

Координате тачака осовина саобраћајница

тачке	X	Y
1	7588330.31	4729890.70
2	7588376.10	4729902.91
3	7588407.28	4729905.12
4	7587517.43	4729022.00
5	7588393.51	4729945.51
6	7588359.73	4729949.61
7	7588465.97	4729900.61
8	7588531.54	4729888.99
9	7588464.00	4729831.05
10	7588329.01	4729893.71
11	7587391.17	4729660.78
12	7587445.20	4729663.75
13	7587398.41	4729696.84
14	7587483.30	4729619.16
15	7588286.43	4728931.06
16	7588258.41	4728935.61
17	7588223.48	4728938.19
18	7587553.19	4730018.86
19	7587497.52	4729920.34
20	7587789.50	4729847.47
21	7587754.81	4729883.28
22	7587229.84	4729662.31
23	7587236.14	4729716.45
24	7587238.40	4729761.10
25	7587267.30	4729822.04
26	7587312.63	4729874.28
27	7587342.49	4729917.60
28	7587352.12	4729924.74
29	7587175.37	4729699.10
30	7587345.03	4729331.05
31	7587391.02	4729227.96
32	7587399.94	4729178.29
33	7587397.00	4729136.74
34	7587378.64	4729127.77
35	7587428.04	4729108.22
36	7587357.11	4729103.66
37	7587415.64	4729072.97
38	7587466.05	4729058.18
39	7587462.60	4728999.26
40	7587516.81	4728983.53
41	7587450.27	4728913.07
42	7587425.21	4728911.07
43	7587368.25	4728890.43
44	7587243.29	4729029.24
45	7587282.69	4729030.88
46	7587298.06	4729175.00
47	7587200.44	4729260.91

тачке	X	Y
48	7587180.04	4729315.61
49	7587152.67	4729345.91
50	7587188.64	4729357.81
51	7587184.00	4729387.28
52	7587146.06	4729410.83
53	7587111.01	4729416.09
54	7587085.70	4729424.50
55	7587094.51	4729445.35
56	7586784.18	4729284.93
57	7586868.07	4729376.46
58	7586913.07	4729390.02
59	7586974.81	4729419.36
60	7586943.50	4729434.78
61	7586902.62	4729423.60
62	7586878.14	4729424.41
63	7586823.92	4729399.59
64	7586808.62	4729378.25
65	7587064.47	4729437.92
66	7587065.49	4729473.14
67	7587075.00	4729490.39
68	7587152.46	4729496.76
69	7587112.49	4729487.72
70	7587165.41	4729528.72
71	7587191.09	4729559.18
72	7587072.53	4729551.54
73	7587087.89	4729569.42
75	7587087.89	4729584.03
76	7587119.94	4729593.61
77	7587104.64	4729672.67
78	7587065.15	4729686.29
79	7587024.24	4729686.05
80	7587181.57	4729858.84
81	7587153.31	4729863.38
82	7587122.86	4729872.65
83	7587092.38	4729869.50
84	7587060.65	4729846.80
85	7587053.82	4729762.38
86	7587016.78	4729698.14
87	7587002.46	4729781.21
88	7586975.94	4729730.52
89	7586979.46	4729702.43
90	7586953.97	4729721.61
91	7586946.61	4729736.84
92	7586930.36	4729741.04
93	7586915.32	4729747.21
94	7586893.35	4729750.17

тачке	X	Y
95	7586915.35	4729771.19
96	7586938.84	4729779.21
97	7586973.77	4729784.68
98	7586892.76	4729903.16
99	7586964.71	4729845.33
100	7587007.70	4729830.81
101	7587019.81	4729852.99
102	7587017.50	4729871.44
103	7586988.52	4729900.64
104	7587404.39	4730079.88
105	7587486.11	4730229.17
106	7587534.92	4730392.97
107	7587202.75	4729965.76
108	7587170.67	4729870.20
109	7586978.99	4729936.70
110	7587106.82	4729904.96
111	7587078.76	4729927.02
112	7587050.24	4729952.73
113	7587013.38	4729964.70
114	7586983.96	4729963.42
115	7586976.87	4729964.48
116	7587118.72	4729900.93
117	7587121.89	4729919.76
118	7587163.70	4729986.21
119	7587191.95	4729986.16
120	7587215.18	4729976.32
121	7587258.75	4729969.08
122	7587289.13	4729992.43
123	7587335.91	4730037.87
124	7587127.68	4730060.80
125	7587026.95	4730014.78
126	7587193.22	4730004.34
127	7587193.37	4730021.37
128	7587211.28	4730053.34
129	7587244.01	4730076.21
130	7587219.37	4730057.77
131	7587195.56	4730079.53
132	7587208.36	4730106.75
133	7587368.24	4730110.57
134	7587330.01	4730159.18
135	7587322.67	4730151.20
136	7587235.47	4730154.19
137	7587193.68	4730144.48
138	7587201.90	4730162.20
139	7587226.59	4730187.10
140	7587356.17	4730202.74
141	7586906.43	4729726.12

