

= 9.613.574,96m e E = 830.732,73m; 0,37 m e azimute plano 286°02'48" até o marco M-097, de coordenada N = 9.613.575,06m e E = 830.732,38m; 0,65 m e azimute plano 283°07'26" até o marco M-098, de coordenada N = 9.613.575,21m e E = 830.731,74m; 0,57 m e azimute plano 279°37'54" até o marco M-099, de coordenada N = 9.613.575,30m e E = 830.731,18m; 36,68 m e azimute plano 277°59'50" até o marco M-100, de coordenada N = 9.613.580,41m e E = 830.694,86m; 0,09 m e azimute plano 277°43'50" até o marco M-101, de coordenada N = 9.613.580,42m e E = 830.694,77m; 0,29 m e azimute plano 276°40'53" até o marco M-102, de coordenada N = 9.613.580,45m e E = 830.694,49m; 31,46 m e azimute plano 275°51'53" até o marco M-103, de coordenada N = 9.613.583,67m e E = 830.663,19m; 30,21 m e azimute plano 276°05'59" até o marco M-104, de coordenada N = 9.613.586,88m e E = 830.633,15m; 0,41 m e azimute plano 274°56'02" até o marco M-105, de coordenada N = 9.613.586,91m e E = 830.632,74m; 0,65 m e azimute plano 271°52'10" até o marco M-106, de coordenada N = 9.613.586,93m e E = 830.632,09m; 0,65 m e azimute plano 268°07'37" até o marco M-107, de coordenada N = 9.613.586,91m e E = 830.631,44m; 0,65 m e azimute plano 264°22'35" até o marco M-108, de coordenada N = 9.613.586,85m e E = 830.630,78m; 0,65 m e azimute plano 260°37'44" até o marco M-109, de coordenada N = 9.613.586,74m e E = 830.630,14m; 0,65 m e azimute plano 256°52'21" até o marco M-110, de coordenada N = 9.613.586,59m e E = 830.629,50m; 0,65 m e azimute plano 253°08'39" até o marco M-111, de coordenada N = 9.613.586,40m e E = 830.628,88m; 21,19 m e azimute plano 251°17'46" até o marco M-112, de coordenada N = 9.613.579,61m e E = 830.608,81m; 0,66 m e azimute plano 249°23'40" até o marco M-113, de coordenada N = 9.613.579,38m e E = 830.608,19m; 0,65 m e azimute plano 245°37'39" até o marco M-114, de coordenada N = 9.613.579,11m e E = 830.607,60m; 0,65 m e azimute plano 241°52'41" até o marco M-115, de coordenada N = 9.613.578,80m e E = 830.607,02m; 0,65 m e azimute plano 238°07'17" até o marco M-116, de coordenada N = 9.613.578,45m e E = 830.606,46m; 0,65 m e azimute plano 234°22'37" até o marco M-117, de coordenada N = 9.613.578,07m e E = 830.605,93m; 0,28 m e azimute plano 231°40'48" até o marco M-118, de coordenada N = 9.613.577,90m e E = 830.605,71m; 35,92 m e azimute plano 230°53'22" até o marco M-119, de coordenada N = 9.613.555,24m e E = 830.577,84m; 99,69 m e azimute plano 236°43'03" até o marco M-120, de coordenada N = 9.613.500,53m e E = 830.494,51m; 25,88 m e azimute plano 241°44'46" até o marco M-121, de coordenada N = 9.613.488,28m e E = 830.471,71m; 21,91 m e azimute plano 241°44'46" até o marco M-122, de coordenada N = 9.613.477,91m e E = 830.452,42m; 24,99 m e azimute plano 244°18'57" até o marco M-123, de coordenada N = 9.613.467,08m e E = 830.429,90m; 22,71 m e azimute plano 266°17'59" até o marco M-124, de coordenada N = 9.613.465,62m e E = 830.407,24m; 25,04 m e azimute plano 299°29'26" até o marco M-125, de coordenada N = 9.613.477,95m e E = 830.385,44m; 0,57 m e azimute plano 297°52'12" até o marco M-126, de coordenada N = 9.613.478,21m e E = 830.384,94m; 0,65 m e azimute plano 294°22'32" até o marco M-127, de coordenada N = 9.613.478,48m e E = 830.384,35m; 0,65 m e azimute plano 290°37'29" até o marco M-128, de coordenada N = 9.613.478,71m e E = 830.383,73m; 0,65 m e azimute plano 286°52'17" até o marco M-129, de coordenada N = 9.613.478,90m e E = 830.383,11m; 0,23 m e azimute plano 284°20'24" até o marco M-130, de coordenada N = 9.613.478,96m e E = 830.382,88m; 33,70 m e azimute plano 283°39'15" até o marco M-131, de coordenada N = 9.613.486,91m e E = 830.350,13m; 2,21 m e azimute plano 296°04'38" até o marco M-132, de