

№	X	Y
915	501 325.09	2 410 900.35
916	501 953.56	2 410 994.20
917	502 119.24	2 411 590.21
918	502 708.24	2 413 782.52
919	502 749.06	2 413 870.15
920	503 157.48	2 415 366.82
921	503 341.72	2 416 153.30
922	503 375.31	2 416 232.49
923	503 378.97	2 416 287.42
924	503 363.74	2 416 296.65
925	503 333.26	2 416 303.53
926	503 306.92	2 416 302.65
927	503 256.55	2 416 294.30
928	503 209.06	2 416 291.53
929	503 189.16	2 416 296.65
930	503 179.38	2 416 301.33
931	503 165.47	2 416 315.88
932	503 137.02	2 416 337.44
933	503 122.00	2 416 346.34
934	503 101.98	2 416 348.68
935	503 079.97	2 416 349.46
936	503 073.40	2 416 350.90
937	503 073.19	2 416 356.36
938	503 077.96	2 416 367.02
939	503 078.41	2 416 380.38
940	503 074.74	2 416 391.26
941	503 053.17	2 416 412.84
942	503 049.84	2 416 419.96
943	503 053.84	2 416 428.63
944	503 061.40	2 416 433.85
945	503 071.86	2 416 436.31
946	503 079.19	2 416 440.75
947	503 083.63	2 416 449.65
948	503 082.75	2 416 458.66
949	503 081.41	2 416 466.32
950	503 076.40	2 416 473.22
951	503 057.95	2 416 487.67
952	503 041.38	2 416 497.46
953	503 031.60	2 416 501.24
954	503 027.26	2 416 507.47
955	503 020.15	2 416 520.80
956	503 015.92	2 416 530.04
957	503 007.81	2 416 538.26
958	502 999.80	2 416 541.61

№	X	Y
959	502 982.11	2 416 543.94
960	502 968.43	2 416 544.94
961	502 957.44	2 416 545.94
962	502 951.65	2 416 551.94
963	502 940.20	2 416 569.63
964	502 932.52	2 416 570.19
965	502 922.52	2 416 567.51
966	502 913.73	2 416 558.40
967	502 904.73	2 416 549.72
968	502 897.50	2 416 549.27
969	502 889.38	2 416 553.38
970	502 877.14	2 416 562.07
971	502 871.81	2 416 571.17
972	502 871.04	2 416 579.86
973	502 863.91	2 416 602.09
974	502 855.57	2 416 614.21
975	502 846.45	2 416 630.11
976	502 833.57	2 416 622.22
977	502 812.66	2 416 621.11
978	502 802.98	2 416 624.00
979	502 793.86	2 416 644.67
980	502 780.98	2 416 640.40
981	502 779.75	2 416 648.13
982	502 772.85	2 416 647.24
983	502 766.40	2 416 644.79
984	502 755.72	2 416 642.57
985	502 748.16	2 416 643.56
986	502 735.26	2 416 648.35
987	502 730.82	2 416 654.80
988	502 725.83	2 416 671.59
989	502 723.81	2 416 686.72
990	502 718.58	2 416 694.50
991	502 708.14	2 416 698.06
992	502 698.34	2 416 698.72
993	502 688.56	2 416 698.84
994	502 680.22	2 416 701.61
995	502 677.55	2 416 707.85
996	502 674.66	2 416 718.17
997	502 669.21	2 416 727.99
998	502 663.99	2 416 735.63
999	502 646.98	2 416 749.99
1000	502 633.30	2 416 759.44
1001	502 622.85	2 416 765.89
1002	502 612.06	2 416 770.66

№	X	Y
1003	502 606.17	2 416 776.78
1004	502 595.16	2 416 788.24
1005	502 581.81	2 416 805.47
1006	502 561.47	2 416 823.15
1007	502 551.46	2 416 828.61
1008	502 537.00	2 416 835.49
1009	502 523.10	2 416 838.49
1010	502 457.17	2 416 836.17
1011	502 449.82	2 416 837.27
1012	502 440.82	2 416 840.38
1013	502 417.92	2 416 853.61
1014	502 411.80	2 416 861.21
1015	502 405.45	2 416 870.19
1016	502 399.45	2 416 874.97
1017	502 343.31	2 416 903.54
1018	502 314.06	2 416 927.00
1019	502 274.70	2 416 968.15
1020	502 266.24	2 416 977.15
1021	502 256.46	2 416 985.05
1022	502 243.33	2 417 005.62
1023	502 238.89	2 417 012.63
1024	502 226.65	2 417 021.42
1025	502 215.31	2 417 030.86
1026	502 208.86	2 417 040.19
1027	502 204.20	2 417 045.76
1028	502 183.61	2 417 076.57
1029	502 152.04	2 417 082.34
1030	502 142.26	2 417 089.45
1031	502 135.59	2 417 097.36
1032	502 129.26	2 417 104.24
1033	502 113.57	2 417 112.70
1034	502 087.11	2 417 122.03
1035	502 080.10	2 417 123.16
1036	502 075.66	2 417 127.27
1037	502 072.44	2 417 134.61
1038	502 070.55	2 417 139.20
1039	502 063.20	2 417 177.86
1040	502 055.64	2 417 181.75
1041	502 045.23	2 417 182.20
1042	502 021.29	2 417 179.53
1043	501 994.71	2 417 174.86
1044	501 977.47	2 417 171.52
1045	501 958.45	2 417 175.30
1046	501 934.77	2 417 187.97

