

232.851,58m; 0,33 m e azimute plano 46°13'08" até o M-076, de coordenada N = 9.828.721,38m e E = 232.851,82m; 0,19 m e azimute plano 47°07'16" até o M-077, de coordenada N = 9.828.721,51m e E = 232.851,96m; 18,30 m e azimute plano 43°57'33" até o M-078, de coordenada N = 9.828.734,68m e E = 232.864,66m; 0,35 m e azimute plano 42°42'34" até o M-079, de coordenada N = 9.828.734,94m e E = 232.864,90m; 0,37 m e azimute plano 36°15'14" até o M-080, de coordenada N = 9.828.735,24m e E = 232.865,12m; 0,37 m e azimute plano 34°59'31" até o M-081, de coordenada N = 9.828.735,54m e E = 232.865,33m; 25,03 m e azimute plano 31°28'27" até o M-082, de coordenada N = 9.828.756,89m e E = 232.878,40m; 30,47 m e azimute plano 38°08'56" até o M-083, de coordenada N = 9.828.780,85m e E = 232.897,22m; 27,51 m e azimute plano 39°41'27" até o M-084, de coordenada N = 9.828.802,02m e E = 232.914,79m; 7,34 m e azimute plano 39°44'44" até o M-085, de coordenada N = 9.828.807,66m e E = 232.919,48m; 28,46 m e azimute plano 55°52'08" até o M-086, de coordenada N = 9.828.823,63m e E = 232.943,04m; 18,38 m e azimute plano 75°57'22" até o M-087, de coordenada N = 9.828.828,09m e E = 232.960,87m; 28,61 m e azimute plano 84°47'08" até o M-088, de coordenada N = 9.828.830,69m e E = 232.989,36m; 31,82 m e azimute plano 90°51'51" até o M-089, de coordenada N = 9.828.830,21m e E = 233.021,18m; 42,73 m e azimute plano 96°14'01" até o M-090, de coordenada N = 9.828.825,57m e E = 233.063,66m; 40,68 m e azimute plano 101°02'21" até o M-091, de coordenada N = 9.828.817,78m e E = 233.103,59m; 35,95 m e azimute plano 104°17'01" até o M-092, de coordenada N = 9.828.808,91m e E = 233.138,43m; 0,15 m e azimute plano 105°56'43" até o M-093, de coordenada N = 9.828.808,87m e E = 233.138,57m; 47,68 m e azimute plano 102°39'38" até o M-094, de coordenada N = 9.828.798,42m e E = 233.185,09m; 7,34 m e azimute plano 105°19'25" até o M-095, de coordenada N = 9.828.796,48m e E = 233.192,17m; 38,16 m e azimute plano 105°19'06" até o M-096, de coordenada N = 9.828.786,40m e E = 233.228,97m; 0,19 m e azimute plano 105°31'27" até o M-097, de coordenada N = 9.828.786,35m e E = 233.229,15m; 41,35 m e azimute plano 103°10'57" até o M-098, de coordenada N = 9.828.776,92m e E = 233.269,41m; 12,85 m e azimute plano 103°38'10" até o M-099, de coordenada N = 9.828.773,89m e E = 233.281,90m; 15,97 m e azimute plano 103°37'07" até o M-100, de coordenada N = 9.828.770,13m e E = 233.297,42m; 52,61 m e azimute plano 105°00'11" até o M-101, de coordenada N = 9.828.756,51m e E = 233.348,24m; 0,37 m e azimute plano 102°31'44" até o M-102, de coordenada N = 9.828.756,43m e E = 233.348,60m; 25,36 m e azimute plano 100°42'11" até o M-103, de coordenada N = 9.828.751,72m e E = 233.373,52m; 25,65 m e azimute plano 100°29'26" até o M-104, de coordenada N = 9.828.747,05m e E = 233.398,74m; 30,62 m e azimute plano 105°47'19" até o M-105, de coordenada N = 9.828.738,72m e E = 233.428,20m; 0,33 m e azimute plano 104°02'10" até o M-106, de coordenada