

9.349.138,23m e E = 738.423,81m; 0,40 m e azimute plano 91°25'56" até o marco M-600, de coordenada N = 9.349.138,22m e E = 738.424,21m; 0,45 m e azimute plano 88°43'37" até o marco M-601, de coordenada N = 9.349.138,23m e E = 738.424,66m; 0,46 m e azimute plano 83°47'48" até o marco M-602, de coordenada N = 9.349.138,28m e E = 738.425,12m; 0,46 m e azimute plano 81°09'29" até o marco M-603, de coordenada N = 9.349.138,35m e E = 738.425,57m; 0,46 m e azimute plano 77°28'16" até o marco M-604, de coordenada N = 9.349.138,45m e E = 738.426,02m; 0,46 m e azimute plano 72°21'00" até o marco M-605, de coordenada N = 9.349.138,59m e E = 738.426,46m; 0,45 m e azimute plano 69°08'44" até o marco M-606, de coordenada N = 9.349.138,75m e E = 738.426,88m; 0,46 m e azimute plano 65°39'32" até o marco M-607, de coordenada N = 9.349.138,94m e E = 738.427,30m; 0,46 m e azimute plano 62°52'43" até o marco M-608, de coordenada N = 9.349.139,15m e E = 738.427,71m; 0,45 m e azimute plano 56°39'33" até o marco M-609, de coordenada N = 9.349.139,40m e E = 738.428,09m; 0,46 m e azimute plano 55°37'11" até o marco M-610, de coordenada N = 9.349.139,66m e E = 738.428,47m; 0,45 m e azimute plano 50°21'21" até o marco M-611, de coordenada N = 9.349.139,95m e E = 738.428,82m; 0,17 m e azimute plano 49°45'49" até o marco M-612, de coordenada N = 9.349.140,06m e E = 738.428,95m; 10,05 m e azimute plano 47°20'20" até o marco M-613, de coordenada N = 9.349.146,87m e E = 738.436,34m; 0,29 m e azimute plano 46°23'50" até o marco M-614, de coordenada N = 9.349.147,07m e E = 738.436,55m; 0,47 m e azimute plano 43°15'51" até o marco M-615, de coordenada N = 9.349.147,41m e E = 738.436,87m; 0,23 m e azimute plano 41°25'25" até o marco M-616, de coordenada N = 9.349.147,58m e E = 738.437,02m; 8,58 m e azimute plano 39°16'31" até o marco M-617, de coordenada N = 9.349.154,22m e E = 738.442,45m; 4,23 m e azimute plano 75°20'21" até o marco M-618, de coordenada N = 9.349.155,29m e E = 738.446,54m; 5,85 m e azimute plano 102°19'38" até o marco M-619, de coordenada N = 9.349.154,04m e E = 738.452,26m; 0,13 m e azimute plano 102°59'41" até o marco M-620, de coordenada N = 9.349.154,01m e E = 738.452,39m; 0,46 m e azimute plano 98°50'31" até o marco M-621, de coordenada N = 9.349.153,94m e E = 738.452,84m; 0,46 m e azimute plano 96°12'12" até o marco M-622, de coordenada N = 9.349.153,89m e E = 738.453,30m; 0,43 m e azimute plano 91°19'56" até o marco M-623, de coordenada N = 9.349.153,88m e E = 738.453,73m; 18,43 m e azimute plano 90°13'03" até o marco M-624, de coordenada N = 9.349.153,81m e E = 738.472,16m; 0,02 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-625, de coordenada N = 9.349.153,81m e E = 738.472,18m; 0,46 m e azimute plano 88°45'17" até o marco M-626, de coordenada N = 9.349.153,82m e E = 738.472,64m; 0,46 m e azimute plano 83°47'48" até o marco M-627, de coordenada N = 9.349.153,87m e E = 738.473,10m; 0,46 m e azimute plano 81°09'29" até o marco M-628, de coordenada N = 9.349.153,94m e E = 738.473,55m; 0,45 m e azimute plano 77°11'45" até o marco M-629, de coordenada N = 9.349.154,04m e E = 738.473,99m; 0,46 m e azimute plano 72°21'00" até