

№	X	Y
122	335 175.70	1 443 887.56
123	335 181.82	1 443 860.33
124	335 184.60	1 443 842.76
125	335 182.15	1 443 821.07
126	335 177.38	1 443 797.84
127	335 167.71	1 443 777.38
128	335 157.36	1 443 755.70
129	335 148.91	1 443 745.24
130	335 128.89	1 443 733.23
131	335 109.99	1 443 722.44
132	335 091.19	1 443 715.54
133	335 056.72	1 443 707.20
134	335 030.99	1 443 708.43
135	334 978.89	1 443 711.55
136	334 935.19	1 443 716.44
137	334 917.96	1 443 720.00
138	334 904.40	1 443 728.01
139	334 882.71	1 443 747.24
140	334 850.25	1 443 784.93
141	334 837.01	1 443 794.94
142	334 826.55	1 443 802.17
143	334 778.41	1 443 815.07
144	334 761.61	1 443 827.09
145	334 747.17	1 443 841.10
146	334 737.16	1 443 852.76
147	334 730.71	1 443 857.10
148	334 723.14	1 443 859.11
149	334 702.68	1 443 859.11
150	334 608.06	1 443 855.54
151	334 514.98	1 443 853.10
152	334 438.05	1 443 853.10
153	334 292.49	1 443 853.54
154	334 254.01	1 443 849.54
155	334 223.55	1 443 846.31
156	334 189.41	1 443 835.53
157	334 148.49	1 443 819.86
158	334 120.02	1 443 807.06
159	334 078.98	1 443 783.72
160	334 037.85	1 443 766.92
161	333 995.37	1 443 745.68
162	333 967.35	1 443 737.68
163	333 942.45	1 443 733.68
164	333 907.98	1 443 731.67
165	333 890.29	1 443 730.00

№	X	Y
166	333 874.72	1 443 730.89
167	333 855.04	1 443 732.45
168	333 840.60	1 443 736.00
169	333 820.57	1 443 744.14
170	333 784.11	1 443 760.14
171	333 721.95	1 443 794.16
172	333 661.78	1 443 857.55
173	333 600.42	1 443 932.49
174	333 580.84	1 443 983.09
175	333 570.84	1 444 037.13
176	333 572.73	1 444 101.28
177	333 551.18	1 444 159.44
178	333 541.08	1 444 194.69
179	333 636.55	1 444 218.04
180	333 666.57	1 444 234.38
181	333 720.72	1 444 246.06
182	333 778.44	1 444 258.85
183	333 821.80	1 444 275.75
184	333 868.72	1 444 306.21
185	333 889.51	1 444 337.91
186	333 894.20	1 444 353.15
187	333 897.97	1 444 370.71
188	333 898.30	1 444 400.07
189	333 891.96	1 444 450.54
190	333 874.29	1 444 507.03
191	333 868.27	1 444 551.15
192	333 849.82	1 444 533.49
193	333 816.13	1 444 557.63
194	333 771.66	1 444 582.10
195	333 743.19	1 444 598.55
196	333 733.96	1 444 608.12
197	333 728.40	1 444 618.90
198	333 727.51	1 444 626.57
199	333 729.51	1 444 636.14
200	333 741.63	1 444 659.48
201	333 744.40	1 444 677.83
202	333 743.67	1 444 730.76
203	333 746.94	1 444 789.37
204	333 746.40	1 444 831.26
205	333 739.63	1 444 845.51
206	333 727.95	1 444 865.09
207	333 706.27	1 444 905.67
208	333 670.57	1 444 962.16
209	333 618.09	1 445 043.55

№	X	Y
210	333 575.17	1 445 110.15
211	333 553.94	1 445 134.30
212	333 537.48	1 445 145.40
213	333 513.01	1 445 152.96
214	333 501.45	1 445 152.96
215	333 476.53	1 445 148.63
216	333 451.30	1 445 138.52
217	333 432.84	1 445 127.72
218	333 424.05	1 445 118.16
219	333 414.82	1 445 104.93
220	333 407.16	1 445 084.02
221	333 403.60	1 445 066.01
222	333 403.15	1 445 042.77
223	333 414.04	1 444 997.07
224	333 428.40	1 444 950.15
225	333 450.52	1 444 869.97
226	333 460.88	1 444 835.84
227	333 473.76	1 444 741.21
228	333 479.76	1 444 663.48
229	333 485.00	1 444 625.36
230	333 500.57	1 444 577.64
231	333 504.02	1 444 538.41
232	333 505.45	1 444 540.39
233	333 503.44	1 444 525.50
234	333 496.23	1 444 511.49
235	333 469.32	1 444 487.02
236	333 429.28	1 444 459.34
237	333 385.92	1 444 429.65
238	333 348.22	1 444 403.17
239	333 317.44	1 444 396.62
240	333 322.20	1 444 396.85
241	333 302.52	1 444 397.17
242	333 247.59	1 444 407.63
243	333 217.90	1 444 425.31
244	333 166.20	1 444 459.34
245	333 132.16	1 444 490.68
246	333 094.47	1 444 540.72
247	333 062.79	1 444 600.11
248	333 043.68	1 444 643.02
249	333 033.87	1 444 675.83
250	333 025.88	1 444 723.65
251	333 023.53	1 444 776.90
252	333 026.31	1 444 821.83
253	333 040.32	1 444 876.75

