

Załącznik Nr 3
do uchwały Nr XXVI/383/2017
Sejmiku Województwa Lubelskiego
z dnia 30 stycznia 2017 r.

**Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy
Szczepreszyńskiego Parku Krajobrazowego
(w państwowym układzie współrzędnych płaskich prostokątnych "1992")**

Numer punktu	współrzędne	
	X	Y
1	309298.84	770694.99
2	309389.88	770657.56
3	309437.06	770639.89
4	309570.58	770584.16
5	309680.05	770535.99
6	309812.53	770477.13
7	309978.40	770400.46
8	310077.54	770352.98
9	310178.34	770306.51
10	310204.59	770375.17
11	310206.38	770379.14
12	310220.46	770373.46
13	310231.38	770368.85
14	310237.96	770365.87
15	310244.15	770363.14
16	310262.55	770355.51
17	310281.30	770347.16
18	310291.86	770342.27
19	310298.35	770339.54
20	310303.67	770337.43
21	310314.02	770332.63
22	310345.46	770319.35
23	310377.59	770306.06
24	310406.09	770293.68
25	310437.05	770280.74
26	310467.56	770267.35
27	310496.86	770255.03
28	310525.05	770244.24
29	310553.85	770232.24
30	310561.89	770228.46
31	310569.92	770225.03
32	310579.87	770221.66
33	310585.96	770219.48
34	310592.07	770217.10
35	310604.32	770211.45
36	310613.14	770207.44
37	310621.81	770203.74
38	310630.12	770199.88
39	310642.31	770194.62
40	310654.54	770189.27
41	310663.93	770185.53
42	310670.75	770182.19
43	310678.67	770178.86
44	310690.70	770173.21
45	310696.72	770170.66
46	310703.23	770167.85
47	310710.66	770164.35
48	310718.22	770160.82
49	310726.75	770157.06
50	310737.70	770152.52

Numer punktu	współrzędne	
	X	Y
51	310750.81	770147.28
52	310758.13	770143.90
53	310765.56	770140.61
54	310774.17	770137.02
55	310784.32	770132.67
56	310796.01	770127.75
57	310804.61	770124.30
58	310808.18	770122.68
59	310813.83	770120.13
60	310819.29	770117.71
61	310830.24	770112.96
62	310840.47	770108.43
63	310851.25	770103.86
64	310860.67	770099.49
65	310871.39	770094.94
66	310876.63	770092.93
67	310881.97	770090.84
68	310892.97	770086.35
69	310898.27	770084.23
70	310903.71	770081.89
71	310910.85	770078.58
72	310918.96	770075.34
73	310924.70	770072.41
74	310947.10	770063.26
75	310959.49	770058.73
76	310959.84	770052.94
77	310960.69	770038.99
78	310961.48	770027.71
79	310962.49	770014.04
80	310962.66	770004.80
81	310962.90	769995.91
82	310963.38	769986.37
83	310963.70	769976.17
84	310964.17	769962.51
85	310964.35	769955.61
86	310964.37	769949.01
87	310964.84	769941.37
88	310969.53	769932.30
89	310974.22	769923.24
90	310986.99	769917.64
91	311009.09	769915.15
92	311039.71	769915.95
93	311052.98	769915.30
94	311070.30	769915.63
95	311096.04	769915.79
96	311117.82	769916.44
97	311140.64	769917.08
98	311148.90	769917.57
99	311155.05	769919.19
100	311168.16	769923.07

Numer punktu	współrzędne	
	X	Y
101	311184.55	769927.96
102	311198.68	769933.60
103	311218.09	769939.13
104	311239.64	769945.25
105	311264.49	769952.70
106	311303.53	769972.23
107	311358.16	770014.07
108	311403.22	770051.31
109	311405.89	770049.20
110	311469.33	769998.50
111	311533.36	769946.01
112	311598.27	769894.02
113	311601.05	769897.18
114	311613.68	769907.82
115	311625.25	769921.94
116	311626.93	769923.90
117	311629.43	769927.19
118	311632.01	769930.17
119	311633.87	769932.54
120	311636.54	769936.77
121	311638.50	769940.82
122	311640.83	769945.58
123	311645.24	769954.81
124	311651.50	769975.67
125	311652.76	769984.60
126	311652.61	769989.89
127	311659.66	769993.41
128	311668.01	769997.11
129	311676.35	770001.19
130	311692.55	770009.07
131	311696.51	770011.12
132	311714.15	770016.61
133	311725.95	770020.75
134	311734.68	770023.51
135	311743.01	770026.15
136	311759.67	770031.76
137	311769.08	770034.88
138	311771.37	770035.65
139	311774.33	770036.26
140	311777.98	770037.35
141	311782.80	770038.77
142	311787.61	770040.30
143	311789.20	770040.81
144	311791.48	770041.60
145	311794.06	770042.41
146	311800.50	770044.17
147	311805.68	770045.84
148	311807.81	770046.54
149	311811.40	770047.82
150	311815.02	770048.78

Numer punktu	współrzędne		Numer punktu	współrzędne		Numer punktu	współrzędne	
	X	Y		X	Y		X	Y
151	311848.47	770058.66	213	313086.31	770246.91	275	313556.16	769387.52
152	311857.63	770061.80	214	313089.50	770221.05	276	313559.02	769387.47
153	311867.73	770064.79	215	313093.07	770192.27	277	313573.47	769387.23
154	311878.91	770066.64	216	313098.13	770189.60	278	313583.42	769387.04
155	311896.60	770069.87	217	313094.20	770173.07	279	313585.66	769387.00
156	311907.03	770072.14	218	313086.02	770142.84	280	313604.66	769386.66
157	311917.53	770074.31	219	313081.64	770126.61	281	313609.66	769386.57
158	311940.92	770078.93	220	313083.78	770118.98	282	313614.13	769381.44
159	311953.49	770081.42	221	313089.34	770099.17	283	313616.10	769379.17
160	311966.66	770084.20	222	313094.52	770080.69	284	313618.08	769376.92
161	311997.40	770089.47	223	313100.48	770059.46	285	313620.96	769373.61
162	312035.73	770100.19	224	313097.90	770054.57	286	313629.23	769364.12
163	312095.39	770120.09	225	313111.65	770002.55	287	313635.48	769356.94
164	312186.29	770150.75	226	313112.82	769989.21	288	313638.53	769353.45
165	312192.50	770152.24	227	313114.32	769973.86	289	313648.26	769342.28
166	312225.96	770163.29	228	313114.82	769961.19	290	313652.90	769336.97
167	312271.72	770178.91	229	313115.96	769949.22	291	313658.64	769330.37
168	312293.07	770198.48	230	313116.48	769938.17	292	313668.67	769318.84
169	312292.16	770279.29	231	313119.15	769894.47	293	313674.90	769311.68
170	312305.36	770292.21	232	313154.09	769849.61	294	313676.94	769309.34
171	312347.26	770261.80	233	313254.91	769720.19	295	313686.74	769298.09
172	312358.36	770287.89	234	313254.75	769678.96	296	313696.91	769286.42
173	312365.03	770299.83	235	313259.01	769678.32	297	313705.58	769276.73
174	312379.01	770314.46	236	313254.04	769657.67	298	313706.04	769276.21
175	312384.25	770317.76	237	313247.74	769631.50	299	313714.88	769266.32
176	312436.10	770345.10	238	313244.83	769610.25	300	313724.19	769255.91
177	312453.33	770354.05	239	313241.25	769583.61	301	313724.60	769255.44
178	312469.74	770362.24	240	313240.23	769569.63	302	313735.61	769243.11
179	312491.88	770372.56	241	313245.47	769564.93	303	313745.60	769231.94
180	312501.94	770378.19	242	313256.30	769552.94	304	313751.51	769225.32
181	312520.22	770389.13	243	313269.53	769540.77	305	313755.47	769220.91
182	312528.78	770394.02	244	313282.25	769529.07	306	313764.48	769210.81
183	312544.25	770403.81	245	313296.44	769516.03	307	313769.51	769205.18
184	312558.78	770412.75	246	313307.18	769506.16	308	313776.96	769200.51
185	312613.60	770448.61	247	313319.71	769491.39	309	313790.02	769192.31
186	312639.25	770447.90	248	313329.59	769479.79	310	313804.24	769183.39
187	312697.12	770446.25	249	313339.14	769468.54	311	313818.85	769174.24
188	312702.76	770446.11	250	313343.47	769463.44	312	313821.55	769172.53
189	312711.57	770454.17	251	313341.07	769459.35	313	313834.60	769164.34
190	312741.06	770452.49	252	313347.42	769451.67	314	313849.29	769155.15
191	312766.48	770451.05	253	313352.30	769445.80	315	313864.67	769145.49
192	312773.97	770450.63	254	313360.72	769435.66	316	313880.66	769135.46
193	312777.59	770450.42	255	313370.67	769423.67	317	313895.89	769125.92
194	312778.96	770450.33	256	313374.62	769418.93	318	313897.24	769125.06
195	312781.45	770450.20	257	313379.80	769412.68	319	313912.78	769115.32
196	312786.56	770449.90	258	313389.84	769400.62	320	313929.45	769104.86
197	312807.03	770450.91	259	313399.61	769388.85	321	313937.01	769096.48
198	312812.24	770451.17	260	313412.17	769388.77	322	313941.97	769090.98
199	312832.52	770452.18	261	313423.76	769388.69	323	313945.00	769087.66
200	312854.49	770453.28	262	313444.38	769388.55	324	313946.52	769085.93
201	312876.48	770454.36	263	313447.67	769388.52	325	313951.09	769080.89
202	312894.44	770455.24	264	313449.77	769388.50	326	313952.86	769078.94
203	312901.65	770455.60	265	313453.29	769388.47	327	313955.78	769075.69
204	312937.92	770453.61	266	313464.28	769388.40	328	313958.14	769073.10
205	312989.53	770450.80	267	313471.09	769388.37	329	313960.46	769070.50
206	312995.23	770444.53	268	313472.83	769388.36	330	313964.62	769065.88
207	313031.91	770404.24	269	313476.48	769388.33	331	313965.17	769065.27
208	313035.93	770399.82	270	313483.48	769388.28	332	313969.85	769060.10
209	313085.04	770335.08	271	313490.49	769388.22	333	313974.05	769055.42
210	313093.57	770323.84	272	313498.60	769388.16	334	313977.51	769051.60
211	313098.00	770317.99	273	313526.75	769387.97	335	313978.22	769050.83
212	313083.24	770271.76	274	313533.79	769387.93	336	313981.58	769047.10

