

10,32 m e azimute plano 230°18'29" até o marco M-067, de coordenada N = 9.916.772,34m e E = 195.925,76m; 36,86 m e azimute plano 179°58'08" até o marco M-068, de coordenada N = 9.916.735,48m e E = 195.925,78m; 27,93 m e azimute plano 188°09'01" até o marco M-069, de coordenada N = 9.916.707,83m e E = 195.921,82m; 10,91 m e azimute plano 154°49'16" até o marco M-070, de coordenada N = 9.916.697,96m e E = 195.926,46m; 12,94 m e azimute plano 194°46'39" até o marco M-071, de coordenada N = 9.916.685,45m e E = 195.923,16m; 15,10 m e azimute plano 241°18'50" até o marco M-072, de coordenada N = 9.916.678,20m e E = 195.909,91m; 22,01 m e azimute plano 131°06'45" até o marco M-073, de coordenada N = 9.916.663,73m e E = 195.926,49m; 23,19 m e azimute plano 186°32'12" até o marco M-074, de coordenada N = 9.916.640,69m e E = 195.923,85m; 25,88 m e azimute plano 194°47'56" até o marco M-075, de coordenada N = 9.916.615,67m e E = 195.917,24m; 25,44 m e azimute plano 169°28'03" até o marco M-076, de coordenada N = 9.916.590,66m e E = 195.921,89m; 11,26 m e azimute plano 159°14'51" até o marco M-077, de coordenada N = 9.916.580,13m e E = 195.925,88m; 13,26 m e azimute plano 206°42'01" até o marco M-078, de coordenada N = 9.916.568,28m e E = 195.919,92m; 25,63 m e azimute plano 214°39'05" até o marco M-079, de coordenada N = 9.916.547,20m e E = 195.905,35m; 9,81 m e azimute plano 227°53'29" até o marco M-080, de coordenada N = 9.916.540,62m e E = 195.898,07m; 23,83 m e azimute plano 135°54'05" até o marco M-081, de coordenada N = 9.916.523,51m e E = 195.914,65m; 14,27 m e azimute plano 213°51'26" até o marco M-082, de coordenada N = 9.916.511,66m e E = 195.906,70m; 19,38 m e azimute plano 170°06'18" até o marco M-083, de coordenada N = 9.916.492,57m e E = 195.910,03m; 31,71 m e azimute plano 184°45'28" até o marco M-084, de coordenada N = 9.916.460,97m e E = 195.907,40m; 27,93 m e azimute plano 188°09'01" até o marco M-085, de coordenada N = 9.916.433,32m e E = 195.903,44m; 9,18 m e azimute plano 201°08'26" até o marco M-086, de coordenada N = 9.916.424,76m e E = 195.900,13m; 10,64 m e azimute plano 158°02'19" até o marco M-087, de coordenada N = 9.916.414,89m e E = 195.904,11m; 19,76 m e azimute plano 178°01'41" até o marco M-088, de coordenada N = 9.916.395,14m e E = 195.904,79m; 29,48 m e azimute plano 153°14'37" até o marco M-089, de coordenada N = 9.916.368,82m e E = 195.918,06m; 24,24 m e azimute plano 166°48'44" até o marco M-090, de coordenada N = 9.916.345,22m e E = 195.923,59m; 73,85 m e azimute plano 225°56'17" até o marco M-091, de coordenada N = 9.916.293,86m e E = 195.870,52m; 0,57 m e azimute plano 226°25'56" até o marco M-092, de coordenada N = 9.916.293,47m e E = 195.870,11m; 7,42 m e azimute plano 225°55'42" até o marco M-093, de coordenada N = 9.916.288,31m e E = 195.864,78m; 94,54 m e azimute plano 253°27'46" até o marco M-094, de coordenada N = 9.916.261,40m e E = 195.774,15m; 78,94 m e azimute plano 315°23'06" até o marco M-095, de coordenada N = 9.916.317,59m e E = 195.718,71m; 46,82 m e azimute plano 330°15'13" até o marco M-096, de coordenada N = 9.916.358,24m