

9.582.850,15m e E = 679.742,97m; 37,18 m e azimute plano 83°28'58" até o marco M-340, de coordenada N = 9.582.854,37m e E = 679.779,91m; 0,73 m e azimute plano 82°05'34" até o marco M-341, de coordenada N = 9.582.854,47m e E = 679.780,63m; 11,22 m e azimute plano 80°39'49" até o marco M-342, de coordenada N = 9.582.856,29m e E = 679.791,70m; 53,96 m e azimute plano 80°41'22" até o marco M-343, de coordenada N = 9.582.865,02m e E = 679.844,95m; 49,49 m e azimute plano 82°33'27" até o marco M-344, de coordenada N = 9.582.871,43m e E = 679.894,02m; 11,11 m e azimute plano 82°33'19" até o marco M-345, de coordenada N = 9.582.872,87m e E = 679.905,04m; 8,98 m e azimute plano 88°12'51" até o marco M-346, de coordenada N = 9.582.873,15m e E = 679.914,02m; 54,60 m e azimute plano 88°14'12" até o marco M-347, de coordenada N = 9.582.874,83m e E = 679.968,59m; 1,26 m e azimute plano 85°27'44" até o marco M-348, de coordenada N = 9.582.874,93m e E = 679.969,85m; 10,96 m e azimute plano 83°24'00" até o marco M-349, de coordenada N = 9.582.876,19m e E = 679.980,74m; 7,34 m e azimute plano 83°25'37" até o marco M-350, de coordenada N = 9.582.877,03m e E = 679.988,03m; 22,08 m e azimute plano 83°22'03" até o marco M-351, de coordenada N = 9.582.879,58m e E = 680.009,96m; 14,76 m e azimute plano 83°23'08" até o marco M-352, de coordenada N = 9.582.881,28m e E = 680.024,62m; 0,57 m e azimute plano 82°59'55" até o marco M-353, de coordenada N = 9.582.881,35m e E = 680.025,19m; 51,83 m e azimute plano 81°10'38" até o marco M-354, de coordenada N = 9.582.889,30m e E = 680.076,41m; 60,96 m e azimute plano 81°02'07" até o marco M-355, de coordenada N = 9.582.898,80m e E = 680.136,63m; 52,69 m e azimute plano 81°57'33" até o marco M-356, de coordenada N = 9.582.906,17m e E = 680.188,80m; 79,73 m e azimute plano 81°58'07" até o marco M-357, de coordenada N = 9.582.917,31m e E = 680.267,75m; 113,26 m e azimute plano 81°56'42" até o marco M-358, de coordenada N = 9.582.933,18m e E = 680.379,89m; 103,13 m e azimute plano 82°19'38" até o marco M-359, de coordenada N = 9.582.946,95m e E = 680.482,10m; 66,52 m e azimute plano 81°17'33" até o marco M-360, de coordenada N = 9.582.957,02m e E = 680.547,85m; 76,97 m e azimute plano 81°18'36" até o marco M-361, de coordenada N = 9.582.968,65m e E = 680.623,94m; 7,36 m e azimute plano 82°11'21" até o marco M-362, de coordenada N = 9.582.969,65m e E = 680.631,23m; 66,29 m e azimute plano 82°09'43" até o marco M-363, de coordenada N = 9.582.978,69m e E = 680.696,90m; 66,33 m e azimute plano 81°44'21" até o marco M-364, de coordenada N = 9.582.988,22m e E = 680.762,54m; 69,00 m e azimute plano 82°03'11" até o marco M-365, de coordenada N = 9.582.997,76m e E = 680.830,88m; 54,53 m e azimute plano 81°05'07" até o marco M-366, de coordenada N = 9.583.006,21m e E = 680.884,75m; 13,73 m e azimute plano 82°55'55" até o marco M-367, de coordenada N = 9.583.007,90m e E = 680.898,38m; 84,68 m e azimute plano 82°54'40" até o marco M-368, de coordenada N = 9.583.018,35m e E = 680.982,41m; 0,54 m e azimute plano 82°36'50" até o marco M-369, de coordenada N = 9.583.018,42m e E = 680.982,95m; 102,62 m e azimute plano 80°49'37" até o marco