



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA LUBELSKIEGO

Lublin, dnia 17 grudnia 2015 r.

Poz. 5157

UCHWAŁA NR XII/184/2015 SEJMIKU WOJEWÓDZTWA LUBELSKIEGO

z dnia 27 listopada 2015 r.

w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu „Kozi Bór”

Na podstawie art. 18 pkt 20 i art. 89 ust. 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz. U. z 2015 r. poz. 1392) oraz art. 23 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r. poz. 1651) w związku z art. 35 ust. 1 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o zmianie niektórych ustaw w związku ze zmianami w organizacji i podziale zadań administracji publicznej w województwie (Dz. U. Nr 92, poz. 753, z późn. zm.¹⁾) - Sejmik Województwa Lubelskiego uchwala, co następuje:

§ 1. 1. Obszar Chronionego Krajobrazu „Kozi Bór” zwany dalej „Obszarem” obejmuje tereny chronione ze względu na wyróżniający się krajobraz o zróżnicowanych ekosystemach, wartościowe ze względu na możliwość zaspokajania potrzeb związanych z turystyką i wypoczynkiem, a także pełnią funkcję korytarzy ekologicznych.

2. Obszar obejmuje teren o powierzchni 12 820, 09 ha i położony jest w województwie lubelskim, w powiecie puławskim na terenie gmin: Żyrzyn, Końskowola, Kurów, Markuszów, i w powiecie lubartowskim na terenie gmin: Abramów i Kamionka oraz w powiecie lubelskim na terenie gminy Garbów.

3. Usytuowanie Obszaru przedstawia mapa pogładowa stanowiąca załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

4. Opis tekstowy przebiegu granic Obszaru stanowi załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.

5. Przebieg granic Obszaru określa linia ciągła łącząca punkty załamania granic, których współrzędne przedstawia załącznik nr 3 do niniejszej uchwały.

§ 2. Nadzór nad Obszarem sprawuje Dyrektor Zespołu Lubelskich Parków Krajobrazowych.

§ 3. 1. Czynną ochronę ekosystemów Obszaru prowadzi się poprzez:

- 1) zachowanie oraz poprawę stosunków wodnych poprzez ograniczanie nadmiernego odpływu wód, gospodarowanie zasobami wodnymi w sposób uwzględniający potrzeby ekosystemów wodnych i wodno-błotnych, zachowanie naturalnego charakteru rzek, cieków wodnych, zbiorników wodnych i starorzeczy, ochronę funkcji obszarów źródłkowych o dużych zdolnościach retencyjnych, zachowanie lub przywracanie dobrego stanu ekologicznego wód;
- 2) zachowanie lub odtwarzanie różnorodności biologicznej właściwej dla danego typu ekosystemu, głównie poprzez zachowanie lub przywracanie właściwego stanu siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk roślin, zwierząt lub grzybów;
- 3) ochronę i kształtowanie zadrzewień, ze szczególnym uwzględnieniem zadrzewień nadwodnych i śródpolnych;

¹⁾ Zmiany ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2009 r. Nr 99, poz. 826 i z 2011 Nr 291, poz. 1707.

- 4) ochronę specyficznych cech krajobrazu doliny Równiny Lubartowskiej, w tym naturalnych form rzeźby terenu (wydmy, pagórki morenowe);
- 5) tworzenie i ochronę korytarzy ekologicznych, umożliwiających migrację gatunków;
- 6) kształtowanie zagospodarowania przestrzennego w sposób umożliwiający zachowanie walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz wartości kulturowych, w szczególności przez: ochronę otwartej przestrzeni przed nadmierną zabudową, zachowanie ciągłości korytarzy ekologicznych, kształtowanie zalesień w sposób optymalny dla ochrony różnorodności biologicznej i walorów krajobrazowych, ochronę punktów, osi i przedpoli widokowych, usuwanie lub przesłanianie antropogenicznych elementów dysharmonijnych w krajobrazie;
- 7) eliminowanie lub ograniczanie źródeł zagrożeń, w szczególności powietrza, wód i gleb, poprzez usuwanie zanieczyszczeń antropogenicznych, kształtowanie prawidłowej gospodarki wodno-ściekowej, promowanie sposobów gospodarowania gruntami, ograniczających erozję gleb.

§ 4. 1. Na Obszarze zakazuje się:

- 1) zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia ich nor i legowisk, innych schronień i miejsc rozrodu oraz tarlisk, złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połowu ryb oraz wykonywania czynności związanych z racjonalną gospodarką rolną, leśną, rybacką i łowiecką;
- 2) likwidowania i niszczenia zadrzewień śródpolnych, przydrożnych i nadwodnych, jeżeli nie wynikają one z potrzeby ochrony przeciwpowodziowej i zapewnienia bezpieczeństwa ruchu drogowego lub wodnego lub budowy, odbudowy, utrzymania, remontów lub naprawy urządzeń wodnych;
- 3) wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z zabezpieczeniem przeciwsztormowym, przeciwpowodziowym lub przeciwosuwiskowym lub utrzymaniem, budową, odbudową, naprawą lub remontem urządzeń wodnych;
- 4) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli służą innym celom niż ochrona przyrody lub zrównoważone wykorzystanie użytków rolnych i leśnych oraz racjonalna gospodarka wodna lub rybacka;
- 5) likwidowania naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy i obszarów wodno-błotnych;
- 6) budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od:
 - a) linii brzegów rzek, jezior i innych naturalnych zbiorników wodnych,
 - b) zasięgu lustra wody w sztucznych zbiornikach wodnych usytuowanych na wodach płynących przy normalnym poziomie piętrzenia określonym w pozwoleniu wodnoprawnym, o którym mowa w art. 122 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne – z wyjątkiem urządzeń wodnych oraz obiektów służących prowadzeniu racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej lub rybackiej.

2. Zakaz, o którym mowa w ust.1 pkt 2, nie dotyczy prac wykonywanych na potrzeby ochrony przyrody.

3. Zakaz, o jakim mowa w ust. 1 pkt 3, nie dotyczy terenów, na których wykonywanie prac ziemnych związane jest z koncesją na wydobywanie kopaliny ze złóż.

4. Zakaz, o którym mowa w ust. 1 pkt 6, nie dotyczy obiektów lokalizowanych w obszarach wyznaczonych w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin lub w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego gmin lub w ciągach istniejącej, legalnej zabudowy.

§ 5. Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Województwa Lubelskiego.

§ 6. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Lubelskiego.

Przewodniczący Sejmiku

Przemysław Litwiniuk

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr XII/184/2015
Sejmiku Województwa Lubelskiego
z dnia 27 listopada 2015 r.

Mapa poglądowa usytuowania Obszaru Chronionego Krajobrazu „Kozi Bór”



Załącznik Nr 2
do uchwały Nr XII/184/2015
Sejmiku Województwa Lubelskiego
z dnia 27 listopada 2015 r.

Opis tekstowy granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu „Kozi Bór”

