



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO

Wrocław, dnia 14 lipca 2017 r.

Poz. 3276

ZARZĄDZENIE

**REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA
w GORZOWIE WIELKOPOLSKIM**

I

**REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA
we WROCŁAWIU**

z dnia 13 lipca 2017 r.

**w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000
Dolina Środkowej Odry PLB080004**

Na podstawie art. 28 ust. 8 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, z późn. zm.¹⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Ustanawia się plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolina Środkowej Odry PLB080004, zwanego dalej: "obszarem".

2. Plan zadań ochronnych obejmuje cały obszar z wyłączeniem części pokrywającej się z rezerwatem przyrody "Łęgi koło Słubic" oraz "Bukowa Góra" dla których ustanowiono plany ochrony, uwzględniające zakres, o którym mowa w art. 28 ust. 10 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

§ 2. Opis granic obszaru określa załącznik nr 1 do zarządzenia.

§ 3. Mapę obszaru stanowi załącznik nr 2 do zarządzenia.

§ 4. Identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony gatunków zwierząt i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony obszaru, określa załącznik nr 3 do zarządzenia.

§ 5. Cele działań ochronnych, określa załącznik nr 4 do zarządzenia.

§ 6.1. Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania, określa załącznik nr 5 do zarządzenia.

2. Lokalizację obszaru wdrażania działań z zakresu ochrony czynnej siedlisk lęgowych derkacza (*Crex crex*), określa załącznik nr 6 do zarządzenia.

¹⁾Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2016 r. poz. 2249 i 2260 oraz z 2017 r. poz. 60, 132 i 1074.

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

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
we Wrocławiu

Michał Jęcz

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim

Jan Rydzanicz

Załącznik nr 1 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
i
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
we Wrocławiu
z dnia 13 lipca 2017 r.

Opis granic obszaru

Granice obszaru opisano w postaci współrzędnych geograficznych punktów jej załamania w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992

Nr	PL-1992		Część obszaru
	X	Y	
1	265564,75	465725,18	Część 1
2	265365,47	465756,71	Część 1
3	265373,00	465772,73	Część 1
4	265476,39	465885,08	Część 1
5	265472,11	465886,24	Część 1
6	265470,16	465886,76	Część 1
7	265261,73	465984,72	Część 1
8	265262,22	466047,82	Część 1
9	265262,62	466098,25	Część 1
10	265263,23	466175,36	Część 1
11	265256,06	466177,40	Część 1
12	265254,44	466177,86	Część 1
13	265219,02	466191,20	Część 1
14	265150,85	466211,37	Część 1
15	265150,38	466211,51	Część 1
16	265043,78	466246,71	Część 1
17	265015,33	466251,68	Część 1
18	264942,53	466264,37	Część 1
19	264934,60	466267,36	Część 1
20	264918,29	466245,74	Część 1
21	264908,33	466223,05	Część 1
22	264903,94	466209,85	Część 1
23	264905,65	466192,47	Część 1
24	264901,76	466186,35	Część 1
25	264884,60	466182,35	Część 1
26	264876,23	466169,28	Część 1
27	264866,28	466160,22	Część 1
28	264851,07	466155,32	Część 1
29	264804,54	466170,39	Część 1
30	264636,06	466224,97	Część 1
31	264424,25	466292,54	Część 1
32	264406,23	466251,40	Część 1
33	264372,89	466175,28	Część 1
34	264370,16	466169,04	Część 1

35	264368,27	466164,82	Część 1
36	264361,78	466150,37	Część 1
37	264353,62	466132,19	Część 1
38	264351,81	466128,17	Część 1
39	264242,76	465906,75	Część 1
40	264238,20	465897,21	Część 1
41	264228,86	465877,65	Część 1
42	264228,61	465877,11	Część 1
43	264200,71	465821,77	Część 1
44	264188,90	465825,56	Część 1
45	264152,09	465869,05	Część 1
46	264087,31	465915,23	Część 1
47	264082,83	465918,41	Część 1
48	264043,12	465963,99	Część 1
49	263879,16	466155,54	Część 1
50	263866,28	466182,04	Część 1
51	263812,02	466293,73	Część 1
52	263815,85	466328,82	Część 1
53	263831,86	466360,12	Część 1
54	263833,23	466362,82	Część 1
55	263855,84	466407,05	Część 1
56	263870,55	466413,96	Część 1
57	263910,88	466440,49	Część 1
58	263919,24	466462,38	Część 1
59	263930,60	466489,00	Część 1
60	263942,94	466510,47	Część 1
61	263952,95	466512,84	Część 1
62	263952,98	466527,32	Część 1
63	263944,11	466623,60	Część 1
64	263940,55	466651,55	Część 1
65	263936,88	466690,40	Część 1
66	263928,67	466777,41	Część 1
67	263918,56	466884,50	Część 1
68	263918,31	466887,08	Część 1
69	263916,25	466887,59	Część 1

70	263872,39	466898,35	Część 1
71	263831,67	466908,36	Część 1
72	263796,34	466917,04	Część 1
73	263700,28	466945,13	Część 1
74	263640,07	466962,74	Część 1
75	263466,41	467077,86	Część 1
76	263364,61	467148,39	Część 1
77	263363,25	467149,33	Część 1
78	263458,55	467205,52	Część 1
79	263477,22	467216,20	Część 1
80	263663,58	467322,77	Część 1
81	263596,29	467353,40	Część 1
82	263539,60	467379,20	Część 1
83	263554,00	467466,52	Część 1
84	263527,83	467465,78	Część 1
85	263124,49	467431,46	Część 1
86	262739,26	467392,49	Część 1
87	262692,45	467387,01	Część 1
88	262519,24	467364,34	Część 1
89	262436,47	467357,43	Część 1
90	262353,70	467350,53	Część 1
91	262325,72	467471,49	Część 1
92	262306,40	467568,70	Część 1
93	262319,68	467718,59	Część 1
94	262322,29	467748,06	Część 1
95	262414,57	467785,95	Część 1
96	262419,44	467787,95	Część 1
97	262419,35	467790,06	Część 1
98	262418,71	467806,74	Część 1
99	262419,12	467819,30	Część 1
100	262413,04	467831,35	Część 1
101	262341,61	467940,40	Część 1
102	262340,68	467940,01	Część 1
103	262220,18	467892,45	Część 1
104	262248,74	467847,21	Część 1
105	262178,26	467833,76	Część 1
106	262170,42	467835,40	Część 1
107	262140,85	467841,60	Część 1
108	262111,29	467847,81	Część 1
109	262099,41	467878,70	Część 1
110	262059,73	467919,05	Część 1
111	262018,50	467926,08	Część 1
112	262021,61	467846,95	Część 1
113	261996,08	467835,20	Część 1
114	261998,41	467816,70	Część 1
115	262000,43	467800,66	Część 1
116	262037,13	467757,72	Część 1
117	262066,17	467712,42	Część 1
118	262069,50	467664,62	Część 1
119	262060,92	467663,48	Część 1
120	262035,07	467630,61	Część 1

121	262036,62	467619,89	Część 1
122	262068,53	467575,44	Część 1
123	262046,05	467488,61	Część 1
124	262023,30	467459,93	Część 1
125	261975,70	467517,92	Część 1
126	262004,04	467561,86	Część 1
127	262002,97	467639,71	Część 1
128	262024,82	467736,29	Część 1
129	262011,00	467742,63	Część 1
130	261977,11	467758,17	Część 1
131	261874,35	467805,29	Część 1
132	261872,95	467805,93	Część 1
133	261893,02	467847,04	Część 1
134	261844,21	467841,74	Część 1
135	261790,73	467857,21	Część 1
136	261758,83	467861,32	Część 1
137	261755,38	467872,20	Część 1
138	261741,59	467915,73	Część 1
139	261791,01	467951,15	Część 1
140	261791,65	467951,45	Część 1
141	261849,57	467978,21	Część 1
142	261797,87	468015,13	Część 1
143	261750,68	467995,48	Część 1
144	261739,43	467990,79	Część 1
145	261712,28	467939,25	Część 1
146	261704,28	467898,05	Część 1
147	261671,76	467886,70	Część 1
148	261643,18	467857,60	Część 1
149	261609,20	467823,42	Część 1
150	261611,85	467817,08	Część 1
151	261632,38	467767,89	Część 1
152	261636,10	467758,99	Część 1
153	261632,84	467756,38	Część 1
154	261569,32	467705,60	Część 1
155	261570,77	467703,57	Część 1
156	261605,87	467654,24	Część 1
157	261567,06	467621,29	Część 1
158	261562,97	467618,31	Część 1
159	261554,75	467609,02	Część 1
160	261570,30	467582,27	Część 1
161	261592,34	467565,54	Część 1
162	261469,34	467396,71	Część 1
163	261411,40	467439,20	Część 1
164	261410,59	467437,93	Część 1
165	261373,00	467378,64	Część 1
166	261349,82	467342,07	Część 1
167	261290,79	467248,94	Część 1
168	261249,25	467150,55	Część 1
169	261250,52	467150,20	Część 1
170	261290,03	467139,40	Część 1
171	261294,23	467138,25	Część 1

172	261373,34	467116,61	Część 1
173	261350,40	467039,66	Część 1
174	261339,77	467004,00	Część 1
175	261344,21	467003,42	Część 1
176	261347,44	467003,00	Część 1
177	261377,37	466999,10	Część 1
178	261363,33	466977,43	Część 1
179	261362,70	466976,46	Część 1
180	261302,88	466884,11	Część 1
181	261276,77	466940,35	Część 1
182	261227,51	466886,22	Część 1
183	261218,71	466876,55	Część 1
184	261224,63	466869,39	Część 1
185	261211,15	466858,32	Część 1
186	261129,36	466867,52	Część 1
187	261046,23	466989,34	Część 1
188	261045,47	466990,46	Część 1
189	260939,06	466890,86	Część 1
190	260827,46	466786,21	Część 1
191	260810,00	466769,83	Część 1
192	260793,92	466754,74	Część 1
193	260782,20	466662,16	Część 1
194	260779,73	466642,56	Część 1
195	260774,94	466604,73	Część 1
196	260755,05	466420,38	Część 1
197	260747,81	466353,32	Część 1
198	260747,79	466353,20	Część 1
199	260748,77	466352,34	Część 1
200	260894,51	466225,37	Część 1
201	260897,50	466181,76	Część 1
202	260897,87	466176,41	Część 1
203	260907,95	466158,03	Część 1
204	260939,41	466144,25	Część 1
205	260939,27	466144,26	Część 1
206	260924,96	466145,43	Część 1
207	260923,77	466145,52	Część 1
208	260884,08	466148,76	Część 1
209	260880,31	466149,07	Część 1
210	260848,04	466151,71	Część 1
211	260835,88	466152,70	Część 1
212	260813,83	466154,50	Część 1
213	260811,79	466154,66	Część 1
214	260606,16	466171,44	Część 1
215	260567,99	466174,55	Część 1
216	260566,20	466174,70	Część 1
217	260480,05	466181,72	Część 1
218	260470,94	466183,82	Część 1
219	260307,66	466221,36	Część 1
220	260127,36	466232,41	Część 1
221	260122,74	466226,21	Część 1
222	260074,54	466253,75	Część 1

223	260026,35	466281,30	Część 1
224	259998,98	466403,67	Część 1
225	259950,09	466400,98	Część 1
226	259939,82	466362,06	Część 1
227	259890,47	466345,08	Część 1
228	259878,59	466322,11	Część 1
229	259808,99	466349,67	Część 1
230	259696,29	466394,27	Część 1
231	259645,37	466394,85	Część 1
232	259630,22	466405,52	Część 1
233	259627,22	466407,63	Część 1
234	259651,81	466446,64	Część 1
235	259502,08	466538,75	Część 1
236	259467,12	466560,26	Część 1
237	259447,45	466558,77	Część 1
238	259344,24	466549,88	Część 1
239	259344,97	466522,80	Część 1
240	259296,89	466512,67	Część 1
241	259202,24	466522,61	Część 1
242	259185,01	466531,12	Część 1
243	259168,17	466538,76	Część 1
244	259070,44	466583,11	Część 1
245	259051,67	466591,64	Część 1
246	258972,39	466650,41	Część 1
247	258968,31	466652,05	Część 1
248	258936,81	466664,78	Część 1
249	258905,35	466677,49	Część 1
250	258850,90	466699,00	Część 1
251	258759,18	466735,23	Część 1
252	258758,13	466735,66	Część 1
253	258756,26	466736,42	Część 1
254	258749,23	466739,27	Część 1
255	258741,71	466819,08	Część 1
256	258651,85	466829,41	Część 1
257	258624,65	466801,28	Część 1
258	258609,05	466785,15	Część 1
259	258591,78	466792,06	Część 1
260	258571,34	466800,15	Część 1
261	258524,96	466841,81	Część 1
262	258509,46	466855,71	Część 1
263	258443,22	466907,72	Część 1
264	258314,79	466955,87	Część 1
265	258313,12	466986,70	Część 1
266	258243,14	467021,30	Część 1
267	258238,30	467052,22	Część 1
268	258231,01	467052,83	Część 1
269	258120,82	467061,84	Część 1
270	258108,89	467061,96	Część 1
271	258096,97	467062,08	Część 1
272	258089,91	467064,78	Część 1
273	257962,91	467116,37	Część 1

274	257812,10	467116,37	Część 1
275	257562,07	467148,12	Część 1
276	257490,63	467136,22	Część 1
277	257268,38	467156,06	Część 1
278	257232,72	467125,50	Część 1
279	257220,67	467118,56	Część 1
280	257211,52	467117,91	Część 1
281	257195,30	467123,65	Część 1
282	257179,09	467129,39	Część 1
283	257164,20	467134,68	Część 1
284	257150,72	467139,46	Część 1
285	257117,07	467142,95	Część 1
286	257114,75	467142,64	Część 1
287	257080,44	467138,09	Część 1
288	257064,59	467136,56	Część 1
289	256951,32	467125,66	Część 1
290	256911,56	467211,03	Część 1
291	256912,34	467216,43	Część 1
292	256921,18	467387,41	Część 1
293	256966,63	467435,88	Część 1
294	256964,95	467496,31	Część 1
295	256859,20	467605,41	Część 1
296	256716,53	467753,12	Część 1
297	256647,71	467860,54	Część 1
298	256525,18	467986,43	Część 1
299	256436,22	468065,32	Część 1
300	256280,12	468082,11	Część 1
301	256097,16	468085,46	Część 1
302	255897,42	468087,14	Część 1
303	255585,21	468077,07	Część 1
304	255420,72	468078,75	Część 1
305	255278,05	468075,39	Część 1
306	255056,48	468090,50	Część 1
307	254912,13	468117,36	Część 1
308	254722,46	468145,89	Część 1
309	254529,43	468186,18	Część 1
310	254406,90	468199,60	Część 1
311	254232,33	468224,78	Część 1
312	254109,80	468260,03	Część 1
313	253975,52	468315,42	Część 1
314	253873,13	468367,45	Część 1
315	253745,90	468421,25	Część 1
316	253737,78	468420,01	Część 1
317	253645,94	468405,93	Część 1
318	253605,16	468377,44	Część 1
319	253554,93	468372,88	Część 1
320	253489,30	468388,92	Część 1
321	253353,87	468472,28	Część 1
322	253332,84	468484,68	Część 1
323	253311,81	468497,09	Część 1
324	253263,75	468535,25	Część 1

325	253237,51	468556,10	Część 1
326	253225,30	468549,60	Część 1
327	253136,31	468431,11	Część 1
328	253109,61	468385,05	Część 1
329	253090,86	468374,41	Część 1
330	253081,90	468373,25	Część 1
331	253060,43	468347,31	Część 1
332	252992,18	468397,12	Część 1
333	252989,75	468393,89	Część 1
334	252964,00	468359,75	Część 1
335	252915,06	468351,80	Część 1
336	252862,35	468335,86	Część 1
337	252827,31	468409,11	Część 1
338	252817,88	468406,94	Część 1
339	252769,54	468323,83	Część 1
340	252746,11	468302,90	Część 1
341	252712,14	468288,68	Część 1
342	252694,45	468281,27	Część 1
343	252681,43	468309,82	Część 1
344	252661,13	468336,67	Część 1
345	252643,93	468347,46	Część 1
346	252634,39	468340,60	Część 1
347	252582,35	468320,46	Część 1
348	252533,68	468300,31	Część 1
349	252384,29	468221,42	Część 1
350	252265,88	468159,89	Część 1
351	252289,44	468129,99	Część 1
352	252296,16	468122,62	Część 1
353	252282,60	468121,52	Część 1
354	252170,48	468122,80	Część 1
355	252081,24	468121,03	Część 1
356	252048,86	468074,78	Część 1
357	251990,83	468053,47	Część 1
358	251973,01	468049,23	Część 1
359	251923,50	468048,68	Część 1
360	251892,22	468042,34	Część 1
361	251882,87	468045,74	Część 1
362	251877,14	468047,65	Część 1
363	251854,26	468056,70	Część 1
364	251843,03	468067,86	Część 1
365	251828,96	468092,45	Część 1
366	251776,67	468090,50	Część 1
367	251704,49	468105,61	Część 1
368	251633,99	468125,75	Część 1
369	251538,32	468142,53	Część 1
370	251503,07	468129,11	Część 1
371	251493,00	468097,21	Część 1
372	251506,43	467998,18	Część 1
373	251526,77	467971,04	Część 1
374	251523,77	467938,78	Część 1
375	251522,43	467924,33	Część 1

376	251473,21	467938,70	Część 1
377	251463,34	467940,91	Część 1
378	251425,36	467952,06	Część 1
379	251413,16	467955,29	Część 1
380	251374,72	467966,45	Część 1
381	251310,44	467983,67	Część 1
382	251283,68	467990,20	Część 1
383	251277,57	467991,35	Część 1
384	251255,03	467997,04	Część 1
385	251232,50	468002,73	Część 1
386	251226,43	468004,82	Część 1
387	251218,88	468006,00	Część 1
388	251181,89	468018,08	Część 1
389	251167,83	468022,31	Część 1
390	251130,79	468032,97	Część 1
391	251106,81	468038,00	Część 1
392	251086,20	468044,33	Część 1
393	251031,28	468058,41	Część 1
394	250985,82	468072,17	Część 1
395	250966,08	468076,35	Część 1
396	250946,34	468080,53	Część 1
397	250906,05	468093,18	Część 1
398	250891,96	468096,48	Część 1
399	250837,35	468123,94	Część 1
400	250822,95	468132,36	Część 1
401	250805,44	468143,26	Część 1
402	250768,98	468167,23	Część 1
403	250768,37	468167,64	Część 1
404	250763,23	468169,70	Część 1
405	250733,55	468188,63	Część 1
406	250721,95	468195,63	Część 1
407	250699,62	468207,70	Część 1
408	250637,82	468243,28	Część 1
409	250615,07	468256,79	Część 1
410	250644,62	468351,91	Część 1
411	250620,27	468359,78	Część 1
412	250580,90	468371,46	Część 1
413	250565,91	468376,21	Część 1
414	250549,02	468380,99	Część 1
415	250536,35	468384,40	Część 1
416	250511,02	468391,22	Część 1
417	250440,68	468410,98	Część 1
418	250428,45	468457,76	Część 1
419	250454,96	468535,10	Część 1
420	250465,52	468565,87	Część 1
421	250519,47	468698,53	Część 1
422	250510,61	468705,88	Część 1
423	250513,73	468729,28	Część 1
424	250510,61	468797,91	Część 1
425	250477,86	468793,23	Część 1
426	250440,42	468768,27	Część 1

427	250410,78	468752,67	Część 1
428	250360,87	468772,95	Część 1
429	250326,55	468811,95	Część 1
430	250290,68	468833,79	Część 1
431	250234,52	468863,42	Część 1
432	250192,41	468899,30	Część 1
433	250176,81	468946,09	Część 1
434	250181,49	469005,37	Część 1
435	250170,57	469035,00	Część 1
436	250103,50	469061,52	Część 1
437	250033,31	469064,64	Część 1
438	249981,83	469052,16	Część 1
439	249906,96	469019,41	Część 1
440	249807,13	468977,29	Część 1
441	249699,50	468949,21	Część 1
442	249609,03	468935,17	Część 1
443	249504,52	468928,94	Część 1
444	249387,54	468942,97	Część 1
445	249289,27	468977,29	Część 1
446	249201,92	468996,01	Część 1
447	249162,92	469008,49	Część 1
448	249059,97	469002,25	Część 1
449	249005,38	468983,53	Część 1
450	248961,70	468946,09	Część 1
451	248913,35	468914,90	Część 1
452	248869,67	468907,10	Część 1
453	248804,16	468911,78	Część 1
454	248679,37	468944,53	Część 1
455	248592,02	468960,13	Część 1
456	248567,76	468956,87	Część 1
457	248443,14	468924,72	Część 1
458	248389,43	468906,26	Część 1
459	248320,61	468916,33	Część 1
460	248245,07	468916,33	Część 1
461	248191,36	468899,54	Część 1
462	248149,40	468881,08	Część 1
463	248056,91	468899,35	Część 1
464	248037,31	468908,70	Część 1
465	248002,43	468933,98	Część 1
466	248001,76	468934,94	Część 1
467	247999,29	468938,46	Część 1
468	247953,68	468971,50	Część 1
469	247914,92	469003,48	Część 1
470	247887,89	469025,49	Część 1
471	247866,77	469043,19	Część 1
472	247868,88	469057,12	Część 1
473	247856,69	469062,73	Część 1
474	247849,12	469065,99	Część 1
475	247842,34	469068,95	Część 1
476	247837,25	469080,92	Część 1
477	247763,56	469128,58	Część 1

478	247720,92	469160,14	Część 1
479	247666,00	469202,26	Część 1
480	247638,41	469223,60	Część 1
481	247610,82	469244,94	Część 1
482	247584,32	469265,82	Część 1
483	247575,40	469261,72	Część 1
484	247562,94	469275,29	Część 1
485	247524,91	469304,79	Część 1
486	247476,34	469339,56	Część 1
487	247480,07	469344,66	Część 1
488	247405,07	469402,51	Część 1
489	247353,27	469440,56	Część 1
490	247340,97	469449,60	Część 1
491	247285,53	469492,55	Część 1
492	247255,69	469514,50	Część 1
493	247268,69	469541,13	Część 1
494	247302,78	469568,31	Część 1
495	247318,85	469564,23	Część 1
496	247351,27	469685,07	Część 1
497	247379,97	469706,65	Część 1
498	247417,21	469712,59	Część 1
499	247420,89	469707,26	Część 1
500	247467,32	469708,51	Część 1
501	247513,42	469708,13	Część 1
502	247525,01	469726,98	Część 1
503	247607,34	469692,21	Część 1
504	247632,98	469672,87	Część 1
505	247634,93	469711,12	Część 1
506	247639,38	469732,33	Część 1
507	247631,70	469741,12	Część 1
508	247623,41	469765,26	Część 1
509	247611,92	469774,97	Część 1
510	247631,85	469873,70	Część 1
511	247642,94	469911,77	Część 1
512	247644,14	469942,13	Część 1
513	247282,99	470108,82	Część 1
514	247273,06	470114,77	Część 1
515	247227,82	470127,16	Część 1
516	247143,97	470168,50	Część 1
517	247009,69	470339,71	Część 1
518	246940,87	470403,49	Część 1
519	246870,37	470452,17	Część 1
520	246806,59	470472,31	Część 1
521	246704,20	470473,99	Część 1
522	246522,92	470453,85	Część 1
523	246445,71	470445,45	Część 1
524	246432,28	470426,99	Część 1
525	246428,92	470395,10	Część 1
526	246435,64	470304,46	Część 1
527	246449,06	470040,93	Część 1
528	246442,35	470039,25	Część 1

529	246418,85	470024,15	Część 1
530	246397,03	469985,54	Część 1
531	246368,50	469898,26	Część 1
532	246357,28	469848,48	Część 1
533	246318,92	469844,31	Część 1
534	246311,71	469836,04	Część 1
535	246240,19	469853,43	Część 1
536	246222,06	469857,85	Część 1
537	246209,14	469876,01	Część 1
538	246197,82	469896,46	Część 1
539	246116,28	469918,00	Część 1
540	246062,93	469932,88	Część 1
541	246032,08	469941,49	Część 1
542	246027,12	469942,87	Część 1
543	245972,69	469958,57	Część 1
544	245971,90	469958,79	Część 1
545	245954,81	469963,72	Część 1
546	245869,08	469986,93	Część 1
547	245530,00	470083,50	Część 1
548	245525,93	470086,61	Część 1
549	245459,36	470101,65	Część 1
550	245376,79	470123,83	Część 1
551	245337,36	470135,41	Część 1
552	245303,01	470144,63	Część 1
553	245229,84	470160,98	Część 1
554	245165,65	470170,41	Część 1
555	245159,82	470171,78	Część 1
556	245158,32	470172,11	Część 1
557	245143,70	470175,54	Część 1
558	245089,36	470181,34	Część 1
559	245038,33	470187,39	Część 1
560	245033,05	470183,52	Część 1
561	245035,42	470176,80	Część 1
562	245034,64	470170,56	Część 1
563	245032,42	470152,58	Część 1
564	245018,81	470153,38	Część 1
565	245004,30	470160,48	Część 1
566	245001,63	470161,17	Część 1
567	244974,77	470168,28	Część 1
568	244934,85	470178,19	Część 1
569	244934,17	470178,59	Część 1
570	244931,75	470179,95	Część 1
571	244921,10	470185,99	Część 1
572	244915,92	470196,85	Część 1
573	244856,12	470193,62	Część 1
574	244782,57	470198,56	Część 1
575	244707,16	470202,46	Część 1
576	244633,25	470207,40	Część 1
577	244558,64	470213,49	Część 1
578	244483,98	470218,10	Część 1
579	244409,32	470222,70	Część 1

580	244333,16	470226,25	Część 1
581	244326,17	470226,85	Część 1
582	244302,50	470226,71	Część 1
583	244229,19	470228,27	Część 1
584	244073,20	470239,19	Część 1
585	243886,02	470253,23	Część 1
586	243745,64	470264,15	Część 1
587	243575,62	470273,51	Część 1
588	243457,07	470278,19	Część 1
589	243326,05	470287,55	Część 1
590	243126,39	470301,58	Część 1
591	242898,65	470323,42	Część 1
592	242719,27	470331,22	Część 1
593	242472,82	470342,14	Część 1
594	242274,72	470351,50	Część 1
595	242149,94	470357,74	Część 1
596	241875,41	470374,90	Część 1
597	241703,82	470395,17	Część 1
598	241521,32	470404,53	Część 1
599	241374,70	470413,89	Część 1
600	241153,21	470429,49	Część 1
601	240994,10	470443,53	Część 1
602	240763,25	470448,21	Część 1
603	240524,59	470465,37	Część 1
604	240363,93	470487,20	Część 1
605	240109,68	470519,96	Część 1
606	239934,98	470549,60	Część 1
607	239716,60	470580,79	Część 1
608	239449,87	470607,31	Część 1
609	239317,29	470627,59	Część 1
610	239070,83	470668,14	Część 1
611	238911,73	470688,42	Część 1
612	238805,66	470700,90	Część 1
613	238687,12	470699,34	Część 1
614	238531,13	470702,46	Część 1
615	238428,19	470699,34	Część 1
616	238211,37	470666,58	Część 1
617	238077,22	470646,31	Część 1
618	237899,40	470626,03	Część 1
619	237738,74	470619,79	Część 1
620	237532,84	470596,39	Część 1
621	237394,02	470574,55	Część 1
622	237286,39	470549,60	Część 1
623	237216,20	470519,96	Część 1
624	237088,29	470463,81	Część 1
625	236912,03	470396,73	Część 1
626	236718,61	470317,18	Część 1
627	236465,92	470218,91	Część 1
628	236225,71	470119,08	Część 1
629	236058,81	470048,89	Część 1
630	235792,08	469956,86	Część 1

631	235687,57	469910,07	Część 1
632	235506,63	469842,99	Część 1
633	235325,69	469794,64	Część 1
634	235140,07	469765,00	Część 1
635	235034,00	469749,40	Część 1
636	234840,58	469724,45	Część 1
637	234564,49	469701,05	Część 1
638	234308,68	469671,41	Część 1
639	234059,11	469660,49	Część 1
640	233873,49	469651,14	Część 1
641	233692,55	469658,93	Część 1
642	233491,33	469677,65	Część 1
643	233313,51	469704,17	Część 1
644	233104,49	469755,64	Część 1
645	232937,59	469800,88	Część 1
646	232840,88	469836,75	Część 1
647	232776,93	469896,03	Część 1
648	232717,66	470002,10	Część 1
649	232603,79	470169,00	Część 1
650	232537,52	470269,93	Część 1
651	232502,40	470323,42	Część 1
652	232449,37	470435,73	Część 1
653	232438,45	470524,64	Część 1
654	232447,81	470621,35	Część 1
655	232459,50	470656,44	Część 1
656	232471,58	470688,25	Część 1
657	232519,21	470989,88	Część 1
658	232558,89	471323,26	Część 1
659	232666,05	471315,32	Część 1
660	232725,58	471307,38	Część 1
661	232864,49	471430,41	Część 1
662	232927,99	471505,82	Część 1
663	232931,96	471581,23	Część 1
664	232955,77	471644,73	Część 1
665	232955,77	471688,38	Część 1
666	232955,77	471759,82	Część 1
667	232943,86	471839,19	Część 1
668	232757,33	471906,66	Część 1
669	232590,64	471934,44	Część 1
670	232443,80	471962,23	Część 1
671	232264,48	471994,50	Część 1
672	232245,36	471997,94	Część 1
673	232102,49	472025,73	Część 1
674	232025,30	471952,75	Część 1
675	232115,77	471892,31	Część 1
676	232177,89	471835,23	Część 1
677	232185,83	471803,48	Część 1
678	232146,14	471676,48	Część 1
679	232086,61	471545,51	Część 1
680	232054,86	471462,16	Część 1
681	231983,42	471362,94	Część 1

682	231983,42	471319,29	Część 1
683	231935,80	471259,76	Część 1
684	231931,83	471196,26	Część 1
685	231832,61	471085,13	Część 1
686	231816,74	471029,57	Część 1
687	231808,92	470900,58	Część 1
688	231780,20	470906,80	Część 1
689	231730,28	470913,04	Część 1
690	231660,09	470923,95	Część 1
691	231602,38	470902,12	Część 1
692	231585,22	470866,24	Część 1
693	231544,66	470830,37	Część 1
694	231516,59	470794,49	Część 1
695	231446,40	470735,22	Część 1
696	231387,12	470646,31	Część 1
697	231349,69	470580,79	Część 1
698	231329,41	470549,60	Część 1
699	231194,72	470377,51	Część 1
700	231139,10	470281,25	Część 1
701	231081,34	470129,35	Część 1
702	231066,36	470067,31	Część 1
703	231042,83	469896,17	Część 1
704	230878,10	469836,27	Część 1
705	230721,53	469780,02	Część 1
706	230573,89	469902,15	Część 1
707	230560,44	469939,85	Część 1
708	230648,13	470112,24	Część 1
709	230690,91	470220,28	Część 1
710	230710,17	470293,01	Część 1
711	230719,79	470316,54	Część 1
712	230734,77	470340,08	Część 1
713	230762,58	470368,96	Część 1
714	230818,20	470425,65	Część 1
715	230927,31	470536,89	Część 1
716	231023,68	470636,95	Część 1
717	231031,48	470707,14	Część 1
718	231045,52	470821,01	Część 1
719	231058,00	470919,28	Część 1
720	231076,72	471083,06	Część 1
721	231082,96	471253,08	Część 1
722	231096,99	471491,73	Część 1
723	231098,55	471585,32	Część 1
724	231087,64	471594,68	Część 1
725	231028,36	471613,40	Część 1
726	230922,29	471633,68	Część 1
727	230786,59	471667,99	Część 1
728	230583,81	471719,47	Część 1
729	230418,47	471764,70	Część 1
730	230260,93	471802,14	Część 1
731	230045,67	471853,61	Część 1
732	229927,12	471883,25	Część 1

733	229852,25	471916,01	Część 1
734	229738,38	471978,40	Część 1
735	229568,36	472087,59	Część 1
736	229463,85	472165,58	Część 1
737	229334,39	472254,49	Część 1
738	229198,68	472310,64	Część 1
739	229081,70	472366,80	Część 1
740	229000,59	472393,31	Część 1
741	228847,72	472429,19	Część 1
742	228838,36	472494,70	Część 1
743	228825,88	472510,30	Część 1
744	228749,45	472572,69	Część 1
745	228643,38	472613,25	Część 1
746	228566,95	472641,33	Część 1
747	228467,12	472658,48	Część 1
748	228247,19	472681,88	Część 1
749	228105,24	472680,32	Część 1
750	228022,57	472681,88	Część 1
751	227877,51	472678,76	Część 1
752	227788,60	472667,84	Część 1
753	227671,61	472660,04	Część 1
754	227515,63	472638,21	Część 1
755	227404,88	472610,13	Część 1
756	227315,97	472585,17	Część 1
757	227216,14	472546,18	Część 1
758	227064,84	472485,34	Część 1
759	226888,58	472432,31	Część 1
760	226732,60	472387,07	Część 1
761	226561,01	472337,16	Część 1
762	226362,92	472284,12	Część 1
763	226306,76	472268,53	Część 1
764	226245,93	472251,37	Część 1
765	226175,74	472234,21	Część 1
766	226066,55	472196,77	Część 1
767	225943,32	472162,46	Część 1
768	225898,09	472137,50	Część 1
769	225885,61	472096,95	Część 1
770	225871,57	472068,87	Część 1
771	225880,93	471995,56	Część 1
772	225885,61	471953,44	Część 1
773	225944,88	471919,13	Część 1
774	225969,84	471905,09	Część 1
775	225965,16	471847,37	Część 1
776	225962,04	471797,46	Część 1
777	225913,69	471777,18	Część 1
778	225818,54	471760,02	Część 1
779	225795,14	471725,71	Część 1
780	225807,62	471694,51	Część 1
781	225812,30	471649,27	Część 1
782	225770,18	471629,00	Część 1
783	225703,11	471607,16	Część 1

784	225595,48	471572,84	Część 1
785	225462,90	471541,65	Część 1
786	225356,83	471508,89	Część 1
787	225253,88	471477,69	Część 1
788	225116,61	471421,54	Część 1
789	224985,59	471382,54	Część 1
790	224885,76	471360,71	Część 1
791	224737,58	471341,99	Część 1
792	224619,03	471323,27	Część 1
793	224459,93	471313,91	Część 1
794	224347,62	471312,35	Część 1
795	224157,32	471326,39	Część 1
796	223973,26	471337,31	Część 1
797	223831,32	471348,23	Część 1
798	223737,73	471343,55	Część 1
799	223630,10	471321,71	Część 1
800	223587,20	471313,13	Część 1
801	223569,66	471313,31	Część 1
802	223569,66	471434,38	Część 1
803	223573,63	471648,69	Część 1
804	223316,08	471648,69	Część 1
805	223295,81	471648,69	Część 1
806	223117,22	471660,60	Część 1
807	223117,22	471501,85	Część 1
808	223053,72	471474,07	Część 1
809	222918,78	471454,22	Część 1
810	222831,47	471446,29	Część 1
811	222728,28	471438,35	Część 1
812	222652,87	471414,54	Część 1
813	222557,62	471339,13	Część 1
814	222513,97	471299,44	Część 1
815	222462,37	471255,79	Część 1
816	222386,97	471220,07	Część 1
817	222335,37	471208,16	Część 1
818	222204,40	471188,32	Część 1
819	222053,59	471172,44	Część 1
820	221998,03	471168,47	Część 1
821	221982,15	471132,76	Część 1
822	221939,24	471141,55	Część 1
823	221873,73	471157,93	Część 1
824	221811,34	471164,17	Część 1
825	221819,14	471132,97	Część 1
826	221826,94	471069,02	Część 1
827	221833,18	470948,91	Część 1
828	221856,57	470785,13	Część 1
829	221881,53	470663,46	Część 1
830	221897,13	470576,11	Część 1
831	221911,17	470448,21	Część 1
832	221911,80	470428,93	Część 1
833	221907,98	470387,70	Część 1
834	221044,87	470320,24	Część 1

835	220759,65	470285,04	Część 1
836	220588,43	470265,71	Część 1
837	220359,14	470243,87	Część 1
838	220178,20	470217,35	Część 1
839	220097,09	470217,35	Część 1
840	220058,09	470222,03	Część 1
841	219987,90	470245,43	Część 1
842	219886,51	470281,31	Część 1
843	219722,73	470331,22	Część 1
844	219580,78	470385,81	Część 1
845	219381,13	470457,57	Część 1
846	219265,70	470505,92	Część 1
847	219189,27	470548,04	Część 1
848	219123,76	470569,87	Część 1
849	219097,24	470569,87	Część 1
850	219094,12	470591,71	Część 1
851	219055,12	470671,26	Część 1
852	218995,85	470746,13	Część 1
853	218922,54	470845,96	Część 1
854	218871,06	470908,36	Część 1
855	218850,79	470956,71	Część 1
856	218802,43	471005,07	Część 1
857	218789,95	471001,95	Część 1
858	218771,23	470995,71	Część 1
859	218760,32	470983,23	Część 1
860	218735,36	470948,91	Część 1
861	218719,76	470930,19	Część 1
862	218697,92	470927,07	Część 1
863	218677,64	470927,07	Część 1
864	218657,37	470916,16	Część 1
865	218637,09	470911,48	Część 1
866	218616,81	470916,16	Część 1
867	218590,29	470919,28	Część 1
868	218580,93	470908,36	Część 1
869	218576,26	470888,08	Część 1
870	218566,90	470877,16	Część 1
871	218545,06	470877,16	Część 1
872	218521,66	470881,84	Część 1
873	218502,94	470880,28	Część 1
874	218473,31	470877,16	Część 1
875	218443,67	470877,16	Część 1
876	218428,07	470872,48	Część 1
877	218410,91	470860,00	Część 1
878	218399,99	470839,72	Część 1
879	218382,84	470828,81	Część 1
880	218351,64	470814,77	Część 1
881	218317,32	470810,09	Część 1
882	218298,61	470806,97	Część 1
883	218272,09	470786,69	Część 1
884	218245,57	470764,85	Część 1
885	218229,97	470749,25	Część 1

886	218197,22	470741,46	Część 1
887	218175,38	470730,54	Część 1
888	218145,74	470699,34	Część 1
889	218120,79	470672,82	Część 1
890	218106,75	470655,66	Część 1
891	218083,35	470652,54	Część 1
892	218061,51	470669,70	Część 1
893	218044,35	470683,74	Część 1
894	218005,36	470696,22	Część 1
895	217978,84	470710,26	Część 1
896	217949,20	470732,10	Część 1
897	217924,25	470758,61	Część 1
898	217903,97	470782,01	Część 1
899	217880,57	470814,77	Część 1
900	217871,21	470861,56	Część 1
901	217863,41	470880,28	Część 1
902	217843,14	470895,88	Część 1
903	217827,54	470922,40	Część 1
904	217833,78	470948,91	Część 1
905	217849,38	470975,43	Część 1
906	217836,90	470986,35	Część 1
907	217819,74	471006,63	Część 1
908	217818,18	471059,66	Część 1
909	217813,50	471097,10	Część 1
910	217808,82	471125,17	Część 1
911	217788,54	471159,49	Część 1
912	217791,66	471181,33	Część 1
913	217796,34	471204,72	Część 1
914	217799,46	471232,80	Część 1
915	217788,54	471257,76	Część 1
916	217777,62	471320,15	Część 1
917	217757,35	471385,66	Część 1
918	217752,67	471419,98	Część 1
919	217729,27	471454,30	Część 1
920	217696,51	471501,09	Część 1
921	217679,35	471526,05	Część 1
922	217662,20	471554,13	Część 1
923	217648,16	471577,52	Część 1
924	217637,24	471613,40	Część 1
925	217629,44	471641,48	Część 1
926	217615,40	471661,75	Część 1
927	217596,68	471682,03	Część 1
928	217574,85	471702,31	Część 1
929	217570,17	471722,59	Część 1
930	217577,97	471744,42	Część 1
931	217595,12	471774,06	Część 1
932	217606,04	471800,58	Część 1
933	217607,60	471836,45	Część 1
934	217602,92	471864,53	Część 1
935	217585,76	471889,49	Część 1
936	217585,76	471909,77	Część 1

937	217610,72	471933,16	Część 1
938	217631,00	471961,24	Część 1
939	217648,16	472017,39	Część 1
940	217665,32	472065,75	Część 1
941	217660,64	472082,91	Część 1
942	217648,16	472100,07	Część 1
943	217627,88	472118,78	Część 1
944	217621,64	472135,94	Część 1
945	217620,08	472167,14	Część 1
946	217610,72	472187,42	Część 1
947	217599,80	472221,73	Część 1
948	217579,53	472249,81	Część 1
949	217542,09	472282,57	Część 1
950	217501,53	472315,32	Część 1
951	217462,54	472335,60	Część 1
952	217395,47	472366,80	Część 1
953	217362,71	472387,07	Część 1
954	217297,20	472397,99	Część 1
955	217231,68	472396,43	Część 1
956	217198,93	472385,51	Część 1
957	217177,09	472365,24	Część 1
958	217159,93	472346,52	Część 1
959	217134,97	472348,08	Część 1
960	217086,62	472355,88	Część 1
961	217042,94	472385,51	Część 1
962	217016,43	472412,03	Część 1
963	216988,35	472438,55	Część 1
964	216949,35	472463,51	Część 1
965	216913,48	472490,02	Część 1
966	216877,60	472511,86	Część 1
967	216855,77	472527,46	Część 1
968	216832,37	472539,94	Część 1
969	216804,29	472544,62	Część 1
970	216782,45	472544,62	Część 1
971	216749,70	472558,65	Część 1
972	216726,30	472575,81	Część 1
973	216709,14	472603,89	Część 1
974	216685,74	472621,05	Część 1
975	216667,03	472633,53	Część 1
976	216643,63	472636,65	Część 1
977	216620,23	472646,01	Część 1
978	216599,95	472663,16	Część 1
979	216570,32	472688,12	Część 1
980	216546,92	472686,56	Część 1
981	216521,96	472681,88	Część 1
982	216501,68	472688,12	Część 1
983	216479,85	472708,40	Część 1
984	216443,97	472733,36	Część 1
985	216423,69	472753,63	Część 1
986	216404,97	472767,67	Część 1
987	216386,26	472769,23	Część 1