Numer punktu	współrzędne		Numer punktu	współrzędne		Numer punktu	współrzędne	
	X	Y		X	Y		X	Y
337	313985.05	769043.25	399	314351.27	768613.82	461	315649.37	768283.90
338	313989.60	769038.22	400	314353.15	768610.97	462	315669.82	768275.92
339	313990.79	769036.90	401	314372.56	768581.43	463	315686.57	768269.18
340	313993.42	769033.97	402	314522.50	768740.09	464	315704.49	768261.99
341	313997.91	769029.00	403	314564.86	768784.67	465	315723.68	768254.25
342	314001.59	769024.92	404	314569.62	768789.68	466	315743.75	768246.18
343	314002.88	769023.50	405	314606.87	768828.89	467	315753.98	768242.07
344	314005.28	769020.83	406	314611.40	768833.67	468	315759.19	768239.97
345	314007.02	769018.90	407	314626.13	768808.27	469	315769.87	768235.68
346	314008.82	769016.90	408	314638.42	768787.06	470	315774.65	768233.75
347	314010.64	769014.89	409	314650.31	768766.55	471	315804.63	768222.53
348	314011.70	769013.71	410	314663.47	768743.86	472	315823.73	768214.92
349	314015.90	769010.08	411	314681.45	768726.13	473	315846.43	768205.84
350	314019.01	769007.40	412	314699.58	768708.26	474	315852.75	768203.32
351	314028.34	768999.32	413	314718.44	768689.70	475	315862.82	768199.30
352	314029.12	768998.66	414	314737.05	768671.36	476	315867.00	768197.64
353	314039.25	768989.88	415	314750.33	768658.27	477	315870.62	768196.19
354	314043.21	768986.47	416	314766.90	768641.95	478	315873.13	768195.19
355	314050.78	768979.92	417	314780.19	768628.85	479	315875.34	768194.31
356	314057.53	768974.08	418	314795.60	768613.67	480	315885.21	768190.39
357	314064.32	768968.20	419	314807.54	768595.92	481	315893.40	768186.89
358	314072.19	768961.41	420	314818.49	768579.64	482	315897.47	768185.23
359	314076.50	768957.68	421	314829.78	768562.88	483	315901.92	768183.43
360	314087.19	768948.46	422	314839.75	768548.05	484	315907.90	768181.00
361	314088.97	768946.92	423	314850.09	768532.67	485	315910.17	768180.07
362	314101.20	768936.34	424	314856.29	768523.46	486	315918.41	768176.71
363	314102.54	768935.17	425	314872.23	768527.73	487	315925.26	768173.91
364	314113.23	768925.92	426	314911.41	768538.17	488	315932.02	768171.15
365	314115.17	768924.24	427	314951.28	768548.51	489	315938.22	768168.61
366	314117.30	768923.71	428	314955.75	768547.30	490	315943.59	768166.42
367	314128.97	768920.73	429	314978.95	768538.62	491	315946.55	768165.20
368	314132.34	768919.87	430	315006.21	768528.40	492	315952.11	768162.93
369	314140.80	768917.72	431	315035.34	768517.48	493	315959.25	768160.02
370	314152.81	768914.67	432	315064.86	768506.42	494	315962.03	768158.88
371	314153.39	768914.52	433	315094.28	768495.41	495	315969.34	768155.89
372	314164.84	768911.60	434	315123.61	768484.43	496	315977.40	768152.61
373	314171.56	768909.90	435	315129.28	768481.86	497	315984.53	768149.69
374	314177.32	768908.42	436	315152.27	768473.60	498	315994.72	768145.54
375	314190.00	768905.20	437	315180.75	768462.84	499	316005.83	768141.00
376	314193.86	768904.22	438	315211.52	768451.22	500	316009.25	768139.59
377	314203.15	768901.85	439	315243.54	768438.69	501	316016.67	768136.58
378	314216.37	768898.49	440	315244.87	768438.19	502	316024.37	768133.46
379	314218.35	768897.98	441	315263.56	768431.13	503	316028.99	768131.58
380	314219.09	768897.79	442	315282.63	768423.93	504	316036.22	768128.63
381	314231.11	768891.85	443	315283.18	768423.71	505	316041.50	768126.49
382	314238.24	768888.29	444	315289.10	768421.88	506	316051.22	768122.54
383	314248.58	768883.16	445	315303.49	768416.44	507	316054.28	768121.30
384	314263.66	768875.67	446	315327.18	768407.50	508	316056.05	768120.58
385	314270.73	768872.18	447	315335.65	768404.28	509	316057.98	768119.80
386	314294.44	768860.40	448	315343.70	768401.23	510	316063.73	768117.46
387	314297.44	768859.13	449	315380.48	768387.27	511	316067.16	768116.07
388	314339.56	768841.47	450	315392.97	768382.52	512	316071.47	768114.31
389	314359.91	768832.94	451	315400.26	768379.75	513	316078.83	768111.33
390	314354.62	768802.23	452	315407.37	768377.06	514	316086.43	768108.24
391	314346.77	768756.52	453	315435.42	768366.43	515	316088.49	768107.40
392	314347.14	768749.03	454	315444.58	768362.93	516	316091.81	768106.06
393	314349.15	768708.37	455	315464.79	768354.88	517	316095.06	768104.74
394	314350.04	768690.52	456	315524.61	768332.00	518	316101.07	768102.31
395	314346.99	768673.68	457	315598.85	768304.48	519	316104.68	768100.83
396	314343.09	768652.28	458	315601.24	768302.67	520	316110.43	768098.50
397	314341.24	768642.00	459	315614.25	768297.47	521	316116.99	768095.83
398	314339.40	768631.88	460	315630.80	768291.86	522	316150.22	768069.52

Numer punktu	współrzędne	
	X	Y
523	316196.87	768030.46
524	316229.73	768014.93
525	316260.10	768007.07
526	316265.28	768005.67
527	316299.50	768005.09
528	316359.63	768019.78
529	316400.32	768029.57
530	316430.49	768043.61
531	316452.22	768049.52
532	316490.54	768059.44
533	316525.42	768063.44
534	316546.53	768065.54
535	316554.19	768066.17
536	316572.23	768067.66
537	316580.64	768067.40
538	316591.50	768066.34
539	316602.99	768065.17
540	316611.34	768063.94
541	316618.87	768063.09
542	316627.75	768062.31
543	316658.59	768058.72
544	316678.79	768056.87
545	316688.22	768055.84
546	316701.55	768054.64
547	316716.51	768053.18
548	316731.92	768050.87
549	316737.55	768050.08
550	316751.35	768049.18
551	316764.68	768045.59
552	316775.17	768043.70
553	316783.68	768042.17
554	316794.50	768040.11
555	316802.06	768038.78
556	316824.56	768035.29
557	316830.75	768033.11
558	316843.51	768029.99
559	316857.59	768026.59
560	316862.64	768024.71
561	316880.51	768012.68
562	316901.58	767998.22
563	316940.95	767969.54
564	316949.49	767962.50
565	316962.56	767959.64
566	316981.19	767955.24
567	316991.98	767952.29
568	317004.17	767952.16
569	317014.96	767952.54
570	317079.00	767952.92
571	317096.25	767953.22
572	317111.45	767953.37
573	317130.18	767954.72
574	317181.90	767959.65
575	317186.50	767960.18
576	317197.73	767960.94
577	317211.79	767962.14
578	317219.09	767963.03
579	317223.60	767963.47
580	317246.16	767965.32
581	317250.43	767965.61
582	317264.26	767966.71
583	317289.61	767969.51
584	317306.34	767968.49

Numer punktu	współrzędne	
	X	Y
585	317313.70	767967.85
586	317317.00	767965.00
587	317325.35	767961.57
588	317332.40	767958.59
589	317340.39	767954.97
590	317352.01	767950.33
591	317364.26	767944.18
592	317389.37	767933.64
593	317412.63	767923.23
594	317425.42	767917.01
595	317436.72	767911.87
596	317467.25	767897.96
597	317470.70	767896.35
598	317474.18	767894.78
599	317499.49	767884.32
600	317531.79	767865.10
601	317544.25	767851.71
602	317562.01	767832.67
603	317575.77	767809.70
604	317592.60	767755.23
605	317620.06	767657.92
606	317631.56	767607.72
607	317633.45	767570.00
608	317638.37	767504.97
609	317648.52	767460.06
610	317662.17	767432.18
611	317680.89	767414.22
612	317716.30	767380.81
613	317744.27	767355.36
614	317753.64	767343.64
615	317802.44	767290.84
616	317838.15	767249.40
617	317856.18	767227.94
618	317873.86	767204.92
619	317901.70	767174.29
620	317969.32	767115.69
621	317982.57	767116.54
622	318001.84	767122.07
623	317994.84	767169.00
624	317986.30	767284.50
625	317985.45	767292.04
626	317984.08	767317.44
627	317983.05	767339.55
628	317982.52	767352.24
629	317986.32	767368.51
630	317991.33	767383.96
631	317991.74	767391.50
632	317991.82	767397.14
633	317991.74	767402.63
634	317992.26	767412.58
635	318001.04	767414.10
636	318088.96	767431.53
637	318122.24	767443.53
638	318171.47	767452.34
639	318185.56	767452.52
640	318194.75	767452.03
641	318208.43	767448.26
642	318220.22	767429.98
643	318231.75	767400.37
644	318247.78	767370.21
645	318277.39	767343.26
646	318300.60	767329.55

Numer punktu	współrzędne	
	X	Y
647	318380.84	767277.81
648	318438.24	767240.92
649	318453.66	767236.23
650	318479.41	767228.69
651	318515.93	767213.84
652	318527.04	767198.89
653	318565.34	767154.12
654	318578.39	767142.08
655	318589.35	767137.28
656	318620.33	767123.55
657	318631.66	767126.12
658	318640.60	767128.41
659	318661.04	767132.41
660	318685.12	767145.31
661	318726.06	767159.22
662	318756.28	767163.22
663	318765.46	767162.31
664	318773.59	767159.76
665	318782.68	767158.22
666	318799.49	767154.31
667	318815.12	767151.77
668	318831.83	767149.73
669	318854.38	767147.69
670	318882.17	767147.65
671	318893.12	767147.36
672	318899.51	767143.63
673	318921.61	767134.05
674	318943.84	767124.06
675	318959.42	767116.47
676	318968.31	767109.81
677	318972.75	767109.64
678	318976.02	767106.39
679	318991.00	767077.93
680	319007.33	767057.87
681	319046.00	767006.04
682	319053.31	766996.33
683	319083.38	766956.19
684	319102.23	766959.24
685	319106.55	766957.84
686	319147.20	766917.82
687	319205.48	766858.45
688	319209.22	766851.40
689	319265.10	766719.48
690	319270.74	766667.44
691	319276.72	766639.51
692	319302.40	766589.39
693	319300.65	766585.38
694	319308.03	766563.86
695	319311.47	766563.48
696	319335.60	766541.44
697	319357.78	766519.53
698	319387.19	766501.78
699	319408.80	766497.12
700	319430.71	766491.64
701	319440.64	766490.37
702	319458.78	766482.26
703	319488.55	766449.60
704	319507.96	766426.31
705	319524.02	766418.55
706	319562.36	766399.42
707	319588.72	766384.16
708	319614.35	766369.84

Numer punktu	współrzędne	
	X	Y
709	319636.17	766357.09
710	319639.78	766354.28
711	319651.88	766346.05
712	319665.63	766324.47
713	319677.52	766307.99
714	319693.85	766293.22
715	319712.44	766293.12
716	319839.23	766296.10
717	319847.50	766296.27
718	319863.09	766296.44
719	319868.66	766296.10
720	319890.26	766289.51
721	319900.75	766282.93
722	319910.46	766280.16
723	319919.14	766278.84
724	319923.80	766278.59
725	319958.61	766275.99
726	319986.29	766273.45
727	320015.10	766270.71
728	320040.67	766268.66
729	320066.49	766267.13
730	320078.37	766266.11
731	320092.70	766264.27
732	320113.56	766262.44
733	320127.54	766261.09
734	320136.33	766265.14
735	320146.70	766242.61
736	320159.76	766211.53
737	320201.31	766114.94
738	320203.87	766124.40
739	320221.71	766126.27
740	320231.93	766127.12
741	320241.54	766128.31
742	320250.02	766129.34
743	320293.34	766107.75
744	320331.57	766074.25
745	320339.54	766067.35
746	320351.09	766057.26
747	320353.24	766058.66
748	320375.60	766072.58
749	320379.95	766075.37
750	320418.22	766094.65
751	320436.29	766103.78
752	320448.33	766109.95
753	320474.22	766123.20
754	320484.97	766131.45
755	320491.18	766135.37
756	320504.48	766152.63
757	320511.45	766162.59
758	320514.22	766169.79
759	320519.58	766171.62
760	320522.21	766173.33
761	320530.73	766179.54
762	320540.33	766186.33
763	320547.37	766190.82
764	320554.75	766193.33
765	320582.15	766204.14
766	320591.99	766207.88
767	320603.11	766212.34
768	320620.68	766214.68
769	320632.58	766216.13
770	320644.48	766217.42

