

N = 9.916.862,39m e E = 186.669,75m; 119,26 m e azimute plano 338°28'40" até o marco M-118, de coordenada N = 9.916.973,40m e E = 186.625,90m; 119,07 m e azimute plano 352°00'52" até o marco M-119, de coordenada N = 9.917.091,39m e E = 186.609,25m; 118,10 m e azimute plano 03°29'51" até o marco M-120, de coordenada N = 9.917.209,39m e E = 186.616,40m; 119,39 m e azimute plano 08°59'57" até o marco M-121, de coordenada N = 9.917.327,39m e E = 186.635,02m; 95,82 m e azimute plano 03°43'09" até o marco M-122, de coordenada N = 9.917.423,10m e E = 186.641,17m; 22,32 m e azimute plano 03°43'56" até o marco M-123, de coordenada N = 9.917.445,40m e E = 186.642,60m; 50,09 m e azimute plano 358°09'40" até o marco M-124, de coordenada N = 9.917.495,50m e E = 186.640,95m; 68,90 m e azimute plano 358°08'54" até o marco M-125, de coordenada N = 9.917.564,40m e E = 186.638,70m; 118,82 m e azimute plano 79°22'43" até o marco M-126, de coordenada N = 9.917.586,39m e E = 186.755,55m; 118,42 m e azimute plano 121°01'26" até o marco M-127, de coordenada N = 9.917.525,39m e E = 186.857,15m; 118,85 m e azimute plano 100°41'37" até o marco M-128, de coordenada N = 9.917.503,40m e E = 186.974,03m; 118,82 m e azimute plano 71°54'47" até o marco M-129, de coordenada N = 9.917.540,39m e E = 187.087,05m; 119,03 m e azimute plano 335°05'51" até o marco M-130, de coordenada N = 9.917.648,39m e E = 187.036,83m; 118,47 m e azimute plano 338°07'03" até o marco M-131, de coordenada N = 9.917.758,40m e E = 186.992,57m; 118,75 m e azimute plano 22°15'42" até o marco M-132, de coordenada N = 9.917.868,40m e E = 187.037,54m; 118,71 m e azimute plano 49°00'39" até o marco M-133, de coordenada N = 9.917.946,40m e E = 187.127,16m; 118,91 m e azimute plano 52°47'36" até o marco M-134, de coordenada N = 9.918.018,40m e E = 187.221,88m; 118,68 m e azimute plano 59°08'22" até o marco M-135, de coordenada N = 9.918.079,40m e E = 187.323,83m; 118,72 m e azimute plano 53°56'34" até o marco M-136, de coordenada N = 9.918.149,40m e E = 187.419,83m; 119,17 m e azimute plano 41°46'58" até o marco M-137, de coordenada N = 9.918.238,39m e E = 187.499,24m; 118,09 m e azimute plano 60°04'26" até o marco M-138, de coordenada N = 9.918.297,40m e E = 187.601,62m; 119,23 m e azimute plano 39°36'00" até o marco M-139, de coordenada N = 9.918.389,40m e E = 187.677,63m; 117,97 m e azimute plano 10°47'07" até o marco M-140, de coordenada N = 9.918.505,40m e E = 187.699,66m; 119,00 m e azimute plano 322°08'33" até o marco M-141, de coordenada N = 9.918.599,39m e E = 187.626,50m; 118,41 m e azimute plano 208°42'56" até o marco M-142, de coordenada N = 9.918.495,40m e E = 187.569,62m; 119,04 m e azimute plano 211°08'30" até o marco M-143, de coordenada N = 9.918.393,40m e E = 187.508,07m; 118,43 m e azimute plano 228°14'18" até o marco M-144, de coordenada N = 9.918.314,40m e E = 187.479,73m; 118,61 m e azimute plano 252°52'35" até o marco M-145, de coordenada N = 9.918.279,40m e E = 187.306,29m; 118,80 m e azimute plano 245°42'35" até