тачке	X	Y
142	7586927.94	4729696.24
143	7586947.95	4729639.24
144	7586959.58	4729619.23
145	7586838.15	4729719.07
146	7586882.30	4729734.55
147	7586814.95	4729691.66
148	7586896.64	4729667.28
149	7586827.37	4729635.31
150	7586906.54	4729596.13
151	7586877.86	4729590.49
152	7586811.81	4729571.77
153	7586793.71	4729573.36
154	7586792.16	4729592.18
155	7586778.08	4729617.30
156	7586800.82	4729648.66
157	7586745.99	4729619.08
158	7586714.33	4729590.30
159	7586754.45	4729543.48
160	7586741.09	4729514.63
161	7586712.88	4729517.92
162	7586705.03	4729512.02
163	7586741.98	4729495.76
164	7586747.88	4729476.72
165	7586821.37	4729512.94
166	7586870.41	4729529.74
167	7586845.75	4729476.11
168	7586764.76	4729436.20
169	7586623.97	4729716.82
170	7586634.21	4729644.83
171	7586634.07	4729616.40
172	7586687.21	4729510.14
173	7586587.28	4729553.16
174	7586547.74	4729647.14
175	7586451.53	4729720.93
176	7586453.10	4729733.75
177	7586426.87	4729671.99
178	7586683.43	4729439.74
179	7586718.07	4729356.61
180	7586629.15	4729422.13
181	7586640.04	4729510.24
182	7586609.87	4729511.08
183	7586589.53	4729500.61
184	7586587.28	4729404.10
185	7586589.71	4729439.28
186	7586551.59	4729487.77
187	7586550.73	4729445.50
188	7586546.92	4729365.96

тачке	X	Y
189	7586591.40	4729515.22
190	7586468.45	4729418.39
191	7586466.91	4729460.38
192	7586511.30	4729464.00
193	7586444.57	4729349.93
194	7586458.37	4729509.85
195	7586420.40	4729503.34
196	7586349.87	4729371.45
197	7586278.03	4729320.59
198	7586259.15	4729436.75
199	7586295.75	4729443.96
200	7586349.53	4729466.79
201	7586403.34	4729536.21
202	7586382.61	4729509.58
203	7586372.25	4729544.52
204	7586362.23	4729553.79
205	7586254.63	4729475.07
206	7586291.05	4729505.35
207	7586326.70	4729543.97
208	7586378.37	4729590.56
209	7586406.89	4729674.50
210	7586402.23	4729724.37
211	7586412.36	4729769.02
212	7586445.68	4729754.05
213	7586485.39	4729763.02
214	7586513.64	4729772.40
215	7586569.96	4729770.94
216	7586638.18	4729805.52
217	7586689.73	4729823.84
218	7586720.43	4729825.31
219	7586751.07	4729838.08
220	7586783.91	4729838.41
221	7586809.54	4729856.63
222	7586831.31	4729887.42
223	7586866.14	4729900.41
224	7586924.75	4729969.55
225	7586970.20	4730014.99
226	7586910.97	4729969.62
227	7586892.80	4729986.95
228	7586878.64	4729989.19
229	7586865.18	4730000.56
230	7586908.28	4730062.58
231	7586955.98	4730117.56
232	7586922.72	4730128.92
233	7586886.73	4730155.05
234	7586854.74	4730142.73
235	7586816.36	4730141.23

