

de coordenada N = 9.542.287,80m e E = 193.456,83m;521,74 m e azimute plano 188°15'18" até o marco M-237, de coordenada N = 9.541.771,47m e E = 193.381,92m;588,99 m e azimute plano 251°09'09" até o marco M-238, de coordenada N = 9.541.582,82m e E = 192.823,96m;161,89 m e azimute plano 261°56'35" até o marco M-239, de coordenada N = 9.541.560,13m e E = 192.663,67m;209,40 m e azimute plano 238°53'03" até o marco M-240, de coordenada N = 9.541.451,92m e E = 192.484,40m;140,14 m e azimute plano 238°59'42" até o marco M-241, de coordenada N = 9.541.379,73m e E = 192.364,28m;59,85 m e azimute plano 238°46'19" até o marco M-242, de coordenada N = 9.541.348,70m e E = 192.313,10m;45,59 m e azimute plano 239°13'18" até o marco M-243, de coordenada N = 9.541.325,37m e E = 192.273,93m;190,27 m e azimute plano 272°27'51" até o marco M-244, de coordenada N = 9.541.333,55m e E = 192.083,84m;257,09 m e azimute plano 287°23'43" até o marco M-245, de coordenada N = 9.541.410,41m e E = 191.838,51m;30,24 m e azimute plano 287°23'33" até o marco M-246, de coordenada N = 9.541.419,45m e E = 191.809,65m;191,00 m e azimute plano 287°23'43" até o marco M-247, de coordenada N = 9.541.476,55m e E = 191.627,39m;258,32 m e azimute plano 287°30'02" até o marco M-248, de coordenada N = 9.541.554,23m e E = 191.381,03m;357,89 m e azimute plano 287°44'25" até o marco M-249, de coordenada N = 9.541.663,28m e E = 191.040,16m;41,38 m e azimute plano 289°43'05" até o marco M-250, de coordenada N = 9.541.677,24m e E = 191.001,21m;885,71 m e azimute plano 44°32'58" até o marco M-251, de coordenada N = 9.542.308,44m e E = 191.622,56m;237,71 m e azimute plano 43°46'16" até o marco M-252, de coordenada N = 9.542.480,09m e E = 191.787,00m;50,23 m e azimute plano 335°18'45" até o marco M-253, de coordenada N = 9.542.525,73m e E = 191.766,02m;58,05 m e azimute plano 352°56'41" até o marco M-254, de coordenada N = 9.542.583,34m e E = 191.758,89m;80,74 m e azimute plano 7°22'46" até o marco M-255, de coordenada N = 9.542.663,41m e E = 191.769,26m;73,69 m e azimute plano 356°29'56" até o marco M-256, de coordenada N = 9.542.736,96m e E = 191.764,76m;85,86 m e azimute plano 344°14'23" até o marco M-257, de coordenada N = 9.542.819,59m e E = 191.741,44m;60,85 m e azimute plano 332°32'17" até o marco M-258, de coordenada N = 9.542.873,58m e E = 191.713,38m;172,26 m e azimute plano 323°13'55" até o marco M-259, de coordenada N = 9.543.011,57m e E = 191.610,27m;76,19 m e azimute plano 350°19'44" até o marco M-260, de coordenada N = 9.543.086,68m e E = 191.597,47m;64,52 m e azimute plano 337°39'22" até o marco M-261, de coordenada N = 9.543.146,36m e E = 191.572,94m;146,57 m e azimute plano 321°00'23" até o marco M-262, de coordenada N = 9.543.260,28m e E = 191.480,71m;79,73 m e azimute plano 307°30'50" até o marco M-263, de coordenada N = 9.543.308,83m e E = 191.417,47m;253,27 m e azimute plano 285°46'53" até o marco M-264, de coordenada N = 9.543.377,71m e E = 191.173,75m;288,34 m e azimute plano 284°02'23" até o marco M-265, de coordenada N = 9.543.447,66m e E = 190.894,02m;377,72 m e azimute plano 291°01'32" até o marco M-266, de coordenada N = 9.543.583,18m e E = 190.541,45m;530,46 m e azimute plano 277°24'50" até o marco M-267, de coordenada N = 9.543.651,63m e E = 190.015,42m;478,75 m e azimute plano 276°16'13" até o marco M-268, de coordenada N = 9.543.703,92m e E = 189.539,53m;259,35 m e azimute plano 294°21'05" até o marco M-269, de coordenada N = 9.543.810,86m e E = 189.303,25m;253,08 m e azimute plano 269°13'16" até o marco M-270, de coordenada N = 9.543.807,42m e E = 189.050,19m;199,78 m e azimute plano 269°57'56" até o marco M-271, de coordenada N = 9.543.807,30m e E = 188.850,41m;129,34 m e azimute plano 305°23'31" até o marco M-272, de coordenada N = 9.543.882,21m e E = 188.744,97m;182,98 m e azimute plano 307°52'19" até o marco M-273, de coordenada N = 9.543.994,54m e E = 188.600,53m;161,92 m e azimute plano 284°40'57" até o marco M-274, de coordenada N = 9.544.035,58m e E = 