



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO

---

Poznań, dnia 5 listopada 2015 r.

Poz. 6469

### ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W POZNANIU

z dnia 22 października 2015 r.

#### **w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Zbiornik Wonieść PLB300005**

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2013 r. poz. 627 z późn. zm.<sup>1)</sup>) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Zbiornik Wonieść PLB300005, zwanego dalej obszarem Natura 2000.

§ 2. Opis granic obszaru Natura 2000 zawiera załącznik nr 1.

§ 3. Mapę obszaru Natura 2000 przedstawia załącznik nr 2.

§ 4. Identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony gatunków ptaków i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000 przedstawia załącznik nr 3.

§ 5. Cele działań ochronnych określa załącznik nr 4.

§ 6. Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania określa załącznik nr 5.

§ 7. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Regionalny  
Dyrektor Ochrony Środowiska  
w Poznaniu  
(-) Jolanta Ratajczak

---

<sup>1)</sup> Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz.U. z 2013 r. poz. 628 i poz. 842, z 2014 r. poz. 805, poz. 850, poz. 1002, poz. 1101 i poz. 1863 oraz z 2015 r. poz. 222, 774 i 1045.

Załącznik Nr 1 do Zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony  
Środowiska w Poznaniu  
z dnia 22 października 2015 r.

### Opis granic obszaru Natura 2000

Granice obszaru opisano w oparciu o punkty załamania, dla których podano współrzędne geograficzne w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992

Nr punktu	X	Y
1	339733,78	465982,44
2	339769,82	465975,93
3	339868,94	465958,91
4	339953,04	465940,89
5	340008,60	465929,87
6	340034,63	465928,87
7	340106,71	465927,87
8	340242,37	465926,87
9	340327,47	465926,87
10	340433,60	465925,87
11	340576,26	465924,87
12	340658,36	465923,87
13	340771,99	465923,87
14	340841,57	465921,36
15	340917,16	465921,87
16	340999,76	465916,36
17	341064,33	465911,85
18	341109,39	465901,84
19	341161,95	465886,32
20	341233,53	465865,30
21	341313,12	465842,77
22	341435,27	465810,23
23	341498,34	465792,71
24	341620,98	465759,18
25	341794,18	465711,12
26	341926,84	465673,07
27	342052,99	465640,04
28	342147,60	465613,51
29	342202,16	465597,49
30	342314,79	465564,95
31	342332,60	465561,84
32	342448,00	465530,43
33	342527,62	465512,17
34	342564,14	465493,91
35	342593,36	465473,46

Nr punktu	X	Y
36	342625,50	465442,78
37	342628,42	465423,06
38	342656,90	465355,13
39	342689,77	465290,86
40	342670,78	465271,13
41	342649,60	465258,72
42	342597,74	465203,21
43	342552,45	465155,00
44	342584,59	465126,51
45	342631,34	465091,45
46	342650,33	465070,27
47	342686,12	465035,21
48	342715,34	465013,30
49	342732,87	465011,84
50	342805,91	464949,75
51	342931,54	464848,95
52	342965,87	464894,24
53	342982,67	464908,85
54	342990,71	464867,21
55	343001,66	464759,84
56	343007,51	464649,55
57	343013,35	464537,79
58	343022,84	464396,09
59	343033,07	464287,26
60	343034,53	464214,22
61	343041,84	464119,26
62	343051,33	464009,70
63	343053,39	463957,51
64	343201,15	463482,79
65	343220,79	463412,22
66	343263,15	463265,40
67	343331,81	463039,70
68	343382,21	462876,09
69	343431,15	462740,96
70	343447,95	462692,75

Nr punktu	X	Y
71	343455,98	462654,77
72	343465,48	462556,90
73	343467,67	462453,91
74	343477,90	462256,69
75	343483,74	462159,55
76	343492,50	462011,27
77	343501,27	461865,92
78	343506,38	461757,09
79	343519,53	461590,55
80	343522,45	461382,38
81	343531,95	461193,20
82	343538,52	461006,95
83	343545,82	460813,38
84	343551,67	460692,86
85	343558,97	460573,81
86	343563,35	460470,09
87	343563,35	460319,62
88	343564,82	460195,45
89	343567,01	460084,43
90	343567,01	459998,24
91	343568,47	459876,26
92	343572,12	459750,62
93	343575,77	459674,66
94	343566,35	459656,55
95	343714,33	459099,82
96	343736,87	459017,24
97	343803,84	458847,20
98	343836,93	458766,39
99	343838,93	458752,47
100	343842,08	458730,54
101	343843,57	458711,61
102	343795,95	458579,92
103	343776,79	458526,95
104	343774,36	458516,53
105	343763,99	458432,43
106	343754,52	458355,55
107	343750,34	458291,24
108	343729,89	458140,78
109	343718,20	458036,33
110	343707,98	457969,13
111	343699,21	457897,55
112	343691,18	457809,90
113	343689,72	457763,88
114	343698,48	457701,80

