

M-062, de coordenada N = 9.090.870,47m e E = 462.325,04m; 12,74 m e azimute plano 95°10'41" até o marco M-063, de coordenada N = 9.090.869,32m e E = 462.337,73m; 189,91 m e azimute plano 95°12'19" até o marco M-064, de coordenada N = 9.090.852,09m e E = 462.526,86m; 6,69 m e azimute plano 95°14'00" até o marco M-065, de coordenada N = 9.090.851,48m e E = 462.533,52m; 19,46 m e azimute plano 95°11'21" até o marco M-066, de coordenada N = 9.090.849,72m e E = 462.552,90m; 5,78 m e azimute plano 95°09'31" até o marco M-067, de coordenada N = 9.090.849,20m e E = 462.558,66m; 187,92 m e azimute plano 95°08'06" até o marco M-068, de coordenada N = 9.090.832,38m e E = 462.745,83m; 67,35 m e azimute plano 95°08'12" até o marco M-069, de coordenada N = 9.090.826,35m e E = 462.812,91m; 26,58 m e azimute plano 95°08'16" até o marco M-070, de coordenada N = 9.090.823,97m e E = 462.839,38m; 50,60 m e azimute plano 95°08'10" até o marco M-071, de coordenada N = 9.090.819,44m e E = 462.889,78m; 25,38 m e azimute plano 95°07'52" até o marco M-072, de coordenada N = 9.090.817,17m e E = 462.915,06m; 8,56 m e azimute plano 95°05'29" até o marco M-073, de coordenada N = 9.090.816,41m e E = 462.923,59m; 9,70 m e azimute plano 95°08'47" até o marco M-074, de coordenada N = 9.090.815,54m e E = 462.933,25m; 6,19 m e azimute plano 95°11'40" até o marco M-075, de coordenada N = 9.090.814,98m e E = 462.939,41m; 9,95 m e azimute plano 95°04'28" até o marco M-076, de coordenada N = 9.090.814,10m e E = 462.949,32m; 2,16 m e azimute plano 95°18'52" até o marco M-077, de coordenada N = 9.090.813,90m e E = 462.951,47m; 9,12 m e azimute plano 95°05'52" até o marco M-078, de coordenada N = 9.090.813,09m e E = 462.960,55m; 11,17 m e azimute plano 95°08'03" até o marco M-079, de coordenada N = 9.090.812,09m e E = 462.971,68m; 6,01 m e azimute plano 95°09'05" até o marco M-080, de coordenada N = 9.090.811,55m e E = 462.977,67m; 1,32 m e azimute plano 95°14'02" até o marco M-081, de coordenada N = 9.090.811,43m e E = 462.978,98m; 0,04 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-082, de coordenada N = 9.090.811,43m e E = 462.979,02m; deste, segue confrontando com Quem de Direito, com a seguinte distância 45,48 m e azimute plano 203°43'29" até o marco M-083, de coordenada N = 9.090.769,79m e E = 462.960,72m; 92,84 m e azimute plano 203°44'06" até o marco M-084, de coordenada N = 9.090.684,80m e E = 462.923,35m; 111,79 m e azimute plano 203°43'51" até o marco M-085, de coordenada N = 9.090.582,46m e E = 462.878,36m; 157,06 m e azimute plano 203°43'54" até o marco M-086, de coordenada N = 9.090.438,68m e E = 462.815,15m; 61,48 m e azimute plano 203°43'47" até o marco M-087, de coordenada N = 9.090.382,40m e E = 462.790,41m; 905,87 m e azimute plano 203°43'54" até o marco M-088, de coordenada N = 9.089.553,13m e E = 462.425,84m; 2.898,35 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-089, de coordenada N = 9.086.899,86m e E = 461.259,40m; 840,19 m e azimute plano 203°43'52" até o marco M-090, de coordenada N = 9.086.130,71m e E = 460.921,27m; 176,53 m e azimute plano 203°44'00" até o marco M-091, de coordenada N = 9.085.969,11m e E = 460.850,22m; 60,55 m e azimute plano 203°43'58" até o marco M-092, de coordenada N = 9.085.913,68m e E = 460.825,85m; 1.175,67 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-093, de coordenada N = 9.084.837,42m e E = 460.352,70m; 115,00 m e azimute plano 203°43'47" até o marco M-094, de coordenada N = 9.084.732,14m e E = 460.306,42m; 1.360,17 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-095, de coordenada N = 9.083.486,98m e E = 459.759,02m; 25,38 m e azimute plano 203°44'49" até o marco M-096, de coordenada N = 9.083.463,75m e E = 459.748,80m; 1.417,42 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-097, de coordenada N = 9.082.166,18m e E = 459.178,36m; 72,08 m e azimute plano 203°44'03" até o marco M-098, de coordenada N = 9.082.100,20m e E = 459.149,35m; 1.444,72 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-099, de coordenada N = 9.080.777,64m e E = 458.567,92m; 77,45 m e azimute