

№	X	Y
3336	755 824.03	1 577 653.23
3337	755 904.19	1 577 709.93
3338	755 975.70	1 577 750.07
3339	756 025.51	1 577 791.11
3340	756 051.54	1 577 825.91
3341	756 074.22	1 577 860.71
3342	756 095.13	1 577 891.48
3343	756 103.02	1 577 911.48
3344	756 092.46	1 578 064.75
3345	756 060.21	1 578 143.14
3346	756 000.94	1 578 219.87
3347	755 918.20	1 578 289.71
3348	755 851.93	1 578 333.30
3349	755 797.13	1 578 357.31
3350	755 724.61	1 578 379.44
3351	755 666.25	1 578 389.89
3352	755 584.29	1 578 397.23
3353	755 520.58	1 578 382.11
3354	755 447.41	1 578 363.76
3355	755 398.48	1 578 357.21
3356	755 329.65	1 578 348.08
3357	755 237.37	1 578 345.42
3358	755 135.29	1 578 349.86
3359	755 042.00	1 578 375.11
3360	754 960.05	1 578 401.23
3361	754 909.68	1 578 425.02
3362	754 855.69	1 578 473.43
3363	754 669.05	1 578 530.33
3364	754 599.22	1 578 560.80
3365	754 505.04	1 578 586.93

№	X	Y
1	635 777.71	1 554 716.73
2	637 005.19	1 554 730.39
3	639 355.51	1 554 753.52
4	641 183.01	1 554 775.77
5	641 385.04	1 554 760.53
6	641 517.70	1 554 731.42
7	645 709.48	1 554 755.87
8	645 624.84	1 554 752.87
9	644 442.46	1 554 757.75
10	645 814.38	1 554 758.09
11	645 808.40	1 554 842.16
12	645 829.27	1 554 918.76
13	645 854.19	1 554 987.15
14	645 988.74	1 555 138.26
15	646 063.35	1 555 212.87
16	646 100.39	1 555 289.49
17	646 113.04	1 555 395.01
18	646 110.94	1 555 459.29
19	646 071.57	1 555 525.44
20	646 063.35	1 555 575.25
21	646 078.68	1 555 620.73
22	646 098.60	1 555 703.58
23	646 100.39	1 555 825.78
24	646 063.46	1 555 908.63
25	646 038.43	1 555 937.53
26	645 986.73	1 555 956.21
27	645 866.64	1 555 937.53
28	645 763.13	1 555 910.63
29	645 608.67	1 555 916.85
30	645 502.14	1 555 929.30
31	645 388.29	1 555 987.23
32	645 351.03	1 556 067.96
33	645 342.49	1 556 155.01
34	645 320.23	1 556 234.76

№	X	Y
35	645 289.42	1 556 298.03
36	645 255.63	1 556 364.08
37	645 239.40	1 556 447.92
38	645 227.71	1 556 537.53
39	645 224.71	1 556 630.05
40	645 223.27	1 556 699.10
41	645 226.15	1 556 756.49
42	645 211.48	1 556 822.64
43	645 211.48	1 556 885.80
44	645 224.71	1 556 941.62
45	645 261.52	1 556 979.87
46	645 308.44	1 557 000.45
47	645 353.04	1 557 008.12
48	645 443.65	1 557 009.22
49	645 522.94	1 557 091.55
50	645 568.42	1 557 096.77
51	645 607.78	1 557 047.78
52	645 611.89	1 557 097.18
53	645 592.11	1 557 160.56
54	645 539.40	1 557 208.93
55	645 446.22	1 557 244.18
56	645 380.94	1 557 235.85
57	645 141.87	1 557 177.91
58	645 044.58	1 557 165.46
59	645 001.09	1 557 200.70
60	644 994.87	1 557 242.07
61	645 009.33	1 557 283.54
62	645 050.80	1 557 362.16
63	645 102.51	1 557 422.20
64	645 264.07	1 557 525.73
65	645 355.14	1 557 583.77
66	645 392.40	1 557 621.03
67	645 425.53	1 557 693.52
68	645 446.65	1 557 811.61
69	645 471.12	1 557 900.57
70	645 493.92	1 557 977.17
71	645 506.37	1 558 095.27
72	645 500.14	1 558 200.79
73	645 473.13	1 558 268.63
74	645 424.65	1 558 359.69
75	645 396.61	1 558 449.31
76	645 376.05	1 558 537.48
77	645 376.05	1 558 624.23
78	645 402.51	1 558 715.29

№	X	Y
79	645 474.57	1 558 802.02
80	645 506.37	1 558 865.52
81	645 517.27	1 558 941.91
82	645 502.51	1 559 027.73
83	645 470.11	1 559 090.02
84	645 415.76	1 559 126.82
85	645 339.36	1 559 147.40
86	645 249.73	1 559 163.52
87	645 186.57	1 559 161.78
88	645 139.54	1 559 101.80
89	645 092.51	1 559 028.30
90	645 049.80	1 558 947.46
91	645 013.52	1 558 847.61
92	644 973.42	1 558 775.56
93	644 932.27	1 558 734.42
94	644 883.79	1 558 725.63
95	644 844.09	1 558 743.19
96	644 805.96	1 558 782.90
97	644 769.15	1 558 854.96
98	644 736.90	1 558 926.90
99	644 716.53	1 559 047.42
100	644 736.90	1 559 082.67
101	644 778.04	1 559 128.27
102	644 836.76	1 559 159.07
103	644 902.92	1 559 166.40
104	645 992.29	1 559 178.19
105	645 033.67	1 559 178.19
106	645 083.71	1 559 200.32
107	645 117.07	1 559 252.70
108	645 141.87	1 559 279.61
109	645 180.67	1 559 288.34
110	645 228.82	1 559 285.84
111	645 271.76	1 559 319.30
112	645 311.67	1 559 356.21
113	645 352.79	1 559 397.13
114	645 340.69	1 559 439.06
115	645 338.58	1 559 488.32
116	645 324.12	1 559 548.81
117	645 311.89	1 559 619.18
118	645 326.13	1 559 668.90
119	645 340.80	1 559 706.48
120	645 365.49	1 559 749.62
121	645 417.30	1 559 795.22
122	645 450.43	1 559 805.55

