

314°23'06" até o marco M-112, de coordenada N = 9.866.385,44m e E = 195.489,48m; 22,46 m e azimute plano 316°29'51" até o marco M-113, de coordenada N = 9.866.401,73m e E = 195.474,02m; 102,37 m e azimute plano 316°30'00" até o marco M-114, de coordenada N = 9.866.475,99m e E = 195.403,55m; 0,21 m e azimute plano 316°58'30" até o marco M-115, de coordenada N = 9.866.476,14m e E = 195.403,41m; 91,11 m e azimute plano 314°07'10" até o marco M-116, de coordenada N = 9.866.539,57m e E = 195.338,00m; 122,06 m e azimute plano 316°32'01" até o marco M-117, de coordenada N = 9.866.628,16m e E = 195.254,03m; 167,93 m e azimute plano 315°28'57" até o marco M-118, de coordenada N = 9.866.747,90m e E = 195.136,29m; 55,66 m e azimute plano 315°28'23" até o marco M-119, de coordenada N = 9.866.787,58m e E = 195.097,26m; 92,83 m e azimute plano 316°18'18" até o marco M-120, de coordenada N = 9.866.854,70m e E = 195.033,13m; 26,62 m e azimute plano 316°16'42" até o marco M-121, de coordenada N = 9.866.873,94m e E = 195.014,73m; 0,23 m e azimute plano 316°44'09" até o marco M-122, de coordenada N = 9.866.874,11m e E = 195.014,57m; 97,76 m e azimute plano 313°37'41" até o marco M-123, de coordenada N = 9.866.941,56m e E = 194.943,81m; 156,00 m e azimute plano 314°02'20" até o marco M-124, de coordenada N = 9.867.050,00m e E = 194.831,67m; 7,95 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-125, de coordenada N = 9.867.055,62m e E = 194.826,05m; 122,25 m e azimute plano 314°59'48" até o marco M-126, de coordenada N = 9.867.142,06m e E = 194.739,60m; 83,86 m e azimute plano 314°29'34" até o marco M-127, de coordenada N = 9.867.200,83m e E = 194.679,78m; 95,81 m e azimute plano 314°06'13" até o marco M-128, de coordenada N = 9.867.267,51m e E = 194.610,98m; 120,87 m e azimute plano 314°06'42" até o marco M-129, de coordenada N = 9.867.351,64m e E = 194.524,20m; 37,63 m e azimute plano 314°20'35" até o marco M-130, de coordenada N = 9.867.377,94m e E = 194.497,29m; 91,12 m e azimute plano 314°19'59" até o marco M-131, de coordenada N = 9.867.441,62m e E = 194.432,11m; 45,82 m e azimute plano 313°36'10" até o marco M-132, de coordenada N = 9.867.473,22m e E = 194.398,93m; 39,33 m e azimute plano 319°23'33" até o marco M-133, de coordenada N = 9.867.503,08m e E = 194.373,33m; 57,95 m e azimute plano 319°24'07" até o marco M-134, de coordenada N = 9.867.547,08m e E = 194.335,62m; 90,15 m e azimute plano 320°14'18" até o marco M-135, de coordenada N = 9.867.616,38m e E = 194.277,96m; 0,28 m e azimute plano 319°23'55" até o marco M-136, de coordenada N = 9.867.616,59m e E = 194.277,78m; 32,57 m e azimute plano 316°57'56" até o marco M-137, de coordenada N = 9.867.640,40m e E = 194.255,55m; 0,17 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-138, de coordenada N = 9.867.640,52m e E = 194.255,43m; 113,70 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-139, de coordenada N = 9.867.720,92m e E = 194.175,03m; 54,21 m e azimute plano 316°11'18" até o marco M-140, de coordenada N = 9.867.760,04m e E = 194.137,50m; 0,21 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-141, de coordenada N = 9.867.760,19m e E = 194.137,35m; 54,19 m e azimute plano 313°49'07" até o marco M-142, de coordenada N = 9.867.797,71m e E = 194.098,25m; 127,51 m e azimute plano 315°30'07" até o marco M-143, de coordenada N = 9.867.888,66m e E = 194.008,88m; 55,17 m e azimute plano 315°52'52" até o marco M-144, de coordenada N = 9.867.928,27m e E = 193.970,47m; 66,44 m e azimute plano 315°53'03" até o marco M-145, de coordenada N = 9.867.975,97m e E = 193.924,22m; 50,49 m e azimute plano 315°38'31" até o marco M-146, de coordenada N = 9.868.012,07m e E = 193.888,92m; 115,33 m e azimute plano 315°39'00" até o marco M-147, de coordenada N = 9.868.094,54m e E = 193.808,30m; 85,67 m e azimute plano 314°44'41" até o marco M-148, de coordenada N = 9.868.154,85m e E = 193.747,45m; 113,33 m e azimute plano 315°56'51" até o marco M-149, de coordenada N = 9.868.236,30m e E = 193.668,65m; 76,34 m e azimute plano 316°07'31" até