

0,48 m e azimute plano 125°40'35" até o marco M-069, de coordenada N = 9.783.130,17m e E = 823.137,05m; 0,46 m e azimute plano 122°39'39" até o marco M-070, de coordenada N = 9.783.129,92m e E = 823.137,44m; 0,62 m e azimute plano 116°58'49" até o marco M-071, de coordenada N = 9.783.129,64m e E = 823.137,99m; 0,61 m e azimute plano 112°19'43" até o marco M-072, de coordenada N = 9.783.129,41m e E = 823.138,55m; 0,45 m e azimute plano 108°02'03" até o marco M-073, de coordenada N = 9.783.129,27m e E = 823.138,98m; 11,74 m e azimute plano 106°25'41" até o marco M-074, de coordenada N = 9.783.125,95m e E = 823.150,24m; 0,77 m e azimute plano 102°46'16" até o marco M-075, de coordenada N = 9.783.125,78m e E = 823.150,99m; 0,61 m e azimute plano 97°35'41" até o marco M-076, de coordenada N = 9.783.125,70m e E = 823.151,59m; 0,61 m e azimute plano 92°48'56" até o marco M-077, de coordenada N = 9.783.125,67m e E = 823.152,20m; 0,50 m e azimute plano 87°42'34" até o marco M-078, de coordenada N = 9.783.125,69m e E = 823.152,70m; 9,29 m e azimute plano 86°03'02" até o marco M-079, de coordenada N = 9.783.126,33m e E = 823.161,97m; 0,73 m e azimute plano 82°52'30" até o marco M-080, de coordenada N = 9.783.126,42m e E = 823.162,69m; 0,61 m e azimute plano 77°46'30" até o marco M-081, de coordenada N = 9.783.126,55m e E = 823.163,29m; 0,61 m e azimute plano 72°45'31" até o marco M-082, de coordenada N = 9.783.126,73m e E = 823.163,87m; 0,67 m e azimute plano 68°02'22" até o marco M-083, de coordenada N = 9.783.126,98m e E = 823.164,49m; 16,53 m e azimute plano 64°40'31" até o marco M-084, de coordenada N = 9.783.134,05m e E = 823.179,43m; 14,28 m e azimute plano 70°11'42" até o marco M-085, de coordenada N = 9.783.138,89m e E = 823.192,87m; 12,19 m e azimute plano 84°26'38" até o marco M-086, de coordenada N = 9.783.140,07m e E = 823.205,00m; 23,35 m e azimute plano 88°31'39" até o marco M-087, de coordenada N = 9.783.140,67m e E = 823.228,34m; 20,07 m e azimute plano 92°47'54" até o marco M-088, de coordenada N = 9.783.139,69m e E = 823.248,39m; 6,48 m e azimute plano 92°49'53" até o marco M-089, de coordenada N = 9.783.139,37m e E = 823.254,86m; 17,46 m e azimute plano 109°38'58" até o marco M-090, de coordenada N = 9.783.133,50m e E = 823.271,30m; 20,61 m e azimute plano 128°51'19" até o marco M-091, de coordenada N = 9.783.120,57m e E = 823.287,35m; 19,30 m e azimute plano 133°35'37" até o marco M-092, de coordenada N = 9.783.107,26m e E = 823.301,33m; 18,55 m e azimute plano 141°34'01" até o marco M-093, de coordenada N = 9.783.092,73m e E = 823.312,86m; 19,92 m e azimute plano 160°26'14" até o marco M-094, de coordenada N = 9.783.073,96m e E = 823.319,53m; 17,14 m e azimute plano 169°55'20" até o marco M-095, de coordenada N = 9.783.057,08m e E = 823.322,53m; 1,01 m e azimute plano 169°41'43" até o marco M-096, de coordenada N = 9.783.056,09m e E = 823.322,71m; 0,22 m e azimute plano 169°41'43" até o marco M-097, de coordenada N = 9.783.055,87m e E = 823.322,75m; 42,07 m e azimute plano 168°05'30" até o marco M-098, de coordenada N = 9.783.014,71m e E = 823.331,43m; 5,48 m e azimute plano 168°05'43" até o marco M-099, de coordenada N = 9.783.009,35m e E = 823.332,56m; 32,91 m e azimute plano 172°12'44" até o marco M-100, de coordenada N = 9.782.976,74m e E = 823.337,02m; 5,17 m e azimute plano 172°06'18" até o marco M-101, de coordenada N = 