

0,98 m e azimute plano 237°07'25" até o marco M-351, de coordenada N = 9.897.131,57m e E = 200.356,65m; 12,20 m e azimute plano 234°18'15" até o marco M-352, de coordenada N = 9.897.124,45m e E = 200.346,74m; 1,53 m e azimute plano 230°03'01" até o marco M-353, de coordenada N = 9.897.123,47m e E = 200.345,57m; 11,23 m e azimute plano 225°34'38" até o marco M-354, de coordenada N = 9.897.115,61m e E = 200.337,55m; 1,37 m e azimute plano 221°27'38" até o marco M-355, de coordenada N = 9.897.114,58m e E = 200.336,64m; 15,28 m e azimute plano 217°43'02" até o marco M-356, de coordenada N = 9.897.102,49m e E = 200.327,29m; 0,53 m e azimute plano 215°47'20" até o marco M-357, de coordenada N = 9.897.102,06m e E = 200.326,98m; 23,70 m e azimute plano 214°38'08" até o marco M-358, de coordenada N = 9.897.082,56m e E = 200.313,51m; 1,05 m e azimute plano 211°42'54" até o marco M-359, de coordenada N = 9.897.081,67m e E = 200.312,96m; 33,05 m e azimute plano 208°37'13" até o marco M-360, de coordenada N = 9.897.052,66m e E = 200.297,13m; 36,72 m e azimute plano 209°50'23" até o marco M-361, de coordenada N = 9.897.020,81m e E = 200.278,86m; 20,98 m e azimute plano 214°23'40" até o marco M-362, de coordenada N = 9.897.003,50m e E = 200.267,01m; 14,99 m e azimute plano 214°22'07" até o marco M-363, de coordenada N = 9.896.991,13m e E = 200.258,55m; 44,05 m e azimute plano 216°28'47" até o marco M-364, de coordenada N = 9.896.955,71m e E = 200.232,36m; 42,32 m e azimute plano 222°21'24" até o marco M-365, de coordenada N = 9.896.924,44m e E = 200.203,85m; 43,75 m e azimute plano 224°02'13" até o marco M-366, de coordenada N = 9.896.892,99m e E = 200.173,44m; 51,00 m e azimute plano 227°05'24" até o marco M-367, de coordenada N = 9.896.858,27m e E = 200.136,09m; 43,33 m e azimute plano 227°31'31" até o marco M-368, de coordenada N = 9.896.829,01m e E = 200.104,13m; 7,54 m e azimute plano 227°31'37" até o marco M-369, de coordenada N = 9.896.823,92m e E = 200.098,57m; 48,00 m e azimute plano 227°45'39" até o marco M-370, de coordenada N = 9.896.791,65m e E = 200.063,03m; 0,22 m e azimute plano 226°50'51" até o marco M-371, de coordenada N = 9.896.791,50m e E = 200.062,87m; 35,24 m e azimute plano 226°29'41" até o marco M-372, de coordenada N = 9.896.767,24m e E = 200.037,31m; 19,13 m e azimute plano 226°31'31" até o marco M-373, de coordenada N = 9.896.754,08m e E = 200.023,43m; 43,25 m e azimute plano 228°56'15" até o marco M-374, de coordenada N = 9.896.725,67m e E = 199.990,82m; 42,97 m e azimute plano 229°28'26" até o marco M-375, de coordenada N = 9.896.697,75m e E = 199.958,16m; 45,39 m e azimute plano 231°08'07" até o marco M-376, de coordenada N = 9.896.669,27m e E = 199.922,82m; 49,99 m e azimute plano 230°37'59" até o marco M-377, de coordenada N = 9.896.637,56m e E = 199.884,17m; 0,28 m e azimute plano 229°23'55" até o marco M-378, de coordenada N = 9.896.637,38m e E = 199.883,96m; 29,77 m e azimute plano 229°03'30" até o marco M-379, de coordenada N = 9.896.617,87m e E = 199.861,47m; 18,97 m e azimute plano 229°03'41" até o marco M-380, de coordenada N = 9.896.605,44m e E = 199.847,14m; 45,33 m e azimute plano 230°30'19" até o marco M-381, de coordenada N = 9.896.576,61m e E = 199.812,16m; 47,84 m e azimute plano 230°50'40" até o marco M-382, de coordenada N = 9.896.546,40m e E = 199.775,06m; 43,23 m e azimute plano 230°16'27" até o marco M-383, de coordenada N = 9.896.518,77m e E = 199.741,81m; 5,50 m e azimute plano 230°18'52" até o marco M-384, de coordenada N = 9.896.515,26m e E = 199.737,58m; 54,89 m e azimute plano 231°35'29" até o marco M-385, de coordenada N = 9.896.481,16m e E = 199.694,57m; 19,29 m e azimute plano 235°50'25" até o marco M-386, de coordenada N = 9.896.470,33m e E = 199.678,61m; 13,50 m e azimute plano 235°46'48" até o marco M-387, de coordenada N = 9.896.462,74m e E = 199.667,45m; 12,71 m e azimute plano 244°24'10" até o marco M-388, de coordenada N = 9.896.457,25m e E = 199.655,99m; 36,60 m e azimute plano 249°36'52" até o marco M-389, de coordenada N = 9.896.444,50m e E = 199.621,68m; 56,44 m e azimute plano 253°45'52" até o marco M-390, de coordenada N = 9.896.428,72m e E = 199.567,49m; 52,10 m e azimute plano 259°45'04" até o marco M-391, de coordenada N = 9.896.419,45m e E = 199.516,22m; 80,40 m e azimute plano 260°32'11" até o marco M-392, de coordenada N = 9.896.406,23m e E = 199.436,91m; 1,06 m e azimute plano 257°24'44" até o marco M-393, de coordenada N = 9.896.406,00m e E = 199.435,88m; 29,66 m e azimute plano 254°29'33" até o marco M-394, de coordenada N = 9.896.398,07m e E = 199.407,30m; 0,37 m e azimute plano 252°33'10" até o marco M-395, de coordenada N = 9.896.397,96m e E = 199.406,95m; 5,42 m e azimute plano 252°24'01" até o marco M-396, de coordenada N = 9.896.396,32m e E = 199.401,78m; 32,57 m e azimute plano 252°23'39" até o marco M-397, de coordenada N = 9.896.386,47m e E = 199.370,74m; 29,83 m e azimute plano 252°07'04" até o marco M-398, de coordenada N = 9.896.377,31m e E = 199.342,35m; 0,50 m e azimute plano 251°12'00" até o marco M-399, de coordenada N = 9.896.377,15m e E = 199.341,88m; 11,98 m e azimute plano 249°15'53" até o marco M-400, de coordenada N = 9.896.372,91m e E = 199.330,68m; 29,89 m e azimute plano 249°16'00" até o marco M-401, de coordenada N = 9.896.362,33m e E = 199.302,73m; 41,64 m e azimute plano 249°25'58" até o marco M-402, de coordenada N = 9.896.347,70m e E = 199.263,74m; 44,40 m e azimute plano 250°20'12" até o marco M-403, de coordenada N = 9.896.332,76m e E = 199.221,93m; 0,20 m e azimute plano 249°46'31" até o marco M-404, de coordenada N = 9.896.332,69m e E = 199.221,74m; 47,51 m e azimute plano 249°08'21" até o marco M-405, de coordenada N = 9.896.315,77m e E = 199.177,34m; 47,33 m e azimute plano 249°45'00" até o marco M-406, de coordenada N = 9.896.299,39m e E = 199.132,94m; 0,28 m e azimute plano 248°57'45" até o marco M-407, de coordenada N = 9.896.299,29m e E = 199.132,68m; 42,60 m e azimute plano 248°11'55" até o marco M-408, de coordenada N = 9.896.283,47m e E = 199.093,13m; 65,76 m e azimute plano 249°48'55" até o marco M-409, de coordenada N = 9.896.260,78m e E = 199.031,41m; 71,64 m e azimute plano 250°31'14" até o marco M-410, de coordenada N = 9.896.236,89m e E = 198.963,87m; 40,81 m e azimute plano 252°15'11" até o marco M-411, de coordenada N = 9.896.224,45m e E = 198.925,00m; 26,26 m e azimute plano 252°15'43" até o marco M-412, de coordenada N = 9.896.216,45m e E = 198.899,99m; 0,46 m e azimute plano 251°10'31" até o marco M-413, de coordenada N = 9.896.216,30m e E = 198.899,55m; 41,52 m e azimute plano 249°35'16"

