

plano 259°39'44" até o marco M-067, de coordenada N = 9.867.284,46m e E = 370.119,78m; 2,13 m e azimute plano 255°18'40" até o marco M-068, de coordenada N = 9.867.283,92m e E = 370.117,72m; 46,08 m e azimute plano 253°39'55" até o marco M-069, de coordenada N = 9.867.270,96m e E = 370.073,50m; 186,07 m e azimute plano 254°23'00" até o marco M-070, de coordenada N = 9.867.220,87m e E = 369.894,30m; 133,02 m e azimute plano 253°58'01" até o marco M-071, de coordenada N = 9.867.184,13m e E = 369.766,45m; 1,47 m e azimute plano 252°33'10" até o marco M-072, de coordenada N = 9.867.183,69m e E = 369.765,05m; 157,21 m e azimute plano 251°33'58" até o marco M-073, de coordenada N = 9.867.133,98m e E = 369.615,91m; 1,83 m e azimute plano 250°10'39" até o marco M-074, de coordenada N = 9.867.133,36m e E = 369.614,19m; 2,28 m e azimute plano 246°42'08" até o marco M-075, de coordenada N = 9.867.132,46m e E = 369.612,10m; 31,55 m e azimute plano 244°50'53" até o marco M-076, de coordenada N = 9.867.119,05m e E = 369.583,54m; 2,96 m e azimute plano 242°23'42" até o marco M-077, de coordenada N = 9.867.117,68m e E = 369.580,92m; 1,98 m e azimute plano 238°23'33" até o marco M-078, de coordenada N = 9.867.116,64m e E = 369.579,23m; 43,15 m e azimute plano 236°45'07" até o marco M-079, de coordenada N = 9.867.092,98m e E = 369.543,14m; 3,25 m e azimute plano 234°00'41" até o marco M-080, de coordenada N = 9.867.091,07m e E = 369.540,51m; 3,42 m e azimute plano 228°40'20" até o marco M-081, de coordenada N = 9.867.088,81m e E = 369.537,94m; 48,66 m e azimute plano 225°49'27" até o marco M-082, de coordenada N = 9.867.054,90m e E = 369.503,04m; 1,09 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-083, de coordenada N = 9.867.054,13m e E = 369.502,27m; 85,71 m e azimute plano 224°02'43" até o marco M-084, de coordenada N = 9.866.992,52m e E = 369.442,68m; 87,34 m e azimute plano 223°30'39" até o marco M-085, de coordenada N = 9.866.929,18m e E = 369.382,55m; 3,14 m e azimute plano 220°28'57" até o marco M-086, de coordenada N = 9.866.926,79m e E = 369.380,51m; 67,56 m e azimute plano 218°02'19" até o marco M-087, de coordenada N = 9.866.873,58m e E = 369.338,88m; 2,30 m e azimute plano 216°19'15" até o marco M-088, de coordenada N = 9.866.871,73m e E = 369.337,52m; 0,95 m e azimute plano 213°01'26" até o marco M-089, de coordenada N = 9.866.870,93m e E = 369.337,00m; 72,62 m e azimute plano 212°42'59" até o marco M-090, de coordenada N = 9.866.809,83m e E = 369.297,75m; 4,33 m e azimute plano 209°10'13" até o marco M-091, de coordenada N = 9.866.806,05m e E = 369.295,64m; 105,77 m e azimute plano 205°32'42" até o marco M-092, de coordenada N = 9.866.710,62m e E = 369.250,03m; 0,94 m e azimute plano 204°38'48" até o marco M-093, de coordenada N = 9.866.709,77m e E = 369.249,64m; 359,38 m e azimute plano 204°00'37" até o marco M-094, de coordenada N = 9.866.381,49m e E = 369.103,41m; 364,25 m e azimute plano 204°07'54" até o marco M-095, de coordenada N = 9.866.049,07m e E = 368.954,49m; 107,48 m e azimute plano 204°48'36" até o marco M-096, de coordenada N = 9.865.951,51m e E = 