

até o marco M-390, de coordenada N = 9.732.229,27m e E = 219.749,89m; 35,46 m e azimute plano 327°11'35" até o marco M-391, de coordenada N = 9.732.259,07m e E = 219.730,68m; 34,95 m e azimute plano 327°03'53" até o marco M-392, de coordenada N = 9.732.288,40m e E = 219.711,68m; 0,17 m e azimute plano 329°02'10" até o marco M-393, de coordenada N = 9.732.288,55m e E = 219.711,59m; 34,12 m e azimute plano 327°18'08" até o marco M-394, de coordenada N = 9.732.317,26m e E = 219.693,16m; 51,17 m e azimute plano 327°19'43" até o marco M-395, de coordenada N = 9.732.360,33m e E = 219.665,54m; 16,58 m e azimute plano 326°32'24" até o marco M-396, de coordenada N = 9.732.374,16m e E = 219.656,40m; 33,19 m e azimute plano 327°00'50" até o marco M-397, de coordenada N = 9.732.402,00m e E = 219.638,33m; 33,56 m e azimute plano 327°00'04" até o marco M-398, de coordenada N = 9.732.430,15m e E = 219.620,05m; 33,52 m e azimute plano 326°52'10" até o marco M-399, de coordenada N = 9.732.458,22m e E = 219.601,73m; 33,47 m e azimute plano 327°08'44" até o marco M-400, de coordenada N = 9.732.486,34m e E = 219.583,57m; 30,47 m e azimute plano 327°02'24" até o marco M-401, de coordenada N = 9.732.511,91m e E = 219.566,99m; 19,55 m e azimute plano 326°55'11" até o marco M-402, de coordenada N = 9.732.528,29m e E = 219.556,32m; 33,63 m e azimute plano 327°05'23" até o marco M-403, de coordenada N = 9.732.556,52m e E = 219.538,05m; 16,89 m e azimute plano 326°50'12" até o marco M-404, de coordenada N = 9.732.570,66m e E = 219.528,81m; 16,89 m e azimute plano 326°59'15" até o marco M-405, de coordenada N = 9.732.584,82m e E = 219.519,61m; 34,08 m e azimute plano 327°07'17" até o marco M-406, de coordenada N = 9.732.613,44m e E = 219.501,11m; 34,64 m e azimute plano 327°11'11" até o marco M-407, de coordenada N = 9.732.642,55m e E = 219.482,34m; 34,88 m e azimute plano 327°00'58" até o marco M-408, de coordenada N = 9.732.671,81m e E = 219.463,35m; 34,74 m e azimute plano 327°20'21" até o marco M-409, de coordenada N = 9.732.701,06m e E = 219.444,60m; 34,95 m e azimute plano 327°27'21" até o marco M-410, de coordenada N = 9.732.730,52m e E = 219.425,80m; 17,47 m e azimute plano 327°36'06" até o marco M-411, de coordenada N = 9.732.745,27m e E = 219.416,44m; 35,17 m e azimute plano 327°04'58" até o marco M-412, de coordenada N = 9.732.774,79m e E = 219.397,33m; 35,40 m e azimute plano 327°16'14" até o marco M-413, de coordenada N = 9.732.804,57m e E = 219.378,19m; 17,88 m e azimute plano 326°53'15" até o marco M-414, de coordenada N = 9.732.819,55m e E = 219.368,42m; 18,04 m e azimute plano 326°42'55" até o marco M-415, de coordenada N = 9.732.834,63m e E = 219.358,52m; 36,31 m e azimute plano 326°54'03" até o marco M-416, de coordenada N = 9.732.865,05m e E = 219.338,69m; 18,48 m e azimute plano 326°45'56" até o marco M-417, de coordenada N = 9.732.880,51m e E = 219.328,56m; 24,02 m e azimute plano 326°31'42" até o marco M-418, de coordenada N = 9.732.900,55m e E = 219.315,31m; 