N = 9.828.738,64m e E = 233.428,52m; 62,84 m e azimute plano 102°01'24" até o M-107, de coordenada N = 9.828.725,55m e E = 233.489,98m; 23,00 m e azimute plano 102°09'02" até o M-108, de coordenada N = 9.828.720,71m e E = 233.512,46m; 31,67 m e azimute plano 102°08'25" até o M-109, de coordenada N = 9.828.714,05m e E = 233.543,42m; 74,80 m e azimute plano 104°10'39" até o M-110, de coordenada N = 9.828.695,73m e E = 233.615,94m; 0,16 m e azimute plano 104°02'10" até o M-111, de coordenada N = 9.828.695,69m e E = 233.616,10m; 43,51 m e azimute plano 102°18'52" até o M-112, de coordenada N = 9.828.686,41m e E = 233.658,61m; 44,85 m e azimute plano 102°18'26" até o M-113, de coordenada N = 9.828.676,85m e E = 233.702,43m; 82,80 m e azimute plano 103°32'10" até o M-114, de coordenada N = 9.828.657,47m e E = 233.782,93m; 0,06 m e azimute plano 99°27'44" até o M-115, de coordenada N = 9.828.657,46m e E = 233.782,99m; 73,35 m e azimute plano 102°47'29" até o M-116, de coordenada N = 9.828.641,22m e E = 233.854,52m; 42,84 m e azimute plano 103°18'23" até o M-117, de coordenada N = 9.828.631,36m e E = 233.896,21m; 45,90 m e azimute plano 103°18'46" até o M-118, de coordenada N = 9.828.620,79m e E = 233.940,88m; 0,30 m e azimute plano 101°41'22" até o M-119, de coordenada N = 9.828.620,73m e E = 233.941,17m; 0,10 m e azimute plano 95°42'38" até o M-120, de coordenada N = 9.828.620,72m e E = 233.941,27m; 68,63 m e azimute plano 98°45'59" até o M-121, de coordenada N = 9.828.610,26m e E = 234.009,10m; 0,39 m e azimute plano 95°51'22" até o M-122, de coordenada N = 9.828.610,22m e E = 234.009,49m; 61,03 m e azimute plano 94°09'45" até o M-123, de coordenada N = 9.828.605,79m e E = 234.070,36m; 3,26 m e azimute plano 94°13'24" até o M-124, de coordenada N = 9.828.605,55m e E = 234.073,61m; 0,37 m e azimute plano 91°32'53" até o M-125, de coordenada N = 9.828.605,54m e E = 234.073,98m; 54,04 m e azimute plano 89°56'11" até o M-126, de coordenada N = 9.828.605,60m e E = 234.128,02m; 0,53 m e azimute plano 86°45'37" até o M-127, de coordenada N = 9.828.605,63m e E = 234.128,55m; 64,47 m e azimute plano 83°50'50" até o M-128, de coordenada N = 9.828.612,54m e E = 234.192,65m; 0,21 m e azimute plano 81°52'12" até o M-129, de coordenada N = 9.828.612,57m e E = 234.192,86m; 45,50 m e azimute plano 81°22'49" até o M-130, de coordenada N = 9.828.619,39m e E = 234.237,85m; 18,23 m e azimute plano 81°23'07" até o M-131, de coordenada N = 9.828.622,12m e E = 234.255,87m; 68,41 m e azimute plano 81°59'01" até o M-132, de coordenada N = 9.828.631,66m e E = 234.323,61m; 47,95 m e azimute plano 83°00'57" até o M-133, de coordenada N = 9.828.637,49m e E = 234.371,20m; 76,66 m e azimute plano 84°01'29" até o M-134, de coordenada N = 9.828.645,47m e E = 234.447,44m; 0,26 m e azimute plano 83°25'05" até o M-135, de coordenada N = 9.828.645,50m e E = 234.447,70m; 5,05 m e azimute plano 81°00'14" até o M-136, de coordenada N = 9.828.646,29m e E = 234.452,69m; 87,09 m e azimute plano