988	216362,86	472761,43	Część 1
989	216337,90	472747,39	Część 1
990	216319,18	472761,43	Część 1
991	216272,39	472778,59	Część 1
992	216211,56	472808,23	Część 1
993	216161,64	472825,39	Część 1
994	216117,97	472847,22	Część 1
995	216088,33	472876,86	Część 1
996	216050,89	472900,26	Część 1
997	216022,82	472943,93	Część 1
998	216008,78	472968,89	Część 1
999	215999,42	473003,21	Część 1
1000	216005,66	473040,64	Część 1
1001	216016,58	473068,72	Część 1
1002	216007,22	473087,44	Część 1
1003	215999,42	473104,59	Część 1
1004	215988,50	473124,87	Część 1
1005	215982,26	473152,95	Część 1
1006	215968,22	473177,91	Część 1
1007	215968,22	473212,22	Część 1
1008	215968,22	473244,98	Część 1
1009	215958,86	473266,82	Część 1
1010	215955,74	473285,53	Część 1
1011	215946,39	473330,77	Część 1
1012	215943,27	473340,13	Część 1
1013	215930,79	473358,85	Część 1
1014	215929,23	473382,24	Część 1
1015	215924,55	473400,96	Część 1
1016	215901,15	473404,08	Część 1
1017	215888,67	473436,84	Część 1
1018	215887,11	473471,15	Część 1
1019	215890,23	473491,43	Część 1
1020	215894,91	473513,27	Część 1
1021	215904,27	473533,55	Część 1
1022	215899,59	473553,82	Część 1
1023	215888,67	473575,66	Część 1
1024	215876,19	473603,74	Część 1
1025	215871,51	473634,94	Część 1
1026	215862,15	473659,89	Część 1
1027	215860,59	473683,29	Część 1
1028	215860,59	473712,93	Część 1
1029	215854,36	473730,09	Część 1
1030	215832,52	473741,00	Część 1
1031	215829,40	473745,68	Część 1
1032	215816,92	473758,16	Część 1
1033	215796,64	473756,60	Część 1
1034	215773,24	473756,60	Część 1
1035	215746,73	473756,60	Część 1
1036	215720,21	473764,40	Część 1
1037	215693,69	473775,32	Część 1
1038	215640,66	473809,64	Część 1

1039	215621,94	473828,35	Część 1
1040	215612,58	473859,55	Część 1
1041	215611,02	473882,95	Część 1
1042	215595,42	473896,99	Część 1
1043	215578,27	473898,55	Część 1
1044	215547,07	473901,67	Część 1
1045	215522,11	473901,67	Część 1
1046	215503,39	473909,47	Część 1
1047	215487,80	473932,86	Część 1
1048	215470,64	473951,58	Część 1
1049	215455,04	473960,94	Część 1
1050	215436,32	473967,18	Część 1
1051	215416,04	473993,70	Część 1
1052	215409,80	474004,62	Część 1
1053	215386,41	474018,65	Część 1
1054	215374,53	474019,73	Część 1
1055	215369,25	474020,21	Część 1
1056	215345,85	474004,62	Część 1
1057	215314,66	473999,94	Część 1
1058	215297,50	474024,89	Część 1
1059	215286,58	474049,85	Część 1
1060	215277,22	474065,45	Część 1
1061	215241,34	474062,33	Część 1
1062	215227,30	474052,97	Część 1
1063	215213,27	474032,69	Część 1
1064	215189,87	474032,69	Część 1
1065	215171,15	474046,73	Część 1
1066	215147,75	474056,09	Część 1
1067	215107,20	474068,57	Część 1
1068	215074,44	474096,65	Część 1
1069	215047,92	474116,92	Część 1
1070	215012,05	474132,52	Część 1
1071	214999,57	474143,44	Część 1
1072	214982,41	474160,60	Część 1
1073	214973,05	474184,00	Część 1
1074	214962,13	474207,39	Część 1
1075	214952,78	474221,43	Część 1
1076	214943,42	474238,59	Część 1
1077	214923,14	474251,07	Część 1
1078	214895,06	474266,67	Część 1
1079	214870,10	474293,18	Część 1
1080	214852,95	474333,74	Część 1
1081	214857,63	474357,14	Część 1
1082	214866,98	474369,61	Część 1
1083	214893,50	474388,33	Część 1
1084	214909,10	474413,29	Część 1
1085	214910,66	474427,33	Część 1
1086	214890,38	474428,89	Część 1
1087	214863,86	474436,69	Część 1
1088	214851,39	474452,29	Część 1
1089	214857,63	474464,76	Część 1

1090	214865,42	474475,68	Część 1
1091	214859,19	474495,96	Część 1
1092	214852,95	474502,20	Część 1
1093	214837,35	474514,68	Część 1
1094	214823,31	474531,84	Część 1
1095	214823,31	474552,11	Część 1
1096	214829,55	474580,19	Część 1
1097	214835,79	474606,71	Część 1
1098	214824,87	474647,26	Część 1
1099	214818,63	474669,10	Część 1
1100	214793,67	474686,26	Część 1
1101	214757,80	474690,94	Część 1
1102	214709,44	474681,58	Część 1
1103	214679,81	474681,58	Część 1
1104	214659,53	474700,30	Część 1
1105	214634,57	474722,14	Część 1
1106	214587,78	474750,21	Część 1
1107	214544,10	474772,05	Część 1
1108	214508,22	474800,13	Część 1
1109	214494,19	474826,64	Część 1
1110	214491,07	474854,72	Część 1
1111	214459,87	474879,68	Część 1
1112	214430,23	474895,28	Część 1
1113	214392,80	474909,32	Część 1
1114	214352,24	474920,23	Część 1
1115	214310,13	474915,55	Część 1
1116	214274,25	474901,52	Część 1
1117	214253,97	474904,64	Część 1
1118	214221,22	474924,91	Część 1
1119	214185,34	474934,27	Część 1
1120	214165,06	474923,35	Część 1
1121	214132,31	474906,20	Część 1
1122	214073,03	474899,96	Część 1
1123	214035,60	474895,28	Część 1
1124	214015,32	474884,36	Część 1
1125	214005,96	474859,40	Część 1
1126	214004,40	474821,97	Część 1
1127	213996,60	474809,49	Część 1
1128	213962,28	474804,81	Część 1
1129	213942,01	474804,81	Część 1
1130	213913,93	474787,65	Część 1
1131	213885,85	474779,85	Część 1
1132	213854,66	474779,85	Część 1
1133	213818,78	474772,05	Część 1
1134	213793,82	474770,49	Część 1
1135	213761,07	474776,73	Część 1
1136	213723,63	474773,61	Część 1
1137	213693,99	474762,69	Część 1
1138	213669,04	474782,97	Część 1
1139	213639,40	474801,69	Część 1
1140	213611,32	474821,97	Część 1

1141	213570,77	474875,00	Część 1
1142	213552,05	474895,28	Część 1
1143	213517,73	474924,91	Część 1
1144	213500,58	474981,07	Część 1
1145	213472,50	475004,46	Część 1
1146	213438,18	475007,58	Część 1
1147	213411,67	475007,58	Część 1
1148	213386,71	475016,94	Część 1
1149	213364,87	475034,10	Część 1
1150	213339,91	475041,90	Część 1
1151	213324,31	475035,66	Część 1
1152	213314,96	475012,26	Część 1
1153	213310,28	474979,51	Część 1
1154	213316,52	474948,31	Część 1
1155	213288,44	474934,27	Część 1
1156	213263,48	474932,71	Część 1
1157	213215,13	474904,64	Część 1
1158	213190,17	474873,44	Część 1
1159	213130,90	474865,64	Część 1
1160	213071,62	474879,68	Część 1
1161	213020,15	474903,08	Część 1
1162	212979,59	474924,91	Część 1
1163	212932,80	474931,15	Część 1
1164	212896,92	474942,07	Część 1
1165	212878,20	474973,27	Część 1
1166	212873,52	475010,70	Część 1
1167	212848,57	475012,26	Część 1
1168	212822,05	475038,78	Część 1
1169	212793,97	475062,18	Część 1
1170	212748,74	475060,62	Część 1
1171	212730,02	475043,46	Część 1
1172	212698,82	475013,82	Część 1
1173	212661,39	475009,14	Część 1
1174	212622,39	475020,06	Część 1
1175	212597,43	475016,94	Część 1
1176	212583,40	474987,31	Część 1
1177	212570,92	474970,15	Część 1
1178	212533,48	474991,99	Część 1
1179	212483,57	475020,06	Część 1
1180	212449,25	475051,26	Część 1
1181	212414,94	475069,98	Część 1
1182	212375,94	475069,98	Część 1
1183	212346,30	475043,46	Część 1
1184	212324,47	475009,14	Część 1
1185	212301,07	474987,31	Część 1
1186	212262,07	474959,23	Część 1
1187	212207,48	474945,19	Część 1
1188	212131,05	474917,11	Część 1
1189	212059,29	474889,04	Część 1
1190	212010,94	474878,12	Część 1
1191	211940,75	474887,48	Część 1

1192	211897,07	474887,48	Część 1
1193	211851,84	474881,24	Część 1
1194	211784,76	474850,04	Część 1
1195	211750,45	474840,68	Część 1
1196	211703,65	474848,48	Część 1
1197	211638,14	474854,72	Część 1
1198	211585,11	474854,72	Część 1
1199	211552,35	474871,88	Część 1
1200	211513,35	474878,12	Część 1
1201	211474,36	474892,16	Część 1
1202	211441,60	474918,67	Część 1
1203	211427,56	474951,43	Część 1
1204	211399,49	475002,91	Część 1
1205	211360,49	475065,30	Część 1
1206	211321,50	475110,53	Część 1
1207	211287,18	475143,29	Część 1
1208	211237,26	475171,37	Część 1
1209	211185,79	475183,85	Część 1
1210	211075,04	475210,36	Część 1
1211	210998,61	475236,88	Część 1
1212	210906,58	475269,64	Część 1
1213	210784,91	475314,87	Część 1
1214	210714,72	475335,15	Część 1
1215	210658,57	475352,31	Część 1
1216	210607,09	475380,38	Część 1
1217	210560,30	475381,94	Część 1
1218	210471,39	475383,50	Część 1
1219	210394,96	475386,62	Część 1
1220	210345,04	475389,74	Część 1
1221	210298,25	475394,42	Część 1
1222	210249,89	475427,18	Część 1
1223	210232,74	475436,54	Część 1
1224	210214,02	475425,62	Część 1
1225	210184,38	475413,14	Część 1
1226	210139,15	475416,26	Część 1
1227	210092,35	475441,22	Część 1
1228	210075,84	475467,16	Część 1
1229	210059,59	475492,69	Część 1
1230	210040,88	475541,05	Część 1
1231	210034,64	475600,32	Część 1
1232	210008,12	475617,48	Część 1
1233	209927,01	475636,20	Część 1
1234	209898,93	475643,99	Część 1
1235	209875,54	475619,04	Część 1
1236	209828,74	475581,60	Część 1
1237	209786,62	475545,73	Część 1
1238	209721,11	475506,73	Część 1
1239	209633,76	475473,97	Część 1
1240	209532,37	475480,21	Część 1
1241	209404,47	475498,93	Część 1
1242	209301,52	475542,61	Część 1

1243	209201,22	475598,67	Część 1
1244	209197,83	475601,71	Część 1
1245	209080,57	475706,64	Część 1
1246	208977,47	475836,33	Część 1
1247	208935,46	475928,43	Część 1
1248	208876,02	476134,51	Część 1
1249	208798,93	476404,06	Część 1
1250	208731,96	476657,29	Część 1
1251	208650,33	476882,96	Część 1
1252	208546,67	477030,43	Część 1
1253	208434,79	477201,46	Część 1
1254	208345,53	477343,62	Część 1
1255	208101,78	477590,65	Część 1
1256	207795,64	477885,86	Część 1
1257	207557,75	478091,53	Część 1
1258	207411,77	478202,05	Część 1
1259	207238,17	478333,48	Część 1
1260	207000,87	478470,47	Część 1
1261	206753,32	478575,64	Część 1
1262	206510,15	478647,88	Część 1
1263	206229,21	478713,01	Część 1
1264	205924,70	478769,74	Część 1
1265	205772,18	478837,10	Część 1
1266	205628,69	478941,84	Część 1
1267	205489,98	479090,23	Część 1
1268	205268,07	479354,31	Część 1
1269	205083,31	479614,72	Część 1
1270	204984,00	479766,81	Część 1
1271	204830,40	480017,13	Część 1
1272	204707,54	480248,47	Część 1
1273	204607,24	480480,46	Część 1
1274	204546,55	480646,32	Część 1
1275	204494,49	480856,83	Część 1
1276	204468,96	481077,02	Część 1
1277	204479,80	481255,35	Część 1
1278	204526,64	481453,94	Część 1
1279	204600,51	481613,01	Część 1
1280	204663,02	481755,59	Część 1
1281	204696,85	481904,10	Część 1
1282	204695,69	482086,27	Część 1
1283	204649,31	482347,95	Część 1
1284	204605,08	482554,65	Część 1
1285	204580,99	482885,04	Część 1
1286	204579,96	482975,98	Część 1
1287	204565,21	483150,92	Część 1
1288	204509,12	483438,17	Część 1
1289	204481,68	483654,57	Część 1
1290	204467,06	483901,77	Część 1
1291	204477,74	484070,40	Część 1
1292	204517,37	484227,61	Część 1
1293	204598,30	484398,63	Część 1

1294	204718,66	484572,88	Część 1
1295	204841,32	484711,20	Część 1
1296	205143,76	485009,64	Część 1
1297	205372,39	485221,95	Część 1
1298	205545,87	485381,57	Część 1
1299	205682,72	485528,43	Część 1
1300	205817,19	485724,39	Część 1
1301	205919,40	485896,72	Część 1
1302	205978,91	485978,49	Część 1
1303	206251,33	486281,90	Część 1
1304	206366,56	486506,66	Część 1
1305	206423,41	486680,14	Część 1
1306	206446,32	486866,44	Część 1
1307	206459,15	487119,80	Część 1
1308	206466,85	487295,75	Część 1
1309	206411,29	487556,51	Część 1
1310	206341,16	487808,22	Część 1
1311	206228,65	488067,69	Część 1
1312	206108,47	488287,80	Część 1
1313	205986,09	488469,58	Część 1
1314	205845,76	488637,49	Część 1
1315	205672,73	488819,95	Część 1
1316	205505,83	488987,90	Część 1
1317	205394,90	489119,51	Część 1
1318	205284,53	489305,28	Część 1
1319	205229,96	489480,92	Część 1
1320	205225,34	489666,64	Część 1
1321	205279,86	489866,22	Część 1
1322	205377,26	490043,74	Część 1
1323	205487,52	490187,82	Część 1
1324	205623,02	490308,10	Część 1
1325	205894,48	490497,90	Część 1
1326	206146,30	490642,60	Część 1
1327	206310,68	490765,08	Część 1
1328	206492,52	490931,46	Część 1
1329	206672,66	491130,74	Część 1
1330	206818,77	491353,44	Część 1
1331	206927,02	491535,02	Część 1
1332	207005,75	491741,10	Część 1
1333	207099,23	492027,37	Część 1
1334	207203,81	492350,89	Część 1
1335	207255,48	492577,98	Część 1
1336	207291,62	492813,46	Część 1
1337	207315,65	493142,76	Część 1
1338	207345,23	493384,20	Część 1
1339	207397,97	493556,59	Część 1
1340	207490,50	493698,18	Część 1
1341	207588,46	493842,36	Część 1
1342	207619,01	493981,49	Część 1
1343	207605,45	494138,63	Część 1
1344	207576,13	494221,54	Część 1

1345	207534,68	494297,25	Część 1
1346	207335,60	494516,67	Część 1
1347	207165,45	494707,63	Część 1
1348	206979,27	494894,63	Część 1
1349	206895,52	495042,89	Część 1
1350	206827,86	495361,59	Część 1
1351	206755,08	495621,49	Część 1
1352	206669,74	495862,17	Część 1
1353	206549,84	496066,01	Część 1
1354	206373,88	496275,18	Część 1
1355	206146,45	496487,43	Część 1
1356	205982,89	496597,42	Część 1
1357	205813,60	496657,25	Część 1
1358	205507,48	496707,18	Część 1
1359	205380,37	496739,86	Część 1
1360	205143,76	496795,14	Część 1
1361	204917,20	496874,26	Część 1
1362	204525,41	497071,44	Część 1
1363	204335,87	497189,07	Część 1
1364	204129,75	497284,51	Część 1
1365	203902,85	497355,22	Część 1
1366	203656,15	497393,46	Część 1
1367	203469,06	497404,48	Część 1
1368	203292,05	497403,52	Część 1
1369	203040,72	497442,07	Część 1
1370	202698,69	497576,42	Część 1
1371	202414,58	497731,72	Część 1
1372	202081,60	497948,66	Część 1
1373	201586,63	498286,49	Część 1
1374	201317,66	498444,18	Część 1
1375	201099,63	498543,60	Część 1
1376	200873,59	498605,71	Część 1
1377	200672,68	498630,84	Część 1
1378	200406,32	498622,59	Część 1
1379	200101,41	498647,60	Część 1
1380	199892,46	498705,93	Część 1
1381	199701,68	498792,82	Część 1
1382	199555,61	498893,72	Część 1
1383	199453,00	499008,38	Część 1
1384	199389,62	499141,39	Część 1
1385	199329,61	499329,62	Część 1
1386	199293,44	499547,52	Część 1
1387	199270,85	499731,02	Część 1
1388	199247,32	499837,52	Część 1
1389	199164,28	500003,40	Część 1
1390	199042,60	500145,66	Część 1
1391	198925,67	500232,32	Część 1
1392	198790,86	500287,18	Część 1
1393	198633,61	500343,97	Część 1
1394	198501,52	500456,66	Część 1
1395	198398,19	500616,56	Część 1

1396	198334,51	500814,18	Część 1
1397	198310,84	501028,55	Część 1
1398	198325,12	501220,38	Część 1
1399	198375,70	501397,52	Część 1
1400	198469,84	501561,50	Część 1
1401	198586,37	501674,48	Część 1
1402	198775,97	501826,49	Część 1
1403	198975,17	501995,88	Część 1
1404	199069,14	502120,52	Część 1
1405	199126,85	502254,94	Część 1
1406	199154,09	502413,10	Część 1
1407	199142,12	502565,28	Część 1
1408	199065,57	502774,61	Część 1
1409	198978,66	502944,20	Część 1
1410	198848,55	503121,57	Część 1
1411	198770,87	503237,29	Część 1
1412	198731,44	503339,07	Część 1
1413	198713,18	503510,94	Część 1
1414	198735,54	503710,99	Część 1
1415	198761,90	503920,72	Część 1
1416	198729,53	504096,35	Część 1
1417	198650,02	504271,19	Część 1
1418	198552,02	504427,42	Część 1
1419	198427,82	504558,49	Część 1
1420	198261,76	504664,36	Część 1
1421	198095,58	504727,09	Część 1
1422	197915,08	504795,71	Część 1
1423	197803,85	504881,73	Część 1
1424	197696,62	505040,44	Część 1
1425	197654,25	505210,57	Część 1
1426	197679,48	505396,50	Część 1
1427	197827,79	505775,40	Część 1
1428	197870,79	505982,77	Część 1
1429	197869,71	506170,88	Część 1
1430	197842,35	506366,06	Część 1
1431	197798,50	506531,82	Część 1
1432	197689,16	506800,08	Część 1
1433	197604,71	506963,09	Część 1
1434	197403,58	507281,06	Część 1
1435	197349,72	507391,44	Część 1
1436	197308,05	507518,93	Część 1
1437	197246,97	507760,36	Część 1
1438	197231,46	507948,69	Część 1
1439	197261,96	508168,98	Część 1
1440	197331,59	508471,18	Część 1
1441	197350,17	508714,18	Część 1
1442	197334,61	508967,09	Część 1
1443	197341,05	509216,86	Część 1
1444	197382,72	509518,78	Część 1
1445	197398,12	509815,40	Część 1
1446	197394,84	509984,80	Część 1

1447	197371,09	510213,23	Część 1
1448	197307,02	510485,08	Część 1
1449	197244,95	510657,43	Część 1
1450	197192,09	510804,12	Część 1
1451	197062,99	511072,63	Część 1
1452	196939,06	511276,35	Część 1
1453	196805,24	511488,73	Część 1
1454	196653,43	511772,14	Część 1
1455	196559,05	511964,23	Część 1
1456	196420,31	512223,44	Część 1
1457	196339,48	512441,25	Część 1
1458	196306,88	512615,80	Część 1
1459	196309,26	512825,12	Część 1
1460	196345,22	512995,00	Część 1
1461	196409,87	513185,29	Część 1
1462	196466,75	513316,28	Część 1
1463	196581,53	513528,58	Część 1
1464	196700,44	513703,14	Część 1
1465	196944,74	513999,45	Część 1
1466	197092,02	514201,82	Część 1
1467	197186,77	514355,82	Część 1
1468	197189,14	514359,67	Część 1
1469	197190,20	514362,33	Część 1
1470	197263,56	514546,47	Część 1
1471	197270,46	514578,88	Część 1
1472	197293,72	514688,27	Część 1
1473	197296,82	514886,49	Część 1
1474	197290,00	514929,93	Część 1
1475	197289,80	514931,20	Część 1
1476	197342,16	514938,43	Część 1
1477	197394,53	514945,66	Część 1
1478	197402,91	514934,28	Część 1
1479	197405,31	514911,52	Część 1
1480	197415,49	514849,82	Część 1
1481	197422,08	514810,29	Część 1
1482	197429,27	514776,75	Część 1
1483	197432,26	514755,19	Część 1
1484	197440,65	514727,63	Część 1
1485	197443,64	514711,46	Część 1
1486	197442,44	514694,09	Część 1
1487	197436,45	514671,93	Część 1
1488	197420,28	514625,81	Część 1
1489	197414,29	514601,25	Część 1
1490	197407,70	514570,11	Część 1
1491	197402,91	514564,72	Część 1
1492	197398,12	514558,13	Część 1
1493	197395,12	514550,34	Część 1
1494	197393,93	514538,36	Część 1
1495	197390,93	514498,23	Część 1
1496	197388,54	514477,27	Część 1
1497	197376,56	514433,55	Część 1

1498	197377,16	514413,18	Część 1
1499	197371,17	514390,42	Część 1
1500	197365,18	514338,31	Część 1
1501	197363,67	514328,35	Część 1
1502	197362,18	514318,55	Część 1
1503	197356,19	514282,61	Część 1
1504	197347,21	514246,67	Część 1
1505	197335,83	514219,12	Część 1
1506	197324,45	514193,36	Część 1
1507	197307,68	514156,23	Część 1
1508	197285,52	514114,90	Część 1
1509	197263,95	514080,16	Część 1
1510	197257,96	514062,19	Część 1
1511	197251,37	514033,44	Część 1
1512	197247,78	514008,88	Część 1
1513	197245,98	513990,91	Część 1
1514	197238,20	513964,56	Część 1
1515	197231,61	513926,23	Część 1
1516	197224,42	513890,29	Część 1
1517	197218,43	513847,76	Część 1
1518	197214,24	513801,64	Część 1
1519	197211,84	513784,87	Część 1
1520	197208,85	513752,53	Część 1
1521	197200,46	513720,78	Część 1
1522	197191,48	513699,22	Część 1
1523	197174,11	513665,68	Część 1
1524	197159,73	513630,34	Część 1
1525	197149,55	513599,19	Część 1
1526	197130,98	513556,67	Część 1
1527	197103,43	513502,16	Część 1
1528	197071,69	513445,26	Część 1
1529	197044,13	513400,94	Część 1
1530	197018,98	513363,80	Część 1
1531	197002,21	513341,04	Część 1
1532	196981,84	513310,50	Część 1
1533	196956,69	513280,55	Część 1
1534	196928,54	513235,63	Część 1
1535	196914,76	513214,66	Część 1
1536	196901,58	513190,70	Część 1
1537	196896,19	513175,73	Część 1
1538	196891,40	513160,16	Część 1
1539	196889,00	513139,19	Część 1
1540	196906,94	513128,62	Część 1
1541	196912,36	513125,42	Część 1
1542	196928,54	513116,43	Część 1
1543	196944,11	513104,45	Część 1
1544	196957,29	513094,87	Część 1
1545	196972,86	513076,90	Część 1
1546	196985,44	513067,92	Część 1
1547	196998,61	513054,14	Część 1
1548	197015,38	513039,17	Część 1

1549	197028,56	513028,99	Część 1
1550	197044,13	513023,00	Część 1
1551	197054,32	513021,80	Część 1
1552	197067,49	513023,00	Część 1
1553	197152,55	512949,32	Część 1
1554	197125,59	512934,95	Część 1
1555	197084,26	512911,59	Część 1
1556	197072,88	512903,20	Część 1
1557	197066,89	512884,04	Część 1
1558	197060,91	512872,06	Część 1
1559	197059,71	512858,88	Część 1
1560	197058,51	512848,10	Część 1
1561	197062,10	512837,92	Część 1
1562	197069,29	512837,92	Część 1
1563	197088,46	512852,29	Część 1
1564	197105,23	512839,12	Część 1
1565	197096,24	512828,93	Część 1
1566	197114,21	512813,96	Część 1
1567	197135,18	512795,99	Część 1
1568	197098,04	512754,66	Część 1
1569	197084,26	512731,30	Część 1
1570	197093,85	512725,91	Część 1
1571	197099,84	512721,10	Część 1
1572	197105,23	512711,54	Część 1
1573	197111,22	512700,16	Część 1
1574	197120,20	512700,16	Część 1
1575	197141,76	512698,96	Część 1
1576	197164,53	512683,39	Część 1
1577	197189,08	512672,60	Część 1
1578	197208,85	512660,03	Część 1
1579	197217,23	512652,24	Część 1
1580	197223,22	512645,05	Część 1
1581	197229,81	512640,86	Część 1
1582	197240,59	512637,86	Część 1
1583	197255,57	512634,87	Część 1
1584	197276,53	512629,48	Część 1
1585	197291,50	512625,89	Część 1
1586	197319,66	512612,71	Część 1
1587	197342,42	512603,72	Część 1
1588	197398,12	512578,57	Część 1
1589	197458,02	512546,22	Część 1
1590	197428,07	512514,48	Część 1
1591	197425,67	512507,29	Część 1
1592	197431,06	512489,32	Część 1
1593	197439,45	512458,78	Część 1
1594	197441,24	512425,23	Część 1
1595	197435,85	512391,09	Część 1
1596	197428,07	512370,13	Część 1
1597	197414,89	512342,58	Część 1
1598	197404,71	512323,41	Część 1
1599	197400,70	512314,51	Część 1

1600	197399,32	512311,43	Część 1
1601	197399,92	512303,65	Część 1
1602	197403,36	512291,71	Część 1
1603	197407,55	512277,20	Część 1
1604	197405,43	512274,66	Część 1
1605	197368,35	512230,16	Część 1
1606	197277,29	512161,41	Część 1
1607	197302,96	512127,99	Część 1
1608	197309,25	512119,80	Część 1
1609	197370,17	512161,76	Część 1
1610	197400,32	512182,52	Część 1
1611	197417,87	512149,11	Część 1
1612	197445,18	512097,12	Część 1
1613	197407,72	512054,36	Część 1
1614	197356,43	511995,83	Część 1
1615	197338,44	511975,30	Część 1
1616	197412,01	511930,79	Część 1
1617	197551,09	511951,17	Część 1
1618	197571,88	511928,65	Część 1
1619	197587,27	511911,97	Część 1
1620	197640,34	511954,19	Część 1
1621	197695,22	511883,03	Część 1
1622	197658,43	511832,62	Część 1
1623	197599,45	511751,79	Część 1
1624	197618,92	511735,08	Część 1
1625	197730,23	511639,57	Część 1
1626	197765,30	511609,47	Część 1
1627	197790,03	511629,37	Część 1
1628	197843,70	511594,39	Część 1
1629	197957,02	511685,47	Część 1
1630	197985,67	511708,49	Część 1
1631	198141,99	511833,33	Część 1
1632	198096,75	511617,43	Część 1
1633	198079,30	511531,46	Część 1
1634	198072,52	511498,09	Część 1
1635	198044,40	511361,06	Część 1
1636	198014,60	511205,85	Część 1
1637	197992,10	511082,69	Część 1
1638	197864,91	511107,01	Część 1
1639	197812,71	511116,99	Część 1
1640	197808,21	511118,01	Część 1
1641	197792,25	511024,96	Część 1
1642	197788,16	511001,13	Część 1
1643	197761,53	510845,82	Część 1
1644	197806,43	510833,05	Część 1
1645	197802,30	510813,71	Część 1
1646	197796,76	510787,76	Część 1
1647	197789,41	510753,32	Część 1
1648	197784,50	510730,32	Część 1
1649	197780,00	510709,29	Część 1
1650	197774,03	510681,27	Część 1

1651	197770,60	510665,19	Część 1
1652	197767,46	510650,51	Część 1
1653	197719,60	510659,43	Część 1
1654	197715,82	510640,82	Część 1
1655	197711,47	510619,38	Część 1
1656	197705,60	510587,26	Część 1
1657	197705,02	510584,09	Część 1
1658	197707,52	510577,10	Część 1
1659	197712,27	510563,85	Część 1
1660	197732,51	510512,68	Część 1
1661	197760,63	510458,13	Część 1
1662	197789,88	510408,30	Część 1
1663	197803,37	510400,99	Część 1
1664	197823,05	510368,94	Część 1
1665	197845,55	510340,82	Część 1
1666	197860,73	510305,95	Część 1
1667	197882,67	510256,46	Część 1
1668	197906,28	510218,78	Część 1
1669	197942,84	510150,18	Część 1
1670	197991,20	510067,51	Część 1
1671	198021,06	510018,36	Część 1
1672	198050,93	509969,21	Część 1
1673	198073,46	509932,90	Część 1
1674	198081,29	509920,28	Część 1
1675	198079,89	509902,57	Część 1
1676	198078,48	509884,85	Część 1
1677	198071,73	509857,86	Część 1
1678	198064,98	509841,55	Część 1
1679	198081,29	509787,56	Część 1
1680	198091,98	509737,62	Część 1
1681	198096,48	509701,07	Część 1
1682	198097,60	509667,89	Część 1
1683	198092,82	509621,78	Część 1
1684	198088,04	509575,66	Część 1
1685	198071,73	509517,18	Część 1
1686	198052,05	509442,38	Część 1
1687	198043,61	509410,33	Część 1
1688	198028,95	509364,95	Część 1
1689	198017,18	509336,10	Część 1
1690	198008,75	509317,54	Część 1
1691	197990,19	509284,36	Część 1
1692	197978,64	509260,57	Część 1
1693	197970,99	509244,04	Część 1
1694	197958,14	509216,25	Część 1
1695	197937,89	509153,55	Część 1
1696	197930,58	509119,25	Część 1
1697	197898,12	508949,95	Część 1
1698	197887,84	508869,44	Część 1
1699	197877,82	508812,98	Część 1
1700	197866,53	508780,11	Część 1
1701	197853,66	508742,66	Część 1

1702	197851,78	508685,02	Część 1
1703	197845,13	508657,87	Część 1
1704	197827,96	508635,16	Część 1
1705	197779,77	508567,58	Część 1
1706	197760,93	508532,13	Część 1
1707	197741,55	508497,23	Część 1
1708	197693,91	508375,92	Część 1
1709	197675,07	508347,66	Część 1
1710	197653,38	508307,48	Część 1
1711	197527,07	508091,51	Część 1
1712	197505,94	508058,79	Część 1
1713	197486,45	508027,27	Część 1
1714	197473,13	508004,52	Część 1
1715	197470,04	507998,68	Część 1
1716	197466,95	507992,83	Część 1
1717	197461,75	507969,76	Część 1
1718	197460,45	507958,38	Część 1
1719	197459,15	507933,69	Część 1
1720	197453,95	507879,75	Część 1
1721	197445,51	507790,71	Część 1
1722	197445,18	507776,42	Część 1
1723	197446,81	507760,49	Część 1
1724	197448,43	507744,90	Część 1
1725	197451,68	507727,68	Część 1
1726	197457,53	507699,73	Część 1
1727	197471,18	507649,36	Część 1
1728	197481,46	507615,79	Część 1
1729	197489,70	507588,93	Część 1
1730	197503,02	507542,78	Część 1
1731	197511,79	507512,89	Część 1
1732	197517,32	507498,27	Część 1
1733	197525,12	507476,50	Część 1
1734	197546,56	507435,23	Część 1
1735	197558,26	507397,86	Część 1
1736	197558,99	507383,62	Część 1
1737	197564,67	507358,39	Część 1
1738	197590,27	507312,11	Część 1
1739	197614,53	507294,74	Część 1
1740	197638,78	507277,38	Część 1
1741	197694,81	507249,48	Część 1
1742	197782,86	507221,29	Część 1
1743	197849,82	507213,87	Część 1
1744	197965,24	507218,26	Część 1
1745	198076,30	507216,79	Część 1
1746	198142,27	507216,37	Część 1
1747	198168,65	507213,93	Część 1
1748	198290,63	507202,65	Część 1
1749	198454,06	507204,31	Część 1
1750	198501,35	507212,53	Część 1
1751	198618,40	507232,85	Część 1
1752	198704,46	507231,88	Część 1

1753	198817,24	507214,07	Część 1
1754	198912,23	507191,33	Część 1
1755	198987,54	507157,14	Część 1
1756	199046,52	507117,67	Część 1
1757	199064,08	507105,91	Część 1
1758	199101,37	507068,18	Część 1
1759	199134,11	507040,80	Część 1
1760	199199,59	506927,89	Część 1
1761	199234,97	506860,53	Część 1
1762	199247,78	506836,14	Część 1
1763	199252,89	506826,42	Część 1
1764	199277,34	506758,26	Część 1
1765	199288,71	506704,22	Część 1
1766	199299,51	506601,66	Część 1
1767	199311,65	506528,28	Część 1
1768	199336,71	506434,06	Część 1
1769	199238,69	506413,79	Część 1
1770	199237,49	506405,82	Część 1
1771	199236,30	506391,07	Część 1
1772	199219,95	506328,09	Część 1
1773	199219,95	506319,32	Część 1
1774	199222,34	506313,34	Część 1
1775	199228,72	506302,98	Część 1
1776	199246,26	506273,09	Część 1
1777	199251,44	506266,71	Część 1
1778	199257,82	506261,93	Część 1
1779	199265,00	506259,14	Część 1
1780	199284,13	506250,76	Część 1
1781	199290,90	506247,58	Część 1
1782	199296,48	506242,79	Część 1
1783	199312,43	506227,25	Część 1
1784	199319,60	506221,67	Część 1
1785	199327,97	506218,88	Część 1
1786	199337,54	506217,28	Część 1
1787	199348,70	506215,69	Część 1
1788	199360,14	506215,38	Część 1
1789	199351,18	506162,29	Część 1
1790	199340,70	506096,85	Część 1
1791	199329,86	506025,99	Część 1
1792	199318,56	505952,87	Część 1
1793	199312,94	505917,27	Część 1
1794	199307,31	505881,66	Część 1
1795	199296,43	505804,98	Część 1
1796	199283,38	505722,94	Część 1
1797	199273,30	505682,16	Część 1
1798	199269,23	505630,06	Część 1
1799	199268,26	505567,56	Część 1
1800	199268,01	505514,40	Część 1
1801	199251,59	505443,41	Część 1
1802	199160,10	505204,14	Część 1
1803	199080,35	504871,03	Część 1

1804	199061,25	504659,39	Część 1
1805	199059,16	504636,25	Część 1
1806	199052,20	504559,03	Część 1
1807	199052,54	504555,10	Część 1
1808	199052,88	504551,17	Część 1
1809	199062,95	504512,56	Część 1
1810	199044,49	504395,07	Część 1
1811	199044,49	504252,40	Część 1
1812	199044,49	504144,97	Część 1
1813	199062,95	504044,26	Część 1
1814	199109,95	503926,76	Część 1
1815	199163,66	503879,77	Część 1
1816	199214,01	503846,19	Część 1
1817	199301,30	503819,34	Część 1
1818	199393,62	503802,55	Część 1
1819	199445,65	503787,45	Część 1
1820	199489,29	503753,88	Część 1
1821	199484,26	503695,13	Część 1
1822	199472,51	503674,99	Część 1
1823	199390,26	503653,17	Część 1
1824	199302,98	503646,45	Część 1
1825	199255,98	503631,35	Część 1
1826	199250,94	503580,99	Część 1
1827	199287,87	503451,74	Część 1
1828	199304,65	503393,00	Część 1
1829	199331,51	503354,39	Część 1
1830	199351,65	503275,50	Część 1
1831	199368,44	503193,25	Część 1
1832	199403,69	503013,65	Część 1
1833	199447,33	502867,62	Część 1
1834	199475,86	502748,45	Część 1
1835	199489,29	502716,56	Część 1
1836	199502,72	502671,24	Część 1
1837	199532,93	502614,17	Część 1
1838	199499,36	502587,31	Część 1
1839	199485,93	502565,49	Część 1
1840	199497,68	502501,71	Część 1
1841	199531,25	502429,53	Część 1
1842	199588,32	502303,64	Część 1
1843	199625,25	502246,57	Część 1
1844	199655,46	502223,07	Część 1
1845	199764,57	502186,14	Część 1
1846	199845,14	502113,97	Część 1
1847	199912,28	502030,04	Część 1
1848	199937,45	501962,90	Część 1
1849	200076,77	501793,37	Część 1
1850	200159,02	501679,23	Część 1
1851	200231,19	501526,49	Część 1
1852	200256,37	501417,39	Część 1
1853	200298,33	501333,46	Część 1
1854	200336,94	501217,64	Część 1

1855	200400,72	501123,65	Część 1
1856	200471,22	501027,97	Część 1
1857	200565,22	500885,30	Część 1
1858	200691,11	500729,20	Część 1
1859	200827,07	500527,77	Część 1
1860	200902,60	500398,53	Część 1
1861	200942,88	500348,17	Część 1
1862	200962,77	500328,09	Część 1
1863	200961,70	500317,15	Część 1
1864	200878,36	500213,96	Część 1
1865	200822,79	500130,62	Część 1
1866	200862,48	500079,02	Część 1
1867	200894,23	500003,62	Część 1
1868	200957,73	499963,93	Część 1
1869	201033,14	499904,40	Część 1
1870	200941,86	499860,74	Część 1
1871	201096,64	499777,40	Część 1
1872	201215,70	499749,62	Część 1
1873	201287,14	499690,09	Część 1
1874	201394,30	499666,27	Część 1
1875	201564,95	499594,84	Część 1
1876	201731,64	499622,62	Część 1
1877	201858,64	499682,15	Część 1
1878	201998,23	499736,41	Część 1
1879	202001,52	499737,71	Część 1
1880	202017,13	499725,44	Część 1
1881	202171,56	499584,45	Część 1
1882	202319,26	499445,13	Część 1
1883	202399,83	499341,06	Część 1
1884	202534,11	499203,43	Część 1
1885	202619,05	499119,90	Część 1
1886	202634,83	499104,39	Część 1
1887	202782,53	498939,90	Część 1
1888	202953,96	498757,57	Część 1
1889	202967,17	498743,51	Część 1
1890	203071,24	498609,23	Część 1
1891	203166,91	498486,70	Część 1
1892	203254,20	498364,17	Część 1
1893	203297,84	498228,21	Część 1
1894	203343,16	498070,43	Część 1
1895	203353,23	498003,29	Część 1
1896	203371,69	497942,86	Część 1
1897	203413,66	497894,19	Część 1
1898	203517,72	497827,05	Część 1
1899	203532,15	497820,72	Część 1
1900	203667,11	497761,58	Część 1
1901	203843,36	497701,16	Część 1
1902	204007,85	497672,62	Część 1
1903	204076,67	497642,41	Część 1
1904	204163,95	497600,45	Część 1
1905	204229,41	497556,80	Część 1

1906	204358,66	497521,56	Część 1
1907	204496,30	497451,06	Część 1
1908	204595,33	497410,77	Część 1
1909	204691,00	497336,92	Część 1
1910	204795,07	497246,28	Część 1
1911	204862,21	497199,28	Część 1
1912	204954,53	497147,25	Część 1
1913	205031,74	497127,11	Część 1
1914	205142,52	497086,82	Część 1
1915	205350,66	497033,11	Część 1
1916	205533,62	496981,07	Część 1
1917	205691,40	496935,75	Część 1
1918	205857,57	496883,72	Część 1
1919	206052,28	496826,65	Część 1
1920	206174,81	496789,72	Część 1
1921	206243,63	496756,15	Część 1
1922	206325,88	496695,73	Część 1
1923	206438,34	496613,48	Część 1
1924	206503,80	496556,41	Część 1
1925	206596,12	496472,48	Część 1
1926	206708,58	496366,74	Część 1
1927	206710,26	496346,60	Część 1
1928	206669,97	496314,70	Część 1
1929	206643,12	496271,06	Część 1
1930	206633,04	496212,32	Część 1
1931	206703,54	496146,85	Część 1
1932	206784,11	496118,32	Część 1
1933	206857,97	496061,25	Część 1
1934	206883,14	496010,89	Część 1
1935	206879,22	495976,94	Część 1
1936	206877,81	495966,13	Część 1
1937	206876,40	495955,32	Część 1
1938	206872,97	495923,27	Część 1
1939	206888,97	495899,10	Część 1
1940	206893,24	495884,13	Część 1
1941	206906,95	495784,72	Część 1
1942	206965,23	495661,32	Część 1
1943	207044,07	495493,36	Część 1
1944	207061,73	495455,96	Część 1
1945	207102,34	495369,95	Część 1
1946	207133,19	495249,98	Część 1
1947	207191,47	495143,71	Część 1
1948	207301,16	494975,75	Część 1
1949	207311,44	494956,89	Część 1
1950	207321,72	494938,04	Część 1
1951	207290,87	494876,34	Część 1
1952	207290,87	494821,49	Część 1
1953	207297,73	494800,93	Część 1
1954	207613,09	494944,90	Część 1
1955	207799,27	495033,94	Część 1
1956	207890,38	495078,76	Część 1