Numer punktu	współrzędne	
	X	Y
771	320665.22	766219.34
772	320681.46	766220.63
773	320702.43	766222.72
774	320728.00	766225.29
775	320751.42	766227.03
776	320814.59	766232.60
777	320822.61	766233.33
778	320868.42	766236.86
779	320876.48	766239.11
780	320892.28	766242.25
781	320898.98	766243.55
782	320930.29	766266.29
783	320940.11	766273.54
784	320951.42	766280.84
785	320958.02	766283.68
786	320963.83	766288.99
787	320972.82	766295.32
788	320985.22	766313.28
789	320994.93	766331.41
790	321000.78	766333.72
791	321004.62	766336.03
792	321018.44	766332.95
793	321027.73	766337.44
794	321057.89	766363.42
795	321051.69	766390.53
796	321065.70	766386.62
797	321091.65	766378.71
798	321114.36	766372.53
799	321159.61	766371.77
800	321175.56	766371.85
801	321269.83	766361.13
802	321305.48	766352.17
803	321321.86	766348.20
804	321364.99	766342.79
805	321403.14	766332.55
806	321432.32	766346.48
807	321435.34	766353.57
808	321450.41	766368.82
809	321449.43	766374.38
810	321448.33	766380.20
811	321453.48	766387.37
812	321456.61	766393.13
813	321458.82	766397.29
814	321462.64	766403.15
815	321471.35	766414.72
816	321477.32	766420.79
817	321495.51	766438.44
818	321507.39	766450.19
819	321519.36	766466.55
820	321529.30	766477.56
821	321538.05	766487.82
822	321551.31	766508.89
823	321553.16	766529.53
824	321554.87	766555.13
825	321565.94	766590.64
826	321569.07	766616.72
827	321584.71	766634.68
828	321599.26	766644.31
829	321601.60	766650.73
830	321602.95	766655.71
831	321606.72	766663.99
832	321610.55	766671.53

Numer punktu	współrzędne	
	X	Y
833	321615.74	766682.23
834	321626.09	766688.92
835	321646.78	766697.62
836	321654.65	766705.41
837	321662.76	766721.71
838	321685.80	766742.61
839	321704.26	766747.38
840	321737.28	766737.17
841	321752.68	766725.70
842	321763.31	766710.30
843	321770.34	766705.36
844	321781.60	766703.19
845	321809.88	766708.52
846	321828.94	766714.74
847	321844.09	766722.35
848	321865.51	766739.47
849	321930.36	766736.02
850	321958.88	766739.23
851	321977.64	766733.74
852	322043.36	766688.49
853	322085.36	766678.26
854	322093.29	766670.74
855	322098.50	766658.74
856	322103.06	766646.85
857	322101.70	766617.47
858	322104.27	766605.90
859	322107.40	766600.75
860	322140.41	766578.93
861	322168.26	766565.98
862	322200.51	766571.62
863	322224.57	766589.61
864	322234.32	766597.41
865	322250.81	766628.15
866	322266.18	766661.66
867	322270.49	766668.78
868	322288.27	766691.24
869	322308.33	766708.51
870	322317.07	766717.33
871	322336.75	766762.88
872	322381.83	766865.78
873	322382.96	766868.43
874	322385.63	766874.90
875	322405.81	766900.01
876	322417.61	766906.07
877	322431.46	766913.41
878	322455.95	766923.99
879	322471.15	766929.93
880	322501.91	766949.76
881	322511.00	766958.97
882	322528.78	766976.02
883	322533.40	766977.68
884	322579.72	766992.97
885	322590.35	767000.95
886	322594.69	766998.71
887	322625.38	767014.19
888	322616.87	767027.00
889	322636.25	767033.53
890	322669.95	767043.44
891	322681.24	767035.75
892	322699.94	767056.22
893	322719.44	767075.98
894	322742.05	767099.52

Numer punktu	współrzędne		Numer punktu	współrzędne		Numer punktu	współrzędne	
	X	Y		X	Y		X	Y
895	322765.78	767123.04	957	323200.87	766842.17	1019	323963.89	766254.54
896	322773.02	767131.57	958	323214.26	766847.89	1020	323969.08	766252.50
897	322780.15	767140.05	959	323225.78	766852.63	1021	323975.03	766249.94
898	322786.00	767146.90	960	323233.52	766856.10	1022	323997.78	766228.95
899	322794.61	767157.00	961	323241.90	766858.77	1023	324023.26	766210.22
900	322804.24	767167.71	962	323255.24	766862.54	1024	324043.23	766197.58
901	322812.77	767178.59	963	323272.37	766864.35	1025	324054.63	766193.43
902	322823.13	767193.95	964	323286.25	766866.35	1026	324058.14	766191.93
903	322827.53	767196.27	965	323298.79	766867.59	1027	324063.68	766189.85
904	322831.71	767198.12	966	323303.35	766865.99	1028	324069.62	766187.36
905	322836.07	767203.52	967	323306.64	766862.10	1029	324074.20	766185.59
906	322847.15	767216.69	968	323313.97	766859.10	1030	324077.73	766183.34
907	322857.66	767228.59	969	323325.19	766854.32	1031	324086.56	766177.88
908	322861.83	767239.54	970	323336.96	766850.28	1032	324100.49	766169.37
909	322865.83	767253.62	971	323348.28	766844.39	1033	324109.97	766160.78
910	322868.28	767269.56	972	323358.28	766839.81	1034	324124.33	766146.52
911	322871.74	767293.42	973	323371.93	766833.95	1035	324134.92	766136.77
912	322873.86	767303.54	974	323392.02	766825.20	1036	324145.75	766125.70
913	322874.96	767311.48	975	323413.84	766815.19	1037	324180.41	766123.58
914	322876.31	767320.65	976	323426.55	766809.70	1038	324207.71	766120.62
915	322879.17	767335.44	977	323457.88	766794.73	1039	324241.74	766112.58
916	322881.22	767345.25	978	323467.13	766790.99	1040	324260.31	766104.18
917	322884.29	767355.51	979	323480.97	766787.44	1041	324263.96	766101.07
918	322892.55	767360.66	980	323507.35	766783.32	1042	324268.92	766099.20
919	322918.99	767346.71	981	323523.93	766784.28	1043	324278.10	766095.07
920	322924.13	767343.53	982	323540.89	766789.81	1044	324286.37	766091.32
921	322938.33	767338.90	983	323551.73	766799.74	1045	324294.51	766087.96
922	322952.65	767329.57	984	323558.55	766805.88	1046	324303.94	766083.44
923	322955.03	767326.14	985	323559.96	766793.50	1047	324324.34	766074.55
924	322971.58	767309.99	986	323572.09	766709.84	1048	324338.63	766066.50
925	322984.47	767293.83	987	323584.15	766710.40	1049	324356.70	766058.97
926	322993.43	767277.02	988	323608.39	766711.69	1050	324375.27	766052.85
927	322995.77	767269.77	989	323608.45	766693.51	1051	324400.96	766044.00
928	323000.73	767262.52	990	323624.57	766691.48	1052	324412.80	766042.44
929	323008.21	767250.99	991	323643.19	766688.21	1053	324423.05	766040.33
930	323015.56	767240.22	992	323643.58	766682.40	1054	324429.45	766038.07
931	323018.49	767216.72	993	323653.16	766673.09	1055	324447.90	766031.49
932	323018.25	767199.10	994	323660.35	766666.09	1056	324458.62	766031.11
933	323025.52	767151.39	995	323664.88	766661.77	1057	324465.97	766030.92
934	323033.92	767091.18	996	323680.71	766630.06	1058	324482.68	766028.81
935	323034.84	767083.13	997	323688.94	766620.89	1059	324494.24	766026.35
936	323034.28	767054.67	998	323686.95	766545.25	1060	324507.60	766022.36
937	323035.00	767027.75	999	323685.87	766458.46	1061	324516.41	766023.05
938	323036.07	767011.91	1000	323682.60	766392.12	1062	324539.66	766020.94
939	323039.79	766988.76	1001	323682.17	766366.88	1063	324561.71	766018.56
940	323046.95	766974.81	1002	323685.10	766303.09	1064	324566.34	766018.39
941	323055.77	766966.91	1003	323698.69	766295.20	1065	324570.51	766018.13
942	323071.19	766957.73	1004	323701.58	766293.47	1066	324576.22	766017.20
943	323085.23	766950.94	1005	323713.30	766293.02	1067	324580.58	766016.51
944	323099.00	766948.37	1006	323728.45	766293.14	1068	324606.38	766010.78
945	323109.28	766947.45	1007	323748.83	766294.01	1069	324632.81	765992.68
946	323123.59	766950.25	1008	323764.93	766296.25	1070	324657.11	765974.77
947	323150.63	766960.11	1009	323779.48	766298.23	1071	324666.45	765967.07
948	323158.21	766961.34	1010	323793.53	766300.30	1072	324676.42	765958.53
949	323156.45	766951.60	1011	323804.41	766300.34	1073	324685.92	765950.26
950	323155.21	766920.18	1012	323816.45	766299.66	1074	324708.86	765939.57
951	323155.05	766899.03	1013	323838.37	766298.29	1075	324720.21	765933.22
952	323156.05	766861.55	1014	323854.95	766292.38	1076	324736.64	765926.02
953	323156.70	766826.62	1015	323872.67	766286.98	1077	324773.02	765913.60
954	323163.97	766828.56	1016	323902.71	766278.95	1078	324797.86	765912.53
955	323176.41	766832.48	1017	323918.34	766274.13	1079	324799.31	765921.38
956	323190.07	766837.17	1018	323932.04	766269.74	1080	324807.42	765919.81

Numer punktu	współrzędne		Numer punktu	współrzędne		Numer punktu	współrzędne	
	X	Y		X	Y		X	Y
1081	324818.44	765917.52	1143	326291.03	765365.65	1205	328050.06	765181.83
1082	324834.86	765913.02	1144	326325.82	765430.31	1206	328061.19	765180.01
1083	324854.58	765900.82	1145	326366.14	765508.77	1207	328073.00	765178.04
1084	324872.41	765890.30	1146	326429.42	765505.95	1208	328083.66	765176.30
1085	324887.03	765880.43	1147	326445.77	765505.49	1209	328094.66	765174.47
1086	324901.83	765871.29	1148	326507.66	765503.10	1210	328109.72	765171.99
1087	324915.10	765862.40	1149	326561.52	765326.92	1211	328122.77	765169.84
1088	324925.46	765855.82	1150	326588.55	765232.95	1212	328138.93	765167.17
1089	324932.53	765851.44	1151	326602.60	765227.90	1213	328152.89	765164.86
1090	324936.42	765848.27	1152	326614.86	765223.23	1214	328166.93	765162.55
1091	324945.19	765842.18	1153	326640.09	765213.27	1215	328181.99	765160.06
1092	324953.05	765837.19	1154	326656.33	765206.61	1216	328194.39	765158.02
1093	324959.87	765832.80	1155	326673.52	765199.41	1217	328205.84	765156.13
1094	324966.45	765828.66	1156	326692.74	765191.83	1218	328206.34	765156.06
1095	324973.52	765823.18	1157	326716.14	765182.33	1219	328221.32	765154.20
1096	324989.21	765809.10	1158	326722.03	765179.42	1220	328224.32	765153.68
1097	325002.70	765796.74	1159	326765.97	765160.87	1221	328288.50	765142.71
1098	325018.17	765787.16	1160	326811.95	765140.91	1222	328325.89	765135.51
1099	325026.64	765780.46	1161	326844.52	765126.20	1223	328343.39	765132.15
1100	325042.07	765763.90	1162	326847.07	765125.15	1224	328357.59	765181.66
1101	325048.53	765755.03	1163	326849.97	765123.97	1225	328366.89	765221.58
1102	325067.72	765779.38	1164	326902.60	765101.32	1226	328374.07	765248.42
1103	325089.00	765767.89	1165	326945.21	765078.86	1227	328380.52	765274.18
1104	325108.19	765756.38	1166	326957.07	765073.92	1228	328389.24	765309.54
1105	325121.25	765748.52	1167	326973.15	765068.68	1229	328401.88	765362.70
1106	325127.42	765745.87	1168	327052.81	765040.78	1230	328418.22	765440.49
1107	325211.83	765751.26	1169	327172.58	764998.54	1231	328425.57	765475.21
1108	325254.16	765736.11	1170	327180.55	765021.09	1232	328432.92	765509.98
1109	325267.18	765728.38	1171	327193.90	765059.07	1233	328446.49	765573.32
1110	325303.77	765706.49	1172	327201.78	765079.36	1234	328458.95	765631.31
1111	325325.97	765692.93	1173	327203.71	765094.97	1235	328472.89	765699.46
1112	325338.52	765688.30	1174	327206.38	765114.23	1236	328477.51	765718.79
1113	325350.02	765684.03	1175	327208.06	765124.05	1237	328479.59	765724.85
1114	325383.25	765671.78	1176	327209.47	765134.10	1238	328481.62	765730.08
1115	325398.87	765679.55	1177	327216.03	765180.53	1239	328489.00	765748.46
1116	325480.00	765713.09	1178	327217.93	765193.75	1240	328490.95	765753.50
1117	325485.43	765715.13	1179	327232.84	765281.79	1241	328495.93	765765.90
1118	325484.46	765709.80	1180	327239.99	765319.03	1242	328498.17	765771.36
1119	325495.15	765716.72	1181	327243.18	765337.42	1243	328503.13	765784.31
1120	325530.83	765741.59	1182	327246.50	765357.97	1244	328511.14	765801.34
1121	325562.28	765732.19	1183	327253.84	765355.65	1245	328513.03	765806.44
1122	325579.29	765764.46	1184	327563.49	765280.17	1246	328515.47	765811.59
1123	325623.39	765797.69	1185	327567.38	765295.10	1247	328518.29	765818.16
1124	325661.59	765817.78	1186	327793.90	765234.69	1248	328524.70	765834.37
1125	325682.65	765828.55	1187	327799.55	765228.19	1249	328530.09	765849.13
1126	325703.65	765840.26	1188	327806.19	765227.04	1250	328535.27	765861.98
1127	325762.57	765936.19	1189	327820.14	765226.14	1251	328536.70	765865.27
1128	325784.80	765913.83	1190	327835.06	765223.19	1252	328544.84	765885.98
1129	325789.73	765909.10	1191	327847.49	765220.42	1253	328553.20	765906.06
1130	325840.96	765768.00	1192	327855.10	765218.88	1254	328554.88	765909.17
1131	325888.86	765732.35	1193	327857.77	765218.47	1255	328562.63	765925.06
1132	325939.51	765624.33	1194	327864.96	765216.94	1256	328569.89	765941.63
1133	325985.14	765589.46	1195	327886.89	765213.00	1257	328578.82	765959.96
1134	326083.01	765508.31	1196	327912.88	765208.47	1258	328586.36	765977.58
1135	326094.75	765497.05	1197	327925.78	765206.65	1259	328587.90	765981.10
1136	326112.57	765488.49	1198	327937.50	765204.56	1260	328594.39	765996.14
1137	326129.90	765480.74	1199	327960.82	765200.49	1261	328601.24	766011.60
1138	326160.09	765466.68	1200	327990.75	765192.63	1262	328606.91	766024.58
1139	326180.86	765451.24	1201	328004.92	765189.74	1263	328615.55	766044.17
1140	326225.00	765417.15	1202	328016.88	765187.32	1264	328617.14	766047.76
1141	326256.70	765393.08	1203	328029.10	765185.30	1265	328624.89	766062.25
1142	326267.77	765384.22	1204	328039.19	765183.63	1266	328632.48	766079.53

