

Warszawa, dnia 11 lutego 2022 r.

Poz. 357

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA¹⁾**

z dnia 14 stycznia 2022 r.

w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie (PLH200020)

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 Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie (PLH200020²⁾), obejmujący obszar 1446,57 ha, położony w województwie podlaskim, składający się z szesnastu powiązanych funkcjonalnie enklaw.

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

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

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

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

– w stosunku do przedmiotów ochrony.

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

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

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

Minister Klimatu i Środowiska: *A. Moskwa*

¹⁾ 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).

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 14 stycznia 2022 r. (poz. 357)

Załącznik nr 1

GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK
MOKRADŁA KOLNEŃSKIE I KURPIOWSKIE (PLH200020)¹⁾

1) granica pierwszej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	600654,36	713450,80
2	600648,29	713436,17
3	600642,42	713421,97
4	600637,58	713410,28
5	600635,30	713404,78
6	600631,93	713396,64
7	600627,51	713378,27
8	600623,58	713361,91
9	600622,06	713359,86
10	600617,55	713353,73
11	600614,18	713349,16
12	600607,84	713340,56
13	600601,11	713331,44
14	600599,51	713328,11
15	600597,77	713324,51
16	600594,32	713317,38
17	600593,82	713316,33
18	600588,70	713305,73
19	600579,41	713286,49
20	600567,78	713262,40
21	600564,15	713254,91
22	600554,47	713234,85
23	600549,99	713225,59
24	600543,72	713196,58
25	600540,01	713179,51
26	600539,12	713175,35

¹⁾ Specjalny obszar ochrony siedlisk Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie (PLH200020) składa się z szesnastu powiązanych funkcjonalnie enklaw.

²⁾ 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
27	600536,66	713164,04
28	600533,41	713149,02
29	600528,34	713125,63
30	600559,18	713068,54
31	600629,56	712981,14
32	600653,78	712960,35
33	600652,41	712952,76
34	600659,11	712944,44
35	600734,71	712810,28
36	600878,75	713067,71
37	600884,67	713078,29
38	600891,47	713090,44
39	600894,50	713095,85
40	600895,24	713097,18
41	600903,25	713111,81
42	600909,66	713123,54
43	600915,08	713133,44
44	600917,85	713138,50
45	600923,23	713148,34
46	600931,24	713162,97
47	600937,25	713173,95
48	600654,36	713450,80

2) granica drugiej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	601525,81	682805,66
2	601236,38	682944,94
3	601249,22	682988,72
4	601071,12	683017,69
5	601035,19	683023,21
6	601014,43	683026,40
7	600992,05	683029,83
8	600965,81	683033,86
9	600931,45	683039,14
10	600895,78	683044,62
11	600841,35	683052,41

1	2	3
12	600786,34	683060,28
13	600767,84	683062,93
14	600707,18	683071,61
15	600695,13	683073,51
16	600491,29	683105,77
17	600480,71	683107,45
18	600267,54	683140,43
19	600225,70	683117,32
20	600209,42	683093,80
21	600203,74	683085,59
22	600112,00	682956,33
23	600079,02	682909,84
24	599984,79	682776,50
25	599912,45	682675,34
26	599892,09	682646,87
27	599881,91	682632,63
28	599864,76	682608,64
29	599828,64	682557,65
30	599819,27	682544,70
31	599816,77	682541,25
32	599813,66	682536,95
33	599803,17	682522,43
34	599751,50	682451,02
35	599727,21	682417,42
36	599721,80	682409,95
37	599715,63	682400,71
38	599699,14	682375,99
39	599696,17	682371,50
40	599631,20	682274,23
41	599653,21	682203,16
42	599655,95	682194,33
43	599664,68	682153,44
44	599713,19	681921,99
45	599849,34	681699,56
46	599961,37	681774,60
47	600095,12	681864,18
48	600102,09	681868,85
49	600103,75	681869,96

1	2	3
50	600205,31	681937,79
51	600206,84	681938,82
52	600223,52	681949,96
53	600274,17	681983,79
54	600279,17	681987,13
55	600284,04	681990,38
56	600357,10	682039,19
57	600388,34	682060,04
58	600390,58	682061,55
59	600496,01	682132,14
60	600497,68	682133,25
61	600540,72	682162,07
62	600556,12	682172,39
63	600576,80	682186,23
64	600598,48	682200,75
65	600613,96	682211,11
66	600623,73	682217,64
67	600641,94	682229,85
68	600676,53	682253,02
69	600695,92	682266,01
70	600700,92	682269,36
71	600715,37	682279,05
72	600733,61	682291,25
73	600777,96	682320,96
74	600778,75	682321,48
75	600821,36	682350,02
76	600876,76	682387,13
77	601021,44	682264,71
78	601026,42	682260,51
79	601121,86	682551,02
80	601321,56	682455,35
81	601389,45	682560,87
82	601525,81	682805,66

3) granica trzeciej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	603968,22	719167,55
2	603801,03	719178,82

1	2	3
3	603793,45	719231,12
4	603794,68	719231,00
5	603906,27	719229,83
6	603890,23	719375,44
7	603889,68	719380,41
8	603884,16	719379,66
9	603757,61	719361,90
10	603695,55	719362,57
11	603663,52	719362,91
12	603663,21	719359,91
13	603631,42	719360,24
14	603551,85	719352,63
15	603510,29	719348,65
16	603365,25	719273,71
17	603365,34	719272,93
18	603373,02	719213,40
19	603374,18	719204,44
20	603375,40	719194,89
21	603376,58	719185,80
22	603377,75	719176,71
23	603379,33	719164,46
24	603381,75	719147,32
25	603382,95	719138,95
26	603384,58	719127,45
27	603385,56	719120,54
28	603387,14	719109,38
29	603393,31	719065,80
30	603396,07	719046,39
31	603396,50	719045,34
32	603402,91	719029,87
33	603411,59	719008,93
34	603425,52	718975,35
35	603442,68	718933,95
36	603443,27	718932,51
37	603453,11	718908,61
38	603460,07	718891,70
39	603464,39	718881,22
40	603467,80	718872,92

