

até o marco M-371, de coordenada N = 9.290.938,84m e E = 670.890,13m; 56,34 m e azimute plano 355°54'31" até o marco M-372, de coordenada N = 9.290.995,04m e E = 670.886,11m; 57,50 m e azimute plano 347°51'41" até o marco M-373, de coordenada N = 9.291.051,25m e E = 670.874,02m; 22,71 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-374, de coordenada N = 9.291.067,31m e E = 670.857,96m; 24,09 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-375, de coordenada N = 9.291.091,40m e E = 670.857,96m; 22,68 m e azimute plano 315°05'22" até o marco M-376, de coordenada N = 9.291.107,46m e E = 670.841,95m; 69,08 m e azimute plano 324°27'44" até o marco M-377, de coordenada N = 9.291.163,67m e E = 670.801,80m; 65,83 m e azimute plano 322°25'49" até o marco M-378, de coordenada N = 9.291.215,85m e E = 670.761,66m; 86,21 m e azimute plano 332°14'35" até o marco M-379, de coordenada N = 9.291.292,14m e E = 670.721,51m; 62,85 m e azimute plano 333°25'51" até o marco M-380, de coordenada N = 9.291.348,35m e E = 670.693,40m; 59,68 m e azimute plano 340°20'51" até o marco M-381, de coordenada N = 9.291.404,55m e E = 670.673,33m; 112,71 m e azimute plano 355°53'21" até o marco M-382, de coordenada N = 9.291.516,97m e E = 670.665,25m; 113,55 m e azimute plano 8°07'51" até o marco M-383, de coordenada N = 9.291.629,38m e E = 670.681,31m; 0,05 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-384, de coordenada N = 9.291.629,38m e E = 670.681,36m; 56,78 m e azimute plano 8°07'48" até o marco M-385, de coordenada N = 9.291.685,59m e E = 670.689,39m; 56,78 m e azimute plano 8°07'48" até o marco M-386, de coordenada N = 9.291.741,80m e E = 670.697,42m; 56,77 m e azimute plano 8°07'54" até o marco M-387, de coordenada N = 9.291.798,00m e E = 670.705,45m; 56,21 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-388, de coordenada N = 9.291.854,21m e E = 670.705,45m; 56,21 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-389, de coordenada N = 9.291.910,42m e E = 670.705,45m; 56,21 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-390, de coordenada N = 9.291.966,63m e E = 670.705,45m; 56,20 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-391, de coordenada N = 9.292.022,83m e E = 670.705,45m; 56,78 m e azimute plano 351°52'12" até o marco M-392, de coordenada N = 9.292.079,04m e E = 670.697,42m; 56,78 m e azimute plano 351°52'12" até o marco M-393, de coordenada N = 9.292.135,25m e E = 670.689,39m; 58,46 m e azimute plano 344°03'17" até o marco M-394, de coordenada N = 9.292.191,46m e E = 670.673,33m; 25,38 m e azimute plano 341°33'28" até o marco M-395, de coordenada N = 9.292.215,54m e E = 670.665,30m; 23,41 m e azimute plano 329°01'10" até o marco M-396, de coordenada N = 9.292.235,61m e E = 670.653,25m; 274,32 m e azimute plano 340°26'08" até o marco M-397, de coordenada N = 9.292.494,09m e E = 670.561,39m; 144,83 m e azimute plano 327°19'49" até o marco M-398, de coordenada N = 9.292.616,01m e E = 670.483,21m; 10,67 m e azimute plano 275°25'58" até o marco M-399, de coordenada N = 9.292.617,02m e E = 670.472,59m; 23,41 m e azimute plano 300°56'49" até o marco M-400, de coordenada N = 9.292.629,06m e E = 670.452,51m; 25,70 m e azimute plano 308°40'00" até o marco M-401, de coordenada N = 9.292.645,12m e E = 670.432,44m; 28,95 m e azimute plano 303°41'24" até o marco M-402, de