

65,52 m e azimute plano 210°17'41" até o marco M-085, de coordenada N = 9.849.658,04m e E = 338.189,37m; 54,76 m e azimute plano 210°37'48" até o marco M-086, de coordenada N = 9.849.610,92m e E = 338.161,47m; 0,08 m e azimute plano 209°44'42" até o marco M-087, de coordenada N = 9.849.610,85m e E = 338.161,43m; 0,62 m e azimute plano 206°58'49" até o marco M-088, de coordenada N = 9.849.610,30m e E = 338.161,15m; 0,01 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-089, de coordenada N = 9.849.610,29m e E = 338.161,14m; 18,85 m e azimute plano 204°52'45" até o marco M-090, de coordenada N = 9.849.593,19m e E = 338.153,21m; 0,56 m e azimute plano 202°55'56" até o marco M-091, de coordenada N = 9.849.592,67m e E = 338.152,99m; 55,03 m e azimute plano 200°14'34" até o marco M-092, de coordenada N = 9.849.541,04m e E = 338.133,95m; 35,56 m e azimute plano 206°11'51" até o marco M-093, de coordenada N = 9.849.509,13m e E = 338.118,25m; 0,71 m e azimute plano 203°18'18" até o marco M-094, de coordenada N = 9.849.508,48m e E = 338.117,97m; 37,91 m e azimute plano 200°24'33" até o marco M-095, de coordenada N = 9.849.472,95m e E = 338.104,75m; 0,05 m e azimute plano 201°48'05" até o marco M-096, de coordenada N = 9.849.472,90m e E = 338.104,73m; 0,61 m e azimute plano 197°14'29" até o marco M-097, de coordenada N = 9.849.472,32m e E = 338.104,55m; 0,61 m e azimute plano 192°13'30" até o marco M-098, de coordenada N = 9.849.471,72m e E = 338.104,42m; 0,27 m e azimute plano 190°29'29" até o marco M-099, de coordenada N = 9.849.471,45m e E = 338.104,37m; 38,77 m e azimute plano 187°44'14" até o marco M-100, de coordenada N = 9.849.433,03m e E = 338.099,15m; 53,87 m e azimute plano 194°05'07" até o marco M-101, de coordenada N = 9.849.380,78m e E = 338.086,04m; 0,50 m e azimute plano 191°32'05" até o marco M-102, de coordenada N = 9.849.380,29m e E = 338.085,94m; 0,27 m e azimute plano 190°29'29" até o marco M-103, de coordenada N = 9.849.380,02m e E = 338.085,89m; 39,09 m e azimute plano 187°44'03" até o marco M-104, de coordenada N = 9.849.341,29m e E = 338.080,63m; 53,90 m e azimute plano 189°01'50" até o marco M-105, de coordenada N = 9.849.288,06m e E = 338.072,17m; 36,45 m e azimute plano 199°28'08" até o marco M-106, de coordenada N = 9.849.253,69m e E = 338.060,02m; 20,77 m e azimute plano 208°59'44" até o marco M-107, de coordenada N = 9.849.235,52m e E = 338.049,95m; 16,91 m e azimute plano 216°37'58" até o marco M-108, de coordenada N = 9.849.221,95m e E = 338.039,86m; 24,89 m e azimute plano 240°21'18" até o marco M-109, de coordenada N = 9.849.209,64m e E = 338.018,23m; 45,73 m e azimute plano 244°59'35" até o marco M-110, de coordenada N = 9.849.190,31m e E = 337.976,79m; 45,02 m e azimute plano 256°48'46" até o marco M-111, de coordenada N = 9.849.180,04m e E = 337.932,96m; 43,38 m e azimute plano 264°48'07" até o marco M-112, de coordenada N = 9.849.176,11m e E = 337.889,76m; 0,12 m e azimute plano 265°14'11" até o marco M-113, de coordenada N = 9.849.176,10m e E = 337.889,64m; 30,17 m e azimute plano 263°47'46" até o marco M-114, de coordenada N = 9.849.172,84m e E = 337.859,65m; 28,02 m e azimute plano 271°17'19" até o marco M-115, de