Nr punktu	X	Y
115	343710,90	457649,21
116	343710,59	457641,00
117	343710,28	457632,79
118	343709,66	457616,36
119	343701,29	457551,02
120	343697,10	457488,18
121	343707,99	457427,03
122	343721,39	457360,00
123	343733,67	457305,66
124	343731,77	457195,00
125	343731,55	457182,11
126	343725,58	457119,56
127	343722,22	457063,80
128	343717,20	456980,49
129	343711,34	456872,42
130	343703,80	456732,51
131	343697,94	456636,16
132	343693,75	456554,06
133	343694,58	456489,55
134	343698,77	456373,10
135	343699,44	456346,32
136	343701,58	456259,47
137	343709,26	456119,11
138	343715,84	456027,00
139	343725,71	455912,96
140	343730,09	455846,07
141	343738,32	455730,93
142	343745,99	455636,63
143	343752,57	455588,93
144	343752,23	455584,68
145	343843,94	455406,41
146	343879,03	455313,62
147	343903,61	455209,18
148	343929,06	455116,15
149	343958,90	454990,65
150	343968,55	454955,54
151	343966,80	454941,50
152	343910,63	454888,84
153	343832,52	454822,14
154	343760,55	454758,07
155	343690,34	454693,13
156	343640,31	454642,22
157	343606,96	454618,53
158	343577,12	454607,99

Nr punktu	X	Y
159	343548,16	454607,99
160	343441,97	454628,18
161	343390,96	454640,07
162	343308,56	454639,59
163	343215,53	454623,79
164	343117,24	454594,83
165	343062,82	454572,89
166	342948,73	454546,56
167	342874,13	454527,25
168	342781,98	454504,43
169	342650,33	454466,69
170	342568,71	454445,63
171	342499,37	454428,95
172	342415,12	454407,01
173	342361,58	454392,97
174	342323,84	454387,71
175	342271,18	454373,66
176	342166,74	454342,95
177	341980,68	454302,57
178	341962,25	454294,67
179	341966,15	454287,04
180	341985,76	454252,40
181	341990,99	454217,77
182	341983,14	454189,01
183	341975,96	454171,37
184	341964,19	454155,03
185	341922,37	454127,59
186	341866,17	454091,64
187	341801,48	454048,51
188	341721,10	454006,69
189	341653,14	453971,40
190	341606,74	453943,30
191	341578,64	453925,01
192	341497,61	453873,38
193	341421,15	453834,83
194	341375,41	453811,30
195	341314,63	453773,40
196	341252,55	453736,80
197	341219,22	453719,81
198	341181,32	453698,25
199	341141,46	453674,72
200	341107,48	453651,85
201	341059,78	453627,02
202	341004,23	453593,69

Nr punktu	X	Y
203	340976,13	453576,70
204	340942,80	453557,75
205	340925,81	453539,45
206	340910,78	453528,34
207	340873,53	453491,09
208	340831,95	453450,43
209	340811,87	453432,38
210	340807,51	453426,27
211	340728,64	453311,60
212	340704,28	453259,11
213	340670,30	453200,30
214	340650,04	453155,21
215	340621,29	453091,82
216	340593,19	453033,66
217	340579,47	453015,36
218	340570,32	453000,33
219	340553,98	452971,58
220	340535,68	452933,02
221	340529,80	452912,11
222	340520,65	452890,54
223	340503,66	452850,03
224	340493,21	452823,89
225	340485,36	452799,06
226	340472,95	452752,66
227	340470,99	452725,21
228	340470,99	452704,96
229	340462,49	452684,70
230	340447,46	452646,14
231	340430,47	452603,01
232	340420,02	452578,18
233	340403,03	452560,54
234	340370,35	452529,82
235	340350,75	452506,30
236	340328,53	452462,51
237	340317,42	452435,72
238	340313,50	452414,16
239	340316,77	452376,25
240	340321,99	452354,69
241	340318,73	452328,55
242	340308,27	452315,48
243	340282,79	452304,37
244	340257,95	452298,49
245	340233,12	452289,34
246	340205,02	452265,16