1957	207899,32	495083,73	Część 1
1958	207943,04	495108,01	Część 1
1959	207950,91	495094,53	Część 1
1960	208207,12	494655,52	Część 1
1961	208326,03	494451,75	Część 1
1962	208267,27	494410,00	Część 1
1963	208485,13	494021,04	Część 1
1964	208152,41	493745,17	Część 1
1965	208260,18	493635,60	Część 1
1966	208269,14	493626,96	Część 1
1967	208220,49	493584,65	Część 1
1968	208298,52	493491,89	Część 1
1969	208351,41	493430,40	Część 1
1970	208454,70	493310,34	Część 1
1971	208538,42	493220,39	Część 1
1972	208626,83	493140,89	Część 1
1973	208743,45	493027,35	Część 1
1974	209049,17	492729,68	Część 1
1975	209077,80	492690,12	Część 1
1976	209103,87	492628,83	Część 1
1977	209107,41	492613,77	Część 1
1978	209115,37	492579,85	Część 1
1979	209134,53	492536,23	Część 1
1980	209175,90	492466,35	Część 1
1981	209213,75	492416,73	Część 1
1982	209273,09	492352,44	Część 1
1983	209344,96	492284,34	Część 1
1984	209393,45	492246,71	Część 1
1985	209589,46	492144,38	Część 1
1986	209624,08	492114,52	Część 1
1987	209649,86	492082,98	Część 1
1988	209672,62	492048,13	Część 1
1989	209714,57	491950,87	Część 1
1990	209728,21	491901,40	Część 1
1991	209749,84	491765,44	Część 1
1992	209753,95	491743,42	Część 1
1993	209755,47	491607,87	Część 1
1994	209753,09	491486,12	Część 1
1995	209752,46	491333,34	Część 1
1996	209755,78	491276,57	Część 1
1997	209764,21	491218,79	Część 1
1998	209770,83	491184,23	Część 1
1999	209782,03	491132,36	Część 1
2000	209800,45	491071,35	Część 1
2001	209812,86	491036,62	Część 1
2002	209831,25	490993,87	Część 1
2003	209870,98	490906,76	Część 1
2004	209874,90	490897,59	Część 1
2005	209951,49	490747,85	Część 1
2006	209963,10	490720,43	Część 1
2007	209964,41	490709,57	Część 1

2008	209974,00	490632,68	Część 1
2009	209974,01	490607,30	Część 1
2010	209959,50	490480,00	Część 1
2011	209955,62	490462,65	Część 1
2012	209957,79	490439,69	Część 1
2013	209991,23	490263,81	Część 1
2014	210035,42	490046,39	Część 1
2015	210051,92	489964,71	Część 1
2016	210053,55	489950,50	Część 1
2017	210061,50	489926,10	Część 1
2018	210116,70	489818,21	Część 1
2019	210128,98	489785,76	Część 1
2020	210148,54	489734,35	Część 1
2021	210164,08	489622,32	Część 1
2022	210169,71	489564,71	Część 1
2023	210170,86	489535,95	Część 1
2024	210168,01	489497,64	Część 1
2025	210167,19	489486,55	Część 1
2026	210146,87	489339,85	Część 1
2027	210210,00	489343,63	Część 1
2028	210205,74	489331,33	Część 1
2029	210205,82	489288,57	Część 1
2030	210226,62	489213,96	Część 1
2031	210223,82	489206,80	Część 1
2032	210212,88	489127,40	Część 1
2033	210230,25	489123,01	Część 1
2034	210216,67	488981,28	Część 1
2035	210205,19	488905,94	Część 1
2036	210201,83	488883,86	Część 1
2037	210189,13	488886,16	Część 1
2038	210173,70	488887,87	Część 1
2039	210139,42	488774,75	Część 1
2040	210122,29	488654,77	Część 1
2041	210115,43	488593,07	Część 1
2042	210115,43	488479,95	Część 1
2043	210101,72	488373,69	Część 1
2044	210077,72	488281,14	Część 1
2045	210005,74	488274,28	Część 1
2046	209971,46	488089,18	Część 1
2047	209933,75	487862,94	Część 1
2048	209937,18	487814,95	Część 1
2049	209923,47	487756,68	Część 1
2050	210005,74	487753,25	Część 1
2051	210005,54	487743,40	Część 1
2052	210002,57	487646,82	Część 1
2053	210057,16	487653,83	Część 1
2054	210078,57	487601,64	Część 1
2055	210050,79	487574,18	Część 1
2056	210051,07	487555,47	Część 1
2057	210068,48	487542,06	Część 1
2058	209988,09	487517,94	Część 1

2059	210035,14	486988,95	Część 1
2060	210034,89	486974,45	Część 1
2061	209970,12	486913,66	Część 1
2062	209793,86	486746,64	Część 1
2063	209688,44	486647,58	Część 1
2064	209682,84	486642,33	Część 1
2065	209654,60	486599,59	Część 1
2066	209627,43	486561,05	Część 1
2067	209600,25	486522,50	Część 1
2068	209575,59	486480,09	Część 1
2069	209563,54	486457,52	Część 1
2070	209344,16	486539,79	Część 1
2071	209242,24	486296,20	Część 1
2072	209207,33	486211,89	Część 1
2073	209186,48	486155,86	Część 1
2074	209152,20	486046,17	Część 1
2075	209155,63	485963,90	Część 1
2076	209176,20	485878,21	Część 1
2077	209227,61	485754,81	Część 1
2078	209292,74	485669,11	Część 1
2079	209340,73	485597,12	Część 1
2080	209389,16	485543,01	Część 1
2081	209398,96	485534,96	Część 1
2082	209398,03	485532,16	Część 1
2083	209397,13	485517,14	Część 1
2084	209395,58	485497,17	Część 1
2085	209391,58	485437,37	Część 1
2086	209390,75	485427,29	Część 1
2087	209389,91	485417,21	Część 1
2088	209388,24	485392,21	Część 1
2089	209388,85	485364,91	Część 1
2090	209389,68	485351,44	Część 1
2091	209395,75	485324,00	Część 1
2092	209423,51	485234,08	Część 1
2093	209432,53	485200,21	Część 1
2094	209438,37	485164,71	Część 1
2095	209441,29	485143,86	Część 1
2096	209440,43	485108,79	Część 1
2097	209437,40	485083,95	Część 1
2098	209412,84	484844,46	Część 1
2099	209409,13	484814,30	Część 1
2100	209406,08	484789,36	Część 1
2101	209395,60	484745,57	Część 1
2102	209377,74	484667,54	Część 1
2103	209361,69	484609,76	Część 1
2104	209328,69	484515,05	Część 1
2105	209323,50	484495,60	Część 1
2106	209268,60	484361,25	Część 1
2107	209225,22	484249,16	Część 1
2108	209196,74	484185,12	Część 1
2109	209162,08	484107,19	Część 1

2110	209144,02	484053,18	Część 1
2111	209138,72	484039,95	Część 1
2112	209165,18	484018,78	Część 1
2113	209133,43	483949,99	Część 1
2114	209093,75	483902,37	Część 1
2115	209056,70	483857,39	Część 1
2116	209054,06	483852,10	Część 1
2117	209032,96	483822,83	Część 1
2118	208952,37	483694,14	Część 1
2119	208940,05	483678,32	Część 1
2120	208928,40	483665,66	Część 1
2121	208921,54	483661,66	Część 1
2122	208888,97	483636,13	Część 1
2123	208876,54	483628,77	Część 1
2124	208712,70	483521,19	Część 1
2125	208706,29	483513,62	Część 1
2126	208528,10	483288,69	Część 1
2127	208449,52	483190,39	Część 1
2128	208414,16	483142,45	Część 1
2129	208353,36	483060,74	Część 1
2130	208324,82	483024,63	Część 1
2131	208280,06	482977,91	Część 1
2132	208253,35	482950,43	Część 1
2133	208208,33	482922,20	Część 1
2134	208201,41	482898,65	Część 1
2135	208173,33	482803,04	Część 1
2136	208134,52	482649,84	Część 1
2137	208092,75	482510,19	Część 1
2138	208071,92	482458,76	Część 1
2139	208057,49	482427,62	Część 1
2140	207979,53	482259,43	Część 1
2141	207878,22	482079,31	Część 1
2142	207800,92	481913,53	Część 1
2143	207769,55	481840,39	Część 1
2144	207749,06	481797,32	Część 1
2145	207737,20	481764,94	Część 1
2146	207731,02	481722,96	Część 1
2147	207734,91	481688,33	Część 1
2148	207750,30	481584,20	Część 1
2149	207766,77	481467,17	Część 1
2150	207770,02	481444,11	Część 1
2151	207780,62	481340,97	Część 1
2152	207751,87	481245,89	Część 1
2153	207717,07	481134,56	Część 1
2154	207684,26	481029,62	Część 1
2155	207669,90	480972,90	Część 1
2156	207627,87	480853,12	Część 1
2157	207603,61	480783,98	Część 1
2158	207341,67	480847,48	Część 1
2159	207051,95	480760,17	Część 1
2160	206984,48	480716,51	Część 1

2161	206861,45	480470,85	Część 1
2162	206710,64	480312,10	Część 1
2163	206659,04	480244,63	Część 1
2164	206619,36	480089,85	Część 1
2165	206643,17	479946,97	Część 1
2166	206591,58	479946,97	Część 1
2167	206642,34	479683,62	Część 1
2168	206655,08	479617,56	Część 1
2169	206797,95	479319,91	Część 1
2170	206807,43	479305,35	Część 1
2171	206900,21	479162,87	Część 1
2172	206903,43	479163,57	Część 1
2173	206904,92	479158,34	Część 1
2174	207097,48	479203,73	Część 1
2175	207220,44	479198,82	Część 1
2176	207215,79	479190,67	Część 1
2177	207192,29	479148,57	Część 1
2178	207266,26	479093,69	Część 1
2179	207409,14	479101,62	Część 1
2180	207627,42	479089,72	Część 1
2181	207637,40	479089,89	Część 1
2182	207853,64	479093,69	Część 1
2183	207952,86	479335,78	Część 1
2184	207992,55	479375,47	Część 1
2185	207998,26	479370,33	Część 1
2186	208079,45	478775,64	Część 1
2187	208107,43	478607,69	Część 1
2188	208130,63	478470,25	Część 1
2189	208160,21	478275,14	Część 1
2190	208162,53	478259,82	Część 1
2191	208409,27	478204,29	Część 1
2192	208571,99	478168,57	Część 1
2193	208946,22	478134,87	Część 1
2194	208979,44	478137,05	Część 1
2195	209131,57	478147,03	Część 1
2196	209327,64	478161,29	Część 1
2197	209487,47	478170,04	Część 1
2198	209692,01	478182,84	Część 1
2199	209697,87	478191,43	Część 1
2200	209686,23	478268,60	Część 1
2201	209752,86	478266,75	Część 1
2202	209819,07	478261,28	Część 1
2203	209893,28	478264,75	Część 1
2204	210016,64	478287,96	Część 1
2205	210133,16	478300,48	Część 1
2206	210155,03	478302,83	Część 1
2207	210161,88	478306,41	Część 1
2208	210189,75	478314,02	Część 1
2209	210270,61	478323,35	Część 1
2210	210425,40	478351,13	Część 1
2211	210564,30	478398,76	Część 1

2212	210675,43	478446,38	Część 1
2213	210747,33	478457,03	Część 1
2214	210760,46	478454,85	Część 1
2215	210781,09	478459,84	Część 1
2216	210847,88	478475,99	Część 1
2217	210880,69	478485,33	Część 1
2218	210910,78	478501,95	Część 1
2219	210947,99	478527,28	Część 1
2220	211040,43	478564,47	Część 1
2221	211136,53	478606,65	Część 1
2222	211148,11	478612,42	Część 1
2223	211170,95	478623,83	Część 1
2224	211406,69	478699,97	Część 1
2225	211474,74	478726,00	Część 1
2226	211498,54	478733,85	Część 1
2227	211566,19	478756,16	Część 1
2228	211628,37	478795,40	Część 1
2229	211645,41	478805,74	Część 1
2230	211683,45	478795,58	Część 1
2231	211869,66	478745,83	Część 1
2232	212017,59	478706,20	Część 1
2233	212095,72	478675,96	Część 1
2234	212152,11	478650,00	Część 1
2235	212280,52	478587,71	Część 1
2236	212412,63	478525,82	Część 1
2237	212427,32	478521,15	Część 1
2238	212418,52	478509,82	Część 1
2239	212406,07	478417,83	Część 1
2240	212421,68	478303,51	Część 1
2241	212551,66	478273,36	Część 1
2242	212643,93	478255,25	Część 1
2243	212649,48	478247,03	Część 1
2244	212618,74	478145,23	Część 1
2245	212616,83	478104,16	Część 1
2246	212560,59	477866,94	Część 1
2247	212858,24	477696,29	Część 1
2248	213735,34	477732,01	Część 1
2249	213742,69	477774,87	Część 1
2250	213759,15	477870,91	Część 1
2251	214195,72	477922,51	Część 1
2252	214247,31	477986,01	Część 1
2253	214458,45	477853,85	Część 1
2254	214724,35	477730,82	Część 1
2255	215073,61	477583,97	Część 1
2256	215268,07	477468,88	Część 1
2257	215129,17	477290,68	Część 1
2258	215145,04	477250,99	Część 1
2259	215212,51	477231,15	Część 1
2260	215264,11	477175,59	Część 1
2261	215379,20	477120,02	Część 1
2262	215438,73	477064,46	Część 1

2263	215498,26	477064,46	Część 1
2264	215515,24	476979,59	Część 1
2265	215522,07	476945,40	Część 1
2266	215458,57	476830,30	Część 1
2267	215565,73	476778,71	Część 1
2268	215712,58	476786,65	Część 1
2269	215803,86	476810,46	Część 1
2270	215839,58	476747,36	Część 1
2271	215867,36	476664,01	Część 1
2272	215875,29	476505,26	Część 1
2273	215877,68	476505,26	Część 1
2274	215892,15	476504,60	Część 1
2275	215903,29	476506,86	Część 1
2276	215914,44	476509,13	Część 1
2277	215913,40	476496,06	Część 1
2278	215928,11	476498,00	Część 1
2279	216002,93	476507,88	Część 1
2280	216004,46	476490,52	Część 1
2281	216058,77	476493,37	Część 1
2282	216164,14	476442,73	Część 1
2283	216214,00	476419,28	Część 1
2284	216318,07	476363,89	Część 1
2285	216596,70	476204,43	Część 1
2286	216875,33	476051,69	Część 1
2287	216963,34	475997,46	Część 1
2288	216973,44	475992,87	Część 1
2289	216975,07	475976,28	Część 1
2290	216966,79	475956,66	Część 1
2291	216956,86	475957,98	Część 1
2292	216924,23	475935,94	Część 1
2293	216894,89	475934,34	Część 1
2294	216884,10	475931,76	Część 1
2295	216864,53	475940,12	Część 1
2296	216863,12	475928,10	Część 1
2297	216851,65	475923,02	Część 1
2298	216817,29	475932,25	Część 1
2299	216792,09	475929,00	Część 1
2300	216767,64	475930,70	Część 1
2301	216756,89	475926,24	Część 1
2302	216715,71	475914,66	Część 1
2303	216707,08	475907,57	Część 1
2304	216684,66	475886,42	Część 1
2305	216650,29	475834,21	Część 1
2306	216648,66	475819,44	Część 1
2307	216647,04	475804,67	Część 1
2308	216634,50	475784,24	Część 1
2309	216648,03	475775,49	Część 1
2310	216630,93	475741,18	Część 1
2311	216671,34	475714,14	Część 1
2312	216651,59	475686,11	Część 1
2313	216739,90	475628,30	Część 1

2314	216806,91	475602,96	Część 1
2315	216827,99	475594,99	Część 1
2316	216812,71	475518,63	Część 1
2317	216788,90	475431,32	Część 1
2318	216780,96	475403,54	Część 1
2319	216880,18	475383,69	Część 1
2320	216963,53	475308,29	Część 1
2321	217038,93	475256,69	Część 1
2322	217098,47	475224,94	Część 1
2323	217146,09	475217,00	Część 1
2324	217146,09	475272,57	Część 1
2325	217157,62	475330,22	Część 1
2326	217177,47	475325,72	Część 1
2327	217204,34	475319,62	Część 1
2328	217248,82	475309,52	Część 1
2329	217377,34	475279,03	Część 1
2330	217385,51	475277,08	Część 1
2331	217529,44	475234,28	Część 1
2332	217573,43	475222,13	Część 1
2333	217588,53	475246,43	Część 1
2334	217637,97	475250,47	Część 1
2335	217640,67	475225,53	Część 1
2336	217726,51	475209,59	Część 1
2337	217899,19	475175,91	Część 1
2338	218034,94	475144,90	Część 1
2339	218027,56	475111,01	Część 1
2340	218004,05	475098,55	Część 1
2341	217994,19	475094,15	Część 1
2342	217895,61	475078,16	Część 1
2343	217877,50	475080,52	Część 1
2344	217765,25	475095,13	Część 1
2345	217833,50	474968,09	Część 1
2346	217838,91	474971,51	Część 1
2347	217857,27	474983,15	Część 1
2348	217874,35	475017,48	Część 1
2349	217897,59	475006,80	Część 1
2350	217925,23	474990,17	Część 1
2351	217997,25	474962,60	Część 1
2352	218115,80	474990,02	Część 1
2353	218137,90	474987,98	Część 1
2354	218160,00	474985,94	Część 1
2355	218183,66	474982,19	Część 1
2356	218269,84	474947,88	Część 1
2357	218309,54	474935,23	Część 1
2358	218390,08	474924,18	Część 1
2359	218390,92	474935,28	Część 1
2360	218409,69	474921,77	Część 1
2361	218408,16	474911,41	Część 1
2362	218376,41	474828,07	Część 1
2363	218352,59	474693,13	Część 1
2364	218355,79	474638,31	Część 1

2365	218376,41	474621,69	Część 1
2366	218372,44	474546,28	Część 1
2367	218372,44	474474,85	Część 1
2368	218372,44	474403,41	Część 1
2369	218412,12	474320,06	Część 1
2370	218467,54	474213,19	Część 1
2371	218456,60	474213,80	Część 1
2372	218459,52	474209,26	Część 1
2373	218462,44	474204,72	Część 1
2374	218466,89	474179,94	Część 1
2375	218465,39	474164,55	Część 1
2376	218464,51	474159,95	Część 1
2377	218457,88	474145,77	Część 1
2378	218429,13	474103,83	Część 1
2379	218361,29	474006,60	Część 1
2380	218315,50	473951,87	Część 1
2381	218298,71	473923,33	Część 1
2382	218317,18	473878,01	Część 1
2383	218327,25	473777,30	Część 1
2384	218338,65	473708,95	Część 1
2385	218344,56	473669,26	Część 1
2386	218342,26	473654,60	Część 1
2387	218289,09	473586,24	Część 1
2388	218154,16	473637,84	Część 1
2389	218095,87	473562,40	Część 1
2390	218082,46	473553,01	Część 1
2391	218093,09	473522,20	Część 1
2392	218099,98	473511,84	Część 1
2393	218110,25	473487,82	Część 1
2394	218141,25	473423,20	Część 1
2395	218146,22	473411,62	Część 1
2396	218233,53	473324,30	Część 1
2397	218312,91	473272,71	Część 1
2398	218424,03	473189,37	Część 1
2399	218555,00	473098,08	Część 1
2400	218666,12	473054,43	Część 1
2401	218835,72	473012,03	Część 1
2402	218856,63	473006,80	Część 1
2403	218939,97	472994,90	Część 1
2404	219134,44	473038,55	Część 1
2405	219257,47	473042,52	Część 1
2406	219368,59	473026,65	Część 1
2407	219515,44	473010,77	Część 1
2408	219581,18	473016,59	Część 1
2409	219609,29	473014,07	Część 1
2410	219561,26	473122,61	Część 1
2411	219591,59	473126,10	Część 1
2412	219661,22	473134,14	Część 1
2413	219864,14	473159,90	Część 1
2414	219907,08	473165,40	Część 1
2415	219971,31	473172,56	Część 1

2416	219983,12	473173,87	Część 1
2417	220207,57	473199,09	Część 1
2418	220307,62	473211,25	Część 1
2419	220419,58	473225,03	Część 1
2420	220539,34	473238,64	Część 1
2421	220537,26	473028,41	Część 1
2422	220543,98	473003,62	Część 1
2423	220545,25	472990,47	Część 1
2424	220557,22	472977,60	Część 1
2425	220636,46	472921,27	Część 1
2426	220774,52	472914,55	Część 1
2427	220923,43	472927,54	Część 1
2428	220915,11	472894,06	Część 1
2429	220941,96	472881,17	Część 1
2430	220991,83	472850,68	Część 1
2431	221011,37	472847,85	Część 1
2432	221108,63	472842,19	Część 1
2433	221198,79	472873,90	Część 1
2434	221320,03	472870,72	Część 1
2435	221478,77	472821,22	Część 1
2436	221579,71	472801,89	Część 1
2437	221674,04	472783,73	Część 1
2438	221898,04	472783,49	Część 1
2439	221987,35	472778,22	Część 1
2440	222023,43	472782,39	Część 1
2441	222080,10	472789,74	Część 1
2442	222096,53	472791,53	Część 1
2443	222193,28	472837,54	Część 1
2444	222259,84	472884,25	Część 1
2445	222313,55	472912,50	Część 1
2446	222333,48	472923,74	Część 1
2447	222340,22	472927,54	Część 1
2448	222346,95	472931,34	Część 1
2449	222400,09	472938,71	Część 1
2450	222460,47	472934,19	Część 1
2451	222623,73	472916,20	Część 1
2452	222654,83	472927,43	Część 1
2453	222653,73	472931,88	Część 1
2454	222690,60	472963,01	Część 1
2455	222717,67	472978,67	Część 1
2456	222729,18	472991,14	Część 1
2457	222809,17	473052,65	Część 1
2458	222875,87	473101,60	Część 1
2459	223033,90	473188,02	Część 1
2460	223044,99	473193,00	Część 1
2461	223121,41	473227,30	Część 1
2462	223177,20	473260,16	Część 1
2463	223308,35	473316,85	Część 1
2464	223405,38	473364,73	Część 1
2465	223444,93	473379,88	Część 1
2466	223465,85	473389,24	Część 1

2467	223531,31	473440,56	Część 1
2468	223622,85	473509,96	Część 1
2469	223686,75	473547,03	Część 1
2470	223759,98	473555,58	Część 1
2471	223802,01	473562,34	Część 1
2472	223977,44	473574,72	Część 1
2473	223992,86	473589,04	Część 1
2474	224073,70	473750,17	Część 1
2475	224161,79	473571,85	Część 1
2476	224234,86	473567,19	Część 1
2477	224241,56	473565,83	Część 1
2478	224295,76	473531,55	Część 1
2479	224323,65	473523,89	Część 1
2480	224344,93	473508,68	Część 1
2481	224377,31	473497,26	Część 1
2482	224382,18	473474,98	Część 1
2483	224408,23	473488,21	Część 1
2484	224454,06	473486,05	Część 1
2485	224512,76	473502,33	Część 1
2486	224555,44	473518,44	Część 1
2487	224579,80	473544,99	Część 1
2488	224592,35	473591,49	Część 1
2489	224641,05	473593,07	Część 1
2490	224665,05	473593,88	Część 1
2491	224717,51	473595,64	Część 1
2492	224742,05	473602,99	Część 1
2493	224791,85	473626,51	Część 1
2494	224805,35	473639,79	Część 1
2495	224853,43	473642,56	Część 1
2496	224880,53	473645,95	Część 1
2497	224907,63	473649,34	Część 1
2498	225081,29	473778,05	Część 1
2499	225143,93	473858,52	Część 1
2500	225237,40	473959,80	Część 1
2501	225257,58	473981,67	Część 1
2502	225372,72	474081,35	Część 1
2503	225472,66	474168,11	Część 1
2504	225650,89	474315,91	Część 1
2505	225729,85	474405,45	Część 1
2506	225773,47	474425,76	Część 1
2507	225742,48	474474,66	Część 1
2508	225639,30	474684,23	Część 1
2509	225792,03	474787,21	Część 1
2510	225889,99	474806,91	Część 1
2511	225926,61	474808,85	Część 1
2512	226021,62	474764,20	Część 1
2513	226064,48	474746,95	Część 1
2514	226063,02	474744,46	Część 1
2515	226060,96	474732,64	Część 1
2516	226064,44	474720,69	Część 1
2517	226107,03	474693,96	Część 1

2518	226127,34	474589,80	Część 1
2519	226174,07	474338,36	Część 1
2520	226210,11	474270,34	Część 1
2521	226333,19	474313,85	Część 1
2522	226475,79	474384,29	Część 1
2523	226640,86	474459,12	Część 1
2524	226786,49	474499,27	Część 1
2525	226834,68	474512,56	Część 1
2526	226907,01	474532,49	Część 1
2527	226970,75	474539,03	Część 1
2528	227048,84	474570,11	Część 1
2529	227136,82	474612,41	Część 1
2530	227186,08	474617,77	Część 1
2531	227223,49	474632,23	Część 1
2532	227297,23	474677,19	Część 1
2533	227334,17	474722,62	Część 1
2534	227354,76	474760,31	Część 1
2535	227358,07	474766,37	Część 1
2536	227382,44	474796,68	Część 1
2537	227416,07	474842,69	Część 1
2538	227471,60	474907,79	Część 1
2539	227497,63	474938,31	Część 1
2540	227523,43	474958,66	Część 1
2541	227532,05	474963,30	Część 1
2542	227558,21	475010,90	Część 1
2543	227579,84	475065,80	Część 1
2544	227587,91	475078,86	Część 1
2545	227605,99	475061,90	Część 1
2546	227624,06	475044,93	Część 1
2547	227635,79	475060,34	Część 1
2548	227641,09	475057,30	Część 1
2549	227665,91	475095,78	Część 1
2550	227626,41	475131,67	Część 1
2551	227655,19	475162,31	Część 1
2552	227671,96	475199,84	Część 1
2553	227715,52	475271,01	Część 1
2554	227744,96	475307,92	Część 1
2555	227765,07	475357,70	Część 1
2556	227775,03	475390,28	Część 1
2557	227796,99	475453,09	Część 1
2558	227811,71	475487,07	Część 1
2559	227862,70	475566,19	Część 1
2560	227891,46	475591,04	Część 1
2561	227912,14	475603,83	Część 1
2562	227948,47	475635,02	Część 1
2563	227960,44	475644,44	Część 1
2564	227965,81	475646,70	Część 1
2565	227992,71	475659,15	Część 1
2566	228008,44	475671,01	Część 1
2567	228015,65	475680,09	Część 1
2568	228022,86	475689,18	Część 1

2569	228053,60	475704,19	Część 1
2570	228069,78	475720,26	Część 1
2571	228073,95	475726,17	Część 1
2572	228111,88	475730,11	Część 1
2573	228105,38	475665,82	Część 1
2574	228123,68	475668,62	Część 1
2575	228291,22	475615,97	Część 1
2576	228297,39	475637,27	Część 1
2577	228303,57	475658,56	Część 1
2578	228324,65	475652,85	Część 1
2579	228444,14	475620,46	Część 1
2580	228456,00	475617,24	Część 1
2581	228455,25	475612,72	Część 1
2582	228578,19	475573,98	Część 1
2583	228575,85	475568,45	Część 1
2584	228634,46	475543,37	Część 1
2585	228657,44	475519,19	Część 1
2586	228680,05	475497,99	Część 1
2587	228700,56	475495,90	Część 1
2588	228760,85	475493,28	Część 1
2589	228843,44	475504,39	Część 1
2590	228884,66	475488,98	Część 1
2591	228893,49	475477,64	Część 1
2592	228935,45	475455,82	Część 1
2593	228943,85	475430,64	Część 1
2594	228945,52	475381,96	Część 1
2595	228948,88	475333,29	Część 1
2596	228979,10	475311,46	Część 1
2597	229088,20	475267,82	Część 1
2598	229084,84	475227,54	Część 1
2599	229073,09	475182,22	Część 1
2600	229076,45	475093,26	Część 1
2601	229074,77	475036,19	Część 1
2602	229051,27	474994,23	Część 1
2603	229031,13	474930,44	Część 1
2604	229014,34	474873,37	Część 1
2605	228975,74	474863,30	Część 1
2606	228848,17	474864,98	Część 1
2607	228789,42	474864,98	Część 1
2608	228762,57	474802,88	Część 1
2609	228769,28	474702,16	Część 1
2610	228745,78	474546,06	Część 1
2611	228770,96	474515,85	Część 1
2612	228801,17	474468,85	Część 1
2613	228831,39	474431,92	Część 1
2614	228908,60	474384,93	Część 1
2615	229026,09	474301,00	Część 1
2616	229068,06	474267,43	Część 1
2617	229140,23	474222,11	Część 1
2618	229202,34	474190,22	Część 1
2619	229281,23	474163,36	Część 1

2620	229371,87	474114,68	Część 1
2621	229423,90	474089,51	Część 1
2622	229533,00	473966,98	Część 1
2623	229616,93	473894,80	Część 1
2624	229679,04	473825,98	Część 1
2625	229717,64	473747,09	Część 1
2626	229737,44	473707,33	Część 1
2627	229793,27	473629,22	Część 1
2628	229808,08	473571,84	Część 1
2629	229827,83	473515,72	Część 1
2630	229829,70	473477,00	Część 1
2631	229856,49	473431,59	Część 1
2632	229894,18	473399,66	Część 1
2633	229927,70	473364,50	Część 1
2634	229988,27	473358,80	Część 1
2635	230067,17	473290,07	Część 1
2636	230309,60	473077,69	Część 1
2637	230325,03	473064,17	Część 1
2638	230406,28	473028,08	Część 1
2639	230462,14	472981,39	Część 1
2640	230665,33	472884,02	Część 1
2641	230771,12	472813,45	Część 1
2642	230880,85	472745,02	Część 1
2643	230976,53	472692,98	Część 1
2644	231070,52	472656,06	Część 1
2645	231182,98	472597,31	Część 1
2646	231276,98	472553,67	Część 1
2647	231329,01	472511,70	Część 1
2648	231594,22	472355,60	Część 1
2649	231696,61	472338,82	Część 1
2650	231800,68	472295,18	Część 1
2651	231857,75	472275,03	Część 1
2652	231965,17	472244,82	Część 1
2653	232055,81	472226,36	Część 1
2654	232139,74	472194,47	Część 1
2655	232208,56	472179,36	Część 1
2656	232354,59	472155,86	Część 1
2657	232498,94	472129,00	Część 1
2658	232569,44	472107,18	Część 1
2659	232639,93	472093,75	Część 1
2660	232718,82	472088,72	Część 1
2661	232859,82	472095,43	Część 1
2662	232962,21	472103,83	Część 1
2663	233054,53	472113,90	Część 1
2664	233172,02	472117,25	Część 1
2665	233292,87	472118,93	Część 1
2666	233413,73	472125,65	Część 1
2667	233517,80	472134,04	Część 1
2668	233583,26	472123,97	Część 1
2669	233699,08	472112,22	Część 1
2670	233761,18	472100,47	Część 1

2671	233771,25	472154,18	Część 1
2672	233774,61	472212,93	Część 1
2673	233799,79	472219,64	Część 1
2674	233870,28	472219,64	Część 1
2675	233991,14	472223,00	Część 1
2676	234086,81	472224,68	Część 1
2677	234152,27	472217,96	Część 1
2678	234227,81	472189,43	Część 1
2679	234316,77	472157,54	Część 1
2680	234330,20	472189,43	Część 1
2681	234284,88	472236,43	Część 1
2682	234227,81	472298,53	Część 1
2683	234204,31	472370,71	Część 1
2684	234211,02	472429,46	Część 1
2685	234216,06	472471,42	Część 1
2686	234237,88	472468,06	Część 1
2687	234247,95	472449,60	Część 1
2688	234247,95	472419,39	Część 1
2689	234258,02	472370,71	Część 1
2690	234301,66	472338,82	Część 1
2691	234333,55	472333,78	Część 1
2692	234367,12	472421,06	Część 1
2693	234402,37	472516,74	Część 1
2694	234435,94	472520,10	Część 1
2695	234553,44	472525,13	Część 1
2696	234627,29	472515,06	Część 1
2697	234642,40	472476,46	Część 1
2698	234716,25	472461,35	Część 1
2699	234753,18	472456,31	Część 1
2700	234759,90	472404,28	Część 1
2701	234756,54	472362,32	Część 1
2702	234761,57	472328,75	Część 1
2703	234786,75	472293,50	Część 1
2704	234827,04	472293,50	Część 1
2705	234867,32	472322,03	Część 1
2706	234904,95	472332,29	Część 1
2707	234944,38	472340,05	Część 1
2708	234948,28	472370,25	Część 1
2709	234976,13	472586,11	Część 1
2710	235245,26	472602,65	Część 1
2711	235686,54	472629,77	Część 1
2712	235865,13	472594,05	Część 1
2713	236031,82	472514,68	Część 1
2714	236104,13	472473,54	Część 1
2715	236365,20	472359,90	Część 1
2716	236583,48	472260,68	Część 1
2717	236625,15	472256,71	Część 1
2718	236666,82	472252,74	Część 1
2719	237186,73	472308,30	Część 1
2720	237174,82	472490,86	Część 1
2721	237235,68	472721,05	Część 1

2722	237259,49	472804,40	Część 1
2723	237295,21	473010,77	Część 1
2724	237315,05	473185,40	Część 1
2725	237370,62	473304,46	Część 1
2726	237410,53	473370,40	Część 1
2727	237461,90	473455,27	Część 1
2728	237628,59	473737,05	Część 1
2729	237882,59	473808,49	Część 1
2730	238188,18	473780,71	Część 1
2731	238315,18	473748,96	Część 1
2732	238323,98	473780,18	Część 1
2733	238340,17	473812,55	Część 1
2734	238375,41	473938,44	Część 1
2735	238375,41	473998,87	Część 1
2736	238408,98	474107,97	Część 1
2737	238492,91	474165,04	Część 1
2738	238633,90	474223,79	Część 1
2739	238737,97	474218,75	Część 1
2740	238840,36	474207,00	Część 1
2741	238889,04	474171,75	Część 1
2742	238957,86	474149,93	Część 1
2743	239108,92	474149,93	Część 1
2744	239134,10	474141,54	Część 1
2745	239147,53	474102,94	Część 1
2746	239197,89	474042,51	Część 1
2747	239233,13	473965,30	Część 1
2748	239286,85	473906,55	Część 1
2749	239333,85	473867,94	Część 1
2750	239399,31	473834,37	Część 1
2751	239473,16	473817,59	Część 1
2752	239501,70	473822,62	Część 1
2753	239627,58	473878,01	Część 1
2754	239787,04	473931,73	Część 1
2755	239847,47	473948,51	Część 1
2756	239867,61	473961,94	Część 1
2757	239901,18	474013,97	Część 1
2758	239951,54	474089,51	Część 1
2759	240025,39	474170,08	Część 1
2760	240099,25	474222,11	Część 1
2761	240158,00	474269,11	Część 1
2762	240196,60	474304,36	Część 1
2763	240218,42	474348,00	Część 1
2764	240241,92	474406,75	Część 1
2765	240257,03	474448,71	Część 1
2766	240293,95	474594,74	Część 1
2767	240327,53	474668,59	Część 1
2768	240339,00	474683,20	Część 1
2769	240363,06	474697,49	Część 1
2770	240462,28	474784,81	Część 1
2771	240625,00	474808,62	Część 1
2772	240712,31	474820,53	Część 1

2773	240815,50	474844,34	Część 1
2774	240970,28	474852,28	Część 1
2775	241035,29	474845,88	Część 1
2776	241212,37	474828,46	Część 1
2777	241330,50	474808,77	Część 1
2778	241379,06	474800,68	Część 1
2779	241974,38	474725,28	Część 1
2780	241996,77	474721,94	Część 1
2781	242160,91	474697,49	Część 1
2782	242220,22	474784,71	Część 1
2783	242228,38	474796,71	Część 1
2784	242228,38	474899,90	Część 1
2785	242276,00	474911,81	Część 1
2786	242216,47	475157,87	Część 1
2787	242268,06	475173,74	Część 1
2788	242279,97	475241,21	Część 1
2789	242326,73	475232,00	Część 1
2790	242460,92	475222,50	Część 1
2791	242605,27	475222,50	Część 1
2792	242841,94	475207,40	Część 1
2793	242939,29	475195,65	Część 1
2794	243055,11	475212,43	Część 1
2795	243254,85	475257,75	Część 1
2796	243481,45	475308,11	Część 1
2797	243679,52	475353,43	Część 1
2798	243959,83	475420,57	Część 1
2799	244193,14	475474,28	Część 1
2800	244340,85	475506,17	Część 1
2801	244413,03	475517,92	Część 1
2802	244449,95	475511,21	Część 1
2803	244554,91	475498,61	Część 1
2804	244617,81	475491,07	Część 1
2805	244666,48	475469,25	Część 1
2806	244753,77	475434,00	Część 1
2807	244762,16	475395,39	Część 1
2808	244778,94	475346,71	Część 1
2809	244810,83	475217,47	Część 1
2810	244827,62	475121,79	Część 1
2811	244825,93	475082,94	Część 1
2812	244827,06	475071,56	Część 1
2813	244839,87	475033,54	Część 1
2814	244855,26	475001,44	Część 1
2815	244973,99	474773,37	Część 1
2816	244978,80	474764,70	Część 1
2817	244995,64	474734,35	Część 1
2818	245005,49	474703,18	Część 1
2819	245011,15	474669,64	Część 1
2820	245014,94	474647,04	Część 1
2821	245018,48	474627,45	Część 1
2822	245036,91	474525,44	Część 1
2823	245062,79	474382,17	Część 1

2824	245065,45	474367,45	Część 1
2825	245083,36	474279,10	Część 1
2826	245088,15	474264,77	Część 1
2827	245089,59	474260,46	Część 1
2828	245093,48	474243,87	Część 1
2829	245098,14	474233,26	Część 1
2830	245102,80	474222,64	Część 1
2831	245110,88	474210,53	Część 1
2832	245118,16	474197,69	Część 1
2833	245138,75	474175,14	Część 1
2834	245210,21	474127,95	Część 1
2835	245225,33	474118,35	Część 1
2836	245229,37	474116,06	Część 1
2837	245353,45	474035,81	Część 1
2838	245380,53	474018,30	Część 1
2839	245480,51	473953,63	Część 1
2840	245551,54	473907,67	Część 1
2841	245622,05	473862,58	Część 1
2842	245755,58	473777,18	Część 1
2843	245829,45	473729,94	Część 1
2844	245862,81	473705,97	Część 1
2845	245958,62	473644,74	Część 1
2846	246016,34	473607,93	Część 1
2847	246128,48	473536,42	Część 1
2848	246143,73	473526,69	Część 1
2849	246160,86	473515,77	Część 1
2850	246172,21	473508,51	Część 1
2851	246234,89	473469,07	Część 1
2852	246500,97	473301,63	Część 1
2853	246571,08	473257,52	Część 1
2854	246594,34	473242,88	Część 1
2855	246640,14	473214,07	Część 1
2856	246643,35	473181,83	Część 1
2857	246645,60	473141,74	Część 1
2858	246645,60	473038,55	Część 1
2859	246768,64	472967,12	Część 1
2860	246832,14	472939,33	Część 1
2861	246967,07	472867,90	Część 1
2862	247034,54	472859,96	Część 1
2863	247037,66	472846,61	Część 1
2864	247063,40	472793,69	Część 1
2865	247086,90	472723,20	Część 1
2866	247123,83	472652,70	Część 1
2867	247162,43	472570,45	Część 1
2868	247233,76	472545,87	Część 1
2869	247264,20	472541,49	Część 1
2870	247296,22	472527,63	Część 1
2871	247311,03	472530,16	Część 1
2872	247325,93	472523,66	Część 1
2873	247337,24	472511,58	Część 1
2874	247335,22	472460,30	Część 1

2875	247313,83	472361,60	Część 1
2876	247335,44	472358,45	Część 1
2877	247355,50	472228,03	Część 1
2878	247380,93	472155,47	Część 1
2879	247399,44	472115,05	Część 1
2880	247417,96	472074,62	Część 1
2881	247464,38	472009,33	Część 1
2882	247535,00	471927,58	Część 1
2883	247636,41	471824,20	Część 1
2884	247676,01	471816,90	Część 1
2885	247802,01	471705,42	Część 1
2886	247839,36	471670,41	Część 1
2887	247970,29	471565,80	Część 1
2888	248043,89	471510,46	Część 1
2889	248200,39	471397,64	Część 1
2890	248235,85	471377,21	Część 1
2891	248281,79	471365,58	Część 1
2892	248297,33	471359,10	Część 1
2893	248408,47	471312,77	Część 1
2894	248450,21	471295,59	Część 1
2895	248529,84	471262,81	Część 1
2896	248598,91	471226,14	Część 1
2897	248714,19	471202,00	Część 1
2898	248798,98	471177,29	Część 1
2899	248997,05	471137,00	Część 1
2900	249252,18	471098,40	Część 1
2901	249409,42	471072,55	Część 1
2902	249839,30	470984,15	Część 1
2903	249881,62	470984,26	Część 1
2904	249940,37	470992,65	Część 1
2905	249980,66	470999,36	Część 1
2906	250024,30	471012,79	Część 1
2907	250203,90	471098,40	Część 1
2908	250287,82	471137,00	Część 1
2909	250420,43	471177,29	Część 1
2910	250526,17	471189,04	Część 1
2911	250672,20	471219,25	Część 1
2912	250788,02	471252,82	Część 1
2913	250890,41	471293,10	Część 1
2914	251028,05	471358,57	Część 1
2915	251122,05	471425,71	Część 1
2916	251214,36	471514,67	Część 1
2917	251276,47	471575,09	Część 1
2918	251331,11	471630,66	Część 1
2919	251368,67	471655,01	Część 1
2920	251411,81	471682,99	Część 1
2921	251463,78	471716,69	Część 1
2922	251495,83	471737,46	Część 1
2923	251628,67	471842,78	Część 1
2924	251638,43	471850,52	Część 1
2925	251712,26	471952,46	Część 1

2926	251734,58	471980,23	Część 1
2927	251777,06	472011,46	Część 1
2928	251802,24	472090,27	Część 1
2929	251882,56	472341,60	Część 1
2930	251924,84	472473,89	Część 1
2931	251951,18	472607,03	Część 1
2932	251948,58	472622,32	Część 1
2933	252055,68	472601,72	Część 1
2934	252092,23	472592,27	Część 1
2935	252120,76	472575,49	Część 1
2936	252174,47	472503,31	Część 1
2937	252228,19	472419,39	Część 1
2938	252253,36	472395,89	Część 1
2939	252333,93	472392,53	Część 1
2940	252444,71	472390,85	Część 1
2941	252506,14	472407,85	Część 1
2942	252566,78	472423,46	Część 1
2943	252644,52	472444,49	Część 1
2944	252737,13	472471,41	Część 1
2945	252761,95	472476,46	Część 1
2946	252813,99	472486,53	Część 1
2947	252941,55	472543,60	Część 1
2948	253003,66	472578,84	Część 1
2949	253129,55	472677,88	Część 1
2950	253255,44	472771,87	Część 1
2951	253342,72	472852,44	Część 1
2952	253409,86	472870,91	Część 1
2953	253539,11	472886,01	Część 1
2954	253622,36	472894,41	Część 1
2955	253717,87	472856,32	Część 1
2956	253741,07	472847,05	Część 1
2957	253799,34	472823,82	Część 1
2958	253788,18	472799,04	Część 1
2959	253677,25	472594,44	Część 1
2960	253635,90	472518,96	Część 1
2961	253626,34	472497,07	Część 1
2962	253620,32	472492,09	Część 1
2963	253578,93	472413,42	Część 1
2964	253585,93	472415,15	Część 1
2965	253581,07	472375,74	Część 1
2966	253577,71	472325,39	Część 1
2967	253576,03	472281,75	Część 1
2968	253581,07	472231,39	Część 1
2969	253601,21	472231,39	Część 1
2970	253656,60	472248,18	Część 1
2971	253757,31	472270,00	Część 1
2972	253876,49	472311,96	Część 1
2973	254069,52	472352,25	Część 1
2974	254277,65	472372,39	Część 1
2975	254445,50	472395,89	Część 1
2976	254682,17	472431,14	Część 1