Przebieg granicy opisano poczynając od przepustu na rzece Duży Pioter przy zespole parku podworskiego w Żyrzynie. Stamtąd granica biegnie w kierunku wschodnim otaczając od północy tereny parku podworskiego, a następnie biegnie wzdłuż ciek Duży Pioter, do drogi polnej na wschodnim skraju wsi Zagrody. Stamtąd biegnie na północ początkowo drogą a następnie skrajem lasu. Dochodzi do granicy gminy Żyrzyn i biegnie nią na wschód. Następnie przechodzi na granicę gminy Abramów podążając cały czas w kierunku wschodnim. Dociera do rzeki Granica, gdzie skręca na południe i biegnąc wzdłuż rzeki dociera do granicy lasu położonego na południe od wsi Dębiny. Tu granica skręca na wschód, otacza od północy, wschodu, a następnie od południa ten las i dociera do drogi biegnącej do wsi Bronisławka. Dalej biegnie drogą na zachód przez około 200 m, po czym skręca na północ biegnąc skrajem lasu. Następnie przebieg granicy obiera kierunek południowo-zachodni omijając od północy zabudowę wsi Bronisławka, po czym wzdłuż granicy gminy Kurów powraca na drogę powiatową. Dalej biegnie na zachód i dociera do drogi powiatowej Baranów – Kurów, którą podąża na południowy wschód, docierając do północnego skraju lasu położonego na południe od wsi Choszczów. Tu granica skręca w kierunku wschodnim podążając północnym i wschodnim skrajem lasu. Dochodzi do wsi Pożarnica, skąd drogą polną podąża na północny-wschód, następnie zmierza drogą polną biegnącą wzdłuż północno-wschodniego skraju kompleksu leśnego. Schodząc z drogi polnej podąża dalej wzdłuż skraju lasu na południowy-wschód do drogi powiatowej Michów – Kurów. Następnie granica obiera kierunek północno-wschodni biegnąc drogą do miejscowości Glinnik, gdzie na skrzyżowaniu dróg skręca na wschód. Biegnie początkowo drogą, a następnie południowym skrajem terenów zabudowanych, powraca na drogę i podąża nią do miejscowości Abramów. Omija od południa zabudowę Abramowa i dalej drogą powiatową podąża na wschód. W Michałowce opuszcza drogę by ominąć od południa zabudowę tej miejscowości po czym powraca na drogę powiatową. Za miejscowością Stanisławów Mały opuszcza drogę powiatową i skręca na południe, omija od wschodu tereny leśne podąża skrajem lasu w kierunku południowo-zachodnim do drogi Michałówka-Samokłęski. Drogą tą podąża na wschód do drogi wojewódzkiej nr 809 Lublin – Przytoczno, gdzie skręca na południe prowadząc tą drogą. Następnie granica opuszcza drogę wojewódzką i podąża na zachód drogą w kierunku Starej Wsi, by na skrzyżowaniu dróg skręcić na południe i powrócić do drogi nr 809, którą biegnie dalej do Starościna. Dalej granica biegnie na południe wzdłuż drogi powiatowej do miejscowości Zofian, gdzie na rozwidleniu dróg przy wjeździe do tej miejscowości opuszcza drogę powiatową i podąża drogą gruntową na północ. Dociera do skraju lasu i podąża na południowy-zachód wzdłuż południowej granicy lasu. Następnie drogami polnymi podąża na zachód, po czym na skrzyżowaniu dróg przed zabudową miejscowości Janów skręca na północny-zachód w kierunku kompleksu leśnego. Biegnie drogą polną wzdłuż południowej granicy lasu, a następnie około 300 m wzdłuż zachodniej granicy kompleksu leśnego do drogi łączącej miejscowości Pod Borem i Janów. Z tego miejsca granica biegnie drogą na zachód, a następnie na północ do Woli Przybysławskiej. Od skrzyżowania dróg biegnie drogą na zachód po czym przed zabudowaniami Woli Przybysławskiej opuszcza drogę i podążając dalej na zachód omija od północy zabudowę tej miejscowości. Przecina drogę Wola Przybysławska – Abramów i dalej podąża w kierunku zachodnim. Na skraju łąk w pobliżu wsi Zagrody granica skręca na południe. Podążając skrajem łąk otacza od wschodu, południa i zachodu obszar sieci rowów melioracyjnych i dociera do lasu Borek. Stamtąd zmierza na północ początkowo drogą przez las, a następnie wzdłuż południowego skraju lasu. Po osiągnięciu północnego skraju lasu prowadzi drogami polnymi na zachód, przecina drogę

powiatową i prowadzi drogą w kierunku Olempina przez ok. 1100 m. Następnie skręca na północ i biegnie drogą polną do zachodniego skraju lasu. Biegnie na północ zachodnim skrajem lasu, a następnie na wschód jego północnym skrajem przez około 615 m, po czym skręca na północ i biegnie granicą działek ewidencyjnych omijając od zachodu najbardziej wysunięte na zachód zabudowania miejscowości Bobowiska. Następnie granica skręca na zachód i drogą polną zmierza w kierunku wsi Kłoda. Omija od północy zabudowania tej miejscowości i dociera do drogi powiatowej, przecina ją i dalej podąża w kierunku południowo-zachodnim. Przecina drogę ekspresową S17 i podąża na południowy-zachód, a następnie w kierunku zachodnim biegnie południowym brzegiem doliny rzeki Białki. Omija od północy zabudowania miejscowości Szumów, przecina rzekę Kurówkę i podąża na północny-zachód wzdłuż lewego brzegu jej doliny. Następnie skręca na północ, przecina rzekę Kurówkę i podąża wzdłuż Dopływu spod Dęby. Po około 400 m skręca na zachód i biegnie drogą przez około 180 m do miejscowości Wólka Nowodworska, po czym skręca na północ, omija od wschodu zabudowania Wólki Nowodworskiej, przecina drogę ekspresową S17, otacza od zachodu i południa tereny zalesione i dochodzi do rzeki Dopływ spod Dęby, a następnie wzdłuż niej podąża na północ. Po około 570 m granica skręca na zachód w kierunku drogi Wólka Nowodworska – Dęba. Drogą tą kieruje się na północ przez około 370 m, a następnie skręca na północny-zachód, biegnie drogą polną i dociera do lasu „Kozi Bór”. Podąża jego południowym skrajem w kierunku południowo-zachodnim, następnie osiąga drogę krajową nr 17 i wzdłuż niej biegnie na południe przez około 2 km. Skręca na wschód by podążać zachodnim skrajem kompleksu leśnego, omijając od wschodu zabudowę wsi Wola Osińska. Następnie granica podąża wzdłuż drogi polnej na zachód po czym skręca w kierunku północnym i zmierza do Żyrzyna do miejsca w którym rozpoczęto opis tekstowy granic Obszaru.

Uwaga: Tekstowy opis granicy Obszaru ma charakter poglądowy. W przypadku rozbieżności między przebiegiem granicy opisanych w powyższym tekście, a przebiegiem granicy wyznaczonych linią łączącą punkty załamania granicy wskazane w załączniku Nr 3 do niniejszej uchwały, za prawidłowy przebieg granicy uznać należy granicę wyznaczoną punktami współrzędnych zgodnie z załącznikiem Nr 3.

Załącznik Nr 3
do uchwały Nr XII/184/2015
Sejmiku Województwa Lubelskiego
z dnia 27 listopada 2015 r.

**Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy
Obszaru Chronionego Krajobrazu „Kozi Bór”
(w państwowym układzie współrzędnych płaskich prostokątnych "1992")**

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
1	406632.86	715094.26
2	406765.07	715107.52
3	406809.61	715109.71
4	407199.78	715127.11
5	407578.46	715142.75
6	407679.87	715142.07
7	407668.97	715357.34
8	407668.15	715371.82
9	407710.76	715378.96
10	407729.98	715432.75
11	407711.78	715468.38
12	407709.00	715456.14
13	407701.62	715457.42
14	407684.70	715435.69
15	407673.95	715459.18
16	407668.39	715481.67
17	407655.30	715507.08
18	407656.14	715519.42
19	407651.83	715531.69
20	407622.81	715765.36
21	407616.51	715770.19
22	407607.30	715851.15
23	407559.44	715839.28
24	407543.87	715902.75
25	407480.92	716011.46
26	407475.98	716051.66
27	407479.58	716068.45
28	407476.26	716121.95
29	407462.78	716150.30
30	407458.43	716150.46
31	407459.12	716157.38
32	407455.64	716167.42
33	407457.73	716176.57
34	407463.12	716181.96
35	407462.93	716193.39
36	407468.28	716206.81
37	407465.38	716236.75
38	407455.07	716242.22
39	407442.56	716244.06
40	407441.77	716271.60
41	407435.72	716272.50
42	407436.67	716300.41
43	407426.78	716310.68
44	407422.35	716320.57
45	407402.38	716330.35
46	407399.93	716339.39
47	407401.70	716344.04

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
48	407392.50	716360.36
49	407386.45	716380.43
50	407393.38	716404.21
51	407386.18	716413.61
52	407372.06	716416.56
53	407362.12	716433.77
54	407355.26	716439.67
55	407353.13	716449.27
56	407342.49	716445.47
57	407337.36	716449.64
58	407336.19	716485.28
59	407328.43	716543.02
60	407319.79	716579.54
61	407317.26	716582.98
62	407308.55	716582.91
63	407306.80	716589.44
64	407309.33	716595.70
65	407303.99	716610.45
66	407320.35	716614.24
67	407323.58	716618.24
68	407322.66	716623.24
69	407312.72	716638.56
70	407307.64	716660.26
71	407305.99	716690.00
72	407309.36	716704.49
73	407312.94	716712.96
74	407305.69	716712.70
75	407305.17	716720.47
76	407309.01	716730.77
77	407338.61	716761.42
78	407339.44	716764.75
79	407337.87	716771.99
80	407337.52	716784.58
81	407338.83	716787.42
82	407341.16	716788.78
83	407341.87	716790.96
84	407332.26	716805.07
85	407329.60	716818.82
86	407326.89	716822.02
87	407325.08	716824.59
88	407324.60	716829.94
89	407314.73	716841.26
90	407314.73	716846.19
91	407313.76	716848.97
92	407301.55	716864.22
93	407302.10	716867.21
94	407304.69	716869.57

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
95	407305.00	716872.71
96	407296.83	716883.56
97	407287.08	716890.56
98	407286.53	716893.15
99	407284.64	716909.50
100	407285.98	716913.51
101	407294.39	716927.40
102	407294.69	716929.77
103	407285.10	716936.20
104	407283.34	716939.42
105	407269.42	716962.80
106	407268.76	716972.18
107	407529.45	716983.60
108	407538.74	716988.18
109	407731.16	716996.60
110	407731.38	716988.17
111	408080.44	717007.21
112	408435.42	717026.71
113	408903.11	717050.43
114	408911.09	717075.38
115	408916.46	717115.03
116	408901.11	717145.07
117	408891.66	717166.17
118	408886.40	717188.26
119	408866.26	717184.31
120	408823.80	717196.25
121	408801.55	717220.73
122	408807.20	717260.95
123	408803.75	717270.64
124	408803.94	717275.74
125	408807.43	717286.58
126	408803.17	717312.16
127	408799.40	717346.74
128	408781.85	717352.26
129	408778.56	717355.09
130	408764.08	717357.24
131	408769.67	717379.86
132	408769.82	717395.29
133	408754.85	717414.01
134	408739.30	717423.11
135	408738.25	717429.55
136	408731.33	717435.51
137	408729.52	717450.53
138	408708.62	717489.70
139	408704.58	717515.23
140	408709.95	717528.91
141	408712.54	717569.33

