626	544934,06	417624,35
627	544984,64	417586,64
628	545005,79	417553,54
629	545025,10	417518,60
630	545037,06	417463,42
631	545042,57	417423,88
632	545024,16	417383,88
633	545051,77	417312,61
634	544979,12	417288,70
635	544946,94	417267,55
636	544876,13	417222,49
637	544841,19	417183,87

1	2	3
638	544830,15	417135,13
639	544746,47	417101,11
640	544692,21	417108,46
641	544681,18	417115,82
642	544668,30	417142,49
643	544526,69	417076,28
644	544546,00	417028,46
645	544458,64	416989,84
646	544410,82	416967,77
647	544330,82	416936,50
648	544266,45	416929,15
649	544206,68	416878,57
650	544172,75	416879,09
651	544099,09	416910,75
652	544041,15	416995,36
653	543988,74	417055,13
654	543912,41	417112,14
655	543913,33	417447,79
656	544016,90	417590,92
657	544036,55	417612,39
658	544017,24	417699,75
659	543950,11	417722,74
660	543888,50	417751,25
661	543796,54	417537,91
662	543769,88	417468,02
663	543736,77	417467,10
664	543719,42	417398,99
665	543681,60	417322,73
666	543549,18	417322,73
667	543516,07	417192,15
668	543483,89	417048,69
669	543496,76	416996,28
670	543530,79	416837,19
671	543679,46	416892,30
672	543684,36	416868,45
673	543657,69	416782,01
674	543678,04	416751,07
675	543709,18	416753,51

1	2	3
676	543753,58	416770,61
677	543761,60	416871,21
678	543746,61	416900,58
679	543745,76	416916,47
680	543769,81	416921,29
681	543846,20	416988,92
682	543891,26	417010,99
683	543891,26	416962,25
684	543915,17	416848,22
685	543956,55	416685,46
686	544048,51	416700,17
687	544081,61	416606,37
688	544252,66	416640,40
689	544227,83	416693,73
690	544234,26	416713,97
691	544361,17	416774,66
692	544548,82	416861,70
693	544593,47	416744,01
694	544637,96	416702,93
695	544688,54	416684,54
696	544793,37	416669,83
697	544882,57	416674,42
698	544886,24	416654,19
699	545006,73	416668,45
700	545053,61	416666,15
701	544988,32	417176,51
702	545100,51	417205,94
703	545147,40	417177,43
704	545179,59	417135,13
705	545229,25	417042,25
706	545275,23	417053,29
707	545328,56	417028,46
708	545380,98	417014,67
709	545441,67	417037,66
710	545506,04	416938,34
711	545541,18	416892,95
712	545599,98	416780,53
713	545617,63	416695,83

1	2	3
714	545631,10	416631,20
715	545668,45	416588,76
716	545762,32	416520,79
717	545827,26	416468,03
718	545914,33	416509,82
719	545947,44	416518,09
720	545969,31	416508,61
721	545993,42	416449,13
722	546028,36	416412,34
723	546070,37	416417,02
724	546108,36	416427,98
725	546143,83	416427,44
726	546245,29	416362,50
727	546269,29	416342,46
728	546289,93	416256,98
729	546382,40	416045,43
730	546448,61	415924,05
731	546488,15	415836,69
732	546514,82	415802,66
733	546545,62	415769,96
734	546586,54	415727,26
735	546624,25	415700,59
736	546668,39	415695,07
737	546703,33	415698,75
738	546731,84	415719,90
739	546740,11	415744,73
740	546735,79	415776,78
741	546740,11	415815,54
742	546829,72	415847,07
743	546890,92	415854,16
744	547000,35	415852,32
745	547083,12	415848,64
746	547073,92	415707,95
747	547073,92	415534,15
748	547101,64	415477,74
749	547420,60	415414,60
750	547429,80	415465,18
751	547417,84	415490,01

1	2	3
752	547486,81	415567,25
753	547520,91	415546,56
754	547574,17	415555,30
755	547623,83	415497,36
756	547674,34	415451,16
757	547797,63	415433,91
758	547853,72	415415,52
759	547859,24	415396,21
760	547852,80	415345,63
761	547832,18	415307,28
762	547782,00	415292,30
763	547712,11	415283,10
764	547669,84	415286,99
765	547616,47	415285,86
766	547585,21	415272,99
767	547551,18	415248,16
768	547527,27	415209,54
769	547547,93	415168,36
770	547568,11	415129,04
771	547600,70	415058,70
772	547656,56	414993,52
773	547693,30	414963,53
774	547708,80	414938,69
775	547735,70	414823,34
776	547755,87	414733,85
777	547772,43	414674,89
778	547798,81	414639,20
779	547858,81	414579,19
780	547905,88	414532,64
781	547929,67	414512,98
782	547966,11	414495,58
783	548173,10	414438,76
784	548219,34	414461,26
785	548290,79	414507,75
786	548582,46	414714,20
787	548607,81	414730,23
788	548617,12	414751,44
789	548609,88	414779,37

