

coordenada N = 9.838.240,37m e E = 281.151,67m; 0,04 m e azimute plano 226°13' até o marco M-334, de coordenada N = 9.838.240,35m e E = 281.151,64m; 29,86 m e azimute plano 247°07' até o marco M-335, de coordenada N = 9.838.228,71m e E = 281.124,12m; 0,30 m e azimute plano 246°00' até o marco M-336, de coordenada N = 9.838.228,59m e E = 281.123,86m; 0,28 m e azimute plano 243°34' até o marco M-337, de coordenada N = 9.838.228,46m e E = 281.123,61m; 27,89 m e azimute plano 240°35' até o marco M-338, de coordenada N = 9.838.214,74m e E = 281.099,33m; 22,13 m e azimute plano 242°18' até o marco M-339, de coordenada N = 9.838.204,41m e E = 281.079,72m; 21,01 m e azimute plano 253°20' até o marco M-340, de coordenada N = 9.838.198,38m e E = 281.059,60m; 21,04 m e azimute plano 267°19' até o marco M-341, de coordenada N = 9.838.197,38m e E = 281.038,58m; 21,81 m e azimute plano 280°47' até o marco M-342, de coordenada N = 9.838.201,46m e E = 281.017,14m; 31,66 m e azimute plano 285°28' até o marco M-343, de coordenada N = 9.838.209,87m e E = 280.986,64m; 0,03 m e azimute plano 269°59' até o marco M-344, de coordenada N = 9.838.209,88m e E = 280.986,60m; 0,07 m e azimute plano 296°25' até o marco M-345, de coordenada N = 9.838.209,90m e E = 280.986,54m; 64,41 m e azimute plano 284°19' até o marco M-346, de coordenada N = 9.838.225,78m e E = 280.924,10m; 0,09 m e azimute plano 269°59' até o marco M-347, de coordenada N = 9.838.225,80m e E = 280.924,00m; 32,22 m e azimute plano 283°10' até o marco M-348, de coordenada N = 9.838.233,12m e E = 280.892,61m; 37,19 m e azimute plano 291°33' até o marco M-349, de coordenada N = 9.838.246,75m e E = 280.858,02m; 0,14 m e azimute plano 296°37' até o marco M-350, de coordenada N = 9.838.246,80m e E = 280.857,89m; 28,10 m e azimute plano 289°52' até o marco M-351, de coordenada N = 9.838.256,33m e E = 280.831,43m; 0,10 m e azimute plano 288°19' até o marco M-352, de coordenada N = 9.838.256,36m e E = 280.831,34m; 0,16 m e azimute plano 281°00' até o marco M-353, de coordenada N = 9.838.256,41m e E = 280.831,19m; 25,44 m e azimute plano 286°59' até o marco M-354, de coordenada N = 9.838.263,81m e E = 280.806,85m; 0,16 m e azimute plano 281°00' até o marco M-355, de coordenada N = 9.838.263,86m e E = 280.806,69m; 0,26 m e azimute plano 284°00' até o marco M-356, de coordenada N = 9.838.263,92m e E = 280.806,45m; 24,90 m e azimute plano 282°19' até o marco M-357, de coordenada N = 9.838.269,21m e E = 280.782,11m; 0,10 m e azimute plano 288°31' até o marco M-358, de coordenada N = 9.838.269,22m e E = 280.782,03m; 26,96 m e azimute plano 281°22' até o marco M-359, de coordenada N = 9.838.274,52m e E = 280.755,57m; 0,28 m e azimute plano 276°21' até o marco M-360, de coordenada N = 9.838.274,56m e E = 280.755,30m; 14,65 m e azimute plano 278°11' até o marco M-361, de coordenada N = 9.838.276,63m e E = 280.740,80m; 31,37 m e azimute plano 285°30' até o marco M-362, de coordenada N = 9.838.284,98m e E = 280.710,56m; 45,68 m e azimute plano 288°54' até o marco M-363, de coordenada N = 9.838.299,75m e E = 280.667,31m; 0,35 m e azimute