

= 9.644.932,38m e E = 739.089,80m; 41,69 m e azimute plano 265°42'28" até o marco M-677, de coordenada N = 9.644.929,26m e E = 739.048,23m; 0,75 m e azimute plano 261°32'42" até o marco M-678, de coordenada N = 9.644.929,15m e E = 739.047,49m; 0,74 m e azimute plano 252°47'02" até o marco M-679, de coordenada N = 9.644.928,93m e E = 739.046,78m; 0,75 m e azimute plano 244°47'56" até o marco M-680, de coordenada N = 9.644.928,61m e E = 739.046,10m; 31,76 m e azimute plano 240°00'16" até o marco M-681, de coordenada N = 9.644.912,73m e E = 739.018,59m; 0,86 m e azimute plano 235°23'20" até o marco M-682, de coordenada N = 9.644.912,24m e E = 739.017,88m; 0,86 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-683, de coordenada N = 9.644.911,63m e E = 739.017,27m; 0,86 m e azimute plano 215°32'16" até o marco M-684, de coordenada N = 9.644.910,93m e E = 739.016,77m; 0,85 m e azimute plano 205°39'55" até o marco M-685, de coordenada N = 9.644.910,16m e E = 739.016,40m; 0,86 m e azimute plano 195°29'19" até o marco M-686, de coordenada N = 9.644.909,33m e E = 739.016,17m; 79,14 m e azimute plano 190°42'44" até o marco M-687, de coordenada N = 9.644.831,57m e E = 739.001,46m; 27,29 m e azimute plano 203°44'50" até o marco M-688, de coordenada N = 9.644.806,59m e E = 738.990,47m; 72,08 m e azimute plano 227°17'18" até o marco M-689, de coordenada N = 9.644.757,70m e E = 738.937,51m; 32,15 m e azimute plano 266°26'01" até o marco M-690, de coordenada N = 9.644.755,70m e E = 738.905,42m; 0,33 m e azimute plano 264°48'20" até o marco M-691, de coordenada N = 9.644.755,67m e E = 738.905,09m; 23,46 m e azimute plano 262°43'36" até o marco M-692, de coordenada N = 9.644.752,70m e E = 738.881,82m; 1,84 m e azimute plano 262°29'16" até o marco M-693, de coordenada N = 9.644.752,46m e E = 738.880,00m; 24,85 m e azimute plano 262°44'26" até o marco M-694, de coordenada N = 9.644.749,32m e E = 738.855,35m; 0,65 m e azimute plano 258°31'05" até o marco M-695, de coordenada N = 9.644.749,19m e E = 738.854,71m; 0,65 m e azimute plano 252°07'17" até o marco M-696, de coordenada N = 9.644.748,99m e E = 738.854,09m; 0,65 m e azimute plano 243°26'06" até o marco M-697, de coordenada N = 9.644.748,70m e E = 738.853,51m; 14,97 m e azimute plano 240°17'01" até o marco M-698, de coordenada N = 9.644.741,28m e E = 738.840,51m; 0,12 m e azimute plano 239°02'10" até o marco M-699, de coordenada N = 9.644.741,22m e E = 738.840,41m; 8,59 m e azimute plano 240°19'47" até o marco M-700, de coordenada N = 9.644.736,97m e E = 738.832,95m; 0,04 m e azimute plano 236°18'36" até o marco M-701, de coordenada N = 9.644.736,95m e E = 738.832,92m; 6,62 m e azimute plano 240°17'53" até o marco M-702, de coordenada N = 9.644.733,67m e E = 738.827,17m; 0,01 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-703, de coordenada N = 9.644.733,66m e E = 738.827,16m; 0,01 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-704, de coordenada N = 9.644.733,66m e E = 738.827,15m; 0,42 m e azimute plano 235°33'40" até o marco M-705, de coordenada N = 9.644.733,42m e E = 738.826,80m; 0,42 m e azimute plano 234°46'57" até o marco M-706, de coordenada N = 9.644.733,18m e E = 738.826,46m; 0,02 m e azimute plano 206°33'54" até