31,68 m e azimute plano 326°43'53" até o marco M-419, de coordenada N = 9.732.927,04m e E = 219.297,93m; 37,57 m e azimute plano 326°51'35" até o marco M-420, de coordenada N = 9.732.958,50m e E = 219.277,39m; 56,48 m e azimute plano 326°55'44" até o marco M-421, de coordenada N = 9.733.005,83m e E = 219.246,57m; 18,79 m e azimute plano 326°52'35" até o marco M-422, de coordenada N = 9.733.021,57m e E = 219.236,30m; 26,79 m e azimute plano 326°53'50" até o marco M-423, de coordenada N = 9.733.044,01m e E = 219.221,67m; 29,40 m e azimute plano 326°56'13" até o marco M-424, de coordenada N = 9.733.068,65m e E = 219.205,63m; 18,67 m e azimute plano 327°01'30" até o marco M-425, de coordenada N = 9.733.084,31m e E = 219.195,47m; 36,44 m e azimute plano 327°13'17" até o marco M-426, de coordenada N = 9.733.114,95m e E = 219.175,74m; 18,69 m e azimute plano 327°43'18" até o marco M-427, de coordenada N = 9.733.130,75m e E = 219.165,76m; 36,45 m e azimute plano 326°42'24" até o marco M-428, de coordenada N = 9.733.161,22m e E = 219.145,75m; 18,06 m e azimute plano 326°40'46" até o marco M-429, de coordenada N = 9.733.176,31m e E = 219.135,83m; 32,93 m e azimute plano 326°44'39" até o marco M-430, de coordenada N = 9.733.203,85m e E = 219.117,77m; 22,96 m e azimute plano 326°28'34" até o marco M-431, de coordenada N = 9.733.222,99m e E = 219.105,09m; 19,38 m e azimute plano 326°52'33" até o marco M-432, de coordenada N = 9.733.239,22m e E = 219.094,50m; 31,55 m e azimute plano 326°48'31" até o marco M-433, de coordenada N = 9.733.265,62m e E = 219.077,23m; 10,18 m e azimute plano 326°37'20" até o marco M-434, de coordenada N = 9.733.274,12m e E = 219.071,63m; 37,93 m e azimute plano 326°38'58" até o marco M-435, de coordenada N = 9.733.305,80m e E = 219.050,78m; 40,07 m e azimute plano 326°40'01" até o marco M-436, de coordenada N = 9.733.339,28m e E = 219.028,76m; 20,28 m e azimute plano 326°02'08" até o marco M-437, de coordenada N = 9.733.356,10m e E = 219.017,43m; 19,90 m e azimute plano 326°03'45" até o marco M-438, de coordenada N = 9.733.372,61m e E = 219.006,32m; 19,86 m e azimute plano 326°33'58" até o marco M-439, de coordenada N = 9.733.389,18m e E = 218.995,38m; 19,85 m e azimute plano 326°54'08" até o marco M-440, de coordenada N = 9.733.405,81m e E = 218.984,54m; 20,06 m e azimute plano 327°42'14" até o marco M-441, de coordenada N = 9.733.422,77m e E = 218.973,82m; 41,59 m e azimute plano 327°33'34" até o marco M-442, de coordenada N = 9.733.457,87m e E = 218.951,51m; 20,84 m e azimute plano 327°01'37" até o marco M-443, de coordenada N = 9.733.475,35m e E = 218.940,17m; 20,95 m e azimute plano 326°54'06" até o marco M-444, de coordenada N = 9.733.492,90m e E = 218.928,73m; 14,29 m e azimute plano 326°49'17" até o marco M-445, de coordenada N = 9.733.504,86m e E = 218.920,91m; 27,89 m e azimute plano 326°45'36" até o marco M-446, de coordenada N = 9.733.528,19m e E = 218.905,62m; 21,06 m e azimute plano 326°29'00" até o marco M-447, de coordenada N