coordenada N = 9.849.173,47m e E = 337.831,64m; 0,16 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-116, de coordenada N = 9.849.173,47m e E = 337.831,48m; 0,38 m e azimute plano 268°29'33" até o marco M-117, de coordenada N = 9.849.173,46m e E = 337.831,10m; 49,05 m e azimute plano 266°53'29" até o marco M-118, de coordenada N = 9.849.170,80m e E = 337.782,12m; 0,37 m e azimute plano 265°21'52" até o marco M-119, de coordenada N = 9.849.170,77m e E = 337.781,75m; 42,71 m e azimute plano 263°51'25" até o marco M-120, de coordenada N = 9.849.166,20m e E = 337.739,29m; 35,23 m e azimute plano 273°07'26" até o marco M-121, de coordenada N = 9.849.168,12m e E = 337.704,11m; 0,39 m e azimute plano 271°28'08" até o marco M-122, de coordenada N = 9.849.168,13m e E = 337.703,72m; 29,79 m e azimute plano 269°58'51" até o marco M-123, de coordenada N = 9.849.168,12m e E = 337.673,93m; 0,53 m e azimute plano 266°45'37" até o marco M-124, de coordenada N = 9.849.168,09m e E = 337.673,40m; 0,54 m e azimute plano 263°39'35" até o marco M-125, de coordenada N = 9.849.168,03m e E = 337.672,86m; 30,14 m e azimute plano 261°10'54" até o marco M-126, de coordenada N = 9.849.163,41m e E = 337.643,08m; 0,15 m e azimute plano 262°24'19" até o marco M-127, de coordenada N = 9.849.163,39m e E = 337.642,93m; 0,48 m e azimute plano 257°59'19" até o marco M-128, de coordenada N = 9.849.163,29m e E = 337.642,46m; 0,49 m e azimute plano 253°24'46" até o marco M-129, de coordenada N = 9.849.163,15m e E = 337.641,99m; 29,92 m e azimute plano 252°02'58" até o marco M-130, de coordenada N = 9.849.153,93m e E = 337.613,53m; 0,26 m e azimute plano 249°26'38" até o marco M-131, de coordenada N = 9.849.153,84m e E = 337.613,29m; 0,57 m e azimute plano 247°27'25" até o marco M-132, de coordenada N = 9.849.153,62m e E = 337.612,76m; 50,05 m e azimute plano 245°13'55" até o marco M-133, de coordenada N = 9.849.132,65m e E = 337.567,31m; 36,25 m e azimute plano 249°03'00" até o marco M-134, de coordenada N = 9.849.119,69m e E = 337.533,46m; 19,51 m e azimute plano 255°07'24" até o marco M-135, de coordenada N = 9.849.114,68m e E = 337.514,60m; 36,32 m e azimute plano 265°53'43" até o marco M-136, de coordenada N = 9.849.112,08m e E = 337.478,37m; 32,27 m e azimute plano 268°48'37" até o marco M-137, de coordenada N = 9.849.111,41m e E = 337.446,11m; 0,47 m e azimute plano 267°33'48" até o marco M-138, de coordenada N = 9.849.111,39m e E = 337.445,64m; 22,53 m e azimute plano 264°55'56" até o marco M-139, de coordenada N = 9.849.109,40m e E = 337.423,20m; 37,76 m e azimute plano 265°58'34" até o marco M-140, de coordenada N = 9.849.106,75m e E = 337.385,53m; 0,74 m e azimute plano 262°58'18" até o marco M-141, de coordenada N = 9.849.106,66m e E = 337.384,80m; 0,37 m e azimute plano 258°59'47" até o marco M-142, de coordenada N = 9.849.106,59m e E = 337.384,44m; 29,21 m e azimute plano 256°57'46" até o marco M-143, de coordenada N = 9.849.100,00m e E = 337.355,98m; 0,70 m e azimute plano 254°10'03" até o marco M-144, de coordenada N = 9.849.099,81m e E = 337.355,31m; 30,75 m e azimute plano 251°14'28" até o marco M-145, de coordenada N = 9.849.089,92m e E = 337.326,19m; 0,16 m e azimute plano 251°33'54"

