

9.699.613,92m e E = 665.960,38m; 0,74 m e azimute plano 7°01'42" até o marco M-426, de coordenada N = 9.699.614,65m e E = 665.960,47m; 37,66 m e azimute plano 4°01'10" até o marco M-427, de coordenada N = 9.699.652,22m e E = 665.963,11m; 0,49 m e azimute plano 2°20'14" até o marco M-428, de coordenada N = 9.699.652,71m e E = 665.963,13m; 1,27 m e azimute plano 354°33'35" até o marco M-429, de coordenada N = 9.699.653,97m e E = 665.963,01m; 56,61 m e azimute plano 349°13'05" até o marco M-430, de coordenada N = 9.699.709,58m e E = 665.952,42m; 0,87 m e azimute plano 345°57'50" até o marco M-431, de coordenada N = 9.699.710,42m e E = 665.952,21m; 124,00 m e azimute plano 342°06'21" até o marco M-432, de coordenada N = 9.699.828,42m e E = 665.914,11m; 58,85 m e azimute plano 342°12'42" até o marco M-433, de coordenada N = 9.699.884,46m e E = 665.896,13m; 62,94 m e azimute plano 342°56'08" até o marco M-434, de coordenada N = 9.699.944,63m e E = 665.877,66m; 86,59 m e azimute plano 344°51'52" até o marco M-435, de coordenada N = 9.700.028,22m e E = 665.855,05m; 53,65 m e azimute plano 352°11'24" até o marco M-436, de coordenada N = 9.700.081,37m e E = 665.847,76m; 62,60 m e azimute plano 358°33'13" até o marco M-437, de coordenada N = 9.700.143,95m e E = 665.846,18m; 1,02 m e azimute plano 354°24'02" até o marco M-438, de coordenada N = 9.700.144,97m e E = 665.846,08m; 61,78 m e azimute plano 350°08'23" até o marco M-439, de coordenada N = 9.700.205,84m e E = 665.835,50m; 0,72 m e azimute plano 346°20'58" até o marco M-440, de coordenada N = 9.700.206,54m e E = 665.835,33m; 48,41 m e azimute plano 344°08'27" até o marco M-441, de coordenada N = 9.700.253,11m e E = 665.822,10m; 0,53 m e azimute plano 342°34'55" até o marco M-442, de coordenada N = 9.700.253,62m e E = 665.821,94m; 216,53 m e azimute plano 339°23'44" até o marco M-443, de coordenada N = 9.700.456,30m e E = 665.745,74m; 290,08 m e azimute plano 339°56'38" até o marco M-444, de coordenada N = 9.700.728,79m e E = 665.646,26m; 0,28 m e azimute plano 338°57'45" até o marco M-445, de coordenada N = 9.700.729,05m e E = 665.646,16m; 145,59 m e azimute plano 337°37'14" até o marco M-446, de coordenada N = 9.700.863,67m e E = 665.590,73m; 64,56 m e azimute plano 343°18'09" até o marco M-447, de coordenada N = 9.700.925,51m e E = 665.572,18m; 39,94 m e azimute plano 5°42'18" até o marco M-448, de coordenada N = 9.700.965,25m e E = 665.576,15m; 66,44 m e azimute plano 25°22'24" até o marco M-449, de coordenada N = 9.701.025,28m e E = 665.604,62m; 61,63 m e azimute plano 30°02'20" até o marco M-450, de coordenada N = 9.701.078,63m e E = 665.635,47m; 70,96 m e azimute plano 37°12'21" até o marco M-451, de coordenada N = 9.701.135,15m e E = 665.678,38m; 109,74 m e azimute plano 43°03'15" até o marco M-452, de coordenada N = 9.701.215,34m e E = 665.753,30m; 91,97 m e azimute plano 42°40'25" até o marco M-453, de coordenada N = 9.701.282,96m e E = 665.815,64m; 155,38 m e azimute plano 45°33'01" até o marco M-454, de coordenada N = 9.701.391,77m e E = 665.926,56m; 210,72 m e azimute plano 47°20'19" até o marco M-455, de coordenada N = 9.701.534,57m