

coordenada N = 9.857.574,78m e E = 274.070,50m;22,87 m e azimute plano 182°33'21" até o marco M-332, de coordenada N = 9.857.551,93m e E = 274.069,48m;0,22 m e azimute plano 182°36'09" até o marco M-333, de coordenada N = 9.857.551,71m e E = 274.069,47m;0,16 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-334, de coordenada N = 9.857.551,55m e E = 274.069,47m;33,68 m e azimute plano 178°08'43" até o marco M-335, de coordenada N = 9.857.517,89m e E = 274.070,56m;1,13 m e azimute plano 178°59'10" até o marco M-336, de coordenada N = 9.857.516,76m e E = 274.070,58m;100,73 m e azimute plano 178°53'06" até o marco M-337, de coordenada N = 9.857.416,05m e E = 274.072,54m;11,81 m e azimute plano 178°53'03" até o marco M-338, de coordenada N = 9.857.404,24m e E = 274.072,77m;0,15 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-339, de coordenada N = 9.857.404,09m e E = 274.072,77m;65,28 m e azimute plano 177°09'50" até o marco M-340, de coordenada N = 9.857.338,89m e E = 274.076,00m;55,70 m e azimute plano 178°44'49" até o marco M-341, de coordenada N = 9.857.282,20m e E = 274.077,24m;44,32 m e azimute plano 178°45'32" até o marco M-342, de coordenada N = 9.857.237,89m e E = 274.078,20m;62,79 m e azimute plano 178°28'01" até o marco M-343, de coordenada N = 9.857.175,12m e E = 274.079,88m;59,40 m e azimute plano 178°27'24" até o marco M-344, de coordenada N = 9.857.115,74m e E = 274.081,48m;55,82 m e azimute plano 177°46'57" até o marco M-345, de coordenada N = 9.857.059,96m e E = 274.083,64m;0,80 m e azimute plano 178°34'04" até o marco M-346, de coordenada N = 9.857.059,16m e E = 274.083,66m;41,31 m e azimute plano 178°30'57" até o marco M-347, de coordenada N = 9.857.017,86m e E = 274.084,73m;30,57 m e azimute plano 177°57'24" até o marco M-348, de coordenada N = 9.856.987,31m e E = 274.085,82m;0,29 m e azimute plano 176°03'17" até o marco M-349, de coordenada N = 9.856.987,02m e E = 274.085,84m;32,70 m e azimute plano 174°37'52" até o marco M-350, de coordenada N = 9.856.954,46m e E = 274.088,90m;24,38 m e azimute plano 174°38'00" até o marco M-351, de coordenada N = 9.856.930,19m e E = 274.091,18m;36,91 m e azimute plano 175°01'34" até o marco M-352, de coordenada N = 9.856.893,42m e E = 274.094,38m;32,62 m e azimute plano 176°14'19" até o marco M-353, de coordenada N = 9.856.860,87m e E = 274.096,52m;37,87 m e azimute plano 176°45'38" até o marco M-354, de coordenada N = 9.856.823,06m e E = 274.098,66m;3,61 m e azimute plano 178°15'17" até o marco M-355, de coordenada N = 9.856.819,45m e E = 274.098,77m;35,27 m e azimute plano 178°24'29" até o marco M-356, de coordenada N = 9.856.784,19m e E = 274.099,75m;0,12 m e azimute plano 175°14'11" até o marco M-357, de coordenada N = 9.856.784,07m e E = 274.099,76m;40,94 m e azimute plano 177°00'12" até o marco M-358, de coordenada N = 9.856.743,19m e E = 274.101,90m;31,55 m e azimute plano 181°02'07" até o marco M-359, de coordenada N = 9.856.711,65m e E = 274.101,33m;24,12 m e azimute plano 181°02'42" até o marco M-360, de coordenada N = 9.856.687,53m e E = 274.100,89m;0,24 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-361, de coordenada N = 9.856.687,29m e E = 274.100,89m;55,83 m e azimute plano 177°46'21" até o marco M-362, de coordenada N = 9.856.631,50m e E = 274.103,06m;57,36 m e azimute plano 177°54'07" até o marco M-363, de coordenada N = 9.856.574,18m e E = 274.105,16m;31,16 m e azimute plano 177°53'06" até o marco M-364, de coordenada N = 9.856.543,04m e E = 274.106,31m;60,47 m e azimute plano 176°50'36" até o marco M-365, de coordenada N = 9.856.482,66m e E = 274.109,64m;17,53 m e azimute plano 176°49'39" até o marco M-366, de coordenada N = 9.856.465,16m e E = 274.110,61m;66,32 m e azimute plano 178°07'29" até o marco M-367, de coordenada N = 9.856.398,88m e E = 274.112,78m;53,75 m e azimute plano 177°41'49" até o marco M-368, de coordenada N = 9.856.345,17m e E = 274.114,94m;0,18 m e azimute plano 176°49'13" até o marco M-369, de coordenada N = 