

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

z dnia ..... 2017 r.

**w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Szaniecko-Solecka (PLH260034)**

---

Na podstawie art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, 2249 i 2260 oraz z 2017 r. poz. 60 i 132) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Ostoja Szaniecko-Solecka (PLH260034<sup>2)</sup>), obejmujący obszar 8072,86 ha, położony w województwie świętokrzyskim, składający się z dwudziestu sześciu 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 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

---

1) Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 17 listopada 2015 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. poz. 1904 i 2095).

2) Kod obszaru został określony zgodnie z decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2016/2334 z dnia 9 grudnia 2016 r. w sprawie przyjęcia dziesiątego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2016) 8191) (Dz. Urz. UE L 353 z 23.12.2016, str. 324).

- 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 ŚRODOWISKA**

**W porozumieniu:**

**MINISTER ROLNICTWA**

**I ROZWOJU WSI**

**MINISTER GOSPODARKI**

**MORSKIEJ I ŻEGLUGI**

**ŚRÓDLĄDOWEJ**

Załączniki do rozporządzenia  
Ministra Środowiska  
z dnia .....2017 r. (poz. ...)

**Załącznik nr 1**

GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK OSTOJA SZANIECKO-  
SOLECKA (PLH260034)<sup>1)</sup>

1) GRANICA PIERWSZEJ ENKLAWY OBSZARU

---

<sup>1)</sup> Specjalny obszar ochrony siedlisk Ostoja Szaniecko-Solecka (PLH260034) składa się z dwudziestu sześciu powiązanych funkcjonalnie enklaw.

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	631211,67	272631,39
2	631127,05	272606,71
3	630878,49	272511,51
4	630675,77	272437,48
5	630541,79	272393,40
6	630428,97	272379,30
7	630261,50	272384,59
8	630062,30	272393,40
9	629988,26	272416,32
10	629804,93	272379,30
11	629852,53	272585,55
12	629813,74	272610,23
13	629767,91	272619,05
14	629718,55	272604,94
15	629734,42	272678,98
16	629799,64	272901,10
17	629831,37	272934,59
18	629917,75	273029,78
19	630012,94	273116,16
20	630104,61	273139,08
21	630120,48	273117,93
22	630176,89	273050,94
23	630388,43	273040,36
24	630474,80	272991,00
25	630554,13	272897,57
26	630716,31	272844,69
27	630975,45	272756,55
28	631262,79	272668,41
29	631259,26	272641,96
30	631211,67	272631,39

<sup>2)</sup> Układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 jest jednym z układów tworzących państwowy system odniesień przestrzennych, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 3 ust. 5 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2016 r. poz. 1629 i 1948 oraz z 2017 r. poz. 60).

## 2) GRANICA DRUGIEJ ENKLAWY OBSZARU

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	628348,87	275952,49
2	628362,91	275951,19
3	628390,91	275955,10
4	628447,07	275951,22
5	628510,97	275939,61
6	628568,10	275923,14
7	628635,88	275914,43
8	628695,92	275915,40
9	628833,41	275890,22
10	628853,17	275938,30
11	628888,05	275928,39
12	628915,31	275921,95
13	628939,22	275914,49
14	629008,76	275896,82
15	629122,52	275878,19
16	629236,25	275857,51
17	629324,11	275843,36
18	629430,33	275826,24
19	629492,96	275814,71
20	629497,28	275849,96
21	629525,43	275856,38
22	629558,82	275860,07
23	629555,50	275816,03
24	629586,97	275812,40
25	629578,50	275772,46
26	629557,92	275763,98
27	629566,40	275724,04
28	629583,34	275691,36
29	629715,27	275611,48
30	629744,32	275589,69
31	629781,84	275524,33
32	629795,15	275502,55
33	629832,67	275502,55
34	629847,20	275365,78
35	629845,99	275329,47
36	629947,66	275151,55
37	629922,24	275164,86
38	629895,70	275168,35
39	629673,39	275233,27
40	629423,22	275299,45
41	629361,44	275311,78
42	629137,93	275359,73
43	629085,26	275370,49
44	629040,30	275376,90
45	629009,25	275378,80
46	628954,93	275380,46
47	628878,25	275393,86
48	628831,33	275392,59

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
49	628656,61	275380,97
50	628607,92	275375,80
51	628547,30	275366,39
52	628536,45	275165,57
53	628526,71	275014,78
54	628468,61	275008,73
55	628405,48	275009,71
56	628324,58	275014,78
57	628311,27	274932,47
58	628316,11	274868,33
59	628325,79	274813,86
60	628320,95	274777,55
61	628328,21	274729,14
62	628350,00	274708,56
63	628382,68	274686,77
64	628407,40	274668,97
65	628405,57	274643,39
66	628420,00	274642,52
67	628506,29	274638,13
68	628546,29	274635,19
69	628602,96	274529,43
70	628607,80	274508,85
71	628732,47	274467,70
72	628882,55	274380,56
73	628882,97	274380,30
74	628892,41	274463,71
75	628990,17	274452,35
76	629021,99	274497,81
77	629099,29	274470,53
78	629178,86	274454,62
79	629249,33	274493,27
80	629312,99	274534,19
81	629344,82	274522,82
82	629415,29	274506,91
83	629453,94	274534,19
84	629476,68	274559,20
85	629492,59	274602,39
86	629572,16	274625,12
87	629488,04	274325,03
88	629879,07	274061,32
89	629894,10	274037,14
90	629919,82	274027,13
91	630092,90	274001,72
92	630134,05	273988,40
93	630133,59	273987,76
94	630148,68	273981,55
95	630312,63	274191,28
96	630313,44	274191,86

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
97	630312,66	274192,37
98	630477,85	274434,28
99	630644,84	274666,26
100	630654,36	274664,78
101	630678,91	274644,56
102	630700,57	274596,17
103	630722,96	274561,51
104	630746,79	274524,68
105	630761,23	274500,85
106	630761,96	274412,03
107	630758,34	274347,76
108	630756,18	274295,05
109	630759,07	274162,90
110	630759,07	274110,91
111	630762,68	274092,86
112	630817,56	274065,41
113	630884,72	274039,42
114	631046,47	273964,32
115	631419,81	273794,62
116	631797,48	273622,75
117	631811,51	273645,48
118	631820,54	273997,51
119	632030,41	273993,00
120	632054,10	273999,77
121	632057,49	274185,94
122	632249,30	274189,33
123	632428,70	274182,56
124	632572,00	274190,45
125	632683,70	274175,79
126	632702,88	274279,59
127	632706,44	274279,37
128	632701,44	274288,43
129	632702,79	274377,14
130	632667,84	274385,20
131	632670,53	274460,47
132	632589,89	274468,53
133	632575,11	274593,52
134	632576,45	274703,73
135	632498,50	274750,77
136	632412,48	274820,66
137	632177,28	274909,36
138	632089,92	274936,24
139	632069,76	274929,52
140	632036,16	274879,79
141	631973,00	274925,49
142	631927,30	274946,99
143	631815,75	274979,25
144	631806,34	275088,11
145	631837,25	275089,46
146	631845,32	275179,50
147	631856,07	275270,90

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
148	631852,04	275300,46
149	631849,35	275327,34
150	631915,20	275311,22
151	631936,71	275281,65
152	632147,72	275215,79
153	632514,63	275030,32
154	632550,91	275098,86
155	632620,80	275051,82
156	632665,16	275016,88
157	632645,00	274946,99
158	632626,18	274881,14
159	632624,83	274830,06
160	632833,15	274660,72
161	632998,47	274578,74
162	633049,54	274573,36
163	633122,11	274589,49
164	633197,38	274637,87
165	633338,50	274787,06
166	633361,35	274795,12
167	633514,56	274976,56
168	633581,76	275035,70
169	633612,67	275120,37
170	633658,37	275209,07
171	633739,01	275295,09
172	633791,43	275363,63
173	633864,00	275414,70
174	633912,39	275428,14
175	633928,51	275385,14
176	633889,54	275339,44
177	633846,53	275315,25
178	633812,93	275277,62
179	633787,39	275234,61
180	633757,83	275199,66
181	633721,54	275155,31
182	633693,31	275109,62
183	633673,15	275061,23
184	633849,22	274941,62
185	633923,14	275018,22
186	633959,43	275014,19
187	633963,46	274977,90
188	633909,70	274924,14
189	633859,97	274870,38
190	633814,27	274828,72
191	633749,76	274823,34
192	633673,15	274816,62
193	633639,55	274788,40
194	633623,43	274746,74
195	633611,33	274684,91
196	633607,30	274610,99
197	633596,55	274558,58
198	633533,38	274467,19

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
199	633447,36	274331,44
200	633404,35	274241,39
201	633384,19	274183,60
202	633341,19	274062,64
203	633290,11	274029,04
204	633192,00	274000,82
205	633122,11	274020,98
206	633049,54	274108,34
207	632974,27	274144,63
208	632935,30	274123,12
209	632900,35	274049,20
210	632882,88	273960,50
211	632868,13	273960,08
212	632871,00	273953,51
213	632806,69	273865,50
214	632778,48	273828,27
215	632770,58	273798,93
216	632760,43	273690,61
217	632752,53	273656,76
218	632737,86	273636,45
219	632723,19	273619,53
220	632694,98	273603,73
221	632671,29	273576,65
222	632646,47	273554,08
223	632638,57	273514,59
224	632614,87	273484,13
225	632579,90	273458,18
226	632549,43	273449,15
227	632462,55	273476,23
228	632346,34	273511,21
229	632315,87	273475,10
230	632271,87	273419,82
231	632232,38	273370,17
232	632203,04	273350,99
233	632171,45	273332,93
234	632150,01	273304,73
235	632135,34	273277,65
236	632095,85	273262,98
237	632062,00	273231,39
238	632038,31	273189,64
239	632013,48	273145,63
240	631992,04	273129,84
241	631951,43	273129,84
242	631830,70	273150,15
243	631768,64	273159,17
244	631744,94	273116,30
245	631693,04	273142,25
246	631658,06	273160,30
247	631617,44	273155,79
248	631518,15	273178,36
249	631463,99	273189,64

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
250	631399,68	273228,00
251	631303,77	273251,70
252	631306,78	273262,81
253	630765,62	273414,65
254	630766,95	273446,59
255	630680,45	273462,56
256	630696,42	273509,13
257	630957,24	273588,98
258	630995,60	273709,80
259	630738,13	273961,09
260	630639,42	273950,46
261	630619,56	273958,59
262	630629,49	274007,33
263	630525,69	274038,92
264	630510,06	274045,00
265	630304,11	273991,13
266	630243,43	273825,05
267	630051,76	273875,39
268	629861,72	273614,41
269	629521,61	273720,92
270	629371,53	273766,91
271	629357,01	273791,12
272	629365,48	273861,32
273	629225,08	273912,15
274	629176,67	273937,57
275	629081,05	274084,02
276	628972,12	274167,53
277	628901,92	274217,16
278	628609,01	274229,26
279	628319,74	274240,16
280	628133,35	274241,37
281	627938,48	274258,31
282	627948,16	274385,40
283	627909,43	274401,13
284	627910,64	274425,34
285	627995,37	274422,92
286	628013,52	274441,07
287	628012,31	274474,96
288	627989,31	274516,11
289	627749,67	274534,27
290	627759,35	274735,19
291	627827,13	274744,87
292	627829,55	274812,65
293	627868,28	274834,44
294	627880,38	274847,75
295	627891,28	274926,42
296	627743,61	274943,37
297	627758,14	275023,25
298	627760,56	275054,72
299	627683,10	275065,61
300	627680,68	275310,10

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
301	627335,73	275339,15
302	627253,42	275345,20
303	627119,07	275352,47
304	627021,04	275362,15
305	627011,35	275497,71
306	626985,94	275503,76
307	626987,15	275622,37
308	627068,24	275632,06
309	627113,02	275635,69
310	627350,25	275600,59
311	627408,35	275606,64
312	627413,19	275722,83
313	627393,82	275753,09
314	627391,40	275795,45
315	627310,31	275797,87
316	627318,78	275906,80
317	627276,42	275933,43
318	627203,80	275980,64
319	627224,37	276157,35
320	627115,35	276238,41
321	627010,02	276288,40
322	626913,62	276316,96
323	626729,34	276393,36

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
324	626667,61	276424,83
325	626584,10	276453,88
326	626507,85	276743,16
327	627025,88	276669,32
328	627200,17	276642,70
329	627595,95	276588,23
330	627817,56	276559,68
331	627792,09	276252,69
332	627913,55	276233,96
333	627911,61	276210,72
334	627931,94	276197,17
335	627957,12	276169,09
336	627981,33	276129,39
337	627967,77	276062,58
338	627960,99	276039,34
339	627962,93	276019,97
340	628010,37	276017,07
341	628041,36	276011,26
342	628084,93	276004,48
343	628174,01	275988,02
344	628266,00	275968,65
345	628331,84	275958,97
346	628348,87	275952,49

### 3) GRANICA TRZECIEJ ENKLAWY OBSZARU

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	632644,08	277514,81
2	632668,92	277514,18
3	632687,43	277515,34
4	632724,38	277518,83
5	632745,43	277519,78
6	632775,03	277518,76
7	632797,57	277523,27
8	632820,15	277527,79
9	632845,15	277530,00
10	632874,15	277529,24
11	632925,55	277527,64
12	633047,04	277527,79
13	633102,59	277526,20
14	633161,50	277513,33
15	633205,57	277496,50
16	633334,94	277459,53
17	633408,91	277435,69
18	633400,36	277397,39
19	633379,82	277305,43
20	633358,50	277210,02
21	633341,80	277212,84

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
22	633326,31	277215,16
23	633316,46	277138,73
24	633110,51	277145,99
25	633099,95	277126,19
26	633086,75	277062,16
27	632941,53	277079,32
28	632934,93	277018,60
29	632923,71	276937,41
30	632891,37	276698,46
31	632884,83	276625,90
32	632845,37	276612,74
33	632650,01	276539,13
34	632564,63	276485,11
35	632564,63	276495,81
36	632572,55	276691,20
37	632567,27	276715,62
38	632552,08	276732,78
39	632510,50	276751,26
40	632436,57	276780,97
41	632338,22	276819,25
42	632258,35	276855,56



Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
43	632228,64	276881,96
44	632178,48	276930,15
45	632200,92	276955,23
46	632222,04	277005,39
47	632222,04	277017,28
48	632224,02	277056,22
49	632246,47	277094,51
50	632280,79	277110,35
51	632307,85	277110,35
52	632325,02	277096,49
53	632309,17	277070,08
54	632336,90	277054,24
55	632540,20	277029,82
56	632543,50	277074,70
57	632550,76	277100,45
58	632552,08	277122,89
59	632554,72	277153,91
60	632575,19	277293,85
61	632563,31	277309,03
62	632474,19	277336,76

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
63	632354,06	277386,26
64	632288,71	277408,05
65	632235,24	277434,45
66	632218,08	277454,25
67	632208,84	277493,20
68	632183,10	277621,25
69	632175,18	277660,20
70	632161,01	277729,10
71	632309,57	277686,35
72	632472,84	277639,37
73	632487,44	277634,08
74	632460,72	277583,62
75	632530,23	277558,67
76	632544,48	277544,94
77	632558,39	277531,55
78	632574,71	277523,79
79	632589,75	277519,95
80	632620,08	277516,90
81	632644,08	277514,81

#### 4) GRANICA CZWARTEJ ENKLAWY OBSZARU<sup>3)</sup>

<sup>3)</sup> W czwartej enklawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Szaniecko-Solecka (PLH260034) występuje jedno wyłączenie terenu spod ochrony.

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	644968,48	280958,88
2	645238,02	280633,79
3	645425,26	280409,52
4	645608,38	280199,65
5	645374,47	280156,45
6	645363,08	280087,26
7	645343,88	280069,20
8	645006,32	279954,04
9	644970,19	279965,33
10	644835,85	279940,50
11	644586,35	279790,34
12	644531,03	279751,96
13	644505,06	279684,22
14	644488,01	279669,09
15	644494,28	279755,13
16	644257,32	279692,86
17	643963,29	279615,03
18	643608,71	279506,06
19	643453,04	279428,23
20	643272,58	279349,88
21	643179,76	279134,19
22	643176,67	279126,97
23	643154,84	279139,54
24	643129,60	279137,65
25	643054,96	279156,07
26	642994,11	279158,72
27	642956,40	279149,46
28	642824,77	279104,48
29	642761,27	279065,45
30	642646,18	279026,43
31	642574,39	278994,09
32	642498,67	278956,31
33	642384,13	278916,26
34	642221,55	278857,45
35	642091,83	278815,94
36	642017,13	278780,03
37	642031,68	278569,69
38	642041,72	278570,32
39	641842,39	278527,98
40	641778,88	278468,00
41	641611,30	278325,12
42	641551,33	278259,85
43	641433,14	278109,91
44	641364,34	278014,65
45	641353,76	277968,79
46	641355,52	277882,35
47	641191,47	277656,56
48	641120,91	277631,86
49	641004,48	277623,04
50	640937,45	277589,53
51	640861,60	277543,66

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
52	640718,71	277496,03
53	640626,98	277457,23
54	640577,59	277448,41
55	640465,35	277467,70
56	640307,92	277494,16
57	640169,01	277544,43
58	640097,78	277492,51
59	640053,68	277462,52
60	640039,57	277427,24
61	640002,52	277367,26
62	639960,19	277342,56
63	639901,98	277307,28
64	639854,35	277247,31
65	639840,23	277081,49
66	639773,20	277056,79
67	639796,13	277010,93
68	639831,42	277010,93
69	639803,19	276827,47
70	639771,44	276825,71
71	639716,75	276818,65
72	639640,90	276763,97
73	639556,23	276688,12
74	639510,36	276647,54
75	639438,04	276552,29
76	639342,78	276430,57
77	639221,07	276349,43
78	639152,27	276273,57
79	638940,59	276245,35
80	638913,07	276271,63
81	638835,45	276347,84
82	638788,88	276442,39
83	638726,79	276576,45
84	638707,03	276558,11
85	638684,45	276452,27
86	638609,66	276346,43
87	638560,27	276277,28
88	638475,60	276212,36
89	638364,11	276126,28
90	638296,37	276254,70
91	638262,50	276402,88
92	638250,78	276441,11
93	638238,51	276481,90
94	638031,18	276509,90
95	637726,24	276473,44
96	637705,07	276439,57
97	637672,62	276424,04
98	637637,34	276432,51
99	637569,60	276419,81
100	637545,61	276467,79
101	637545,08	276467,45
102	637544,61	276471,46

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
103	637409,50	276669,78
104	637263,25	276803,64
105	637201,28	276845,78
106	637171,53	276808,60
107	637239,70	276771,41
108	637297,95	276723,07
109	637450,41	276549,55
110	637497,41	276437,00
111	637494,80	276435,33
112	637549,84	276395,82
113	637549,84	276337,96
114	637514,56	276312,56
115	637473,64	276299,86
116	637312,39	276347,53
117	637253,56	276403,46
118	636992,82	276596,49
119	636967,55	276538,88
120	636942,29	276480,26
121	636898,83	276441,86
122	636875,59	276402,44
123	636863,46	276375,16
124	636877,61	276251,86
125	636886,70	276199,31
126	636874,58	276164,95
127	636640,11	276379,20
128	636623,94	276435,80
129	636507,72	276396,38
130	636489,53	276432,76
131	636424,85	276412,55
132	636473,36	276337,76
133	636514,79	276280,16
134	636523,89	276238,72
135	636566,33	276156,86
136	636564,31	276097,23
137	636543,09	276027,50
138	636513,78	275975,96
139	636524,01	275933,46
140	636539,22	275904,35
141	636569,34	275907,88
142	636597,84	275918,27
143	636601,40	275836,22
144	636520,04	275725,10
145	636468,44	275611,99
146	636410,90	275467,79
147	636419,49	275394,37
148	636436,03	275262,08
149	636325,57	275195,93
150	636250,16	275149,63
151	636197,24	275086,79
152	636135,07	275002,78
153	636115,22	274959,13

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
154	636084,13	274941,27
155	635986,90	275339,47
156	635834,76	275332,19
157	635773,25	275275,30
158	635780,52	275236,28
159	635791,75	275222,83
160	635799,71	275197,91
161	635783,17	275164,84
162	635758,24	275136,74
163	635717,02	275109,94
164	635701,81	275134,41
165	635608,55	275223,05
166	635566,87	275266,04
167	635651,54	275387,75
168	635489,48	275563,70
169	635716,36	275750,89
170	635773,25	275807,12
171	635911,49	275944,04
172	635989,85	275999,23
173	635938,95	276066,83
174	635807,35	276233,41
175	635607,31	276477,85
176	635556,16	276410,81
177	635497,94	276349,07
178	635443,26	276306,74
179	635392,10	276220,30
180	635339,18	276132,10
181	635196,30	276028,02
182	635037,54	275890,43
183	634899,94	275989,21
184	634787,05	276052,72
185	634751,77	276079,18
186	634755,29	276080,94
187	634700,51	276120,78
188	634790,15	276204,44
189	635078,18	276430,32
190	635100,89	276400,45
191	635312,43	276473,35
192	635455,85	276516,37
193	635448,68	276534,30
194	635520,39	276582,11
195	635516,80	276600,04
196	635595,68	276656,21
197	635675,76	276704,01
198	635751,05	276770,94
199	635729,54	276831,89
200	635685,32	276925,12
201	635828,73	277039,85
202	635901,64	277092,44
203	636036,69	277203,59
204	636156,21	277145,02

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
205	636231,50	277104,39
206	636325,92	277204,78
207	636462,16	277276,49
208	636591,24	277355,37
209	636627,10	277367,32
210	636609,17	277382,86
211	636653,39	277405,57
212	636749,00	277466,52
213	636826,69	277513,13
214	636936,64	277570,50
215	636997,59	277594,40
216	637068,11	277617,11
217	637120,69	277639,82
218	637150,57	277679,26
219	637181,65	277725,87
220	637228,26	277766,50
221	637288,01	277797,58
222	637376,45	277833,43
223	637511,51	277863,31
224	637603,53	277881,24
225	637658,51	277908,72
226	637712,29	277946,97
227	637770,85	278010,31
228	637817,47	278066,48
229	637860,49	278110,71
230	637879,61	278125,05
231	637945,35	278047,36
232	638057,69	277937,41
233	638135,38	277890,80
234	638144,94	277878,85
235	638150,91	277829,85
236	638160,47	277795,19
237	638159,28	277758,14
238	638141,35	277718,70
239	638121,03	277695,99
240	638089,96	277667,30
241	638081,59	277655,35
242	638109,08	277574,08
243	638156,66	277470,14
244	638492,80	277658,75
245	638630,99	277733,45
246	638656,36	277750,36
247	638692,98	277766,84
248	638729,37	277795,95
249	638739,95	277819,76
250	638747,89	277844,90
251	638749,66	277856,56
252	638761,71	277894,05
253	638773,79	277911,16
254	638784,27	277915,01
255	638799,48	277921,62

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
256	638814,03	277923,61
257	638826,60	277920,30
258	638841,15	277909,72
259	638861,00	277899,14
260	638894,07	277892,52
261	638951,62	277877,97
262	638984,03	277885,24
263	639031,65	277913,03
264	639052,16	277924,27
265	639069,36	277942,79
266	639082,58	277970,57
267	639075,31	277994,39
268	639059,43	278039,36
269	639060,09	278108,16
270	639064,06	278136,60
271	639070,02	278153,14
272	639079,94	278163,72
273	639091,18	278167,69
274	639102,43	278165,70
275	639114,33	278159,75
276	639148,73	278140,57
277	639177,17	278141,89
278	639199,66	278154,46
279	639218,85	278170,33
280	639224,14	278189,52
281	639216,20	278212,01
282	639211,57	278233,17
283	639215,54	278259,63
284	639227,44	278283,44
285	639234,58	278298,33
286	639241,33	278303,95
287	639296,90	278334,38
288	639366,75	278347,83
289	639411,57	278349,70
290	639551,56	278378,03
291	639640,86	278414,41
292	639752,64	278507,02
293	639669,28	278685,83
294	639616,99	278723,18
295	639342,48	278646,62
296	639254,71	278855,77
297	639348,08	278865,11
298	639435,85	278876,31
299	639508,68	278887,52
300	639581,51	278921,13
301	639658,07	278943,54
302	639714,09	278949,14
303	639771,98	278988,36
304	639813,07	279001,43
305	639870,96	279018,24
306	639923,25	279042,51

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
307	639940,05	279059,32
308	639912,04	279268,47
309	639923,25	279283,41
310	639852,28	279477,62
311	639805,60	279475,75
312	639781,32	279552,32
313	639908,31	279606,47
314	640011,01	279643,82
315	640233,24	279709,18
316	640431,18	279810,02
317	640602,99	279912,73
318	640631,00	279862,31
319	640664,61	279841,77
320	640778,53	279828,70
321	640842,02	279793,22
322	640939,12	279765,20
323	641002,62	279763,34
324	641109,06	279785,75
325	641196,83	279815,62
326	641305,14	279867,91
327	641447,06	279916,47
328	641546,04	279933,27
329	641590,85	279933,27
330	641611,40	279787,61
331	641689,83	279793,22
332	641928,86	279688,64
333	641880,30	280121,88
334	641915,79	280131,22
335	641902,71	280198,45
336	642110,00	280276,88
337	642410,65	280396,39
338	642539,76	280449,41
339	642568,35	280321,97
340	642509,99	280298,59
341	642492,46	280035,58
342	642637,51	280126,44
343	642626,36	280348,00
344	642588,10	280340,03
345	642561,24	280458,22
346	642692,63	280512,17
347	642862,57	280579,40
348	642991,42	280618,62
349	642985,47	280596,43
350	643013,69	280445,14
351	643026,11	280371,76

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
352	643067,88	280376,28
353	643122,07	280377,41
354	643127,72	280409,02
355	643225,94	280396,60
356	643300,45	280380,79
357	643316,26	280293,86
358	643350,13	280293,86
359	643359,16	280265,64
360	643431,41	280278,06
361	643481,09	280285,96
362	643519,47	280226,13
363	643653,82	280247,58
364	643692,20	280255,48
365	643792,68	280236,29
366	643797,12	280237,67
367	643831,60	280170,49
368	643911,30	280200,75
369	643911,36	280200,83
370	644010,57	280208,06
371	644033,15	280187,74
372	644120,08	280202,42
373	644219,43	280229,51
374	644047,83	280590,78
375	644018,47	280683,36
376	643913,48	280797,38
377	643862,68	280865,12
378	643552,21	280787,22
379	643514,95	280871,89
380	643474,31	280861,73
381	643423,51	280968,99
382	643682,04	281035,59
383	643758,81	281045,76
384	643850,26	281068,33
385	643940,58	281107,85
386	644006,06	281118,01
387	644239,75	281174,46
388	644436,19	281216,23
389	644560,38	281248,97
390	644680,05	281305,42
391	644702,63	281314,45
392	644720,69	281287,35
393	644718,07	281272,94
394	644764,79	281203,73
395	644968,48	280958,88

a) GRANICA CZWARTEJ ENKLAWY OBSZARU - WYŁĄCZENIE

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	640301,60	278902,40
2	640314,83	278863,14
3	640353,88	278875,99
4	640377,61	278832,49
5	640442,86	278739,06
6	640485,87	278767,73
7	640461,65	278815,19
8	640458,68	278868,08
9	640444,35	278892,30
10	640391,95	278887,85
11	640382,06	278932,84
12	640357,34	278936,30
13	640300,00	278927,90
14	640308,41	278904,17
15	640301,60	278902,40

5) GRANICA PIĄTEJ ENKLAWY OBSZARU

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	638229,61	281058,77
2	638189,55	280904,07
3	638235,13	280817,05
4	638287,62	280752,14
5	638446,46	280627,82
6	638584,59	280568,43
7	638558,34	280485,55
8	638523,81	280488,32
9	638519,67	280408,20
10	638568,01	280304,61
11	638689,56	280210,69
12	638898,13	280246,60
13	639063,88	280270,08
14	639073,55	280075,32
15	638960,29	280057,37
16	638946,47	279904,05
17	638562,49	279901,29
18	638550,06	280009,02
19	638547,29	280093,28
20	638374,64	280147,15
21	638298,67	280209,30

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
22	638235,13	280238,31
23	638276,57	280344,67
24	638300,05	280480,03
25	638221,32	280540,80
26	638204,74	280590,53
27	637842,86	280753,52
28	637931,26	280980,04
29	638124,63	280919,27
30	638159,16	280975,90
31	638080,43	281054,63
32	637917,44	281129,22
33	637830,43	281166,51
34	637722,69	281189,99
35	637778,43	281227,67
36	637784,84	281315,68
37	637751,69	281394,42
38	637754,46	281463,48
39	637925,73	281463,48
40	638293,14	281361,27
41	638195,08	281075,35
42	638229,61	281058,77

## 6) GRANICA SZÓSTEJ ENKLAWY OBSZARU

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	628382,54	282356,13
2	628377,00	282298,64
3	628370,07	282151,09
4	628326,43	282147,62
5	628241,22	282147,62
6	628160,18	282160,78
7	628151,17	282135,15
8	628140,09	282110,22
9	628090,21	282117,84
10	628090,21	282173,25
11	627980,76	282184,34
12	627932,27	282185,03
13	627864,38	282223,82
14	627859,53	282186,42
15	627843,60	282169,79
16	627831,82	282130,30
17	627813,12	281959,89
18	627856,76	281949,50
19	627852,60	281878,15
20	627862,30	281857,37
21	627892,09	281795,72
22	627946,12	281706,35
23	627992,54	281628,77
24	628018,17	281574,04
25	628034,79	281533,17
26	628047,95	281531,09
27	628192,04	281522,78
28	628225,98	281509,62
29	628392,93	281491,61
30	628379,77	281356,53
31	628326,43	281178,50
32	628387,39	281144,55
33	628382,54	281109,22
34	628444,89	281074,59
35	628498,23	281072,51
36	628535,63	281064,89
37	628567,50	281060,73
38	628598,67	281057,27
39	628661,71	281041,33
40	628718,51	281031,64
41	628792,64	281019,17
42	628795,41	281096,06
43	629187,49	280953,36
44	629061,42	280620,16
45	629010,85	280479,53
46	628990,06	280409,57
47	628958,89	280317,43
48	628665,87	280428,96
49	628658,94	280414,42

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
50	628639,54	280383,24
51	628597,98	280341,68
52	628576,51	280315,36
53	628548,10	280320,90
54	628528,71	280287,65
55	628523,17	280244,00
56	628533,56	280206,60
57	628549,49	280162,96
58	628549,41	280162,95
59	628567,33	280100,24
60	628588,24	280038,25
61	628605,42	279991,94
62	628645,01	279958,33
63	628673,39	279941,15
64	628672,73	279938,60
65	628719,51	279904,34
66	628746,52	279878,02
67	628762,46	279843,38
68	628785,32	279801,12
69	628795,02	279774,11
70	628789,47	279709,68
71	628785,32	279665,35
72	628787,40	279651,49
73	628826,88	279596,08
74	628869,83	279549,66
75	628890,61	279528,19
76	628939,10	279533,04
77	628964,73	279497,02
78	629031,93	279477,62
79	629095,66	279456,84
80	629150,38	279432,59
81	629194,03	279409,04
82	629206,61	279395,38
83	629208,89	279396,45
84	629225,83	279386,39
85	629230,06	279394,33
86	629229,00	279405,97
87	629242,76	279423,43
88	629251,76	279414,44
89	629258,64	279389,57
90	629271,86	279374,75
91	629287,21	279393,27
92	629309,74	279433,54
93	629278,54	279485,93
94	629277,15	279500,48
95	629275,77	279506,02
96	629316,64	279515,03
97	629361,67	279532,35
98	629425,40	279546,89

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
99	629480,82	279559,36
100	629528,61	279573,22
101	629592,35	279587,76
102	629667,16	279605,08
103	629658,16	279625,17
104	629709,42	279632,79
105	629749,60	279643,18
106	629700,41	279767,18
107	629787,70	279787,27
108	629804,32	279718,69
109	629814,02	279647,34
110	629820,95	279592,61
111	629845,19	279414,58
112	629856,28	279307,90
113	629859,74	279260,10
114	629870,82	279185,98
115	629892,99	279115,32
116	629903,44	279099,48
117	629836,59	279078,49
118	629863,08	279023,07
119	629830,05	279010,26
120	629864,83	278943,94
121	629900,42	278927,76
122	629927,92	278909,96
123	629941,67	278865,48
124	630059,67	278922,75
125	630062,71	278919,28
126	630095,96	278891,57
127	630057,86	278868,71
128	630053,14	278857,71
129	630068,79	278834,47
130	630071,44	278823,89
131	630088,37	278805,37
132	630116,95	278776,26
133	630131,76	278758,27
134	630156,63	278741,34
135	630173,57	278720,17
136	630168,80	278702,18
137	630176,21	278684,19
138	630191,03	278690,01
139	630214,84	278641,85
140	630195,79	278630,74
141	630201,61	278617,51
142	630189,44	278603,22
143	630206,37	278587,35
144	630230,72	278604,81
145	630254,00	278573,06
146	630247,65	278555,60
147	630257,70	278539,72
148	630287,87	278517,50
149	630305,86	278495,27

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
150	630317,50	278460,88
151	630336,55	278436,01
152	630345,55	278433,89
153	630357,72	278440,77
154	630378,35	278404,26
155	630379,94	278392,09
156	630396,35	278359,28
157	630414,87	278307,95
158	630442,38	278259,27
159	630464,61	278216,93
160	630488,42	278174,60
161	630496,36	278146,02
162	630508,53	278122,21
163	630487,36	278104,22
164	630479,95	278084,64
165	630464,08	278070,88
166	630448,73	278056,06
167	630444,50	278040,19
168	630436,03	278024,84
169	630423,86	278004,21
170	630416,45	277982,51
171	630428,10	277978,28
172	630438,68	277988,86
173	630451,91	278007,91
174	630467,78	278016,91
175	630490,01	278002,62
176	630519,11	277974,04
177	630537,63	277948,11
178	630568,33	277924,83
179	630606,95	277902,08
180	630667,81	277862,92
181	630719,67	277840,16
182	630794,28	277818,47
183	630823,38	277859,74
184	630869,95	277824,29
185	630868,36	277811,59
186	630849,22	277773,81
187	630858,57	277766,22
188	630860,16	277769,52
189	630917,31	277729,83
190	630958,59	277698,08
191	631016,27	277650,46
192	631075,00	277603,36
193	631129,51	277547,27
194	631167,61	277496,47
195	631233,22	277401,22
196	631237,46	277357,83
197	631246,98	277307,56
198	631276,62	277219,19
199	631288,79	277179,50
200	631294,08	277163,36



Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
201	631298,84	277114,68
202	631301,49	277085,04
203	631313,66	277053,29
204	631330,06	277012,02
205	631353,87	276970,21
206	631381,92	276943,23
207	631400,44	276922,06
208	631407,85	276904,07
209	631409,44	276877,61
210	631395,18	276873,20
211	631405,91	276851,02
212	631424,38	276818,70
213	631431,31	276802,53
214	631438,24	276759,81
215	631449,78	276743,65
216	631477,49	276720,56
217	631485,57	276694,01
218	631484,42	276661,68
219	631550,23	276588,94
220	631599,87	276523,13
221	631654,14	276459,63
222	631654,14	276426,15
223	631654,14	276353,41
224	631633,36	276300,30
225	631621,81	276255,28
226	631625,27	276220,64
227	631650,67	276167,53
228	631649,52	276108,65
229	631647,21	276069,40
230	631639,13	276043,99
231	631642,59	276020,90
232	631439,39	275743,81
233	631235,04	275742,66
234	631068,78	275739,19
235	630820,55	275731,11
236	630557,32	275704,56
237	630408,38	275698,79
238	630382,98	275809,62
239	630332,18	276005,90
240	630305,63	276102,88
241	630299,85	276190,62
242	630658,92	276174,46
243	630633,52	276598,18
244	630294,08	276597,02
245	630277,05	276822,90
246	630280,46	276825,26
247	630281,98	276854,15
248	630292,62	276861,76
249	630370,17	276845,79
250	630381,57	276923,34
251	630305,55	276948,43

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
252	630281,98	276871,64
253	630257,65	276874,68
254	630156,54	276902,05
255	630061,51	276926,38
256	629987,00	276962,87
257	629955,83	277000,12
258	629920,86	277010,01
259	629918,51	276965,32
260	629929,98	276957,79
261	629924,01	276883,54
262	629983,75	276863,92
263	629984,60	276770,04
264	629735,91	276806,47
265	629750,02	276938,06
266	629758,45	276990,22
267	629800,83	277019,67
268	629806,86	277035,75
269	629829,95	277069,23
270	629841,50	277080,78
271	629865,74	277077,32
272	629888,83	277057,69
273	629896,92	277106,18
274	629930,40	277115,42
275	629967,34	277115,42
276	629997,36	277115,42
277	630034,31	277111,95
278	630043,54	277071,54
279	630085,11	277063,46
280	630201,72	277049,61
281	630255,98	277038,06
282	630314,86	277033,44
283	630321,79	277035,75
284	630357,58	277031,13
285	630444,17	277013,82
286	630546,93	276994,19
287	630589,64	277004,58
288	630631,21	276997,65
289	630647,50	276998,33
290	630634,96	276936,11
291	630693,96	276930,64
292	630700,04	276978,08
293	630656,39	276998,70
294	630658,92	276998,81
295	630679,70	277026,52
296	630718,95	277213,55
297	630706,25	277242,42
298	630669,31	277296,68
299	630754,74	277419,06
300	630661,23	277511,43
301	630551,54	277623,42
302	630505,36	277670,75

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
303	630432,63	277722,71
304	630384,13	277750,42
305	630298,70	277808,14
306	630304,47	277843,93
307	630311,86	277868,38
308	630307,97	277871,91
309	630311,68	277920,60
310	630306,92	277947,59
311	630299,51	277969,81
312	630284,69	278036,49
313	630279,40	278071,41
314	630269,35	278144,97
315	630249,24	278238,63
316	630344,49	278257,68
317	630337,08	278267,20
318	630310,09	278303,19
319	630291,57	278336,52
320	630274,11	278352,93
321	630208,49	278312,71
322	630202,14	278324,35
323	630249,24	278364,04
324	630234,42	278373,57
325	630204,26	278386,27
326	630197,38	278399,50
327	630200,02	278410,61
328	630197,91	278432,83
329	630193,67	278455,59
330	630176,74	278471,99
331	630163,51	278498,45
332	630150,81	278529,14
333	630186,27	278554,01
334	630172,51	278573,59
335	630146,58	278560,36
336	630142,87	278569,89
337	630177,27	278597,40
338	630169,86	278604,81
339	630149,75	278597,40
340	630138,11	278623,86
341	630128,06	278652,44
342	630123,29	278676,78
343	630114,83	278693,71
344	630102,13	278704,82
345	630077,79	278695,30
346	630060,32	278709,59
347	630052,92	278722,82
348	630033,87	278719,11
349	630011,64	278736,57
350	629993,12	278758,80
351	629956,08	278788,43
352	629938,09	278790,02
353	629908,98	278795,31