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
142	408743.72	717573.17
143	408744.23	717580.12
144	408754.21	717600.65
145	408746.53	717609.44
146	408746.47	717619.60
147	408741.79	717621.82
148	408741.79	717635.77
149	408754.79	717640.83
150	408765.36	717652.10
151	408768.82	717673.65
152	408763.22	717689.88
153	408767.68	717719.90
154	408767.48	717745.23
155	408780.28	717746.93
156	408779.32	717767.01
157	408768.00	717779.50
158	408774.32	717793.56
159	408803.80	717821.94
160	408827.69	717831.42
161	408829.64	717840.92
162	408822.83	717850.71
163	408826.26	717853.86
164	408838.33	717859.58
165	408851.46	717873.41
166	408865.82	717908.43
167	408871.35	717912.19
168	408871.83	717919.66
169	408865.16	717930.40
170	408871.27	717956.90
171	408866.52	717967.85
172	408858.91	717977.25
173	408865.12	717987.31
174	408867.12	718002.92
175	408856.74	718014.98
176	408850.37	718039.72
177	408841.35	718051.40
178	408843.87	718070.23
179	408830.00	718077.80
180	408824.44	718096.48
181	408830.90	718114.93
182	408830.49	718122.87
183	408825.06	718134.35
184	408826.19	718143.88
185	408817.17	718161.32
186	408818.85	718183.59
187	408779.71	718222.02
188	408760.24	718247.04
189	408759.20	718267.48
190	408745.39	718276.44
191	408746.47	718292.82
192	408755.56	718299.77
193	408759.81	718307.49
194	408756.30	718320.56
195	408739.12	718342.67
196	408753.35	718369.34
197	408753.74	718385.70
198	408777.83	718414.66

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
199	408813.56	718469.93
200	408839.98	718486.17
201	408846.24	718498.80
202	408849.00	718517.68
203	408876.20	718549.78
204	408888.57	718580.54
205	408882.58	718595.30
206	408880.63	718616.33
207	408866.31	718658.53
208	408867.24	718686.52
209	408881.40	718707.25
210	408873.02	718727.67
211	408888.74	718742.49
212	408868.45	718778.26
213	408869.86	718787.55
214	408862.68	718798.64
215	408851.59	718809.17
216	408856.59	718834.07
217	408868.39	718848.31
218	408868.26	718873.39
219	408870.90	718881.95
220	408882.60	718891.47
221	408889.39	718913.90
222	408900.07	718922.29
223	408902.25	718928.40
224	408896.06	718951.38
225	408872.10	718979.29
226	408876.95	718992.00
227	408880.34	718997.74
228	408880.86	719007.27
229	408891.95	719026.12
230	408895.28	719041.71
231	408894.17	719052.41
232	408902.60	719065.38
233	408902.50	719102.33
234	408905.23	719119.90
235	408902.58	719156.00
236	408891.69	719166.82
237	408893.82	719215.91
238	408891.62	719235.64
239	408901.35	719251.15
240	408902.36	719267.48
241	408894.35	719287.72
242	408890.77	719308.56
243	408898.58	719333.88
244	408897.22	719339.78
245	408905.09	719344.92
246	408907.32	719355.26
247	408919.58	719368.96
248	408919.75	719378.40
249	408924.68	719389.21
250	408925.36	719395.42
251	408932.68	719406.23
252	408944.41	719414.88
253	408943.09	719431.27
254	408948.18	719440.56
255	408957.20	719450.90

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
256	408948.44	719468.60
257	408959.94	719488.07
258	408977.47	719583.15
259	408958.74	719650.56
260	408929.13	719704.89
261	408894.45	719789.89
262	408861.40	719951.33
263	408882.16	719982.74
264	408898.01	720015.64
265	408911.79	720041.60
266	408963.00	720096.73
267	408976.20	720117.76
268	408999.41	720205.44
269	408988.34	720297.40
270	408930.01	720364.96
271	408922.21	720363.01
272	408872.42	720405.34
273	408808.92	720480.88
274	408762.27	720558.34
275	408714.18	720604.87
276	408673.12	720640.02
277	408649.45	720650.91
278	408630.41	720670.29
279	408575.98	720686.70
280	408545.43	720721.32
281	408517.83	720759.74
282	408505.03	720784.41
283	408487.54	720889.06
284	408483.89	720923.50
285	408473.60	720940.34
286	408459.62	721001.84
287	408445.91	721096.92
288	408431.92	721130.52
289	408402.72	721243.65
290	408391.76	721270.84
291	408377.72	721312.04
292	408322.86	721397.84
293	408292.54	721432.16
294	408287.50	721439.25
295	408280.68	721448.29
296	408273.67	721459.73
297	408265.55	721478.73
298	408263.52	721500.87
299	408270.34	721526.70
300	408271.64	721542.02
301	408284.74	721575.04
302	408292.12	721604.93
303	408297.28	721622.46
304	408300.42	721663.98
305	408306.88	721741.47
306	408311.12	721804.02
307	408316.66	721853.28
308	408319.79	721883.54
309	408321.92	721896.82
310	408344.42	721935.94
311	408357.16	721961.40
312	408364.35	721975.24

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
313	408366.75	721982.62
314	408368.74	721991.43
315	408049.14	721960.51
316	408037.69	721960.41
317	407963.36	722034.57
318	407897.40	722026.61
319	407828.74	721970.62
320	407778.38	721971.15
321	407687.88	722075.20
322	407608.48	722133.20
323	407550.58	722157.08
324	407484.50	722243.46
325	407429.32	722256.46
326	407397.62	722283.30
327	407394.39	722284.15
328	407300.59	722300.52
329	407206.96	722310.59
330	407204.62	722315.10
331	407259.83	722445.18
332	407260.10	722448.12
333	407264.62	722522.16
334	407283.62	722545.80
335	407284.34	722647.89
336	407281.44	722879.34
337	407280.25	722947.34
338	407280.14	722955.91
339	407236.82	722958.65
340	407191.28	722962.36
341	407096.28	722969.69
342	406776.70	722992.50
343	406490.68	723013.22
344	406490.87	723003.96
345	406493.34	722902.57
346	406488.66	722831.20
347	406486.63	722789.93
348	406485.62	722778.95
349	406587.27	722773.26
350	406608.42	722721.82
351	406630.07	722718.77
352	406628.63	722698.42
353	406627.83	722685.83
354	406617.26	722684.94
355	406588.38	722686.81
356	406551.30	722689.00
357	406535.01	722536.37
358	406462.15	722554.41
359	406459.90	722551.52
360	406408.58	722522.80
361	406375.68	722505.58
362	406314.24	722472.16
363	406310.88	722444.45
364	406310.50	722440.38
365	406287.74	722243.12
366	406263.67	722033.43
367	406263.25	722029.55
368	406260.40	722029.69
369	406134.44	722039.77

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
370	405911.64	722057.70
371	405744.83	722070.22
372	405730.64	721864.42
373	405799.25	721850.93
374	405795.22	721828.40
375	405808.26	721822.11
376	405803.08	721802.46
377	405787.36	721807.49
378	405784.53	721798.34
379	405799.50	721789.70
380	405794.32	721778.76
381	405767.84	721791.72
382	405760.07	721776.46
383	405774.96	721767.18
384	405746.46	721706.72
385	405757.69	721698.30
386	405745.60	721668.73
387	405729.62	721675.20
388	405715.59	721645.20
389	405704.32	721649.91
390	405687.73	721616.90
391	405694.01	721613.51
392	405665.35	721555.54
393	405686.45	721544.11
394	405667.28	721504.65
395	405663.11	721507.17
396	405650.50	721480.63
397	405655.81	721477.31
398	405643.21	721451.11
399	405647.52	721448.62
400	405629.61	721411.30
401	405619.99	721414.95
402	405613.37	721402.56
403	405601.45	721407.69
404	405573.39	721349.39
405	405607.34	721333.25
406	405596.33	721313.13
407	405600.68	721310.44
408	405590.18	721292.89
409	405582.10	721297.37
410	405571.08	721297.76
411	405560.20	721276.10
412	405542.56	721283.90
413	405530.16	721258.49
414	405557.21	721245.44
415	405547.13	721227.15
416	405539.22	721230.42
417	405533.09	721217.83
418	405522.19	721222.51
419	405515.17	721207.75
420	405525.14	721202.15
421	405507.22	721169.66
422	405456.42	721194.06
423	405447.55	721175.28
424	405493.03	721153.17
425	405463.89	721093.25
426	405469.22	721090.33

