

9.786.598,58m e E = 213.654,98m;17,05 m e azimute plano 77°54'44" até o marco M-303, de coordenada N = 9.786.602,15m e E = 213.671,65m;1,07 m e azimute plano 73°05'41" até o marco M-304, de coordenada N = 9.786.602,46m e E = 213.672,67m;1,07 m e azimute plano 65°06'45" até o marco M-305, de coordenada N = 9.786.602,91m e E = 213.673,64m;1,07 m e azimute plano 56°00'50" até o marco M-306, de coordenada N = 9.786.603,51m e E = 213.674,53m;12,14 m e azimute plano 51°37'13" até o marco M-307, de coordenada N = 9.786.611,05m e E = 213.684,05m;0,21 m e azimute plano 50°54'22" até o marco M-308, de coordenada N = 9.786.611,18m e E = 213.684,21m;0,61 m e azimute plano 47°39'47" até o marco M-309, de coordenada N = 9.786.611,59m e E = 213.684,66m;17,39 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-310, de coordenada N = 9.786.623,89m e E = 213.696,96m;0,23 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-311, de coordenada N = 9.786.624,05m e E = 213.697,12m;26,07 m e azimute plano 43°09'01" até o marco M-312, de coordenada N = 9.786.643,07m e E = 213.714,95m;14,27 m e azimute plano 43°51'52" até o marco M-313, de coordenada N = 9.786.653,36m e E = 213.724,84m;0,47 m e azimute plano 41°31'54" até o marco M-314, de coordenada N = 9.786.653,71m e E = 213.725,15m;1,18 m e azimute plano 35°18'40" até o marco M-315, de coordenada N = 9.786.654,67m e E = 213.725,83m;11,41 m e azimute plano 30°19'04" até o marco M-316, de coordenada N = 9.786.664,52m e E = 213.731,59m;0,42 m e azimute plano 31°25'46" até o marco M-317, de coordenada N = 9.786.664,88m e E = 213.731,81m;7,05 m e azimute plano 30°21'00" até o marco M-318, de coordenada N = 9.786.670,96m e E = 213.735,37m;0,73 m e azimute plano 26°55'00" até o marco M-319, de coordenada N = 9.786.671,61m e E = 213.735,70m;12,67 m e azimute plano 24°14'17" até o marco M-320, de coordenada N = 9.786.683,16m e E = 213.740,90m;0,07 m e azimute plano 15°56'43" até o marco M-321, de coordenada N = 9.786.683,23m e E = 213.740,92m;0,08 m e azimute plano 29°44'42" até o marco M-322, de coordenada N = 9.786.683,30m e E = 213.740,96m;17,23 m e azimute plano 23°01'26" até o marco M-323, de coordenada N = 9.786.699,16m e E = 213.747,70m;11,22 m e azimute plano 22°55'49" até o marco M-324, de coordenada N = 9.786.709,49m e E = 213.752,07m;0,35 m e azimute plano 21°30'05" até o marco M-325, de coordenada N = 9.786.709,82m e E = 213.752,20m;0,73 m e azimute plano 17°26'50" até o marco M-326, de coordenada N = 9.786.710,52m e E = 213.752,42m;11,45 m e azimute plano 13°59'59" até o marco M-327, de coordenada N = 9.786.721,63m e E = 213.755,19m;0,49 m e azimute plano 12°54'27" até o marco M-328, de coordenada N = 9.786.722,11m e E = 213.755,30m;1,22 m e azimute plano 4°41'09" até o marco M-329, de coordenada N = 9.786.723,33m e E = 213.755,40m;14,68 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-330, de coordenada N = 9.786.738,01m e E = 213.755,40m;0,37 m e azimute plano 35°82'07" até o marco M-331, de coordenada N = 9.786.738,38m e E = 213.755,39m;14,92 m e azimute plano 357°00'12" até o marco