

**9.609.138,57m** e **E = 672.478,07m**; 36,69 m e azimute plano 004°28'35" até o marco **M-115**, de coordenada **N = 9.609.175,15m** e **E = 672.480,99m**; 55,28 m e azimute plano 341°53'45" até o marco **M-116**, de coordenada **N = 9.609.227,72m** e **E = 672.463,90m**; 11,81 m e azimute plano 015°12'56" até o marco **M-117**, de coordenada **N = 9.609.239,11m** e **E = 672.467,02m**; 44,80 m e azimute plano 006°55'58" até o marco **M-118**, de coordenada **N = 9.609.283,56m** e **E = 672.472,50m**; 10,70 m e azimute plano 203°27'05" até o marco **M-119**, de coordenada **N = 9.609.273,75m** e **E = 672.468,23m**; 11,62 m e azimute plano 287°10'39" até o marco **M-120**, de coordenada **N = 9.609.277,20m** e **E = 672.457,13m**; 25,97 m e azimute plano 320°55'03" até o marco **M-121**, de coordenada **N = 9.609.297,39m** e **E = 672.440,79m**; 15,06 m e azimute plano 002°55'22" até o marco **M-122**, de coordenada **N = 9.609.312,43m** e **E = 672.441,58m**; 10,03 m e azimute plano 023°19'29" até o marco **M-123**, de coordenada **N = 9.609.321,63m** e **E = 672.445,57m**; 10,45 m e azimute plano 005°06'59" até o marco **M-124**, de coordenada **N = 9.609.332,04m** e **E = 672.446,52m**; 10,93 m e azimute plano 000°43'21" até o marco **M-125**, de coordenada **N = 9.609.342,96m** e **E = 672.446,67m**; 10,53 m e azimute plano 015°53'26" até o marco **M-126**, de coordenada **N = 9.609.353,09m** e **E = 672.449,57m**; 11,04 m e azimute plano 038°35'23" até o marco **M-127**, de coordenada **N = 9.609.361,70m** e **E = 672.456,47m**; 10,07 m e azimute plano 037°06'59" até o marco **M-128**, de coordenada **N = 9.609.369,72m** e **E = 672.462,56m**; 11,14 m e azimute plano 296°13'56" até o marco **M-129**, de coordenada **N = 9.609.374,66m** e **E = 672.452,57m**; 11,48 m e azimute plano 291°52'18" até o marco **M-130**, de coordenada **N = 9.609.378,95m** e **E = 672.441,93m**; 10,99 m e azimute plano 328°22'02" até o marco **M-131**, de coordenada **N = 9.609.388,32m** e **E = 672.436,18m**; 11,34 m e azimute plano 341°32'23" até o marco **M-132**, de coordenada **N = 9.609.399,09m** e **E = 672.432,61m**; 10,51 m e azimute plano 001°39'56" até o marco **M-133**, de coordenada **N = 9.609.409,59m** e **E = 672.432,93m**; 10,84 m e azimute plano 011°28'33" até o marco **M-134**, de coordenada **N = 9.609.420,21m** e **E = 672.435,10m**; 10,35 m e azimute plano 011°32'34" até o marco **M-135**, de coordenada **N = 9.609.430,35m** e **E = 672.437,19m**; 11,47 m e azimute plano 020°35'05" até o marco **M-136**, de coordenada **N = 9.609.441,08m** e **E = 672.441,24m**; 11,57 m e azimute plano 015°24'29" até o marco **M-137**, de coordenada **N = 9.609.452,22m** e **E = 672.444,33m**; 10,23 m e azimute plano 022°36'59" até o marco **M-138**, de coordenada **N = 9.609.461,66m** e **E = 672.448,28m**; 11,33 m e azimute plano 015°23'53" até o marco **M-139**, de coordenada **N = 9.609.472,58m** e **E = 672.451,31m**; 10,46 m e azimute plano 009°42'11" até o marco **M-140**, de coordenada **N = 9.609.482,89m** e **E = 672.453,09m**; 11,79 m e azimute plano 013°26'36" até o marco **M-141**, de coordenada **N = 9.609.494,34m** e **E = 672.455,85m**; 11,33 m e azimute plano 009°07'51" até o marco **M-142**, de coordenada **N = 9.609.505,52m** e **E = 672.457,67m**; 10,76 m e azimute plano 003°14'47" até o marco **M-143**, de coordenada **N = 9.609.516,26m** e **E = 672.458,29m**; 10,36 m e azimute plano 337°10'45" até o marco **M-144**, de coordenada **N = 9.609.525,81m** e **E = 672.454,29m**; 11,23 m e azimute plano 347°03'05" até o marco **M-145**, de coordenada **N = 9.609.536,76m** e **E = 672.451,79m**; 11,06 m e azimute plano 357°44'40" até o marco **M-146**, de coordenada **N = 9.609.547,82m** e **E = 672.451,38m**; 11,64 m e azimute plano 010°23'05" até o marco **M-147**, de coordenada **N = 9.609.559,27m** e **E = 672.453,49m**; 10,41 m e azimute plano 007°32'54" até o marco **M-148**, de coordenada **N = 9.609.569,59m** e **E = 672.454,88m**; 11,73 m e azimute plano 358°46'53" até o marco **M-149**, de coordenada **N = 9.609.581,32m** e **E = 672.454,65m**; 11,30 m e azimute plano 337°36'45" até o marco **M-150**, de coordenada **N = 9.609.591,78m** e **E = 672.450,36m**; 10,07 m e azimute plano 019°57'36" até o marco **M-151**, de coordenada **N = 9.609.601,23m** e **E = 672.453,81m**; 92,12 m e azimute plano 273°01'11" até o marco **M-152**, de coordenada **N = 9.609.606,24m** e **E = 672.361,84m**; 13,15 m e azimute plano 277°46'13" até o marco **M-153**, de coordenada **N = 9.609.608,04m** e **E = 672.348,81m**; 11,57 m e azimute plano 259°18'55" até o marco **M-154**, de coordenada **N = 9.609.605,91m** e **E = 672.337,43m**; 11,74 m e azimute plano 241°42'15" até o marco **M-155**, de coordenada **N = 9.609.600,37m** e **E = 672.327,09m**; 32,64 m e azimute plano 243°00'33" até o marco **M-156**, de coordenada **N = 9.609.585,60m** e **E = 672.297,99m**; 10,44 m e azimute plano 250°28'17" até o marco **M-157**, de coordenada **N = 9.609.582,13m** e **E = 672.288,14m**; 11,52 m e azimute plano 256°46'53" até o marco **M-158**, de coordenada **N = 9.609.579,52m** e **E = 672.276,92m**; 10,22 m e azimute plano 250°19'48" até o marco **M-159**, de coordenada **N = 9.609.576,09m** e **E = 672.267,29m**; 15,51 m e azimute plano 250°57'17" até o marco **M-160**, de coordenada **N = 9.609.571,05m** e **E = 672.252,62m**; 10,64 m e azimute plano 225°06'52" até o marco **M-161**, de coordenada **N = 9.609.563,56m** e **E = 672.245,07m**; 11,18 m e azimute plano 240°03'58" até o marco **M-162**, de coordenada **N = 9.609.558,00m** e **E = 672.235,37m**; 10,62 m e azimute plano 277°00'46" até o marco **M-163**, de coordenada **N = 9.609.559,31m** e **E = 672.224,83m**; 10,41 m e azimute plano 154°06'43" até o marco **M-164**, de coordenada **N = 9.609.549,93m** e **E = 672.229,36m**; 11,09 m e azimute plano 241°55'24" até o marco **M-165**, de coordenada **N = 9.609.544,73m** e **E = 672.219,57m**; 10,73 m e azimute plano 255°02'60" até o marco **M-166**, de coordenada **N = 9.609.541,98m** e **E = 672.209,20m**; 11,36 m e azimute plano 261°51'57" até o marco **M-167**, de coordenada **N = 9.609.540,39m** e **E = 672.197,95m**; 10,19 m e azimute plano 249°35'56" até o marco **M-168**, de coordenada **N = 9.609.536,86m** e **E = 672.188,40m**; 11,16 m e azimute plano 235°18'19" até o marco **M-169**, de coordenada **N = 9.609.530,52m** e **E = 672.179,21m**; 10,26 m e azimute plano 260°21'32" até o marco **M-170**, de coordenada **N = 9.609.528,82m** e **E = 672.169,09m**; 10,13 m e azimute plano 285°08'48" até o marco **M-171**, de coordenada **N = 9.609.531,48m** e **E = 672.159,32m**; 10,22 m e azimute plano 279°44'47" até o marco **M-172**, de coordenada **N = 9.609.533,23m** e **E = 672.149,25m**; 15,74 m e azimute plano 282°54'52" até o marco **M-173**, de coordenada **N = 9.609.536,77m** e **E = 672.133,92m**; 74,49 m e azimute plano 259°56'25" até o marco **M-174**, de coordenada **N = 9.609.523,88m** e **E = 672.060,55m**; 21,91 m e azimute plano 238°06'22" até o marco **M-175**, de coordenada **N = 9.609.512,33m** e **E = 672.041,93m**; 10,30 m e azimute plano 350°05'21" até o marco **M-176**, de coordenada **N = 9.609.522,48m** e **E = 672.040,17m**; 10,74 m e azimute plano 059°39'40" até o marco **M-177**, de coordenada **N = 9.609.527,89m** e **E = 672.049,45m**; 10,14 m e azimute plano 302°28'15" até o marco **M-178**, de coordenada **N = 9.609.533,35m** e **E = 672.040,90m**; 10,24 m e azimute plano 309°36'19" até o marco **M-179**, de coordenada **N = 9.609.539,89m** e **E = 672.033,02m**; 10,16 m e azimute plano 289°00'09" até o marco **M-180**, de coordenada **N = 9.609.543,22m** e **E = 672.023,42m**; 10,16 m e azimute plano 343°21'06" até o marco **M-181**, de coordenada **N = 9.609.552,95m** e **E = 672.020,52m**; 11,98 m e azimute plano 050°10'49" até o marco **M-182**, de coordenada **N = 9.609.560,61m** e **E = 672.029,73m**; 17,47 m e azimute plano 085°17'39" até o marco **M-183**, de coordenada **N = 9.609.562,01m** e **E = 672.047,14m**; 10,13 m e azimute plano 049°57'06" até o marco **M-184**, de coordenada **N = 9.609.568,51m** e **E = 672.054,91m**; 14,41 m e azimute plano 284°09'38" até o marco **M-185**, de coordenada **N = 9.609.572,06m** e **E = 672.040,94m**; 11,62 m e azimute plano 046°01'54" até o marco **M-186**, de coordenada **N = 9.609.580,11m** e **E = 672.049,32m**; 10,39 m e azimute plano 351°29'10" até o marco **M-187**, de coordenada **N = 9.609.590,39m** e **E = 672.047,80m**; 13,86 m e azimute plano 050°31'47" até o marco **M-188**, de coordenada **N = 9.609.599,18m** e **E = 672.058,51m**; 18,77 m e azimute plano 056°47'51" até o marco **M-189**, de coordenada **N = 9.609.609,43m** e **E = 672.074,23m**; 19,61 m e azimute plano 065°34'56" até o marco **M-190**, de coordenada **N = 9.609.617,51m** e **E = 672.092,11m**; 10,66 m e azimute plano 011°36'51" até o marco **M-191**, de coordenada **N = 9.609.627,95m** e **E = 672.094,27m**; 11,23 m e azimute plano 034°25'43" até o marco **M-192**, de coordenada **N = 9.609.637,21m** e **E = 672.100,64m**; 11,61 m e azimute plano 088°47'05" até o marco **M-193**, de coordenada **N = 9.609.637,43m** e **E = 672.112,25m**; 15,44 m e azimute plano 128°28'24" até o marco **M-194**, de coordenada **N = 9.609.627,81m** e **E = 672.124,32m**; 87,31 m e azimute plano 094°06'44" até o marco **M-195**, de coordenada **N = 9.609.621,40m** e **E = 672.211,40m**; 202,74 m e azimute plano 074°27'18" até o marco **M-196**, de coordenada **N = 9.609.675,41m** e **E = 672.406,81m**; 11,62 m e azimute plano 352°00'39" até o marco **M-197**, de coordenada **N = 9.609.686,92m** e **E = 672.405,21m**; 28,96 m e azimute plano 061°24'46" até o marco **M-198**, de coordenada **N = 9.609.700,73m** e **E = 672.430,66m**; 22,05 m e azimute plano 064°42'47" até o marco **M-199**, de coordenada **N = 9.609.710,12m** e **E = 672.450,62m**; 24,51 m e azimute plano 062°58'52" até o marco **M-200**, de coordenada **N = 9.609.721,22m** e **E = 672.472,47m**; 22,46 m e azimute plano 059°10'04" até o marco **M-201**, de coordenada **N = 9.609.732,69m** e **E = 672.491,77m**; 26,76 m e azimute plano 069°36'40" até o marco **M-202**, de coordenada **N = 9.609.741,97m** e **E = 672.516,87m**; 39,12 m e azimute plano 083°05'20" até o marco **M-203**, de coordenada **N = 9.609.746,61m** e **E = 672.555,71m**; 30,08 m e azimute plano 096°56'46" até o marco **M-204**, de coordenada **N = 9.609.742,93m** e **E = 672.585,56m**; 26,25 m e azimute plano 065°45'10" até o marco **M-205**, de coordenada **N = 9.609.753,67m** e **E = 672.609,51m**; 21,54 m e azimute plano 062°53'14" até o marco **M-206**, de coordenada **N = 9.609.763,45m** e **E = 672.628,70m**; 14,65 m e azimute plano 045°31'50" até o marco **M-207**, de coordenada **N = 9.609.773,70m** e **E = 672.639,18m**; 15,68 m e azimute plano 045°52'21" até o marco **M-208**, de coordenada **N = 9.609.784,60m** e **E = 672.650,45m**; 1,49 m e azimute plano 054°17'34" até o marco **M-209**, de coordenada **N = 9.609.785,46m** e **E = 672.651,66m**; 6,76 m e azimute plano 026°19'44" até o marco **M-210**, de coordenada **N = 9.609.791,52m** e **E = 672.654,67m**; 22,20 m e azimute plano 028°06'30" até o marco **M-211**, de coordenada **N = 9.609.811,08m** e **E = 672.665,16m**; 13,44 m e azimute plano 029°29'51" até o marco **M-212**, de coordenada **N = 9.609.822,77m** e **E = 672.671,80m**; 17,85 m e azimute plano 029°48'46" até o marco **M-213**, de coordenada **N = 9.609.838,24m** e **E = 672.680,70m**; 14,16 m e azimute plano 315°09'17" até o marco **M-214**, de coordenada **N = 9.609.848,30m** e **E = 672.670,73m**; 7,14 m e azimute plano 001°44'27" até o marco **M-215**, de coordenada **N = 9.609.855,44m** e **E = 672.670,96m**; 17,59 m e azimute plano 077°50'42" até o marco **M-216**, de coordenada **N = 9.609.859,11m** e **E = 672.688,15m**; 19,49 m e azimute plano 046°43'26" até o marco **M-217**, de coordenada **N = 9.609.872,45m** e **E = 672.702,36m**; 19,34 m e azimute plano 031°28'14" até o marco **M-218**, de coordenada **N = 9.609.888,92m** e **E = 672.712,48m**; 25,83 m e azimute plano 025°28'19" até o marco **M-219**, de coordenada **N = 9.609.912,22m** e **E = 672.723,63m**; 17,72 m e azimute plano 032°48'22" até o marco **M-220**, de coordenada **N = 9.609.927,10m** e **E = 672.733,26m**; 22,37 m e azimute plano 041°20'26" até o marco **M-221**, de coordenada **N = 9.609.943,87m** e **E = 672.748,06m**; 17,40 m e azimute plano 126°41'06" até o marco **M-222**, de coordenada **N = 