9.782.971,62m e E = 823.337,73m; 24,80 m e azimute plano 175°40'33" até o marco M-102, de coordenada N = 9.782.946,89m e E = 823.339,60m; 17,79 m e azimute plano 187°45'08" até o marco M-103, de coordenada N = 9.782.929,26m e E = 823.337,20m; 1,03 m e azimute plano 187°48'55" até o marco M-104, de coordenada N = 9.782.928,24m e E = 823.337,06m; 21,99 m e azimute plano 193°48'54" até o marco M-105, de coordenada N = 9.782.906,89m e E = 823.331,81m; 0,46 m e azimute plano 191°18'36" até o marco M-106, de coordenada N = 9.782.906,44m e E = 823.331,72m; 0,70 m e azimute plano 187°25'53" até o marco M-107, de coordenada N = 9.782.905,75m e E = 823.331,63m; 26,41 m e azimute plano 184°24'31" até o marco M-108, de coordenada N = 9.782.879,42m e E = 823.329,60m; 0,52 m e azimute plano 182°12'09" até o marco M-109, de coordenada N = 9.782.878,90m e E = 823.329,58m; 2,22 m e azimute plano 180°15'29" até o marco M-110, de coordenada N = 9.782.876,68m e E = 823.329,57m; 18,19 m e azimute plano 180°05'40" até o marco M-111, de coordenada N = 9.782.858,49m e E = 823.329,54m; 0,61 m e azimute plano 177°11'04" até o marco M-112, de coordenada N = 9.782.857,88m e E = 823.329,57m; 0,62 m e azimute plano 172°31'42" até o marco M-113, de coordenada N = 9.782.857,27m e E = 823.329,65m; 0,61 m e azimute plano 167°46'30" até o marco M-114, de coordenada N = 9.782.856,67m e E = 823.329,78m; 0,61 m e azimute plano 162°45'31" até o marco M-115, de coordenada N = 9.782.856,09m e E = 823.329,96m; 0,04 m e azimute plano 153°26'06" até o marco M-116, de coordenada N = 9.782.856,05m e E = 823.329,98m; 13,34 m e azimute plano 159°47'09" até o marco M-117, de coordenada N = 9.782.843,53m e E = 823.334,59m; 18,97 m e azimute plano 159°38'43" até o marco M-118, de coordenada N = 9.782.825,74m e E = 823.341,19m; 0,58 m e azimute plano 157°50'01" até o marco M-119, de coordenada N = 9.782.825,20m e E = 823.341,41m; 0,61 m e azimute plano 152°35'33" até o marco M-120, de coordenada N = 9.782.824,66m e E = 823.341,69m; 23,65 m e azimute plano 149°47'33" até o marco M-121, de coordenada N = 9.782.804,22m e E = 823.353,59m; 0,51 m e azimute plano 147°52'30" até o marco M-122, de coordenada N = 9.782.803,79m e E = 823.353,86m; 0,51 m e azimute plano 143°48'24" até o marco M-123, de coordenada N = 9.782.803,38m e E = 823.354,16m; 21,68 m e azimute plano 141°27'36" até o marco M-124, de coordenada N = 9.782.786,42m e E = 823.367,67m; 6,90 m e azimute plano 141°32'05" até o marco M-125, de coordenada N = 9.782.781,02m e E = 823.371,96m; 23,48 m e azimute plano 142°44'06" até o marco M-126, de coordenada N = 9.782.762,33m e E = 823.386,18m; 8,09 m e azimute plano 150°12'09" até o marco M-127, de coordenada N = 9.782.755,31m e E = 823.390,20m; 12,72 m e azimute plano 150°12'38" até o marco M-128, de coordenada N = 9.782.744,27m e E = 823.396,52m; 0,62 m e azimute plano 147°36'01" até o marco M-129, de coordenada N