o marco M-146, de coordenada N = 9.918.230,40m e E = 187.197,95m; 118,84 m e azimute plano 240°16'58" até o marco M-147, de coordenada N = 9.918.171,40m e E = 187.094,72m; 118,56 m e azimute plano 236°19'57" até o marco M-148, de coordenada N = 9.918.105,39m e E = 186.995,75m; 118,46 m e azimute plano 227°35'37" até o marco M-149, de coordenada N = 9.918.025,39m e E = 186.908,26m; 118,82 m e azimute plano 251°54'47" até o marco M-150, de coordenada N = 9.917.988,40m e E = 186.795,24m; 118,56 m e azimute plano 257°52'18" até o marco M-151, de coordenada N = 9.917.963,39m e E = 186.679,24m; 118,60 m e azimute plano 282°12'03" até o marco M-152, de coordenada N = 9.917.988,39m e E = 186.563,21m; 118,98 m e azimute plano 313°34'18" até o marco M-153, de coordenada N = 9.918.070,40m e E = 186.476,89m; 118,23 m e azimute plano 322°37'40" até o marco M-154, de coordenada N = 9.918.164,40m e E = 186.405,01m; 119,58 m e azimute plano 353°53'06" até o marco M-155, de coordenada N = 9.918.283,40m e E = 186.392,18m; 118,61 m e azimute plano 16°12'44" até o marco M-156, de coordenada N = 9.918.397,40m e E = 186.425,26m; 118,64 m e azimute plano 17°55'34" até o marco M-157, de coordenada N = 9.918.510,40m e E = 186.461,74m; 118,09 m e azimute plano 03°05'31" até o marco M-158, de coordenada N = 9.918.628,40m e E = 186.468,03m; 119,09 m e azimute plano 03°16'29" até o marco M-159, de coordenada N = 9.918.747,40m e E = 186.474,76m; 118,92 m e azimute plano 32°51'49" até o marco M-160, de coordenada N = 9.918.847,40m e E = 186.539,29m; 118,84 m e azimute plano 43°02'08" até o marco M-161, de coordenada N = 9.918.934,40m e E = 186.620,41m; 118,18 m e azimute plano 13°30'41" até o marco M-162, de coordenada N = 9.919.049,40m e E = 186.647,95m; 118,63 m e azimute plano 337°55'24" até o marco M-163, de coordenada N = 9.919.159,40m e E = 186.603,26m; 119,01 m e azimute plano 254°26'43" até o marco M-164, de coordenada N = 9.919.127,40m e E = 186.488,54m; 118,75 m e azimute plano 299°14'53" até o marco M-165, de coordenada N = 9.919.185,40m e E = 186.384,81m; 118,82 m e azimute plano 319°57'56" até o marco M-166, de coordenada N = 9.919.276,40m e E = 186.308,26m; 118,85 m e azimute plano 349°42'15" até o marco M-167, de coordenada N = 9.919.393,40m e E = 186.286,94m; 142,68 m e azimute plano 60°41'29" até o marco M-168, de coordenada N = 9.919.463,40m e E = 186.411,41m; 118,85 m e azimute plano 65°11'04" até o marco M-169, de coordenada N = 9.919.513,40m e E = 186.519,33m; 118,72 m e azimute plano 74°53'54" até o marco M-170, de coordenada N = 9.919.544,41m e E = 186.634,05m; 118,75 m e azimute plano 83°45'50" até o marco M-171, de coordenada N = 9.919.557,40m e E = 186.752,18m; 69,12 m e azimute plano 85°39'60" até o marco M-172, de coordenada N = 9.919.562,66m e E = 186.821,15m; 49,27 m e azimute plano 85°40'27" até o marco M-173, de coordenada N = 9.919.566,41m e E = 186.870,31m; 119,01 m e azimute plano 31°08'59" até o marco M-174, de coordenada N = 9.919.668,40m e E = 186.931,87m; 