Nr punktu	X	Y
247	340174,96	452237,72
248	340140,33	452201,12
249	340128,56	452188,05
250	340118,96	452175,56
251	340111,35	452114,72
252	340122,00	452035,63
253	340123,52	451967,19
254	340112,87	451891,14
255	340105,27	451790,75
256	340108,31	451767,94
257	340132,65	451658,43
258	340137,21	451600,63
259	340067,24	451579,33
260	339916,67	451539,79
261	339867,22	451528,91
262	339740,57	451501,06
263	339662,66	451485,03
264	339662,66	451510,89
265	339648,04	451599,93
266	339645,93	451612,80
267	339618,55	451740,56
268	339601,82	451790,75
269	339568,36	451853,11
270	339571,40	451878,97
271	339607,13	451983,10
272	339607,56	451985,57
273	339609,63	451997,62
274	339603,63	452023,65
275	339594,28	452042,34
276	339589,27	452052,36
277	339587,61	452055,68
278	339569,09	452094,23
279	339550,07	452138,78
280	339545,56	452157,30
281	339548,56	452172,82
282	339552,57	452193,34
283	339562,08	452248,41
284	339571,09	452292,46
285	339581,60	452366,05
286	339596,20	452426,10
287	339599,12	452438,13
288	339610,76	452453,24
289	339628,18	452564,03
290	339640,34	452644,16

Nr punktu	X	Y
291	339645,30	452663,26
292	339651,00	452676,41
293	339655,47	452692,29
294	339826,18	453037,01
295	339892,85	453164,83
296	339948,85	453281,81
297	339968,19	453328,28
298	340000,36	453447,54
299	340000,78	453450,11
300	340008,66	453498,42
301	340007,86	453499,33
302	339951,97	453562,55
303	339934,38	453582,44
304	339920,89	453614,31
305	339848,04	453786,38
306	339839,38	453834,61
307	339811,99	454046,12
308	339806,19	454067,52
309	339796,99	454093,12
310	339770,89	454132,57
311	339760,74	454147,91
312	339721,96	454206,53
313	339695,59	454256,28
314	339693,31	454261,55
315	339690,14	454265,77
316	339675,77	454281,14
317	339652,07	454306,47
318	339644,68	454318,89
319	339631,91	454340,34
320	339617,14	454366,00
321	339613,64	454372,08
322	339620,27	454418,07
323	339621,98	454429,92
324	339635,02	454501,44
325	339630,52	454511,33
326	339644,69	454595,02
327	339632,90	454605,85
328	339595,82	454623,19
329	339610,51	454645,10
330	339644,21	454672,54
331	339659,14	454711,55
332	339662,63	454731,77
333	339664,64	454743,43
334	339660,42	454744,19

Nr punktu	X	Y
335	339656,56	454744,89
336	339638,96	454745,63
337	339618,42	454747,83
338	339608,89	454761,76
339	339597,89	454785,23
340	339578,09	454802,10
341	339564,47	454806,88
342	339562,11	454807,71
343	339577,60	454854,45
344	339615,14	454950,06
345	339654,69	455052,68
346	339681,72	455122,26
347	339712,25	455203,36
348	339756,81	455311,98
349	339808,87	455451,15
350	339837,90	455525,73
351	339878,95	455623,85
352	339895,97	455664,39
353	339930,01	455767,51
354	339940,02	455793,04
355	339952,28	455806,78
356	340003,09	455855,12
357	340022,12	455878,14
358	340032,63	455894,16
359	340039,14	455914,69
360	340051,15	455983,27
361	340065,17	456047,84
362	340078,68	456109,91
363	340095,20	456206,53
364	340107,22	456265,10
365	340108,72	456266,10
366	340122,73	456261,09
367	340180,30	456248,58
368	340236,37	456236,06
369	340253,39	456232,56
370	340272,91	456228,55
371	340337,98	456212,03
372	340450,62	456188,51
373	340488,66	456181,00
374	340534,21	456171,99
375	340590,28	456160,47
376	340601,79	456155,97
377	340634,33	456140,95
378	340652,35	456132,44