1	2	3
41	603472,75	718860,89
42	603477,19	718850,10
43	603479,34	718844,88
44	603483,68	718834,35
45	603484,26	718832,90
46	603491,76	718814,40
47	603501,25	718791,01
48	603521,38	718741,40
49	603532,35	718714,32
50	603533,94	718710,55
51	603547,27	718679,03
52	603575,87	718611,34
53	603621,25	718501,83
54	603640,24	718452,85
55	603721,54	718461,66
56	603773,25	718467,54
57	603821,49	718473,03
58	603823,50	718473,26
59	603832,99	718474,34
60	603864,96	718477,84
61	603866,49	718477,98
62	603875,79	718523,34
63	603895,91	718620,12
64	603870,53	718656,56
65	603873,22	718670,39
66	603879,87	718704,65
67	603888,92	718751,22
68	603889,61	718754,77
69	603892,69	718771,33
70	603895,75	718787,67
71	603897,44	718796,76
72	603899,25	718806,46
73	603900,99	718815,80
74	603903,08	718827,07
75	603904,72	718835,85
76	603906,76	718846,72
77	603907,02	718848,14
78	603909,76	718862,72

1	2	3
79	603913,71	718883,69
80	603921,05	718922,77
81	603923,67	718936,73
82	603926,46	718950,61
83	603930,85	718972,47
84	603933,71	718986,75
85	603936,98	719003,06
86	603938,68	719011,52
87	603942,60	719032,13
88	603944,32	719041,19
89	603946,15	719050,76
90	603948,49	719063,09
91	603950,00	719070,98
92	603953,86	719091,28
93	603956,92	719106,99
94	603958,82	719116,79
95	603960,46	719125,19
96	603962,01	719133,15
97	603963,36	719140,10
98	603964,70	719146,97
99	603937,49	719148,75
100	603937,62	719150,73
101	603965,03	719148,95
102	603968,22	719167,55

4) granica czwartej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	603716,31	681298,82
2	603544,47	680938,31
3	604369,72	680541,12
4	604379,38	680566,22
5	604423,02	680680,88
6	604436,16	680715,41
7	604444,99	680753,36
8	604472,98	680873,62
9	604476,67	680889,45

1	2	3
10	604480,34	680905,24
11	604485,30	680926,50
12	604486,23	680930,49
13	603716,31	681298,82

5) granica piątej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	608871,02	685017,42
2	608741,51	685038,43
3	608716,53	685078,44
4	608718,68	685094,98
5	608659,33	685100,31
6	608535,66	685111,43
7	608533,32	685115,89
8	608219,52	685141,00
9	608073,74	685152,83
10	607852,11	685169,54
11	607845,13	685082,28
12	607859,20	684877,26
13	607867,21	684768,56
14	607872,25	684700,26
15	607888,00	684484,73
16	607897,18	684350,04
17	607902,75	684268,18
18	607905,29	684230,97
19	607867,72	684118,11
20	607858,07	684089,20
21	607856,26	684038,25
22	607849,80	683986,27
23	607848,46	683967,31
24	607848,18	683963,32
25	607845,16	683920,79
26	607852,27	683794,93
27	607860,04	683655,17
28	607865,10	683564,02
29	607865,32	683559,98

1	2	3
30	607867,30	683524,38
31	607922,89	683419,67
32	608023,26	683230,61
33	608066,48	683149,21
34	608505,02	683112,59
35	608535,79	683509,00
36	608566,87	683909,44
37	608936,48	683878,90
38	608935,64	683901,76
39	608925,64	683950,97
40	608911,35	684001,52
41	608900,12	684073,71
42	608883,17	684111,49
43	608860,68	684176,97
44	608825,11	684293,82
45	608832,52	684293,36
46	609104,74	684276,44
47	609421,98	684256,71
48	609393,69	684500,11
49	609381,29	684642,65
50	609380,68	684644,63
51	609322,71	684832,66
52	609304,24	685054,72
53	609299,30	685055,10
54	608978,93	685079,91
55	608966,76	685027,04
56	608871,02	685017,42

6) granica szóstej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	610935,97	690450,92
2	610899,73	690437,17
3	610900,31	690421,75
4	610895,57	690389,18
5	610890,84	690354,25
6	610894,39	690329,39

1	2	3
7	610899,72	690300,38
8	610891,43	690269,00
9	610892,61	690237,03
10	610903,86	690211,57
11	610931,10	690171,31
12	610947,67	690136,98
13	610967,21	690073,63
14	610970,99	690030,96
15	611037,39	690039,33
16	611094,21	690046,48
17	611156,97	690054,39
18	611157,18	690079,89
19	611157,86	690161,72
20	611158,03	690182,78
21	611170,60	690262,31
22	611171,95	690270,89
23	611165,02	690343,47
24	611135,61	690340,14
25	611134,74	690360,57
26	611131,72	690431,30
27	611128,70	690502,03
28	611128,38	690509,00
29	611127,84	690520,36
30	610988,35	690470,72
31	610985,70	690469,79
32	610935,97	690450,92

7) granica siódmej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	610720,08	683147,19
2	610486,97	683478,56
3	610233,47	683842,29
4	610204,34	683823,64
5	610203,38	683819,88
6	610201,05	683810,69
7	610164,88	683668,18

1	2	3
8	610131,28	683530,96
9	610094,87	683358,85
10	610088,58	683329,14
11	610088,43	683322,70
12	610088,28	683316,17
13	610086,21	683229,47
14	610201,42	683214,42
15	610208,20	683213,61
16	610390,36	683191,52
17	610394,17	683191,05
18	610416,86	683057,70
19	610433,13	682976,88
20	610434,19	682971,66
21	610436,23	682961,57
22	610437,87	682953,42
23	610453,85	682874,08
24	610478,63	682751,10
25	610479,09	682748,82
26	610479,58	682746,10
27	610505,95	682599,15
28	610547,16	682507,72
29	610550,01	682501,41
30	610597,56	682395,89
31	610606,91	682377,03
32	610630,15	682330,10
33	610621,17	682328,39
34	610633,53	682293,02
35	610635,64	682266,40
36	610661,82	682218,36
37	610704,27	682094,62
38	610727,35	682117,05
39	610776,14	682011,58
40	610803,07	681984,05
41	610847,19	681938,09
42	611327,44	682270,88
43	611329,92	682267,24
44	611340,00	682274,26
45	611343,28	682276,55