2977	254873,52	472468,06	Część 1
2978	254945,70	472466,38	Część 1
2979	254996,05	472436,17	Część 1
2980	255051,45	472379,10	Część 1
2981	255101,80	472264,96	Część 1
2982	255153,84	472162,57	Część 1
2983	255175,66	472126,49	Część 1
2984	255192,03	472088,49	Część 1
2985	255214,15	472078,11	Część 1
2986	255222,99	472050,12	Część 1
2987	255237,96	472002,71	Część 1
2988	255325,28	471963,02	Część 1
2989	255420,53	471903,49	Część 1
2990	255511,81	471832,05	Część 1
2991	255532,42	471811,19	Część 1
2992	255539,06	471799,57	Część 1
2993	255554,01	471769,68	Część 1
2994	255535,74	471711,56	Część 1
2995	255507,84	471665,36	Część 1
2996	255489,25	471636,84	Część 1
2997	255504,19	471616,92	Część 1
2998	255542,39	471603,63	Część 1
2999	255563,39	471579,29	Część 1
3000	255560,04	471559,99	Część 1
3001	255541,57	471429,06	Część 1
3002	255568,43	471385,42	Część 1
3003	255627,18	471338,42	Część 1
3004	255687,60	471309,89	Część 1
3005	255746,35	471259,53	Część 1
3006	255754,74	471192,39	Część 1
3007	255734,60	471135,32	Część 1
3008	255722,85	471074,90	Część 1
3009	255737,96	471007,76	Część 1
3010	255795,03	470952,37	Część 1
3011	255850,42	470928,87	Część 1
3012	255954,49	470912,08	Część 1
3013	256046,80	470912,08	Część 1
3014	256266,69	470950,69	Część 1
3015	256322,08	470949,01	Część 1
3016	256411,04	470943,97	Część 1
3017	256548,68	470895,30	Część 1
3018	256669,53	470831,51	Część 1
3019	256741,71	470755,98	Część 1
3020	256857,53	470651,91	Część 1
3021	256993,49	470549,52	Część 1
3022	257116,02	470467,27	Część 1
3023	257198,26	470405,17	Część 1
3024	257374,51	470272,57	Część 1
3025	257481,93	470198,71	Część 1
3026	257612,86	470113,11	Część 1
3027	257742,10	470066,11	Część 1

3028	257854,56	470044,29	Część 1
3029	258020,74	470014,08	Część 1
3030	258179,45	470006,14	Część 1
3031	258260,27	470020,79	Część 1
3032	258460,60	470069,92	Część 1
3033	258563,78	470109,61	Część 1
3034	258706,66	470216,77	Część 1
3035	258816,45	470311,92	Część 1
3036	258825,72	470319,95	Część 1
3037	258920,97	470435,05	Część 1
3038	258984,47	470526,33	Część 1
3039	259075,75	470633,49	Część 1
3040	259135,28	470716,83	Część 1
3041	259182,77	470795,98	Część 1
3042	259200,62	470805,20	Część 1
3043	259195,10	470830,19	Część 1
3044	259205,92	470848,48	Część 1
3045	259231,78	470892,23	Część 1
3046	259279,14	470945,74	Część 1
3047	259333,00	470993,59	Część 1
3048	259390,40	471007,76	Część 1
3049	259457,54	471016,15	Część 1
3050	259528,04	471009,43	Część 1
3051	259588,47	470982,58	Część 1
3052	259664,02	470915,38	Część 1
3053	259699,81	470871,13	Część 1
3054	259761,22	470756,16	Część 1
3055	259868,52	470680,95	Część 1
3056	259916,63	470636,32	Część 1
3057	259976,12	470583,54	Część 1
3058	259997,13	470564,68	Część 1
3059	260020,87	470543,50	Część 1
3060	260032,26	470529,54	Część 1
3061	260104,98	470440,38	Część 1
3062	260094,89	470409,35	Część 1
3063	260109,43	470342,53	Część 1
3064	260136,68	470315,60	Część 1
3065	260147,84	470304,56	Część 1
3066	260221,58	470272,08	Część 1
3067	260309,84	470262,67	Część 1
3068	260358,30	470271,31	Część 1
3069	260396,90	470280,24	Część 1
3070	260612,07	470137,20	Część 1
3071	260634,19	470152,58	Część 1
3072	260683,99	470124,56	Część 1
3073	260706,19	470113,30	Część 1
3074	260764,20	470069,49	Część 1
3075	260781,17	470056,48	Część 1
3076	260823,83	470044,25	Część 1
3077	260848,32	470034,85	Część 1
3078	260866,49	470060,22	Część 1

3079	260974,09	470304,87	Część 1
3080	260981,31	470326,46	Część 1
3081	260986,87	470344,13	Część 1
3082	261000,80	470388,29	Część 1
3083	261035,93	470362,87	Część 1
3084	261083,70	470295,85	Część 1
3085	261106,56	470301,65	Część 1
3086	261119,60	470310,29	Część 1
3087	261125,95	470314,51	Część 1
3088	261162,03	470328,95	Część 1
3089	261191,14	470373,49	Część 1
3090	261210,13	470351,59	Część 1
3091	261215,99	470344,84	Część 1
3092	261250,10	470338,88	Część 1
3093	261371,17	470317,71	Część 1
3094	261382,42	470315,75	Część 1
3095	261525,07	470328,30	Część 1
3096	261589,99	470209,18	Część 1
3097	261596,58	470197,09	Część 1
3098	261624,16	470141,13	Część 1
3099	261676,11	470190,48	Część 1
3100	261688,65	470179,21	Część 1
3101	261746,58	470225,86	Część 1
3102	261792,39	470265,18	Część 1
3103	261804,11	470255,07	Część 1
3104	261813,84	470246,68	Część 1
3105	261823,81	470238,08	Część 1
3106	261825,44	470231,70	Część 1
3107	261843,57	470235,39	Część 1
3108	261835,14	470243,58	Część 1
3109	261863,25	470243,17	Część 1
3110	262046,52	470237,22	Część 1
3111	262072,66	470232,70	Część 1
3112	262231,22	470255,13	Część 1
3113	262317,80	470264,99	Część 1
3114	262440,16	470268,33	Część 1
3115	262469,15	470263,65	Część 1
3116	262476,42	470260,42	Część 1
3117	262500,85	470249,51	Część 1
3118	262540,89	470218,39	Część 1
3119	262585,95	470184,41	Część 1
3120	262671,57	470130,05	Część 1
3121	262690,01	470118,36	Część 1
3122	262785,32	470057,95	Część 1
3123	262819,03	470042,62	Część 1
3124	262828,61	470039,31	Część 1
3125	262854,79	470030,27	Część 1
3126	263098,04	469946,31	Część 1
3127	263147,18	469892,92	Część 1
3128	263149,50	469890,97	Część 1
3129	263197,34	469850,93	Część 1

3130	263236,94	469824,32	Część 1
3131	263324,54	469730,68	Część 1
3132	263330,74	469722,82	Część 1
3133	263378,78	469661,95	Część 1
3134	263397,65	469630,46	Część 1
3135	263415,97	469620,76	Część 1
3136	263437,38	469609,35	Część 1
3137	263475,00	469588,53	Część 1
3138	263506,93	469555,67	Część 1
3139	263588,07	469533,10	Część 1
3140	263613,65	469531,88	Część 1
3141	263679,09	469528,75	Część 1
3142	263682,65	469528,58	Część 1
3143	263741,14	469525,73	Część 1
3144	263776,16	469529,72	Część 1
3145	263777,24	469529,84	Część 1
3146	263778,32	469529,96	Część 1
3147	263839,06	469424,01	Część 1
3148	264006,61	469131,76	Część 1
3149	264042,94	469152,39	Część 1
3150	264069,47	469167,47	Część 1
3151	264137,39	469206,03	Część 1
3152	264150,82	469213,65	Część 1
3153	264167,50	469223,14	Część 1
3154	264173,30	469224,33	Część 1
3155	264190,67	469234,40	Część 1
3156	264365,42	469335,74	Część 1
3157	264385,13	469347,20	Część 1
3158	264480,87	469402,85	Część 1
3159	264512,19	469421,06	Część 1
3160	264520,53	469425,90	Część 1
3161	264722,99	469543,59	Część 1
3162	264748,86	469558,59	Część 1
3163	264867,56	469627,44	Część 1
3164	264943,43	469671,44	Część 1
3165	264973,69	469688,98	Część 1
3166	265060,79	469736,92	Część 1
3167	265315,87	469308,57	Część 1
3168	265384,79	469191,93	Część 1
3169	265400,82	469164,82	Część 1
3170	265542,59	468924,55	Część 1
3171	265557,58	468899,15	Część 1
3172	265585,81	468851,32	Część 1
3173	265610,61	468809,31	Część 1
3174	265616,35	468799,58	Część 1
3175	265650,76	468741,27	Część 1
3176	265690,89	468843,62	Część 1
3177	265686,56	468885,74	Część 1
3178	265698,48	468929,59	Część 1
3179	265716,03	468959,58	Część 1
3180	265768,89	469023,12	Część 1

3181	265787,22	469030,47	Część 1
3182	265849,32	469057,32	Część 1
3183	265893,90	469070,67	Część 1
3184	265906,28	469061,25	Część 1
3185	265948,00	469055,78	Część 1
3186	266016,36	469045,16	Część 1
3187	266023,77	469046,84	Część 1
3188	266037,58	469043,45	Część 1
3189	266062,46	469037,33	Część 1
3190	266068,81	469035,78	Część 1
3191	266094,74	469031,25	Część 1
3192	266150,48	469021,50	Część 1
3193	266154,24	469020,52	Część 1
3194	266197,24	469015,44	Część 1
3195	266333,50	469004,05	Część 1
3196	266443,35	469008,93	Część 1
3197	266520,73	468948,22	Część 1
3198	266636,55	468844,15	Część 1
3199	266832,93	468686,37	Część 1
3200	266947,07	468605,80	Część 1
3201	267024,28	468573,91	Część 1
3202	267108,21	468540,34	Część 1
3203	267222,35	468506,77	Część 1
3204	267361,66	468464,81	Część 1
3205	267489,23	468402,70	Część 1
3206	267576,51	468337,24	Część 1
3207	267657,08	468283,53	Część 1
3208	267715,83	468268,42	Część 1
3209	267824,02	468243,64	Część 1
3210	267811,25	468009,58	Część 1
3211	267789,97	467792,53	Część 1
3212	267736,09	467795,04	Część 1
3213	267701,63	467794,05	Część 1
3214	267546,67	467802,97	Część 1
3215	267087,62	467917,90	Część 1
3216	266970,57	467949,50	Część 1
3217	266915,18	467969,65	Część 1
3218	266730,54	468021,68	Część 1
3219	266601,30	468056,93	Część 1
3220	266423,37	468100,57	Część 1
3221	266331,06	468120,71	Część 1
3222	266248,81	468119,03	Część 1
3223	266214,06	468117,07	Część 1
3224	266185,26	468121,79	Część 1
3225	266166,20	468120,07	Część 1
3226	266164,80	468118,55	Część 1
3227	266156,96	468110,04	Część 1
3228	266149,12	468101,54	Część 1
3229	266141,05	468092,80	Część 1
3230	266127,92	468084,73	Część 1
3231	266113,17	468080,53	Część 1

3232	266063,33	468095,00	Część 1
3233	266044,63	468095,60	Część 1
3234	266019,43	468094,07	Część 1
3235	266023,10	468086,03	Część 1
3236	266027,06	468078,66	Część 1
3237	266005,99	468064,07	Część 1
3238	265996,57	468061,89	Część 1
3239	265987,15	468059,72	Część 1
3240	265940,36	468076,10	Część 1
3241	265908,51	468070,25	Część 1
3242	265917,47	468004,71	Część 1
3243	265871,59	467989,78	Część 1
3244	265848,85	467959,23	Część 1
3245	265857,98	467934,51	Część 1
3246	265860,53	467895,13	Część 1
3247	265847,62	467873,42	Część 1
3248	265820,35	467843,76	Część 1
3249	265803,64	467834,38	Część 1
3250	265790,65	467810,00	Część 1
3251	265781,31	467756,88	Część 1
3252	265779,61	467727,55	Część 1
3253	265772,50	467696,50	Część 1
3254	265768,68	467660,37	Część 1
3255	265761,83	467661,36	Część 1
3256	265751,27	467676,48	Część 1
3257	265734,48	467613,52	Część 1
3258	265738,41	467594,46	Część 1
3259	265740,69	467583,37	Część 1
3260	265805,70	467493,42	Część 1
3261	265847,57	467454,14	Część 1
3262	265821,16	467440,21	Część 1
3263	265777,41	467433,22	Część 1
3264	265727,77	467429,62	Część 1
3265	265721,52	467371,92	Część 1
3266	265721,26	467363,55	Część 1
3267	265705,33	467364,86	Część 1
3268	265656,28	467367,22	Część 1
3269	265515,26	467353,38	Część 1
3270	265493,36	467333,63	Część 1
3271	265501,64	467302,68	Część 1
3272	265506,68	467270,40	Część 1
3273	265513,45	467251,17	Część 1
3274	265540,36	467174,75	Część 1
3275	265558,36	467096,38	Część 1
3276	265588,52	466999,90	Część 1
3277	265604,00	466950,38	Część 1
3278	265679,90	466952,59	Część 1
3279	265671,09	466842,59	Część 1
3280	265670,93	466840,51	Część 1
3281	265670,76	466838,46	Część 1
3282	265669,39	466821,23	Część 1

3283	265669,18	466818,76	Część 1
3284	265852,54	466804,58	Część 1
3285	265945,41	466797,40	Część 1
3286	265956,17	466787,78	Część 1
3287	265939,78	466766,36	Część 1
3288	265923,40	466744,94	Część 1
3289	265900,33	466726,77	Część 1
3290	265888,17	466709,32	Część 1
3291	265887,09	466704,00	Część 1
3292	265879,69	466667,48	Część 1
3293	265862,21	466606,30	Część 1
3294	265844,57	466574,03	Część 1
3295	265799,31	466514,46	Część 1
3296	265733,16	466477,33	Część 1
3297	265690,98	466456,71	Część 1
3298	265668,09	466445,52	Część 1
3299	265653,20	466410,35	Część 1
3300	265641,26	466382,15	Część 1
3301	265606,98	466359,34	Część 1
3302	265606,51	466358,72	Część 1
3303	265604,81	466356,49	Część 1
3304	265603,26	466354,46	Część 1
3305	265645,56	466321,70	Część 1
3306	265628,54	466247,31	Część 1
3307	265625,97	466233,58	Część 1
3308	265628,30	466231,19	Część 1
3309	265654,59	466204,20	Część 1
3310	265678,01	466197,16	Część 1
3311	265701,44	466190,13	Część 1
3312	265725,99	466171,98	Część 1
3313	265741,98	466163,33	Część 1
3314	265785,05	466158,25	Część 1
3315	265821,14	466119,77	Część 1
3316	265829,41	466112,86	Część 1
3317	265853,74	466105,05	Część 1
3318	265874,05	466092,95	Część 1
3319	265879,14	466067,28	Część 1
3320	265899,27	466049,64	Część 1
3321	265900,53	466042,94	Część 1
3322	265900,81	466005,61	Część 1
3323	265894,47	465969,23	Część 1
3324	265865,45	465922,85	Część 1
3325	265800,27	465906,84	Część 1
3326	265772,82	465915,11	Część 1
3327	265746,06	465927,79	Część 1
3328	265731,91	465890,18	Część 1
3329	265703,12	465856,37	Część 1
3330	265642,07	465825,44	Część 1
3331	265582,81	465786,69	Część 2
3332	265564,75	465725,18	Część 2
3333	284442,22	432497,62	Część 2

3334	284376,76	432502,66	Część 2
3335	284297,87	432524,48	Część 2
3336	284197,15	432564,76	Część 2
3337	284119,94	432596,65	Część 2
3338	284009,16	432653,72	Część 2
3339	283950,30	432700,63	Część 2
3340	283834,41	432844,51	Część 2
3341	283854,92	432868,90	Część 2
3342	283875,44	432893,29	Część 2
3343	283846,74	432954,32	Część 2
3344	283791,18	433036,30	Część 2
3345	283743,36	433117,37	Część 2
3346	283694,63	433202,54	Część 2
3347	283644,07	433280,87	Część 2
3348	283610,83	433341,90	Część 2
3349	283572,57	433404,30	Część 2
3350	283541,60	433444,38	Część 2
3351	283503,80	433473,98	Część 2
3352	283471,46	433492,20	Część 2
3353	283419,97	433510,18	Część 2
3354	283403,07	433514,68	Część 2
3355	283326,18	433525,90	Część 2
3356	283255,51	433538,30	Część 2
3357	283147,62	433551,34	Część 2
3358	283089,35	433550,04	Część 2
3359	283037,88	433544,12	Część 2
3360	283007,37	433531,37	Część 2
3361	282975,03	433507,68	Część 2
3362	282939,05	433480,36	Część 2
3363	282903,07	433458,50	Część 2
3364	282866,18	433444,83	Część 2
3365	282803,33	433438,00	Część 2
3366	282736,84	433430,71	Część 2
3367	282640,28	433412,50	Część 2
3368	282606,58	433398,38	Część 2
3369	282585,63	433383,35	Część 2
3370	282575,61	433370,60	Część 2
3371	282567,87	433347,82	Część 2
3372	282550,56	433291,80	Część 2
3373	282512,30	433222,58	Część 2
3374	282452,64	433252,64	Część 2
3375	282341,51	433303,65	Część 2
3376	282267,73	433337,35	Część 2
3377	282208,53	433358,75	Część 2
3378	282096,49	433392,91	Część 2
3379	281987,86	433427,30	Część 2
3380	281948,01	433443,69	Część 2
3381	281926,38	433454,62	Część 2
3382	281907,77	433464,76	Część 2
3383	281909,38	433472,51	Część 2
3384	281990,25	433685,27	Część 2

3385	281992,87	433696,46	Część 2
3386	281983,99	433712,70	Część 2
3387	281879,47	433804,86	Część 2
3388	281873,09	433821,25	Część 2
3389	281853,96	433838,10	Część 2
3390	281809,33	433870,90	Część 2
3391	281770,45	433814,75	Część 2
3392	281662,22	433841,98	Część 2
3393	281663,54	433931,21	Część 2
3394	281665,87	433953,10	Część 2
3395	281630,80	433958,11	Część 2
3396	281589,35	433961,07	Część 2
3397	281544,49	433959,94	Część 2
3398	281507,37	433947,64	Część 2
3399	281426,76	433989,08	Część 2
3400	281369,85	434026,46	Część 2
3401	281366,42	434045,10	Część 2
3402	281337,27	434096,57	Część 2
3403	281325,20	434108,18	Część 2
3404	281254,76	434149,49	Część 2
3405	281178,55	434195,85	Część 2
3406	281096,57	434249,37	Część 2
3407	281071,97	434259,61	Część 2
3408	281028,25	434272,37	Część 2
3409	280976,95	434296,33	Część 2
3410	280931,47	434353,89	Część 2
3411	280925,35	434367,77	Część 2
3412	280921,45	434387,14	Część 2
3413	280914,85	434399,66	Część 2
3414	280915,43	434403,49	Część 2
3415	280915,07	434416,06	Część 2
3416	280908,70	434438,15	Część 2
3417	280899,36	434461,60	Część 2
3418	280885,70	434484,37	Część 2
3419	280863,38	434505,32	Część 2
3420	280822,85	434543,35	Część 2
3421	280781,86	434601,42	Część 2
3422	280776,17	434608,03	Część 2
3423	280766,60	434617,80	Część 2
3424	280763,90	434620,97	Część 2
3425	280743,60	434639,91	Część 2
3426	280718,32	434670,65	Część 2
3427	280692,36	434729,17	Część 2
3428	280685,08	434726,90	Część 2
3429	280679,38	434719,84	Część 2
3430	280678,07	434698,15	Część 2
3431	280683,71	434682,49	Część 2
3432	280685,76	434675,43	Część 2
3433	280687,35	434669,97	Część 2
3434	280685,53	434640,59	Część 2
3435	280675,74	434631,48	Część 2

3436	280655,25	434603,02	Część 2
3437	280642,26	434585,94	Część 2
3438	280637,26	434576,37	Część 2
3439	280654,34	434567,26	Część 2
3440	280646,82	434549,73	Część 2
3441	280634,52	434531,06	Część 2
3442	280617,05	434535,98	Część 2
3443	280596,52	434544,34	Część 2
3444	280585,17	434544,13	Część 2
3445	280585,70	434537,88	Część 2
3446	280565,52	434543,81	Część 2
3447	280542,98	434547,68	Część 2
3448	280535,01	434553,37	Część 2
3449	280515,88	434559,52	Część 2
3450	280497,21	434566,35	Część 2
3451	280475,58	434572,50	Część 2
3452	280461,23	434574,32	Część 2
3453	280440,05	434575,46	Część 2
3454	280415,00	434577,28	Część 2
3455	280372,65	434583,89	Część 2
3456	280353,97	434590,26	Część 2
3457	280342,81	434597,10	Część 2
3458	280328,01	434609,39	Część 2
3459	280309,34	434621,46	Część 2
3460	280290,67	434627,38	Część 2
3461	280253,78	434636,72	Część 2
3462	280237,84	434644,23	Część 2
3463	280167,04	434683,05	Część 2
3464	280012,62	434777,04	Część 2
3465	279966,98	434802,14	Część 2
3466	279878,34	434850,90	Część 2
3467	279760,84	434921,39	Część 2
3468	279570,13	435036,45	Część 2
3469	279502,60	435082,56	Część 2
3470	279502,25	435080,89	Część 2
3471	279334,73	435227,19	Część 2
3472	279319,39	435240,31	Część 2
3473	279257,29	435280,60	Część 2
3474	279170,01	435357,81	Część 2
3475	279091,12	435453,48	Część 2
3476	279022,30	435549,16	Część 2
3477	278970,26	435639,80	Część 2
3478	278946,76	435678,40	Część 2
3479	278918,23	435703,58	Część 2
3480	278768,84	435779,11	Część 2
3481	278673,17	435805,97	Część 2
3482	278649,67	435858,00	Część 2
3483	278564,06	435931,86	Część 2
3484	278443,21	436007,39	Część 2
3485	278386,57	436044,88	Część 2
3486	278370,13	436063,26	Część 2

3487	278362,87	436069,08	Część 2
3488	278356,17	436073,87	Część 2
3489	278344,96	436079,95	Część 2
3490	278341,82	436081,65	Część 2
3491	278297,17	436111,62	Część 2
3492	278278,75	436123,67	Część 2
3493	278245,96	436145,19	Część 2
3494	278234,22	436153,44	Część 2
3495	278172,87	436194,00	Część 2
3496	278161,96	436201,43	Część 2
3497	278134,05	436219,45	Część 2
3498	278106,15	436237,48	Część 2
3499	278107,32	436240,29	Część 2
3500	278090,71	436243,89	Część 2
3501	278043,79	436285,84	Część 2
3502	277958,38	436331,80	Część 2
3503	277906,26	436356,08	Część 2
3504	277846,53	436350,50	Część 2
3505	277813,39	436344,33	Część 2
3506	277771,19	436336,41	Część 2
3507	277749,59	436336,91	Część 2
3508	277739,71	436342,45	Część 2
3509	277735,86	436344,60	Część 2
3510	277681,32	436370,04	Część 2
3511	277624,79	436405,15	Część 2
3512	277585,92	436441,19	Część 2
3513	277570,08	436476,85	Część 2
3514	277568,15	436481,19	Część 2
3515	277573,11	436498,00	Część 2
3516	277590,83	436561,82	Część 2
3517	277590,50	436562,78	Część 2
3518	277588,95	436562,60	Część 2
3519	277583,53	436563,51	Część 2
3520	277579,82	436565,78	Część 2
3521	277575,58	436571,26	Część 2
3522	277557,98	436580,76	Część 2
3523	277545,61	436585,92	Część 2
3524	277537,05	436587,49	Część 2
3525	277532,49	436589,48	Część 2
3526	277526,35	436595,75	Część 2
3527	277515,93	436585,47	Część 2
3528	277507,52	436588,04	Część 2
3529	277496,90	436575,77	Część 2
3530	277487,11	436571,15	Część 2
3531	277482,47	436573,87	Część 2
3532	277480,29	436578,23	Część 2
3533	277479,03	436584,07	Część 2
3534	277464,33	436586,37	Część 2
3535	277462,28	436584,37	Część 2
3536	277460,23	436583,22	Część 2
3537	277456,14	436585,10	Część 2

3538	277452,72	436590,16	Część 2
3539	277452,18	436603,31	Część 2
3540	277443,29	436610,56	Część 2
3541	277425,79	436616,28	Część 2
3542	277413,72	436623,88	Część 2
3543	277412,16	436631,01	Część 2
3544	277407,52	436634,27	Część 2
3545	277397,80	436637,35	Część 2
3546	277390,84	436629,25	Część 2
3547	277376,52	436624,98	Część 2
3548	277371,93	436629,76	Część 2
3549	277370,34	436636,08	Część 2
3550	277366,29	436643,66	Część 2
3551	277355,30	436644,58	Część 2
3552	277348,20	436646,39	Część 2
3553	277345,26	436647,56	Część 2
3554	277343,60	436648,69	Część 2
3555	277340,81	436650,01	Część 2
3556	277331,76	436656,34	Część 2
3557	277319,22	436664,23	Część 2
3558	277337,10	436687,85	Część 2
3559	277368,74	436713,14	Część 2
3560	277371,66	436717,67	Część 2
3561	277372,48	436718,93	Część 2
3562	277407,80	436758,53	Część 2
3563	277427,18	436797,02	Część 2
3564	277428,08	436798,82	Część 2
3565	277435,11	436810,17	Część 2
3566	277440,40	436846,85	Część 2
3567	277419,56	436873,36	Część 2
3568	277386,21	436908,98	Część 2
3569	277248,20	437005,35	Część 2
3570	277179,05	437052,45	Część 2
3571	277171,28	437067,34	Część 2
3572	277167,17	437072,97	Część 2
3573	277155,46	437080,30	Część 2
3574	277137,96	437097,67	Część 2
3575	277120,23	437115,83	Część 2
3576	277084,17	437139,46	Część 2
3577	277036,03	437172,92	Część 2
3578	277011,04	437177,21	Część 2
3579	277002,33	437180,77	Część 2
3580	276989,39	437189,29	Część 2
3581	276980,86	437199,07	Część 2
3582	276967,24	437203,85	Część 2
3583	276954,15	437213,06	Część 2
3584	276947,45	437221,07	Część 2
3585	276939,84	437227,54	Część 2
3586	276924,18	437238,51	Część 2
3587	276912,39	437248,15	Część 2
3588	276889,79	437267,52	Część 2

3589	276881,63	437296,46	Część 2
3590	276879,46	437304,19	Część 2
3591	276881,08	437308,22	Część 2
3592	276877,94	437333,03	Część 2
3593	276879,10	437348,28	Część 2
3594	276877,05	437358,05	Część 2
3595	276924,73	437401,57	Część 2
3596	276926,27	437406,30	Część 2
3597	276919,38	437430,23	Część 2
3598	276919,19	437437,37	Część 2
3599	276910,85	437450,11	Część 2
3600	276916,65	437470,40	Część 2
3601	276918,51	437491,43	Część 2
3602	276878,84	437534,84	Część 2
3603	276840,23	437558,34	Część 2
3604	276825,12	437566,73	Część 2
3605	276817,57	437570,93	Część 2
3606	276810,02	437575,12	Część 2
3607	276779,80	437591,91	Część 2
3608	276732,80	437605,34	Część 2
3609	276672,38	437638,91	Część 2
3610	276640,49	437662,41	Część 2
3611	276591,81	437680,87	Część 2
3612	276564,95	437704,37	Część 2
3613	276541,45	437721,15	Część 2
3614	276440,74	437731,23	Część 2
3615	276397,10	437731,23	Część 2
3616	276373,60	437758,08	Część 2
3617	276361,85	437820,19	Część 2
3618	276366,89	437942,72	Część 2
3619	276338,35	438008,18	Część 2
3620	276259,46	438093,78	Część 2
3621	276220,86	438169,32	Część 2
3622	276160,43	438273,39	Część 2
3623	276125,18	438325,42	Część 2
3624	276079,86	438367,38	Część 2
3625	275999,29	438474,81	Część 2
3626	275982,51	438546,98	Część 2
3627	275962,37	438632,59	Część 2
3628	275957,33	438684,62	Część 2
3629	275915,37	438751,76	Część 2
3630	275901,94	438798,76	Część 2
3631	275908,65	438842,40	Część 2
3632	275923,76	438929,68	Część 2
3633	275930,48	439005,22	Część 2
3634	275913,69	439069,00	Część 2
3635	275896,91	439122,71	Część 2
3636	275898,58	439159,64	Część 2
3637	275878,44	439189,85	Część 2
3638	275799,55	439253,64	Część 2
3639	275665,27	439354,35	Część 2

3640	275586,38	439436,60	Część 2
3641	275551,13	439483,59	Część 2
3642	275534,35	439530,59	Część 2
3643	275509,17	439619,55	Część 2
3644	275487,35	439708,51	Część 2
3645	275475,60	439815,94	Część 2
3646	275485,67	439998,90	Część 2
3647	275509,17	440166,75	Część 2
3648	275512,53	440218,78	Część 2
3649	275542,74	440307,74	Część 2
3650	275571,27	440364,81	Część 2
3651	275599,81	440448,74	Część 2
3652	275646,81	440551,13	Część 2
3653	275685,41	440608,20	Część 2
3654	275742,48	440705,55	Część 2
3655	275787,80	440816,33	Część 2
3656	275794,52	440896,90	Część 2
3657	275787,80	440972,44	Część 2
3658	275765,98	441111,75	Część 2
3659	275744,16	441217,50	Część 2
3660	275707,23	441323,24	Część 2
3661	275683,73	441420,60	Część 2
3662	275611,56	441526,34	Część 2
3663	275514,20	441630,41	Część 2
3664	275398,39	441722,73	Część 2
3665	275272,50	441801,62	Część 2
3666	275156,68	441862,05	Część 2
3667	275094,58	441888,90	Część 2
3668	275008,97	441915,76	Część 2
3669	274968,69	441949,33	Część 2
3670	274896,51	441999,69	Część 2
3671	274824,33	442026,54	Część 2
3672	274773,98	442028,22	Część 2
3673	274701,80	442045,01	Część 2
3674	274626,27	442081,93	Część 2
3675	274560,81	442110,47	Część 2
3676	274478,56	442139,00	Część 2
3677	274396,31	442169,22	Część 2
3678	274381,21	442191,04	Część 2
3679	274361,07	442236,36	Część 2
3680	274345,96	442278,32	Część 2
3681	274312,39	442315,25	Część 2
3682	274298,96	442370,64	Część 2
3683	274297,28	442454,56	Część 2
3684	274305,67	442545,20	Część 2
3685	274334,21	442629,13	Część 2
3686	274361,07	442682,84	Część 2
3687	274397,99	442760,05	Część 2
3688	274491,99	442872,51	Część 2
3689	274542,34	442921,19	Część 2
3690	274592,70	442968,19	Część 2

3691	274696,77	443084,01	Część 2
3692	274753,84	443144,43	Część 2
3693	274810,91	443213,25	Część 2
3694	274851,19	443322,35	Część 2
3695	274879,73	443372,71	Część 2
3696	274901,55	443402,92	Część 2
3697	274988,83	443485,17	Część 2
3698	275057,65	443543,92	Część 2
3699	275111,36	443582,52	Część 2
3700	275165,07	443634,56	Część 2
3701	275217,11	443694,98	Część 2
3702	275247,32	443747,02	Część 2
3703	275292,64	443854,44	Część 2
3704	275339,64	443893,05	Część 2
3705	275398,39	443997,12	Część 2
3706	275453,78	444045,79	Część 2
3707	275490,70	444099,51	Część 2
3708	275529,31	444138,11	Część 2
3709	275572,95	444176,72	Część 2
3710	275638,41	444277,43	Część 2
3711	275668,63	444337,85	Część 2
3712	275715,63	444478,85	Część 2
3713	275732,41	444534,24	Część 2
3714	275791,16	444653,42	Część 2
3715	275836,48	444765,88	Część 2
3716	275829,76	444821,27	Część 2
3717	275801,23	444873,30	Część 2
3718	275750,87	444970,65	Część 2
3719	275755,91	444999,19	Część 2
3720	275787,80	445056,26	Część 2
3721	275822,05	445113,05	Część 2
3722	275892,90	445228,00	Część 2
3723	275920,40	445256,15	Część 2
3724	275953,17	445290,80	Część 2
3725	276013,40	445369,00	Część 2
3726	276042,98	445407,60	Część 2
3727	276110,90	445496,04	Część 2
3728	276129,50	445519,94	Część 2
3729	276129,95	445522,10	Część 2
3730	276130,35	445523,96	Część 2
3731	276130,96	445526,90	Część 2
3732	276129,72	445543,03	Część 2
3733	276124,32	445571,20	Część 2
3734	276115,17	445624,33	Część 2
3735	276115,16	445624,52	Część 2
3736	276113,06	445656,58	Część 2
3737	276124,62	445690,16	Część 2
3738	276128,14	445696,16	Część 2
3739	276136,29	445710,08	Część 2
3740	276153,08	445731,93	Część 2
3741	276164,99	445743,45	Część 2

3742	276171,16	445747,62	Część 2
3743	276177,33	445751,79	Część 2
3744	276198,28	445761,28	Część 2
3745	276222,08	445772,41	Część 2
3746	276243,41	445782,93	Część 2
3747	276254,39	445791,09	Część 2
3748	276257,39	445793,32	Część 2
3749	276269,57	445807,64	Część 2
3750	276280,91	445823,02	Część 2
3751	276286,26	445837,19	Część 2
3752	276293,73	445868,45	Część 2
3753	276294,19	445893,62	Część 2
3754	276296,47	445913,16	Część 2
3755	276301,66	445957,76	Część 2
3756	276315,65	446005,02	Część 2
3757	276318,57	446014,92	Część 2
3758	276319,51	446018,07	Część 2
3759	276330,92	446039,38	Część 2
3760	276338,68	446053,85	Część 2
3761	276375,44	446098,16	Część 2
3762	276401,06	446122,54	Część 2
3763	276472,77	446176,93	Część 2
3764	276528,75	446220,28	Część 2
3765	276554,89	446239,56	Część 2
3766	276581,03	446258,85	Część 2
3767	276618,09	446286,19	Część 2
3768	276657,39	446315,18	Część 2
3769	276683,18	446333,60	Część 2
3770	276726,71	446371,04	Część 2
3771	276769,54	446408,16	Część 2
3772	276797,88	446440,85	Część 2
3773	276830,25	446495,80	Część 2
3774	276840,75	446517,86	Część 2
3775	276859,42	446576,39	Część 2
3776	276870,84	446627,11	Część 2
3777	276878,30	446661,76	Część 2
3778	276890,56	446718,65	Część 2
3779	276891,80	446724,41	Część 2
3780	276910,92	446808,13	Część 2
3781	276924,75	446868,57	Część 2
3782	276937,20	446924,15	Część 2
3783	276957,73	446986,55	Część 2
3784	276982,90	447050,33	Część 2
3785	277039,97	447137,62	Część 2
3786	277156,55	447314,77	Część 2
3787	277194,61	447371,41	Część 2
3788	277280,99	447494,67	Część 2
3789	277335,94	447570,99	Część 2
3790	277339,62	447576,10	Część 2
3791	277427,59	447698,03	Część 2
3792	277478,46	447768,32	Część 2

3793	277481,70	447772,80	Część 2
3794	277521,72	447840,86	Część 2
3795	277539,01	447873,21	Część 2
3796	277556,22	447909,51	Część 2
3797	277564,31	447927,09	Część 2
3798	277583,90	447972,30	Część 2
3799	277595,98	448000,18	Część 2
3800	277664,18	448175,59	Część 2
3801	277680,71	448222,77	Część 2
3802	277681,87	448226,10	Część 2
3803	277707,89	448345,74	Część 2
3804	277730,46	448450,44	Część 2
3805	277735,34	448473,26	Część 2
3806	277739,55	448492,94	Część 2
3807	277777,15	448664,93	Część 2
3808	277818,75	448854,21	Część 2
3809	277829,56	448903,41	Część 2
3810	277841,40	448945,42	Część 2
3811	277847,28	448961,69	Część 2
3812	277868,92	449021,55	Część 2
3813	277887,69	449073,63	Część 2
3814	277903,00	449115,09	Część 2
3815	277924,44	449160,85	Część 2
3816	277943,75	449202,43	Część 2
3817	277970,16	449255,26	Część 2
3818	277998,32	449312,28	Część 2
3819	278023,56	449359,67	Część 2
3820	278048,37	449401,57	Część 2
3821	278083,12	449451,57	Część 2
3822	278135,78	449527,35	Część 2
3823	278352,82	449777,25	Część 2
3824	278416,64	449858,92	Część 2
3825	278518,35	449990,78	Część 2
3826	278561,45	450046,09	Część 2
3827	278599,54	450096,19	Część 2
3828	278677,06	450198,17	Część 2
3829	278708,04	450239,04	Część 2
3830	278740,70	450290,98	Część 2
3831	278762,93	450340,07	Część 2
3832	278781,92	450387,15	Część 2
3833	278811,58	450469,39	Część 2
3834	278825,57	450542,03	Część 2
3835	278808,01	450552,43	Część 2
3836	278682,32	450623,87	Część 2
3837	278565,47	450687,77	Część 2
3838	278566,94	450859,70	Część 2
3839	278564,45	450861,12	Część 2
3840	278432,34	450936,68	Część 2
3841	278343,35	450984,66	Część 2
3842	278297,80	451009,22	Część 2
3843	278249,22	450935,68	Część 2

3844	278202,75	450921,83	Część 2
3845	278219,36	450974,18	Część 2
3846	278222,10	451091,17	Część 2
3847	278097,72	451159,34	Część 2
3848	277986,50	451222,66	Część 2
3849	277963,16	451181,15	Część 2
3850	277912,80	451120,73	Część 2
3851	277786,91	450996,52	Część 2
3852	277650,95	450863,92	Część 2
3853	277452,89	450649,07	Część 2
3854	277236,36	450412,40	Część 2
3855	277001,37	450169,01	Część 2
3856	276712,66	449858,49	Część 2
3857	276324,93	449443,89	Część 2
3858	276101,68	449197,15	Część 2
3859	276071,47	449180,37	Część 2
3860	276014,40	449200,51	Część 2
3861	275834,80	449307,93	Część 2
3862	275655,20	449406,97	Część 2
3863	275546,40	449474,47	Część 2
3864	275532,43	449457,79	Część 2
3865	275513,61	449466,02	Część 2
3866	275468,33	449423,19	Część 2
3867	275352,83	449524,62	Część 2
3868	275286,76	449578,18	Część 2
3869	275285,59	449579,13	Część 2
3870	275284,16	449580,28	Część 2
3871	275208,63	449641,36	Część 2
3872	275199,12	449649,05	Część 2
3873	275207,09	449659,65	Część 2
3874	275213,42	449668,05	Część 2
3875	275240,23	449703,70	Część 2
3876	275287,45	449766,49	Część 2
3877	275378,06	449874,64	Część 2
3878	275380,12	449877,09	Część 2
3879	275385,90	449883,99	Część 2
3880	275397,54	449897,90	Część 2
3881	275491,50	450010,05	Część 2
3882	275524,57	450059,39	Część 2
3883	275533,65	450074,29	Część 2
3884	275535,28	450076,97	Część 2
3885	275577,29	450145,94	Część 2
3886	275598,72	450181,11	Część 2
3887	275646,53	450260,90	Część 2
3888	275704,76	450356,78	Część 2
3889	275730,49	450419,70	Część 2
3890	275730,66	450420,10	Część 2
3891	275750,75	450469,48	Część 2
3892	275805,75	450604,51	Część 2
3893	275805,86	450604,79	Część 2
3894	275829,55	450670,85	Część 2

3895	275835,09	450685,78	Część 2
3896	275835,70	450687,43	Część 2
3897	275889,31	450831,97	Część 2
3898	275906,41	450875,58	Część 2
3899	275906,78	450876,50	Część 2
3900	275967,81	451016,04	Część 2
3901	275968,21	451016,95	Część 2
3902	275971,01	451089,00	Część 2
3903	275972,96	451139,26	Część 2
3904	275973,05	451142,15	Część 2
3905	275973,09	451143,19	Część 2
3906	275979,78	451347,05	Część 2
3907	275982,71	451436,10	Część 2
3908	276008,98	451829,26	Część 2
3909	276017,16	451915,87	Część 2
3910	276034,34	452109,75	Część 2
3911	276037,25	452142,56	Część 2
3912	276037,38	452144,05	Część 2
3913	276059,99	452154,93	Część 2
3914	276089,14	452173,15	Część 2
3915	276118,29	452191,36	Część 2
3916	276176,59	452264,24	Część 2
3917	276220,31	452322,54	Część 2
3918	276307,76	452402,70	Część 2
3919	276395,21	452468,29	Część 2
3920	276533,67	452512,01	Część 2
3921	276781,45	452490,15	Część 2
3922	276794,49	452611,93	Część 2
3923	276803,31	452694,20	Część 2
3924	276803,31	452781,65	Część 2
3925	276817,88	452839,95	Część 2
3926	276854,32	452890,96	Część 2
3927	276956,34	452898,25	Część 2
3928	276992,78	452920,11	Część 2
3929	277011,00	452931,04	Część 2
3930	277029,22	452941,97	Część 2
3931	277018,35	452983,02	Część 2
3932	277007,49	453024,07	Część 2
3933	276994,12	453047,48	Część 2
3934	276959,26	453108,52	Część 2
3935	276959,14	453108,73	Część 2
3936	276943,59	453172,87	Część 2
3937	276918,70	453275,52	Część 2
3938	276898,93	453309,16	Część 2
3939	276851,83	453388,99	Część 2
3940	276834,56	453417,11	Część 2
3941	276815,72	453445,29	Część 2
3942	276728,76	453474,85	Część 2
3943	276608,31	453537,67	Część 2
3944	276592,34	453546,50	Część 2
3945	276582,72	453576,28	Część 2

