

o marco M-235, de coordenada N = 9.732.304,15m e E = 194.917,52m; 2,16 m e azimute plano 1°19'34" até o marco M-236, de coordenada N = 9.732.306,31m e E = 194.917,57m; 6,51 m e azimute plano 1°08'38" até o marco M-237, de coordenada N = 9.732.312,82m e E = 194.917,70m; 10,83 m e azimute plano 1°47'59" até o marco M-238, de coordenada N = 9.732.323,64m e E = 194.918,04m; 9,05 m e azimute plano 1°08'22" até o marco M-239, de coordenada N = 9.732.332,69m e E = 194.918,22m; 9,81 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-240, de coordenada N = 9.732.342,50m e E = 194.918,22m; 14,99 m e azimute plano 0°38'59" até o marco M-241, de coordenada N = 9.732.357,49m e E = 194.918,39m; 8,35 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-242, de coordenada N = 9.732.365,84m e E = 194.918,39m; 0,28 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-243, de coordenada N = 9.732.366,12m e E = 194.918,39m; 6,27 m e azimute plano 356°48'00" até o marco M-244, de coordenada N = 9.732.372,38m e E = 194.918,04m; 6,72 m e azimute plano 355°18'26" até o marco M-245, de coordenada N = 9.732.379,08m e E = 194.917,49m; 6,48 m e azimute plano 353°53'04" até o marco M-246, de coordenada N = 9.732.385,52m e E = 194.916,80m; 0,22 m e azimute plano 352°14'05" até o marco M-247, de coordenada N = 9.732.385,74m e E = 194.916,77m; 6,86 m e azimute plano 351°16'45" até o marco M-248, de coordenada N = 9.732.392,52m e E = 194.915,73m; 0,59 m e azimute plano 347°22'00" até o marco M-249, de coordenada N = 9.732.393,10m e E = 194.915,60m; 6,50 m e azimute plano 344°27'59" até o marco M-250, de coordenada N = 9.732.399,36m e E = 194.913,86m; 0,52 m e azimute plano 342°15'19" até o marco M-251, de coordenada N = 9.732.399,86m e E = 194.913,70m; 8,04 m e azimute plano 338°24'37" até o marco M-252, de coordenada N = 9.732.407,34m e E = 194.910,74m; 0,98 m e azimute plano 332°39'00" até o marco M-253, de coordenada N = 9.732.408,21m e E = 194.910,29m; 7,68 m e azimute plano 327°00'49" até o marco M-254, de coordenada N = 9.732.414,65m e E = 194.906,11m; 0,78 m e azimute plano 322°15'12" até o marco M-255, de coordenada N = 9.732.415,27m e E = 194.905,63m; 7,02 m e azimute plano 318°03'41" até o marco M-256, de coordenada N = 9.732.420,49m e E = 194.900,94m; 0,80 m e azimute plano 313°28'45" até o marco M-257, de coordenada N = 9.732.421,04m e E = 194.900,36m; 8,05 m e azimute plano 308°50'56" até o marco M-258, de coordenada N = 9.732.426,09m e E = 194.894,09m; 1,07 m e azimute plano 302°47'58" até o marco M-259, de coordenada N = 9.732.426,67m e E = 194.893,19m; 7,00 m e azimute plano 296°33'54" até o marco M-260, de coordenada N = 9.732.429,80m e E = 194.886,93m; 0,81 m e azimute plano 291°48'05" até o marco M-261, de coordenada N = 9.732.430,10m e E = 194.886,18m; 8,75 m e azimute plano 287°21'29" até o marco M-262, de coordenada N = 9.732.432,71m e E = 194.877,83m; 9,65 m e azimute plano 283°03'25" até o marco M-263, de coordenada N = 9.732.434,89m e E = 194.868,43m; 15,73 m e azimute plano 283°25'04" até o marco M-264, de coordenada N = 9.732.438,54m e E = 194.853,13m; 0,29 m e azimute plano 282°05'41" até o marco M-265, de coordenada N = 9.732.438,60m e E = 