o marco M-150, de coordenada N = 9.868.291,33m e E = 193.615,74m; 0,16 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-151, de coordenada N = 9.868.291,44m e E = 193.615,63m; 103,62 m e azimute plano 314°22'42" até o marco M-152, de coordenada N = 9.868.363,91m e E = 193.541,57m; 106,24 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-153, de coordenada N = 9.868.439,03m e E = 193.466,45m; 140,62 m e azimute plano 315°08'49" até o marco M-154, de coordenada N = 9.868.538,72m e E = 193.367,27m; 6,34 m e azimute plano 315°07'40" até o marco M-155, de coordenada N = 9.868.543,21m e E = 193.362,80m; 90,90 m e azimute plano 317°07'20" até o marco M-156, de coordenada N = 9.868.609,82m e E = 193.300,95m; 41,63 m e azimute plano 317°19'35" até o marco M-157, de coordenada N = 9.868.640,43m e E = 193.272,73m; 68,50 m e azimute plano 317°20'13" até o marco M-158, de coordenada N = 9.868.690,80m e E = 193.226,31m; 94,36 m e azimute plano 316°22'11" até o marco M-159, de coordenada N = 9.868.759,10m e E = 193.161,20m; 0,41 m e azimute plano 313°01'30" até o marco M-160, de coordenada N = 9.868.759,38m e E = 193.160,90m; 77,08 m e azimute plano 311°39'56" até o marco M-161, de coordenada N = 9.868.810,62m e E = 193.103,32m; 69,82 m e azimute plano 314°41'54" até o marco M-162, de coordenada N = 9.868.859,73m e E = 193.053,69m; 115,46 m e azimute plano 315°15'10" até o marco M-163, de coordenada N = 9.868.941,73m e E = 192.972,41m; 53,58 m e azimute plano 315°14'58" até o marco M-164, de coordenada N = 9.868.979,78m e E = 192.934,69m; 112,62 m e azimute plano 316°42'45" até o marco M-165, de coordenada N = 9.869.061,76m e E = 192.857,47m; 0,16 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-166, de coordenada N = 9.869.061,87m e E = 192.857,36m; 3,73 m e azimute plano 314°53'29" até o marco M-167, de coordenada N = 9.869.064,50m e E = 192.854,72m; 101,83 m e azimute plano 314°51'39" até o marco M-168, de coordenada N = 9.869.136,33m e E = 192.782,54m; 46,61 m e azimute plano 314°51'39"

até o marco M-169, de coordenada N = 9.869.169,21m e E = 192.749,50m; 105,59 m e azimute plano 317°37'45" até o marco M-170, de coordenada N = 9.869.247,22m e E = 192.678,34m; 51,67 m e azimute plano 324°31'55" até o marco M-171, de coordenada N = 9.869.289,30m e E = 192.648,36m; 0,41 m e azimute plano 322°00'05" até o marco M-172, de coordenada N = 9.869.289,62m e E = 192.648,11m; 0,62 m e azimute plano 316°18'07" até o marco M-173, de coordenada N = 9.869.290,07m e E = 192.647,68m; 48,30 m e azimute plano 312°47'07" até o marco M-174, de coordenada N = 9.869.322,88m e E = 192.612,23m; 0,25 m e azimute plano 310°06'03" até o marco M-175, de coordenada N = 9.869.323,04m e E = 192.612,04m; 0,23 m e azimute plano 307°52'30" até o marco M-176, de coordenada N = 9.869.323,18m e E = 192.611,86m; 61,87 m e azimute plano 307°22'05" até o marco M-177, de coordenada N = 9.869.360,73m e E = 192.562,69m; 29,36 m e azimute plano 308°29'10" até o marco M-178, de coordenada N = 9.869.379,00m e E = 192.539,71m; 129,87 m e azimute plano 316°19'00" até o marco M-179, de coordenada N = 9.869.472,92m e E = 192.450,01m; 82,39 m e azimute plano 317°05'08" até o marco M-180, de coordenada N = 9.869.533,26m e E = 192.393,91m; 147,35 m e azimute plano 315°57'35" até o marco M-181, de coordenada N = 9.869.639,18m e E = 192.291,48m; 31,58 m e azimute plano 315°56'57" até o marco M-182, de coordenada N = 9.869.661,88m e E = 192.269,52m; 0,11 m e azimute plano 318°48'51" até o marco M-183, de coordenada N = 9.869.661,96m e E = 192.269,45m; 102,91 m e azimute plano 314°41'20" até o marco M-184, de coordenada N = 9.869.734,33m e E = 192.196,29m; 34,77 m e azimute plano 314°41'07" até o marco M-185, de coordenada N = 9.869.758,78m e E = 192.171,57m; 89,72 m e azimute plano 315°28'43" até o marco M-186, de coordenada N = 9.869.822,75m e E = 192.108,66m; 181,49 m e azimute plano 316°32'10" até o marco M-187, de coordenada N = 9.869.954,48m e E = 191.983,81m; 0,32 m e azimute plano 313°43'37" até o marco M-188, de coordenada