9.856.344,99m e E = 274.114,95m;20,11 m e azimute plano 175°38'11" até o marco M-370, de coordenada N = 9.856.324,94m e E = 274.116,48m;21,85 m e azimute plano 175°38'37" até o marco M-371, de coordenada N = 9.856.303,15m e E = 274.118,14m;35,54 m e azimute plano 181°38'40" até o marco M-372, de coordenada N = 9.856.267,62m e E = 274.117,12m;0,14 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-373, de coordenada N = 9.856.267,48m e E = 274.117,12m;0,27 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-374, de coordenada N = 9.856.267,21m e E = 274.117,12m;19,56 m e azimute plano 176°55'21" até o marco M-375, de coordenada N = 9.856.247,68m e E = 274.118,17m;18,59 m e azimute plano 187°45'35" até o marco M-376, de coordenada N = 9.856.229,26m e E = 274.115,66m;4,13 m e azimute plano 187°47'47" até o marco M-377, de coordenada N = 9.856.225,17m e E = 274.115,10m;19,83 m e azimute plano 191°54'18" até o marco M-378, de coordenada N = 9.856.205,77m e E = 274.111,01m;16,61 m e azimute plano 201°53'05" até o marco M-379, de coordenada N = 9.856.190,36m e E = 274.104,82m;20,38 m e azimute plano 201°19'34" até o marco M-380, de coordenada N = 9.856.171,38m e E = 274.097,41m;0,12 m e azimute plano 199°58'59" até o marco M-381, de coordenada N = 9.856.171,27m e E = 274.097,37m;0,13 m e azimute plano 202°37'12" até o marco M-382, de coordenada N = 9.856.171,15m e E = 274.097,32m;33,35 m e azimute plano 198°29'41" até o marco M-383, de coordenada N = 9.856.139,52m e E = 274.086,74m;45,20 m e azimute plano 197°38'43" até o marco M-384, de coordenada N = 9.856.096,45m e E = 274.073,04m;4,37 m e azimute plano 200°55'28" até o marco M-385, de coordenada N = 9.856.092,37m e E = 274.071,48m;51,88 m e azimute plano 200°53'27" até o marco M-386, de coordenada N = 9.856.043,90m e E = 274.052,98m;0,17 m e azimute plano 197°21'14" até o marco M-387, de coordenada N = 9.856.043,74m e E = 274.052,93m;60,54 m e azimute plano 198°30'03" até o marco M-388, de coordenada N = 9.855.986,33m e E = 274.033,72m;9,40 m e

azimute plano 198°29'34" até o marco M-389, de coordenada N = 9.855.977,42m e E = 274.030,74m;35,66 m e azimute plano 199°02'04" até o marco M-390, de coordenada N = 9.855.943,71m e E = 274.019,11m;38,60 m e azimute plano 198°07'47" até o marco M-391, de coordenada N = 9.855.907,03m e E = 274.007,10m;12,30 m e azimute plano 198°05'46" até o marco M-392, de coordenada N = 9.855.895,34m e E = 274.003,28m;35,92 m e azimute plano 200°38'04" até o marco M-393, de coordenada N = 9.855.861,72m e E = 273.990,62m;0,16 m e azimute plano 201°48'05" até o marco M-394, de coordenada N = 9.855.861,57m e E = 273.990,56m;33,30 m e azimute plano 198°29'22" até o marco M-395, de coordenada N = 9.855.829,99m e E = 273.980,00m;0,16 m e azimute plano 198°26'06" até o marco M-396, de coordenada N = 9.855.829,84m e E = 273.979,95m;32,64 m e azimute plano 196°45'29" até o marco M-397, de coordenada N = 9.855.798,59m e E = 273.970,54m;29,82 m e azimute plano 204°51'49" até o marco M-398, de coordenada N = 9.855.771,53m e E = 273.958,00m;0,39 m e azimute plano 202°37'12" até o marco M-399, de coordenada N = 9.855.771,17m e E = 273.957,85m;41,34 m e azimute plano 200°17'53" até o marco M-400, de coordenada N = 9.855.732,40m e E = 273.943,51m;1,31 m e azimute plano 200°30'18" até o marco M-401, de coordenada N = 9.855.731,17m e E = 273.943,05m;27,02 m e azimute plano 200°37'41" até o marco M-402, de coordenada N = 9.855.705,88m e E = 273.933,53m;0,33 m e azimute plano 197°52'43" até o marco M-403, de coordenada N = 9.855.705,57m e E = 273.933,43m;29,62 m e azimute plano 196°33'24" até o marco M-404, de coordenada N = 9.855.677,18m e E = 273.924,99m;19,92 m e azimute plano 197°32'03" até o marco M-405, de coordenada N = 9.855.658,19m e E = 273.918,99m;18,62 m e azimute plano 197°30'03" até o marco M-406, de coordenada N = 9.855.640,43m e E = 273.913,39m;48,86 m e azimute plano 198°53'28" até o marco M-407, de coordenada N = 9.855.594,20m e E = 273.897,57m;50,21 