= 9.733.545,75m e E = 218.893,99m; 20,97 m e azimute plano 326°32'14" até o marco M-448, de coordenada N = 9.733.563,24m e E = 218.882,43m; 21,00 m e azimute plano 326°33'35" até o marco M-449, de coordenada N = 9.733.580,76m e E = 218.870,86m; 41,79 m e azimute plano 326°38'13" até o marco M-450, de coordenada N = 9.733.615,66m e E = 218.847,88m; 21,04 m e azimute plano 326°55'46" até o marco M-451, de coordenada N = 9.733.633,29m e E = 218.836,40m; 21,02 m e azimute plano 326°37'39" até o marco M-452, de coordenada N = 9.733.650,84m e E = 218.824,84m; 20,80 m e azimute plano 326°40'08" até o marco M-453, de coordenada N = 9.733.668,22m e E = 218.813,41m; 41,41 m e azimute plano 326°58'26" até o marco M-454, de coordenada N = 9.733.702,94m e E = 218.790,84m; 20,67 m e azimute plano 327°01'30" até o marco M-455, de coordenada N = 9.733.720,28m e E = 218.779,59m; 20,60 m e azimute plano 326°55'38" até o marco M-456, de coordenada N = 9.733.737,54m e E = 218.768,35m; 20,44 m e azimute plano 326°56'23" até o marco M-457, de coordenada N = 9.733.754,67m e E = 218.757,20m; 40,16 m e azimute plano 327°04'25" até o marco M-458, de coordenada N = 9.733.788,38m e E = 218.735,37m; 19,78 m e azimute plano 327°29'28" até o marco M-459, de coordenada N = 9.733.805,06m e E = 218.724,74m; 40,10 m e azimute plano 327°38'30" até o marco M-460, de coordenada N = 9.733.838,93m e E = 218.703,28m; 20,90 m e azimute plano 326°58'18" até o marco M-461, de coordenada N = 9.733.856,45m e E = 218.691,89m; 20,56 m e azimute plano 326°17'12" até o marco M-462, de coordenada N = 9.733.873,55m e E = 218.680,48m; 41,22 m e azimute plano 326°23'55" até o marco M-463, de coordenada N = 9.733.907,88m e E = 218.657,67m; 61,55 m e azimute plano 326°43'32" até o marco M-464, de coordenada N = 9.733.959,34m e E = 218.623,90m; 41,17 m e azimute plano 326°41'31" até o marco M-465, de coordenada N = 9.733.993,75m e E = 218.601,29m; 40,70 m e azimute plano 326°56'33" até o marco M-466, de coordenada N = 9.734.027,86m e E = 218.579,09m; 26,46 m e azimute plano 327°29'56" até o marco M-467, de coordenada N = 9.734.050,18m e E = 218.564,87m; 34,98 m e azimute plano 327°27'17" até o marco M-468, de coordenada N = 9.734.079,67m e E = 218.546,05m; 41,38 m e azimute plano 326°41'38" até o marco M-469, de coordenada N = 9.734.114,25m e E = 218.523,33m; 20,36 m e azimute plano 326°31'14" até o marco M-470, de coordenada N = 9.734.131,23m e E = 218.512,10m; 40,34 m e azimute plano 326°25'27" até o marco M-471, de coordenada N = 9.734.164,84m e E = 218.489,79m; 19,63 m e azimute plano 326°43'22" até o marco M-472, de coordenada N = 9.734.181,25m e E = 218.479,02m; 38,83 m e azimute plano 326°56'54" até o marco M-473, de coordenada N = 9.734.213,80m e E = 218.457,84m; 37,18 m e azimute plano 327°01'10" até o marco M-474, de coordenada N = 9.734.244,99m e E = 218.437,60m; 36,17 m e azimute plano 327°10'00" até o marco M-475, de coordenada N = 9.734.275,38m e E = 218.417,99m; 35,37 m e azimute plano 