e E = 195.695,48m; 81,17 m e azimute plano 330°15'28" até o marco M-097, de coordenada N = 9.916.428,72m e E = 195.655,21m; 50,71 m e azimute plano 272°35'58" até o marco M-098, de coordenada N = 9.916.431,02m e E = 195.604,55m; 0,48 m e azimute plano 272°23'09" até o marco M-099, de coordenada N = 9.916.431,04m e E = 195.604,07m; 36,22 m e azimute plano 272°36'40" até o marco M-100, de coordenada N = 9.916.432,69m e E = 195.567,89m; 95,54 m e azimute plano 310°31'33" até o marco M-101, de coordenada N = 9.916.494,77m e E = 195.495,27m; 120,01 m e azimute plano 276°15'44" até o marco M-102, de coordenada N = 9.916.507,86m e E = 195.375,98m; 158,80 m e azimute plano 176°37'28" até o marco M-103, de coordenada N = 9.916.349,34m e E = 195.385,33m; 35,37 m e azimute plano 192°18'27" até o marco M-104, de coordenada N = 9.916.314,78m e E = 195.377,79m; 63,62 m e azimute plano 192°17'50" até o marco M-105, de coordenada N = 9.916.252,62m e E = 195.364,24m; 0,17 m e azimute plano 193°14'26" até o marco M-106, de coordenada N = 9.916.252,45m e E = 195.364,20m; 216,97 m e azimute plano 192°18'08" até o marco M-107, de coordenada N = 9.916.040,46m e E = 195.317,97m; 261,57 m e azimute plano 206°07'48" até o marco M-108, de coordenada N = 9.915.805,62m e E = 195.202,77m; 52,95 m e azimute plano 222°01'47" até o marco M-109, de coordenada N = 9.915.766,29m e E = 195.167,32m; 0,73 m e azimute plano 222°13'15" até o marco M-110, de coordenada N = 9.915.765,75m e E = 195.166,83m; 95,60 m e azimute plano 222°01'25" até o marco M-111, de coordenada N = 9.915.694,73m e E = 195.102,83m; 200,62 m e azimute plano 247°50'59" até o marco M-112, de coordenada N = 9.915.619,09m e E = 194.917,02m; 252,29 m e azimute plano 250°42'40" até o marco M-113, de coordenada N = 9.915.535,75m e E = 194.678,89m; 148,95 m e azimute plano 316°58'30" até o marco M-114, de coordenada N = 9.915.644,64m e E = 194.577,26m; 0,94 m e azimute plano 317°09'11" até o marco M-115, de coordenada N = 9.915.645,33m e E = 194.576,62m; 12,97 m e azimute plano 316°58'07" até o marco M-116, de coordenada N = 9.915.654,81m e E = 194.567,77m; 134,76 m e azimute plano 346°22'23" até o marco M-117, de coordenada N = 9.915.785,78m e E = 194.536,02m; 101,18 m e azimute plano 318°10'37" até o marco M-118, de coordenada N = 9.915.861,18m e E = 194.468,55m; 171,76 m e azimute plano 229°41'15" até o marco M-119, de coordenada N = 9.915.750,06m e E = 194.337,58m; 266,62 m e azimute plano 225°36'12" até o marco M-120, de coordenada N = 9.915.563,53m e E = 194.147,08m; 123,99 m e azimute plano 245°05'33" até o marco M-121, de coordenada N = 9.915.511,31m e E = 194.034,62m; 0,05 m e azimute plano 248°11'55" até o marco M-122, de coordenada N = 9.915.511,29m e E = 194.034,57m; 120,99 m e azimute plano 245°05'44" até o marco M-123, de coordenada N = 9.915.460,34m e E = 193.924,83m; 179,83 m e azimute plano 337°57'49" até o marco M-124, de coordenada N = 9.915.627,03m e E = 193.857,36m; 143,10 m e azimute plano 273°10'51" até o marco M-125, de coordenada N = 9.915.634,97m e E = 193.714,48m; 132,17 m e azimute plano 221°20'48" até o marco M-126, de coordenada N = 9.915.535,75m e E = 193.627,17m;