188.443,90m;182,63 m e azimute plano 284°55'33" até o marco M-275, de coordenada N = 9.544.082,62m e E = 188.267,43m;138,96 m e azimute plano 266°45'57" até o marco M-276, de coordenada N = 9.544.074,78m e E = 188.128,69m;61,80 m e azimute plano 313°34'38" até o marco M-277, de coordenada N = 9.544.117,38m e E = 188.083,92m;275,14 m e azimute plano 328°58'04" até o marco M-278, de coordenada N = 9.544.353,14m e E = 187.942,08m;266,51 m e azimute plano 317°06'38" até o marco M-279, de coordenada N = 9.544.548,40m e E = 187.760,70m;230,33 m e azimute plano 321°06'10" até o marco M-280, de coordenada N = 9.544.727,66m e E = 187.616,07m;64,69 m e azimute plano 297°49'43" até o marco M-281, de coordenada N = 9.544.757,86m e E = 187.558,86m;263,37 m e azimute plano 267°35'04" até o marco M-282, de coordenada N = 9.544.746,76m e E = 187.295,72m;242,53 m e azimute plano 270°53'52" até o marco M-283, de coordenada N = 9.544.750,56m e E = 187.053,22m;20,01 m e azimute plano 0°12'02" até o marco M-284, de coordenada N = 9.544.770,57m e E = 187.053,29m;1.260,25 m e azimute plano 359°15'40" até o marco M-285, de coordenada N = 9.546.030,72m e E = 187.037,04m;467,74 m e azimute plano 359°56'20" até o marco M-286, de coordenada N = 9.546.498,46m e E = 187.036,54m;28,44 m e azimute plano 341°57'13" até o marco M-287, de coordenada N = 9.546.525,50m e E = 187.027,73m;701,99 m e azimute plano 358°31'04" até o marco M-288, de coordenada N = 9.547.227,26m e E = 187.009,57m;357,82 m e azimute plano 269°53'11" até o marco M-289, de coordenada N = 9.547.226,55m e E = 186.651,75m;319,60 m e azimute plano 269°04'43" até o marco M-290, de coordenada N = 9.547.221,41m e E = 186.332,19m;443,40 m e azimute plano 179°53'25" até o marco M-291, de coordenada N = 9.546.778,01m e E = 186.333,04m;1.290,62 m e azimute plano 179°30'55" até o marco M-292, de coordenada N = 9.545.487,44m e E = 186.343,96m;723,05 m e azimute plano 179°25'17" até o marco M-293, de coordenada N = 9.544.764,43m e E = 186.351,26m;36,95 m e azimu-

te plano 141°59'30" até o marco M-294, de coordenada N = 9.544.735,32m e E = 186.374,01m;911,61 m e azimute plano 178°57'03" até o marco M-295, de coordenada N = 9.543.823,86m e E = 186.390,70m;1.153,17 m e azimute plano 180°04'32" até o marco M-296, de coordenada N = 9.542.670,69m e E = 186.389,18m;1.206,90 m e azimute plano 180°43'33" até o marco M-297, de coordenada N = 9.541.463,89m e E = 186.373,89m;28,44 m e azimute plano 179°12'52" até o marco M-298, de coordenada N = 9.541.435,45m e E = 186.374,28m;30,44 m e azimute plano 240°04'56" até o marco M-299, de coordenada N = 9.541.420,27m e E = 186.347,90m;103,58 m e azimute plano 239°34'58" até o marco M-300, de coordenada N = 9.541.367,83m e E = 186.258,58m;323,73 m e azimute plano 212°47'23" até o marco M-301, de coordenada N = 9.541.095,68m e E = 186.083,26m;16,49 m e azimute plano 283°32'20" até o marco M-302, de coordenada N = 9.541.099,54m e E = 186.067,23m;58,06 m e azimute plano 354°16'36" até o marco M-303, de coordenada N = 9.541.157,31m e E = 186.061,44m;63,18 m e azimute plano 289°03'26" até o marco M-304, de coordenada N = 9.541.177,94m e E = 186.001,72m;143,41 m e azimute plano 333°37'15" até o marco M-305, de coordenada N = 9.541.306,42m e E = 185.938,00m;57,65 m e azimute plano 295°47'14" até o marco M-306, de coordenada N = 9.541.331,50m e E = 185.886,09m;67,72 m e azimute plano 287°55'26" até o marco M-307, de coordenada N = 9.541.352,34m e E = 185.821,66m;243,81 m e azimute plano 296°21'33" até o marco M-308, de coordenada N = 9.541.460,59m e E = 185.603,20m;140,87 m e azimute plano 313°10'14" até o marco M-309, de coordenada N = 9.541.556,97m e E = 185.500,46m;163,34 m e azimute plano 281°26'54" até o marco M-310, de coordenada N = 9.541.589,39m e E = 185.340,37m;15,98 m e azimute plano 335°38'53" até o marco M-311, de coordenada N = 9.541.603,95m e E = 185.333,78m;179,69 m e azimute plano 358°18'24" até o marco M-312, de coordenada N = 9.541.783,56m e E = 185.328,47m;105,99 m e azimute plano 