

azimute plano 226°36'15" até o marco M-253, de coordenada N = 9.830.923,23m e E = 318.043,35m;17,46 m e azimute plano 224°15'24" até o marco M-254, de coordenada N = 9.830.910,73m e E = 318.031,16m;18,34 m e azimute plano 228°30'14" até o marco M-255, de coordenada N = 9.830.898,58m e E = 318.017,43m;1,49 m e azimute plano 226°21'58" até o marco M-256, de coordenada N = 9.830.897,55m e E = 318.016,35m;1,49 m e azimute plano 222°05'28" até o marco M-257, de coordenada N = 9.830.896,44m e E = 318.015,35m;0,61 m e azimute plano 219°05'31" até o marco M-258, de coordenada N = 9.830.895,97m e E = 318.014,97m;18,60 m e azimute plano 218°13'19" até o marco M-259, de coordenada N = 9.830.881,36m e E = 318.003,46m;1,44 m e azimute plano 216°09'26" até o marco M-260, de coordenada N = 9.830.880,20m e E = 318.002,61m;1,44 m e azimute plano 212°01'11" até o marco M-261, de coordenada N = 9.830.878,97m e E = 318.001,85m;1,42 m e azimute plano 207°55'37" até o marco M-262, de coordenada N = 9.830.877,72m e E = 318.001,18m;26,33 m e azimute plano 205°53'43" até o marco M-263, de coordenada N = 9.830.854,03m e E = 317.989,68m;1,23 m e azimute plano 204°07'53" até o marco M-264, de coordenada N = 9.830.852,91m e E = 317.989,18m;16,97 m e azimute plano 202°22'12" até o marco M-265, de coordenada N = 9.830.837,21m e E = 317.982,72m;0,40 m e azimute plano 202°22'06" até o marco M-266, de coordenada N = 9.830.836,85m e E = 317.982,57m;8,67 m e azimute plano 202°22'13" até o marco M-267, de coordenada N = 9.830.828,83m e E = 317.979,27m;0,28 m e azimute plano 201°58'07" até o marco M-268, de coordenada N = 9.830.828,57m e E = 317.979,17m;26,80 m e azimute plano 201°34'56" até o marco M-269, de coordenada N = 9.830.803,65m e E = 317.969,31m;31,15 m e azimute plano 208°33'07" até o marco M-270, de coordenada N = 9.830.776,29m e E = 317.954,42m;1,40 m e azimute plano 206°33'00" até o marco M-271, de coordenada N = 9.830.775,04m e E = 317.953,80m;1,40 m e azimute plano 202°32'35" até o marco M-272, de coordenada N = 9.830.773,75m e E = 317.953,26m;28,25 m e azimute plano 200°32'17" até o marco M-273, de coordenada N = 9.830.747,30m e E = 317.943,35m;0,20 m e azimute plano 200°13'22" até o marco M-274, de coordenada N = 9.830.747,11m e E = 317.943,28m;1,71 m e azimute plano 197°30'17" até o marco M-275, de coordenada N = 9.830.745,48m e E = 317.942,76m;1,71 m e azimute plano 192°35'53" até o marco M-276, de coordenada N = 9.830.743,80m e E = 317.942,39m; 22,49 m e azimute plano 190°08'38" até o marco M-277, de coordenada N = 9.830.721,67m e E = 317.938,43m;0,50 m e azimute plano 189°20'29" até o marco M-278, de coordenada N = 9.830.721,18m e E = 317.938,35m;17,41 m e azimute plano 188°37'33" até o marco M-279, de coordenada N = 9.830.703,97m e E = 317.935,74m;8,94 m e azimute plano 188°37'34" até o marco M-280, de coordenada N = 9.830.695,13m e E = 317.934,40m;0,80 m e azimute plano 187°28'59" até o marco M-281, de coordenada N = 9.830.694,33m e E = 317.934,29m;14,30 m e azimute plano 186°20'12" até o marco M-282, de coordenada N = 9.830.680,12m e E = 317.932,72m;0,55 m e azimute plano 185°32'47" até o marco M-283, de coordenada N = 9.830.679,57m e E = 317.932,66m;32,61 m e azimute plano 184°45'01" até o marco M-284, de coordenada N = 9.830.647,08m e E = 317.929,96m;31,27 m e azimute plano 188°32'26" até o marco M-285, de coordenada N = 9.830.616,16m e E = 317.925,32m;0,49 m e azimute plano 187°49'55" até o marco M-286, de coordenada N = 9.830.615,67m e E = 317.925,25m;7,82 m e azimute plano 187°07'34" até o marco M-287, de coordenada N = 9.830.607,91m e E = 317.924,28m;29,98 m e azimute plano 187°07'34" até o marco M-288, de coordenada N = 9.830.578,16m e E = 317.920,56m;24,02 m e azimute plano 189°19'29" até o marco M-289, de coordenada N = 9.830.554,46m e E = 317.916,67m;0,89 m e azimute plano 188°02'42" até o marco M-290, de coordenada N = 9.830.553,57m e E = 317.916,55m;46,90 m e azimute plano 186°45'54" até o