1	2	3
790	548570,05	414891,10
791	548559,18	414928,86
792	548561,77	414953,69
793	548579,36	415047,83
794	548595,39	415137,32
795	548626,43	415223,19
796	548651,63	415288,12
797	548663,19	415399,84
798	548668,32	415521,84
799	548694,01	415521,84
800	548729,96	415519,27
801	548737,64	415477,16
802	548749,54	415449,23
803	548775,40	415420,78
804	548810,06	415395,43
805	548854,54	415360,78
806	548910,92	415333,88
807	548951,79	415323,02
808	549008,28	415319,89
809	549141,51	415270,99
810	549167,48	415261,46
811	549196,45	415244,91
812	549218,69	415214,39
813	549241,97	415185,43
814	549254,22	415138,34
815	549253,87	415129,56
816	549223,35	415113,01
817	549189,73	415091,80
818	549169,04	415079,39
819	549187,66	415057,14
820	549206,80	415002,83
821	549220,76	414987,83
822	549239,38	414973,86
823	549248,18	414967,14
824	549256,45	414898,86
825	549260,07	414852,83
826	549254,38	414805,24
827	549253,87	414751,96

1	2	3
828	549264,73	414739,03
829	549268,35	414673,34
830	549284,90	414633,51
831	549299,71	414595,28
832	549303,52	414571,43
833	549303,52	414538,33
834	549297,96	414506,41
835	549271,97	414451,95
836	549243,52	414419,36
837	549201,83	414382,36
838	549176,79	414350,05
839	549149,28	414287,69
840	549117,83	414241,42
841	549100,24	414208,83
842	549089,29	414185,95
843	549035,06	414112,62
844	549034,55	414097,10
845	549040,75	414065,55
846	549055,76	414027,79
847	549071,79	414000,89
848	549077,48	413981,24
849	549071,27	413961,06
850	549057,31	413941,41
851	549040,24	413921,23
852	549023,69	413891,23
853	549014,14	413860,37
854	549004,55	413818,82
855	549003,51	413776,40
856	549005,58	413730,88
857	549023,17	413703,47
858	549045,82	413683,09
859	549049,03	413673,47
860	549045,93	413644,50
861	549035,06	413628,98
862	549063,51	413606,22
863	549129,21	413454,66
864	549247,66	413219,31
865	549273,01	413188,79

1	2	3
866	549289,04	413181,55
867	549306,63	413190,86
868	549341,36	413275,17
869	549347,47	413308,76
870	549350,52	413346,93
871	549347,98	413374,92
872	549350,02	413425,30
873	549337,80	413459,39
874	549335,77	413480,77
875	549322,03	413520,46
876	549309,81	413565,75
877	549333,22	413594,25
878	549364,26	413638,53
879	549421,26	413680,26
880	549459,94	413721,99
881	549592,25	413817,15
882	549605,49	413829,37
883	549605,99	413863,97
884	549594,29	413879,75
885	549572,92	413900,11
886	549554,59	413932,17
887	549545,94	413961,17
888	549533,73	413980,00
889	549514,90	414006,47
890	549560,70	414058,88
891	549587,16	414092,47
892	549710,32	414098,07
893	549787,10	414172,99
894	549805,99	414194,25
895	549817,70	414211,56
896	549810,86	414263,85
897	549832,97	414293,49
898	549839,07	414325,55
899	549822,79	414351,00
900	549740,35	414402,90
901	549734,81	414424,27
902	549738,82	414466,01
903	549758,09	414492,06

1	2	3
904	549770,88	414504,18
905	549797,85	414524,53
906	549848,23	414549,47
907	549881,31	414571,86
908	549919,48	414603,92
909	549946,45	414634,96
910	549991,09	414676,48
911	550005,49	414736,24
912	550003,96	414788,14
913	550021,77	414870,08
914	550028,39	414929,11
915	550036,84	414996,80
916	550038,56	415052,78
917	550033,66	415098,17
918	549922,32	415129,43
919	549784,78	414833,00
920	549728,07	414870,81
921	549620,02	414901,82
922	549526,98	414956,85
923	549489,96	415000,36
924	549474,95	415025,88
925	549460,61	415061,49
926	549443,94	415102,91
927	549451,94	415165,94
928	549496,58	415241,07
929	549512,86	415276,19
930	549513,88	415296,03
931	549521,01	415328,09
932	549545,43	415366,77
933	549592,25	415389,16
934	549719,48	415391,20
935	549766,81	415394,76
936	549834,11	415408,05
937	549852,81	415391,71
938	549889,14	415372,04
939	549915,92	415351,50
940	549943,16	415323,01
941	549927,16	415294,00

1	2	3
942	549950,17	415273,99
943	549986,94	415220,36
944	550130,56	415248,88
945	550095,05	415325,07
946	550029,91	415353,03
947	550009,56	415367,79
948	549982,58	415390,69
949	549891,15	415488,73
950	549847,72	415548,96
951	549838,06	415581,53
952	549827,88	415646,67
953	549819,23	415724,02
954	549791,74	415789,67
955	549763,75	415841,58
956	549735,54	415893,84
957	549711,85	415966,77
958	549703,70	416009,52
959	549694,38	416046,37
960	549676,22	416087,89
961	549644,77	416139,32
962	549600,40	416196,29
963	549572,41	416224,78
964	549539,84	416234,71
965	549482,84	416248,19
966	549381,57	416266,51
967	549328,64	416264,48
968	549223,30	416226,31
969	549089,46	416176,44
970	548933,73	416118,93
971	548879,28	416063,97
972	548486,91	416110,28
973	548445,74	416087,66
974	548375,55	416082,93
975	548341,62	416082,58
976	548329,03	416112,11
977	548291,97	416153,90
978	548230,46	416175,19
979	548112,96	416203,58