coordenada N = 9.292.661,18m e E = 670.408,35m; 70,23 m e azimute plano 300°58'10" até o marco M-403, de coordenada N = 9.292.697,32m e E = 670.348,13m; 92,43 m e azimute plano 304°22'46" até o marco M-404, de coordenada N = 9.292.749,51m e E = 670.271,85m; 85,36 m e azimute plano 311°11'09" até o marco M-405, de coordenada N = 9.292.805,72m e E = 670.207,61m; 88,41 m e azimute plano 320°31'50" até o marco M-406, de coordenada N = 9.292.873,97m e E = 670.151,41m; 25,70 m e azimute plano 321°20'00" até o marco M-407, de coordenada N = 9.292.894,04m e E = 670.135,35m; 62,33 m e azimute plano 345°04'11" até o marco M-408, de coordenada N = 9.292.954,27m e E = 670.119,29m; 64,23 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-409, de coordenada N = 9.293.018,50m e E = 670.119,29m; 64,36 m e azimute plano 3°34'21" até o marco M-410, de coordenada N = 9.293.082,73m e E = 670.123,30m; 12,69 m e azimute plano 341°34'46" até o marco M-411, de coordenada N = 9.293.094,77m e E = 670.119,29m; 28,11 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-412, de coordenada N = 9.293.122,88m e E = 670.119,29m; 17,96 m e azimute plano 296°33'54" até o marco M-413, de coordenada N = 9.293.130,91m e E = 670.103,23m; 16,06 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-414, de coordenada N = 9.293.146,97m e E = 670.103,23m; 25,39 m e azimute plano 341°33'54" até o marco M-415, de coordenada N = 9.293.171,06m e E = 670.095,20m; 20,47 m e azimute plano 348°40'25" até o marco M-416, de coordenada N = 9.293.191,13m e E = 670.091,18m; 25,71 m e azimute plano 321°20'50" até o marco M-417, de coordenada N = 9.293.211,21m e E = 670.075,12m; 75,75 m e azimute plano 327°59'26" até o marco M-418, de coordenada N = 9.293.275,44m e E = 670.034,97m; 70,12 m e azimute plano 336°22'28" até o marco M-419, de coordenada N = 9.293.339,68m e E = 670.006,87m; 16,06 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-420, de coordenada N = 9.293.355,74m e E = 670.006,87m; 16,55 m e azimute plano 284°01'10" até o marco M-421, de coordenada N = 9.293.359,75m e E = 669.990,81m; 44,17 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-422, de coordenada N = 9.293.403,92m e E = 669.990,81m; 64,23 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-423, de coordenada N = 9.293.468,15m e E = 669.990,81m; 64,24 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-424, de coordenada N = 9.293.532,39m e E = 669.990,81m; 64,24 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-425, de coordenada N = 9.293.596,63m e E = 669.990,81m; 65,35 m e azimute plano 349°22'28" até o marco M-426, de coordenada N = 9.293.660,86m e E = 669.978,76m; 64,24 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-427, de coordenada N = 9.293.725,10m e E = 669.978,76m; 64,37 m e azimute plano 3°34'51" até o marco M-428, de coordenada N = 9.293.789,34m e E = 669.982,78m; 64,73 m e azimute plano 7°07'34" até o marco M-429, de coordenada N = 9.293.853,57m e E = 669.990,81m; 66,22 m e azimute plano 14°02'10" até o marco M-430, de coordenada N = 9.293.917,81m e E = 670.006,87m; 68,61 m e azimute plano 20°33'22" até o marco M-431, de coordenada N = 9.293.982,05m e E = 670.030,96m; 67,29 m e azimute plano 17°21'09" até o marco M-432, de coordenada N = 9.294.046,28m e E = 670.051,03m; 73,71 m e azimute plano 29°21'40" até o marco M-433, de coordenada N = 9.294.110,52m e E = 670.087,17m;