Numer punktu	współrzędne	
	X	Y
1267	328641.15	766095.40
1268	328647.85	766112.29
1269	328654.85	766129.92
1270	328662.04	766147.21
1271	328675.65	766179.93
1272	328683.21	766198.12
1273	328689.24	766212.64
1274	328699.64	766243.31
1275	328706.34	766258.75
1276	328714.38	766275.70
1277	328719.65	766290.42
1278	328727.14	766306.74
1279	328738.81	766324.54
1280	328747.57	766339.72
1281	328754.64	766353.49
1282	328763.84	766370.69
1283	328768.00	766376.88
1284	328772.64	766386.08
1285	328781.75	766402.76
1286	328790.45	766418.11
1287	328801.08	766435.56
1288	328820.94	766469.74
1289	328825.62	766478.59
1290	328828.98	766503.23
1291	328832.10	766517.45
1292	328836.21	766540.17
1293	328838.88	766559.80
1294	328842.84	766575.94
1295	328845.03	766584.09
1296	328846.30	766591.63
1297	328849.75	766604.52
1298	328856.25	766635.65
1299	328858.74	766649.47
1300	328862.75	766660.91
1301	328870.03	766686.66
1302	328874.40	766696.03
1303	328878.12	766704.01
1304	328886.52	766722.02
1305	328896.07	766742.50
1306	328902.80	766756.92
1307	328906.97	766765.87
1308	328911.14	766774.81
1309	328920.00	766793.83
1310	328928.25	766811.51
1311	328936.74	766829.73
1312	328952.77	766864.08
1313	328969.06	766899.00
1314	328980.87	766924.35
1315	328987.06	766937.62
1316	328993.16	766950.69
1317	329005.01	766976.10
1318	329014.02	766995.42
1319	329022.99	767014.66
1320	329041.06	767053.39
1321	329052.62	767078.21
1322	329063.49	767101.51
1323	329065.64	767106.12
1324	329323.91	767639.82
1325	329329.34	767634.96
1326	329331.73	767637.72
1327	329350.57	767659.45
1328	329365.34	767676.48

Numer punktu	współrzędne	
	X	Y
1329	329368.42	767680.04
1330	329383.49	767697.41
1331	329398.04	767714.18
1332	329408.90	767726.71
1333	329458.46	767783.86
1334	329486.88	767816.46
1335	329487.21	767816.85
1336	329520.12	767856.57
1337	329540.61	767881.31
1338	329561.35	767906.36
1339	329576.75	767924.94
1340	329606.65	767961.05
1341	329633.10	767992.98
1342	329633.36	767993.28
1343	329643.61	768004.69
1344	329651.44	768013.40
1345	329661.45	768024.56
1346	329670.21	768034.31
1347	329691.25	768057.76
1348	329692.87	768059.71
1349	329695.30	768062.61
1350	329696.26	768063.77
1351	329731.82	768103.37
1352	329738.57	768110.88
1353	329747.09	768120.38
1354	329763.42	768138.56
1355	329772.09	768148.22
1356	329772.63	768148.77
1357	329788.65	768164.83
1358	329799.19	768175.42
1359	329816.84	768193.13
1360	329836.51	768212.87
1361	329854.38	768230.81
1362	329892.04	768277.07
1363	329898.50	768289.46
1364	329900.42	768297.40
1365	329902.36	768305.39
1366	329904.12	768312.63
1367	329906.59	768322.84
1368	329908.25	768329.66
1369	329910.87	768340.48
1370	329911.71	768343.93
1371	329913.94	768353.15
1372	329915.44	768359.27
1373	329921.89	768379.87
1374	329925.77	768392.20
1375	329935.83	768424.18
1376	329939.79	768436.76
1377	329942.42	768444.42
1378	329945.73	768454.09
1379	329955.45	768482.46
1380	329966.78	768515.53
1381	329976.73	768544.57
1382	329984.09	768566.06
1383	329984.99	768573.64
1384	329987.69	768596.21
1385	329989.56	768611.75
1386	329989.74	768621.54
1387	329989.97	768634.43
1388	329990.18	768645.90
1389	329990.18	768647.06
1390	329990.12	768652.66

Numer punktu	współrzędne	
	X	Y
1391	329990.06	768659.03
1392	329989.99	768666.61
1393	329989.94	768671.53
1394	329989.86	768680.26
1395	329989.78	768688.32
1396	329989.73	768694.31
1397	329989.63	768705.61
1398	329989.53	768716.15
1399	329989.40	768730.43
1400	329989.32	768738.77
1401	329989.30	768741.10
1402	329987.42	768754.72
1403	329985.63	768767.83
1404	329985.18	768770.44
1405	329983.23	768781.91
1406	329982.53	768788.66
1407	329980.31	768810.01
1408	329978.11	768831.22
1409	329975.95	768851.92
1410	329974.85	768862.64
1411	329973.59	768874.75
1412	329972.06	768889.44
1413	329970.62	768903.37
1414	329969.28	768916.27
1415	329968.41	768924.56
1416	329967.45	768933.85
1417	329966.71	768940.97
1418	329966.18	768946.12
1419	329965.52	768952.34
1420	329964.87	768958.59
1421	329964.61	768961.21
1422	329964.36	768963.57
1423	329960.16	769006.72
1424	329947.26	769025.53
1425	329937.38	769029.58
1426	329879.13	769034.52
1427	329873.51	769037.36
1428	329857.56	769045.41
1429	329808.62	769083.25
1430	329786.41	769100.42
1431	329759.09	769124.88
1432	329746.27	769131.46
1433	329697.52	769172.21
1434	329641.01	769213.51
1435	329608.05	769239.18
1436	329582.28	769259.24
1437	329569.87	769268.92
1438	329562.99	769274.27
1439	329555.35	769280.23
1440	329546.10	769287.42
1441	329539.24	769292.77
1442	329530.45	769299.62
1443	329509.92	769315.59
1444	329491.18	769330.19
1445	329482.86	769336.67
1446	329476.62	769341.53
1447	329469.85	769346.81
1448	329461.62	769353.22
1449	329454.82	769358.51
1450	329449.37	769362.75
1451	329445.47	769365.79
1452	329436.88	769372.45

Numer punktu	współrzędne	
	X	Y
1453	329421.90	769384.07
1454	329404.14	769397.85
1455	329395.61	769404.48
1456	329387.42	769410.81
1457	329374.09	769421.17
1458	329359.82	769432.56
1459	329342.76	769446.18
1460	329304.39	769476.84
1461	329300.04	769480.31
1462	329262.44	769502.06
1463	329208.21	769533.46
1464	329169.45	769555.88
1465	329107.70	769591.61
1466	329046.63	769626.95
1467	328996.65	769655.87
1468	328895.04	769714.67
1469	328882.78	769721.77
1470	328861.19	769734.26
1471	328844.28	769743.78
1472	328834.88	769749.08
1473	328825.34	769754.45
1474	328816.34	769757.53
1475	328808.70	769751.64
1476	328801.22	769745.86
1477	328793.08	769759.04
1478	328789.89	769775.36
1479	328787.76	769785.36
1480	328784.24	769801.85
1481	328779.68	769824.74
1482	328774.77	769849.39
1483	328769.97	769873.52
1484	328765.21	769897.50
1485	328748.99	769978.94
1486	328739.42	770027.06
1487	328729.19	770078.49
1488	328721.11	770119.02
1489	328717.66	770137.44
1490	328717.09	770140.53
1491	328712.62	770164.37
1492	328711.99	770167.79
1493	328705.97	770199.88
1494	328705.39	770202.93
1495	328688.53	770292.99
1496	328685.15	770311.05
1497	328678.16	770347.37
1498	328675.42	770361.54
1499	328653.43	770416.98
1500	328654.33	770418.37
1501	328650.25	770429.24
1502	328646.21	770439.95
1503	328638.39	770460.78
1504	328621.08	770506.84
1505	328594.80	770594.71
1506	328575.89	770633.53
1507	328522.87	770730.57
1508	328503.47	770773.39
1509	328478.70	770803.42
1510	328439.81	770855.11
1511	328386.85	770929.81
1512	328383.46	770933.34
1513	328328.55	770989.46
1514	328316.36	771001.73

Numer punktu	współrzędne	
	X	Y
1515	328300.08	771018.13
1516	328266.55	771051.93
1517	328238.24	771080.48
1518	328213.33	771106.19
1519	328197.55	771123.63
1520	328161.29	771163.72
1521	328119.20	771192.38
1522	328080.31	771232.00
1523	328063.89	771254.95
1524	328021.74	771317.90
1525	327968.97	771388.10
1526	327948.27	771415.71
1527	327899.40	771449.21
1528	327859.05	771462.26
1529	327846.20	771483.01
1530	327839.29	771487.44
1531	327835.86	771479.85
1532	327830.31	771481.16
1533	327829.66	771484.79
1534	327825.21	771486.87
1535	327828.19	771493.86
1536	327825.00	771496.06
1537	327833.24	771513.80
1538	327843.14	771508.86
1539	327843.14	771519.71
1540	327848.53	771526.95
1541	327854.75	771536.54
1542	327837.21	771544.14
1543	327882.31	771568.20
1544	327898.40	771579.22
1545	327905.63	771574.54
1546	327935.85	771620.19
1547	327941.18	771628.25
1548	327938.11	771671.95
1549	327941.62	771682.50
1550	327950.99	771710.72
1551	327955.01	771738.93
1552	327956.72	771750.73
1553	327985.66	771839.46
1554	327996.19	771884.26
1555	328016.18	771925.04
1556	328025.52	771950.51
1557	328040.19	771955.86
1558	328051.66	771956.00
1559	328065.59	771965.93
1560	328072.27	771970.66
1561	328097.90	771975.61
1562	328106.77	771983.61
1563	328112.21	772000.43
1564	328126.28	772024.82
1565	328138.34	772038.06
1566	328150.16	772041.23
1567	328151.88	772043.61
1568	328160.54	772052.86
1569	328161.90	772054.76
1570	328168.01	772056.94
1571	328171.45	772058.23
1572	328185.35	772070.85
1573	328222.07	772094.96
1574	328234.21	772098.26
1575	328249.33	772096.09
1576	328267.08	772107.86

