

= 9.658.869,30m e E = 758.164,42m; 9,51 m e azimute plano 174°19'31" até o marco M-102, de coordenada N = 9.658.859,84m e E = 758.165,36m; 72,17 m e azimute plano 174°16'28" até o marco M-103, de coordenada N = 9.658.788,03m e E = 758.172,56m; 0,76 m e azimute plano 169°25'35" até o marco M-104, de coordenada N = 9.658.787,28m e E = 758.172,70m; 0,77 m e azimute plano 161°05'44" até o marco M-105, de coordenada N = 9.658.786,55m e E = 758.172,95m; 21,92 m e azimute plano 156°40'28" até o marco M-106, de coordenada N = 9.658.766,42m e E = 758.181,63m; 0,58 m e azimute plano 153°26'06" até o marco M-107, de coordenada N = 9.658.765,90m e E = 758.181,89m; 0,64 m e azimute plano 146°33'36" até o marco M-108, de coordenada N = 9.658.765,37m e E = 758.182,24m; 37,27 m e azimute plano 142°42'32" até o marco M-109, de coordenada N = 9.658.735,72m e E = 758.204,82m; 18,70 m e azimute plano 142°42'48" até o marco M-110, de coordenada N = 9.658.720,84m e E = 758.216,15m; 12,59 m e azimute plano 145°52'50" até o marco M-111, de coordenada N = 9.658.710,42m e E = 758.223,21m; 38,79 m e azimute plano 145°52'32" até o marco M-112, de coordenada N = 9.658.678,31m e E = 758.244,97m; 9,08 m e azimute plano 145°54'27" até o marco M-113, de coordenada N = 9.658.670,79m e E = 758.250,06m; 0,84 m e azimute plano 140°48'24" até o marco M-114, de coordenada N = 9.658.670,14m e E = 758.250,59m; 0,83 m e azimute plano 131°34'34" até o marco M-115, de coordenada N = 9.658.669,59m e E = 758.251,21m; 50,89 m e azimute plano 126°45'51" até o marco M-116, de coordenada N = 9.658.639,13m e E = 758.291,98m; 34,72 m e azimute plano 122°47'02" até o marco M-117, de coordenada N = 9.658.620,33m e E = 758.321,17m; 0,76 m e azimute plano 118°14'59" até o marco M-118, de coordenada N = 9.658.619,97m e E = 758.321,84m; 0,77 m e azimute plano 109°51'19" até o marco M-119, de coordenada N = 9.658.619,71m e E = 758.322,56m; 0,76 m e azimute plano 100°34'25" até o marco M-120, de coordenada N = 9.658.619,57m e E = 758.323,31m; 24,73 m e azimute plano 96°32'51" até o marco M-121, de coordenada N = 9.658.616,75m e E = 758.347,88m; 0,60 m e azimute plano 92°51'45" até o marco M-122, de coordenada N = 9.658.616,72m e E = 758.348,48m; 29,37 m e azimute plano 89°21'23" até o marco M-123, de coordenada N = 9.658.617,05m e E = 758.377,85m; 0,63 m e azimute plano 85°27'44" até o marco M-124, de coordenada N = 9.658.617,10m e E = 758.378,48m; 0,63 m e azimute plano 79°02'45" até o marco M-125, de coordenada N = 9.658.617,22m e E = 758.379,10m; 0,64 m e azimute plano 70°42'36" até o marco M-126, de coordenada N = 9.658.617,43m e E = 758.379,70m; 40,97 m e azimute plano 67°37'01" até o marco M-127, de coordenada N = 9.658.633,03m e E = 758.417,58m; 21,15 m e azimute plano 72°45'21" até o marco M-128, de coordenada N = 9.658.639,30m e E = 758.437,78m; 7,63 m e azimute plano 72°46'33" até o marco M-129, de coordenada N = 9.658.641,56m e E = 758.445,07m; 53,88 m e azimute plano 74°25'53" até o marco M-130, de coordenada N = 9.658.656,02m e E = 758.496,97m; 0,69 m e azimute plano 70°30'50" até o marco M-131, de coordenada N = 9.658.656,25m e E = 758.497,62m; 0,70 m e azimute plano 62°42'02" até o marco