

№	X	Y
959	386 874.21	1 501 023.27
960	386 861.31	1 501 046.29
961	386 848.63	1 501 071.42
962	386 809.35	1 501 132.24
963	386 750.79	1 501 199.85
964	386 725.21	1 501 269.69
965	386 683.19	1 501 341.30
966	386 664.72	1 501 437.15
967	386 607.16	1 501 505.74
968	386 671.83	1 501 535.33
969	386 686.19	1 501 588.46
970	386 719.75	1 501 601.82
971	386 759.89	1 501 630.74
972	386 825.73	1 501 659.09
973	386 893.11	1 501 680.78
974	386 952.50	1 501 709.56
975	387 012.18	1 501 738.29
976	387 001.30	1 501 779.40
977	387 018.31	1 501 792.86
978	387 036.00	1 501 794.08
979	387 051.24	1 501 790.52
980	387 105.50	1 501 767.06
981	387 135.40	1 501 746.38
982	387 180.55	1 501 714.35
983	387 200.13	1 501 686.19
984	387 197.67	1 501 662.54
985	387 212.80	1 501 622.63
986	387 219.46	1 501 572.03
987	387 225.25	1 501 543.89
988	387 237.04	1 501 528.10
989	387 302.98	1 501 454.60
990	387 322.66	1 501 442.70
991	387 352.80	1 501 414.80
992	387 403.17	1 501 384.99
993	387 445.42	1 501 350.42
994	387 473.00	1 501 360.53
995	387 506.80	1 501 382.55
996	387 543.27	1 501 384.98
997	387 573.85	1 501 414.90
998	387 612.66	1 501 426.69
999	387 634.11	1 501 436.70
1000	387 654.01	1 501 439.92
1001	387 754.88	1 501 409.68
1002	387 779.77	1 501 407.67

№	X	Y
1003	387 836.82	1 501 374.87
1004	387 862.29	1 501 360.53
1005	387 868.84	1 501 351.53
1006	387 875.19	1 501 337.52
1007	387 873.18	1 501 321.62
1008	387 875.52	1 501 304.39
1009	387 885.30	1 501 285.14
1010	387 902.31	1 501 273.13
1011	387 911.77	1 501 271.23
1012	387 931.89	1 501 221.76
1013	387 938.13	1 501 159.27
1014	387 952.90	1 501 100.44
1015	387 971.70	1 501 077.21
1016	387 995.16	1 501 056.08
1017	388 079.89	1 501 050.70
1018	388 098.24	1 500 990.25
1019	388 125.48	1 500 958.78
1020	388 148.61	1 500 927.64
1021	388 220.34	1 500 856.59
1022	388 240.13	1 500 804.55
1023	388 238.01	1 500 773.10
1024	388 217.77	1 500 766.98
1025	388 194.64	1 500 750.63
1026	388 178.86	1 500 741.73
1027	388 142.61	1 500 727.95
1028	388 082.79	1 500 718.38
1029	388 040.20	1 500 724.72
1030	387 960.13	1 500 713.04
1031	387 908.65	1 500 711.83
1032	387 838.60	1 500 711.38
1033	387 778.00	1 500 723.83
1034	387 737.97	1 500 736.50
1035	387 683.49	1 500 755.74
1036	387 661.25	1 500 760.64
1037	387 647.56	1 500 781.88
1038	387 617.00	1 500 797.88
1039	387 579.96	1 500 805.34
1040	387 553.95	1 500 825.57
1041	387 536.16	1 500 852.38
1042	387 528.03	1 500 876.49
1043	387 513.70	1 500 888.96
1044	387 455.98	1 500 900.52
1045	387 357.13	1 500 857.60
1046	387 332.44	1 500 809.22

№	X	Y
1047	387 320.22	1 500 803.55
1048	387 314.65	1 500 778.75
1049	387 320.55	1 500 765.75
1050	387 313.24	1 500 731.28
1051	387 309.04	1 500 657.55
1052	387 409.06	1 500 624.42
1053	387 402.16	1 500 606.52
1054	387 415.27	1 500 598.89
1055	387 407.50	1 500 471.86
1056	387 389.16	1 500 456.86
1057	387 344.01	1 500 443.28
1058	387 298.97	1 500 444.62
1059	387 243.60	1 500 441.16
1060	387 207.69	1 500 437.17
1061	387 212.13	1 500 395.80
1062	387 218.80	1 500 380.79
1063	387 225.24	1 500 353.11
1064	387 224.48	1 500 337.75
1065	387 214.80	1 500 324.19
1066	387 213.36	1 500 304.85
1067	387 206.50	1 500 286.50
1068	387 209.76	1 500 268.61
1069	387 325.89	1 500 250.24
1070	387 433.19	1 500 152.73
1071	387 451.88	1 500 129.38
1072	387 472.44	1 500 101.14
1073	387 487.89	1 500 97.61
1074	387 556.95	1 499 070.12
1075	387 597.54	1 499 023.23
1076	387 625.21	1 499 914.11
1077	387 639.22	1 499 876.41
1078	387 694.38	1 499 806.90
1079	387 704.28	1 499 760.99
1080	387 684.60	1 499 740.42
1081	387 567.61	1 499 662.59
1082	387 543.27	1 499 627.56
1083	387 466.08	1 499 543.94
1084	387 436.95	1 499 525.70
1085	387 365.69	1 499 445.54
1086	387 317.88	1 499 425.74
1087	387 314.76	1 499 399.71
1088	387 302.76	1 499 331.06
1089	387 213.24	1 499 132.19
1090	387 182.88	1 499 019.54