368.909,39m; 0,98 m e azimute plano 203°25'43" até o marco M-097, de coordenada N = 9.865.950,61m e E = 368.909,00m; 130,48 m e azimute plano 203°12'12" até o marco M-098, de coordenada N = 9.865.830,68m e E = 368.857,59m; 117,65 m e azimute plano 204°11'49" até o marco M-099, de coordenada N = 9.865.723,37m e E = 368.809,37m; 253,73 m e azimute plano 204°13'57" até o marco M-100, de coordenada N = 9.865.492,00m e E = 368.705,23m; 27,44 m e azimute plano 211°14'22" até o marco M-101, de coordenada N = 9.865.468,54m e E = 368.691,00m; 27,00 m e azimute plano 217°02'08" até o marco M-102, de coordenada N = 9.865.446,99m e E = 368.674,74m; 23,09 m e azimute plano 226°15'49" até o marco M-103, de coordenada N = 9.865.431,03m e E = 368.658,06m; 35,33 m e azimute plano 236°36'57" até o marco M-104, de coordenada N = 9.865.411,59m e E = 368.628,56m; 238,81 m e azimute plano 244°19'01" até o marco M-105, de coordenada N = 9.865.308,09m e E = 368.413,34m; 2,64 m e azimute plano 242°16'18" até o marco M-106, de coordenada N = 9.865.306,86m e E = 368.411,00m; 5,41 m e azimute plano 235°32'46" até o marco M-107, de coordenada N = 9.865.303,80m e E = 368.406,54m; 42,63 m e azimute plano 230°50'42" até o marco M-108, de coordenada N = 9.865.276,88m e E = 368.373,48m; 4,87 m e azimute plano 226°49'53" até o marco M-109, de coordenada N = 9.865.273,55m e E = 368.369,93m; 3,96 m e azimute plano 219°33'52" até o marco M-110, de coordenada N = 9.865.270,50m e E = 368.367,41m; 42,11 m e azimute plano 216°23'08" até o marco M-111, de coordenada N = 9.865.236,60m e E = 368.342,43m; 1,28 m e azimute plano 215°26'00" até o marco M-112, de coordenada N = 9.865.235,56m e E = 368.341,69m; 4,64 m e azimute plano 210°26'03" até o marco M-113, de coordenada N = 9.865.231,56m e E = 368.339,34m; 45,88 m e azimute plano 206°41'37" até o marco M-114, de coordenada N = 9.865.190,57m e E = 368.318,73m; 0,60 m e azimute plano 205°42'36" até o marco M-115, de coordenada N = 9.865.190,03m e E = 368.318,47m; 2,53 m e azimute plano 203°49'27" até o marco M-116, de coordenada N = 9.865.187,72m e E = 368.317,45m; 51,71 m e azimute plano 201°35'00" até o marco M-117, de coordenada N = 9.865.139,64m e E = 368.298,43m; 1,03 m e azimute plano 200°21'42" até o marco M-118, de coordenada N = 9.865.138,67m e E = 368.298,07m; 204,54 m e azimute plano 199°53'39" até o marco M-119, de coordenada N = 9.864.946,34m e E = 368.228,47m; 150,61 m e azimute plano 201°14'21" até o marco M-120, de coordenada N = 9.864.805,96m e E = 368.173,91m; 349,78 m e azimute plano 201°03'10" até o marco M-121, de coordenada N = 9.864.479,53m e E = 368.048,26m; 353,13 m e azimute plano 200°54'22" até o marco M-122, de coordenada N = 9.864.149,65m e E = 367.922,25m; 199,70 m e azimute plano 201°02'30" até o marco M-123, de coordenada N = 9.863.963,27m e E = 367.850,55m; 1,79 m e azimute plano 199°32'47" até o marco M-124, de coordenada N = 9.863.961,58m e E = 367.849,95m; 35,66 m e azimute plano 198°07'12" até o marco M-125, de coordenada N = 9.863.927,69m e E = 367.838,86m; 0,60 m e azimute plano 197°31'32" até o marco M-126, de coordenada N