1	2	3
46	611945,60	682696,72
47	611918,82	682735,20
48	611662,93	683102,78
49	611486,88	683357,31
50	611484,39	683360,90
51	611337,28	683573,60
52	610720,08	683147,19

8) granica ósmej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	612360,45	703260,74
2	612263,77	703251,57
3	612321,91	703141,50
4	612423,16	702950,55
5	612465,30	702870,61
6	612488,59	702826,45
7	612505,65	702794,07
8	612529,25	702749,33
9	612552,04	702706,10
10	612677,33	702774,73
11	612701,07	702787,73
12	612758,73	702819,32
13	612782,45	702832,16
14	612775,52	702890,60
15	612752,54	703084,53
16	612740,20	703124,68
17	612674,68	703234,45
18	612641,92	703289,36
19	612578,85	703282,85
20	612562,46	703281,16
21	612498,13	703274,53
22	612488,65	703273,57
23	612479,89	703272,70
24	612463,96	703271,11
25	612456,23	703270,33
26	612447,94	703269,50

1	2	3
27	612441,81	703268,88
28	612432,39	703267,94
29	612426,17	703267,32
30	612422,37	703266,94
31	612418,19	703266,52
32	612413,83	703266,08
33	612395,67	703264,27
34	612387,48	703263,44
35	612380,41	703262,74
36	612374,60	703262,16
37	612370,19	703261,71
38	612360,45	703260,74

9) granica dziewiątej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	612846,02	680842,40
2	612638,90	680697,45
3	612649,69	680620,39
4	612651,76	680545,69
5	612658,59	680526,17
6	612660,59	680520,47
7	612689,59	680437,56
8	612725,85	680299,15
9	612749,43	680156,02
10	612788,13	680168,28
11	613283,76	680513,71
12	613287,79	680516,52
13	613399,31	680594,24
14	613102,46	681021,85
15	612849,69	680844,97
16	612846,02	680842,40

10) granica dziesiątej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	614225,78	682488,84
2	614163,86	682446,55

1	2	3
3	614150,14	682437,19
4	614135,23	682371,40
5	614124,22	682381,55
6	614084,92	682417,78
7	614073,92	682451,14
8	614063,98	682481,31
9	614071,92	682495,44
10	613933,66	682627,03
11	613930,46	682630,09
12	613841,69	682714,57
13	613830,27	682694,28
14	613825,07	682685,05
15	613818,54	682673,47
16	613764,47	682598,91
17	613745,46	682542,32
18	613744,78	682540,28
19	613684,19	682521,69
20	613627,01	682504,15
21	613585,88	682491,53
22	613523,31	682472,07
23	613384,97	682429,03
24	613263,24	682392,37
25	613241,51	682385,83
26	613194,25	682371,61
27	613493,72	681944,31
28	613797,18	681505,99
29	614131,53	681734,42
30	614136,24	681737,64
31	614176,31	681765,02
32	614172,80	681771,98
33	614210,72	681821,06
34	614212,66	681823,57
35	614204,63	681910,92
36	614215,77	681945,53
37	614265,37	681956,36
38	614290,89	681961,93
39	614325,14	681969,41
40	614348,18	681974,45

1	2	3
41	614357,90	681976,57
42	614375,88	681980,50
43	614360,47	682037,66
44	614315,85	682126,31
45	614289,60	682283,90
46	614268,75	682377,48
47	614243,09	682436,21
48	614241,78	682440,17
49	614225,78	682488,84

11) granica jedenastej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	615143,72	702788,45
2	614943,37	702711,55
3	614907,13	702694,84
4	614878,66	702681,72
5	614868,04	702676,83
6	614836,38	702662,24
7	614748,26	702621,61
8	614704,47	702601,44
9	614659,33	702580,63
10	614624,99	702564,79
11	614589,81	702548,58
12	614561,21	702535,39
13	614599,83	702463,54
14	614704,66	702268,58
15	614695,85	702263,92
16	614728,79	702202,28
17	614746,57	702169,02
18	614759,11	702145,56
19	614767,47	702129,92
20	614783,89	702099,31
21	614802,18	702065,21
22	614825,85	702021,08
23	614850,38	701975,36
24	614851,82	701972,66

1	2	3
25	614862,58	701952,61
26	614873,77	701931,74
27	614963,25	701977,60
28	614999,47	701996,16
29	615034,89	702014,31
30	615091,15	702043,14
31	615105,40	702050,44
32	615174,56	702085,88
33	615166,08	702108,60
34	615157,30	702132,12
35	615137,93	702184,01
36	615119,22	702234,10
37	615103,92	702276,30
38	615095,31	702300,04
39	615063,29	702388,31
40	615092,79	702399,46
41	615178,73	702431,95
42	615252,41	702459,80
43	615432,27	702527,78
44	615430,50	702532,47
45	615415,03	702569,40
46	615399,17	702607,67
47	615384,87	702642,20
48	615366,57	702686,33
49	615347,68	702731,94
50	615343,60	702741,81
51	615320,30	702798,04
52	615299,49	702848,23
53	615273,86	702838,39
54	615143,72	702788,45

12) granica dwunastej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	617868,57	683865,45
2	617863,29	683801,81
3	617862,81	683766,74
4	617861,95	683734,62
5	617864,09	683638,77

1	2	3
6	617862,40	683523,27
7	617862,42	683479,82
8	617866,63	683404,44
9	617863,18	683346,10
10	617863,77	683306,31
11	617862,27	683263,19
12	618278,49	683241,38
13	618340,76	683790,38
14	618602,23	684462,50
15	618594,11	684464,07
16	618474,76	684494,06
17	618453,71	684501,34
18	618432,05	684514,10
19	618413,24	684529,11
20	618393,32	684544,98
21	618306,61	684594,81
22	618230,72	684624,75
23	618187,82	684503,04
24	618128,52	684357,42
25	618116,14	684326,51
26	618105,57	684297,99
27	618080,29	684260,17
28	618054,87	684217,98
29	618034,10	684179,64
30	618010,77	684140,64
31	617987,58	684110,45
32	617956,51	684073,53
33	617931,12	684033,26
34	617911,67	684004,03
35	617889,55	683956,89
36	617879,03	683928,86
37	617872,08	683903,52
38	617868,57	683865,45