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
427	405441.28	721030.55
428	405431.96	721035.70
429	405420.86	721012.57
430	405434.08	721005.72
431	405428.30	720993.57
432	405419.54	720997.90
433	405399.98	720951.15
434	405390.46	720955.16
435	405387.84	720949.53
436	405398.10	720943.64
437	405394.26	720932.38
438	405361.30	720859.29
439	405374.99	720852.26
440	405361.56	720821.18
441	405375.72	720814.03
442	405349.78	720753.12
443	405355.65	720750.31
444	405339.54	720714.14
445	405343.10	720712.39
446	405334.42	720692.06
447	405323.62	720697.41
448	405301.48	720647.96
449	405278.16	720658.95
450	405261.11	720621.71
451	405266.89	720618.77
452	405255.83	720592.84
453	405204.46	720616.90
454	405198.81	720603.65
455	405249.11	720578.62
456	405237.90	720556.14
457	405245.75	720551.43
458	405221.84	720494.16
459	405211.98	720498.25
460	405203.69	720478.34
461	405214.96	720473.87
462	405194.29	720426.20
463	405185.24	720429.71
464	405171.62	720394.60
465	405178.22	720391.93
466	405174.01	720380.70
467	405166.01	720383.43
468	405157.62	720359.40
469	405154.24	720341.31
470	405149.61	720330.18
471	405138.04	720334.52
472	405130.60	720259.28
473	405116.84	720261.64
474	405071.48	720266.40
475	405058.60	720272.90
476	405044.23	720237.82
477	405043.29	720225.55
478	405036.82	720200.34
479	405020.28	720049.52
480	405020.06	720029.85
481	405025.29	720019.29
482	405013.42	719999.49
483	404971.66	720006.98

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
484	404915.77	720032.68
485	404897.26	720044.25
486	404849.88	720084.46
487	404738.84	720224.95
488	404690.70	720275.68
489	404588.58	720366.77
490	404429.87	720458.31
491	404419.17	720468.20
492	404401.87	720478.33
493	404382.17	720490.31
494	404384.06	720492.46
495	404209.69	720599.96
496	404140.91	720652.35
497	404041.13	720727.20
498	403935.46	720801.97
499	403660.85	720990.10
500	403450.09	721136.90
501	403260.89	721360.30
502	403250.28	721368.83
503	403233.56	721377.67
504	403017.11	721491.18
505	402953.35	721529.80
506	402883.15	721566.11
507	402785.62	721630.02
508	402679.27	721681.26
509	402428.80	721801.43
510	402363.68	721821.76
511	402234.88	721824.86
512	402243.17	721840.65
513	402285.14	721891.06
514	402630.11	722260.56
515	402531.59	722347.50
516	402437.96	722444.53
517	402440.40	722448.09
518	402432.14	722456.18
519	402473.08	722451.62
520	402441.82	722505.66
521	402430.67	722509.80
522	402425.78	722523.07
523	402359.31	722545.12
524	402337.99	722571.26
525	402346.52	722568.10
526	402354.22	722594.52
527	402362.79	722628.60
528	402382.44	722634.46
529	402385.27	722643.71
530	402339.73	722660.15
531	402348.24	722684.15
532	402407.38	722663.55
533	402410.97	722674.51
534	402350.35	722744.68
535	402354.50	722752.98
536	402331.58	722784.37
537	402335.68	722783.10
538	402338.99	722796.16
539	402250.97	722824.86
540	402236.50	722771.07

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
541	402195.15	722800.42
542	402153.62	722851.13
543	402118.28	722896.84
544	402147.43	722909.86
545	402152.73	722913.76
546	402190.62	722945.00
547	402217.31	722970.32
548	402243.82	722994.79
549	402319.13	723053.55
550	402354.03	723063.22
551	402432.62	723068.80
552	402501.79	723078.88
553	402552.84	723091.92
554	402627.19	723130.77
555	402705.93	723155.00
556	402888.53	723194.40
557	402900.40	723196.89
558	402931.08	723208.44
559	402988.85	723240.64
560	403013.31	723256.11
561	403080.78	723324.37
562	403159.60	723466.23
563	403275.37	723570.67
564	403288.12	723591.16
565	403291.57	723605.75
566	403302.80	723664.01
567	403327.01	723728.75
568	403350.38	723762.66
569	403380.16	723793.08
570	403402.09	723804.12
571	403449.40	723834.70
572	403455.84	723880.58
573	403462.96	723892.24
574	403463.82	723897.98
575	403470.08	724028.40
576	403470.35	724038.33
577	403473.16	724094.39
578	403475.20	724147.87
579	403474.63	724158.86
580	403473.95	724188.54
581	403480.64	724250.52
582	403482.90	724282.81
583	403488.72	724404.38
584	403497.94	724628.72
585	403403.90	724640.66
586	403403.14	724683.41
587	403320.13	724684.92
588	403305.32	724692.02
589	403308.06	724751.07
590	403312.27	724837.35
591	403300.82	724848.20
592	403294.46	724852.33
593	403291.88	724853.36
594	403269.44	724837.80
595	403207.58	724833.42
596	403142.47	724835.72
597	403080.73	724837.94

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
598	403040.56	724839.68
599	402986.76	724842.77
600	402934.89	724845.67
601	402874.76	724846.84
602	402867.57	724847.56
603	402861.16	724849.84
604	402859.26	724858.31
605	402855.48	724869.42
606	402852.42	724879.44
607	402851.93	724883.83
608	402843.75	724901.29
609	402843.88	724933.90
610	402845.22	725025.60
611	402836.61	725032.92
612	402748.20	725027.19
613	402735.69	725051.24
614	402725.67	725069.92
615	402723.72	725074.93
616	402709.19	725095.57
617	402705.65	725100.70
618	402695.39	725123.41
619	402684.95	725148.93
620	402672.38	725172.01
621	402655.52	725207.05
622	402647.71	725218.77
623	402645.63	725222.44
624	402625.97	725238.68
625	402587.94	725269.45
626	402583.18	725283.12
627	402578.66	725292.04
628	402568.03	725305.84
629	402516.69	725351.99
630	402504.54	725383.25
631	402485.37	725423.79
632	402464.36	725452.61
633	402456.00	725465.80
634	402441.96	725481.06
635	402408.01	725514.76
636	402385.36	725537.84
637	402354.35	725569.59
638	402343.42	725581.43
639	402316.55	725611.35
640	402304.59	725624.41
641	402293.72	725634.55
642	402274.18	725647.61
643	402235.54	725677.16
644	402197.99	725683.51
645	402153.30	725688.76
646	402136.87	725700.24
647	402112.82	725702.81
648	402073.07	725701.46
649	402036.80	725717.58
650	401999.67	725732.73
651	402001.63	725736.10
652	402014.20	725747.01
653	402006.05	725783.50
654	402010.66	725792.53

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
655	402006.94	725803.16
656	402001.98	725806.53
657	401999.68	725820.88
658	401999.14	725831.68
659	401996.13	725849.39
660	401992.41	725873.48
661	401987.63	725891.73
662	402003.52	725905.70
663	402004.35	725922.30
664	402007.88	725951.57
665	402046.91	725986.86
666	402045.25	726001.19
667	402063.93	726016.34
668	402045.87	726036.06
669	402031.34	726048.93
670	402021.58	726054.33
671	402009.33	726072.60
672	402034.76	726093.26
673	402019.02	726106.78
674	401963.95	726055.63
675	401921.62	726088.65
676	401888.28	726056.83
677	401884.29	726069.79
678	401904.58	726088.03
679	401900.26	726094.23
680	401882.16	726078.13
681	401877.72	726090.73
682	401910.18	726119.37
683	401896.49	726137.40
684	401886.91	726150.86
685	401880.64	726162.38
686	401906.60	726184.67
687	401898.93	726192.67
688	401931.14	726223.34
689	401917.99	726238.78
690	401880.64	726203.95
691	401862.97	726231.52
692	401852.02	726222.37
693	401842.75	726234.16
694	401820.80	726214.64
695	401812.99	726223.63
696	401803.52	726225.52
697	401801.52	726234.26
698	401794.16	726247.27
699	401849.08	726313.34
700	401866.50	726334.58
701	401909.23	726372.68
702	401913.01	726376.03
703	401978.26	726433.26
704	402055.67	726501.17
705	402230.24	726654.67
706	402471.63	726864.54
707	402530.12	726917.54
708	402548.18	726934.80
709	402630.57	727008.66
710	402656.26	727031.34
711	402697.90	727070.68

