

até o marco M-044, de coordenada N = 9.664.914,89m e E = 655.135,08m; 1,86 m e azimute plano 182°46'13" até o marco M-045, de coordenada N = 9.664.913,03m e E = 655.134,99m; 2,11 m e azimute plano 177°00'57" até o marco M-046, de coordenada N = 9.664.910,92m e E = 655.135,10m; 37,52 m e azimute plano 173°55'35" até o marco M-047, de coordenada N = 9.664.873,61m e E = 655.139,07m; 1,37 m e azimute plano 172°02'49" até o marco M-048, de coordenada N = 9.664.872,25m e E = 655.139,26m; 3,34 m e azimute plano 165°05'26" até o marco M-049, de coordenada N = 9.664.869,02m e E = 655.140,12m; 49,78 m e azimute plano 160°24'40" até o marco M-050, de coordenada N = 9.664.822,12m e E = 655.156,81m; 3,54 m e azimute plano 155°06'02" até o marco M-051, de coordenada N = 9.664.818,91m e E = 655.158,30m; 101,71 m e azimute plano 150°02'14" até o marco M-052, de coordenada N = 9.664.730,79m e E = 655.209,10m; 0,93 m e azimute plano 148°11'26" até o marco M-053, de coordenada N = 9.664.730,00m e E = 655.209,59m; 180,61 m e azimute plano 147°21'25" até o marco M-054, de coordenada N = 9.664.577,92m e E = 655.307,01m; 178,01 m e azimute plano 149°33'30" até o marco M-055, de coordenada N = 9.664.424,45m e E = 655.397,20m; 327,76 m e azimute plano 150°46'14" até o marco M-056, de coordenada N = 9.664.138,42m e E = 655.557,25m; 196,65 m e azimute plano 152°55'13" até o marco M-057, de coordenada N = 9.663.963,33m e E = 655.646,77m; 1,22 m e azimute plano 151°07'39" até o marco M-058, de coordenada N = 9.663.962,26m e E = 655.647,36m; 145,87 m e azimute plano 148°49'27" até o marco M-059, de coordenada N = 9.663.837,46m e E = 655.722,87m; 2,24 m e azimute plano 145°31'51" até o marco M-060, de coordenada N = 9.663.835,61m e E = 655.724,14m; 96,21 m e azimute plano 142°22'21" até o marco M-061, de coordenada N = 9.663.759,41m e E = 655.782,88m; 2,40 m e azimute plano 139°03'41" até o marco M-062, de coordenada N = 9.663.757,60m e E = 655.784,45m; 2,39 m e azimute plano 131°57'06" até o marco M-063, de coordenada N = 9.663.756,00m e E = 655.786,23m; 55,90 m e azimute plano 128°39'35" até o marco M-064, de coordenada N = 9.663.721,08m e E = 655.829,88m; 2,13 m e azimute plano 125°37'54" até o marco M-065, de coordenada N = 9.663.719,84m e E = 655.831,61m; 101,73 m e azimute plano 122°34'23" até o marco M-066, de coordenada N = 9.663.665,07m e E = 655.917,34m; 0,57 m e azimute plano 122°00'19" até o marco M-067, de coordenada N = 9.663.664,77m e E = 655.917,82m; 218,59 m e azimute plano 120°55'43" até o marco M-068, de coordenada N = 9.663.552,42m e E = 656.105,33m; 75,20 m e azimute plano 124°59'16" até o marco M-069, de coordenada N = 9.663.509,30m e E = 656.166,94m; 75,40 m e azimute plano 134°10'21" até o marco M-070, de coordenada N = 9.663.456,76m e E = 656.221,02m; 69,19 m e azimute plano 136°47'32" até o marco M-071, de coordenada N = 9.663.406,33m e E = 656.268,39m; 604,59 m e azimute plano 149°30'40" até o marco M-072, de coordenada N = 9.662.885,34m e E = 656.575,14m; 494,74 m e azimute plano 150°38'34" até o marco M-073, de coordenada N = 9.662.454,13m e E = 656.817,69m; 377,11 m e azimute plano 153°26'06" até o marco M-074, de coordenada N = 9.662.116,83m e E = 656.984,36m; 317,47 m e azimute plano 155°59'37" até o marco M-075, de coordenada N = 9.661.826,82m e E = 657.115,50m; 409,09 m e azimute plano 156°34'04" até o marco M-076, de coordenada N = 9.661.451,47m e E = 657.278,18m; 2,62 m e azimute plano 152°45'02" até o marco M-077, de coordenada N = 9.661.449,14m e E = 657.279,38m; 2,62 m e azimute plano 145°24'05" até o marco M-078, de coordenada N = 9.661.446,98m e E = 657.280,87m; 2,62 m e azimute plano 137°47'07" até o marco M-079, de coordenada N = 9.661.445,04m e E = 657.282,63m; 2,62 m e azimute plano 130°11'52" até o marco M-080, de coordenada N = 9.661.443,35m e E = 657.284,63m; 26,60 m e azimute plano 126°32'48" até o marco M-081, de coordenada N = 9.661.427,51m e E = 657.306,00m; 116,13 m e azimute plano 126°56'45" até o marco M-082, de coordenada N = 9.661.357,71m e E = 657.398,81m; 1,28 m e azimute plano 125°10'29" até o marco M-083, de coordenada N = 9.661.356,97m e E = 657.399,86m; 209,80 m e azimute plano 123°16'05" até o marco M-084, de coordenada N = 9.661.241,88m e E = 657.575,28m; 0,94 m e azimute plano 122°00'19" até o marco M-085, de coordenada N = 9.661.241,38m e E = 657.576,08m; 188,41 m e azimute plano 120°33'06" até o marco M-086, de coordenada N = 9.661.145,61m e E = 657.738,33m; 39,47 m e azimute plano 123°41'10" até o marco M-087, de coordenada N = 9.661.123,72m e E = 657.771,17m; 148,21 m e azimute plano 123°41'20" até o marco M-088, de coordenada N = 9.661.041,51m e E = 657.894,49m; 483,03 m e azimute plano 127°28'18" até o marco M-089, de coordenada N = 9.660.747,65m e E = 658.277,85m; 260,11 m e azimute plano 129°33'33" até o marco M-090, de coordenada N = 9.660.581,99m e E = 658.478,39m; 3,45 m e azimute plano 124°36'40" até o marco M-091, de coordenada N = 9.660.580,03m e E = 658.481,23m; 50,43 m e azimute plano 119°18'54" até o marco M-092, de coordenada N = 9.660.555,34m e E = 658.525,20m; 95,60 m e azimute plano 128°21'57" até o marco M-093, de coordenada N = 9.660.496,00m e E = 658.600,16m; 1,78 m e azimute plano 125°50'16" até o marco M-094, de coordenada N = 9.660.494,96m e E = 658.601,60m; 176,06 m e azimute plano 123°15'38" até o marco M-095, de coordenada N = 9.660.398,40m e E = 658.748,82m; 72,31 m e azimute plano 126°08'44" até o marco M-096, de coordenada N = 9.660.355,75m e E = 658.807,21m; 14,67 m e azimute plano 126°07'40" até o marco M-097, de coordenada N = 9.660.347,10m e E = 658.819,06m; 2,14 m e azimute plano 123°10'12" até o marco M-098, de coordenada N = 9.660.345,93m e E = 658.820,85m; 0,57 m e azimute plano 119°14'56" até o marco M-099, de coordenada N = 9.660.345,65m e E = 658.821,35m; 257,12 m e azimute plano 118°23'03" até o marco M-100, de coordenada N = 9.660.223,42m e E = 659.047,56m; 0,55 m e azimute plano 117°57'03" até o marco M-101, de coordenada N = 9.660.223,16m e E = 659.048,05m; 613,12 m e azimute plano 116°49'48" até o marco M-102, de coordenada N = 9.659.946,43m e E = 659.595,17m; 219,56 m e azimute plano 120°26'04" até