M-332, de coordenada N = 9.786.753,28m e E = 213.754,61m;12,12 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-333, de coordenada N = 9.786.765,40m e E = 213.754,61m;6,80 m e azimute plano 19°09'17" até o marco M-334, de coordenada N = 9.786.771,82m e E = 213.756,84m;1,58 m e azimute plano 19°14'19" até o marco M-335, de coordenada N = 9.786.773,31m e E = 213.757,36m;11,00 m e azimute plano 21°02'15" até o marco M-336, de coordenada N = 9.786.783,58m e E = 213.761,31m;0,92 m e azimute plano 16°27'36" até o marco M-337, de coordenada N = 9.786.784,46m e E = 213.761,57m;10,59 m e azimute plano 12°59'11" até o marco M-338, de coordenada N = 9.786.794,78m e E = 213.763,95m;0,37 m e azimute plano 12°31'44" até o marco M-339, de coordenada N = 9.786.795,14m e E = 213.764,03m;1,21 m e azimute plano 4°43'28" até o marco M-340, de coordenada N = 9.786.796,35m e E = 213.764,13m;14,08 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-341, de coordenada N = 9.786.810,43m e E = 213.764,13m;12,92 m e azimute plano 3°22'18" até o marco M-342, de coordenada N = 9.786.823,33m e E = 213.764,89m;12,67 m e azimute plano 9°43'21" até o marco M-343, de coordenada N = 9.786.835,82m e E = 213.767,03m;9,21 m e azimute plano 26°33'54" até o marco M-344, de coordenada N = 9.786.844,06m e E = 213.771,15m;3,99 m e azimute plano 47°38'22" até o marco M-345, de coordenada N = 9.786.846,75m e E = 213.774,10m;5,70 m e azimute plano 47°24'56" até o marco M-346, de coordenada N = 9.786.850,61m e E = 213.778,30m;8,77 m e azimute plano 78°17'35" até o marco M-347, de coordenada N = 9.786.852,39m e E = 213.786,89m;1,07 m e azimute plano 95°20'21" até o marco M-348, de coordenada N = 9.786.852,29m e E = 213.787,96m;10,35 m e azimute plano 95°22'48" até o marco M-349, de coordenada N = 9.786.851,32m e E = 213.798,26m;11,00 m e azimute plano 100°06'16" até o marco M-350, de coordenada N = 9.786.849,39m e E = 213.809,09m;1,23 m e azimute plano 95°06'38" até o marco M-351, de coordenada N = 9.786.849,28m e E = 213.810,32m;13,46 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-352, de coordenada N = 9.786.849,28m e E = 213.823,78m;12,09 m e azimute plano 96°53'23" até o marco M-353, de coordenada N = 9.786.847,83m e E = 213.835,78m;22,04 m e azimute plano 108°07'51" até o marco M-354, de coordenada N = 9.786.840,97m e E = 213.856,73m;28,13 m e azimute plano 111°57'37" até o marco M-355, de coordenada N = 9.786.830,45m e E = 213.882,82m;4,17 m e azimute plano 116°48'39" até o marco M-356, de coordenada N = 9.786.828,57m e E = 213.886,54m;0,06 m e azimute plano 120°57'50" até o marco M-357, de coordenada N = 9.786.828,54m e E = 213.886,59m;25,29 m e azimute plano 116°53'58" até o marco M-358, de coordenada N = 9.786.817,10m e E = 213.909,14m;0,38 m e azimute plano 111°48'05" até o marco M-359, de coordenada N = 9.786.816,96m e E = 213.909,49m;0,33 m e azimute plano 117°21'00" até o marco M-360, de coordenada N = 9.786.816,81m e E = 213.909,78m;20,27 m e azimute plano 111°11'52" até o marco M-361, de coordenada N = 9.786.809,48m e E = 213.928,68m;0,18 m e azimute plano 109°26'24" até o marco M-362, de coordenada N = 9.786.809,42m