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
712	402693.49	727081.71
713	402688.78	727089.35
714	402679.08	727107.15
715	402671.72	727120.53
716	402661.72	727137.73
717	402643.31	727170.83
718	402632.79	727188.50
719	402624.80	727204.05
720	402614.36	727222.18
721	402609.37	727231.10
722	402603.69	727235.52
723	402599.67	727238.90
724	402595.48	727246.74
725	402579.65	727275.16
726	402565.42	727302.57
727	402558.17	727313.64
728	402551.58	727323.10
729	402538.49	727338.76
730	402533.38	727348.22
731	402525.08	727365.40
732	402515.91	727383.72
733	402509.01	727397.02
734	402511.69	727397.68
735	402511.54	727408.91
736	402511.54	727414.20
737	402509.17	727426.62
738	402498.95	727464.78
739	402493.29	727477.92
740	402485.62	727497.28
741	402478.01	727520.69
742	402453.66	727565.30
743	402426.15	727616.06
744	402396.72	727668.42
745	402398.46	727670.87
746	402385.49	727767.34
747	402365.68	727910.28
748	402349.85	728021.74
749	402347.51	728033.76
750	402319.13	728008.74
751	402297.98	728033.94
752	402349.27	728080.30
753	402384.38	728109.82
754	402333.02	728174.88
755	402334.48	728196.63
756	402330.83	728226.78
757	402327.90	728248.72
758	402319.86	728263.52
759	402337.41	728279.06
760	402336.68	728300.07
761	402325.89	728295.32
762	402313.28	728308.12
763	402323.84	728317.73
764	402304.26	728347.63
765	402330.63	728366.06
766	402322.38	728410.87
767	402311.81	728427.96
768	402302.60	728419.70

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
769	402289.54	728436.41
770	402291.36	728438.82
771	402268.18	728514.18
772	402258.78	728532.02
773	402209.08	728762.92
774	402200.42	728781.50
775	402163.26	728949.26
776	402131.70	729050.80
777	402124.08	729057.65
778	402127.60	729060.79
779	402131.42	729075.74
780	402213.07	729129.04
781	402206.61	729150.09
782	402198.84	729172.89
783	402191.58	729195.22
784	402189.85	729199.00
785	402161.68	729283.92
786	402067.21	729648.39
787	402051.58	729698.48
788	402047.57	729709.10
789	402045.46	729714.27
790	402043.11	729719.71
791	402149.44	729790.96
792	402191.36	729828.88
793	402147.65	729883.60
794	402092.62	729988.87
795	402088.77	729996.44
796	401939.06	730288.80
797	401941.86	730295.72
798	401942.34	730309.01
799	402092.12	730302.18
800	402103.16	730301.48
801	402573.23	730277.06
802	402724.79	730268.43
803	402728.48	730268.10
804	402732.91	730270.50
805	402755.58	730269.18
806	402763.83	730268.70
807	402769.13	730268.46
808	402787.76	730267.61
809	402815.15	730266.36
810	402842.71	730265.10
811	402870.06	730263.86
812	402906.52	730262.18
813	402925.77	730261.31
814	402945.58	730260.41
815	402963.73	730259.59
816	402980.46	730258.82
817	402998.57	730258.00
818	403017.69	730257.13
819	403036.66	730256.26
820	403055.34	730255.42
821	403073.98	730254.57
822	403093.61	730253.67
823	403131.36	730251.96
824	403150.04	730251.11
825	403158.67	730250.68

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
826	403160.67	730250.63
827	403172.87	730250.08
828	403209.17	730248.43
829	403222.36	730247.82
830	403244.24	730246.83
831	403270.77	730245.62
832	403288.99	730244.79
833	403293.69	730244.59
834	403319.76	730243.47
835	403337.49	730242.71
836	403356.37	730241.90
837	403469.04	730237.12
838	403573.57	730232.73
839	403645.44	730229.71
840	403702.97	730227.30
841	403735.93	730225.92
842	403792.23	730223.56
843	403831.40	730221.91
844	403838.63	730221.61
845	403857.83	730217.26
846	403930.01	730200.90
847	403952.87	730200.42
848	403983.03	730210.35
849	403980.77	730218.02
850	403977.05	730227.13
851	403971.73	730245.25
852	403971.65	730245.54
853	403966.66	730262.50
854	403962.38	730277.08
855	403962.23	730277.56
856	403958.97	730288.69
857	403957.14	730294.92
858	403948.41	730311.53
859	403934.59	730337.82
860	403923.55	730385.03
861	403919.98	730404.54
862	403916.14	730412.16
863	403912.19	730418.13
864	403897.28	730452.02
865	403887.52	730471.82
866	403881.91	730486.27
867	403879.05	730493.65
868	403875.96	730501.14
869	403871.35	730512.00
870	403866.65	730522.79
871	403855.51	730548.75
872	403835.95	730594.40
873	403825.07	730611.58
874	403813.15	730626.79
875	403799.50	730648.68
876	403793.14	730662.15
877	403789.15	730677.63
878	403778.05	730701.13
879	403771.74	730711.09
880	403766.98	730718.59
881	403705.17	730779.67
882	403680.18	730833.29

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
883	403673.06	730844.90
884	403692.79	730855.32
885	403649.55	730939.71
886	403646.67	730957.34
887	403649.12	730959.06
888	403641.57	730974.05
889	403635.26	730990.57
890	403600.67	731058.78
891	403596.52	731056.39
892	403591.38	731067.14
893	403603.16	731073.52
894	403600.36	731079.45
895	403593.72	731076.42
896	403577.46	731112.00
897	403544.23	731170.89
898	403532.80	731166.04
899	403525.29	731181.38
900	403510.92	731174.66
901	403478.52	731246.03
902	403488.98	731254.46
903	403458.43	731298.80
904	403473.62	731308.85
905	403472.12	731311.45
906	403456.98	731340.77
907	403483.74	731354.32
908	403500.84	731362.98
909	403496.17	731369.95
910	403481.02	731399.02
911	403405.65	731543.73
912	403313.80	731721.12
913	403263.30	731858.35
914	403292.67	731918.87
915	403309.90	731967.83
916	403337.07	732024.31
917	403381.52	732117.23
918	403404.02	732165.04
919	403406.11	732165.78
920	403440.24	732244.18
921	403462.15	732291.32
922	403477.38	732316.68
923	403520.90	732408.11
924	403546.88	732469.28
925	403572.76	732545.64
926	403620.75	732689.89
927	403675.43	732858.07
928	403700.53	732935.21
929	403720.46	732996.14
930	403758.28	733111.81
931	403794.26	733221.76
932	403883.29	733499.44
933	403930.83	733637.37
934	403932.81	733643.55
935	403956.67	733715.40
936	403961.54	733733.48
937	403965.70	733748.89
938	403921.62	733771.71
939	403925.45	733793.62

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
940	403928.79	733813.46
941	403874.40	733841.35
942	403888.66	733867.91
943	403884.73	733880.14
944	403895.55	733896.67
945	403903.50	733905.90
946	403890.71	733915.14
947	403894.74	733972.94
948	403939.66	733941.29
949	403947.24	733952.85
950	403910.62	733980.86
951	403915.07	733987.33
952	403906.58	733995.22
953	403913.65	734004.52
954	403903.34	734013.21
955	403917.50	734033.42
956	403926.59	734026.55
957	403934.88	734040.70
958	403919.11	734054.65
959	403925.38	734064.96
960	403934.27	734073.86
961	403944.04	734088.61
962	403915.97	734111.16
963	403941.43	734151.81
964	403935.40	734157.17
965	403954.83	734182.18
966	403950.36	734186.65
967	403960.19	734201.39
968	403978.37	734187.03
969	403991.18	734206.95
970	403987.72	734208.99
971	403953.22	734235.28
972	403976.12	734267.89
973	403966.50	734286.17
974	403976.96	734301.17
975	403986.43	734308.47
976	403993.14	734320.51
977	403982.88	734328.60
978	404012.48	734367.88
979	404007.77	734373.76
980	404017.92	734386.40
981	404029.42	734385.64
982	404032.34	734390.10
983	404038.23	734397.13
984	404017.92	734413.96
985	404038.19	734440.99
986	404049.23	734466.12
987	404066.86	734490.53
988	404084.68	734476.20
989	404096.11	734490.73
990	404140.67	734453.92
991	404192.06	734503.52
992	404219.83	734529.89
993	404365.87	734638.67
994	404406.39	734687.78
995	404476.96	734772.71
996	404580.96	734907.26