Numer punktu	współrzędne	
	X	Y
1577	328267.63	772114.20
1578	328272.98	772126.54
1579	328295.02	772139.93
1580	328298.18	772141.77
1581	328312.31	772169.76
1582	328320.78	772187.15
1583	328324.12	772194.91
1584	328330.44	772198.39
1585	328343.18	772207.02
1586	328343.52	772209.84
1587	328343.71	772214.84
1588	328354.39	772237.85
1589	328360.20	772242.92
1590	328361.39	772251.50
1591	328364.04	772254.55
1592	328370.85	772269.89
1593	328370.26	772285.95
1594	328369.50	772292.54
1595	328375.32	772311.13
1596	328375.01	772322.24
1597	328374.98	772330.15
1598	328377.64	772340.72
1599	328380.71	772352.94
1600	328381.52	772377.56
1601	328385.81	772383.41
1602	328387.60	772400.83
1603	328398.55	772421.16
1604	328401.08	772429.80
1605	328405.83	772445.71
1606	328412.95	772480.30
1607	328414.01	772500.40
1608	328414.24	772511.67
1609	328412.87	772517.15
1610	328411.14	772530.87
1611	328408.56	772573.82
1612	328406.99	772586.61
1613	328410.91	772601.84
1614	328404.07	772615.22
1615	328402.99	772633.08
1616	328402.06	772652.82
1617	328399.65	772668.94
1618	328391.56	772688.64
1619	328391.42	772691.08
1620	328391.00	772702.96
1621	328385.46	772715.33
1622	328387.58	772753.48
1623	328379.17	772779.67
1624	328379.20	772802.61
1625	328385.19	772819.22
1626	328385.76	772824.97
1627	328386.98	772839.26
1628	328381.74	772866.46
1629	328382.45	772877.02
1630	328383.25	772886.88
1631	328378.90	772912.51
1632	328379.79	772919.98
1633	328382.55	772941.88
1634	328383.03	772944.52
1635	328392.72	772950.40
1636	328389.19	772959.13
1637	328380.19	772965.44
1638	328375.47	772979.00

Numer punktu	współrzędne	
	X	Y
1639	328368.28	772999.76
1640	328366.36	773012.98
1641	328365.61	773016.60
1642	328359.11	773025.11
1643	328363.43	773042.95
1644	328368.71	773054.61
1645	328372.59	773063.44
1646	328374.35	773079.25
1647	328375.85	773095.81
1648	328376.36	773100.79
1649	328376.46	773108.50
1650	328375.61	773121.93
1651	328373.96	773147.77
1652	328373.09	773168.48
1653	328372.31	773178.91
1654	328374.39	773195.54
1655	328373.42	773210.66
1656	328372.38	773221.79
1657	328370.60	773238.08
1658	328370.82	773251.62
1659	328372.90	773264.70
1660	328373.87	773273.99
1661	328381.72	773289.01
1662	328387.60	773297.56
1663	328395.74	773306.31
1664	328409.41	773335.73
1665	328426.58	773371.52
1666	328413.90	773378.73
1667	328344.11	773427.89
1668	328309.14	773449.01
1669	328296.37	773456.88
1670	328287.69	773462.24
1671	328284.02	773464.51
1672	328276.36	773469.23
1673	328234.23	773495.23
1674	328227.93	773499.11
1675	328221.46	773503.11
1676	328209.12	773510.72
1677	328197.20	773518.08
1678	328189.97	773522.55
1679	328182.31	773527.27
1680	328164.00	773538.56
1681	328152.94	773545.38
1682	328140.20	773553.74
1683	328130.90	773540.24
1684	328122.05	773527.39
1685	328103.32	773537.07
1686	328113.24	773550.47
1687	328135.91	773581.11
1688	328148.45	773598.08
1689	328150.57	773600.94
1690	328122.08	773633.18
1691	328072.68	773690.95
1692	328062.16	773703.28
1693	328054.16	773712.62
1694	328046.69	773721.36
1695	328028.15	773743.03
1696	328012.23	773761.65
1697	328003.46	773771.92
1698	328001.95	773773.69
1699	327994.36	773782.57
1700	327985.45	773792.98

Numer punktu	współrzędne	
	X	Y
1701	327976.62	773803.32
1702	327938.98	773847.33
1703	327930.13	773857.68
1704	327921.43	773867.86
1705	327905.18	773886.87
1706	327897.30	773896.10
1707	327894.79	773896.55
1708	327781.65	773916.94
1709	327627.68	773944.66
1710	327624.73	773945.19
1711	327564.69	773956.00
1712	327504.56	773966.83
1713	327476.21	773971.92
1714	327414.65	773983.01
1715	327351.27	773994.42
1716	327321.31	773999.83
1717	327283.99	774006.54
1718	327284.30	774009.52
1719	327116.81	774056.39
1720	327116.07	774051.04
1721	327114.48	774039.35
1722	327113.37	774031.32
1723	327112.40	774024.19
1724	327111.44	774017.15
1725	327110.53	774010.41
1726	327109.22	774000.90
1727	327107.88	773990.98
1728	327107.19	773986.04
1729	327106.40	773980.29
1730	327105.19	773971.37
1731	327103.44	773961.19
1732	327101.92	773953.03
1733	327100.46	773945.06
1734	327099.40	773939.35
1735	327097.74	773930.40
1736	327095.02	773915.65
1737	327093.96	773909.95
1738	327091.65	773897.45
1739	327090.78	773892.71
1740	327088.90	773887.79
1741	327085.06	773877.71
1742	327081.24	773867.70
1743	327077.46	773857.80
1744	327073.65	773847.80
1745	327070.41	773839.29
1746	327066.95	773830.23
1747	327063.32	773820.69
1748	327058.50	773808.08
1749	327058.04	773806.87
1750	326988.95	773808.25
1751	326987.66	773808.27
1752	326983.43	773808.36
1753	326873.41	773810.55
1754	326791.40	773812.20
1755	326734.62	773768.36
1756	326723.38	773760.17
1757	326702.43	773876.97
1758	326702.78	773879.31
1759	326708.78	773919.96
1760	326716.95	773966.00
1761	326718.06	773994.14
1762	326714.61	774040.81

Numer punktu	współrzędne	
	X	Y
1763	326714.77	774071.18
1764	326715.77	774084.12
1765	326730.87	774155.81
1766	326742.16	774230.52
1767	326744.98	774392.95
1768	326746.48	774399.24
1769	326754.01	774426.75
1770	326759.76	774443.25
1771	326778.69	774487.34
1772	326842.23	774626.92
1773	326900.76	774749.05
1774	326911.95	774774.89
1775	326947.47	774863.32
1776	326972.64	774921.21
1777	326989.58	774953.03
1778	327057.25	775085.97
1779	327139.45	775244.05
1780	327137.73	775244.95
1781	327126.04	775250.86
1782	327120.65	775253.57
1783	327113.32	775257.29
1784	327111.93	775257.98
1785	327105.04	775263.95
1786	327101.53	775266.98
1787	327097.04	775270.84
1788	327092.51	775274.77
1789	327084.52	775281.66
1790	327077.23	775288.01
1791	327069.63	775294.65
1792	327052.32	775309.77
1793	327042.69	775318.18
1794	327032.61	775326.97
1795	327030.46	775328.85
1796	327023.11	775333.16
1797	327014.28	775338.34
1798	327003.26	775344.83
1799	327000.55	775346.42
1800	326989.02	775344.54
1801	326974.45	775342.17
1802	326937.25	775336.15
1803	326885.48	775312.10
1804	326862.42	775293.67
1805	326858.66	775290.68
1806	326852.35	775290.70
1807	326829.91	775290.73
1808	326816.04	775290.75
1809	326799.92	775290.79
1810	326782.99	775290.81
1811	326768.00	775290.84
1812	326766.71	775292.18
1813	326752.51	775306.79
1814	326744.17	775315.41
1815	326699.15	775314.06
1816	326688.61	775313.75
1817	326676.57	775315.60
1818	326665.85	775317.24
1819	326654.85	775318.93
1820	326642.55	775320.79
1821	326627.04	775323.17
1822	326608.75	775325.97
1823	326607.70	775326.13
1824	326598.66	775327.38

Numer punktu	współrzędne		Numer punktu	współrzędne		Numer punktu	współrzędne	
	X	Y		X	Y		X	Y
1825	326588.75	775328.76	1887	325780.81	775731.62	1949	324706.59	776416.63
1826	326576.62	775330.45	1888	325780.33	775733.38	1950	324666.64	776438.65
1827	326563.62	775332.27	1889	325776.72	775746.51	1951	324621.61	776463.48
1828	326527.43	775328.66	1890	325777.21	775759.04	1952	324620.16	776461.65
1829	326526.56	775328.45	1891	325777.91	775771.64	1953	324592.81	776462.37
1830	326511.12	775324.75	1892	325777.97	775772.91	1954	324580.56	776464.20
1831	326467.50	775314.33	1893	325779.79	775782.87	1955	324548.40	776457.76
1832	326463.39	775315.29	1894	325783.79	775804.86	1956	324544.21	776455.19
1833	326452.45	775317.85	1895	325788.20	775816.49	1957	324517.53	776466.48
1834	326448.31	775320.01	1896	325792.73	775828.47	1958	324508.46	776486.63
1835	326438.57	775325.11	1897	325797.24	775840.37	1959	324508.42	776522.44
1836	326431.30	775328.91	1898	325801.08	775852.05	1960	324499.95	776528.22
1837	326411.00	775331.34	1899	325804.68	775863.00	1961	324496.04	776530.90
1838	326403.68	775332.23	1900	325808.06	775873.25	1962	324501.83	776539.36
1839	326400.81	775333.83	1901	325811.19	775882.78	1963	324508.94	776549.78
1840	326341.65	775366.53	1902	325813.52	775889.89	1964	324520.17	776566.21
1841	326340.10	775368.19	1903	325815.43	775895.68	1965	324533.82	776586.20
1842	326334.71	775373.89	1904	325819.25	775907.31	1966	324547.80	776606.67
1843	326307.71	775385.76	1905	325820.59	775911.38	1967	324550.71	776610.94
1844	326293.61	775390.03	1906	325822.13	775916.09	1968	324562.40	776628.07
1845	326259.71	775400.32	1907	325823.61	775920.57	1969	324604.19	776689.28
1846	326256.19	775401.21	1908	325824.17	775925.03	1970	324615.48	776705.81
1847	326253.28	775401.93	1909	325824.75	775929.69	1971	324625.88	776722.94
1848	326219.96	775410.38	1910	325826.60	775944.46	1972	324634.89	776741.02
1849	326188.75	775418.28	1911	325828.32	775958.16	1973	324641.66	776758.00
1850	326170.47	775424.77	1912	325829.46	775967.26	1974	324642.47	776760.05
1851	326163.77	775426.60	1913	325752.74	775967.50	1975	324648.06	776778.59
1852	326115.46	775439.70	1914	325564.01	775950.03	1976	324648.52	776780.15
1853	326087.88	775442.51	1915	325557.11	775949.40	1977	324652.95	776801.36
1854	326074.00	775443.93	1916	325557.17	775952.42	1978	324654.78	776814.46
1855	326014.89	775443.18	1917	325557.37	775961.57	1979	324655.23	776824.88
1856	325985.67	775442.80	1918	325557.65	775974.37	1980	324655.76	776837.06
1857	325960.69	775442.88	1919	325558.04	775991.96	1981	324654.69	776858.69
1858	325942.03	775445.49	1920	325559.02	776036.96	1982	324651.84	776879.47
1859	325905.95	775457.64	1921	325559.27	776047.96	1983	324647.33	776899.48
1860	325902.97	775457.37	1922	325559.42	776055.15	1984	324641.25	776918.74
1861	325876.10	775476.29	1923	325559.87	776075.71	1985	324633.65	776937.27
1862	325864.30	775492.57	1924	325559.95	776079.28	1986	324629.84	776945.28
1863	325855.85	775506.26	1925	325560.84	776119.45	1987	324642.90	776952.72
1864	325853.84	775509.34	1926	325560.94	776123.99	1988	324653.38	776951.45
1865	325849.27	775516.31	1927	325561.01	776127.53	1989	324672.70	776975.14
1866	325847.43	775525.58	1928	325561.29	776140.37	1990	324679.91	776982.66
1867	325844.64	775539.66	1929	325561.44	776146.19	1991	324691.17	776994.40
1868	325843.85	775543.62	1930	325561.54	776151.35	1992	324704.17	777007.97
1869	325838.22	775553.09	1931	325561.55	776152.06	1993	324704.81	777009.80
1870	325835.06	775559.96	1932	325561.62	776155.17	1994	324712.60	777031.95
1871	325829.11	775572.86	1933	325561.77	776162.07	1995	324715.76	777040.95
1872	325824.45	775582.98	1934	325561.96	776170.71	1996	324721.67	777055.20
1873	325822.00	775594.61	1935	325562.08	776175.89	1997	324739.70	777098.64
1874	325818.81	775609.81	1936	325181.69	776153.42	1998	324746.94	777116.09
1875	325815.44	775625.96	1937	325174.53	776157.71	1999	324753.75	777132.49
1876	325813.67	775634.37	1938	325123.75	776183.40	2000	324756.96	777140.23
1877	325812.61	775643.24	1939	325071.40	776213.35	2001	324760.16	777145.19
1878	325811.64	775651.22	1940	325034.79	776234.29	2002	324773.05	777165.18
1879	325809.97	775665.15	1941	325018.71	776243.50	2003	324778.57	777173.75
1880	325808.34	775678.66	1942	325015.75	776245.20	2004	324780.70	777177.04
1881	325807.87	775682.64	1943	325010.88	776247.98	2005	324787.97	777188.32
1882	325807.22	775687.99	1944	324979.63	776265.87	2006	324797.46	777203.05
1883	325803.78	775698.46	1945	324968.61	776272.17	2007	324800.64	777207.98
1884	325802.84	775701.35	1946	324895.86	776312.27	2008	324803.76	777212.81
1885	325799.75	775705.60	1947	324835.45	776345.58	2009	324807.40	777218.47
1886	325790.91	775717.75	1948	324770.76	776381.23	2010	324813.01	777224.20