Nr punktu	X	Y
379	340703,91	456127,94
380	340735,45	456121,43
381	340757,97	456119,93
382	340778,00	456112,92
383	340801,03	456104,41
384	340835,57	456086,39
385	340877,11	456075,87
386	340901,64	456079,88
387	340928,17	456063,86
388	340971,72	456023,31
389	341021,78	455996,78
390	341058,83	455982,77
391	341061,75	455981,46
392	341273,76	455885,99
393	341281,25	455874,28
394	341292,96	455834,45
395	341378,70	455774,95
396	341399,78	455767,45
397	341419,51	455774,58
398	341436,72	455779,92
399	341461,07	455804,38
400	341467,45	455808,79
401	341509,28	455837,69
402	341633,21	455721,16
403	341678,08	455763,75
404	341735,86	455810,09
405	341776,06	455776,03
406	341812,64	455782,17
407	341834,13	455797,81
408	341861,21	455780,78
409	341898,90	455768,50
410	341903,31	455767,51
411	341921,83	455766,01
412	341960,38	455760,51
413	341975,90	455752,50
414	341993,92	455746,49
415	341998,61	455747,96
416	342019,45	455754,50
417	342043,48	455775,52
418	342091,03	455834,59
419	342127,07	455872,64
420	342161,11	455906,68
421	342179,63	455941,72
422	342186,14	455957,74

Nr punktu	X	Y
423	342189,15	455972,25
424	342196,65	455980,76
425	342219,18	455979,26
426	342225,69	455985,77
427	342290,76	456060,86
428	342377,87	456162,48
429	342448,95	456254,58
430	342525,04	456339,18
431	342564,08	456385,24
432	342572,95	456396,94
433	342598,52	456425,86
434	342693,33	456533,08
435	342772,26	456624,82
436	342858,45	456726,88
437	342864,21	456744,70
438	342900,90	456858,18
439	342939,28	456976,92
440	342997,23	457156,17
441	343037,21	457279,84
442	343184,27	457734,76
443	343189,29	457745,58
444	343194,92	457759,95
445	343182,20	457767,90
446	343130,54	457800,60
447	343104,74	457817,82
448	343091,69	457829,29
449	343085,38	457834,83
450	343070,25	457855,80
451	343058,02	457876,11
452	343032,53	457939,57
453	342985,82	458062,86
454	342946,15	458167,77
455	342911,39	458261,98
456	342869,29	458373,41
457	342866,72	458380,36
458	342824,03	458496,06
459	342804,13	458551,16
460	342794,85	458557,27
461	342785,34	458571,29
462	342744,29	458681,42
463	342699,74	458799,55
464	342664,70	458896,17
465	342636,67	458963,74
466	342605,13	459050,35

Nr punktu	X	Y
467	342561,08	459163,98
468	342519,03	459268,10
469	342473,48	459384,24
470	342446,95	459451,81
471	342435,43	459509,88
472	342431,43	459543,42
473	342417,41	459650,05
474	342405,40	459757,17
475	342391,88	459872,31
476	342383,87	459944,89
477	342376,36	460034,49
478	342367,85	460111,58
479	342352,34	460255,75
480	342344,83	460327,84
481	342335,32	460392,41
482	342326,71	460462,56
483	342319,44	460525,92
484	342303,50	460664,75
485	342301,65	460673,29
486	342285,60	460797,56
487	342284,66	460804,79
488	342212,60	461004,84
489	342159,07	461153,94
490	342109,87	461289,64
491	341872,43	461656,16
492	341844,04	461696,83
493	341798,42	461761,90
494	341780,58	461784,21
495	341746,44	461810,75
496	341700,72	461839,78
497	341679,05	461848,61
498	341634,50	461871,14
499	341559,41	461901,17
500	341474,81	461940,22
501	341412,24	461966,25
502	341333,15	461997,29
503	341279,08	462023,32
504	341264,57	462032,33
505	341249,05	462053,35
506	341221,52	462106,41
507	341221,02	462112,42
508	341250,55	462126,94
509	341289,60	462147,46
510	341298,11	462166,48

Nr punktu	X	Y
511	341296,60	462180,00
512	341291,10	462189,01
513	341265,07	462224,05
514	341230,53	462271,10
515	341194,48	462312,15
516	341130,41	462371,22
517	341066,84	462418,28
518	341001,26	462472,34
519	340942,69	462522,90
520	340883,12	462572,46
521	340828,06	462619,51
522	340776,00	462670,07
523	340731,94	462718,63
524	340692,90	462761,18
525	340649,35	462814,24
526	340585,27	462899,34
527	340510,69	462995,95
528	340443,11	463087,06
529	340341,99	463222,21
530	340304,95	463275,78
531	340232,36	463369,39
532	340174,79	463441,97
533	340131,74	463499,54
534	340095,70	463548,09
535	340078,68	463566,12
536	340067,67	463573,12
537	340034,63	463579,63
538	340004,10	463585,64
539	339952,53	463590,64
540	339923,50	463594,15
541	339838,90	463605,66
542	339719,76	463634,70
543	339671,71	463649,21
544	339636,17	463660,23
545	339606,63	463674,74
546	339551,57	463705,78
547	339515,52	463723,80
548	339390,38	463792,88
549	339304,28	463836,93
550	339197,15	463896,50
551	339123,07	463936,05
552	339049,48	463975,09
553	339001,93	464003,63
554	338996,48	464014,84