13) granica trzynastej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	621379,76	683486,71
2	621295,50	683616,92

1	2	3
3	621019,85	683128,12
4	620980,96	683059,06
5	620984,08	683058,48
6	621216,03	683024,85
7	621323,82	683005,77
8	621321,82	682947,59
9	621348,00	682929,15
10	621353,82	682927,26
11	621437,33	682924,33
12	621444,95	682921,62
13	621457,58	682909,05
14	621480,81	682894,42
15	621512,36	682883,23
16	621570,89	682847,77
17	621592,13	682817,96
18	621621,44	682787,91
19	621637,48	682769,20
20	621648,97	682755,80
21	621656,47	682770,86
22	621942,52	683036,88
23	621388,52	683473,17
24	621379,76	683486,71

14) granica czternastej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	621951,86	680424,38
2	621936,48	680456,24
3	621910,48	680510,09
4	621603,66	680447,84
5	621605,32	680438,80
6	621614,18	680387,80
7	621617,30	680369,08
8	621619,95	680353,62
9	621621,79	680340,27
10	621625,91	680316,02
11	621626,74	680311,18

1	2	3
12	621629,83	680292,99
13	621633,03	680274,19
14	621634,52	680265,39
15	621638,10	680244,38
16	621643,51	680212,31
17	621651,93	680162,35
18	621660,64	680110,69
19	621663,71	680092,50
20	621669,66	680057,18
21	621671,11	680048,64
22	621672,87	680038,16
23	621765,58	680018,90
24	621809,62	680009,74
25	621885,92	679993,88
26	621901,53	679990,64
27	621913,15	679988,22
28	621937,91	680004,05
29	621983,81	680033,40
30	621977,23	680078,64
31	621967,52	680145,40
32	621967,15	680150,42
33	621957,66	680219,70
34	621949,35	680280,29
35	621990,51	680289,06
36	622012,69	680293,79
37	622010,28	680298,96
38	622001,24	680318,32
39	622000,38	680320,19
40	621999,48	680322,04
41	621987,34	680347,08
42	621978,70	680364,79
43	621970,38	680381,93
44	621961,63	680400,10
45	621953,49	680420,62
46	621952,62	680422,81
47	621951,86	680424,38

15) granica piętnastej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	623929,34	681836,36
2	623869,90	681720,19
3	623874,67	681721,22
4	623942,72	681703,14
5	623956,36	681699,52
6	623989,27	681690,77
7	623992,17	681696,19
8	624052,01	681680,35
9	624124,49	681661,16
10	624129,22	681659,91
11	624212,14	681637,95
12	624277,87	681598,75
13	624280,84	681596,97
14	624318,26	681574,65
15	624343,08	681557,71
16	624398,14	681520,15
17	624416,09	681507,89
18	624466,83	681580,86
19	624502,14	681631,65
20	624503,86	681634,12
21	624540,29	681686,52
22	624541,52	681688,28
23	624544,58	681692,63
24	624552,14	681703,36
25	624578,85	681741,30
26	624579,81	681742,66
27	624580,99	681744,33
28	624639,31	681827,15
29	624674,61	681877,28
30	624687,35	681895,36
31	624701,95	681916,10
32	624714,76	681927,31
33	624718,04	681930,18
34	624739,99	681951,19
35	624781,14	681990,58

1	2	3
36	624848,21	682021,32
37	624853,77	682023,87
38	624935,24	682061,21
39	624955,36	682063,45
40	625066,15	682075,80
41	625086,87	682078,10
42	625093,21	682078,81
43	625129,23	682074,92
44	625244,57	682062,48
45	625295,86	682119,24
46	625311,58	682136,65
47	625312,77	682137,96
48	625315,45	682141,35
49	625349,49	682184,37
50	625379,31	682244,69
51	625389,80	682265,92
52	625408,98	682304,72
53	625424,63	682323,81
54	625499,57	682415,21
55	625500,75	682416,66
56	625556,86	682485,10
57	625537,17	682491,56
58	625512,68	682499,61
59	625485,54	682508,53
60	625443,97	682522,17
61	625433,01	682525,78
62	625417,53	682530,87
63	625414,04	682532,01
64	625405,77	682533,75
65	625391,58	682536,74
66	625360,79	682543,23
67	625332,62	682549,18
68	625297,15	682556,65
69	625295,93	682556,90
70	625274,76	682561,36
71	625241,57	682568,36
72	625211,39	682574,73
73	625202,49	682577,56

1	2	3
74	625196,59	682579,44
75	625054,32	682624,85
76	625034,79	682631,09
77	624948,87	682658,51
78	624937,31	682662,20
79	624865,87	682686,24
80	624743,57	682727,39
81	624691,18	682745,02
82	624675,71	682750,47
83	624664,12	682754,53
84	624661,06	682755,61
85	624657,99	682756,69
86	624603,79	682775,74
87	624585,87	682782,05
88	624547,29	682795,60
89	624527,31	682802,62
90	624474,12	682821,33
91	624468,71	682823,23
92	624434,38	682835,29
93	624412,01	682789,62
94	624401,51	682768,20
95	624400,52	682766,19
96	624350,62	682664,35
97	624316,93	682597,46
98	624312,95	682589,55
99	624308,06	682579,82
100	624291,01	682545,98
101	624286,64	682537,30
102	624261,95	682488,27
103	624252,01	682468,55
104	624249,30	682463,16
105	624198,69	682359,57
106	624175,12	682311,33
107	624169,77	682300,34
108	624151,69	682263,36
109	624133,45	682226,02
110	624104,35	682168,56
111	624097,63	682155,31