Numer punktu	współrzędne		Numer punktu	współrzędne		Numer punktu	współrzędne	
	X	Y		X	Y		X	Y
2011	324867.95	777280.34	2073	324674.04	777756.36	2135	323423.39	778340.84
2012	324872.02	777282.95	2074	324667.09	777750.08	2136	323403.96	778368.65
2013	324906.96	777305.33	2075	324657.55	777741.47	2137	323405.19	778369.12
2014	324910.56	777307.64	2076	324648.50	777733.29	2138	323400.92	778372.65
2015	324920.66	777317.05	2077	324620.73	777708.21	2139	323334.27	778460.56
2016	324933.68	777329.22	2078	324573.24	777675.55	2140	323318.97	778478.71
2017	324942.22	777337.20	2079	324557.96	777667.57	2141	323310.62	778488.61
2018	324950.85	777345.24	2080	324544.98	777660.79	2142	323311.57	778485.26
2019	324959.97	777353.78	2081	324539.78	777658.06	2143	323273.29	778528.42
2020	324966.55	777359.91	2082	324535.28	777655.72	2144	323273.58	778532.58
2021	324970.92	777364.00	2083	324519.04	777647.24	2145	323256.28	778553.10
2022	324971.85	777363.01	2084	324516.57	777645.94	2146	323018.47	778830.86
2023	324973.95	777365.22	2085	324511.92	777643.52	2147	322981.50	778873.23
2024	324935.77	777407.64	2086	324505.14	777639.96	2148	322974.78	778882.07
2025	324941.19	777413.70	2087	324494.09	777632.52	2149	322892.29	778990.32
2026	324947.54	777420.77	2088	324488.59	777628.79	2150	322840.38	779059.93
2027	324964.98	777440.24	2089	324477.45	777624.09	2151	322780.11	779148.53
2028	324967.47	777443.02	2090	324466.65	777619.52	2152	322755.05	779187.94
2029	324975.81	777452.33	2091	324448.56	777612.52	2153	322753.57	779190.43
2030	324977.66	777454.40	2092	324432.74	777610.48	2154	322746.77	779201.88
2031	324987.23	777465.08	2093	324423.58	777607.76	2155	322720.63	779245.94
2032	324977.62	777478.41	2094	324400.50	777601.70	2156	322702.16	779277.66
2033	324969.00	777490.38	2095	324380.46	777598.25	2157	322643.69	779378.04
2034	324970.45	777491.92	2096	324363.24	777597.31	2158	322620.42	779404.87
2035	324972.48	777494.12	2097	324278.39	777594.94	2159	322557.30	779509.78
2036	324974.39	777496.18	2098	324264.69	777593.77	2160	322505.03	779577.56
2037	324976.67	777498.63	2099	324251.60	777590.11	2161	322501.36	779542.87
2038	324978.81	777500.93	2100	324223.65	777582.51	2162	322502.64	779517.68
2039	324981.12	777503.42	2101	324196.55	777572.25	2163	322502.02	779509.12
2040	324934.24	777625.85	2102	324178.28	777566.31	2164	322491.27	779493.28
2041	324926.91	777648.22	2103	324139.92	777559.54	2165	322475.07	779473.67
2042	324932.94	777650.25	2104	324105.59	777551.55	2166	322448.06	779453.09
2043	324937.70	777651.84	2105	324076.26	777536.56	2167	322442.55	779448.89
2044	324934.07	777664.03	2106	324059.39	777524.27	2168	322437.27	779444.85
2045	324931.19	777673.67	2107	324043.54	777502.86	2169	322434.46	779441.11
2046	324925.20	777702.53	2108	324030.72	777464.76	2170	322416.91	779429.81
2047	324917.48	777739.76	2109	324008.31	777468.49	2171	322394.24	779415.21
2048	324917.07	777741.74	2110	323988.51	777504.15	2172	322383.11	779408.03
2049	324909.40	777776.36	2111	323963.13	777542.10	2173	322371.74	779400.71
2050	324906.98	777785.07	2112	323933.68	777586.14	2174	322363.88	779395.64
2051	324894.89	777828.64	2113	323918.70	777608.56	2175	322353.73	779389.11
2052	324881.21	777864.97	2114	323890.15	777650.50	2176	322337.15	779378.43
2053	324870.32	777893.90	2115	323866.02	777674.37	2177	322325.44	779366.92
2054	324861.11	777918.34	2116	323860.23	777695.46	2178	322319.34	779360.93
2055	324850.05	777910.55	2117	323851.68	777708.05	2179	322313.04	779354.74
2056	324837.74	777901.90	2118	323791.95	777796.06	2180	322305.45	779347.29
2057	324825.03	777893.17	2119	323747.22	777861.96	2181	322298.29	779339.36
2058	324800.00	777876.00	2120	323743.54	777867.40	2182	322288.54	779328.48
2059	324787.04	777867.11	2121	323722.81	777897.96	2183	322270.54	779308.39
2060	324775.84	777859.41	2122	323708.21	777919.49	2184	322261.08	779297.85
2061	324766.28	777852.86	2123	323702.70	777925.76	2185	322222.86	779255.39
2062	324754.64	777844.88	2124	323694.12	777935.53	2186	322203.81	779238.59
2063	324731.32	777823.51	2125	323687.49	777943.09	2187	322195.48	779231.24
2064	324726.70	777819.66	2126	323665.71	777971.07	2188	322186.14	779222.99
2065	324720.92	777811.53	2127	323654.49	777992.80	2189	322148.35	779189.65
2066	324718.71	777808.54	2128	323641.63	778017.66	2190	322131.10	779174.43
2067	324705.70	777790.94	2129	323628.81	778036.55	2191	322120.71	779165.25
2068	324701.37	777785.10	2130	323608.33	778066.90	2192	322109.73	779157.06
2069	324696.75	777778.84	2131	323570.22	778123.35	2193	322110.45	779156.00
2070	324691.87	777772.63	2132	323497.86	778230.63	2194	322099.23	779148.47
2071	324687.14	777768.19	2133	323461.40	778284.58	2195	322087.94	779140.89
2072	324680.60	777762.28	2134	323431.18	778329.32	2196	322076.16	779130.71

Numer punktu	współrzędne	
	X	Y
2197	322063.97	779120.16
2198	322054.16	779110.86
2199	322044.99	779102.19
2200	322035.28	779093.00
2201	322017.51	779077.86
2202	322005.75	779072.70
2203	321977.84	779060.45
2204	321963.47	779057.69
2205	321952.45	779056.52
2206	321942.64	779055.48
2207	321929.47	779054.09
2208	321917.43	779052.81
2209	321907.91	779051.79
2210	321842.02	779044.28
2211	321825.62	779040.53
2212	321809.74	779036.92
2213	321792.51	779032.99
2214	321771.69	779028.24
2215	321753.02	779025.04
2216	321735.15	779021.99
2217	321676.09	779008.80
2218	321663.05	779009.77
2219	321653.73	779010.45
2220	321636.17	779015.67
2221	321625.00	779021.26
2222	321608.09	779035.75
2223	321600.39	779041.68
2224	321583.53	779047.59
2225	321564.28	779054.33
2226	321575.56	779045.40
2227	321594.06	779020.36
2228	321610.12	778963.28
2229	321605.13	778933.24
2230	321600.77	778906.98
2231	321595.03	778894.72
2232	321592.73	778889.79
2233	321589.00	778881.83
2234	321582.37	778870.72
2235	321575.64	778856.55
2236	321570.47	778845.37
2237	321567.13	778830.26
2238	321563.79	778815.20
2239	321559.78	778781.85
2240	321559.49	778771.35
2241	321559.22	778761.61
2242	321559.04	778754.73
2243	321568.99	778724.72
2244	321570.23	778699.53
2245	321570.52	778693.78
2246	321567.77	778679.89
2247	321560.80	778668.40
2248	321546.08	778644.16
2249	321537.40	778633.78
2250	321529.76	778624.66
2251	321518.76	778611.52
2252	321510.60	778601.77
2253	321501.35	778590.73
2254	321494.42	778582.44
2255	321487.88	778574.65
2256	321483.00	778568.81
2257	321479.38	778564.48
2258	321474.64	778558.83

Numer punktu	współrzędne	
	X	Y
2259	321470.91	778552.75
2260	321467.98	778547.99
2261	321458.26	778532.15
2262	321451.70	778521.47
2263	321445.59	778509.81
2264	321438.40	778496.08
2265	321433.83	778487.36
2266	321429.59	778479.26
2267	321426.78	778473.93
2268	321419.96	778460.90
2269	321414.18	778449.86
2270	321413.37	778447.93
2271	321406.61	778431.81
2272	321400.65	778417.64
2273	321399.13	778410.43
2274	321396.90	778399.86
2275	321393.62	778384.38
2276	321389.78	778366.16
2277	321386.68	778359.93
2278	321383.23	778353.06
2279	321377.21	778340.98
2280	321370.44	778331.77
2281	321365.94	778325.65
2282	321362.94	778321.55
2283	321358.74	778315.85
2284	321355.06	778310.85
2285	321347.30	778300.29
2286	321343.09	778294.56
2287	321340.07	778290.46
2288	321331.72	778279.08
2289	321326.80	778272.39
2290	321322.93	778267.14
2291	321316.84	778258.84
2292	321310.29	778250.35
2293	321302.08	778239.69
2294	321297.66	778233.98
2295	321294.07	778229.31
2296	321285.94	778218.78
2297	321278.56	778209.20
2298	321270.81	778199.15
2299	321265.98	778194.28
2300	321261.73	778190.00
2301	321256.75	778185.00
2302	321252.56	778180.76
2303	321247.66	778175.83
2304	321242.94	778171.09
2305	321238.88	778167.00
2306	321233.35	778161.42
2307	321226.66	778155.74
2308	321219.72	778149.84
2309	321208.36	778140.20
2310	321201.82	778134.65
2311	321195.25	778129.06
2312	321185.22	778120.55
2313	321179.92	778116.05
2314	321173.94	778110.98
2315	321170.12	778107.73
2316	321164.67	778116.09
2317	321129.36	778164.26
2318	321083.31	778213.93
2319	321063.73	778227.08
2320	321033.54	778247.38