Numer punktu	Współrzędne		Numer punktu	Współrzędne		Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y		X	Y		X	Y
997	404708.55	735072.58	1054	403573.54	735277.91	1111	401774.30	737420.91
998	404794.11	735173.29	1055	403555.64	735279.30	1112	401765.65	737418.93
999	404815.94	735198.41	1056	403540.12	735285.47	1113	401741.10	737428.87
1000	404839.75	735227.14	1057	403538.94	735296.55	1114	401592.58	737488.94
1001	404863.06	735277.86	1058	403526.73	735380.35	1115	401586.86	737491.09
1002	404883.25	735321.20	1059	403522.34	735407.91	1116	401319.63	737599.39
1003	404897.99	735352.26	1060	403512.93	735467.02	1117	401312.63	737600.10
1004	404902.94	735363.82	1061	403501.06	735539.06	1118	401174.20	737605.46
1005	404907.90	735373.27	1062	403501.26	735543.48	1119	401044.69	737610.73
1006	404911.68	735380.11	1063	403493.21	735592.14	1120	401041.86	737611.15
1007	404919.01	735393.03	1064	403481.34	735676.69	1121	401021.33	737612.81
1008	404924.97	735401.74	1065	403476.91	735706.47	1122	401017.27	737612.81
1009	404942.26	735424.59	1066	403471.88	735740.07	1123	400780.38	737619.78
1010	404957.02	735442.46	1067	403450.94	735872.03	1124	400739.42	737620.17
1011	404972.28	735463.59	1068	403447.19	735900.40	1125	400679.24	737624.46
1012	404986.74	735480.86	1069	403445.78	735907.78	1126	400671.28	737623.72
1013	405004.20	735499.07	1070	403434.52	735978.13	1127	400599.34	737626.11
1014	405012.51	735508.82	1071	403430.47	736005.24	1128	400297.75	737637.24
1015	405025.22	735522.02	1072	403422.38	736054.81	1129	400261.04	737638.84
1016	405057.96	735563.01	1073	403379.98	736334.43	1130	400066.80	737659.70
1017	405070.84	735579.47	1074	403332.80	736640.96	1131	400007.16	737667.43
1018	405082.88	735597.07	1075	403328.18	736653.85	1132	399952.93	737675.32
1019	405117.59	735632.44	1076	403324.65	736659.54	1133	399942.41	737676.75
1020	405157.60	735674.07	1077	403291.94	736707.08	1134	399905.38	737682.77
1021	405181.25	735698.19	1078	403290.49	736718.10	1135	399882.88	737686.16
1022	405192.87	735710.04	1079	403270.37	736845.69	1136	399877.44	737688.26
1023	405207.40	735724.26	1080	403237.41	737062.23	1137	399860.26	737689.64
1024	405279.47	735799.81	1081	403216.24	737195.96	1138	399851.80	737692.06
1025	405329.01	735867.17	1082	403197.29	737321.09	1139	399817.74	737694.48
1026	405334.04	735873.30	1083	403184.96	737400.21	1140	399771.22	737693.10
1027	405101.51	735931.39	1084	403168.86	737481.98	1141	399674.10	737690.99
1028	405114.00	735939.93	1085	403132.56	737696.61	1142	399634.14	737689.96
1029	405088.76	735973.59	1086	403129.14	737696.58	1143	399411.21	737686.04
1030	405039.62	735926.47	1087	403080.02	737701.64	1144	399353.73	737684.28
1031	404925.70	736031.86	1088	403075.56	737695.70	1145	399343.98	737684.55
1032	404859.75	736092.26	1089	403068.76	737689.81	1146	399343.12	737695.76
1033	404698.08	736239.23	1090	403063.27	737687.98	1147	399334.45	737780.82
1034	404688.42	736186.20	1091	403056.36	737686.46	1148	399324.57	737814.40
1035	404644.89	735969.03	1092	403040.06	737688.49	1149	399323.14	737818.16
1036	404634.79	735918.57	1093	403016.19	737691.64	1150	399318.38	737832.62
1037	404628.19	735883.48	1094	402958.78	737701.13	1151	399313.14	737848.13
1038	404610.52	735790.97	1095	402944.67	737702.74	1152	399304.08	737853.48
1039	404606.28	735772.72	1096	402924.82	737700.26	1153	399300.20	737852.28
1040	404552.06	735787.46	1097	402882.10	737698.44	1154	399282.84	737851.95
1041	404510.08	735800.01	1098	402878.19	737698.45	1155	399205.68	737801.39
1042	404393.29	735830.50	1099	402751.33	737692.52	1156	399169.04	737773.87
1043	404389.74	735832.86	1100	402699.65	737690.05	1157	399149.82	737760.33
1044	404389.57	735827.79	1101	402675.50	737683.86	1158	399127.00	737738.81
1045	404325.35	735760.53	1102	402409.74	737606.45	1159	399117.44	737728.77
1046	404303.13	735736.28	1103	402394.54	737601.36	1160	399079.44	737702.99
1047	404228.13	735656.98	1104	402318.45	737421.21	1161	399055.36	737687.81
1048	404219.13	735648.61	1105	402252.67	737260.16	1162	399026.75	737669.25
1049	404090.20	735507.84	1106	402246.19	737242.13	1163	398987.71	737644.13
1050	404062.46	735478.15	1107	402233.44	737242.24	1164	398945.77	737617.05
1051	403946.12	735352.13	1108	402183.69	737261.74	1165	398901.71	737588.44
1052	403617.97	735281.71	1109	401979.61	737343.43	1166	398896.98	737595.87
1053	403601.39	735279.70	1110	401782.87	737422.58	1167	398809.08	737539.48

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
1168	398745.58	737497.76
1169	398726.24	737485.94
1170	398723.66	737482.48
1171	398717.76	737475.74
1172	398703.05	737467.92
1173	398697.93	737465.87
1174	398637.94	737432.91
1175	398603.34	737418.58
1176	398552.38	737397.35
1177	398527.22	737387.57
1178	398499.03	737374.76
1179	398459.08	737358.45
1180	398381.98	737327.47
1181	398358.92	737317.68
1182	398341.10	737310.00
1183	398316.06	737300.59
1184	398279.13	737286.94
1185	398269.12	737282.74
1186	398197.66	737263.59
1187	398184.20	737262.07
1188	398179.75	737259.17
1189	398120.91	737242.21
1190	398074.70	737228.12
1191	398068.14	737226.43
1192	397910.26	737179.55
1193	397906.39	737178.48
1194	397684.09	737112.98
1195	397678.87	737111.40
1196	397679.40	737109.28
1197	397535.08	737063.34
1198	397509.20	737055.86
1199	397611.86	736997.71
1200	397718.74	736930.74
1201	397721.55	736918.10
1202	397723.59	736912.43
1203	397676.03	736838.43
1204	397673.94	736831.06
1205	397613.22	736731.19
1206	397398.56	736383.66
1207	397397.06	736381.23
1208	397383.36	736357.34
1209	397143.94	735923.50
1210	397114.68	735871.06
1211	397113.52	735869.03
1212	397151.68	735827.98
1213	397218.04	735721.44
1214	397247.38	735671.16
1215	397264.73	735642.27
1216	397267.41	735638.01
1217	397275.19	735624.04
1218	397288.66	735591.55
1219	397291.29	735578.08
1220	397289.39	735560.81
1221	397279.87	735529.20
1222	397272.41	735477.24
1223	397271.97	735444.31
1224	397276.63	735404.25

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
1225	397246.80	735282.13
1226	397234.79	735236.17
1227	397233.92	735230.03
1228	397228.41	735216.83
1229	397275.67	735124.39
1230	397304.25	735033.40
1231	397309.78	735011.08
1232	397315.44	734992.60
1233	397317.98	734992.35
1234	397315.29	734945.14
1235	397316.39	734875.90
1236	397324.57	734815.80
1237	397323.18	734763.31
1238	397329.15	734672.80
1239	397314.01	734590.62
1240	397292.19	734530.72
1241	397284.36	734456.68
1242	397275.96	734414.54
1243	397260.74	734378.86
1244	397263.41	734352.64
1245	397252.80	734226.29
1246	397226.40	734148.94
1247	397197.27	734055.04
1248	397180.20	734021.99
1249	397145.38	733970.98
1250	397093.96	733917.46
1251	396996.15	733807.98
1252	396974.50	733763.35
1253	396968.55	733718.98
1254	397027.47	733695.06
1255	397045.20	733705.49
1256	397124.21	733713.80
1257	397153.86	733668.46
1258	397205.19	733690.50
1259	397242.00	733713.88
1260	397244.82	733715.38
1261	397250.92	733697.32
1262	397278.07	733580.26
1263	397287.33	733531.26
1264	397289.20	733526.00
1265	397300.78	733488.64
1266	397309.80	733468.33
1267	397334.23	733413.16
1268	397341.34	733396.38
1269	397348.60	733379.52
1270	397356.67	733361.74
1271	397369.50	733334.29
1272	397421.62	733232.90
1273	397424.25	733225.76
1274	397434.71	733194.25
1275	397439.57	733178.40
1276	397449.09	733151.48
1277	397482.34	733050.13
1278	397512.10	733060.69
1279	397581.66	733085.37
1280	397609.90	733095.39
1281	398187.17	733305.00

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
1282	398192.54	733306.94
1283	398263.71	733332.79
1284	398289.52	733342.16
1285	398294.28	733344.29
1286	398323.61	733357.45
1287	398333.74	733350.60
1288	398324.52	733333.63
1289	398310.30	733292.13
1290	398322.74	733295.53
1291	398326.79	733260.76
1292	398335.71	733231.84
1293	398346.22	733232.63
1294	398355.57	733179.58
1295	398360.00	733142.71
1296	398284.94	733128.30
1297	398297.92	733067.46
1298	398315.91	732943.05
1299	398320.31	732847.05
1300	398308.47	732846.71
1301	398310.80	732832.20
1302	398317.97	732833.04
1303	398320.14	732816.86
1304	398313.47	732816.53
1305	398317.31	732770.16
1306	398320.81	732725.40
1307	398325.62	732725.40
1308	398327.68	732700.21
1309	398328.77	732659.77
1310	398307.83	732657.89
1311	398308.64	732634.81
1312	398326.89	732636.96
1313	398331.08	732559.61
1314	398305.36	732556.34
1315	398305.94	732542.08
1316	398295.56	732542.60
1317	398296.42	732499.74
1318	398288.46	732498.99
1319	398292.82	732430.22
1320	398298.07	732430.82
1321	398302.74	732354.76
1322	398301.75	732314.95
1323	398306.83	732314.56
1324	398306.80	732228.91
1325	398306.45	732217.77
1326	398306.04	732211.07
1327	398275.86	732209.06
1328	398274.97	732119.08
1329	398230.83	732115.68
1330	398231.20	732081.72
1331	398218.42	732080.44
1332	398218.23	732046.66
1333	398207.64	732046.29
1334	398209.08	732011.34
1335	398199.58	732010.21
1336	398196.18	731956.46
1337	398199.81	731913.38
1338	398167.97	731911.00

