

= 9.782.802,44m e E = 272.882,27m; 27,23 m e azimute plano 159°38'54" até o marco M-352, de coordenada N = 9.782.776,91m e E = 272.891,74m; 27,78 m e azimute plano 159°39'14" até o marco M-353, de coordenada N = 9.782.750,86m e E = 272.901,40m; 0,85 m e azimute plano 155°50'00" até o marco M-354, de coordenada N = 9.782.750,08m e E = 272.901,75m; 4,01 m e azimute plano 152°40'04" até o marco M-355, de coordenada N = 9.782.746,52m e E = 272.903,59m; 44,78 m e azimute plano 152°40'05" até o marco M-356, de coordenada N = 9.782.706,74m e E = 272.924,15m; 54,54 m e azimute plano 150°43'23" até o marco M-357, de coordenada N = 9.782.659,17m e E = 272.950,82m; 40,62 m e azimute plano 148°33'09" até o marco M-358, de coordenada N = 9.782.624,52m e E = 272.972,01m; 37,99 m e azimute plano 149°37'15" até o marco M-359, de coordenada N = 9.782.591,75m e E = 272.991,22m; 33,54 m e azimute plano 147°34'48" até o marco M-360, de coordenada N = 9.782.563,44m e E = 273.009,20m; 35,05 m e azimute plano 149°23'22" até o marco M-361, de coordenada N = 9.782.533,27m e E = 273.027,05m; 18,05 m e azimute plano 153°51'39" até o marco M-362, de coordenada N = 9.782.517,07m e E = 273.035,00m; 24,92 m e azimute plano 153°51'24" até o marco M-363, de coordenada N = 9.782.494,70m e E = 273.045,98m; 50,12 m e azimute plano 155°56'45" até o marco M-364, de coordenada N = 9.782.448,93m e E = 273.066,41m; 9,65 m e azimute plano 155°54'18" até o marco M-365, de coordenada N = 9.782.440,12m e E = 273.070,35m; 71,23 m e azimute plano 156°16'01" até o marco M-366, de coordenada N = 9.782.374,91m e E = 273.099,02m; 92,03 m e azimute plano 156°10'13" até o marco M-367, de coordenada N = 9.782.290,73m e E = 273.136,20m; 56,09 m e azimute plano 155°08'21" até o marco M-368, de coordenada N = 9.782.239,84m e E = 273.159,78m; 57,41 m e azimute plano 155°08'08" até o marco M-369, de coordenada N = 9.782.187,75m e E = 273.183,92m; 6,98 m e azimute plano 159°27'47" até o marco M-370, de coordenada N = 9.782.181,21m e E = 273.186,37m; 44,85 m e azimute plano 159°31'29" até o marco M-371, de coordenada N = 9.782.139,19m e E = 273.202,06m; 62,28 m e azimute plano 155°50'19" até o marco M-372, de coordenada N = 9.782.082,37m e E = 273.227,55m; 58,09 m e azimute plano 155°05'21" até o marco M-373, de coordenada N = 9.782.029,68m e E = 273.252,02m; 60,18 m e azimute plano 155°01'24" até o marco M-374, de coordenada N = 9.781.975,13m e E = 273.277,43m; 39,53 m e azimute plano 158°00'37" até o marco M-375, de coordenada N = 9.781.938,48m e E = 273.292,23m; 0,47 m e azimute plano 155°03'22" até o marco M-376, de coordenada N = 9.781.938,05m e E = 273.292,43m; 7,79 m e azimute plano 154°11'31" até o marco M-377, de coordenada N = 9.781.931,04m e E = 273.295,82m; 18,48 m e azimute plano 154°08'32" até o marco M-378, de coordenada N = 9.781.914,41m e E = 273.303,88m; 2,80 m e azimute plano 154°21'06" até o marco M-379, de coordenada N = 9.781.911,89m e E = 273.305,09m; 29,47 m e azimute plano 156°51'46" até o marco M-380, de coordenada N = 9.781.884,79m e E = 273.316,67m; 19,68 m e azimute plano 158°32'40" até o marco M-381, de coordenada N = 9.781.866,47m e E = 273.323,87m; 29,16 m e azimute plano 167°45'55" até