3946	276570,80	453599,71	Część 2
3947	276550,37	453669,54	Część 2
3948	276551,81	453720,51	Część 2
3949	276552,32	453748,36	Część 2
3950	276552,59	453762,43	Część 2
3951	276555,84	453793,31	Część 2
3952	276560,14	453809,44	Część 2
3953	276567,48	453820,53	Część 2
3954	276575,59	453861,47	Część 2
3955	276587,94	453892,82	Część 2
3956	276596,69	453906,53	Część 2
3957	276614,73	453926,74	Część 2
3958	276657,45	453962,78	Część 2
3959	276687,42	453978,07	Część 2
3960	276745,83	454020,04	Część 2
3961	276774,71	454036,88	Część 2
3962	276792,47	454042,36	Część 2
3963	276814,35	454052,99	Część 2
3964	276826,70	454060,91	Część 2
3965	276883,69	454082,14	Część 2
3966	276903,11	454086,81	Część 2
3967	276925,83	454100,09	Część 2
3968	276979,55	454105,13	Część 2
3969	277035,70	454099,80	Część 2
3970	277097,47	454097,43	Część 2
3971	277157,48	454088,53	Część 2
3972	277263,22	454095,05	Część 2
3973	277332,03	454100,09	Część 2
3974	277410,92	454093,38	Część 2
3975	277493,73	454078,93	Część 2
3976	277536,33	454077,17	Część 2
3977	277589,38	454087,11	Część 2
3978	277636,00	454088,73	Część 2
3979	277678,91	454084,56	Część 2
3980	277740,05	454063,29	Część 2
3981	277770,19	454052,81	Część 2
3982	277893,22	453969,46	Część 2
3983	277924,97	453945,65	Część 2
3984	278004,35	453989,31	Część 2
3985	278067,85	454076,62	Część 2
3986	278131,35	454163,93	Część 2
3987	278167,07	454251,25	Część 2
3988	278173,57	454280,52	Część 2
3989	278182,94	454322,68	Część 2
3990	278182,94	454354,43	Część 2
3991	278175,00	454390,15	Część 2
3992	278163,10	454410,00	Część 2
3993	278178,97	454453,65	Część 2
3994	278234,54	454525,09	Część 2
3995	278285,92	454595,41	Część 2
3996	278293,86	454623,92	Część 2

3997	278292,08	454648,12	Część 2
3998	278274,22	454667,97	Część 2
3999	278274,22	454743,37	Część 2
4000	278349,63	454830,69	Część 2
4001	278397,25	454894,19	Część 2
4002	278389,32	454977,53	Część 2
4003	278390,69	454983,70	Część 2
4004	278397,25	455013,25	Część 2
4005	278472,66	455112,47	Część 2
4006	278472,66	455172,00	Część 2
4007	278467,53	455193,91	Część 2
4008	278448,85	455273,60	Część 2
4009	278405,71	455306,78	Część 2
4010	278409,06	455322,06	Część 2
4011	278417,93	455333,88	Część 2
4012	278427,77	455344,71	Część 2
4013	278441,34	455370,19	Część 2
4014	278449,92	455372,40	Część 2
4015	278520,42	455370,72	Część 2
4016	278558,26	455394,58	Część 2
4017	278573,86	455419,40	Część 2
4018	278597,34	455465,96	Część 2
4019	278602,13	455503,56	Część 2
4020	278602,46	455543,69	Część 2
4021	278604,32	455549,84	Część 2
4022	278607,07	455590,86	Część 2
4023	278670,04	455714,05	Część 2
4024	278697,21	455756,65	Część 2
4025	278790,66	455933,03	Część 2
4026	278837,66	455991,77	Część 2
4027	278941,73	456092,49	Część 2
4028	279008,87	456178,09	Część 2
4029	279126,37	456293,91	Część 2
4030	279215,33	456399,65	Część 2
4031	279396,70	456664,12	Część 2
4032	279424,71	456710,40	Część 2
4033	279434,91	456740,00	Część 2
4034	279426,95	456934,56	Część 2
4035	279427,87	456958,59	Część 2
4036	279419,42	456978,91	Część 2
4037	279336,04	457047,01	Część 2
4038	279282,90	457097,72	Część 2
4039	279240,38	457137,63	Część 2
4040	279195,18	457166,73	Część 2
4041	279081,05	457260,73	Część 2
4042	278904,80	457383,26	Część 2
4043	278671,49	457519,22	Część 2
4044	278535,53	457603,15	Część 2
4045	278265,29	457776,03	Część 2
4046	278228,36	457819,68	Część 2
4047	278196,47	457871,71	Część 2

4048	278198,15	457898,57	Część 2
4049	278256,90	457910,32	Część 2
4050	278322,36	457945,56	Część 2
4051	278362,64	457982,49	Część 2
4052	278404,60	458068,10	Część 2
4053	278434,82	458138,59	Część 2
4054	278429,78	458188,95	Część 2
4055	278411,32	458264,48	Część 2
4056	278377,75	458316,52	Część 2
4057	278364,95	458325,41	Część 2
4058	278329,60	458349,95	Część 2
4059	278286,13	458373,20	Część 2
4060	278214,69	458432,73	Część 2
4061	278139,29	458496,23	Część 2
4062	278079,75	458547,82	Część 2
4063	277980,54	458658,95	Część 2
4064	277956,57	458618,82	Część 2
4065	277895,98	458499,67	Część 2
4066	277883,56	458517,93	Część 2
4067	277805,57	458632,64	Część 2
4068	277735,06	458725,08	Część 2
4069	277638,59	458798,24	Część 2
4070	277688,68	458842,21	Część 2
4071	277699,40	458851,62	Część 2
4072	277741,25	458953,10	Część 2
4073	277752,78	458981,06	Część 2
4074	277734,81	458999,82	Część 2
4075	277661,52	459076,32	Część 2
4076	277564,91	459156,61	Część 2
4077	277564,39	459157,04	Część 2
4078	277563,68	459157,46	Część 2
4079	277388,74	459259,32	Część 2
4080	277376,33	459250,75	Część 2
4081	277339,51	459225,33	Część 2
4082	277313,10	459185,35	Część 2
4083	277262,09	459108,17	Część 2
4084	277238,08	459119,25	Część 2
4085	277214,08	459130,34	Część 2
4086	277212,69	459130,98	Część 2
4087	277211,11	459131,71	Część 2
4088	277196,79	459110,97	Część 2
4089	277192,48	459114,74	Część 2
4090	277188,17	459118,52	Część 2
4091	277197,98	459175,84	Część 2
4092	277200,81	459199,93	Część 2
4093	277205,06	459292,42	Część 2
4094	277214,50	459354,38	Część 2
4095	277220,44	459393,89	Część 2
4096	277226,39	459433,40	Część 2
4097	277226,61	459434,79	Część 2
4098	277248,09	459519,01	Część 2

4099	277268,30	459603,79	Część 2
4100	277285,04	459692,78	Część 2
4101	277285,58	459709,33	Część 2
4102	277286,43	459735,97	Część 2
4103	277303,50	459788,57	Część 2
4104	277320,04	459867,55	Część 2
4105	277354,24	459867,13	Część 2
4106	277472,94	459865,66	Część 2
4107	277484,67	459865,52	Część 2
4108	277478,96	459974,61	Część 2
4109	277501,79	460019,38	Część 2
4110	277525,20	460039,97	Część 2
4111	277564,78	460074,79	Część 2
4112	277622,84	460102,72	Część 2
4113	277682,14	460122,95	Część 2
4114	277709,93	460132,44	Część 2
4115	277764,50	460177,56	Część 2
4116	277792,57	460200,77	Część 2
4117	277863,55	460268,91	Część 2
4118	277891,76	460320,56	Część 2
4119	277893,37	460387,69	Część 2
4120	277904,10	460451,81	Część 2
4121	277917,54	460516,40	Część 2
4122	277937,98	460655,52	Część 2
4123	277915,54	460715,83	Część 2
4124	277919,51	460770,50	Część 2
4125	277901,05	460809,11	Część 2
4126	277884,27	460886,32	Część 2
4127	277837,27	460948,42	Część 2
4128	277817,12	460992,07	Część 2
4129	277830,55	461027,31	Część 2
4130	277875,87	461062,56	Część 2
4131	277924,55	461156,56	Część 2
4132	277946,37	461230,41	Część 2
4133	277949,73	461336,16	Część 2
4134	277937,98	461388,20	Część 2
4135	277929,58	461438,55	Część 2
4136	277932,94	461480,51	Część 2
4137	277946,37	461512,41	Część 2
4138	277949,73	461566,12	Część 2
4139	277916,16	461641,65	Część 2
4140	277884,27	461668,51	Część 2
4141	277843,98	461693,68	Część 2
4142	277778,52	461735,65	Część 2
4143	277708,02	461806,15	Część 2
4144	277649,27	461834,68	Część 2
4145	277568,70	461848,11	Część 2
4146	277506,60	461868,25	Część 2
4147	277442,82	461864,89	Część 2
4148	277399,17	461851,46	Część 2
4149	277335,39	461839,72	Część 2

4150	277254,82	461812,86	Część 2
4151	277147,40	461787,68	Część 2
4152	277019,83	461745,72	Część 2
4153	276904,01	461710,47	Część 2
4154	276820,09	461668,51	Część 2
4155	276721,06	461666,83	Część 2
4156	276571,67	461686,97	Część 2
4157	276536,42	461707,11	Część 2
4158	276395,92	461754,56	Część 2
4159	276291,49	461770,69	Część 2
4160	276277,33	461748,95	Część 2
4161	276240,47	461637,77	Część 2
4162	276183,07	461568,30	Część 2
4163	276204,77	461542,03	Część 2
4164	276191,83	461483,61	Część 2
4165	276187,46	461463,87	Część 2
4166	276169,06	461435,53	Część 2
4167	276048,00	461310,92	Część 2
4168	276034,95	461281,73	Część 2
4169	276027,41	461256,40	Część 2
4170	275991,68	461170,09	Część 2
4171	275985,81	461154,80	Część 2
4172	275978,85	461147,63	Część 2
4173	275951,66	461139,07	Część 2
4174	275918,75	461140,80	Część 2
4175	275905,82	461146,60	Część 2
4176	275863,33	461119,63	Część 2
4177	275804,59	461124,67	Część 2
4178	275762,62	461128,03	Część 2
4179	275737,45	461126,35	Część 2
4180	275718,98	461094,46	Część 2
4181	275692,13	461057,53	Część 2
4182	275655,20	461042,42	Część 2
4183	275598,13	461040,74	Część 2
4184	275522,60	461077,67	Część 2
4185	275445,38	461077,67	Część 2
4186	275360,24	461070,84	Część 2
4187	275354,32	461149,14	Część 2
4188	275294,81	461161,91	Część 2
4189	275244,07	461142,59	Część 2
4190	275191,40	461145,87	Część 2
4191	275199,73	461116,17	Część 2
4192	275139,57	461067,72	Część 2
4193	275102,27	461053,80	Część 2
4194	275046,34	461054,52	Część 2
4195	275005,06	461048,96	Część 2
4196	274963,43	461065,67	Część 2
4197	274990,45	461007,00	Część 2
4198	274990,55	461006,70	Część 2
4199	274991,00	461005,26	Część 2
4200	274992,14	461001,64	Część 2

4201	274964,56	460988,09	Część 2
4202	274958,20	460984,96	Część 2
4203	274949,28	460983,84	Część 2
4204	274940,36	460982,73	Część 2
4205	274938,82	460982,54	Część 2
4206	274904,14	460978,21	Część 2
4207	274901,79	460953,66	Część 2
4208	274901,76	460953,36	Część 2
4209	274893,74	460860,54	Część 2
4210	274887,47	460788,88	Część 2
4211	274885,42	460788,92	Część 2
4212	274700,11	460792,50	Część 2
4213	274679,24	460786,80	Część 2
4214	274681,92	460771,08	Część 2
4215	274690,01	460750,66	Część 2
4216	274692,38	460733,35	Część 2
4217	274697,00	460728,43	Część 2
4218	274714,51	460720,44	Część 2
4219	274729,40	460705,38	Część 2
4220	274730,74	460697,38	Część 2
4221	274728,87	460680,73	Część 2
4222	274711,60	460646,29	Część 2
4223	274705,61	460625,00	Część 2
4224	274702,21	460601,50	Część 2
4225	274718,24	460580,57	Część 2
4226	274721,65	460554,75	Część 2
4227	274718,64	460518,52	Część 2
4228	274733,34	460489,14	Część 2
4229	274747,97	460473,82	Część 2
4230	274773,84	460462,11	Część 2
4231	274862,73	460517,77	Część 2
4232	274866,12	460519,88	Część 2
4233	274971,17	460587,32	Część 2
4234	275005,94	460538,73	Część 2
4235	275009,96	460531,93	Część 2
4236	275012,48	460527,65	Część 2
4237	274956,97	460475,08	Część 2
4238	274981,55	460431,33	Część 2
4239	274983,68	460426,81	Część 2
4240	274986,76	460420,28	Część 2
4241	274943,18	460400,73	Część 2
4242	274923,59	460385,19	Część 2
4243	274905,28	460376,59	Część 2
4244	274904,62	460369,07	Część 2
4245	274890,65	460280,16	Część 2
4246	274887,19	460258,14	Część 2
4247	274813,41	460248,96	Część 2
4248	274792,20	460246,86	Część 2
4249	274794,85	460209,61	Część 2
4250	274793,16	460205,75	Część 2
4251	274788,65	460197,20	Część 2

4252	274786,92	460193,45	Część 2
4253	274780,12	460181,75	Część 2
4254	274743,38	460184,00	Część 2
4255	274737,36	460184,06	Część 2
4256	274731,47	460183,84	Część 2
4257	274718,80	460185,04	Część 2
4258	274680,26	460191,21	Część 2
4259	274679,18	460191,38	Część 2
4260	274681,62	460215,42	Część 2
4261	274681,65	460215,60	Część 2
4262	274688,81	460285,89	Część 2
4263	274691,12	460308,43	Część 2
4264	274693,44	460330,98	Część 2
4265	274577,62	460328,95	Część 2
4266	274577,39	460335,05	Część 2
4267	274577,25	460338,76	Część 2
4268	274665,73	460340,30	Część 2
4269	274657,51	460378,71	Część 2
4270	274650,88	460414,02	Część 2
4271	274577,77	460407,59	Część 2
4272	274577,99	460393,07	Część 2
4273	274480,53	460395,86	Część 2
4274	274471,20	460395,33	Część 2
4275	274457,39	460539,61	Część 2
4276	274455,05	460562,38	Część 2
4277	274442,88	460681,46	Część 2
4278	274360,61	460665,66	Część 2
4279	274348,59	460664,51	Część 2
4280	274311,85	460736,08	Część 2
4281	274288,78	460658,74	Część 2
4282	274279,53	460657,81	Część 2
4283	274314,83	460761,79	Część 2
4284	274291,19	460753,34	Część 2
4285	274275,43	460731,40	Część 2
4286	274261,96	460656,53	Część 2
4287	274237,88	460592,41	Część 2
4288	274230,71	460573,32	Część 2
4289	274215,87	460532,30	Część 2
4290	274186,13	460524,95	Część 2
4291	274075,14	460505,62	Część 2
4292	274073,17	460505,28	Część 2
4293	274034,06	460498,48	Część 2
4294	273951,69	460488,82	Część 2
4295	273889,54	460477,60	Część 2
4296	273683,00	460487,99	Część 2
4297	273642,56	460490,02	Część 2
4298	273640,56	460490,12	Część 2
4299	273636,99	460490,30	Część 2
4300	273634,29	460528,71	Część 2
4301	273631,05	460574,49	Część 2
4302	273626,85	460634,17	Część 2

4303	273605,76	460685,86	Część 2
4304	273584,68	460737,56	Część 2
4305	273582,64	460743,45	Część 2
4306	273565,27	460793,82	Część 2
4307	273555,03	460904,49	Część 2
4308	273554,92	460905,66	Część 2
4309	273553,17	460924,52	Część 2
4310	273525,95	460967,20	Część 2
4311	273445,66	460960,56	Część 2
4312	273445,52	460960,55	Część 2
4313	273334,32	460962,58	Część 2
4314	273328,70	460921,57	Część 2
4315	273261,82	460911,04	Część 2
4316	273224,05	460905,09	Część 2
4317	273187,50	460901,82	Część 2
4318	273188,91	460905,05	Część 2
4319	273167,03	460943,05	Część 2
4320	273134,21	460945,42	Część 2
4321	273139,89	460917,27	Część 2
4322	273068,40	460893,58	Część 2
4323	273040,14	460821,19	Część 2
4324	273035,43	460809,11	Część 2
4325	272990,57	460764,49	Część 2
4326	272945,72	460719,87	Część 2
4327	272845,16	460692,50	Część 2
4328	272734,65	460672,36	Część 2
4329	272657,66	460677,93	Część 2
4330	272612,55	460681,20	Część 2
4331	272535,82	460781,37	Część 2
4332	272441,26	460848,55	Część 2
4333	272400,12	460899,21	Część 2
4334	272401,42	460920,31	Część 2
4335	272401,50	460921,54	Część 2
4336	272401,51	460923,32	Część 2
4337	272359,63	460927,83	Część 2
4338	272359,14	460927,88	Część 2
4339	272349,52	460928,91	Część 2
4340	272340,59	460929,87	Część 2
4341	272324,12	460929,10	Część 2
4342	272189,02	461235,30	Część 2
4343	272178,69	461250,30	Część 2
4344	272149,00	461293,36	Część 2
4345	272125,82	461281,27	Część 2
4346	272120,04	461291,12	Część 2
4347	272108,89	461310,13	Część 2
4348	272120,18	461316,95	Część 2
4349	272102,45	461346,45	Część 2
4350	272082,88	461385,66	Część 2
4351	272081,97	461387,47	Część 2
4352	272066,79	461411,33	Część 2
4353	272057,35	461425,59	Część 2

4354	272051,49	461439,73	Część 2
4355	272041,43	461456,12	Część 2
4356	271984,33	461425,79	Część 2
4357	271981,53	461446,39	Część 2
4358	271976,38	461477,42	Część 2
4359	272017,84	461498,33	Część 2
4360	272016,80	461528,62	Część 2
4361	272016,68	461532,08	Część 2
4362	272015,72	461559,92	Część 2
4363	272010,07	461572,19	Część 2
4364	271984,20	461613,82	Część 2
4365	271967,54	461644,20	Część 2
4366	271966,09	461646,84	Część 2
4367	271952,38	461671,83	Część 2
4368	271932,48	461707,44	Część 2
4369	271898,20	461769,41	Część 2
4370	271870,40	461821,47	Część 2
4371	271866,01	461829,03	Część 2
4372	271864,08	461832,35	Część 2
4373	271852,56	461834,00	Część 2
4374	271841,04	461835,65	Część 2
4375	271762,18	461846,97	Część 2
4376	271751,16	461848,54	Część 2
4377	271645,30	461863,73	Część 2
4378	271645,24	461863,31	Część 2
4379	271297,36	461913,96	Część 2
4380	271297,32	461913,63	Część 2
4381	271096,21	461942,47	Część 2
4382	271047,23	461949,49	Część 2
4383	271048,34	461940,41	Część 2
4384	270995,46	461937,97	Część 2
4385	270942,58	461935,54	Część 2
4386	270836,98	461970,28	Część 2
4387	270776,20	461965,39	Część 2
4388	270774,78	461967,93	Część 2
4389	270770,74	461975,21	Część 2
4390	270622,32	461891,82	Część 2
4391	270562,82	461904,34	Część 2
4392	270549,37	461907,16	Część 2
4393	270535,92	461909,98	Część 2
4394	270497,07	461934,55	Część 2
4395	270483,03	461938,44	Część 2
4396	270466,56	461942,99	Część 2
4397	270451,48	461952,80	Część 2
4398	270434,26	461953,82	Część 2
4399	270409,76	461948,30	Część 2
4400	270408,89	461948,10	Część 2
4401	270395,19	461946,24	Część 2
4402	270390,61	461945,43	Część 2
4403	270341,88	461945,59	Część 2
4404	270311,82	461939,09	Część 2

4405	270238,53	461949,54	Część 2
4406	270214,80	461952,93	Część 2
4407	270144,23	461922,35	Część 2
4408	270050,44	461881,71	Część 2
4409	270041,28	461885,64	Część 2
4410	270039,38	461886,46	Część 2
4411	269983,85	461910,25	Część 2
4412	269927,40	461934,44	Część 2
4413	269868,40	461959,32	Część 2
4414	269831,24	461975,58	Część 2
4415	269822,25	461979,51	Część 2
4416	269769,50	461905,18	Część 2
4417	269744,95	461910,62	Część 2
4418	269718,67	461818,19	Część 2
4419	269718,56	461817,90	Część 2
4420	269718,03	461816,50	Część 2
4421	269713,50	461804,44	Część 2
4422	269685,07	461790,47	Część 2
4423	269649,76	461738,17	Część 2
4424	269655,49	461748,85	Część 2
4425	269654,13	461749,77	Część 2
4426	269627,84	461768,05	Część 2
4427	269637,60	461782,83	Część 2
4428	269599,29	461786,20	Część 2
4429	269599,15	461795,06	Część 2
4430	269556,41	461798,98	Część 2
4431	269401,18	461812,79	Część 2
4432	269311,36	461820,79	Część 2
4433	268959,02	461847,77	Część 2
4434	268932,58	461847,42	Część 2
4435	268862,95	461840,44	Część 2
4436	268860,23	461840,17	Część 2
4437	268818,20	461835,96	Część 2
4438	268591,25	461813,22	Część 2
4439	268589,22	461813,02	Część 2
4440	268565,46	461810,64	Część 2
4441	268563,15	461810,41	Część 2
4442	268534,37	461807,53	Część 2
4443	268518,51	461805,94	Część 2
4444	268458,06	461791,96	Część 2
4445	268455,65	461791,40	Część 2
4446	268393,74	461809,37	Część 2
4447	268241,07	461853,70	Część 2
4448	268239,12	461854,27	Część 2
4449	268187,78	461869,17	Część 2
4450	268044,18	461891,32	Część 2
4451	268043,13	461891,48	Część 2
4452	267941,14	461907,22	Część 2
4453	267915,92	461905,17	Część 2
4454	267894,08	461903,40	Część 2
4455	267928,59	462161,56	Część 2

4456	267930,98	462179,46	Część 2
4457	267962,03	462411,78	Część 2
4458	267969,63	462468,65	Część 2
4459	267981,78	462559,54	Część 2
4460	267985,22	462585,29	Część 2
4461	267968,03	462595,49	Część 2
4462	268095,16	462783,72	Część 2
4463	268108,54	462790,72	Część 2
4464	268178,13	462792,55	Część 2
4465	268188,62	462792,83	Część 2
4466	268202,79	462784,73	Część 2
4467	268210,33	462778,35	Część 2
4468	268238,74	462754,29	Część 2
4469	268240,15	462758,03	Część 2
4470	268240,70	462759,50	Część 2
4471	268250,33	462784,90	Część 2
4472	268282,82	462779,20	Część 2
4473	268277,04	462833,50	Część 2
4474	268304,74	462830,85	Część 2
4475	268303,98	462777,25	Część 2
4476	268340,25	462756,98	Część 2
4477	268354,21	462755,68	Część 2
4478	268356,21	462755,49	Część 2
4479	268367,98	462754,39	Część 2
4480	268366,81	462784,14	Część 2
4481	268399,11	462785,65	Część 2
4482	268405,97	462748,08	Część 2
4483	268437,41	462749,19	Część 2
4484	268467,92	462760,95	Część 2
4485	268490,64	462767,86	Część 2
4486	268477,79	462843,82	Część 2
4487	268517,63	462839,07	Część 2
4488	268536,14	462836,86	Część 2
4489	268545,79	462806,83	Część 2
4490	268569,67	462797,16	Część 2
4491	268538,09	462778,65	Część 2
4492	268545,55	462680,86	Część 2
4493	268546,01	462674,84	Część 2
4494	268581,41	462693,22	Część 2
4495	268610,65	462705,44	Część 2
4496	268608,48	462730,13	Część 2
4497	268665,88	462733,38	Część 2
4498	268684,33	462715,90	Część 2
4499	268719,58	462709,19	Część 2
4500	268753,15	462720,93	Część 2
4501	268800,15	462739,40	Część 2
4502	268832,91	462757,84	Część 2
4503	268899,18	462781,36	Część 2
4504	268934,43	462806,54	Część 2
4505	268979,75	462828,36	Część 2
4506	269016,68	462836,75	Część 2

4507	269056,96	462833,40	Część 2
4508	269092,21	462835,07	Część 2
4509	269130,82	462821,65	Część 2
4510	269179,49	462808,22	Część 2
4511	269219,78	462826,68	Część 2
4512	269253,35	462841,79	Część 2
4513	269295,31	462870,32	Część 2
4514	269342,31	462890,46	Część 2
4515	269390,99	462920,68	Część 2
4516	269421,20	462935,78	Część 2
4517	269464,84	462944,18	Część 2
4518	269526,95	462915,64	Część 2
4519	269561,94	462885,93	Część 2
4520	269581,51	462884,14	Część 2
4521	269614,60	462763,74	Część 2
4522	269620,91	462696,18	Część 2
4523	269632,69	462640,37	Część 2
4524	269634,37	462564,83	Część 2
4525	269649,91	462512,21	Część 2
4526	269682,88	462473,39	Część 2
4527	269703,76	462437,32	Część 2
4528	269722,37	462392,27	Część 2
4529	269745,15	462326,48	Część 2
4530	269829,08	462151,92	Część 2
4531	269871,04	462078,06	Część 2
4532	269904,61	462073,03	Część 2
4533	270059,80	462075,44	Część 2
4534	270123,81	462088,33	Część 2
4535	270174,02	462099,86	Część 2
4536	270314,14	462152,53	Część 2
4537	270454,62	462210,91	Część 2
4538	270482,44	462218,85	Część 2
4539	270568,48	462239,42	Część 2
4540	270612,94	462252,63	Część 2
4541	270673,37	462292,91	Część 2
4542	270743,87	462368,45	Część 2
4543	270851,29	462484,26	Część 2
4544	270936,90	462574,90	Część 2
4545	271004,04	462635,33	Część 2
4546	271105,70	462714,45	Część 2
4547	271110,24	462713,33	Część 2
4548	271207,76	462689,37	Część 2
4549	271238,79	462696,12	Część 2
4550	271377,32	462726,25	Część 2
4551	271387,96	462727,82	Część 2
4552	271389,39	462731,18	Część 2
4553	271390,64	462734,08	Część 2
4554	271424,40	462812,85	Część 2
4555	271496,36	462969,10	Część 2
4556	271512,34	463002,09	Część 2
4557	271536,87	463052,72	Część 2

4558	271537,33	463053,68	Część 2
4559	271597,79	463178,46	Część 2
4560	271598,49	463179,91	Część 2
4561	271598,52	463179,98	Część 2
4562	271498,13	463212,91	Część 2
4563	271462,93	463224,46	Część 2
4564	271355,20	463260,48	Część 2
4565	271386,99	463323,29	Część 2
4566	271412,50	463376,73	Część 2
4567	271335,89	463441,37	Część 2
4568	271329,37	463446,87	Część 2
4569	271296,81	463426,21	Część 2
4570	271131,88	463399,92	Część 2
4571	271057,08	463261,90	Część 2
4572	270983,36	463304,59	Część 2
4573	270950,05	463323,87	Część 2
4574	270820,59	463234,96	Część 2
4575	270758,90	463208,33	Część 2
4576	270560,15	463230,16	Część 2
4577	270372,05	463250,66	Część 2
4578	270272,56	463297,68	Część 2
4579	270251,87	463307,46	Część 2
4580	270241,13	463331,48	Część 2
4581	270230,97	463389,03	Część 2
4582	270242,77	463398,18	Część 2
4583	270237,65	463438,46	Część 2
4584	270082,57	463534,87	Część 2
4585	270063,88	463546,64	Część 2
4586	270141,62	463643,13	Część 2
4587	270014,98	463845,47	Część 2
4588	269933,62	463975,16	Część 2
4589	269920,05	463992,07	Część 2
4590	269880,88	464043,15	Część 2
4591	269872,96	464052,81	Część 2
4592	269841,62	464109,14	Część 2
4593	269829,03	464144,84	Część 2
4594	269798,10	464122,96	Część 2
4595	269748,17	464088,14	Część 2
4596	269667,56	464243,71	Część 2
4597	269620,40	464334,83	Część 2
4598	269583,92	464394,41	Część 2
4599	269561,04	464431,81	Część 2
4600	269432,62	464332,43	Część 2
4601	269262,81	464202,49	Część 2
4602	269256,14	464211,28	Część 2
4603	269423,94	464340,36	Część 2
4604	269555,19	464442,56	Część 2
4605	269434,09	464624,94	Część 2
4606	269415,22	464632,82	Część 2
4607	269402,78	464631,03	Część 2
4608	269346,14	464580,04	Część 2

4609	269326,07	464624,39	Część 2
4610	269284,00	464659,65	Część 2
4611	269213,68	464601,78	Część 2
4612	269143,36	464543,92	Część 2
4613	269115,34	464584,53	Część 2
4614	269072,52	464589,54	Część 2
4615	269037,52	464599,95	Część 2
4616	269002,52	464610,36	Część 2
4617	268964,10	464621,80	Część 2
4618	268889,35	464619,82	Część 2
4619	268838,30	464652,06	Część 2
4620	268831,71	464654,32	Część 2
4621	268813,37	464610,00	Część 2
4622	268793,02	464569,02	Część 2
4623	268772,68	464528,05	Część 2
4624	268658,48	464467,26	Część 2
4625	268613,35	464443,76	Część 2
4626	268602,77	464447,34	Część 2
4627	268587,23	464457,88	Część 2
4628	268564,08	464457,97	Część 2
4629	268684,07	464618,69	Część 2
4630	268723,58	464633,62	Część 2
4631	268763,10	464648,55	Część 2
4632	268742,74	464660,22	Część 2
4633	268743,25	464676,07	Część 2
4634	268745,57	464687,98	Część 2
4635	268751,64	464705,29	Część 2
4636	268750,91	464713,08	Część 2
4637	268746,64	464721,32	Część 2
4638	268748,48	464728,06	Część 2
4639	268746,84	464737,51	Część 2
4640	268842,34	464680,02	Część 2
4641	268866,10	464732,21	Część 2
4642	268870,20	464743,93	Część 2
4643	268964,81	464877,12	Część 2
4644	268958,16	464885,34	Część 2
4645	268933,08	464960,83	Część 2
4646	268908,57	465025,72	Część 2
4647	268869,02	465144,28	Część 2
4648	268902,96	465305,29	Część 2
4649	268913,72	465356,68	Część 2
4650	268919,32	465446,84	Część 2
4651	268947,86	465530,77	Część 2
4652	269043,53	465648,26	Część 2
4653	269023,39	465701,98	Część 2
4654	269009,96	465740,58	Część 2
4655	268964,64	465795,97	Część 2
4656	268867,29	465935,29	Część 2
4657	268763,22	466111,53	Część 2
4658	268719,58	466210,56	Część 2
4659	268719,58	466242,46	Część 2

4660	268754,83	466296,17	Część 2
4661	268815,26	466452,27	Część 2
4662	268865,61	466542,91	Część 2
4663	268932,75	466608,37	Część 2
4664	268973,04	466720,83	Część 2
4665	269011,64	466851,76	Część 2
4666	269053,61	466979,32	Część 2
4667	269115,71	467110,25	Część 2
4668	269161,03	467222,71	Część 2
4669	269211,39	467325,10	Część 2
4670	269229,85	467356,99	Część 2
4671	269265,14	467406,09	Część 2
4672	269279,69	467524,90	Część 2
4673	269288,96	467600,56	Część 2
4674	269245,30	467727,56	Część 2
4675	269189,74	467787,09	Część 2
4676	268991,30	467882,34	Część 2
4677	268816,67	467890,28	Część 2
4678	268821,31	467925,01	Część 2
4679	268895,27	468060,17	Część 2
4680	268936,07	468174,93	Część 2
4681	268900,37	468297,34	Część 2
4682	268888,37	468356,14	Część 2
4683	268924,36	468367,45	Część 2
4684	269025,07	468401,02	Część 2
4685	269030,11	468466,49	Część 2
4686	269009,96	468583,98	Część 2
4687	268994,86	468681,34	Część 2
4688	268994,86	468773,65	Część 2
4689	269023,39	468825,69	Część 2
4690	269068,71	468912,97	Część 2
4691	269117,39	469005,29	Część 2
4692	269152,64	469062,36	Część 2
4693	269236,56	469112,71	Część 2
4694	269325,52	469141,25	Część 2
4695	269453,09	469164,75	Część 2
4696	269558,84	469168,11	Część 2
4697	269706,55	469183,21	Część 2
4698	269951,61	469201,68	Część 2
4699	270153,03	469216,78	Część 2
4700	270279,50	469233,06	Część 2
4701	270328,14	469237,22	Część 2
4702	270364,69	469240,06	Część 2
4703	270378,16	469240,32	Część 2
4704	270424,38	469246,01	Część 2
4705	270451,97	469251,45	Część 2
4706	270462,06	469253,86	Część 2
4707	270525,22	469259,41	Część 2
4708	270535,73	469259,75	Część 2
4709	270602,73	469270,73	Część 2
4710	270616,82	469273,03	Część 2

4711	270648,83	469277,70	Część 2
4712	270747,75	469283,25	Część 2
4713	270761,87	469286,13	Część 2
4714	270794,19	469287,47	Część 2
4715	270821,19	469289,32	Część 2
4716	270853,34	469288,75	Część 2
4717	270873,75	469291,18	Część 2
4718	270889,52	469290,21	Część 2
4719	270912,22	469288,82	Część 2
4720	270938,42	469285,94	Część 2
4721	270966,68	469279,44	Część 2
4722	271014,39	469269,15	Część 2
4723	271079,59	469252,32	Część 2
4724	271105,47	469246,51	Część 2
4725	271155,69	469229,67	Część 2
4726	271167,70	469225,94	Część 2
4727	271176,72	469223,14	Część 2
4728	271201,18	469216,97	Część 2
4729	271217,65	469214,05	Część 2
4730	271221,21	469212,89	Część 2
4731	271238,05	469205,10	Część 2
4732	271311,39	469182,04	Część 2
4733	271336,37	469175,77	Część 2
4734	271341,73	469174,42	Część 2
4735	271440,59	469142,79	Część 2
4736	271517,50	469125,39	Część 2
4737	271523,13	469124,12	Część 2
4738	271526,34	469123,27	Część 2
4739	271548,99	469118,06	Część 2
4740	271555,33	469115,29	Część 2
4741	271560,90	469112,87	Część 2
4742	271597,86	469107,63	Część 2
4743	271661,89	469098,66	Część 2
4744	271669,03	469097,55	Część 2
4745	271736,27	469093,20	Część 2
4746	271742,48	469092,81	Część 2
4747	271786,86	469083,12	Część 2
4748	271833,22	469018,72	Część 2
4749	271959,11	468886,12	Część 2
4750	272031,29	468815,62	Część 2
4751	272059,82	468782,05	Część 2
4752	272274,67	468552,09	Część 2
4753	272335,10	468491,66	Część 2
4754	272462,67	468469,84	Część 2
4755	272759,76	468411,10	Część 2
4756	272962,86	468384,24	Część 2
4757	272951,11	468307,03	Część 2
4758	272939,36	468251,64	Część 2
4759	272905,79	468196,25	Część 2
4760	272882,29	468145,89	Część 2
4761	272882,29	468107,28	Część 2

4762	272853,76	468038,47	Część 2
4763	272826,90	467966,29	Część 2
4764	272858,80	467926,01	Część 2
4765	272944,40	467842,08	Część 2
4766	273016,58	467731,30	Część 2
4767	273056,86	467707,80	Część 2
4768	273102,18	467701,08	Część 2
4769	273145,82	467692,69	Część 2
4770	273177,71	467701,08	Część 2
4771	273253,25	467821,94	Część 2
4772	273288,50	467875,65	Część 2
4773	273350,60	467904,18	Część 2
4774	273399,28	467939,43	Część 2
4775	273511,74	467974,68	Część 2
4776	273604,06	467998,18	Część 2
4777	273687,98	468011,61	Część 2
4778	273729,94	468020,00	Część 2
4779	273768,55	468095,54	Część 2
4780	273820,58	468246,60	Część 2
4781	273874,30	468362,42	Część 2
4782	273912,90	468469,84	Część 2
4783	274020,33	468397,67	Część 2
4784	274282,18	468213,03	Część 2
4785	274517,17	468055,25	Część 2
4786	274444,99	467952,86	Część 2
4787	274288,89	467758,15	Część 2
4788	274215,03	467667,51	Część 2
4789	274126,07	467556,73	Część 2
4790	274089,15	467518,13	Część 2
4791	274015,29	467331,81	Część 2
4792	273991,79	467348,60	Część 2
4793	273828,98	467398,95	Część 2
4794	273625,88	467464,41	Część 2
4795	273570,49	467469,45	Część 2
4796	273530,20	467345,24	Część 2
4797	273590,63	467246,21	Część 2
4798	273511,74	467036,39	Część 2
4799	273350,60	467127,03	Część 2
4800	273013,22	467345,24	Część 2
4801	272746,34	467556,73	Część 2
4802	272684,23	467575,20	Część 2
4803	272455,95	467590,30	Część 2
4804	272430,77	467615,48	Część 2
4805	272373,71	467657,44	Część 2
4806	272340,13	467711,16	Część 2
4807	272264,60	467731,30	Część 2
4808	272217,60	467716,19	Część 2
4809	272143,75	467679,26	Część 2
4810	272123,61	467618,84	Część 2
4811	272083,32	467419,09	Część 2
4812	272041,36	467266,35	Część 2

4813	271972,54	467309,99	Część 2
4814	271932,26	467309,99	Część 2
4815	271900,36	467320,06	Część 2
4816	271865,12	467360,35	Część 2
4817	271826,51	467393,92	Część 2
4818	271762,73	467397,27	Część 2
4819	271702,30	467378,81	Część 2
4820	271646,91	467367,06	Część 2
4821	271546,20	467387,20	Część 2
4822	271609,98	467570,16	Część 2
4823	271616,70	467692,69	Część 2
4824	271594,87	467714,51	Część 2
4825	271581,45	467776,62	Część 2
4826	271583,13	467818,58	Część 2
4827	271620,05	467934,40	Część 2
4828	271702,30	468167,71	Część 2
4829	271735,87	468208,00	Część 2
4830	271809,72	468213,03	Część 2
4831	271908,76	468218,07	Część 2
4832	272019,54	468219,75	Część 2
4833	272106,82	468191,21	Część 2
4834	272284,74	468065,32	Część 2
4835	272281,39	468097,21	Część 2
4836	272204,18	468229,82	Część 2
4837	272115,21	468352,35	Część 2
4838	272001,08	468484,95	Część 2
4839	271959,11	468488,31	Część 2
4840	271870,15	468483,27	Część 2
4841	271781,85	468468,86	Część 2
4842	271699,08	468457,86	Część 2
4843	271670,32	468454,03	Część 2
4844	271524,38	468429,56	Część 2
4845	271317,92	468362,42	Część 2
4846	270968,79	468231,49	Część 2
4847	270819,40	468172,75	Część 2
4848	270743,87	468124,07	Część 2
4849	270576,02	467994,82	Część 2
4850	270413,20	467868,94	Część 2
4851	270319,20	467768,23	Część 2
4852	270238,64	467665,84	Część 2
4853	270129,53	467474,49	Część 2
4854	270092,61	467434,20	Część 2
4855	270047,29	467373,77	Część 2
4856	269976,79	467288,17	Część 2
4857	269894,54	467190,82	Część 2
4858	269829,08	467069,96	Część 2
4859	269770,33	466950,79	Część 2
4860	269750,19	466883,65	Część 2
4861	269719,98	466796,37	Część 2
4862	269694,80	466670,48	Część 2
4863	269667,94	466532,84	Część 2

4864	269666,26	466479,13	Część 2
4865	269676,33	466413,66	Część 2
4866	269706,55	466339,81	Część 2
4867	269778,72	466232,39	Część 2
4868	269890,45	466002,76	Część 2
4869	269894,59	465994,01	Część 2
4870	270001,26	465818,32	Część 2
4871	270029,53	465771,76	Część 2
4872	270164,46	465601,10	Część 2
4873	270339,09	465426,48	Część 2
4874	270390,78	465380,53	Część 2
4875	270428,26	465346,60	Część 2
4876	270618,06	465171,26	Część 2
4877	270668,43	465090,66	Część 2
4878	270683,92	465041,55	Część 2
4879	270690,95	464998,85	Część 2
4880	270693,34	464896,95	Część 2
4881	270688,81	464876,13	Część 2
4882	270684,28	464855,32	Część 2
4883	270641,84	464737,72	Część 2
4884	270623,96	464690,27	Część 2
4885	270602,53	464646,31	Część 2
4886	270357,41	464280,98	Część 2
4887	270343,12	464258,54	Część 2
4888	270330,80	464220,66	Część 2
4889	270323,16	464181,68	Część 2
4890	270334,47	464116,55	Część 2
4891	270364,94	464114,18	Część 2
4892	270605,47	464012,05	Część 2
4893	270884,78	464331,85	Część 2
4894	271025,73	464495,73	Część 2
4895	271106,51	464518,07	Część 2
4896	271118,35	464525,82	Część 2
4897	271212,37	464612,37	Część 2
4898	271228,00	464621,34	Część 2
4899	271255,91	464623,98	Część 2
4900	271274,61	464618,56	Część 2
4901	271387,46	464589,83	Część 2
4902	271414,23	464581,17	Część 2
4903	271428,34	464577,17	Część 2
4904	271487,00	464552,28	Część 2
4905	271571,07	464516,67	Część 2
4906	271598,57	464504,93	Część 2
4907	271724,97	464462,43	Część 2
4908	271868,69	464479,82	Część 2
4909	271913,56	464485,25	Część 2
4910	271923,86	464487,42	Część 2
4911	271939,66	464494,01	Część 2
4912	271950,92	464497,62	Część 2
4913	272129,93	464554,94	Część 2
4914	272294,19	464608,76	Część 2

