

= 9.874.561,21m e E = 184.117,53m; 12,36 m e azimute plano 6°55'26" até o marco M-375, de coordenada N = 9.874.573,48m e E = 184.119,02m; 12,88 m e azimute plano 24°53'36" até o marco M-376, de coordenada N = 9.874.585,16m e E = 184.124,44m; 11,48 m e azimute plano 43°01'21" até o marco M-377, de coordenada N = 9.874.593,55m e E = 184.132,27m; 8,35 m e azimute plano 64°26'53" até o marco M-378, de coordenada N = 9.874.597,15m e E = 184.139,80m; 9,45 m e azimute plano 73°19'47" até o marco M-379, de coordenada N = 9.874.599,86m e E = 184.148,85m; 8,48 m e azimute plano 62°49'49" até o marco M-380, de coordenada N = 9.874.603,73m e E = 184.156,39m; 8,75 m e azimute plano 31°06'35" até o marco M-381, de coordenada N = 9.874.611,22m e E = 184.160,91m; 7,50 m e azimute plano 2°08'27" até o marco M-382, de coordenada N = 9.874.618,71m e E = 184.161,19m; 5,78 m e azimute plano 338°35'07" até o marco M-383, de coordenada N = 9.874.624,09m e E = 184.159,08m; 8,51 m e azimute plano 314°40'00" até o marco M-384, de coordenada N = 9.874.630,07m e E = 184.153,03m; 7,68 m e azimute plano 295°21'50" até o marco M-385, de coordenada N = 9.874.633,36m e E = 184.146,09m; 4,87 m e azimute plano 276°57'52" até o marco M-386, de coordenada N = 9.874.633,95m e E = 184.141,26m; 4,99 m e azimute plano 294°46'02" até o marco M-387, de coordenada N = 9.874.636,04m e E = 184.136,73m; 7,77 m e azimute plano 344°14'49" até o marco M-388, de coordenada N = 9.874.643,52m e E = 184.134,62m; 10,92 m e azimute plano 4°40'35" até o marco M-389, de coordenada N = 9.874.654,40m e E = 184.135,51m; 14,52 m e azimute plano 350°31'29" até o marco M-390, de coordenada N = 9.874.668,72m e E = 184.133,12m; 10,61 m e azimute plano 338°22'09" até o marco M-391, de coordenada N = 9.874.678,58m e E = 184.129,21m; 12,93 m e azimute plano 329°03'05" até o marco M-392, de coordenada N = 9.874.689,67m e E = 184.122,56m; 12,12 m e azimute plano 325°41'37" até o marco M-393, de coordenada N = 9.874.699,68m e E = 184.115,73m; 2,38 m e azimute plano 325°46'35" até o marco M-394, de coordenada N = 9.874.701,65m e E = 184.114,39m; 6,18 m e azimute plano 330°44'18" até o marco M-395, de coordenada N = 9.874.707,04m e E = 184.111,37m; 7,49 m e azimute plano 343°33'00" até o marco M-396, de coordenada N = 9.874.714,22m e E = 184.109,25m; 10,18 m e azimute plano 1°37'54" até o marco M-397, de coordenada N = 9.874.724,40m e E = 184.109,54m; 10,90 m e azimute plano 9°30'20" até o marco M-398, de coordenada N = 9.874.735,15m e E = 184.111,34m; 10,24 m e azimute plano 20°38'52" até o marco M-399, de coordenada N = 9.874.744,73m e E = 184.114,95m; 9,76 m e azimute plano 175°58'14" até o marco M-400, de coordenada N = 9.874.754,01m e E = 184.117,96m; 11,32 m e azimute plano 32°11'16" até o marco M-401, de coordenada N = 9.874.763,59m e E = 184.123,99m; 12,26 m e azimute plano 36°18'33" até o marco M-402, de coordenada N = 9.874.773,47m e E = 184.131,25m; 10,93 m e azimute plano 31°54'59" até o marco M-403, de coordenada N = 9.874.782,75m e E = 184.137,03m; 6,55 m e azimute plano 10°54'55" até o marco M-404, de coordenada