118,73 m e azimute plano 273°54'04" até o marco M-175, de coordenada N = 9.919.676,40m e E = 186.813,30m; 118,75 m e azimute plano 263°45'50" até o marco M-176, de coordenada N = 9.919.663,41m e E = 186.695,17m; 118,89 m e azimute plano 270°01'45" até o marco M-177, de coordenada N = 9.919.663,40m e E = 186.576,18m; 118,58 m e azimute plano 277°17'31" até o marco M-178, de coordenada N = 9.919.678,40m e E = 186.458,45m; 118,85 m e azimute plano 278°15'42" até o marco M-179, de coordenada N = 9.919.695,40m e E = 186.340,73m; 118,49 m e azimute plano 270°31'11" até o marco M-180, de coordenada N = 9.919.696,40m e E = 186.222,16m; 118,97 m e azimute plano 275°19'59" até o marco M-181, de coordenada N = 9.919.707,40m e E = 186.103,59m; 119,13 m e azimute plano 311°32'19" até o marco M-182, de coordenada N = 9.919.786,40m e E = 186.014,29m; 118,84 m e azimute plano 16°35'55" até o marco M-183, de coordenada N = 9.919.900,41m e E = 186.048,22m; 118,49 m e azimute plano 64°34'39" até o marco M-184, de coordenada N = 9.919.951,40m e E = 186.155,28m; 118,73 m e azimute plano 73°24'20" até o marco M-185, de coordenada N = 9.919.985,40m e E = 186.269,15m; 118,89 m e azimute plano 58°37'44" até o marco M-186, de coordenada N = 9.920.047,41m e E = 186.370,68m; 118,61 m e azimute plano 29°49'39" até o marco M-187, de coordenada N = 9.920.150,41m e E = 186.429,68m; 118,13 m e azimute plano 356°17'36" até o marco M-188, de coordenada N = 9.920.268,41m e E = 186.421,96m; 119,52 m e azimute plano 350°36'17" até o marco M-189, de coordenada N = 9.920.386,41m e E = 186.402,34m; 118,31 m e azimute plano 20°22'17" até o marco M-190, de coordenada N = 9.920.497,41m e E = 186.443,49m; 118,95 m e azimute plano 53°26'15" até o marco M-191, de coordenada N = 9.920.568,41m e E = 186.539,07m; 119,04 m e azimute plano 60°53'53" até o marco M-192, de coordenada N = 9.920.626,41m e E = 186.643,15m; 118,42 m e azimute plano 37°33'57" até o marco M-193, de coordenada N = 9.920.720,41m e E = 186.715,34m; 118,28 m e azimute plano 355°28'20" até o marco M-194, de coordenada N = 9.920.838,41m e E = 186.705,91m; 119,07 m e azimute plano 320°35'13" até o marco M-195, de coordenada N = 9.920.930,41m e E = 186.630,22m; 118,86 m e azimute plano 294°21'28" até o marco M-196, de coordenada N = 9.920.979,41m e E = 186.521,82m; 118,69 m e azimute plano 262°17'46" até o marco M-197, de coordenada N = 9.920.963,41m e E = 186.404,11m; 119,06 m e azimute plano 234°02'38" até o marco M-198, de coordenada N = 9.920.893,41m e E = 186.307,69m; 118,85 m e azimute plano 211°55'50" até o marco M-199, de coordenada N = 9.920.792,41m e E = 186.244,85m; 119,04 m e azimute plano 201°20'22" até o marco M-200, de coordenada N = 9.920.681,41m e E = 186.201,57m; 118,40 m e azimute plano 223°30'10" até o marco M-201, de coordenada N = 9.920.595,41m e E = 186.120,03m; 118,42 m e azimute plano 280°43'57" até o marco M-202, de coordenada N = 9.920.617,41m e E = 186.003,58m; 118,79 m e azimute plano 317°46'31" até o marco M-203, de coordenada