1	2	3
980	548040,41	416205,95
981	547970,23	416201,22
982	547933,16	416198,06
983	547880,33	416202,01
984	547852,73	416187,81
985	547856,67	416265,88
986	547856,19	416358,72
987	547808,49	416497,04
988	547788,07	416543,46
989	547324,39	416521,38
990	547292,84	416523,74
991	547268,23	416546,85
992	547191,91	416593,14
993	546947,45	416679,09
994	546870,96	416685,40
995	546794,80	416672,83
996	546724,28	416641,24
997	546695,09	416600,26
998	546661,20	416581,31
999	546591,80	416536,36
1000	546550,82	416500,28
1001	546527,93	416469,33
1002	546523,20	416432,27
1003	546511,37	416402,30
1004	546481,40	416416,50
1005	546439,61	416427,54
1006	546392,29	416433,85
1007	546382,83	416455,93
1008	546358,47	416512,21
1009	546334,73	416582,10
1010	546333,99	416645,20
1011	546326,84	416694,08
1012	546330,00	416716,16
1013	546318,17	416758,74
1014	546300,82	416782,40
1015	546210,99	416821,10
1016	546180,96	416823,40
1017	546165,18	416809,21

1	2	3
1018	546146,26	416801,32
1019	546144,30	416780,69
1020	546121,81	416775,30
1021	546044,53	416818,67
1022	546015,35	416851,79
1023	545986,97	416899,89
1024	545942,81	416936,96
1025	545915,99	416968,50
1026	545919,15	417003,98
1027	545945,96	417045,78
1028	545964,89	417081,26
1029	545939,83	417129,23
1030	545924,49	417203,21
1031	545907,81	417215,50
1032	545890,44	417210,34
1033	545862,18	417256,74
1034	545868,33	417282,19
1035	545823,57	417350,64
1036	545783,21	417399,78
1037	545760,39	417424,35
1038	545805,14	417473,49
1039	545854,28	417513,86
1040	545862,18	417555,10
1041	545817,43	417662,16
1042	545766,53	417708,67
1043	545693,38	417746,11
1044	545596,29	417791,15
1045	545507,66	417798,17
1046	545370,80	417792,27
1047	545329,53	417798,17
1048	545283,31	417855,76
1049	545251,43	417911,37
1050	545222,47	417953,49
1051	545189,87	417917,78
1052	545138,84	417936,72
1053	545079,43	417958,76
1054	545046,96	417951,74
1055	544990,80	417932,43

1	2	3
1056	544967,99	417953,49
1057	544941,66	418074,59
1058	544872,53	418064,49
1059	544745,10	418121,98
1060	544598,54	418207,96
1061	544351,09	418327,32
1062	544238,77	418349,26
1063	544126,44	418340,48
1064	544128,58	418361,63
1065	544124,29	418353,75
1066	544017,14	418326,10
1067	543937,64	418301,91
1068	543899,62	418263,89
1069	543861,60	418256,97
1070	543692,24	418298,45
1071	543678,41	418364,12
1072	543474,49	418415,97
1073	543401,90	418467,81
1074	543325,86	418519,66
1075	543184,15	418616,44
1076	543118,48	418682,11
1077	543090,83	418778,89
1078	543077,00	418848,02
1079	543108,11	418937,88
1080	543125,39	419055,40
1081	543153,04	419096,88
1082	543191,06	419114,16
1083	543215,26	419145,26
1084	543239,45	419231,67
1085	543280,93	419293,89
1086	543298,21	419369,93
1087	543263,65	419411,41
1088	543222,17	419442,51
1089	543222,17	419511,64
1090	543204,89	419587,68
1091	543177,25	419619,27
1092	543152,39	419632,20
1093	543092,72	419673,44

1	2	3
1094	543064,64	419713,80
1095	543040,95	419769,09
1096	543061,91	419813,86
1097	543075,72	419854,37
1098	543103,85	419908,67
1099	543110,42	419944,18
1100	543114,71	419967,41
1101	543123,12	420009,86
1102	543117,68	420051,82
1103	543097,32	420122,07
1104	543065,35	420169,29
1105	543027,97	420200,38
1106	542994,27	420208,29
1107	542969,10	420218,65
1108	542961,70	420236,92
1109	542938,00	420304,54
1110	543203,56	420351,43
1111	543262,80	420353,41
1112	543279,58	420370,19
1113	543264,77	420397,83
1114	543228,65	420461,29
1115	543187,27	420523,21
1116	543163,58	420570,10
1117	543148,77	420628,35
1118	543139,89	420681,16
1119	543140,88	420781,37
1120	543133,47	420908,22
1121	543134,46	421017,31
1122	543100,89	421101,22
1123	543089,54	421139,72
1124	543090,53	421157,00
1125	543132,48	421168,85
1126	543129,52	421223,64
1127	543203,07	421235,48
1128	543247,04	421235,40
1129	543288,46	421230,93
1130	543307,71	421175,26
1131	543303,91	421157,13