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
354	629910,36	278821,43
355	629894,38	278831,30
356	629819,56	278852,09
357	629748,90	278868,02
358	629712,88	278874,95
359	629704,57	278881,87
360	629710,80	278908,20
361	629711,49	278919,97
362	629637,37	278941,45
363	629625,60	278928,98
364	629557,02	278956,69
365	629488,44	278996,87
366	629442,02	279031,50
367	629415,70	279070,30
368	629405,31	279101,47
369	629399,07	279130,56
370	629393,67	279144,50
371	629393,57	279144,56
372	629331,13	279226,58
373	629299,38	279270,50
374	629279,80	279283,73
375	629262,87	279302,26
376	629255,46	279312,84
377	629232,71	279338,77
378	629217,89	279348,82
379	629194,61	279358,35
380	629195,27	279359,34
381	629173,94	279355,70
382	629149,00	279361,93
383	629099,82	279394,49
384	629046,48	279409,04
385	629000,76	279427,05
386	628940,49	279452,68
387	628903,77	279455,45
388	628858,75	279478,31
389	628811,64	279506,02
390	628712,24	279546,61
391	628692,41	279551,37
392	628683,54	279558,07
393	628668,25	279573,91
394	628630,84	279598,15
395	628601,05	279612,70
396	628587,03	279612,15
397	628559,96	279621,60
398	628507,53	279634,87
399	628466,66	279652,19
400	628402,93	279675,74
401	628396,70	279721,46
402	628390,99	279730,16
403	628308,65	279747,32
404	628294,80	279709,22

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
405	628195,50	279719,61
406	628170,10	279676,89
407	628111,22	279467,92
408	628073,12	279478,31
409	628063,89	279474,84
410	627938,04	279479,46
411	627894,17	279369,78
412	627870,89	279377,61
413	627848,29	279307,90
414	627846,90	279300,97
415	627873,22	279285,73
416	627900,24	279264,95
417	627935,57	279236,55
418	627981,29	279222,70
419	628037,40	279210,23
420	628099,75	279202,61
421	628147,54	279197,06
422	628193,96	279188,06
423	628288,86	279176,28
424	628308,26	279167,97
425	628317,26	279143,72
426	628317,26	279113,24
427	628317,12	279109,96
428	628385,45	279144,55
429	628558,35	279059,63
430	628530,73	279014,62
431	628480,60	279006,43
432	628420,23	279048,38
433	628390,93	279073,05
434	628345,55	279058,61
435	628292,35	279020,76
436	628245,28	278956,30
437	628188,50	278950,32
438	628187,03	278948,38
439	628153,09	278969,16
440	628153,09	278993,40
441	628157,24	279016,26
442	628139,92	279026,65
443	628087,97	279025,27
444	628066,50	279029,42
445	628036,71	279038,43
446	628050,56	279071,68
447	628018,70	279082,76
448	627968,13	279104,24
449	627894,70	279140,95
450	627831,66	279176,28
451	627786,63	279203,99
452	627763,08	279222,00
453	627733,29	279252,48
454	627720,13	279269,11
455	627732,60	279285,04

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
456	627744,38	279300,28
457	627747,84	279319,68
458	627757,54	279340,46
459	627700,73	279352,24
460	627656,40	279365,40
461	627632,85	279375,79
462	627653,47	279450,76
463	627523,56	279494,47
464	627544,34	279583,37
465	627475,07	279606,46
466	627487,77	279665,35
467	627454,29	279681,51
468	627443,89	279594,92
469	627387,32	279604,15
470	627293,80	279624,94
471	627288,03	279581,06
472	627234,92	279586,84
473	627293,80	279835,06
474	627229,15	279860,46
475	627152,95	279878,94
476	627008,63	279925,12
477	626890,87	279945,90
478	626955,52	280264,56
479	626855,07	280291,11
480	626849,30	280337,29
481	626785,80	280336,14
482	626730,38	280336,14
483	626715,37	280333,83
484	626712,37	280333,83
485	626748,57	280496,99
486	626714,83	280508,89
487	626732,03	280563,13
488	626689,70	280624,65
489	626633,47	280635,23
490	626616,28	280585,62
491	626577,91	280580,33
492	626550,79	280568,09
493	626701,52	280162,96
494	626792,73	279914,73
495	626714,22	279943,59
496	626691,13	279973,61
497	626648,41	279967,84
498	626612,62	279985,15
499	626519,10	280018,64
500	626308,97	280231,07
501	626261,64	280015,17
502	626164,66	280105,23
503	626160,04	280052,12
504	625575,84	280236,85
505	625413,51	280268,94
506	625395,50	280192,05

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
507	625356,70	280192,05
508	625319,30	280191,36
509	625299,90	280108,92
510	625285,35	280104,77
511	625239,63	280114,46
512	625152,35	280130,40
513	625018,65	280156,03
514	624928,60	280169,88
515	624878,03	280176,81
516	624823,30	280184,43
517	624794,21	280193,43
518	624747,10	280210,75
519	624711,08	280230,15
520	624675,06	280248,85
521	624690,99	280329,21
522	624669,52	280336,83
523	624659,82	280415,11
524	624693,07	280453,21
525	624730,48	280490,62
526	624759,57	280526,64
527	624790,05	280549,50
528	624819,15	280575,13
529	624888,42	280618,77
530	624871,10	280528,02
531	624916,13	280517,63
532	624930,67	280510,01
533	624946,61	280516,25
534	624973,62	280503,09
535	625003,41	280523,17
536	625042,20	280727,53
537	625094,16	280766,32
538	625493,10	281032,07
539	625537,80	280989,20
540	625563,34	280988,29
541	625578,19	281029,99
542	625588,31	281019,63
543	625647,19	280956,59
544	625753,87	281019,63
545	625735,16	281049,42
546	625786,43	281077,82
547	625784,35	281080,59
548	625793,35	281101,37
549	625816,91	281124,23
550	625816,91	281145,01
551	625803,74	281170,64
552	625856,39	281167,87
553	625929,13	281152,63
554	625989,39	281136,01
555	626065,36	281127,00
556	626105,77	281122,38
557	626113,86	281229,76

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
558	626130,02	281337,13
559	626267,41	281337,13
560	626232,77	281432,96
561	626166,96	281600,37
562	626153,57	281645,02
563	626229,98	281677,03
564	626216,09	281702,83
565	626143,17	281679,68
566	626132,33	281715,82
567	626061,90	281893,62
568	626037,65	281886,69
569	625921,05	281847,44
570	625892,18	281854,37
571	625931,44	281915,56
572	625932,59	281945,58
573	625930,28	281984,83
574	625886,41	282004,46
575	625879,48	282017,16
576	625915,27	282047,18
577	625960,30	282136,08
578	626020,34	282132,61
579	626060,75	282116,45
580	626078,06	282101,44
581	626154,26	282076,04
582	626173,89	282056,41
583	626164,66	282016,00
584	626160,04	281991,76
585	626170,43	281973,29
586	626444,06	281853,21
587	626407,25	281729,29
588	626503,83	281693,57
589	626489,28	281632,05
590	626587,22	281586,51
591	626641,48	281563,42
592	626636,87	281516,08
593	626746,55	281480,29
594	626711,91	281332,51
595	626728,07	281329,05
596	626774,26	281329,05
597	626874,70	281334,82
598	626886,25	281363,68
599	627000,55	281396,01
600	627027,10	281449,12
601	627193,36	281398,32
602	627249,93	281383,31
603	627305,35	281565,73
604	627371,16	281538,02
605	627292,65	281264,39
606	627239,54	281280,56
607	627118,31	281304,80
608	627009,78	281309,42

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
609	626952,06	281309,42
610	626916,27	281295,57
611	626868,93	281289,79
612	626785,80	280953,82
613	626830,83	280945,74
614	626827,37	280920,34
615	626870,08	280906,48
616	627002,86	280868,38
617	627019,02	280912,26
618	627274,18	280829,13
619	627143,71	280382,32
620	627285,72	280330,36
621	627421,96	280289,96
622	627581,29	280239,16
623	627664,41	280221,84
624	627670,19	280254,16
625	627719,83	280251,86
626	627727,91	280270,33
627	627849,14	280224,15
628	627964,60	280180,27
629	627956,51	280144,48
630	628021,17	280132,94
631	628076,59	280141,02
632	628112,38	280139,86
633	628173,57	280139,86
634	628173,57	280121,39
635	628316,55	280148,84
636	628317,12	280149,53
637	628342,51	280160,74
638	628353,21	280166,09
639	628338,21	280215,60
640	628316,04	280265,48
641	628277,25	280352,07
642	628284,87	280379,78
643	628315,35	280503,09
644	628327,82	280564,74
645	628352,06	280690,12
646	628256,46	280717,14
647	628273,78	280780,87
648	628037,56	280833,52
649	627902,48	280864,69
650	627931,58	280986,61
651	627887,24	281000,46
652	627807,58	281040,64
653	627849,14	281208,98
654	627865,07	281234,61
655	627872,00	281270,63
656	627852,60	281274,09
657	627849,14	281283,10
658	627840,14	281300,42
659	627831,13	281304,57

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
660	627813,81	281312,88
661	627781,25	281333,67
662	627776,40	281350,98
663	627824,89	281511,01
664	627797,88	281516,55
665	627797,88	281521,40
666	627785,41	281585,82
667	627773,63	281655,09
668	627768,09	281718,82
669	627737,61	281803,34
670	627727,91	281837,28
671	627650,33	281927,34
672	627609,46	281932,88
673	627562,35	281946,73
674	627521,48	281953,66
675	627491,00	281956,43
676	627398,87	282009,77
677	627427,27	282103,98
678	627419,65	282108,83
679	627361,46	282160,78
680	627297,73	282224,52
681	627236,77	282283,40
682	627159,18	282352,67
683	627117,62	282397,70
684	627073,98	282354,06
685	627060,81	282363,06
686	627037,96	282401,85
687	627019,25	282478,05
688	627057,35	282480,82
689	627108,61	282487,75
690	627161,95	282480,82
691	627187,58	282525,16
692	627209,06	282568,80
693	627270,02	282672,02
694	627306,73	282636,00
695	627339,29	282626,99
696	627396,79	282668,55
697	627444,59	282633,23
698	627425,88	282600,67
699	627476,45	282559,10
700	627477,84	282552,18
701	627486,84	282546,63
702	627487,54	282543,17
703	627561,66	282503,69
704	627576,20	282514,77
705	627729,99	282449,65
706	627735,53	282430,95
707	627741,07	282411,55
708	627781,95	282326,35
709	627793,72	282326,35
710	627813,81	282317,34

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
711	627840,83	282321,50
712	627870,61	282345,74
713	627944,04	282434,41
714	627987,69	282495,37
715	628022,32	282557,03
716	628041,03	282597,90
717	628072,89	282616,60
718	628082,59	282640,15
719	628106,14	282673,40

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
720	628119,30	282669,25
721	628142,86	282606,21
722	628160,18	282541,79
723	628169,87	282514,77
724	628194,12	282479,44
725	628225,98	282434,41
726	628295,26	282397,00
727	628350,68	282369,30
728	628382,54	282356,13

## 7) GRANICA SIÓDMEJ ENKLAWY OBSZARU

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	623360,89	283007,79
2	623407,37	282913,76
3	623465,73	282932,14
4	623512,21	282825,14
5	623413,85	282787,31
6	623326,31	282748,40
7	623311,18	282718,14
8	623304,69	282680,31
9	623313,34	282653,29
10	623292,80	282630,59
11	623250,65	282613,30
12	623220,39	282594,93
13	623220,39	282565,74
14	623231,20	282538,72
15	623208,50	282530,08
16	623191,21	282551,69
17	623172,83	282514,95
18	623143,72	282470,16
19	623128,19	282415,13
20	623143,01	282410,89
21	623174,23	282367,77
22	623185,34	282351,89
23	623192,75	282334,43
24	623192,22	282317,49
25	623204,39	282298,97
26	623210,74	282279,39
27	623210,74	282267,22
28	623221,33	282267,75
29	623232,44	282273,57
30	623237,20	282261,40
31	623220,27	282253,47
32	623212,33	282248,70
33	623214,98	282243,41
34	623237,20	282228,07
35	623241,44	282202,14

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
36	623227,13	282189,90
37	623231,14	281859,20
38	623219,31	281848,09
39	623214,99	281761,63
40	623217,15	281662,19
41	623213,91	281478,46
42	623213,91	281291,48
43	623221,47	280995,34
44	623151,22	280972,64
45	623337,12	280595,44
46	623426,82	280418,19
47	623479,78	280326,32
48	623535,98	280347,94
49	623592,19	280355,51
50	623686,22	280331,73
51	623748,90	280305,79
52	623810,51	280307,95
53	623887,24	280339,29
54	623904,54	280320,92
55	623946,69	280296,06
56	623986,68	280282,01
57	624069,90	280289,58
58	624154,20	280291,74
59	624226,62	280181,50
60	624297,95	280011,81
61	624371,44	280034,51
62	624370,36	280062,61
63	624415,76	280071,25
64	624410,35	280114,49
65	624421,16	280117,73
66	624462,23	280150,15
67	624607,88	279750,32
68	624671,59	279592,34
69	624612,85	279588,20
70	624646,57	279488,77

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
71	624516,01	279468,02
72	624486,61	279521,62
73	624440,79	279648,73
74	624414,85	279652,19
75	624369,02	279670,34
76	624330,98	279671,21
77	624316,28	279683,31
78	624254,89	279679,85
79	624241,92	279696,28
80	624151,13	279729,14
81	624135,57	279723,95
82	624102,71	279706,66
83	624037,86	279686,77
84	624018,84	279757,67
85	623963,51	279762,86
86	623894,33	279777,56
87	623870,99	279793,12
88	623819,97	279794,85
89	623820,84	279814,74
90	623800,95	279820,79
91	623792,31	279802,63
92	623777,61	279806,09
93	623735,24	279825,11
94	623699,79	279802,63
95	623700,65	279786,20
96	623705,84	279758,54
97	623601,22	279709,25
98	623588,25	279725,68
99	623404,08	279679,85
100	623382,47	279677,26
101	623374,68	279699,74
102	623302,78	279678,09
103	623266,09	279763,34
104	623208,90	279859,37
105	623147,40	280021,22
106	623084,82	280197,10
107	623001,74	280340,60
108	622918,65	280462,53
109	622867,94	280526,19
110	622816,15	280570,43
111	622840,96	280729,05
112	622865,68	280882,69
113	622865,78	280883,34
114	622837,40	280879,80
115	622839,47	280896,40
116	622869,73	281078,84
117	622888,76	281165,31
118	622929,39	281161,85
119	622925,94	281225,83
120	622893,94	281228,43
121	622904,32	281280,30

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
122	622917,29	281342,56
123	622969,17	281523,27
124	622980,41	281576,88
125	623016,72	281687,55
126	623014,99	281699,65
127	623010,67	281722,14
128	623021,05	281789,58
129	623023,64	281852,70
130	622887,89	281905,44
131	622675,19	281976,34
132	622681,24	282017,84
133	622704,59	282031,68
134	622705,45	282084,42
135	622717,56	282128,52
136	622674,33	282141,49
137	622657,03	282157,91
138	622669,14	282182,99
139	622695,08	282214,12
140	622705,45	282210,66
141	622712,37	282233,14
142	622695,94	282246,97
143	622690,75	282268,59
144	622701,13	282278,10
145	622705,45	282288,48
146	622695,94	282294,53
147	622689,89	282333,44
148	622692,48	282361,97
149	622706,32	282387,91
150	622684,70	282400,01
151	622687,30	282418,17
152	622696,81	282475,24
153	622709,78	282503,77
154	622733,12	282512,42
155	622751,28	282541,82
156	622766,84	282598,88
157	622792,78	282651,62
158	622791,05	282694,86
159	622791,05	282766,62
160	622783,27	282793,43
161	622764,25	282809,85
162	622773,11	282840,44
163	622844,44	282951,76
164	622885,34	282935,38
165	622908,04	282922,41
166	622913,44	282887,82
167	622998,83	282858,64
168	623019,36	282862,96
169	623036,65	282881,34
170	623025,85	282907,28
171	623043,14	282920,25
172	623089,61	282908,36

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
173	623115,55	282989,42
174	623118,79	283011,03
175	623140,41	283073,72
176	623171,75	283113,71
177	623217,15	283175,32
178	623244,17	283225,03

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
179	623317,66	283240,16
180	623361,97	283178,56
181	623347,92	283146,13
182	623343,60	283096,42
183	623361,97	283040,22
184	623360,89	283007,79

## 8) GRANICA ÓSMEJ ENKLAWY OBSZARU

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	631357,15	284008,15
2	631428,59	283993,60
3	631456,37	284033,29
4	631480,18	284078,27
5	631515,90	283996,25
6	631570,14	283886,44
7	631607,18	283805,75
8	631645,54	283776,64
9	631726,24	283762,09
10	631777,84	283762,09
11	631824,14	283744,89
12	631833,40	283688,01
13	631924,68	283644,35
14	632027,87	283678,75
15	632129,73	283650,96
16	632332,14	283564,97
17	632430,04	283578,20
18	632526,61	283592,76
19	632584,82	283564,97
20	632566,30	283497,51
21	632658,90	283468,40
22	632689,33	283478,98
23	632714,46	283509,41
24	632776,64	283484,28
25	632915,55	283378,44
26	632985,66	283300,39
27	633046,52	283239,54
28	633072,97	283140,32
29	633088,85	283050,36
30	633125,89	283014,64
31	633199,97	282973,63
32	633252,89	282914,10
33	633288,61	282847,95
34	633370,63	282735,50
35	633456,62	282665,39
36	633530,70	282634,96
37	633656,38	282629,67
38	633677,55	282645,55

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
39	633702,68	282685,23
40	633748,99	282668,03
41	633811,16	282658,77
42	633860,11	282630,99
43	633858,79	282584,69
44	633877,31	282593,95
45	633890,54	282545,00
46	633926,26	282478,86
47	633987,11	282375,67
48	634009,60	282314,82
49	634029,45	282281,74
50	634085,01	282164,00
51	634173,64	282100,50
52	634246,40	282040,97
53	634316,52	281985,41
54	634406,48	281939,11
55	634431,61	281928,52
56	634312,55	281765,80
57	634282,12	281779,03
58	634205,39	281761,84
59	634164,38	281773,74
60	634055,90	281845,18
61	634020,19	281903,39
62	633985,79	281997,31
63	633943,46	282088,60
64	633898,48	282133,58
65	633831,01	282154,74
66	633756,92	282152,10
67	633698,72	282189,14
68	633604,79	282231,47
69	633524,09	282284,39
70	633471,17	282326,72
71	633447,36	282367,73
72	633512,18	282531,77
73	633370,63	282566,17
74	633288,61	282611,15
75	633135,15	282689,20
76	633063,71	282728,89



Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
77	633049,16	282705,08
78	633008,15	282728,89
79	632938,04	282711,69
80	632875,86	282689,20
81	632759,44	282672,00
82	632697,27	282634,96
83	632623,18	282603,21
84	632557,04	282642,90
85	632436,65	282693,17
86	632430,04	282750,06
87	632363,89	282756,67
88	632326,85	282837,37
89	632265,99	282828,11
90	632206,46	282841,34
91	632182,65	282985,54
92	632231,60	282994,80
93	632337,43	282947,17
94	632400,93	282951,14
95	632461,79	282915,42
96	632521,32	282854,57
97	632607,31	282821,49
98	632715,79	282829,43
99	632904,96	282820,17
100	632980,37	282816,20
101	633000,21	282843,98
102	632977,72	282912,77
103	632945,97	282984,21
104	632910,26	283050,36
105	632895,70	283104,60
106	632879,83	283150,90
107	632849,40	283193,23
108	632808,39	283250,12
109	632784,58	283310,97

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
110	632844,11	283378,44
111	632820,30	283400,93
112	632828,23	283434,00
113	632796,48	283447,23
114	632746,21	283381,09
115	632688,01	283459,14
116	632662,87	283453,85
117	632583,49	283411,52
118	632430,04	283381,09
119	632281,87	283410,19
120	632240,86	283407,55
121	632209,11	283387,70
122	632091,37	283448,56
123	632111,21	283501,47
124	631944,52	283575,56
125	631948,49	283587,46
126	631903,51	283611,28
127	631862,50	283624,51
128	631793,71	283669,48
129	631732,86	283670,81
130	631669,36	283676,10
131	631617,76	283718,43
132	631555,59	283739,60
133	631470,92	283777,96
134	631388,90	283830,88
135	631268,51	283903,64
136	631157,39	283959,20
137	631111,09	283997,57
138	631092,56	284070,33
139	631185,17	284129,86
140	631236,76	284083,56
141	631294,97	284045,19
142	631357,15	284008,15

### 9) GRANICA DZIEWIĄTEJ ENKLAWY OBSZARU

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	628879,55	283820,90
2	628889,25	283802,89
3	628889,25	283791,11
4	628930,81	283764,10
5	628932,89	283753,71
6	628939,82	283738,47
7	628957,13	283712,14
8	628975,15	283678,89
9	628961,29	283647,72
10	628998,01	283625,55
11	629061,74	283615,16

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
12	629147,64	283603,38
13	629319,43	283597,84
14	629434,42	283597,84
15	629497,46	283606,85
16	629526,56	283606,85
17	629595,83	283608,93
18	629616,61	283606,15
19	629645,01	283592,99
20	629721,91	283549,35
21	629753,77	283525,80
22	629856,99	283450,98

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
23	629859,07	283437,13
24	629771,78	283388,64
25	629646,40	283331,14
26	629363,07	283200,22
27	629365,84	283178,05
28	629375,54	283124,71
29	629389,40	283064,44
30	629388,01	283040,20
31	629384,55	283020,80
32	629388,01	282968,15
33	629404,64	282961,22
34	629403,94	282921,05
35	629433,73	282915,50
36	629433,73	282900,96
37	629448,97	282897,49
38	629439,27	282871,86
39	629440,66	282852,47
40	629495,39	282837,92
41	629481,53	282828,91
42	629451,74	282826,83
43	629404,64	282808,82
44	629381,08	282785,27
45	629353,38	282766,57
46	629345,76	282744,40
47	629276,48	282724,31
48	629254,32	282721,54
49	629248,08	282702,14
50	629278,56	282645,34
51	629303,50	282603,08
52	629340,21	282537,27
53	629384,55	282472,16
54	629377,62	282462,46
55	629384,55	282451,38
56	629468,37	282386,95
57	629478,07	282358,55
58	629509,93	282324,61
59	629518,94	282322,53
60	629518,94	282298,28
61	629534,87	282241,48
62	629570,20	282182,60
63	629586,13	282174,98
64	629629,77	282145,19
65	629681,73	282110,55
66	629692,81	282089,77
67	629691,43	282062,06
68	629690,04	282031,58
69	629710,82	282008,03
70	629747,54	282013,57
71	629771,78	281942,22
72	629820,27	281886,11
73	629833,44	281855,63

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
74	629863,22	281796,05
75	629888,16	281762,80
76	629899,25	281722,63
77	629900,63	281685,91
78	629912,41	281664,44
79	629944,27	281626,34
80	629974,06	281575,07
81	629996,92	281518,96
82	630023,14	281469,21
83	630032,25	281476,24
84	630069,66	281559,37
85	630139,62	281663,28
86	630231,76	281789,36
87	630249,07	281815,68
88	630253,92	281854,47
89	630251,15	281914,05
90	630247,69	281982,63
91	630279,55	281995,79
92	630334,97	282015,88
93	630332,89	282065,06
94	630314,88	282062,29
95	630305,88	282094,85
96	630294,79	282182,14
97	630296,87	282203,61
98	630343,98	282201,53
99	630358,53	282197,38
100	630384,16	282148,88
101	630409,79	282146,11
102	630442,34	282121,87
103	630467,28	282079,61
104	630437,50	282061,60
105	630434,72	282058,83
106	630452,74	282020,73
107	630476,98	281934,14
108	630500,53	281846,85
109	630518,55	281776,20
110	630528,94	281744,33
111	630539,33	281670,21
112	630551,80	281639,73
113	630555,26	281619,64
114	630553,18	281556,60
115	630551,80	281475,55
116	630548,33	281370,26
117	630548,17	281365,46
118	630413,47	281375,39
119	630342,69	281387,30
120	630296,39	281381,34
121	630260,01	281360,18
122	630285,80	281320,49
123	630346,66	281354,22
124	630363,86	281347,61

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
125	630409,50	281356,87
126	630381,72	281217,30
127	630362,53	281149,17
128	630377,56	281136,76
129	630377,45	281136,56
130	630397,19	281105,31
131	630486,85	280907,89
132	630499,71	280899,48
133	630499,15	280899,20
134	630518,55	280841,71
135	630578,12	280701,08
136	630627,30	280599,94
137	630635,62	280579,16
138	630670,95	280538,98
139	630712,51	280480,79
140	630745,07	280444,08
141	630777,63	280453,08
142	630790,09	280430,22
143	630826,81	280419,83
144	630882,92	280418,45
145	630842,05	280390,05
146	630892,62	280322,85
147	630926,56	280338,09
148	630958,43	280308,30
149	630883,61	280257,04
150	630889,85	280248,73
151	630896,08	280242,50
152	630919,64	280250,12
153	630952,19	280230,72
154	630985,44	280246,65
155	630995,84	280225,18
156	630932,10	280191,93
157	630946,65	280169,07
158	630975,75	280182,23
159	631028,39	280144,82
160	631003,46	280120,58
161	631073,42	280104,64
162	631142,69	280121,27
163	631187,03	280121,96
164	631266,69	280117,11
165	631318,65	280129,58
166	631346,36	280140,66
167	631413,55	280179,46
168	631489,75	280209,94
169	631594,35	280270,90
170	631737,75	280315,23
171	631766,84	280277,82
172	631642,84	280202,32
173	631615,13	280225,18
174	631602,67	280170,45
175	631658,08	280171,14

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
176	631699,65	280147,59
177	631748,83	280118,50
178	631825,03	280067,93
179	631877,68	280029,83
180	631911,62	279979,95
181	631937,25	279930,77
182	631979,51	279876,73
183	632010,68	279819,24
184	632050,86	279754,81
185	632093,81	279689,01
186	632125,68	279658,52
187	632165,16	279637,05
188	632235,13	279588,56
189	632305,09	279539,38
190	632394,45	279481,88
191	632436,02	279450,01
192	632468,58	279413,99
193	632558,63	279355,11
194	632569,02	279346,80
195	632591,88	279330,17
196	632719,34	279238,73
197	632742,90	279223,49
198	632794,16	279208,25
199	632870,36	279403,60
200	632886,98	279417,46
201	632868,54	279468,50
202	632731,95	279424,04
203	632706,32	279440,67
204	632601,72	279543,19
205	632639,83	279650,52
206	632621,64	279664,76
207	632667,94	279761,33
208	632662,65	279803,66
209	632669,26	279877,75
210	632668,20	279899,31
211	632645,98	279899,84
212	632641,74	279922,07
213	632644,39	279934,24
214	632643,86	279969,16
215	632651,27	279992,44
216	632653,39	280002,50
217	632622,16	280054,89
218	632581,95	280111,51
219	632559,72	280142,20
220	632548,08	280154,90
221	632539,09	280191,94
222	632528,50	280214,17
223	632518,45	280239,04
224	632507,34	280258,09
225	632493,05	280279,78
226	632472,41	280314,71

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
227	632457,06	280340,11
228	632449,66	280354,92
229	632424,78	280374,50
230	632391,45	280400,43
231	632392,43	280401,74
232	632383,07	280406,65
233	632373,72	280406,65
234	632356,15	280418,49
235	632301,77	280359,23
236	632324,63	280346,07
237	632260,90	280302,42
238	632221,41	280276,10
239	632153,53	280235,23
240	631996,28	280154,87
241	631867,43	280353,69
242	632124,04	280496,47
243	632101,46	280506,66
244	632066,54	280542,38
245	632113,37	280569,37
246	632101,46	280574,13
247	632057,81	280591,59
248	632026,06	280611,44
249	632067,33	280674,94
250	632115,75	280643,19
251	632137,18	280638,43
252	632168,93	280624,14
253	632247,51	280603,50
254	632291,96	280588,42
255	632348,32	280557,46
256	632436,27	280505,46
257	632452,90	280495,99
258	632454,42	280498,33
259	632469,23	280489,86
260	632502,04	280470,28
261	632529,56	280450,17
262	632507,86	280416,84
263	632522,15	280391,44
264	632552,31	280348,05
265	632584,59	280296,19
266	632588,83	280282,43
267	632602,06	280240,62
268	632608,94	280204,64
269	632630,10	280157,54
270	632644,92	280130,56
271	632656,56	280107,27
272	632676,67	280059,65
273	632692,01	280023,67
274	632712,65	279962,81
275	632728,53	279909,37
276	632735,41	279873,38
277	632737,52	279847,45

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
278	632735,94	279823,64
279	632782,50	279780,78
280	632767,69	279752,73
281	632808,43	279707,22
282	632804,20	279699,15
283	632773,98	279612,98
284	632808,15	279579,91
285	632858,03	279540,42
286	632898,90	279502,32
287	632915,35	279486,56
288	632916,08	279486,73
289	632924,39	279486,73
290	632954,87	279466,64
291	632981,20	279503,35
292	633016,52	279470,10
293	633008,90	279447,24
294	633094,80	279389,75
295	633140,52	279478,42
296	633120,43	279493,66
297	633207,72	279618,35
298	633176,55	279666,14
299	633140,52	279709,09
300	633253,44	279819,24
301	633311,63	279722,95
302	633262,44	279659,22
303	633300,54	279658,52
304	633344,19	279642,59
305	633211,18	279388,36
306	633192,48	279391,13
307	633186,94	279350,26
308	633182,09	279307,31
309	633180,01	279260,21
310	633188,32	279232,50
311	633201,48	279183,31
312	633233,35	279174,31
313	633240,28	279118,20
314	633251,36	279104,34
315	633243,74	279076,63
316	633200,10	278993,51
317	633097,57	279013,59
318	632995,74	279016,37
319	632916,77	279032,30
320	632828,80	279051,69
321	632751,90	279077,33
322	632657,69	279107,11
323	632616,13	279125,12
324	632586,34	279138,29
325	632522,61	279139,67
326	632445,05	279154,53
327	632445,81	279159,51
328	632449,75	279172,40

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
329	632448,68	279204,57
330	632489,43	279202,96
331	632491,04	279261,95
332	632436,88	279242,11
333	632436,31	279242,03
334	632424,93	279276,83
335	632389,61	279298,31
336	632326,57	279332,25
337	632254,52	279370,35
338	632210,88	279383,51
339	632180,40	279405,68
340	632160,31	279427,85
341	632147,15	279447,24
342	632133,30	279463,87
343	632105,59	279493,66
344	632083,42	279524,14
345	632064,02	279541,45
346	632032,16	279583,71
347	631991,29	279627,35
348	631978,82	279639,82
349	631939,33	279707,02
350	631885,99	279793,61
351	631843,74	279858,72
352	631795,24	279917,61
353	631763,38	279940,47
354	631731,51	279957,09
355	631671,94	279986,19
356	631590,20	280020,13
357	631533,39	280033,29
358	631491,14	280039,53
359	631446,80	280049,22
360	631392,08	280040,22
361	631320,03	280027,06
362	631206,42	280006,27
363	631144,08	280004,89
364	631139,92	280026,36
365	631082,43	279999,35
366	630977,13	279956,40
367	630789,40	279864,96
368	630708,35	279970,95
369	630632,15	280070,70
370	630582,97	280135,81
371	630546,95	280195,39
372	630508,15	280254,27
373	630476,29	280310,38
374	630416,02	280379,66
375	630388,31	280412,91
376	630335,66	280448,93
377	630291,33	280496,73
378	630246,30	280541,75
379	630209,59	280570,33

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
380	630305,42	280653,34
381	630273,32	280691,38
382	630247,69	280708,70
383	630200,58	280746,11
384	630165,25	280804,99
385	630145,86	280860,41
386	630143,78	280877,73
387	630054,42	280937,30
388	629992,07	280996,88
389	630166,64	281155,51
390	630134,08	281199,15
391	630084,90	281254,57
392	630055,80	281290,59
393	630023,94	281338,39
394	629976,86	281399,53
395	629956,05	281382,50
396	629884,01	281460,08
397	629854,22	281522,43
398	629814,04	281572,30
399	629852,14	281592,39
400	629847,29	281624,26
401	629834,13	281647,12
402	629764,86	281780,81
403	629727,45	281843,85
404	629678,27	281924,90
405	629640,86	281980,32
406	629617,31	282030,20
407	629584,75	282042,67
408	629556,35	282089,08
409	629557,04	282097,39
410	629514,09	282137,57
411	629490,54	282147,96
412	629484,99	282169,44
413	629439,27	282198,53
414	629413,64	282226,24
415	629372,08	282283,04
416	629351,99	282325,99
417	629324,97	282416,74
418	629303,50	282442,37
419	629291,72	282463,85
420	629216,91	282550,44
421	629158,72	282657,81
422	629100,53	282677,21
423	629018,09	282707,69
424	628967,53	282732,62
425	628910,03	282737,47
426	628842,83	282757,56
427	628804,04	282784,58
428	628773,56	282799,82
429	628749,32	282820,60
430	628746,55	282840,69

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
431	628743,08	282872,55
432	628729,92	282892,64
433	628706,37	282903,04
434	628715,37	282915,50
435	628604,54	282970,92
436	628563,67	282996,55
437	628453,52	283056,82
438	628400,87	283083,14
439	628360,70	283112,24
440	628562,28	283482,16
441	628524,18	283498,78
442	628414,73	283556,97
443	628340,61	283588,84
444	628314,28	283591,61
445	628212,45	283608,93
446	628151,49	283620,01
447	628055,20	283634,56
448	628034,42	283639,41
449	627903,49	283718,38
450	627852,93	283744,70
451	627746,25	283808,43
452	627640,95	283872,16
453	627650,65	283879,78
454	627710,22	283915,80
455	627792,66	283914,42
456	627800,28	283905,41
457	627794,74	283885,32
458	627896,57	283845,84
459	627925,66	283838,91

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
460	627958,91	283905,41
461	628018,49	283897,79
462	628023,34	283928,97
463	628049,66	283919,27
464	628060,74	283908,88
465	628112,01	283894,33
466	628292,12	283819,52
467	628314,28	283870,08
468	628287,96	283881,17
469	628290,73	283888,79
470	628434,82	284085,52
471	628528,34	284226,84
472	628558,82	284244,16
473	628623,93	284248,31
474	628684,89	284251,08
475	628724,38	284254,55
476	628744,47	284240,00
477	628798,50	284206,75
478	628868,47	284169,34
479	628915,57	284141,63
480	628884,40	284118,08
481	628873,31	284097,99
482	628856,00	284080,67
483	628805,43	284050,19
484	628881,63	284007,94
485	628838,68	283901,95
486	628893,40	283873,55
487	628879,55	283820,90

#### 10) GRANICA DZIESIĄTEJ ENKLAWY OBSZARU

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	623442,23	285574,94
2	623658,77	285294,50
3	623545,89	285339,50
4	623483,72	285246,89
5	623432,12	285186,04
6	623376,56	285126,51
7	623294,54	285078,88
8	623212,52	285003,47
9	623212,87	284991,80
10	623196,41	284972,36
11	623096,53	284979,64
12	623048,24	284984,27
13	623013,70	284982,57
14	622982,09	284977,66
15	622951,00	284988,90

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
16	622884,43	284996,86
17	622798,44	284971,72
18	622754,79	284925,42
19	622707,16	284857,95
20	622662,18	284798,42
21	622622,49	284733,60
22	622578,84	284703,17
23	622532,54	284650,25
24	622513,78	284633,70
25	622448,96	284656,85
26	622390,98	284577,49
27	622343,36	284560,30
28	622313,82	284549,56
29	622265,01	284463,53
30	622232,44	284487,25

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
31	622189,45	284458,26
32	622107,05	284517,12
33	622031,29	284442,14
34	622031,07	284441,77
35	622030,49	284442,14
36	621982,20	284394,93
37	621965,00	284347,31
38	622000,72	284318,20
39	621986,17	284291,74
40	621929,29	284240,15
41	621896,21	284205,75
42	621894,89	284158,13
43	621910,76	284127,70
44	621929,29	284033,77
45	621925,32	283959,69
46	621902,83	283886,93
47	621888,27	283823,43
48	621872,40	283753,32
49	621847,26	283675,26
50	621795,67	283627,64
51	621736,14	283587,95
52	621696,45	283523,13
53	621668,76	283498,52
54	621672,18	283472,59
55	621631,77	283389,47
56	621643,31	283381,38
57	621578,66	283272,86
58	621560,18	283250,92
59	621553,68	283224,73
60	621574,63	283222,27
61	621592,01	283216,93
62	621635,60	283189,75
63	621695,13	283191,07
64	621722,91	283185,78
65	621717,62	283093,18
66	621720,26	283015,13
67	621714,97	282951,63
68	621716,99	282865,42
69	621749,37	282788,91
70	621734,18	282741,06
71	621724,92	282702,70
72	621710,37	282636,55
73	621660,10	282562,47
74	621630,31	282508,45
75	621577,39	282460,82
76	621523,15	282401,29
77	621498,01	282354,99
78	621445,10	282275,61
79	621404,09	282213,44
80	621369,69	282148,61
81	621328,68	282074,53