N = 9.874.789,18m e E = 184.138,27m; 8,49 m e azimute plano 348°43'47" até o marco M-405, de coordenada N = 9.874.797,51m e E = 184.136,61m; 3,15 m e azimute plano 334°58'59" até o marco M-406, de coordenada N = 9.874.800,36m e E = 184.135,28m; 11,59 m e azimute plano 334°52'21" até o marco M-407, de coordenada N = 9.874.810,85m e E = 184.130,36m; 15,33 m e azimute plano 331°28'44" até o marco M-408, de coordenada N = 9.874.824,32m e E = 184.123,04m; 26,63 m e azimute plano 331°41'00" até o marco M-409, de coordenada N = 9.874.847,76m e E = 184.110,41m; 6,20 m e azimute plano 345°02'41" até o marco M-410, de coordenada N = 9.874.853,75m e E = 184.108,81m; 9,30 m e azimute plano 331°25'26" até o marco M-411, de coordenada N = 9.874.861,92m e E = 184.104,36m; 9,05 m e azimute plano 337°44'25" até o marco M-412, de coordenada N = 9.874.870,30m e E = 184.100,93m; 12,01 m e azimute plano 343°27'06" até o marco M-413, de coordenada N = 9.874.881,81m e E = 184.097,51m; 11,57 m e azimute plano 349°47'49" até o marco M-414, de coordenada N = 9.874.893,20m e E = 184.095,46m; 11,28 m e azimute plano 2°56'46" até o marco M-415, de coordenada N = 9.874.904,47m e E = 184.096,04m; 7,43 m e azimute plano 9°46'00" até o marco M-416, de coordenada N = 9.874.911,79m e E = 184.097,30m; 8,93 m e azimute plano 19°53'44" até o marco M-417, de coordenada N = 9.874.920,19m e E = 184.100,34m; 12,06 m e azimute plano 36°54'29" até o marco M-418, de coordenada N = 9.874.929,83m e E = 184.107,58m; 7,85 m e azimute plano 53°57'43" até o marco M-419, de coordenada N = 9.874.934,45m e E = 184.113,93m; 11,47 m e azimute plano 57°42'32" até o marco M-420, de coordenada N = 9.874.940,58m e E = 184.123,63m; 14,32 m e azimute plano 43°40'13" até o marco M-421, de coordenada N = 9.874.950,94m e E = 184.133,52m; 8,69 m e azimute plano 31°58'14" até o marco M-422, de coordenada N = 9.874.958,31m e E = 184.138,12m; 2,43 m e azimute plano 12°22'30" até o marco M-423, de coordenada N = 9.874.960,68m e E = 184.138,64m; 2,42 m e azimute plano 12°25'33" até o marco M-424, de coordenada N = 9.874.963,04m e E = 184.139,16m; 2,98 m e azimute plano 352°41'04" até o marco M-425, de coordenada N = 9.874.966,00m e E = 184.138,78m; 2,76 m e azimute plano 314°42'22" até o marco M-426, de coordenada N = 9.874.967,94m e E = 184.136,82m; 5,23 m e azimute plano 293°46'25" até o marco M-427, de coordenada N = 9.874.970,05m e E = 184.132,03m; 9,78 m e azimute plano 289°58'23" até o marco M-428, de coordenada N = 9.874.973,39m e E = 184.122,84m; 10,82 m e azimute plano 282°13'27" até o marco M-429, de coordenada N = 9.874.975,68m e E = 184.112,27m; 6,93 m e azimute plano 286°09'40" até o marco M-430, de coordenada N = 9.874.977,61m e E = 184.105,61m; 5,25 m e azimute plano 299°50'23" até o marco M-431, de coordenada N = 9.874.980,22m e E = 184.101,06m; 4,82 m e azimute plano 334°17'10" até o marco M-432, de coordenada N = 9.874.984,56m e E = 184.098,97m; 4,16 m e azimute plano 357°39'36" até o marco M-433, de coordenada N = 9.874.988,72m e E = 184.098,80m; 6,01 m e azimute plano 8°59'33" até o marco M-434, de coordenada N =