coordenada N = 9.613.487,88m e E = 830.348,15m; 25,26 m e azimute plano 296°04'32" até o marco M-133, de coordenada N = 9.613.498,99m e E = 830.325,46m; 0,62 m e azimute plano 294°16'59" até o marco M-134, de coordenada N = 9.613.499,24m e E = 830.324,89m; 0,65 m e azimute plano 290°37'29" até o marco M-135, de coordenada N = 9.613.499,47m e E = 830.324,28m; 0,65 m e azimute plano 286°52'17" até o marco M-136, de coordenada N = 9.613.499,66m e E = 830.323,65m; 0,65 m e azimute plano 283°07'56" até o marco M-137, de coordenada N = 9.613.499,81m e E = 830.323,02m; 0,65 m e azimute plano 279°22'05" até o marco M-138, de coordenada N = 9.613.499,92m e E = 830.322,37m; 0,24 m e azimute plano 276°48'43" até o marco M-139, de coordenada N = 9.613.499,95m e E = 830.322,13m; 30,23 m e azimute plano 276°05'59" até o marco M-140, de coordenada N = 9.613.503,16m e E = 830.292,07m; 0,41 m e azimute plano 274°55'11" até o marco M-141, de coordenada N = 9.613.503,20m e E = 830.291,66m; 0,41 m e azimute plano 272°34'23" até o marco M-142, de coordenada N = 9.613.503,21m e E = 830.291,25m; 58,81 m e azimute plano 271°23'39" até o marco M-143, de coordenada N = 9.613.504,65m e E = 830.232,45m; 78,66 m e azimute plano 272°26'34" até o marco M-144, de coordenada N = 9.613.508,00m e E = 830.153,86m; 69,57 m e azimute plano 275°18'15" até o marco M-145, de coordenada N = 9.613.514,43m e E = 830.084,59m; 0,27 m e azimute plano 274°32'11" até o marco M-146, de coordenada N = 9.613.514,45m e E = 830.084,32m; 0,65 m e azimute plano 271°52'38" até o marco M-147, de coordenada N = 9.613.514,47m e E = 830.083,67m; 0,65 m e azimute plano 268°07'36" até o marco M-148, de coordenada N = 9.613.514,45m e E = 830.083,01m; 0,65 m e azimute plano 264°22'33" até o marco M-149, de coordenada N = 9.613.514,39m e E = 830.082,36m; 0,65 m e azimute plano 260°37'16" até o marco M-150, de coordenada N = 9.613.514,28m e E = 830.081,71m; 0,65 m e azimute plano 256°52'10" até o marco M-151, de coordenada N = 9.613.514,13m e E = 830.081,08m; 0,65 m e azimute plano 253°09'25" até o marco M-152, de coordenada N = 9.613.513,94m e E = 830.080,46m; 20,89 m e azimute plano 251°17'44" até o marco M-153, de coordenada N = 9.613.507,24m e E = 830.060,67m; 33,89 m e azimute plano 254°43'42" até o marco M-154, de coordenada N = 9.613.498,32m e E = 830.027,98m; 41,58 m e azimute plano 265°09'46" até o marco M-155, de coordenada N = 9.613.494,81m e E = 829.986,55m; 55,35 m e azimute plano 268°15'35" até o marco M-156, de coordenada N = 9.613.493,13m e E = 829.931,22m; 38,41 m e azimute plano 270°10'52" até o marco M-157, de coordenada N = 9.613.493,25m e E = 829.892,81m;

69,37 m e azimute plano 273°15'37" até o marco M-158, de coordenada N = 9.613.497,20m e E = 829.823,55m; 0,37 m e azimute plano 272°12'45" até o marco M-159, de coordenada N = 9.613.497,21m e E = 829.823,18m; 90,10 m e azimute plano 271°08'54" até o marco M-160, de coordenada N = 9.613.499,02m e E = 829.733,11m; 65,76 m e azimute plano 271°13'26" até o marco M-161, de coordenada N = 9.613.500,42m e E = 829.667,36m; 0,18 m e azimute plano 270°42'12" até o marco M-162, de coordenada N = 9.613.500,42m e E = 829.667,18m; 86,94 m e azimute plano 270°10'51" até o marco M-163, de coordenada N = 9.613.500,70m e E = 829.580,24m; 82,94 m e azimute plano 271°00'26" até o marco M-164, de coordenada N = 9.613.502,16m e E = 829.497,32m; 0,18 m e azimute plano 270°30'42" até o marco M-165, de coordenada N = 9.613.502,16m e E = 829.497,14m; 0,54 m e azimute plano 268°27'13" até o marco M-166, de coordenada N = 9.613.502,14m e E = 829.496,61m; 68,69 m e azimute plano 266°55'32" até o marco M-167, de coordenada N = 9.613.498,46m e E = 829.428,01m; 127,55 m e azimute plano 269°54'04" até o marco