o marco M-103, de coordenada N = 9.659.835,21m e E = 659.784,48m; 365,57 m e azimute plano 124°45'26" até o marco M-104, de coordenada N = 9.659.626,80m e E = 660.084,82m; 75,21 m e azimute plano 123°51'18" até o marco M-105, de coordenada N = 9.659.584,90m e E = 660.147,28m; 62,34 m e azimute plano 142°43'06" até o marco M-106, de coordenada N = 9.659.535,30m e E = 660.185,04m; 151,83 m e azimute plano 149°26'38" até o marco M-107, de coordenada N = 9.659.404,55m e E = 660.262,23m; 0,52 m e azimute plano 149°02'10" até o marco M-108, de coordenada N = 9.659.404,10m e E = 660.262,50m; 36,90 m e azimute plano 147°57'18" até o marco M-109, de coordenada N = 9.659.372,82m e E = 660.282,08m; 62,62 m e azimute plano 147°56'22" até o marco M-110, de coordenada N = 9.659.319,75m e E = 660.315,32m; 141,55 m e azimute plano 151°52'21" até o marco M-111, de coordenada N = 9.659.194,92m e E = 660.382,05m; 304,44 m e azimute plano 156°53'56" até o marco M-112, de coordenada N = 9.658.914,89m e E = 660.501,50m; 250,11 m e azimute plano 157°49'41" até o marco M-113, de coordenada N = 9.658.683,27m e E = 660.595,89m; 2,74 m e azimute plano 153°59'48" até o marco M-114, de coordenada N = 9.658.680,81m e E = 660.597,09m; 0,52 m e azimute plano 149°02'10" até o marco M-115, de coordenada N = 9.658.680,36m e E = 660.597,36m; 69,84 m e azimute plano 148°28'19" até o marco M-116, de coordenada N = 9.658.620,83m e E = 660.633,88m; 2,95 m e azimute plano 144°22'20" até o marco M-117, de coordenada N = 9.658.618,43m e E = 660.635,60m; 0,58 m e azimute plano 139°11'06" até o marco M-118, de coordenada N = 9.658.617,99m e E = 660.635,98m; 287,40 m e azimute plano 138°21'10" até o marco M-119, de coordenada N = 9.658.403,23m e E = 660.826,97m; 123,31 m e azimute plano 140°59'39" até o marco M-120, de coordenada N = 9.658.307,41m e E = 660.904,58m; 1,70 m e azimute plano 138°20'18" até o marco M-121, de coordenada N = 9.658.306,14m e E = 660.905,71m; 50,89 m e azimute plano 135°36'18" até o marco M-122, de coordenada N = 9.658.269,78m e E = 660.941,31m; 97,91 m e azimute plano 143°08'01" até o marco M-123, de coordenada N = 9.658.191,45m e E = 661.000,05m; 1,09 m e azimute plano 141°20'25" até o marco M-124, de coordenada N = 9.658.190,60m e E = 661.000,73m; 1,97 m e azimute plano 137°15'28" até o marco M-125, de coordenada N = 9.658.189,15m e E = 661.002,07m; 47,89 m e azimute plano 134°21'25" até o marco M-126, de coordenada N = 9.658.155,67m e E = 661.036,31m; 98,78 m e azimute plano 146°11'10" até o marco M-127, de coordenada N = 9.658.073,60m e E = 661.091,28m; 45,20 m e azimute plano 148°31'31" até o marco M-128, de coordenada N = 9.658.035,05m e E = 661.114,88m; 1,59 m e azimute plano 146°18'36" até o marco M-129, de coordenada N = 9.658.033,73m e E = 661.115,76m; 96,03 m e azimute plano 143°58'21" até o marco M-130, de coordenada N = 9.657.956,07m e E = 661.172,24m; 88,61 m e azimute plano 150°30'05" até o marco M-131, de coordenada N = 9.657.878,95m e E = 661.215,87m; 44,33 m e azimute plano 153°35'07" até o marco M-132, de coordenada N = 9.657.839,25m e E = 