o marco M-630, de coordenada N = 9.349.154,18m e E = 738.474,43m; 0,46 m e azimute plano 69°35'24" até o marco M-631, de coordenada N = 9.349.154,34m e E = 738.474,86m; 0,46 m e azimute plano 65°39'32" até o marco M-632, de coordenada N = 9.349.154,53m e E = 738.475,28m; 0,45 m e azimute plano 62°18'02" até o marco M-633, de coordenada N = 9.349.154,74m e E = 738.475,68m; 0,46 m e azimute plano 57°20'21" até o marco M-634, de coordenada N = 9.349.154,99m e E = 738.476,07m; 0,45 m e azimute plano 54°54'15" até o marco M-635, de coordenada N = 9.349.155,25m e E = 738.476,44m; 0,11 m e azimute plano 52°07'30" até o marco M-636, de coordenada N = 9.349.155,32m e E = 738.476,53m; 5,89 m e azimute plano 51°36'48" até o marco M-637, de coordenada N = 9.349.158,98m e E = 738.481,15m; 22,89 m e azimute plano 65°22'18" até o marco M-638, de coordenada N = 9.349.168,52m e E = 738.501,96m; 36,69 m e azimute plano 66°12'32" até o marco M-639, de coordenada N = 9.349.183,32m e E = 738.535,53m; 24,56 m e azimute plano 78°13'40" até o marco M-640, de coordenada N = 9.349.188,33m e E = 738.559,57m; 0,40 m e azimute plano 77°00'19" até o marco M-641, de coordenada N = 9.349.188,42m e E = 738.559,96m; 0,22 m e azimute plano 74°03'17" até o marco M-642, de coordenada N = 9.349.188,48m e E = 738.560,17m; 34,01 m e azimute plano 73°12'03" até o marco M-643, de coordenada N = 9.349.198,31m e E = 738.592,73m; 86,38 m e azimute plano 75°16'19" até o marco M-644, de coordenada N = 9.349.220,27m e E = 738.676,27m; 47,88 m e azimute plano 73°08'09" até o marco M-645, de coordenada N = 9.349.234,16m e E = 738.722,09m; 92,71 m e azimute plano 72°44'16" até o marco M-646, de coordenada N = 9.349.261,67m e E = 738.810,62m; 0,19 m e azimute plano 71°33'54" até o marco M-647, de coordenada N = 9.349.261,73m e E = 738.810,80m; 0,11 m e azimute plano 68°11'55" até o marco M-648, de coordenada N = 9.349.261,77m e E = 738.810,90m; 92,75 m e azimute plano 70°22'31" até o marco M-649, de coordenada N = 9.349.292,92m e E = 738.898,26m; 95,04 m e azimute plano 73°12'45" até o marco M-650, de coordenada N = 9.349.320,37m e E = 738.989,25m; 73,43 m e azimute plano 74°00'58" até o marco M-651, de coordenada N = 9.349.340,59m e E = 739.059,84m; 0,24 m e azimute plano 73°04'21" até o marco M-652, de coordenada N = 9.349.340,66m e E = 739.060,07m; 62,60 m e azimute plano 72°06'33" até o marco M-653, de coordenada N = 9.349.359,89m e E = 739.119,64m; 0,10 m e azimute plano 73°18'03" até o marco M-654, de coordenada N = 9.349.359,92m e E = 739.119,74m; 0,46 m e azimute plano 69°35'24" até o marco M-655, de coordenada N = 9.349.360,08m e E = 739.120,17m; 0,46 m e azimute plano 65°39'32" até o marco M-656, de coordenada N = 9.349.360,27m e E = 739.120,59m; 0,46 m e azimute plano 61°11'21" até o marco M-657, de coordenada N = 9.349.360,49m e E = 739.120,99m; 0,46 m e azimute plano 58°23'33" até o marco M-658, de coordenada N = 9.349.360,73m e E = 739.121,38m; 0,14 m e azimute plano 56°18'36" até o marco M-659, de coordenada N = 9.349.360,81m e E = 739.121,50m; 10,96 m e azimute plano 55°02'01" até o marco M-660, de coordenada N = 9.349.367,09m e E = 739.130,48m;