= 9.863.927,12m e E = 367.838,68m; 1,86 m e azimute plano 195°36'24" até o marco M-127, de coordenada N = 9.863.925,33m e E = 367.838,18m; 32,51 m e azimute plano 194°06'01" até o marco M-128, de coordenada N = 9.863.893,80m e E = 367.830,26m; 3,50 m e azimute plano 191°22'27" até o marco M-129, de coordenada N = 9.863.890,37m e E = 367.829,57m; 30,78 m e azimute plano 188°09'42" até o marco M-130, de coordenada N = 9.863.859,90m e E = 367.825,20m; 3,76 m e azimute plano 185°01'45" até o marco M-131, de coordenada N = 9.863.856,15m e E = 367.824,87m; 44,95 m e azimute plano 182°00'06" até o marco M-132, de coordenada N = 9.863.811,23m e E = 367.823,30m; 1,22 m e azimute plano 180°56'21" até o marco M-133, de coordenada N = 9.863.810,01m e E = 367.823,28m; 2,19 m e azimute plano 178°10'09" até o marco M-134, de coordenada N = 9.863.807,82m e E = 367.823,35m; 31,98 m e azimute plano 176°24'53" até o marco M-135, de coordenada N = 9.863.775,90m e E = 367.825,35m; 1,80 m e azimute plano 174°53'32" até o marco M-136, de coordenada N = 9.863.774,11m e E = 367.825,51m; 38,48 m e azimute plano 173°27'51" até o marco M-137, de coordenada N = 9.863.735,88m e E = 367.829,89m; 1,24 m e azimute plano 172°35'19" até o marco M-138, de coordenada N = 9.863.734,65m e E = 367.830,05m; 4,89 m e azimute plano 167°21'24" até o marco M-139, de coordenada N = 9.863.729,88m e E = 367.831,12m; 43,33 m e azimute plano 163°25'34" até o marco M-140, de coordenada N = 9.863.688,35m e E = 367.843,48m; 2,62 m e azimute plano 160°52'29" até o marco M-141, de coordenada N = 9.863.685,87m e E = 367.844,34m; 25,35 m e azimute plano 158°52'12" até o marco M-142, de coordenada N = 9.863.662,22m e E = 367.853,48m; 10,97 m e azimute plano 158°50'19" até o marco M-143, de coordenada N = 9.863.651,99m e E = 367.857,44m; 2,79 m e azimute plano 156°33'31" até o marco M-144, de coordenada N = 9.863.649,43m e E = 367.858,55m; 1,02 m e azimute plano 153°11'01" até o marco M-145, de coordenada N = 9.863.648,52m e E = 367.859,01m; 47,48 m e azimute plano 152°36'53" até o marco M-146, de coordenada N = 9.863.606,36m e E = 367.880,85m; 4,21 m e azimute plano 149°17'35" até o marco M-147, de coordenada N = 9.863.602,74m e E = 367.883,00m; 1,78 m e azimute plano 144°09'44" até o marco M-148, de coordenada N = 9.863.601,30m e E = 367.884,04m; 38,08 m e azimute plano 142°47'24" até o marco M-149, de coordenada N = 9.863.570,97m e E = 367.907,07m; 3,46 m e azimute plano 140°02'45" até o marco M-150, de coordenada N = 9.863.568,32m e E = 367.909,29m; 1,27 m e azimute plano 135°57'37" até o marco M-151, de coordenada N = 9.863.567,41m e E = 367.910,17m; 169,22 m e azimute plano 135°04'01" até o marco M-152, de coordenada N = 9.863.447,61m e E = 368.029,69m; 388,98 m e azimute plano 134°46'56" até o marco M-153, de coordenada N = 9.863.173,61m e E = 368.305,78m; 59,91 m e azimute plano 137°33'26" até o marco M-154, de coordenada N = 9.863.129,40m e E = 368.346,21m; 60,69 m e azimute plano 146°35'15" até o marco M-155, de coordenada N = 9.863.078,74m e E = 368.379,63m; 53,15 m e azimute plano 153°36'13" até o marco M-156, de