80,30 m e azimute plano 36°52'12" até o marco M-434, de coordenada N = 9.294.174,76m e E = 670.135,35m; 80,29 m e azimute plano 36°51'51" até o marco M-435, de coordenada N = 9.294.239,00m e E = 670.183,52m; 88,05 m e azimute plano 43°09'16" até o marco M-436, de coordenada N = 9.294.303,23m e E = 670.243,74m; 82,77 m e azimute plano 39°05'48" até o marco M-437, de coordenada N = 9.294.367,47m e E = 670.295,94m; 82,77 m e azimute plano 39°05'28" até o marco M-438, de coordenada N = 9.294.431,71m e E = 670.348,13m; 73,69 m e azimute plano 29°21'29" até o marco M-439, de coordenada N = 9.294.495,94m e E = 670.384,26m; 70,12 m e azimute plano 23°37'32" até o marco M-440, de coordenada N = 9.294.560,18m e E = 670.412,36m; 70,12 m e azimute plano 23°37'59" até o marco M-441, de coordenada N = 9.294.624,42m e E = 670.440,47m; 66,21 m e azimute plano 14°02'18" até o marco M-442, de coordenada N = 9.294.688,65m e E = 670.456,53m; 67,30 m e azimute plano 17°21'00" até o marco M-443, de coordenada N = 9.294.752,89m e E = 670.476,60m; 71,82 m e azimute plano 26°33'54" até o marco M-444, de coordenada N = 9.294.817,13m e E = 670.508,72m; 75,75 m e azimute plano 32°00'34" até o marco M-445, de coordenada N = 9.294.881,36m e E = 670.548,87m; 71,82 m e azimute plano 26°33'54" até o marco M-446, de coordenada N = 9.294.945,60m e E = 670.580,99m; 82,77 m e azimute plano 39°05'28" até o marco M-447, de coordenada N = 9.295.009,84m e E = 670.633,18m; 88,05 m e azimute plano 43°09'16" até o marco M-448, de coordenada N = 9.295.074,07m e E = 670.693,40m; 82,77 m e azimute plano 39°05'48" até o marco M-449, de coordenada N = 9.295.138,31m e E = 670.745,60m; 75,75 m e azimute plano 31°59'56" até o marco M-450, de coordenada N = 9.295.202,55m e E = 670.785,74m; 77,95 m e azimute plano 34°30'35" até o marco M-451, de coordenada N = 9.295.266,78m e E = 670.829,90m; 73,71 m e azimute plano 29°21'40" até o marco M-452, de coordenada N = 9.295.331,02m e E = 670.866,04m; 70,12 m e azimute plano 23°37'32" até o marco M-453, de coordenada N = 9.295.395,26m e E = 670.894,14m; 67,31 m e azimute plano 17°21'29" até o marco M-454, de coordenada N = 9.295.459,50m e E = 670.914,22m; 64,73 m e azimute plano 7°07'34" até o marco M-455, de coordenada N = 9.295.523,73m e E = 670.922,25m; 64,74 m e azimute plano 7°07'30" até o marco M-456, de coordenada N = 9.295.587,97m e E = 670.930,28m; 64,74 m e azimute plano 352°52'30" até o marco M-457, de coordenada N = 9.295.652,21m e E = 670.922,25m; 66,21 m e azimute plano 345°57'42" até o marco M-458, de coordenada N = 9.295.716,44m e E = 670.906,19m; 70,12 m e azimute plano 336°22'01" até o marco M-459, de coordenada N = 9.295.780,68m e E = 670.878,08m; 77,95 m e azimute plano 325°29'40" até o marco M-460, de coordenada N = 9.295.844,92m e E = 670.833,92m; 12,04 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-461, de coordenada N = 9.295.856,96m e E = 670.833,92m; 26,93 m e azimute plano 296°33'20" até o marco M-462, de coordenada N = 9.295.869,00m e E = 670.809,83m; 42,67 m e azimute plano 311°10'15" até o marco M-463, de coordenada N = 9.295.897,09m e E = 670.777,71m; 80,79 m e azimute plano 296°34'17" até o marco M-464, de coordenada N = 9.295.933,23m e E = 670.705,45m; 66,22 m e azimute plano 284°02'10" até o marco M-465, de coordenada