

E = 657.571,67m; 4,84 m e azimute plano 52°33'41" até o marco M-597, de coordenada N = 9.445.352,02m e E = 657.575,51m; 4,74 m e azimute plano 52°06'52" até o marco M-598, de coordenada N = 9.445.354,93m e E = 657.579,25m; 3,86 m e azimute plano 59°38'51" até o marco M-599, de coordenada N = 9.445.356,88m e E = 657.582,58m; 0,57 m e azimute plano 55°45'03" até o marco M-600, de coordenada N = 9.445.357,20m e E = 657.583,05m; 0,28 m e azimute plano 55°10'32" até o marco M-601, de coordenada N = 9.445.357,36m e E = 657.583,28m; 4,54 m e azimute plano 53°03'16" até o marco M-602, de coordenada N = 9.445.360,09m e E = 657.586,91m; 2,58 m e azimute plano 62°02'42" até o marco M-603, de coordenada N = 9.445.361,30m e E = 657.589,19m; 3,78 m e azimute plano 63°26'06" até o marco M-604, de coordenada N = 9.445.362,99m e E = 657.592,57m; 3,13 m e azimute plano 69°00'54" até o marco M-605, de coordenada N = 9.445.364,11m e E = 657.595,49m; 4,55 m e azimute plano 71°00'26" até o marco M-606, de coordenada N = 9.445.365,59m e E = 657.599,79m; 3,86 m e azimute plano 76°58'19" até o marco M-607, de coordenada N = 9.445.366,46m e E = 657.603,55m; 3,89 m e azimute plano 79°55'56" até o marco M-608, de coordenada N = 9.445.367,14m e E = 657.607,38m; 5,61 m e azimute plano 82°37'17" até o marco M-609, de coordenada N = 9.445.367,86m e E = 657.612,94m; 5,59 m e azimute plano 83°19'12" até o marco M-610, de coordenada N = 9.445.368,51m e E = 657.618,49m; 4,34 m e azimute plano 81°30'54" até o marco M-611, de coordenada N = 9.445.369,15m e E = 657.622,78m; 7,03 m e azimute plano 81°04'26" até o marco M-612, de coordenada N = 9.445.370,24m e E = 657.629,72m; 6,17 m e azimute plano 79°32'45" até o marco M-613, de coordenada N = 9.445.371,36m e E = 657.635,79m; 7,32 m e azimute plano 77°08'25" até o marco M-614, de coordenada N = 9.445.372,99m e E = 657.642,93m; 7,66 m e azimute plano 76°47'53" até o marco M-615, de coordenada N = 9.445.374,74m e E = 657.650,39m; 0,38 m e azimute plano 74°52'34" até o marco M-616, de coordenada N = 9.445.374,84m e E = 657.650,76m; 9,54 m e azimute plano 72°25'13" até o marco M-617, de coordenada N = 9.445.377,72m e E = 657.659,85m; 9,34 m e azimute plano 72°06'29" até o marco M-618, de coordenada N = 9.445.380,59m e E = 657.668,74m; 8,38 m e azimute plano 73°30'37" até o marco M-619, de coordenada N = 9.445.382,97m e E = 657.676,78m; 0,33 m e azimute plano 70°27'48" até o marco M-620, de coordenada N = 9.445.383,08m e E = 657.677,09m; 11,28 m e azimute plano 69°40'11" até o marco M-621, de coordenada N = 9.445.387,00m e E = 657.687,67m; 11,20 m e azimute plano 67°38'52" até o marco M-622, de coordenada N = 9.445.391,26m e E = 657.698,03m; 6,47 m e azimute plano 73°23'08" até o marco M-623, de coordenada N = 9.445.393,11m e E = 657.704,23m; 0,72 m e azimute plano 69°48'51" até o marco M-624, de coordenada N = 9.445.393,36m e E = 657.704,91m; 7,24 m e azimute plano 65°05'52" até o marco M-625, de coordenada N = 9.445.396,41m e E = 657.711,48m; 7,23 m e azimute plano 66°16'15" até o marco M-626, de coordenada N = 9.445.399,32m e E = 657.718,10m; 7,31 m e azimute plano 65°40'46" até o marco M-627, de coordenada