тачке	X	Y
236	7586841.20	4730175.31
237	7586919.07	4730055.71
238	7586968.59	4730082.60
239	7586990.90	4730143.80
240	7586996.60	4730124.81
241	7587002.62	4730115.74
242	7587024.80	4730157.45
243	7587064.78	4730184.52
244	7587059.72	4730227.34
245	7587114.55	4730248.31
246	7587126.82	4730267.06
247	7587203.16	4730294.16
248	7587161.62	4730282.91
249	7587112.65	4730305.35
250	7587148.42	4730290.08
251	7587167.44	4730329.57
252	7587179.47	4730371.94
253	7587165.66	4730466.73
254	7587225.94	4730342.12
255	7587239.61	4730417.33
256	7587241.49	4730450.89
257	7587251.28	4730496.86
258	7587279.15	4730261.59
259	7587307.17	4730396.83
260	7587326.66	4730529.00
261	7587331.50	4730612.54
262	7587379.98	4730454.48
263	7587358.03	4730438.37
264	7587448.87	4730216.82
265	7587385.82	4730180.41
266	7587421.44	4730233.55
267	7587441.34	4730275.72
268	7587462.35	4730266.54
269	7587461.03	4730288.16
270	7587447.19	4730290.87
271	7587453.26	4730309.27
272	7587473.60	4730484.84
273	7587455.97	4730547.97
274	7587395.90	4730516.49
275	7587402.36	4730615.84
276	7587402.85	4730515.40
277	7587464.40	4730527.13
278	7587471.84	4730590.60
279	7586992.98	4730408.99
280	7586998.74	4730361.74
281	7587070.27	4730385.24
282	7587112.24	4730443.05

тачке	X	Y
283	7587040.18	4730478.30
284	7587054.60	4730524.54
285	7587100.77	4730567.43
286	7587145.28	4730521.16
287	7587128.35	4730609.64
288	7587090.48	4730658.65
289	7587125.60	4730595.50
290	7587082.57	4730619.13
291	7587045.24	4730666.58
292	7587029.06	4730692.72
293	7586995.92	4730550.50
294	7587022.07	4730610.43
295	7586992.34	4730612.42
296	7586940.41	4730690.11
297	7586937.79	4730666.84
298	7586958.81	4730596.77
299	7586944.24	4730594.47
300	7586929.51	4730604.45
301	7586918.42	4730606.42
302	7586702.21	4730472.68
303	7586731.52	4730507.77
304	7586793.45	4730532.71
305	7586734.85	4730586.86
306	7586786.38	4730559.96
307	7586835.23	4730532.37
308	7586882.43	4730651.29
309	7586875.35	4730692.24
310	7586839.52	4730715.96
311	7586821.65	4730741.09
312	7586811.56	4730778.88
313	7586882.43	4730798.37
314	7586921.95	4730769.98
315	7586958.87	4730761.59
316	7586986.55	4730740.75
317	7587037.11	4730701.33
318	7587059.11	4730693.33
319	7587092.94	4730667.92
320	7587133.20	4730654.71
321	7587147.83	4730646.77
322	7587170.94	4730651.35
323	7587191.82	4730643.44
324	7587227.28	4730646.10
325	7587261.38	4730571.88
326	7587279.54	4730621.64
327	7587306.54	4730636.32
328	7587530.81	4730506.24
329	7587535.11	4730608.03

тачке	X	Y
330	7587510.35	4730664.90
331	7587482.29	4730714.22
332	7587507.23	4730742.25
333	7587539.72	4730734.16
334	7587468.77	4730742.00
335	7587413.05	4730691.79
336	7587326.25	4730648.66
337	7587276.28	4730704.19
338	7587376.46	4730760.55
339	7587394.02	4730785.79
340	7587456.02	4730805.54
341	7587050.55	4730787.68
342	7587077.63	4730775.68
343	7587158.95	4730750.41
344	7587225.02	4730770.10
345	7587293.82	4730776.98
346	7587371.47	4730841.55
347	7587427.01	4730858.99
348	7587402.91	4730882.02
349	7587377.75	4730902.65
350	7587323.11	4730868.20
351	7587351.39	4730917.66
352	7587323.79	4730924.43
353	7587223.91	4730868.03
354	7587220.61	4730785.87
355	7587183.78	4730942.24
356	7587116.82	4730967.64
357	7587060.17	4731015.66
358	7587220.83	4730966.22
359	7587212.71	4730935.85
360	7587238.55	4730964.97
361	7587279.71	4730925.62
362	7587325.90	4730985.59
363	7587331.43	4731030.52
364	7587351.07	4730962.22
365	7587350.26	4731011.13
366	7587412.47	4730997.31
367	7587380.53	4731043.20
368	7587332.12	4731063.35
369	7587278.94	4731072.60
370	7587227.64	4731094.55
371	7587184.94	4731089.31
372	7587122.09	4731096.43
373	7587193.96	4731109.34
374	7587308.66	4731130.06
375	7587332.99	4731107.40
376	7587387.76	4731109.97