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
82	621277,09	282070,56
83	621233,43	282110,25
84	621242,69	282136,71
85	621237,40	282181,69
86	621257,24	282212,11
87	621283,70	282255,77
88	621302,22	282302,07
89	621312,80	282341,76
90	621314,13	282396,00
91	621310,16	282467,44
92	621350,54	282479,13
93	621359,80	282506,91
94	621377,63	282578,56
95	621322,76	282614,06
96	621335,99	282639,20
97	621382,29	282714,60
98	621372,34	282745,25
99	621406,73	282800,81
100	621437,16	282862,99
101	621459,65	282923,84
102	621455,68	283013,80
103	621454,36	283107,73
104	621466,26	283169,91
105	621439,81	283255,90
106	621442,45	283340,56
107	621426,58	283415,97
108	621423,48	283421,39
109	621354,67	283439,11
110	621347,42	283510,63
111	621339,26	283515,19
112	621314,13	283544,29
113	621273,12	283617,05
114	621155,38	283721,56
115	621151,12	283721,56
116	621144,01	283731,65
117	621122,93	283752,30
118	621107,44	283757,03
119	621090,67	283754,88
120	621053,68	283747,13
121	621033,46	283746,70
122	620992,59	283744,98
123	620988,13	283732,61
124	620967,66	283743,17
125	620960,33	283741,54
126	620953,45	283735,09
127	620949,15	283714,01
128	620929,79	283709,71
129	620897,10	283707,13
130	620880,33	283713,15
131	620848,92	283733,37
132	620820,97	283761,33

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
133	620799,03	283791,44
134	620765,91	283815,96
135	620728,48	283829,29
136	620639,44	283857,25
137	620632,13	283861,12
138	620653,64	283947,15
139	620655,79	283955,76
140	620706,98	283960,92
141	620736,98	283962,89
142	620737,43	283963,36
143	620756,23	283963,82
144	620759,97	283961,16
145	620776,23	283958,34
146	620788,27	283951,02
147	620798,60	283959,63
148	620856,24	283926,08
149	620894,99	283903,14
150	621052,18	284121,68
151	621065,11	284136,46
152	621086,82	284131,38
153	621102,06	284156,78
154	621116,84	284148,00
155	621123,30	284143,38
156	621123,30	284133,22
157	621153,32	284119,37
158	621190,27	284124,45
159	621210,91	284128,58
160	621213,59	284134,32
161	621206,97	284189,88
162	621201,44	284271,88
163	621187,13	284315,56
164	621117,01	284420,07
165	621079,97	284467,69
166	621031,02	284467,69
167	620978,11	284506,06
168	620937,10	284558,97
169	620886,82	284618,50
170	620922,54	284678,04
171	620929,16	284703,17
172	620976,78	284668,78
173	621032,35	284598,66
174	621093,63	284531,83
175	621114,79	284543,74
176	621126,70	284549,69
177	621114,87	284593,54
178	621112,80	284620,56
179	621098,25	284645,50
180	621132,89	284644,11
181	621147,43	284637,88
182	621171,68	284646,88
183	621184,84	284647,58

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
184	621200,77	284628,18
185	621215,32	284615,02
186	621214,63	284603,93
187	621226,40	284585,92
188	621251,34	284569,99
189	621248,92	284558,57
190	621264,57	284555,44
191	621281,13	284563,06
192	621324,77	284579,00
193	621303,30	284545,05
194	621374,65	284493,10
195	621355,94	284410,66
196	621371,18	284396,81
197	621344,17	284289,44
198	621334,78	284265,96
199	621336,62	284261,32
200	621355,14	284211,05
201	621409,38	284151,51
202	621427,90	284097,27
203	621434,51	284049,65
204	621463,62	284011,28
205	621468,91	283961,01
206	621470,23	283848,57
207	621468,91	283790,36
208	621446,42	283748,02
209	621457,35	283726,71
210	621466,67	283724,28
211	621490,91	283708,12
212	621541,71	283570,73
213	621575,53	283525,38
214	621572,96	283514,70
215	621577,98	283495,38
216	621581,51	283477,22
217	621632,19	283567,49
218	621651,50	283663,01
219	621679,94	283721,35
220	621698,46	283750,45
221	621713,02	283796,75
222	621709,68	283892,22
223	621704,39	283935,88
224	621676,61	283999,38
225	621634,27	284084,05
226	621664,70	284152,84
227	621714,08	284226,90
228	621678,36	284256,67
229	621789,48	284398,88
230	621836,45	284456,43
231	621904,15	284507,38
232	621949,13	284545,74
233	621980,88	284533,84
234	622029,83	284560,30



Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
235	622032,56	284558,13
236	622063,07	284575,25
237	622154,18	284670,10
238	622217,68	284741,54
239	622258,69	284793,13
240	622289,55	284830,15
241	622295,73	284859,28
242	622331,45	284873,83
243	622371,14	284921,45
244	622426,70	284963,79
245	622525,92	285033,90
246	622618,53	285076,23
247	622711,13	285110,63
248	622730,97	285143,70

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
249	622786,54	285182,07
250	622855,33	285237,63
251	622949,26	285265,41
252	623012,76	285293,19
253	623085,28	285348,07
254	623189,79	285422,82
255	623240,24	285442,58
256	623296,95	285455,89
257	623348,54	285490,29
258	623372,35	285520,05
259	623410,72	285555,11
260	623439,82	285571,65
261	623442,23	285574,94

### 11) GRANICA JEDENASTEJ ENKLAWY OBSZARU

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	629385,84	286147,46
2	629408,07	286106,19
3	629345,09	286149,05
4	629357,27	286226,84
5	629368,91	286191,91
6	629385,84	286147,46

### 12) GRANICA DWUNASTEJ ENKLAWY OBSZARU

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	625293,41	286256,25
2	625338,44	286204,99
3	625385,55	286182,82
4	625332,90	286174,51
5	625266,40	286155,11
6	625260,86	286150,27
7	625258,84	286139,84
8	625088,84	286105,45
9	625048,19	286098,31
10	624994,85	286080,99
11	624976,84	286089,31
12	624953,28	286088,61
13	624922,11	286099,00
14	624913,80	286123,25
15	624897,87	286180,05
16	624899,94	286211,92
17	624863,23	286218,15

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
18	624826,51	286218,85
19	624789,11	286218,15
20	624737,85	286216,08
21	624744,77	286154,42
22	624712,21	286149,57
23	624677,58	286141,26
24	624636,71	286130,87
25	624570,90	286131,56
26	624532,80	286124,63
27	624499,55	286112,17
28	624480,96	286105,45
29	624459,79	286163,65
30	624437,89	286200,83
31	624478,07	286236,16
32	624520,33	286268,72
33	624531,41	286382,33
34	624502,32	286396,18

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
35	624410,19	286397,57
36	624674,77	286624,69
37	624749,62	286583,91
38	624753,78	286575,60
39	624875,70	286518,80
40	624949,82	286495,94

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
41	624951,21	286451,60
42	624959,52	286428,74
43	624960,90	286421,12
44	625200,59	286358,78
45	625293,41	286256,25

### 13) GRANICA TRZYNASTEJ ENKLAWY OBSZARU

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	628195,30	288028,31
2	628134,34	288001,98
3	628112,86	287984,67
4	628100,39	287964,58
5	628089,31	287952,80
6	628078,22	287959,03
7	628058,14	287974,97
8	628043,59	287966,65
9	627980,55	287929,94
10	627947,99	287909,16
11	627924,44	287880,06
12	627937,60	287840,58
13	627947,99	287844,04
14	627970,85	287828,11
15	628011,03	287781,00
16	628036,66	287752,60
17	628060,91	287762,30
18	628094,16	287744,98
19	628135,03	287753,29
20	628087,23	287565,57
21	628076,15	287517,77
22	628073,30	287514,05
23	628074,25	287512,89
24	628054,40	287442,77
25	628076,89	287413,67
26	628128,49	287363,40
27	628166,85	287269,47
28	628188,04	287231,33
29	628223,70	287214,35
30	628269,42	287189,41
31	628310,29	287151,31
32	628319,99	287124,30
33	628319,74	287123,37
34	628337,52	287128,53
35	628378,38	287124,36
36	628410,06	287121,02
37	628450,09	287124,36
38	628502,62	287150,21

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
39	628556,82	287166,89
40	628631,86	287154,38
41	628599,34	287065,16
42	628596,25	287038,10
43	628755,71	287089,89
44	628771,65	287147,39
45	628784,81	287151,54
46	628833,99	287323,34
47	628880,40	287340,66
48	628916,43	287352,44
49	628943,44	287358,67
50	629016,87	287348,97
51	629084,07	287332,35
52	629122,17	287310,87
53	629150,57	287292,86
54	629188,67	287278,31
55	629248,94	287263,77
56	629297,43	287249,22
57	629328,60	287223,59
58	629361,16	287182,02
59	629404,11	287155,01
60	629448,44	287133,53
61	629501,78	287128,68
62	629563,43	287134,23
63	629676,35	287143,92
64	629773,33	287137,00
65	629864,08	287122,45
66	629981,84	287098,90
67	630006,09	287098,90
68	630015,79	287053,18
69	630020,64	287019,23
70	630013,55	286982,16
71	629498,66	286959,46
72	629506,60	286933,00
73	630005,52	286948,67
74	630000,55	286935,41
75	630001,24	286870,30
76	630003,32	286814,88

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
77	630001,24	286765,00
78	630001,24	286722,05
79	630051,81	286722,05
80	630067,74	286727,59
81	630267,25	286850,21
82	630294,96	286845,36
83	630328,21	286844,67
84	630348,99	286855,75
85	630367,00	286858,52
86	630423,11	286846,05
87	630425,19	286734,52
88	630473,68	286735,21
89	630522,17	286730,37
90	630598,65	286721,16
91	630604,69	286621,00
92	630729,97	286607,08
93	630725,34	286707,19
94	630757,01	286703,35
95	630815,20	286690,88
96	630903,17	286672,87
97	630922,57	286762,92
98	630931,57	286805,87
99	630931,57	286823,19
100	630966,90	286812,11
101	630993,23	286812,11
102	631013,32	286819,03
103	631027,17	286835,66
104	631059,04	286857,83
105	631103,37	286877,92
106	631173,34	286886,92
107	631257,85	286897,31
108	631372,15	286898,70
109	631405,65	286902,99
110	631369,44	286735,60
111	631415,89	286733,35
112	631457,84	286722,87
113	631548,50	286707,88
114	631578,47	286701,14
115	631687,85	286687,65
116	631690,90	286689,44
117	631690,11	286684,65
118	631808,57	286660,40
119	632024,70	286623,68
120	632123,07	286604,98
121	632240,83	286586,28
122	632364,14	286551,64
123	632443,80	286528,78
124	632438,95	286511,46
125	632493,68	286474,75
126	632535,93	286425,56
127	632570,57	286389,54

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
128	632648,16	286352,14
129	632713,27	286325,81
130	632736,83	286320,27
131	632736,13	286309,88
132	632869,83	286271,09
133	632938,41	286260,00
134	632986,21	286261,39
135	633022,92	286267,62
136	633016,69	286237,14
137	633027,08	286233,68
138	633054,09	286219,82
139	633072,11	286217,75
140	633081,11	286234,37
141	633102,59	286227,44
142	633111,59	286230,91
143	633155,23	286219,13
144	633193,33	286203,20
145	633266,76	286191,42
146	633297,94	286190,73
147	633307,63	286208,74
148	633334,65	286204,58
149	633349,89	286246,15
150	633373,44	286275,94
151	633402,54	286296,02
152	633442,02	286293,25
153	633464,19	286281,48
154	633423,89	286147,80
155	633437,79	286146,12
156	633471,74	286144,73
157	633520,23	286134,34
158	633565,26	286123,95
159	633587,42	286110,79
160	633594,35	286087,23
161	633608,90	286076,15
162	633610,98	286065,76
163	633656,00	286047,05
164	633719,04	286022,81
165	633789,70	285989,56
166	633885,99	285958,39
167	633962,88	285943,15
168	634001,68	285864,87
169	634109,74	285810,83
170	634163,08	285785,20
171	634208,11	285776,89
172	634248,29	285757,49
173	634313,40	285744,33
174	634335,57	285744,33
175	634333,49	285776,20
176	634370,21	285767,19
177	634382,68	285773,43
178	634425,62	285777,58

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
179	634431,17	285765,81
180	634574,28	285787,57
181	634526,87	285889,18
182	634514,22	286036,41
183	634520,62	286095,64
184	634522,82	286116,01
185	634520,88	286148,24
186	634527,54	286202,30
187	634520,28	286228,96
188	634492,05	286274,78
189	634495,00	286335,39
190	634498,90	286361,75
191	634513,45	286406,62
192	634519,10	286437,04
193	634518,27	286466,36
194	634493,35	286501,25
195	634465,21	286547,61
196	634456,64	286571,45
197	634959,23	286494,77
198	635095,90	286474,37
199	635420,77	286425,89
200	635715,09	286383,39
201	635779,44	286372,65
202	635862,18	286352,69
203	635986,10	286336,14
204	636048,85	286327,40
205	636100,51	286320,21
206	636116,11	286333,84
207	636140,36	286374,02
208	636140,36	286381,64
209	636161,14	286452,30
210	636185,39	286491,09
211	636203,40	286509,80
212	636224,18	286524,35
213	636277,52	286567,99
214	636337,79	286608,86
215	636334,32	286618,56
216	636201,32	286631,72
217	636335,71	286765,41
218	636373,81	286797,97
219	636412,60	286824,99
220	636474,95	286824,30
221	636497,81	286869,32
222	636481,18	286870,71
223	636493,65	286906,04
224	636524,13	286911,58
225	636585,78	287061,90
226	636635,66	287063,29
227	636637,05	287084,07
228	636566,39	287129,79
229	636594,10	287175,51

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
230	636619,73	287176,90
231	636750,65	287250,32
232	636786,67	287286,35
233	636881,58	287296,04
234	637021,51	287383,33
235	637051,30	287330,68
236	637065,15	287288,42
237	637032,59	287275,26
238	637029,13	287260,72
239	636997,96	287260,72
240	636961,24	287239,24
241	636900,98	287219,15
242	636860,10	287183,82
243	636853,18	287147,11
244	636792,91	287146,42
245	636785,29	287102,08
246	636722,94	287098,62
247	636674,45	287032,12
248	636690,39	287025,19
249	636689,00	287012,72
250	636679,99	287000,94
251	636676,53	286955,91
252	636667,53	286921,97
253	636661,98	286899,11
254	636649,51	286901,88
255	636627,35	286871,40
256	636614,88	286858,24
257	636607,26	286845,77
258	636608,64	286833,30
259	636598,95	286822,91
260	636573,31	286796,59
261	636566,39	286782,04
262	636599,64	286764,03
263	636556,69	286658,04
264	636570,54	286644,88
265	636578,86	286616,48
266	636583,01	286610,94
267	636526,21	286604,70
268	636522,09	286598,14
269	636493,38	286608,44
270	636452,75	286632,54
271	636441,89	286616,95
272	636434,33	286603,25
273	636440,00	286583,40
274	636450,39	286567,81
275	636488,43	286543,57
276	636471,48	286471,70
277	636451,39	286471,70
278	636443,77	286456,46
279	636307,31	286484,86
280	636264,36	286495,94

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
281	636255,35	286476,55
282	636225,56	286484,17
283	636195,78	286376,79
284	636258,12	286356,71
285	636245,65	286272,88
286	636278,21	286263,88
287	636278,67	286264,20
288	636279,37	286263,56
289	636261,89	286247,49
290	636250,07	286240,88
291	636228,34	286229,54
292	636209,92	286223,87
293	636215,59	286202,14
294	636227,40	286185,13
295	636234,61	286182,87
296	636235,96	286176,60
297	636276,83	286149,58
298	636276,83	286078,92
299	636314,23	286070,61
300	636314,23	286053,98
301	636395,98	286029,74
302	636398,05	286009,65
303	636440,31	285995,79
304	636472,18	285994,41
305	636508,20	285995,79
306	636554,61	286011,73
307	636640,51	286015,19
308	636641,89	285990,94
309	636568,47	285981,25
310	636486,72	285975,01
311	636441,70	285968,08
312	636431,31	285967,39
313	636411,91	285933,45
314	636354,41	285958,39
315	636339,17	285936,91
316	636311,30	285937,81
317	636290,24	285785,49
318	636278,33	285709,57
319	636275,02	285602,25
320	636265,08	285591,93
321	636233,34	285605,73
322	636193,98	285615,09
323	636175,82	285574,41
324	636189,21	285571,18
325	636170,49	285532,95
326	636166,68	285528,20
327	636186,77	285476,25
328	636188,85	285447,85
329	636175,00	285397,28
330	636166,01	285348,16
331	636004,02	285342,09

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
332	635871,11	285338,64
333	635855,37	285338,20
334	635713,47	285373,75
335	635699,11	285355,75
336	635581,39	285391,04
337	635544,85	285401,13
338	635394,22	285399,38
339	635332,03	285401,52
340	635281,36	285399,30
341	635258,32	285403,91
342	635206,12	285399,04
343	635049,71	285421,76
344	634916,84	285444,36
345	634811,28	285475,97
346	634756,79	285486,50
347	634752,76	285475,88
348	634681,71	285489,17
349	634592,46	285526,96
350	634571,05	285561,57
351	634557,81	285603,19
352	634561,27	285634,16
353	634556,90	285657,82
354	634559,08	285700,44
355	634545,47	285699,31
356	634363,97	285636,27
357	634298,16	285625,88
358	634232,35	285636,27
359	634193,56	285651,51
360	634201,87	285667,44
361	634129,14	285711,08
362	634115,28	285736,71
363	634066,10	285774,12
364	634048,09	285781,74
365	634011,37	285801,14
366	634003,75	285778,28
367	633978,12	285781,05
368	633948,33	285790,05
369	633892,92	285800,44
370	633874,91	285805,29
371	633837,50	285829,54
372	633797,32	285858,63
373	633767,53	285881,49
374	633733,59	285896,73
375	633696,18	285915,44
376	633694,80	285931,37
377	633648,38	285950,07
378	633593,66	285978,48
379	633540,32	285995,79
380	633478,66	286008,96
381	633432,25	286022,81
382	633397,35	286037,18

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
383	633391,45	286004,39
384	633349,20	285986,37
385	633284,08	285978,06
386	633273,69	285968,36
387	633260,53	285962,13
388	633240,44	285916,41
389	633210,65	285924,03
390	633173,24	285924,72
391	633172,55	285948,97
392	633142,07	285961,44
393	633085,27	285980,14
394	633063,10	285984,30
395	633042,32	285897,71
396	633030,54	285887,55
397	633025,69	285836,28
398	633023,61	285801,65
399	632997,98	285783,64
400	632959,88	285785,71
401	632939,10	285795,41
402	632879,53	285804,42
403	632866,37	285716,44
404	632832,42	285702,59
405	632770,77	285672,80
406	632691,10	285650,63
407	632594,12	285637,47
408	632523,75	285621,30
409	632559,72	285263,86
410	632620,91	285261,55
411	632671,25	285261,55
412	632680,25	285267,78
413	632824,34	285287,87
414	632908,85	285298,96
415	632981,59	285311,43
416	632987,13	285306,58
417	632989,90	285285,79
418	632991,29	285213,06
419	632989,21	285184,66
420	632971,20	285177,73
421	632908,85	285170,11
422	632880,45	285164,57
423	632876,96	285159,80
424	632882,87	285157,81
425	632869,75	285142,02
426	632863,36	285143,71
427	632854,88	285128,89
428	632842,16	285114,59
429	632827,97	285099,39
430	632822,64	285100,91
431	632816,03	285087,19
432	632798,70	285093,58
433	632785,36	285086,12

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
434	632783,14	285066,89
435	632797,89	285062,10
436	632791,69	285056,93
437	632784,84	285051,73
438	632760,37	285040,83
439	632754,62	285042,34
440	632753,62	285032,74
441	632753,86	285024,20
442	632760,07	285021,87
443	632763,83	285015,73
444	632767,77	285011,47
445	632765,12	285007,43
446	632767,21	284993,53
447	632772,92	284978,49
448	632771,05	284977,19
449	632773,32	284971,83
450	632780,45	284966,62
451	632788,54	284965,17
452	632801,84	284959,30
453	632805,73	284956,29
454	632806,45	284952,77
455	632806,34	284949,63
456	632804,67	284941,04
457	632811,85	284933,96
458	632842,50	284920,86
459	632837,69	284911,35
460	632837,26	284904,04
461	632846,69	284854,74
462	632856,00	284854,58
463	632875,04	284863,24
464	632901,52	284877,11
465	632910,23	284884,01
466	632919,92	284885,53
467	632925,36	284888,39
468	632931,13	284893,77
469	632951,83	284873,10
470	632929,37	284850,59
471	632897,91	284749,51
472	632902,41	284728,73
473	633181,06	284644,59
474	633408,50	284555,69
475	633656,73	284442,54
476	633915,35	284321,31
477	633933,82	284364,03
478	633998,48	284346,71
479	634034,27	284350,18
480	634676,59	284200,55
481	634672,59	284169,76
482	634648,56	284096,20
483	634646,71	284074,72
484	634629,19	283999,20

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
485	634596,64	283880,84
486	634831,54	283767,12
487	635171,55	283602,48
488	635175,51	283611,81
489	635225,69	283639,63
490	635237,74	283656,76
491	635259,36	283687,51
492	635356,13	283744,84
493	635345,31	283788,14
494	635320,98	283799,13
495	635291,91	283822,45
496	635244,94	283887,14
497	635211,49	283906,81
498	635197,53	283932,26
499	635168,83	283944,69
500	635139,71	283964,69
501	635173,85	283989,42
502	635157,83	284002,39
503	635144,40	284019,01
504	635116,34	284053,74
505	635047,78	284118,08
506	635020,04	284139,80
507	634924,90	284200,70
508	635001,04	284396,91
509	635024,88	284380,63
510	635061,69	284470,35
511	635085,86	284481,57
512	635087,50	284449,61
513	635076,26	284434,24
514	635070,75	284389,91
515	635093,50	284344,00
516	635113,19	284263,57
517	635133,59	284218,36
518	635128,23	284153,14
519	635181,57	284121,18
520	635173,53	284083,68
521	635189,75	284076,05
522	635187,43	284060,88
523	635224,68	284030,64
524	635265,81	284034,59
525	635310,10	284038,83
526	635315,41	284078,94
527	635338,26	284121,62
528	635362,83	284149,34
529	635387,06	284166,49
530	635427,75	284195,28
531	635453,49	284239,42
532	635476,90	284236,36
533	635851,50	284187,26
534	635802,47	284147,92
535	635751,50	284115,64

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
536	635768,38	284090,74
537	635747,37	284063,12
538	635744,40	284042,48
539	635732,32	284010,82
540	635701,19	283977,62
541	635668,48	283918,50
542	635652,66	283877,86
543	635648,53	283825,33
544	635650,48	283805,70
545	635612,53	283802,96
546	635583,73	283800,88
547	635549,81	283791,53
548	635516,97	283776,50
549	635495,56	283759,20
550	635486,15	283748,11
551	635492,25	283719,53
552	635461,42	283702,82
553	635451,59	283665,27
554	635373,46	283573,71
555	635336,29	283495,91
556	635319,99	283466,66
557	635295,54	283433,28
558	635268,40	283450,44
559	635241,64	283422,46
560	635222,42	283404,92
561	635213,46	283396,74
562	635158,41	283309,27
563	635298,78	283254,73
564	635343,51	283248,65
565	635398,99	283240,15
566	635412,96	283252,91
567	635433,02	283233,82
568	635427,25	283213,25
569	635442,68	283202,50
570	635421,37	283160,48
571	635374,90	283057,36
572	635365,30	283042,95
573	635336,14	283025,57
574	635304,62	283023,88
575	635233,57	283029,13
576	635181,78	283032,97
577	635137,60	283021,21
578	635125,77	283010,38
579	635119,55	283001,31
580	635111,82	282971,75
581	635112,17	282968,75
582	635111,14	282969,17
583	635047,66	282988,02
584	635032,81	282992,42
585	634997,83	283008,51
586	635009,47	283044,61

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
587	635016,70	283074,93
588	635031,17	283137,83
589	635015,91	283158,74
590	634934,12	283183,39
591	634873,01	283204,84
592	634841,19	283203,58
593	634830,71	283211,15
594	634820,81	283210,57
595	634799,84	283207,66
596	634784,12	283212,31
597	634774,22	283218,14
598	634777,13	283236,77
599	634840,02	283331,10
600	634854,58	283354,40
601	634854,40	283374,13
602	634750,45	283402,33
603	634727,48	283411,92
604	634720,65	283395,74
605	634685,71	283336,34
606	634674,07	283308,39
607	634710,75	283284,52
608	634691,53	283254,82
609	634643,20	283253,66
610	634626,32	283263,56
611	634610,59	283285,68
612	634586,72	283311,89
613	634569,25	283328,78
614	634550,03	283336,93
615	634537,22	283382,35
616	634543,05	283402,73
617	634554,11	283408,55
618	634566,92	283405,06
619	634593,13	283384,68
620	634604,19	283380,60
621	634610,59	283389,92
622	634652,52	283458,05
623	634616,24	283499,58
624	634599,24	283508,25
625	634532,08	283542,46
626	634527,33	283530,83
627	634483,07	283466,78
628	634482,09	283466,54
629	634474,15	283508,51
630	634416,42	283503,89
631	634374,86	283515,44
632	634341,38	283539,68
633	634318,29	283554,69
634	634287,11	283577,78
635	634244,40	283597,41
636	634208,61	283613,58
637	634208,61	283635,51

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
638	634155,50	283658,60
639	634065,44	283687,47
640	633977,70	283712,87
641	633938,44	283729,03
642	633910,73	283633,20
643	634025,03	283578,94
644	634023,88	283560,47
645	634048,12	283538,53
646	634035,42	283530,45
647	634067,75	283515,44
648	634068,91	283486,57
649	634079,30	283455,40
650	634107,01	283423,07
651	634141,64	283393,06
652	634168,20	283356,11
653	634176,28	283319,17
654	634169,35	283294,92
655	634138,18	283313,39
656	634095,46	283341,10
657	634061,98	283365,35
658	634021,57	283379,20
659	633976,54	283421,92
660	633918,81	283460,02
661	633900,34	283470,41
662	633841,46	283488,88
663	633884,18	283580,09
664	633699,45	283659,76
665	633531,32	283735,31
666	633591,78	283846,30
667	633612,94	283835,72
668	633627,50	283868,79
669	633562,67	283888,63
670	633490,16	283755,30
671	633402,73	283799,46
672	633385,41	283739,42
673	633342,69	283749,81
674	633331,15	283712,87
675	633346,16	283705,94
676	633339,23	283674,77
677	633250,33	283703,63
678	633265,34	283764,82
679	633254,95	283787,91
680	633138,34	283837,56
681	633155,66	283901,06
682	633139,49	283909,14
683	633171,82	283987,65
684	633146,42	284011,89
685	633110,63	284033,83
686	633069,07	284052,30
687	633030,97	284066,16
688	632968,62	284073,09



Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
689	632931,68	284092,71
690	632942,07	284108,88
691	632917,82	284130,81
692	632879,72	284101,95
693	632848,55	284131,97
694	632830,08	284146,98
695	632839,31	284182,77
696	632817,38	284198,93
697	632874,74	284265,85
698	632761,99	284325,67
699	632792,47	284383,86
700	632784,85	284392,87
701	632759,22	284392,87
702	632744,68	284383,86
703	632732,90	284367,24
704	632714,20	284370,70
705	632705,19	284348,53
706	632700,34	284338,14
707	632682,33	284331,21
708	632671,84	284319,90
709	632667,70	284317,28
710	632668,06	284312,28
711	632661,43	284308,77
712	632654,45	284302,74
713	632647,00	284296,55
714	632647,00	284285,03
715	632626,22	284263,56
716	632608,21	284247,63
717	632600,59	284287,80
718	632588,12	284299,58
719	632566,64	284310,66
720	632498,06	284350,84
721	632469,66	284370,24
722	632430,87	284393,79
723	632392,08	284427,04
724	632366,45	284465,14
725	632356,05	284492,85
726	632342,20	284509,48
727	632317,95	284548,27
728	632293,02	284590,53
729	632272,23	284643,87
730	632263,13	284661,65
731	632187,03	284661,65
732	632183,57	284680,35
733	632177,33	284685,89
734	632164,86	284701,82
735	632157,93	284732,30
736	632151,01	284758,63
737	632146,16	284780,80
738	632120,53	284813,35
739	632108,75	284847,30

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
740	632099,05	284881,24
741	632093,51	284909,64
742	632090,74	284950,51
743	632064,42	284936,66
744	632039,48	284952,59
745	632012,46	284926,96
746	632010,38	284907,57
747	631998,61	284906,18
748	631977,13	284906,87
749	631952,19	284911,03
750	631939,03	284888,17
751	631946,65	284879,16
752	631939,73	284857,00
753	631907,86	284850,07
754	631881,54	284858,38
755	631882,23	284887,48
756	631872,53	284891,63
757	631861,45	284886,09
758	631837,89	284893,71
759	631794,25	284913,11
760	631708,35	284945,67
761	631684,80	284899,95
762	631655,01	284825,13
763	631623,84	284753,78
764	631596,82	284694,20
765	631592,67	284669,96
766	631573,96	284655,41
767	631508,16	284684,51
768	631463,82	284711,52
769	631386,23	284746,85
770	631420,87	284840,37
771	631375,84	284863,23
772	631422,95	284956,06
773	631441,65	284949,82
774	631488,53	285055,46
775	631473,29	285068,74
776	631397,09	285108,23
777	631282,79	285164,34
778	631136,62	285232,92
779	630973,14	285317,43
780	630947,51	285324,36
781	630917,03	285327,13
782	630882,39	285377,70
783	630933,65	285377,00
784	630961,36	285379,08
785	630993,92	285367,31
786	631038,95	285372,85
787	631090,90	285447,66
788	631010,55	285504,47
789	630926,03	285559,19
790	630923,26	285598,68

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
791	630923,26	285621,54
792	630939,89	285625,69
793	630984,91	285593,83
794	631011,24	285584,82
795	631081,20	285702,59
796	631103,37	285747,61
797	631050,03	285758,01
798	631061,97	285792,33
799	631025,79	285786,41
800	631045,18	285841,13
801	630973,14	285865,38
802	630989,76	285913,18
803	630953,74	285919,41
804	630980,76	286006,00
805	630938,50	286021,24
806	630887,93	286046,87
807	630860,92	286069,04
808	630791,64	286086,36
809	630743,84	286104,37
810	630734,84	286110,60
811	630682,19	286104,37
812	630638,55	286103,68
813	630608,07	286102,29
814	630576,90	285928,42
815	630519,40	285893,09
816	630470,22	285895,86
817	630463,98	285850,14
818	630398,87	285857,07
819	630295,65	285861,91
820	630342,06	286046,18
821	630380,16	286044,10
822	630414,11	286225,60
823	630380,16	286226,98
824	630353,84	286234,60
825	630308,12	286238,07
826	630266,55	286236,68
827	630231,23	286233,91
828	630199,36	286238,07
829	630140,48	286232,52
830	630130,78	286185,42
831	630122,47	286166,02
832	630100,63	286174,65
833	630093,34	286155,08
834	630057,84	286084,08
835	630005,89	285954,19
836	630120,19	285877,99
837	630027,53	285702,21
838	629889,85	285796,60
839	629805,00	285837,29
840	629737,45	285741,18
841	629782,48	285709,14

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
842	629803,26	285698,75
843	629800,67	285681,43
844	629858,68	285637,27
845	629889,85	285606,96
846	629927,09	285550,68
847	629971,25	285496,99
848	630024,94	285462,35
849	630080,35	285431,18
850	630110,66	285419,92
851	630054,38	285348,05
852	629884,66	285117,72
853	629686,37	284859,68
854	629578,91	284737,15
855	629454,21	284572,98
856	629443,13	284574,36
857	629393,25	284383,86
858	629367,62	284385,94
859	629378,01	284660,95
860	629366,93	284681,04
861	629342,69	284733,69
862	629337,14	284800,89
863	629333,68	284871,54
864	629328,14	284936,66
865	629245,70	285062,04
866	629176,43	285140,32
867	629052,43	285268,48
868	628976,92	285337,75
869	628915,96	285395,25
870	628833,53	285463,83
871	628790,58	285500,54
872	628708,84	285542,80
873	628685,29	285551,80
874	628752,48	285730,53
875	628759,41	285736,07
876	628787,12	285725,68
877	628810,67	285722,21
878	628846,00	285707,67
879	628875,79	285696,58
880	628911,81	285779,71
881	628981,77	285750,62
882	628989,39	285727,76
883	629030,26	285702,13
884	629037,88	285666,10
885	629052,43	285646,71
886	629064,90	285623,85
887	629099,54	285598,22
888	629147,34	285557,34
889	629352,38	285421,57
890	629431,35	285551,11
891	629483,31	285632,85
892	629518,64	285693,12

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
893	629601,77	285810,19
894	629653,03	285901,63
895	629680,04	285931,42
896	629773,56	286089,36
897	629790,19	286100,44
898	629798,04	286099,32
899	629797,27	286099,84
900	629807,32	286106,19
901	629829,02	286096,66
902	629854,42	286098,78
903	629866,06	286115,19
904	629875,06	286139,00
905	629897,81	286159,11
906	629926,39	286175,51
907	629936,97	286170,75
908	629936,65	286170,17
909	629937,05	286170,41
910	629968,91	286225,83
911	629941,90	286239,68
912	629977,56	286441,97
913	629953,44	286444,50
914	629944,44	286447,96
915	629997,78	286586,51
916	629960,37	286630,84
917	629814,90	286632,23
918	629761,56	286482,60
919	629612,62	286548,41
920	629643,10	286639,16
921	629616,08	286642,62
922	629603,61	286676,56
923	629602,23	286695,27
924	629561,36	286695,27
925	629503,86	286659,94
926	629446,36	286622,53
927	629348,00	286558,80
928	629324,44	286587,89
929	629222,50	286783,44
930	629202,29	286733,83
931	629128,40	286539,86
932	629156,11	286527,16
933	629273,87	286509,85
934	629245,01	286460,20
935	629157,27	286298,56
936	629137,64	286254,69
937	629077,60	286145,01
938	628948,29	285887,55
939	628924,05	285895,63
940	628900,54	285907,38
941	628894,99	285907,66
942	628878,32	285909,24
943	628836,25	285926,71

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
944	628820,37	285929,88
945	628806,88	285899,72
946	628762,43	285923,53
947	628744,17	285934,64
948	628705,28	285949,73
949	628615,59	285989,41
950	628505,25	286045,77
951	628431,99	286081,64
952	628420,84	286058,82
953	628409,29	286005,71
954	628368,88	285949,14
955	628337,71	285914,50
956	628297,30	285864,86
957	628263,82	285854,47
958	628238,42	285734,39
959	628238,42	285717,08
960	628196,85	285681,29
961	628269,59	285666,28
962	628389,66	285594,69
963	628063,96	285127,88
964	628085,79	285097,45
965	628163,18	285014,11
966	628215,43	284977,07
967	628184,34	284931,42
968	628138,04	284860,65
969	628149,29	284811,69
970	628063,30	284694,62
971	627993,65	284586,77
972	627759,28	284744,95
973	628038,68	285154,81
974	627979,80	285234,48
975	627898,98	285284,12
976	627790,45	285351,08
977	627784,68	285369,56
978	627789,30	285388,03
979	627989,04	285683,59
980	628121,81	286094,61
981	628116,74	286103,20
982	628116,32	286102,13
983	628084,57	286112,44
984	628030,59	286133,08
985	627999,63	286152,93
986	627970,27	286168,01
987	627977,41	286204,52
988	627993,28	286246,59
989	627994,44	286246,68
990	627996,19	286272,41
991	627944,52	286287,17
992	627939,31	286288,66
993	627854,38	286318,03
994	627840,09	286325,17

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
995	627866,28	286402,16
996	627917,08	286398,19
997	627918,44	286398,11
998	628006,78	286392,64
999	628076,63	286391,05
1000	628139,33	286379,15
1001	628206,80	286357,71
1002	628255,22	286346,60
1003	628282,21	286355,33
1004	628323,49	286355,33
1005	628347,30	286328,34
1006	628353,11	286322,21
1007	628485,32	286718,82
1008	628513,03	286713,05
1009	628525,19	286755,28
1010	628515,07	286758,13
1011	628509,29	286758,31
1012	628437,58	286778,32
1013	628310,00	286829,19
1014	628271,65	286844,19
1015	628250,52	286859,43
1016	628249,33	286854,83
1017	628133,64	286907,47
1018	627994,40	286962,20
1019	627862,09	287021,77
1020	627825,38	287035,63
1021	627750,56	287064,03
1022	627737,54	287077,52
1023	627735,32	287073,81
1024	627706,21	287088,63
1025	627720,50	287103,97
1026	627728,44	287132,02
1027	627732,14	287159,01
1028	627728,97	287167,47
1029	627703,04	287173,82
1030	627705,15	287194,46
1031	627718,91	287192,34
1032	627739,02	287191,28
1033	627748,02	287198,69
1034	627767,07	287199,22
1035	627777,12	287203,46
1036	627786,64	287218,27
1037	627788,83	287221,99
1038	627785,20	287238,60
1039	627808,06	287232,36
1040	627842,70	287213,66
1041	627880,80	287194,26
1042	627882,18	287184,56
1043	627945,22	287153,39
1044	627953,53	287148,54
1045	628029,73	287113,21

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1046	628044,28	287129,15
1047	628092,08	287188,03
1048	628113,73	287213,20
1049	628080,86	287254,92
1050	628064,99	287295,93
1051	628041,17	287330,32
1052	628002,81	287387,21
1053	627961,80	287448,06
1054	627941,96	287469,23
1055	627941,24	287477,85
1056	627924,44	287479,67
1057	627888,42	287492,83
1058	627855,17	287508,07
1059	627817,07	287530,93
1060	627796,28	287528,85
1061	627778,27	287507,38
1062	627769,96	287494,91
1063	627701,38	287522,62
1064	627668,13	287526,77
1065	627651,50	287525,39
1066	627643,88	287514,30
1067	627641,11	287530,93
1068	627630,72	287568,34
1069	627627,95	287609,90
1070	627607,17	287642,46
1071	627614,10	287650,08
1072	627645,96	287726,28
1073	627672,98	287789,32
1074	627690,30	287784,47
1075	627703,46	287805,25
1076	627706,92	287855,82
1077	627715,93	287883,53
1078	627683,37	287900,15
1079	627672,98	287890,45
1080	627650,81	287902,23
1081	627710,39	287988,13
1082	627789,36	287921,63
1083	627800,44	287926,48
1084	627828,15	287963,19
1085	627857,24	287986,05
1086	627880,10	288003,37
1087	627897,42	288039,39
1088	627895,34	288075,41
1089	627882,88	288110,05
1090	627929,98	288098,97
1091	627981,24	288089,27
1092	628013,11	288068,49
1093	628056,06	288028,31
1094	628113,55	288024,15
1095	628168,97	288038,01
1096	628228,55	288059,48