N = 9.295.949,29m e E = 670.641,21m; 64,73 m e azimute plano 277°07'34" até o marco M-466, de coordenada N = 9.295.957,32m e E = 670.576,98m; 68,61 m e azimute plano 290°33'22" até o marco M-467, de coordenada N = 9.295.981,41m e E = 670.512,74m; 68,26 m e azimute plano 298°04'14" até o marco M-468, de coordenada N = 9.296.013,53m e E = 670.452,51m; 41,33 m e azimute plano 330°56'53" até o marco M-469, de coordenada N = 9.296.049,66m e E = 670.432,44m; 16,56 m e azimute plano 284°03'11" até o marco M-470, de coordenada N = 9.296.053,68m e E = 670.416,38m; 37,87 m e azimute plano 327°59'35" até o marco M-471, de coordenada N = 9.296.085,79m e E = 670.396,31m; 66,22 m e azimute plano 345°57'50" até o marco M-472, de coordenada N = 9.296.150,03m e E = 670.380,25m; 67,31 m e azimute plano 342°38'31" até o marco M-473, de coordenada N = 9.296.214,27m e E = 670.360,17m; 64,24 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-474, de coordenada N = 9.296.278,51m e E = 670.360,17m; 144,45 m e azimute plano 6°58'28" até o marco M-475, de coordenada N = 9.296.421,89m e E = 670.377,71m; 140,69 m e azimute plano 319°54'05" até o marco M-476, de coordenada N = 9.296.529,51m e E = 670.287,09m; 14,33 m e azimute plano 347°05'54" até o marco M-477, de coordenada N = 9.296.543,48m e E = 670.283,89m; 16,06 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-478, de coordenada N = 9.296.543,48m e E = 670.267,83m; 48,34 m e azimute plano 318°21'45" até o marco M-479, de coordenada N = 9.296.579,61m e E = 670.235,71m; 23,41 m e azimute plano 300°58'50" até o marco M-480, de coordenada N = 9.296.591,66m e E = 670.215,64m; 28,95 m e azimute plano 303°41'24" até o marco M-481, de coordenada N = 9.296.607,72m e E = 670.191,55m; 20,07 m e azimute plano 306°51'31" até o marco M-482, de coordenada N = 9.296.619,76m e E = 670.175,49m; 14,47 m e azimute plano 303°42'04" até o marco M-483, de coordenada N = 9.296.627,79m e E = 670.163,45m; 68,37 m e azimute plano 310°14'32" até o marco M-484, de coordenada N = 9.296.671,96m e E = 670.111,26m; 68,37 m e azimute plano 310°13'27" até o marco M-485, de coordenada N = 9.296.716,11m e E = 670.059,06m; 68,37 m e azimute plano 310°14'32" até o marco M-486, de coordenada N = 9.296.760,28m e E = 670.006,87m; 69,07 m e azimute plano 305°32'33" até o marco M-487, de coordenada N = 9.296.800,43m e E = 669.950,67m; 71,82 m e azimute plano 296°33'54" até o marco M-488, de coordenada N = 9.296.832,55m e E = 669.886,43m; 61,15 m e azimute plano 293°11'55" até o marco M-489, de coordenada N = 9.296.856,64m e E = 669.830,22m; 17,96 m e azimute plano 296°33'54" até o marco M-490, de coordenada N = 9.296.864,67m e E = 669.814,16m; 40,19 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-491, de coordenada N = 9.296.864,67m e E = 669.773,97m; 11,33 m e azimute plano 315°08'35" até o marco M-492, de coordenada N = 9.296.872,70m e E = 669.765,98m; 48,83 m e azimute plano 279°27'51" até o marco M-493, de coordenada N = 9.296.880,73m e E = 669.717,81m; 58,46 m e azimute plano 285°56'09" até o marco M-494, de coordenada N = 9.296.896,78m e E = 669.661,60m; 61,15 m e azimute plano 293°11'55" até o marco M-495, de coordenada N = 9.296.920,87m e E = 669.605,39m; 61,15 m e azimute plano 293°12'08" até o marco M-496, de coordenada N = 9.296.944,96m e E = 669.549,19m; 60,22 m e azimute plano