1	2	3
112	623953,47	681870,76
113	623934,74	681833,77
114	623929,34	681836,36

16) granica szesnastej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	627650,85	684191,42
2	627588,55	684340,27
3	627551,52	684427,65
4	627520,50	684590,30
5	627515,27	684668,99
6	627490,83	684816,98
7	627019,04	684552,86
8	627021,11	684546,36
9	626963,44	684476,79
10	626898,34	684398,25
11	626853,35	684343,99
12	626844,15	684332,89
13	626833,28	684319,79
14	626828,38	684313,87
15	626802,27	684282,38
16	626767,51	684288,74
17	626753,23	684291,36
18	626708,24	684299,59
19	626679,50	684304,85
20	626613,21	684316,98
21	626594,86	684320,34
22	626579,21	684323,21
23	626568,88	684325,11
24	626532,84	684331,76
25	626496,52	684338,46
26	626426,94	684351,28
27	626356,51	684364,68
28	626351,04	684365,71
29	626347,27	684366,41
30	626283,50	684378,43

1	2	3
31	626268,77	684381,20
32	626229,67	684388,56
33	626207,03	684392,83
34	626131,58	684407,03
35	626129,70	684407,39
36	626017,88	684428,44
37	625982,93	684435,02
38	625910,40	684449,40
39	625831,16	684465,11
40	625747,14	684481,77
41	625732,91	684484,59
42	625657,76	684658,18
43	625620,68	684743,80
44	625620,83	684745,86
45	625603,07	684896,55
46	625596,67	684950,81
47	625544,83	684925,39
48	625538,19	684922,22
49	625524,13	684915,50
50	625483,37	684896,03
51	625475,02	684892,04
52	625407,23	684859,67
53	625336,78	684826,02
54	625324,97	684820,38
55	625198,22	684759,84
56	625177,34	684786,54
57	625163,63	684804,05
58	625158,01	684814,60
59	625136,32	684855,26
60	625135,31	684858,56
61	625128,45	684881,01
62	625121,64	684903,30
63	625036,33	684874,61
64	625046,27	684906,32
65	625055,48	684935,73
66	624992,74	684921,87
67	624968,05	684916,41
68	624934,14	684908,93

1	2	3
69	624814,90	684882,61
70	624813,46	684880,36
71	624807,82	684871,55
72	624804,56	684866,48
73	624800,62	684869,60
74	624765,89	684897,03
75	624727,40	684927,42
76	624658,88	684981,52
77	624595,18	685031,82
78	624551,90	685066,00
79	624456,26	685141,53
80	624436,48	685151,72
81	624402,80	685169,07
82	624339,84	685201,52
83	624303,60	685220,19
84	624262,19	685241,52
85	624181,99	685282,84
86	624162,42	685292,92
87	624153,76	685297,39
88	624114,78	685317,47
89	624113,57	685318,10
90	624099,38	685325,40
91	624086,70	685331,94
92	624050,91	685350,39
93	624020,86	685365,86
94	623990,34	685381,58
95	623956,05	685399,25
96	623853,04	685452,33
97	623849,29	685454,26
98	623815,67	685341,23
99	623817,83	685335,68
100	623821,44	685326,38
101	623820,64	685323,88
102	623799,65	685258,04
103	623798,52	685254,48
104	623789,66	685226,70
105	623781,98	685202,62
106	623768,11	685159,10

1	2	3
107	623756,20	685121,73
108	623744,80	685085,99
109	623744,45	685084,89
110	623743,91	685083,19
111	623721,43	685012,68
112	623712,30	684984,49
113	623711,95	684983,43
114	623711,54	684982,16
115	623645,50	684778,47
116	623644,66	684775,86
117	623643,05	684770,73
118	623607,39	684657,38
119	623604,65	684650,75
120	623597,15	684649,55
121	623542,91	684636,35
122	623545,69	684631,90
123	623624,29	684528,08
124	623650,32	684493,21
125	623689,60	684440,62
126	623768,55	684334,10
127	623779,74	684319,00
128	623853,65	684219,78
129	623875,07	684191,55
130	623915,04	684143,62
131	623943,25	684109,86
132	623960,29	684089,59
133	623985,44	684059,33
134	624012,62	684026,44
135	624029,88	684006,18
136	624042,46	683991,15
137	624066,19	683962,40
138	624091,95	683931,26
139	624096,00	683926,26
140	624100,67	683921,02
141	624104,93	683915,80
142	624126,25	683890,52
143	624154,65	683856,32
144	624168,66	683839,98

1	2	3
145	624182,68	683823,63
146	624227,93	683769,39
147	624261,23	683730,58
148	624288,00	683697,93
149	624319,94	683659,09
150	624316,10	683654,89
151	624315,66	683654,40
152	624333,69	683639,85
153	624337,70	683636,61
154	624345,80	683630,07
155	624355,15	683622,52
156	624368,39	683611,83
157	624373,24	683607,93
158	624390,38	683594,08
159	624399,40	683586,80
160	624418,43	683571,43
161	624430,53	683561,66
162	624440,02	683554,02
163	624454,85	683542,04
164	624468,33	683531,16
165	624479,10	683522,46
166	624490,09	683513,59
167	624501,52	683504,36
168	624506,57	683500,28
169	624512,34	683495,63
170	624556,26	683460,18
171	624570,27	683448,86
172	624572,09	683447,39
173	624573,12	683568,04
174	624573,34	683593,83
175	624573,55	683618,70
176	624573,76	683643,90
177	624614,39	683619,75
178	624623,58	683614,28
179	624646,54	683600,64
180	624670,07	683586,65
181	624676,32	683582,94
182	624691,24	683574,07

1	2	3
183	624692,44	683573,35
184	624708,93	683563,56
185	624715,37	683559,73
186	624727,23	683552,67
187	624745,22	683541,98
188	624746,50	683541,23
189	624771,74	683526,23
190	624791,57	683514,44
191	624814,46	683500,83
192	624847,65	683601,15
193	624852,47	683615,67
194	624873,23	683678,43
195	624875,30	683684,14
196	624880,08	683681,86
197	624894,82	683674,85
198	624908,02	683668,56
199	625067,32	683592,73
200	625099,61	683577,36
201	625115,27	683570,26
202	625165,57	683547,52
203	625204,76	683529,79
204	625201,87	683524,45
205	625204,75	683523,15
206	625207,63	683528,49
207	625218,80	683549,20
208	625260,82	683527,87
209	625262,51	683531,33
210	625330,27	683669,97
211	625334,88	683679,38
212	625346,22	683702,58
213	625384,54	683780,86
214	625395,23	683802,70
215	625400,41	683813,33
216	625438,32	683890,93
217	625454,08	683923,23
218	625460,81	683937,02
219	625465,91	683935,90
220	625536,70	683902,43