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1097	628275,65	288101,04
1098	628295,05	288117,67
1099	628330,38	288151,61
1100	628374,71	288179,32
1101	628423,20	288145,38

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1102	628447,45	288129,45
1103	628352,55	288095,50
1104	628287,43	288068,49
1105	628195,30	288028,31

#### 14) GRANICA CZTERNASTEJ ENKLAWY OBSZARU

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	619121,71	287968,63
2	619154,78	287889,25
3	619099,22	287869,41
4	619130,97	287796,65
5	619198,44	287805,91
6	619321,47	287676,26
7	619239,45	287594,24
8	619179,91	287610,11
9	619087,31	287645,83
10	619001,32	287689,49
11	618907,39	287763,57
12	618838,60	287816,49
13	618753,93	287833,69
14	618671,91	287840,30
15	618605,77	287833,69
16	618555,50	287837,66
17	618499,93	287845,59
18	618466,86	287833,69
19	618431,14	287821,78
20	618371,61	287838,98
21	618354,58	287842,95
22	618346,48	287947,46
23	618416,59	287915,71
24	618429,82	287890,57

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
25	618497,29	287899,83
26	618517,13	287927,62
27	618560,79	287919,68
28	618577,99	287943,49
29	618689,11	287984,50
30	618760,55	287959,37
31	618831,99	287947,46
32	618891,52	287969,95
33	618957,66	287997,73
34	618958,99	288044,03
35	618949,73	288074,46
36	618899,46	288153,83
37	618846,54	288227,92
38	618793,62	288276,87
39	618726,15	288358,89
40	618858,45	288401,22
41	618907,39	288356,24
42	618900,78	288331,11
43	618924,59	288302,00
44	618949,73	288260,99
45	618996,03	288204,11
46	619080,70	288095,63
47	619121,71	287968,63

#### 15) GRANICA PIĘTNASTEJ ENKLAWY OBSZARU

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	627407,50	289011,22
2	627400,35	288989,00
3	627390,56	288973,13
4	627386,86	288992,97
5	627338,44	288978,68
6	627265,41	288955,66
7	627210,65	288927,09
8	627126,51	288892,96

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
9	627043,16	288869,14
10	627042,72	288872,58
11	627038,49	288870,73
12	626782,84	288856,46
13	626788,79	288807,51
14	626675,02	288798,25
15	626680,31	288764,51
16	626721,99	288757,90

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
17	626728,60	288683,81
18	626641,29	288676,54
19	626682,89	288620,20
20	626416,19	288637,51
21	626415,03	288565,93
22	626245,31	288586,71
23	626238,38	288518,60
24	626125,24	288556,70
25	626120,72	288579,64
26	626205,66	288720,07
27	626352,69	288703,32
28	626544,34	288683,70
29	626625,16	288688,31
30	626614,77	288706,79
31	626623,96	288722,11
32	626588,34	288776,27
33	626555,01	288851,68
34	626555,80	288895,34
35	626629,62	288923,12
36	626688,36	288931,06
37	626751,92	288916,23
38	626793,72	288918,07
39	626898,79	288923,84

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
40	627011,93	288938,85
41	627039,66	288938,85
42	627040,78	288942,96
43	627090,79	288962,01
44	627136,03	288974,71
45	627155,08	288992,97
46	627154,29	289013,61
47	627185,25	289023,13
48	627205,88	289035,83
49	627213,82	289050,12
50	627247,16	289057,26
51	627285,26	289058,85
52	627286,05	289075,52
53	627254,30	289093,78
54	627227,31	289100,92
55	627190,01	289117,59
56	627205,09	289127,11
57	627261,45	289119,18
58	627308,28	289096,95
59	627354,31	289072,34
60	627376,54	289053,29
61	627413,85	289033,45
62	627407,50	289011,22

#### 16) GRANICA SZESNASTEJ ENKLAWY OBSZARU

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	625487,18	289459,87
2	625540,52	289442,56
3	625545,37	289444,63
4	625625,03	289421,77
5	625591,78	289320,64
6	625600,79	289318,56
7	625735,06	289282,19
8	625635,77	288982,01
9	625675,03	288972,77
10	625674,19	288970,37
11	625712,71	288964,59
12	625597,50	288652,73
13	625379,22	288742,69
14	625364,01	288742,02
15	625285,96	288517,13
16	625295,88	288503,90
17	625326,31	288503,24
18	625400,39	288517,13
19	625373,07	288428,20
20	625356,26	288424,94
21	625277,29	288411,78

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
22	625292,53	288123,60
23	625325,08	288132,61
24	625361,80	288154,08
25	625383,97	288182,48
26	625405,44	288207,42
27	625451,85	288208,81
28	625449,08	288231,67
29	625451,16	288241,36
30	625489,95	288244,83
31	625540,52	288236,52
32	625546,76	288199,80
33	625594,56	288197,72
34	625600,79	288208,81
35	625620,19	288212,96
36	625619,49	288244,14
37	625623,65	288267,00
38	625639,58	288287,78
39	625690,15	288296,78
40	625740,72	288282,24
41	625771,89	288259,38
42	625772,59	288237,21

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
43	625745,57	288238,59
44	625746,26	288203,26
45	625751,80	288191,49
46	625808,61	288174,17
47	625807,22	288162,39
48	625780,90	288123,60
49	625761,50	288102,82
50	625755,96	288070,26
51	625717,17	288057,79
52	625710,24	288039,09
53	625741,41	288006,53
54	625782,98	287978,82
55	625901,43	287937,95
56	625977,63	287918,55
57	626056,60	287910,93
58	626192,38	287906,78
59	626247,80	287910,93
60	626296,29	287922,02
61	626307,37	287913,01
62	626311,68	287901,31
63	626321,23	287903,08
64	626335,77	287986,21
65	626388,42	287984,13
66	626404,35	288096,35
67	626443,15	288081,81
68	626454,92	288147,62
69	626478,48	288149,00
70	626490,95	288144,84
71	626481,94	288088,04
72	626500,64	288081,11
73	626495,80	288045,09
74	626532,51	288036,78
75	626535,28	288016,00
76	626549,14	288017,38
77	626556,06	288025,69
78	626572,69	288023,62
79	626599,70	288058,25
80	626613,56	288072,11
81	626635,73	288057,56
82	626644,04	288041,63
83	626644,51	288037,69
84	626680,68	288020,36
85	626707,67	287998,13
86	626707,67	287980,41
87	626730,63	287964,04
88	626709,85	287912,09
89	626671,06	287846,28
90	626695,93	287833,39
91	626707,67	287837,80
92	626723,55	287829,06
93	626735,45	287833,03

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
94	626746,57	287847,32
95	626763,23	287847,32
96	626757,68	287830,65
97	626766,41	287813,19
98	626790,22	287804,46
99	626841,82	287793,35
100	626886,27	287782,23
101	626891,03	287767,15
102	626867,22	287769,53
103	626814,03	287775,88
104	626767,20	287781,44
105	626752,12	287750,48
106	626742,60	287721,11
107	626720,37	287727,46
108	626675,13	287741,75
109	626669,39	287750,00
110	626668,28	287747,91
111	626644,04	287752,07
112	626362,79	287805,41
113	626365,56	287826,88
114	626279,14	287843,20
115	626281,74	287822,96
116	626277,59	287774,47
117	626274,12	287710,73
118	626249,88	287710,73
119	626242,96	287672,95
120	626359,10	287650,47
121	626628,57	287597,13
122	626617,48	287551,41
123	626611,94	287483,52
124	626603,12	287451,80
125	626466,66	287486,57
126	626440,87	287397,28
127	626572,82	287356,22
128	626556,76	287234,14
129	626354,48	287300,64
130	626301,14	287273,62
131	626222,17	287242,45
132	626301,83	287132,31
133	626190,30	287114,29
134	626148,05	287164,17
135	625982,48	287411,48
136	625763,58	287719,05
137	625755,27	287707,27
138	625676,99	287821,57
139	625537,06	287756,45
140	625525,97	287753,68
141	625510,04	287756,45
142	625488,57	287762,69
143	625438,00	287845,82
144	625419,99	287831,27

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
145	625408,90	287821,57
146	625388,81	287848,59
147	625377,73	287839,58
148	625359,03	287867,98
149	625314,00	287865,91
150	625262,74	287919,94
151	625173,38	288042,55
152	625149,13	288041,86
153	625137,35	288028,00
154	625092,33	287994,06
155	625087,48	287971,20
156	625070,85	287932,41
157	625050,51	287901,62
158	625073,62	287883,92
159	625115,19	287833,35
160	625131,85	287813,90
161	625156,29	287851,15
162	625182,75	287845,85
163	625297,84	287675,20
164	625381,19	287561,43
165	625464,53	287512,48
166	625537,29	287447,66
167	625599,47	287348,44
168	625662,97	287241,28
169	625742,35	287130,16
170	625804,52	287017,71
171	625850,83	286988,60
172	625898,45	286980,67
173	625910,36	286942,30
174	625899,77	286903,94
175	625922,26	286860,28
176	625952,69	286836,47
177	625960,63	286782,23
178	625948,72	286766,35
179	625930,20	286771,64
180	625878,61	286845,73
181	625775,42	286751,80
182	625714,56	286727,99
183	625784,89	286969,60
184	625763,51	286997,86
185	625596,82	287241,28
186	625550,52	287306,10
187	625522,74	287278,32
188	625481,73	287304,78
189	625479,08	287351,08
190	625418,23	287402,68
191	625360,02	287450,30
192	625328,27	287493,96
193	625332,24	287541,58
194	625313,72	287560,10
195	625275,35	287538,94

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
196	625217,15	287562,75
197	625189,37	287613,02
198	625153,65	287659,32
199	625112,15	287684,96
200	625098,21	287684,74
201	625027,73	287436,06
202	625035,93	287349,98
203	625066,52	287251,80
204	625188,44	286980,25
205	625212,00	286933,14
206	625284,73	286730,86
207	625234,16	286755,80
208	625096,31	286824,38
209	625027,04	286859,02
210	624981,32	286890,19
211	624912,04	286905,43
212	624824,76	286907,51
213	624808,14	286964,31
214	624774,19	286968,47
215	624576,76	287567,68
216	624584,38	287595,39
217	624598,93	287604,39
218	624610,02	287616,17
219	624616,94	287642,49
220	624623,18	287662,58
221	624637,72	287688,91
222	624631,49	287713,85
223	624628,72	287729,78
224	624630,57	287735,18
225	624627,51	287737,75
226	624631,66	287773,08
227	624640,16	287788,24
228	624639,28	287788,32
229	624640,67	287814,64
230	624625,43	287831,27
231	624594,26	287843,74
232	624579,01	287876,99
233	624603,26	287879,76
234	624612,96	287890,15
235	624612,96	287908,85
236	624631,66	287912,32
237	624628,20	287922,02
238	624608,80	287946,26
239	624598,41	287979,51
240	624531,22	288019,00
241	624546,46	288048,09
242	624563,77	288040,47
243	624561,70	288051,56
244	624540,91	288097,28
245	624526,37	288115,29
246	624544,38	288187,33



Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
247	624614,34	288164,47
248	624635,13	288192,18
249	624651,75	288216,43
250	624698,16	288185,25
251	624724,49	288138,15
252	624744,58	288095,20
253	624770,90	288057,10
254	624810,39	288015,53
255	624836,71	287980,90
256	624905,98	287930,33
257	624955,86	287987,83
258	625022,82	288044,63
259	625073,62	288080,42
260	625063,23	288132,38
261	625058,61	288157,78
262	625034,37	288185,48
263	625040,14	288208,58
264	625028,60	288222,43
265	625044,76	288298,63
266	625044,76	288343,66
267	625056,30	288378,29
268	625067,85	288423,32
269	625023,98	288463,73
270	624959,32	288506,45
271	624876,20	288537,62
272	624801,15	288557,25
273	624744,58	288556,09
274	624709,94	288561,87
275	624701,86	288575,72
276	624749,20	288582,65
277	624774,60	288591,89

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
278	624825,40	288586,11
279	624961,63	288538,78
280	625030,90	288492,59
281	625149,82	288415,24
282	625165,99	288451,03
283	625208,71	288531,85
284	625229,49	288619,59
285	625234,11	288714,27
286	625250,27	288790,47
287	625133,66	288820,49
288	624974,33	288859,74
289	624908,52	288872,44
290	624893,51	288903,61
291	624865,80	288976,35
292	624862,37	288981,63
293	624874,79	288990,86
294	624878,76	289000,79
295	624894,64	289036,51
296	624915,80	289082,15
297	624938,96	289130,43
298	624973,18	289210,49
299	624989,80	289219,50
300	625043,84	289258,29
301	625074,32	289289,46
302	625089,56	289325,49
303	625225,33	289385,75
304	625333,40	289440,48
305	625339,63	289466,11
306	625434,53	289493,82
307	625438,00	289478,58
308	625487,18	289459,87

### 17) GRANICA SIEDEMNASTEJ ENKLAWY OBSZARU

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	627604,16	289680,39
2	627611,09	289645,06
3	627602,08	289608,35
4	627679,67	289609,73
5	627732,32	289593,80
6	627808,52	289587,57
7	627862,55	289584,10
8	627872,25	289612,51
9	627872,25	289623,59
10	627866,01	289638,14
11	627894,41	289641,60
12	627918,66	289651,30
13	627929,74	289661,00

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
14	627947,06	289660,30
15	627977,54	289658,92
16	627975,46	289588,95
17	627974,23	289539,17
18	627976,35	289538,41
19	627989,58	289515,12
20	628001,75	289482,32
21	628010,75	289455,33
22	628022,92	289445,80
23	628027,68	289416,70
24	628047,26	289398,71
25	628066,31	289375,95
26	628092,24	289354,79

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
27	628092,89	289349,50
28	628102,93	289349,27
29	628116,09	289345,80
30	628136,87	289344,42
31	628156,27	289359,66
32	628145,87	289418,54
33	628148,33	289441,72
34	628143,57	289481,26
35	628137,75	289488,67
36	628129,28	289513,54
37	628117,64	289526,24
38	628102,29	289529,41
39	628097,53	289570,69
40	628106,53	289578,10
41	628103,35	289602,97
42	628085,36	289621,49
43	628093,30	289631,54
44	628132,46	289618,31
45	628149,39	289621,49
46	628162,62	289644,24
47	628170,56	289664,35
48	628179,55	289684,46
49	628197,01	289679,70
50	628197,54	289661,70
51	628198,07	289635,25
52	628225,59	289649,53
53	628244,64	289675,46
54	628262,63	289677,05
55	628272,16	289656,94
56	628269,51	289615,14
57	628256,28	289579,68
58	628243,58	289548,46
59	628245,17	289527,30
60	628218,18	289502,95
61	628222,41	289486,02
62	628235,64	289452,15
63	628233,02	289425,91
64	628242,52	289404,53
65	628260,51	289397,65
66	628278,51	289402,41
67	628293,93	289407,71
68	628299,14	289432,05
69	628295,44	289482,85
70	628294,91	289530,47
71	628317,14	289529,41
72	628336,19	289514,60
73	628332,48	289475,97
74	628328,25	289440,51
75	628330,36	289430,46
76	628343,59	289429,40
77	628376,93	289439,45

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
78	628385,93	289462,21
79	628426,14	289484,96
80	628453,13	289513,54
81	628473,77	289540,00
82	628507,11	289523,59
83	628510,81	289513,01
84	628498,11	289489,20
85	628495,46	289459,56
86	628496,52	289428,34
87	628502,87	289398,71
88	628495,99	289352,14
89	628491,23	289325,68
90	628482,24	289301,87
91	628474,30	289293,40
92	628451,54	289288,11
93	628428,79	289285,47
94	628425,62	289286,08
95	628425,74	289282,77
96	628391,79	289282,07
97	628368,93	289278,61
98	628335,68	289266,14
99	628321,45	289260,61
100	628317,16	289287,76
101	628256,31	289256,67
102	628265,41	289234,55
103	628263,41	289233,83
104	628266,34	289227,26
105	628258,49	289222,83
106	628265,02	289216,96
107	628262,25	289204,49
108	628265,72	289194,79
109	628329,45	289194,10
110	628329,45	289188,56
111	628332,22	289167,08
112	628321,83	289146,30
113	628389,02	289113,05
114	628420,20	289098,50
115	628427,82	289037,54
116	628440,98	288844,27
117	628447,90	288801,32
118	628406,34	288802,71
119	628347,46	288813,10
120	628339,84	288816,56
121	628362,01	288850,50
122	628337,76	288865,74
123	628303,82	288879,60
124	628280,96	288887,91
125	628269,87	288871,29
126	628238,01	288880,98
127	628215,15	288903,84
128	628210,30	288913,54

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
129	628208,22	288957,18
130	628197,14	289010,52
131	628198,52	289024,38
132	628195,75	289047,93
133	628191,59	289061,79
134	628184,67	289092,27
135	628170,81	289104,04
136	628149,34	289090,19
137	628126,48	289067,33
138	628109,16	289051,40
139	628101,54	289029,23
140	628080,76	289014,68
141	628075,91	289021,61
142	628075,91	289038,93
143	628050,97	289041,70
144	628032,96	289024,38
145	628052,36	289096,42
146	628077,99	289174,01
147	628084,39	289183,29
148	628083,77	289183,34
149	628091,18	289212,44
150	628097,53	289230,96
151	628083,77	289239,43
152	628071,60	289230,96
153	628056,26	289244,72
154	628022,39	289265,36
155	628023,45	289274,35
156	628022,92	289289,70
157	628012,33	289297,11
158	627998,05	289309,28
159	627995,05	289311,58
160	627959,53	289313,25
161	627877,10	289314,63
162	627814,75	289318,79
163	627798,12	289307,01
164	627797,43	289241,90
165	627801,59	289230,81
166	627776,65	289228,04
167	627776,65	289210,72
168	627783,58	289183,71
169	627704,61	289194,79
170	627701,14	289175,39
171	627681,49	289176,83
172	627680,02	289156,22
173	627657,79	289164,15
174	627614,14	289186,38
175	627596,67	289205,43
176	627582,39	289226,86
177	627570,48	289235,59
178	627546,67	289245,91
179	627542,70	289259,40

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
180	627527,62	289272,90
181	627524,44	289287,19
182	627542,70	289292,74
183	627555,40	289288,77
184	627553,81	289374,50
185	627499,04	289370,53
186	627484,75	289271,31
187	627472,85	289267,34
188	627468,88	289257,02
189	627415,70	289255,44
190	627409,35	289244,32
191	627411,73	289223,69
192	627399,03	289203,05
193	627375,22	289204,64
194	627341,09	289206,22
195	627318,86	289215,75
196	627318,71	289221,94
197	627293,82	289224,35
198	627168,43	289256,90
199	627049,98	289291,54
200	627017,42	289288,77
201	626994,56	289295,00
202	627014,65	289398,91
203	626991,79	289406,53
204	626974,47	289407,92
205	626968,24	289394,06
206	626956,46	289388,52
207	626891,34	289391,99
208	626867,10	289387,83
209	626834,73	289413,84
210	626845,69	289518,55
211	626946,76	289507,67
212	626979,32	289498,67
213	626982,32	289463,34
214	627010,13	289457,91
215	627030,73	289493,56
216	627095,02	289491,18
217	627101,37	289457,05
218	627112,48	289454,67
219	627139,47	289458,64
220	627145,82	289493,56
221	627156,94	289514,99
222	627204,56	289513,41
223	627221,23	289523,72
224	627251,39	289539,60
225	627322,83	289557,06
226	627378,39	289562,62
227	627427,60	289576,91
228	627447,45	289580,08
229	627468,09	289583,26
230	627483,96	289591,99

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
231	627508,57	289602,31
232	627512,29	289602,90
233	627514,11	289676,24
234	627497,48	289685,93
235	627477,39	289687,32
236	627477,39	289710,87

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
237	627491,25	289711,57
238	627547,36	289677,62
239	627567,45	289674,85
240	627569,52	289726,11
241	627606,93	289722,65
242	627604,16	289680,39

### 18) GRANICA OSIEMNASTEJ ENKLAWY OBSZARU

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	626094,70	289759,83
2	626120,34	289743,20
3	626143,89	289780,61
4	626179,91	289808,32
5	626244,33	289790,31
6	626238,10	289770,91
7	626260,96	289768,83
8	626312,22	289759,83
9	626358,63	289747,36
10	626392,58	289721,03
11	626374,76	289692,21
12	626376,68	289687,63
13	626369,81	289676,54
14	626377,05	289674,18
15	626458,79	289640,01
16	626539,61	289611,84
17	626534,18	289601,33
18	626525,87	289580,55
19	626527,39	289573,30
20	626539,44	289575,56
21	626571,30	289581,10
22	626597,63	289574,17
23	626645,42	289558,93
24	626671,09	289541,50
25	626686,77	289537,35
26	626713,51	289529,60
27	626735,30	289526,54
28	626737,51	289526,50
29	626724,59	289401,14
30	626720,24	289401,69
31	626689,07	289405,84
32	626661,36	289409,31
33	626658,59	289449,48
34	626655,51	289453,22
35	626632,79	289455,33
36	626603,69	289455,86
37	626588,34	289453,21
38	626557,12	289458,50

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
39	626529,08	289465,91
40	626514,59	289477,02
41	626475,01	289476,50
42	626487,89	289565,27
43	626482,23	289568,77
44	626466,99	289566,00
45	626462,83	289570,85
46	626430,96	289586,09
47	626382,47	289603,41
48	626338,14	289618,65
49	626286,18	289638,74
50	626282,33	289643,41
51	626259,73	289649,53
52	626227,98	289662,76
53	626228,03	289663,37
54	626221,47	289662,15
55	626192,38	289671,85
56	626148,05	289678,78
57	626094,01	289682,93
58	626084,31	289675,31
59	626066,30	289632,36
60	626055,91	289599,11
61	626061,45	289576,95
62	626094,70	289533,30
63	626084,31	289505,59
64	626069,07	289496,59
65	626025,43	289511,14
66	626003,26	289523,61
67	625983,18	289520,83
68	625938,84	289534,00
69	625921,52	289557,55
70	625922,22	289563,78
71	625895,89	289576,95
72	625887,58	289566,55
73	625862,64	289578,33
74	625900,74	289685,01
75	625936,76	289776,45
76	625972,09	289781,30

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
77	626037,21	289796,54
78	626070,46	289798,62
79	626105,79	289814,55
80	626127,26	289814,55

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
81	626088,47	289765,37
82	626094,70	289759,83

### 19) GRANICA DZIEWIĘTNASTEJ ENKLAWY OBSZARU

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	624428,67	290212,19
2	624471,62	290192,10
3	624519,42	290196,95
4	624521,50	290178,94
5	624518,73	290104,82
6	624518,70	290104,76
7	624489,63	290097,89
8	624477,85	290092,35
9	624450,84	290075,03
10	624423,13	290063,25
11	624412,05	290030,69
12	624376,02	289938,56
13	624307,44	289755,68
14	624354,55	289739,05
15	624353,86	289730,74
16	624360,09	289711,35
17	624365,63	289698,88
18	624464,00	289663,55
19	624493,09	289703,73
20	624522,88	289781,31
21	624488,25	289803,48
22	624501,41	289847,81
23	624520,11	289845,73
24	624533,97	289863,05
25	624559,60	289884,53
26	624573,08	289944,31
27	624603,93	289935,79
28	624577,61	289817,33
29	624682,21	289786,16
30	624666,97	289731,43
31	624675,97	289712,04
32	624666,97	289649,69
33	624740,40	289625,45
34	624738,32	289569,34
35	624746,63	289567,26
36	624746,63	289546,48
37	624766,03	289538,16
38	624784,73	289530,54
39	624790,28	289491,06
40	624867,17	289451,57

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
41	624841,54	289373,99
42	624737,63	289419,01
43	624664,20	289450,19
44	624650,34	289429,41
45	624639,26	289405,85
46	624626,10	289392,69
47	624612,24	289360,13
48	624607,39	289335,89
49	624605,51	289333,62
50	624601,61	289322,26
51	624598,30	289317,63
52	624593,67	289305,06
53	624586,40	289296,46
54	624575,81	289288,52
55	624566,55	289273,31
56	624563,91	289253,46
57	624502,10	289277,00
58	624421,05	289303,33
59	624413,16	289305,92
60	624440,88	289406,26
61	624394,57	289465,13
62	624299,32	289496,22
63	624354,23	289667,54
64	624348,93	289670,18
65	624271,54	289696,64
66	624171,00	289470,42
67	624253,02	289426,10
68	624260,96	289415,52
69	624249,71	289365,91
70	624243,02	289296,40
71	624233,32	289211,89
72	624217,39	289147,46
73	624147,42	289168,25
74	624145,34	289185,56
75	624140,50	289251,37
76	624125,26	289312,33
77	624043,51	289332,42
78	624027,58	289369,83
79	623984,63	289380,22
80	623934,06	289401,00

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
81	623902,20	289414,86
82	623937,53	289488,98
83	623895,96	289504,91
84	623861,33	289524,31
85	623831,54	289541,63
86	623778,20	289556,87
87	623704,77	289575,57
88	623649,35	289592,89
89	623618,87	289608,82
90	623582,16	289636,53
91	623535,74	289665,63
92	623485,87	289691,26
93	623516,82	289752,87
94	623616,70	289752,20
95	623679,83	289773,00
96	623740,79	289782,00
97	623832,23	289785,47
98	623832,92	289794,47
99	623847,47	289797,24
100	623907,05	289804,86
101	623937,53	289801,40
102	623963,16	289802,09
103	623999,87	289797,24
104	624001,95	290011,99

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
105	623999,87	290178,94
106	624076,07	290174,78
107	624078,15	290144,30
108	624116,94	290127,68
109	624121,79	289930,25
110	624132,88	289928,17
111	624157,81	289922,63
112	624175,13	289924,71
113	624184,14	289939,95
114	624182,06	289996,75
115	624188,29	290015,45
116	624209,08	290012,68
117	624224,32	289994,67
118	624243,02	289998,14
119	624236,09	290127,68
120	624276,27	290129,06
121	624273,50	290181,71
122	624266,57	290210,11
123	624263,11	290235,74
124	624297,05	290266,22
125	624337,23	290275,23
126	624368,40	290261,37
127	624428,67	290212,19

## 20) GRANICA DWUDZIESTEJ ENKLAWY OBSZARU

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	617853,61	293892,62
2	617910,52	293881,33
3	617946,74	293887,45
4	617980,61	293874,28
5	617999,89	293879,45
6	618035,64	293874,28
7	618065,74	293866,75
8	618095,85	293862,99
9	618113,72	293878,51
10	618160,29	293868,16
11	618197,45	293856,87
12	618260,01	293848,41
13	618305,16	293843,70
14	618347,03	293839,00
15	618396,89	293828,18
16	618405,82	293806,54
17	618415,23	293764,21
18	618399,24	293703,06
19	618391,71	293678,60
20	618409,59	293671,55

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
21	618429,34	293665,43
22	618428,87	293645,21
23	618465,56	293640,97
24	618494,25	293633,92
25	618545,05	293622,63
26	618588,80	293614,16
27	618631,13	293602,87
28	618684,28	293591,11
29	618707,80	293588,29
30	618749,66	293582,65
31	618813,63	293567,59
32	618856,44	293558,19
33	618897,83	293553,01
34	618957,57	293536,08
35	618959,18	293535,73
36	618956,26	293522,13
37	618850,97	293134,20
38	619040,77	293075,32
39	619027,61	293021,29
40	619080,26	292999,12

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
41	619087,19	293008,82
42	619182,09	292957,56
43	619159,23	292881,36
44	619115,59	292735,19
45	619094,81	292661,76
46	619080,95	292600,11
47	619060,86	292546,08
48	619036,62	292476,11
49	619022,76	292427,62
50	619013,07	292380,51
51	618999,21	292348,65
52	618998,52	292287,69
53	618997,83	292237,81
54	618997,83	292182,39
55	619006,14	292131,83
56	618963,88	292149,84
57	618814,25	292251,67
58	618642,46	292336,18
59	618555,17	292381,90
60	618554,48	292361,81
61	618481,05	292436,63
62	618473,52	292443,31
63	618454,57	292440,94
64	618431,47	292440,94
65	618413,00	292453,64
66	618400,30	292457,11
67	618385,29	292454,80
68	618357,58	292468,65
69	618339,11	292454,80
70	618309,09	292422,47
71	618303,32	292394,76
72	618296,39	292373,98
73	618277,92	292341,65
74	618273,30	292325,49
75	618259,45	292297,78
76	618244,44	292277,00
77	618220,19	292266,61
78	618128,98	292012,61
79	618004,29	291690,49
80	617976,50	291614,79
81	618035,46	291538,78
82	618023,00	291529,78
83	618043,78	291497,91
84	618065,94	291501,37
85	618098,50	291442,49
86	618079,11	291435,56
87	618077,80	291418,20
88	618139,37	291399,54
89	618303,32	291364,91
90	618441,00	291336,42
91	618779,67	291267,62

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
92	619056,16	291249,10
93	619697,84	291203,11
94	619849,10	291168,45
95	619984,83	291139,87
96	620060,24	291124,00
97	620080,08	291118,44
98	620069,77	291077,96
99	620125,33	291058,91
100	620217,40	291034,30
101	620260,27	291016,84
102	620319,00	290999,38
103	620376,15	290990,65
104	620407,90	290973,18
105	620472,99	290952,55
106	620512,68	290937,46
107	620507,12	290889,84
108	620472,99	290900,95
109	620467,44	290881,11
110	620490,45	290865,23
111	620477,75	290820,78
112	620434,89	290829,51
113	620392,03	290814,43
114	620350,75	290795,38
115	620308,69	290799,35
116	620230,10	290830,31
117	620154,70	290857,30
118	620074,53	290883,49
119	620024,52	290892,22
120	619914,98	290914,45
121	619861,80	290929,53
122	619799,89	290938,26
123	619745,74	290950,29
124	619747,50	290945,40
125	619735,60	290946,99
126	619725,28	290921,59
127	619745,12	290883,49
128	619726,87	290877,93
129	619679,24	290880,31
130	619644,32	290879,52
131	619618,92	290885,87
132	619585,58	290903,33
133	619563,35	290893,01
134	619548,27	290865,23
135	619541,13	290845,39
136	619519,70	290848,56
137	619521,28	290889,05
138	619511,76	290894,60
139	619452,23	290881,90
140	619412,54	290880,31
141	619372,06	290900,95
142	619333,16	290895,40

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
143	619281,57	290919,21
144	619200,61	290931,91
145	619193,46	290943,81
146	619187,11	291004,14
147	619195,35	291017,39
148	619166,92	291017,39
149	619166,92	291049,71
150	619114,97	291041,63
151	619051,47	291050,87
152	619041,08	290913,48
153	618968,34	290937,72
154	618897,91	290961,97
155	618864,43	290935,41
156	618781,30	290913,48
157	618654,30	290904,24
158	618536,54	290906,55
159	618505,37	290904,24
160	618433,86	290910,35
161	618436,55	290904,24
162	618440,71	290855,75
163	618428,93	290764,31
164	618416,47	290761,54
165	618415,08	290735,22
166	618390,83	290735,91
167	618389,45	290764,31
168	618354,12	290789,94
169	618322,95	290794,79
170	618291,77	290794,79
171	618264,76	290776,09
172	618189,25	290772,62
173	618195,48	290866,14
174	618230,81	290870,30
175	618317,41	290882,07
176	618315,33	290931,95
177	618273,07	290938,19
178	618221,12	290942,34
179	618174,01	290947,88
180	618087,42	290972,13
181	618057,63	290980,44
182	618032,69	290990,14
183	618022,30	290824,58
184	618016,76	290776,78
185	617984,20	290787,17
186	617915,62	290801,72
187	617871,98	290806,57
188	617866,44	290831,50
189	617840,81	290828,73

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
190	617840,81	290801,03
191	617797,17	290688,80
192	617760,45	290600,83
193	617824,18	290587,66
194	617852,58	290582,82
195	617863,67	290561,34
196	617867,13	290549,56
197	617813,79	290538,48
198	617747,29	290512,85
199	617692,56	290512,85
200	617654,46	290730,37
201	617432,10	290710,97
202	617457,73	290499,69
203	617401,62	290491,38
204	617307,41	290490,68
205	617159,86	290541,94
206	617114,14	290586,97
207	617215,27	290839,12
208	617332,34	291131,46
209	617687,02	292031,31
210	617692,20	292027,07
211	617700,65	292053,02
212	618012,74	292856,66
213	617893,62	292906,30
214	617888,77	292923,61
215	617877,68	292945,09
216	617845,82	292976,26
217	617759,92	293039,30
218	617703,12	293099,57
219	617602,27	293191,15
220	617648,39	293293,53
221	617667,28	293339,95
222	617694,53	293320,37
223	617708,56	293348,15
224	617717,29	293376,73
225	617728,93	293414,03
226	617737,13	293438,64
227	617749,30	293495,00
228	617761,74	293527,27
229	617772,85	293564,58
230	617797,46	293654,54
231	617804,60	293689,46
232	617823,97	293751,98
233	617774,58	293756,21
234	617789,17	293836,65
235	617809,86	293898,27
236	617853,61	293892,62

21) GRANICA DWUDZIESTEJ PIERWSZEJ ENKLAWY OBSZARU



Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	620446,32	295761,49
2	620458,79	295667,97
3	620501,74	295675,59
4	620471,95	295577,92
5	620485,11	295576,53
6	620480,26	295553,67
7	620526,68	295510,72
8	620609,80	295451,15
9	620709,56	295433,14
10	620729,09	295430,52
11	620712,63	295349,45
12	620761,90	295334,50
13	620797,97	295315,14
14	620841,07	295301,07
15	620939,61	295294,91
16	621031,99	295308,59
17	621084,90	295319,83
18	621114,45	295335,79
19	621117,58	295335,46
20	621150,13	295341,70
21	621149,44	295310,53
22	621175,76	295272,43
23	621198,62	295239,87
24	621217,20	295210,69
25	621245,64	295202,09
26	621302,52	295215,32
27	621328,16	295230,17
28	621375,27	295237,10
29	621454,24	295205,23
30	621512,43	295174,75
31	621565,77	295161,59
32	621596,94	295144,27
33	621630,89	295122,80
34	621658,60	295086,08
35	621724,41	295041,05
36	621775,67	295003,65
37	621808,23	294998,80
38	621836,63	294985,64
39	621961,32	294991,87
40	621982,79	294954,46
41	621997,34	294952,39
42	621995,95	294914,98
43	622133,12	294897,66
44	622118,57	294876,19
45	622105,41	294799,29
46	622082,55	294702,31
47	622050,68	294602,56
48	622031,98	294606,71
49	622004,96	294482,72
50	622018,82	294477,87
51	621993,18	294372,57

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
52	621935,69	294106,56
53	621903,79	293973,10
54	621676,61	293940,31
55	621628,62	293924,81
56	621452,16	294026,90
57	621293,53	294114,18
58	621158,45	294186,23
59	620899,37	294326,85
60	620883,43	294334,47
61	620812,08	294260,35
62	620652,75	294303,99
63	620647,26	294303,99
64	620645,13	294288,06
65	620635,11	294257,53
66	620608,42	294184,15
67	620582,79	294112,80
68	620553,69	294031,06
69	620533,60	293963,17
70	620508,67	293899,44
71	620414,46	293933,38
72	620338,95	293944,47
73	620274,52	293952,09
74	620212,18	293960,40
75	620194,17	293952,09
76	620161,61	293950,70
77	620102,04	293959,71
78	620042,46	293962,48
79	619996,74	293970,10
80	619980,11	293967,33
81	619937,17	293959,71
82	619877,59	293961,78
83	619822,17	293959,01
84	619765,37	293958,32
85	619737,66	293943,08
86	619693,32	293928,53
87	619663,54	293925,76
88	619636,52	293931,30
89	619613,66	293929,92
90	619589,42	293930,61
91	619565,86	293941,69
92	619635,14	294121,11
93	619658,69	294185,53
94	619669,77	294187,61
95	619686,40	294179,99
96	619742,51	294164,75
97	619813,86	294168,22
98	619879,67	294157,83
99	619960,01	294392,93
100	619922,62	294409,29
101	619842,95	294447,39
102	619728,65	294486,18

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
103	619670,46	294500,73
104	619579,02	294547,14
105	619540,23	294569,31
106	619455,72	294627,50
107	619393,37	294684,30
108	619362,20	294701,62
109	619273,53	294699,54
110	619234,05	294698,85
111	619196,64	294709,24
112	619269,37	294962,78
113	619355,27	295289,74
114	619420,39	295265,50
115	619539,54	295242,64
116	619608,12	295209,39
117	619819,40	295120,72
118	619954,48	295038,98
119	620016,83	295000,88
120	620166,46	294952,39
121	620218,41	294934,37
122	620242,66	295002,95
123	620434,54	294951,69
124	620459,48	294972,47
125	620516,98	294966,24
126	620656,22	294917,06
127	620674,23	294955,85
128	620691,55	294996,03
129	620776,06	294975,94
130	620803,08	295029,97
131	620834,25	295001,57
132	620874,43	294959,31
133	620949,93	294930,22

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
134	621021,98	295135,96
135	620948,55	295154,66
136	620891,75	295162,97
137	620868,89	295172,67
138	620828,71	295180,29
139	620764,98	295193,45
140	620708,87	295216,32
141	620679,77	295149,81
142	620643,06	295182,37
143	620587,64	295194,84
144	620509,36	295212,85
145	620419,30	295246,79
146	620370,12	295266,88
147	620361,81	295327,15
148	620390,21	295315,38
149	620397,83	295325,07
150	620317,47	295382,57
151	620262,06	295426,90
152	620199,02	295479,55
153	620189,32	295503,10
154	620246,82	295512,11
155	620313,32	295505,18
156	620324,40	295498,95
157	620336,18	295507,26
158	620365,96	295507,26
159	620393,67	295538,43
160	620378,43	295612,56
161	620352,80	295620,18
162	620343,80	295785,74
163	620446,32	295761,49

## 22) GRANICA DWUDZIESTEJ DRUGIEJ ENKLAWY OBSZARU

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	628806,07	295429,70
2	628632,89	295092,34
3	628569,16	295124,20
4	628533,83	295164,38
5	628506,12	295169,23
6	628478,41	295194,17
7	628515,82	295213,57
8	628488,11	295260,67
9	628415,37	295244,74
10	628418,84	295256,52