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
1339	398156.99	731824.44
1340	398154.37	731735.82
1341	398134.30	731692.75
1342	398102.62	731663.83
1343	398102.89	731629.70
1344	398095.52	731629.42
1345	398086.85	731586.29
1346	398074.73	731533.49
1347	398075.51	731507.33
1348	398038.22	731504.34
1349	398039.73	731479.06
1350	398043.35	731444.94
1351	398077.91	731447.35
1352	398079.11	731424.83
1353	398116.14	731427.13
1354	398119.66	731421.84
1355	398120.16	731391.47
1356	398178.33	731343.20
1357	398182.65	731243.76
1358	398211.80	731244.06
1359	398212.86	731223.32
1360	398224.32	731222.28
1361	398225.48	731186.85
1362	398174.91	731184.09
1363	398170.97	730998.58
1364	398171.08	730991.88
1365	398169.92	730948.51
1366	397966.82	730942.53
1367	397964.16	730957.84
1368	397747.90	730953.50
1369	397746.67	731017.56
1370	397675.30	731016.79
1371	397674.91	731019.51
1372	397448.53	731018.40
1373	397446.61	731014.07
1374	397447.78	730975.89
1375	397451.86	730975.89
1376	397454.21	730950.61
1377	397472.95	730950.20
1378	397475.10	730938.30
1379	397527.48	730939.49
1380	397527.00	730905.68
1381	397507.95	730906.15
1382	397510.10	730881.87
1383	397544.38	730844.72
1384	397546.76	730797.82
1385	397534.38	730796.15
1386	397534.86	730760.91
1387	397580.49	730756.88
1388	397581.97	730739.22
1389	397591.53	730738.49
1390	397588.83	730723.04
1391	397599.13	730717.89
1392	397602.81	730701.70
1393	397607.96	730699.50
1394	397608.94	730681.84
1395	397563.82	730679.63

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
1396	397560.63	730696.80
1397	397521.39	730698.52
1398	397514.77	730719.12
1399	397479.08	730715.87
1400	397477.30	730708.07
1401	397431.97	730705.33
1402	397435.17	730672.63
1403	397470.82	730670.31
1404	397473.43	730640.77
1405	397459.56	730625.90
1406	397379.18	730622.50
1407	397380.38	730590.94
1408	397383.61	730590.51
1409	397389.98	730498.68
1410	397395.04	730498.20
1411	397397.20	730466.37
1412	397406.16	730466.37
1413	397411.33	730424.72
1414	397396.48	730422.98
1415	397400.32	730371.26
1416	397390.54	730371.09
1417	397394.07	730324.36
1418	397399.28	730241.95
1419	397418.17	730242.67
1420	397416.98	730228.64
1421	397432.40	730227.65
1422	397432.01	730192.06
1423	397419.36	730190.48
1424	397421.60	730120.19
1425	397387.72	730120.19
1426	397380.33	730091.31
1427	397373.82	730069.81
1428	397355.36	730070.89
1429	397360.27	730044.31
1430	397366.95	729935.02
1431	397371.04	729806.40
1432	397371.62	729780.54
1433	397311.08	729778.72
1434	397316.91	729765.54
1435	397334.41	729763.38
1436	397333.54	729748.48
1437	397304.60	729748.04
1438	397304.60	729733.79
1439	397288.62	729733.36
1440	397288.83	729710.03
1441	397305.87	729708.83
1442	397305.67	729686.74
1443	397345.36	729685.56
1444	397344.34	729650.66
1445	397032.04	729649.20
1446	397031.69	729642.95
1447	397032.12	729636.98
1448	397037.18	729522.39
1449	396957.49	729523.37
1450	396824.13	729526.56
1451	396847.28	729445.92
1452	396640.67	729378.18

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
1453	396576.69	729357.22
1454	396569.24	729354.32
1455	396481.41	729324.84
1456	396369.40	729287.57
1457	396409.09	729148.71
1458	396392.84	729140.30
1459	396434.02	728990.87
1460	396289.45	728917.68
1461	396337.33	728735.55
1462	396304.79	728695.22
1463	396323.54	728507.98
1464	396118.92	728451.25
1465	396052.28	728432.61
1466	396009.12	728421.74
1467	395990.08	728416.84
1468	395971.81	728412.18
1469	395933.28	728402.15
1470	395930.30	728332.68
1471	395925.83	728206.56
1472	395929.30	728200.52
1473	395921.32	728168.58
1474	395919.23	728166.64
1475	395853.90	727911.48
1476	395848.91	727908.39
1477	395848.68	727905.01
1478	395785.30	727855.79
1479	395770.57	727778.01
1480	395771.27	727766.69
1481	395854.17	727575.39
1482	395872.22	727534.39
1483	395877.91	727526.37
1484	395904.28	727507.72
1485	395928.25	727490.10
1486	396022.48	727551.67
1487	396026.54	727562.56
1488	396051.44	727684.18
1489	396054.08	727689.32
1490	396155.80	727788.00
1491	396170.45	727881.73
1492	396183.89	727896.68
1493	396197.85	727907.93
1494	396207.84	727912.52
1495	396217.76	727910.67
1496	396228.56	727903.10
1497	396235.29	727894.97
1498	396291.76	727776.55
1499	396308.49	727750.35
1500	396320.55	727741.12
1501	396582.82	727903.98
1502	396756.63	728002.11
1503	396808.21	728044.02
1504	396913.01	728049.81
1505	396938.83	728051.20
1506	396935.78	728040.05
1507	396939.33	728013.41
1508	396934.07	727990.53
1509	396936.74	727990.63

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
1510	397284.70	728090.31
1511	397459.23	728138.66
1512	397456.08	728085.86
1513	397525.36	728103.68
1514	397531.83	728075.86
1515	397527.98	728074.81
1516	397534.46	728046.11
1517	397539.53	728046.99
1518	397557.47	727975.67
1519	397714.07	728017.74
1520	397716.09	728039.34
1521	397748.83	728026.44
1522	397753.37	728034.32
1523	397739.45	728120.38
1524	397744.37	728143.52
1525	397741.21	728145.15
1526	397750.54	728219.29
1527	397997.82	728286.60
1528	397998.16	728273.20
1529	397993.52	728254.50
1530	397998.13	728239.34
1531	398013.96	728212.17
1532	398048.53	728173.89
1533	398061.72	728164.95
1534	398068.76	728151.90
1535	398075.54	728128.19
1536	398081.90	728120.29
1537	398080.35	728110.59
1538	398069.19	728105.35
1539	398018.77	728100.37
1540	397964.74	727983.01
1541	397955.31	727962.58
1542	397782.96	727595.11
1543	397731.04	727609.79
1544	397704.91	727621.52
1545	397631.34	727634.89
1546	397509.90	727600.14
1547	397513.86	727583.32
1548	397490.32	727580.10
1549	397492.20	727566.05
1550	397508.40	727560.06
1551	397577.05	727492.34
1552	397601.47	727474.31
1553	397681.79	727425.76
1554	397711.73	727400.72
1555	397739.94	727248.63
1556	397754.09	727136.38
1557	397761.09	727069.30
1558	397762.57	726940.84
1559	397764.57	726840.40
1560	397775.98	726842.41
1561	397766.66	726736.70
1562	397771.37	726662.12
1563	397768.08	726407.84
1564	397764.80	726386.82
1565	397757.58	726357.65
1566	397671.39	726108.32

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
1567	397633.18	726015.59
1568	397621.36	725946.12
1569	397582.78	725863.87
1570	397572.19	725828.38
1571	397576.58	725771.92
1572	397818.18	725802.46
1573	398144.35	725842.93
1574	398137.83	725762.61
1575	398140.87	725676.42
1576	398129.44	725641.72
1577	398119.53	725616.74
1578	398473.89	725477.36
1579	398446.98	725408.32
1580	398468.77	725399.97
1581	398452.66	725357.21
1582	398905.63	725186.10
1583	399154.72	725092.83
1584	399156.43	725116.40
1585	399210.80	725642.56
1586	399217.17	725727.61
1587	399378.08	725666.54
1588	399411.88	725752.62
1589	399434.74	725743.82
1590	399467.99	725736.53
1591	399471.66	725713.28
1592	399482.68	725689.28
1593	399552.02	725602.60
1594	399597.86	725559.57
1595	399603.05	725557.47
1596	399617.75	725512.79
1597	399636.05	725508.44
1598	399658.59	725497.29
1599	399700.04	725459.71
1600	399713.44	725439.00
1601	399719.88	725409.85
1602	399724.09	725369.83
1603	399730.07	725357.38
1604	399738.22	725346.34
1605	399721.90	725278.80
1606	399687.16	725178.57
1607	399647.82	725027.08
1608	399577.02	724765.49
1609	399525.59	724781.40
1610	399506.55	724721.40
1611	399515.66	724717.50
1612	399508.52	724689.31
1613	399545.60	724675.29
1614	399540.14	724655.18
1615	399510.97	724665.95
1616	399505.36	724647.99
1617	399525.62	724640.81
1618	399518.73	724619.11
1619	399508.24	724622.56
1620	399502.63	724604.16
1621	399492.14	724607.61
1622	399485.53	724588.50
1623	399499.84	724581.69