= 9.782.743,75m e E = 823.396,85m; 0,61 m e azimute plano 142°56'36" até o marco M-130, de coordenada N = 9.782.743,26m e E = 823.397,22m; 0,61 m e azimute plano 137°39'47" até o marco M-131, de coordenada N = 9.782.742,81m e E = 823.397,63m; 0,61 m e azimute plano 132°20'13" até o marco M-132, de coordenada N = 9.782.742,40m e E = 823.398,08m; 0,35 m e azimute plano 129°10'25" até o marco M-133, de coordenada N = 9.782.742,18m e E = 823.398,35m; 12,98 m e azimute plano 127°19'45" até o marco M-134, de coordenada N = 9.782.734,31m e E = 823.408,67m; 13,10 m e azimute plano 146°14'14" até o marco M-135, de coordenada N = 9.782.723,42m e E = 823.415,95m; 0,75 m e azimute plano 143°07'48" até o marco M-136, de coordenada N = 9.782.722,82m e E = 823.416,40m; 0,61 m e azimute plano 137°39'47" até o marco M-137, de coordenada N = 9.782.722,37m e E = 823.416,81m; 0,62 m e azimute plano 133°01'30" até o marco M-138, de coordenada N = 9.782.721,95m e E = 823.417,26m; 0,32 m e azimute plano 128°39'35" até o marco M-139, de coordenada N = 9.782.721,75m e E = 823.417,51m; 10,83 m e azimute plano 127°27'44" até o marco M-140, de coordenada N = 9.782.715,16m e E = 823.426,11m; 0,08 m e azimute plano 135°00'00" até o marco M-141, de coordenada N = 9.782.715,10m e E = 823.426,17m; 16,53 m e azimute plano 126°45'32" até o marco M-142, de coordenada N = 9.782.705,21m e E = 823.439,41m; 0,82 m e azimute plano 124°04'38" até o marco M-143, de coordenada N = 9.782.704,75m e E = 823.440,09m; 0,30 m e azimute plano 117°24'27" até o marco M-144, de coordenada N = 9.782.704,61m e E = 823.440,36m; 15,66 m e azimute plano 117°37'44" até o marco M-145, de coordenada N = 9.782.697,35m e E = 823.454,23m; 0,76 m e azimute plano 117°34'55" até o marco M-146, de coordenada N = 9.782.697,00m e E = 823.454,90m; 10,47 m e azimute plano 118°02'02" até o marco M-147, de coordenada N = 9.782.692,08m e E = 823.464,14m; 0,30 m e azimute plano 117°24'27" até o marco M-148, de coordenada N = 9.782.691,94m e E = 823.464,41m; 16,87 m e azimute plano 115°31'55" até o marco M-149, de coordenada N = 9.782.684,67m e E = 823.479,63m; 0,02 m e azimute plano 116°33'54" até o marco M-150, de coordenada N = 9.782.684,66m e E = 823.479,65m; 0,64 m e azimute plano 112°08'08" até o marco M-151, de coordenada N = 9.782.684,42m e E = 823.480,24m; 0,62 m e azimute plano 107°51'01" até o marco M-152, de coordenada N = 9.782.684,23m e E = 823.480,83m; 0,60 m e azimute plano 102°25'33" até o marco M-153, de coordenada N = 9.782.684,10m e E = 823.481,42m; 0,62 m e azimute plano 97°28'18" até o marco M-154, de coordenada N = 9.782.684,02m e E = 823.482,03m; 0,61 m e azimute plano 92°48'56" até o marco M-155, de coordenada N = 9.782.683,99m e E = 823.482,64m; 0,61 m e azimute plano 87°11'04" até o marco M-156, de coordenada N = 9.782.684,02m e E = 823.483,25m; 0,61 m e azimute plano 83°27'13" até o marco M-157, de coordenada N = 9.782.684,09m e E = 823.483,86m; 0,37 m e azimute plano 77°28'16" até o marco M-158, de coordenada N = 9.782.684,02m e E = 823.484,22m; 8,34 m e azimute plano 77°02'48" até o marco M-159, de coordenada N = 9.782.686,04m e E = 823.492,35m; 0,12 m e azimute plano 75°57'50" até o marco M-160, de coordenada N = 9.782.686,07m e E = 823.492,47m; 10,79 m e azimute plano 77°02'43" até o marco M-161, de coordenada N = 9.782.688,49m e E = 823.502,99m; 7,38 m e azimute plano 95°36'09" até o marco M-162, de coordenada N = 9.782.687,77m e E = 823.510,33m; 12,06 m e azimute plano 95°36'58" até o marco M-163, de coordenada N = 9.782.686,59m e E = 823.522,33m; 18,35 m e azimute plano 96°24'45" até o marco M-164, de coordenada N = 9.782.684,54m e E = 823.540,57m; 5,57 m e azimute plano 96°23'08" até o marco M-165, de coordenada N = 9.782.683,92m e E = 823.546,11m; 17,32 m e azimute plano 96°37'57" até o marco M-166, de coordenada N = 9.782.681,92m e E = 823.563,31m; 12,06 m e azimute