m e azimute plano 200°08'31" até o marco M-408, de coordenada N = 9.855.547,06m e E = 273.880,28m;8,06 m e azimute plano 200°09'55" até o marco M-409, de coordenada N = 9.855.539,49m e E = 273.877,50m;0,07 m e azimute plano 195°56'43" até o marco M-410, de coordenada N = 9.855.539,42m e E = 273.877,48m;61,31 m e azimute plano 199°07'46" até o marco M-411, de coordenada N = 9.855.481,50m e E = 273.857,39m;0,13 m e azimute plano 198°26'06" até o marco M-412, de coordenada N = 9.855.481,38m e E = 273.857,35m;45,30 m e azimute plano 197°39'18" até o marco M-413, de coordenada N = 9.855.438,21m e E = 273.843,61m;0,12 m e azimute plano 194°02'10" até o marco M-414, de coordenada N = 9.855.438,09m e E = 273.843,58m;31,60 m e azimute plano 196°17'03" até o marco M-415, de coordenada N = 9.855.407,76m e E = 273.834,72m;28,74 m e azimute plano 196°15'57" até o marco M-416, de coordenada N = 9.855.380,17m e E = 273.826,67m;38,35 m e azimute plano 196°00'03" até o marco M-417, de coordenada N = 9.855.343,31m e E = 273.816,10m;0,12 m e azimute plano 194°02'10" até o marco M-418, de coordenada N = 9.855.343,19m e E = 273.816,07m;29,35 m e azimute plano 194°35'08" até o marco M-419, de coordenada N = 9.855.314,79m e E = 273.808,68m;17,18 m e azimute plano 195°17'25" até o marco M-420, de coordenada N = 9.855.298,22m e E = 273.804,15m;18,82 m e azimute plano 195°18'50" até o marco M-421, de coordenada N = 9.855.280,07m e E = 273.799,18m;0,31 m e azimute plano 193°08'02" até o marco M-422, de coordenada N = 9.855.279,77m e E = 273.799,11m;30,93 m e azimute plano 191°42'47" até o marco M-423, de coordenada N = 9.855.249,48m e E = 273.792,83m;17,41 m e azimute plano 197°24'54" até o marco M-424, de coordenada N = 9.855.232,87m e E = 273.787,62m;0,58 m e azimute plano 194°02'10" até o marco M-425, de coordenada N = 9.855.232,31m e E = 273.787,48m;22,04 m e azimute plano 190°48'00" até o marco M-426, de coordenada N = 9.855.210,66m e E = 273.783,35m;25,56 m e azimute plano 201°27'21" até o marco M-427, de coordenada N = 9.855.186,87m e E = 273.774,00m;0,12 m e azimute plano 199°58'59" até o marco M-428, de coordenada N = 9.855.186,76m e E = 273.773,96m;0,76 m e azimute plano 196°02'56" até o marco M-429, de coordenada N = 9.855.186,03m e E = 273.773,75m;26,70 m e azimute plano 191°19'06" até o marco M-430, de coordenada N = 9.855.159,85m e E = 273.768,51m;8,75 m e azimute plano 194°37'25" até o marco M-431, de coordenada N = 9.855.151,38m e E = 273.766,30m;45,51 m e azimute plano 194°37'21" até o marco M-432, de coordenada N = 9.855.107,34m e E = 273.754,81m;50,07 m e azimute plano 194°40'08" até o marco M-433, de coordenada N = 9.855.058,90m e E = 273.742,13m;11,47 m e azimute plano 194°23'15" até o marco M-434, de coordenada N = 9.855.047,79m e E = 273.739,28m;35,25 m e azimute plano 194°23'28" até o marco M-435, de coordenada N = 9.855.013,65m e E = 273.730,52m;64,35 m e azimute plano 195°13'03" até o marco M-436, de coordenada N = 9.854.951,56m e E = 273.713,63m;0,16 m e azimute plano 194°02'10" até o marco M-437, de coordenada N = 9.854.951,40m e E = 273.713,59m;41,12 m e azimute plano 193°21'25" até o marco M-438, de coordenada N = 9.854.911,39m e E = 273.704,09m;0,12 m e azimute plano 194°02'10" até o marco M-439, de coordenada N = 9.854.891,27m e E = 273.704,06m;32,05 m e azimute plano 191°55'12" até o marco M-440, de coordenada N = 9.854.879,91m e E = 273.697,44m;8,66 m e azimute plano 191°55'59" até o marco M-441, de coordenada N = 9.854.871,44m e E = 273.695,65m;38,18 m e azimute plano 195°59'42" até o marco M-442, de coordenada N = 9.854.834,74m e E = 273.685,13m;27,35 m e azimute plano 195°40'40" até o marco M-443, de coordenada N = 9.854.808,41m e E = 273.677,74m;0,17 m e azimute plano 197°21'14" até o marco M-444, de coordenada N = 9.854.808,25m e E = 273.677,69m;12,93 m e azimute plano 193°46'42" até o marco M-445, de coordenada N = 9.854.795,69m e E = 273.674,61m;40,15 m e azimute plano 193°48'16" até o marco M-446, de