M-370, de coordenada N = 9.583.034,78m e E = 681.084,26m; 113,78 m e azimute plano 83°04'27" até o marco M-371, de coordenada N = 9.583.048,50m e E = 681.197,21m; 0,40 m e azimute plano 81°28'09" até o marco M-372, de coordenada N = 9.583.048,56m e E = 681.197,61m; 103,65 m e azimute plano 81°30'00" até o marco M-373, de coordenada N = 9.583.063,88m e E = 681.300,12m; 87,20 m e azimute plano 82°41'12" até o marco M-374, de coordenada N = 9.583.074,98m e E = 681.386,61m; 33,32 m e azimute plano 82°41'22" até o marco M-375, de coordenada N = 9.583.079,22m e E = 681.419,66m; 108,67 m e azimute plano 81°52'09" até o marco M-376, de coordenada N = 9.583.094,59m e E = 681.527,24m; 89,41 m e azimute plano 81°29'02" até o marco M-377, de coordenada N = 9.583.107,83m e E = 681.615,66m; 89,29 m e azimute plano 81°29'10" até o marco M-378, de coordenada N = 9.583.121,05m e E = 681.703,97m; 78,98 m e azimute plano 81°55'42" até o marco M-379, de coordenada N = 9.583.132,14m e E = 681.782,17m; 80,13 m e azimute plano 82°24'21" até o marco M-380, de coordenada N = 9.583.142,73m e E = 681.861,60m; 82,45 m e azimute plano 81°30'19" até o marco M-381, de coordenada N = 9.583.154,91m e E = 681.943,15m; 68,29 m e azimute plano 81°59'40" até o marco M-382, de coordenada N = 9.583.164,42m e E = 682.010,77m; 83,31 m e azimute plano 82°19'44" até o marco M-383, de coordenada N = 9.583.175,54m e E = 682.093,33m; 60,45 m e azimute plano 81°56'42" até o marco M-384, de coordenada N = 9.583.184,01m e E = 682.153,18m; 0,55 m e azimute plano 80°32'16" até o marco M-385, de coordenada N = 9.583.184,10m e E = 682.153,72m; 53,06 m e azimute plano 79°41'46" até o marco M-386, de coordenada N = 9.583.193,59m e E = 682.205,92m; 128,02 m e azimute plano 81°28'09" até o marco M-387, de coordenada N = 9.583.212,58m e E = 682.332,52m; 84,14 m e azimute plano 82°47'23" até o marco M-388, de coordenada N = 9.583.223,14m e E = 682.415,99m; 114,29 m e azimute plano 82°32'39" até o marco M-389, de coordenada N = 9.583.237,97m e E = 682.529,31m; 54,45 m e azimute plano 82°11'18" até o marco M-390, de coordenada N = 9.583.245,37m e E = 682.583,25m; 105,09 m e azimute plano 82°46'03" até o marco M-391, de coordenada N = 9.583.258,60m e E = 682.687,50m; 32,00 m e azimute plano 82°08'00" até o marco M-392, de coordenada N = 9.583.262,98m e E = 682.719,20m; 1,74 m e azimute plano 82°23'01" até o marco M-393, de coordenada N = 9.583.263,21m e E = 682.720,92m; 43,94 m e azimute plano 82°08'21" até o marco M-394, de coordenada N = 9.583.269,22m e E = 682.764,45m; 64,88 m e azimute plano 81°04'50" até o marco M-395, de coordenada N = 9.583.279,28m e E = 682.828,55m; 109,00 m e azimute plano 81°38'01" até o marco M-396, de coordenada N = 9.583.295,14m e E = 682.936,39m; 5,49 m e azimute plano 81°56'37" até o marco M-397, de coordenada N = 9.583.295,91m e E = 682.941,83m; 118,95 m e azimute plano 81°56'19" até o marco M-398, de coordenada N = 9.583.312,59m e E = 683.059,60m; 141,89 m e azimute plano 82°17'33" até o marco M-399, de coordenada N = 9.583.331,62m e E = 683.200,21m; 104,92 m e azimute plano 83°03'11" até o marco M-400, de coordenada N = 9.583.344,31m e E = 683.304,36m;