81°04'08" até o M-137, de coordenada N = 9.828.659,81m e E = 234.538,72m; 114,62 m e azimute plano 83°05'07" até o M-138, de coordenada N = 9.828.673,61m e E = 234.652,51m; 7,98 m e azimute plano 83°35'47" até o M-139, de coordenada N = 9.828.674,50m e E = 234.660,44m; 22,58 m e azimute plano 83°34'02" até o M-140, de coordenada N = 9.828.677,03m e E = 234.682,88m; 31,16 m e azimute plano 83°35'19" até o M-141, de coordenada N = 9.828.680,51m e E = 234.713,85m; 41,66 m e azimute plano 85°37'21" até o M-142, de coordenada N = 9.828.683,69m e E = 234.755,39m; 43,39 m e azimute plano 90°37'14" até o M-143, de coordenada N = 9.828.683,22m e E = 234.798,78m; 36,07 m e azimute plano 99°03'37" até o M-144, de coordenada N = 9.828.677,54m e E = 234.834,40m; 88,52 m e azimute plano 100°10'35" até o M-145, de coordenada N = 9.828.661,90m e E = 234.921,53m; 71,00 m e azimute plano 106°14'33" até o M-146, de coordenada N = 9.828.642,04m e E = 234.989,70m; 18,53 m e azimute plano 106°15'50" até o M-147, de coordenada N = 9.828.636,85m e E = 235.007,49m; 65,81 m e azimute plano 110°25'03" até o M-148, de coordenada N = 9.828.613,89m e E = 235.069,17m; 9,23 m e azimute plano 110°25'05" até o M-149, de coordenada N = 9.828.610,67m e E = 235.077,82m; 0,04 m e azimute plano 104°02'10" até o M-150, de coordenada N = 9.828.610,66m e E = 235.077,86m; 0,12 m e azimute plano 114°26'38" até o M-151, de coordenada N = 9.828.610,61m e E = 235.077,97m; 80,94 m e azimute plano 108°29'27" até o M-152, de coordenada N = 9.828.584,94m e E = 235.154,73m; 125,61 m e azimute plano 110°46'05" até o M-153, de coordenada N = 9.828.540,40m e E = 235.272,18m; 20,86 m e azimute plano 113°59'05" até o M-154, de coordenada N = 9.828.531,92m e E = 235.291,24m; 59,04 m e azimute plano 113°59'42" até o M-155, de coordenada N = 9.828.507,91m e E = 235.345,18m; 17,24 m e azimute plano 114°28'07" até o M-156, de coordenada N = 9.828.500,77m e E = 235.360,87m; 39,81 m e azimute plano 114°27'13" até o M-157, de coordenada N = 9.828.484,29m e E = 235.397,11m; 0,40 m e azimute plano 112°04'04" até o M-158, de coordenada N = 9.828.484,14m e E = 235.397,48m; 0,35 m e azimute plano 108°26'06" até o M-159, de coordenada N = 9.828.484,03m e E = 235.397,81m; 0,35 m e azimute plano 103°14'26" até o M-160, de coordenada N = 9.828.483,95m e E = 235.398,15m; 40,62 m e azimute plano 101°54'17" até o M-161, de coordenada N = 9.828.475,57m e E = 235.437,90m; 0,17 m e azimute plano 103°14'26" até o M-162, de coordenada N = 9.828.475,53m e E = 235.438,07m; 0,43 m e azimute plano 96°37'57" até o M-163, de coordenada N = 9.828.475,48m e E = 235.438,50m; 0,43 m e azimute plano 92°39'47" até o M-164, de coordenada N = 9.828.475,46m e E = 235.438,93m; 0,18 m e azimute plano 90°00'00" até o M-165, de coordenada N = 9.828.475,46m e E = 235.439,11m; 29,16 m e azimute plano 87°51'28" até o M-166, de coordenada N = 9.828.476,55m e E = 235.468,25m; 0,53 m e azimute plano 84°36'38" até o M-167, de coordenada N = 9.828.476,60m e E = 235.468,78m; 40,68 m e