4915	272367,44	464542,66	Część 2
4916	272439,20	464580,27	Część 2
4917	272461,53	464598,99	Część 2
4918	272454,30	464635,92	Część 2
4919	272475,14	464640,98	Część 2
4920	272484,39	464644,35	Część 2
4921	272638,40	464678,94	Część 2
4922	272686,35	464684,05	Część 2
4923	272768,27	464692,77	Część 2
4924	272875,51	464720,78	Część 2
4925	272935,36	464743,95	Część 2
4926	272999,10	464764,30	Część 2
4927	272987,31	464817,03	Część 2
4928	273039,80	464852,05	Część 2
4929	273062,83	464795,94	Część 2
4930	273176,34	464801,92	Część 2
4931	273176,67	464829,01	Część 2
4932	273195,75	464879,45	Część 2
4933	273263,89	464940,61	Część 2
4934	273431,23	464862,87	Część 2
4935	273593,18	464783,14	Część 2
4936	273802,45	464689,40	Część 2
4937	274012,75	464591,45	Część 2
4938	274125,22	464615,26	Część 2
4939	274182,28	464622,74	Część 2
4940	274303,16	464646,10	Część 2
4941	274354,17	464655,96	Część 2
4942	274405,85	464664,19	Część 2
4943	274415,68	464667,18	Część 2
4944	274432,67	464670,69	Część 2
4945	274439,15	464672,02	Część 2
4946	274476,00	464679,62	Część 2
4947	274508,31	464686,29	Część 2
4948	274533,56	464691,48	Część 2
4949	274539,85	464692,79	Część 2
4950	274719,93	464730,12	Część 2
4951	274721,22	464721,07	Część 2
4952	274721,53	464717,02	Część 2
4953	274732,87	464667,38	Część 2
4954	274767,67	464498,55	Część 2
4955	274784,57	464414,31	Część 2
4956	274789,61	464386,54	Część 2
4957	274795,41	464359,49	Część 2
4958	274796,37	464350,91	Część 2
4959	274796,20	464343,06	Część 2
4960	274824,03	464205,57	Część 2
4961	274825,69	464197,47	Część 2
4962	274842,02	464118,19	Część 2
4963	274881,91	463924,51	Część 2
4964	274857,02	463923,14	Część 2
4965	274842,51	463922,35	Część 2

4966	274834,92	463923,38	Część 2
4967	274601,64	463955,12	Część 2
4968	274477,28	463970,23	Część 2
4969	274452,72	463971,46	Część 2
4970	274428,13	463972,22	Część 2
4971	274416,50	463973,28	Część 2
4972	274390,25	463965,20	Część 2
4973	274335,23	463938,02	Część 2
4974	274295,59	463918,44	Część 2
4975	274227,13	463884,64	Część 2
4976	274150,27	463850,58	Część 2
4977	274103,34	463780,24	Część 2
4978	274088,35	463751,91	Część 2
4979	274095,68	463698,16	Część 2
4980	274083,62	463690,93	Część 2
4981	274061,89	463725,53	Część 2
4982	274048,69	463735,28	Część 2
4983	274022,38	463759,20	Część 2
4984	273991,94	463786,89	Część 2
4985	273960,32	463834,23	Część 2
4986	273933,07	463850,21	Część 2
4987	273879,85	463859,74	Część 2
4988	273848,93	463879,40	Część 2
4989	273816,70	463878,24	Część 2
4990	273777,19	463888,46	Część 2
4991	273754,42	463889,78	Część 2
4992	273734,87	463893,44	Część 2
4993	273705,62	463908,76	Część 2
4994	273718,85	464047,06	Część 2
4995	273705,70	464121,34	Część 2
4996	273673,61	464187,87	Część 2
4997	273653,06	464203,41	Część 2
4998	273509,89	464314,44	Część 2
4999	273342,97	464408,24	Część 2
5000	273237,44	464406,68	Część 2
5001	273225,73	464400,67	Część 2
5002	273113,15	464343,95	Część 2
5003	272996,06	464284,36	Część 2
5004	272938,18	464254,90	Część 2
5005	272812,03	464262,52	Część 2
5006	272646,30	464328,53	Część 2
5007	272455,70	464403,00	Część 2
5008	272385,07	464402,08	Część 2
5009	272377,16	464409,21	Część 2
5010	272372,66	464402,15	Część 2
5011	272364,37	464387,02	Część 2
5012	272367,33	464362,42	Część 2
5013	272361,27	464273,58	Część 2
5014	272391,71	464242,59	Część 2
5015	272410,78	464228,94	Część 2
5016	272436,54	464218,65	Część 2

5017	272477,44	464204,42	Część 2
5018	272501,80	464174,65	Część 2
5019	272527,04	464160,60	Część 2
5020	272557,29	464108,15	Część 2
5021	272536,15	463899,26	Część 2
5022	272534,83	463886,25	Część 2
5023	272625,48	463874,07	Część 2
5024	272712,76	463822,04	Część 2
5025	272875,58	463699,51	Część 2
5026	273046,79	463571,94	Część 2
5027	273249,89	463420,88	Część 2
5028	273288,50	463377,23	Część 2
5029	273281,78	463301,70	Część 2
5030	273300,24	463278,20	Część 2
5031	273320,39	463253,02	Część 2
5032	273400,96	463216,10	Część 2
5033	273454,67	463219,45	Część 2
5034	273526,84	463224,49	Część 2
5035	273577,20	463200,99	Część 2
5036	273639,30	463130,49	Część 2
5037	273766,87	463033,14	Część 2
5038	273951,51	462900,54	Część 2
5039	274166,36	462727,65	Część 2
5040	274330,85	462574,90	Część 2
5041	274503,74	462430,55	Część 2
5042	274537,31	462410,41	Część 2
5043	274666,55	462403,70	Część 2
5044	274748,80	462400,34	Część 2
5045	274879,73	462558,12	Część 2
5046	275000,62	462703,86	Część 2
5047	275035,29	462745,16	Część 2
5048	275059,33	462783,04	Część 2
5049	275161,82	462870,41	Część 2
5050	275183,41	462892,36	Część 2
5051	275217,11	462926,63	Część 2
5052	275408,90	463144,06	Część 2
5053	275447,98	463182,85	Część 2
5054	275470,49	463189,66	Część 2
5055	275562,20	463217,41	Część 2
5056	275940,55	463326,88	Część 2
5057	275967,40	463249,67	Część 2
5058	276040,52	463101,93	Część 2
5059	276236,82	463151,52	Część 2
5060	276431,94	463203,71	Część 2
5061	276661,91	463262,92	Część 2
5062	276768,71	463291,21	Część 2
5063	276888,42	463322,92	Część 2
5064	276990,30	463348,48	Część 2
5065	276993,73	463256,72	Część 2
5066	276990,60	463199,83	Część 2
5067	276997,38	463037,34	Część 2

5068	276992,23	462994,83	Część 2
5069	277005,57	462901,74	Część 2
5070	277021,75	462789,79	Część 2
5071	277045,19	462627,62	Część 2
5072	277050,82	462598,17	Część 2
5073	277062,33	462564,91	Część 2
5074	277071,13	462567,59	Część 2
5075	277082,65	462564,67	Część 2
5076	277116,66	462544,68	Część 2
5077	277150,66	462524,69	Część 2
5078	277341,33	462415,46	Część 2
5079	277352,40	462410,63	Część 2
5080	277443,67	462375,13	Część 2
5081	277458,47	462376,56	Część 2
5082	277784,67	462427,55	Część 2
5083	277820,56	462441,54	Część 2
5084	278056,99	462495,86	Część 2
5085	278122,31	462510,37	Część 2
5086	278194,00	462519,07	Część 2
5087	278272,17	462522,22	Część 2
5088	278305,26	462509,16	Część 2
5089	278450,24	462428,04	Część 2
5090	278568,09	462358,58	Część 2
5091	278586,48	462339,94	Część 2
5092	278598,75	462313,30	Część 2
5093	278602,22	462305,76	Część 2
5094	278611,10	462304,17	Część 2
5095	278613,39	462297,71	Część 2
5096	278630,79	462248,51	Część 2
5097	278656,11	462160,17	Część 2
5098	278692,93	462031,14	Część 2
5099	278686,78	462023,19	Część 2
5100	278649,01	461974,35	Część 2
5101	278649,99	461966,97	Część 2
5102	278657,22	461912,59	Część 2
5103	278646,76	461859,41	Część 2
5104	278642,60	461838,24	Część 2
5105	278564,81	461739,51	Część 2
5106	278457,75	461576,86	Część 2
5107	278366,18	461504,73	Część 2
5108	278329,89	461462,78	Część 2
5109	278238,67	461334,79	Część 2
5110	278272,90	461081,37	Część 2
5111	278279,05	461028,48	Część 2
5112	278303,10	460842,64	Część 2
5113	278315,74	460744,94	Część 2
5114	278313,79	460743,74	Część 2
5115	278345,86	460606,01	Część 2
5116	278359,28	460416,34	Część 2
5117	278342,50	460250,16	Część 2
5118	278315,64	460169,59	Część 2

5119	278223,39	460067,48	Część 2
5120	278184,63	460014,67	Część 2
5121	278161,60	459970,39	Część 2
5122	278140,53	459858,19	Część 2
5123	278122,31	459757,82	Część 2
5124	278117,34	459734,61	Część 2
5125	278131,65	459609,96	Część 2
5126	278167,52	459491,43	Część 2
5127	278178,75	459405,16	Część 2
5128	278192,58	459298,85	Część 2
5129	278207,40	459184,98	Część 2
5130	278220,43	459132,10	Część 2
5131	278275,25	458980,33	Część 2
5132	278277,50	458974,12	Część 2
5133	278289,55	458960,99	Część 2
5134	278302,82	458946,56	Część 2
5135	278319,45	458933,34	Część 2
5136	278479,03	458858,52	Część 2
5137	278550,63	458853,64	Część 2
5138	278590,92	458853,64	Część 2
5139	278647,99	458880,50	Część 2
5140	278723,52	458919,10	Część 2
5141	278787,31	458932,53	Część 2
5142	278864,52	458893,92	Część 2
5143	278908,16	458867,07	Część 2
5144	279027,33	458846,93	Część 2
5145	279111,26	458843,57	Część 2
5146	279287,50	458846,93	Część 2
5147	279581,24	458836,85	Część 2
5148	279906,87	458831,82	Część 2
5149	280209,01	458830,14	Część 2
5150	280252,11	458830,92	Część 2
5151	280280,05	458831,51	Część 2
5152	280280,83	458826,43	Część 2
5153	280280,83	458790,71	Część 2
5154	280221,30	458663,71	Część 2
5155	279975,23	458108,09	Część 2
5156	280086,36	458040,62	Część 2
5157	280292,73	457953,30	Część 2
5158	280205,42	457818,37	Część 2
5159	280313,00	457748,44	Część 2
5160	280352,04	457723,06	Część 2
5161	280364,17	457715,18	Część 2
5162	280381,52	457704,56	Część 2
5163	280483,47	457627,80	Część 2
5164	280541,77	457452,90	Część 2
5165	280665,65	457168,69	Część 2
5166	280818,69	456891,77	Część 2
5167	280835,24	456864,86	Część 2
5168	280837,96	456858,82	Część 2
5169	280922,37	456671,57	Część 2

5170	280957,91	456590,03	Część 2
5171	280965,41	456575,99	Część 2
5172	280983,46	456545,30	Część 2
5173	281053,64	456443,25	Część 2
5174	281077,25	456408,55	Część 2
5175	281100,91	456374,35	Część 2
5176	281113,83	456347,36	Część 2
5177	281119,51	456327,14	Część 2
5178	281122,81	456305,68	Część 2
5179	281136,31	456208,89	Część 2
5180	281153,07	456045,29	Część 2
5181	281154,42	456033,14	Część 2
5182	281166,56	455924,49	Część 2
5183	281177,36	455830,79	Część 2
5184	281178,72	455811,52	Część 2
5185	281179,39	455786,06	Część 2
5186	281176,25	455752,57	Część 2
5187	281175,50	455747,63	Część 2
5188	281174,63	455741,89	Część 2
5189	281170,03	455718,05	Część 2
5190	281163,28	455697,47	Część 2
5191	281150,92	455680,27	Część 2
5192	281103,10	455632,71	Część 2
5193	281070,05	455604,49	Część 2
5194	281048,97	455592,61	Część 2
5195	281024,49	455582,53	Część 2
5196	280986,68	455570,39	Część 2
5197	280886,30	455548,32	Część 2
5198	280877,75	455546,47	Część 2
5199	280784,74	455530,18	Część 2
5200	280715,92	455538,58	Część 2
5201	280600,10	455555,36	Część 2
5202	280492,68	455588,93	Część 2
5203	280445,68	455583,90	Część 2
5204	280376,86	455560,40	Część 2
5205	280343,29	455520,11	Część 2
5206	280338,25	455442,90	Część 2
5207	280316,43	455400,94	Część 2
5208	280244,26	455377,44	Część 2
5209	280121,72	455350,58	Część 2
5210	280104,94	455288,48	Część 2
5211	280042,83	455162,59	Część 2
5212	279958,91	454951,10	Część 2
5213	279895,12	454754,71	Część 2
5214	279856,52	454680,86	Część 2
5215	279799,45	454630,50	Część 2
5216	279693,40	454567,84	Część 2
5217	279510,66	454432,09	Część 2
5218	279504,79	454430,99	Część 2
5219	279476,86	454431,06	Część 2
5220	279441,37	454431,32	Część 2

5221	279417,32	454421,50	Część 2
5222	279339,01	454393,81	Część 2
5223	279305,97	454395,51	Część 2
5224	279240,50	454417,33	Część 2
5225	279166,65	454444,18	Część 2
5226	279059,22	454476,08	Część 2
5227	278966,91	454501,25	Część 2
5228	278933,34	454440,83	Część 2
5229	278904,80	454368,65	Część 2
5230	278859,48	454375,37	Część 2
5231	278786,56	454374,64	Część 2
5232	278790,46	454361,97	Część 2
5233	278783,49	454324,15	Część 2
5234	278780,22	454312,09	Część 2
5235	278749,91	454257,35	Część 2
5236	278714,14	454207,63	Część 2
5237	278662,54	454143,01	Część 2
5238	278589,49	454058,85	Część 2
5239	278533,12	453988,64	Część 2
5240	278517,97	453968,88	Część 2
5241	278501,05	453948,58	Część 2
5242	278503,60	453944,79	Część 2
5243	278456,69	453887,18	Część 2
5244	278407,43	453827,35	Część 2
5245	278363,34	453771,07	Część 2
5246	278359,97	453773,41	Część 2
5247	278327,88	453728,89	Część 2
5248	278314,79	453711,45	Część 2
5249	278310,72	453714,36	Część 2
5250	278279,19	453674,67	Część 2
5251	278270,87	453665,19	Część 2
5252	278244,19	453632,89	Część 2
5253	278221,95	453605,11	Część 2
5254	278197,55	453574,69	Część 2
5255	278184,69	453558,48	Część 2
5256	278130,84	453490,87	Część 2
5257	278122,02	453480,00	Część 2
5258	278073,72	453420,82	Część 2
5259	278051,36	453393,12	Część 2
5260	278002,76	453331,88	Część 2
5261	277947,41	453262,28	Część 2
5262	277924,81	453235,94	Część 2
5263	277917,23	453226,89	Część 2
5264	277912,49	453219,40	Część 2
5265	277885,93	453186,35	Część 2
5266	277877,35	453174,82	Część 2
5267	277870,70	453166,83	Część 2
5268	277864,04	453158,83	Część 2
5269	277814,64	453100,55	Część 2
5270	277800,02	453082,80	Część 2
5271	277719,01	452983,57	Część 2

5272	277703,85	452964,83	Część 2
5273	277685,80	452940,21	Część 2
5274	277663,46	452903,85	Część 2
5275	277647,48	452874,24	Część 2
5276	277623,55	452820,86	Część 2
5277	277609,35	452781,14	Część 2
5278	277607,71	452773,63	Część 2
5279	277601,16	452744,23	Część 2
5280	277596,34	452714,11	Część 2
5281	277593,24	452683,25	Część 2
5282	277592,30	452668,65	Część 2
5283	277591,18	452649,63	Część 2
5284	277594,08	452598,59	Część 2
5285	277597,25	452572,29	Część 2
5286	277603,45	452536,81	Część 2
5287	277609,37	452511,83	Część 2
5288	277611,34	452499,28	Część 2
5289	277625,76	452455,19	Część 2
5290	277625,22	452449,95	Część 2
5291	277631,69	452431,42	Część 2
5292	277657,15	452389,28	Część 2
5293	277675,17	452358,52	Część 2
5294	277684,93	452344,59	Część 2
5295	277705,28	452315,24	Część 2
5296	277721,14	452294,86	Część 2
5297	277741,42	452271,96	Część 2
5298	277778,17	452238,33	Część 2
5299	277806,35	452216,75	Część 2
5300	277839,75	452194,84	Część 2
5301	277871,42	452177,52	Część 2
5302	277897,35	452166,10	Część 2
5303	277943,70	452149,59	Część 2
5304	278027,88	452118,93	Część 2
5305	278118,81	452086,09	Część 2
5306	278235,33	452043,90	Część 2
5307	278326,14	452011,55	Część 2
5308	278379,25	451992,63	Część 2
5309	278484,72	451954,50	Część 2
5310	278626,52	451903,81	Część 2
5311	278730,73	451866,69	Część 2
5312	278794,98	451845,15	Część 2
5313	278882,01	451814,89	Część 2
5314	278887,92	451844,18	Część 2
5315	278891,57	451857,29	Część 2
5316	278937,33	452038,30	Część 2
5317	278988,40	452241,48	Część 2
5318	279108,43	452133,65	Część 2
5319	279128,90	452115,27	Część 2
5320	279165,04	452082,64	Część 2
5321	279211,69	452065,64	Część 2
5322	279326,35	452026,26	Część 2

5323	279293,99	452121,81	Część 2
5324	279302,19	452201,27	Część 2
5325	279281,99	452268,36	Część 2
5326	279272,38	452312,38	Część 2
5327	279310,01	452328,25	Część 2
5328	279389,19	452361,63	Część 2
5329	279495,78	452328,28	Część 2
5330	279500,08	452326,94	Część 2
5331	279561,18	452307,84	Część 2
5332	279557,80	452225,19	Część 2
5333	279556,56	452136,68	Część 2
5334	279561,04	452135,24	Część 2
5335	279639,51	452100,82	Część 2
5336	279682,41	452082,00	Część 2
5337	279817,22	452022,87	Część 2
5338	279828,44	452047,61	Część 2
5339	279853,98	452073,30	Część 2
5340	279863,07	452085,77	Część 2
5341	279917,87	452148,75	Część 2
5342	279926,98	452170,43	Część 2
5343	280126,17	452064,55	Część 2
5344	280119,90	452057,20	Część 2
5345	280101,38	452024,76	Część 2
5346	280114,76	452014,17	Część 2
5347	280198,51	451954,28	Część 2
5348	280216,51	452014,94	Część 2
5349	280220,67	452028,96	Część 2
5350	280380,79	452066,84	Część 2
5351	280374,68	452082,05	Część 2
5352	280385,59	452095,11	Część 2
5353	280515,40	452250,55	Część 2
5354	280854,42	452075,15	Część 2
5355	280894,25	452124,51	Część 2
5356	280989,55	452250,51	Część 2
5357	281039,27	452307,53	Część 2
5358	281120,41	452400,58	Część 2
5359	281077,21	452396,95	Część 2
5360	281078,74	452404,07	Część 2
5361	281082,87	452404,58	Część 2
5362	281111,50	452407,21	Część 2
5363	281149,93	452410,57	Część 2
5364	281154,91	452411,00	Część 2
5365	281196,82	452410,47	Część 2
5366	281227,85	452411,97	Część 2
5367	281255,94	452417,92	Część 2
5368	281275,08	452426,72	Część 2
5369	281287,92	452426,76	Część 2
5370	281271,65	452403,34	Część 2
5371	281244,03	452352,04	Część 2
5372	281200,90	452271,87	Część 2
5373	281095,54	452074,43	Część 2

5374	281175,07	452024,55	Część 2
5375	281184,33	452018,75	Część 2
5376	281219,17	452025,10	Część 2
5377	281275,07	452087,58	Część 2
5378	281286,97	452109,02	Część 2
5379	281318,02	452164,99	Część 2
5380	281456,76	452311,22	Część 2
5381	281572,28	452371,64	Część 2
5382	281593,52	452351,19	Część 2
5383	281614,89	452326,90	Część 2
5384	281638,57	452348,05	Część 2
5385	281658,73	452327,33	Część 2
5386	281674,40	452320,60	Część 2
5387	281701,81	452293,45	Część 2
5388	281630,30	452231,30	Część 2
5389	281658,24	452198,05	Część 2
5390	281729,00	452253,46	Część 2
5391	281780,26	452293,59	Część 2
5392	281802,09	452269,35	Część 2
5393	281715,60	452204,55	Część 2
5394	281750,02	452166,25	Część 2
5395	281648,33	452089,75	Część 2
5396	281666,09	452073,36	Część 2
5397	281704,27	452092,35	Część 2
5398	281753,84	452126,40	Część 2
5399	281784,18	452086,59	Część 2
5400	281774,63	452082,00	Część 2
5401	281768,53	452080,24	Część 2
5402	281760,94	452075,42	Część 2
5403	281746,23	452066,06	Część 2
5404	281740,65	452062,52	Część 2
5405	281721,44	452047,93	Część 2
5406	281646,05	452003,45	Część 2
5407	281616,16	451995,36	Część 2
5408	281553,91	451978,50	Część 2
5409	281538,72	451973,11	Część 2
5410	281473,41	451931,62	Część 2
5411	281441,28	451897,49	Część 2
5412	281445,34	451891,68	Część 2
5413	281474,04	451922,03	Część 2
5414	281487,72	451910,93	Część 2
5415	281457,64	451885,77	Część 2
5416	281473,71	451824,63	Część 2
5417	281539,07	451749,90	Część 2
5418	281472,30	451688,45	Część 2
5419	281476,53	451679,56	Część 2
5420	281526,63	451622,24	Część 2
5421	281534,72	451612,98	Część 2
5422	281551,20	451594,13	Część 2
5423	281571,23	451608,12	Część 2
5424	281575,96	451614,77	Część 2

5425	281611,93	451665,39	Część 2
5426	281618,59	451670,63	Część 2
5427	281681,28	451720,03	Część 2
5428	281699,32	451734,34	Część 2
5429	281703,09	451737,52	Część 2
5430	281719,91	451751,38	Część 2
5431	281792,53	451791,39	Część 2
5432	281822,87	451801,34	Część 2
5433	281886,61	451842,64	Część 2
5434	281984,52	451822,59	Część 2
5435	282059,00	451820,49	Część 2
5436	282066,99	451831,62	Część 2
5437	282085,38	451847,50	Część 2
5438	282088,32	451850,04	Część 2
5439	282101,15	451861,14	Część 2
5440	282102,67	451862,47	Część 2
5441	282107,60	451866,44	Część 2
5442	282133,78	451887,48	Część 2
5443	282140,55	451892,87	Część 2
5444	282166,46	451904,50	Część 2
5445	282205,73	451922,74	Część 2
5446	282290,40	451983,24	Część 2
5447	282294,86	451970,57	Część 2
5448	282295,82	451944,62	Część 2
5449	282294,89	451926,40	Część 2
5450	282291,65	451915,71	Część 2
5451	282289,27	451907,25	Część 2
5452	282276,89	451850,04	Część 2
5453	282263,53	451793,92	Część 2
5454	282263,74	451784,25	Część 2
5455	282264,38	451771,23	Część 2
5456	282265,13	451757,22	Część 2
5457	282266,50	451738,24	Część 2
5458	282268,85	451723,62	Część 2
5459	282274,06	451708,56	Część 2
5460	282291,27	451688,37	Część 2
5461	282268,89	451688,53	Część 2
5462	282108,57	451688,53	Część 2
5463	281991,97	451659,38	Część 2
5464	281824,36	451557,36	Część 2
5465	281795,21	451477,20	Część 2
5466	281736,91	451397,03	Część 2
5467	281642,17	451353,31	Część 2
5468	281467,27	451236,71	Część 2
5469	281336,10	451098,25	Część 2
5470	281139,34	450908,77	Część 2
5471	281128,80	450897,47	Część 2
5472	281118,26	450886,16	Część 2
5473	281112,13	450874,61	Część 2
5474	281090,80	450834,42	Część 2
5475	281048,42	450753,18	Część 2

5476	280980,72	450625,55	Część 2
5477	280976,49	450617,58	Część 2
5478	280888,25	450451,29	Część 2
5479	280860,16	450400,64	Część 2
5480	280751,77	450199,14	Część 2
5481	280740,70	450184,15	Część 2
5482	280724,07	450155,34	Część 2
5483	280714,81	450139,29	Część 2
5484	280609,25	449956,96	Część 2
5485	280546,08	449847,86	Część 2
5486	280477,07	449734,26	Część 2
5487	280371,85	449554,05	Część 2
5488	280365,89	449561,19	Część 2
5489	280242,12	449700,79	Część 2
5490	280241,00	449701,78	Część 2
5491	280199,35	449738,63	Część 2
5492	280151,33	449708,50	Część 2
5493	280096,97	449684,95	Część 2
5494	280010,99	449632,75	Część 2
5495	279971,74	449608,92	Część 2
5496	279930,58	449583,93	Część 2
5497	279886,43	449527,13	Część 2
5498	279872,85	449509,66	Część 2
5499	279804,79	449433,55	Część 2
5500	279763,76	449387,68	Część 2
5501	279705,31	449489,62	Część 2
5502	279703,77	449252,54	Część 2
5503	279681,95	449235,76	Część 2
5504	279655,10	449218,97	Część 2
5505	279658,45	449173,65	Część 2
5506	279655,53	449110,60	Część 2
5507	279659,92	449047,04	Część 2
5508	279696,72	449048,35	Część 2
5509	279697,39	448946,53	Część 2
5510	279590,50	448822,28	Część 2
5511	279590,60	448791,31	Część 2
5512	279559,33	448790,97	Część 2
5513	279562,78	448656,67	Część 2
5514	279519,50	448661,41	Część 2
5515	279520,83	448532,90	Część 2
5516	279411,71	448525,75	Część 2
5517	279317,72	448525,75	Część 2
5518	279109,58	448520,71	Część 2
5519	278877,95	448502,25	Część 2
5520	278743,66	448497,21	Część 2
5521	278698,34	448502,25	Część 2
5522	278607,70	448542,53	Część 2
5523	278423,07	448636,53	Część 2
5524	278386,14	448649,96	Część 2
5525	278369,36	448609,67	Część 2
5526	278330,75	448507,28	Część 2

5527	278283,75	448346,15	Część 2
5528	278266,97	448272,29	Część 2
5529	278270,32	448176,62	Część 2
5530	278297,81	448076,83	Część 2
5531	278313,96	448045,69	Część 2
5532	278366,00	447953,37	Część 2
5533	278409,64	447877,84	Część 2
5534	278473,42	447798,95	Część 2
5535	278512,03	447762,02	Część 2
5536	278533,85	447733,49	Część 2
5537	278585,88	447595,85	Część 2
5538	278600,99	447550,53	Część 2
5539	278594,28	447473,32	Część 2
5540	278569,10	447428,00	Część 2
5541	278515,39	447359,18	Część 2
5542	278475,10	447310,50	Część 2
5543	278406,28	447223,22	Część 2
5544	278364,32	447187,97	Część 2
5545	278275,36	447124,19	Część 2
5546	278218,29	447100,69	Część 2
5547	278218,29	447036,90	Część 2
5548	278218,29	446979,84	Część 2
5549	278204,86	446934,52	Część 2
5550	278166,26	446885,84	Część 2
5551	278147,79	446857,30	Część 2
5552	278129,33	446801,91	Część 2
5553	278112,54	446729,74	Część 2
5554	278090,72	446605,53	Część 2
5555	278057,15	446529,99	Część 2
5556	278031,97	446459,50	Część 2
5557	278021,90	446399,07	Część 2
5558	277997,07	446317,80	Część 2
5559	277999,55	446316,92	Część 2
5560	278010,26	446313,64	Część 2
5561	278015,04	446312,18	Część 2
5562	278118,35	446280,65	Część 2
5563	278130,47	446275,93	Część 2
5564	278127,36	446225,50	Część 2
5565	278126,97	446206,29	Część 2
5566	278125,18	446193,11	Część 2
5567	278125,18	446192,11	Część 2
5568	278125,05	446158,42	Część 2
5569	278123,28	446133,88	Część 2
5570	278123,17	446105,43	Część 2
5571	278118,88	446071,97	Część 2
5572	278116,12	446065,37	Część 2
5573	278115,41	446063,10	Część 2
5574	278106,61	446035,27	Część 2
5575	278097,81	446007,44	Część 2
5576	278078,39	445950,95	Część 2
5577	278066,28	445913,27	Część 2

5578	278064,65	445905,33	Część 2
5579	278055,75	445867,75	Część 2
5580	278046,48	445817,53	Część 2
5581	278050,09	445767,25	Część 2
5582	278055,44	445721,76	Część 2
5583	278063,95	445671,79	Część 2
5584	278064,12	445661,68	Część 2
5585	278073,42	445663,66	Część 2
5586	278159,90	445683,58	Część 2
5587	278228,79	445698,11	Część 2
5588	278248,45	445702,47	Część 2
5589	278300,54	445714,76	Część 2
5590	278308,53	445716,90	Część 2
5591	278347,61	445725,18	Część 2
5592	278359,34	445668,80	Część 2
5593	278364,81	445643,06	Część 2
5594	278391,08	445519,18	Część 2
5595	278392,89	445509,25	Część 2
5596	278397,95	445486,82	Część 2
5597	278418,88	445388,12	Część 2
5598	278432,22	445325,18	Część 2
5599	278479,27	445103,33	Część 2
5600	278489,92	445053,18	Część 2
5601	278498,86	445011,06	Część 2
5602	278505,80	444978,45	Część 2
5603	278485,76	444974,43	Część 2
5604	278454,65	444968,17	Część 2
5605	278446,52	444966,54	Część 2
5606	278438,38	444964,90	Część 2
5607	278397,13	444956,61	Część 2
5608	278386,70	444954,39	Część 2
5609	278351,60	444948,85	Część 2
5610	278344,77	444948,01	Część 2
5611	278334,55	444946,20	Część 2
5612	278324,34	444944,39	Część 2
5613	278360,42	444826,08	Część 2
5614	278362,59	444782,52	Część 2
5615	278365,70	444720,17	Część 2
5616	278361,55	444666,28	Część 2
5617	278332,43	444534,15	Część 2
5618	278355,49	444478,97	Część 2
5619	278425,71	444382,17	Część 2
5620	278437,57	444369,49	Część 2
5621	278459,86	444345,65	Część 2
5622	278508,31	444293,80	Część 2
5623	278522,23	444278,91	Część 2
5624	278565,11	444224,38	Część 2
5625	278491,02	444206,70	Część 2
5626	278459,78	444199,25	Część 2
5627	278448,45	444196,57	Część 2
5628	278423,57	444189,14	Część 2

5629	278512,85	444008,67	Część 2
5630	278556,86	443919,72	Część 2
5631	278583,75	443865,36	Część 2
5632	278593,30	443846,06	Część 2
5633	278604,92	443822,57	Część 2
5634	278391,92	443796,16	Część 2
5635	278335,69	443789,19	Część 2
5636	278346,27	443700,71	Część 2
5637	278364,42	443548,83	Część 2
5638	278329,92	443541,56	Część 2
5639	278279,89	443531,00	Część 2
5640	278240,09	443532,59	Część 2
5641	278144,06	443536,42	Część 2
5642	278141,88	443494,81	Część 2
5643	278141,79	443493,26	Część 2
5644	278141,60	443489,66	Część 2
5645	278137,33	443402,88	Część 2
5646	278136,24	443372,21	Część 2
5647	278132,87	443272,24	Część 2
5648	278133,04	443268,50	Część 2
5649	278116,05	443244,96	Część 2
5650	278059,99	443195,82	Część 2
5651	278058,09	443194,15	Część 2
5652	278047,86	443185,18	Część 2
5653	278037,63	443176,21	Część 2
5654	278013,11	443141,51	Część 2
5655	278012,49	443140,64	Część 2
5656	278004,91	443129,92	Część 2
5657	278004,14	443128,82	Część 2
5658	277964,03	443072,05	Część 2
5659	277969,41	443049,65	Część 2
5660	278031,16	443042,25	Część 2
5661	278032,65	443042,08	Część 2
5662	278087,39	443035,52	Część 2
5663	278196,77	443022,41	Część 2
5664	278285,01	442992,18	Część 2
5665	278272,74	442973,24	Część 2
5666	278205,89	442926,45	Część 2
5667	278205,06	442925,87	Część 2
5668	278120,86	442866,93	Część 2
5669	278079,80	442838,18	Część 2
5670	278059,12	442823,69	Część 2
5671	278016,13	442794,00	Część 2
5672	278014,41	442792,82	Część 2
5673	278008,06	442788,43	Część 2
5674	277819,39	442658,14	Część 2
5675	277799,08	442689,90	Część 2
5676	277755,45	442701,93	Część 2
5677	277729,96	442708,97	Część 2
5678	277700,12	442717,19	Część 2
5679	277694,33	442718,79	Część 2

5680	277633,99	442735,43	Część 2
5681	277591,34	442678,15	Część 2
5682	277550,13	442620,44	Część 2
5683	277519,85	442577,02	Część 2
5684	277508,84	442561,25	Część 2
5685	277465,00	442521,59	Część 2
5686	277453,84	442496,41	Część 2
5687	277435,14	442454,23	Część 2
5688	277433,57	442450,71	Część 2
5689	277432,55	442448,38	Część 2
5690	277431,98	442423,48	Część 2
5691	277427,54	442404,69	Część 2
5692	277439,19	442388,90	Część 2
5693	277427,17	442379,81	Część 2
5694	277415,16	442370,73	Część 2
5695	277369,50	442385,26	Część 2
5696	277342,35	442404,98	Część 2
5697	277349,68	442413,12	Część 2
5698	277402,68	442471,97	Część 2
5699	277348,09	442506,99	Część 2
5700	277378,03	442568,00	Część 2
5701	277378,92	442569,81	Część 2
5702	277399,27	442611,29	Część 2
5703	277336,53	442648,65	Część 2
5704	277284,26	442549,94	Część 2
5705	277267,06	442551,33	Część 2
5706	277234,42	442554,51	Część 2
5707	277244,62	442597,13	Część 2
5708	277244,03	442618,05	Część 2
5709	277230,33	442624,62	Część 2
5710	277224,30	442601,48	Część 2
5711	277200,86	442580,34	Część 2
5712	277159,16	442590,28	Część 2
5713	277168,15	442612,58	Część 2
5714	277159,00	442620,13	Część 2
5715	277142,27	442603,24	Część 2
5716	277108,76	442589,30	Część 2
5717	277106,90	442588,52	Część 2
5718	277090,02	442581,50	Część 2
5719	277075,85	442569,16	Część 2
5720	276978,38	442484,32	Część 2
5721	276932,20	442385,83	Część 2
5722	276933,96	442358,88	Część 2
5723	276937,96	442335,20	Część 2
5724	276938,47	442326,71	Część 2
5725	276950,11	442303,25	Część 2
5726	276966,68	442212,73	Część 2
5727	276999,08	442135,33	Część 2
5728	277018,60	442106,12	Część 2
5729	277036,69	442047,05	Część 2
5730	277037,77	442039,39	Część 2

5731	277044,27	441973,54	Część 2
5732	277040,22	441918,07	Część 2
5733	277025,97	441875,70	Część 2
5734	277010,42	441793,04	Część 2
5735	276993,34	441776,14	Część 2
5736	276985,11	441767,99	Część 2
5737	276966,72	441726,65	Część 2
5738	276968,22	441712,90	Część 2
5739	276971,13	441683,14	Część 2
5740	276962,82	441659,37	Część 2
5741	276952,73	441614,07	Część 2
5742	276950,58	441605,96	Część 2
5743	277004,04	441589,34	Część 2
5744	277055,17	441567,55	Część 2
5745	277062,20	441564,55	Część 2
5746	277067,02	441562,50	Część 2
5747	277074,66	441516,84	Część 2
5748	277136,28	441460,68	Część 2
5749	277148,21	441427,86	Część 2
5750	277154,06	441422,19	Część 2
5751	277155,60	441420,70	Część 2
5752	277193,11	441384,32	Część 2
5753	277193,48	441383,97	Część 2
5754	277300,54	441282,30	Część 2
5755	277339,75	441243,88	Część 2
5756	277340,79	441242,80	Część 2
5757	277348,49	441234,85	Część 2
5758	277393,53	441167,94	Część 2
5759	277484,41	441016,77	Część 2
5760	277484,86	441015,88	Część 2
5761	277533,54	440919,85	Część 2
5762	277522,87	440917,61	Część 2
5763	277512,20	440915,37	Część 2
5764	277510,66	440915,05	Część 2
5765	277434,56	440899,12	Część 2
5766	277433,08	440898,82	Część 2
5767	277331,66	440877,60	Część 2
5768	277333,32	440870,26	Część 2
5769	277333,96	440867,33	Część 2
5770	277342,66	440827,01	Część 2
5771	277348,41	440800,38	Część 2
5772	277348,62	440799,39	Część 2
5773	277357,26	440759,28	Część 2
5774	277408,60	440504,95	Część 2
5775	277408,83	440503,97	Część 2
5776	277421,38	440450,82	Część 2
5777	277440,04	440371,94	Część 2
5778	277448,10	440334,54	Część 2
5779	277448,32	440333,49	Część 2
5780	277492,32	440129,54	Część 2
5781	277492,94	440126,61	Część 2

5782	277516,53	440014,25	Część 2
5783	277688,58	440050,96	Część 2
5784	277704,42	439975,77	Część 2
5785	277713,52	439932,65	Część 2
5786	277729,54	439856,68	Część 2
5787	277731,38	439847,93	Część 2
5788	277761,78	439703,30	Część 2
5789	277776,48	439633,37	Część 2
5790	277779,12	439623,56	Część 2
5791	277781,77	439613,75	Część 2
5792	277761,16	439590,74	Część 2
5793	277760,14	439589,61	Część 2
5794	277757,07	439586,18	Część 2
5795	277652,37	439534,86	Część 2
5796	277570,24	439420,85	Część 2
5797	277569,36	439419,64	Część 2
5798	277561,68	439408,97	Część 2
5799	277526,62	439396,70	Część 2
5800	277467,73	439353,00	Część 2
5801	277428,05	439340,46	Część 2
5802	277385,09	439331,88	Część 2
5803	277400,96	439324,35	Część 2
5804	277397,99	439322,56	Część 2
5805	277379,93	439293,33	Część 2
5806	277379,11	439292,00	Część 2
5807	277409,09	439258,85	Część 2
5808	277439,88	439240,03	Część 2
5809	277465,41	439229,42	Część 2
5810	277532,03	439206,64	Część 2
5811	277582,51	439185,20	Część 2
5812	277624,88	439128,60	Część 2
5813	277739,92	439029,95	Część 2
5814	277786,27	439005,97	Część 2
5815	277882,16	438967,33	Część 2
5816	277894,60	438984,37	Część 2
5817	277898,13	438989,44	Część 2
5818	277952,40	438965,53	Część 2
5819	277988,21	438971,25	Część 2
5820	277996,03	438964,69	Część 2
5821	278013,02	438948,12	Część 2
5822	278038,91	438930,77	Część 2
5823	278099,83	438964,63	Część 2
5824	278177,50	438929,74	Część 2
5825	278219,22	438940,72	Część 2
5826	278279,85	438956,69	Część 2
5827	278323,45	438959,82	Część 2
5828	278345,39	438958,68	Część 2
5829	278404,84	438949,67	Część 2
5830	278500,40	438931,65	Część 2
5831	278552,09	438898,76	Część 2
5832	278569,02	438917,17	Część 2

5833	278571,47	438915,40	Część 2
5834	278637,99	438867,18	Część 2
5835	278657,33	438852,81	Część 2
5836	278702,64	438812,55	Część 2
5837	278755,17	438742,12	Część 2
5838	278736,34	438729,95	Część 2
5839	278727,83	438723,16	Część 2
5840	278730,47	438720,20	Część 2
5841	278754,81	438692,83	Część 2
5842	278789,80	438642,95	Część 2
5843	278817,89	438626,13	Część 2
5844	278847,67	438618,59	Część 2
5845	278863,36	438597,17	Część 2
5846	278933,75	438501,11	Część 2
5847	278943,98	438479,18	Część 2
5848	278960,10	438469,66	Część 2
5849	278973,73	438440,24	Część 2
5850	278986,25	438410,71	Część 2
5851	278987,17	438408,55	Część 2
5852	279043,17	438351,35	Część 2
5853	279058,66	438348,75	Część 2
5854	279146,65	438309,69	Część 2
5855	279155,48	438305,77	Część 2
5856	279215,33	438273,39	Część 2
5857	279363,04	438211,28	Część 2
5858	279520,82	438103,86	Część 2
5859	279638,31	438055,18	Część 2
5860	279770,91	438014,89	Część 2
5861	279795,55	437997,15	Część 2
5862	279797,00	437988,93	Część 2
5863	279798,84	437970,82	Część 2
5864	279801,05	437949,07	Część 2
5865	279802,07	437929,10	Część 2
5866	279800,59	437919,01	Część 2
5867	279799,18	437882,47	Część 2
5868	279798,72	437870,51	Część 2
5869	279798,27	437858,56	Część 2
5870	279796,51	437813,05	Część 2
5871	279794,58	437751,55	Część 2
5872	279793,37	437726,33	Część 2
5873	279801,31	437659,21	Część 2
5874	279802,18	437651,82	Część 2
5875	279805,66	437639,20	Część 2
5876	279812,82	437613,23	Część 2
5877	279815,68	437602,84	Część 2
5878	279817,04	437598,77	Część 2
5879	279879,27	437412,46	Część 2
5880	279879,83	437411,00	Część 2
5881	279897,19	437365,78	Część 2
5882	279928,97	437306,48	Część 2
5883	280082,43	437047,45	Część 2

5884	280083,62	437045,74	Część 2
5885	280108,13	437010,38	Część 2
5886	280170,82	436928,30	Część 2
5887	280218,96	436872,48	Część 2
5888	280537,27	436503,38	Część 2
5889	280692,66	436323,14	Część 2
5890	280899,92	436072,23	Część 2
5891	280929,47	436020,30	Część 2
5892	281067,26	435717,82	Część 2
5893	281068,09	435715,99	Część 2
5894	281129,06	435582,15	Część 2
5895	281134,11	435552,05	Część 2
5896	281185,70	435403,22	Część 2
5897	281225,39	435335,75	Część 2
5898	281316,67	435117,47	Część 2
5899	281330,94	435093,10	Część 2
5900	281345,18	435068,77	Część 2
5901	281364,30	435036,11	Część 2
5902	281411,92	434954,75	Część 2
5903	281439,70	434930,94	Część 2
5904	281462,36	434915,96	Część 2
5905	281491,98	434896,57	Część 2
5906	281519,13	434876,82	Część 2
5907	281579,37	434834,65	Część 2
5908	281658,34	434779,36	Część 2
5909	281699,71	434752,39	Część 2
5910	281789,93	434693,55	Część 2
5911	281832,76	434665,60	Część 2
5912	281890,29	434617,27	Część 2
5913	282384,33	434299,01	Część 2
5914	282480,88	434228,87	Część 2
5915	282493,09	434203,34	Część 2
5916	282559,21	434165,11	Część 2
5917	282618,88	434128,22	Część 2
5918	282713,15	434087,69	Część 2
5919	282812,89	434058,08	Część 2
5920	282928,54	434048,09	Część 2
5921	283052,91	434049,88	Część 2
5922	283128,09	434053,02	Część 2
5923	283293,38	434059,90	Część 2
5924	283365,80	434059,90	Część 2
5925	283441,40	434051,71	Część 2
5926	283515,64	434033,03	Część 2
5927	283757,93	433936,48	Część 2
5928	283855,85	433898,22	Część 2
5929	283891,60	433879,61	Część 2
5930	283928,31	433866,85	Część 2
5931	284074,17	433816,11	Część 2
5932	284117,82	433812,14	Część 2
5933	284274,99	433752,61	Część 2
5934	284449,61	433712,92	Część 2

