

o marco M-070, de coordenada N = 9.776.659,98m e E = 279.507,02m; 32,18 m e azimute plano 43°39'56" até o marco M-071, de coordenada N = 9.776.683,26m e E = 279.529,24m; 16,97 m e azimute plano 43°56'59" até o marco M-072, de coordenada N = 9.776.695,48m e E = 279.541,02m; 3,59 m e azimute plano 43°58'59" até o marco M-073, de coordenada N = 9.776.698,06m e E = 279.543,51m; 1,17 m e azimute plano 39°07'03" até o marco M-074, de coordenada N = 9.776.698,97m e E = 279.544,25m; 1,16 m e azimute plano 29°52'01" até o marco M-075, de coordenada N = 9.776.699,98m e E = 279.544,83m; 15,15 m e azimute plano 24°46'21" até o marco M-076, de coordenada N = 9.776.713,74m e E = 279.551,18m; 0,58 m e azimute plano 22°09'59" até o marco M-077, de coordenada N = 9.776.714,28m e E = 279.551,40m; 0,73 m e azimute plano 16°41'57" até o marco M-078, de coordenada N = 9.776.714,98m e E = 279.551,61m; 29,50 m e azimute plano 14°02'44" até o marco M-079, de coordenada N = 9.776.743,60m e E = 279.558,77m; 14,16 m e azimute plano 30°57'00" até o marco M-080, de coordenada N = 9.776.755,74m e E = 279.566,05m; 18,43 m e azimute plano 34°41'57" até o marco M-081, de coordenada N = 9.776.770,89m e E = 279.576,54m; 5,38 m e azimute plano 34°38'04" até o marco M-082, de coordenada N = 9.776.775,32m e E = 279.579,60m; 13,96 m e azimute plano 51°58'52" até o marco M-083, de coordenada N = 9.776.783,92m e E = 279.590,60m; 17,60 m e azimute plano 59°01'10" até o marco M-084, de coordenada N = 9.776.792,98m e E = 279.605,69m; 82,97 m e azimute plano 66°50'58" até o marco M-085, de coordenada N = 9.776.825,60m e E = 279.681,98m; 0,84 m e azimute plano 63°44'29" até o marco M-086, de coordenada N = 9.776.825,97m e E = 279.682,73m; 0,49 m e azimute plano 57°37'10" até o marco M-087, de coordenada N = 9.776.826,23m e E = 279.683,14m; 33,16 m e azimute plano 56°03'04" até o marco M-088, de coordenada N = 9.776.844,75m e E = 279.710,65m; 0,64 m e azimute plano 53°50'31" até o marco M-089, de coordenada N = 9.776.845,13m e E = 279.711,17m; 18,47 m e azimute plano 50°48'08" até o marco M-090, de coordenada N = 9.776.856,80m e E = 279.725,48m; 11,82 m e azimute plano 50°13'09" até o marco M-091, de coordenada N = 9.776.864,36m e E = 279.734,56m; 29,85 m e azimute plano 60°23'10" até o marco M-092, de coordenada N = 9.776.879,11m e E = 279.760,51m; 29,90 m e azimute plano 69°40'06" até o marco M-093, de coordenada N = 9.776.889,50m e E = 279.788,55m; 1,23 m e azimute plano 64°28'36" até o marco M-094, de coordenada N = 9.776.890,03m e E = 279.789,66m; 25,91 m e azimute plano 59°14'55" até o marco M-095, de coordenada N = 9.776.903,28m e E = 279.811,93m; 0,92 m e azimute plano 55°37'11" até o marco M-096, de coordenada N = 9.776.903,80m e E = 279.812,69m; 11,71 m e azimute plano 51°37'23" até o marco M-097, de coordenada N = 9.776.911,07m e E = 279.821,87m; 17,29 m e azimute plano 51°41'31" até o marco M-098, de coordenada N = 9.776.921,79m e E = 279.835,44m; 31,64 m e azimute plano 51°47'24" até o marco M-099, de coordenada N = 9.776.941,36m e E = 279.860,30m; 0,83 m e azimute plano 48°25'26" até o marco M-100, de coordenada N = 9.776.941,91m e E = 279.860,92m; 0,83 m