тачке	X	Y
377	7587369.25	4731114.53
378	7587397.70	4731067.61
379	7587446.99	4731068.47
380	7587430.76	4731008.34
381	7587482.69	4730862.83
382	7587497.26	4730838.60
383	7587502.88	4730784.83
384	7587534.37	4730768.91
385	7587566.74	4730740.74
386	7587571.99	4730775.46
387	7587550.57	4730816.91
388	7587509.56	4730939.04
389	7587471.31	4731044.64
390	7587456.05	4731081.85
391	7587460.14	4731100.63
392	7587354.38	4731146.50
393	7587419.12	4731163.08
394	7587429.86	4731144.75
395	7587443.44	4731117.70
396	7587615.54	4730212.82
397	7587705.73	4730345.80
398	7587758.68	4730548.01
399	7587755.61	4730637.96
400	7587687.91	4730649.57
401	7587641.50	4730674.78
402	7587657.65	4730675.77
403	7587661.95	4730688.73
404	7587653.98	4730725.31
405	7587635.34	4730762.83
406	7587604.63	4730726.51
407	7587641.64	4730980.35
408	7587628.44	4730977.41
409	7587564.21	4730919.13
410	7587530.43	4731023.81
411	7587509.02	4731056.06
412	7587483.09	4731116.33
413	7587533.01	4731098.59
414	7587515.97	4731127.50
415	7587512.27	4731168.24
416	7587559.66	4731157.84
417	7587595.13	4731143.22
418	7587635.31	4731149.13
419	7587636.04	4731098.09
420	7587580.27	4731060.87
421	7587540.47	4731079.94
422	7587496.26	4731126.44
423	7587482.55	4731154.27

тачке	X	Y
424	7587460.18	4731158.82
425	7587507.52	4731208.53
426	7587557.06	4731225.36
427	7587673.51	4731283.27
428	7587595.79	4731237.46
429	7587611.54	4731242.81
430	7587695.70	4731250.44
431	7587785.19	4731273.99
432	7587804.67	4731256.86
433	7587613.74	4730914.63
434	7587685.70	4731038.60
435	7587852.58	4731201.63
436	7587772.56	4731319.82
437	7587580.69	4731297.28
438	7587336.50	4731167.95
439	7587259.74	4731279.99
440	7587818.46	4731336.75
441	7587781.67	4731317.83
442	7587702.99	4731342.04
443	7587649.52	4731336.59
444	7587612.98	4731350.13
445	7587575.86	4731342.61
446	7587475.58	4729374.53
447	7587509.25	4729290.62
448	7587518.81	4729256.07
449	7587540.06	4729226.18
450	7587582.88	4729025.46
451	7587717.95	4728925.74
452	7587445.08	4729465.33
453	7587422.56	4729551.09
454	7587610.79	4729315.10
455	7587594.19	4729334.74
456	7587526.57	4729455.74
457	7587483.08	4729565.31
458	7587456.64	4729575.98
459	7587473.62	4729575.29
460	7587427.14	4729608.39
461	7587364.79	4729727.17
462	7587384.46	4729713.09
463	7587420.85	4729781.68
464	7587457.26	4729860.49
465	7587498.61	4730066.34
466	7587467.77	4729912.83
467	7587508.50	4729938.73
468	7587862.34	4730867.48
469	7587907.73	4730949.90
470	7587924.89	4731015.32

тачка	X	Y
471	7587994.73	4731004.57
472	7588037.64	4731064.69
473	7588111.54	4730932.75
474	7587848.08	4730740.94
475	7587834.90	4730421.05
476	7587739.86	4730155.39
477	7587610.98	4730062.31
478	7587553.90	4729960.74
479	7587554.88	4729929.04
480	7587562.21	4729836.80
481	7587502.05	4729777.40
482	7587484.88	4729771.32
483	7587532.99	4729762.51
484	7587649.88	4729805.90
485	7587654.91	4729792.66
486	7587596.07	4729770.32
487	7587513.99	4729550.75
488	7587569.55	4729511.62
489	7587579.63	4729498.92
490	7587495.82	4729557.16
491	7587540.51	4729685.03
492	7587509.51	4729713.20
493	7587604.29	4729725.90
494	7587659.14	4729735.15
495	7587698.13	4729735.67
496	7587706.55	4729655.98
497	7587603.74	4729652.06
498	7587513.24	4729655.00
499	7587511.97	4729608.26
500	7587539.49	4729588.60
501	7587616.54	4729547.71
502	7587625.47	4729453.26
503	7587649.11	4729332.50
504	7587696.53	4729268.24
505	7587970.66	4729031.75
506	7588001.75	4728989.59
507	7588033.82	4728962.61
508	7588059.17	4728939.90
509	7587922.02	4729013.60
510	7588008.88	4728902.16
511	7587836.06	4728952.40
512	7588187.03	4728846.31
513	7588248.61	4728822.57
514	7588231.02	4728777.49
515	7588241.15	4728744.33
516	7588257.81	4728699.72
517	7588282.40	4728588.10