e E = 666.081,52m; 0,74 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-456, de coordenada N = 9.701.535,09m e E = 666.082,04m; 40,86 m e azimute plano 41°19'09" até o marco M-457, de coordenada N = 9.701.565,78m e E = 666.109,02m; 0,17 m e azimute plano 40°14'11" até o marco M-458, de coordenada N = 9.701.565,91m e E = 666.109,13m; 1,24 m e azimute plano 34°50'27" até o marco M-459, de coordenada N = 9.701.566,93m e E = 666.109,84m; 38,86 m e azimute plano 29°28'27" até o marco M-460, de coordenada N = 9.701.600,76m e E = 666.128,96m; 3,12 m e azimute plano 29°36'29" até o marco M-461, de coordenada N = 9.701.603,47m e E = 666.130,50m; 1,15 m e azimute plano 24°34'02" até o marco M-462, de coordenada N = 9.701.604,52m e E = 666.130,98m; 0,71 m e azimute plano 17°09'43" até o marco M-463, de coordenada N = 9.701.605,20m e E = 666.131,19m; 36,57 m e azimute plano 14°13'48" até o marco M-464, de coordenada N = 9.701.640,65m e E = 666.140,18m; 0,43 m e azimute plano 13°23'33" até o marco M-465, de coordenada N = 9.701.641,07m e E = 666.140,28m; 65,22 m e azimute plano 10°45'49" até o marco M-466, de coordenada N = 9.701.705,14m e E = 666.152,46m; 0,55 m e azimute plano 7°15'12" até o marco M-467, de coordenada N = 9.701.705,69m e E = 666.152,53m; 57,45 m e azimute plano 5°49'29" até o marco M-468, de coordenada N = 9.701.762,84m e E = 666.158,36m; 0,77 m e azimute plano 2°13'52" até o marco M-469, de coordenada N = 9.701.763,61m e E = 666.158,39m; 60,40 m e azimute plano 358°59'40" até o marco M-470, de coordenada N = 9.701.824,00m e E = 666.157,33m; 0,79 m e azimute plano 355°39'24" até o marco M-471, de coordenada N = 9.701.824,79m e E = 666.157,27m; 210,82 m e azimute plano 352°30'08" até o marco M-472, de coordenada N = 9.702.033,81m e E = 666.129,76m; 0,26 m e azimute plano 351°15'14" até o marco M-473, de coordenada N = 9.702.034,07m e E = 666.129,72m; 126,07 m e azimute plano 350°20'15" até o marco M-474, de coordenada N = 9.702.158,35m e E = 666.108,56m; 76,40 m e azimute plano 351°38'46" até o marco M-475, de coordenada N = 9.702.233,94m e E = 666.097,46m; 0,20 m e azimute plano 351°28'09" até o marco M-476, de coordenada N = 9.702.234,14m e E = 666.097,43m; 0,37 m e azimute plano 348°59'47" até o marco M-477, de coordenada N = 9.702.234,50m e E = 666.097,36m; 88,84 m e azimute plano 346°57'03" até o marco M-478, de coordenada N = 9.702.321,05m e E = 666.077,30m; 52,89 m e azimute plano 350°55'01" até o marco M-479, de coordenada N = 9.702.373,28m e E = 666.068,95m; 55,00 m e azimute plano 358°21'52" até o marco M-480, de coordenada N = 9.702.428,26m e E = 666.067,38m; 77,52 m e azimute plano 0°23'04" até o marco M-481, de coordenada N = 9.702.505,78m e E = 666.067,90m; 56,63 m e azimute plano 2°45'12" até o marco M-482, de coordenada N = 9.702.562,34m e E = 666.070,62m; 9,23 m e azimute plano 2°43'56" até o marco M-483, de coordenada N = 9.702.571,56m e E = 666.071,06m; 94,35 m e azimute plano 6°24'50" até o marco M-484, de coordenada N = 9.702.665,32m e E = 666.081,60m; 80,34 m e azimute plano 9°49'58" até o marco M-485, de coordenada N = 9.702.744,48m e E = 666.095,32m;