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
1624	399495.06	724564.81
1625	399439.70	724585.40
1626	399422.60	724522.25
1627	399416.33	724471.17
1628	399465.34	724453.42
1629	399460.84	724432.91
1630	399461.77	724412.11
1631	399438.30	724352.51
1632	399482.52	724329.20
1633	399452.49	724258.74
1634	399463.70	724253.42
1635	399454.03	724225.86
1636	399433.72	724231.50
1637	399384.72	724102.08
1638	399398.10	724096.28
1639	399365.08	724010.90
1640	399364.21	723990.60
1641	399345.61	723933.81
1642	399251.93	723761.05
1643	399239.89	723765.40
1644	399230.75	723742.19
1645	399235.54	723739.86
1646	399136.93	723542.15
1647	399147.98	723464.75
1648	399120.83	723414.38
1649	399110.77	723392.70
1650	398983.55	723441.84
1651	398998.34	723377.13
1652	398989.78	723334.14
1653	399046.38	723312.73
1654	399046.78	723300.43
1655	399022.74	723249.36
1656	399026.02	723247.25
1657	399001.39	723201.20
1658	398969.76	723148.83
1659	398929.28	723080.96
1660	398934.24	723078.27
1661	398925.90	723063.09
1662	398836.57	722949.99
1663	398840.42	722946.63
1664	398749.84	722839.21
1665	398735.29	722830.34
1666	398714.54	722856.88
1667	398699.82	722864.46
1668	398653.36	722804.84
1669	398648.11	722801.67
1670	398614.85	722754.99
1671	398533.78	722710.38
1672	398535.36	722706.83
1673	398525.14	722701.00
1674	398314.87	722641.74
1675	398179.00	722624.10
1676	398164.41	722637.09
1677	398026.64	722558.66
1678	398033.32	722505.71
1679	397981.81	722242.82
1680	397996.85	722161.89

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
1681	398016.77	722049.57
1682	398016.65	721982.04
1683	398021.90	721980.87
1684	398023.59	721757.71
1685	398015.82	721652.60
1686	398065.42	721501.97
1687	398027.10	721467.58
1688	398036.78	721455.36
1689	398048.97	721466.24
1690	398092.58	721450.98
1691	397978.04	721343.89
1692	397975.30	721335.29
1693	397964.91	721323.79
1694	397950.19	721229.20
1695	398001.83	721174.20
1696	398151.72	721096.27
1697	398243.16	720982.01
1698	398284.80	720900.76
1699	398299.44	720815.79
1700	398347.89	720771.69
1701	398328.14	720728.26
1702	398352.84	720727.01
1703	398375.47	720664.23
1704	398377.75	720623.35
1705	398393.12	720614.08
1706	398397.47	720577.93
1707	398450.43	720582.42
1708	398451.01	720572.79
1709	398443.73	720544.41
1710	398444.92	720532.23
1711	398450.27	720524.65
1712	398458.82	720523.16
1713	398466.34	720511.82
1714	398484.71	720472.81
1715	398510.72	720445.23
1716	398531.59	720359.62
1717	398532.71	720340.84
1718	398678.91	720323.78
1719	398686.10	720321.10
1720	398727.06	720358.12
1721	398756.10	720375.02
1722	398778.20	720392.93
1723	398793.60	720409.92
1724	398810.17	720418.39
1725	398819.74	720417.83
1726	398866.52	720451.72
1727	398900.40	720455.07
1728	398918.65	720482.98
1729	398934.75	720479.80
1730	398946.53	720468.81
1731	398957.70	720447.66
1732	398964.29	720451.60
1733	398970.66	720459.12
1734	398971.64	720475.49
1735	399027.58	720501.91
1736	399035.76	720505.34
1737	399067.07	720329.05

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
1738	399078.85	720258.35
1739	399238.09	720293.70
1740	399264.23	720192.24
1741	399440.74	720229.70
1742	399416.30	720329.48
1743	399621.45	720386.77
1744	399544.84	720766.48
1745	399563.47	720756.23
1746	399572.42	720717.47
1747	399620.95	720709.73
1748	399622.84	720700.49
1749	399676.24	720705.93
1750	399678.14	720699.60
1751	399725.84	720706.91
1752	399715.94	720758.97
1753	399737.42	720763.27
1754	399715.54	720874.11
1755	399724.41	720875.94
1756	399737.90	720811.78
1757	399755.27	720816.28
1758	399756.00	720811.54
1759	399792.96	720820.85
1760	399788.68	720843.28
1761	399815.21	720854.76
1762	399811.23	720870.16
1763	399830.22	720876.13
1764	399824.77	720901.35
1765	399795.16	720891.86
1766	399781.55	720953.31
1767	399793.80	720957.98
1768	399792.05	720974.32
1769	399809.75	720977.82
1770	399812.66	720963.43
1771	399860.50	720974.51
1772	399852.92	721014.39
1773	399896.91	721007.89
1774	399938.11	720978.64
1775	399948.14	720982.38
1776	399955.96	720977.13
1777	399968.84	720980.16
1778	399976.47	720976.87
1779	399993.56	720977.66
1780	400009.83	720962.33
1781	400021.57	720967.38
1782	400027.52	720948.43
1783	400035.42	720954.50
1784	400067.19	720947.05
1785	400069.28	720931.36
1786	400082.75	720924.04
1787	400091.46	720907.93
1788	400117.60	720879.35
1789	400130.67	720879.92
1790	400138.55	720892.92
1791	400166.48	720886.92
1792	400176.43	720874.14
1793	400184.48	720868.46
1794	400218.65	720867.76

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
1795	400260.51	720817.17
1796	400286.54	720792.22
1797	400304.03	720774.82
1798	400327.08	720771.01
1799	400371.32	720741.94
1800	400403.03	720584.62
1801	400407.04	720585.47
1802	400430.81	720587.62
1803	400635.57	720484.56
1804	400722.40	720438.60
1805	400832.55	720086.75
1806	400873.62	719947.20
1807	400942.94	719724.89
1808	400980.58	719598.37
1809	400977.86	719583.33
1810	401071.25	719290.03
1811	401142.58	719072.88
1812	401198.91	718897.34
1813	401276.00	718657.68
1814	401406.38	718247.02
1815	401460.15	718037.24
1816	401509.99	717828.06
1817	401561.32	717614.55
1818	401611.84	717410.12
1819	401645.53	717282.74
1820	401666.53	717195.25
1821	401718.66	716977.22
1822	401773.37	716762.36
1823	401824.93	716565.41
1824	401864.42	716388.24
1825	401833.53	716400.88
1826	401789.52	716332.55
1827	402025.23	716208.76
1828	402044.16	716198.86
1829	402178.21	716128.42
1830	402354.76	716035.40
1831	402923.29	715736.97
1832	403611.54	715376.45
1833	403690.78	715486.50
1834	403699.97	715499.76
1835	403740.06	715560.88
1836	403751.32	715588.24
1837	403867.46	715764.11
1838	403916.24	715843.86
1839	404033.60	716016.79
1840	404107.24	716126.32
1841	404258.09	716142.10
1842	404471.16	716161.98
1843	404478.97	716162.92
1844	404483.06	716248.76
1845	404535.62	716253.60
1846	404521.24	716336.20
1847	404745.39	716353.44
1848	404754.63	716271.50
1849	404822.52	716277.46
1850	404831.89	716346.50
1851	404848.39	716401.29

Numer punktu	Współrzędne	
	X	Y
1852	404878.54	716403.94
1853	405158.80	716428.46
1854	405171.60	716369.80
1855	405167.61	716344.39
1856	405153.66	716312.01
1857	405209.84	716318.26
1858	405211.79	716289.81
1859	405415.43	716310.78
1860	405701.67	716339.34
1861	405703.59	716327.45
1862	405829.40	716340.84
1863	405833.03	716340.86
1864	405868.44	716264.17
1865	405932.28	716168.99
1866	405954.87	716117.33
1867	405970.91	716091.65
1868	406055.28	715933.10
1869	406084.99	715881.58
1870	406090.75	715863.45
1871	406089.05	715861.76
1872	406107.70	715807.63
1873	406161.18	715812.93
1874	406301.30	715828.39
1875	406309.30	715828.88
1876	406324.90	715812.78
1877	406330.73	715168.94
1878	406336.82	715007.85
1879	406328.24	714988.35
1880	406630.22	715014.53