Numer punktu	współrzędne	
	X	Y
2321	321005.78	778288.92
2322	320993.42	778307.39
2323	320958.03	778357.19
2324	320898.73	778435.47
2325	320851.03	778496.77
2326	320817.99	778539.25
2327	320760.22	778622.37
2328	320752.09	778635.43
2329	320730.74	778669.71
2330	320714.67	778697.61
2331	320697.96	778735.03
2332	320689.65	778757.86
2333	320680.38	778783.35
2334	320652.91	778873.26
2335	320655.77	778907.74
2336	320656.80	778920.25
2337	320657.09	778923.70
2338	320655.99	778938.37
2339	320641.60	778978.47
2340	320640.53	778981.67
2341	320637.71	778990.08
2342	320630.64	779011.13
2343	320621.61	779029.55
2344	320603.97	779070.40
2345	320594.60	779093.06
2346	320584.95	779116.57
2347	320579.31	779128.84
2348	320570.11	779146.96
2349	320555.55	779180.13
2350	320540.72	779207.91
2351	320529.61	779224.93
2352	320513.23	779249.24
2353	320505.04	779260.29
2354	320485.04	779286.65
2355	320475.23	779294.86
2356	320468.03	779304.65
2357	320459.26	779317.96
2358	320455.32	779324.07
2359	320437.13	779355.16
2360	320425.03	779375.32
2361	320402.07	779415.25
2362	320374.76	779465.17
2363	320368.96	779475.92
2364	320367.53	779478.56
2365	320350.82	779462.23
2366	320342.85	779454.45
2367	320334.91	779446.69
2368	320248.42	779607.69
2369	320239.26	779599.90
2370	320233.56	779594.97
2371	320227.25	779589.53
2372	320219.22	779582.60
2373	320215.08	779579.02
2374	320211.07	779575.57
2375	320160.77	779671.88
2376	320156.84	779683.83
2377	320137.76	779686.19
2378	320113.36	779684.91
2379	320102.21	779680.91
2380	320093.41	779673.56
2381	320089.40	779675.88
2382	320081.02	779695.77

Numer punktu	współrzędne		Numer punktu	współrzędne		Numer punktu	współrzędne	
	X	Y		X	Y		X	Y
2383	320048.18	779705.60	2445	318659.04	780287.45	2507	317347.61	779749.94
2384	320033.27	779710.07	2446	318647.41	780284.88	2508	317334.55	779740.43
2385	320024.74	779712.62	2447	318619.71	780281.95	2509	317317.85	779728.30
2386	320011.81	779717.52	2448	318600.66	780279.95	2510	317305.34	779719.19
2387	320010.02	779721.94	2449	318580.08	780277.78	2511	317302.52	779717.13
2388	320005.65	779732.73	2450	318551.38	780274.76	2512	317261.87	779692.12
2389	319987.82	779747.92	2451	318527.62	780272.25	2513	317253.62	779687.05
2390	319968.14	779764.37	2452	318502.57	780269.61	2514	317233.69	779677.32
2391	319965.82	779769.77	2453	318489.05	780268.19	2515	317204.68	779663.18
2392	319927.99	779803.50	2454	318470.03	780266.19	2516	317200.82	779661.30
2393	319909.43	779820.04	2455	318422.93	780261.42	2517	317181.60	779653.75
2394	319891.35	779836.15	2456	318418.94	780261.02	2518	317159.91	779645.23
2395	319852.71	779870.59	2457	318390.59	780258.15	2519	317148.55	779640.76
2396	319808.86	779909.67	2458	318372.16	780256.28	2520	317143.88	779638.84
2397	319781.65	779933.93	2459	318340.64	780253.08	2521	317107.29	779623.81
2398	319771.85	779942.67	2460	318291.66	780248.10	2522	317100.15	779620.88
2399	319733.25	779977.07	2461	318248.86	780243.76	2523	317093.45	779618.05
2400	319710.10	779997.72	2462	318223.48	780243.57	2524	317086.67	779615.17
2401	319696.97	780009.41	2463	318196.88	780243.38	2525	317078.82	779611.86
2402	319691.45	780005.86	2464	318165.83	780243.15	2526	317051.20	779600.20
2403	319690.48	780008.13	2465	318159.76	780243.12	2527	317044.96	779597.55
2404	319684.67	780021.73	2466	318135.28	780242.93	2528	317035.07	779615.56
2405	319680.89	780019.65	2467	318110.52	780242.75	2529	317016.04	779611.24
2406	319665.22	780012.53	2468	318111.81	780233.03	2530	317005.43	779608.83
2407	319428.56	780242.46	2469	318106.95	780232.24	2531	316993.81	779606.18
2408	319424.96	780245.94	2470	318101.13	780237.89	2532	316990.17	779606.02
2409	319330.81	780335.28	2471	317975.16	780238.65	2533	316961.23	779604.70
2410	319328.17	780337.83	2472	317964.57	780238.68	2534	316960.22	779604.74
2411	319307.77	780357.51	2473	317917.29	780238.90	2535	316938.62	779605.56
2412	319233.24	780429.44	2474	317861.98	780234.20	2536	316925.30	779606.07
2413	319214.69	780418.10	2475	317810.39	780227.09	2537	316915.97	779606.64
2414	319204.76	780412.07	2476	317804.11	780226.23	2538	316891.55	779608.14
2415	319190.37	780403.09	2477	317759.34	780210.22	2539	316874.63	779609.16
2416	319181.78	780397.72	2478	317715.54	780192.67	2540	316871.37	779609.56
2417	319173.42	780392.51	2479	317675.40	780166.39	2541	316852.80	779611.82
2418	319147.02	780376.02	2480	317638.52	780131.00	2542	316834.26	779614.08
2419	319142.77	780373.38	2481	317610.17	780095.43	2543	316824.89	779615.22
2420	319104.30	780349.37	2482	317606.26	780089.56	2544	316819.72	779615.84
2421	319073.60	780336.64	2483	317581.71	780052.75	2545	316794.79	779620.93
2422	319075.24	780325.27	2484	317548.34	779997.58	2546	316776.38	779624.70
2423	319069.03	780324.18	2485	317517.39	779946.40	2547	316775.63	779631.09
2424	319042.67	780320.20	2486	317516.23	779944.56	2548	316727.23	779644.38
2425	319017.66	780316.41	2487	317514.10	779941.12	2549	316675.22	779659.43
2426	318992.73	780312.63	2488	317500.78	779919.73	2550	316649.43	779666.80
2427	318967.36	780308.79	2489	317490.58	779903.34	2551	316631.16	779672.01
2428	318941.87	780305.11	2490	317488.33	779900.21	2552	316623.15	779674.32
2429	318924.96	780302.61	2491	317474.88	779881.49	2553	316596.20	779682.09
2430	318915.55	780301.21	2492	317461.25	779862.53	2554	316580.38	779686.63
2431	318912.69	780311.76	2493	317460.42	779861.37	2555	316547.25	779696.29
2432	318888.86	780309.47	2494	317453.97	779854.28	2556	316533.51	779700.29
2433	318866.86	780307.36	2495	317446.92	779846.54	2557	316507.72	779707.71
2434	318852.02	780305.94	2496	317442.88	779842.09	2558	316500.36	779709.82
2435	318835.00	780304.31	2497	317426.59	779824.20	2559	316479.04	779715.95
2436	318814.08	780302.31	2498	317425.37	779822.86	2560	316460.28	779720.76
2437	318801.87	780301.14	2499	317421.44	779818.85	2561	316423.92	779730.08
2438	318774.25	780298.50	2500	317414.39	779811.70	2562	316409.58	779733.75
2439	318760.30	780297.15	2501	317407.56	779804.75	2563	316389.55	779738.01
2440	318724.05	780293.69	2502	317397.38	779794.41	2564	316378.69	779740.33
2441	318716.60	780292.96	2503	317392.54	779789.50	2565	316362.34	779743.83
2442	318695.98	780291.00	2504	317388.33	779785.22	2566	316351.82	779745.67
2443	318682.44	780289.70	2505	317383.14	779780.72	2567	316337.92	779748.10
2444	318670.38	780288.54	2506	317356.38	779757.53	2568	316325.38	779750.29

Numer punktu	współrzędne		Numer punktu	współrzędne		Numer punktu	współrzędne	
	X	Y		X	Y		X	Y
2569	316311.33	779752.75	2631	315670.85	779388.20	2693	315555.18	778273.40
2570	316300.16	779754.71	2632	315672.35	779384.96	2694	315542.05	778279.62
2571	316275.72	779758.36	2633	315673.51	779382.42	2695	315528.83	778285.88
2572	316263.61	779760.19	2634	315687.72	779351.48	2696	315515.65	778292.14
2573	316254.24	779761.58	2635	315712.57	779297.39	2697	315505.85	778296.79
2574	316250.43	779762.15	2636	315709.92	779296.02	2698	315496.15	778301.37
2575	316227.78	779765.55	2637	315712.53	779199.10	2699	315493.17	778302.79
2576	316214.86	779767.48	2638	315714.17	779198.80	2700	315478.82	778309.58
2577	316206.43	779768.55	2639	315714.07	779194.75	2701	315478.48	778309.76
2578	316190.64	779770.59	2640	315715.77	779087.28	2702	315472.07	778314.13
2579	316182.85	779771.59	2641	315715.81	779083.57	2703	315466.53	778317.89
2580	316162.17	779774.24	2642	315731.58	779064.50	2704	315456.60	778324.67
2581	316152.45	779775.50	2643	315731.64	779059.94	2705	315453.57	778326.75
2582	316141.39	779776.92	2644	315732.23	779008.25	2706	315451.73	778327.98
2583	316117.97	779779.94	2645	315732.28	779004.23	2707	315451.72	778328.00
2584	316106.56	779781.39	2646	315733.81	778871.26	2708	315438.27	778329.29
2585	316095.14	779782.87	2647	315733.87	778865.26	2709	315428.17	778365.24
2586	316075.40	779785.39	2648	315745.07	778865.90	2710	315418.29	778380.87
2587	316065.98	779786.61	2649	315752.00	778866.28	2711	315407.38	778396.67
2588	316056.50	779787.79	2650	315757.39	778866.60	2712	315397.26	778411.34
2589	316036.78	779790.24	2651	315762.22	778867.14	2713	315387.69	778425.22
2590	316013.04	779793.19	2652	315767.12	778867.69	2714	315377.69	778439.71
2591	315990.66	779795.97	2653	315775.96	778868.67	2715	315358.12	778468.10
2592	315968.64	779798.70	2654	315780.57	778869.20	2716	315352.37	778476.42
2593	315945.00	779801.64	2655	315782.57	778869.35	2717	315342.86	778486.43
2594	315933.28	779799.83	2656	315785.39	778718.44	2718	315329.86	778500.12
2595	315924.11	779798.40	2657	315785.44	778715.92	2719	315316.98	778511.23
2596	315917.22	779799.65	2658	315785.50	778713.21	2720	315302.05	778524.53
2597	315911.73	779800.64	2659	315785.55	778709.03	2721	315291.75	778532.81
2598	315890.27	779809.25	2660	315785.99	778670.32	2722	315278.52	778543.42
2599	315848.06	779818.75	2661	315786.34	778639.57	2723	315269.34	778551.28
2600	315820.03	779827.48	2662	315786.63	778614.73	2724	315259.44	778559.78
2601	315803.15	779816.21	2663	315787.08	778574.93	2725	315250.26	778567.64
2602	315779.05	779838.30	2664	315787.83	778509.43	2726	315239.68	778576.72
2603	315738.91	779860.57	2665	315787.99	778495.43	2727	315224.17	778590.02
2604	315737.18	779861.99	2666	315788.29	778468.93	2728	315216.35	778596.71
2605	315690.52	779900.20	2667	315791.58	778226.65	2729	315209.45	778604.35
2606	315688.36	779900.61	2668	315791.60	778224.98	2730	315202.57	778611.94
2607	315669.38	779904.20	2669	315791.62	778223.47	2731	315199.18	778615.59
2608	315666.68	779904.72	2670	315791.73	778216.38	2732	315173.90	778642.77
2609	315661.03	779908.79	2671	315781.47	778218.43	2733	315160.16	778657.54
2610	315650.21	779903.58	2672	315773.65	778220.00	2734	315149.19	778669.35
2611	315642.78	779899.98	2673	315765.05	778221.73	2735	315138.25	778681.09
2612	315624.09	779879.91	2674	315758.43	778223.07	2736	315128.75	778691.31
2613	315620.41	779873.37	2675	315751.72	778224.41	2737	315119.44	778701.32
2614	315614.87	779863.51	2676	315741.25	778226.52	2738	315102.59	778719.44
2615	315605.23	779846.37	2677	315731.18	778228.54	2739	315099.53	778722.86
2616	315589.66	779806.86	2678	315721.11	778230.56	2740	315082.29	778741.41
2617	315587.02	779792.74	2679	315711.02	778232.60	2741	315079.56	778744.34
2618	315584.50	779779.21	2680	315701.26	778234.55	2742	315060.79	778764.14
2619	315590.59	779745.67	2681	315698.29	778235.14	2743	315059.55	778765.48
2620	315599.34	779712.82	2682	315692.46	778236.32	2744	315041.39	778785.30
2621	315602.32	779703.59	2683	315682.98	778238.22	2745	315022.05	778806.32
2622	315603.85	779698.82	2684	315673.11	778240.21	2746	315002.07	778827.57
2623	315610.23	779679.04	2685	315652.67	778244.30	2747	314988.02	778843.95
2624	315603.80	779675.53	2686	315633.61	778248.12	2748	314975.19	778852.05
2625	315584.62	779661.50	2687	315621.58	778250.42	2749	314971.39	778854.04
2626	315581.10	779664.54	2688	315602.80	778254.01	2750	314961.96	778857.03
2627	315492.98	779556.40	2689	315594.95	778256.41	2751	314948.30	778859.71
2628	315547.35	779517.25	2690	315583.94	778259.76	2752	314935.10	778860.57
2629	315528.87	779458.85	2691	315576.30	778263.38	2753	314922.47	778861.46
2630	315659.95	779393.62	2692	315565.07	778268.71	2754	314903.16	778862.60