coordenada N = 9.863.031,13m e E = 368.403,26m; 55,93 m e azimute plano 159°44'16" até o marco M-157, de coordenada N = 9.862.978,66m e E = 368.422,63m; 47,51 m e azimute plano 165°44'40" até o marco M-158, de coordenada N = 9.862.932,61m e E = 368.434,33m; 55,29 m e azimute plano 173°10'33" até o marco M-159, de coordenada N = 9.862.877,71m e E = 368.440,90m; 35,28 m e azimute plano 182°11'36" até o marco M-160, de coordenada N = 9.862.842,46m e E = 368.439,55m; 37,04 m e azimute plano 191°54'17" até o marco M-161, de coordenada N = 9.862.806,22m e E = 368.431,91m; 38,32 m e azimute plano 192°46'14" até o marco M-162, de coordenada N = 9.862.768,85m e E = 368.423,44m; 33,00 m e azimute plano 201°22'45" até o marco M-163, de coordenada N = 9.862.738,12m e E = 368.411,41m; 486,78 m e azimute plano 206°28'21" até o marco M-164, de coordenada N = 9.862.302,38m e E = 368.194,42m; 725,39 m e azimute plano 206°50'32" até o marco M-165, de coordenada N = 9.861.655,15m e E = 367.866,88m; 567,44 m e azimute plano 207°15'56" até o marco M-166, de coordenada N = 9.861.150,76m e E = 367.606,93m; 0,36 m e azimute plano 207°58'46" até o marco M-167, de coordenada N = 9.861.150,44m e E = 367.606,76m; 746,58 m e azimute plano 207°17'26" até o marco M-168, de coordenada N = 9.860.486,96m e E = 367.264,45m; 746,20 m e azimute plano 207°02'49" até o marco M-169, de coordenada N = 9.859.822,37m e E = 366.925,14m; 450,08 m e azimute plano 207°05'28" até o marco M-170, de coordenada N = 9.859.421,67m e E = 366.720,17m; 314,06 m e azimute plano 207°05'32" até o marco M-171, de coordenada N = 9.859.142,07m e E = 366.577,14m; 591,23 m e azimute plano 207°00'02" até o marco M-172, de coordenada N = 9.858.615,28m e E = 366.308,72m; 119,46 m e azimute plano 209°13'40" até o marco M-173, de coordenada N = 9.858.511,03m e E = 366.250,39m; 1,08 m e azimute plano 208°13'44" até o marco M-174, de coordenada N = 9.858.510,08m e E = 366.249,88m; 756,04 m e azimute plano 207°28'18" até o marco M-175, de coordenada N = 9.857.839,29m e E = 365.901,11m; 748,58 m e azimute plano 207°38'27" até o marco M-176, de coordenada N = 9.857.176,14m e E = 365.553,82m; 620,43 m e azimute plano 207°43'41" até o marco M-177, de coordenada N = 9.856.626,96m e E = 365.265,15m; 610,38 m e azimute plano 207°39'43" até o marco M-178, de coordenada N = 9.856.086,35m e E = 364.981,78m; 619,60 m e azimute plano 207°50'19" até o marco M-179, de coordenada N = 9.855.538,46m e E = 364.692,44m; 584,85 m e azimute plano 207°35'17" até o marco M-180, de coordenada N = 9.855.020,11m e E = 364.421,59m; 618,71 m e azimute plano 207°40'33" até o marco M-181, de coordenada N = 9.854.472,19m e E = 364.134,22m; 618,00 m e azimute plano 207°25'48" até o marco M-182, de coordenada N = 9.853.923,67m e E = 363.849,53m; 625,36 m e azimute plano 207°41'32" até o marco M-183, de coordenada N = 9.853.369,94m e E = 363.558,91m; 622,63 m e azimute plano 207°36'51" até o marco M-184, de coordenada N = 9.852.818,23m e E = 363.270,31m; 278,28 m e azimute plano 208°04'41" até o marco M-185, de coordenada N = 9.852.572,70m e E = 363.139,33m; 39,94 m e azimute