1	2	3
1132	543315,61	421101,22
1133	543344,24	421075,06
1134	543411,87	421046,43
1135	543391,64	420992,64
1136	543417,29	420933,40
1137	543430,25	420921,08
1138	543532,54	420897,92
1139	543783,55	420841,09
1140	544011,60	420781,37
1141	543925,98	420499,72
1142	544065,37	420607,11
1143	544093,04	420571,58
1144	544115,64	420561,41
1145	544213,88	420570,66
1146	544291,59	420586,55
1147	544309,24	420589,85
1148	544328,49	420603,67
1149	544337,87	420628,35
1150	544334,91	420653,03
1151	545071,86	420471,87
1152	545331,99	420414,12
1153	545487,97	420370,69
1154	545811,78	420288,75
1155	546112,88	420229,51
1156	546534,42	420130,30
1157	546569,76	420127,26
1158	546674,60	420135,23
1159	546829,10	420160,90
1160	547176,11	420231,98
1161	547183,02	420342,06
1162	547193,88	420417,08
1163	547293,26	420642,11
1164	547312,39	420698,51
1165	547411,50	420770,09
1166	547476,91	420817,34
1167	547777,81	421026,19
1168	547805,95	421035,57
1169	547939,72	421005,96

1	2	3
1170	548011,29	421000,03
1171	548065,59	420975,35
1172	548123,34	420972,39
1173	548150,98	420981,28
1174	548179,61	421007,44
1175	548197,87	421047,42
1176	548205,77	421068,65
1177	548198,37	421101,72
1178	548194,42	421132,81
1179	548203,12	421155,63
1180	548217,62	421180,69
1181	548246,74	421200,93
1182	548272,41	421210,80
1183	548295,11	421241,41
1184	548326,70	421259,67
1185	548343,98	421292,25
1186	548360,76	421327,29
1187	548385,62	421340,27
1188	548399,76	421352,47
1189	548422,92	421354,32
1190	548454,91	421379,45
1191	548524,64	421407,26
1192	548571,49	421396,81
1193	548592,26	421387,51
1194	548635,70	421424,54
1195	548662,89	421452,05
1196	548680,62	421457,61
1197	548696,91	421486,73
1198	548742,81	421492,65
1199	548762,07	421486,73
1200	548789,71	421476,86
1201	548821,30	421485,74
1202	548846,47	421499,56
1203	548854,86	421510,42
1204	548876,09	421529,67
1205	548892,74	421528,38
1206	548908,17	421521,78
1207	548930,77	421498,28

1	2	3
1208	548943,22	421474,39
1209	548941,74	421455,14
1210	548933,84	421425,52
1211	548907,68	421394,43
1212	548946,19	421372,60
1213	548974,81	421335,69
1214	548999,00	421331,24
1215	549030,33	421323,82
1216	549058,23	421310,02
1217	549166,82	421296,20
1218	549270,66	421278,91
1219	549310,46	421267,07
1220	549370,78	421269,04
1221	549445,71	421261,64
1222	549464,89	421281,20
1223	549463,48	421304,10
1224	549573,06	421304,59
1225	549570,10	421353,46
1226	549643,65	421350,99
1227	549762,11	421388,01
1228	549811,97	421355,43
1229	549856,39	421323,84
1230	549901,33	421294,91
1231	549940,30	421257,20
1232	549969,43	421393,44
1233	549973,38	421446,75
1234	549976,03	421521,76
1235	549984,23	421615,07
1236	549983,74	421689,11
1237	549931,91	421831,27
1238	549914,14	421892,97
1239	550129,36	421986,26
1240	550234,49	422031,67
1241	550288,30	422049,93
1242	550369,74	422072,15
1243	550465,50	422089,42
1244	550554,84	422101,76
1245	550622,47	422103,74

1	2	3
1246	550717,83	422103,82
1247	550741,43	422101,76
1248	550829,26	422082,22
1249	550876,68	422063,76
1250	550948,74	422026,74
1251	550978,85	422007,48
1252	551004,03	421945,78
1253	551016,86	421925,05
1254	551032,41	421918,72
1255	551071,16	421914,69
1256	551140,76	421935,91
1257	551172,35	421961,58
1258	551208,87	421978,86
1259	551251,82	421994,16
1260	551294,27	422028,71
1261	551317,18	422048,56
1262	551368,31	422076,59
1263	551397,92	422073,63
1264	551439,88	422068,69
1265	551498,62	422068,69
1266	551537,61	422082,02
1267	551601,29	422111,64
1268	551681,36	422158,65
1269	551761,71	422208,38
1270	551804,66	422240,47
1271	551826,14	422263,75
1272	551834,76	422289,50
1273	551850,07	422335,24
1274	551865,37	422411,25
1275	551876,72	422474,44
1276	551869,81	422526,26
1277	551679,28	422605,24
1278	551661,02	422570,69
1279	551629,43	422535,15
1280	551603,26	422516,89
1281	551520,89	422507,68
1282	551487,13	422519,68
1283	551468,02	422524,78