0,31 m e azimute plano 54°14'46" até o marco M-661, de coordenada N = 9.349.367,27m e E = 739.130,73m; 0,25 m e azimute plano 49°53'57" até o marco M-662, de coordenada N = 9.349.367,43m e E = 739.130,92m; 16,13 m e azimute plano 50°29'08" até o marco M-663, de coordenada N = 9.349.377,69m e E = 739.143,36m; 16,78 m e azimute plano 55°38'15" até o marco M-664, de coordenada N = 9.349.387,16m e E = 739.157,21m; 4,29 m e azimute plano 78°58'42" até o marco M-665, de coordenada N = 9.349.387,98m e E = 739.161,42m; 9,93 m e azimute plano 115°36'35" até o marco M-666, de coordenada N = 9.349.383,69m e E = 739.170,37m; 0,38 m e azimute plano 114°34'02" até o marco M-667, de coordenada N = 9.349.383,53m e E = 739.170,72m; 0,46 m e azimute plano 110°24'36" até o marco M-668, de coordenada N = 9.349.383,37m e E = 739.171,15m; 0,46 m e azimute plano 106°27'36" até o marco M-669, de coordenada N = 9.349.383,24m e E = 739.171,59m; 0,45 m e azimute plano 104°02'10" até o marco M-670, de coordenada N = 9.349.383,13m e E = 739.172,03m; 0,46 m e azimute plano 98°50'31" até o marco M-671, de coordenada N = 9.349.383,06m e E = 739.172,48m; 0,46 m e azimute plano 96°12'12" até o marco M-672, de coordenada N = 9.349.383,01m e E = 739.172,94m; 0,10 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-673, de coordenada N = 9.349.383,01m e E = 739.173,04m; 11,06 m e azimute plano 92°57'10" até o marco M-674, de coordenada N = 9.349.382,44m e E = 739.184,09m; 0,36 m e azimute plano 91°35'28" até o marco M-675, de coordenada N = 9.349.382,43m e E = 739.184,45m; 0,46 m e azimute plano 88°45'17" até o marco M-676, de coordenada N = 9.349.382,44m e E = 739.184,91m; 0,46 m e azimute plano 83°47'48" até o marco M-677, de coordenada N = 9.349.382,49m e E = 739.185,37m; 0,44 m e azimute plano 80°45'14" até o marco M-678, de coordenada N = 9.349.382,56m e E = 739.185,80m; 10,74 m e azimute plano 78°56'28" até o marco M-679, de coordenada N = 9.349.384,62m e E = 739.196,34m; 0,02 m e azimute plano 63°26'06" até o marco M-680, de coordenada N = 9.349.384,63m e E = 739.196,36m; 0,45 m e azimute plano 77°11'45" até o marco M-681, de coordenada N = 9.349.384,73m e E = 739.196,80m; 0,45 m e azimute plano 73°10'43" até o marco M-682, de coordenada N = 9.349.384,86m e E = 739.197,23m; 63,36 m e azimute plano 71°21'43" até o marco M-683, de coordenada N = 9.349.405,11m e E = 739.257,27m; 70,70 m e azimute plano 72°28'57" até o marco M-684, de coordenada N = 9.349.426,39m e E = 739.324,69m; 0,15 m e azimute plano 70°20'46" até o marco M-685, de coordenada N = 9.349.426,44m e E = 739.324,83m; 0,18 m e azimute plano 73°36'38" até o marco M-686, de coordenada N = 9.349.426,49m e E = 739.325,00m; 76,96 m e azimute plano 69°49'38" até o marco M-687, de coordenada N = 9.349.453,03m e E = 739.397,24m; 0,28 m e azimute plano 67°04'04" até o marco M-688, de coordenada N = 9.349.453,14m e E = 739.397,50m; 0,09 m e azimute plano 71°33'54" até o marco M-689, de coordenada N = 9.349.453,17m e E = 739.397,59m; 57,99 m e azimute plano 66°42'24" até o marco M-690, de coordenada N = 9.349.476,10m e E = 739.450,85m; 322,54 m e azimute plano 66°58'41" até o marco M-691, de coordenada N = 9.349.602,24m e E = 739.747,70m; 8,25 m e azimute plano 87°04'56" até o marco M-692, de coordenada N = 9.349.602,66m e E = 739.755,94m; 0,10 m e azimute plano 84°17'22" até o marco M-693, de coordenada N = 9.349.602,67m e E = 739.756,04m; 0,45 m e azimute plano 84°55'13" até o marco M-694, de coordenada N = 9.349.602,71m e E = 739.756,49m; 0,47 m e azimute plano 80°08'03" até o marco M-695, de coordenada N = 9.349.602,79m e E = 739.756,95m; 0,21 m e azimute plano 79°12'57" até o marco M-696, de coordenada N = 9.349.602,83m e E = 739.757,16m; 20,56 m e azimute plano 76°54'11" até o marco M-697, de coordenada N = 9.349.607,49m e E = 739.777,19m; 0,24 m e azimute plano 75°22'45" até o marco M-698, de coordenada N = 9.349.607,55m e E = 739.777,42m; 0,46 m e azimute plano 73°32'24" até o marco M-699, de coordenada N = 9.349.607,68m e E = 739.777,86m; 0,44 m e azimute plano 69°54'17" até o marco M-700, de coordenada N = 9.349.607,83m e E = 739.778,27m; 20,54 m e azimute plano 67°37'06" até o marco M-701, de coordenada N = 9.349.615,65m e E = 739.797,26m; 0,01 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-702, de coordenada N = 9.349.615,65m e E = 739.797,27m; 0,46 m e azimute plano 65°39'32" até o marco M-703, de coordenada N = 9.349.615,84m e E = 739.797,69m; 0,46 m e azimute plano 61°11'21" até o marco M-704, de coordenada N = 9.349.616,06m e E = 739.798,09m; 0,42 m e azimute plano 58°34'14" até o marco M-705, de coordenada N = 9.349.616,28m e E = 739.798,45m; 18,41 m e azimute plano 56°34'08" até o marco M-706, de coordenada N = 9.349.626,42m e E = 739.813,81m; 41,43 m e azimute plano 65°55'41" até o marco M-707, de coordenada N = 9.349.643,32m e E = 739.851,64m; 21,34 m e azimute plano 68°42'08" até o marco M-708, de coordenada N = 9.349.651,07m e E = 739.871,52m; 0,15 m e azimute plano 70°20'46" até o marco M-709, de coordenada N = 9.349.651,12m e E = 739.871,66m; 0,04 m e azimute plano 56°18'36" até o marco M-710, de coordenada N = 9.349.651,14m e E = 739.871,69m; 26,89 m e azimute plano 67°12'05" até o marco M-711, de coordenada N = 9.349.661,56m e E = 739.896,48m; 0,09 m e azimute plano 69°26'38" até o marco M-712, de coordenada N = 9.349.661,59m e E = 739.896,56m; 43,14 m e azimute plano 66°30'05" até o marco M-713, de coordenada N = 9.349.678,79m e E = 739.936,12m; 0,33 m e azimute plano 64°58'59" até o marco M-714, de coordenada N = 9.349.678,93m e E = 739.936,42m; 0,47 m e azimute plano 61°46'58" até o marco M-715, de coordenada N = 9.349.679,15m e E = 739.936,83m; 0,46 m e azimute plano 58°23'33" até o marco M-716, de coordenada N = 9.349.679,39m e E = 739.937,22m; 0,46 m e azimute plano 53°52'50" até o marco M-717, de coordenada N = 9.349.679,66m e E = 739.937,59m; 0,35 m e azimute plano 50°49'35" até o marco M-718, de coordenada N = 9.349.679,88m e E = 739.937,86m; 8,84 m e azimute plano 49°40'48" até o marco M-719, de coordenada N = 9.349.685,60m e E = 739.944,60m; 7,89 m e azimute plano 63°39'44" até o marco M-720, de coordenada N = 9.349.689,10m e E = 739.951,67m; 13,00 m e azimute plano 74°36'20" até o marco M-721, de coordenada N = 9.349.692,55m e E = 739.964,20m; 0,41 m e azimute plano 72°53'50"