o marco M-707, de coordenada N = 9.644.733,16m e E = 738.826,45m; 0,02 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-708, de coordenada N = 9.644.733,16m e E = 738.826,43m; 0,42 m e azimute plano 224°01'44" até o marco M-709, de coordenada N = 9.644.732,86m e E = 738.826,14m; 0,42 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-710, de coordenada N = 9.644.732,56m e E = 738.825,84m; 0,01 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-711, de coordenada N = 9.644.732,55m e E = 738.825,83m; 0,44 m e azimute plano 214°46'40" até o marco M-712, de coordenada N = 9.644.732,19m e E = 738.825,58m; 0,42 m e azimute plano 215°13'03" até o marco M-713, de coordenada N = 9.644.731,85m e E = 738.825,34m; 0,01 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-714, de coordenada N = 9.644.731,84m e E = 738.825,33m; 0,02 m e azimute plano 206°33'54" até o marco M-715, de coordenada N = 9.644.731,82m e E = 738.825,32m; 11,98 m e azimute plano 209°36'09" até o marco M-716, de coordenada N = 9.644.721,40m e E = 738.819,40m; 0,01 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-717, de coordenada N = 9.644.721,39m e E = 738.819,40m; 6,80 m e azimute plano 209°37'10" até o marco M-718, de coordenada N = 9.644.715,48m e E = 738.816,04m; 0,49 m e azimute plano 209°10'03" até o marco M-719, de coordenada N = 9.644.715,05m e E = 738.815,80m; 70,82 m e azimute plano 209°35'54" até o marco M-720, de coordenada N = 9.644.653,47m e E = 738.780,82m; 0,84 m e azimute plano 204°43'38" até o marco M-721, de coordenada N = 9.644.652,71m e E = 738.780,47m; 0,63 m e azimute plano 196°41'57" até o marco M-722, de coordenada N = 9.644.652,11m e E = 738.780,29m; 33,34 m e azimute plano 192°43'08" até o marco M-723, de coordenada N = 9.644.619,59m e E = 738.772,95m; 11,77 m e azimute plano 199°40'01" até o marco M-724, de coordenada N = 9.644.608,51m e E = 738.768,99m; 1,56 m e azimute plano 199°49'35" até o marco M-725, de coordenada N = 9.644.607,04m e E = 738.768,46m; 49,31 m e azimute plano 199°38'51" até o marco M-726, de coordenada N = 9.644.560,60m e E = 738.751,88m; 40,86 m e azimute plano 199°21'58" até o marco M-727, de coordenada N = 9.644.522,05m e E = 738.738,33m; 27,53 m e azimute plano 214°16'02" até o marco M-728, de coordenada N = 9.644.499,30m e E = 738.722,83m; 0,37 m e azimute plano 212°49'43" até o marco M-729, de coordenada N = 9.644.498,99m e E = 738.722,63m; 0,31 m e azimute plano 209°03'17" até o marco M-730, de coordenada N = 9.644.498,72m e E = 738.722,48m; 33,13 m e azimute plano 206°33'26" até o marco M-731, de coordenada N = 9.644.469,09m e E = 738.707,67m; 0,26 m e azimute plano 204°37'25" até o marco M-732, de coordenada N = 9.644.468,85m e E = 738.707,56m; 81,99 m e azimute plano 203°35'19" até o marco M-733, de coordenada N = 9.644.393,71m e E = 738.674,75m; 0,70 m e azimute plano 199°58'59" até o marco M-734, de coordenada N = 9.644.393,05m e E = 738.674,51m; 0,70 m e azimute plano 191°28'10" até o marco M-735, de coordenada N = 9.644.392,36m e E = 738.674,37m; 38,99 m e azimute plano 187°29'09" até o marco M-736, de coordenada N = 9.644.353,70m e E = 738.669,29m; 13,92 m e azimute plano 222°17'35" até o marco M-737, de coordenada N = 9.644.343,40m e E = 738.659,92m;