e E = 213.928,85m;14,35 m e azimute plano 109°27'28" até o marco M-363, de coordenada N = 9.786.804,64m e E = 213.942,38m;6,50 m e azimute plano 109°19'39" até o marco M-364, de coordenada N = 9.786.802,49m e E = 213.948,51m;0,01 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-365, de coordenada N = 9.786.802,49m e E = 213.948,52m;9,06 m e azimute plano 109°23'40" até o marco M-366, de coordenada N = 9.786.799,48m e E = 213.957,07m;1,22 m e azimute plano 104°15'52" até o marco M-367, de coordenada N = 9.786.799,18m e E = 213.958,25m;18,14 m e azimute plano 98°50'58" até o marco M-368, de coordenada N = 9.786.796,39m e E = 213.976,17m;1,08 m e azimute plano 94°14'11" até o marco M-369, de coordenada N = 9.786.796,31m e E = 213.977,25m;0,39 m e azimute plano 88°31'52" até o marco M-370, de coordenada N = 9.786.796,32m e E = 213.977,64m;14,31 m e azimute plano 86°50'09" até o marco M-371, de coordenada N = 9.786.797,11m e E = 213.991,93m;0,83 m e azimute plano 83°02'49" até o marco M-372, de coordenada N = 9.786.797,21m e E = 213.992,75m;0,41 m e azimute plano 78°41'24" até o marco M-373, de coordenada N = 9.786.797,29m e E = 213.993,15m;15,50 m e azimute plano 76°40'52" até o marco M-374, de coordenada N = 9.786.800,86m e E = 214.008,23m;0,82 m e azimute plano 72°53'50" até o marco M-375, de coordenada N = 9.786.801,10m e E = 214.009,01m;0,87 m e azimute plano 66°22'14" até o marco M-376, de coordenada N = 9.786.801,45m e E = 214.009,81m;17,39 m e azimute plano 62°52'30" até o marco M-377, de coordenada N = 9.786.809,38m e E = 214.025,29m;0,35 m e azimute plano 61°15'37" até o marco M-378, de coordenada N = 9.786.809,55m e E = 214.025,60m;0,38 m e azimute plano 57°59'41" até o marco M-379, de coordenada N = 9.786.809,75m e E = 214.025,92m;21,81 m e azimute plano 56°54'01" até o marco M-380, de coordenada N = 9.786.821,66m e E = 214.044,19m;15,55 m e azimute plano 56°40'41" até o marco M-381, de coordenada N = 9.786.830,20m e E = 214.057,18m;11,38 m e azimute plano 74°18'13" até o marco M-382, de coordenada N = 9.786.833,28m e E = 214.068,14m;9,30 m e azimute plano 86°10'40" até o marco M-383, de coordenada N = 9.786.833,90m e E = 214.077,42m;18,51 m e azimute plano 116°33'54" até o marco M-384, de coordenada N = 9.786.825,62m e E = 214.093,98m;0,24 m e azimute plano 114°26'38" até o marco M-385, de coordenada N = 9.786.825,52m e E = 214.094,20m;0,75 m e azimute plano 114°30'27" até o marco M-386, de coordenada N = 9.786.825,21m e E = 214.094,88m;14,53 m e azimute plano 114°34'17" até o marco M-387, de coordenada N = 9.786.819,17m e E = 214.108,09m;0,55 m e azimute plano 112°22'48" até o marco M-388, de coordenada N = 9.786.818,96m e E = 214.108,60m;0,89 m e azimute plano 106°23'22" até o marco M-389, de coordenada N = 9.786.818,71m e E = 214.109,45m;17,91 m e azimute plano 102°48'36" até o marco M-390, de coordenada N = 9.786.814,74m e E = 214.126,91m;0,34 m e azimute plano 101°58'34" até o marco M-391, de coordenada N = 9.786.814,67m e E = 