até o marco M-146, de coordenada N = 9.849.089,87m e E = 337.326,04m; 0,78 m e azimute plano 246°42'20" até o marco M-147, de coordenada N = 9.849.089,56m e E = 337.325,32m; 36,96 m e azimute plano 243°33'10" até o marco M-148, de coordenada N = 9.849.073,10m e E = 337.292,23m; 0,43 m e azimute plano 241°04'25" até o marco M-149, de coordenada N = 9.849.072,89m e E = 337.291,85m; 0,30 m e azimute plano 240°01'06" até o marco M-150, de coordenada N = 9.849.072,74m e E = 337.291,59m; 18,72 m e azimute plano 237°29'54" até o marco M-151, de coordenada N = 9.849.062,68m e E = 337.275,80m; 31,12 m e azimute plano 252°00'48" até o marco M-152, de coordenada N = 9.849.053,07m e E = 337.246,20m; 0,25 m e azimute plano 251°33'54" até o marco M-153, de coordenada N = 9.849.052,99m e E = 337.245,96m; 0,20 m e azimute plano 249°46'31" até o marco M-154, de coordenada N = 9.849.052,92m e E = 337.245,77m; 30,78 m e azimute plano 248°17'06" até o marco M-155, de coordenada N = 9.849.041,53m e E = 337.217,17m; 30,45 m e azimute plano 268°46'36" até o marco M-156, de coordenada N = 9.849.040,88m e E = 337.186,73m; 43,44 m e azimute plano 269°57'38" até o marco M-157, de coordenada N = 9.849.040,85m e E = 337.143,29m; 52,85 m e azimute plano 272°48'32" até o marco M-158, de coordenada N = 9.849.043,44m e E = 337.090,50m; 0,35 m e azimute plano 271°38'12" até o marco M-159, de coordenada N = 9.849.043,45m e E = 337.090,15m; 0,55 m e azimute plano 267°55'03" até o marco M-160, de coordenada N = 9.849.043,43m e E = 337.089,60m; 16,60 m e azimute plano 265°24'20" até o marco M-161, de coordenada N = 9.849.042,10m e E = 337.073,05m; 0,66 m e azimute plano 263°05'20" até o marco M-162, de coordenada N = 9.849.042,02m e E = 337.072,39m; 0,61 m e azimute plano 257°46'30" até o marco M-163, de coordenada N = 9.849.041,89m e E = 337.071,79m; 0,61 m e azimute plano 251°51'43" até o marco M-164, de coordenada N = 9.849.041,70m e E = 337.071,21m; 0,61 m e azimute plano 247°40'17" até o marco M-165, de coordenada N = 9.849.041,47m e E = 337.070,65m; 0,61 m e azimute plano 241°45'45" até o marco M-166, de coordenada N = 9.849.041,18m e E = 337.070,11m; 0,16 m e azimute plano 243°26'06" até o marco M-167, de coordenada N = 9.849.041,11m e E = 337.069,97m; 27,88 m e azimute plano 238°41'14" até o marco M-168, de coordenada N = 9.849.026,62m e E = 337.046,15m; 0,53 m e azimute plano 236°36'41" até o marco M-169, de coordenada N = 9.849.026,33m e E = 337.045,71m; 0,53 m e azimute plano 231°50'34" até o marco M-170, de coordenada N = 9.849.026,00m e E = 337.045,29m; 0,47 m e azimute plano 228°28'06" até o marco M-171, de coordenada N = 9.849.025,69m e E = 337.044,94m; 0,46 m e azimute plano 224°07'07" até o marco M-172, de coordenada N = 9.849.025,36m e E = 337.044,62m; 19,18 m e azimute plano 222°25'21" até o marco M-173, de coordenada N = 9.849.011,20m e E = 337.031,68m; 25,11 m e azimute plano 229°26'27" até o marco M-174, de coordenada N = 9.848.994,87m e E = 337.012,60m; 0,12 m e azimute plano 228°21'59" até o marco M-175, de coordenada N = 9.848.994,79m e E = 337.012,51m; 11,78 m e azimute plano 229°26'27" até o marco M-176, de coordenada N = 9.848.987,13m e E = 