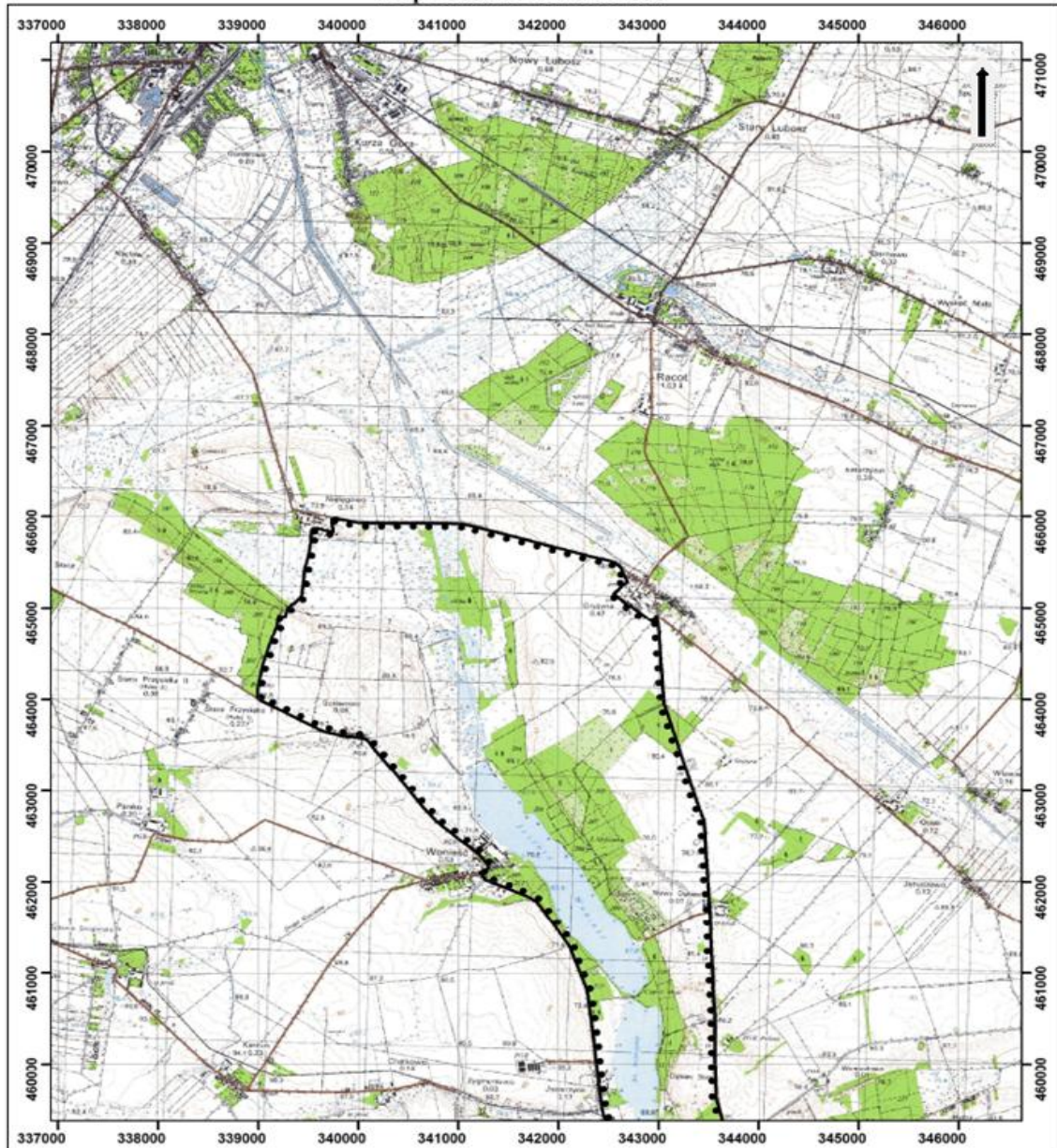
Nr punktu	X	Y
555	338995,94	464095,84
556	338995,76	464122,68
557	339003,20	464198,50
558	339026,56	464275,49
559	339034,25	464332,49
560	339051,49	464401,31
561	339064,26	464441,75
562	339074,75	464474,95
563	339101,14	464568,55
564	339117,21	464610,56
565	339121,67	464622,22
566	339130,91	464662,88
567	339156,04	464716,41
568	339184,56	464784,86
569	339188,54	464804,79
570	339193,32	464858,12
571	339195,04	464877,30
572	339203,76	464914,63
573	339232,65	464903,26
574	339267,68	464901,30
575	339290,94	465000,85
576	339301,77	464999,67
577	339310,40	465008,58
578	339336,37	465036,17
579	339345,04	465045,93
580	339355,84	465050,35
581	339361,85	465052,85
582	339413,91	465113,42
583	339430,93	465136,45
584	339435,93	465148,46
585	339438,44	465158,47
586	339441,44	465206,53
587	339447,45	465288,63
588	339455,96	465364,71
589	339459,96	465396,25
590	339467,97	465443,31
591	339490,00	465538,42
592	339507,02	465625,02
593	339518,53	465687,59
594	339524,54	465717,13
595	339526,54	465757,17
596	339530,04	465807,73
597	339534,05	465854,79
598	339540,05	465863,80

