

295,24 m e azimute plano 67°39'52" até o marco M-062, de coordenada N = 9.782.091,20m e E = 793.058,71m; 310,77 m e azimute plano 67°21'54" até o marco M-063, de coordenada N = 9.782.210,80m e E = 793.345,54m; 0,17 m e azimute plano 66°52'12" até o marco M-064, de coordenada N = 9.782.210,87m e E = 793.345,70m; 240,27 m e azimute plano 66°22'14" até o marco M-065, de coordenada N = 9.782.307,17m e E = 793.565,83m; 135,09 m e azimute plano 66°26'52" até o marco M-066, de coordenada N = 9.782.361,15m e E = 793.689,66m; 76,26 m e azimute plano 66°16'47" até o marco M-067, de coordenada N = 9.782.391,83m e E = 793.759,49m; 56,39 m e azimute plano 66°48'05" até o marco M-068, de coordenada N = 9.782.414,05m e E = 793.811,32m; 85,34 m e azimute plano 66°36'53" até o marco M-069, de coordenada N = 9.782.447,92m e E = 793.889,65m; 0,20 m e azimute plano 66°02'18" até o marco M-070, de coordenada N = 9.782.448,00m e E = 793.889,83m; 201,25 m e azimute plano 65°27'23" até o marco M-071, de coordenada N = 9.782.531,60m e E = 794.072,90m; 128,77 m e azimute plano 65°45'03" até o marco M-072, de coordenada N = 9.782.584,48m e E = 794.190,31m; 179,08 m e azimute plano 66°18'45" até o marco M-073, de coordenada N = 9.782.656,43m e E = 794.354,31m; 0,14 m e azimute plano 65°54'25" até o marco M-074, de coordenada N = 9.782.656,49m e E = 794.354,44m; 158,18 m e azimute plano 65°29'33" até o marco M-075, de coordenada N = 9.782.722,11m e E = 794.498,37m; 0,13 m e azimute plano 65°08'33" até o marco M-076, de coordenada N = 9.782.722,16m e E = 794.498,49m; 84,17 m e azimute plano 64°43'20" até o marco M-077, de coordenada N = 9.782.758,11m e E = 794.574,61m; 79,96 m e azimute plano 65°48'24" até o marco M-078, de coordenada N = 9.782.790,88m e E = 794.647,55m; 0,16 m e azimute plano 65°21'48" até o marco M-079, de coordenada N = 9.782.790,94m e E = 794.647,69m; 54,92 m e azimute plano 64°54'59" até o marco M-080, de coordenada N = 9.782.814,22m e E = 794.697,43m; 0,40 m e azimute plano 63°45'28" até o marco M-081, de coordenada N = 9.782.814,40m e E = 794.697,79m; 66,62 m e azimute plano 62°37'20" até o marco M-082, de coordenada N = 9.782.845,03m e E = 794.756,94m; 84,60 m e azimute plano 64°04'30" até o marco M-083, de coordenada N = 9.782.882,02m e E = 794.833,03m; 0,21 m e azimute plano 63°28'32" até o marco M-084, de coordenada N = 9.782.882,11m e E = 794.833,22m; 97,53 m e azimute plano 62°52'43" até o marco M-085, de coordenada N = 9.782.926,58m e E = 794.920,02m; 158,59 m e azimute plano 62°34'48" até o marco M-086, de coordenada N = 9.782.999,61m e E = 795.060,79m; 149,90 m e azimute plano 62°42'43" até o marco M-087, de coordenada N = 9.783.068,33m e E = 795.194,01m; 99,74 m e azimute plano 64°14'58" até o marco M-088, de coordenada N = 9.783.111,67m e E = 795.283,85m; 0,14 m e azimute plano 63°49'32" até o marco M-089, de coordenada N = 9.783.111,73m e E = 795.283,98m; 77,95 m e azimute plano 63°26'06" até o marco M-090, de coordenada N = 9.783.146,59m e E = 795.353,70m; 32,53 m e azimute plano 65°05'43" até o marco M-091, de coordenada N = 9.783.160,29m e E = 795.383,20m; 0,89 m e azimute plano 62°32'59" até o marco M-092, de coordenada