73,94 m e azimute plano 227°53'20" até o marco M-738, de coordenada N = 9.644.293,82m e E = 738.605,07m; 0,69 m e azimute plano 224°24'34" até o marco M-739, de coordenada N = 9.644.293,33m e E = 738.604,59m; 0,38 m e azimute plano 217°28'34" até o marco M-740, de coordenada N = 9.644.293,03m e E = 738.604,36m; 50,81 m e azimute plano 215°40'12" até o marco M-741, de coordenada N = 9.644.251,75m e E = 738.574,73m; 0,52 m e azimute plano 212°28'16" até o marco M-742, de coordenada N = 9.644.251,31m e E = 738.574,45m; 38,20 m e azimute plano 209°21'49" até o marco M-743, de coordenada N = 9.644.218,02m e E = 738.555,72m; 38,04 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-744, de coordenada N = 9.644.191,12m e E = 738.528,82m; 51,60 m e azimute plano 229°08'58" até o marco M-745, de coordenada N = 9.644.157,37m e E = 738.489,79m; 0,70 m e azimute plano 224°25'17" até o marco M-746, de coordenada N = 9.644.156,87m e E = 738.489,30m; 0,71 m e azimute plano 217°31'09" até o marco M-747, de coordenada N = 9.644.156,31m e E = 738.488,87m; 0,70 m e azimute plano 209°08'03" até o marco M-748, de coordenada N = 9.644.155,70m e E = 738.488,53m; 34,67 m e azimute plano 205°00'46" até o marco M-749, de coordenada N = 9.644.124,28m e E = 738.473,87m; 43,87 m e azimute plano 213°18'35" até o marco M-750, de coordenada N = 9.644.087,62m e E = 738.449,78m; 10,94 m e azimute plano 215°32'59" até o marco M-751, de coordenada N = 9.644.078,72m e E = 738.443,42m; 0,61 m e azimute plano 214°59'31" até o marco M-752, de coordenada N = 9.644.078,22m e E = 738.443,07m; 52,08 m e azimute plano 215°32'11" até o marco M-753, de coordenada N = 9.644.035,84m e E = 738.412,80m; 0,48 m e azimute plano 214°01'10" até o marco M-754, de coordenada N = 9.644.035,44m e E = 738.412,53m; 0,49 m e azimute plano 206°33'54" até o marco M-755, de coordenada N = 9.644.035,00m e E = 738.412,31m; 61,13 m e azimute plano 204°21'51" até o marco M-756, de coordenada N = 9.643.979,31m e E = 738.387,09m; 22,81 m e azimute plano 214°22'22" até o marco M-757, de coordenada N = 9.643.960,48m e E = 738.374,21m; 24,42 m e azimute plano 239°32'21" até o marco M-758, de coordenada N = 9.643.948,10m e E = 738.353,16m; 0,11 m e azimute plano 243°26'06" até o marco M-759, de coordenada N = 9.643.948,05m e E = 738.353,06m; 2,26 m e azimute plano 239°28'13" até o marco M-760, de coordenada N = 9.643.946,90m e E = 738.351,11m; 0,07 m e azimute plano 236°18'36" até o marco M-761, de coordenada N = 9.643.946,86m e E = 738.351,05m; 2,59 m e azimute plano 239°34'05" até o marco M-762, de coordenada N = 9.643.945,55m e E = 738.348,82m; 0,16 m e azimute plano 235°18'17" até o marco M-763, de coordenada N = 9.643.945,46m e E = 738.348,69m; 0,43 m e azimute plano 234°27'44" até o marco M-764, de coordenada N = 9.643.945,21m e E = 738.348,34m; 0,28 m e azimute plano 235°10'32" até o marco M-765, de coordenada N = 9.643.945,05m e E = 738.348,11m; 0,16 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-766, de coordenada N = 9.643.944,94m e E = 738.348,00m; 0,16 m e azimute plano 230°11'40" até o marco M-767, de coordenada N = 9.643.944,84m e E = 738.347,88m; 0,28 m e azimute plano 220°36'05" até o marco