0,40 m e azimute plano 82°52'30" até o marco M-401, de coordenada N = 9.583.344,36m e E = 683.304,76m; 135,80 m e azimute plano 81°29'17" até o marco M-402, de coordenada N = 9.583.364,46m e E = 683.439,06m; 106,65 m e azimute plano 82°18'57" até o marco M-403, de coordenada N = 9.583.378,72m e E = 683.544,75m; 107,35 m e azimute plano 82°37'29" até o marco M-404, de coordenada N = 9.583.392,50m e E = 683.651,21m; 65,11 m e azimute plano 81°36'35" até o marco M-405, de coordenada N = 9.583.402,00m e E = 683.715,62m; 47,37 m e azimute plano 81°35'59" até o marco M-406, de coordenada N = 9.583.408,92m e E = 683.762,48m; 82,35 m e azimute plano 81°30'07" até o marco M-407, de coordenada N = 9.583.421,09m e E = 683.843,93m; 86,61 m e azimute plano 81°55'20" até o marco M-408, de coordenada N = 9.583.433,26m e E = 683.929,68m; 76,56 m e azimute plano 81°15'18" até o marco M-409, de coordenada N = 9.583.444,90m e E = 684.005,35m; 86,97 m e azimute plano 81°58'11" até o marco M-410, de coordenada N = 9.583.457,05m e E = 684.091,47m; 122,23 m e azimute plano 82°17'20" até o marco M-411, de coordenada N = 9.583.473,45m e E = 684.212,59m; 124,44 m e azimute plano 82°25'20" até o marco M-412, de coordenada N = 9.583.489,86m e E = 684.335,94m; 134,86 m e azimute plano 81°52'14" até o marco M-413, de coordenada N = 9.583.508,93m e E = 684.469,44m; 118,33 m e azimute plano 81°15'01" até o marco M-414, de coordenada N = 9.583.526,93m e E = 684.586,39m; 96,69 m e azimute plano 81°49'50" até o marco M-415, de coordenada N = 9.583.540,67m e E = 684.682,10m; 37,25 m e azimute plano 81°47'22" até o marco M-416, de coordenada N = 9.583.545,99m e E = 684.718,97m; 70,11 m e azimute plano 81°47'29" até o marco M-417, de coordenada N = 9.583.556,00m e E = 684.788,36m; 95,46 m e azimute plano 82°40'32" até o marco M-418, de coordenada N = 9.583.568,17m e E = 684.883,04m; 88,22 m e azimute plano 82°03'53" até o marco M-419, de coordenada N = 9.583.580,35m e E = 684.970,42m; 96,71 m e azimute plano 82°08'14" até o marco M-420, de coordenada N = 9.583.593,58m e E = 685.066,22m; 124,49 m e azimute plano 81°56'15" até o marco M-421, de coordenada N = 9.583.611,04m e E = 685.189,48m; 64,10 m e azimute plano 82°24'26" até o marco M-422, de coordenada N = 9.583.619,51m e E = 685.253,02m; 109,32 m e azimute plano 81°37'55" até o marco M-423, de coordenada N = 9.583.635,42m e E = 685.361,18m; 105,41 m e azimute plano 80°46'28" até o marco M-424, de coordenada N = 9.583.652,32m e E = 685.465,23m; 57,82 m e azimute plano 83°11'45" até o marco M-425, de coordenada N = 9.583.659,17m e E = 685.522,64m; 84,43 m e azimute plano 82°47'15" até o marco M-426, de coordenada N = 9.583.669,77m e E = 685.606,40m; 95,72 m e azimute plano 82°02'58" até o marco M-427, de coordenada N = 9.583.683,01m e E = 685.701,20m; 97,83 m e azimute plano 82°13'19" até o marco M-428, de coordenada N = 9.583.696,25m e E = 685.798,13m; 115,23 m e azimute plano 81°16'30" até o marco M-429, de coordenada N = 9.583.713,73m e E = 685.912,03m; 97,33 m e azimute plano 81°15'14" até o marco M-430, de coordenada N = 9.583.728,53m e E = 686.008,23m; 119,08 m e azimute plano 82°05'03" até o marco M-431, de coordenada N = 