

0,31 m e azimute plano 163°18'03" até o marco M-302, de coordenada N = 9.873.902,32m e E = 332.506,95m; 49,46 m e azimute plano 160°59'24" até o marco M-303, de coordenada N = 9.873.855,56m e E = 332.523,06m; 0,08 m e azimute plano 156°48'05" até o marco M-304, de coordenada N = 9.873.855,49m e E = 332.523,09m; 0,35 m e azimute plano 157°53'26" até o marco M-305, de coordenada N = 9.873.855,17m e E = 332.523,22m; 0,35 m e azimute plano 152°42'02" até o marco M-306, de coordenada N = 9.873.854,86m e E = 332.523,38m; 0,55 m e azimute plano 146°01'24" até o marco M-307, de coordenada N = 9.873.854,40m e E = 332.523,69m; 53,39 m e azimute plano 142°00'50" até o marco M-308, de coordenada N = 9.873.812,32m e E = 332.556,55m; 0,14 m e azimute plano 140°42'38" até o marco M-309, de coordenada N = 9.873.812,21m e E = 332.556,64m; 0,36 m e azimute plano 136°07'24" até o marco M-310, de coordenada N = 9.873.811,95m e E = 332.556,89m; 62,71 m e azimute plano 134°47'13" até o marco M-311, de coordenada N = 9.873.767,77m e E = 332.601,40m; 0,34 m e azimute plano 132°36'51" até o marco M-312, de coordenada N = 9.873.767,54m e E = 332.601,65m; 0,45 m e azimute plano 126°52'12" até o marco M-313, de coordenada N = 9.873.767,27m e E = 332.602,01m; 68,16 m e azimute plano 123°29'14" até o marco M-314, de coordenada N = 9.873.729,66m e E = 332.658,86m; 57,48 m e azimute plano 136°14'52" até o marco M-315, de coordenada N = 9.873.688,14m e E = 332.698,61m; 62,32 m e azimute plano 145°02'33" até o marco M-316, de coordenada N = 9.873.637,06m e E = 332.734,32m; 126,52 m e azimute plano 152°36'46" até o marco M-317, de coordenada N = 9.873.524,72m e E = 332.792,52m; 0,18 m e azimute plano 150°38'32" até o marco M-318, de coordenada N = 9.873.524,56m e E = 332.792,61m; 0,04 m e azimute plano 153°26'06" até o marco M-319, de coordenada N = 9.873.524,52m e E = 332.792,63m; 62,38 m e azimute plano 149°20'25" até o marco M-320, de coordenada N = 9.873.470,86m e E = 332.824,44m; 0,26 m e azimute plano 147°31'44" até o marco M-321, de coordenada N = 9.873.470,64m e E = 332.824,58m; 104,72 m e azimute plano 145°28'09" até o marco M-322, de coordenada N = 9.873.384,37m e E = 332.883,94m; 0,38 m e azimute plano 141°20'25" até o marco M-323, de coordenada N = 9.873.384,07m e E = 332.884,18m; 0,35 m e azimute plano 138°30'13" até o marco M-324, de coordenada N = 9.873.383,81m e E = 332.884,41m; 0,35 m e azimute plano 132°42'34" até o marco M-325, de coordenada N = 9.873.383,57m e E = 332.884,67m; 0,35 m e azimute plano 126°52'12" até o marco M-326, de coordenada N = 9.873.383,36m e E = 332.884,95m; 0,34 m e azimute plano 121°49'39" até o marco M-327, de coordenada N = 9.873.383,18m e E = 332.885,24m; 0,47 m e azimute plano 116°33'54" até o marco M-328, de coordenada N = 9.873.382,97m e E = 332.885,66m; 26,31 m e azimute plano 113°19'48" até o marco M-329, de coordenada N = 9.873.372,55m e E = 332.909,82m; 80,18 m e azimute plano 119°44'35" até o marco M-330, de coordenada N = 9.873.332,77m e E = 332.979,44m; 76,97 m e azimute plano 123°42'16" até o marco M-331, de coordenada N = 9.873.290,06m e E = 333.043,47m; 114,11 m