1	2	3
1284	551460,61	422588,95
1285	551450,25	422617,09
1286	551425,44	422665,92
1287	551427,72	422755,04
1288	551439,39	422794,79
1289	551458,14	422823,91
1290	551487,27	422850,07
1291	551521,41	422869,29
1292	551586,98	422888,57
1293	551632,88	422891,04
1294	551672,37	422878,21
1295	551727,06	422857,86
1296	551801,69	422819,47
1297	551835,75	422813,54
1298	551886,62	422809,22
1299	551916,67	422811,14
1300	551932,71	422812,16
1301	551997,12	422804,29
1302	552066,76	422795,77
1303	552146,23	422783,43
1304	552173,38	422788,37
1305	552209,91	422815,02
1306	552240,51	422823,91
1307	552296,78	422817,00
1308	552336,76	422809,59
1309	552369,73	422812,09
1310	552417,14	422821,30
1311	552466,58	422837,73
1312	552486,82	422838,72
1313	552515,94	422849,58
1314	552522,25	422864,72
1315	552520,38	422873,27
1316	552525,32	422889,07
1317	552566,29	423006,54
1318	552593,93	423083,05
1319	552618,22	423141,21
1320	552657,61	423156,11
1321	552665,51	423193,13

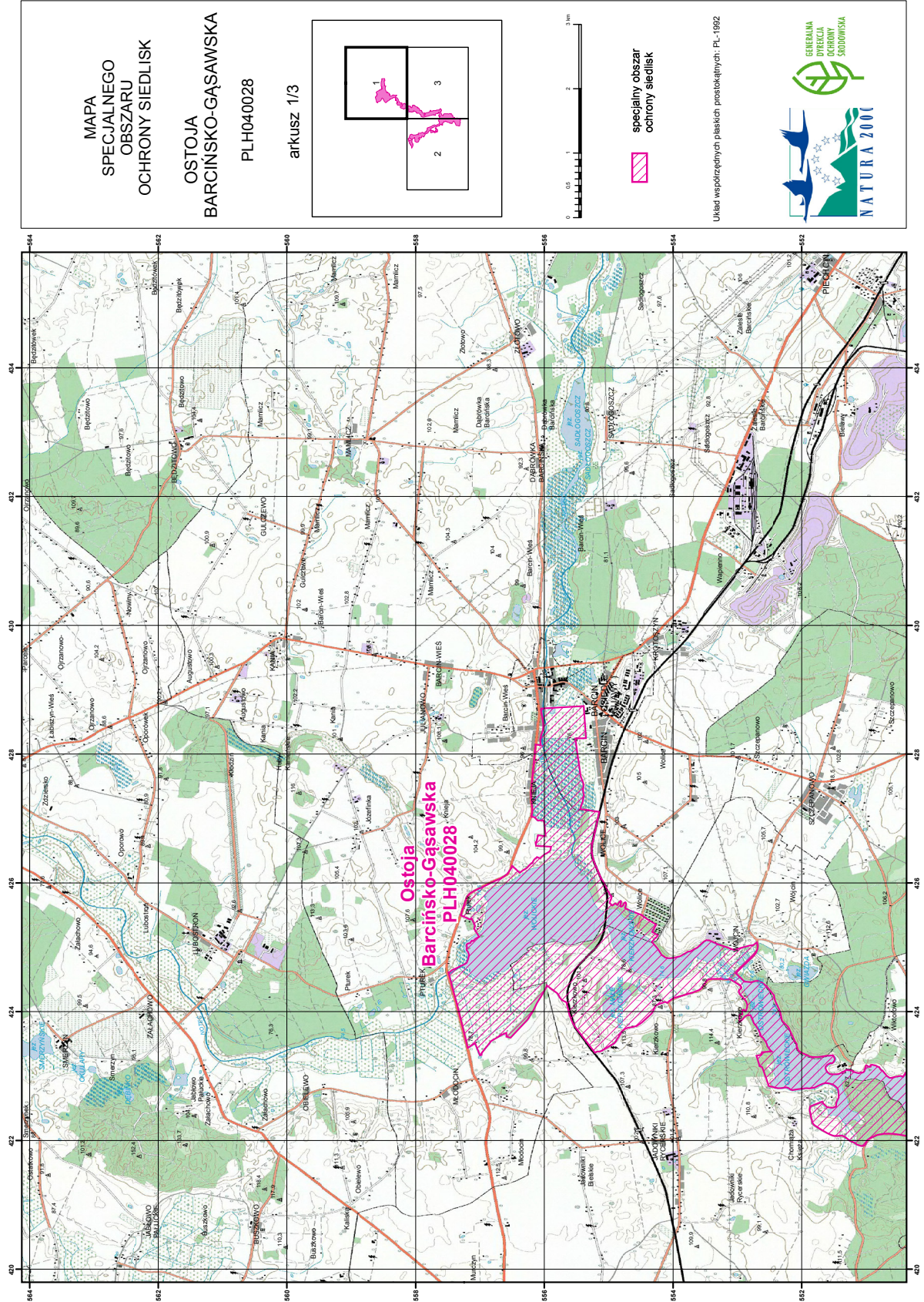
1	2	3
1322	552702,77	423314,87
1323	552630,06	423329,13
1324	552619,45	423369,62
1325	552512,91	423377,23
1326	552466,58	423382,18
1327	552486,82	423401,43
1328	552494,72	423413,28
1329	552511,01	423433,02
1330	552533,71	423466,09
1331	552544,08	423497,19
1332	552558,39	423533,22
1333	552596,40	423591,47
1334	552629,97	423617,63
1335	552647,24	423634,91
1336	552638,85	423646,75
1337	552646,75	423666,50
1338	552663,53	423703,52
1339	552675,38	423724,74
1340	552705,49	423774,60
1341	552743,49	423822,48
1342	552772,12	423895,04
1343	552796,80	423945,88
1344	552854,56	423939,95
1345	552880,72	423925,15
1346	552920,21	423882,20
1347	552938,78	423860,15
1348	552972,04	423841,73
1349	552967,10	423915,27
1350	552969,32	423947,52
1351	552960,19	423954,27
1352	552924,49	423959,71
1353	552925,93	424008,17
1354	552916,67	424024,80
1355	552907,41	424029,85
1356	552897,30	424030,69
1357	552893,10	424026,28
1358	552887,83	424015,11
1359	552874,80	424007,07