e azimute plano 41°34'34" até o marco M-101, de coordenada N = 9.776.942,53m e E = 279.861,47m; 0,83 m e azimute plano 34°39'05" até o marco M-102, de coordenada N = 9.776.943,21m e E = 279.861,94m; 22,33 m e azimute plano 31°26'52" até o marco M-103, de coordenada N = 9.776.962,26m e E = 279.873,59m; 0,17 m e azimute plano 28°04'21" até o marco M-104, de coordenada N = 9.776.962,41m e E = 279.873,67m; 1,09 m e azimute plano 25°37'19" até o marco M-105, de coordenada N = 9.776.963,39m e E = 279.874,14m; 15,48 m e azimute plano 21°09'45" até o marco M-106, de coordenada N = 9.776.977,83m e E = 279.879,73m; 17,47 m e azimute plano 54°38'43" até o marco M-107, de coordenada N = 9.776.987,94m e E = 279.893,98m; 25,49 m e azimute plano 63°26'06" até o marco M-108, de coordenada N = 9.776.999,34m e E = 279.916,78m; 0,42 m e azimute plano 61°36'25" até o marco M-109, de coordenada N = 9.776.999,54m e E = 279.917,15m; 0,20 m e azimute plano 59°32'04" até o marco M-110, de coordenada N = 9.776.999,64m e E = 279.917,32m; 37,30 m e azimute plano 58°20'17" até o marco M-111, de coordenada N = 9.777.019,22m e E = 279.949,07m; 1,01 m e azimute plano 54°15'52" até o marco M-112, de coordenada N = 9.777.019,81m e E = 279.949,89m; 46,07 m e azimute plano 50°04'53" até o marco M-113, de coordenada N = 9.777.049,37m e E = 279.985,22m; 21,23 m e azimute plano 50°05'02" até o marco M-114, de coordenada N = 9.777.062,99m e E = 280.001,50m; 90,08 m e azimute plano 55°28'13" até o marco M-115, de coordenada N = 9.777.114,05m e E = 280.075,71m; 92,78 m e azimute plano 58°01'41" até o marco M-116, de coordenada N = 9.777.163,18m e E = 280.154,42m; 1,09 m e azimute plano 53°32'57" até o marco M-117, de coordenada N = 9.777.163,83m e E = 280.155,30m; 1,09 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-118, de coordenada N = 9.777.164,60m e E = 280.156,07m; 1,10 m e azimute plano 35°43'12" até o marco M-119, de coordenada N = 9.777.165,49m e E = 280.156,71m; 23,57 m e azimute plano 31°10'05" até o marco M-120, de coordenada N = 9.777.185,66m e E = 280.168,91m; 1,35 m e azimute plano 25°02'33" até o marco M-121, de coordenada N = 9.777.186,88m e E = 280.169,48m; 25,83 m e azimute plano 19°11'34" até o marco M-122, de coordenada N = 9.777.211,27m e E = 280.177,97m; 1,12 m e azimute plano 14°32'04" até o marco M-123, de coordenada N = 9.777.212,35m e E = 280.178,25m; 0,84 m e azimute plano 6°06'56" até o marco M-124, de coordenada N = 9.777.213,19m e E = 280.178,34m; 49,82 m e azimute plano 3°02'57" até o marco M-125, de coordenada N = 9.777.262,94m e E = 280.180,99m; 183,87 m e azimute plano 2°58'16" até o marco M-126, de coordenada N = 9.777.446,56m e E = 280.190,52m; 0,24 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-127, de coordenada N = 9.777.446,80m e E = 280.190,52m; 27,89 m e azimute plano 1°04'05" até o marco M-128, de coordenada N = 9.777.474,69m e E = 280.191,04m; 86,57 m e azimute plano 1°03'08" até o marco M-129, de coordenada N = 9.777.561,25m e E = 280.192,63m; 12,74 m e azimute plano 7°12'51" até o marco M-130, de coordenada N = 9.777.573,89m e E = 280.194,23m; 79,69 m e azimute plano 7°12'32" até o marco M-131, de coordenada N =