тачка	X	Y
518	7588317.22	4728812.30
519	7588183.42	4728242.18
520	7588184.08	4728192.49
521	7588263.60	4728323.36
522	7588267.82	4728333.65
523	7588319.60	4728360.51
524	7588352.46	4728384.08
525	7588376.25	4728458.36
526	7588407.78	4728414.55
527	7588424.50	4728353.99
528	7588380.15	4728285.59
529	7588458.31	4728301.38
530	7588472.96	4728331.43
531	7588500.15	4728358.28
532	7588491.86	4728374.11
533	7588446.82	4728416.26
534	7588474.00	4728468.08
535	7588494.03	4728501.27
536	7588427.02	4728476.02
537	7588378.08	4728630.73
538	7588405.84	4728695.18
539	7588351.47	4728738.59
540	7588382.33	4728808.76
541	7588284.49	4728878.49
542	7588295.66	4728914.47
543	7588313.49	4728946.56
544	7588423.98	4728937.57
545	7588528.81	4728693.23
546	7588519.37	4728928.86
547	7588524.91	4728875.81
548	7588474.04	4729032.32
549	7588500.35	4729064.11
550	7588489.20	4729141.35
551	7588485.29	4729087.11
552	7588456.30	4729064.44
553	7588432.65	4729040.12
554	7588414.81	4729051.72
555	7588392.43	4729028.08
556	7588363.83	4729040.69
557	7588342.88	4729057.90
558	7588303.06	4728981.04
559	7588308.74	4729017.75
560	7588358.32	4729235.91
561	7588200.27	4729063.55
562	7588171.25	4729000.05
563	7588105.83	4729016.97
564	7588182.00	4728962.66

тачка	X	Y
565	7588058.23	4728997.05
566	7587901.02	4729126.48
567	7587797.26	4729170.20
568	7587748.82	4729194.04
569	7587712.30	4729242.52
570	7587691.06	4729342.13
571	7587680.93	4729407.20
572	7587668.78	4729461.13
573	7587755.70	4729572.75
574	7587762.79	4729560.12
575	7587741.38	4729551.03
576	7587661.39	4729550.93
577	7587723.01	4729615.61
578	7587739.93	4729657.65
579	7587747.82	4729670.40
580	7587816.26	4729565.27
581	7587793.95	4729562.60
582	7587789.17	4729492.91
583	7587988.73	4729269.57
584	7588021.56	4729186.40
585	7588061.42	4729121.60
586	7588009.99	4729279.78
587	7588121.69	4729177.23
588	7588199.28	4729233.73
589	7587773.90	4729658.47
590	7587800.50	4729649.56
591	7587993.40	4729465.75
592	7587940.02	4729627.74
593	7588029.88	4729736.10
594	7587845.74	4729663.22
595	7587879.07	4729664.48
596	7587924.17	4729694.01
597	7587951.69	4729728.11
598	7587819.16	4729694.36
599	7587862.81	4729666.01
600	7587911.88	4729695.59
601	7587954.58	4729742.28
602	7587857.93	4729697.88
603	7587922.11	4729762.59
604	7587972.15	4729788.00
605	7587983.90	4729770.52
606	7588042.17	4729833.84
607	7588069.14	4729855.57
608	7588117.39	4729877.27
609	7588147.60	4729867.87
610	7587803.23	4729780.18
611	7587963.05	4729871.97