o marco M-382, de coordenada N = 9.781.837,97m e E = 273.330,05m; 35,35 m e azimute plano 174°51'20" até o marco M-383, de coordenada N = 9.781.802,76m e E = 273.333,22m; 43,07 m e azimute plano 177°07'32" até o marco M-384, de coordenada N = 9.781.759,74m e E = 273.335,38m; 33,85 m e azimute plano 176°19'28" até o marco M-385, de coordenada N = 9.781.725,96m e E = 273.337,55m; 0,51 m e azimute plano 174°24'02" até o marco M-386, de coordenada N = 9.781.725,45m e E = 273.337,60m; 39,58 m e azimute plano 172°11'14" até o marco M-387, de coordenada N = 9.781.686,24m e E = 273.342,98m; 0,58 m e azimute plano 167°09'08" até o marco M-388, de coordenada N = 9.781.685,67m e E = 273.343,11m; 31,95 m e azimute plano 165°10'04" até o marco M-389, de coordenada N = 9.781.654,78m e E = 273.351,29m; 13,75 m e azimute plano 165°09'55" até o marco M-390, de coordenada N = 9.781.641,49m e E = 273.354,81m; 38,04 m e azimute plano 165°25'50" até o marco M-391, de coordenada N = 9.781.604,67m e E = 273.364,38m; 0,49 m e azimute plano 163°24'46" até o marco M-392, de coordenada N = 9.781.604,20m e E = 273.364,52m; 4,03 m e azimute plano 161°20'25" até o marco M-393, de coordenada N = 9.781.600,38m e E = 273.365,81m; 39,45 m e azimute plano 161°23'26" até o marco M-394, de coordenada N = 9.781.562,99m e E = 273.378,40m; 0,06 m e azimute plano 161°33'54" até o marco M-395, de coordenada N = 9.781.562,93m e E = 273.378,42m; 48,62 m e azimute plano 159°23'44" até o marco M-396, de coordenada N = 9.781.517,42m e E = 273.395,53m; 84,33 m e azimute plano 157°04'28" até o marco M-397, de coordenada N = 9.781.439,75m e E = 273.428,38m; 30,33 m e azimute plano 160°23'17" até o marco M-398, de coordenada N = 9.781.411,18m e E = 273.438,56m; 26,45 m e azimute plano 160°22'47" até o marco M-399, de coordenada N = 9.781.386,27m e E = 273.447,44m; 0,42 m e azimute plano 157°41'38" até o marco M-400, de coordenada N = 9.781.385,88m e E = 273.447,60m; 47,90 m e azimute plano 156°55'09" até o marco M-401, de coordenada N = 9.781.341,81m e E = 273.466,38m; 3,87 m e azimute plano 156°44'35" até o marco M-402, de coordenada N = 9.781.338,25m e E = 273.467,91m; 49,03 m e azimute plano 154°19'43" até o marco M-403, de coordenada N = 9.781.294,06m e E = 273.489,15m; 0,54 m e azimute plano 152°29'17" até o marco M-404, de coordenada N = 9.781.293,58m e E = 273.489,40m; 53,14 m e azimute plano 148°37'19" até o marco M-405, de coordenada N = 9.781.248,21m e E = 273.517,07m; 53,66 m e azimute plano 147°38'33" até o marco M-406, de coordenada N = 9.781.202,88m e E = 273.545,79m; 0,44 m e azimute plano 145°13'20" até o marco M-407, de coordenada N = 9.781.202,52m e E = 273.546,04m; 41,46 m e azimute plano 144°04'02" até o marco M-408, de coordenada N = 9.781.168,95m e E = 273.570,37m; 20,65 m e azimute plano 145°47'40" até o marco M-409, de coordenada N = 9.781.151,87m e E = 273.581,98m; 41,49 m e azimute plano 145°48'16" até o marco M-410, de coordenada N = 9.781.117,55m e E = 273.605,30m; 44,42 m e azimute plano 146°41'34" até o marco M-411, de coordenada N = 9.781.080,43m e E = 273.629,69m; 38,61 m e azimute plano 146°40'35" até o marco M-412, de coordenada N = 9.781.048,17m e E = 273.650,90m;