9.583.744,93m e E = 686.126,18m; 5,73 m e azimute plano 81°46'15" até o marco M-432, de coordenada N = 9.583.745,75m e E = 686.131,85m; 115,57 m e azimute plano 81°43'37" até o marco M-433, de coordenada N = 9.583.762,38m e E = 686.246,22m; 60,05 m e azimute plano 82°40'17" até o marco M-434, de coordenada N = 9.583.770,04m e E = 686.305,78m; 52,01 m e azimute plano 82°40'37" até o marco M-435, de coordenada N = 9.583.776,67m e E = 686.357,37m; 133,27 m e azimute plano 81°32'49" até o marco M-436, de coordenada N = 9.583.796,26m e E = 686.489,19m; 128,58 m e azimute plano 82°12'16" até o marco M-437, de coordenada N = 9.583.813,70m e E = 686.616,58m; 169,61 m e azimute plano 82°39'10" até o marco M-438, de coordenada N = 9.583.835,39m e E = 686.784,80m; 128,14 m e azimute plano 82°38'15" até o marco M-439, de coordenada N = 9.583.851,81m e E = 686.911,88m; 45,92 m e azimute plano 82°00'46" até o marco M-440, de coordenada N = 9.583.858,19m e E = 686.957,35m; 76,09 m e azimute plano 82°00'53" até o marco M-441, de coordenada N = 9.583.868,76m e E = 687.032,70m; 87,72 m e azimute plano 81°19'56" até o marco M-442, de coordenada N = 9.583.881,98m e E = 687.119,42m; 154,59 m e azimute plano 82°31'59" até o marco M-443, de coordenada N = 9.583.902,07m e E = 687.272,70m; 104,53 m e azimute plano 82°44'03" até o marco M-444, de coordenada N = 9.583.915,29m e E = 687.376,39m; 0,35 m e azimute plano 81°52'12" até o marco M-445, de coordenada N = 9.583.915,34m e E = 687.376,74m; 112,96 m e azimute plano 81°22'30" até o marco M-446, de coordenada N = 9.583.932,28m e E = 687.488,42m; 124,09 m e azimute plano 81°10'42" até o marco M-447, de coordenada N = 9.583.951,31m e E = 687.611,04m; 141,29 m e azimute plano 82°28'34" até o marco M-448, de coordenada N = 9.583.969,81m e E = 687.751,11m; 112,72 m e azimute plano 82°26'42" até o marco M-449, de coordenada N = 9.583.984,63m e E = 687.862,85m; 96,76 m e azimute plano 81°49'29" até o marco M-450, de coordenada N = 9.583.998,39m e E = 687.958,63m; 136,65 m e azimute plano 82°26'06" até o marco M-451, de coordenada N = 9.584.016,38m e E = 688.094,09m; 108,47 m e azimute plano 81°52'12" até o marco M-452, de coordenada N = 9.584.031,72m e E = 688.201,47m; 121,51 m e azimute plano 82°45'08" até o marco M-453, de coordenada N = 9.584.047,05m e E = 688.322,01m; 70,95 m e azimute plano 82°42'46" até o marco M-454, de coordenada N = 9.584.056,05m e E = 688.392,39m; 0,76 m e azimute plano 80°54'35" até o marco M-455, de coordenada N = 9.584.056,17m e E = 688.393,14m; 49,78 m e azimute plano 79°38'34" até o marco M-456, de coordenada N = 9.584.065,12m e E = 688.442,11m; 37,18 m e azimute plano 81°52'04" até o marco M-457, de coordenada N = 9.584.070,38m e E = 688.478,92m; 38,85 m e azimute plano 81°25'47" até o marco M-458, de coordenada N = 9.584.076,17m e E = 688.517,34m; 69,24 m e azimute plano 83°31'25" até o marco M-459, de coordenada N = 9.584.083,98m e E = 688.586,14m; 56,34 m e azimute plano 89°28'16" até o marco M-460, de coordenada N = 9.584.084,50m e E = 688.642,48m; 36,91 m e azimute plano 93°47'25" até o marco M-461, de coordenada N = 9.584.082,06m e E = 688.679,31m; 32,81 m e azimute plano 98°07'48"