168,62 m e azimute plano 206°33'54" até o marco M-127, de coordenada N = 9.915.384,93m e E = 193.551,76m; 127,25 m e azimute plano 273°34'39" até o marco M-128, de coordenada N = 9.915.392,87m e E = 193.424,76m; 88,74 m e azimute plano 206°33'44" até o marco M-129, de coordenada N = 9.915.313,50m e E = 193.385,08m; 105,02 m e azimute plano 118°08'47" até o marco M-130, de coordenada N = 9.915.263,96m e E = 193.477,68m; 0,81 m e azimute plano 117°49'27" até o marco M-131, de coordenada N = 9.915.263,58m e E = 193.478,40m; 87,70 m e azimute plano 118°08'45" até o marco M-132, de coordenada N = 9.915.222,21m e E = 193.555,73m; 195,47 m e azimute plano 174°10'18" até o marco M-133, de coordenada N = 9.915.027,75m e E = 193.575,58m; 258,19 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-134, de coordenada N = 9.914.845,18m e E = 193.393,01m; 107,04 m e azimute plano 247°45'01" até o marco M-135, de coordenada N = 9.914.804,65m e E = 193.293,94m; 1,09 m e azimute plano 247°54'21" até o marco M-136, de coordenada N = 9.914.804,24m e E = 193.292,93m; 80,53 m e azimute plano 247°45'12" até o marco M-137, de coordenada N = 9.914.773,75m e E = 193.218,39m; 163,03 m e azimute plano 183°31'38" até o marco M-138, de coordenada N = 9.914.611,03m e E = 193.208,36m; 148,72 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-139, de coordenada N = 9.914.611,03m e E = 193.059,64m; 155,06 m e azimute plano 187°18'14" até o marco M-140, de coordenada N = 9.914.456,24m e E = 193.039,80m; 114,59 m e azimute plano 179°11'42" até o marco M-141, de coordenada N = 9.914.341,66m e E = 193.041,41m; 1,17 m e azimute plano 179°01'14" até o marco M-142, de coordenada N = 9.914.340,49m e E = 193.041,43m; 166,05 m e azimute plano 179°11'46" até o marco M-143, de coordenada N = 9.914.174,46m e E = 193.043,76m; 242,13 m e azimute plano 89°00'38" até o marco M-144, de coordenada N = 9.914.178,43m e E = 193.285,86m; 117,99 m e azimute plano 91°35'35" até o marco M-145, de coordenada N = 9.914.175,15m e E = 193.403,80m; 101,41 m e azimute plano 31°19'06" até o marco M-146, de coordenada N = 9.914.261,78m e E = 193.456,51m; 80,99 m e azimute plano 68°46'59" até o marco M-147, de coordenada N = 9.914.291,09m e E = 193.532,01m; 122,45 m e azimute plano 15°29'37" até o marco M-148, de coordenada N = 9.914.409,09m e E = 193.564,72m; 0,24 m e azimute plano 16°55'39" até o marco M-149, de coordenada N = 9.914.409,32m e E = 193.564,79m; 97,04 m e azimute plano 15°29'34" até o marco M-150, de coordenada N = 9.914.502,83m e E = 193.590,71m; 115,38 m e azimute plano 91°55'38" até o marco M-151, de coordenada N = 9.914.498,95m e E = 193.706,02m; 130,12 m e azimute plano 182°12'56" até o marco M-152, de coordenada N = 9.914.368,93m e E = 193.700,99m; 116,73 m e azimute plano 72°10'53" até o marco M-153, de coordenada N = 9.914.404,65m e E = 193.812,12m; 210,04 m e azimute plano 67°47'40" até o marco M-154, de coordenada N = 9.914.484,03m e E = 194.006,58m; 182,57 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-155, de coordenada N = 9.914.484,03m e E = 194.189,15m; 