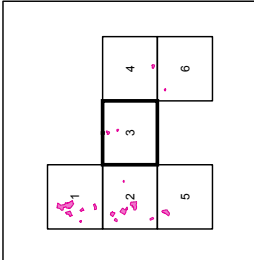
1	2	3
221	625651,22	683856,42
222	625777,62	683794,04
223	625897,03	683739,27
224	625962,55	683781,27
225	625988,21	683797,71
226	625993,53	683801,12
227	626090,10	683645,30
228	626097,56	683633,27
229	626100,03	683430,74
230	626100,09	683424,37
231	626101,27	683300,23
232	626101,55	683269,60
233	626101,71	683253,54
234	626102,95	683155,33
235	626127,86	683146,93
236	626209,69	683119,32
237	626309,14	683085,03
238	626398,31	683062,16
239	626439,50	683051,59
240	626447,18	683049,62
241	626454,94	683047,62
242	626478,62	683041,55
243	626483,46	683040,31
244	626675,30	683217,59
245	626855,86	683387,30
246	626864,90	683390,57
247	626987,16	683434,70
248	627280,15	683542,13
249	627433,23	683597,13
250	627465,02	683608,87
251	627656,53	683679,60
252	627657,84	683680,07
253	627647,78	683813,73
254	627637,10	683876,83
255	627640,26	684069,32
256	627661,41	684161,52
257	627650,85	684191,42