№	X	Y
1091	387 178.44	1 498 980.08
1092	387 191.44	1 498 930.81
1093	387 251.61	1 498 808.05
1094	387 204.63	1 498 730.33
1095	387 291.07	1 498 696.30
1096	387 300.64	1 498 649.82
1097	387 308.98	1 498 621.80
1098	387 318.88	1 498 612.66
1099	387 336.12	1 498 601.46
1100	387 340.35	1 498 582.66
1101	387 352.45	1 498 567.32
1102	387 338.67	1 498 562.20
1103	387 305.76	1 498 572.43
1104	387 293.41	1 498 549.86
1105	387 248.26	1 498 507.61
1106	387 162.54	1 498 455.57
1107	387 192.21	1 498 435.89
1108	387 150.42	1 498 417.88
1109	387 121.29	1 498 379.95
1110	387 078.13	1 498 332.91
1111	386 982.78	1 498 327.02
1112	386 978.40	1 498 311.45
1113	386 902.13	1 498 325.91
1114	386 823.16	1 498 337.14
1115	386 815.23	1 498 329.36
1116	386 770.13	1 498 335.36
1117	386 689.06	1 498 365.16
1118	386 650.48	1 498 380.40
1119	386 615.23	1 498 447.86
1120	386 583.12	1 498 481.80
1121	386 561.86	1 498 498.03
1122	386 535.96	1 498 497.83
1123	386 513.83	1 498 487.92
1124	386 512.38	1 498 468.02
1125	386 526.06	1 498 460.13
1126	386 550.19	1 498 441.21
1127	386 562.87	1 498 343.04
1128	386 566.99	1 498 315.23
1129	386 608.68	1 498 304.34
1130	386 648.70	1 498 278.99
1131	386 667.27	1 498 274.43
1132	386 707.30	1 498 234.51
1133	386 741.00	1 498 128.64
1134	386 784.48	1 498 048.71

№	X	Y
1135	386 811.04	1 497 971.53
1136	386 789.47	1 497 906.27
1137	386 808.39	1 497 872.13
1138	386 830.62	1 497 848.67
1139	386 856.42	1 497 839.88
1140	386 876.65	1 497 842.88
1141	386 883.44	1 497 823.75
1142	386 895.67	1 497 787.62
1143	386 886.33	1 497 773.39
1144	386 907.24	1 497 753.81
1145	386 908.13	1 497 741.59
1146	386 940.93	1 497 722.46
1147	386 944.34	1 497 706.56
1148	386 983.41	1 497 680.53
1149	387 008.76	1 497 638.40
1150	387 040.56	1 497 620.61
1151	387 051.90	1 497 618.00
1152	387 067.69	1 497 571.68
1153	387 097.48	1 497 536.88
1154	387 120.66	1 497 519.19
1155	387 163.88	1 497 519.19
1156	387 199.45	1 497 526.30
1157	387 300.31	1 497 468.04
1158	387 507.79	1 497 701.12
1159	387 483.78	1 497 731.91
1160	387 440.75	1 497 728.14
1161	387 411.51	1 497 775.27
1162	387 394.71	1 497 793.74
1163	387 357.13	1 497 816.75
1164	387 342.12	1 497 832.41
1165	387 268.50	1 497 852.22
1166	387 195.12	1 497 883.35
1167	387 183.10	1 497 894.25
1168	387 184.44	1 497 898.03
1169	387 212.46	1 497 928.84
1170	387 265.29	1 497 967.98
1171	387 292.86	1 497 987.33
1172	387 339.34	1 497 996.22
1173	387 361.90	1 497 991.57
1174	387 408.72	1 498 040.47
1175	387 478.44	1 498 074.39
1176	387 517.36	1 498 097.52
1177	387 537.60	1 498 116.87
1178	387 550.17	1 498 120.20

№	X	Y
1179	387 602.20	1 498 151.22
1180	387 637.00	1 498 190.27
1181	387 648.46	1 498 223.28
1182	387 660.69	1 498 233.06
1183	387 685.05	1 498 238.85
1184	387 731.75	1 498 323.01
1185	387 737.86	1 498 329.14
1186	387 755.88	1 498 333.03
1187	387 749.20	1 498 342.26
1188	387 780.45	1 498 413.43
1189	387 798.13	1 498 417.14
1190	387 819.03	1 498 506.31
1191	387 819.15	1 498 571.21
1192	387 810.03	1 498 596.12
1193	387 798.34	1 498 615.90
1194	387 774.55	1 498 647.38
1195	387 769.66	1 498 676.82
1196	387 763.77	1 498 694.85
1197	387 765.88	1 498 726.21
1198	387 752.31	1 498 741.44
1199	387 781.33	1 498 780.37
1200	387 790.90	1 498 775.36
1201	387 806.91	1 498 778.58
1202	387 831.38	1 498 797.27
1203	387 840.82	1 498 811.73
1204	387 853.27	1 498 828.14
1205	387 857.95	1 498 839.52
1206	387 865.95	1 498 876.89
1207	387 883.41	1 498 909.64
1208	387 882.41	1 499 021.77
1209	387 880.86	1 499 033.11
1210	387 875.19	1 499 040.12
1211	387 868.62	1 499 055.79
1212	387 864.40	1 499 094.27
1213	387 858.94	1 499 124.51
1214	387 860.73	1 499 157.21
1215	387 878.08	1 499 210.91
1216	387 886.98	1 499 244.04
1217	387 901.57	1 499 239.61
1218	387 920.55	1 499 235.70
1219	387 929.11	1 499 269.06
1220	387 938.69	1 499 274.74