131,45 m e azimute plano 118°53'15" até o marco M-156, de coordenada N = 9.914.420,53m e E = 194.304,24m; 97,40 m e azimute plano 137°54'47" até o marco M-157, de coordenada N = 9.914.348,25m e E = 194.369,52m; 0,11 m e azimute plano 135°00'00" até o marco M-158, de coordenada N = 9.914.348,17m e E = 194.369,60m; 68,29 m e azimute plano 137°54'51" até o marco M-159, de coordenada N = 9.914.297,49m e E = 194.415,37m; 155,59 m e azimute plano 127°44'50" até o marco M-160, de coordenada N = 9.914.202,24m e E = 194.538,40m; 89,54 m e azimute plano 192°48'31" até o marco M-161, de coordenada N = 9.914.114,93m e E = 194.518,55m; 93,94 m e azimute plano 120°27'38" até o marco M-162, de coordenada N = 9.914.067,31m e E = 194.599,52m; 241,34 m e azimute plano 135°00'06" até o marco M-163, de coordenada N = 9.913.896,65m e E = 194.770,17m; 203,19 m e azimute plano 102°24'30" até o marco M-164, de coordenada N = 9.913.852,99m e E = 194.968,61m; 115,71 m e azimute plano 30°57'46" até o marco M-165, de coordenada N = 9.913.952,21m e E = 195.028,14m; 206,99 m e azimute plano 327°31'51" até o marco M-166, de coordenada N = 9.914.126,84m e E = 194.917,02m; 232,94 m e azimute plano 346°12'04" até o marco M-167, de coordenada N = 9.914.353,06m e E = 194.861,46m; 67,09 m e azimute plano 149°02'03" até o marco M-168, de coordenada N = 9.914.418,15m e E = 194.877,73m; 0,20 m e azimute plano 14°44'37" até o marco M-169, de coordenada N = 9.914.418,34m e E = 194.877,78m; 145,43 m e azimute plano 14°02'07" até o marco M-170, de coordenada N = 9.914.559,43m e E = 194.913,05m; 255,52 m e azimute plano 46°53'14" até o marco M-171, de coordenada N = 9.914.734,06m e E = 195.099,58m; 233,65 m e azimute plano 69°06'11" até o marco M-172, de coordenada N = 9.914.817,40m e E = 195.317,86m; 236,17 m e azimute plano 65°09'29" até o marco M-173, de coordenada N = 9.914.916,62m e E = 195.532,18m; 162,13 m e azimute plano 68°27'33" até o marco M-174, de coordenada N = 9.914.976,15m e E = 195.682,99m; 26,13 m e azimute plano 110°32'36" até o marco M-175, de coordenada N = 9.914.966,98m e E = 195.707,46m; 0,84 m e azimute plano 111°02'15" até o marco M-176, de coordenada N = 9.914.966,68m e E = 195.708,24m; 108,67 m e azimute plano 110°33'11" até o marco M-177, de coordenada N = 9.914.928,53m e E = 195.809,99m; 119,13 m e azimute plano 88°05'25" até o marco M-178, de coordenada N = 9.914.932,50m e E = 195.929,05m; 119,14 m e azimute plano 119°59'05" até o marco M-179, de coordenada N = 9.914.872,96m e E = 196.032,24m; 159,98 m e azimute plano 172°52'35" até o marco M-180, de coordenada N = 9.914.714,21m e E = 196.052,08m; 116,93 m e azimute plano 203°18'56" até o marco M-181, de coordenada N = 9.914.606,83m e E = 196.005,80m; 0,71 m e azimute plano 203°18'18" até o marco M-182, de coordenada N = 9.914.606,18m e E = 196.005,52m; 133,02 m e azimute plano 203°19'17" até o marco M-183, de coordenada N = 9.914.484,03m e E = 195.952,86m; 225,10 m e azimute plano 189°07'50" até o marco M-184, de coordenada N = 9.914.261,78m e E = 195.917,14m; 173,95 m e azimute plano 193°17'50" até o marco M-185, de coordenada N =