65,09 m e azimute plano 144°01'09" até o marco M-413, de coordenada N = 9.780.995,50m e E = 273.689,14m; 89,52 m e azimute plano 147°45'50" até o marco M-414, de coordenada N = 9.780.919,78m e E = 273.736,89m; 26,42 m e azimute plano 146°04'53" até o marco M-415, de coordenada N = 9.780.897,86m e E = 273.751,63m; 49,64 m e azimute plano 146°04'46" até o marco M-416, de coordenada N = 9.780.856,67m e E = 273.779,33m; 41,20 m e azimute plano 145°56'37" até o marco M-417, de coordenada N = 9.780.822,54m e E = 273.802,40m; 89,54 m e azimute plano 145°57'12" até o marco M-418, de coordenada N = 9.780.748,35m e E = 273.852,53m; 88,29 m e azimute plano 146°27'21" até o marco M-419, de coordenada N = 9.780.674,76m e E = 273.901,32m; 14,35 m e azimute plano 146°41'11" até o marco M-420, de coordenada N = 9.780.662,77m e E = 273.909,20m; 68,71 m e azimute plano 146°41'05" até o marco M-421, de coordenada N = 9.780.605,35m e E = 273.946,94m; 0,04 m e azimute plano 146°18'36" até o marco M-422, de coordenada N = 9.780.605,32m e E = 273.946,96m; 46,48 m e azimute plano 146°20'39" até o marco M-423, de coordenada N = 9.780.566,63m e E = 273.972,72m; 16,71 m e azimute plano 146°20'53" até o marco M-424, de coordenada N = 9.780.552,72m e E = 273.981,98m; 53,94 m e azimute plano 145°08'25" até o marco M-425, de coordenada N = 9.780.508,46m e E = 274.012,81m; 54,42 m e azimute plano 145°46'32" até o marco M-426, de coordenada N = 9.780.463,46m e E = 274.043,42m; 45,87 m e azimute plano 149°42'24" até o marco M-427, de coordenada N = 9.780.423,85m e E = 274.066,56m; 11,66 m e azimute plano 152°41'16" até o marco M-428, de coordenada N = 9.780.413,49m e E = 274.071,91m; 38,90 m e azimute plano 152°41'02" até o marco M-429, de coordenada N = 9.780.378,93m e E = 274.089,76m; 48,36 m e azimute plano 155°27'15" até o marco M-430, de coordenada N = 9.780.334,94m e E = 274.109,85m; 54,93 m e azimute plano 156°10'27" até o marco M-431, de coordenada N = 9.780.284,69m e E = 274.132,04m; 40,09 m e azimute plano 159°58'27" até o marco M-432, de coordenada N = 9.780.247,02m e E = 274.145,77m; 0,04 m e azimute plano 146°18'36" até o marco M-433, de coordenada N = 9.780.246,99m e E = 274.145,79m; 54,99 m e azimute plano 159°38'38" até o marco M-434, de coordenada N = 9.780.195,43m e E = 274.164,92m; 0,63 m e azimute plano 157°31'14" até o marco M-435, de coordenada N = 9.780.194,85m e E = 274.165,16m; 25,29 m e azimute plano 154°29'55" até o marco M-436, de coordenada N = 9.780.172,02m e E = 274.176,05m; 38,46 m e azimute plano 154°28'51" até o marco M-437, de coordenada N = 9.780.137,31m e E = 274.192,62m; 34,30 m e azimute plano 160°17'12" até o marco M-438, de coordenada N = 9.780.105,02m e E = 274.204,19m; 0,42 m e azimute plano 158°57'45" até o marco M-439, de coordenada N = 9.780.104,63m e E = 274.204,34m; 12,63 m e azimute plano 156°49'31" até o marco M-440, de coordenada N = 9.780.093,02m e E = 274.209,31m; 25,10 m e azimute plano 156°47'43" até o marco M-441, de coordenada N = 9.780.069,95m e E = 274.219,20m; 25,00 m e azimute plano 157°34'08" até o marco M-442, de coordenada N = 9.780.046,84m e E = 274.228,74m; 35,65 m e azimute plano 155°30'20" até o marco M-443, de coordenada N = 9.780.014,40m e E = 274.243,52m; 27,86 m e azimute plano 162°43'46" até o marco M-444, de coordenada N = 9.779.987,80m e E = 274.251,79m; 42,83 m e azimute plano 168°32'26" até o marco M-445, de coordenada N = 9.779.945,82m e E = 274.260,30m; 35,72 m e azimute plano 166°36'48" até o marco M-446, de coordenada N = 9.779.911,07m e E = 274.268,57m; 19,64 m e azimute plano 166°36'27" até o marco M-447, de coordenada N = 9.779.891,96m e E = 274.273,12m; 31,67 m e azimute plano 164°57'16" até o marco M-448, de coordenada N = 9.779.861,38m e E = 274.281,34m; 37,81 m e azimute plano 164°58'44" até o marco M-449, de coordenada N = 9.779.824,86m e E = 274.291,14m; 92,17 m e azimute plano 169°19'13" até o marco M-450, de coordenada N = 9.779.734,29m e E = 274.308,22m; 77,36 m e azimute plano 166°38'14" até o marco M-451, de coordenada N = 9.779.659,02m e E = 274.326,10m; 65,35 m e azimute plano 166°37'53" até o marco M-452, de coordenada N = 9.779.595,44m e E = 274.341,21m; 16,46 m e azimute plano 167°43'14" até o marco M-453, de coordenada N = 9.779.579,36m e E = 274.344,71m; 98,72 m e azimute plano 167°43'46" até o marco M-454, de coordenada N = 9.779.482,90m e E = 274.365,69m; 84,93 m e azimute plano 167°00'39" até o marco M-455, de coordenada N = 9.779.400,14m e E = 274.384,78m; 62,02 m e azimute plano 167°00'37" até o marco M-456, de coordenada N = 9.779.339,71m e E = 274.398,72m; 14,18 m e azimute plano 167°14'52" até o marco M-457, de coordenada N = 9.779.325,88m e E = 274.401,85m; 58,11 m e azimute plano 167°14'02" até o marco M-458, de coordenada N = 9.779.269,21m e E = 274.414,69m; 0,43 m e azimute plano 165°19'25" até o marco M-459, de coordenada N = 9.779.268,79m e E = 274.414,80m; 41,31 m e azimute plano 163°41'34" até o marco M-460, de coordenada N = 9.779.229,14m e E = 274.426,40m; 40,33 m e azimute plano 169°25'42" até o marco M-461, de coordenada N = 9.779.189,49m e E = 274.433,80m; 22,34 m e azimute plano 168°58'54" até o marco M-462, de coordenada N = 9.779.167,56m e E = 274.438,07m; 33,73 m e azimute plano 168°58'36" até o marco M-463, de coordenada N = 9.779.134,45m e E = 274.444,52m; 41,67 m e azimute plano 166°45'51" até o marco M-464, de coordenada N = 9.779.093,89m e E = 274.454,06m; 4,83 m e azimute plano 166°42'43" até o marco M-465, de coordenada N = 9.779.089,19m e E = 274.455,17m; 0,61 m e azimute plano 163°55'35" até o marco M-466, de coordenada N = 9.779.088,60m e E = 274.455,34m; 64,17 m e azimute plano 161°41'21" até o marco M-467, de coordenada N = 9.779.027,68m e E = 274.475,50m; 39,55 m e azimute plano 163°41'11" até o marco M-468, de coordenada N = 9.778.989,72m e E = 274.486,61m; 2,44 m e azimute plano 163°20'44" até o marco M-469, de coordenada N = 9.778.987,38m e E = 274.487,31m; 0,82 m e azimute plano 156°53'37" até o marco M-470, de coordenada N = 9.778.986,63m e E = 274.487,63m; 65,62 m e azimute plano 153°13'27" até o marco M-471, de coordenada N = 9.778.928,05m e E = 274.517,19m; 83,97 m e azimute plano 159°20'39" até o marco M-472, de coordenada N = 9.778.849,48m e E = 274.546,81m; 16,26 m e azimute plano 156°07'50" até o marco M-473, de coordenada N = 9.778.834,61m e E = 274.553,39m; 97,23 m e azimute plano 156°06'29"