Numer punktu	współrzędne	
	X	Y
2755	314883.90	778863.66
2756	314873.85	778864.22
2757	314869.31	778864.46
2758	314857.46	778865.11
2759	314844.40	778865.83
2760	314831.94	778866.63
2761	314818.40	778867.25
2762	314805.21	778868.74
2763	314785.23	778870.99
2764	314766.90	778871.72
2765	314764.67	778871.97
2766	314747.25	778873.93
2767	314737.25	778874.86
2768	314727.37	778875.79
2769	314715.46	778876.90
2770	314692.42	778879.05
2771	314689.18	778879.26
2772	314676.18	778879.96
2773	314671.60	778880.22
2774	314662.62	778880.94
2775	314649.54	778882.00
2776	314639.77	778884.15
2777	314630.98	778886.10
2778	314630.20	778886.41
2779	314620.20	778890.62
2780	314618.10	778891.50
2781	314605.89	778896.14
2782	314600.24	778898.38
2783	314590.21	778902.13
2784	314581.37	778905.42
2785	314571.37	778909.64
2786	314558.26	778915.18
2787	314544.79	778920.87
2788	314531.97	778926.27
2789	314512.08	778934.67
2790	314511.68	778934.84
2791	314492.77	778942.76
2792	314492.26	778943.03
2793	314472.91	778951.19
2794	314469.18	778952.77
2795	314453.21	778956.64
2796	314447.23	778958.09
2797	314433.88	778960.79
2798	314424.00	778962.78
2799	314413.97	778964.82
2800	314394.11	778966.64
2801	314375.03	778967.17
2802	314361.67	778966.19
2803	314350.81	778965.40
2804	314338.33	778964.50
2805	314335.84	778964.32
2806	314335.34	778964.28
2807	314332.33	778964.07
2808	314316.53	778962.92
2809	314297.39	778961.53
2810	314281.55	778960.79
2811	314271.98	778960.35
2812	314258.06	778959.69
2813	314248.13	778959.23
2814	314238.57	778958.78
2815	314219.41	778957.75
2816	314210.18	778957.27

Numer punktu	współrzędne	
	X	Y
2817	314180.82	778955.69
2818	314167.12	778954.95
2819	314153.44	778954.23
2820	314143.57	778953.71
2821	314119.31	778952.40
2822	314109.04	778952.03
2823	314043.59	778949.33
2824	314026.52	778948.37
2825	314011.06	778947.50
2826	313987.62	778946.17
2827	313972.06	778945.30
2828	313966.47	778944.99
2829	313952.21	778944.18
2830	313947.70	778943.99
2831	313939.19	778943.66
2832	313922.10	778942.99
2833	313900.21	778942.13
2834	313890.82	778941.75
2835	313869.02	778940.90
2836	313852.33	778940.23
2837	313831.33	778939.40
2838	313812.73	778938.67
2839	313798.04	778938.09
2840	313789.08	778939.09
2841	313776.37	778940.52
2842	313768.33	778942.76
2843	313755.47	778946.32
2844	313751.63	778947.38
2845	313750.87	778947.59
2846	313739.24	778952.18
2847	313730.32	778955.68
2848	313726.03	778957.37
2849	313722.88	778958.60
2850	313715.62	778961.46
2851	313701.39	778967.05
2852	313688.10	778972.28
2853	313676.20	778976.97
2854	313673.40	778978.06
2855	313659.19	778983.67
2856	313644.77	778989.34
2857	313638.08	778991.97
2858	313634.70	778993.28
2859	313615.93	779000.54
2860	313612.67	779001.80
2861	313610.48	779002.64
2862	313607.69	779003.73
2863	313586.69	779011.85
2864	313568.19	779019.01
2865	313558.48	779022.76
2866	313544.28	779028.26
2867	313529.15	779034.11
2868	313520.77	779037.40
2869	313495.59	779047.26
2870	313493.73	779048.00
2871	313482.72	779052.32
2872	313473.46	779055.96
2873	313459.39	779061.47
2874	313445.23	779067.02
2875	313442.55	779068.07
2876	313420.09	779079.98
2877	313416.51	779081.87
2878	313412.80	779083.84

Numer punktu	współrzędne	
	X	Y
2879	313400.56	779098.46
2880	313398.55	779100.84
2881	313394.58	779116.00
2882	313393.86	779118.71
2883	313393.84	779125.39
2884	313393.78	779144.64
2885	313396.53	779155.64
2886	313400.94	779173.26
2887	313413.69	779212.26
2888	313429.38	779260.22
2889	313433.31	779287.52
2890	313430.42	779302.65
2891	313426.70	779313.02
2892	313422.02	779326.02
2893	313410.92	779357.01
2894	313402.70	779379.88
2895	313401.09	779384.41
2896	313395.34	779400.42
2897	313389.72	779416.06
2898	313384.24	779432.18
2899	313378.00	779450.50
2900	313377.01	779451.89
2901	313356.19	779372.04
2902	313357.65	779371.66
2903	313344.46	779321.39
2904	313289.63	779108.24
2905	313282.62	779081.03
2906	313266.17	779017.37
2907	313257.25	778982.87
2908	313201.58	778766.89
2909	313200.08	778761.08
2910	313151.79	778573.27
2911	313125.06	778469.90
2912	313117.01	778459.67
2913	313110.28	778456.61
2914	313088.15	778446.58
2915	313064.93	778436.05
2916	313046.89	778427.88
2917	313028.87	778419.72
2918	313004.36	778408.60
2919	312992.61	778403.28
2920	312961.55	778389.21
2921	312958.46	778387.17
2922	312920.77	778362.26
2923	312887.42	778340.22
2924	312880.15	778335.58
2925	312836.74	778307.96
2926	312786.94	778286.79
2927	312729.91	778243.84
2928	312665.75	778188.34
2929	312659.09	778182.58
2930	312623.87	778148.31
2931	312590.21	778115.58
2932	312559.21	778069.62
2933	312557.26	778066.72
2934	312545.55	778049.35
2935	312543.12	778037.58
2936	312534.69	777996.84
2937	312528.94	777969.07
2938	312515.21	777933.44
2939	312514.37	777932.21
2940	312507.73	777922.50

Numer punktu	współrzędne	
	X	Y
2941	312499.94	777911.14
2942	312488.95	777895.09
2943	312474.11	777873.42
2944	312472.28	777870.08
2945	312451.93	777832.80
2946	312454.44	777811.34
2947	312449.94	777805.74
2948	312436.42	777808.13
2949	312423.81	777810.36
2950	312382.15	777817.73
2951	312374.67	777819.07
2952	312353.48	777822.82
2953	312326.70	777827.56
2954	312287.50	777834.49
2955	312266.71	777838.17
2956	312209.94	777843.03
2957	312209.07	777844.34
2958	312191.91	777870.17
2959	312186.54	777878.25
2960	312186.44	777895.10
2961	312186.32	777919.93
2962	312186.18	777945.45
2963	312186.14	777952.04
2964	312092.79	777953.45
2965	311970.98	777954.54
2966	311855.49	777958.11
2967	311689.19	777963.46
2968	311633.74	777964.81
2969	311636.99	777945.40
2970	311736.64	777553.24
2971	311737.38	777549.67
2972	311789.12	777347.55
2973	311834.68	777172.95
2974	311847.02	777125.65
2975	311911.09	776880.85
2976	311915.84	776862.03
2977	311916.34	776849.55
2978	311899.21	776788.83
2979	311829.73	776542.72
2980	311784.81	776400.78
2981	311747.74	776283.65
2982	311685.94	776090.52
2983	311675.62	776058.28
2984	311653.77	775998.50
2985	311647.24	775945.09
2986	311649.40	775939.48
2987	311643.16	775631.51
2988	311638.47	775487.85
2989	311638.16	775454.00
2990	311638.04	775421.37
2991	311637.67	775386.39
2992	311637.30	775348.46
2993	311636.59	775313.33
2994	311635.85	775277.21
2995	311635.88	775264.90
2996	311634.00	775206.67
2997	311630.50	775068.46
2998	311630.80	775061.59
2999	311625.13	774914.11
3000	311623.34	774896.79
3001	311608.11	774841.86
3002	311595.85	774815.14

Numer punktu	współrzędne	
	X	Y
3003	311588.64	774806.48
3004	311575.64	774791.45
3005	311569.67	774784.99
3006	311563.21	774777.56
3007	311549.05	774761.12
3008	311457.15	774657.27
3009	311454.45	774653.56
3010	311423.07	774618.24
3011	311397.48	774589.35
3012	311374.90	774564.28
3013	311344.22	774529.69
3014	311337.53	774522.20
3015	311307.90	774488.47
3016	311278.67	774453.83
3017	311249.96	774420.03
3018	311222.59	774391.16
3019	311150.31	774307.60
3020	311121.63	774276.08
3021	311080.53	774231.27
3022	311068.26	774216.60
3023	311061.89	774208.46
3024	311046.45	774193.78
3025	310941.02	774073.53
3026	310721.69	773823.63
3027	310662.95	773756.80
3028	310555.55	773634.94
3029	310388.12	773440.04
3030	310238.43	773258.88
3031	310075.36	773067.82
3032	309994.07	772968.16
3033	309970.42	772936.08
3034	309958.24	772912.26
3035	309948.75	772871.73
3036	309919.30	772734.21
3037	309888.54	772535.20
3038	309870.47	772431.56
3039	309813.56	772087.95
3040	309746.85	771696.67
3041	309738.26	771640.13
3042	309732.15	771607.05
3043	309716.33	771549.18
3044	309698.54	771515.57
3045	309683.84	771500.60
3046	309668.84	771483.42
3047	309645.14	771453.60
3048	309626.58	771426.35
3049	309609.01	771394.96
3050	309563.15	771296.81
3051	309487.31	771123.10