plano 285°07' até o marco M-364, de coordenada N = 9.838.299,84m e E = 280.666,99m; 0,19 m e azimute plano 279°27' até o marco M-365, de coordenada N = 9.838.299,89m e E = 280.666,79m; 43,26 m e azimute plano 282°45' até o marco M-366, de coordenada N = 9.838.309,39m e E = 280.624,59m; 46,08 m e azimute plano 285°58' até o marco M-367, de coordenada N = 9.838.322,05m e E = 280.580,28m; 0,07 m e azimute plano 296°25' até o marco M-368, de coordenada N = 9.838.322,07m e E = 280.580,21m; 73,25 m e azimute plano 285°05' até o marco M-369, de coordenada N = 9.838.341,08m e E = 280.509,45m; 62,40 m e azimute plano 288°46' até o marco M-370, de coordenada N = 9.838.361,13m e E = 280.450,34m; 0,32 m e azimute plano 286°42' até o marco M-371, de coordenada N = 9.838.361,23m e E = 280.450,03m; 0,06 m e azimute plano 269°59' até o marco M-372, de coordenada N = 9.838.361,24m e E = 280.449,97m; 51,19 m e azimute plano 284°23' até o marco M-373, de coordenada N = 9.838.373,90m e E = 280.400,38m; 34,31 m e azimute plano 287°56' até o marco M-374, de coordenada N = 9.838.384,44m e E = 280.367,72m; 0,22 m e azimute plano 286°00' até o marco M-375, de coordenada N = 9.838.384,51m e E = 280.367,48m; 0,13 m e azimute plano 283°57' até o marco M-376, de coordenada N = 9.838.384,54m e E = 280.367,37m; 44,53 m e azimute plano 283°46' até o marco M-377, de coordenada N = 9.838.395,09m e E = 280.324,11m; 25,28 m e azimute plano 287°01' até o marco M-378, de coordenada N = 9.838.402,46m e E = 280.299,91m; 0,12 m e azimute plano 269°59' até o marco M-379, de coordenada N = 9.838.402,49m e E = 280.299,79m; 19,77 m e azimute plano 285°35' até o marco M-380, de coordenada N = 9.838.407,78m e E = 280.280,74m; 0,07 m e azimute plano 296°25' até o marco M-381, de coordenada N = 9.838.407,79m e E = 280.280,69m; 0,31 m e azimute plano 281°09' até o marco M-382, de coordenada N = 9.838.407,87m e E = 280.280,37m; 0,35 m e azimute plano 280°18' até o marco M-383, de coordenada N = 9.838.407,92m e E = 280.280,05m; 0,31 m e azimute plano 275°42' até o marco M-384, de coordenada N = 9.838.407,95m e E = 280.279,73m; 0,34 m e azimute plano 269°59' até o marco M-385, de coordenada N = 9.838.407,96m e E = 280.279,40m; 20,74 m e azimute plano 270°04' até o marco M-386, de coordenada N = 9.838.407,96m e E = 280.258,65m; 25,32 m e azimute plano 279°29' até o marco M-387, de coordenada N = 9.838.412,13m e E = 280.233,65m; 0,16 m e azimute plano 281°19' até o marco M-388, de coordenada N = 9.838.412,15m e E = 280.233,49m; 0,06 m e azimute plano 269°59' até o marco M-389, de coordenada N = 9.838.412,16m e E = 280.233,45m; 25,58 m e azimute plano 277°10' até o marco M-390, de coordenada N = 9.838.415,33m e E = 280.208,05m; 0,28 m e azimute plano 276°21' até o marco M-391, de coordenada N = 9.838.415,36m e E = 280.207,76m; 0,34 m e azimute plano 269°59' até o marco M-392, de coordenada N = 9.838.415,37m e E = 280.207,43m; 0,19 m e azimute plano 269°59' até o marco M-393, de coordenada N = 9.838.415,37m e E = 280.207,26m; 30,68 m e azimute plano 268°06' até o marco M-394, de coordenada N = 9.838.414,31m e E