327°11'09" até o marco M-476, de coordenada N = 9.734.305,11m e E = 218.398,82m; 17,34 m e azimute plano 327°01'29" até o marco M-477, de coordenada N = 9.734.319,66m e E = 218.389,38m; 16,53 m e azimute plano 326°33'01" até o marco M-478, de coordenada N = 9.734.333,45m e E = 218.380,27m; 31,15 m e azimute plano 326°27'28" até o marco M-479, de coordenada N = 9.734.359,41m e E = 218.363,06m; 29,25 m e azimute plano 326°49'54" até o marco M-480, de coordenada N = 9.734.383,89m e E = 218.347,06m; 27,47 m e azimute plano 327°10'19" até o marco M-481, de coordenada N = 9.734.406,97m e E = 218.332,17m; 26,71 m e azimute plano 327°36'04" até o marco M-482, de coordenada N = 9.734.429,52m e E = 218.317,86m; 12,65 m e azimute plano 327°21'56" até o marco M-483, de coordenada N = 9.734.440,17m e E = 218.311,04m; 14,87 m e azimute plano 326°48'06" até o marco M-484, de coordenada N = 9.734.452,61m e E = 218.302,90m; 27,93 m e azimute plano 326°39'25" até o marco M-485, de coordenada N = 9.734.475,94m e E = 218.287,55m; 19,15 m e azimute plano 325°47'14" até o marco M-486, de coordenada N = 9.734.491,78m e E = 218.276,78m; 6,93 m e azimute plano 323°48'30" até o marco M-487, de coordenada N = 9.734.497,37m e E = 218.272,69m; 7,60 m e azimute plano 321°02'03" até o marco M-488, de coordenada N = 9.734.503,28m e E = 218.267,91m; 7,28 m e azimute plano 319°23'55" até o marco M-489, de coordenada N = 9.734.508,81m e E = 218.263,17m; 4,29 m e azimute plano 326°58'34" até o marco M-490, de coordenada N = 9.734.512,41m e E = 218.260,83m; 6,89 m e azimute plano 330°25'13" até o marco M-491, de coordenada N = 9.734.518,40m e E = 218.257,43m; 17,81 m e azimute plano 330°43'47" até o marco M-492, de coordenada N = 9.734.533,94m e E = 218.248,72m; 25,29 m e azimute plano 328°21'09" até o marco M-493, de coordenada N = 9.734.555,47m e E = 218.235,45m; 14,74 m e azimute plano 327°34'57" até o marco M-494, de coordenada N = 9.734.567,91m e E = 218.227,55m; 31,16 m e azimute plano 327°10'55" até o marco M-495, de coordenada N = 9.734.594,10m e E = 218.210,66m; 31,88 m e azimute plano 327°32'28" até o marco M-496, de coordenada N = 9.734.621,00m e E = 218.193,55m; 20,80 m e azimute plano 327°23'14" até o marco M-497, de coordenada N = 9.734.638,52m e E = 218.182,34m; 27,60 m e azimute plano 327°14'55" até o marco M-498, de coordenada N = 9.734.661,73m e E = 218.167,41m; 30,89 m e azimute plano 326°39'35" até o marco M-499, de coordenada N = 9.734.687,54m e E = 218.150,43m; 44,04 m e azimute plano 326°46'32" até o marco M-500, de coordenada N = 9.734.724,38m e E = 218.126,30m; 27,07 m e azimute plano 326°54'31" até o marco M-501, de coordenada N = 9.734.747,06m e E = 218.111,52m; 64,40 m e azimute plano 327°15'36" até o marco M-502, de coordenada N = 9.734.801,23m e E = 218.076,69m; 33,65 m e azimute plano 326°42'41" até o marco M-503, de coordenada N = 9.734.829,36m e E = 218.058,22m; 10,38 m e azimute plano 326°30'32" até o marco M-504, de coordenada N = 9.734.838,02m e E = 218.052,49m;