e azimute plano 140°23'12" até o marco M-332, de coordenada N = 9.873.202,15m e E = 333.116,23m; 0,03 m e azimute plano 135°00'00" até o marco M-333, de coordenada N = 9.873.202,13m e E = 333.116,25m; 0,09 m e azimute plano 139°23'55" até o marco M-334, de coordenada N = 9.873.202,06m e E = 333.116,31m; 33,66 m e azimute plano 138°36'04" até o marco M-335, de coordenada N = 9.873.176,81m e E = 333.138,57m; 0,30 m e azimute plano 136°19'56" até o marco M-336, de coordenada N = 9.873.176,59m e E = 333.138,78m; 0,30 m e azimute plano 132°16'25" até o marco M-337, de coordenada N = 9.873.176,39m e E = 333.139,00m; 0,49 m e azimute plano 126°38'03" até o marco M-338, de coordenada N = 9.873.176,10m e E = 333.139,39m; 32,84 m e azimute plano 122°59'01" até o marco M-339, de coordenada N = 9.873.158,22m e E = 333.166,94m; 0,21 m e azimute plano 121°25'46" até o marco M-340, de coordenada N = 9.873.158,11m e E = 333.167,12m; 0,51 m e azimute plano 115°33'36" até o marco M-341, de coordenada N = 9.873.157,89m e E = 333.167,58m; 43,63 m e azimute plano 112°40'28" até o marco M-342, de coordenada N = 9.873.141,07m e E = 333.207,84m; 0,18 m e azimute plano 112°22'48" até o marco M-343, de coordenada N = 9.873.141,00m e E = 333.208,01m; 0,33 m e azimute plano 107°52'43" até o marco M-344, de coordenada N = 9.873.140,90m e E = 333.208,32m; 0,33 m e azimute plano 102°20'21" até o marco M-345, de coordenada N = 9.873.140,83m e E = 333.208,64m; 39,19 m e azimute plano 100°36'58" até o marco M-346, de coordenada N = 9.873.133,61m e E = 333.247,16m; 33,64 m e azimute plano 120°10'41" até o marco M-347, de coordenada N = 9.873.116,70m e E = 333.276,24m; 31,72 m e azimute plano 154°02'56" até o marco M-348, de coordenada N = 9.873.088,18m e E = 333.290,12m; 28,21 m e azimute plano 182°01'54" até o marco M-349, de coordenada N = 9.873.059,99m e E = 333.289,12m; 47,54 m e azimute plano 190°06'58" até o marco M-350, de coordenada N = 9.873.013,19m e E = 333.280,77m; 119,58 m e azimute plano 198°31'06" até o marco M-351, de coordenada N = 9.872.899,80m e E = 333.242,79m; 0,51 m e azimute plano 194°51'31" até o marco M-352, de coordenada N = 9.872.899,31m e E = 333.242,66m; 48,31 m e azimute plano 191°21'15" até o marco M-353, de coordenada N = 9.872.851,95m e E = 333.233,15m; 0,09 m e azimute plano 192°31'44" até o marco M-354, de coordenada N = 9.872.851,86m e E = 333.233,13m; 0,36 m e azimute plano 186°20'25" até o marco M-355, de coordenada N = 9.872.851,50m e E = 333.233,09m; 38,03 m e azimute plano 184°45'58" até o marco M-356, de coordenada N = 9.872.813,60m e E = 333.229,93m; 52,58 m e azimute plano 184°34'15" até o marco M-357, de coordenada N = 9.872.761,19m e E = 333.225,74m; 114,37 m e azimute plano 190°37'34" até o marco M-358, de coordenada N = 9.872.648,78m e E = 333.204,65m; 0,05 m e azimute plano 191°18'36" até o marco M-359, de coordenada N = 9.872.648,73m e E = 333.204,64m; 0,20 m e azimute plano 188°31'51" até o marco M-360, de coordenada N = 9.872.648,53m e E = 333.204,61m; 42,91 m e azimute plano 186°57'40" até o marco M-361, de coordenada N = 9.872.605,94m e E = 333.199,41m; 28,84 m