9.777.652,95m e E = 280.204,23m; 0,45 m e azimute plano 5°04'47" até o marco M-132, de coordenada N = 9.777.653,40m e E = 280.204,27m; 36,99 m e azimute plano 3°34'49" até o marco M-133, de coordenada N = 9.777.690,32m e E = 280.206,58m; 13,74 m e azimute plano 3°32'52" até o marco M-134, de coordenada N = 9.777.704,03m e E = 280.207,43m; 13,64 m e azimute plano 6°21'15" até o marco M-135, de coordenada N = 9.777.717,59m e E = 280.208,94m; 13,77 m e azimute plano 15°25'10" até o marco M-136, de coordenada N = 9.777.730,86m e E = 280.212,60m; 9,72 m e azimute plano 41°09'50" até o marco M-137, de coordenada N = 9.777.738,18m e E = 280.219,00m; 1,29 m e azimute plano 35°32'16" até o marco M-138, de coordenada N = 9.777.739,23m e E = 280.219,75m; 0,74 m e azimute plano 26°33'54" até o marco M-139, de coordenada N = 9.777.739,89m e E = 280.220,08m; 10,42 m e azimute plano 24°00'26" até o marco M-140, de coordenada N = 9.777.749,41m e E = 280.224,32m; 1,14 m e azimute plano 18°54'40" até o marco M-141, de coordenada N = 9.777.750,49m e E = 280.224,69m; 1,13 m e azimute plano 10°12'50" até o marco M-142, de coordenada N = 9.777.751,60m e E = 280.224,89m; 17,01 m e azimute plano 5°21'44" até o marco M-143, de coordenada N = 9.777.768,54m e E = 280.226,48m; 1,06 m e azimute plano 1°04'51" até o marco M-144, de coordenada N = 9.777.769,60m e E = 280.226,50m; 1,07 m e azimute plano 351°56'44" até o marco M-145, de coordenada N = 9.777.770,66m e E = 280.226,35m; 1,06 m e azimute plano 343°36'38" até o marco M-146, de coordenada N = 9.777.771,68m e E = 280.226,05m; 1,06 m e azimute plano 334°53'07" até o marco M-147, de coordenada N = 9.777.772,64m e E = 280.225,60m; 45,77 m e azimute plano 330°27'59" até o marco M-148, de coordenada N = 9.777.812,46m e E = 280.203,04m; 6,10 m e azimute plano 330°27'11" até o marco M-149, de coordenada N = 9.777.817,77m e E = 280.200,03m; 21,15 m e azimute plano 330°27'12" até o marco M-150, de coordenada N = 9.777.836,17m e E = 280.189,60m; 0,49 m e azimute plano 327°37'10" até o marco M-151, de coordenada N = 9.777.836,58m e E = 280.189,34m; 23,43 m e azimute plano 326°14'32" até o marco M-152, de coordenada N = 9.777.856,06m e E = 280.176,32m; 38,06 m e azimute plano 326°14'20" até o marco M-153, de coordenada N = 9.777.887,70m e E = 280.155,17m; 11,28 m e azimute plano 326°14'22" até o marco M-154, de coordenada N = 9.777.897,08m e E = 280.148,90m; 3,76 m e azimute plano 326°16'04" até o marco M-155, de coordenada N = 9.777.900,21m e E = 280.146,81m; 16,31 m e azimute plano 326°13'20" até o marco M-156, de coordenada N = 9.777.913,77m e E = 280.137,74m; 18,23 m e azimute plano 326°14'56" até o marco M-157, de coordenada N = 9.777.928,93m e E = 280.127,61m; 29,22 m e azimute plano 331°19'48" até o marco M-158, de coordenada N = 9.777.954,57m e E = 280.113,59m; 14,46 m e azimute plano 332°05'18" até o marco M-159, de coordenada N = 9.777.967,35m e E = 280.106,82m; 5,53 m e azimute plano 334°10'34" até o marco M-160, de coordenada N = 9.777.972,33m e E = 280.104,41m; 12,73 m e azimute plano 334°12'00" até o marco M-161, de coordenada N = 9.777.983,79m e E = 280.098,87m; 0,87 m e azimute plano 