= 280.176,57m; 0,16 m e azimute plano 258°40' até o marco M-395, de coordenada N = 9.838.414,30m e E = 280.176,41m; 0,34 m e azimute plano 264°48' até o marco M-396, de coordenada N = 9.838.414,27m e E = 280.176,09m; 0,31 m e azimute plano 264°29' até o marco M-397, de coordenada N = 9.838.414,22m e E = 280.175,77m; 0,32 m e azimute plano 253°13' até o marco M-398, de coordenada N = 9.838.414,14m e E = 280.175,45m; 0,12 m e azimute plano 269°59' até o marco M-399, de coordenada N = 9.838.414,12m e E = 280.175,35m; 34,15 m e azimute plano 253°48' até o marco M-400, de coordenada N = 9.838.404,59m e E = 280.142,54m; 0,22 m e azimute plano 254°16' até o marco M-401, de coordenada N = 9.838.404,52m e E = 280.142,33m; 0,03 m e azimute plano 269°59' até o marco M-402, de coordenada N = 9.838.404,51m e E = 280.142,29m; 25,29 m e azimute plano 250°51' até o marco M-403, de coordenada N = 9.838.396,21m e E = 280.118,42m; 22,18 m e azimute plano 262°16' até o marco M-404, de coordenada N = 9.838.393,21m e E = 280.096,42m; 22,88 m e azimute plano 280°21' até o marco M-405, de coordenada N = 9.838.397,30m e E = 280.073,92m; 0,25 m e azimute plano 277°06' até o marco M-406, de coordenada N = 9.838.397,34m e E = 280.073,68m; 0,31 m e azimute plano 275°44' até o marco M-407, de coordenada N = 9.838.397,37m e E = 280.073,35m; 0,34 m e azimute plano 275°11' até o marco M-408, de coordenada N = 9.838.397,38m e E = 280.073,02m; 0,31 m e azimute plano 264°17' até o marco M-409, de coordenada N = 9.838.397,37m e E = 280.072,70m; 0,06 m e azimute plano 269°59' até o marco M-410, de coordenada N = 9.838.397,37m e E = 280.072,64m; 41,39 m e azimute plano 265°39' até o marco M-411, de coordenada N = 9.838.394,19m e E = 280.031,37m; 87,00 m e azimute plano 265°52' até o marco M-412, de coordenada N = 9.838.387,84m e E = 279.944,60m; 0,10 m e azimute plano 251°28' até o marco M-413, de coordenada N = 9.838.387,83m e E = 279.944,51m; 70,11 m e azimute plano 264°52' até o marco M-414, de coordenada N = 9.838.381,48m e E = 279.874,66m; 0,03 m e azimute plano 269°59' até o marco M-415, de coordenada N = 9.838.381,48m e E = 279.874,62m; 53,18 m e azimute plano 264°19' até o marco M-416, de coordenada N = 9.838.376,19m e E = 279.821,70m; 0,12 m e azimute plano 269°59' até o marco M-417, de coordenada N = 9.838.376,18m e E = 279.821,58m; 25,45 m e azimute plano 262°55' até o marco M-418, de coordenada N = 9.838.373,02m e E = 279.796,33m; 16,32 m e azimute plano 266°26' até o marco M-419, de coordenada N = 9.838.372,00m e E = 279.780,04m; 15,16 m e azimute plano 277°34' até o marco M-420, de coordenada N = 9.838.374,00m e E = 279.765,01m; 15,03 m e azimute plano 286°08' até o marco M-421, de coordenada N = 9.838.378,14m e E = 279.750,55m; 0,09 m e azimute plano 269°59' até o marco M-422, de coordenada N = 9.838.378,16m e E = 279.750,47m; 0,32 m e azimute plano 286°34' até o marco M-423, de coordenada N = 9.838.378,23m e E = 279.750,15m; 0,32 m e azimute plano 281°19' até o marco M-424, de coordenada N = 9.838.378,29m e E = 279.749,83m; 0,34 m e azimute plano 275°00' até o marco