194.852,85m; 12,90 m e azimute plano 280°08'03" até o marco M-266, de coordenada N = 9.732.440,87m e E = 194.840,15m; 0,27 m e azimute plano 278°25'37" até o marco M-267, de coordenada N = 9.732.440,91m e E = 194.839,88m; 9,95 m e azimute plano 276°58'56" até o marco M-268, de coordenada N = 9.732.442,12m e E = 194.830,00m; 9,93 m e azimute plano 277°59'29" até o marco M-269, de coordenada N = 9.732.443,50m e E = 194.820,17m; 8,61 m e azimute plano 279°05'25" até o marco M-270, de coordenada N = 9.732.444,86m e E = 194.811,67m; 10,99 m e azimute plano 282°30'22" até o marco M-271, de coordenada N = 9.732.447,24m e E = 194.800,94m; 8,89 m e azimute plano 284°35'57" até o marco M-272, de coordenada N = 9.732.449,48m e E = 194.792,34m; 9,27 m e azimute plano 284°48'57" até o marco M-273, de coordenada N = 9.732.451,85m e E = 194.783,38m; 8,18 m e azimute plano 290°41'44" até o marco M-274, de coordenada N = 9.732.454,74m e E = 194.775,73m; 0,88 m e azimute plano 289°52'20" até o marco M-275, de coordenada N = 9.732.455,04m e E = 194.774,90m; 6,99 m e azimute plano 289°59'24" até o marco M-276, de coordenada N = 9.732.457,43m e E = 194.768,33m; 8,46 m e azimute plano 296°01'11" até o marco M-277, de coordenada N = 9.732.461,14m e E = 194.760,73m; 12,08 m e azimute plano 294°20'17" até o marco M-278, de coordenada N = 9.732.466,12m e E = 194.749,72m; 7,88 m e azimute plano 293°09'03" até o marco M-279, de coordenada N = 9.732.469,22m e E = 194.742,47m; 9,51 m e azimute plano 294°43'59" até o marco M-280, de coordenada N = 9.732.473,20m e E = 194.733,83m; 0,61 m e azimute plano 291°06'17" até o marco M-281, de coordenada N = 9.732.473,42m e E = 194.733,26m; 9,31 m e azimute plano 287°41'44" até o marco M-282, de coordenada N = 9.732.476,25m e E = 194.724,39m; 9,04 m e azimute plano 285°40'00" até o marco M-283, de coordenada N = 9.732.478,69m e E = 194.715,69m; 0,76 m e azimute plano 281°18'36" até o marco M-284, de coordenada N = 9.732.478,84m e E = 194.714,94m; 0,66 m e azimute plano 276°54'40" até o marco M-285, de coordenada N = 9.732.478,92m e E = 194.714,28m; 6,61 m e azimute plano 276°57'11" até o marco M-286, de coordenada N = 9.732.479,72m e E = 194.707,72m; 6,65 m e azimute plano 275°57'34" até o marco M-287, de coordenada N = 9.732.480,41m e E = 194.701,11m; 1,00 m e azimute plano 270°34'23" até o marco M-288, de coordenada N = 9.732.480,42m e E = 194.700,11m; 7,34 m e azimute plano 264°31'48" até o marco M-289, de coordenada N = 9.732.479,72m e E = 194.692,80m; 1,02 m e azimute plano 259°14'31" até o marco M-290, de coordenada N = 9.732.479,53m e E = 194.691,80m; 6,55 m e azimute plano 252°56'55" até o marco M-291, de coordenada N = 9.732.477,61m e E = 194.685,54m; 0,54 m e azimute plano 250°33'36" até o marco M-292, de coordenada N = 9.732.477,43m e E = 194.685,03m; 7,96 m e azimute plano 246°45'15" até o marco M-293, de coordenada N = 9.732.474,29m e E = 194.677,72m; 0,61 m e azimute plano 243°51'11" até o marco M-294, de coordenada N = 9.732.474,02m e E = 194.677,17m; 7,25 m e azimute plano 239°41'12" até o marco M-295, de coordenada N = 9.732.470,36m e E = 194.670,91m; 0,56 m e azimute plano 237°27'00" até o marco M-296, de coordenada N = 