№	X	Y
1047	501 911.53	2 417 209.21
1048	501 862.95	2 417 247.81
1049	501 850.38	2 417 253.25
1050	501 831.15	2 417 253.69
1051	501 816.01	2 417 246.47
1052	501 797.01	2 417 245.69
1053	501 778.65	2 417 249.70
1054	501 769.75	2 417 257.69
1055	501 763.98	2 417 268.48
1056	501 761.76	2 417 287.17
1057	501 755.74	2 417 297.84
1058	501 742.51	2 417 317.63
1059	501 723.72	2 417 336.76
1060	501 658.68	2 417 384.01
1061	501 619.53	2 417 416.03
1062	501 595.74	2 417 444.63
1063	501 563.49	2 417 466.07
1064	501 544.36	2 417 475.65
1065	501 523.80	2 417 484.65
1066	501 511.23	2 417 490.21
1067	501 467.98	2 417 522.23
1068	501 451.96	2 417 531.91
1069	501 435.28	2 417 540.58
1070	501 424.50	2 417 544.25
1071	501 405.93	2 417 542.57
1072	501 390.13	2 417 541.59
1073	501 378.58	2 417 549.47
1074	501 358.45	2 417 579.16
1075	501 350.34	2 417 587.40
1076	501 331.77	2 417 598.50
1077	501 283.17	2 417 604.30
1078	501 199.11	2 417 632.42
1079	501 174.54	2 417 645.98
1080	501 152.40	2 417 663.44
1081	501 128.83	2 417 691.25
1082	501 103.92	2 417 715.49
1083	501 071.89	2 417 739.06
1084	501 041.10	2 417 766.19
1085	501 025.98	2 417 796.33
1086	501 005.52	2 417 825.91
1087	500 964.93	2 417 876.28
1088	500 950.26	2 417 892.96
1089	500 928.90	2 417 907.30
1090	500 898.99	2 417 927.20

№	X	Y
1091	500 887.54	2 417 939.55
1092	500 876.64	2 417 951.22
1093	500 857.84	2 417 966.69
1094	500 837.05	2 417 979.92
1095	500 752.33	2 418 023.71
1096	500 687.73	2 418 059.97
1097	500 635.45	2 418 100.44
1098	500 614.56	2 418 111.90
1099	500 598.21	2 418 118.80
1100	500 580.09	2 418 121.45
1101	500 562.52	2 418 122.23
1102	500 557.06	2 418 122.46
1103	500 547.84	2 418 128.36
1104	500 523.15	2 418 142.03
1105	500 501.58	2 418 157.61
1106	500 485.02	2 418 164.05
1107	500 472.90	2 418 169.05
1108	500 461.89	2 418 166.50
1109	500 445.54	2 418 154.59
1110	500 429.74	2 418 148.03
1111	500 411.85	2 418 143.80
1112	500 389.95	2 418 141.03
1113	500 380.05	2 418 143.25
1114	500 365.26	2 418 139.59
1115	500 347.90	2 418 121.02
1116	500 329.56	2 418 114.34
1117	500 308.99	2 418 114.79
1118	500 296.42	2 418 125.36
1119	500 270.85	2 418 163.94
1120	500 246.83	2 418 193.62
1121	500 219.47	2 418 208.20
1122	499 793.94	2 419 865.32
1123	499 519.74	2 420 985.96
1124	498 123.57	2 421 680.25
1125	497 989.57	2 421 561.82
1126	497 063.22	2 420 824.61
1127	495 872.65	2 419 864.21
1128	495 919.35	2 420 523.27
1129	496 029.21	2 421 418.17
1130	496 025.20	2 421 931.24
1131	495 807.93	2 422 640.97
1132	495 644.82	2 423 152.14
1133	495 439.87	2 423 147.91
1134	494 855.32	2 423 119.67

№	X	Y
1135	494 863.00	2 424 248.29
1136	494 824.53	2 426 471.74
1137	494 818.74	2 427 378.54
1138	494 811.30	2 428 684.30
1139	494 787.06	2 430 442.30
1140	494 246.86	2 430 433.62
1141	492 984.48	2 430 469.09
1142	492 260.16	2 430 472.21
1143	487 738.88	2 428 532.59
1144	486 974.83	2 430 548.16
1145	486 231.49	2 430 553.27
1146	485 318.04	2 430 549.72
1147	484 932.47	2 430 553.36
1148	484 101.87	2 430 543.38
1149	483 552.37	2 430 563.50
1150	483 360.55	2 430 138.73
1151	482 721.30	2 429 014.11
1152	481 770.58	2 427 385.10
1153	480 806.52	2 428 861.99
1154	480 741.36	2 428 864.67
1155	480 581.25	2 428 884.01
1156	480 492.22	2 428 913.26
1157	480 229.42	2 428 931.38
1158	479 873.26	2 428 982.97
1159	479 605.95	2 429 021.67
1160	478 682.26	2 429 135.53
1161	478 829.33	2 431 247.79
1162	478 414.83	2 431 293.49
1163	478 839.20	2 431 178.42
1164	478 447.46	2 431 318.44
1165	478 209.47	2 431 540.57
1166	476 189.82	2 431 544.58
1167	476 105.10	2 431 550.25
1168	475 998.46	2 431 563.03
1169	475 891.93	2 431 582.05
1170	475 431.91	2 431 630.08
1171	475 829.44	2 432 661.42
1172	476 809.41	2 435 264.49
1173	475 691.67	2 435 655.12
1174	474 452.84	2 436 084.44
1175	473 828.26	2 436 304.48
1176	472 941.27	2 436 582.38
1177	472 836.96	2 437 122.78
1178	472 303.33	