

0,04 m e azimute plano 11°31'18" até o marco M-101, de coordenada N = 9.865.599,74m e E = 269.326,63m; 0,20 m e azimute plano 9°47'50" até o marco M-102, de coordenada N = 9.865.599,94m e E = 269.326,66m; 10,64 m e azimute plano 8°19'39" até o marco M-103, de coordenada N = 9.865.610,47m e E = 269.328,20m; 5,48 m e azimute plano 14°36'58" até o marco M-104, de coordenada N = 9.865.615,78m e E = 269.329,59m; 0,23 m e azimute plano 12°55'48" até o marco M-105, de coordenada N = 9.865.616,00m e E = 269.329,64m; 0,26 m e azimute plano 9°22'47" até o marco M-106, de coordenada N = 9.865.616,26m e E = 269.329,68m; 0,26 m e azimute plano 5°37'49" até o marco M-107, de coordenada N = 9.865.616,52m e E = 269.329,71m; 0,12 m e azimute plano 2°51'49" até o marco M-108, de coordenada N = 9.865.616,65m e E = 269.329,71m; 11,50 m e azimute plano 1°59'37" até o marco M-109, de coordenada N = 9.865.628,14m e E = 269.330,11m; 21,05 m e azimute plano 9°39'19" até o marco M-110, de coordenada N = 9.865.648,89m e E = 269.333,64m; 13,56 m e azimute plano 10°56'33" até o marco M-111, de coordenada N = 9.865.662,21m e E = 269.336,22m; 0,00 m e azimute plano 10°58'04" até o marco M-112, de coordenada N = 9.865.672,67m e E = 269.338,23m; 0,24 m e azimute plano 9°11'23" até o marco M-113, de coordenada N = 9.865.672,90m e E = 269.338,27m; 0,26 m e azimute plano 5°37'32" até o marco M-114, de coordenada N = 9.865.673,16m e E = 269.338,29m; 0,04 m e azimute plano 3°34'49" até o marco M-115, de coordenada N = 9.865.673,20m e E = 269.338,29m; 9,83 m e azimute plano 3°14'21" até o marco M-116, de coordenada N = 9.865.683,01m e E = 269.338,85m; 9,89 m e azimute plano 4°50'31" até o marco M-117, de coordenada N = 9.865.692,87m e E = 269.339,69m; 13,32 m e azimute plano 7°54'58" até o marco M-118, de coordenada N = 9.865.706,07m e E = 269.341,52m; 15,41 m e azimute plano 9°36'00" até o marco M-119, de coordenada N = 9.865.721,26m e E = 269.344,09m; 22,39 m e azimute plano 9°34'45" até o marco M-120, de coordenada N = 9.865.743,33m e E = 269.347,82m; 0,15 m e azimute plano 8°35'02" até o marco M-121, de coordenada N = 9.865.743,48m e E = 269.347,84m; 0,15 m e azimute plano 6°23'11" até o marco M-122, de coordenada N = 9.865.743,63m e E = 269.347,85m; 19,81 m e azimute plano 5°19'59" até o marco M-123, de coordenada N = 9.865.763,35m e E = 269.349,69m; 7,92 m e azimute plano 6°05'54" até o marco M-124, de coordenada N = 9.865.771,23m e E = 269.350,54m; 12,46 m e azimute plano 8°28'09" até o marco M-125, de coordenada N = 9.865.783,55m e E = 269.352,37m; 9,82 m e azimute plano 10°51'12" até o marco M-126, de coordenada N = 9.865.793,20m e E = 269.354,22m; 0,06 m e azimute plano 10°25'09" até o marco M-127, de coordenada N = 9.865.793,26m e E = 269.354,23m; 10,63 m e azimute plano 9°58'12" até o marco M-128, de coordenada N = 9.865.803,73m e E = 269.356,07m; 7,64 m e azimute plano 13°54'33" até o marco M-129, de coordenada N = 9.865.811,15m e E = 269.357,91m; 0,19 m e azimute plano 12°34'50" até o marco M-130, de coordenada N = 9.865.811,33m e E = 269.357,95m; 0,26 m e azimute plano 9°22'24" até o marco M-131, de coordenada N = 