N = 9.783.160,70m e E = 795.383,99m; 23,25 m e azimute plano 59°55'54" até o marco M-093, de coordenada N = 9.783.172,34m e E = 795.404,11m; 0,86 m e azimute plano 57°28'30" até o marco M-094, de coordenada N = 9.783.172,81m e E = 795.404,83m; 0,88 m e azimute plano 52°29'59" até o marco M-095, de coordenada N = 9.783.173,34m e E = 795.405,53m; 26,31 m e azimute plano 49°53'57" até o marco M-096, de coordenada N = 9.783.190,28m e E = 795.425,65m; 0,29 m e azimute plano 49°03'22" até o marco M-097, de coordenada N = 9.783.190,47m e E = 795.425,87m; 39,42 m e azimute plano 48°14'23" até o marco M-098, de coordenada N = 9.783.216,73m e E = 795.455,28m; 50,94 m e azimute plano 51°42'35" até o marco M-099, de coordenada N = 9.783.248,29m e E = 795.495,26m; 0,28 m e azimute plano 50°53'22" até o marco M-100, de coordenada N = 9.783.248,47m e E = 795.495,48m; 0,19 m e azimute plano 49°35'05" até o marco M-101, de coordenada N = 9.783.248,59m e E = 795.495,62m; 52,70 m e azimute plano 49°01'42" até o marco M-102, de coordenada N = 9.783.283,15m e E = 795.535,41m; 57,27 m e azimute plano 55°26'15" até o marco M-103, de coordenada N = 9.783.315,64m e E = 795.582,57m; 0,14 m e azimute plano 55°02'11" até o marco M-104, de coordenada N = 9.783.315,72m e E = 795.582,69m; 39,57 m e azimute plano 54°38'15" até o marco M-105, de coordenada N = 9.783.338,62m e E = 795.614,95m; 44,61 m e azimute plano 62°14'29" até o marco M-106, de coordenada N = 9.783.359,39m e E = 795.654,43m; 33,51 m e azimute plano 64°13'51" até o marco M-107, de coordenada N = 9.783.373,96m e E = 795.684,60m; 55,08 m e azimute plano 68°48'21" até o marco M-108, de coordenada N = 9.783.393,87m e E = 795.735,96m; 50,25 m e azimute plano 70°25'37" até o marco M-109, de coordenada N = 9.783.410,71m e E = 795.783,31m; 62,10 m e azimute plano 72°10'52" até o marco M-110, de coordenada N = 9.783.429,71m e E = 795.842,43m; 0,26 m e azimute plano 71°26'55" até o marco M-111, de coordenada N = 9.783.429,79m e E = 795.842,67m; 44,85 m e azimute plano 70°42'36" até o marco M-112, de coordenada N = 9.783.444,61m e E = 795.885,00m; 0,11 m e azimute plano 70°24'21" até o marco M-113, de coordenada N = 9.783.444,65m e E = 795.885,11m; 0,37 m e azimute plano 69°02'21" até o marco M-114, de coordenada N = 9.783.444,78m e E = 795.885,45m; 53,03 m e azimute plano 67°59'20" até o marco M-115, de coordenada N = 9.783.464,65m e E = 795.934,61m; 52,84 m e azimute plano 75°08'29" até o marco M-116, de coordenada N = 9.783.478,20m e E = 795.985,69m; 90,99 m e azimute plano 77°15'17" até o marco M-117, de coordenada N = 9.783.498,28m e E = 796.074,43m; 121,62 m e azimute plano 76°55'51" até o marco M-118, de coordenada N = 9.783.525,78m e E = 796.192,90m; 168,64 m e azimute plano 78°03'21" até o marco M-119, de coordenada N = 9.783.560,68m e E = 796.357,89m; 192,39 m e azimute plano 78°15'27" até o marco M-120, de coordenada N = 9.783.599,83m e E = 796.546,25m; 0,11 m e azimute plano 77°57'30" até o marco M-121, de coordenada N = 9.783.599,86m e E = 796.546,36m; 202,62 m e azimute plano 77°38'01" até o marco M-122, de coordenada N = 9.783.643,25m e E = 796.744,27m; 211,32 m e azimute plano 77°33'52"

