

e E = 360.806,22m;1,15 m e azimute plano 14°38'31" até o marco M-167, de coordenada N = 9.843.474,99m e E = 360.806,51m;1,14 m e azimute plano 5°00'47" até o marco M-168, de coordenada N = 9.843.476,13m e E = 360.806,61m;1,15 m e azimute plano 355°31'30" até o marco M-169, de coordenada N = 9.843.477,28m e E = 360.806,52m;1,14 m e azimute plano 345°50'33" até o marco M-170, de coordenada N = 9.843.478,39m e E = 360.806,24m;1,14 m e azimute plano 336°48'05" até o marco M-171, de coordenada N = 9.843.479,44m e E = 360.805,79m;10,18 m e azimute plano 332°07'34" até o marco M-172, de coordenada N = 9.843.488,44m e E = 360.801,03m;0,94 m e azimute plano 327°59'41" até o marco M-173, de coordenada N = 9.843.489,24m e E = 360.800,53m;0,94 m e azimute plano 321°03'15" até o marco M-174, de coordenada N = 9.843.489,97m e E = 360.799,94m;0,95 m e azimute plano 312°26'10" até o marco M-175, de coordenada N = 9.843.490,61m e E = 360.799,24m;0,94 m e azimute plano 305°02'31" até o marco M-176, de coordenada N = 9.843.491,15m e E = 360.798,47m;15,19 m e azimute plano 301°12'35" até o marco M-177, de coordenada N = 9.843.499,02m e E = 360.785,48m;3,61 m e azimute plano 14°46'04" até o marco M-178, de coordenada N = 9.843.502,51m e E = 360.786,40m;23,49 m e azimute plano 39°54'20" até o marco M-179, de coordenada N = 9.843.520,53m e E = 360.801,47m;1,04 m e azimute plano 35°59'12" até o marco M-180, de coordenada N = 9.843.521,37m e E = 360.802,08m;1,03 m e azimute plano 27°03'40" até o marco M-181, de coordenada N = 9.843.522,29m e E = 360.802,55m;1,04 m e azimute plano 19°08'01" até o marco M-182, de coordenada N = 9.843.523,27m e E = 360.802,89m;19,12 m e azimute plano 14°24'51" até o marco M-183, de coordenada N = 9.843.541,79m e E = 360.807,65m;0,54 m e azimute plano 11°43'30" até o marco M-184, de coordenada N = 9.843.542,32m e E = 360.807,76m;0,81 m e azimute plano 7°07'30" até o marco M-185, de coordenada N = 9.843.543,12m e E = 360.807,86m;26,44 m e azimute plano 3°25'35" até o marco M-186, de coordenada N = 9.843.569,51m e E = 360.809,44m;20,04 m e azimute plano 4°31'17" até o marco M-187, de coordenada N = 9.843.589,49m e E = 360.811,02m;27,28 m e azimute plano 5°29'28" até o marco M-188, de coordenada N = 9.843.616,64m e E = 360.813,63m;25,57 m e azimute plano 10°36'56" até o marco M-189, de coordenada N = 9.843.641,77m e E = 360.818,34m;0,38 m e azimute plano 8°58'21" até o marco M-190, de coordenada N = 9.843.642,15m e E = 360.818,40m;29,15 m e azimute plano 7°06'46" até o marco M-191, de coordenada N = 9.843.671,08m e E = 360.822,01m;25,55 m e azimute plano 18°48'39" até o marco M-192, de coordenada N = 9.843.695,27m e E = 360.830,25m;1,07 m e azimute plano 14°33'13" até o marco M-193, de coordenada N = 9.843.696,31m e E = 360.830,52m;1,22 m e azimute plano 4°41'09" até o marco M-194, de coordenada N = 9.843.697,53m e E = 360.830,62m;21,23 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-195, de coordenada N = 9.843.718,76m e E = 360.830,62m;28,75 m e azimute plano 358°57'50" até o marco M-196, de coordenada N = 9.843.747,51m e E = 360.830,10m;26,18 m e azimute plano 5°41'59" até o marco M-197, de coordenada N = 9.843.773,56m e E = 360.832,70m;0,70 m e azimute plano 3°16'14" até o marco M-198, de coordenada N = 9.843.774,26m e E = 360.832,74m;35,98 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-199, de coordenada N = 9.843.810,24m e E = 360.832,74m;1,21 m e azimute plano 354°48'20" até o marco M-200, de coordenada N = 9.843.811,45m e E = 360.832,63m;1,25 m e azimute plano 345°11'12" até o marco M-201, de coordenada N = 9.843.812,66m e E = 360.832,31m;17,75 m e azimute plano 339°25'17" até o marco M-202, de coordenada N = 9.843.829,28m e E = 360.826,07m;13,67 m e azimute plano 345°33'26" até o marco M-203, de coordenada N = 9.843.842,52m e E = 360.822,66m;7,58 m e azimute plano 30°27'28" até o marco M-204, de coordenada N = 9.843.849,05m e E = 360.826,50m;0,54 m e azimute plano 27°30'43" até o marco M-205, de coordenada N = 9.843.849,53m e E = 360.826,75m;17,04 