9.865.811,59m e E = 269.357,99m; 0,26 m e azimute plano 5°36'36" até o marco M-132, de coordenada N = 9.865.811,85m e E = 269.358,02m; 0,04 m e azimute plano 3°34'50" até o marco M-133, de coordenada N = 9.865.811,89m e E = 269.358,02m; 14,80 m e azimute plano 3°10'29" até o marco M-134, de coordenada N = 9.865.826,66m e E = 269.358,84m; 5,03 m e azimute plano 12°24'04" até o marco M-135, de coordenada N = 9.865.831,58m e E = 269.359,92m; 0,08 m e azimute plano 11°50'38" até o marco M-136, de coordenada N = 9.865.831,66m e E = 269.359,94m; 0,26 m e azimute plano 9°22'32" até o marco M-137, de coordenada N = 9.865.831,91m e E = 269.359,98m; 0,26 m e azimute plano 5°37'58" até o marco M-138, de coordenada N = 9.865.832,17m e E = 269.360,01m; 0,05 m e azimute plano 3°19'31" até o marco M-139, de coordenada N = 9.865.832,23m e E = 269.360,01m; 5,35 m e azimute plano 2°58'01" até o marco M-140, de coordenada N = 9.865.837,58m e E = 269.360,29m; 6,19 m e azimute plano 3°41'13" até o marco M-141, de coordenada N = 9.865.843,75m e E = 269.360,68m; 5,23 m e azimute plano 13°11'51" até o marco M-142, de coordenada N = 9.865.848,84m e E = 269.361,88m; 5,04 m e azimute plano 16°15'41" até o marco M-143, de coordenada N = 9.865.853,68m e E = 269.363,29m; 0,09 m e azimute plano 15°38'39" até o marco M-144, de coordenada N = 9.865.853,77m e E = 269.363,31m; 0,26 m e azimute plano 13°07'24" até o marco M-145, de coordenada N = 9.865.854,02m e E = 269.363,37m; 0,26 m e azimute plano 9°21'51" até o marco M-146, de coordenada N = 9.865.854,28m e E = 269.363,42m; 4,39 m e azimute plano 7°28'03" até o marco M-147, de coordenada N = 9.865.858,64m e E = 269.363,99m; 0,14 m e azimute plano 6°25'41" até o marco M-148, de coordenada N = 9.865.858,78m e E = 269.364,00m; 8,69 m e azimute plano 5°24'02" até o marco M-149, de coordenada N = 9.865.867,43m e E = 269.364,82m; 4,47 m e azimute plano 15°34'51" até o marco M-150, de coordenada N = 9.865.871,73m e E = 269.366,02m; 0,04 m e azimute plano 15°24'47" até o marco M-151, de coordenada N = 9.865.871,77m e E = 269.366,03m; 0,26 m e azimute plano 13°07'47" até o marco M-152, de coordenada N = 9.865.872,03m e E = 269.366,09m; 0,26 m e azimute plano 9°21'11" até o marco M-153, de coordenada N = 9.865.872,29m e E = 269.366,13m; 0,07 m e azimute plano 7°04'38" até o marco M-154, de coordenada N = 9.865.872,35m e E = 269.366,14m; 20,59 m e azimute plano 6°33'12" até o marco M-155, de coordenada N = 9.865.892,81m e E = 269.368,49m; 0,03 m e azimute plano 6°23'41" até o marco M-156, de coordenada N = 9.865.892,84m e E = 269.368,49m; 11,15 m e azimute plano 6°09'43" até o marco M-157, de coordenada N = 9.865.903,93m e E = 269.369,69m; 12,25 m e azimute plano 9°20'07" até o marco M-158, de coordenada N = 9.865.916,02m e E = 269.371,68m; 0,12 m e azimute plano 8°28'47" até o marco M-159, de coordenada N = 9.865.916,13m e E = 269.371,70m; 10,56 m e azimute plano 7°40'24" até o marco M-160, de coordenada N = 9.865.926,60m e E = 269.373,11m; 4,16 m e azimute plano 11°33'40" até o marco M-161, de coordenada N = 9.865.930,68m e E = 269.373,94m; 0,02 m e azimute plano 11°28'52" até