тачка	X	Y
612	7588082.97	4729965.17
613	7587969.68	4729917.91
614	7587960.84	4729937.24
615	7587916.57	4729912.80
616	7587901.08	4729944.37
617	7587882.53	4729902.52
618	7587692.82	4729864.34
619	7587716.30	4729865.13
620	7587733.74	4729876.95
621	7587819.55	4729953.37
622	7587905.54	4729981.77
623	7588031.29	4730021.71
624	7588098.15	4729991.86
625	7588103.39	4730039.65
626	7588090.64	4730082.78
627	7588138.48	4730109.52
628	7588098.79	4730106.15
629	7588053.12	4730101.28
630	7588098.18	4730073.41
631	7588042.34	4730062.39
632	7587992.79	4730077.26
633	7587960.13	4730084.04
634	7587921.10	4730075.43
635	7587891.36	4730114.61
636	7587866.11	4730110.46
637	7587816.61	4730057.41
638	7587853.92	4730143.07
639	7587844.27	4730161.80
640	7587902.08	4730135.67
641	7587923.14	4730109.60
642	7587881.80	4730172.92
643	7587871.32	4730166.06
644	7587884.27	4730185.35
645	7587868.19	4730249.39
646	7587901.70	4730213.07
647	7587940.33	4730149.26
648	7587970.77	4730132.51
649	7587893.75	4730281.75
650	7587932.34	4730244.74
651	7587964.50	4730185.67
652	7588016.83	4730122.64
653	7588083.30	4730133.38
654	7588127.69	4730136.46
655	7588394.19	4729989.97
656	7588417.56	4730016.50
657	7588449.08	4729966.45
658	7588542.01	4729926.33

тачка	X	Y
659	7588603.32	4729965.27
660	7588582.09	4729898.28
661	7588597.83	4729925.43
662	7588616.86	4729966.77
663	7588625.91	4730000.24
664	7588627.84	4730032.50
665	7588635.95	4730057.68
666	7588505.32	4730059.64
667	7588480.39	4730039.46
668	7588417.10	4730037.36
669	7588364.95	4730058.80
670	7588345.91	4730096.03
671	7588396.68	4730098.19
672	7588432.10	4730139.81
673	7588448.62	4730133.52
674	7588488.42	4730198.18
675	7588519.59	4730131.49
676	7588525.86	4730143.64
677	7588546.78	4730108.98
678	7588558.60	4730074.46
679	7588609.03	4730147.34
680	7588567.43	4730250.04
681	7588219.17	4730000.64
682	7588311.05	4729978.59
683	7588304.64	4730006.43
684	7588262.16	4730014.29
685	7588177.38	4730133.04
686	7588182.09	4730169.80
687	7588187.34	4730211.94
688	7588202.58	4730235.58
689	7588180.69	4730343.66
690	7588072.23	4730203.20
691	7588011.31	4730317.42
692	7587886.93	4730410.84
693	7587955.14	4730480.85
694	7587987.19	4730541.59
695	7588061.43	4730560.90
696	7587978.57	4730413.84
697	7588057.73	4730361.85
698	7588129.99	4730507.17
699	7587853.19	4730393.24
700	7587851.99	4730447.16
701	7587857.70	4730474.38
702	7587865.27	4730537.40
703	7587909.64	4730610.43
704	7587863.79	4730704.30
705	7587929.82	4730749.87

тачка	X	Y
706	7587953.40	4730776.20
707	7588009.11	4730806.85
708	7588046.93	4730804.79
709	7588166.38	4730972.37
710	7588054.54	4731212.76
711	7588113.99	4731073.25
712	7588180.24	4731089.03
713	7588171.54	4731276.13
714	7588053.45	4730635.54
715	7588159.88	4730587.63
716	7588195.47	4730556.27
717	7588252.36	4730510.87
718	7588186.55	4730702.75
719	7588279.88	4730887.59
720	7588349.10	4730929.46
721	7588269.35	4730973.47
722	7588258.14	4731023.73
723	7588272.55	4731085.55
724	7588207.98	4731106.63
725	7588214.70	4731132.69
726	7588159.28	4731356.82
727	7588159.62	4731341.03
728	7588276.90	4731128.27
729	7588275.37	4731188.07
730	7588294.63	4731274.67
731	7588243.87	4731233.38
732	7588195.79	4731250.16
733	7588237.86	4731361.66
734	7588317.55	4731323.41
735	7588320.48	4731339.86
736	7588343.35	4731384.86
737	7587253.49	4729554.69
738	7587205.99	4729598.59
739	7588349.67	4728554.74
740	7588336.01	4728654.17
741	7588396.79	4728955.67
742	7588032.03	4729132.46
744	7587107.52	4729549.38
745	7586577.44	4729646.30
746	7586533.92	4729719.57
747	7587124.94	4729668.60
748	7587390.97	4730924.14
749	7587418.93	4730128.73
750	7587261.37	4729877.79
751	7588603.48	4729949.49
752	7587107.86	4730385.96