azimute plano 81°45'37" até o M-168, de coordenada N = 9.828.482,43m e E = 235.509,04m; 0,17 m e azimute plano 79°59'31" até o M-169, de coordenada N = 9.828.482,46m e E = 235.509,21m; 79,62 m e azimute plano 79°38'19" até o M-170, de coordenada N = 9.828.496,78m e E = 235.587,53m; 20,50 m e azimute plano 79°39'37" até o M-171, de coordenada N = 9.828.500,46m e E = 235.607,70m; 86,34 m e azimute plano 80°48'57" até o M-172, de coordenada N = 9.828.514,24m e E = 235.692,93m; 0,08 m e azimute plano 82°52'30" até o M-173, de coordenada N = 9.828.514,25m e E = 235.693,01m; 0,10 m e azimute plano 78°41'24" até o M-174, de coordenada N = 9.828.514,27m e E = 235.693,11m; 38,92 m e azimute plano 78°49'43" até o M-175, de coordenada N = 9.828.521,81m e E = 235.731,29m; 45,71 m e azimute plano 78°50'06" até o M-176, de coordenada N = 9.828.530,66m e E = 235.776,13m; 38,16 m e azimute plano 81°56'24" até o M-177, de coordenada N = 9.828.536,01m e E = 235.813,91m; 16,61 m e azimute plano 89°57'56" até o M-178, de coordenada N = 9.828.536,02m e E = 235.830,52m; 16,34 m e azimute plano 103°20'20" até o M-179, de coordenada N = 9.828.532,25m e E = 235.846,42m; 14,20 m e azimute plano 105°26'08" até o M-180, de coordenada N = 9.828.528,47m e E = 235.860,11m; 10,61 m e azimute plano 116°20'52" até o M-181, de coordenada N = 9.828.523,76m e E = 235.869,62m; 0,26 m e azimute plano 114°37'25" até o M-182, de coordenada N = 9.828.523,65m e E = 235.869,86m; 14,07 m e azimute plano 113°21'32" até o M-183, de coordenada N = 9.828.518,07m e E = 235.882,78m; 0,13 m e azimute plano 112°37'12" até o M-184, de coordenada N = 9.828.518,02m e E = 235.882,90m; 15,00 m e azimute plano 111°50'38" até o M-185, de coordenada N = 9.828.512,44m e E = 235.896,82m; 0,16 m e azimute plano 111°48'05" até o M-186, de coordenada N = 9.828.512,38m e E = 235.896,97m; 0,41 m e azimute plano 107°06'10" até o M-187, de coordenada N = 9.828.512,26m e E = 235.897,36m; 0,40 m e azimute plano 102°59'41" até o M-188, de coordenada N = 9.828.512,17m e E = 235.897,75m; 15,85 m e azimute plano 100°43'43" até o M-189, de coordenada N = 9.828.509,22m e E = 235.913,32m; 0,06 m e azimute plano 99°27'44" até o M-190, de coordenada N = 9.828.509,21m e E = 235.913,38m; 0,24 m e azimute plano 97°07'30" até o M-191, de coordenada N = 9.828.509,18m e E = 235.913,62m; 18,36 m e azimute plano 97°09'49" até o M-192, de coordenada N = 9.828.506,89m e E = 235.931,84m; 0,46 m e azimute plano 93°43'53" até o M-193, de coordenada N = 9.828.506,86m e E = 235.932,30m; 19,54 m e azimute plano 91°52'37" até o M-194, de coordenada N = 9.828.506,22m e E = 235.951,83m; 0,17 m e azimute plano 90°00'00" até o M-195, de coordenada N = 9.828.506,22m e E = 235.952,00m; 0,13 m e azimute plano 90°00'00" até o M-196, de coordenada N = 9.828.506,22m e E = 235.952,13m; 22,95 m e azimute plano 88°25'37" até o M-197, de coordenada N = 9.828.506,85m e E = 235.975,07m; 2,23 m e azimute plano 88°27'32" até o M-198, de coordenada N = 9.828.506,85m e E = 235.975,07m;