e azimute plano 203°02'41" até o marco M-362, de coordenada N = 9.872.579,40m e E = 333.188,12m; 138,59 m e azimute plano 212°44'35" até o marco M-363, de coordenada N = 9.872.462,83m e E = 333.113,16m; 0,17 m e azimute plano 212°44'07" até o marco M-364, de coordenada N = 9.872.462,69m e E = 333.113,07m; 58,12 m e azimute plano 210°23'08" até o marco M-365, de coordenada N = 9.872.412,55m e E = 333.083,67m; 44,36 m e azimute plano 223°14'46" até o marco M-366, de coordenada N = 9.872.380,24m e E = 333.053,28m; 0,23 m e azimute plano 221°25'25" até o marco M-367, de coordenada N = 9.872.380,07m e E = 333.053,13m; 0,15 m e azimute plano 222°16'25" até o marco M-368, de coordenada N = 9.872.379,96m e E = 333.053,03m; 112,05 m e azimute plano 217°52'49" até o marco M-369, de coordenada N = 9.872.291,52m e E = 332.984,23m; 0,45 m e azimute plano 215°05'45" até o marco M-370, de coordenada N = 9.872.291,15m e E = 332.983,97m; 125,68 m e azimute plano 211°25'39" até o marco M-371, de coordenada N = 9.872.183,91m e E = 332.918,44m; 94,73 m e azimute plano 216°07'42" até o marco M-372, de coordenada N = 9.872.107,40m e E = 332.862,59m; 45,83 m e azimute plano 223°18'08" até o marco M-373, de coordenada N = 9.872.074,05m e E = 332.831,16m; 79,97 m e azimute plano 229°57'58" até o marco M-374, de coordenada N = 9.872.022,61m e E = 332.769,93m; 0,30 m e azimute plano 226°19'56" até o marco M-375, de coordenada N = 9.872.022,40m e E = 332.769,71m; 0,30 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-376, de coordenada N = 9.872.022,19m e E = 332.769,50m; 56,10 m e azimute plano 221°20'09" até o marco M-377, de coordenada N = 9.871.980,07m e E = 332.732,45m; 0,10 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-378, de coordenada N = 9.871.980,00m e E = 332.732,38m; 0,35 m e azimute plano 216°52'12" até o marco M-379, de coordenada N = 9.871.979,72m e E = 332.732,17m; 0,34 m e azimute plano 211°49'39" até o marco M-380, de coordenada N = 9.871.979,43m e E = 332.731,99m; 0,35 m e azimute plano 208°44'23" até o marco M-381, de coordenada N = 9.871.979,12m e E = 332.731,82m; 0,35 m e azimute plano 201°30'05" até o marco M-382, de coordenada N = 9.871.978,79m e E = 332.731,69m; 0,50 m e azimute plano 196°15'37" até o marco M-383, de coordenada N = 9.871.978,31m e E = 332.731,55m; 33,45 m e azimute plano 192°46'53" até o marco M-384, de coordenada N = 9.871.945,69m e E = 332.724,15m; 0,20 m e azimute plano 191°18'36" até o marco M-385, de coordenada N = 9.871.945,49m e E = 332.724,11m; 0,34 m e azimute plano 186°42'35" até o marco M-386, de coordenada N = 9.871.945,15m e E = 332.724,07m; 0,35 m e azimute plano 183°16'14" até o marco M-387, de coordenada N = 9.871.944,80m e E = 332.724,05m; 0,35 m e azimute plano 176°43'46" até o marco M-388, de coordenada N = 9.871.944,45m e E = 332.724,07m; 0,35 m e azimute plano 173°28'49" até o marco M-389, de coordenada N = 9.871.944,10m e E = 332.724,11m; 0,09 m e azimute plano 167°28'16" até o marco M-390, de coordenada N = 9.871.944,01m e E = 332.724,13m; 59,05 m e azimute plano 168°35'28" até o marco M-391, de coordenada N = 9.871.886,13m e E = 332.735,81m; 0,09 