plano 203°43'55" até o marco M-100, de coordenada N = 9.080.706,74m e E = 458.536,75m; 1.504,09 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-101, de coordenada N = 9.079.329,83m e E = 457.931,43m; 37,11 m e azimute plano 203°43'33" até o marco M-102, de coordenada N = 9.079.295,86m e E = 457.916,50m; 1.456,57 m e azimute plano 203°43'54" até o marco M-103, de coordenada N = 9.077.962,46m e E = 457.330,30m; 12,22 m e azimute plano 203°44'03" até o marco M-104, de coordenada N = 9.077.951,27m e E = 457.325,38m; 1.573,94 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-105, de coordenada N = 9.076.510,42m e E = 456.691,95m; 36,60 m e azimute plano 203°43'44" até o marco M-106, de coordenada N = 9.076.476,91m e E = 456.677,22m; 1.496,38 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-107, de coordenada N = 9.075.107,06m e E = 456.075,00m; 58,98 m e azimute plano 203°44'08" até o marco M-108, de coordenada N = 9.075.053,07m e E = 456.051,26m; 1.543,37 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-109, de coordenada N = 9.073.640,20m e E = 455.430,13m; 15,36 m e azimute plano 203°43'40" até o marco M-110, de coordenada N = 9.073.626,14m e E = 455.423,95m; 1.466,76 m e azimute plano 203°43'54" até o marco M-111, de coordenada N = 9.072.283,41m e E = 454.833,65m; 71,33 m e azimute plano 203°44'00" até o marco M-112, de coordenada N = 9.072.218,11m e E = 454.804,94m; 1.507,89 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-113, de coordenada N = 9.070.837,72m e E = 454.198,09m; 104,76 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-114, de coordenada N = 9.070.741,82m e E = 454.155,93m; 1.377,36 m e azimute plano 203°43'54" até o marco M-115, de coordenada N = 9.069.480,93m e E = 453.601,61m; 131,25 m e azimute plano 203°43'52" até o marco M-116, de coordenada N = 9.069.360,78m e E = 453.548,79m; 1.383,23 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-117, de coordenada N = 9.068.094,51m e E = 452.992,11m; 88,83 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-118, de coordenada N = 9.068.013,19m e E = 452.956,36m;

1.515,83 m e azimute plano 203°43'54" até o marco M-119, de coordenada N = 9.066.625,54m e E = 452.346,31m; 28,34 m e azimute plano 203°42'58" até o marco M-120, de coordenada N = 9.066.599,59m e E = 452.334,91m; 1.537,01 m e azimute plano 203°43'55" até o marco M-121, de coordenada N = 9.065.192,55m e E = 451.716,33m; 103,29 m e azimute plano 203°43'52" até o marco M-122, de coordenada N = 9.065.097,99m e E = 451.674,76m; 1.536,05 m e azimute plano 203°43'52" até o marco M-123, de coordenada N = 9.063.691,82m e E = 451.056,58m; 7,47 m e azimute plano 203°45'08" até o marco M-124, de coordenada N = 9.063.684,98m e E = 451.053,57m; 1.571,75 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-125, de coordenada N = 9.062.246,13m e E = 450.421,02m; 7,47 m e azimute plano 203°45'08" até o marco M-126, de coordenada N = 9.062.239,29m e E = 450.418,01m; 1.511,63 m e azimute plano 203°43'54" até o marco M-127, de coordenada N = 9.060.855,48m e E = 449.809,65m; 23,98 m e azimute plano 203°43'55" até o marco M-128, de coordenada N = 9.060.833,53m e E = 449.800,00m; 1.552,94 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-129, de coordenada N = 9.059.411,90m e E = 449.175,02m; 7,32 m e azimute plano 203°45'50" até o marco M-130, de coordenada N = 9.059.405,20m e E = 449.172,07m; 1.629,70 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-131, de coordenada N = 9.057.913,30m e E = 448.516,20m; 4,60 m e azimute plano 203°43'20" até o marco M-132, de coordenada N = 9.057.909,09m e E = 448.514,35m; 1.560,76 m e azimute plano 203°43'54" até o marco M-133, de coordenada N = 9.056.480,31m e E = 447.886,22m; 16,78 m e azimute plano 203°43'24" até o marco M-134, de coordenada N = 9.056.464,95m e E = 447.879,47m; 1.511,59 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-135, de coordenada N = 9.055.081,18m e E = 447.271,13m; 10,16 m e azimute plano 203°44'21" até o marco M-136, de coordenada N = 9.055.071,88m e E = 447.267,04m; 1.460,39 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-137, de