M-132, de coordenada N = 9.658.656,57m e E = 758.498,24m; 37,68 m e azimute plano 58°34'01" até o marco M-133, de coordenada N = 9.658.676,22m e E = 758.530,39m; 0,75 m e azimute plano 54°11'48" até o marco M-134, de coordenada N = 9.658.676,66m e E = 758.531,00m; 0,92 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-135, de coordenada N = 9.658.677,31m e E = 758.531,65m; 35,80 m e azimute plano 38°56'05" até o marco M-136, de coordenada N = 9.658.705,16m e E = 758.554,15m; 9,79 m e azimute plano 38°54'24" até o marco M-137, de coordenada N = 9.658.712,78m e E = 758.560,30m; 0,81 m e azimute plano 33°53'13" até o marco M-138, de coordenada N = 9.658.713,45m e E = 758.560,75m; 54,67 m e azimute plano 29°23'33" até o marco M-139, de coordenada N = 9.658.761,08m e E = 758.587,58m; 41,03 m e azimute plano 41°09'58" até o marco M-140, de coordenada N = 9.658.791,97m e E = 758.614,59m; 34,00 m e azimute plano 70°42'44" até o marco M-141, de coordenada N = 9.658.803,20m e E = 758.646,68m; 5,08 m e azimute plano 70°40'22" até o marco M-142, de coordenada N = 9.658.804,88m e E = 758.651,47m; 0,34 m e azimute plano 69°26'38" até o marco M-143, de coordenada N = 9.658.805,00m e E = 758.651,79m; 10,41 m e azimute plano 66°23'22" até o marco M-144, de coordenada N = 9.658.809,17m e E = 758.661,33m; 33,74 m e azimute plano 66°26'09" até o marco M-145, de coordenada N = 9.658.822,66m e E = 758.692,26m; 26,86 m e azimute plano 62°36'18" até o marco M-146, de coordenada N = 9.658.835,02m e E = 758.716,11m; 34,34 m e azimute plano 79°52'06" até o marco M-147, de coordenada N = 9.658.841,06m e E = 758.749,91m; 52,54 m e azimute plano 88°01'33" até o marco M-148, de coordenada N = 9.658.842,87m e E = 758.802,42m; 18,06 m e azimute plano 112°02'56" até o marco M-149, de coordenada N = 9.658.836,09m e E = 758.819,16m; 24,22 m e azimute plano 133°41'42" até o marco M-150, de coordenada N = 9.658.819,36m e E = 758.836,67m; 0,33 m e azimute plano 132°30'38" até o marco M-151, de coordenada N = 9.658.819,14m e E = 758.836,91m; 0,89 m e azimute plano 124°56'22" até o marco M-152, de coordenada N = 9.658.818,63m e E = 758.837,64m; 27,33 m e azimute plano 119°31'45" até o marco M-153, de coordenada N = 9.658.805,16m e E = 758.861,42m; 0,84 m e azimute plano 114°43'38" até o marco M-154, de coordenada N = 9.658.804,81m e E = 758.862,18m; 22,42 m e azimute plano 109°44'11" até o marco M-155, de coordenada N = 9.658.797,24m e E = 758.883,28m; 6,64 m e azimute plano 109°47'56" até o marco M-156, de coordenada N = 9.658.794,99m e E = 758.889,53m; 49,67 m e azimute plano 109°44'02" até o marco M-157, de coordenada N = 9.658.778,22m e E = 758.936,28m; 54,38 m e azimute plano 106°30'56" até o marco M-158, de coordenada N = 9.658.762,76m e E = 758.988,42m; 39,15 m e azimute plano 116°33'54" até o marco M-159, de coordenada N = 9.658.745,25m e E = 759.023,44m; 24,36 m e azimute plano 122°31'44" até o marco M-160, de coordenada N = 9.658.732,15m e E = 759.043,98m; 2,83 m e azimute plano 122°27'20" até o marco M-161, de coordenada N = 9.658.730,63m e E = 759.046,37m; 0,88 m e azimute plano 114°49'14" até o marco M-162, de coordenada N = 9.658.730,26m e E = 759.047,17m;