Nr punktu	X	Y
599	339563,58	465870,81
600	339596,12	465864,80
601	339674,71	465845,28
602	339720,26	465835,26

Nr punktu	X	Y
603	339744,29	465832,76
604	339744,79	465847,78
605	339737,78	465907,85
606	339733,78	465982,44

Załącznik Nr 2 do Zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony  
Środowiska w Poznaniu  
z dnia 22 października 2015 r.

**Mapa obszaru Natura 2000**



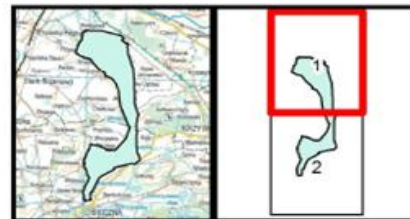
**ARKUSZ 1**

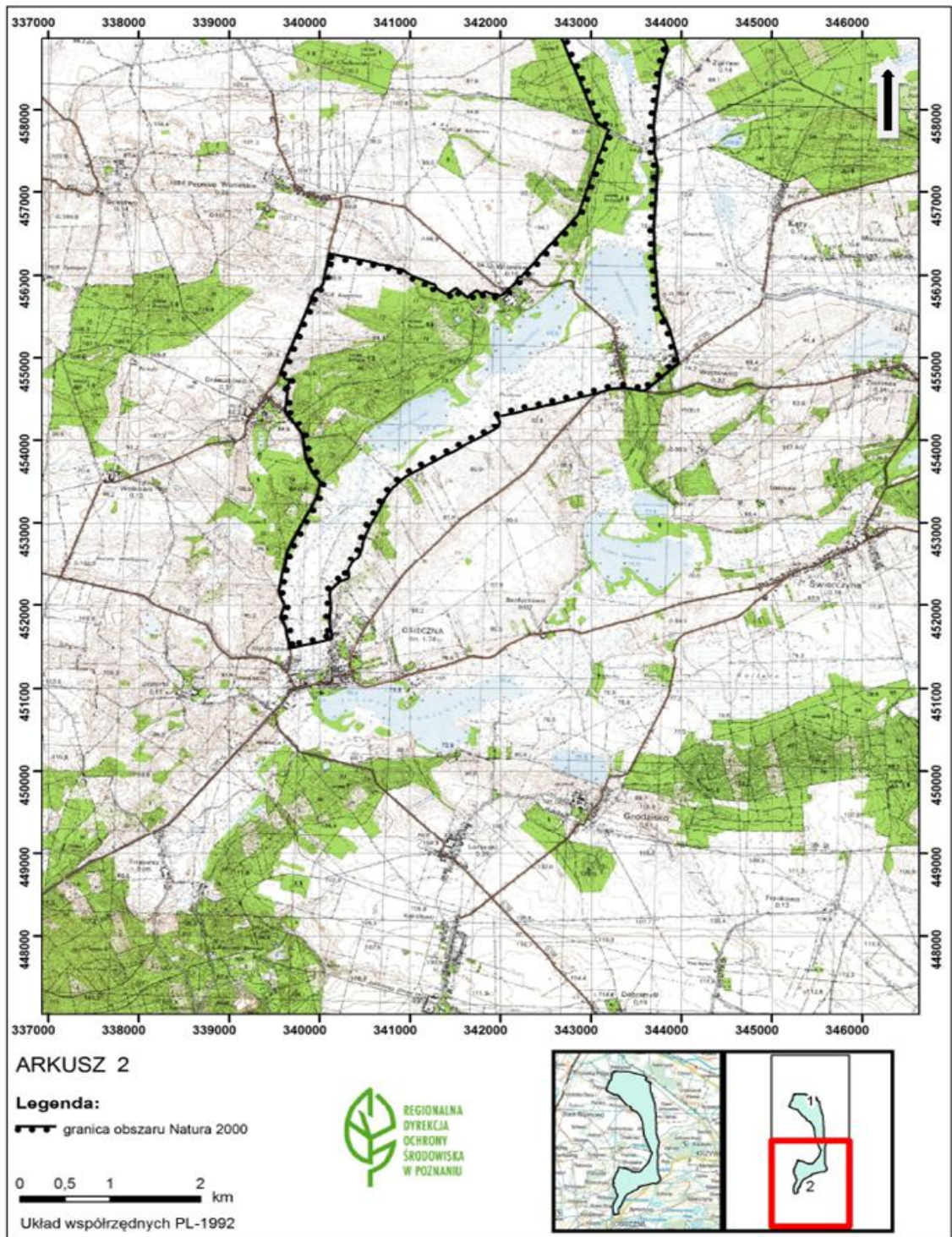
**Legenda:**

 granica obszaru Natura 2000

0 0,5 1 2 km

Układ współrzędnych PL-1992





Załącznik Nr 3 do Zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony  
Środowiska w Poznaniu  
z dnia 22 października 2015 r.

**Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu gatunków ptaków i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000**

Lp.	Przedmiot ochrony	Opis zagrożenia
1.	A022 Bączek <i>Ixobrychus minutus</i>	<p>Istniejące: – nie zidentyfikowano (X)</p> <p>Potencjalne: – drapieżnictwo norki amerykańskiej i jenota (K03.04) – niepokojenie ptaków w szuwarze przez wędkarzy, w szczególności używających