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
11	628389,74	295251,67
12	628355,11	295260,67
13	628349,56	295293,92
14	628325,32	295298,08
15	628486,03	295611,19
16	628707,71	296039,30
17	629134,20	296065,62
18	629117,57	296041,38
19	628941,16	295689,47
20	628806,07	295429,70

## 23) GRANICA DWUDZIESTEJ TRZECIEJ ENKLAWY OBSZARU

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	622181,56	299397,05
2	622206,12	299377,51
3	622221,08	299356,43
4	622232,64	299295,91
5	622234,37	299291,68
6	622232,03	299278,77
7	622209,17	299278,77
8	622163,45	299295,39
9	622153,06	299291,93
10	622126,04	299303,01
11	622102,49	299304,40
12	622052,61	299299,55
13	622029,75	299285,69
14	622002,73	299268,37
15	621968,79	299253,13
16	621936,92	299236,51
17	621893,28	299222,65
18	621846,87	299209,49
19	621805,31	299192,87
20	621772,75	299181,09
21	621716,64	299165,16
22	621629,35	299143,68
23	621598,87	299133,29
24	621544,15	299133,29
25	621528,91	299133,29
26	621526,83	299141,61
27	621461,02	299182,48
28	621393,82	299231,66
29	621334,94	299278,07
30	621287,14	299333,49
31	621251,82	299384,75

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
32	621268,44	299388,22
33	621274,68	299378,52
34	621287,84	299357,04
35	621325,94	299332,80
36	621350,18	299316,87
37	621356,42	299306,47
38	621408,37	299292,62
39	621436,08	299276,69
40	621460,33	299262,14
41	621467,95	299251,06
42	621509,51	299239,97
43	621523,37	299287,77
44	621542,76	299280,15
45	621582,25	299280,15
46	621675,07	299280,15
47	621718,02	299288,46
48	621762,36	299295,39
49	621817,08	299315,48
50	621827,47	299339,73
51	621839,25	299371,59
52	621874,58	299371,59
53	621895,36	299368,82
54	621926,53	299368,82
55	621964,63	299377,83
56	621984,72	299377,13
57	622022,13	299377,83
58	622047,07	299384,06
59	622093,48	299379,21
60	622146,82	299390,29
61	622166,91	299390,99
62	622181,56	299397,05

## 24) GRANICA DWUDZIESTEJ CZWARTEJ ENKLAWY OBSZARU

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	622545,09	299435,74
2	622579,22	299376,20
3	622618,91	299300,80
4	622645,10	299263,49
5	622668,12	299230,95
6	622695,90	299202,37
7	622718,92	299181,73
8	622766,54	299157,13
9	622807,02	299138,08
10	622842,74	299133,32
11	622849,09	299125,38

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
12	622859,41	299109,50
13	622872,91	299097,60
14	622907,83	299094,42
15	623011,81	299074,58
16	623011,85	299073,29
17	623011,86	299072,76
18	623037,21	299084,10
19	623064,20	299084,10
20	623093,57	299074,58
21	623107,86	299061,08
22	623106,70	299060,26

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
23	623113,78	299058,71
24	623115,00	299060,29
25	623121,35	299058,70
26	623103,89	298989,65
27	623092,78	298954,72
28	623091,01	298954,25
29	623091,01	298932,40
30	623084,78	298885,99
31	623031,44	298900,54
32	623007,19	298889,45
33	622994,72	298833,34
34	622987,10	298820,87
35	622939,30	298804,25
36	622908,13	298856,20
37	622872,80	298897,07
38	622828,47	298915,08
39	622807,68	298931,02
40	622787,59	298939,33
41	622750,88	298951,80
42	622716,94	298994,05
43	622666,37	299059,86
44	622637,97	299095,19
45	622676,76	299129,83
46	622650,43	299162,39
47	622632,42	299193,56
48	622619,26	299228,89
49	622583,93	299182,48
50	622564,54	299163,77
51	622553,45	299167,24
52	622540,29	299203,95

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
53	622540,29	299257,29
54	622524,36	299269,07
55	622480,72	299303,01
56	622439,85	299305,78
57	622383,73	299308,55
58	622349,10	299312,02
59	622306,15	299301,63
60	622281,44	299301,63
61	622270,72	299336,03
62	622287,04	299345,55
63	622276,84	299374,11
64	622244,20	299374,11
65	622242,89	299403,85
66	622265,28	299402,76
67	622299,91	299399,30
68	622327,62	299384,75
69	622356,72	299385,45
70	622382,35	299404,15
71	622406,59	299413,85
72	622414,91	299424,24
73	622416,29	299442,94
74	622423,22	299471,34
75	622426,68	299490,05
76	622435,69	299513,60
77	622449,54	299517,06
78	622465,03	299517,97
79	622467,30	299532,57
80	622492,70	299554,00
81	622517,31	299490,50
82	622545,09	299435,74

25) GRANICA DWUDZIESTEJ PIĄTEJ ENKLAWY OBSZARU

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	624102,91	299658,34
2	624104,06	299615,63
3	624313,04	299629,48
4	624451,77	299462,93
5	624561,57	299315,42
6	624623,61	299221,93
7	624616,68	299164,20
8	624621,30	299109,93
9	624546,25	299128,41
10	624474,67	298969,08
11	624421,56	298835,15
12	624374,23	298836,31
13	624242,61	298874,41
14	624119,07	298898,65

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
15	624052,11	298889,42
16	623860,45	298868,63
17	623823,51	298634,26
18	623918,41	298553,44
19	623953,05	298543,05
20	624020,24	298528,50
21	624102,68	298512,57
22	624221,83	298514,65
23	624268,93	298527,12
24	624307,03	298536,12
25	624363,14	298520,19
26	624397,09	298511,88
27	624397,09	298536,82
28	624403,32	298563,83

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
29	624420,64	298577,69
30	624472,59	298603,32
31	624534,94	298631,72
32	624556,41	298651,81
33	624638,85	298622,72
34	624649,24	298624,79
35	624639,54	298642,11
36	624649,93	298671,21
37	624710,89	298651,81
38	624733,75	298653,20
39	624735,14	298631,72
40	624800,25	298619,25
41	624825,89	298583,23
42	624879,23	298592,93
43	624946,94	298586,62
44	624948,27	298587,62
45	624964,89	298685,29
46	624998,14	298823,14
47	625009,92	298826,61
48	625239,91	298809,29
49	625309,02	298804,78
50	625386,76	298767,73
51	625460,19	298735,86
52	625506,61	298755,95
53	625528,77	298764,96
54	625598,74	298806,52
55	625643,77	298804,44
56	625704,03	298794,74
57	625739,36	298781,58
58	625816,26	298800,98
59	625782,31	298645,81
60	625751,54	298489,92
61	625892,46	298416,51
62	625967,17	298378,13
63	626144,61	298271,73
64	626251,98	298214,93
65	626433,48	298096,47
66	626592,91	298000,44
67	626764,60	297900,43
68	626892,06	297836,01
69	626974,50	297833,24
70	626998,05	297818,00
71	627056,93	297723,09
72	627069,87	297630,55
73	627130,36	297565,84
74	627192,02	297506,27
75	627226,65	297468,17
76	627257,13	297440,46
77	627327,10	297401,67
78	627290,38	297344,17
79	627388,75	297269,35

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
80	627470,49	297218,09
81	627542,54	297179,30
82	627682,47	297105,18
83	627708,79	297089,94
84	627746,20	297111,41
85	627776,68	297110,72
86	627882,67	297083,70
87	627947,09	297084,40
88	627983,04	297087,34
89	628010,82	297154,59
90	628082,17	297139,35
91	628102,26	297192,69
92	628111,27	297214,17
93	628143,82	297202,39
94	628194,39	297176,76
95	628222,80	297137,27
96	628226,26	297105,41
97	628229,72	297088,78
98	628248,43	297071,47
99	628209,63	296988,34
100	628109,64	297013,54
101	628042,69	296781,90
102	628046,15	296772,90
103	628235,26	296712,63
104	628236,65	296679,38
105	628310,08	296636,43
106	628355,80	296611,49
107	628392,35	296591,30
108	628432,12	296531,81
109	628456,52	296507,40
110	628486,71	296484,41
111	628568,01	296447,42
112	628709,68	296422,83
113	628776,42	296404,32
114	628559,46	296171,61
115	628481,88	296210,40
116	628418,84	296263,74
117	628258,12	296380,81
118	628047,54	296388,43
119	627825,86	296343,41
120	627773,91	296317,78
121	627735,81	296319,16
122	627667,23	296274,13
123	627666,53	296276,60
124	627665,38	296272,98
125	627677,85	296241,11
126	627634,90	296186,39
127	627600,26	296129,58
128	627590,57	296119,89
129	627594,72	296012,51
130	627534,45	295994,50

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
131	627440,24	295945,32
132	627339,80	295894,75
133	627263,60	295853,19
134	627108,43	295782,53
135	627045,39	295758,28
136	626941,48	295729,19
137	626663,69	295623,89
138	626457,95	295540,07
139	626457,35	295542,00
140	626453,77	295533,04
141	626391,59	295498,65
142	626310,90	295468,22
143	626285,76	295416,63
144	626375,72	295048,86
145	626369,11	295005,20
146	626252,69	294988,00
147	626134,95	294964,19
148	626075,42	295256,55
149	626116,43	295314,76
150	626115,10	295365,03
151	625843,91	295289,63
152	625626,95	295223,48
153	625480,10	295177,18
154	625448,35	295158,66
155	625386,18	295130,88
156	625367,66	295087,22
157	625370,30	295059,44
158	625251,24	295005,20
159	625028,99	294899,37
160	624920,51	294884,81
161	624911,25	294905,98
162	624875,53	294895,40
163	624767,05	294866,29
164	624691,64	294847,77
165	624682,38	294831,90
166	624464,10	294788,24
167	624432,35	294757,81
168	624409,86	294694,31
169	624083,10	294641,40
170	624081,78	294581,87
171	624096,33	294534,24
172	623880,69	294535,56
173	623740,36	294560,70
174	623736,15	294553,99
175	623718,13	294513,12
176	623721,52	294406,20
177	623725,06	294403,44
178	623750,00	294393,74
179	623854,60	294364,65
180	623954,35	294343,87
181	624071,43	294289,83

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
182	624107,45	294269,75
183	624076,97	294249,66
184	624017,39	294213,63
185	623987,61	294210,86
186	623942,58	294237,88
187	623823,43	294000,97
188	623942,58	293915,07
189	624076,97	293852,72
190	624176,03	293810,47
191	624214,13	293807,70
192	624635,31	293619,97
193	624714,79	293605,17
194	624708,17	293515,21
195	624696,27	293477,26
196	624624,22	293416,30
197	624607,10	293343,56
198	624585,67	293364,20
199	624540,96	293355,20
200	624509,23	293343,57
201	624459,35	293324,86
202	624415,71	293293,69
203	624400,47	293279,14
204	624344,36	293270,83
205	624296,56	293260,44
206	624281,32	293311,01
207	624204,43	293296,46
208	624107,58	293297,30
209	624199,45	293033,81
210	624166,20	292998,48
211	624144,73	292959,00
212	624159,97	292915,35
213	624185,60	292846,08
214	624238,25	292734,55
215	624289,51	292649,35
216	624307,52	292588,39
217	624277,96	292583,61
218	624282,58	292539,20
219	624314,34	292541,94
220	624321,37	292503,87
221	624720,39	292548,21
222	624731,47	292530,20
223	624799,36	292579,38
224	624860,32	292580,77
225	624870,02	292563,45
226	624913,66	292570,38
227	624903,27	292502,49
228	624890,80	292487,25
229	624920,59	292434,60
230	624951,06	292386,11
231	624982,24	292334,16
232	625006,48	292305,75

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
233	624993,32	292272,50
234	624987,78	292240,64
235	624981,55	292201,15
236	624973,23	292147,12
237	625031,42	292079,92
238	625091,00	292018,27
239	625127,71	291962,16
240	625165,12	291919,21
241	625244,78	291826,38
242	625281,50	291845,09
243	625338,30	291874,18
244	625363,93	291902,59
245	625374,32	291939,30
246	625389,56	291971,86
247	625409,65	291995,41
248	625446,04	291987,01
249	625449,47	291992,72
250	625452,30	291998,71
251	625455,51	292005,52
252	625461,03	292012,01
253	625513,82	292074,08
254	625578,24	292176,30
255	625684,79	292251,92
256	625716,98	292304,02
257	625685,59	292294,67
258	625619,78	292282,89
259	625573,37	292278,04
260	625506,17	292262,11
261	625448,67	292253,11
262	625398,11	292245,49
263	625337,84	292256,57
264	625328,43	292743,57
265	625437,59	292744,25
266	625520,72	292742,17
267	625640,56	292740,79
268	625762,48	292744,25
269	625930,81	292762,03
270	625975,84	292768,96
271	626084,37	292818,60
272	626181,35	292854,39
273	626231,00	292907,50
274	626254,09	292943,29
275	626258,71	292958,30
276	626310,66	293019,49
277	626346,45	293084,15
278	626375,31	293186,90
279	626384,55	293263,10
280	626374,16	293319,68
281	626356,84	293347,39
282	626355,69	293390,10
283	626378,78	293500,94

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
284	626433,04	293697,21
285	626710,13	293626,79
286	627026,48	293537,89
287	627052,57	293533,43
288	627052,57	293550,59
289	627051,19	293599,08
290	627051,88	293637,87
291	627030,41	293647,57
292	627044,95	293705,06
293	627057,42	293730,00
294	627083,05	293763,95
295	627058,11	293803,43
296	627484,14	293745,94
297	627459,20	293517,34
298	627439,81	293416,89
299	627439,12	293394,72
300	627441,19	293358,70
301	627437,04	293358,70
302	627385,78	293367,71
303	627344,90	293380,87
304	627335,90	293368,40
305	627304,73	293318,52
306	627292,26	293294,97
307	627286,71	293240,94
308	627287,41	293177,21
309	627286,02	293151,57
310	627241,69	293137,03
311	627225,06	293134,95
312	627207,74	293135,64
313	627188,35	293168,20
314	627052,57	293167,51
315	627049,80	293219,46
316	627052,64	293256,42
317	626896,48	293292,66
318	626902,71	293257,33
319	626893,01	293209,53
320	626889,55	293152,04
321	626906,87	293091,77
322	626921,42	293012,80
323	626916,57	292971,93
324	626864,88	292708,13
325	626427,69	292790,64
326	626412,91	292532,02
327	626408,00	292382,13
328	626064,74	292477,62
329	626029,91	292335,10
330	626020,40	292282,84
331	626040,99	292255,13
332	626055,73	292199,08
333	626052,88	292096,92
334	626042,71	292058,28

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
335	626181,93	291818,07
336	626430,55	292101,53
337	626590,49	292287,60
338	626563,59	292346,20
339	626584,44	292347,87
340	626623,23	292356,88
341	626666,88	292359,65
342	626703,59	292355,49
343	626751,39	292352,03
344	626801,27	292241,88
345	626777,71	292225,26
346	626745,85	292203,78
347	626729,92	292221,10
348	626709,13	292194,78
349	626658,56	292108,19
350	626618,39	292018,83
351	626600,38	291971,03
352	626571,28	291919,76
353	626531,79	291854,65
354	626493,69	291793,00
355	626472,91	291750,74
356	626446,37	291724,20
357	626435,78	291742,83
358	626414,62	291730,26
359	626423,37	291707,14
360	626422,34	291706,40
361	626432,04	291683,54
362	626381,47	291653,06
363	626337,14	291628,82
364	626313,59	291601,80
365	626241,54	291540,15
366	626220,76	291517,29
367	626194,44	291497,89
368	626136,25	291477,11
369	626087,76	291466,72
370	626066,28	291456,33
371	626030,26	291459,79
372	626007,40	291467,41
373	625969,30	291450,79
374	625943,67	291434,85
375	625897,26	291402,30
376	625878,55	291389,83
377	625855,69	291360,73
378	625848,34	291354,43
379	625849,29	291353,68
380	625849,48	291353,65
381	625850,70	291352,57
382	626002,76	291220,43
383	626008,30	291215,29
384	626020,38	291216,83
385	626032,72	291240,08

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
386	626073,73	291320,78
387	626079,33	291316,13
388	626080,61	291318,62
389	626093,14	291310,92
390	626114,97	291288,05
391	626120,92	291281,64
392	626127,97	291275,80
393	626149,81	291250,54
394	626192,96	291204,09
395	626228,95	291163,70
396	626250,14	291137,93
397	626350,24	291198,82
398	626352,94	291200,47
399	626353,02	291200,25
400	626356,35	291190,90
401	626436,55	291225,78
402	626468,65	291239,74
403	626457,97	291251,78
404	626451,47	291254,59
405	626445,75	291254,99
406	626465,12	291268,14
407	626467,21	291303,69
408	626571,24	291325,13
409	626578,70	291326,58
410	626601,50	291304,95
411	626636,32	291271,91
412	626638,94	291269,43
413	626659,78	291285,06
414	626724,71	291177,28
415	626726,97	291174,73
416	626721,06	291170,80
417	626712,53	291165,11
418	626700,44	291157,05
419	626693,93	291152,71
420	626689,42	291149,70
421	626634,95	291111,57
422	626632,05	291109,44
423	626631,15	291108,78
424	626621,68	291101,81
425	626620,75	291101,63
426	626526,65	291083,60
427	626495,49	291074,46
428	626400,90	291043,72
429	626364,90	291034,90
430	626326,71	291025,57
431	626292,49	290996,19
432	626285,97	290990,61
433	626285,01	290991,44
434	626210,26	290901,08
435	626152,02	290854,23
436	626153,15	290851,77



Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
437	626155,98	290845,59
438	626156,68	290844,06
439	626166,72	290822,18
440	626239,55	290834,98
441	626250,58	290836,92
442	626309,06	290857,30
443	626369,29	290863,42
444	626460,11	290864,24
445	626477,30	290862,65
446	626515,61	290859,09
447	626597,65	290837,28
448	626632,24	290839,26
449	626695,86	290826,32
450	626726,59	290828,52
451	626829,77	290814,68
452	626848,39	290815,31
453	626962,69	290796,84
454	626948,84	290583,25
455	626932,68	290433,16
456	626932,97	290433,17
457	626917,54	290282,24
458	626916,51	290283,07
459	626871,08	290325,55
460	626847,93	290334,15
461	626814,19	290338,12
462	626798,75	290333,87
463	626652,12	290307,31
464	626563,22	290288,84
465	626472,01	290280,76
466	626431,60	290264,59
467	626373,87	290235,73
468	626340,39	290228,80
469	626267,66	290219,57
470	626237,64	290221,88
471	626170,67	290238,04
472	626147,58	290227,65
473	626125,65	290227,65
474	626033,28	290231,11
475	625903,97	290239,19
476	625805,84	290242,66
477	625779,28	290194,17
478	625674,22	290235,73
479	625600,33	290263,44
480	625577,24	290199,94
481	625519,51	290229,96
482	625517,20	290253,05
483	625524,13	290286,53
484	625510,27	290326,94
485	625622,26	290438,93
486	625713,47	290502,43
487	625810,47	290575,18

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
488	625810,06	290575,44
489	625802,52	290580,24
490	625735,56	290622,92
491	625759,02	290656,40
492	625786,04	290694,99
493	625809,15	290738,69
494	625815,49	290748,38
495	625829,01	290787,95
496	625832,59	290798,41
497	625838,83	290805,42
498	625839,64	290806,34
499	625847,27	290814,89
500	625849,21	290820,25
501	625850,08	290822,66
502	625859,30	290853,40
503	625867,09	290881,83
504	625853,54	290889,50
505	625851,96	290882,91
506	625846,49	290885,02
507	625848,03	290892,62
508	625858,01	290941,75
509	625851,81	290946,24
510	625821,59	290968,52
511	625814,60	290956,68
512	625803,28	290937,53
513	625779,21	290943,89
514	625763,99	290947,71
515	625750,06	290951,44
516	625710,30	290857,91
517	625735,43	290817,01
518	625739,21	290810,86
519	625724,58	290792,70
520	625692,44	290776,91
521	625691,32	290775,97
522	625660,32	290744,35
523	625658,22	290741,49
524	625657,80	290740,55
525	625657,57	290740,60
526	625654,81	290736,83
527	625654,18	290735,15
528	625598,09	290755,47
529	625577,02	290763,11
530	625586,97	290780,13
531	625489,48	290812,89
532	625481,54	290812,06
533	625471,70	290811,05
534	625472,32	290789,02
535	625472,36	290787,63
536	625409,46	290835,58
537	625400,65	290842,30
538	625345,54	290883,27

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
539	625336,60	290889,61
540	625332,24	290893,04
541	625329,43	290895,24
542	625257,22	290952,05
543	625216,17	290984,33
544	625130,01	291063,62
545	625078,50	291112,39
546	625061,93	291133,15
547	624987,82	291226,01
548	624932,39	291259,28
549	624861,69	291318,71
550	624808,21	291363,68
551	624798,68	291371,69
552	624781,38	291378,99
553	624758,50	291388,64
554	624759,66	291389,75
555	624763,10	291393,02
556	624839,01	291465,97
557	624606,54	291606,06
558	624672,72	291725,56
559	624426,66	291901,51
560	624410,78	291873,07
561	624389,61	291875,71
562	624343,97	291864,47
563	624344,64	291851,90
564	624357,20	291795,68
565	624345,96	291764,59
566	624418,06	291724,90
567	624441,87	291697,78
568	624453,11	291675,29
569	624445,84	291654,12
570	624410,15	291609,65
571	624374,71	291628,96
572	624369,17	291618,57
573	624360,17	291568,69
574	624352,55	291536,82
575	624199,45	291566,61
576	624189,76	291561,07
577	624182,83	291579,77
578	624177,98	291624,11
579	624173,82	291656,67
580	624170,36	291685,76
581	624183,52	291714,86
582	624189,76	291717,63
583	624224,39	291734,94
584	624258,34	291765,42
585	624280,50	291822,92
586	624270,55	291881,01
587	624252,54	291931,56
588	624222,31	292017,58
589	624268,03	292045,98

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
590	624269,42	292086,16
591	624333,15	292110,40
592	624322,76	292153,35
593	624384,41	292171,36
594	624370,56	292224,70
595	624347,28	292222,32
596	624331,41	292327,49
597	624288,82	292334,85
598	624285,49	292335,70
599	624291,72	292363,28
600	624275,05	292390,53
601	624239,86	292383,91
602	624229,54	292451,38
603	624167,10	292449,27
604	624165,78	292474,14
605	624146,13	292475,79
606	624150,96	292556,52
607	624156,25	292664,31
608	624024,62	292704,65
609	624033,89	292739,40
610	624069,22	292845,39
611	624096,24	292904,96
612	624103,17	292923,67
613	624083,77	292966,62
614	624064,37	293011,64
615	624041,51	293021,34
616	624024,19	293030,35
617	624006,88	293066,37
618	623964,62	293110,01
619	623964,62	293304,63
620	623960,59	293334,56
621	623867,76	293362,96
622	623864,30	293515,36
623	623790,87	293517,44
624	623781,87	293515,36
625	623782,68	293624,03
626	623728,06	293611,42
627	623653,02	293631,05
628	623588,36	293665,69
629	623529,48	293703,79
630	623461,36	293770,75
631	623409,41	293841,18
632	623395,90	293864,64
633	623364,32	293824,71
634	623343,37	293779,99
635	623330,90	293755,74
636	623306,65	293702,40
637	623258,16	293583,25
638	623241,54	293524,37
639	623240,84	293497,35
640	623265,09	293356,73

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
641	623302,50	293232,73
642	623309,42	293232,73
643	623408,48	293069,94
644	623538,72	293048,46
645	623563,66	293050,54
646	623636,39	293077,56
647	623684,88	293080,33
648	623695,27	293020,06
649	623637,78	293008,29
650	623638,69	293003,67
651	623602,91	293003,67
652	623480,53	293024,45
653	623275,02	293051,00
654	623175,73	293068,32
655	622965,60	293251,90
656	622879,01	293198,79
657	622807,43	293135,29
658	622794,73	293077,56
659	623011,78	292809,70
660	623061,43	292848,96
661	623165,34	292762,37
662	623660,28	292805,74
663	623658,56	292643,91
664	623664,10	292597,50
665	623668,03	292578,75
666	623315,43	292554,55
667	623298,11	292596,11
668	623223,06	292562,63
669	623254,24	292400,99
670	623190,74	292387,14
671	623074,13	292373,29
672	623086,83	292294,78
673	623301,57	292308,63
674	623295,80	292402,15
675	623338,52	292407,92
676	623330,44	292454,10
677	623324,66	292477,19
678	623675,16	292504,92
679	623674,49	292489,43
680	623678,65	292463,11
681	623695,27	292454,10
682	623734,76	292454,10
683	623765,24	292452,03
684	623786,71	292444,41
685	623771,47	292326,64
686	623777,71	292323,18
687	623781,87	292294,78
688	623813,73	292294,78
689	623809,57	292265,68
690	623756,93	292260,14
691	623700,82	292255,29

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
692	623639,16	292246,98
693	623585,13	292233,12
694	623531,79	292217,19
695	623506,16	292213,03
696	623453,51	292193,64
697	623392,55	292174,24
698	623410,56	292136,83
699	623423,73	292086,96
700	623404,33	292073,10
701	623434,12	292009,37
702	623349,60	291968,50
703	623336,44	292004,52
704	623324,66	292035,70
705	623324,66	292068,25
706	623324,66	292102,89
707	623310,81	292139,60
708	623299,73	292159,00
709	623142,48	292174,93
710	623150,79	292007,99
711	623064,20	292013,53
712	623063,51	291987,20
713	623151,48	291978,20
714	623155,64	291935,25
715	623152,18	291905,46
716	623211,06	291899,23
717	623261,63	291897,84
718	623245,00	291825,80
719	623217,29	291745,44
720	623193,74	291749,60
721	623157,02	291635,30
722	623121,70	291644,30
723	623084,29	291658,85
724	623038,57	291679,63
725	623011,55	291690,02
726	622975,53	291703,88
727	622963,75	291727,43
728	622940,20	291751,68
729	622916,65	291750,98
730	622913,18	291771,77
731	622900,71	291836,19
732	622891,71	291836,19
733	622870,93	291827,88
734	622843,22	291825,80
735	622836,98	291772,46
736	622839,75	291737,13
737	622833,52	291699,72
738	622825,90	291680,33
739	622798,88	291685,87
740	622787,11	291701,11
741	622807,20	291759,30
742	622805,81	291797,40

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
743	622804,43	291803,63
744	622770,48	291809,17
745	622754,55	291792,55
746	622707,44	291805,71
747	622692,90	291772,46
748	622566,13	291801,55
749	622571,67	291832,03
750	622565,42	291833,02
751	622588,06	291879,14
752	622640,02	291946,10
753	622658,49	292013,07
754	622761,25	291961,11
755	622832,83	291920,70
756	622837,45	291934,56
757	622869,77	291972,66
758	622898,64	291962,27
759	622900,95	291998,06
760	622929,81	292066,18
761	622904,41	292192,02
762	622892,86	292273,99
763	622895,17	292358,28
764	622657,34	292506,06
765	622629,63	292474,89
766	622549,96	292360,59
767	622481,84	292269,38
768	622470,02	292265,26
769	622341,68	292377,21
770	622332,68	292377,21
771	622192,05	292532,38
772	622113,78	292427,78
773	622009,87	292287,16
774	621968,99	292260,83
775	621942,67	292463,80
776	621931,59	292567,71
777	621927,43	292641,14
778	621923,27	292682,01
779	621912,19	292743,66
780	621902,49	292783,84
781	621968,99	292790,08
782	621980,08	292926,54
783	622044,50	292917,54
784	622074,98	292934,86
785	622124,17	292934,16
786	622177,51	292925,85
787	622246,78	292924,47
788	622271,72	292940,40
789	622283,49	292976,42
790	622289,73	293006,90
791	622268,95	293087,95
792	622257,86	293140,60
793	622239,16	293195,32

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
794	622234,31	293281,22
795	622279,34	293261,83
796	622279,34	293286,07
797	622395,72	293297,15
798	622561,97	293319,32
799	622674,89	293332,48
800	622715,76	293338,03
801	622743,47	293359,50
802	622793,34	293369,20
803	622827,29	293381,67
804	622848,07	293389,29
805	622883,40	293412,15
806	622859,15	293511,21
807	622936,74	293527,83
808	622941,59	293508,44
809	622958,21	293509,82
810	622996,31	293536,84
811	623003,93	293551,39
812	623019,17	293567,32
813	623019,17	293589,49
814	623122,39	293660,14
815	623115,46	293689,24
816	623147,33	293698,94
817	623173,65	293730,80
818	623194,43	293759,20
819	623229,76	293764,75
820	623248,46	293701,01
821	623292,11	293729,42
822	623278,25	293819,47
823	623297,65	293847,87
824	623329,51	293879,74
825	623350,66	293894,01
826	623349,60	293899,83
827	623399,48	293998,89
828	623445,89	294047,38
829	623495,77	294084,09
830	623574,74	294123,58
831	623607,30	294185,23
832	623614,92	294197,01
833	623623,92	294258,66
834	623622,54	294300,23
835	623618,38	294339,71
836	623598,99	294365,34
837	623583,05	294404,13
838	623565,73	294430,46
839	623558,72	294440,28
840	623524,17	294446,62
841	623425,80	294448,01
842	623418,88	294448,01
843	623414,03	294471,56
844	623305,96	294441,77

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
845	623209,67	294406,44
846	623169,49	294389,13
847	623171,57	294364,88
848	623128,62	294337,86
849	623103,68	294330,24
850	623103,68	294314,31
851	623055,19	294287,29
852	623017,79	294247,81
853	622871,62	294215,25
854	622871,62	294188,93
855	622860,54	294149,44
856	622426,20	294101,64
857	622259,94	294078,09
858	622273,10	294233,26
859	622169,19	294230,49
860	622182,36	294488,19
861	622230,15	294690,46
862	622261,33	294834,55
863	622291,11	294841,48
864	622373,55	295228,02
865	622434,51	295224,56
866	622387,40	295352,02
867	622525,95	295518,97
868	622534,42	295517,91
869	622525,66	295542,25
870	622526,46	295543,15
871	622522,56	295543,56
872	622533,14	295604,41
873	622527,85	295657,33
874	622457,74	295677,17
875	622383,65	295703,63
876	622325,45	295740,67
877	622330,74	295804,17
878	622346,61	295841,21
879	622351,90	295871,64
880	622304,28	295892,81
881	622317,51	295943,08
882	622357,20	296023,78
883	622436,57	295999,96
884	622451,12	296037,01
885	622459,06	296068,76
886	622461,78	296067,85
887	622461,78	296081,82
888	622404,29	296110,22
889	622431,30	296182,96
890	622472,17	296274,40
891	622482,56	296289,64
892	622509,58	296326,36
893	622522,14	296364,03
894	622512,35	296376,92
895	622515,81	296385,24

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
896	622535,21	296385,24
897	622580,24	296379,70
898	622593,40	296392,16
899	622664,75	296367,23
900	622736,10	296340,21
901	622789,73	296322,33
902	622857,79	296480,60
903	622923,55	296520,16
904	622924,73	296522,52
905	622939,28	296586,02
906	622904,88	296636,29
907	622845,35	296678,62
908	622785,82	296734,18
909	622772,59	296821,50
910	622805,67	296861,18
911	622883,72	296843,99
912	622971,03	296818,85
913	623043,79	296796,36
914	623117,87	296767,26
915	623132,43	296828,11
916	623048,57	296911,80
917	623059,67	296943,20
918	623105,97	296951,14
919	623189,31	296914,10
920	623285,89	296887,64
921	623395,69	296850,60
922	623451,40	296804,65
923	623428,25	296752,39
924	623402,45	296688,89
925	623383,93	296642,59
926	623442,14	296618,11
927	623544,00	296573,14
928	623558,41	296613,80
929	623639,10	296582,05
930	623686,88	296513,60
931	623674,97	296481,85
932	623661,74	296448,78
933	623669,02	296438,86
934	623786,10	296389,91
935	623908,47	296330,38
936	624008,35	296276,80
937	623889,96	296077,44
938	623761,80	295871,00
939	623596,24	295938,89
940	623411,28	296004,70
941	623330,93	296033,79
942	623110,64	296128,00
943	622996,34	296173,72
944	622902,13	296205,59
945	622845,17	296235,13
946	622808,61	296254,08

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
947	622773,75	296270,31
948	622771,42	296271,39
949	622768,66	296269,55
950	622739,57	296278,56
951	622698,00	296230,76
952	622658,52	296187,12
953	622639,81	296143,48
954	622612,10	296053,42
955	622700,08	296018,78
956	622720,86	296013,24
957	622752,73	296002,85
958	622925,91	295939,81
959	622913,30	295882,09
960	622988,23	295835,92
961	623075,54	295821,37
962	623153,59	295809,46
963	623223,71	295757,87
964	623244,88	295708,92
965	623232,97	295642,78
966	623190,64	295588,54
967	623140,36	295560,75
968	623070,25	295544,88
969	622997,49	295568,69
970	622955,16	295611,03
971	622877,10	295591,18
972	622825,51	295571,34
973	622772,59	295532,97
974	622765,97	295532,24
975	622764,85	295497,41
976	622857,77	295489,18
977	623118,92	295252,96
978	623239,46	295142,12
979	623289,34	295062,46
980	623053,81	294947,47
981	623139,01	294707,09
982	623382,16	294707,78
983	623396,02	294664,83
984	623554,65	294694,62
985	623725,06	294732,72
986	623754,16	294732,72
987	623763,16	294711,94
988	623816,66	294726,06
989	623813,22	294768,40
990	623882,02	294797,50
991	624036,80	294842,48
992	624359,59	294927,15
993	624478,65	294950,96
994	624568,61	294991,97
995	624700,90	295027,69
996	624925,80	295099,13
997	625103,07	295177,18

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
998	625195,68	295223,48
999	625443,06	295251,26
1000	625448,35	295283,01
1001	625473,49	295351,80
1002	625526,41	295407,37
1003	625599,17	295376,94
1004	625656,05	295435,15
1005	625686,48	295412,66
1006	625882,27	295476,16
1007	626001,33	295507,91
1008	626117,75	295544,95
1009	626239,46	295611,10
1010	626302,96	295648,14
1011	626320,16	295690,47
1012	626383,36	295740,78
1013	626381,75	295743,73
1014	626535,54	295809,54
1015	626559,09	295814,39
1016	626600,66	295819,94
1017	626631,14	295817,16
1018	626712,88	295848,34
1019	626760,68	295889,90
1020	626793,93	295920,38
1021	626841,03	295933,54
1022	626900,61	295942,55
1023	626942,17	295953,63
1024	626956,72	295953,63
1025	627057,86	295964,02
1026	627091,80	295967,49
1027	627139,60	295992,42
1028	627208,87	296070,70
1029	627258,06	296116,42
1030	627280,22	296121,96
1031	627314,86	296160,76
1032	627271,91	296168,38
1033	627296,16	296191,93
1034	627362,66	296188,47
1035	627370,97	296225,87
1036	627308,62	296233,49
1037	627319,02	296293,07
1038	627375,13	296283,37
1039	627443,71	296342,95
1040	627455,48	296403,91
1041	627491,51	296410,83
1042	627511,59	296430,23
1043	627537,23	296444,08
1044	627548,31	296448,24
1045	627555,24	296475,95
1046	627541,38	296478,03
1047	627546,86	296529,40
1048	627528,68	296535,06

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1049	627480,19	296549,61
1050	627397,76	296573,16
1051	627426,16	296617,50
1052	627394,29	296630,66
1053	627318,78	296674,30
1054	627253,67	296710,32
1055	627182,32	296732,49
1056	627121,36	296760,20
1057	627059,70	296804,53
1058	627054,85	296832,24
1059	627007,06	296871,73
1060	626993,89	296856,49
1061	626959,26	296882,81
1062	626972,42	296907,06
1063	626928,78	296930,61
1064	626872,67	296956,93
1065	626816,56	296992,96
1066	626798,55	297009,58
1067	626765,99	297017,89
1068	626741,74	297034,52
1069	626711,26	297051,15
1070	626680,09	297077,47
1071	626651,69	297103,79
1072	626589,34	297142,59
1073	626536,00	297170,29
1074	626479,89	297206,32
1075	626522,84	297294,29
1076	626493,74	297341,40
1077	626470,19	297384,35
1078	626450,80	297389,20
1079	626426,55	297404,44
1080	626350,35	297448,08
1081	626337,19	297432,15
1082	626315,71	297437,69
1083	626305,32	297438,38
1084	626251,98	297452,23
1085	626204,88	297459,85
1086	626155,00	297477,17
1087	626064,95	297522,20
1088	626027,54	297558,22
1089	625985,28	297586,62
1090	625919,47	297630,27
1091	625892,46	297597,71
1092	625868,90	297609,48
1093	625828,03	297615,72
1094	625760,14	297637,19
1095	625709,58	297656,59
1096	625652,77	297687,07
1097	625627,14	297705,08
1098	625676,32	297793,75
1099	625642,38	297837,39

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1100	625640,30	297862,33
1101	625603,59	297919,13
1102	625494,14	297997,41
1103	625439,41	298048,67
1104	625392,31	298088,16
1105	625340,35	298121,41
1106	625287,01	298147,73
1107	625228,13	298169,90
1108	625140,85	298212,16
1109	625061,18	298244,02
1110	625054,95	298249,57
1111	624969,74	298273,12
1112	624922,64	298291,13
1113	624888,86	298307,68
1114	624900,94	298367,63
1115	624896,70	298368,69
1116	624889,82	298370,27
1117	624882,15	298372,39
1118	624876,33	298379,27
1119	624871,04	298388,53
1120	624867,07	298400,44
1121	624865,75	298411,28
1122	624860,98	298415,78
1123	624844,84	298427,16
1124	624807,01	298394,61
1125	624754,89	298420,81
1126	624703,82	298346,99
1127	624713,08	298340,90
1128	624725,78	298329,79
1129	624739,28	298316,03
1130	624752,50	298309,42
1131	624764,68	298300,42
1132	624778,05	298290,24
1133	624793,10	298272,36
1134	624804,39	298250,72
1135	624818,50	298213,10
1136	624846,21	298138,27
1137	624894,70	297951,23
1138	624972,97	297617,34
1139	624964,66	297611,10
1140	624903,01	297655,44
1141	624688,96	297788,44
1142	624571,19	297860,48
1143	624483,91	297920,06
1144	624437,49	297931,83
1145	624357,83	297941,53
1146	624296,18	297950,54
1147	624197,81	297960,24
1148	624143,78	297953,31
1149	624101,52	297929,76
1150	624034,33	297893,04

