

№	X	Y
1090	403 165.59	1 425 496.50
1091	403 140.24	1 425 522.73
1092	403 133.56	1 425 535.64
1093	403 132.23	1 425 547.75
1094	403 130.69	1 425 568.11
1095	403 133.56	1 425 580.23
1096	403 137.34	1 425 591.90
1097	403 135.25	1 425 601.45
1098	403 156.92	1 425 611.47
1099	403 181.83	1 425 628.48
1100	403 204.39	1 425 639.38
1101	403 219.74	1 425 650.16
1102	403 224.75	1 425 657.72
1103	403 226.86	1 425 669.28
1104	403 221.42	1 425 693.09
1105	403 214.75	1 425 715.54
1106	403 212.30	1 425 725.55
1107	403 212.30	1 425 735.57
1108	403 213.51	1 425 747.57
1109	403 218.07	1 425 765.48
1110	403 230.19	1 425 782.16
1111	403 260.55	1 425 815.50
1112	403 282.68	1 425 837.64
1113	403 305.15	1 425 874.23
1114	403 321.38	1 425 905.02
1115	403 347.18	1 425 940.83
1116	403 370.97	1 425 966.28
1117	403 400.10	1 425 987.97
1118	403 429.23	1 426 003.77
1119	403 453.36	1 426 008.76
1120	403 471.71	1 426 009.21
1121	403 481.28	1 426 005.89
1122	403 487.95	1 426 996.64
1123	403 492.50	1 426 980.41
1124	403 492.50	1 426 962.95
1125	403 494.18	1 425 937.15
1126	403 498.39	1 425 923.37
1127	403 506.30	1 425 910.92
1128	403 512.52	1 426 902.91
1129	403 522.08	1 425 903.36
1130	403 534.20	1 425 904.69
1131	403 547.88	1 425 909.59
1132	403 567.45	1 425 923.82
1133	403 587.91	1 425 946.27

№	X	Y
1134	403 611.60	1 425 990.87
1135	403 629.94	1 426 038.53
1136	403 639.95	1 426 056.25
1137	403 658.75	1 426 075.61
1138	403 680.31	1 426 096.17
1139	403 706.22	1 426 121.63
1140	403 721.13	1 426 141.98
1141	403 726.59	1 426 154.55
1142	403 732.47	1 426 174.89
1143	403 732.02	1 426 182.48
1144	403 727.79	1 426 192.80
1145	403 719.45	1 426 202.62
1146	403 712.44	1 426 205.57
1147	403 700.32	1 426 207.81
1148	403 685.76	1 426 207.37
1149	403 669.98	1 426 205.36
1150	403 642.51	1 426 197.36
1151	403 596.25	1 426 184.13
1152	403 563.78	1 426 180.78
1153	403 541.65	1 426 182.01
1154	403 526.97	1 426 184.89
1155	403 512.07	1 426 188.67
1156	403 498.39	1 426 195.69
1157	403 485.06	1 426 207.37
1158	403 473.38	1 426 224.48
1159	403 459.26	1 426 239.52
1160	403 453.81	1 426 290.31
1161	403 452.58	1 426 308.55
1162	403 455.48	1 426 326.12
1163	403 464.27	1 426 344.79
1164	403 478.38	1 426 359.36
1165	403 502.07	1 426 376.94
1166	403 520.86	1 426 396.50
1167	403 532.08	1 426 410.18
1168	403 539.21	1 426 428.52
1169	403 538.76	1 426 447.65
1170	403 532.08	1 426 473.79
1171	403 528.97	1 426 511.47
1172	403 518.75	1 426 549.72
1173	403 518.42	1 426 567.18
1174	403 521.64	1 426 585.53
1175	403 529.98	1 426 608.45
1176	403 539.66	1 426 624.35
1177	403 551.66	1 426 644.23

№	X	Y
1178	403 570.78	1 426 642.24
1179	403 580.46	1 426 643.47
1180	403 595.80	1 426 642.24
1181	403 613.71	1 426 632.57
1182	403 632.06	1 426 613.44
1183	403 647.07	1 426 585.10
1184	403 656.18	1 426 571.87
1185	403 671.19	1 426 553.62
1186	403 688.32	1 426 542.28
1187	403 712.44	1 426 528.50
1188	403 728.69	1 426 523.04
1189	403 743.25	1 426 521.38
1190	403 749.93	1 426 523.04
1191	403 754.92	1 426 526.39
1192	403 758.70	1 426 532.28
1193	403 761.60	1 426 540.95
1194	403 765.61	1 426 551.40
1195	403 756.15	1 426 578.52
1196	403 739.91	1 426 620.12
1197	403 721.56	1 426 658.47
1198	403 713.67	1 426 689.72
1199	403 706.55	1 426 720.86
1200	403 706.22	1 426 744.65
1201	403 711.23	1 426 766.67
1202	403 720.35	1 426 780.45
1203	403 733.69	1 426 795.47
1204	403 744.47	1 426 801.26
1205	403 751.14	1 426 801.26
1206	403 760.71	1 426 796.70
1207	403 762.84	1 426 780.02
1208	403 824.09	1 426 758.78
1209	403 841.10	1 426 751.65
1210	403 859.01	1 426 748.77
1211	403 885.69	1 426 747.11
1212	403 901.92	1 426 748.77
1213	403 919.83	1 426 757.12
1214	403 929.29	1 426 773.79
1215	403 949.85	1 426 790.47
1216	403 957.30	1 426 806.25
1217	403 961.52	1 426 825.83
1218	403 961.52	1 426 850.85
1219	403 958.52	1 426 879.53
1220	403 958.19	1 426 902.11
1221	403 961.86	1 426 926.69