277°22'59" até o marco M-313, de coordenada N = 9.541.797,18m e E = 185.223,36m;185,24 m e azimute plano 284°27'53" até o marco M-314, de coordenada N = 9.541.843,45m e E = 185.043,99m;71,49 m e azimute plano 223°08'48" até o marco M-315, de coordenada N = 9.541.791,29m e E = 184.995,10m;152,91 m e azimute plano 356°43'51" até o marco M-316, de coordenada N = 9.541.943,95m e E = 184.986,38m;99,93 m e azimute plano 267°07'55" até o marco M-317, de coordenada N = 9.541.938,95m e E = 184.886,58m;185,50 m e azimute plano 270°29'17" até o marco M-318, de coordenada N = 9.541.940,53m e E = 184.701,09m;85,65 m e azimute plano 348°42'30" até o marco M-319, de coordenada N = 9.542.024,52m e E = 184.684,32m;203,41 m e azimute plano 219°35'33" até o marco M-320, de coordenada N = 9.541.867,77m e E = 184.554,68m;90,36 m e azimute plano 315°36'03" até o marco M-321, de coordenada N = 9.541.932,33m e E = 184.491,46m;131,13 m e azimute plano 272°19'15" até o marco M-322, de coordenada N = 9.541.937,64m e E = 184.360,44m;80,66 m e azimute plano 318°12'05" até o marco M-323, de coordenada N = 9.541.997,77m e E = 184.306,68m;131,16 m e azimute plano 295°09'16" até o marco M-324, de coordenada N = 9.542.053,52m e E = 184.187,96m;225,27 m e azimute plano 265°55'40" até o marco M-325, de coordenada N = 9.542.254,37m e E = 184.289,98m;115,49 m e azimute plano 283°49'37" até o marco M-326, de coordenada N = 9.542.281,97m e E = 184.177,84m;167,25 m e azimute plano 240°20'47" até o marco M-327, de coordenada N = 9.542.199,22m e E = 184.032,49m;148,36 m e azimute plano 251°32'22" até o marco M-328, de coordenada N = 9.542.152,24m e E = 183.891,76m;175,80 m e azimute plano 255°20'50" até o marco M-329, de coordenada N = 9.542.107,77m e E = 183.721,68m;23,21 m e azimute plano 317°16'11" até o marco M-330, de coordenada N = 9.542.124,82m e E = 183.705,93m;252,23 m e azimute plano 20°40'26" até o marco M-331, de coordenada N = 9.542.360,81m e E = 183.794,98m;72,65 m e azimute plano 301°51'48" até o marco M-332, de coordenada N = 9.542.399,16m e E = 183.733,28m;90,09 m e azimute plano 279°15'19" até o marco M-333, de coordenada N = 9.542.413,65m e E = 183.644,36m;144,80 m e azimute plano 309°40'44" até o marco M-334, de coordenada N = 9.542.506,10m e E = 183.532,92m;106,63 m e azimute plano 192°16'50" até o marco M-335, de coordenada N = 9.542.401,91m e E = 183.510,24m;304,39 m e azimute plano 286°38'28" até o marco M-336, de coordenada N = 9.542.489,08m e E = 183.218,60m;329,43 m e azimute plano 316°21'06" até o marco M-337, de coordenada N = 9.542.727,45m e E = 182.991,22m;157,42 m e azimute plano 238°46'11" até o marco M-338, de coordenada N = 9.542.645,83m e E = 182.856,61m;71,13 m e azimute plano 18°33'35" até o marco M-339, de coordenada N = 9.542.713,26m e E = 182.879,25m;130,15 m e azimute plano 237°04'36" até o marco M-340, de coordenada N = 9.542.642,52m e E = 182.770,00m;12,50 m e azimute plano 237°05'09" até o marco M-341, de coordenada N = 9.542.635,73m e E = 182.759,51m;12,50 m e azimute plano 314°11'22" até o marco M-342, de coordenada N = 9.542.644,44m e E = 182.750,55m;60,75 m e azimute plano 314°12'23" até o marco M-343, de coordenada N = 9.542.686,80m e E = 182.707,00m;143,49 m e azimute plano 280°50'44" até o marco M-344, de coordenada N = 9.542.713,80m e E = 182.566,07m;21,26 m e azimute plano 312°38'11" até o marco M-345, de coordenada N = 9.542.728,20m e E = 182.550,43m;58,87 m e azimute plano 344°24'37" até o marco M-346, de coordenada N = 9.542.784,90m e E = 182.534,61m;24,38 m e azimute plano 357°13'32" até o marco M-347, de coordenada N = 9.542.809,25m e E = 182.533,43m;73,92 m e azimute plano 10°04'26" até o marco M-348, de coordenada N = 9.542.882,03m e E = 182.546,36m;26,08 m e azimute plano 11°55'34" até o marco M-349, de coordenada N = 9.542.907,55m e E = 182.551,75m;26,36 m e azimute plano 228°33'09" até o marco M-350, de coordenada N = 9.542.890,10m e E = 182.531,99m;1.696,85 m e azimute plano 226°58'47" até o marco M-351, de coordenada N =