coordenada N = 9.053.734,98m e E = 446.679,31m; 39,21 m e azimute plano 203°44'02" até o marco M-138, de coordenada N = 9.053.699,09m e E = 446.663,53m; 1.507,66 m e azimute plano 203°43'54" até o marco M-139, de coordenada N = 9.052.318,92m e E = 446.056,77m; 59,75 m e azimute plano 203°43'30" até o marco M-140, de coordenada N = 9.052.264,22m e E = 446.032,73m; 1.482,48 m e azimute plano 203°43'54" até o marco M-141, de coordenada N = 9.050.907,10m e E = 445.436,10m; 47,80 m e azimute plano 203°43'22" até o marco M-142, de coordenada N = 9.050.863,34m e E = 445.416,87m; 1.506,41 m e azimute plano 203°43'54" até o marco M-143, de coordenada N = 9.049.484,31m e E = 444.810,61m; 214,80 m e azimute plano 203°43'55" até o marco M-144, de coordenada N = 9.049.287,67m e E = 444.724,16m; 1.433,43 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-145, de coordenada N = 9.047.975,45m e E = 444.147,28m; 111,94 m e azimute plano 203°43'56" até o marco M-146, de coordenada N = 9.047.872,98m e E = 444.102,23m; 1.740,71 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-147, de coordenada N = 9.046.279,46m e E = 443.401,68m; 102,83 m e azimute plano 203°44'08" até o marco M-148, de coordenada N = 9.046.185,33m e E = 443.360,29m; 1.784,49 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-149, de coordenada N = 9.044.551,73m e E = 442.642,12m; 35,36 m e azimute plano 203°42'56" até o marco M-150, de coordenada N = 9.044.519,36m e E = 442.627,90m; 1.271,04 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-151, de coordenada N = 9.043.355,80m e E = 442.116,37m; 727,37 m e azimute plano 203°43'56" até o marco M-152, de coordenada N = 9.042.689,94m e E = 441.823,63m; 1.220,66 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-153, de coordenada N = 9.041.572,50m e E = 441.332,38m; 37,62 m e azimute plano 203°43'50" até o marco M-154, de coordenada N = 9.041.538,06m e E = 441.317,24m; 1.927,74 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-155, de coordenada N = 9.039.773,33m e E = 440.541,42m; 1.06 m e azimute plano 203°54'28" até o marco M-156, de coordenada N = 9.039.772,36m e E = 440.540,99m; 1.958,52 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-157, de coordenada N = 9.037.979,45m e E = 439.752,79m; 47,50 m e azimute plano 203°44'14" até o marco M-158, de coordenada N = 9.037.935,97m e E = 439.733,67m; 384,30 m e azimute plano 203°43'51" até o marco M-159, de coordenada N = 9.037.584,16m e E = 439.579,01m; 1.350,32 m e azimute plano 203°43'54" até o marco M-160, de coordenada N = 9.036.348,02m e E = 439.035,57m; 177,20 m e azimute plano 203°43'47" até o marco M-161, de coordenada N = 9.036.185,80m e E = 438.964,26m; 1.219,36 m e azimute plano 203°43'55" até o marco M-162, de coordenada N = 9.035.069,55m e E = 438.473,52m; 142,61 m e azimute plano 203°43'49" até o marco M-163, de coordenada N = 9.034.939,00m e E = 438.416,13m; 1.413,50 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-164, de coordenada N = 9.033.645,02m e E = 437.847,27m; 77,27 m e azimute plano 203°43'56" até o marco M-165, de coordenada N = 9.033.574,28m e E = 437.816,17m; 1.451,08 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-166, de coordenada N = 9.032.245,90m e E = 437.232,18m; 50,06 m e azimute plano 203°44'01" até o marco M-167, de coordenada N = 9.032.200,07m e E = 437.212,03m; 1.455,17 m e azimute plano 203°43'52" até o marco M-168, de coordenada N = 9.030.867,94m e E = 436.626,40m; 155,79 m e azimute plano 203°43'54" até o marco M-169, de coordenada N = 9.030.725,32m e E = 436.563,70m; 1.379,50 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-170, de coordenada N = 9.029.462,47m e E = 436.008,52m; 107,91 m e azimute plano 203°43'52" até o marco M-171, de coordenada N = 9.029.363,68m e E = 435.965,09m; 1.401,95 m e azimute plano 203°43'54" até o marco M-172, de coordenada N = 9.028.080,28m e E = 435.400,87m; 112,20 m e azimute plano 203°43'47" até o marco M-173, de coordenada N = 9.027.977,57m e E = 435.355,72m; 1.478,59 m e azimute plano 203°43'54" até o marco M-174, de coordena-