até o marco M-123, de coordenada N = 9.783.688,76m e E = 796.950,64m; 199,23 m e azimute plano 77°44'07" até o marco M-124, de coordenada N = 9.783.731,08m e E = 797.145,32m; 87,56 m e azimute plano 78°08'49" até o marco M-125, de coordenada N = 9.783.749,06m e E = 797.231,01m; 0,27 m e azimute plano 77°23'46" até o marco M-126, de coordenada N = 9.783.749,12m e E = 797.231,28m; 114,16 m e azimute plano 76°36'27" até o marco M-127, de coordenada N = 9.783.775,56m e E = 797.342,33m; 194,04 m e azimute plano 77°24'12" até o marco M-128, de coordenada N = 9.783.817,88m e E = 797.531,70m; 151,75 m e azimute plano 77°30'52" até o marco M-129, de coordenada N = 9.783.850,69m e E = 797.679,86m; 151,76 m e azimute plano 77°30'52" até o marco M-130, de coordenada N = 9.783.883,49m e E = 797.828,03m; 87,82 m e azimute plano 77°28'16" até o marco M-131, de coordenada N = 9.783.902,55m e E = 797.913,76m; 0,16 m e azimute plano 76°59'04" até o marco M-132, de coordenada N = 9.783.902,58m e E = 797.913,92m; 77,19 m e azimute plano 76°32'05" até o marco M-133, de coordenada N = 9.783.920,56m e E = 797.988,99m; 62,70 m e azimute plano 77°22'00" até o marco M-134, de coordenada N = 9.783.934,27m e E = 798.050,17m; 65,66 m e azimute plano 78°52'15" até o marco M-135, de coordenada N = 9.783.946,95m e E = 798.114,60m; 0,13 m e azimute plano 78°29'33" até o marco M-136, de coordenada N = 9.783.946,97m e E = 798.114,73m; 61,65 m e azimute plano 78°06'41" até o marco M-137, de coordenada N = 9.783.959,67m e E = 798.175,06m; 0,42 m e azimute plano 76°54'38" até o marco M-138, de coordenada N = 9.783.959,77m e E = 798.175,46m; 59,99 m e azimute plano 75°43'08" até o marco M-139, de coordenada N = 9.783.974,56m e E = 798.233,60m; 45,62 m e azimute plano 76°36'27" até o marco M-140, de coordenada N = 9.783.985,13m e E = 798.277,97m; 0,50 m e azimute plano 75°09'38" até o marco M-141, de coordenada N = 9.783.985,26m e E = 798.278,45m; 52,92 m e azimute plano 73°44'24" até o marco M-142, de coordenada N = 9.784.000,07m e E = 798.329,25m; 0,64 m e azimute plano 71°54'57" até o marco M-143, de coordenada N = 9.784.000,27m e E = 798.329,86m; 0,14 m e azimute plano 69°41'18" até o marco M-144, de coordenada N = 9.784.000,32m e E = 798.329,99m; 50,91 m e azimute plano 69°18'16" até o marco M-145, de coordenada N = 9.784.018,31m e E = 798.377,61m; 0,92 m e azimute plano 66°40'05" até o marco M-146, de coordenada N = 9.784.018,68m e E = 798.378,46m; 45,91 m e azimute plano 64°01'32" até o marco M-147, de coordenada N = 9.784.038,78m e E = 798.419,74m; 0,22 m e azimute plano 63°25'05" até o marco M-148, de coordenada N = 9.784.038,88m e E = 798.419,93m; 83,22 m e azimute plano 62°47'02" até o marco M-149, de coordenada N = 9.784.076,94m e E = 798.493,94m; 162,68 m e azimute plano 63°46'05" até o marco M-150, de coordenada N = 9.784.148,85m e E = 798.639,86m; 112,60 m e azimute plano 64°23'52" até o marco M-151, de coordenada N = 9.784.197,51m e E = 798.741,41m; 110,29 m e azimute plano 64°25'07" até o marco M-152, de coordenada N = 9.784.245,13m e E = 798.840,89m; 0,17 m e azimute plano 63°55'52" até o marco M-153, de coordenada N = 9.784.245,21m e E = 798.841,05m; 