9.732.470,06m e E = 194.670,44m; 7,59 m e azimute plano 233°21'24" até o marco M-297, de coordenada N = 9.732.465,53m e E = 194.664,35m; 0,90 m e azimute plano 228°09'17" até o marco M-298, de coordenada N = 9.732.464,93m e E = 194.663,68m; 6,90 m e azimute plano 222°56'39" até o marco M-299, de coordenada N = 9.732.459,88m e E = 194.658,98m; 0,70 m e azimute plano 218°39'35" até o marco M-300, de coordenada N = 9.732.459,33m e E = 194.658,54m; 7,00 m e azimute plano 214°56'18" até o marco M-301, de coordenada N = 9.732.453,59m e E = 194.654,53m; 0,49 m e azimute plano 211°45'34" até o marco M-302, de coordenada N = 9.732.453,17m e E = 194.654,27m; 6,93 m e azimute plano 209°11'28" até o marco M-303, de coordenada N = 9.732.447,12m e E = 194.650,89m; 5,40 m e azimute plano 207°19'26" até o marco M-304, de coordenada N = 9.732.442,32m e E = 194.648,41m; 5,23 m e azimute plano 213°41'24" até o marco M-305, de coordenada N = 9.732.437,97m e E = 194.645,51m; 5,30 m e azimute plano 217°15'32" até o marco M-306, de coordenada N = 9.732.433,75m e E = 194.642,30m; 5,73 m e azimute plano 215°32'58" até o marco M-307, de coordenada N = 9.732.429,09m e E = 194.638,97m; 5,98 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-308, de coordenada N = 9.732.424,86m e E = 194.634,74m; 7,09 m e azimute plano 230°29'40" até o marco M-309, de coordenada N = 9.732.420,35m e E = 194.629,27m; 8,25 m e azimute plano 238°16'27" até o marco M-310, de coordenada N = 9.732.416,01m e E = 194.622,25m; 11,09 m e azimute plano 236°34'56" até o marco M-311, de coordenada N = 9.732.409,90m e E = 194.612,99m; 8,98 m e azimute plano 239°02'10" até o marco M-312, de coordenada N = 9.732.405,28m e E = 194.605,29m; 7,64 m e azimute plano 240°04'42" até o marco M-313, de coordenada N = 9.732.401,47m e E = 194.598,67m; 12,61 m e azimute plano 247°55'43" até o marco M-314, de coordenada N = 9.732.396,73m e E = 194.586,98m; 15,46 m e azimute plano 246°38'09" até o marco M-315, de coordenada N = 9.732.390,60m e E = 194.572,79m; 14,16 m e azimute plano 246°52'33" até o marco M-316, de coordenada N = 9.732.385,04m e E = 194.559,77m; 21,41 m e azimute plano 247°09'35" até o marco M-317, de coordenada N = 9.732.376,73m e E = 194.540,04m; 19,05 m e azimute plano 249°34'02" até o marco M-318, de coordenada N = 9.732.370,08m e E = 194.522,19m; 9,26 m e azimute plano 249°35'20" até o marco M-319, de coordenada N = 9.732.366,85m e E = 194.513,51m; 0,21 m e azimute plano 247°09'59" até o marco M-320, de coordenada N = 9.732.366,77m e E = 194.513,32m; 17,78 m e azimute plano 247°10'10" até o marco M-321, de coordenada N = 9.732.359,87m e E = 194.496,93m; 21,41 m e azimute plano 250°41'37" até o marco M-322, de coordenada N = 9.732.352,79m e E = 194.476,72m; 25,71 m e azimute plano 250°13'07" até o marco M-323, de coordenada N = 9.732.344,09m e E = 194.452,53m; 17,64 m e azimute plano 251°02'28" até o marco M-324, de coordenada N = 9.732.338,36m e E = 194.435,85m; 0,33 m e azimute plano 248°50'19" até o marco M-325, de coordenada N = 9.732.338,24m e E = 194.435,54m; 2,01 m e azimute plano 247°08'19" até o marco M-326, de coordenada N = 9.732.337,46m e E = 194.433,69m; 17,37 m e azimute plano 247°07'35" até