N = 9.445.402,33m e E = 657.724,76m; 7,96 m e azimute plano 68°43'11" até o marco M-628, de coordenada N = 9.445.405,22m e E = 657.732,18m; 7,01 m e azimute plano 67°31'52" até o marco M-629, de coordenada N = 9.445.407,90m e E = 657.738,66m; 7,04 m e azimute plano 70°50'40" até o marco M-630, de coordenada N = 9.445.410,21m e E = 657.745,31m; 6,98 m e azimute plano 74°33'02" até o marco M-631, de coordenada N = 9.445.412,07m e E = 657.752,04m; 6,37 m e azimute plano 75°49'59" até o marco M-632, de coordenada N = 9.445.413,63m e E = 657.758,22m; 5,48 m e azimute plano 76°49'31" até o marco M-633, de coordenada N = 9.445.414,88m e E = 657.763,56m; 6,69 m e azimute plano 78°16'13" até o marco M-634, de coordenada N = 9.445.416,24m e E = 657.770,11m; 6,41 m e azimute plano 85°20'52" até o marco M-635, de coordenada N = 9.445.416,76m e E = 657.776,50m; 8,09 m e azimute plano 84°32'10" até o marco M-636, de coordenada N = 9.445.417,53m e E = 657.784,55m; 12,22 m e azimute plano 89°00'56" até o marco M-637, de coordenada N = 9.445.417,74m e E = 657.796,77m; 9,21 m e azimute plano 91°33'18" até o marco M-638, de coordenada N = 9.445.417,49m e E = 657.805,98m; 11,38 m e azimute plano 92°58'23" até o marco M-639, de coordenada N = 9.445.416,90m e E = 657.817,34m; 7,47 m e azimute plano 95°27'04" até o marco M-640, de coordenada N = 9.445.416,19m e E = 657.824,78m; 10,39 m e azimute plano 95°58'07" até o marco M-641, de coordenada N = 9.445.415,11m e E = 657.835,11m; 9,59 m e azimute plano 96°27'56" até o marco M-642, de coordenada N = 9.445.414,03m e E = 657.844,64m; 0,01 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-643, de coordenada N = 9.445.414,03m e E = 657.844,65m; 7,89 m e azimute plano 96°19'56" até o marco M-644, de coordenada N = 9.445.413,16m e E = 657.852,49m; 7,12 m e azimute plano 101°35'39" até o marco M-645, de coordenada N = 9.445.411,73m e E = 657.859,46m; 0,49 m e azimute plano 98°17'50" até o marco M-646, de coordenada N = 9.445.411,66m e E = 657.859,94m; 7,50 m e azimute plano 96°02'42" até o marco M-647, de coordenada N = 9.445.410,87m e E = 657.867,40m; 7,52 m e azimute plano 97°10'54" até o marco M-648, de coordenada N = 9.445.409,93m e E = 657.874,86m; 7,37 m e azimute plano 95°41'15" até o marco M-649, de coordenada N = 9.445.409,20m e E = 657.882,19m; 7,58 m e azimute plano 95°13'18" até o marco M-650, de coordenada N = 9.445.408,51m e E = 657.889,74m; 6,63 m e azimute plano 98°14'24" até o marco M-651, de coordenada N = 9.445.407,56m e E = 657.896,30m; 0,13 m e azimute plano 98°44'46" até o marco M-652, de coordenada N = 9.445.407,54m e E = 657.896,43m; 6,69 m e azimute plano 96°47'06" até o marco M-653, de coordenada N = 9.445.406,75m e E = 657.903,07m; 4,49 m e azimute plano 108°18'50" até o marco M-654, de coordenada N = 9.445.405,34m e E = 657.907,33m; 4,51 m e azimute plano 118°46'59" até o marco M-655, de coordenada N = 9.445.403,17m e E = 657.911,28m; 4,06 m e azimute plano 129°48'20" até o marco M-656, de coordenada N = 9.445.400,57m e E = 657.914,40m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (sentido Su-sudeste/Sul) Vicinal 13, com a seguinte