115,89 m e azimute plano 63°26'06" até o marco M-154, de coordenada N = 9.784.297,03m e E = 798.944,70m; 65,43 m e azimute plano 64°15'34" até o marco M-155, de coordenada N = 9.784.325,45m e E = 799.003,64m; 57,85 m e azimute plano 67°37'11" até o marco M-156, de coordenada N = 9.784.347,47m e E = 799.057,13m; 71,54 m e azimute plano 70°13'58" até o marco M-157, de coordenada N = 9.784.371,67m e E = 799.124,45m; 127,21 m e azimute plano 72°37'03" até o marco M-158, de coordenada N = 9.784.409,67m e E = 799.245,85m; 145,26 m e azimute plano 73°56'24" até o marco M-159, de coordenada N = 9.784.449,86m e E = 799.385,44m; 0,26 m e azimute plano 73°11'55" até o marco M-160, de coordenada N = 9.784.449,93m e E = 799.385,69m; 66,56 m e azimute plano 72°25'43" até o marco M-161, de coordenada N = 9.784.470,03m e E = 799.449,15m; 94,00 m e azimute plano 72°59'31" até o marco M-162, de coordenada N = 9.784.497,52m e E = 799.539,04m; 139,13 m e azimute plano 73°13'02" até o marco M-163, de coordenada N = 9.784.537,70m e E = 799.672,24m; 60,04 m e azimute plano 74°44'42" até o marco M-164, de coordenada N = 9.784.553,49m e E = 799.730,17m; 49,33 m e azimute plano 76°33'05" até o marco M-165, de coordenada N = 9.784.564,97m e E = 799.778,15m; 51,27 m e azimute plano 83°01'08" até o marco M-166, de coordenada N = 9.784.571,20m e E = 799.829,04m; 52,09 m e azimute plano 87°42'34" até o marco M-167, de coordenada N = 9.784.573,28m e E = 799.881,09m; 40,82 m e azimute plano 92°56'08" até o marco M-168, de coordenada N = 9.784.571,19m e E = 799.921,86m; 68,58 m e azimute plano 93°31'17" até o marco M-169, de coordenada N = 9.784.566,98m e E = 799.990,31m; 61,54 m e azimute plano 96°52'54" até o marco M-170, de coordenada N = 9.784.559,61m e E = 800.051,40m; 0,58 m e azimute plano 95°13'40" até o marco M-171, de coordenada N = 9.784.559,55m e E = 800.051,97m; 50,70 m e azimute plano 93°34'35" até o marco M-172, de coordenada N = 9.784.556,39m e E = 800.102,58m; 51,93 m e azimute plano 95°49'35" até o marco M-173, de coordenada N = 9.784.551,12m e E = 800.154,24m; 0,76 m e azimute plano 93°38'13" até o marco M-174, de coordenada N = 9.784.551,07m e E = 800.155,00m; 83,64 m e azimute plano 91°27'01" até o marco M-175, de coordenada N = 9.784.548,95m e E = 800.238,61m; 0,24 m e azimute plano 90°45'35" até o marco M-176, de coordenada N = 9.784.548,95m e E = 800.238,85m; 0,82 m e azimute plano 87°44'38" até o marco M-177, de coordenada N = 9.784.548,98m e E = 800.239,67m; 65,83 m e azimute plano 85°23'21" até o marco M-178, de coordenada N = 9.784.554,27m e E = 800.305,29m; 0,94 m e azimute plano 82°41'55" até o marco M-179, de coordenada N = 9.784.554,39m e E = 800.306,22m; 48,39 m e azimute plano 79°55'10" até o marco M-180, de coordenada N = 9.784.562,86m e E = 800.353,86m; 0,37 m e azimute plano 78°50'57" até o marco M-181, de coordenada N = 9.784.562,94m e E = 800.354,23m; 64,94 m e azimute plano 77°46'30" até o marco M-182, de coordenada N = 9.784.576,69m e E = 800.417,69m; 87,59 m e azimute plano 78°08'49" até o marco M-183, de coordenada N = 9.784.594,68m e E = 800.503,41m; 70,13 m e azimute plano 77°50'42" até o marco M-184, de coordenada N