N = 9.869.954,70m e E = 191.983,58m; 31,01 m e azimute plano 312°55'21" até o marco M-189, de coordenada N = 9.869.975,82m e E = 191.960,87m; 59,07 m e azimute plano 314°16'47" até o marco M-190, de coordenada N = 9.870.017,06m e E = 191.918,58m; 0,13 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-191, de coordenada N = 9.870.017,15m e E = 191.918,49m; 48,90 m e azimute plano 312°48'43" até o marco M-192, de coordenada N = 9.870.050,38m e E = 191.882,62m; 74,33 m e azimute plano 316°26'21" até o marco M-193, de coordenada N = 9.870.104,24m e E = 191.831,40m; 0,44 m e azimute plano 313°09'09" até o marco M-194, de coordenada N = 9.870.104,54m e E = 191.831,08m; 76,79 m e azimute plano 311°22'42" até o marco M-195, de coordenada N = 9.870.155,30m e E = 191.773,46m; 62,66 m e azimute plano 312°57'23" até o marco M-196, de coordenada N = 9.870.198,00m e E = 191.727,60m; 44,76 m e azimute plano 316°54'05" até o marco M-197, de coordenada N = 9.870.230,68m e E = 191.697,02m; 0,16 m e azimute plano 317°29'22" até o marco M-198, de coordenada N = 9.870.230,80m e E = 191.696,91m; 56,86 m e azimute plano 314°59'34" até o marco M-199, de coordenada N = 9.870.271,00m e E = 191.656,70m; 55,37 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-200, de coordenada N = 9.870.310,15m e E = 191.617,55m; 109,10 m e azimute plano 315°47'14" até o marco M-201, de coordenada N = 9.870.388,35m e E = 191.541,47m; 67,31 m e azimute plano 318°42'16" até o marco M-202, de coordenada N = 9.870.438,92m e E = 191.497,05m; 13,55 m e azimute plano 318°42'38" até o marco M-203, de coordenada N = 9.870.449,10m e E = 191.488,11m; 92,60 m e azimute plano 318°56'11" até o marco M-204, de coordenada N = 9.870.518,92m e E = 191.427,28m; 61,91 m e azimute plano 319°30'26" até o marco M-205, de coordenada N = 9.870.566,00m e E = 191.387,08m; 0,44 m e azimute plano 316°50'51" até o marco M-206, de coordenada N = 9.870.566,32m e E = 191.386,78m; 119,41 m e azimute plano 314°27'50" até o marco M-207, de coordenada N = 9.870.649,96m e E = 191.301,56m; 77,56 m e azimute plano 313°36'38" até o marco M-208, de coordenada N = 9.870.703,46m e E = 191.245,40m; 60,18 m e azimute plano 312°26'52" até o marco M-209, de coordenada N = 9.870.744,08m e E = 191.200,99m; 73,96 m e azimute plano 312°26'27" até o marco M-210, de coordenada N = 9.870.793,99m e E = 191.146,41m; 0,21 m e azimute plano 311°11'09" até o marco M-211, de coordenada N = 9.870.794,13m e E = 191.146,25m; 0,18 m e azimute plano 308°09'26" até o marco M-212, de coordenada N = 9.870.794,24m e E = 191.146,11m; 21,24 m e azimute plano 308°00'10" até o marco M-213, de coordenada N = 9.870.807,32m e E = 191.129,37m; 82,86 m e azimute plano 313°27'17" até o marco M-214, de coordenada N = 9.870.864,31m e E = 191.069,22m; 0,20 m e azimute plano 310°54'52" até o marco M-215, de coordenada N = 9.870.864,44m e E = 191.069,07m; 56,88 m e azimute plano 311°14'10" até o marco M-216, de coordenada N = 9.870.901,93m e E = 191.026,30m; 44,82 m e azimute plano 313°59'47" até o marco M-217, de coordenada N = 9.870.933,06m e E = 190.994,06m; 61,77 m e azimute plano 313°59'23" até o marco M-218, de coordenada N = 9.870.975,96m e E = 190.949,62m; 62,13 m e azimute plano 312°55'57" até o marco M-219, de coordenada N = 9.871.018,28m e E = 190.904,13m; 142,53 m e azimute plano 314°33'03" até o marco M-220, de coordenada N = 9.871.118,27m e E = 190.802,56m; 81,98 m e azimute plano 313°41'25" até o marco M-221, de coordenada N = 9.871.174,90m e E = 190.743,28m; 84,90 m e azimute plano 314°14'28" até o marco M-222, de coordenada N = 9.871.234,13m e E = 190.682,46m; 61,53 m e azimute plano 314°47'45" até o marco M-223, de coordenada N = 9.871.277,48m e E = 190.638,80m; 42,77 m e azimute plano 314°48'04" até o marco M-224, de coordenada N = 9.871.307,62m e E = 190.608,45m; 131,36 m e azimute plano 316°27'55" até o marco M-225, de coordenada N = 9.871.402,85m e E = 190.517,97m; 137,77 m e azimute plano 315°18'42" até o marco M-226, de coordenada N = 9.871.500,80m e E = 190.421,08m;