M-768, de coordenada N = 9.643.944,63m e E = 738.347,70m; 0,28 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-769, de coordenada N = 9.643.944,43m e E = 738.347,50m; 0,16 m e azimute plano 214°41'43" até o marco M-770, de coordenada N = 9.643.944,30m e E = 738.347,41m; 0,16 m e azimute plano 219°48'20" até o marco M-771, de coordenada N = 9.643.944,18m e E = 738.347,31m; 2,55 m e azimute plano 216°03'38" até o marco M-772, de coordenada N = 9.643.942,12m e E = 738.345,81m; 0,07 m e azimute plano 213°41'24" até o marco M-773, de coordenada N = 9.643.942,06m e E = 738.345,77m; 9,27 m e azimute plano 216°05'28" até o marco M-774, de coordenada N = 9.643.934,57m e E = 738.340,31m; 1,78 m e azimute plano 215°50'16" até o marco M-775, de coordenada N = 9.643.933,13m e E = 738.339,27m; 15,13 m e azimute plano 216°02'39" até o marco M-776, de coordenada N = 9.643.920,90m e E = 738.330,37m; 0,52 m e azimute plano 212°28'16" até o marco M-777, de coordenada N = 9.643.920,46m e E = 738.330,09m; 0,92 m e azimute plano 205°10'04" até o marco M-778, de coordenada N = 9.643.919,63m e E = 738.329,70m; 31,79 m e azimute plano 199°01'19" até o marco M-779, de coordenada N = 9.643.889,58m e E = 738.319,34m; 35,69 m e azimute plano 215°32'02" até o marco M-780, de coordenada N = 9.643.860,54m e E = 738.298,60m; 0,49 m e azimute plano 212°22'50" até o marco M-781, de coordenada N = 9.643.860,13m e E = 738.298,34m; 0,44 m e azimute plano 208°18'03" até o marco M-782, de coordenada N = 9.643.859,74m e E = 738.298,13m; 32,08 m e azimute plano 204°54'13" até o marco M-783, de coordenada N = 9.643.830,64m e E = 738.284,62m; 49,79 m e azimute plano 218°17'16" até o marco M-784, de coordenada N = 9.643.791,56m e E = 738.253,77m; 26,88 m e azimute plano 237°59'00" até o marco M-785, de coordenada N = 9.643.777,31m e E = 738.230,98m; 17,36 m e azimute plano 285°31'59" até o marco M-786, de coordenada N = 9.643.781,96m e E = 738.214,25m; 39,32 m e azimute plano 290°22'31" até o marco M-787, de coordenada N = 9.643.795,65m e E = 738.177,39m; 0,81 m e azimute plano 285°45'04" até o marco M-788, de coordenada N = 9.643.795,87m e E = 738.176,61m; 0,80 m e azimute plano 275°42'38" até o marco M-789, de coordenada N = 9.643.795,95m e E = 738.175,81m; 0,81 m e azimute plano 267°10'22" até o marco M-790, de coordenada N = 9.643.795,91m e E = 738.175,00m; 0,81 m e azimute plano 257°51'21" até o marco M-791, de coordenada N = 9.643.795,74m e E = 738.174,21m; 25,44 m e azimute plano 253°04'04" até o marco M-792, de coordenada N = 9.643.788,33m e E = 738.149,87m; 0,26 m e azimute plano 252°15'19" até o marco M-793, de coordenada N = 9.643.788,25m e E = 738.149,62m; 0,91 m e azimute plano 244°33'50" até o marco M-794, de coordenada N = 9.643.787,86m e E = 738.148,80m; 53,93 m e azimute plano 239°18'08" até o marco M-795, de coordenada N = 9.643.760,33m e E = 738.102,43m; 0,21 m e azimute plano 240°56'43" até o marco M-796, de coordenada N = 9.643.760,23m e E = 738.102,25m; 24,67 m e azimute plano 239°17'14" até o marco M-797, de coordenada N = 9.643.747,63m e E = 738.081,04m; 0,81 m e azimute plano 234°32'40" até o marco M-798, de coordenada N = 9.643.747,16m e E = 738.080,38m; 0,50 m e azimute plano 227°25'10"