№	X	Y
123	645 484.80	1 559 805.67
124	645 527.51	1 559 792.43
125	645 565.64	1 559 767.53
126	645 648.70	1 559 688.13
127	645 682.50	1 559 666.12
128	645 722.20	1 559 652.88
129	645 769.35	1 559 652.33
130	645 819.04	1 559 681.36
131	645 860.41	1 559 725.17
132	645 872.08	1 559 777.09
133	645 883.21	1 559 824.24
134	645 877.98	1 559 891.63
135	645 848.52	1 559 966.68
136	645 808.60	1 560 020.94
137	645 748.56	1 560 081.99
138	645 684.39	1 560 126.59
139	645 592.88	1 560 181.95
140	645 564.19	1 560 235.22
141	645 444.21	1 560 213.52
142	645 392.28	1 560 236.33
143	645 338.58	1 560 272.25
144	645 282.54	1 560 315.64
145	645 279.09	1 560 338.20
146	645 259.84	1 560 433.03
147	645 262.18	1 560 504.42
148	645 283.53	1 560 560.78
149	645 320.01	1 560 595.61
150	645 384.16	1 560 618.39
151	645 428.31	1 560 630.08
152	645 485.58	1 560 633.86
153	645 564.19	1 560 636.40
154	645 680.28	1 560 599.94
155	645 731.76	1 560 589.71
156	645 765.12	1 560 590.37
157	645 794.18	1 560 598.48
158	645 823.17	1 560 611.05
159	645 844.18	1 560 638.19
160	645 836.30	1 560 671.10
161	645 866.64	1 560 705.46
162	645 863.39	1 560 746.15
163	645 851.29	1 560 762.16
164	645 818.16	1 560 786.41
165	645 774.46	1 560 825.99
166	645 730.65	1 560 853.13

№	X	Y
167	645 685.72	1 560 869.70
168	645 642.03	1 560 882.70
169	645 565.20	1 560 893.38
170	645 502.48	1 560 898.05
171	645 443.43	1 560 905.16
172	645 403.18	1 560 915.84
173	645 355.92	1 560 934.52
174	645 316.89	1 560 954.87
175	645 282.64	1 560 975.00
176	645 249.51	1 560 999.79
177	645 223.60	1 561 029.38
178	645 197.58	1 561 063.62
179	645 179.79	1 561 099.10
180	645 170.34	1 561 121.55
181	645 149.10	1 561 173.48
182	645 128.97	1 561 214.84
183	645 106.82	1 561 259.76
184	645 080.49	1 561 295.23
185	645 047.47	1 561 373.29
186	645 038.02	1 561 440.67
187	645 028.45	1 561 496.28
188	645 029.79	1 561 536.09
189	645 032.01	1 561 557.66
190	645 045.03	1 561 582.56
191	645 062.82	1 561 600.24
192	645 089.94	1 561 632.15
193	645 106.51	1 561 661.73
194	645 145.54	1 561 735.00
195	645 181.02	1 561 810.08
196	645 243.61	1 561 875.67
197	645 286.20	1 561 922.92
198	645 324.01	1 561 933.61
199	645 366.60	1 561 932.38
200	645 407.97	1 561 925.37
201	645 435.09	1 561 912.37
202	645 454.11	1 561 886.36
203	645 486.03	1 561 862.67
204	645 511.93	1 561 849.65
205	645 537.94	1 561 840.20
206	645 569.86	1 561 835.53
207	645 620.02	1 561 835.53
208	645 649.14	1 561 829.64
209	645 673.93	1 561 807.17
210	645 708.19	1 561 792.95

№	X	Y
211	645 749.55	1 561 778.71
212	645 807.48	1 561 762.26
213	645 965.39	1 560 665.53
214	646 040.67	1 560 571.15
215	646 103.82	1 559 847.25
216	646 221.14	1 559 113.26
217	646 263.72	1 558 883.64
218	646 283.51	1 558 821.63
219	646 308.31	1 558 822.67
220	646 124.83	1 558 428.81
221	645 853.63	1 558 139.87
222	645 753.78	1 558 023.88
223	645 590.25	1 557 724.10
224	646 088.80	1 557 700.63
225	646 267.50	1 557 700.63
226	646 402.90	1 557 692.29
227	646 903.98	1 557 678.06
228	647 071.11	1 557 677.07
229	647 437.93	1 557 663.06
230	647 848.57	1 557 652.48
231	648 144.03	1 557 646.48
232	648 400.31	1 557 640.48
233	648 490.29	1 557 639.93
234	648 834.43	1 557 629.92
235	649 072.06	1 557 623.91
236	649 351.48	1 557 610.02
237	649 711.32	1 557 605.80
238	650 099.25	1 557 596.79