até o marco M-414, de coordenada N = 9.896.201,82m e E = 198.860,64m; 7,04 m e azimute plano 249°33'30" até o marco M-415, de coordenada N = 9.896.199,36m e E = 198.854,04m; 0,86 m e azimute plano 247°19'43" até o marco M-416, de coordenada N = 9.896.199,03m e E = 198.853,25m; 33,44 m e azimute plano 244°39'40" até o marco M-417, de coordenada N = 9.896.184,72m e E = 198.823,03m; 53,10 m e azimute plano 244°19'57" até o marco M-418, de coordenada N = 9.896.161,72m e E = 198.775,17m; 59,68 m e azimute plano 250°30'09" até o marco M-419, de coordenada N = 9.896.141,80m e E = 198.718,91m; 49,58 m e azimute plano 252°43'38" até o marco M-420, de coordenada N = 9.896.127,08m e E = 198.671,57m; 57,30 m e azimute plano 254°02'07" até o marco M-421, de coordenada N = 9.896.111,32m e E = 198.616,48m; 27,43 m e azimute plano 261°40'40" até o marco M-422, de coordenada N = 9.896.107,35m e E = 198.589,34m; 48,52 m e azimute plano 267°20'32" até o marco M-423, de coordenada N = 9.896.105,10m e E = 198.540,87m; 62,70 m e azimute plano 270°09'19" até o marco M-424, de coordenada N = 9.896.105,27m e E = 198.478,17m; 60,82 m e azimute plano 270°29'57" até o marco M-425, de coordenada N = 9.896.105,80m e E = 198.417,35m; 0,16 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-426, de coordenada N = 9.896.105,80m e E = 198.417,19m; 48,96 m e azimute plano 269°37'32" até o marco M-427, de coordenada N = 9.896.105,48m e E = 198.368,23m; 32,44 m e azimute plano 269°37'45" até o marco M-428, de coordenada N = 9.896.105,27m e E = 198.335,79m; 63,59 m e azimute plano 270°38'23" até o marco M-429, de coordenada N = 9.896.105,98m e E = 198.272,20m; 0,14 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-430, de coordenada N = 9.896.105,98m e E = 198.272,06m; 68,08 m e azimute plano 269°50'55" até o marco M-431, de coordenada N = 9.896.105,80m e E = 198.203,98m; 0,46 m e azimute plano 268°45'17" até o marco M-432, de coordenada N = 9.896.105,79m e E = 198.203,52m; 62,30 m e azimute plano 267°12'12" até o marco M-433, de coordenada N = 9.896.102,75m e E = 198.141,29m; 0,08 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-434, de coordenada N = 9.896.102,75m e E = 198.141,21m; 19,82 m e azimute plano 266°45'39" até o marco M-435, de coordenada N = 9.896.101,63m e E = 198.121,42m; 0,33 m e azimute plano 264°48'20" até o marco M-436, de coordenada N = 9.896.101,60m e E = 198.121,09m; 20,63 m e azimute plano 264°53'01" até o marco M-437, de coordenada N = 9.896.099,76m e E = 198.100,54m; 0,14 m e azimute plano 261°52'12" até o marco M-438, de coordenada N = 9.896.099,74m e E = 198.100,40m; 26,79 m e azimute plano 264°05'14" até o marco M-439, de coordenada N = 9.896.096,98m e E = 198.073,75m; 0,71 m e azimute plano 262°40'25" até o marco M-440, de coordenada N = 9.896.096,89m e E = 198.073,05m; 38,04 m e azimute plano 260°01'21" até o marco M-441, de coordenada N = 9.896.090,30m e E = 198.035,59m; 0,03 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-442, de coordenada N = 9.896.090,30m e E = 198.035,56m; 60,16 m e azimute plano 259°52'14" até o marco M-443, de coordenada N = 9.896.079,72m e E = 197.976,34m; 72,81 m e azimute plano 260°24'07" até o marco M-444, de coordenada N = 9.896.067,58m e E = 197.904,55m; 11,01 m e azimute plano 261°57'30" até o marco M-445, de coordenada