57,18 m e azimute plano 9°53'56" até o marco M-486, de coordenada N = 9.702.800,81m e E = 666.105,15m; 61,65 m e azimute plano 12°36'41" até o marco M-487, de coordenada N = 9.702.860,97m e E = 666.118,61m; 0,32 m e azimute plano 10°57'15" até o marco M-488, de coordenada N = 9.702.861,28m e E = 666.118,67m; 1,22 m e azimute plano 5°09'07" até o marco M-489, de coordenada N = 9.702.862,50m e E = 666.118,78m; 30,95 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-490, de coordenada N = 9.702.893,45m e E = 666.118,78m; 1,13 m e azimute plano 354°56'34" até o marco M-491, de coordenada N = 9.702.894,58m e E = 666.118,68m; 44,28 m e azimute plano 350°42'28" até o marco M-492, de coordenada N = 9.702.938,28m e E = 666.111,53m; 1,26 m e azimute plano 345°18'10" até o marco M-493, de coordenada N = 9.702.939,50m e E = 666.111,21m; 0,49 m e azimute plano 338°37'46" até o marco M-494, de coordenada N = 9.702.939,96m e E = 666.111,03m; 245,79 m e azimute plano 335°59'54" até o marco M-495, de coordenada N = 9.703.164,50m e E = 666.011,05m; 43,54 m e azimute plano 337°35'16" até o marco M-496, de coordenada N = 9.703.204,75m e E = 665.994,45m; 108,33 m e azimute plano 337°35'23" até o marco M-497, de coordenada N = 9.703.304,90m e E = 665.953,15m; 0,33 m e azimute plano 336°34'17" até o marco M-498, de coordenada N = 9.703.305,20m e E = 665.953,02m; 112,12 m e azimute plano 334°53'02" até o marco M-499, de coordenada N = 9.703.406,72m e E = 665.905,43m; 73,49 m e azimute plano 336°28'37" até o marco M-500, de coordenada N = 9.703.474,10m e E = 665.876,10m; 0,72 m e azimute plano 333°26'06" até o marco M-501, de coordenada N = 9.703.474,74m e E = 665.875,78m; 56,55 m e azimute plano 330°33'24" até o marco M-502, de coordenada N = 9.703.523,99m e E = 665.847,98m; 0,85 m e azimute plano 326°29'48" até o marco M-503, de coordenada N = 9.703.524,70m e E = 665.847,51m; 160,39 m e azimute plano 323°14'35" até o marco M-504, de coordenada N = 9.703.653,20m e E = 665.751,53m; 87,09 m e azimute plano 325°00'38" até o marco M-505, de coordenada N = 9.703.724,55m e E = 665.701,59m; 0,62 m e azimute plano 322°12'22" até o marco M-506, de coordenada N = 9.703.725,04m e E = 665.701,21m; 0,51 m e azimute plano 318°10'47" até o marco M-507, de coordenada N = 9.703.725,42m e E = 665.700,87m; 39,85 m e azimute plano 315°48'12" até o marco M-508, de coordenada N = 9.703.753,99m e E = 665.673,09m; 0,54 m e azimute plano 314°15'21" até o marco M-509, de coordenada N = 9.703.754,37m e E = 665.672,70m; 78,83 m e azimute plano 311°20'55" até o marco M-510, de coordenada N = 9.703.806,45m e E = 665.613,52m; 21,66 m e azimute plano 319°02'35" até o marco M-511, de coordenada N = 9.703.822,81m e E = 665.599,32m; 48,72 m e azimute plano 319°03'11" até o marco M-512, de coordenada N = 9.703.859,61m e E = 665.567,39m; 79,17 m e azimute plano 328°50'16" até o marco M-513, de coordenada N = 9.703.927,36m e E = 665.526,42m; 0,26 m e azimute plano 329°25'15" até o marco M-514, de coordenada N = 9.703.927,58m e E = 665.526,29m; 149,05 m e azimute plano 326°43'56" até o marco M-515, de coordenada N = 9.704.052,20m e E = 665.444,53m; 