661.235,59m; 78,25 m e azimute plano 158°50'11" até o marco M-133, de coordenada N = 9.657.766,28m e E = 661.263,84m; 1,40 m e azimute plano 156°54'31" até o marco M-134, de coordenada N = 9.657.764,99m e E = 661.264,39m; 119,31 m e azimute plano 154°47'56" até o marco M-135, de coordenada N = 9.657.657,04m e E = 661.315,19m; 1,04 m e azimute plano 153°40'55" até o marco M-136, de coordenada N = 9.657.656,11m e E = 661.315,65m; 127,63 m e azimute plano 151°50'26" até o marco M-137, de coordenada N = 9.657.543,59m e E = 661.375,88m; 52,33 m e azimute plano 153°02'53" até o marco M-138, de coordenada N = 9.657.496,94m e E = 661.399,60m; 1,06 m e azimute plano 151°44'10" até o marco M-139, de coordenada N = 9.657.496,01m e E = 661.400,10m; 0,82 m e azimute plano 148°26'17" até o marco M-140, de coordenada N = 9.657.495,31m e E = 661.400,53m; 55,50 m e azimute plano 147°39'00" até o marco M-141, de coordenada N = 9.657.448,42m e E = 661.430,23m; 49,19 m e azimute plano 152°37'20" até o marco M-142, de coordenada N = 9.657.404,74m e E = 661.452,85m; 0,69 m e azimute plano 151°35'14" até o marco M-143, de coordenada N = 9.657.404,13m e E = 661.453,18m; 356,23 m e azimute plano 150°38'09" até o marco M-144, de coordenada N = 9.657.093,67m e E = 661.627,86m; 3,59 m e azimute plano 145°12'14" até o marco M-145, de coordenada N = 9.657.090,72m e E = 661.629,91m; 2,00 m e azimute plano 137°01'51" até o marco M-146, de coordenada N = 9.657.089,26m e E = 661.631,27m; 87,91 m e azimute plano 134°16'35" até o marco M-147, de coordenada N = 9.657.027,89m e E = 661.694,21m; 179,78 m e azimute plano 138°44'37" até o marco M-148, de coordenada N = 9.656.892,74m e E = 661.812,76m; 1,70 m e azimute plano 136°11'19" até o marco M-149, de coordenada N = 9.656.891,51m e E = 661.813,94m; 139,15 m e azimute plano 133°51'00" até o marco M-150, de coordenada N = 9.656.795,11m e E = 661.914,29m; 229,55 m e azimute plano 137°30'51" até o marco M-151, de coordenada N = 9.656.625,83m e E = 662.069,33m; 201,69 m e azimute plano 138°20'47" até o marco M-152, de coordenada N = 9.656.475,13m e E = 662.203,38m; 1,22 m e azimute plano 136°39'20" até o marco M-153, de coordenada N = 9.656.474,24m e E = 662.204,22m; 191,39 m e azimute plano 134°49'58" até o marco M-154, de coordenada N = 9.656.339,30m e E = 662.339,95m; 1,00 m e azimute plano 133°23'11" até o marco M-155, de coordenada N = 9.656.338,61m e E = 662.340,68m; 57,65 m e azimute plano 131°58'37" até o marco M-156, de coordenada N = 9.656.300,05m e E = 662.383,54m; 218,15 m e azimute plano 137°03'23" até o marco M-157, de coordenada N = 9.656.140,36m e E = 662.532,16m; 0,79 m e azimute plano 136°01'23" até o marco M-158, de coordenada N = 9.656.139,79m e E = 662.532,71m; 159,02 m e azimute plano 134°47'46" até o marco M-159, de coordenada N = 9.656.027,75m e E = 662.645,55m; 105,72 m e azimute plano 133°46'53" até o marco M-160, de coordenada N = 9.655.954,60m e E = 662.721,88m; 0,96 m e azimute plano 132°28'26" até o marco M-161, de coordenada N = 9.655.953,95m e E = 662.722,59m; 136,41 m e azimute plano 130°59'56" até o marco