9.874.994,66m e E = 184.099,74m; 8,02 m e azimute plano 24°27'21" até o marco M-435, de coordenada N = 9.875.001,96m e E = 184.103,06m; 12,63 m e azimute plano 43°27'38" até o marco M-436, de coordenada N = 9.875.011,13m e E = 184.111,75m; 8,70 m e azimute plano 61°34'44" até o marco M-437, de coordenada N = 9.875.015,27m e E = 184.119,40m; 11,93 m e azimute plano 49°14'52" até o marco M-438, de coordenada N = 9.875.023,06m e E = 184.128,44m; 10,61 m e azimute plano 55°12'58" até o marco M-439, de coordenada N = 9.875.029,11m e E = 184.137,15m; 8,46 m e azimute plano 53°30'34" até o marco M-440, de coordenada N = 9.875.034,14m e E = 184.143,95m; 3,89 m e azimute plano 75°51'24" até o marco M-441, de coordenada N = 9.875.035,09m e E = 184.147,72m; 3,89 m e azimute plano 75°42'49" até o marco M-442, de coordenada N = 9.875.036,05m e E = 184.151,49m; 8,45 m e azimute plano 85°14'51" até o marco M-443, de coordenada N = 9.875.036,75m e E = 184.159,91m; 3,02 m e azimute plano 79°41'43" até o marco M-444, de coordenada N = 9.875.037,29m e E = 184.162,88m; 4,30 m e azimute plano 63°29'40" até o marco M-445, de coordenada N = 9.875.039,21m e E = 184.166,73m; 4,63 m e azimute plano 60°30'02" até o marco M-446, de coordenada N = 9.875.041,49m e E = 184.170,76m; 5,68 m e azimute plano 80°47'11" até o marco M-447, de coordenada N = 9.875.042,40m e E = 184.176,37m; 5,31 m e azimute plano 95°04'38" até o marco M-448, de coordenada N = 9.875.041,93m e E = 184.181,66m; 4,90 m e azimute plano 110°16'57" até o marco M-449, de coordenada N = 9.875.040,23m e E = 184.186,26m; 3,74 m e azimute plano 151°35'06" até o marco M-450, de coordenada N = 9.875.036,94m e E = 184.188,04m; 3,38 m e azimute plano 182°32'28" até o marco M-451, de coordenada N = 9.875.033,56m e E = 184.187,89m; 9,07 m e azimute plano 191°34'12" até o marco M-452, de coordenada N = 9.875.024,67m e E = 184.186,07m; 7,94 m e azimute plano 187°58'00" até o marco M-453, de coordenada N = 9.875.016,81m e E = 184.184,97m; 4,62 m e azimute plano 177°08'38" até o marco M-454, de coordenada N = 9.875.012,20m e E = 184.185,20m; 5,78 m e azimute plano 157°49'49" até o marco M-455, de coordenada N = 9.875.006,85m e E = 184.187,38m; 5,33 m e azimute plano 150°04'07" até o marco M-456, de coordenada N = 9.875.002,23m e E = 184.190,04m; 3,86 m e azimute plano 124°45'39" até o marco M-457, de coordenada N = 9.875.000,03m e E = 184.193,21m; 1,69 m e azimute plano 111°06'37" até o marco M-458, de coordenada N = 9.874.999,42m e E = 184.194,79m; 1,70 m e azimute plano 110°59'21" até o marco M-459, de coordenada N = 9.874.998,81m e E = 184.196,38m; 4,88 m e azimute plano 90°07'03" até o marco M-460, de coordenada N = 9.874.998,80m e E = 184.201,26m; 5,40 m e azimute plano 71°45'59" até o marco M-461, de coordenada N = 9.875.000,49m e E = 184.206,39m; 4,95 m e azimute plano 57°12'33" até o marco M-462, de coordenada N = 9.875.003,17m e E = 184.210,55m; 6,45 m e azimute plano 52°52'52" até o marco M-463, de coordenada N = 9.875.007,06m e E = 184.215,69m; 7,20 m e azimute plano 24°00'10" até o marco M-464, de coordenada