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1151	623992,07	297886,11
1152	623946,35	297884,04
1153	623895,78	297872,95
1154	623863,92	297862,56
1155	623828,59	297876,42
1156	623801,57	297774,58
1157	623780,79	297762,12
1158	623746,15	297735,10
1159	623714,98	297698,38
1160	623723,98	297685,22
1161	623725,37	297669,98
1162	623706,67	297641,58
1163	623696,28	297623,57
1164	623676,19	297595,17
1165	623644,32	297588,24
1166	623632,54	297530,05
1167	623590,29	297541,13
1168	623553,57	297553,60
1169	623536,25	297544,60
1170	623500,23	297534,21
1171	623435,12	297509,96
1172	623371,39	297487,10
1173	623303,50	297462,86
1174	623225,91	297419,91
1175	623157,33	297391,51
1176	623130,32	297417,14
1177	623106,76	297453,16
1178	623101,91	297484,33
1179	623138,63	297495,41
1180	623171,88	297524,51
1181	623186,43	297566,07
1182	623178,81	297609,72
1183	623144,86	297616,64
1184	623140,71	297669,29
1185	623180,19	297651,28
1186	623242,54	297624,26
1187	623275,10	297610,41
1188	623327,05	297597,25
1189	623395,63	297594,48
1190	623503,00	297604,87
1191	623534,87	297597,25
1192	623559,12	297616,64
1193	623584,75	297659,59
1194	623594,44	297666,52
1195	623610,38	297699,77
1196	623636,01	297702,54
1197	623661,64	297732,33
1198	623710,82	297945,00
1199	623679,65	297961,62
1200	623656,79	297972,70

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1201	623595,14	297981,02
1202	623539,72	297986,56
1203	623482,22	297979,63
1204	623427,50	297960,24
1205	623365,84	297960,24
1206	623320,82	297960,24
1207	623288,95	297936,68
1208	623262,63	297923,52
1209	623234,92	297915,90
1210	623211,37	297913,82
1211	623185,04	297923,52
1212	623167,72	297945,00
1213	623183,66	298024,66
1214	623147,63	298041,29
1215	623102,61	298049,60
1216	623102,61	298092,55
1217	623094,99	298105,02
1218	623084,60	298128,57
1219	623065,20	298143,81
1220	623063,81	298207,54
1221	623080,44	298375,18
1222	623085,29	298463,85
1223	623098,45	298631,49
1224	623189,89	298608,63
1225	623374,85	298555,98
1226	623422,65	298714,62
1227	623312,50	298781,12
1228	623232,15	298801,90
1229	623239,77	298844,16
1230	623159,41	298860,09
1231	623190,58	299000,02
1232	623209,98	299061,67
1233	623266,78	299306,21
1234	623284,10	299352,62
1235	623299,34	299386,56
1236	623255,70	299419,12
1237	623261,24	299426,28
1238	623280,87	299427,44
1239	623314,35	299466,69
1240	623344,37	299496,71
1241	623376,70	299523,26
1242	623420,57	299480,54
1243	623428,65	299481,70
1244	623487,53	299535,96
1245	623527,94	299562,52
1246	623612,22	299627,17
1247	623684,96	299542,89
1248	623874,31	299712,61
1249	624102,91	299658,34



## 26) GRANICA DWUDZIESTEJ SZÓSTEJ ENKLAWY OBSZARU

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
1	625381,08	303368,39
2	625353,30	303316,79
3	625303,03	303277,10
4	625280,67	303212,00
5	625298,53	303161,07
6	625228,42	302986,45
7	625489,56	302859,06
8	625463,10	302767,78
9	625559,68	302720,15
10	625576,87	302708,25
11	625620,00	302792,64
12	625715,78	302750,58
13	625710,62	302728,48
14	625842,78	302657,98
15	625899,67	302622,26
16	625897,02	302573,31
17	625996,24	302516,43
18	626039,90	302513,78
19	626053,26	302526,73
20	626256,33	302411,64
21	626561,13	302206,86
22	626411,64	302167,17
23	626378,56	302159,24
24	626395,76	302130,13
25	626433,60	302072,31
26	626451,32	302017,68
27	626466,01	301985,66
28	626497,76	301949,28
29	626569,06	301878,78
30	626600,81	301831,15
31	626585,73	301723,06
32	626692,89	301610,61
33	626651,09	301610,23
34	626619,34	301586,41
35	626558,48	301628,75
36	626498,95	301689,60
37	626442,06	301713,41
38	626407,67	301704,15
39	626412,96	301522,91
40	626289,93	301599,64
41	626252,89	301590,38
42	626215,84	301597,00
43	626161,08	301619,87
44	626085,67	301657,57
45	626080,38	301758,12
46	626059,87	301791,19
47	625948,62	301872,16
48	625824,26	301940,96
49	625673,45	302033,56

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
50	625577,67	302088,18
51	625449,87	302161,88
52	625323,01	302219,81
53	625273,93	302230,67
54	625170,74	302246,55
55	625106,05	302256,19
56	625001,54	302270,08
57	624919,38	302269,04
58	624875,73	302269,04
59	624832,07	302269,04
60	624806,94	302245,23
61	624743,44	302222,74
62	624691,84	302173,79
63	624648,19	302115,58
64	624641,57	302069,28
65	624635,04	302064,62
66	624638,14	302042,93
67	624647,13	302048,38
68	624645,54	302031,71
69	624630,46	302000,75
70	624643,16	301987,26
71	624657,45	301980,91
72	624659,83	301965,83
73	624683,64	301929,31
74	624693,17	301906,29
75	624701,90	301884,86
76	624688,40	301866,61
77	624682,05	301842,00
78	624682,05	301805,49
79	624685,23	301775,33
80	624693,17	301755,48
81	624709,83	301710,24
82	624727,30	301687,22
83	624716,98	301668,96
84	624710,63	301646,74
85	624730,47	301614,99
86	624755,87	301601,49
87	624797,15	301610,23
88	624813,82	301610,23
89	624839,22	301598,32
90	624851,92	301594,35
91	624851,12	301564,98
92	624867,00	301564,19
93	624896,37	301557,04
94	624918,59	301534,03
95	624919,38	301511,80
96	624904,30	301501,48
97	624888,43	301486,40
98	624901,13	301468,14

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
99	624929,70	301479,26
100	624951,93	301499,89
101	624970,18	301472,11
102	624955,90	301433,22
103	624963,04	301396,71
104	624980,50	301355,43
105	624983,68	301317,33
106	624976,53	301288,76
107	624989,23	301274,47
108	625009,08	301283,99
109	625075,75	301288,76
110	625138,46	301287,96
111	625115,44	301199,86
112	625106,71	301162,55
113	625140,05	301148,26
114	625150,37	301141,12
115	625166,24	301113,34
116	625159,10	301076,03
117	625165,45	301056,19
118	625215,45	301037,93
119	625194,02	301029,20
120	625165,45	301023,64
121	625144,81	301026,02
122	625110,68	301052,22
123	625059,08	301107,78
124	624995,58	301166,52
125	624909,86	301246,69
126	624880,49	301307,81
127	624845,57	301326,06
128	624808,75	301392,00
129	624716,61	301356,27
130	624688,18	301344,56
131	624692,87	301331,44
132	624650,80	301329,06
133	624591,27	301329,85
134	624528,56	301347,32
135	624510,30	301347,32
136	624437,28	301352,87
137	624434,90	301334,62
138	624467,44	301311,60
139	624514,27	301302,87
140	624515,86	301271,91
141	624557,93	301234,60
142	624588,09	301218,73
143	624622,22	301205,23
144	624625,40	301165,55
145	624663,50	301133,00
146	624637,30	301109,98
147	624570,63	301085,38
148	624528,56	301078,23
149	624515,07	301073,47

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
150	624548,40	301022,67
151	624588,88	300959,17
152	624630,95	300907,58
153	624680,17	300835,35
154	624719,06	300771,85
155	624770,65	300755,97
156	624822,25	300725,01
157	624832,57	300699,61
158	624884,16	300681,36
159	624884,63	300661,76
160	624907,37	300665,60
161	624905,98	300674,07
162	624904,92	300719,05
163	624924,50	300719,05
164	624952,54	300721,17
165	624980,59	300730,16
166	624998,58	300753,97
167	625019,22	300765,09
168	625023,98	300796,84
169	625028,21	300824,88
170	624986,94	300839,17
171	624960,48	300856,63
172	624936,67	300871,98
173	624931,90	300885,21
174	624932,96	300912,20
175	624917,09	300914,31
176	624888,51	300945,53
177	624878,99	300952,94
178	624882,29	300962,33
179	624882,29	301047,27
180	624914,05	301013,93
181	624902,14	300988,53
182	624922,78	300978,21
183	624929,92	300971,86
184	624937,86	301002,82
185	624968,02	300995,67
186	625014,06	300976,62
187	625039,46	300953,60
188	625066,45	300932,17
189	625099,78	300895,66
190	625106,13	300887,72
191	625129,15	300896,45
192	625156,14	300889,31
193	625172,01	300882,17
194	625161,70	300851,21
195	625171,09	300843,40
196	625185,38	300848,70
197	625200,72	300859,81
198	625203,37	300847,11
199	625214,48	300846,05
200	625284,33	300827,00

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
201	625286,45	300799,48
202	625268,98	300790,49
203	625252,05	300776,73
204	625250,46	300766,67
205	625267,93	300752,92
206	625277,98	300728,57
207	625294,38	300724,34
208	625294,38	300782,02
209	625329,31	300758,74
210	625334,60	300743,39
211	625346,24	300737,04
212	625371,11	300705,29
213	625381,17	300687,30
214	625405,51	300669,31
215	625437,26	300647,08
216	625458,43	300629,09
217	625479,06	300598,93
218	625505,52	300587,29
219	625530,92	300596,28
220	625542,03	300608,45
221	625557,91	300598,93
222	625587,54	300589,40
223	625619,82	300582,52
224	625641,52	300576,17
225	625681,73	300566,65
226	625701,84	300559,24
227	625728,30	300542,31
228	625758,99	300531,72
229	625780,16	300505,27
230	625796,56	300489,92
231	625816,67	300488,86
232	625839,43	300493,09
233	625863,77	300493,09
234	625878,59	300499,97
235	625907,69	300484,63
236	625933,09	300468,75
237	625951,08	300460,82
238	625969,60	300439,12
239	625999,24	300411,60
240	626031,51	300401,02
241	626081,26	300379,85
242	626118,30	300367,68
243	626146,87	300359,22
244	626185,50	300336,99
245	626214,08	300320,06
246	626232,60	300309,47
247	626261,17	300301,54
248	626293,98	300283,54
249	626320,97	300277,19
250	626343,72	300265,02
251	626370,71	300249,68

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
252	626411,99	300238,56
253	626455,38	300219,51
254	626489,77	300207,34
255	626516,23	300189,35
256	626541,63	300171,36
257	626579,20	300147,02
258	626617,83	300124,26
259	626660,17	300089,87
260	626701,44	300058,12
261	626722,08	300038,54
262	626754,89	300024,78
263	626803,04	300005,73
264	626827,38	299991,97
265	626867,07	299975,04
266	626876,07	299972,39
267	626944,86	300093,57
268	626961,26	300126,91
269	626975,55	300150,19
270	627083,50	300075,58
271	627202,56	299993,03
272	627226,38	299973,98
273	627205,74	299929,53
274	627204,68	299891,43
275	627211,56	299881,91
276	627170,28	299818,93
277	627168,77	299819,97
278	627176,54	299801,97
279	627238,89	299750,02
280	627243,87	299738,40
281	627305,88	299693,65
282	627370,18	299638,89
283	627413,04	299603,96
284	627438,44	299563,48
285	627521,78	299444,42
286	627619,41	299303,13
287	627652,75	299257,88
288	627690,85	299203,91
289	627708,31	299172,16
290	627718,63	299076,91
291	627736,10	299003,09
292	627763,08	298932,45
293	627804,36	298859,42
294	627830,55	298828,47
295	627866,27	298795,92
296	627928,18	298718,13
297	627960,73	298682,41
298	628020,26	298644,31
299	628048,83	298626,85
300	628068,68	298592,72
301	628145,67	298558,59
302	628213,93	298541,13

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
303	628245,68	298581,61
304	628240,92	298732,42
305	628257,59	298770,52
306	628301,25	298839,58
307	628360,78	298787,98
308	628424,28	298742,74
309	628461,58	298726,87
310	628486,19	298730,83
311	628530,64	298718,13
312	628587,00	298699,08
313	628669,55	298675,27
314	628702,89	298667,33
315	628741,78	298658,60
316	628756,86	298632,41
317	628819,57	298527,63
318	628862,43	298449,05
319	628900,53	298380,00
320	628933,87	298337,13
321	629033,88	298258,55
322	629107,70	298191,88
323	629175,96	298134,73
324	629156,91	298100,60
325	629133,10	298058,53
326	629126,75	298042,65
327	629165,64	297998,99
328	629215,65	297933,11
329	629243,43	297891,84
330	629291,85	297833,89
331	629318,84	297803,73
332	629367,26	297771,19
333	629442,66	297729,12
334	629508,54	297687,05
335	629547,44	297664,03
336	629595,86	297640,22
337	629664,12	297608,47
338	629740,32	297560,84
339	629830,81	297515,60
340	629882,40	297487,82
341	629964,16	297441,78
342	630020,51	297424,32
343	630087,19	297411,62
344	630151,48	297406,06
345	630171,33	297381,46
346	630233,24	297334,62
347	630303,88	297326,69
348	630425,33	297320,34
349	630464,22	297320,34
350	630440,85	297142,72
351	630519,65	297103,79
352	630670,90	297134,97
353	630804,36	297169,83

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>3)</sup>	
	X	Y
354	630850,08	297182,30
355	630893,73	297182,99
356	630885,41	297132,43
357	630877,79	297036,14
358	630873,64	296961,32
359	630861,86	296887,20
360	630870,17	296869,19
361	630949,84	296862,26
362	631179,13	296899,67
363	631238,01	296872,65
364	631275,42	296855,33
365	631375,17	296723,02
366	631378,64	296718,17
367	630967,85	296677,99
368	630929,75	296658,60
369	630845,93	296655,83
370	630776,66	296661,37
371	630737,86	296664,83
372	630723,32	296664,83
373	630678,98	296665,53
374	630628,41	296672,45
375	630565,37	296655,14
376	630550,13	296634,35
377	630489,87	296634,35
378	630464,23	296619,11
379	630446,22	296624,65
380	630318,07	296584,48
381	630313,22	296594,87
382	630049,29	296486,11
383	630057,60	296461,17
384	630046,52	296459,79
385	630022,97	296416,14
386	630002,88	296364,88
387	629988,27	296344,60
388	629985,27	296371,57
389	629984,75	296402,26
390	629977,87	296435,07
391	629969,93	296453,59
392	629965,70	296450,95
393	629866,21	296415,49
394	629851,39	296442,48
395	629829,70	296486,40
396	629809,59	296531,38
397	629801,12	296556,25
398	629796,36	296592,76
399	629805,36	296625,57
400	629817,46	296644,74
401	629827,49	296656,86
402	629867,74	296688,23
403	629909,85	296689,78
404	630002,81	296744,89

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
405	630147,26	296780,14
406	630171,53	296818,60
407	630223,26	296846,92
408	630192,42	296872,45
409	630199,09	296895,27
410	630190,60	296916,37
411	630315,53	296980,02
412	630310,06	296995,14
413	630259,42	297034,75
414	630243,27	297039,41
415	630218,98	297051,46
416	630194,22	297067,12
417	630162,22	297095,15
418	630139,89	297114,71
419	630083,22	297147,30
420	630014,96	297170,32
421	629972,89	297182,22
422	629920,50	297200,48
423	629890,34	297213,18
424	629876,05	297194,92
425	629827,63	297215,56
426	629790,33	297236,20
427	629764,13	297225,88
428	629710,95	297233,82
429	629666,50	297260,81
430	629624,43	297278,27
431	629565,51	297304,58
432	629525,82	297327,07
433	629488,78	297340,30
434	629462,99	297356,84
435	629427,93	297369,41
436	629399,80	297373,52
437	629355,35	297396,54
438	629325,19	297417,97
439	629314,07	297430,67
440	629279,15	297463,21
441	629246,61	297487,03
442	629190,25	297529,89
443	629142,62	297564,02
444	629096,59	297608,47
445	629068,01	297629,90
446	629056,19	297635,31
447	629026,42	297598,27
448	628987,05	297618,79
449	628970,86	297626,72
450	629006,89	297682,29
451	629011,66	297721,98
452	628998,96	297750,55
453	628983,08	297774,36
454	628983,08	297792,62
455	628985,46	297816,43

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
456	628961,65	297842,63
457	628937,84	297866,44
458	628911,64	297895,81
459	628890,44	297933,51
460	628866,41	297965,06
461	628818,30	298030,66
462	628793,39	298060,40
463	628611,86	298241,50
464	628514,16	298305,53
465	628511,73	298305,66
466	628394,64	298311,89
467	628268,07	298352,85
468	628244,51	298356,24
469	628106,75	298392,03
470	628067,30	298385,25
471	628000,63	298396,33
472	627939,30	298411,75
473	627866,27	298441,11
474	627826,58	298475,25
475	627791,66	298496,68
476	627775,78	298527,63
477	627759,91	298557,00
478	627728,95	298580,02
479	627706,73	298583,20
480	627703,55	298554,62
481	627681,33	298549,06
482	627644,02	298582,40
483	627609,10	298629,23
484	627575,76	298676,86
485	627575,76	298702,26
486	627555,91	298714,96
487	627530,51	298737,98
488	627477,33	298738,77
489	627435,26	298749,88
490	627402,72	298759,41
491	627366,21	298787,19
492	627319,38	298814,97
493	627272,55	298839,58
494	627234,45	298861,80
495	627184,26	298874,23
496	627176,32	298892,09
497	627173,67	298904,66
498	627228,89	298896,73
499	627278,90	298885,62
500	627351,13	298874,50
501	627401,13	298866,57
502	627441,61	298861,01
503	627486,06	298853,87
504	627532,10	298847,52
505	627573,38	298850,69
506	627563,85	298880,85

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
507	627524,16	298932,45
508	627472,57	298954,67
509	627449,55	298968,96
510	627467,81	298996,74
511	627471,78	299029,28
512	627428,12	299073,73
513	627378,91	299113,42
514	627327,31	299166,60
515	627313,03	299169,78
516	627275,72	299134,06
517	627251,91	299134,06
518	627228,89	299174,54
519	627194,76	299199,15
520	627161,42	299239,63
521	627124,73	299267,14
522	627194,18	299362,39
523	627143,16	299407,11
524	627103,48	299397,59
525	627059,82	299388,06
526	627047,91	299371,39
527	627027,28	299383,30
528	627050,30	299420,60
529	627066,52	299453,67
530	627086,81	299465,05
531	627047,34	299484,09
532	627056,60	299502,62
533	627039,98	299522,20
534	627007,43	299552,37
535	626999,71	299573,39
536	626706,68	299703,04
537	626696,76	299763,89
538	626688,82	299824,08
539	626682,21	299855,17
540	626679,56	299899,49
541	626666,09	299905,13
542	626654,87	299899,90
543	626617,83	299906,78
544	626571,27	299933,24
545	626522,05	299973,98
546	626476,54	300012,08
547	626408,37	300052,29
548	626332,30	300087,35
549	626300,86	300104,16
550	626273,87	300120,03
551	626246,36	300131,14
552	626174,39	300158,66
553	626125,71	300179,83
554	626092,90	300191,47
555	626051,09	300209,99
556	626004,53	300232,22
557	625949,49	300258,67

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
558	625927,80	300273,49
559	625865,89	300305,24
560	625823,55	300308,42
561	625783,34	300328,52
562	625762,70	300326,94
563	625742,06	300330,64
564	625725,66	300330,64
565	625694,96	300343,87
566	625653,16	300375,09
567	625617,18	300397,84
568	625594,42	300414,25
569	625571,14	300432,77
570	625565,32	300445,47
571	625558,44	300463,99
572	625551,56	300471,93
573	625551,03	300489,39
574	625514,52	300506,32
575	625491,76	300515,85
576	625476,42	300517,44
577	625445,20	300518,49
578	625426,15	300529,61
579	625400,22	300535,96
580	625392,28	300528,55
581	625366,88	300541,25
582	625355,77	300553,42
583	625331,43	300566,12
584	625301,79	300581,47
585	625266,34	300601,04
586	625248,88	300626,45
587	625229,83	300646,02
588	625186,96	300656,08
589	625143,04	300658,72
590	625103,35	300665,60
591	625086,95	300682,54
592	625038,80	300666,66
593	624982,18	300643,91
594	624916,03	300613,22
595	624912,08	300637,14
596	624897,77	300631,34
597	624906,49	300473,89
598	624752,85	300376,91
599	624736,20	300365,82
600	624598,61	300278,51
601	624631,17	300252,52
602	624705,06	300199,41
603	624715,03	300134,97
604	624693,20	300128,36
605	624710,40	300048,32
606	624588,03	300016,57
607	624484,18	299990,11
608	624382,94	299961,58

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
609	624311,36	300044,71
610	624281,34	300082,81
611	624234,01	300141,69
612	624228,23	300179,79
613	624192,44	300204,03
614	624149,73	300364,52
615	624058,52	300426,86
616	624051,59	300458,03
617	624060,83	300493,82
618	624004,25	300542,32
619	623987,78	300593,92
620	623950,23	300553,13
621	623890,79	300486,96
622	623844,04	300435,16
623	623837,78	300435,96
624	623830,14	300626,62
625	623831,07	300641,61
626	623809,13	300777,84
627	623835,69	300799,78
628	623885,33	300836,73
629	623944,22	300880,60
630	624000,79	300907,15
631	624022,73	300940,63
632	624052,74	301035,31
633	623997,33	301037,13
634	623959,23	301057,24
635	623922,28	301068,79
636	623906,12	301083,80
637	623906,12	301097,65
638	623934,85	301091,03
639	624012,33	301136,91
640	623986,39	301176,05
641	623940,40	301195,16
642	623955,86	301210,37
643	623977,11	301220,17
644	624024,29	301242,97
645	624057,55	301268,30
646	624102,39	301306,63
647	624108,16	301314,71
648	624141,64	301388,60
649	624135,87	301416,31
650	624165,45	301451,20
651	624184,64	301447,89
652	624201,83	301438,63
653	624216,39	301435,98
654	624219,00	301442,57
655	624233,28	301479,08
656	624257,10	301517,18
657	624265,83	301539,40
658	624275,26	301551,08
659	624356,55	301677,27

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
660	624285,18	301731,00
661	624442,98	301874,66
662	624442,98	301901,22
663	624427,97	301924,31
664	624379,48	301946,25
665	624393,33	301975,11
666	624395,64	302003,97
667	624366,78	302021,29
668	624371,17	302039,90
669	624394,49	302134,44
670	624406,89	302163,59
671	624410,85	302183,43
672	624418,13	302208,57
673	624431,23	302242,85
674	624443,93	302291,25
675	624463,77	302376,20
676	624468,53	302396,04
677	624478,85	302422,23
678	624497,90	302453,98
679	624520,13	302465,89
680	624589,98	302454,78
681	624705,07	302447,63
682	624773,33	302437,31
683	624923,35	302667,24
684	624800,32	302832,60
685	624785,77	302857,74
686	624718,30	302878,90
687	624652,15	302913,30
688	624652,15	302955,63
689	624591,30	302971,51
690	624597,91	303052,21
691	624568,81	303066,76
692	624539,71	303052,21
693	624530,45	303102,48
694	624551,61	303135,55
695	624601,88	303097,19
696	624640,25	303066,76
697	624689,20	303054,85
698	624791,06	303021,78
699	624845,30	303033,69
700	624878,37	303069,40
701	624883,67	303106,45
702	624883,67	303171,27
703	624873,08	303283,72
704	624883,67	303335,31
705	624918,06	303324,73
706	624928,64	303378,97
707	624944,52	303384,26
708	624994,79	303367,06
709	625056,97	303356,48
710	625127,08	303360,45

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
711	625209,10	303368,39
712	625238,21	303394,84
713	625277,90	303422,62
714	625332,13	303408,07

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	X	Y
715	625369,18	303386,91
716	625381,08	303368,39



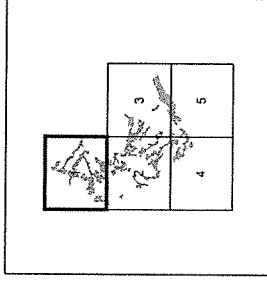
Załącznik nr 2

MAPA  
SPECJALNEGO  
OBSZARU  
OCHRONY SIEDLISK

OSTOJA  
SZANIECKO-SOLECKA

PLH260034

arkusz 1/5



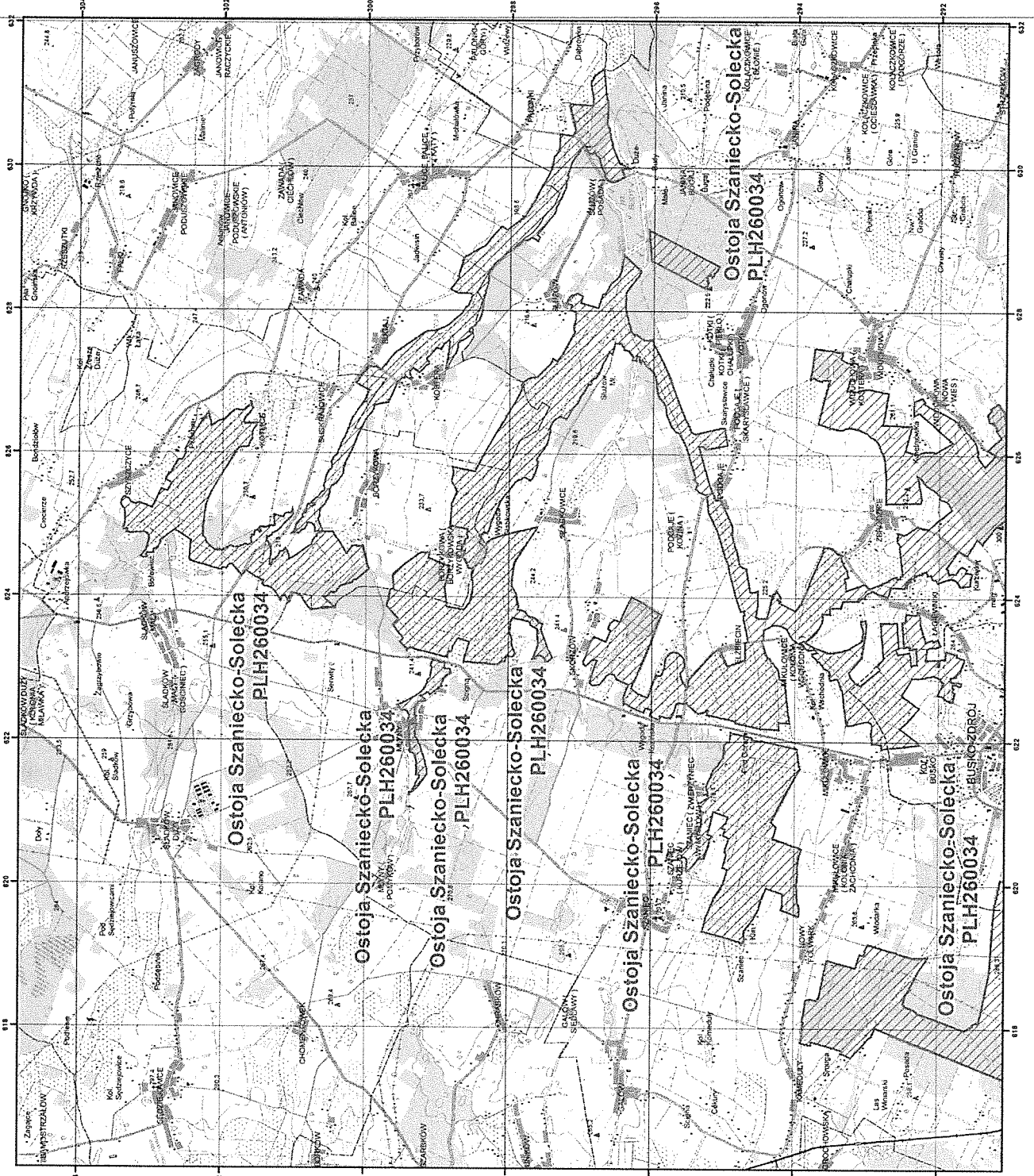
Skala 1:50 000 dla wydruków w formacie A3