MAPA
SPECJALNEGO
OBSZARU
OCHRONY SIEDLISK

MOKRADŁA KOLNEŃSKIE
I KURPIOWSKIE

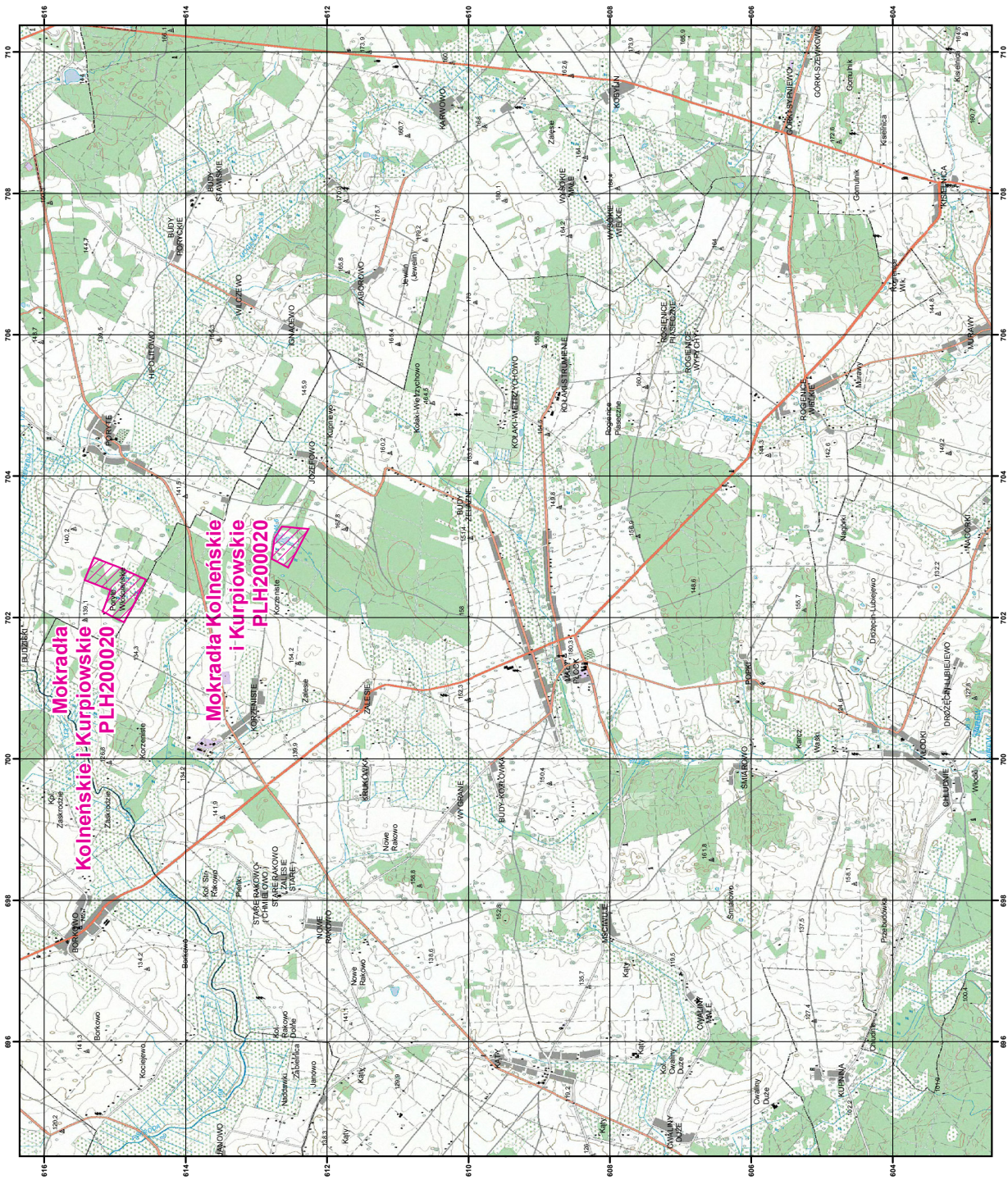

PLH200020

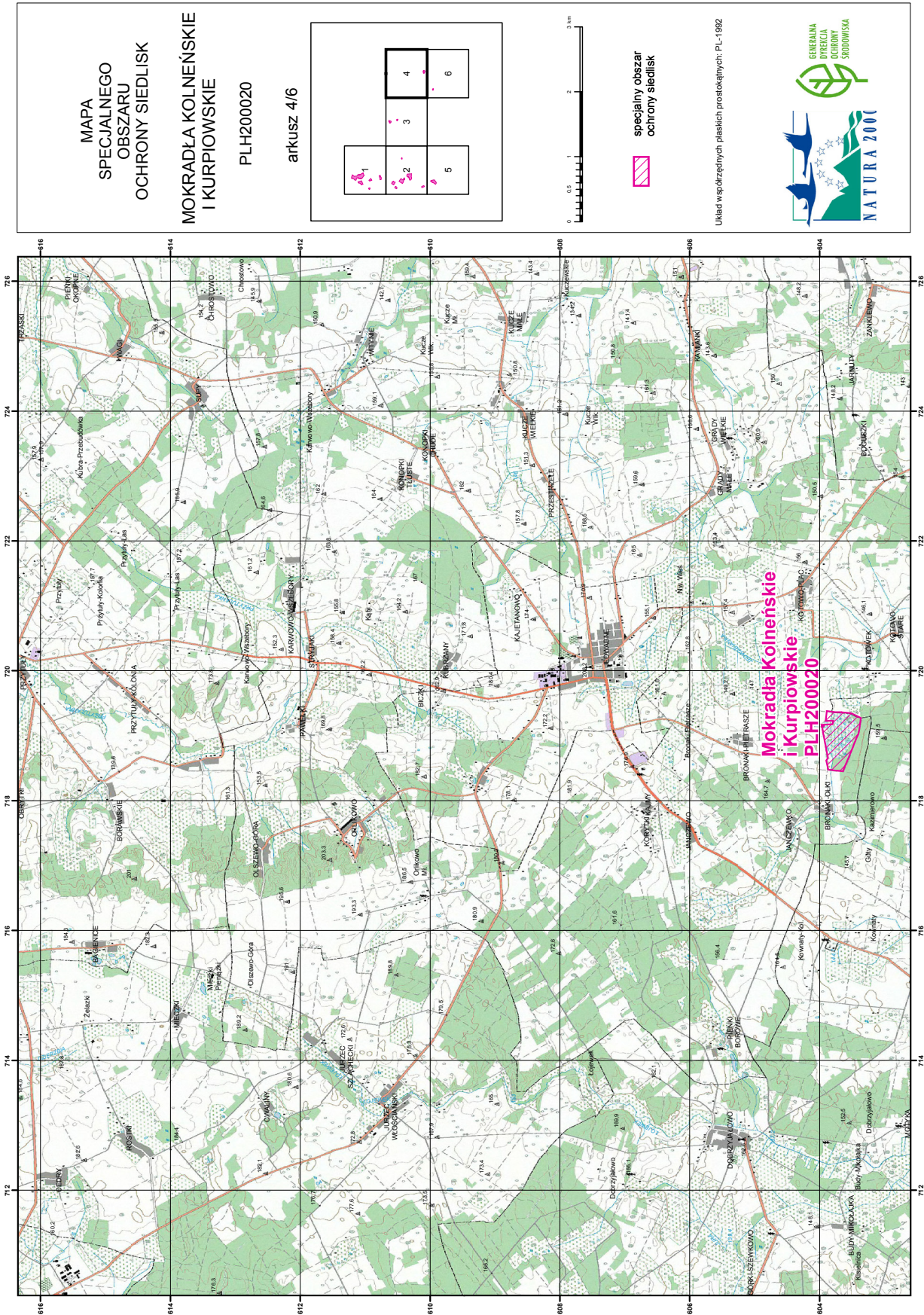
arkusz 3/6

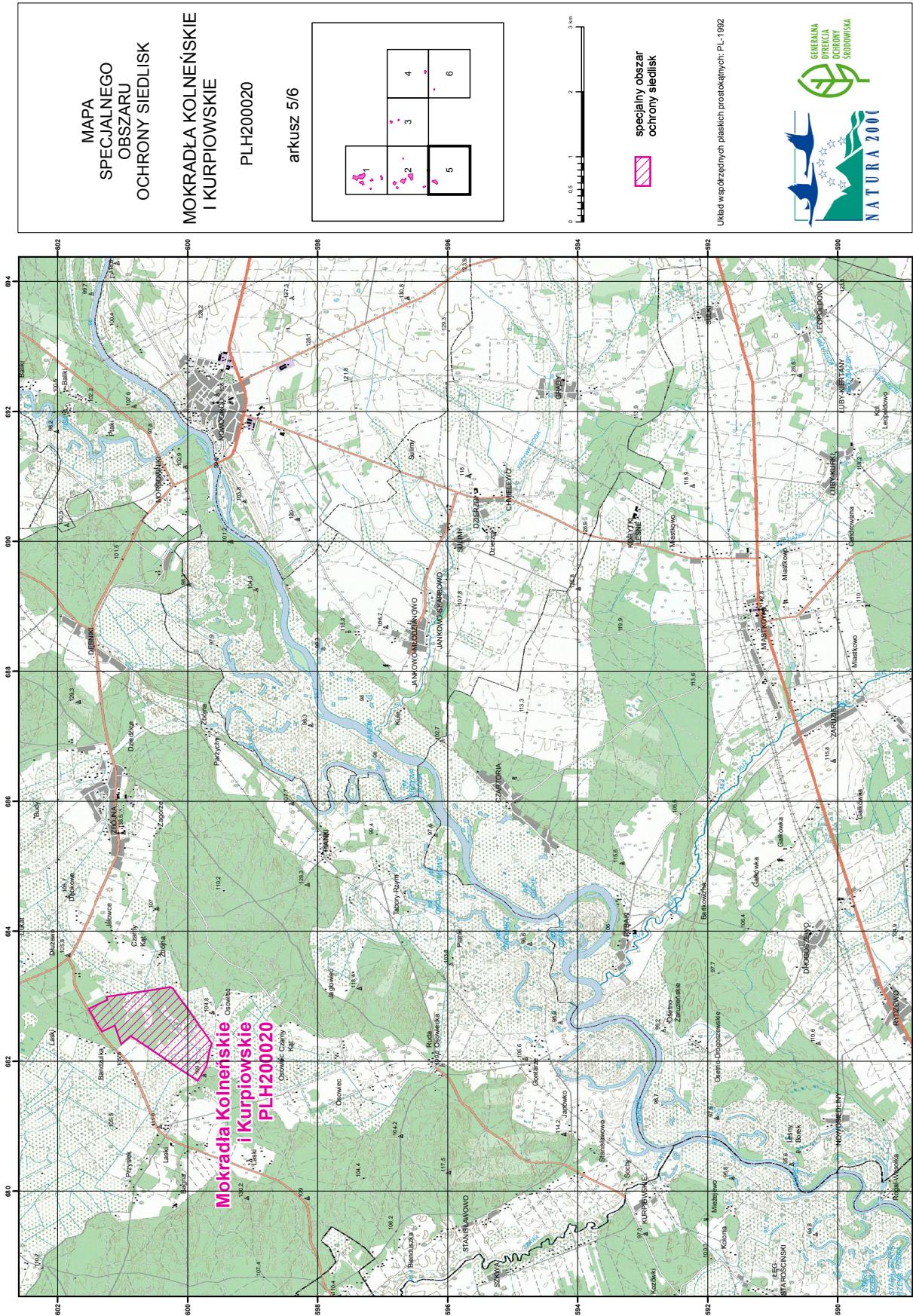


specjalny obszar
ochrony siedlisk

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych: PL-1992

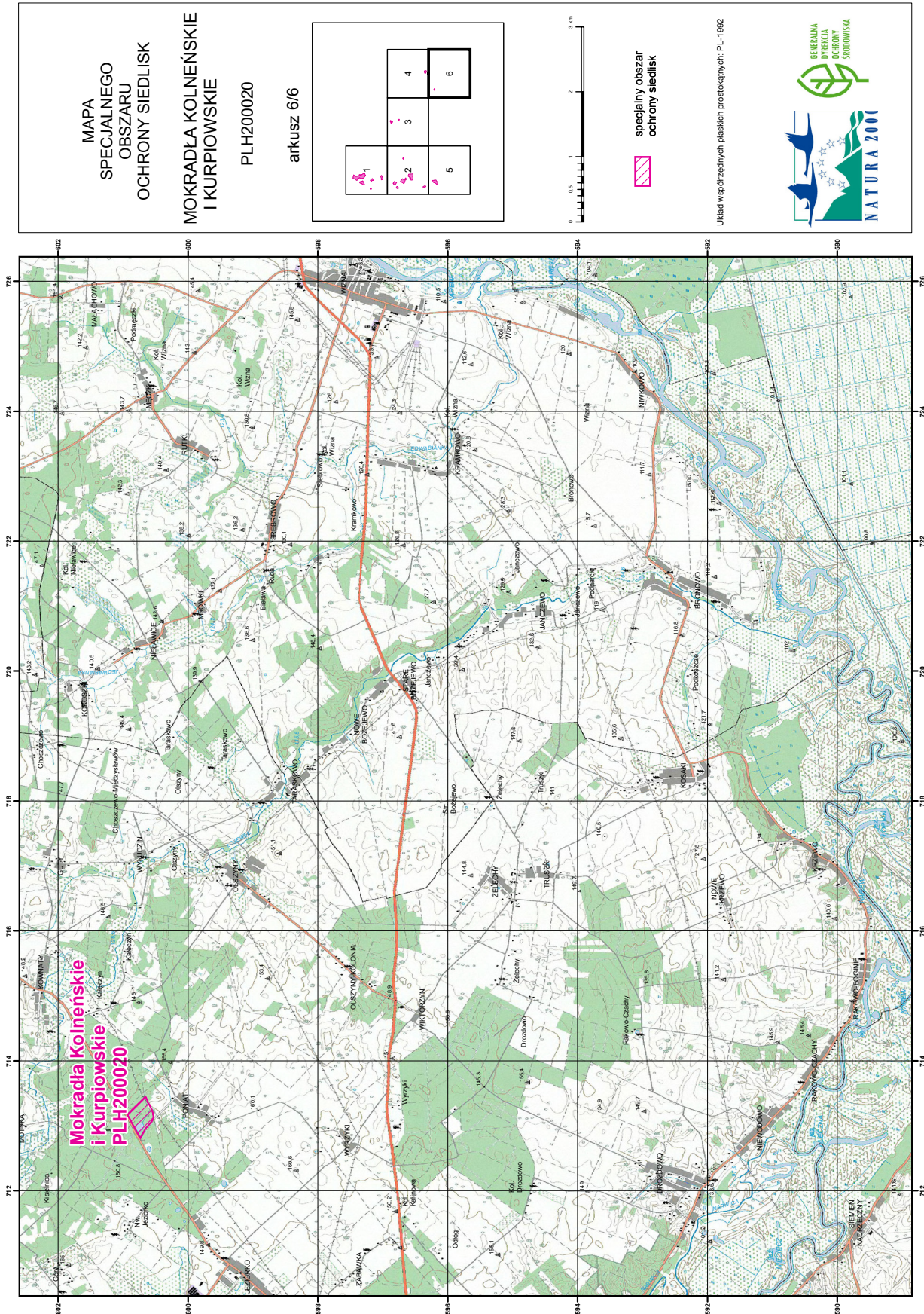






Układ współrzędnych płaskich prostokątnych, PL-1992





Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK MOKRADŁA KOLNEŃSKIE I KURPIOWSKIE (PLH200020)

Lp.	Kod ¹⁾	Nazwa
1	3150	Starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z <i>Nympheion</i> , <i>Potamion</i>
2	3160	Naturalne, dystroficzne zbiorniki wodne
3	6410	Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe (<i>Molinion</i>)
4	6510	Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (<i>Arrhenatherion elatioris</i>)
5	7110	Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe)
6	7120	Torfowiska wysokie zdegradowane, lecz zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji
7	7140	Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzerio-Caricetea</i>)
8	7230	Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk
9	91D0	Bory i lasy bagienne (<i>Vaccinio uliginosi Betuletum pubescentis</i> , <i>Vaccinio uliginosi Pinetum</i> , <i>Pino mugo-Sphagnetum</i> , <i>Sphagno girgensohnii-Piceetum</i>) i brzoźowo-sosnowe bagienne lasy borealne

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 ZWIERZĄT INNYCH NIŻ PTAKI, BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK MOKRADŁA KOLNEŃSKIE I KURPIOWSKIE (PLH200020)

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