1	2	3
1360	552864,43	424016,96
1361	552858,01	424033,74
1362	552846,66	424067,30
1363	552847,70	424110,21
1364	552865,08	424160,79
1365	552935,91	424240,77
1366	552960,68	424273,63
1367	552976,48	424306,21
1368	552979,93	424319,04
1369	552975,00	424330,89
1370	552947,34	424355,02
1371	552936,00	424377,78
1372	552954,19	424405,29
1373	552980,92	424423,19
1374	553025,84	424449,85
1375	553059,90	424477,00
1376	553081,16	424484,83
1377	553099,39	424496,25
1378	553121,00	424501,26
1379	553230,68	424508,12
1380	553402,06	424508,12
1381	553448,37	424506,61
1382	553470,58	424489,83
1383	553486,37	424466,63
1384	553521,91	424418,26
1385	553567,32	424356,56
1386	553596,29	424334,45
1387	553708,50	424291,90
1388	553776,61	424273,63
1389	553998,24	424206,99
1390	554055,99	424168,00
1391	554084,13	424136,90
1392	554127,07	424152,20
1393	554149,26	424142,51
1394	554207,04	424122,09
1395	554250,97	424103,34
1396	554273,18	424088,04
1397	554287,45	424061,36

1	2	3
1398	554320,07	423986,85
1399	554332,06	423971,14
1400	554486,42	423830,32
1401	554564,41	423778,05
1402	554642,47	423759,69
1403	554699,54	423750,06
1404	554745,07	423733,63
1405	554764,81	423716,84
1406	554791,35	423690,08
1407	554878,84	423557,41
1408	554900,24	423524,01
1409	554912,40	423510,52
1410	555033,57	423436,44
1411	555103,92	423394,52
1412	555133,04	423384,65
1413	555183,87	423376,98
1414	555200,67	423370,33
1415	555214,08	423361,03
1416	555517,56	423759,29
1417	555546,69	423807,67
1418	555579,76	423865,91
1419	555615,79	423967,10
1420	555626,65	424009,06
1421	555632,62	424050,36
1422	555641,46	424075,20
1423	555649,36	424110,25
1424	555653,80	424138,38
1425	555661,70	424151,22
1426	555702,68	424167,01
1427	555724,88	424177,87
1428	555742,15	424195,64
1429	555791,02	424272,64
1430	555797,51	424282,92
1431	555962,80	424406,41
1432	555963,57	424400,72
1433	555997,85	424325,31
1434	556116,67	424133,37
1435	556180,65	424000,84

1	2	3
1436	556265,13	423874,97
1437	556319,67	423813,59
1438	556527,97	423596,39
1439	556569,44	423607,76
1440	556590,11	423611,71
1441	556591,65	423672,42
1442	556653,21	423644,54
1443	556827,31	423543,84
1444	556974,67	423356,50
1445	556976,17	423341,70
1446	556973,21	423326,40
1447	557001,84	423321,96
1448	557076,87	423510,52
1449	557190,89	423439,93
1450	557241,24	423651,69
1451	557363,65	424141,84
1452	557418,75	424335,13
1453	557453,05	424470,30
1454	557465,33	424518,46
1455	557490,02	424610,76
1456	557478,17	424612,74
1457	557447,56	424632,48
1458	557435,72	424643,84
1459	557417,95	424654,70
1460	557388,83	424667,53
1461	557370,07	424673,45
1462	557337,00	424691,72
1463	557300,96	424709,98
1464	557239,26	424738,61
1465	557206,68	424760,82
1466	557185,46	424809,19

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK OSTOJA BARCIŃSKO-GAŚAWSKA (PLH040028)