0,18 m e azimute plano 326°18'36" até o marco M-516, de coordenada N = 9.704.052,35m e E = 665.444,43m; 113,60 m e azimute plano 325°12'12" até o marco M-517, de coordenada N = 9.704.145,64m e E = 665.379,60m; 71,98 m e azimute plano 332°35'41" até o marco M-518, de coordenada N = 9.704.209,54m e E = 665.346,47m; 0,31 m e azimute plano 329°20'58" até o marco M-519, de coordenada N = 9.704.209,81m e E = 665.346,31m; 0,23 m e azimute plano 331°11'21" até o marco M-520, de coordenada N = 9.704.210,01m e E = 665.346,20m; 40,06 m e azimute plano 328°07'08" até o marco M-521, de coordenada N = 9.704.244,03m e E = 665.325,04m; 36,59 m e azimute plano 328°07'33" até o marco M-522, de coordenada N = 9.704.275,10m e E = 665.305,72m; 0,99 m e azimute plano 323°35'28" até o marco M-523, de coordenada N = 9.704.275,90m e E = 665.305,13m; 0,50 m e azimute plano 318°16'14" até o marco M-524, de coordenada N = 9.704.276,27m e E = 665.304,80m; 71,86 m e azimute plano 315°53'47" até o marco M-525, de coordenada N = 9.704.327,87m e E = 665.254,79m; 0,72 m e azimute plano 312°45'15" até o marco M-526, de coordenada N = 9.704.328,36m e E = 665.254,26m; 0,38 m e azimute plano 308°39'35" até o marco M-527, de coordenada N = 9.704.328,60m e E = 665.253,96m; 255,08 m e azimute plano 306°46'51" até o marco M-528, de coordenada N = 9.704.481,33m e E = 665.049,66m; 51,19 m e azimute plano 306°46'49" até o marco M-529, de coordenada N = 9.704.511,98m e E = 665.008,66m; 73,45 m e azimute plano 306°15'02" até o marco M-530, de coordenada N = 9.704.555,41m e E = 664.949,43m; 44,34 m e azimute plano 312°52'46" até o marco M-531, de coordenada N = 9.704.585,58m e E = 664.916,94m; 53,31 m e azimute plano 325°09'12" até o marco M-532, de coordenada N = 9.704.629,33m e E = 664.886,48m; 86,63 m e azimute plano 326°53'23" até o marco M-533, de coordenada N = 9.704.701,89m e E = 664.839,16m; 60,52 m e azimute plano 334°12'35" até o marco M-534, de coordenada N = 9.704.756,38m e E = 664.812,83m; 90,87 m e azimute plano 336°42'37" até o marco M-535, de coordenada N = 9.704.839,85m e E = 664.776,90m; 0,88 m e azimute plano 332°51'01" até o marco M-536, de coordenada N = 9.704.840,63m e E = 664.776,50m; 0,89 m e azimute plano 326°29'20" até o marco M-537, de coordenada N = 9.704.841,37m e E = 664.776,01m; 0,89 m e azimute plano 318°12'19" até o marco M-538, de coordenada N = 9.704.842,03m e E = 664.775,42m; 44,90 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-539, de coordenada N = 9.704.873,78m e E = 664.743,67m; 0,65 m e azimute plano 312°30'38" até o marco M-540, de coordenada N = 9.704.874,22m e E = 664.743,19m; 38,38 m e azimute plano 309°23'48" até o marco M-541, de coordenada N = 9.704.898,58m e E = 664.713,53m; 1,14 m e azimute plano 304°39'48" até o marco M-542, de coordenada N = 9.704.899,23m e E = 664.712,59m; 1,00 m e azimute plano 296°03'13" até o marco M-543, de coordenada N = 9.704.899,67m e E = 664.711,69m; 50,91 m e azimute plano 291°48'13" até o marco M-544, de coordenada N = 9.704.918,58m e E = 664.664,42m; 34,60 m e azimute plano 298°04'07" até o marco M-545, de coordenada N = 9.704.934,86m e E = 664.633,89m;