214.127,24m;0,27 m e azimute plano 98°25'37" até o marco M-392, de coordenada N = 9.786.814,63m e E = 214.127,51m;19,79 m e azimute plano 97°48'39" até o marco M-393, de coordenada N = 9.786.811,94m e E = 214.147,12m;21,08 m e azimute plano 108°05'59" até o marco M-394, de coordenada N = 9.786.805,39m e E = 214.167,16m;0,99 m e azimute plano 104°02'10" até o marco M-395, de coordenada N = 9.786.805,15m e E = 214.168,12m;0,25 m e azimute plano 99°05'25" até o marco M-396, de coordenada N = 9.786.805,11m e E = 214.168,37m;20,03 m e azimute plano 97°58'35" até o marco M-397, de coordenada N = 9.786.802,33m e E = 214.188,21m;0,97 m e azimute plano 94°07'39" até o marco M-398, de coordenada N = 9.786.802,26m e E = 214.189,18m;0,35 m e azimute plano 88°21'48" até o marco M-399, de coordenada N = 9.786.802,27m e E = 214.189,53m;24,24 m e azimute plano 87°11'10" até o marco M-400, de coordenada N = 9.786.803,46m e E = 214.213,74m;0,88 m e azimute plano 83°26'35" até o marco M-401, de coordenada N = 9.786.803,56m e E = 214.214,61m;0,96 m e azimute plano 76°06'32" até o marco M-402, de coordenada N = 9.786.803,79m e E = 214.215,54m;12,92 m e azimute plano 72°06'42" até o marco M-403, de coordenada N = 9.786.807,76m e E = 214.227,84m;1,20 m e azimute plano 67°29'25" até o marco M-404, de coordenada N = 9.786.808,22m e E = 214.228,95m;1,20 m e azimute plano 57°14'10" até o marco M-405, de coordenada N = 9.786.808,26m e E = 214.229,96m;21,51 m e azimute plano 52°28'48" até o marco M-406, de coordenada N = 9.786.808,27m;0,19 m e azimute plano 51°20'25" até o marco M-407, de coordenada N = 9.786.822,09m e E = 214.247,17m;7,70 m e azimute plano 50°57'24" até o marco M-408, de coordenada N = 9.786.826,94m e E = 214.253,15m;0,19 m e azimute plano 51°20'25" até o marco M-409, de coordenada N = 9.786.827,06m e E = 214.253,30m;8,47 m e azimute plano 50°53'47" até o marco M-410, de coordenada N = 9.786.832,40m e E = 214.259,87m;23,06 m e azimute plano 51°02'15" até o marco M-411, de coordenada N = 9.786.846,90m e E = 214.277,80m;17,49 m e azimute plano 66°02'39" até o marco M-412, de coordenada N = 9.786.854,00m e E = 214.293,78m;17,67 m e azimute plano 84°24'55" até o marco M-413, de coordenada N = 9.786.855,72m e E = 214.311,37m;28,57 m e azimute plano 109°08'43" até o marco M-414, de coordenada N = 9.786.846,35m e E = 214.338,36m;25,88 m e azimute plano 111°28'06" até o marco M-415, de coordenada N = 9.786.836,88m e E = 214.362,44m;0,17 m e azimute plano 110°33'22" até o marco M-416, de coordenada N = 9.786.836,82m e E = 214.362,60m;0,38 m e azimute plano 108°26'06" até o marco M-417, de coordenada N = 9.786.836,70m e E = 214.362,96m;34,02 m e azimute plano 106°57'15" até o marco M-418, de coordenada N = 9.786.826,78m e E = 214.395,50m;0,88 m e azimute plano 103°52'39" até o marco M-419, de coordenada N = 9.786.826,57m e E = 214.396,35m;16,34 m e azimute plano 99°37'05" até o marco M-420, de coordenada N = 9.786.823,84m e E = 214.412,46m;0,07 m e azimute plano 98°07'48" até o marco M-421, de coordenada N = 9.786.823,83m e E = 214.412,53m;7,36 m e azimute