M-425, de coordenada N = 9.838.378,32m e E = 279.749,50m; 0,34 m e azimute plano 269°59' até o marco M-426, de coordenada N = 9.838.378,33m e E = 279.749,17m; 0,31 m e azimute plano 269°59' até o marco M-427, de coordenada N = 9.838.378,32m e E = 279.748,85m; 0,34 m e azimute plano 264°59' até o marco M-428, de coordenada N = 9.838.378,29m e E = 279.748,52m; 0,31 m e azimute plano 258°38' até o marco M-429, de coordenada N = 9.838.378,23m e E = 279.748,20m; 0,19 m e azimute plano 260°32' até o marco M-430, de coordenada N = 9.838.378,20m e E = 279.748,03m; 18,48 m e azimute plano 256°44' até o marco M-431, de coordenada N = 9.838.373,96m e E = 279.730,04m; 0,16 m e azimute plano 258°40' até o marco M-432, de coordenada N = 9.838.373,93m e E = 279.729,89m; 0,32 m e azimute plano 253°25' até o marco M-433, de coordenada N = 9.838.373,83m e E = 279.729,57m; 0,07 m e azimute plano 243°34' até o marco M-434, de coordenada N = 9.838.373,81m e E = 279.729,51m; 34,79 m e azimute plano 250°30' até o marco M-435, de coordenada N = 9.838.362,17m e E = 279.696,70m; 0,26 m e azimute plano 249°37' até o marco M-436, de coordenada N = 9.838.362,07m e E = 279.696,46m; 0,03 m e azimute plano 269°59' até o marco M-437, de coordenada N = 9.838.362,07m e E = 279.696,44m; 98,56 m e azimute plano 247°19' até o marco M-438, de coordenada N = 9.838.324,00m e E = 279.605,51m; 50,80 m e azimute plano 249°21' até o marco M-439, de coordenada N = 9.838.306,04m e E = 279.557,96m; 0,06 m e azimute plano 269°59' até o marco M-440, de coordenada N = 9.838.306,03m e E = 279.557,92m; 55,58 m e azimute plano 248°50' até o marco M-441, de coordenada N = 9.838.285,92m e E = 279.506,07m; 0,14 m e azimute plano 243°59' até o marco M-442, de coordenada N = 9.838.285,87m e E = 279.505,96m; 0,06 m e azimute plano 269°59' até o marco M-443, de coordenada N = 9.838.285,85m e E = 279.505,90m; 24,18 m e azimute plano 246°48' até o marco M-444, de coordenada N = 9.838.276,33m e E = 279.483,68m; 0,25 m e azimute plano 240°30' até o marco M-445, de coordenada N = 9.838.276,21m e E = 279.483,44m; 0,14 m e azimute plano 243°22' até o marco M-446, de coordenada N = 9.838.276,15m e E = 279.483,32m; 22,40 m e azimute plano 242°23' até o marco M-447, de coordenada N = 9.838.265,72m e E = 279.463,49m; 57,26 m e azimute plano 249°35' até o marco M-448, de coordenada N = 9.838.245,72m e E = 279.409,82m; 0,17 m e azimute plano 248°10' até o marco M-449, de coordenada N = 9.838.245,67m e E = 279.409,67m; 56,00 m e azimute plano 247°51' até o marco M-450, de coordenada N = 9.838.224,50m e E = 279.357,82m; 0,03 m e azimute plano 269°59' até o marco M-451, de coordenada N = 9.838.224,49m e E = 279.357,79m; 0,03 m e azimute plano 180°00' até o marco M-452, de coordenada N = 9.838.224,48m e E = 279.357,78m; 49,34 m e azimute plano 247°20' até o marco M-453, de coordenada N = 9.838.205,43m e E = 279.312,27m; 0,00 m e azimute plano 00°00' até o marco M-454, de coordenada N = 9.838.205,43m e E = 279.312,25m; 29,89 m e azimute plano 247°08' até o marco M-455, de coordenada N = 9.838.193,78m e E = 279.284,73m; 0,07 m e azimute