20,24 m e azimute plano 109°55'48" até o marco M-163, de coordenada N = 9.658.723,36m e E = 759.066,20m; 19,37 m e azimute plano 109°53'41" até o marco M-164, de coordenada N = 9.658.716,77m e E = 759.084,41m; 33,11 m e azimute plano 107°12'53" até o marco M-165, de coordenada N = 9.658.706,97m e E = 759.116,04m; 10,61 m e azimute plano 123°39'36" até o marco M-166, de coordenada N = 9.658.701,09m e E = 759.124,87m; 14,92 m e azimute plano 157°09'52" até o marco M-167, de coordenada N = 9.658.687,34m e E = 759.130,66m; 24,35 m e azimute plano 155°29'51" até o marco M-168, de coordenada N = 9.658.665,18m e E = 759.140,76m; 16,87 m e azimute plano 164°06'38" até o marco M-169, de coordenada N = 9.658.648,95m e E = 759.145,38m; 22,61 m e azimute plano 163°49'04" até o marco M-170, de coordenada N = 9.658.627,24m e E = 759.151,68m; 0,77 m e azimute plano 159°26'38" até o marco M-171, de coordenada N = 9.658.626,52m e E = 759.151,95m; 0,77 m e azimute plano 151°05'27" até o marco M-172, de coordenada N = 9.658.625,85m e E = 759.152,32m; 12,82 m e azimute plano 146°15'37" até o marco M-173, de coordenada N = 9.658.615,19m e E = 759.159,44m; 0,85 m e azimute plano 141°39'16" até o marco M-174, de coordenada N = 9.658.614,52m e E = 759.159,97m; 32,16 m e azimute plano 136°28'26" até o marco M-175, de coordenada N = 9.658.591,20m e E = 759.182,12m; 0,56 m e azimute plano 132°49'31" até o marco M-176, de coordenada N = 9.658.590,82m e E = 759.182,53m; 0,91 m e azimute plano 124°44'05" até o marco M-177, de coordenada N = 9.658.590,30m e E = 759.183,28m; 7,18 m e azimute plano 119°03'44" até o marco M-178, de coordenada N = 9.658.586,81m e E = 759.189,56m; 8,13 m e azimute plano 119°03'17" até o marco M-179, de coordenada N = 9.658.582,86m e E = 759.196,67m; 2,36 m e azimute plano 119°10'21" até o marco M-180, de coordenada N = 9.658.581,71m e E = 759.198,73m; 49,27 m e azimute plano 119°02'48" até o marco M-181, de coordenada N = 9.658.557,79m e E = 759.241,80m; 67,87 m e azimute plano 119°03'14" até o marco M-182, de coordenada N = 9.658.524,83m e E = 759.301,13m; 16,08 m e azimute plano 119°03'04" até o marco M-183, de coordenada N = 9.658.517,02m e E = 759.315,19m; 23,15 m e azimute plano 116°08'40" até o marco M-184, de coordenada N = 9.658.506,82m e E = 759.335,97m; 11,28 m e azimute plano 127°15'21" até o marco M-185, de coordenada N = 9.658.499,99m e E = 759.344,95m; 13,46 m e azimute plano 142°09'04" até o marco M-186, de coordenada N = 9.658.489,36m e E = 759.353,21m; 19,37 m e azimute plano 142°10'18" até o marco M-187, de coordenada N = 9.658.474,06m e E = 759.365,09m; 52,71 m e azimute plano 142°50'59" até o marco M-188, de coordenada N = 9.658.432,05m e E = 759.396,92m; 20,82 m e azimute plano 149°27'23" até o marco M-189, de coordenada N = 9.658.414,12m e E = 759.407,50m; 16,96 m e azimute plano 149°24'46" até o marco M-190, de coordenada N = 9.658.399,52m e E = 759.416,13m; 0,83 m e azimute plano 145°20'55" até o marco M-191, de coordenada N = 9.658.398,84m e E = 759.416,60m; 0,69 m e azimute plano 135°00'00" até o marco M-192, de coordenada N = 9.658.398,35m e E = 759.417,09m; 72,46 m e azimute plano 132°04'08" até o marco M-193, de coordenada N = 9.658.349,80m e E = 759.470,88m; 26,86 m e azimute plano 132°03'25" até o marco M-194, de coordenada N = 9.658.331,81m e E = 759.490,82m; 0,71 m e azimute plano 126°23'04" até o marco M-195, de coordenada N = 9.658.331,39m e E = 759.491,39m; 36,09 m e azimute plano 121°55'10" até o marco M-196, de coordenada N = 9.658.312,31m e E = 759.522,02m; 0,63 m e azimute plano 116°33'54" até o marco M-197, de coordenada N = 9.658.312,03m e E = 759.522,58m; 14,99 m e azimute plano 112°51'08" até o marco M-198, de coordenada N = 9.658.306,21m e E = 759.536,39m; 7,74 m e azimute plano 143°05'09" até o marco M-199, de coordenada N = 9.658.300,02m e E = 759.541,04m; 7,49 m e azimute plano 160°54'43" até o marco M-200, de coordenada N = 9.658.292,94m e E = 759.543,49m; 41,25 m e azimute plano 190°51'28" até o marco M-201, de coordenada N = 9.658.252,43m e E = 759.535,72m; 0,66 m e azimute plano 186°54'40" até o marco M-202, de coordenada N = 9.658.251,77m e E = 759.535,64m; 25,66 m e azimute plano 182°47'32" até o marco M-203, de coordenada N = 9.658.226,14m e E = 759.534,39m; 0,76 m e azimute plano 178°29'33" até o marco M-204, de coordenada N = 9.658.225,38m e E = 759.534,41m; 0,75 m e azimute plano 169°17'13" até o marco M-205, de coordenada N = 9.658.224,64m e E = 759.534,55m; 12,53 m e azimute plano 165°31'52" até o marco M-206, de coordenada N = 9.658.212,51m e E = 759.537,68m; 9,48 m e azimute plano 165°31'27" até o marco M-207, de coordenada N = 9.658.203,33m e E = 759.540,05m; 0,48 m e azimute plano 163°04'21" até o marco M-208, de coordenada N = 9.658.202,87m e E = 759.540,19m; 0,46 m e azimute plano 156°48'05" até o marco M-209, de coordenada N = 9.658.202,45m e E = 759.540,37m; 41,74 m e azimute plano 154°46'24" até o marco M-210, de coordenada N = 9.658.164,69m e E = 759.558,16m; 26,80 m e azimute plano 154°46'26" até o marco M-211, de coordenada N = 9.658.140,45m e E = 759.569,58m; 36,40 m e azimute plano 154°16'22" até o marco M-212, de coordenada N = 9.658.107,66m e E = 759.585,38m; 0,59 m e azimute plano 151°41'57" até o marco M-213, de coordenada N = 9.658.107,14m e E = 759.585,66m; 35,82 m e azimute plano 147°31'00" até o marco M-214, de coordenada N = 9.658.076,92m e E = 759.604,90m; 27,01 m e azimute plano 152°41'42" até o marco M-215, de coordenada N = 9.658.052,92m e E = 759.617,29m; 31,23 m e azimute plano 159°51'53" até o marco M-216, de coordenada N = 9.658.023,60m e E = 759.628,04m; 1,61 m e azimute plano 159°59'11" até o marco M-217, de coordenada N = 9.658.022,09m e E = 759.628,59m; 20,53 m e azimute plano 161°14'50" até o marco M-218, de coordenada N = 9.658.002,65m e E = 759.635,19m; 22,43 m e azimute plano 167°01'01" até o marco M-219, de coordenada N = 9.657.980,79m e E = 759.640,23m; 0,64 m e azimute plano 162°41'58" até o marco M-220, de coordenada N = 9.657.980,18m e E = 759.640,42m; 0,64 m e azimute plano 155°51'16" até o marco M-221, de coordenada N = 9.657.979,60m e E = 759.640,68m; 0,64 m e azimute plano 149°02'10" até o marco M-222, de coordenada N = 9.657.979,05m e E = 759.641,01m; 28,22 m e azimute plano 144°59'53" até o marco M-223, de coordenada N = 9.657.955,93m e E = 759.657,20m; 5,53 m e azimute plano 144°55'54"