84°05'38" até o marco M-162, de coordenada N = 9.777.983,88m e E = 280.099,74m; 17,97 m e azimute plano 83°40'26" até o marco M-163, de coordenada N = 9.777.985,86m e E = 280.117,60m; 30,73 m e azimute plano 84°28'23" até o marco M-164, de coordenada N = 9.777.988,82m e E = 280.148,19m; 35,68 m e azimute plano 86°17'18" até o marco M-165, de coordenada N = 9.777.991,13m e E = 280.183,80m; 1,77 m e azimute plano 86°07'17" até o marco M-166, de coordenada N = 9.777.991,25m e E = 280.185,57m; 16,88 m e azimute plano 86°19'58" até o marco M-167, de coordenada N = 9.777.992,33m e E = 280.202,42m; 6,21 m e azimute plano 86°18'31" até o marco M-168, de coordenada N = 9.777.992,73m e E = 280.208,62m; 7,08 m e azimute plano 86°16'39" até o marco M-169, de coordenada N = 9.777.993,19m e E = 280.215,69m; 11,69 m e azimute plano 85°02'42" até o marco M-170, de coordenada N = 9.777.994,20m e E = 280.227,34m; 3,30 m e azimute plano 82°30'31" até o marco M-171, de coordenada N = 9.777.994,63m e E = 280.230,61m; 20,33 m e azimute plano 82°34'03" até o marco M-172, de coordenada N = 9.777.997,26m e E = 280.250,77m; 0,26 m e azimute plano 81°15'14" até o marco M-173, de coordenada N = 9.777.997,30m e E = 280.251,03m; 6,75 m e azimute plano 82°35'26" até o marco M-174, de coordenada N = 9.777.998,17m e E = 280.257,72m; 24,42 m e azimute plano 82°32'25" até o marco M-175, de coordenada N = 9.778.001,34m e E = 280.281,93m; 32,44 m e azimute plano 94°34'44" até o marco M-176, de coordenada N = 9.777.998,75m e E = 280.314,27m; 0,56 m e azimute plano 92°02'43" até o marco M-177, de coordenada N = 9.777.998,73m e E = 280.314,83m; 0,87 m e azimute plano 86°42'39" até o marco M-178, de coordenada N = 9.777.998,78m e E = 280.315,70m; 15,99 m e azimute plano 82°51'10" até o marco M-179, de coordenada N = 9.778.000,77m e E = 280.331,57m; 0,35 m e azimute plano 81°52'12" até o marco M-180, de coordenada N = 9.778.000,82m e E = 280.331,92m; 0,68 m e azimute plano 77°11'45" até o marco M-181, de coordenada N = 9.778.000,97m e E = 280.332,58m; 24,71 m e azimute plano 74°29'04" até o marco M-182, de coordenada N = 9.778.007,58m e E = 280.356,39m; 0,55 m e azimute plano 71°53'46" até o marco M-183, de coordenada N = 9.778.007,75m e E = 280.356,91m; 1,11 m e azimute plano 65°30'48" até o marco M-184, de coordenada N = 9.778.008,21m e E = 280.357,92m; 13,28 m e azimute plano 60°56'43" até o marco M-185, de coordenada N = 9.778.014,66m e E = 280.369,53m; 39,35 m e azimute plano 66°25'29" até o marco M-186, de coordenada N = 9.778.030,40m e E = 280.405,60m; 0,53 m e azimute plano 64°23'52" até o marco M-187, de coordenada N = 9.778.030,63m e E = 280.406,08m; 63,06 m e azimute plano 62°05'53" até o marco M-188, de coordenada N = 9.778.060,14m e E = 280.461,81m; 30,27 m e azimute plano 71°11'16" até o marco M-189, de coordenada N = 9.778.069,90m e E = 280.490,46m; 0,58 m e azimute plano 67°50'01" até o marco M-190, de coordenada N = 9.778.070,12m e E = 280.491,00m; 34,19 m e azimute plano 65°49'35" até o marco M-191, de coordenada N = 9.778.084,12m e E = 280.522,19m; 1,07 m e azimute plano 65°49'15" até o marco M-192, de coordenada N = 9.778.084,56m e E = 280.523,17m;