№	X	Y
1222	403 968.52	1 426 942.47
1223	403 979.43	1 426 959.15
1224	403 988.55	1 426 972.05
1225	404 026.01	1 426 985.73
1226	404 033.47	1 427 000.74
1227	404 058.50	1 427 013.30
1228	404 069.38	1 427 022.42
1229	404 073.50	1 427 032.42
1230	404 076.39	1 427 049.11
1231	404 076.39	1 427 067.45
1232	404 073.94	1 427 089.92
1233	404 069.38	1 427 099.92
1234	404 063.49	1 427 109.91
1235	404 056.03	1 427 115.72
1236	404 043.15	1 427 118.60
1237	404 019.79	1 427 121.16
1238	403 995.09	1 427 119.93
1239	403 969.42	1 427 116.48
1240	403 942.29	1 427 109.48
1241	403 913.59	1 427 092.81
1242	403 872.79	1 427 067.45
1243	403 838.20	1 427 036.98
1244	403 819.86	1 427 004.52
1245	403 794.06	1 426 954.59
1246	403 769.49	1 426 916.67
1247	403 746.36	1 426 895.43
1248	403 725.79	1 426 878.76
1249	403 708.23	1 426 872.52
1250	403 687.88	1 426 867.96
1251	403 669.98	1 426 867.08
1252	403 653.73	1 426 869.97
1253	403 637.05	1 426 876.20
1254	403 622.05	1 426 887.70
1255	403 615.38	1 426 895.43
1256	403 609.59	1 426 910.44
1257	403 606.26	1 426 931.68
1258	403 607.04	1 426 948.69
1259	403 611.60	1 426 967.82
1260	403 624.15	1 426 996.62
1261	403 646.63	1 427 044.11
1262	403 664.52	1 427 079.46
1263	403 681.20	1 427 119.50
1264	403 693.32	1 427 160.63
1265	403 709.89	1 427 231.47

№	X	Y
1266	403 718.67	1 427 257.71
1267	403 733.25	1 427 293.18
1268	403 754.92	1 427 335.21
1269	403 772.83	1 427 375.13
1270	403 785.27	1 427 401.38
1271	403 794.84	1 427 435.17
1272	403 810.74	1 427 467.20
1273	403 824.42	1 427 487.21
1274	403 861.56	1 427 523.58
1275	403 899.48	1 427 568.84
1276	403 910.71	1 427 584.29
1277	403 919.83	1 427 606.31
1278	403 926.06	1 427 625.72
1279	403 932.72	1 427 638.44
1280	403 942.74	1 427 654.23
1281	403 954.86	1 427 669.23
1282	403 964.86	1 427 678.80
1283	403 979.43	1 427 684.25
1284	404 013.90	1 427 694.60
1285	404 098.84	1 427 710.83
1286	404 123.10	1 427 712.49
1287	404 137.21	1 427 710.83
1288	404 144.67	1 427 703.70
1289	404 148.88	1 427 695.48
1290	404 148.88	1 427 688.81
1291	404 145.55	1 427 670.01
1292	404 131.77	1 427 635.89
1293	404 113.53	1 427 603.41
1294	404 100.96	1 427 568.84
1295	404 081.40	1 427 525.58
1296	404 061.04	1 427 470.32
1297	404 004.00	1 427 405.16
1298	403 988.10	1 427 373.14
1299	403 983.10	1 427 347.66
1300	403 983.98	1 427 312.31
1301	403 993.54	1 427 312.31
1302	404 001.00	1 427 302.30
1303	404 009.79	1 427 293.96
1304	404 023.57	1 427 289.84
1305	404 039.37	1 427 289.40
1306	404 066.05	1 427 292.73
1307	404 108.08	1 427 301.86
1308	404 148.00	1 427 310.19
1309	404 192.59	1 427 316.42

№	X	Y
1310	404 219.28	1 427 318.98
1311	404 245.08	1 427 316.09
1312	404 271.31	1 427 305.18
1313	404 306.33	1 427 280.40
1314	404 332.59	1 427 285.17
1315	404 384.63	1 427 279.84
1316	404 424.99	1 427 281.50
1317	404 446.23	1 427 285.17
1318	404 460.79	1 427 293.51
1319	404 474.13	1 427 304.75
1320	404 495.82	1 427 327.65
1321	404 521.62	1 427 355.56
1322	404 545.77	1 427 387.72
1323	404 571.66	1 427 391.56
1324	404 598.67	1 427 409.72
1325	404 607.01	1 427 418.94
1326	404 610.48	1 427 423.94
1327	404 611.13	1 427 424.84
1328	404 609.91	1 427 439.73
1329	404 607.46	1 427 451.40
1330	404 596.56	1 427 465.98
1331	404 582.49	1 427 480.11
1332	404 554.98	1 427 528.02
1333	404 540.75	1 427 555.04
1334	404 519.50	1 427 595.52
1335	404 502.24	1 427 616.31
1336	404 482.03	1 427 632.54
1337	404 454.12	1 427 643.00
1338	404 424.99	1 427 652.12
1339	404 388.40	1 427 655.90
1340	404 351.81	1 427 659.23
1341	404 306.67	1 427 665.45
1342	404 285.10	1 427 676.24
1343	404 264.64	1 427 692.92
1344	404 250.96	1 427 712.37
1345	404 237.17	1 427 756.64
1346	404 223.84	1 427 802.90
1347	404 212.15	1 427 842.03
1348	404 207.16	1 427 865.39
1349	404 205.71	1 427 890.29
1350	404 205.15	1 427 908.65
13		