sprzętu pływającego (F02.03) – konserwacja zbiornika retencyjnego Wonieść i innych zbiorników wodnych oraz dokonywanie zmian w sposobie eksploatacji tych zbiorników, nieuwzględniające potrzeb przedmiotów ochrony obszaru (J02.05.03) – sportowe i rekreacyjne wykorzystanie zbiorników wodnych, w szczególności w zakresie motorowych sportów wodnych oraz użytkowania plaż i kąpielisk (G01) – zabudowa brzegów jeziora Witosławskiego (E01) – nadmierne zmniejszenie powierzchni szuwaru na zbiorniku Wonieść i jeziorach Jezierzyckim, Wojnowickim, Witosławskim, Drzczkowskim oraz na stawach hodowlanych koło Zglińca, a także na stawie pomiędzy Jeziorem Drzczkowskim i Jeziorem Witosławskim (J03.01)</p>
2.	A039 Gęś zbożowa <i>Anser fabalis</i> (populacja migrująca)	<p>Istniejące: – nie zidentyfikowano (X)</p> <p>Potencjalne: – polowania (F03.01) – niepokojenie ptaków w szuwarze przez wędkarzy, w szczególności używających sprzętu pływającego (F02.03) – rezygnacja z rolniczego wykorzystania gruntów (A06.04)</p>
3.	A043 Gęgawa <i>Anser anser</i> A051 Krakwa <i>Anas strepera</i>	<p>Istniejące: – nie zidentyfikowano (X)</p>