distância 9,05 m e azimute plano 150°41'14" até o marco M-657, de coordenada N = 9.445.392,68m e E = 657.918,83m; 8,21 m e azimute plano 161°45'49" até o marco M-658, de coordenada N = 9.445.384,88m e E = 657.921,40m; 10,34 m e azimute plano 160°59'13" até o marco M-659, de coordenada N = 9.445.375,10m e E = 657.924,77m; 10,10 m e azimute plano 164°43'30" até o marco M-660, de coordenada N = 9.445.365,36m e E = 657.927,43m; 7,62 m e azimute plano 171°28'36" até o marco M-661, de coordenada N = 9.445.357,82m e E = 657.928,56m; 6,35 m e azimute plano 169°45'06" até o marco M-662, de coordenada N = 9.445.351,57m e E = 657.929,69m; 0,84 m e azimute plano 164°48'17" até o marco M-663, de coordenada N = 9.445.350,76m e E = 657.929,91m; 9,74 m e azimute plano 159°56'48" até o marco M-664, de coordenada N = 9.445.341,61m e E = 657.933,25m; 0,70 m e azimute plano 155°37'25" até o marco M-665, de coordenada N = 9.445.340,97m e E = 657.933,54m; 0,33 m e azimute plano 151°06'48" até o marco M-666, de coordenada N = 9.445.340,68m e E = 657.933,70m; 9,25 m e azimute plano 151°48'00" até o marco M-667, de coordenada N = 9.445.332,53m e E = 657.938,07m; 11,36 m e azimute plano 152°04'54" até o marco M-668, de coordenada N = 9.445.322,49m e E = 657.943,39m; 16,43 m e azimute plano 153°11'07" até o marco M-669, de coordenada N = 9.445.307,83m e E = 657.950,80m; 7,33 m e azimute plano 153°57'32" até o marco M-670, de coordenada N = 9.445.301,24m e E = 657.954,02m; 0,54 m e azimute plano 151°02'56" até o marco M-671, de coordenada N = 9.445.300,77m e E = 657.954,28m; 5,39 m e azimute plano 147°48'51" até o marco M-672, de coordenada N = 9.445.296,21m e E = 657.957,15m; 6,40 m e azimute plano 150°06'39" até o marco M-673, de coordenada N = 9.445.290,66m e E = 657.960,34m; 0,27 m e azimute plano 146°53'19" até o marco M-674, de coordenada N = 9.445.290,43m e E = 657.960,49m; 7,13 m e azimute plano 146°50'41" até o marco M-675, de coordenada N = 9.445.284,46m e E = 657.964,39m; 0,37 m e azimute plano 145°00'29" até o marco M-676, de coordenada N = 9.445.284,16m e E = 657.964,60m; 11,22 m e azimute plano 142°40'50" até o marco M-677, de coordenada N = 9.445.275,24m e E = 657.971,40m; 9,60 m e azimute plano 143°48'37" até o marco M-678, de coordenada N = 9.445.267,49m e E = 657.977,07m; 0,80 m e azimute plano 139°33'14" até o marco M-679, de coordenada N = 9.445.266,88m e E = 657.977,59m; 7,80 m e azimute plano 134°38'11" até o marco M-680, de coordenada N = 9.445.261,40m e E = 657.983,14m; 0,28 m e azimute plano 133°31'52" até o marco M-681, de coordenada N = 9.445.261,21m e E = 657.983,34m; 10,05 m e azimute plano 131°31'46" até o marco M-682, de coordenada N = 9.445.254,55m e E = 657.990,86m; 10,50 m e azimute plano 128°23'14" até o marco M-683, de coordenada N = 9.445.248,03m e E = 657.999,09m; 0,36 m e azimute plano 125°54'35" até o marco M-684, de coordenada N = 9.445.247,82m e E = 657.999,38m; 13,66 m e azimute plano 124°12'07" até o marco M-685, de coordenada N = 9.445.240,14m e E = 658.010,68m; 0,44 m e azimute plano 121°11'06" até o marco M-686, de coordenada N = 9.445.239,91m e E = 658.011,06m; 16,88 m e azimute plano 119°06'03" até o marco M-687, de