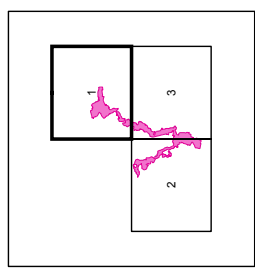


MAPA
SPECJALNEGO
OBSZARU
OCHRONY SIEDLISK

OSTOJA
BARCIŃSKO-GAŚAWSKA

PLH040028

arkusz 1/3



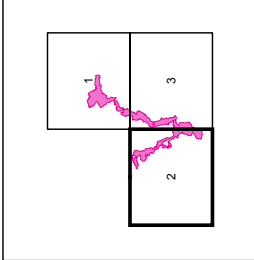
specjalny obszar
ochrony siedlisk

Układ współrzędnych paskich prostokątnych: PL-1982



MAPA
SPECJALNEGO
OBSZARU
OCHRONY SIEDLISK

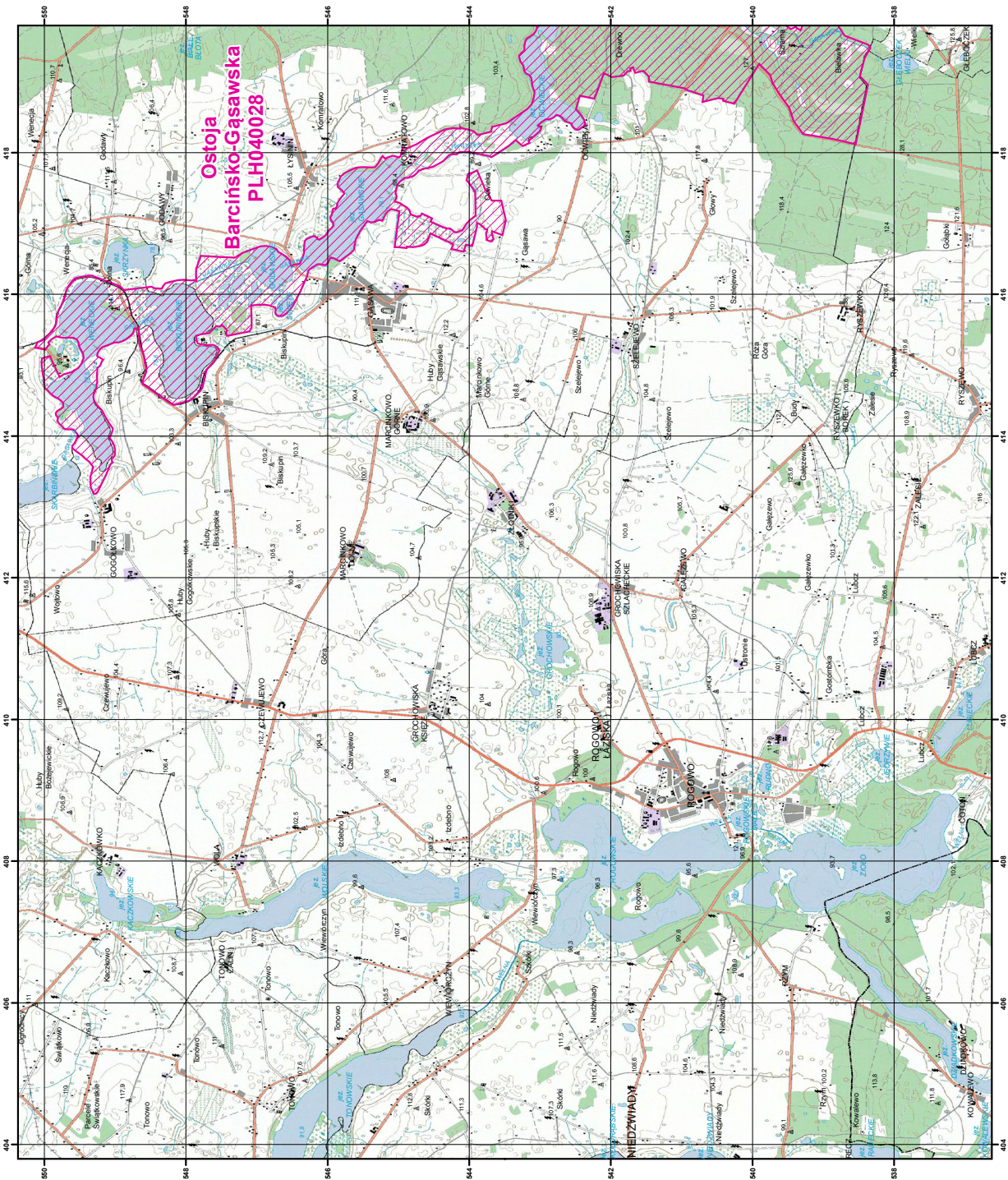

OSTOJA
BARCINSKO-GAŚAWSKA
PLH040028
arkusz 2/3



0 0,5 1 2 3 km

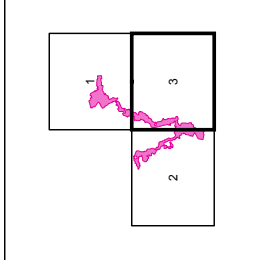
specjalny obszar
ochrony siedlisk

Układ współrzędnych płaskich, prostokątnych, PL-1992



MAPA
SPECJALNEGO
OBSZARU
OCHRONY SIEDLISK

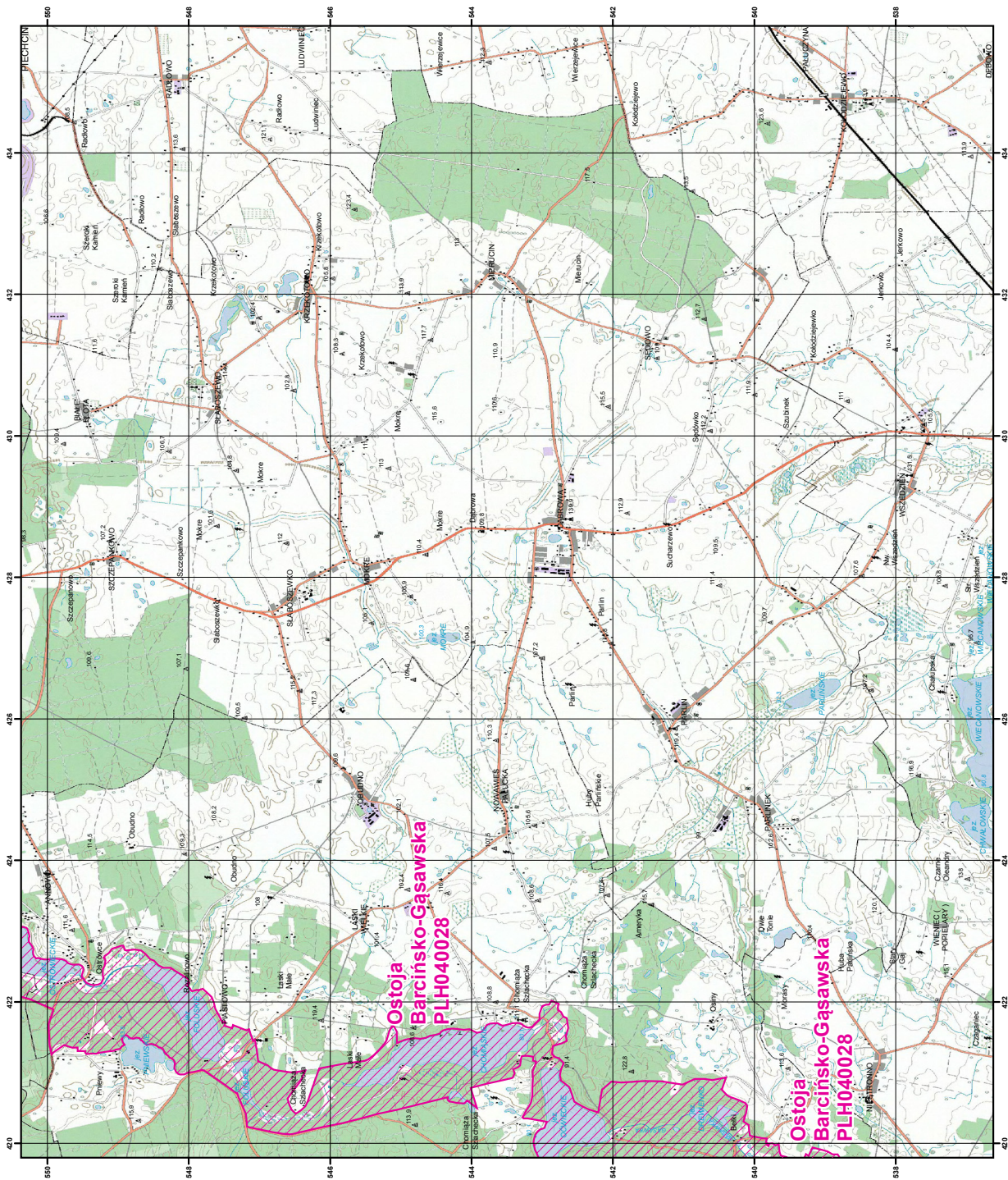

OSTOJA
BARCINSKO-GAŚAWSKA
PLH040028
arkusz 3/3



0 0.5 1 2 3 km

specjalny obszar
ochrony siedlisk

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych: PL - 1992



Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK OSTOJA BARCIŃSKO-GĄSAWSKA (PLH040028)

Lp.	Kod ¹⁾	Nazwa
1	3150	Starorzeczka i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z <i>Nympheion</i> , <i>Potamion</i>
2	6210	Murawy kserotermiczne (<i>Festuco-Brometea</i> i ciepłolubne murawy z <i>Asplenion septentrionalis</i> <i>Festucion pallentis</i>)