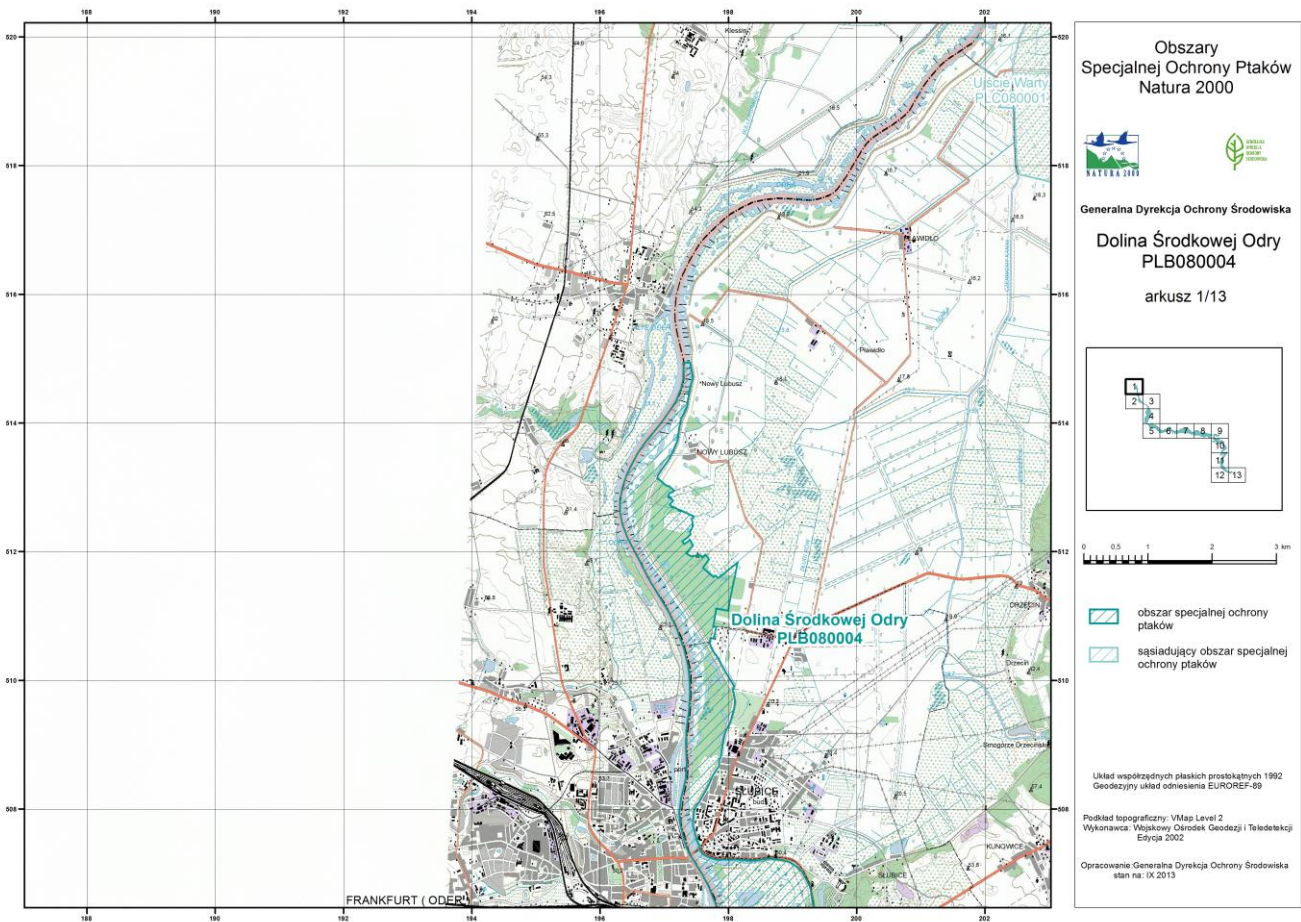
5935	284608,49	433745,20	Część 2
5936	284583,16	433799,35	Część 2
5937	284543,93	433972,77	Część 2
5938	284615,55	433923,82	Część 2
5939	284647,16	433918,42	Część 2
5940	284678,78	433913,03	Część 2
5941	284713,40	433915,90	Część 2
5942	284908,17	433972,72	Część 2
5943	284950,48	433984,02	Część 2
5944	284977,00	434005,52	Część 2
5945	284976,61	434006,63	Część 2
5946	284930,50	434139,20	Część 2
5947	284961,33	434149,46	Część 2
5948	285054,03	434180,34	Część 2
5949	285108,68	434198,55	Część 2
5950	285170,42	434219,12	Część 2
5951	285190,49	434225,59	Część 2
5952	285396,44	434291,96	Część 2
5953	285639,26	434356,94	Część 2
5954	285620,05	434322,67	Część 2
5955	285621,04	434299,50	Część 2
5956	285703,10	434297,50	Część 2
5957	286216,19	434226,53	Część 2
5958	286250,01	434220,94	Część 2
5959	286378,13	434199,73	Część 2
5960	286444,68	434187,88	Część 2
5961	286493,36	434172,78	Część 2
5962	286693,10	434060,32	Część 2
5963	286787,10	433959,61	Część 2
5964	286854,24	433855,54	Część 2
5965	286954,95	433675,94	Część 2
5966	287010,34	433528,23	Część 2
5967	287037,09	433481,22	Część 2
5968	287040,82	433474,65	Część 2
5969	287047,27	433463,32	Część 2
5970	286944,68	433398,39	Część 2
5971	286867,22	433347,11	Część 2
5972	286830,63	433303,82	Część 2
5973	286700,24	433233,00	Część 2
5974	286678,00	433259,67	Część 2
5975	286600,79	433325,13	Część 2
5976	286518,54	433393,95	Część 2
5977	286394,33	433474,52	Część 2
5978	286260,05	433541,66	Część 2
5979	286152,62	433583,62	Część 2
5980	286046,88	433625,58	Część 2
5981	285895,81	433628,94	Część 2
5982	285769,92	433612,15	Część 2
5983	285692,71	433585,30	Część 2
5984	285617,18	433553,41	Część 2
5985	285528,22	433492,98	Część 2

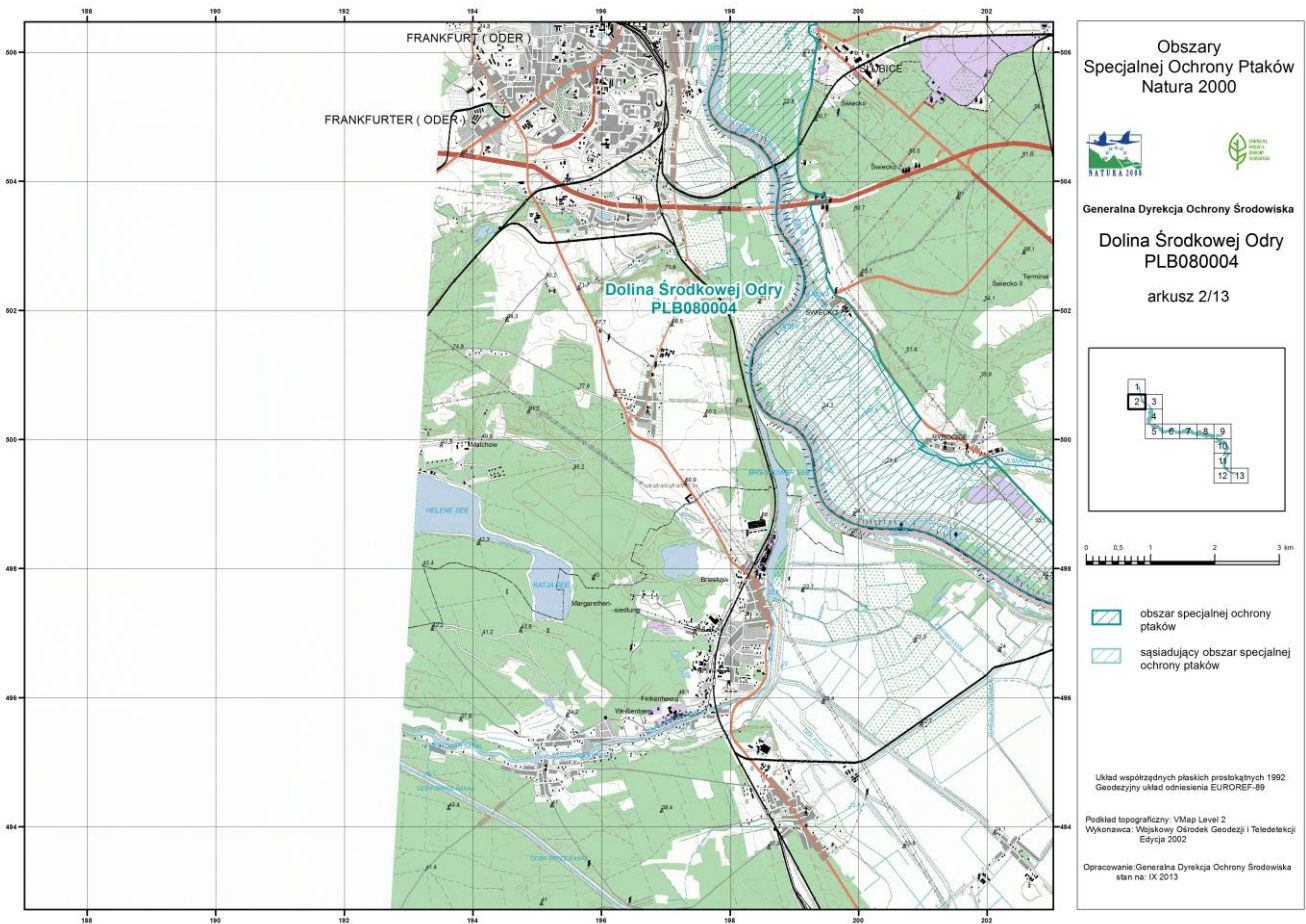
5986	285435,90	433378,84	Część 2
5987	285402,33	433310,02	Część 2
5988	285363,72	433242,88	Część 2
5989	285289,87	433115,31	Część 2
5990	285229,44	433059,92	Część 2
5991	285142,16	432937,39	Część 2
5992	285136,21	432907,27	Część 2
5993	285114,38	432875,52	Część 2
5994	285092,55	432843,77	Część 2
5995	285092,55	432808,05	Część 2

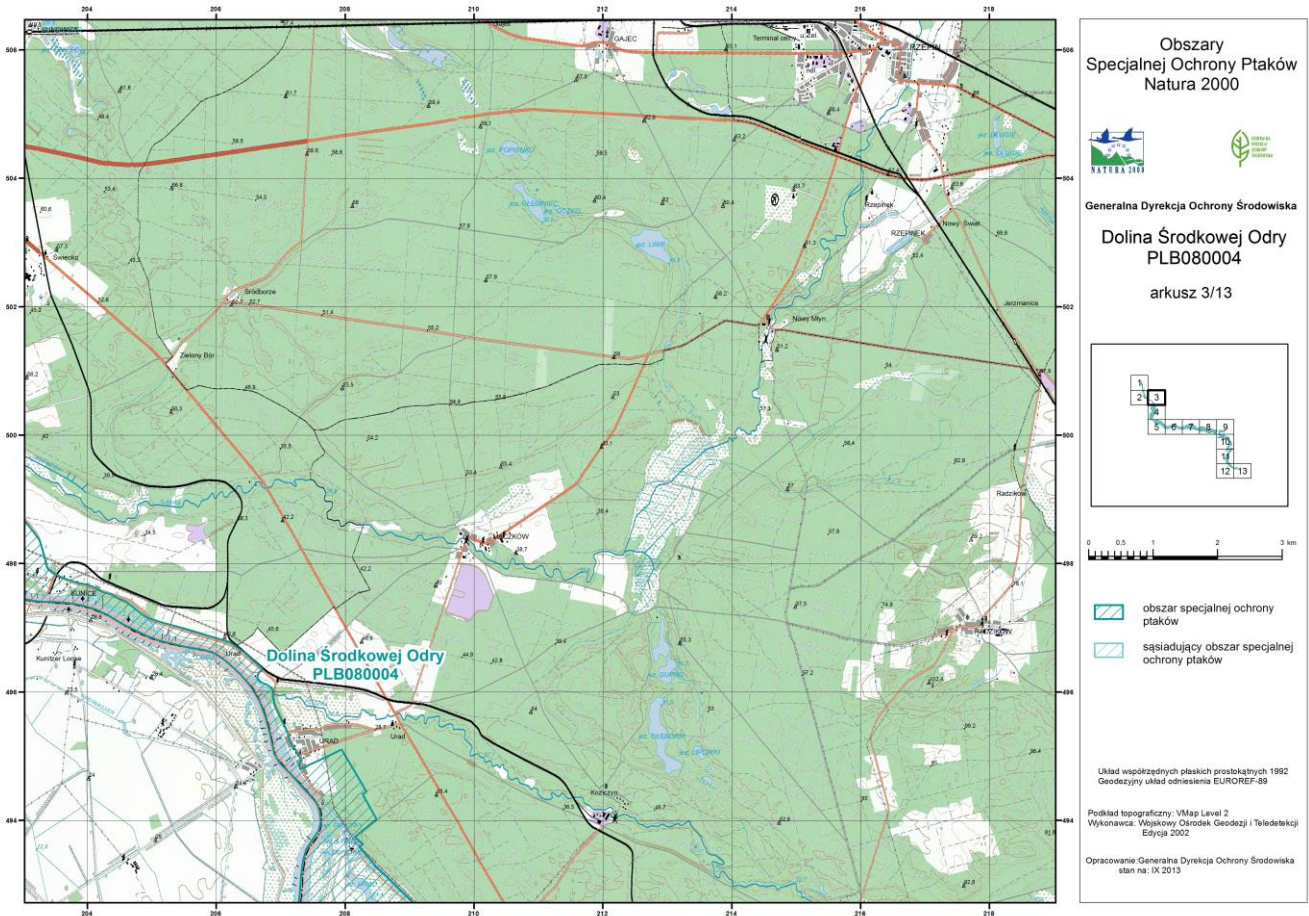
5996	285092,55	432728,67	Część 2
5997	285087,61	432713,31	Część 2
5998	285076,70	432672,19	Część 2
5999	285009,56	432665,47	Część 2
6000	284960,88	432680,58	Część 2
6001	284853,45	432648,69	Część 2
6002	284720,85	432573,15	Część 2
6003	284638,60	432546,30	Część 2
6004	284556,36	432511,05	Część 2
6005	284442,22	432497,62	Część 2

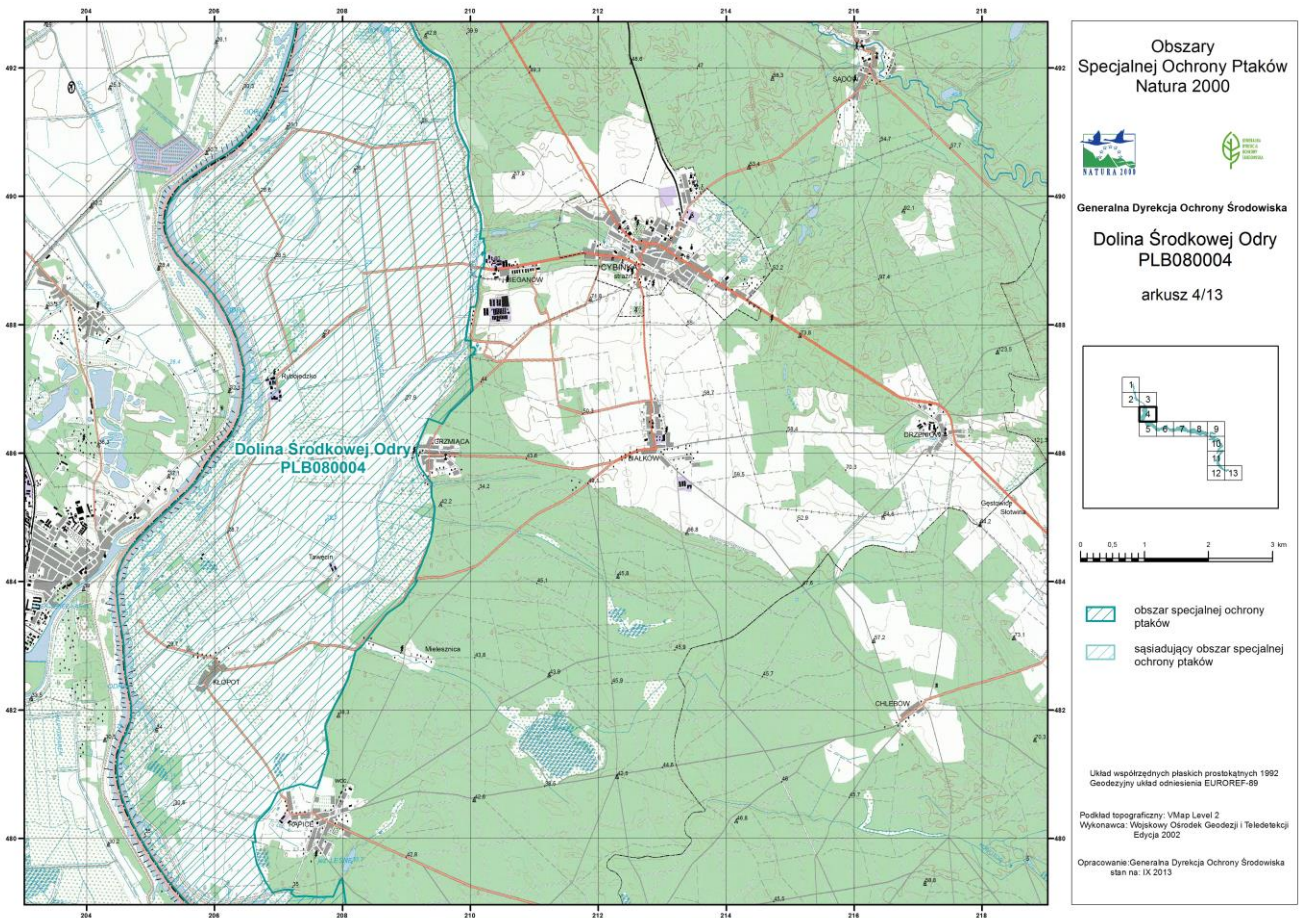
Załącznik nr 2 do zarządzenia
 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
 w Gorzowie Wielkopolskim
 i
 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
 we Wrocławiu
 z dnia 13 lipca 2017 r.

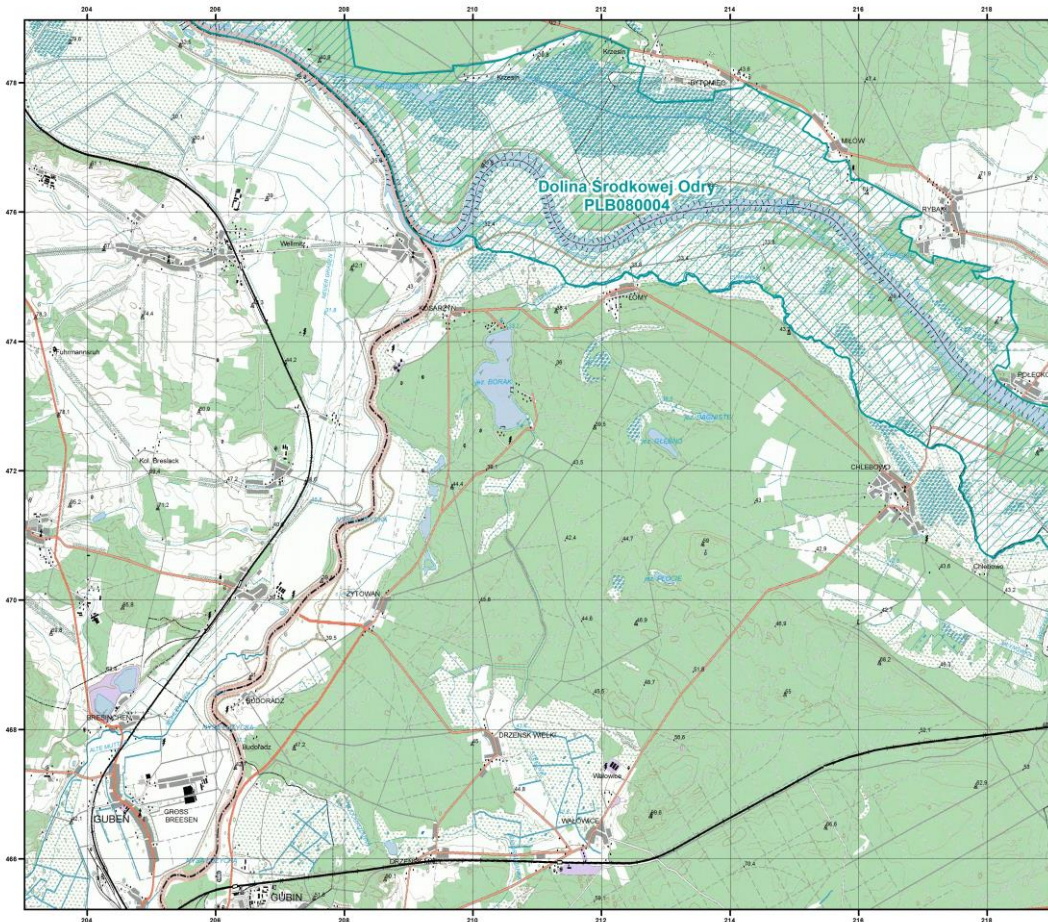
Mapa obszaru











Obszary
Specjalnej Ochrony Ptaków
Natura 2000

Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska

**Dolina Środkowej Odry
PLB080004**

arkusz 5/13

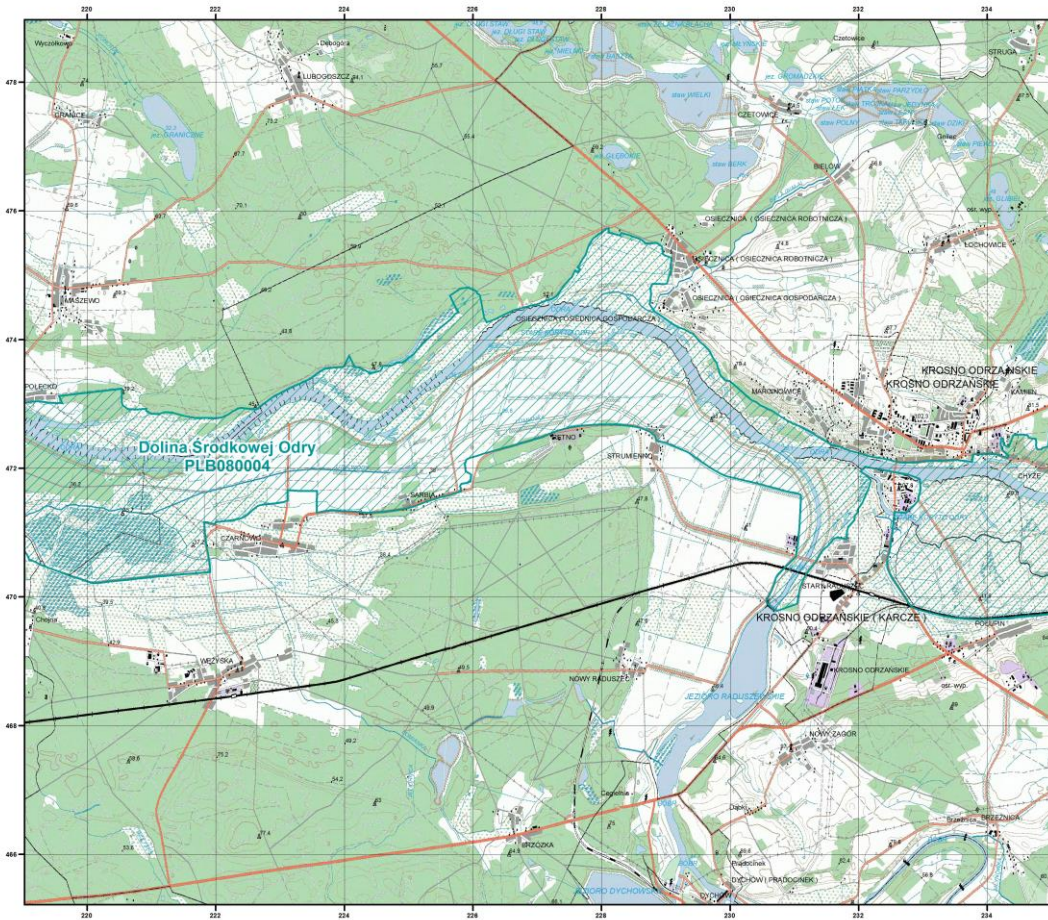
0 0.5 1 2 3 km

■ obszar specjalnej ochrony ptaków
■ sąsiadujący obszar specjalnej ochrony ptaków

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych 1992
Geodezyjny układ odniesienia EUROREF-89

Podkład topograficzny: VMap Level 2
Wykonawca: Wojskowy Ośrodek Geodezji i Teledetekcji
Edycja 2002

Opracowanie: Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
stan na: IX 2013



**Obszary
Specjalnej Ochrony Ptaków
Natura 2000**

Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska

**Dolina Środkowej Odry
PLB080004**

arkusz 6/13

0 0,5 1 2 3 km

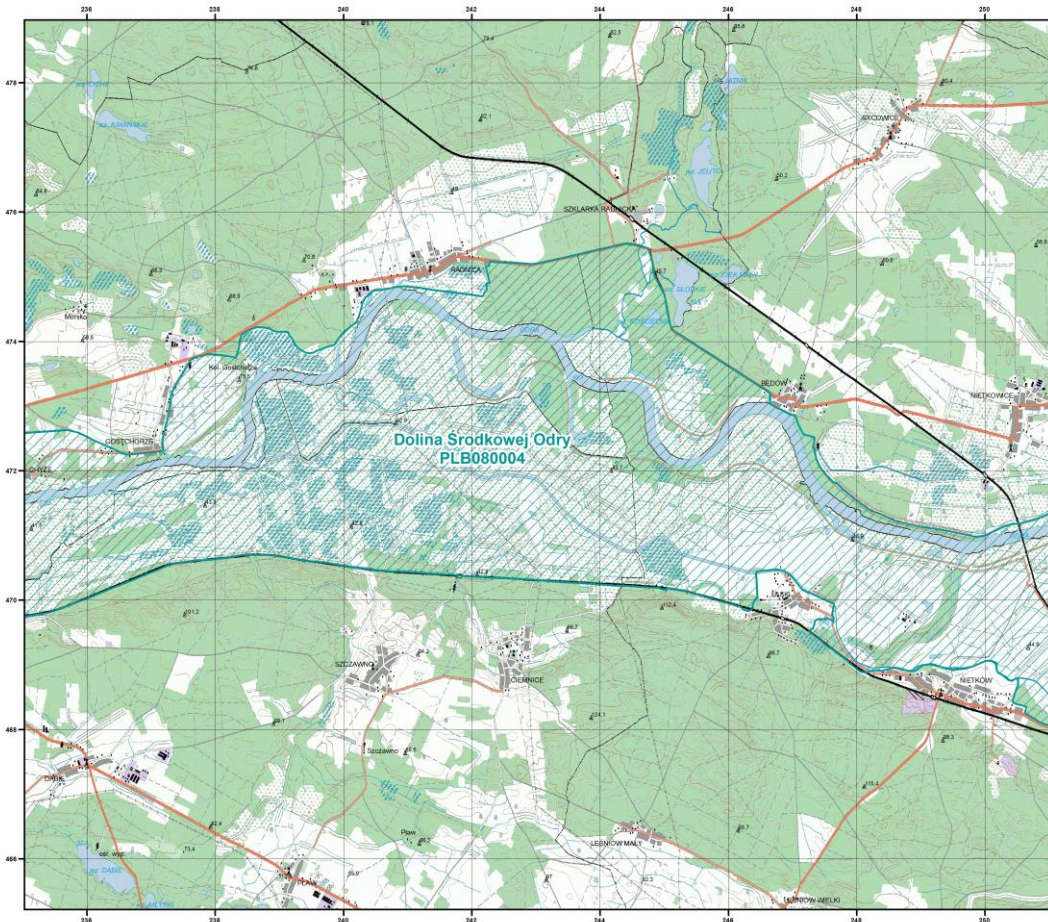
obszar specjalnej ochrony ptaków

sąsiadujący obszar specjalnej ochrony ptaków

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych 1992
Geodezyjny układ odniesienia EUROREF-89

Podkład topograficzny: VMap Level 2
Wykonawca: Wojtkowy Czarodziej Geodezji i Teledetekcji
Erycja 2002

Opracowanie: Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
stan na: IX 2013



**Obszary
Specjalnej Ochrony Ptaków
Natura 2000**

Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska

**Dolina Środkowej Odry
PLB080004**

arkusz 7/13

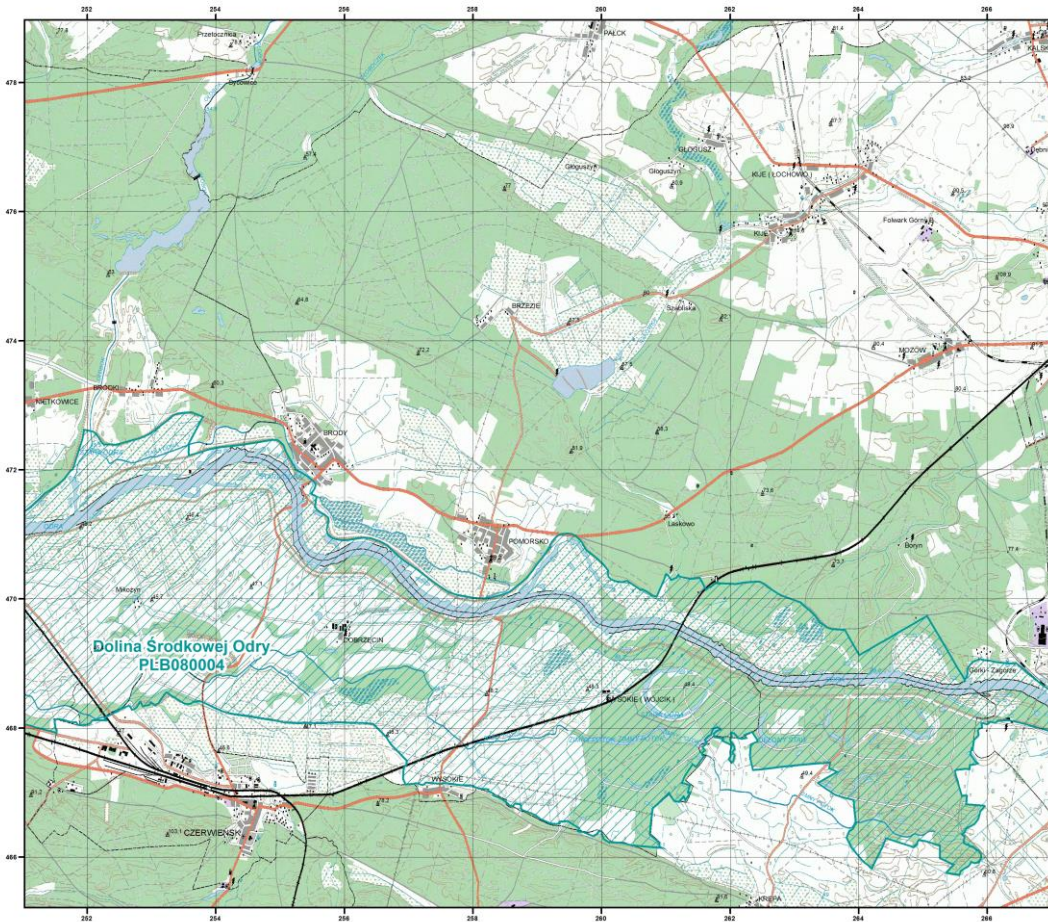
0 0.5 1 2 3 km

obszar specjalnej ochrony ptaków
 sąsiadujący obszar specjalnej ochrony ptaków

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych 1992
Geodezyjny układ odniesienia EUROREF-89

Podkład topograficzny: VMap Level 2
Wykonawca: Wojskowy Ośrodek Geodezji i Teledetekcji
Edycja: 2002

Opracowanie: Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
stan na: IX 2013



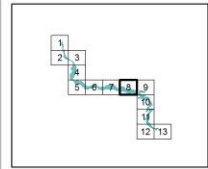
Obszary
Specjalnej Ochrony Ptaków
Natura 2000



Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska

Dolina Środkowej Odry
PLB080004

arkusz 8/13

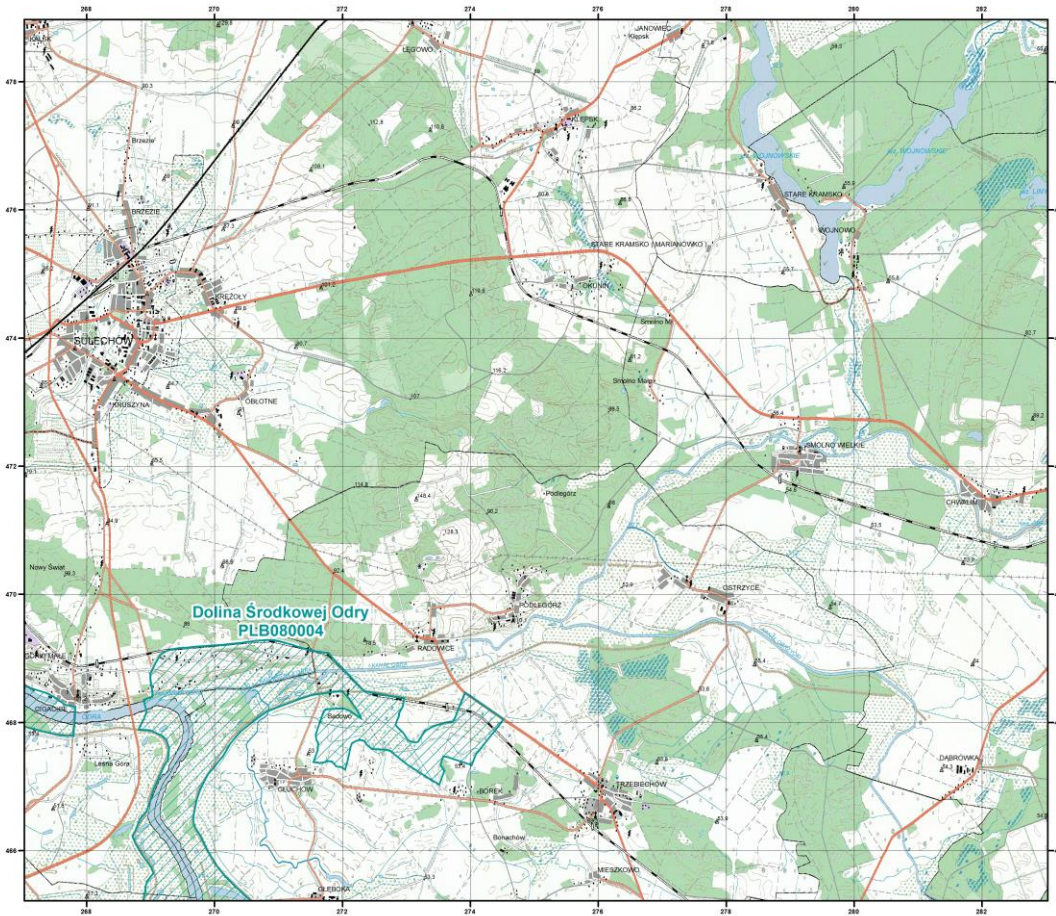


- obszar specjalnej ochrony ptaków
- sąsiadujący obszar specjalnej ochrony ptaków

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych 1992
Geodezyjny układ odniesienia EUROREF-89

Podkład topograficzny: VMap Level 2
Wykonawca: Wojskowy Ośrodek Geodezji i Teledetekcji
Ełczyca 2002

Opracowanie: Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
stan na: IX 2013

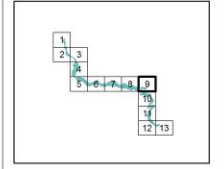


Obszary
Specjalnej Ochrony Ptaków
Natura 2000



Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska

Dolina Środkowej Odry
PLB080004
arkusz 9/13

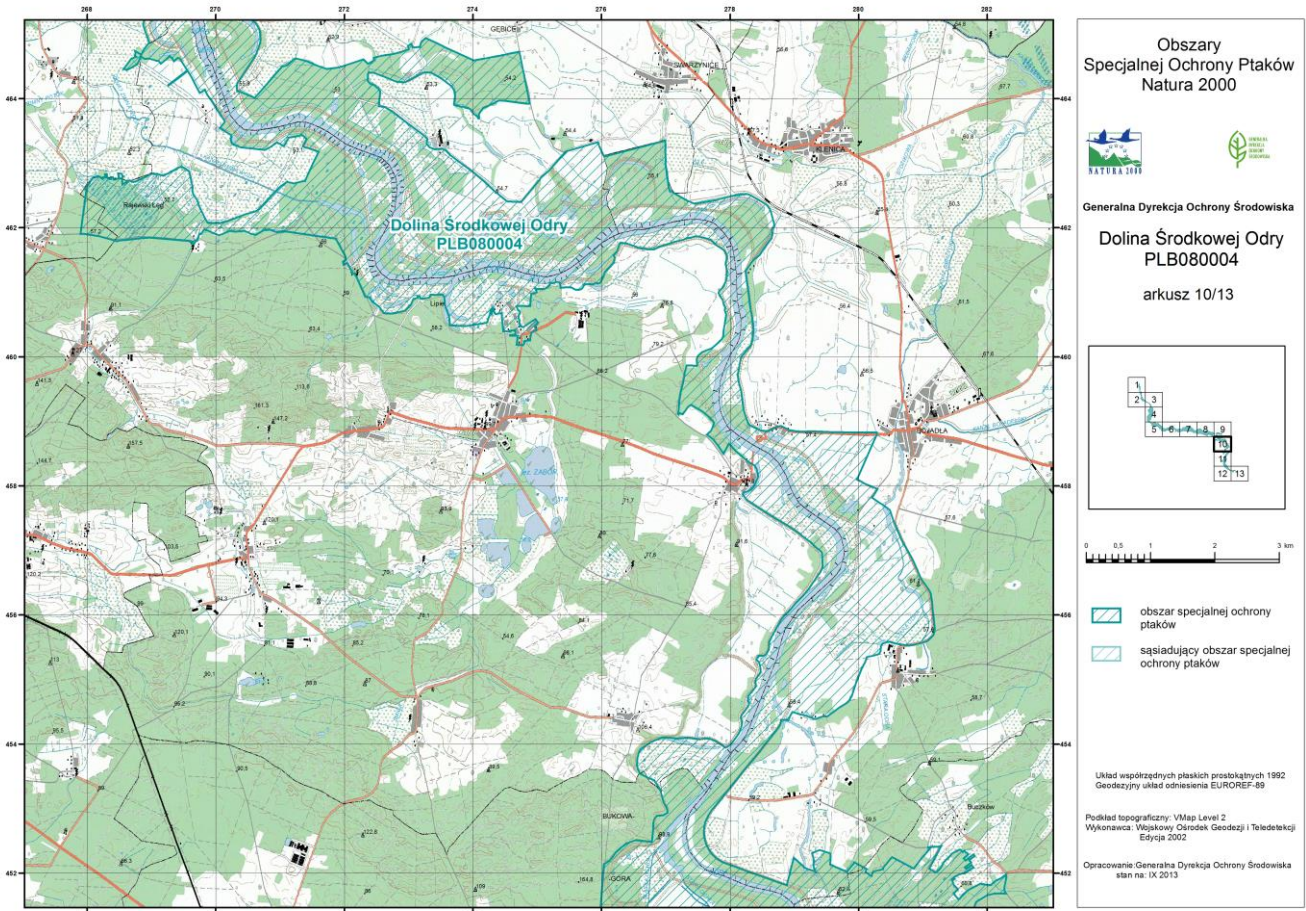


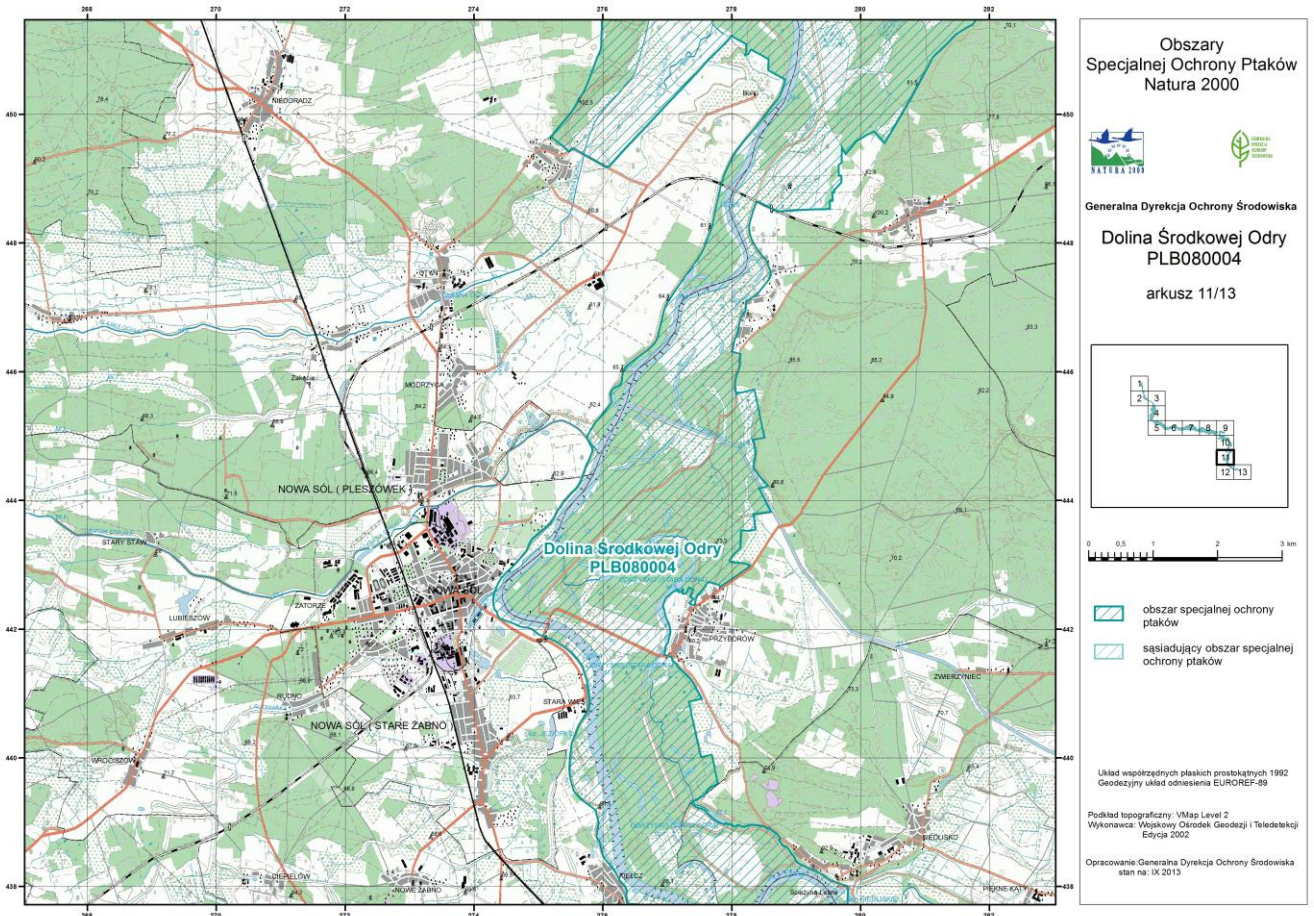
- obszar specjalnej ochrony ptaków
- sąsiadujący obszar specjalnej ochrony ptaków