coordenada N = 9.445.231,70m e E = 658.025,81m; 0,36 m e azimute plano 116°33'54" até o marco M-688, de coordenada N = 9.445.231,54m e E = 658.026,13m; 20,60 m e azimute plano 115°04'20" até o marco M-689, de coordenada N = 9.445.222,81m e E = 658.044,79m; 16,39 m e azimute plano 116°03'53" até o marco M-690, de coordenada N = 9.445.215,61m e E = 658.059,51m; 0,28 m e azimute plano 112°55'56" até o marco M-691, de coordenada N = 9.445.215,50m e E = 658.059,77m; 19,95 m e azimute plano 112°51'46" até o marco M-692, de coordenada N = 9.445.207,75m e E = 658.078,15m; 0,26 m e azimute plano 110°33'22" até o marco M-693, de coordenada N = 9.445.207,66m e E = 658.078,39m; 11,80 m e azimute plano 110°00'59" até o marco M-694, de coordenada N = 9.445.203,62m e E = 658.089,48m; 5,27 m e azimute plano 111°35'58" até o marco M-695, de coordenada N = 9.445.201,68m e E = 658.094,38m; 5,16 m e azimute plano 114°52'34" até o marco M-696, de coordenada N = 9.445.199,51m e E = 658.099,06m; 7,42 m e azimute plano 121°53'27" até o marco M-697, de coordenada N = 9.445.195,59m e E = 658.105,36m; 7,52 m e azimute plano 126°11'03" até o marco M-698, de coordenada N = 9.445.191,15m e E = 658.111,43m; 6,46 m e azimute plano 130°40'07" até o marco M-699, de coordenada N = 9.445.186,94m e E = 658.116,33m; 7,33 m e azimute plano 136°26'15" até o marco M-700, de coordenada N = 9.445.181,63m e E = 658.121,38m; 13,00 m e azimute plano 134°30'04" até o marco M-701, de coordenada N = 9.445.172,52m e E = 658.130,65m; 13,22 m e azimute plano 139°28'43" até o marco M-702, de coordenada N = 9.445.162,47m e E = 658.139,24m; 10,80 m e azimute plano 142°08'37" até o marco M-703, de coordenada N = 9.445.153,94m e E = 658.145,87m; 6,96 m e azimute plano 147°07'53" até o marco M-704, de coordenada N = 9.445.148,09m e E = 658.149,65m; 7,67 m e azimute plano 143°54'24" até o marco M-705, de coordenada N = 9.445.141,89m e E = 658.154,17m; 6,30 m e azimute plano 151°26'25" até o marco M-706, de coordenada N = 9.445.136,36m e E = 658.157,18m; 5,69 m e azimute plano 155°22'21" até o marco M-707, de coordenada N = 9.445.131,19m e E = 658.159,55m; 5,48 m e azimute plano 163°01'13" até o marco M-708, de coordenada N = 9.445.125,95m e E = 658.161,15m; 4,18 m e azimute plano 168°23'39" até o marco M-709, de coordenada N = 9.445.121,86m e E = 658.161,99m; 4,92 m e azimute plano 175°34'28" até o marco M-710, de coordenada N = 9.445.116,95m e E = 658.162,37m; 6,18 m e azimute plano 184°32'53" até o marco M-711, de coordenada N = 9.445.110,79m e E = 658.161,88m; 8,65 m e azimute plano 193°05'20" até o marco M-712, de coordenada N = 9.445.102,36m e E = 658.159,92m; 10,47 m e azimute plano 195°10'42" até o marco M-713, de coordenada N = 9.445.092,26m e E = 658.157,18m; 12,57 m e azimute plano 193°17'43" até o marco M-714, de coordenada N = 9.445.080,03m e E = 658.154,29m; 12,52 m e azimute plano 195°39'23" até o marco M-715, de coordenada N = 9.445.067,97m e E = 658.150,91m; 0,26 m e azimute plano 195°38'32" até o marco M-716, de coordenada N = 9.445.067,72m e E = 658.150,84m; 13,17 m e azimute plano 192°37'57" até o marco M-717, de coordenada N = 9.445.054,87m e E = 658.147,96m;