m e azimute plano 161°33'54" até o marco M-392, de coordenada N = 9.871.886,04m e E = 332.735,84m; 190,97 m e azimute plano 167°09'23" até o marco M-393, de coordenada N = 9.871.699,85m e E = 332.778,29m; 121,98 m e azimute plano 168°58'42" até o marco M-394, de coordenada N = 9.871.580,12m e E = 332.801,61m; 48,53 m e azimute plano 173°43'07" até o marco M-395, de coordenada N = 9.871.531,88m e E = 332.806,92m; 0,09 m e azimute plano 173°39'35" até o marco M-396, de coordenada N = 9.871.531,79m e E = 332.806,93m; 64,74 m e azimute plano 172°26'49" até o marco M-397, de coordenada N = 9.871.467,61m e E = 332.815,44m; 66,83 m e azimute plano 172°41'35" até o marco M-398, de coordenada N = 9.871.401,32m e E = 332.823,94m; 0,19 m e azimute plano 171°01'39" até o marco M-399, de coordenada N = 9.871.401,13m e E = 332.823,97m; 0,28 m e azimute plano 167°28'16" até o marco M-400, de coordenada N = 9.871.400,86m e E = 332.824,03m; 104,98 m e azimute plano 165°59'15" até o marco M-401, de coordenada N = 9.871.299,00m e E = 332.849,45m; 46,19 m e azimute plano 172°08'56" até o marco M-402, de coordenada N = 9.871.253,24m e E = 332.855,76m; 36,03 m e azimute plano 181°37'19" até o marco M-403, de coordenada N = 9.871.217,22m e E = 332.854,74m; 99,89 m e azimute plano 195°15'53" até o marco M-404, de coordenada N = 9.871.120,85m e E = 332.828,44m; 0,37 m e azimute plano 192°31'44" até o marco M-405, de coordenada N = 9.871.120,49m e E = 332.828,36m; 0,22 m e azimute plano 187°45'55" até o marco M-406, de coordenada N = 9.871.120,27m e E = 332.828,33m; 26,50 m e azimute plano 186°52'13" até o marco M-407, de coordenada N = 9.871.093,96m e E = 332.825,16m; 0,48 m e azimute plano 183°34'35" até o marco M-408, de coordenada N = 9.871.093,48m e E = 332.825,13m; 52,62 m e azimute plano 179°58'02" até o marco M-409, de coordenada N = 9.871.040,86m e E = 332.825,16m; 0,15 m e azimute plano 176°11'09" até o marco M-410, de coordenada N = 9.871.040,71m e E = 332.825,17m; 85,86 m e azimute plano 177°51'51" até o marco M-411, de coordenada N = 9.870.954,91m e E = 332.828,37m; 30,36 m e azimute plano 191°43'28" até o marco M-412, de coordenada N = 9.870.925,18m e E = 332.822,20m; 46,82 m e azimute plano 200°57'05" até o marco M-413, de coordenada N = 9.870.881,46m e E = 332.805,46m; 94,04 m e azimute plano 206°41'06" até o marco M-414, de coordenada N = 9.870.797,44m e E = 332.763,23m; 77,17 m e azimute plano 207°07'22" até o marco M-415, de coordenada N = 9.870.728,76m e E = 332.728,05m; 0,38 m e azimute plano 204°34'02" até o marco M-416, de coordenada N = 9.870.728,41m e E = 332.727,89m; 132,41 m e azimute plano 201°33'23" até o marco M-417, de coordenada N = 9.870.605,26m e E = 332.679,24m; 0,12 m e azimute plano 199°58'59" até o marco M-418, de coordenada N = 9.870.605,15m e E = 332.679,20m; 0,35 m e azimute plano 198°26'06" até o marco M-419, de coordenada N = 9.870.604,82m e E = 332.679,09m; 0,35 m e azimute plano 191°38'01" até o marco M-420, de coordenada N = 9.870.604,48m e E = 332.679,02m; 0,15 m e azimute plano 191°18'36" até o marco M-421, de coordenada N = 9.870.604,33m e E = 332.678,99m; 46,74 m