o marco M-162, de coordenada N = 9.865.930,70m e E = 269.373,94m; 0,03 m e azimute plano 11°01'11" até o marco M-163, de coordenada N = 9.865.930,73m e E = 269.373,95m; 9,13 m e azimute plano 10°49'37" até o marco M-164, de coordenada N = 9.865.939,69m e E = 269.375,67m; 16,73 m e azimute plano 11°51'49" até o marco M-165, de coordenada N = 9.865.956,07m e E = 269.379,11m; 0,05 m e azimute plano 11°30'48" até o marco M-166, de coordenada N = 9.865.956,12m e E = 269.379,12m; 30,67 m e azimute plano 11°05'59" até o marco M-167, de coordenada N = 9.865.986,22m e E = 269.385,02m; 0,17 m e azimute plano 9°52'15" até o marco M-168, de coordenada N = 9.865.986,39m e E = 269.385,05m; 20,88 m e azimute plano 8°37'09" até o marco M-169, de coordenada N = 9.866.007,03m e E = 269.388,18m; 0,08 m e azimute plano 8°01'58" até o marco M-170, de coordenada N = 9.866.007,11m e E = 269.388,19m; 0,26 m e azimute plano 5°37'56" até o marco M-171, de coordenada N = 9.866.007,37m e E = 269.388,22m; 0,08 m e azimute plano 3°10'15" até o marco M-172, de coordenada N = 9.866.007,45m e E = 269.388,22m; 8,82 m e azimute plano 2°39'37" até o marco M-173, de coordenada N = 9.866.016,26m e E = 269.388,63m; 9,87 m e azimute plano 6°29'11" até o marco M-174, de coordenada N = 9.866.026,06m e E = 269.389,74m; 9,93 m e azimute plano 8°55'52" até o marco M-175, de coordenada N = 9.866.035,87m e E = 269.391,29m; 6,42 m e azimute plano 12°40'36" até o marco M-176, de coordenada N = 9.866.042,13m e E = 269.392,69m; 0,10 m e azimute plano 12°00'25" até o marco M-177, de coordenada N = 9.866.042,23m e E = 269.392,72m; 0,23 m e azimute plano 9°36'32" até o marco M-178, de coordenada N = 9.866.042,46m e E = 269.392,75m; 3,08 m e azimute plano 8°00'13" até o marco M-179, de coordenada N = 9.866.045,51m e E = 269.393,18m; 0,04 m e azimute plano 7°45'36" até o marco M-180, de coordenada N = 9.866.045,54m e E = 269.393,19m; 0,26 m e azimute plano 5°37'25" até o marco M-181, de coordenada N = 9.866.045,80m e E = 269.393,21m; 0,11 m e azimute plano 2°58'29" até o marco M-182, de coordenada N = 9.866.045,91m e E = 269.393,22m; 6,82 m e azimute plano 2°12'39" até o marco M-183, de coordenada N = 9.866.052,72m e E = 269.393,48m; 8,87 m e azimute plano 10°49'37" até o marco M-184, de coordenada N = 9.866.061,43m e E = 269.395,15m; 0,23 m e azimute plano 9°09'02" até o marco M-185, de coordenada N = 9.866.061,66m e E = 269.395,18m; 0,02 m e azimute plano 7°27'13" até o marco M-186, de coordenada N = 9.866.061,68m e E = 269.395,19m; 15,62 m e azimute plano 7°15'33" até o marco M-187, de coordenada N = 9.866.077,17m e E = 269.397,16m; 13,65 m e azimute plano 12°35'52" até o marco M-188, de coordenada N = 9.866.090,50m e E = 269.400,14m; 0,09 m e azimute plano 11°52'38" até o marco M-189, de coordenada N = 9.866.090,59m e E = 269.400,16m; 0,26 m e azimute plano 9°22'52" até o marco M-190, de coordenada N = 9.866.090,85m e E = 269.400,20m; 0,03 m e azimute plano 7°12'39" até o marco M-191, de coordenada N = 9.866.090,88m e E = 269.400,20m; 11,53 m e azimute plano 7°05'16" até o marco M-192, de coordenada N = 9.866.102,33m e E = 269.401,63m; 25,13 m e