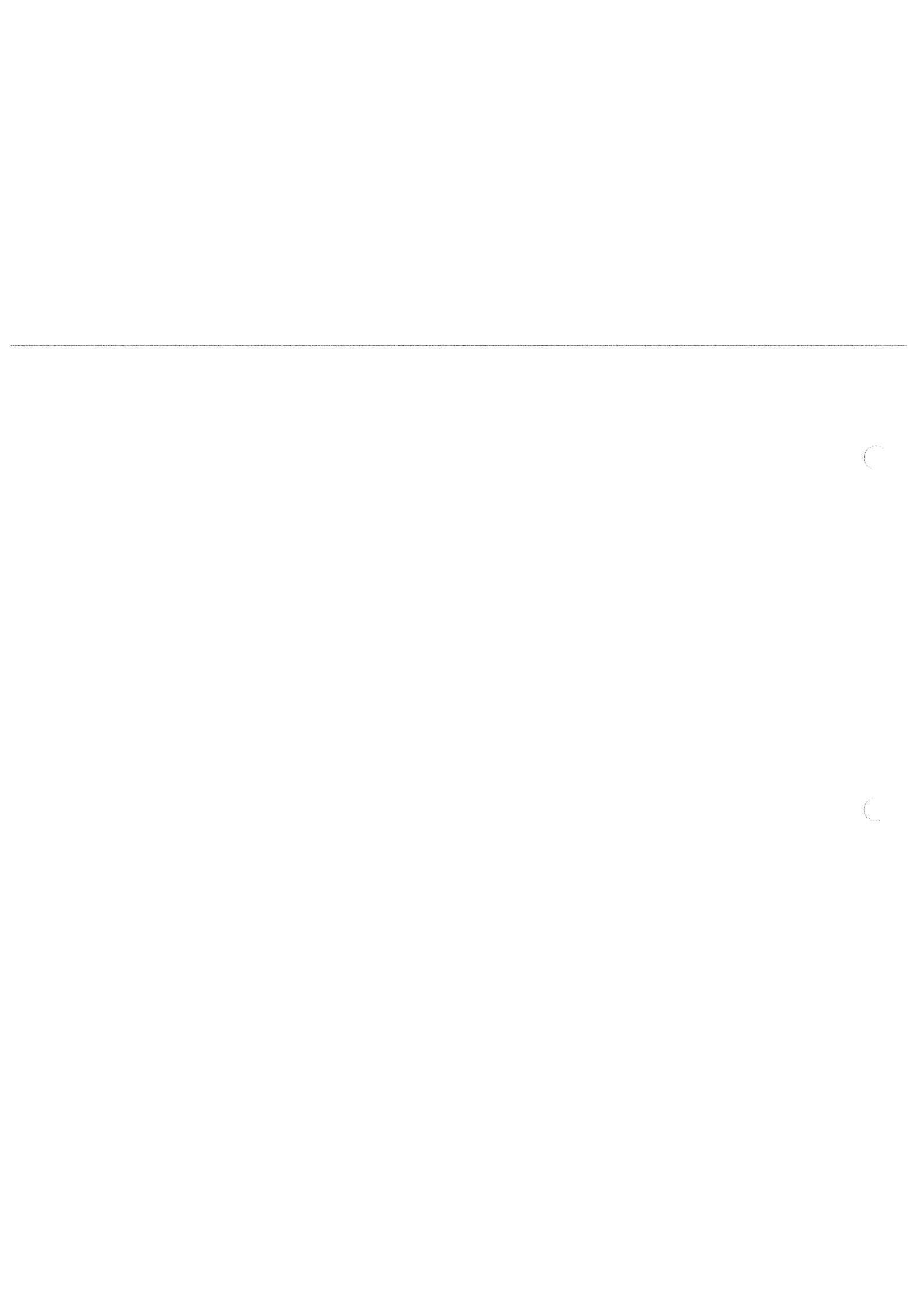


specjalny obszar  
ochrony siedlisk

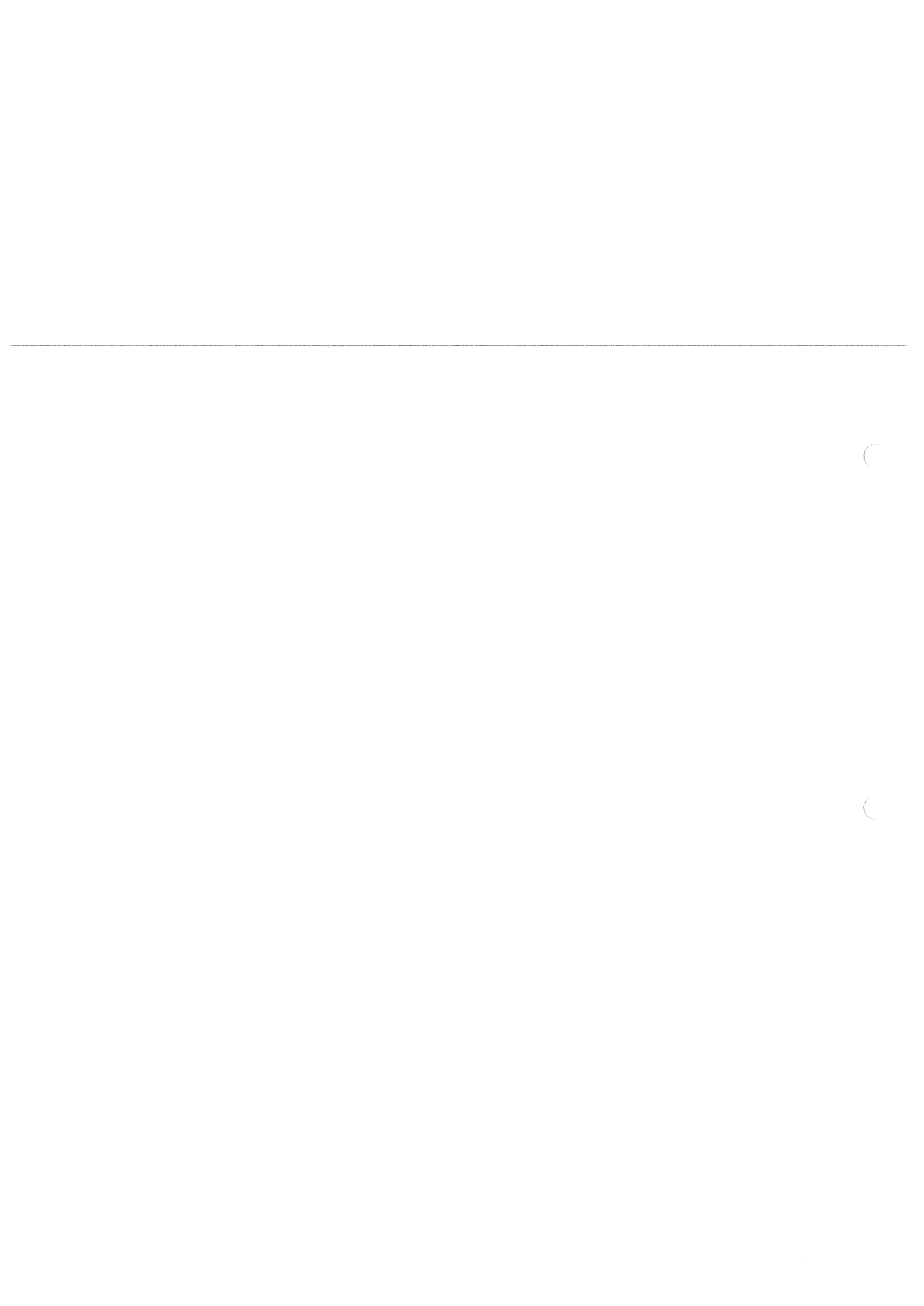


Urząd województwa łódzkiego, PL-1992









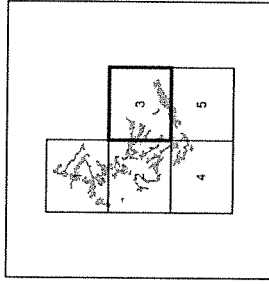
Załącznik nr 2

MAPA  
SPECJALNEGO  
OBSZARU  
OCHRONY SIEDLISK

OSTOJA  
SZANIECKO-SOLECKA


PLH260034

arkusz 3/5

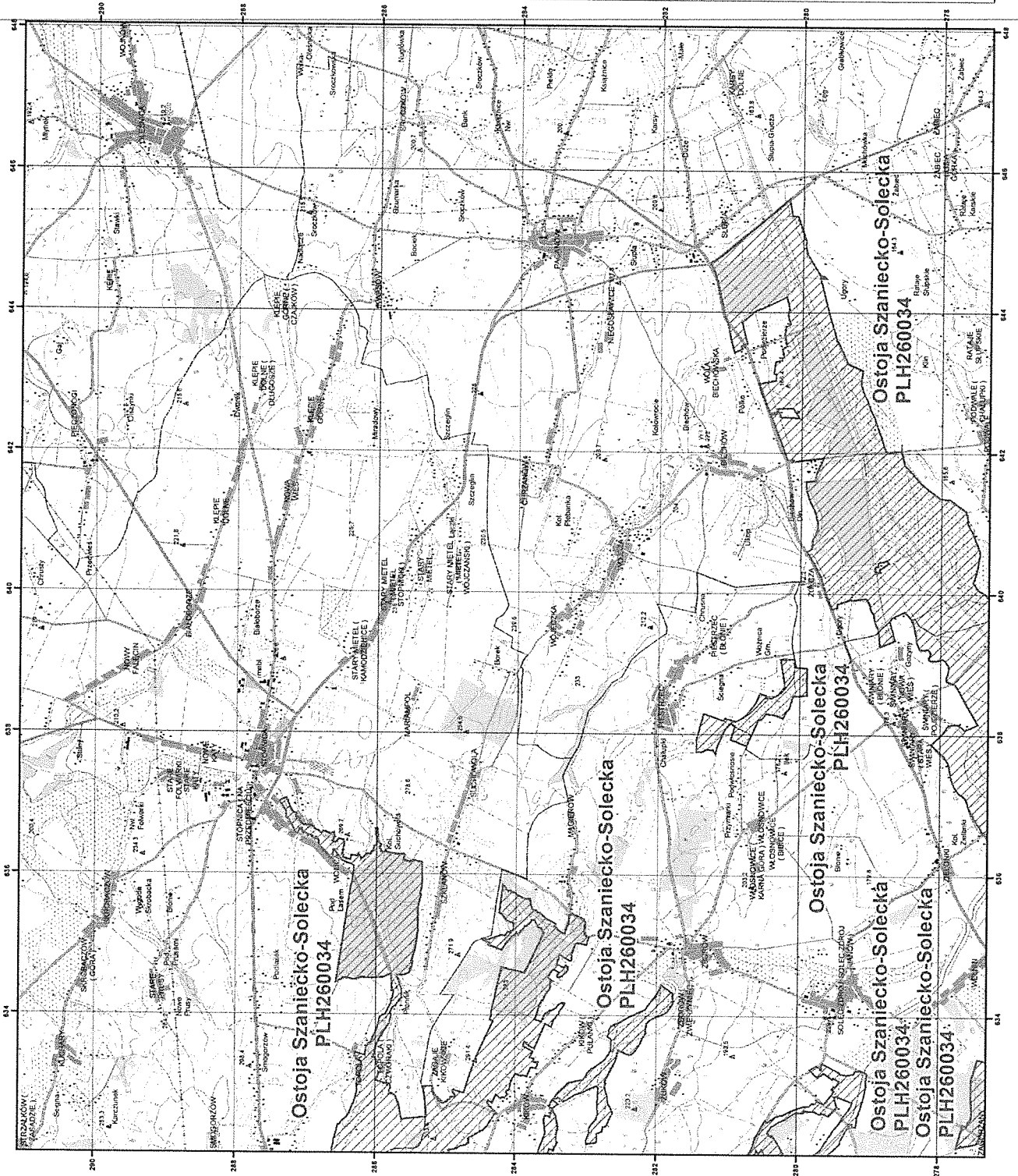


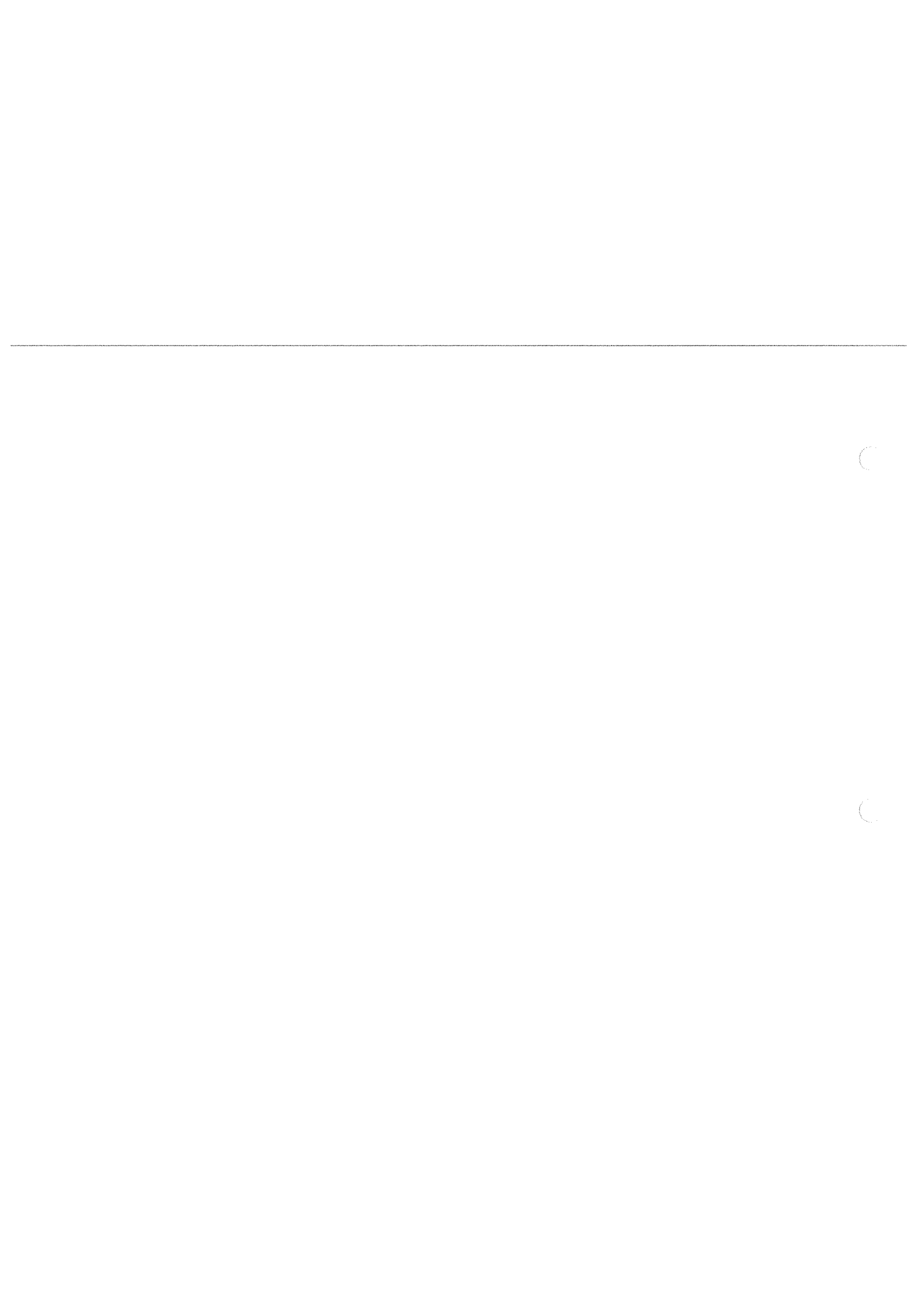
Skala 1:50 000 dla wydruku w formacie A3



 specjalny obszar  
ochrony siedlisk

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych: PL-1992





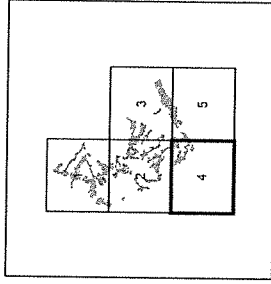
Załącznik nr 2

MAPA  
SPECJALNEGO  
OBSZARU  
OCHRONY SIEDLISK

OSTOJA  
SZANIECKO-SOLECKA


PLH260034

arkusz 4/5

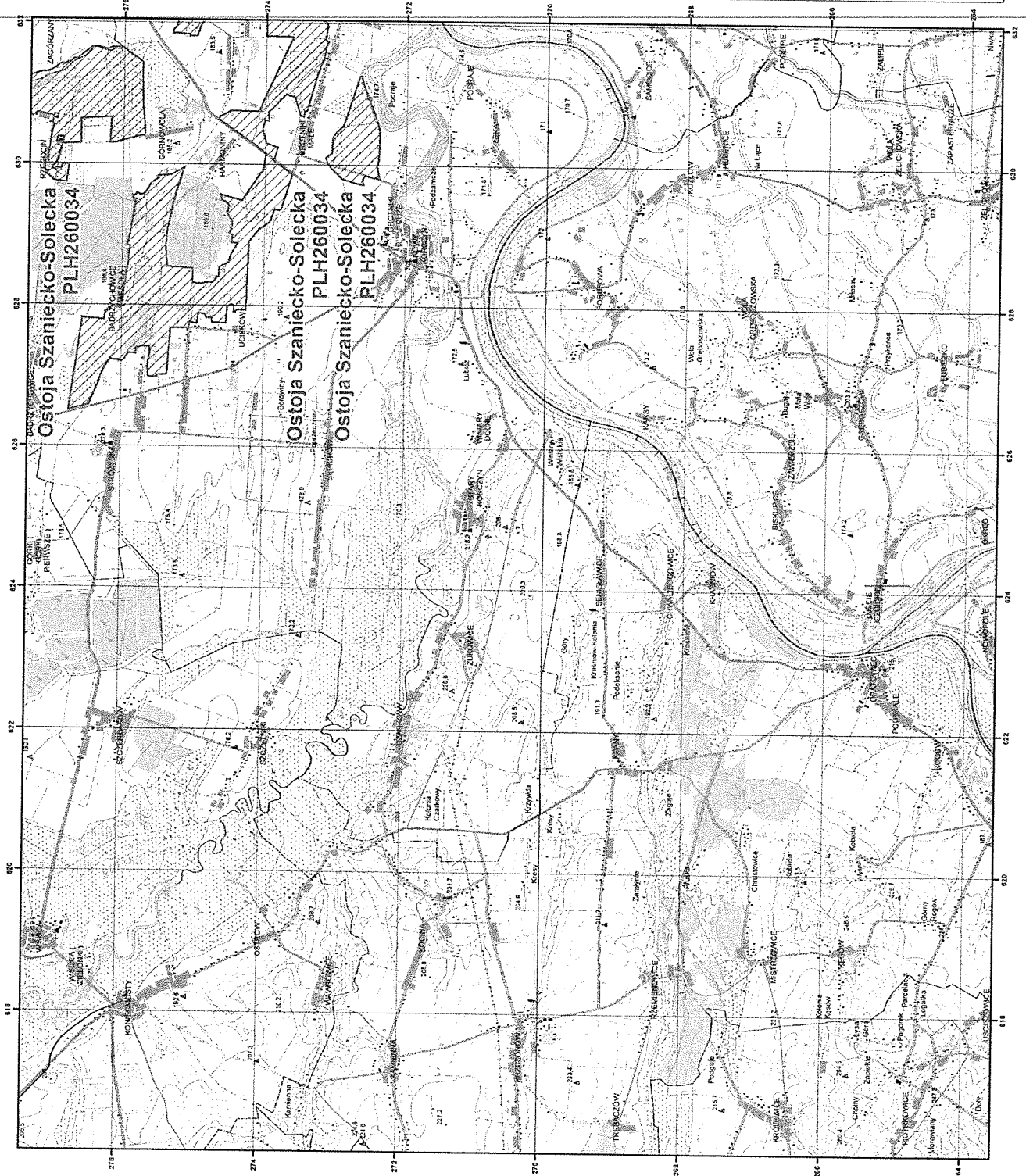
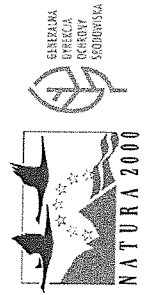


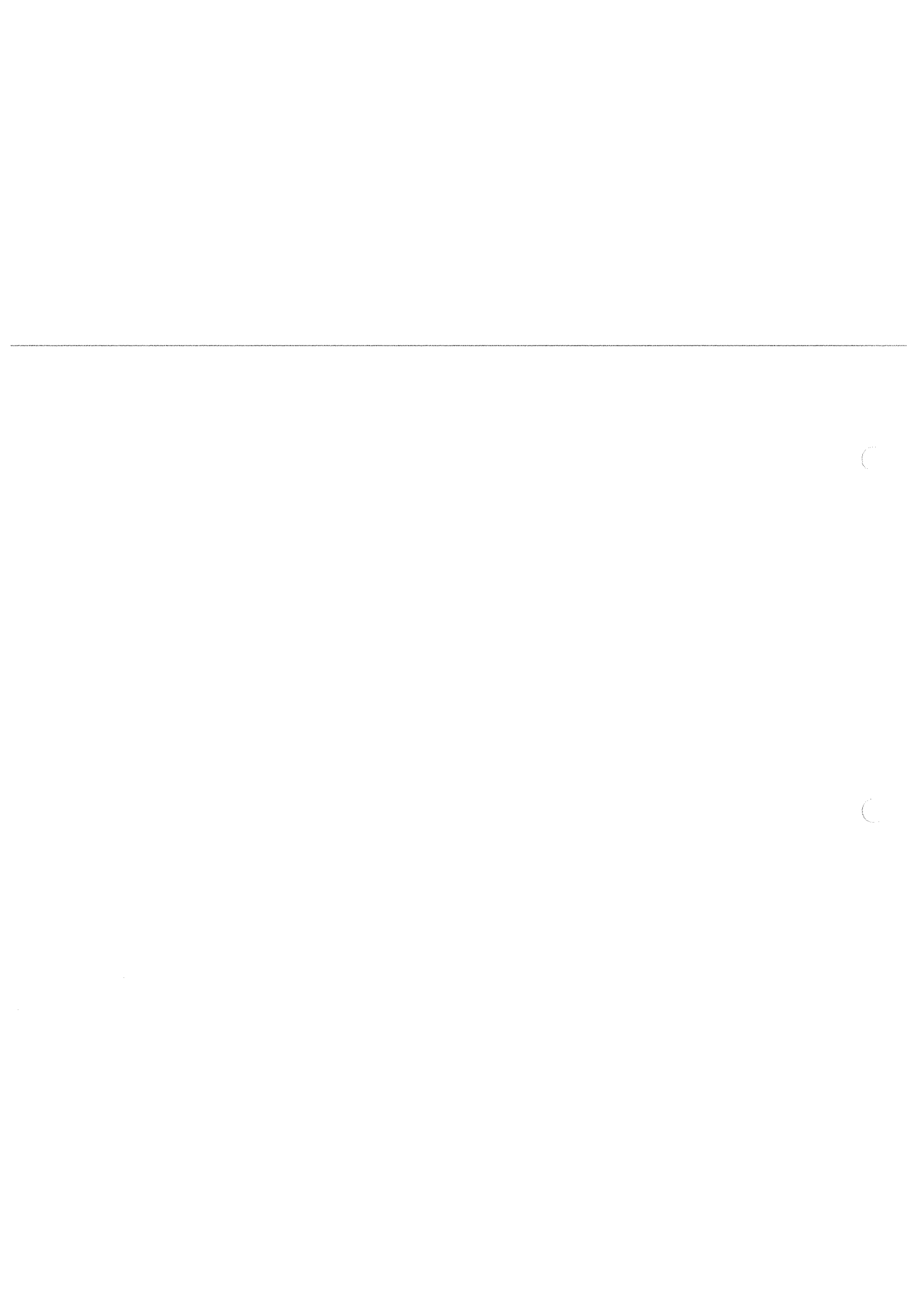
Skala 1:50 000 dla wydruków w formacie A3



 specjalny obszar  
ochrony siedlisk

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych: PL-1992







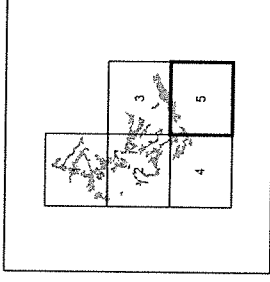
Załącznik nr 2

MAPA  
SPECJALNEGO  
OBSZARU  
OCHRONY SIEDLISK

OSTOJA  
SZANIECKO-SOLECKA


PLH260034

arkusz 5/5

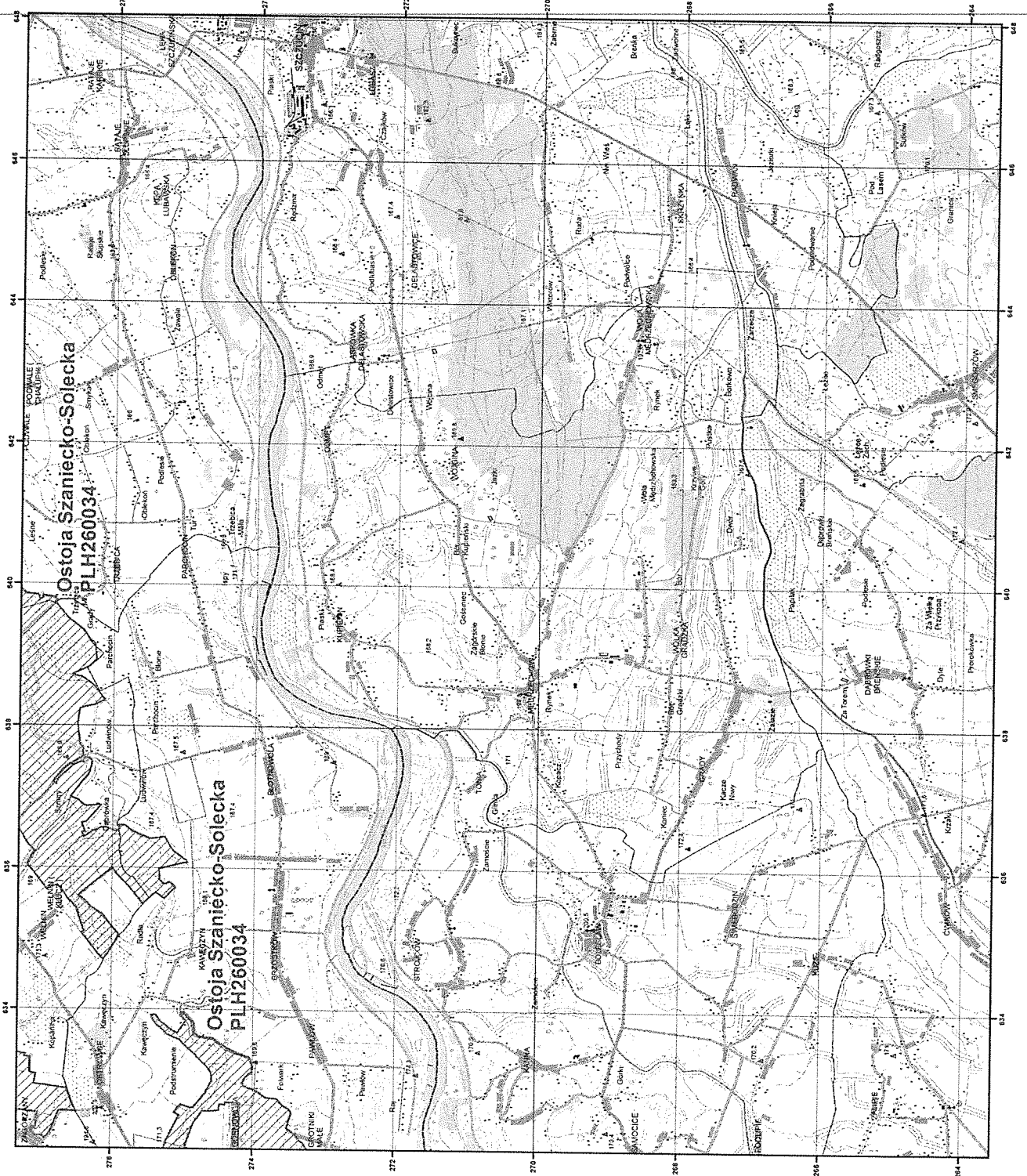


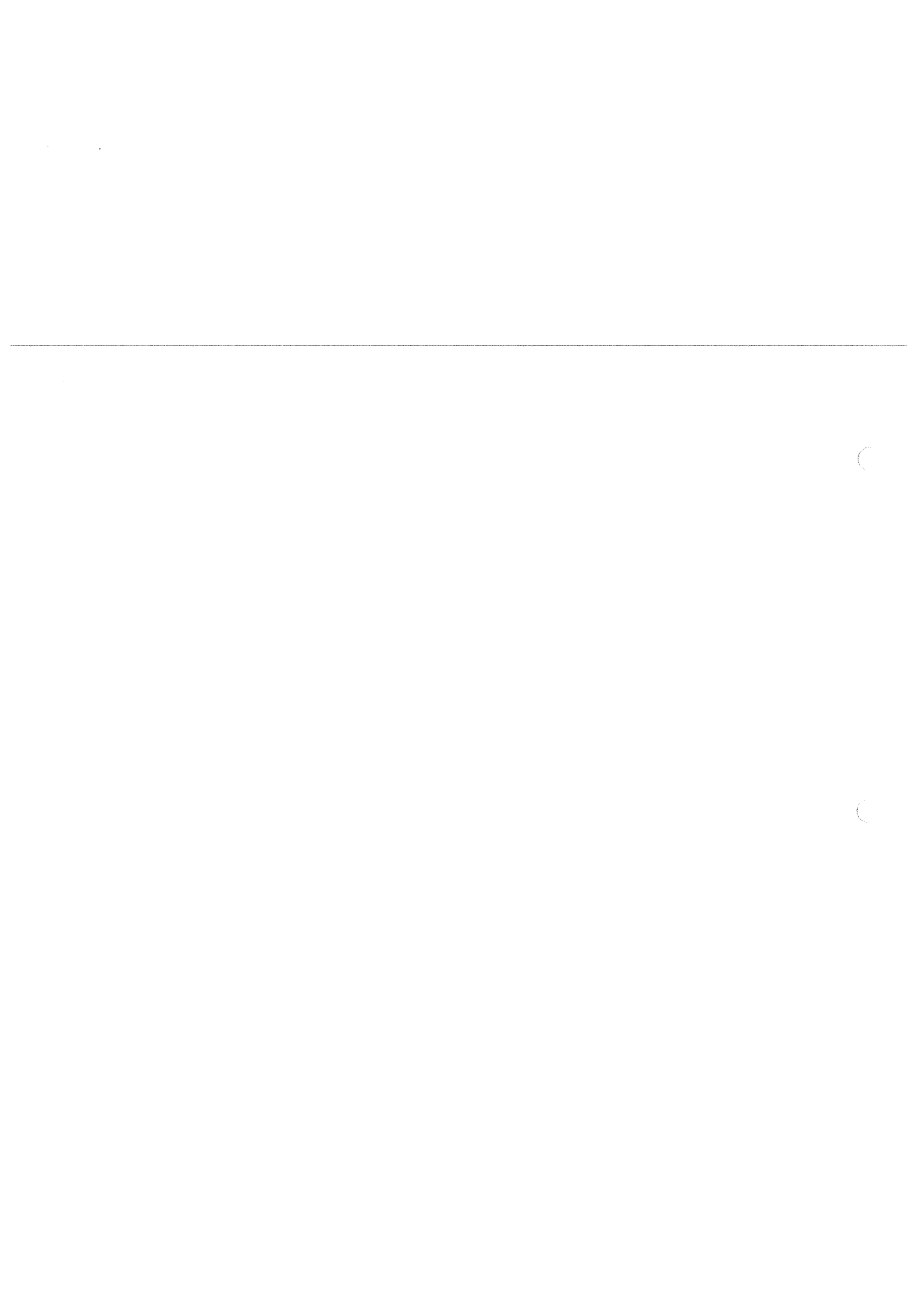
Skala 1:50 000 dla wydruków w formacie A3



 specjalny obszar  
ochrony siedlisk

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992





MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK OSTOJA SZANIECKO-SOLECKA  
(PLH260034)

(grafika)

---

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY NA SPECJALNYM OBSZARZE  
 OCHRONY SIEDLISK OSTOJA SZANIECKO-SOLECKA (PLH260034)

Lp.	Kod <sup>4)</sup>	Nazwa
1	1340	Śródładowe słone łąki, pastwiska i szuwary ( <i>Glauco-Puccinietalia</i> , część - zbiorowiska śródładowe)
2	2330	Wydmy śródładowe z murawami napiaskowymi ( <i>Corynephorus</i> , <i>Agrostis</i> )
3	3130	Brzegi lub osuszane dna zbiorników wodnych ze zbiorowiskami z <i>Littorelletea</i> , <i>Isoeto Nanajuncetea</i>
4	3150	Starorzeczca i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z <i>Nympheion</i> , <i>Potamion</i>
5	4030	Suche wrzosowiska ( <i>Calluno-Genistion</i> , <i>Pohlio Callunion</i> , <i>Calluno-Arctostaphylion</i> )
6	5130	Formacje z jałowcem pospolitym ( <i>Juniperus communis</i> ) na wrzosowiskach lub nawapiennych murawach
7	6120	Cieplolubne, śródładowe murawy napiaskowe ( <i>Koelerion glaucae</i> )
8	6210	Murawy kserotermiczne ( <i>Festuco-Brometea</i> i ciepłolubne murawy z <i>Asplenion septentrionalis</i> <i>Festucion pallentis</i> )
9	6230	Górskie i niżowe murawy bliźniczkowe ( <i>Nardion</i> - płaty bogate florystycznie)
10	6410	Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe ( <i>Molinion</i> )
11	6440	Łąki selernicowe ( <i>Cnidion dubii</i> )
12	6510	Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie ( <i>Arrhenatherion elatioris</i> )
13	7230	Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk
14	8210	Wapienne ściany skalne ze zbiorowiskami <i>Potentilletalia caulescentis</i>
15	9170	Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny ( <i>Galio-Carpinetum</i> , <i>Tilio-Carpinetum</i> )
16	9190	Kwaśne dąbrowy ( <i>Quercion robori-petraeae</i> )
17	91E0	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe ( <i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i> ) i olsy źródliskowe
18	91F0	Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe ( <i>Ficario-Ulmetum</i> )
19	9110	Cieplolubne dąbrowy ( <i>Quercetalia pubescenti-petraeae</i> )

<sup>4)</sup> Kody siedlisk są zgodne z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia 2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty, a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia jako obszary Natura 2000 (Dz. U. z 2014 r. poz. 1713).

GATUNKI ROŚLIN BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY NA SPECJALNYM OBSZARZE  
OCHRONY SIEDLISK OSTOJA SZANIECKO-SOLECKA (PLH260034)

Lp.	Nazwa polska	Nazwa naukowa
1	jęczyczka syberyjska	<i>Ligularia sibirica</i>
2	lipiennik Loesela	<i>Liparis loeselii</i>
3	obuwik pospolity	<i>Cypripedium calceolus</i>
4	starodub łąkowy	<i>Angelica palustris</i> (= <i>Ostericum palustre</i> )

GATUNKI ZWIERZĄT INNYCH NIŻ PTAKI, BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY  
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK OSTOJA SZANIECKO-SOLECKA  
(PLH260034)

Lp.	Nazwa polska	Nazwa naukowa	Populacja objęta ochroną
1	czerwończyk nieparek	<i>Lycaena dispar</i>	osiadła
2	koza	<i>Cobitis taenia</i>	osiadła
3	kumak nizinny	<i>Bombina bombina</i>	osiadła
4	modraszek nausitous	<i>Maculinea (Phengaris) nausithous</i>	osiadła
5	modraszek telejus	<i>Maculinea (Phengaris) teleius</i>	osiadła
6	pachnica dębowa	<i>Osmoderma eremita (Osmoderma barnabita)</i>	osiadła
7	piskorz	<i>Misgurnus fossilis</i>	osiadła
8	traszka grzebieniasta	<i>Triturus cristatus (Triturus cristatus cristatus)</i>	osiadła

projekt z dnia 07.02.2017 r.

## UZASADNIENIE

Specjalny obszar ochrony siedlisk Ostoja Szaniecko-Solecka (PLH260034) jest wyznaczany przez Ministra Środowiska, w drodze rozporządzenia, na podstawie upoważnienia ustawowego zawartego w art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, z późn. zm.), zgodnie z którym w ww. rozporządzeniu należy określić nazwę, położenie administracyjne, obszar i mapę obszaru, cel i przedmiot ochrony specjalnego obszaru ochrony siedlisk.

Wyznaczenie specjalnych obszarów ochrony siedlisk przez Ministra Środowiska następuje w terminie 6 lat od dnia ich zatwierdzenia przez Komisję Europejską jako obszary mające znaczenie dla Wspólnoty stosownie do art. 27a ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody. Zgodnie z decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2016/2332 z dnia 9 grudnia 2016 r. w sprawie przyjęcia dziesiątego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na alpejski region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2016) 8185) (Dz. Urz. UE L 353 z 23.12.2016, str. 256) oraz decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2016/2334 z dnia 9 grudnia 2016 r. w sprawie przyjęcia dziesiątego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2016) 8191) (Dz. Urz. UE L 353 z 23.12.2016, str. 324) na terenie Rzeczypospolitej Polskiej funkcjonuje obecnie 849 obszarów mających znaczenie dla Wspólnoty.

Specjalne obszary ochrony siedlisk powinny zostać wyznaczone odrębnymi aktami wykonawczymi dla poszczególnych form ochrony przyrody, aby uzyskać przejrzystość systemu prawnego.

Zastosowanie powyższej formy techniki legislacyjnej ma na celu:

- 1) wypełnienie zaleceń Komisji Europejskiej w zakresie ustalania celów ochrony dla obszarów Natura 2000 (Nota z dnia 23 listopada 2012 r.) mówiących o konieczności definiowania celów ochrony na poziomie każdego obszaru, będących punktem odniesienia do określania środków ochrony obszaru oraz przeprowadzania ocen oddziaływania skutków planów i projektów na ten obszar;
- 2) eliminację wątpliwości i niejasności w odniesieniu do celów i przedmiotów ochrony

danego obszaru Natura 2000, utrudniających inwestorom przygotowanie dokumentacji w procedurach ocen oddziaływania na środowisko;

3) uproszczenie procesu wprowadzania koniecznych zmian do rozporządzeń wynikających np. z konieczności uszczegółowienia przebiegu granic wynikających z planów zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 i planów ochrony dla obszarów Natura 2000, korekty przedmiotów ochrony na danym obszarze, które w przypadku rozporządzenia zbiorczego oznaczałoby konieczność wielokrotnych jego nowelizacji w krótkim czasie jako skutku postępu wiedzy naukowej o poszczególnych obszarach Natura 2000;

4) uniknięcie, podczas procesu uzgadniania, ryzyka podważania zasadności wyznaczenia obszarów, których nowelizacja przepisów nie dotyczy, utrudniającego sprawne zarządzanie siecią Natura 2000 i znacznie wydłużającego proces legislacyjny;

5) zachowanie przejrzystości systemu prawnego przez uniknięcie tworzenia aktów prawa liczących kilkaset stron wraz z licznymi załącznikami mapowymi, powodujących trudności w odbiorze.

W projekcie rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Szaniecko-Solecka (PLH260034) określono położenie administracyjne, obszar i mapę obszaru oraz cel ochrony, jak również przedmioty ochrony, zgodnie z danymi zawartymi w Standardowym Formularzu Danych obszaru, zaakceptowanymi w drodze decyzji przez Komisję Europejską. W projekcie rozporządzenia określono także obszar w postaci wykazu współrzędnych punktów załamania granicy, co pozwala na jednoznaczne ustalenie jego położenia, a w konsekwencji wpływa na przejrzystość przepisów prawa i stanowi udogodnienie dla adresatów norm w ich stosowaniu.

Mapa obszaru, stanowiąca załącznik do projektu rozporządzenia, została przygotowana w skali 1:50 000, co oznacza dokładność określenia granicy w terenie ca. 25 m. Wymogi stawiane przez Komisję Europejską w zakresie szczegółowości map sporządzonych przez Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska wskazują, że powinny być one sporządzane w skali co najmniej 1:100 000. W związku z powyższym zaproponowana w projekcie skala 1:50 000 jest wystarczająca.

Ponadto w przypadku potrzeby określenia przebiegu granicy z dokładnością do poziomu 1 cm służą współrzędne XY punktów załamania.

Specjalny obszar ochrony siedlisk Ostoja Szaniecko-Solecka (PLH260034), wyznaczany w drodze przedmiotowego rozporządzenia, nie ulega zmianie w porównaniu do obszaru zamieszczonego na liście obszarów Natura 2000, o której mowa w art. 27 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, która została zaopiniowana przez właściwe rady



gmin oraz zatwierdzona przez Radę Ministrów w 2009 r. oraz przez Komisję Europejską w drodze decyzji Komisji z dnia 10 stycznia 2011 r. w sprawie przyjęcia na mocy dyrektywy Rady 92/43/EWG czwartego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowanej jako dokument nr C(2010) 9669) (2011/64/UE) (Dz. Urz. UE L 33 z 08.02.2011, str. 146).

Ponadto dla przedmiotowego obszaru, w ramach projektu POIS.05.03.00-00-186/09 „Opracowanie planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 na obszarze Polski” współfinansowanego ze środków UE, został sporządzony projekt planu zadań ochronnych.

Plan ten został zatwierdzony zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach z dnia 25 kwietnia 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka (PLH260034) (Dz. Urz. Woj. Świętokrz. poz. 1449), <sup>z 2021 r.</sup> które zostało zmienione zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach z dnia 5 listopada 2014 r. zmieniającym zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Szaniecko-Solecka (PLH260034) (Dz. Urz. Woj. Świętokrz. poz. 3280). Inwentaryzacja przyrodnicza na tym obszarze wykonana została w 2011 r. podczas prac nad planem zadań ochronnych.

W przypadku kiedy obszar Natura 2000 składa się z kilku podlegających ochronie, odrębnych fragmentów obszaru, które są ze sobą powiązane funkcjonalnie, dla opisanie takiej sytuacji rozporządzenie posługuje się pojęciem „enklawa”. Ma to miejsce najczęściej wówczas, gdy obszar jest ustanowiony dla ochrony wybranych gatunków zwierząt lub roślin, w takim przypadku na jeden obszar składa się kilka blisko siebie położonych miejsc występowania populacji danego gatunku.

Specjalny obszar ochrony siedlisk Ostoja Szaniecko-Solecka (PLH260034) składa się z dwudziestu sześciu powiązanych funkcjonalnie enklaw i został wyznaczony w celu zapewnienia ochrony siedliskom przyrodniczym oraz gatunkom roślin i zwierząt wymienionych w Załącznikach I i II dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory (Dz. Urz. WE L 206 z 22.07.1992, str. 7, z późn. zm. - Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 15, t. 2, str. 102) – zwanej dalej „dyrektywą siedliskową”. Łącznie na terenie obszaru ochronie podlega 19 typów siedlisk przyrodniczych, 4 gatunki roślin oraz 8 gatunków zwierząt. Do najcenniejszych i najlepiej zachowanych siedlisk stanowiących przedmiot ochrony zaliczyć należy, m.in.: murawy kserotermiczne (*Festuco-Brometea*) ciepłolubne murawy z *Asplenion septentrionalis* *Festucion pallentis*), górskie i niżowe murawy bliźniczkowe (*Nardion* - płaty bogate florystycznie), zmiennowilgotne łąki trzęślicowe (*Molinion*), łąki selernicowe

✓ (*Cnidion dubii*) oraz górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk. Natomiast z pośród chronionych gatunków na podkreślenie zasługuje populacja: staroduba łąkowego *Angelica palustris* oraz obuwika pospolitego *Cypridium calceolus*.

W załączniku nr 1 do projektu rozporządzenia, w którym określona jest granica specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Szaniecko-Solecka (PLH260034), w czwartej enklawie, posłużono się pojęciem „wyłączenie”. Należy wyjaśnić, iż z „wyłączeniem” mamy do czynienia wówczas, gdy wewnątrz specjalnego obszaru ochrony siedlisk znajdują się tereny nieobjęte ochroną (tym samym fragmenty terenów nie stanowią obszaru Natura 2000).

Dotyczy to sytuacji, kiedy przy ustalaniu propozycji obszarów Natura 2000 z jego granic wyłączono tereny nieistotne z punktu widzenia ochrony siedlisk i gatunków wymienionych w Załącznikach I i II dyrektywy siedliskowej (przykładowo tereny zwartej zabudowy, tereny przemysłowe). W związku z tym, zarówno „zewnętrzna” granica enklawy, jak i granice wyłączenia znajdującego się wewnątrz enklawy, zostały przedstawione w postaci punktów załamania granicy oraz na mapie obszaru, przez co przebieg granicy obszaru w terenie, jest zdefiniowany w sposób jednoznaczny i precyzyjny, co stanowi ułatwienie dla odbiorców rozporządzenia.

✓ Projekt rozporządzenia został zamieszczony w Biuletynie Informacji Publicznej Ministra Środowiska przez zamieszczenie linku do zakładki Rządowego Procesu Legislacyjnego na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Rządowego Centrum Legislacji, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. <sup>z 2012r. por. 248</sup> ~~poz. 1414, z późn. zm.~~). Nie odnotowano zainteresowania pracami nad projektem w trybie przepisów ww. ustawy.

Projekt rozporządzenia nie podlega procedurze notyfikacji aktów prawnych, określonej w przepisach rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. poz. 2039, z późn. zm.), gdyż nie zawiera przepisów technicznych.

Projekt rozporządzenia jest zgodny z prawem Unii Europejskiej, w tym z dyrektywą siedliskową.

<p><b>Nazwa projektu</b> Rozporządzenie Ministra Środowiska w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Szaniecko-Solecka (PLH260034)</p> <p><b>Ministerstwo wiodące i ministerstwa współpracujące</b> Ministerstwo Środowiska (w porozumieniu z Ministerstwem Rolnictwa i Rozwoju Wsi oraz Ministerstwem Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej)</p> <p><b>Osoba odpowiedzialna za projekt w randze Ministra, Sekretarza Stanu lub Podsekretarza Stanu</b> Pan Andrzej Szweda-Lewandowski Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Środowiska</p> <p><b>Kontakt do opiekuna merytorycznego projektu</b> Pani Marta Rzemieniuk Dyrektor Departamentu Zarządzania Zasobami Przyrody, Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska e-mail: marta.rzemieniuk@gdos.gov.pl tel.: 22-36-92-199</p>	<p><b>Data sporządzenia</b> 09.02.2016 r.</p> <p><b>Źródło:</b> art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, z późn. zm.)</p> <p><b>Nr w wykazie prac legislacyjnych Ministra Środowiska</b></p>
<p><b>OCENA SKUTKÓW REGULACJI</b></p>	

**1. Jaki problem jest rozwiązywany?**

1. Brak w przepisach prawa polskiego aktu normatywnego wyznaczającego specjalny obszar ochrony siedlisk Ostoja Szaniecko-Solecka (PLH260034).

Specjalne obszary ochrony siedlisk ze względu na swoją specyfikę są, zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, dalej „uop”, wyznaczane etapowo. Pierwszym etapem prac jest przygotowanie przez kraj członkowski listy proponowanych obszarów mających znaczenie dla Wspólnoty, która po zaopiniowaniu przez właściwe miejscowo rady gmin oraz uzyskaniu zgody Rady Ministrów jest wysyłana do Komisji Europejskiej (art. 27 uop). Dane dotyczące proponowanych obszarów są przesyłane do Komisji Europejskiej w formie elektronicznej bazy danych, w której zebrane są wszystkie dostępne informacje na temat obszarów, w tym m.in. ich: położenie, powierzchnia, przedmioty ochrony i granice.