N = 9.920.705,41m e E = 185.923,63m; 119,09 m e azimute plano 316°14'09" até o marco M-204, de coordenada N = 9.920.791,41m e E = 185.841,13m; 118,81 m e azimute plano 323°51'48" até o marco M-205, de coordenada N = 9.920.887,41m e E = 185.770,95m; 118,72 m e azimute plano 345°30'19" até o marco M-206, de coordenada N = 9.921.002,41m e E = 185.741,13m; 118,48 m e azimute plano 354°14'00" até o marco M-207, de coordenada N = 9.921.120,41m e E = 185.729,16m; 119,06 m e azimute plano 357°21'02" até o marco M-208, de coordenada N = 9.921.239,41m e E = 185.723,57m; 118,91 m e azimute plano 359°10'50" até o marco M-209, de coordenada N = 9.921.358,41m e E = 185.721,79m; 118,65 m e azimute plano 353°37'35" até o marco M-210, de coordenada N = 9.921.476,41m e E = 185.708,55m; 118,22 m e azimute plano 355°40'48" até o marco M-211, de coordenada N = 9.921.594,41m e E = 185.699,55m; 118,80 m e azimute plano 359°22'07" até o marco M-212, de coordenada N = 9.921.691,41m e E = 185.768,34m; 118,82 m e azimute plano 85°41'08" até o marco M-213, de coordenada N = 9.921.700,41m e E = 185.886,90m; 118,37 m e azimute plano 49°29'53" até o marco M-214, de coordenada N = 9.921.777,41m e E = 185.976,94m; 118,93 m e azimute plano 72°25'40" até o marco M-215, de coordenada N = 9.921.813,41m e E = 186.090,39m; 118,64 m e azimute plano 120°23'18" até o marco M-216, de coordenada N = 9.921.753,42m e E = 186.192,84m; 118,38 m e azimute plano 29°39'59" até o marco M-217, de coordenada N = 9.921.856,41m e E = 186.251,43m; 118,94 m e azimute plano 00°49'08" até o marco M-218, de coordenada N = 9.921.975,41m e E = 186.253,05m; 118,30 m e azimute plano 57°53'43" até o marco M-219, de coordenada N = 9.922.038,41m e E = 186.353,31m; 118,99 m e azimute plano 77°54'57" até o marco M-220, de coordenada N = 9.922.063,41m e E = 186.469,74m; 118,45 m e azimute plano 130°32'51" até o marco M-221, de coordenada N = 9.921.986,41m e E = 186.559,88m; 118,54 m e azimute plano 135°06'16" até o marco M-222, de coordenada N = 9.921.902,42m e E = 186.643,65m; 118,87 m e azimute plano 139°11'00" até o marco M-223, de coordenada N = 9.921.812,42m e E = 186.721,47m; 118,68 m e azimute plano 153°12'33" até o marco M-224, de coordenada N = 9.921.777,41m e E = 186.772,60m; 118,58 m e azimute plano 196°12'59" até o marco M-225, de coordenada N = 9.921.587,41m e E = 186.772,60m; 119,03 m e azimute plano 198°30'25" até o marco M-227, de coordenada N = 9.921.360,42m e E = 186.701,77m; 118,22 m e azimute plano 184°07'28" até o marco M-228, de coordenada N = 9.921.242,41m e E = 186.693,34m; 119,42 m e azimute plano 158°17'05" até o marco M-229, de coordenada N = 9.921.131,41m e E = 186.737,61m; 118,13 m e azimute plano 134°37'49" até o marco M-230, de coordenada N = 9.921.048,41m e E = 186.940,79m; 118,75 m e azimute plano 12°36'10" até o marco M-232, de coordenada N = 9.921.164,41m e E = 186.966,64m; 118,54 m e azimute plano 336°47'20" até o marco M-233, de coordenada N = 9.921.273,41m e E = 186.919,83m; 118,44 m e azimute plano