marco M-291, de coordenada N = 9.830.507,00m e E = 317.911,02m;0,28 m e azimute plano 186°21'56" até o marco M-292, de coordenada N = 9.830.506,71m e E = 317.910,99m;45,64 m e azimute plano 185°57'04" até o marco M-293, de coordenada N = 9.830.461,32m e E = 317.906,26m;1,46 m e azimute plano 183°51'49" até o marco M-294, de coordenada N = 9.830.459,87m e E = 317.906,16m;37,51 m e azimute plano 181°46'35" até o marco M-295, de coordenada N = 9.830.422,38m e E = 317.905,00m;0,64 m e azimute plano 180°52'03" até o marco M-296, de coordenada N = 9.830.421,74m e E = 317.904,99m;1,21 m e azimute plano 178°13'21" até o marco M-297, de coordenada N = 9.830.420,53m e E = 317.905,02m;32,82 m e azimute plano 176°29'13" até o marco M-298, de coordenada N = 9.830.387,78m e E = 317.907,04m;0,79 m e azimute plano 175°20'57" até o marco M-299, de coordenada N = 9.830.386,98m e E = 317.907,10m;9,12 m e azimute plano 174°12'35" até o marco M-300, de coordenada N = 9.830.377,91m e E = 317.908,02m;8,77 m e azimute plano 190°01'35" até o marco M-301, de coordenada N = 9.830.369,27m e E = 317.906,49m;16,39 m e azimute plano 201°53'01" até o marco M-302, de coordenada N = 9.830.354,06m e E = 317.900,38m;22,12 m e azimute plano 205°46'31" até o marco M-303, de coordenada N = 9.830.334,14m e E = 317.890,77m;0,17 m e azimute plano 205°31'48" até o marco M-304, de coordenada N = 9.830.333,99m e E = 317.890,69m;29,69 m e azimute plano 205°17'53" até o marco M-305, de coordenada N = 9.830.307,14m e E = 317.878,00m;0,94 m e azimute plano 203°56'56" até o marco M-306, de coordenada N = 9.830.306,29m e E = 317.877,62m;35,07 m e azimute plano 202°36'21" até o marco M-307, de coordenada N = 9.830.273,91m e E = 317.864,14m;0,92 m e azimute plano 201°16'42" até o marco M-308, de coordenada N = 9.830.273,05m e E = 317.863,81m;1,60 m e azimute plano 197°39'39" até o marco M-309, de coordenada N = 9.830.271,52m e E = 317.863,32m;34,40 m e azimute plano 195°21'43" até o marco M-310, de

coordenada N = 9.830.238,35m e E = 317.854,21m;31,52 m e azimute plano 195°18'14" até o marco M-311, de coordenada N = 9.830.207,95m e E = 317.845,89m;1,51 m e azimute plano 193°08'20" até o marco M-312, de coordenada N = 9.830.206,48m e E = 317.845,55m;24,93 m e azimute plano 190°58'42" até o marco M-313, de coordenada N = 9.830.182,01m e E = 317.840,80m;0,36 m e azimute plano 190°28'34" até o marco M-314, de coordenada N = 9.830.181,66m e E = 317.840,73m;1,26 m e azimute plano 188°08'40" até o marco M-315, de coordenada N = 9.830.180,40m e E = 317.840,55m;24,35 m e azimute plano 186°20'11" até o marco M-316, de coordenada N = 9.830.156,20m e E = 317.837,87m;14,61 m e azimute plano 190°10'24" até o marco M-317, de coordenada N = 9.830.141,83m e E = 317.835,29m;0,36 m e azimute plano 190°10'24" até o marco M-318, de coordenada N = 9.830.141,47m e E = 317.835,22m;11,27 m e azimute plano 190°10'26" até o marco M-319, de coordenada N = 9.830.130,38m e E = 317.833,23m;0,41 m e azimute plano 189°29'13" até o marco M-320, de coordenada N = 9.830.129,98m e E = 317.833,17m;24,66 m e azimute plano 188°53'32" até o marco M-321, de coordenada N = 9.830.105,61m e E = 317.829,35m;31,70 m e azimute plano 194°04'41" até o marco M-322, de coordenada N = 9.830.074,86m e E = 317.821,64m;38,26 m e azimute plano 193°47'22" até o marco M-323, de coordenada N = 9.830.037,70m e E = 317.812,52m;1,34 m e azimute plano 191°52'33" até o marco M-324, de coordenada N = 9.830.036,40m e E = 317.812,25m;1,55 m e azimute plano 187°44'14" até o marco M-325, de coordenada N = 9.830.034,86m e E = 317.812,04m;24,59 m e azimute plano 185°31'06" até o marco M-326, de coordenada N = 9.830.010,39m e E = 317.809,67m;1,94 m e azimute plano 182°44'14" até o marco M-327, de coordenada N = 9.830.008,45m e E = 317.809,58m;1,35 m e azimute plano 178°01'15" até o marco M-328, de coordenada N = 9.830.007,10m e E = 317.809,63m;1,35 m e azimute plano 174°08'47" até o marco M-329, de coordenada N = 