m e azimute plano 25°46'58" até o marco M-206, de coordenada N = 9.843.864,87m e E = 360.834,16m;0,70 m e azimute plano 22°33'26" até o marco M-207, de coordenada N = 9.843.865,52m e E = 360.834,43m;0,89 m e azimute plano 16°23'22" até o marco M-208, de coordenada N = 9.843.866,37m e E = 360.834,68m;23,87 m e azimute plano 12°48'08" até o marco M-209, de coordenada N = 9.843.889,65m e E = 360.839,97m;1,19 m e azimute plano 8°11'53" até o marco M-210, de coordenada N = 9.843.890,83m e E = 360.840,14m;1,20 m e azimute plano 358°05'27" até o marco M-211, de coordenada N = 9.843.892,03m e E = 360.840,10m;1,19 m e azimute plano 348°24'28" até o marco M-212, de coordenada N = 9.843.893,20m e E = 360.839,86m;31,47 m e azimute plano 343°23'04" até o marco M-213, de coordenada N = 9.843.923,36m e E = 360.830,86m;0,42 m e azimute plano 341°59'45" até o marco M-214, de coordenada N = 9.843.923,76m e E = 360.830,73m;1,25 m e azimute plano 334°52'20" até o marco M-215, de coordenada N = 9.843.924,89m e E = 360.830,20m;31,34 m e azimute plano 329°31'54" até o marco M-216, de coordenada N = 9.843.951,90m e E = 360.814,31m;1,16 m e azimute plano 324°48'22" até o marco M-217, de coordenada N = 9.843.952,85m e E = 360.813,64m;0,61 m e azimute plano 317°39'47" até o marco M-218, de coordenada N = 9.843.953,30m e E = 360.813,23m;28,28 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-219, de coordenada N = 9.843.973,30m e E = 360.793,23m;25,69 m e azimute plano 317°29'32" até o marco M-220, de coordenada N = 9.843.992,24m e E = 360.775,87m;0,91 m e azimute plano 313°40'04" até o marco M-221, de coordenada N = 9.843.992,87m e E = 360.775,21m;0,31 m e azimute plano 308°22'03" até o marco M-222, de coordenada N = 9.843.993,06m e E = 360.774,97m;26,02 m e azimute plano 307°35'00" até o marco M-223, de coordenada N = 9.844.008,93m e E = 360.754,35m;26,77 m e azimute plano 307°45'38" até o marco M-224, de coordenada N = 9.844.025,32m e E = 360.733,19m;0,31 m e azimute plano 307°14'05" até o marco M-225, de coordenada N = 9.844.025,51m e E = 360.732,94m;22,06 m e azimute

plano 305°13'03" até o marco M-226, de coordenada N = 9.844.038,23m e E = 360.714,92m;9,14 m e azimute plano 304°39'48" até o marco M-227, de coordenada N = 9.844.043,43m e E = 360.707,40m;15,71 m e azimute plano 332°43'02" até o marco M-228, de coordenada N = 9.844.057,39m e E = 360.700,20m;0,93 m e azimute plano 329°02'10" até o marco M-229, de coordenada N = 9.844.058,19m e E = 360.699,72m;0,94 m e azimute plano 321°03'15" até o marco M-230, de coordenada N = 9.844.058,92m e E = 360.699,13m;0,93 m e azimute plano 313°41'17" até o marco M-231, de coordenada N = 9.844.059,56m e E = 360.698,46m;32,33 m e azimute plano 309°41'32" até o marco M-232, de coordenada N = 9.844.080,21m e E = 360.673,58m;0,51 m e azimute plano 307°05'34" até o marco M-233, de coordenada N = 9.844.080,52m e E = 360.673,17m;31,78 m e azimute plano 305°32'08" até o marco M-234, de coordenada N = 9.844.098,99m e E = 360.647,31m;29,03 m e azimute plano 306°52'40" até o marco M-235, de coordenada N = 9.844.116,41m e E = 360.624,09m;0,77 m e azimute plano 303°53'46" até o marco M-236, de coordenada N = 9.844.116,84m e E = 360.623,45m;23,99 m e azimute plano 300°30'33" até o marco M-237, de coordenada N = 9.844.129,02m e E = 360.602,78m;0,45 m e azimute plano 299°25'39" até o marco M-238, de coordenada N = 9.844.129,24m e E = 360.602,39m;24,70 m e azimute plano 296°33'17" até o marco M-239, de coordenada N = 9.844.140,28m e E = 360.580,30m;21,64 m e azimute plano 299°03'07" até o marco M-240, de coordenada N = 9.844.150,79m e E = 360.561,38m;1,11 m e azimute plano 294°29'12" até o marco M-241, de coordenada N = 9.844.151,25m e E = 360.560,37m;1,06 m e azimute plano 285°52'16" até o marco M-242, de coordenada N = 9.844.151,54m e E = 360.559,35m;18,89 m e azimute plano 281°17'53" até o marco M-243, de coordenada N = 9.844.155,24m e E = 360.540,83m;0,83 m e azimute plano 278°19'32" até o marco M-244, de coordenada N = 9.844.155,36m e E = 360.540,01m;0,83 