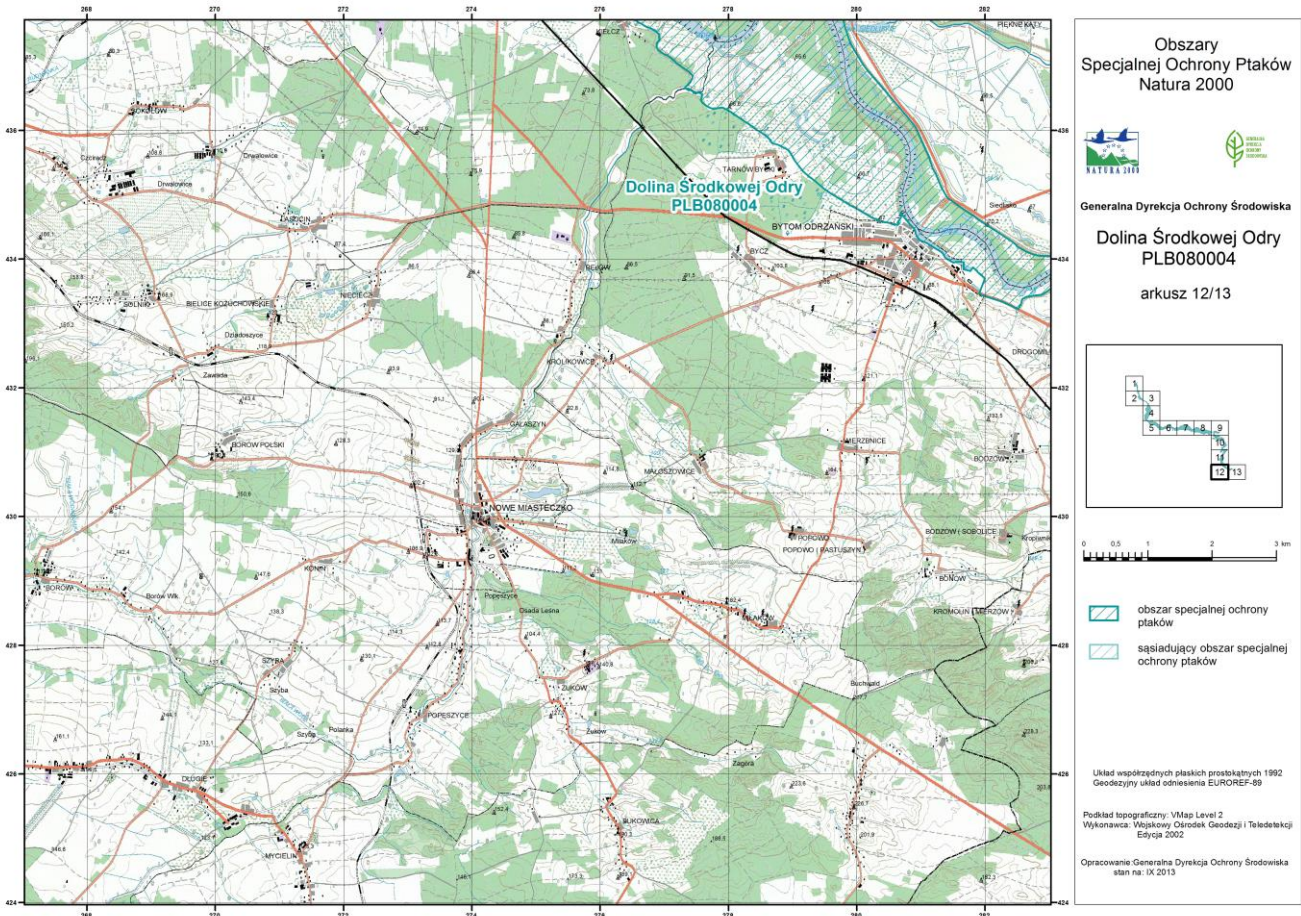
Układ współrzędnych płaskich prostokątnych 1992
Geodezyjny układ odniesienia EUROREF-89

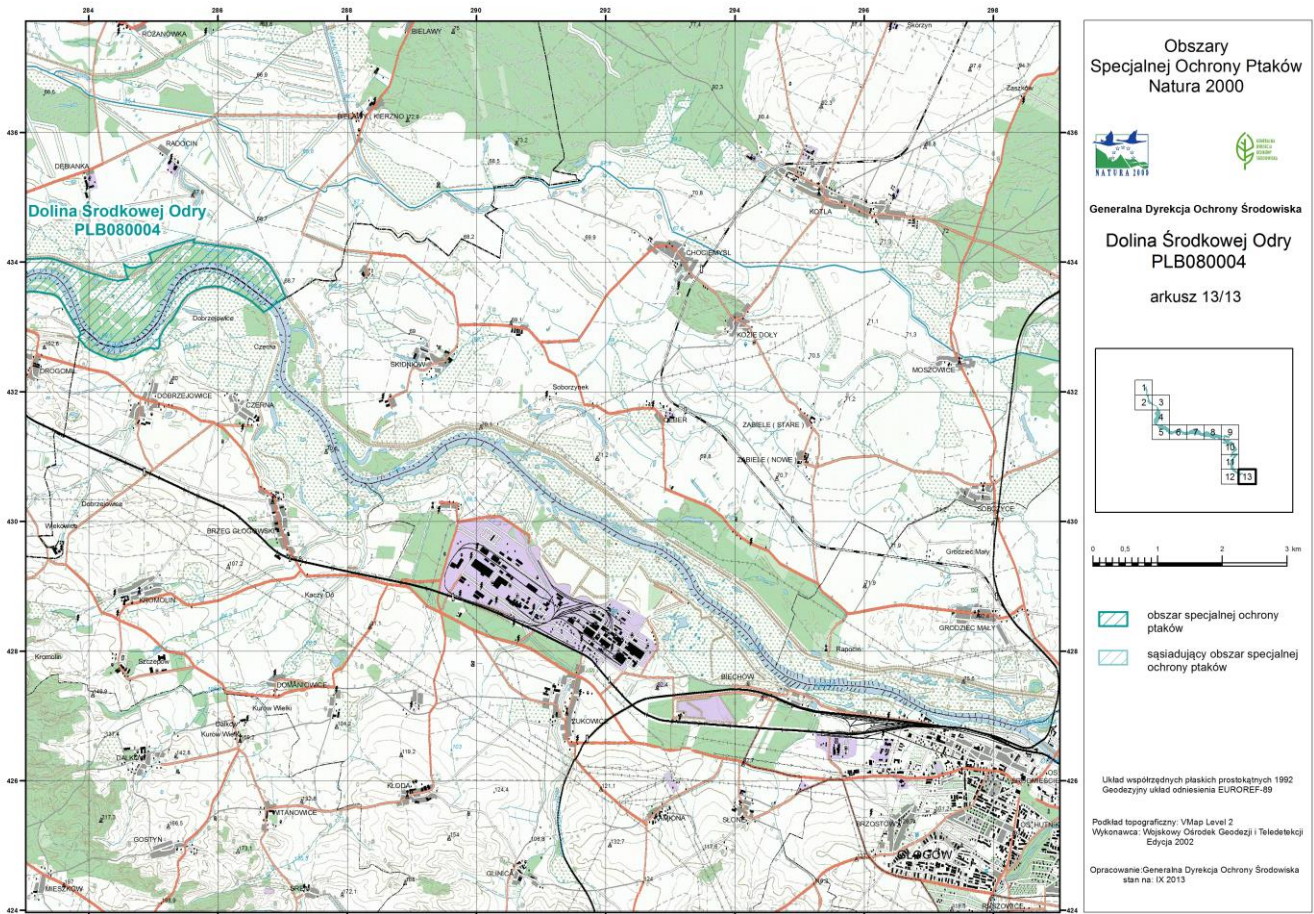
Podkład topograficzny: VMap Level 2
Wykonawca: Wojskowy Biuro Geodezji i Teledetekcji
Edycja 2002

Opracowanie: Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
stan na: IX 2013









Załącznik nr 3 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
i
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
we Wrocławiu
z dnia 13 lipca 2017 r.

Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony gatunków zwierząt i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony obszaru

L.p.	Przedmiot ochrony obszaru	Zagrożenia		Opis zagrożenia
		Istniejące	Potencjalne	
1.	A229 Zimorodek (<i>Alcedo atthis</i>)	J03.01 Zmniejszenie lub utrata określonych cech siedliska	-	Zagrożenie związane z pogorszeniem jakości żerowisk gatunku w obszarze, na skutek postępującego ograniczenia ilości preferowanego pokarmu (brak zasilania w ichtiofaunę odciętych od wód rzeki Odry zbiorników i starorzeczy).
			J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie – ogólnie, J02.03 Regulowanie (prostowanie) koryt rzecznych i zmiana przebiegu koryt rzecznych,	Zagrożenie związane z potencjalnym zanikiem lub ograniczeniem powierzchni siedlisk gatunku na skutek antropogenicznych zaburzeń hydrologicznych obszaru, skutkujących jego intensywnym drenażem i odwodnieniem, a także ingerencją w skarpy brzegów rzek i starorzeczy.
			J03.01 Zmniejszenie lub utrata określonych cech siedliska	Zagrożenie związane z pogorszeniem jakości siedliska gatunku w obszarze, na skutek możliwej intensyfikacji prac leśnych w bezpośrednim sąsiedztwie starorzeczy i zbiorników wodnych.

2.	A056 Płaskonos (<i>Anas clypeata</i>)	X Brak zagrożeń i nacisków	J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie – ogólnie, J02.03 Regulowanie (prostowanie) koryt rzecznych i zmiana przebiegu koryt rzecznych, J02.04.02 Brak zalewania	Zagrożenie związane z pogorszeniem jakości biotopów lęgowych i żerowisk gatunku, na skutek obniżenia poziomu lustra wód gruntowych, skutkujących ograniczeniem powierzchni torfianek, starorzeczy, śródpolnych oczek wodnych, wilgotnych łąk i terenów bagiennych w granicach obszaru.
			A05.01 Hodowla zwierząt, I01 Obce gatunki inwazyjne	Zagrożenie związane z obniżeniem zdolności reprodukcyjnej populacji (straty lęgów i zniesień), na skutek drapieżnictwa norki amerykańskiej i szopa pracza, zbiegłych z ferm hodowlanych - lokalizowanych w granicach obszaru lub w jego sąsiedztwie.
3.	A053 Krzyżówka (<i>Anas platyrhynchos</i>) – pop. przelotna	X Brak zagrożeń i nacisków	J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie – ogólnie, J02.03 Regulowanie (prostowanie) koryt rzecznych i zmiana przebiegu koryt rzecznych, J02.04.02 Brak zalewania	Zagrożenie związane z pogorszeniem jakości żerowisk i miejsc odpoczynku gatunku, na skutek obniżenia poziomu lustra wód gruntowych, skutkujących ograniczeniem powierzchni torfianek, starorzeczy, śródpolnych oczek wodnych, wilgotnych łąk i terenów bagiennych w granicach obszaru.
4.	A055 Cyranka (<i>Anas querquedula</i>)	X Brak zagrożeń i nacisków	J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie – ogólnie, J02.03 Regulowanie (prostowanie) koryt rzecznych i zmiana przebiegu koryt rzecznych, J02.04.02 Brak zalewania	Zagrożenie związane z potencjalnym zanikiem lub ograniczeniem powierzchni siedlisk gatunku na skutek antropogenicznych zaburzeń hydrologicznych obszaru, skutkujących jego intensywnym drenażem i odwodnieniem.
			A02 Zmiana sposobu uprawy	Zagrożenie związane z degradacją siedlisk gatunku, na skutek intensyfikacji działalności rolniczej, prowadzącej do przekształcenia trwałych użytków zielonych na grunty orne (homogenizacja i uproszczenie struktury krajobrazu obszaru oraz wzrost chemizacji środowiska w związku z potrzebą ochrony upraw rolnych).

			A05.01 Hodowla zwierząt, I01 Obce gatunki inwazyjne	Zagrożenie związane z obniżeniem zdolności reprodukcyjnej populacji (straty lęgów i zniesień), na skutek drapieżnictwa norki amerykańskiej i szopa pracza, zbiegłych z ferm hodowlanych - lokalizowanych w granicach obszaru lub w jego sąsiedztwie.
5.	A039 Gęś zbożowa (<i>Anser fabalis</i>) – pop. przelotna i zimująca	X Brak zagrożeń i nacisków	J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie – ogólnie, J02.03 Regulowanie (prostowanie) koryt rzecznych i zmiana przebiegu koryt rzecznych, J02.04.02 Brak zalewania	Zagrożenie związane z pogorszeniem jakości żerowisk i miejsc odpoczynku gatunku, na skutek obniżenia poziomu lustra wód gruntowych, skutkujących ograniczeniem powierzchni torfianek, starorzeczy, śródpolnych oczek wodnych, wilgotnych łąk i terenów bagiennych w granicach obszaru.
			C03.03 Produkcja energii wiatrowej, G05.11 Śmierć lub uraz w wyniku kolizji	Wzrost śmiertelności gatunku, na skutek lokalizacji w obszarze lub jego sąsiedztwie zespołów siłowni wiatrowych.
6.	A196 Rybitwa białowąsa (<i>Chlidonias hybrida</i>)	X Brak zagrożeń i nacisków	J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie – ogólnie, J02.03 Regulowanie (prostowanie) koryt rzecznych i zmiana przebiegu koryt rzecznych, J02.04.02 Brak zalewania	Zagrożenie związane z potencjalnym zanikiem lub ograniczeniem powierzchni siedlisk gatunku na skutek antropogenicznych zaburzeń hydrologicznych obszaru, skutkujących jego intensywnym drenażem i odwodnieniem.
			A05.01 Hodowla zwierząt, I01 Obce gatunki inwazyjne	Zagrożenie związane z obniżeniem zdolności reprodukcyjnej populacji (straty lęgów i zniesień), na skutek drapieżnictwa norki amerykańskiej i szopa pracza, zbiegłych z ferm hodowlanych - lokalizowanych w granicach obszaru lub w jego sąsiedztwie.
7.	A198 Rybitwa białoskrzydła (<i>Chlidonias leucopterus</i>)	X Brak zagrożeń i nacisków	J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie – ogólnie, J02.03 Regulowanie (prostowanie) koryt rzecznych i zmiana przebiegu koryt rzecznych, J02.04.02 Brak zalewania	Zagrożenie związane z potencjalnym zanikiem lub ograniczeniem powierzchni siedlisk gatunku na skutek antropogenicznych zaburzeń hydrologicznych obszaru, skutkujących jego intensywnym drenażem i odwodnieniem.

			A05.01 Hodowla zwierząt, I01 Obce gatunki inwazyjne	Zagrożenie związane z obniżeniem zdolności reprodukcyjnej populacji (straty lęgów i zniesień), na skutek drapieżnictwa norki amerykańskiej i szopa pracza, zbiegłych z ferm hodowlanych - lokalizowanych w granicach obszaru lub w jego sąsiedztwie.
8.	A081 Błotniak stawowy (<i>Circus aeruginosus</i>)	X Brak zagrożeń i nacisków	J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie – ogólnie, J02.03 Regulowanie (prostowanie) koryt rzecznych i zmiana przebiegu koryt rzecznych, J02.04.02 Brak zalewania	Zagrożenie związane z potencjalnym zanikiem lub ograniczeniem powierzchni siedlisk gatunku na skutek antropogenicznych zaburzeń hydrologicznych obszaru, skutkujących jego intensywnym drenażem i odwodnieniem.
			A03.03 Zaniechanie / brak koszenia, A04.03 Zarzucenie pasterstwa, brak wypasu	Zagrożenie związane z pogorszeniem jakości lub ograniczeniem powierzchni żerowisk gatunku w obszarze, na skutek rozwoju spontanicznej sukcesji roślinnej i wkraczanie na obszary użytków zielonych nalotów drzew i krzewów.
			B01 Zalesianie terenów otwartych	Zagrożenie związane z degradacją i ograniczeniem powierzchni żerowisk gatunku w obszarze, na skutek celowego zalesienia lub wprowadzenia roślinności krzewiastej (upraw wikliny) w miejscach istotnych dla gatunku.
			A02 Zmiana sposobu uprawy	Zagrożenie związane z degradacją siedlisk gatunku, na skutek intensyfikacji działalności rolniczej, prowadzącej do przekształcenia trwałych użytków zielonych na grunty orne (homogenizacja i uproszczenie struktury krajobrazu obszaru oraz wzrost chemizacji środowiska w związku z potrzebą ochrony upraw rolnych).

			A05.01 Hodowla zwierząt, I01 Obce gatunki inwazyjne	Zagrożenie związane z obniżeniem zdolności reprodukcyjnej populacji (straty lęgów i zniesień), na skutek drapieżnictwa norki amerykańskiej i szopa pracza, zbiegłych z ferm hodowlanych - lokalizowanych w granicach obszaru lub w jego sąsiedztwie.
9.	A122 Derkacz (<i>Crex crex</i>)	A03.03 Zaniechanie / brak koszenia, A04.03 Zarzucenie pasterstwa, brak wypasu		Zagrożenie związane z pogorszeniem jakości i ograniczeniem powierzchni siedlisk gatunku w obszarze, na skutek rozwoju spontanicznej sukcesji roślinnej, prowadzącej do przeobrażenia użytków zielonych w zbiorowiska leśne lub zbiorowiska szuwaru trzcinowego.
			J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie – ogólnie, J02.03 Regulowanie (prostowanie) koryt rzecznych i zmiana przebiegu koryt rzecznych	Zagrożenie związane z potencjalnym pogorszeniem jakości lub ograniczeniem powierzchni siedlisk gatunku na skutek antropogenicznych zaburzeń hydrologicznych obszaru, skutkujących jego intensywnym drenażem i odwodnieniem.
			B01 Zalesianie terenów otwartych	Zagrożenie związane z degradacją i ograniczeniem powierzchni siedliska gatunku w obszarze, na skutek celowego zalesienia lub wprowadzenia roślinności krzewiastej (upraw wikliny) w miejscach występowania gatunku w obszarze.
			A02 Zmiana sposobu uprawy	Zagrożenie związane z degradacją siedlisk gatunku, na skutek intensyfikacji działalności rolniczej, prowadzącej do przekształcenia trwałych użytków zielonych na grunty orne (homogenizacja i uproszczenie struktury krajobrazu obszaru oraz wzrost chemizacji środowiska w związku z potrzebą ochrony upraw rolnych).

			A05.01 Hodowla zwierząt, I01 Obce gatunki inwazyjne	Zagrożenie związane z obniżeniem zdolności reprodukcyjnej populacji (straty lęgów i zniesień), na skutek drapieżnictwa norki amerykańskiej i szopa pracza, zbiegłych z ferm hodowlanych - lokalizowanych w granicach obszaru lub w jego sąsiedztwie.
10.	A038 Łabędź krzykliwy (<i>Cygnus cygnus</i>) – pop. przelotna	X Brak zagrożeń i nacisków	J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie – ogólnie, J02.03 Regulowanie (prostowanie) koryt rzecznych i zmiana przebiegu koryt rzecznych, J02.04.02 Brak zalewania	Zagrożenie związane z pogorszeniem jakości żerowisk i miejsc odpoczynku gatunku, na skutek obniżenia poziomu lustra wód gruntowych, skutkujących ograniczeniem powierzchni torfianek, starorzeczy, śródpolnych oczek wodnych, wilgotnych łąk i terenów bagiennych w granicach obszaru.
			C03.03 Produkcja energii wiatrowej, G05.11 Śmierć lub uraz w wyniku kolizji	Wzrost śmiertelności gatunku, na skutek lokalizacji w obszarze lub jego sąsiedztwie zespołów siłowni wiatrowych.
11.	A238 Dzięcioł średni (<i>Dendrocopos medius</i>)	X Brak zagrożeń i nacisków	J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie – ogólnie, J02.03 Regulowanie (prostowanie) koryt rzecznych i zmiana przebiegu koryt rzecznych	Zagrożenie związane z potencjalnym ograniczeniem powierzchni lub pogorszeniem jakości biotopów lęgowych gatunku, na skutek antropogenicznych zaburzeń hydrologicznych obszaru, skutkujących jego intensywnym drenażem i odwodnieniem, a także koniecznością ograniczenia lesistości.
			J03.01 Zmniejszenie lub utrata określonych cech siedliska	Zagrożenie związane z ograniczeniem powierzchni i jakości biotopów lęgowych i żerowisk gatunku w obszarze, na skutek możliwej intensyfikacji użytkowania rębnego drzewostanów w wieku ponad 120 lat i wzrostu w ogólnym krajobrazie leśnym obszaru, udziału drzewostanów w młodszych klasach wieku poniżej 120 lat.

12.	A073 Kania czarna (<i>Milvus migrans</i>)	X Brak zagrożeń i nacisków	B02.02 Wycinka lasu (w tym także zadrzewień)	Zagrożenie związane z płoszeniem i niepokojeniem ptaków w miejscach rozrodu, powodujące obniżenie sukcesu lęgowego, na skutek potencjalnego wykonywania prac związanych z wycinką drzew w okresie rozrodczym od marca do lipca.
			J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie – ogólnie, J02.03 Regulowanie (prostowanie) koryt rzecznych i zmiana przebiegu koryt rzecznych	Zagrożenie związane z potencjalnym pogorszeniem jakości biotopów lęgowych i żerowisk gatunku, na skutek antropogenicznych zaburzeń hydrologicznych obszaru, skutkujących jego intensywnym drenażem i odwodnieniem, a także koniecznością ograniczenia lesistości.
			J03.01 Zmniejszenie lub utrata określonych cech siedliska,	Zagrożenie związane z ograniczeniem powierzchni i jakości biotopów lęgowych gatunku w obszarze, na skutek ewentualnej intensyfikacji użytkowania rębego drzewostanów w wieku ponad 100 lat i wzrostu w ogólnym krajobrazie leśnym obszaru, udziału drzewostanów w młodszych klasach wieku poniżej 100 lat.
			A03.03 Zaniechanie / brak koszenia, A04.03 Zarzucenie pasterstwa, brak wypasu	Zagrożenie związane z pogorszeniem jakości i ograniczeniem powierzchni żerowisk gatunku w obszarze, na skutek rozwoju spontanicznej sukcesji roślinnej, prowadzącej do przeobrażenia użytków zielonych w zbiorowiska leśne lub zbiorowiska szuwaru trzcinowego.
			B01 Zalesianie terenów otwartych	Zagrożenie związane z degradacją i ograniczeniem powierzchni żerowisk gatunku w obszarze, na skutek celowego zalesienia lub wprowadzenia roślinności krzewiastej (upraw wikliny) w miejscach istotnych dla gatunku.
			C03.03 Produkcja energii wiatrowej, G05.11 Śmierć lub uraz w wyniku kolizji	Wzrost śmiertelności gatunku, na skutek lokalizacji w obszarze lub jego sąsiedztwie zespołów siłowni wiatrowych.

13.	A074 Kania ruda (<i>Milvus milvus</i>)	X Brak zagrożeń i nacisków	B02.02 Wycinka lasu (w tym także zadrzewień)	Zagrożenie związane z płoszeniem i niepokojeniem ptaków w miejscach rozrodu, powodujące obniżenie sukcesu lęgowego, na skutek potencjalnego wykonywania prac związanych z wycinką drzew w okresie rozrodczym od marca do lipca.
			J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie – ogólnie, J02.03 Regulowanie (prostowanie) koryt rzecznych i zmiana przebiegu koryt rzecznych	Zagrożenie związane z potencjalnym pogorszeniem jakości biotopów lęgowych i żerowisk gatunku, na skutek antropogenicznych zaburzeń hydrologicznych obszaru, skutkujących jego intensywnym drenażem i odwodnieniem, a także koniecznością ograniczenia lesistości.
			J03.01 Zmniejszenie lub utrata określonych cech siedliska	Zagrożenie związane z ograniczeniem powierzchni i jakości biotopów lęgowych gatunku w obszarze, na skutek ewentualnej intensyfikacji użytkowania rębego drzewostanów w wieku ponad 100 lat i wzrostu w ogólnym krajobrazie leśnym obszaru, udziału drzewostanów w młodszych klasach wieku poniżej 100 lat.
			A03.03 Zaniechanie / brak koszenia, A04.03 Zarzucenie pasterstwa, brak wypasu	Zagrożenie związane z pogorszeniem jakości i ograniczeniem powierzchni żerowisk gatunku w obszarze, na skutek rozwoju spontanicznej sukcesji roślinnej, prowadzącej do przeobrażenia użytków zielonych w zbiorowiska leśne lub zbiorowiska szuwaru trzcinowego.
			C03.03 Produkcja energii wiatrowej, G05.11 Śmierć lub uraz w wyniku kolizji	Wzrost śmiertelności gatunku, na skutek lokalizacji w obszarze lub jego sąsiedztwie zespołów siłowni wiatrowych.
14.	A072 Trzmielojad (<i>Pernis apivorus</i>)	X Brak zagrożeń i nacisków	B02.02 Wycinka lasu (w tym także zadrzewień)	Zagrożenie związane z płoszeniem i niepokojeniem ptaków w miejscach rozrodu, powodujące obniżenie sukcesu lęgowego, na skutek potencjalnego wykonywania prac związanych z wycinką drzew w okresie rozrodczym od maja do sierpnia.

		J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie – ogólnie, J02.03 Regulowanie (prostowanie) koryt rzecznych i zmiana przebiegu koryt rzecznych	Zagrożenie związane z potencjalnym pogorszeniem jakości biotopów lęgowych i żerowisk gatunku, na skutek antropogenicznych zaburzeń hydrologicznych obszaru, skutkujących jego intensywnym drenażem i odwodnieniem, a także koniecznością ograniczenia lesistości.
		J03.01 Zmniejszenie lub utrata określonych cech siedliska	Zagrożenie związane z ograniczeniem powierzchni i jakości biotopów lęgowych gatunku w obszarze, na skutek ewentualnej intensyfikacji użytkowania rębego drzewostanów w wieku ponad 100 lat i wzrostu w ogólnym krajobrazie leśnym obszaru, udziału drzewostanów w młodszych klasach wieku poniżej 100 lat.
		A03.03 Zaniechanie / brak koszenia, A04.03 Zarzucenie pasterstwa, brak wypasu	Zagrożenie związane z pogorszeniem jakości i ograniczeniem powierzchni żerowisk gatunku w obszarze, na skutek rozwoju spontanicznej sukcesji roślinnej, prowadzącej do przeobrażenia użytków zielonych w zbiorowiska leśne lub zbiorowiska szuwaru trzcinowego.

Kody zagrożeń podano zgodnie z Instrukcją wypełniania Standardowego Formularza Danych obszaru Natura 2000 wersja 2012.1 opracowaną przez Generalną Dyрекcję Ochrony Środowiska

Załącznik nr 4 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
i
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
we Wrocławiu
z dnia 13 lipca 2017 r.

Cele działań ochronnych

Lp.	Przedmiot ochrony obszaru	Cele działań ochronnych
1.	A229 Zimorodek (<i>Alcedo atthis</i>)	Poprawa zasobności pokarmowej żerowisk w obszarze, poprzez wprowadzenie odpowiednich gatunków ryb do zbiorników wodnych o łącznej powierzchni na co najmniej 25 ha.
2.	A056 Płaskonos (<i>Anas clypeata</i>)	Utrzymanie istniejącego, właściwego stanu (FV) parametru „siedlisko”, charakteryzującego stan ochrony gatunku w obszarze.
3.	A053 Krzyżówka (<i>Anas platyrhynchos</i>) – pop. przelotna	Utrzymanie istniejącego stanu ochrony gatunku w obszarze, na poziomie nie niższym niż (U1).
4.	A055 Cyranka (<i>Anas querquedula</i>)	Utrzymanie istniejącego, właściwego stanu ochrony (FV) gatunku w obszarze.
5.	A039 Gęś zbożowa (<i>Anser fabalis</i>) – pop. przelotna i zimująca	Utrzymanie istniejącego, właściwego stanu ochrony (FV) gatunku w obszarze.
6.	A196 Rybitwa białowąsa (<i>Chlidonias hybrida</i>)	Utrzymanie istniejącego, właściwego stanu ochrony (FV) gatunku w obszarze.
7.	A198 Rybitwa białoskrzydła (<i>Chlidonias leucopterus</i>)	Utrzymanie istniejącego, właściwego stanu ochrony (FV) gatunku w obszarze.
8.	A081 Błotniak stawowy (<i>Circus aeruginosus</i>)	Utrzymanie istniejącego, właściwego stanu ochrony (FV) gatunku w obszarze.
9.	A122 Derkacz (<i>Crex crex</i>)	Utrzymanie istniejącego, właściwego stanu ochrony (FV) gatunku w obszarze, poprzez kontynuację odpowiedniego użytkowania rolnego jego siedlisk lęgowych.
10.	A038 Łabędź krzykliwy (<i>Cygnus cygnus</i>) – pop. przelotna	Utrzymanie istniejącego, właściwego stanu ochrony (FV) gatunku w obszarze.
11.	A238 Dzieciół średni (<i>Dendrocopos medius</i>)	Utrzymanie istniejącego, właściwego stanu ochrony (FV) parametru „siedlisko”, poprzez odpowiednie kształtowanie krajobrazu leśnego, dostarczającego wysokiej jakości potencjalnych miejsc rozrodu oraz żerowisk dla gatunku w obszarze.
12.	A073 Kania czarna (<i>Milvus migrans</i>)	Utrzymanie istniejącego, właściwego stanu ochrony (FV) parametru „siedlisko”, poprzez odpowiednie kształtowanie krajobrazu leśnego, dostarczającego wysokiej jakości potencjalnych miejsc rozrodu ptakom w obszarze, wolnych od antropopresji.

13.	A074 Kania ruda (<i>Milvus milvus</i>)	Utrzymanie istniejącego, właściwego stanu ochrony (FV) parametru „siedlisko”, poprzez odpowiednie kształtowanie krajobrazu leśnego, dostarczającego wysokiej jakości potencjalnych miejsc rozrodu ptakom w obszarze, wolnych od antropopresji.
14.	A072 Trzmielojad (<i>Pernis apivorus</i>)	Utrzymanie istniejącego, właściwego stanu ochrony (FV) parametru „siedlisko”, poprzez odpowiednie kształtowanie krajobrazu leśnego, dostarczającego wysokiej jakości potencjalnych miejsc rozrodu ptakom w obszarze, wolnych od antropopresji.

Właściwy (FV) i niezadawalający (UI) stan ochrony gatunków w obszarze, zostały zdefiniowany w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 (Dz. U. Nr 34, poz. 186 ze zm.)

Załącznik nr 5 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
i
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
we Wrocławiu
z dnia 13 lipca 2017 r.

Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania

Działania ochronne			Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie
Przedmiot ochrony obszaru	Nr	Opis zadania ochronnego		
<i>Działania dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych oraz gatunków zwierząt i ich siedlisk</i>				
Wszystkie przedmioty ochrony obszaru	A1	<p>Wykonanie wraz z montażem w obszarze wdrażania co najmniej 15 szt. tablic edukacyjnych w celu poszerzenia wiedzy lokalnej społeczności o przedmiotach ochrony obszaru, ich zagrożeniach oraz sposobach realizowanej ochrony.</p> <p>Działanie należy wykonać do końca 3 roku obowiązywania planu zadań ochronnych.</p> <p>W razie stwierdzenia braku lub uszkodzenia tablic, podjąć czynności naprawcze w celu zapewnienia ich trwałego funkcjonowania w obszarze.</p>	W granicach obszaru	Sprawujący nadzór nad obszarem, na podstawie zawartej umowy lub porozumienia z właścicielem lub zarządcą nieruchomości

A122 Derkacz (<i>Crex crex</i>)	A2	<p>Zorganizowanie co najmniej dwóch spotkań dla właścicieli i/lub zarządców nieruchomości, w obrębie których potwierdzono występowanie przedmiotu ochrony obszaru, w celu przekazanie informacji o zasadach i możliwościach ochrony gatunku w ramach obowiązującego Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich.</p> <p>Zadanie należy wykonać do końca drugiego roku obowiązywania planu zadań ochronnych.</p>	Podmioty władające gruntem w obszarze	Sprawujący nadzór nad obszarem
A122 Derkacz (<i>Crex crex</i>)	A3	<p><u>Działanie obligatoryjne:</u> Zachowanie siedliska gatunku stanowiącego przedmiot ochrony obszaru, poprzez ekstensywne użytkowanie kośne, kośno-pastwiskowe lub pastwiskowe, użytków zielonych we wskazanych obszarach wdrażania.</p> <p><u>Działanie fakultatywne:</u> Użytkowanie zgodnie z wymogami odpowiedniego pakietu rolno-środowiskowo-klimatycznego w ramach obowiązującego Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich, ukierunkowanego na ochronę siedlisk lęgowych derkacza.</p>	Siedlisko gatunku, zgodnie z załącznikiem nr 6 do zarządzenia	<p><u>Działanie obligatoryjne:</u> Sprawujący nadzór nad obszarem lub właściciel lub zarządca nieruchomości na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości</p> <p><u>Działanie fakultatywne:</u> Sprawujący nadzór nad obszarem lub właściciel lub zarządca nieruchomości na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu obniżenia dochodowości</p>
A229 Zimorodek (<i>Alcedo atthis</i>) A073 Kania czarna (<i>Milvus migrans</i>)	A4	<p>Zarybienie zbiorników wód stojących, rodzimymi gatunkami ryb, we wskazanym obszarze wdrażania.</p> <p>Zadanie należy wykonać dwukrotnie w trakcie obowiązywania planu zadań ochronnych.</p>	Nadl. Nowa Sól adres leśny: 14-08-1-13-140-a-00, 14-08-1-13-138-a-00, 14-08-1-13-139-b-00, 14-08-1-13-181-f-00,	Sprawujący nadzór nad obszarem, na podstawie zawartej umowy lub porozumienia z miejscowym nadleśniczym i dzierżawcą nieruchomości

A074 Kania ruda (<i>Milvus milvus</i>)			Nadl. Przytok adres leśny: 14-18-2-01-24-d-00, 14-18-2-01-9-k-00, 14-18-2-01-6-f-00, 14-18-2-01-12-c-00, 14-18-2-01-26-g-00,	
<i>Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</i>				
A238 Dzięcioł średni (<i>Dendrocopos medius</i>) A073 Kania czarna (<i>Milvus migrans</i>) A074 Kania ruda (<i>Milvus milvus</i>) A072 Trzmielojad (<i>Pernis apivorus</i>)	B1	Modyfikacja gospodarki leśnej w zakresie wyłączenia z użytkowania rębego drzewostanów stanowiących siedliska lęgowe gatunków ptaków we wskazanym obszarze wdrażania, z wyjątkiem dopuszczenia możliwości ich wycinki lub użytkowania rębego w ramach wykonywania prac z zakresu ochrony przeciwpowodziowej lub ze względu na zapewnienie trwałości lasu lub bezpieczeństwa powszechnego. Działanie ciągle realizowane w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Nadl. Bytnica adres leśny: 14-20-1-04-314-i, 14-20-1-04-314-l, 14-20-1-04-313-k, 14-20-1-04-312-a, 14-20-1-04-306-o, 14-20-1-04-306-d, 14-20-1-04-315-l, 14-20-1-04-317-l, 14-20-1-04-306-p-98, 14-20-1-06-334-g, 14-20-1-06-333-n, 14-20-1-06-333-t, 14-20-1-06-333-l, 14-20-1-06-334-m, Nadl. Gubin adres leśny: 14-03-1-02-61A-a-00, 14-03-1-02-61A-b-00, 14-03-1-02-61A-c-00, 14-03-1-02-61A-d-00, 14-03-1-02-61A-f-00, 14-03-1-02-61A-g-00, 14-03-1-02-206-a-00, 14-03-1-02-206-b-00,	Miejscowy nadleśniczy

			<p>14-03-1-02-207-a-00, 14-03-1-02-208-a-00, 14-03-1-02-209-a-00, 14-03-1-02-209-b-00, 14-03-1-02-209-r-00, 14-03-1-02-210-a-00, 14-03-1-02-210-k-00, 14-03-1-02-211-a-00, 14-03-1-02-211-b-00, 14-03-1-02-211-c-00,</p> <p>Nadl. Cybinka adres leśny: 14-01-1-04-313-d-00, 14-01-1-04-312-t-00, 14-01-1-04-312-r-00, 14-01-1-04-315-h-00, 14-01-1-04-315-b-00,</p> <p>Nadl. Brzózka adres leśny: 14-02-2-05-1-f-01, 14-02-2-05-1-f-99, 14-02-2-05-1-l-00, 14-02-2-05-2-d-00, 14-02-3-09-2-a-00, 14-02-3-09-2-m-00, 14-02-3-09-2-n-00,</p> <p>Nadl. Krosno adres leśny: 14-04-2-07-197-m-00, 14-04-2-07-197-l-00, 14-04-2-07-197-k-00, 14-04-2-08-209-h-00,</p>	
--	--	--	---	--

			<p>Nadl. Zielona Góra adres leśny: 14-16-1-04-346-k-00, 14-16-1-04-342-a-00, 14-16-1-01-332-c-00,</p> <p>Nadl. Przytok adres leśny: 14-18-2-01-18-c-00, 14-18-2-01-30-c-00, 14-18-2-01-2-i-00, 14-18-2-01-27-a-00, 14-18-2-05-67-a-00, 14-18-1-09-1-b-00, 14-18-1-09-27A-f-00, 14-18-1-06-171-f-00, 14-18-1-06-174-f-00,</p> <p>Nadl. Nowa Sól adres leśny: 14-08-2-07-307-j-00, 14-08-2-07-307-f-00, 14-08-2-07-310-d-00, 14-08-1-13-138-i-00,</p> <p>Nadl. Sława Śląska adres leśny: 14-09-1-04-279-a-00, 14-09-1-04-280-d-00, 14-09-1-03-320-g-00, 14-09-1-03-320-b-00,</p> <p>Nadl. Sulechów adres leśny: 14-10-1-16-296-k-00, 14-10-1-16-308-b-00,</p>	
--	--	--	---	--

			14-10-1-16-311-w-00, 14-10-1-16-313-a-00, 14-10-1-16-288-d-00,	
	B2	<p>W drzewostanach o powierzchni ≥ 1 ha, użytkowanych rębnie, z wyłączeniem bloków upraw pochodnych, pozostawiać drzewostan w formie grup i/lub kęp zajmujących min. 4-5% powierzchni drzewostanu do naturalnego rozpadu, z wyjątkiem dopuszczenia możliwości ich usunięcia (w tym w szczególności użytkowania rębego), w ramach wykonywania prac z zakresu ochrony przeciwpowodziowej lub ze względu na zapewnienie trwałości lasu lub bezpieczeństwa powszechnego.</p> <p>Działanie ciągłe realizowane w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.</p>	Drzewostany na gruntach stanowiących własność Skarbu Państwa w zarządzie PGL Lasy Państwowe z wyłączeniem drzewostanów wskazanych w zadaniu nr B1	Miejscowy nadleśniczy
<p>A229 Zimorodek (<i>Alcedo atthis</i>)</p> <p>A073 Kania czarna (<i>Milvus migrans</i>)</p> <p>A074 Kania ruda (<i>Milvus milvus</i>)</p>	B3	<p>Modyfikacja gospodarki leśnej w zakresie wyłączenia z użytkowania rębego drzewostanów przylegających do zbiorników wód stojących w pasie o szerokości jednej wysokości dojrzałego drzewostanu (tj. ok. 30 m) od linii brzegowej zbiornika, z dopuszczeniem możliwości ich usunięcia (w tym w szczególności użytkowania rębego), w ramach wykonywania prac z zakresu ochrony przeciwpowodziowej lub ze względu na zapewnienie trwałości lasu lub bezpieczeństwa powszechnego.</p> <p>Działanie ciągłe realizowane w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.</p>	Zbiorniki wód stojących zlokalizowane na gruntach stanowiących własność Skarbu Państwa w zarządzie PGL Lasy Państwowe	Miejscowy nadleśniczy

	B4	Pozostawienie bez ingerencji rumoszu drzewnego (tj. powalonych drzew lub ich części) w zbiornikach wód stojących, z dopuszczeniem możliwości ich usunięcia w ramach wykonywania prac z zakresu ochrony przeciwpowodziowej. Działanie ciągle realizowane w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych.	Zbiorniki wód stojących zlokalizowane na gruntach stanowiących własność Skarbu Państwa w zarządzie PGL Lasy Państwowe	Miejscowy nadleśniczy
<i>Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych</i>				
Wszystkie przedmioty ochrony obszaru	C1	Ocena stanu ochrony zgodnie z założeniami metodycznymi obowiązującymi w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska. Monitoring należy wykonać w 3, 6 i 9 roku obowiązywania planu zadań ochronnych.	W granicach obszaru	Sprawujący nadzór nad obszarem

Załącznik nr 6 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
i
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
we Wrocławiu
z dnia 13 lipca 2017 r.

LOKALIZACJA OBSZARU WDRAŻANIA DZIAŁAŃ Z ZAKRESU OCHRONY CZYNNEJ SIEDLISK ŁĘGOWYCH DERKACZA
(ZADANIE OCHRONNE NR A2)