№	X	Y
254	333 064.33	1 444 939.69
255	333 090.48	1 445 010.30
256	333 099.70	1 445 039.23
257	333 104.49	1 445 113.71
258	333 100.48	1 445 154.63
259	333 090.03	1 445 189.88
260	333 071.57	1 445 218.35
261	333 050.00	1 445 244.03
262	333 019.08	1 445 268.49
263	333 005.97	1 445 302.96
264	332 988.73	1 445 334.11
265	332 849.52	1 446 477.30
266	331 053.04	1 446 636.64
267	330 960.75	1 446 670.56
268	330 770.73	1 446 789.09
269	330 675.44	1 446 827.23
270	330 640.40	1 446 867.40
271	330 429.79	1 446 916.96
272	330 371.20	1 446 938.20
273	330 308.82	1 446 955.21
274	330 241.32	1 446 960.99
275	330 167.04	1 446 959.55
276	330 055.86	1 446 942.31
277	329 933.20	1 446 919.64
278	329 764.74	1 446 871.95
279	329 679.34	1 446 820.58
280	329 653.33	1 446 843.01
281	329 586.72	1 446 831.01
282	329 523.01	1 446 827.79
283	329 457.28	1 446 819.78
284	329 378.67	1 446 822.12
285	329 312.52	1 446 824.56
286	329 264.37	1 446 820.11
287	329 198.98	1 446 804.11
288	329 163.73	1 446 794.87
289	329 130.04	1 446 788.09
290	329 094.47	1 446 784.86
291	329 063.10	1 446 785.73
292	329 043.68	1 446 808.54
293	328 800.91	1 446 854.58
294	328 670.02	1 446 894.84
295	328 534.94	1 446 940.88
296	328 494.34	1 446 954.33
297	328 434.85	1 446 985.35

№	X	Y
298	328 393.15	1 447 026.60
299	328 321.32	1 447 109.67
300	328 257.61	1 447 189.83
301	328 204.35	1 447 278.67
302	328 145.31	1 447 381.10
303	328 019.43	1 447 334.16
304	327 863.08	1 447 267.23
305	327 734.77	1 447 212.63
306	327 664.60	1 447 181.06
307	327 479.35	1 447 104.89
308	323 814.38	1 445 597.41
309	323 441.86	1 445 448.97
310	322 165.02	1 445 369.07
311	320 073.88	1 445 410.05
312	320 490.76	1 443 182.70
313	319 646.79	1 442 874.69
314	319 614.54	1 442 856.36
315	319 181.10	1 442 528.33
316	319 172.55	1 442 398.34
317	319 182.78	1 442 382.66
318	319 191.78	1 442 370.21
319	319 198.23	1 442 359.20
320	319 204.23	1 442 346.82
321	319 210.02	1 442 334.51
322	319 213.80	1 442 326.72
323	319 217.58	1 442 320.05
324	319 222.26	1 442 311.71
325	319 237.03	1 442 304.70
326	319 250.04	1 442 296.81
327	319 266.72	1 442 289.03
328	319 281.18	1 442 281.59
329	319 296.42	1 442 271.01
330	319 306.20	1 442 263.58
331	319 318.21	1 442 249.89
332	319 325.32	1 442 240.10
333	319 331.88	1 442 229.11
334	319 337.11	1 442 216.31
335	319 341.34	1 442 205.63
336	319 351.57	1 442 183.40
337	319 359.57	1 442 161.72
338	319 368.36	1 442 157.15
339	319 382.59	1 442 142.48
340	319 397.82	1 442 130.24
341	319 415.95	1 442 111.01

№	X	Y
342	319 429.07	1 442 094.55
343	319 436.19	1 442 083.10
344	319 440.19	1 442 073.54
345	319 444.33	1 442 059.30
346	319 453.65	1 442 040.40
347	319 461.99	1 442 022.62
348	319 461.76	1 441 784.76
349	319 951.57	1 441 820.56
350	319 951.66	1 441 821.67
351	319 984.05	1 441 679.36
352	319 997.94	1 440 939.52
353	320 016.63	1 440 150.97
354	320 037.00	1 440 103.86
355	320 221.01	1 438 827.64
356	320 233.45	1 438 690.44
357	320 216.88	1 438 125.12
358	320 182.20	1 437 896.39
359	320 151.07	1 437 678.80
360	320 286.16	1 437 213.31
361	320 301.39	1 437 081.66
362	320 286.16	1 436 954.13
363	320 274.04	1 436 786.55
364	320 274.04	1 436 643.82
365	320 166.96	1 436 273.84
366	320 089.23	1 436 050.89
367	320 085.16	1 436 020.65
368	320 090.58	1 435 924.68
369	321 161.26	1 435 793.02
370	321 626.28	1 435 686.28
371	321 915.39	1 435 623.24
372	321 190.98	1 435 215.99
373	322 305.12	1 435 526.26
374	322 437.90	1 435 492.92
375	322 486.71	1 435 480.90
376	322 525.20	1 435 471.81
377	322 575.54	1 435 464.45
378	322 652.38	1 435 440.87
379	322 760.80	1 435 413.52
380	322 871.44	1 435 387.05
381	322 961.72	1 435 360.81
382	323 001.76	1 435 344.26
383	323 035.68	1 435 347.46
384	323 175.33	1 435 312.56
385	323 246.73	1 435 296.31

№	X	Y
386	323 350.80	1 435 235.16
387	323 486.69	1 435 153.33
388	32	