o marco M-327, de coordenada N = 9.732.330,71m e E = 194.417,69m; 16,23 m e azimute plano 245°55'48" até o marco M-328, de coordenada N = 9.732.324,09m e E = 194.402,87m; 14,69 m e azimute plano 245°32'47" até o marco M-329, de coordenada N = 9.732.318,01m e E = 194.389,50m; 10,79 m e azimute plano 246°17'08" até o marco M-330, de coordenada N = 9.732.313,67m e E = 194.379,62m; 0,29 m e azimute plano 245°13'29" até o marco M-331, de coordenada N = 9.732.313,55m e E = 194.379,36m; 13,47 m e azimute plano 243°06'41" até o marco M-332, de coordenada N = 9.732.307,46m e E = 194.367,35m; 0,32 m e azimute plano 241°49'17" até o marco M-333, de coordenada N = 9.732.307,31m e E = 194.367,07m; 9,91 m e azimute plano 239°22'24" até o marco M-334, de coordenada N = 9.732.302,26m e E = 194.358,54m; 0,45 m e azimute plano 236°39'33" até o marco M-335, de coordenada N = 9.732.302,01m e E = 194.358,16m; 13,09 m e azimute plano 234°10'20" até o marco M-336, de coordenada N = 9.732.294,35m e E = 194.347,55m; 0,35 m e azimute plano 233°07'48" até o marco M-337, de coordenada N = 9.732.294,14m e E = 194.347,27m; 13,59 m e azimute plano 230°11'40" até o marco M-338, de coordenada N = 9.732.285,44m e E = 194.336,83m; 0,45 m e azimute plano 227°43'35" até o marco M-339, de coordenada N = 9.732.285,14m e E = 194.336,50m; 11,32 m e azimute plano 224°57'51" até o marco M-340, de coordenada N = 9.732.277,13m e E = 194.328,50m; 19,15 m e azimute plano 223°33'42" até o marco M-341, de coordenada N = 9.732.263,25m e E = 194.315,30m; 8,13 m e azimute plano 227°26'31" até o marco M-342, de coordenada N = 9.732.257,75m e E = 194.309,31m; 8,78 m e azimute plano 232°02'00" até o marco M-343, de coordenada N = 9.732.252,35m e E = 194.302,39m; 11,41 m e azimute plano 233°39'45" até o marco M-344, de coordenada N = 9.732.245,59m e E = 194.293,20m; 11,94 m e azimute plano 233°16'27" até o marco M-345, de coordenada N = 9.732.238,45m e E = 194.283,63m; 9,60 m e azimute plano 231°05'19" até o marco M-346, de coordenada N = 9.732.232,42m e E = 194.276,16m; 10,52 m e azimute plano 230°58'58" até o marco M-347, de coordenada N = 9.732.225,80m e E = 194.267,99m; 0,46 m e azimute plano 229°23'55" até o marco M-348, de coordenada N = 9.732.225,50m e E = 194.267,64m; 10,03 m e azimute plano 225°41'11" até o marco M-349, de coordenada N = 9.732.218,49m e E = 194.260,46m; 9,84 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-350, de coordenada N = 9.732.211,53m e E = 194.253,50m; 0,84 m e azimute plano 220°09'22" até o marco M-351, de coordenada N = 9.732.210,89m e E = 194.252,96m; 8,11 m e azimute plano 215°24'52" até o marco M-352, de coordenada N = 9.732.204,28m e E = 194.248,26m; 7,47 m e azimute plano 214°24'49" até o marco M-353, de coordenada N = 9.732.198,12m e E = 194.244,04m; 0,73 m e azimute plano 210°25'33" até o marco M-354, de coordenada N = 9.732.197,49m e E = 194.243,67m; 7,55 m e azimute plano 205°59'18" até o marco M-355, de coordenada N = 9.732.190,70m e E = 194.240,36m; 0,80 m e azimute plano 201°08'23" até o marco M-356, de coordenada N = 9.732.189,95m e E = 194.240,07m; 6,72 m e azimute plano 196°31'10" até o marco M-357, de coordenada N = 9.732.183,51m e E = 194.238,16m;