9.609.933,45m** e **E = 672.762,00m**; 14,91 m e azimute plano 007°03'49" até o marco **M-223**, de coordenada **N = 9.609.948,25m** e **E = 672.763,86m**; 21,55 m e azimute plano 097°16'21" até o marco **M-224**, de coordenada **N = 9.609.945,48m** e **E = 672.785,23m**; 25,09 m e azimute plano 089°50'00" até o marco **M-225**, de coordenada **N = 9.609.945,51m** e **E = 672.810,32m**; 11,48 m e azimute plano 048°03'13" até o marco **M-226**, de coordenada **N = 9.609.953,17m** e **E = 672.818,87m**; 14,74 m e azimute plano 076°02'41" até o marco **M-227**, de coordenada **N = 9.609.956,70m** e **E = 672.833,18m**; 17,95 m e azimute plano 046°35'04" até o marco **M-228**, de coordenada **N = 9.609.969,01m** e **E = 672.846,24m**; 18,80 m e azimute plano 020°46'53" até o marco **M-229**, de coordenada **N = 9.609.986,58m** e **E = 672.852,94m**; 20,76 m e azimute plano 072°32'40" até o marco **M-230**, de coordenada **N = 9.609.992,78m** e **E = 672.872,75m**; 20,28 m e azimute plano 078°33'19" até o marco **M-231**, de coordenada **N = 9.609.996,76m** e **E = 672.892,63m**; 40,57 m e azimute plano 060°58'32" até o marco **M-232**, de coordenada **N = 9.610.016,39m** e **E = 672.928,13m**; 36,18 m e azimute plano 062°28'18" até o marco **M-233**, de coordenada **N = 9.610.033,05m** e **E = 672.960,24m**; 45,27 m e azimute plano 032°21'10" até o marco **M-234**, de coordenada **N = 9.610.071,26m** e **E = 672.984,53m**; 20,43 m e azimute plano 077°26'48" até o marco **M-235**, de coordenada **N = 9.610.075,67m** e **E = 673.004,49m**; 19,79 m e azimute plano 057°03'31" até o marco **M-236**, de coordenada **N = 9.610.086,40m** e **E = 673.021,12m**; 10,28 m e azimute plano 050°12'32" até o marco **M-237**, de coordenada **N = 9.610.092,97m** e **E = 673.029,02m**; 22,56 m e azimute plano 095°20'10" até o marco **M-238**, de coordenada **N = 9.610.090,83m** e **E = 673.051,48m**; 11,76 m e azimute plano 095°51'17" até o marco **M-239**, de coordenada **N = 9.610.089,61m** e **E = 673.063,17m**; 17,33 m e azimute plano 123°39'52" até o marco **M-240**, de coordenada **N = 9.610.079,98m** e **E = 673.077,58m**; 18,91 m e azimute plano 080°38'02" até o marco **M-241**, de coordenada **N = 9.610.083,03m** e **E = 673.096,24m**; 10,90 m e azimute plano 011°30'48" até o marco **M-242**, de coordenada **N = 9.610.093,70m** e **E = 673.098,43m**; 28,24 m e azimute plano 072°55'04" até o marco **M-243**, de coordenada **N = 9.610.101,95m** e **E = 673.125,44m**; 20,71 m e azimute plano 045°49'30" até o marco **M-244**, de coordenada **N = 9.610.116,36m** e **E = 673.140,32m**; 25,01 m e azimute plano 044°34'15" até o marco **M-245**, de coordenada **N = 9.610.134,15m** e **E = 673.157,90m**; 13,13 m e azimute plano 323°43'20" até o marco **M-246**, de coordenada **N = 9.610.144,75m** e **E = 673.150,15m**; 20,76 m e azimute plano 026°32'21" até o marco **M-247**, de coordenada **N = 9.610.163,30m** e **E = 673.159,46m**; 24,30 m e azimute plano 029°01'18" até o marco **M-248**, de coordenada **N = 9.610.184,53m** e **E = 673.171,28m**; 29,09 m e azimute plano 068°38'07" até o marco **M-249**, de coordenada **N =**