Komisja Europejska akceptuje propozycje obszarów Natura 2000 przesłane przez kraje członkowskie w drodze decyzji wykonawczej ogłaszanej w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej. Po wydaniu decyzji przez Komisję Europejską przesłane obszary uzyskują rangę obszarów mających znaczenie dla Wspólnoty, a kraj członkowski ma 6 lat na zapewnienie im stosownej ochrony prawnej, w przypadku Polski, zgodnie z ww. ustawą jest to wyznaczenie w drodze rozporządzenia, jako specjalne obszary ochrony siedlisk (art. 27a ust. 1 uop). Wyznaczenie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Szaniecko-Solecka (PLH260034) w drodze rozporządzenia jest ostatnim legislacyjnym etapem prac nad jego wyznaczeniem na terenie Polski. Specjalny obszar ochrony siedlisk Ostoja Szaniecko-Solecka (PLH260034) został zatwierdzony w 2009 r. przez Radę Ministrów oraz w drodze decyzji Komisji z dnia 10 stycznia 2011 r. w sprawie przyjęcia na mocy dyrektywy Rady 92/43/EWG czwartego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowanej jako dokument nr C(2010) 9669) (2011/64/UE) (Dz. Urz. UE L 33 z 08.02.2011, str. 146).

Niewydanie przedmiotowego aktu wykonawczego będzie równoznaczne z niedopełnieniem przez nasz kraj zobowiązań wynikających z ww. dyrektywy i grozi wszczęciem wobec Polski procedury naruszenia prawa unijnego.

2. Trudności w definiowaniu celów i przedmiotów ochrony na poziomie każdego obszaru przedstawionych w Standardowym Formularzu Danych.

Informacje przekazywane do Komisji Europejskiej w pierwszym etapie prac nad specjalnymi obszarami ochrony siedlisk są zgodnie z decyzją wykonawczą Komisji z dnia 11 lipca 2011 r. w sprawie formularza zawierającego informacje o terenach Natura 2000 (notyfikowaną jako dokument nr C(2011) 4892) (2011/484/UE) (Dz. Urz. UE L 198 z 30.07.2011, str. 39) przedstawiane w postaci Standardowego Formularza Danych. Formularz ze względu na swoją konstrukcję jest nieczytelny i trudny do zrozumienia dla przeciętnego odbiorcy. Inwestorzy wykorzystujący przedstawione informacje zamieszczone w formularzu mają problem ze zdefiniowaniem przedmiotów ochrony, w odniesieniu do których wymagana jest ocena wpływu planowanego planu lub przedsięwzięcia na obszar Natura 2000. Dodatkowo Komisja Europejska wydała 23 listopada 2012 r. Notę, w której wskazała na konieczność definiowania celów ochrony na poziomie każdego obszaru, będących punktem odniesienia do określania środków ochrony obszaru oraz przeprowadzania ocen oddziaływania skutków planów i projektów na ten obszar.

Treść rozporządzenia porządkuje problemy związane z brakiem wiedzy o danym obszarze (i wynikających z tego następstwach).

3. Obowiązujące rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz. U. poz. 133, z późn. zm.) w jednym akcie wyznacza 145 obszarów specjalnej ochrony ptaków. W przypadku części obszarów, wszelkie postulowane zmiany są długotrwale blokowane w procesie konsultacji społecznych i uzgodnień ww. aktu prawnego, co wpływa na brak możliwości wprowadzenia zmian na obszarach, co do których nie ma zastrzeżeń. Analogiczna sytuacja mogłaby wystąpić, gdyby wydano jedno zbiorcze rozporządzenie dla specjalnych obszarów ochrony siedlisk.

## 2. Rekomendowane rozwiązanie, w tym planowane narzędzia interwencji, i oczekiwany efekt

W celu wyeliminowania przedmiotowych problemów proponuje się wyznaczenie w drodze rozporządzenia specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Szaniecko-Solecka (PLH260034), określając jego położenie administracyjne, obszar, mapę obszaru, cel i przedmiot ochrony. Wprowadzenie regulacji skutkować będzie udogodnieniami dla zainteresowanych podmiotów w zakresie odbioru zawartych w nim treści przez eliminację wątpliwości i niejasności w odniesieniu do celów i przedmiotów ochrony danego obszaru Natura 2000. W efekcie zwiększona zostanie świadomość na temat samego obszaru, celów i przedmiotów jego ochrony wśród podmiotów i osób, na które oddziałuje akt normatywny. Zastosowanie przedmiotowego rozwiązania pozwoli na:

- 1) zakończenie procesu ustanawiania specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Szaniecko-Solecka (PLH260034);
- 2) wypełnienie zaleceń Komisji Europejskiej w zakresie ustalania celów ochrony dla obszarów Natura 2000 (Nota z dnia 23 listopada 2012 r.) mówiących o konieczności definiowania celów ochrony na poziomie każdego obszaru, będących punktem odniesienia do określania środków ochrony obszaru oraz przeprowadzania oddziaływania skutków planów i projektów na ten obszar;
- 3) eliminację wątpliwości i niejasności w odniesieniu do celów i przedmiotów ochrony danego obszaru Natura 2000, utrudniających inwestorom przygotowanie dokumentacji w procedurach ocen oddziaływania na środowisko, w tym także przez wskazanie wykazu punktów załamania granicy, co w konsekwencji wpływa na przejrzystość przepisów prawa i stanowi udogodnienie dla adresatów norm w ich stosowaniu. W projekcie rozporządzenia nie wprowadzono korekt granic obszaru;
- 4) uniknięcie wielokrotnych nowelizacji rozporządzenia „zbiorczego” (jednego dla wszystkich obszarów) w przypadku konieczności wprowadzania zmian przebiegu granic wynikających z projektów planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 i planów ochrony dla obszarów Natura 2000 czy korekty przedmiotów ochrony na obszarze;
- 5) zachowanie przejrzystości systemu prawnego przez uniknięcie tworzenia aktów prawnych liczących kilkaset stron wraz z licznymi załącznikami w formie map, nieprzyjaznych w odbiorze dla adresatów.

## 3. Jak problem został rozwiązany w innych krajach, w szczególności krajach członkowskich OECD/UE?

Wszystkie kraje członkowskie UE zostały zobowiązane do zidentyfikowania i wyznaczenia obszarów Natura 2000. Szczegółowe rozwiązania, co do formy wyznaczenia tych obszarów są zależne od systemów prawnych w poszczególnych państwach. Poniższa analiza odnosi się do krajów UE, w których, podobnie jak w Polsce, ustanowienie obszarów Natura 2000 odbywa się w drodze aktu powszechnie obowiązującego prawa.

W Republice Czeskiej ratyfikuje się decyzje Komisji w sprawie przyjęcia zaktualizowanych wykazów terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na dany region biogeograficzny. Ratyfikacja następuje w formie rozporządzenia Rady Ministrów. Wszystkie specjalne obszary ochrony siedlisk wyznaczane są jednym rozporządzeniem.

W Republice Irlandii specjalne obszary ochrony siedlisk wyznaczane są w drodze rozporządzenia Minister for Arts, Heritage and the Gaeltacht. W każdym rozporządzeniu wskazany jest przedmiot ochrony danego obszaru oraz jego ogólny cel ochrony. Dodatkowo określana jest lista działań, których podejmowanie wymaga dokonania autoryzacji przez administrację ochrony przyrody.

W Wielkiej Brytanii przy wyznaczaniu obszaru Natura 2000 ogłaszane są dwa dokumenty: wezwanie (ang. *Citation*) oraz standardowy formularz danych obszaru Natura 2000. Oba dokumenty są prawnie obowiązujące w Wielkiej Brytanii. Pierwszy dokument służy konsultacjom społecznym obszaru, natomiast standardowy formularz danych zawiera wszystkie informacje przestrzenne i opisowe dotyczące obszaru, w tym wymienia gatunki i siedliska stanowiące przedmiot ochrony w skali każdego obszaru. W Wielkiej Brytanii standardowy formularz danych obszarów Natura 2000 jest zatwierdzany przez rząd, a następnie przekazywany do Komisji Europejskiej.

## 4. Podmioty, na które oddziałuje projekt

Grupa	Wielkość	Źródło danych	Oddziaływanie
slużby ochrony przyrody, w tym właściwy miejscowo Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach	1	Dane własne GDOS	konieczność koordynowania funkcjonowania terenów znajdujących się w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Szaniecko-

			Solecka (PLH260034)
Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Radomiu, właściwe miejscowo nadleśnictwa	3	www.lasy.gov.pl	konieczność realizacji zadań związanych z ochroną przyrody w lasach na terenie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Szaniecko-Solecka (PLH260034)
organy administracji samorządowej i terenowe organy administracji rządowej	4	Dane własne GDOŚ	konieczność uzgadniania ustaleń związanych z realizacją przedsięwzięć oraz opracowań planistycznych mogących oddziaływać na obszar objęty ochroną prawną
właściciele i użytkownicy gruntów rolnych, leśnych i wód oraz właściciele nieruchomości, w obrębie których występują siedliska przyrodnicze, gatunki i ich siedliska, które są przedmiotem ochrony na ww. obszarze Natura 2000	nieznana	-	konieczność uzgadniania ustaleń związanych z realizacją przedsięwzięć na obszarach prawnie chronionych z organami ochrony przyrody oraz dostosowanie użytkowania terenu do wymogów ochrony obszaru, jeśli zostało to wskazane w planie zadań ochronnych/ planie ochrony obszaru
przedsiębiorcy zainteresowani realizacją przedsięwzięć na ww. obszarze Natura 2000	nieznana	-	konieczność uwzględniania w procedurach ocen oddziaływania na środowisko występowania obszaru Natura 2000

#### 5. Informacje na temat zakresu, czasu trwania i podsumowanie wyników konsultacji

Z uwagi na fakt, iż projekt rozporządzenia jest końcowym etapem procesu legislacyjnego rozpoczętego w 2009 r., w którym to wysłano do zaopiniowania propozycję obszaru Ostoja Szaniecko-Solecka (PLH260034) przez właściwą radę gminy, wojewodę, marszałka, a także organizacje ekologiczne, lista podmiotów, z którymi był on konsultowany, została ograniczona do następujących podmiotów:

- 1) Państwowej Rady Ochrony Przyrody;
- 2) Państwowej Rady Ochrony Środowiska;
- 3) Instytutu Ochrony Przyrody PAN w Krakowie;
- 4) Krajowej Rady Gospodarki Wodnej;
- 5) Centrum Prawa Ekologicznego;
- 6) Fundacji Wspierania Inicjatyw Ekologicznych;
- 7) Instytutu na Rzecz Ekorozwoju;
- 8) Klubu Przyrodników;
- 9) Ligi Ochrony Przyrody;
- 10) Międzynarodowego Instytutu PAN – Europejskiego Regionalnego Centrum Ekohydrologii;
- 11) Ogólnopolskiego Towarzystwa Ochrony Ptaków;
- 12) Związku Stowarzyszeń Polska Zielona Sieć;
- 13) Polskiego Klubu Ekologicznego;
- 14) Polskiego Związku Łowieckiego;
- 15) Polskiego Związku Wędkarskiego;
- 16) Polskiego Towarzystwa Rybackiego;
- 17) Polskiego Towarzystwa Ochrony Przyrody „Salamandra”;
- 18) Polskiego Towarzystwa Przyjaciół „Pro Natura”;
- 19) Polskiego Towarzystwa Ochrony Ptaków;
- 20) Komitetu Ochrony Orłów;
- 21) Towarzystwa Przyrodniczego „Bocian”;

- 22) Stowarzyszenia Ekologiczno-Kulturalnego „Klub Gaja”;  
23) WWF Polska.

Projekt rozporządzenia został ponadto przekazany do zaopiniowania przez:

- 1) Marszałka Województwa Świętokrzyskiego;
- 2) Wojewodę Świętokrzyskiego;
- 3) Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach;
- 4) Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych;
- 5) Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej;
- 6) Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej.

Projekt po przekazaniu do zaopiniowania przez Komisję Wspólną Rządu i Samorządu Terytorialnego zgodnie z ustawą z dnia 6 maja 2005 r. o Komisji Wspólnej Rządu i Samorządu Terytorialnego oraz o przedstawicielach Rzeczypospolitej Polskiej w Komitecie Regionów Unii Europejskiej (Dz. U. poz. 759) został pozytywnie zaopiniowany przez wchodzący w jej skład Zespół do spraw Infrastruktury, Rozwoju Lokalnego, Polityki Regionalnej oraz Środowiska.

Projekt został zamieszczony na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Rządowego Centrum Legislacji, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingskiej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. poz. 1414, z późn. zm.). Nie odnotowano zainteresowania pracami nad projektem w trybie przepisów ww. ustawy.

#### 6. Wpływ na sektor finansów publicznych

(ceny stałe z ..... r.)	Skutki w okresie 10 lat od wejścia w życie zmian [mln zł]											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Łącznie (0-10)
<b>Dochody ogółem</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
budżet państwa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JST	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
pozostałe jednostki (oddzielnie)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Wydatki ogółem</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
budżet państwa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JST	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
pozostałe jednostki (oddzielnie)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Saldo ogółem</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
budżet państwa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JST	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
pozostałe jednostki (oddzielnie)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

#### Źródła finansowania

Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń

Ze względu na fakt, iż wydanie aktu wykonawczego jest jedynie zakończeniem procesu ustanawiania specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Szaniecko-Solecka (PLH260034), a nie procesem wyznaczenia nowego obszaru wejście w życie regulacji nie spowoduje zwiększenia wydatków ani zmniejszenia dochodów budżetu państwa i budżetów jednostek samorządu terytorialnego. Z powyższych względów nie będzie miał zastosowania art. 50 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2016 r. poz. 1870, z późn.zm.). Koszty wyznaczenia obszaru Natura 2000 były analizowane i zaakceptowane przez Radę Ministrów w 2009 r. wraz z projektem listy obszarów mających znaczenie dla Wspólnoty.

#### 7. Wpływ na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym funkcjonowanie przedsiębiorców oraz na rodzinę, obywateli i gospodarstwa domowe

##### Skutki

Czas w latach od wejścia w życie zmian		0	1	2	3	5	10	Łącznie (0-10)
W ujęciu pieniężnym	duże przedsiębiorstwa							
	sektor mikro-, małych i średnich							

(w mln zł, ceny stałe z ..... r.)	przedsiębiorstw							
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe							
W ujęciu niepieniężnym	duże przedsiębiorstwa	Wprowadzenie regulacji wyeliminuje wątpliwości i niejasności w odniesieniu do celów i przedmiotów ochrony ww. obszaru Natura 2000, utrudniających inwestorom przygotowanie dokumentacji w procedurach ocen oddziaływania na środowisko. Efektem wprowadzenia regulacji będzie uproszczenie procesu opracowania dokumentacji i uzyskania odpowiednich decyzji w procesie inwestycyjnym.						
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw	Wprowadzenie regulacji wyeliminuje wątpliwości i niejasności w odniesieniu do celów i przedmiotów ochrony ww. obszaru Natura 2000, utrudniających inwestorom przygotowanie dokumentacji w procedurach ocen oddziaływania na środowisko. Efektem wprowadzenia regulacji będzie uproszczenie procesu opracowania dokumentacji i uzyskania odpowiednich decyzji w procesie inwestycyjnym.						
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe							
Niemierzalne	(dodaj/usuń)							

Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń

Projektowana regulacja nie wpłynie na proces inwestycyjny z uwagi na fakt, iż nie wprowadza żadnych zmian w odniesieniu do obszaru zatwierdzonego przez Komisję Europejską w 2011 r. Ponadto obszar objęty regulacją zgodnie z ustawą z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 353, z późn. zm.) podlega procedurom oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko od 2009 r., czyli od dnia przesłania jego propozycji do Komisji Europejskiej.

Proponowana regulacja nie będzie wywoływać również skutków w ujęciu pieniężnym istotnych ze względu na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, funkcjonowanie przedsiębiorców oraz na rodzinę, obywateli i gospodarstwa domowe.

Spodziewać się natomiast można, że przedmiotowy projekt rozporządzenia przyczyni się do uproszczenia procesu inwestycyjnego w wyniku łatwiejszego dostępu inwestorów do informacji dotyczących przedmiotów i celów jego ochrony.

#### 8. Zmiana obciążeń regulacyjnych (w tym obowiązków informacyjnych) wynikających z projektu

X nie dotyczy

Wprowadzane są obciążenia poza bezwzględnie wymagane przez UE (szczegóły w odwróconej tabeli zgodności).	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input checked="" type="checkbox"/> X nie dotyczy
<input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby procedur <input type="checkbox"/> skrócenie czasu na załatwienie sprawy <input checked="" type="checkbox"/> inne: uproszczenie procesu inwestycyjnego	<input type="checkbox"/> zwiększenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zwiększenie liczby procedur <input type="checkbox"/> wydłużenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne:
Wprowadzane obciążenia są przystosowane do ich elektronizacji.	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input checked="" type="checkbox"/> X nie dotyczy

Komentarz:

#### 9. Wpływ na rynek pracy

Wprowadzenie regulacji nie będzie miało wpływu na rynek pracy.

#### 10. Wpływ na pozostałe obszary

<input checked="" type="checkbox"/> X środowisko naturalne <input type="checkbox"/> sytuacja i rozwój regionalny <input type="checkbox"/> inne:	<input type="checkbox"/> demografia <input type="checkbox"/> mienie państwowe	<input type="checkbox"/> informatyzacja <input type="checkbox"/> zdrowie
Omówienie wpływu	Wprowadzenie regulacji będzie miało pozytywny wpływ na środowisko naturalne, przez zdefiniowanie celów i przedmiotów ochrony na poziomie obszaru, a co za tym idzie skuteczniejszą ich ochronę.	

**11. Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego**

Rozporządzenie wejdzie w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

**12. W jaki sposób i kiedy nastąpi ewaluacja efektów projektu oraz jakie mierniki zostaną zastosowane?**

Niniejsze rozporządzenie wynika z konieczności implementacji przepisów dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory (Dz. Urz. WE L 206 z 22.07.1992, str. 7, z późn. zm. – Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 15, t. 2, str. 102). Ewentualna ewaluacja efektów jego wdrożenia może zostać dokonana po ewaluacji ww. dyrektywy przez Komisję Europejską.

**13. Załączniki (istotne dokumenty źródłowe, badania, analizy itp.)**



BP

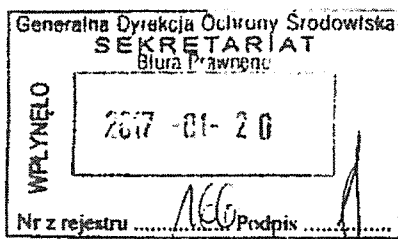
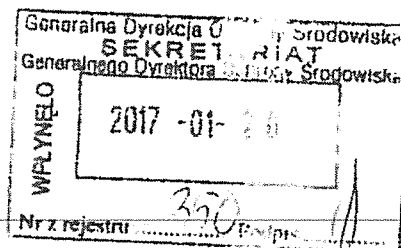


Warszawa, 18 stycznia 2017 r.

Minister  
Spraw Zagranicznych

DPUE.920.108.2017 / 3 /DK

dot.: BP.0220.117-140.2016.SK(XI) z 03.01.2017 r.



Pan  
Krzysztof Lissowski  
Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska

#### Opinia

o zgodności z prawem Unii Europejskiej projektów rozporządzeń Ministra Środowiska:

- w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Komaszycy (PLH060063),
- w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Dolina Krzyny (PLH060066),
- w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Polichna (PLH060078),
- w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Dolina Górnej Siniochy (PLH060086),
- w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Kornelówka (PLH060091),
- w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Parczewska (PLH060107),
- w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Bory Chrobotkowe Puszczy Noteckiej (PLH080032),
- w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Bytnica (PLH080034),
- w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Lasy Dobrosułowskie (PLH080037),
- w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Sulechów (PLH080043),
- w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Bory Chrobotkowe koło Bytomca (PLH080048),
- w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Lubiaszów w Puszczy Pilickiej (PLH100026),
- w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Nowodworska (PLH140043),
- w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Kołaczka (PLH180006),
- w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Sasanki w Kolimogach (PLH200025),
- w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Białe Błoto (PLH220002),
- w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Mierzeja Sarbska (PLH220018),
- w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Lemańskie Jodły (PLH240045),
- w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Szaniecko-Solecka (PLH260034),
- w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Północnomazurska (PLH280045),
- w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Aleje Pojezierza Iławskiego (PLH280051),
- w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Napiwodzko - Ramucka (PLH280052),
- w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Iławska (PLH280053),

wyrażona przez ministra właściwego do spraw członkostwa Rzeczypospolitej Polskiej w Unii Europejskiej

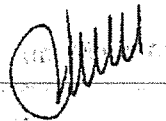


Szanowny Panie Dyrektorze,

w związku z przedłożonymi projektami rozporządzeń pozwalam sobie wyrazić poniższą opinię.

**Projekty rozporządzeń są zgodne z prawem Unii Europejskiej.**

*Z poważaniem*

A handwritten signature in black ink, consisting of a circular initial followed by several vertical strokes.



Raport z konsultacji publicznych oraz opiniowania  
projektów rozporządzeń Ministra Środowiska w sprawie specjalnych obszarów ochrony siedlisk,  
przesłanych przy piśmie z dnia 3 stycznia 2017 r.,  
znak: BP.0220.117-140.2016.SK(XI),  
zwanym dalej „projektami”.

Projekty, zgodnie z § 52 ust. 1 uchwały Nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. Regulamin pracy Rady Ministrów (M.P. z 2016 r. poz. 1006), zostały zamieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie Rządowego Centrum Legislacji w serwisie Rządowy Proces Legislacyjny.

W trybie art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. poz. 1414, z późn. zm.) zainteresowania pracą nad projektami nie zgłosił żaden podmiot.

W ramach konsultacji publicznych uwagi do projektów zgłosiła Liga Ochrony Przyrody Okręg Warmińsko-Mazurski.

W ramach opiniowania uwagi do projektów zgłosiły:

- 1) Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie;
- 2) Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Warszawie;
- 3) Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie;
- 4) Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Rzeszowie;
- 5) Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Białymstoku;
- 6) Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim;
- 7) Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku;
- 8) Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Katowicach;
- 9) Dyrekcja Generalna Lasów Państwowych.

W zakresie uwagi Ligi Ochrony Przyrody dotyczącej dopisania w pkt 4 Oceny Skutków Regulacji projektu rozporządzenia w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Północnomazurska (PLH280045) – do podmiotów, na które oddziałuje projekt rozporządzenia - Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku, należy zauważyć, że analiza przeprowadzona przez GDOŚ na podstawie danych przestrzennych z 2016 r. otrzymanych z Generalnej Dyrekcji Lasów Państwowych wykazała, iż obszar Ostoja Północnomazurska

(PLH280045) znajduje się wyłącznie na terenie Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Białymstoku, w związku z czym uwaga nie może być w tym zakresie uwzględniona.

Odnosząc się do uwagi dotyczącej mało precyzyjnych opisów załączników do np. projektu rozporządzenia w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Napiwodzko-Ramucka (PLH280052), tj. uwagi, że jako przedmiot ochrony wskazano tylko trzy gatunki roślin chociaż i inne gatunki chronione - oprócz przedmiotowych trzech będących priorytetowymi - są przedmiotem szczególnej ochrony, należy wskazać, że specjalne obszary ochrony siedlisk Natura 2000 są wyznaczane na podstawie dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory (Dz. Urz. L 206 z 22.07.1992, str. 7, z późn. zm. - Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 15, t. 2, str. 102) – zwanej dalej „dyrektywą siedliskową”, której postanowienia zostały implementowane do ustawodawstwa krajowego, w tym m.in. do ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, z późn. zm.).

Przedmiotami ochrony w obszarach są siedliska przyrodnicze oraz gatunki roślin i zwierząt określone w załącznikach I i II dyrektywy siedliskowej, które mają znaczenie dla Wspólnoty. Należy tu podkreślić, że przedmiotem ochrony mogą zostać tylko te z nich, które spełniają kryteria wyznaczania obszarów, określone w rozporządzeniu 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) – zwanym dalej „rozporządzeniem w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków”. Dodatkowo, w danym rozporządzeniu Ministra Środowiska w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk, mogą zostać uwzględnione te przedmioty ochrony, które zostały wymienione we wcześniejszej wysyłce bazy danych obszarów Natura 2000 do Komisji Europejskiej oraz uzyskały akceptację w drodze jej decyzji.

W związku z powyższym pomimo, iż na terenie obszarów Natura 2000 występują inne cenne gatunki roślin i zwierząt chronione na podstawie przepisów unijnych lub krajowych, to nie mogą one zostać ujęte w załącznikach do rozporządzeń jako przedmiot ochrony danego obszaru Natura 2000, o ile nie spełniają wyżej wymienionych kryteriów oraz nie uzyskały wcześniejszej akceptacji Komisji Europejskiej.

W odniesieniu do zgłoszonej uwagi w zakresie zmiany nazwy gatunku pachnicy dębowej występującej na terenie obszaru Aleje Pojezierza Iławskiego (PLH280051), informuję, że została ona częściowo uwzględniona poprzez dopisanie w Załączniku nr 3 do projektu rozporządzenia łacińskiej nazwy (*Osmoderma barnabita*) zgodnie z rozporządzeniem w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków.

Odnosząc się natomiast do kwestii uznania, iż na terenie przedmiotowego obszaru występuje wyłącznie gatunek pachnicy *Osmoderma barnabita*, podkreślić należy, iż w świetle obecnych danych naukowych prawdopodobne jest, iż oba taksony rodzaju *Osmoderma* występują na terenie Polski sympatrycznie, w związku z czym ustalenie dokładnej granicy między ich występowaniem na terenie Polski nie jest obecnie możliwe (tym bardziej, że osobniki mogą się krzyżować). Brak jasności co do zasięgu występowania obu populacji powoduje, że obecnie nie da się ustalić, który z gatunków pachnicy (lub ewentualnie oba) winien być uwzględniany jako przedmiot ochrony danego obszaru Natura 2000.

Należy jednak podkreślić, że zachodzące zmiany w systematyce rodzaju *Osmoderma* nie mają wpływu na zmianę w sposobie jej ochrony. Zgodnie z prawem ochroną został objęty takson w kształcie odpowiadający poglądom naukowym funkcjonującym w momencie tworzenia aktów prawnych (dyrektywy siedliskowej, rozporządzenia w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków, rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. poz. 2183)). W świetle obowiązującego prawa pachnicy z taksonu *Osmoderma barnabita* przysługuje taka sama ochrona jak taksonowi *Osmoderma eremita*.

Odnosząc się do uwagi dotyczącej zmiany w pkt 4 Oceny Skutków Regulacji projektu rozporządzenia w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Iławska (PLH280053) – do podmiotów, na które oddziałuje projekt rozporządzenia - Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku na Regionalną Dyrekcję Ochrony Środowiska w Olsztynie, uprzejmie informuję, że uwaga została uwzględniona i wprowadzona do przedmiotowego projektu rozporządzenia.

Uwagi Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Olsztynie dotyczyły projektów rozporządzeń dla obszarów: Ostoja Iławska (PLH280053), Aleje Pojezierza Iławskiego (PLH280051), Ostoja Północnomazurska (PLH280045) oraz Ostoja Napiwodzko-Ramucka (PLH280052), w których m.in. przyjęty sposób zapisywania nazwy i kodu obszaru miał być niespójny z dotychczas stosowanym nazewnictwem przez regionalne dyrekcje ochrony środowiska oraz Generalną Dyrekcję Ochrony Środowiska. Należy jednak podnieść, iż wytyczne w tym zakresie zostały opracowane w celu unormowania stosowania nazewnictwa w korespondencji urzędów, a w treści rozporządzeń po uzgodnieniach prowadzonych z Rządowym Centrum Legislacji podjęto decyzję o przyjęciu tożsamej zasady stosowania nazw i kodów obszarów jak w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz. U. poz. 133, z późn. zm.), czyli: nazwa obszaru (kod obszaru).

Ponadto zwrócono uwagę, iż w § 3 pkt 2 projektów rozporządzeń dla obszarów: Ostoja Iławska (PLH280053), Ostoja Północnomazurska (PLH280045) oraz Ostoja Napiwodzko-Ramucka

(PLH280052) celem obszaru powinno być odtworzenie właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych i właściwego stanu ochrony gatunków będących przedmiotem ochrony opisywanego obszaru Natura 2000, co wiąże się ze zmianą spójnika "lub" na „i”. Jednakże należy zauważyć, iż użyty w § 3 spójnik "lub" w logice prawniczej, to tzw. alternatywa łączna, pozwalająca na realizację jednego z zadań, ale także możliwość wykonania obu czynności łącznie. Dlatego też obecnie przyjęte sformułowanie daje możliwość realizacji obu przyjętych celów, a także zapewnia ochronę wszystkim przedmiotom ochrony danego obszaru (w tym przypadku siedliskom przyrodniczym oraz gatunkom zwierząt innych niż ptaki oraz ich siedliskom).

Podkreślenia wymaga również fakt, że szczegółowy sposób osiągnięcia i utrzymania właściwego stanu ochrony zawarty jest w planie zadań ochronnych dla danego obszaru ustanawianym na okres 10 lat przez regionalnego dyrektora ochrony środowiska w drodze aktu prawa miejscowego w formie zarządzenia.

Kolejna uwaga dotyczyła propozycji dodania w załącznikach projektów rozporządzeń dla obszarów: Ostoja Iławska (PLH280053), Aleje Pojezierza Iławskiego (PLH280051) oraz Ostoja Napiwodzko-Ramucka (PLH280052), kodów gatunków roślin i zwierząt obok nazw gatunków (zgodnie z rozporządzeniem w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków). Umożliwiłoby to łatwiejszą weryfikację standardowego formularza danych, w którym wymienione są kody gatunków i siedlisk przyrodniczych oraz nazwy łacińskie przedmiotów ochrony. W odpowiedzi należy jednak podnieść, iż kwestia nieujęcia kodów gatunków zwierząt i roślin w rozporządzeniu w sprawie specjalnych obszarów ochrony siedlisk wynika głównie z faktu ich częstej zmiany przez Komisję Europejską wraz z wprowadzanymi zmianami w ich systematyce, co skutkowałyby koniecznością aktualizacji w tym zakresie przedmiotowych rozporządzeń, co przy planowanej docelowej liczbie rozporządzeń (849) będzie zadaniem bardzo czasochłonnym i trudnym do realizacji.

Dodatkowo podniesiono, że skoro w projekcie rozporządzenia dla obszaru Aleje Pojezierza Iławskiego (PLH280051) jedynym przedmiotem ochrony obszaru jest gatunek bezkręgowca pachnica dębowa *Osmoderma eremita* to w związku z tym w sentencji projektu rozporządzenia informacje odnoszące się do przedmiotu ochrony powinny być zapisywane w liczbie pojedynczej. W odpowiedzi należy jednak podnieść, że forma zapisu procedowanych obecnie rozporządzeń została opracowana wspólnie z Rządowym Centrum Legislacji oraz pozostałymi resortami w trakcie prac nad tzw. „pilotażowymi projektami rozporządzeń”, obejmujących wszystkie możliwe warianty dla występujących na terenie obszarów Natura 2000 przedmiotów ochrony. Przyjęte podejście ma na celu usprawnienie prac nad projektami rozporządzeń w sprawie specjalnych obszarów ochrony siedlisk, a przede wszystkim ujednoczenie ich treści. Dlatego też na tym etapie prac proponowane zmiany w zapisach rozporządzenia oraz uzasadnienia nie mogą zostać uwzględnione.



Kolejna uwaga Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska dotyczyła nieumieszczenia na stronie Rządowego Procesu Legislacyjnego Załącznika nr 4 do projektu rozporządzenia w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Północnomazurska (PLH280045). Po analizie treści materiału znajdującego się na stronie internetowej RPL dodano brakujący załącznik .

W odniesieniu do pozostałych uwag zgłoszonych do projektów rozporządzeń w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja ławska (PLH280053), Ostoja Północnomazurska (PLH280045), Ostoja Napiwodzko-Ramucka (PLH280052), Aleje Pojezierza ławskiego (PLH280051) informuję, że zostały one uwzględnione i wprowadzone do projektów rozporządzeń.

W odniesieniu do uwagi Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Warszawie sugerującej zmianę w § 4 projektu rozporządzenia w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Nowodworska (PLH140043) wyrazu „innych” na „inne” należy zwrócić uwagę, że treść i forma rozporządzeń powstała w trakcie prac nad ww. „pilotażowymi projektami rozporządzeń”, które zostały opracowane odrębnie dla każdego przypadku, gdy przedmiotem ochrony są: gatunki zwierząt, typy siedlisk przyrodniczych i gatunki zwierząt, typy siedlisk przyrodniczych i gatunki roślin, typy siedlisk przyrodniczych i gatunki zwierząt oraz gatunki roślin.

W odniesieniu do pozostałych uwag zgłoszonych przez Regionalną Dyrekcję Ochrony Środowiska w Warszawie do projektu rozporządzenia w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Nowodworska (PLH140043) uprzejmie informuję, iż zostały one uwzględnione i wprowadzone do projektu rozporządzenia.

Uwagi Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych dotyczyły projektów rozporządzeń w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk: Polichna (PLH060078), Ostoja Parczewska (PLH060107), Bory Chrobotkowe koło Bytomca (PLH080048), Lubiaszów w Puszczy Pilickiej (PLH100026), Ostoja ławska (PLH280053), Lasy Dobrosułowskie (PLH080037), Bytnica (PLH080034), Bory Chrobotkowe Puszczy Noteckiej (PLH080032).

W odniesieniu do uwagi wniesionej do projektu rozporządzenia w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk: Polichna (PLH060078) oraz Ostoja Parczewska (PLH060107) dotyczącej braku korelacji węzłów poligonu geodezyjnego stanowiących obszary z węzłami poligonów działek ewidencyjnych i wniosku o skorygowanie przebiegu granicy w taki sposób, aby pokrywała się z istniejącymi granicami działek ewidencyjnych, oddziałów lub wydzieleń leśnych, co pozwoli uniknąć problemów związanych z tworzeniem dokumentów planistycznych np. Planu Urządzenia Lasu, należy zauważyć, że zgodnie z ustawą o ochronie przyrody powyższe obszary w obecnych granicach podlegały opiniowaniu z właściwymi miejscowo radami gmin, a następnie zostały

zatwierdzone przez Radę Ministrów oraz przez Komisję Europejską w drodze decyzji Komisji, a ich wyznaczenie w formie rozporządzenia Ministra Środowiska jako specjalnych obszarów ochrony siedlisk jest ostatnim legislacyjnym etapem prac nad ich wyznaczeniem na terenie Polski. Przy czym, w stosunku do obszarów mających znaczenie dla Wspólnoty zatwierdzonych przez Komisję Europejską, granice wyznaczanych rozporządzeniem specjalnych obszarów ochrony siedlisk muszą być zgodne z danymi przekazami do Komisji Europejskiej w formie elektronicznej bazy danych, która została przez nią zatwierdzona w drodze decyzji wykonawczej.

W związku z powyższym, wnioskowane zmiany przebiegu granic obszarów Natura 2000 będą możliwe w przypadku przekazania stosownego wniosku o zmianę granicy przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim oraz przeprowadzeniu procedury zmiany granic obszaru Natura 2000 opisanej w art. 27a ustawy o ochronie przyrody zakończonej akceptacją przez Radę Ministrów i Komisję Europejską.

W odniesieniu do uwagi zgłoszonej do Załącznika nr 1 do projektu rozporządzenia w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Bory Chrobotkowe koło Bytomca (PLH080048) dotyczącej odwrotnego - niż jest to w zarządzeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim z dnia 22 stycznia 2015 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Bory Chrobotkowe koło Bytomca (PLH080048) (Dz. Urz. Woj. Lubus. poz. 169) – podania współrzędnych punktów załamania granicy X i Y, należy podnieść, że zarówno współrzędne punktów załamania granicy przedstawione w przedmiotowym zarządzeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim jak i w Załączniku nr 1 do projektu rozporządzenia w sprawie jego wyznaczenia jako specjalnego obszaru ochrony siedlisk są tożsame. Z uwagi na fakt, iż sposób przedstawienia punktów załamania granicy poprzez ich odwrotne wskazanie w tabelach X i Y nie wpływa na jej przebieg oraz powierzchnię obszaru, a związana jest prawdopodobnie wyłącznie z zastosowaniem różnych algorytmów programów GIS, z których były one eksportowane, Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska podjął decyzję o pozostawieniu obecnej wersji Załącznika nr 1 do projektu rozporządzenia, która jest spójna z dotychczas procedowanymi projektami rozporządzeń.

W odniesieniu do pozostałych uwag zgłoszonych przez Generalną Dyрекję Lasów Państwowych zgłoszonych do projektu rozporządzenia w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk: Lubiaszów w Puszczy Pilickiej (PLH100026), Ostoja Ilawska (PLH280053), Lasy Dobrosułowskie (PLH080037), Bytnica (PLH080034), Bory Chrobotkowe Puszczy Noteckiej (PLH080032) uprzejmie informuję, iż zostały one uwzględnione i wprowadzone do projektu rozporządzenia.

Odnosząc się do uwag zgłoszonych przez Regionalną Dyрекcję Ochrony Środowiska w Lublinie, Regionalną Dyрекcję Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Regionalną Dyрекcję Ochrony Środowiska w Białymstoku, Regionalną Dyрекcję Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, Regionalną Dyрекcję Ochrony Środowiska w Gdańsku oraz Regionalną Dyрекcję Ochrony Środowiska w Katowicach uprzejmie informuję, że uwagi zostały uwzględnione i wprowadzone do projektów rozporządzeń.

---

Ponadto, Wojewoda Podkarpacki, Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego oraz Świętokrzyski Urząd Wojewódzki przekazali opinię o braku uwag do projektów rozporządzeń.

Projekty rozporządzeń zostały również przekazane do zaopiniowania przez Komisję Wspólną Rządu i Samorządu Terytorialnego zgodnie z ustawą z dnia 6 maja 2005 r. o Komisji Wspólnej Rządu i Samorządu Terytorialnego oraz o przedstawicielach Rzeczypospolitej Polskiej w Komitecie Regionów Unii Europejskiej (Dz. U. poz. 759) oraz pozytywnie zaopiniowane.

Projekt nie podlegał opiniowaniu, konsultacji ani uzgodnieniom z organami i instytucjami Unii Europejskiej, w tym z Europejskim Bankiem Centralnym.

GENERALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA

*Krzysztof Lisowski*