N = 9.896.066,04m e E = 197.893,65m; 44,90 m e azimute plano 261°55'14" até o marco M-446, de coordenada N = 9.896.059,73m e E = 197.849,20m; 19,32 m e azimute plano 261°56'13" até o marco M-447, de coordenada N = 9.896.057,02m e E = 197.830,07m; 0,03 m e azimute plano 251°33'54" até o marco M-448, de coordenada N = 9.896.057,01m e E = 197.830,04m; 51,86 m e azimute plano 261°47'47" até o marco M-449, de coordenada N = 9.896.049,61m e E = 197.778,71m; 0,05 m e azimute plano 258°41'24" até o marco M-450, de coordenada N = 9.896.049,60m e E = 197.778,66m; 49,38 m e azimute plano 261°27'47" até o marco M-451, de coordenada N = 9.896.042,27m e E = 197.729,83m; 100,70 m e azimute plano 262°06'44" até o marco M-452, de coordenada N = 9.896.028,45m e E = 197.630,08m; 0,84 m e azimute plano 259°45'21" até o marco M-453, de coordenada N = 9.896.028,30m e E = 197.629,25m; 14,46 m e azimute plano 257°20'17" até o marco M-454, de coordenada N = 9.896.025,13m e E = 197.615,14m; 2,16 m e azimute plano 251°03'40" até o marco M-455, de coordenada N = 9.896.024,43m e E = 197.613,10m; 10,20 m e azimute plano 244°53'29" até o marco M-456, de coordenada N = 9.896.020,10m e E = 197.603,86m; 3,18 m e azimute plano 235°45'38" até o marco M-457, de coordenada N = 9.896.018,31m e E = 197.601,23m; 14,23 m e azimute plano 226°35'39" até o marco M-458, de coordenada N = 9.896.008,53m e E = 197.590,89m; 13,21 m e azimute plano 226°43'02" até o marco M-459, de coordenada N = 9.895.999,47m e E = 197.581,27m; 1,10 m e azimute plano 223°31'52" até o marco M-460, de coordenada N = 9.895.998,67m e E = 197.580,51m; 18,86 m e azimute plano 220°23'49" até o marco M-461, de coordenada N = 9.895.984,31m e E = 197.568,29m; 36,26 m e azimute plano 220°51'43" até o marco M-462, de coordenada N = 9.895.956,89m e E = 197.544,57m; 48,25 m e azimute plano 221°53'31" até o marco M-463, de coordenada N = 9.895.920,97m e E = 197.512,35m; 34,85 m e azimute plano 221°54'24" até o marco M-464, de coordenada N = 9.895.895,03m e E = 197.489,07m; 13,48 m e azimute plano 221°52'25" até o marco M-465, de coordenada N = 9.895.884,99m e E = 197.480,07m; 46,01 m e azimute plano 219°48'54" até o marco M-466, de coordenada N = 9.895.849,65m e E = 197.450,61m; 44,66 m e azimute plano 218°45'50" até o marco M-467, de coordenada N = 9.895.814,83m e E = 197.422,65m; 7,23 m e azimute plano 220°20'36" até o marco M-468, de coordenada N = 9.895.809,32m e E = 197.417,97m; 48,18 m e azimute plano 220°22'14" até o marco M-469, de coordenada N = 9.895.772,61m e E = 197.386,76m; 39,98 m e azimute plano 219°36'40" até o marco M-470, de coordenada N = 9.895.741,81m e E = 197.361,27m; 46,72 m e azimute plano 218°33'37" até o marco M-471, de coordenada N = 9.895.705,28m e E = 197.332,15m; 54,67 m e azimute plano 220°18'12" até o marco M-472, de coordenada N = 9.895.663,59m e E = 197.296,79m; 0,70 m e azimute plano 218°01'08" até o marco M-473, de coordenada N = 9.895.663,04m e E = 197.296,36m; 44,51 m e azimute plano 216°19'08" até o marco M-474, de coordenada N = 9.895.627,18m e E = 197.270,00m; 7,29 m e azimute plano 218°08'38" até o marco M-475, de coordenada N = 9.895.621,45m e E = 197.265,50m; 42,27 m e azimute plano 218°04'55" até o marco M-476, de coordenada N = 9.895.588,18m e E = 197.239,43m; 60,09 m e azimute plano 218°35'18"