m e azimute plano 270°41'25" até o marco M-245, de coordenada N = 9.844.155,37m e E = 360.539,18m;0,83 m e azimute plano 264°29'40" até o marco M-246, de coordenada N = 9.844.155,29m e E = 360.538,35m;13,45 m e azimute plano 260°53'16" até o marco M-247, de coordenada N = 9.844.153,16m e E = 360.525,07m;1,27 m e azimute plano 255°25'01" até o marco M-248, de coordenada N = 9.844.152,84m e E = 360.523,84m;0,69 m e azimute plano 247°07'35" até o marco M-249, de coordenada N = 9.844.152,57m e E = 360.523,20m;13,79 m e azimute plano 244°20'44" até o marco M-250, de coordenada N = 9.844.146,60m e E = 360.510,77m;14,34 m e azimute plano 258°41'52" até o marco M-251, de coordenada N = 9.844.143,79m e E = 360.496,71m;25,56 m e azimute plano 274°34'39" até o marco M-252, de coordenada N = 9.844.145,83m e E = 360.471,23m;0,23 m e azimute plano 272°29'22" até o marco M-253, de coordenada N = 9.844.145,84m e E = 360.471,00m;21,87 m e azimute plano 272°43'30" até o marco M-254, de coordenada N = 9.844.146,88m e E = 360.449,15m;23,72 m e azimute plano 278°51'03" até o marco M-255, de coordenada N = 9.844.150,53m e E = 360.425,71m;1,08 m e azimute plano 274°14'11" até o marco M-256, de coordenada N = 9.844.150,61m e E = 360.424,63m;0,15 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-257, de coordenada N = 9.844.150,61m e E = 360.424,48m;23,32 m e azimute plano 268°46'16" até o marco M-258, de coordenada N = 9.844.150,11m e E = 360.401,17m;18,34 m e azimute plano 285°29'56" até o marco M-259, de coordenada N = 9.844.155,01m e E = 360.383,50m;20,29 m e azimute plano 292°05'23" até o marco M-260, de coordenada N = 9.844.162,64m e E = 360.364,70m;14,72 m e azimute plano 299°13'42" até o marco M-261, de coordenada N = 9.844.169,83m e E = 360.351,85m;1,19 m e azimute plano 294°24'14" até o marco M-262, de coordenada N = 9.844.170,32m e E = 360.350,77m;14,61 m e azimute plano 289°05'31" até o marco M-263, de coordenada N = 9.844.175,10m e E = 360.336,96m;1,07 m e azimute plano 284°33'13" até o marco M-264, de coordenada N = 9.844.175,37m e E = 360.335,92m;17,77 m e azimute plano 280°18'38" até o marco M-265, de coordenada N = 9.844.178,55m e E = 360.318,44m;0,97 m e azimute plano 275°56'49" até o marco M-266, de coordenada N = 9.844.178,65m e E = 360.317,48m;13,77 m e azimute plano 272°12'21" até o marco M-267, de coordenada N = 9.844.179,18m e E = 360.303,72m;0,27 m e azimute plano 272°07'16" até o marco M-268, de coordenada N = 9.844.179,19m e E = 360.303,45m;0,67 m e azimute plano 267°26'10" até o marco M-269, de coordenada N = 9.844.179,16m e E = 360.302,78m;15,09 m e azimute plano 264°26'53" até o marco M-270, de coordenada N = 9.844.177,70m e E = 360.287,76m;11,34 m e azimute plano 286°55'01" até o marco M-271, de coordenada N = 9.844.181,00m e E = 360.276,91m;0,84 m e azimute plano 283°42'25" até o marco M-272, de coordenada N = 9.844.181,20m e E = 360.276,09m;0,25 m e azimute plano 279°05'25" até o marco M-273, de coordenada N = 9.844.181,24m e E = 360.275,84m;19,23 m e azimute plano 277°55'10" até o marco M-274, de coordenada N = 9.844.183,89m e E = 360.256,79m;0,96 m e azimute plano 273°34'35" até o marco M-275, de coordenada N = 9.844.183,95m e E = 360.255,83m;0,39 m e azimute plano 268°31'52" até o marco M-276, de coordenada N = 9.844.183,94m e E = 360.255,44m;18,89 m e azimute plano 266°48'48" até o marco M-277, de coordenada N = 9.844.182,89m e E = 360.236,58m;24,78 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-278, de coordenada N = 9.844.182,89m e E = 360.211,80m;8,75 m e azimute plano 285°34'36" até o marco M-279, de coordenada N = 9.844.185,24m e E = 360.203,37m;14,88 m e azimute plano 288°24'38" até o marco M-280, de coordenada N = 9.844.189,94m e E = 360.189,25m;1,03 m e azimute plano 284°34'27" até o marco M-281, de coordenada N = 9.844.190,20m e E = 360.188,25m;1,22 m e azimute plano 274°41'09" até o marco M-282, de coordenada N = 9.844.190,30m e E = 360.187,03m;10,05 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-283, de coordenada N =