3	6410	Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe (<i>Molinion</i>)
4	6430	Ziołorośla górskie (<i>Adenostylion alliariae</i>) i ziołorośla nadrzeczne (<i>Convolvuletalia sepium</i>)
5	7230	Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk
6	9170	Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (<i>Galio-Carpinetum</i> , <i>Tilio-Carpinetum</i>)
7	91E0	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródliskowe
8	91I0	Ciepłolubne dąbrowy (<i>Quercetalia pubescenti petraeae</i>)

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 OSTOJA BARCIŃSKO-GĄSAWSKA (PLH040028)

Lp.	Nazwa polska	Nazwa naukowa
1	starodub łąkowy	<i>Angelica palustris</i> (= <i>Ostericum palustre</i>)

Załącznik nr 5

GATUNKI ZWIERZĄT INNYCH NIŻ PTAKI, BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK OSTOJA BARCIŃSKO-GĄSAWSKA (PLH040028)

Lp.	Nazwa polska	Nazwa naukowa	Populacja objęta ochroną
1	bóbr europejski	<i>Castor fiber</i>	osiadła
2	czerwończyk fioletek	<i>Lycaena helle</i>	osiadła
3	kumak nizinny	<i>Bombina bombina</i>	osiadła
4	wydra	<i>Lutra lutra</i>	osiadła