plano 95°36'58" até o marco M-167, de coordenada N = 9.782.686,59m e E = 823.522,33m; 18,35 m e azimute plano 96°24'45" até o marco M-168, de coordenada N = 9.782.684,54m e E = 823.540,57m; 5,57 m e azimute plano 96°23'08" até o marco M-169, de coordenada N = 9.782.683,92m e E = 823.546,11m; 17,32 m e azimute plano 96°37'57" até o marco M-170, de coordenada N = 9.782.681,87m e E = 823.564,11m; 0,61 m e azimute plano 87°11'04" até o marco M-171, de coordenada N = 9.782.681,87m e E = 823.564,21m; 12,37 m e azimute plano 72°38'55" até o marco M-172, de coordenada N = 9.782.681,90m e E = 823.564,72m; 0,62 m e azimute plano 82°31'42" até o marco M-173, de coordenada N = 9.782.681,98m e E = 823.565,33m; 0,45 m e azimute plano 78°26'24" até o marco M-174, de coordenada N = 9.782.681,87m e E = 823.565,77m; 0,46 m e azimute plano 74°44'42" até o marco M-175, de coordenada N = 9.782.681,98m e E = 823.566,21m; 12,37 m e azimute plano 72°38'55" até o marco M-176, de coordenada N = 9.782.681,92m e E = 823.563,31m; 0,80 m e azimute plano 93°34'35" até o marco M-177, de coordenada N = 9.782.681,87m e E = 823.564,11m; 0,61 m e azimute plano 87°11'04" até o marco M-178, de coordenada N = 9.782.681,90m e E = 823.564,72m; 0,62 m e azimute plano 82°31'42" até o marco M-179, de coordenada N = 9.782.681,98m e E = 823.565,33m; 0,45 m e azimute plano 78°26'24" até o marco M-180, de coordenada N = 9.782.680,27m e E = 823.565,77m; 0,46 m e azimute plano 74°44'42" até o marco M-181, de coordenada N = 9.782.681,98m e E = 823.566,21m; 12,37 m e azimute plano 72°38'55" até o marco M-182, de coordenada N = 9.782.681,92m e E = 823.567,02m; 0,82 m e azimute plano 72°53'50" até o marco M-183, de coordenada N = 9.782.686,12m e E = 823.578,80m; 0,32 m e azimute plano 71°33'54" até o marco M-184, de coordenada N = 9.782.686,22m e E = 823.579,10m; 0,54 m e azimute plano 68°11'55" até o marco M-185, de coordenada N = 9.782.686,42m e E = 823.579,60m; 0,55 m e azimute plano 62°58'09" até o marco M-186, de coordenada N = 9.782.686,67m e E = 823.580,09m; 13,34 m e azimute plano 61°13'30" até o marco M-177, de coordenada N = 9.782.693,09m e E = 823.591,78m; 2,76 m e azimute plano 52°03'08" até o marco M-178, de coordenada N = 9.782.694,79m e E = 823.593,96m; 41,63 m e azimute plano 52°11'29" até o marco M-179, de coordenada N = 9.782.720,31m e E = 823.626,85m; 55,14 m e azimute plano 64°00'40" até o marco M-180, de coordenada N = 9.782.744,47m e E = 823.676,41m; 22,43 m e azimute plano 79°52'57" até o marco M-181, de coordenada N = 9.782.748,41m e E = 823.698,49m; 77,75 m e azimute plano 93°55'51" até o marco M-182, de coordenada N = 9.782.743,08m e E = 823.776,06m; 253,98 m e azimute plano 100°03'07" até o marco M-183, de coordenada N = 9.782.698,75m e E = 824.026,14m; 94,90 m e azimute plano 110°06'42" até o marco M-184, de coordenada N = 9.782.666,12m e E = 824.115,25m; 3,14 m e azimute plano 125°15'41" até o marco M-185, de coordenada N = 9.782.664,31m e E = 824.117,81m; 45,99 m e azimute plano 137°42'19" até o marco M-186, de coordenada N = 9.782.630,29m e E = 824.148,76m; 34,86 m e azimute plano 126°37'36" até o marco M-187, de coordenada N = 9.782.609,49m e E = 824.176,74m; 33,46 m e azimute plano 112°30'38" até o marco M-188, de coordenada N = 9.782.596,68m e E = 824.207,65m; 141,79 m e azimute plano 99°41'46" até o marco M-189, de coordenada N = 9.782.572,80m e E = 824.347,41m;