9.830.005,76m e E = 317.809,77m;14,74 m e azimute plano 172°12'43" até o marco M-330, de coordenada N = 9.829.991,15m e E = 317.811,76m;0,27 m e azimute plano 171°49'00" até o marco M-331, de coordenada N = 9.829.990,89m e E = 317.811,80m;14,59 m e azimute plano 171°25'54" até o marco M-332, de coordenada N = 9.829.976,46m e E = 317.813,98m;14,22 m e azimute plano 194°58'42" até o marco M-333, de coordenada N = 9.829.962,72m e E = 317.810,30m;1,75 m e azimute plano 192°27'55" até o marco M-334, de coordenada N = 9.829.961,01m e E = 317.809,92m;0,32 m e azimute plano 189°29'32" até o marco M-335, de coordenada N = 9.829.960,69m e E = 317.809,87m;25,18 m e azimute plano 189°01'55" até o marco M-336, de coordenada N = 9.829.935,83m e E = 317.805,92m;0,12 m e azimute plano 188°51'53" até o marco M-337, de coordenada N = 9.829.935,71m e E = 317.805,90m;21,84 m e azimute plano 188°41'01" até o marco M-338, de coordenada N = 9.829.914,12m e E = 317.802,60m;18,71 m e azimute plano 198°30'01" até o marco M-339, de coordenada N = 9.829.896,38m e E = 317.796,66m;20,42 m e azimute plano 210°13'41" até o marco M-340, de coordenada N = 9.829.878,74m e E = 317.786,39m;8,51 m e azimute plano 212°23'47" até o marco M-341, de coordenada N = 9.829.871,55m e E = 317.781,83m;0,85 m e azimute plano 211°10'34" até o marco M-342, de coordenada N = 9.829.870,82m e E = 317.781,39m;1,74 m e azimute plano 207°27'25" até o marco M-343, de coordenada N = 9.829.869,28m e E = 317.780,58m;17,85 m e azimute plano 204°57'32" até o marco M-344, de coordenada N = 9.829.853,09m e E = 317.773,05m;1,75 m e azimute plano 202°27'31" até o marco M-345, de coordenada N = 9.829.851,48m e E = 317.772,38m;1,74 m e azimute plano 197°27'13" até o marco M-346, de coordenada N = 9.829.849,81m e E = 317.771,86m;1,74 m e azimute plano 192°27'26" até o marco M-347, de coordenada N = 9.829.848,11m e E = 317.771,48m;0,51 m e azimute plano 189°13'32" até o marco M-348, de coordenada N = 9.829.845,61m e E = 317.771,40m;26,74 m e azimute plano 188°29'54" até o marco M-349, de coordenada N = 9.829.821,16m e E = 317.767,45m;1,49 m e azimute plano 186°21'45" até o marco M-350, de coordenada N = 9.829.819,68m e E = 317.767,28m;1,49 m e azimute plano 182°05'29" até o marco M-351, de coordenada N = 9.829.818,19m e E = 317.767,23m;24,47 m e azimute plano 179°57'22" até o marco M-352, de coordenada N = 9.829.793,72m e E = 317.767,25m;1,74 m e azimute plano 177°27'15" até o marco M-353, de coordenada N = 9.829.791,98m e E = 317.767,33m;1,74 m e azimute plano 172°27'17" até o marco M-354, de coordenada N = 9.829.790,25m e E = 317.767,55m;1,74 m e azimute plano 167°27'28" até o marco M-355, de coordenada N = 9.829.788,54m e E = 317.767,93m;1,74 m e azimute plano 162°27'16" até o marco M-356, de coordenada N = 9.829.786,88m e E = 317.768,46m;1,23 m e azimute plano 158°11'55" até o marco M-357, de coordenada N = 9.829.785,74m e E = 317.768,92m;15,37 m e azimute plano 156°26'16" até o marco M-358, de coordenada N = 9.829.771,65m e E = 317.775,06m;14,78 m e azimute plano 159°36'46" até o marco M-359, de coordenada N = 9.829.757,80m e E = 317.780,21m;14,55 m e azimute plano 163°23'48" até o marco M-360, de coordenada N = 9.829.743,86m e E = 317.784,37m;8,69 m e azimute plano 179°57'22" até o marco M-361, de coordenada N = 9.829.735,17m e E = 317.784,37m;14,45 m e azimute plano 199°14'54" até o marco M-362, de coordenada N = 9.829.721,53m e E = 317.779,61m;18,59 m e azimute plano 207°10'32" até o marco M-363, de coordenada N = 9.829.704,99m e E = 317.771,12m;2,52 m e azimute plano 203°33'57" até o marco M-364, de coordenada N = 9.829.702,68m e E = 317.770,11m;1,70 m e azimute plano 197°31'30" até o marco M-365, de coordenada N = 9.829.701,06m e E = 317.769,60m;1,70 m e azimute plano 192°39'16" até o marco M-366, de coordenada N = 9.829.699,41m e E = 317.769,23m;20,10 m e azimute plano 190°13'24" até o marco M-367, de coordenada N = 9.829.679,63m e E = 317.765,66m;1,79 m e