N = 9.875.013,64m e E = 184.218,62m; 13,43 m e azimute plano 5°10'03" até o marco M-465, de coordenada N = 9.875.027,02m e E = 184.219,83m; 9,21 m e azimute plano 359°56'16" até o marco M-466, de coordenada N = 9.875.036,23m e E = 184.219,82m; 7,07 m e azimute plano 353°59'28" até o marco M-467, de coordenada N = 9.875.043,26m e E = 184.219,08m; 8,24 m e azimute plano 356°31'09" até o marco M-468, de coordenada N = 9.875.051,48m e E = 184.218,58m; 10,64 m e azimute plano 356°00'37" até o marco M-469, de coordenada N = 9.875.062,09m e E = 184.217,84m; 9,63 m e azimute plano 1°25'39" até o marco M-470, de coordenada N = 9.875.071,72m e E = 184.218,08m; 8,59 m e azimute plano 10°56'37" até o marco M-471, de coordenada N = 9.875.080,15m e E = 184.219,71m; 9,09 m e azimute plano 9°18'25" até o marco M-472, de coordenada N = 9.875.089,12m e E = 184.221,18m; 7,66 m e azimute plano 18°30'21" até o marco M-473, de coordenada N = 9.875.096,38m e E = 184.223,61m; 10,52 m e azimute plano 31°57'12" até o marco M-474, de coordenada N = 9.875.105,31m e E = 184.229,18m; 11,12 m e azimute plano 30°00'02" até o marco M-475, de coordenada N = 9.875.114,94m e E = 184.234,74m; 10,14 m e azimute plano 22°22'04" até o marco M-476, de coordenada N = 9.875.124,32m e E = 184.238,60m; 5,95 m e azimute plano 33°49'25" até o marco M-477, de coordenada N = 9.875.129,26m e E = 184.241,91m; 1,85 m e azimute plano 33°46'33" até o marco M-478, de coordenada N = 9.875.130,80m e E = 184.242,94m; 7,83 m e azimute plano 42°40'20" até o marco M-479, de coordenada N = 9.875.136,56m e E = 184.248,25m; 13,11 m e azimute plano 30°53'20" até o marco M-480, de coordenada N = 9.875.147,81m e E = 184.254,98m; 9,32 m e azimute plano 30°05'17" até o marco M-481, de coordenada N = 9.875.155,87m e E = 184.259,65m; 7,37 m e azimute plano 11°11'17" até o marco M-482, de coordenada N = 9.875.163,10m e E = 184.261,08m; 10,39 m e azimute plano 5°11'22" até o marco M-483, de coordenada N = 9.875.173,45m e E = 184.262,02m; 5,77 m e azimute plano 357°24'56" até o marco M-484, de coordenada N = 9.875.179,21m e E = 184.261,76m; 8,93 m e azimute plano 349°56'11" até o marco M-485, de coordenada N = 9.875.188,00m e E = 184.260,20m; 3,00 m e azimute plano 353°06'42" até o marco M-486, de coordenada N = 9.875.190,98m e E = 184.259,84m; 8,47 m e azimute plano 353°09'07" até o marco M-487, de coordenada N = 9.875.199,39m e E = 184.258,83m; 2,06 m e azimute plano 353°19'21" até o marco M-488, de coordenada N = 9.875.201,44m e E = 184.258,59m; 16,94 m e azimute plano 357°25'41" até o marco M-489, de coordenada N = 9.875.218,36m e E = 184.257,83m; 6,21 m e azimute plano 359°54'28" até o marco M-490, de coordenada N = 9.875.224,57m e E = 184.257,82m; 0,87 m e azimute plano 15°18'46" até o marco M-491, de coordenada N = 9.875.225,41m e E = 184.258,05m; 0,87 m e azimute plano 15°18'46" até o marco M-492, de coordenada N = 9.875.226,25m e E = 184.258,28m; 3,68 m e azimute plano 15°07'56" até o marco M-493, de coordenada N = 9.875.229,80m e E = 184.259,24m; 7,00 m e azimute plano 24°02'14" até o marco M-494, de coordenada N =