337.003,56m; 0,47 m e azimute plano 227°33'50" até o marco M-177, de coordenada N = 9.848.986,81m e E = 337.003,21m; 0,47 m e azimute plano 223°15'51" até o marco M-178, de coordenada N = 9.848.986,47m e E = 337.002,89m; 31,32 m e azimute plano 221°47'24" até o marco M-179, de coordenada N = 9.848.963,12m e E = 336.982,02m; 25,22 m e azimute plano 229°13'43" até o marco M-180, de coordenada N = 9.848.946,65m e E = 336.962,92m; 22,59 m e azimute plano 237°47'15" até o marco M-181, de coordenada N = 9.848.934,61m e E = 336.943,81m; 8,80 m e azimute plano 243°33'05" até o marco M-182, de coordenada N = 9.848.930,69m e E = 336.935,93m; 1,78 m e azimute plano 243°34'45" até o marco M-183, de coordenada N = 9.848.929,90m e E = 336.934,34m; 6,04 m e azimute plano 243°33'44" até o marco M-184, de coordenada N = 9.848.927,21m e E = 336.928,93m; 17,00 m e azimute plano 242°27'18" até o marco M-185, de coordenada N = 9.848.919,35m e E = 336.913,86m; 16,06 m e azimute plano 241°26'27" até o marco M-186, de coordenada N = 9.848.911,67m e E = 336.899,75m; 0,07 m e azimute plano 236°18'36" até o marco M-187, de coordenada N = 9.848.911,63m e E = 336.899,69m; 31,07 m e azimute plano 240°50'10" até o marco M-188, de coordenada N = 9.848.896,49m e E = 336.872,56m; 0,10 m e azimute plano 240°56'43" até o marco M-189, de coordenada N = 9.848.896,44m e E = 336.872,47m; 0,66 m e azimute plano 236°47'36" até o marco M-190, de coordenada N = 9.848.896,08m e E = 336.871,92m; 39,78 m e azimute plano 234°36'29" até o marco M-191, de coordenada N = 9.848.873,04m e E = 336.839,49m; 0,56 m e azimute plano 232°18'21" até o marco M-192, de coordenada N = 9.848.872,70m e E = 336.839,05m; 0,51 m e azimute plano 228°10'47" até o marco M-193, de coordenada N = 9.848.872,36m e E = 336.838,67m; 0,50 m e azimute plano 223°21'48" até o marco M-194, de coordenada N = 9.848.872,00m e E = 336.838,33m; 31,77 m e azimute plano 221°47'05" até o marco M-195, de coordenada N = 9.848.848,31m e E = 336.817,16m; 0,23 m e azimute plano 221°25'25" até o marco M-196, de coordenada N = 9.848.848,14m e E = 336.817,01m; 0,61 m e azimute plano 217°37'34" até o marco M-197, de coordenada N = 9.848.847,66m e E = 336.816,64m; 0,61 m e azimute plano 211°36'27" até o marco M-198, de coordenada N = 9.848.847,14m e E = 336.816,32m; 0,43 m e azimute plano 208°55'35" até o marco M-199, de coordenada N = 9.848.846,76m e E = 336.816,11m; 30,87 m e azimute plano 206°24'26" até o marco M-200, de coordenada N = 9.848.819,11m e E = 336.802,38m; 17,95 m e azimute plano 219°26'16" até o marco M-201, de coordenada N = 9.848.805,25m e E = 336.790,98m; 0,62 m e azimute plano 216°30'05" até o marco M-202, de coordenada N = 9.848.804,75m e E = 336.790,61m; 42,22 m e azimute plano 214°19'34" até o marco M-203, de coordenada N = 9.848.769,88m e E = 336.766,80m; 0,19 m e azimute plano 214°30'31" até o marco M-204, de coordenada N = 9.848.769,72m e E = 336.766,69m; 67,04 m e azimute plano 212°44'05" até o marco M-205, de coordenada N = 9.848.713,33m e E = 336.730,44m; 65,20 m e azimute plano 216°33'00" até o marco M-206, de coordenada N = 9.848.660,95m e E = 336.691,61m; 51,37 m e azimute plano 218°03'57" até o marco M-207, de coordenada N