azimute plano 7°48'59" até o marco M-193, de coordenada N = 9.866.127,23m e E = 269.405,05m; 7,84 m e azimute plano 9°20'08" até o marco M-194, de coordenada N = 9.866.134,96m e E = 269.406,32m; 13,70 m e azimute plano 10°49'38" até o marco M-195, de coordenada N = 9.866.148,42m e E = 269.408,89m; 0,23 m e azimute plano 9°10'23" até o marco M-196, de coordenada N = 9.866.148,65m e E = 269.408,93m; 0,26 m e azimute plano 5°36'50" até o marco M-197, de coordenada N = 9.866.148,91m e E = 269.408,95m; 10,54 m e azimute plano 3°44'19" até o marco M-198, de coordenada N = 9.866.159,43m e E = 269.409,64m; 10,99 m e azimute plano 10°18'39" até o marco M-199, de coordenada N = 9.866.170,24m e E = 269.411,61m; 0,20 m e azimute plano 8°53'18" até o marco M-200, de coordenada N = 9.866.170,43m e E = 269.411,64m; 0,12 m e azimute plano 6°38'51" até o marco M-201, de coordenada N = 9.866.170,55m e E = 269.411,65m; 5,51 m e azimute plano 5°43'42" até o marco M-202, de coordenada N = 9.866.176,04m e E = 269.412,20m; 11,70 m e azimute plano 10°54'52" até o marco M-203, de coordenada N = 9.866.187,53m e E = 269.414,42m; 12,25 m e azimute plano 17°53'34" até o marco M-204, de coordenada N = 9.866.199,19m e E = 269.418,18m; 11,41 m e azimute plano 22°58'47" até o marco M-205, de coordenada N = 9.866.209,69m e E = 269.422,64m; 9,73 m e azimute plano 30°07'47" até o marco M-206, de coordenada N = 9.866.218,10m e E = 269.427,52m; 11,62 m e azimute plano 33°11'01" até o marco M-207, de coordenada N = 9.866.227,83m e E = 269.433,88m; 15,26 m e azimute plano 45°36'28" até o marco M-208, de coordenada N = 9.866.238,51m e E = 269.444,79m; 15,96 m e azimute plano 54°37'53" até o marco M-209, de coordenada N = 9.866.247,74m e E = 269.457,80m; 12,00 m e azimute plano 56°56'04" até o marco M-210, de coordenada N = 9.866.254,29m e E = 269.467,85m; 7,46 m e azimute plano 62°49'21" até o marco M-211, de coordenada N = 9.866.257,69m e E = 269.474,48m; 0,20 m e azimute plano 61°25'06" até o marco M-212, de coordenada N = 9.866.257,79m e E = 269.474,66m; 0,26 m e azimute plano 58°06'59" até o marco M-213, de coordenada N = 9.866.257,92m e E = 269.474,88m; 0,20 m e azimute plano 54°50'11" até o marco M-214, de coordenada N = 9.866.258,04m e E = 269.475,04m; 15,88 m e azimute plano 53°25'20" até o marco M-215, de coordenada N = 9.866.267,50m e E = 269.487,79m; 0,07 m e azimute plano 52°58'44" até o marco M-216, de coordenada N = 9.866.267,54m e E = 269.487,85m; 12,43 m e azimute plano 52°28'05" até o marco M-217, de coordenada N = 9.866.275,11m e E = 269.497,70m; 0,26 m e azimute plano 50°36'03" até o marco M-218, de coordenada N = 9.866.275,28m e E = 269.497,90m; 0,12 m e azimute plano 47°54'27" até o marco M-219, de coordenada N = 9.866.275,36m e E = 269.497,99m; 8,12 m e azimute plano 47°02'53" até o marco M-220, de coordenada N = 9.866.280,89m e E = 269.503,93m; 0,14 m e azimute plano 46°02'00" até o marco M-221, de coordenada N = 9.866.280,99m e E = 269.504,03m; 0,26 m e azimute plano 43°06'34" até o marco M-222, de coordenada N = 9.866.281,18m e E = 269.504,21m; 0,16 m e azimute plano 40°05'09" até o marco M-223, de coordenada N =