Lp.	Przedmiot ochrony	Opis zagrożenia
		<p>Potencjalne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- drapieżnictwo norki amerykańskiej i jenota (K03.04)</li> <li>- polowania (F03.01)</li> <li>- niepokojenie ptaków w szuwarze przez wędkarzy, w szczególności używających sprzętu pływającego (F02.03)</li> <li>- konserwacja zbiornika retencyjnego Wonieść i innych zbiorników wodnych oraz dokonywanie zmian w sposobie eksploatacji tych zbiorników, nieuwzględniające potrzeb przedmiotów ochrony obszaru (J02.05.03)</li> <li>- sportowe i rekreacyjne wykorzystanie zbiorników wodnych, w szczególności w zakresie motorowych sportów wodnych (G01)</li> <li>- zabudowa brzegów jeziora Witosławskiego (E01)</li> <li>- nadmierne zmniejszenie powierzchni szuwaru na zbiorniku Wonieść i jeziorach Jezierzycyckim, Wojnowickim, Witosławskim, Drzeczowskim oraz na stawach hodowlanych koło Zglińca, a także na stawie pomiędzy Jeziorem Drzeczowskim i Jeziorem Witosławskim (J03.01)</li> </ul>
4.	A060 Podgorzałka <i>Aythya nyroca</i>	<p>Istniejące: brak informacji o zagrożeniach (U)</p> <p>Potencjalne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- drapieżnictwo norki amerykańskiej i jenota (K03.04)</li> <li>- niepokojenie ptaków w szuwarze przez wędkarzy, w szczególności używających sprzętu pływającego (F02.03)</li> <li>- konserwacja zbiornika retencyjnego Wonieść i innych zbiorników wodnych oraz dokonywanie zmian w sposobie eksploatacji tych zbiorników, nieuwzględniające potrzeb przedmiotów ochrony obszaru (J02.05.03)</li> </ul>
5.	A127 Żuraw <i>Grus grus</i>	<p>Istniejące: - brak informacji o zagrożeniach (U)</p> <p>Potencjalne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- polowania (F03.01)</li> <li>- niepokojenie ptaków przez wędkarzy, w szczególności używających sprzętu pływającego (F02.03)</li> </ul>

Lp.	Przedmiot ochrony	Opis zagrożenia
		– sportowe i rekreacyjne wykorzystanie zbiorników wodnych, w szczególności w zakresie motorowych sportów wodnych (G01)
6.	A272 Podróżniczek <i>Luscinia svecica</i>	Istniejące: – brak informacji o zagrożeniach (U) Potencjalne: – konserwacja zbiornika retencyjnego Wonieść i innych zbiorników wodnych oraz dokonywanie zmian w sposobie eksploatacji tych zbiorników, nieuwzględniające potrzeb przedmiotów ochrony obszaru (J02.05.03)

Przy opisie zagrożeń w nawiasach podano ich kody zgodnie z *Instrukcją wypełniania Standardowego Formularza Danych obszaru Natura 2000 wersja 2012.1* opracowaną przez Generalną Dyрекcję Ochrony Środowiska.

Załącznik Nr 4 do Zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony  
Środowiska w Poznaniu  
z dnia 22 października 2015 r.

#### Cele działań ochronnych

Lp.	Przedmiot ochrony	Cele działań ochronnych
1.	A022 Bączek <i>Ixobrychus minutus</i> A039 Gęś zbożowa <i>Anser fabalis</i> A043 Gęgawa <i>Anser anser</i> A051 Krakwa <i>Anas strepera</i>	Utrzymanie obecnego właściwego stanu ochrony
2.	A060 Podgorzałka <i>Aythya nyroca</i> A127 Żuraw <i>Grus grus</i> A272 Podróżniczek <i>Luscinia svecica</i>	Uzupełnienie stanu wiedzy o populacji gatunku i uwarunkowaniach jego ochrony

Załącznik Nr 5 do Zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony  
Środowiska w Poznaniu  
z dnia 22 października 2015 r.

**Określenie działań ochronnych ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania**

Lp.	Działanie ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny
Działania dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony			
1.	Uzupełniające rozpoznanie występowania i wykorzystania obszaru przez podgorzałkę <i>Aythya nyroca</i> , podróżniczka <i>Luscinia svecica</i> żurawia <i>Grus grus</i> . Ocena ich stanu ochrony zgodnie z metodyką monitoringu, o którym mowa w art. 112 ust. 2, i raportów, o których mowa w art. 38 ustawy o ochronie przyrody, i określenie ewentualnych działań ochronnych. W drugim roku obowiązywania planu zadań ochronnych	obszar Natura 2000	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych			
2.	Ocena stanu ochrony gatunków zgodnie z metodyką monitoringu, o którym mowa w art. 112 ust. 2, oraz raportów, o których mowa w art. 38 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody. Wszystkie przedmioty ochrony obszaru Natura 2000 w drugim, szóstym i dziewiątym roku obowiązywania planu zadań ochronnych. W przypadku stwierdzenia niewłaściwego lub złego stanu ochrony określenie działań ochronnych	obszar Natura 2000	Sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000