M-168, de coordenada N = 9.613.498,24m e E = 829.300,47m; 0,64 m e azimute plano 268°04'15" até o marco M-169, de coordenada N = 9.613.498,22m e E = 829.299,83m; 0,66 m e azimute plano 264°21'08" até o marco M-170, de coordenada N = 9.613.498,15m e E = 829.299,17m; 27,81 m e azimute plano 262°27'09" até o marco M-171, de coordenada N = 9.613.494,50m e E = 829.271,60m; 22,63 m e azimute plano 262°31'18" até o marco M-172, de coordenada N = 9.613.491,55m e E = 829.249,16m; 153,39 m e azimute plano 271°06'28" até o marco M-173, de coordenada N = 9.613.494,52m e E = 829.095,80m; 0,12 m e azimute plano 270°45'16" até o marco M-174, de coordenada N = 9.613.494,52m e E = 829.095,68m; 159,66 m e azimute plano 270°24'15" até o marco M-175, de coordenada N = 9.613.495,65m e E = 828.936,02m; 82,00 m e azimute plano 271°29'10" até o marco M-176, de coordenada N = 9.613.497,77m e E = 828.854,05m; 0,26 m e azimute plano 270°44'15" até o marco M-177, de coordenada N = 9.613.497,78m e E = 828.853,79m; 0,17 m e azimute plano 269°32'02" até o marco M-178, de coordenada N = 9.613.497,78m e E = 828.853,62m; 94,39 m e azimute plano 269°02'52" até o marco M-179, de coordenada N = 9.613.496,21m e E = 828.759,24m; 98,79 m e azimute plano 271°37'25" até o marco M-180, de coordenada N = 9.613.499,01m e E = 828.660,48m; 0,28 m e azimute plano 270°48'29" até o marco M-181, de coordenada N = 9.613.499,01m e E = 828.660,20m; 0,24 m e azimute plano 269°18'03" até o marco M-182, de coordenada N = 9.613.499,01m e E = 828.659,96m; 184,59 m e azimute plano 268°38'04" até o marco M-183, de coordenada N = 9.613.494,61m e E = 828.475,42m; 79,31 m e azimute plano 271°58'32" até o marco M-184, de coordenada N = 9.613.497,34m e E = 828.396,16m; 0,34 m e azimute plano 270°59'15" até o marco M-185, de coordenada N = 9.613.497,35m e E = 828.395,81m; 0,46 m e azimute plano 268°40'27" até o marco M-186, de coordenada N = 9.613.497,34m e E = 828.395,35m; 106,61 m e azimute plano 267°20'44" até o marco M-187, de coordenada N = 9.613.492,40m e E = 828.288,85m; 77,37 m e azimute plano 270°46'05" até o marco M-188, de coordenada N = 9.613.493,44m e E = 828.211,49m; 68,88 m e azimute plano 272°10'06" até o marco M-189, de coordenada N = 9.613.496,04m e E = 828.142,66m; 0,38 m e azimute plano 271°05'16" até o marco M-190, de coordenada N = 9.613.496,05m e E = 828.142,28m; 0,65 m e azimute plano 268°07'32" até o marco M-191, de coordenada N = 9.613.496,03m e E = 828.141,62m; 0,53 m e azimute plano 264°43'04" até o marco M-192, de coordenada N = 9.613.495,98m e E = 828.141,09m; 29,24 m e azimute plano 263°11'07" até o marco M-193, de coordenada N = 9.613.492,51m e E = 828.112,05m; 37,63 m e azimute plano 265°59'10" até o marco M-194, de coordenada N = 9.613.489,87m e E = 828.074,52m; 40,93 m e azimute plano 269°37'35" até o marco M-195, de coordenada N = 9.613.489,61m e E = 828.033,58m; 87,36 m e azimute plano 270°10'48" até o marco M-196, de coordenada N = 9.613.489,88m e E = 827.946,22m; 0,03 m e azimute plano 270°10'48" até o marco M-197, de coordenada N = 9.613.489,88m e E = 827.946,19m; 0,12 m e azimute plano 269°36'57" até o marco M-198, de coordenada N = 9.613.489,88m e E = 827.946,07m; 76,59 m e azimute plano 269°17'04" até o marco M-199, de coordenada N = 9.613.488,93m e E = 827.869,48m; 0,16 m e azimute plano 268°48'11" até o marco M-200, de coordenada N = 9.613.488,92m e E = 827.869,32m; 37,71 m e azimute plano 268°21'39" até o marco M-201, de coordenada N = 9.613.487,84m e E = 827.831,63m; 0,03 m e azimute plano 268°14'52" até o marco M-202, de coordenada N = 9.613.487,84m e E = 827.831,59m; 56,71 m e azimute plano 268°10'23" até o marco M-203, de coordenada N = 9.613.486,03m e E = 827.774,91m; 23,00 m e azimute plano 271°09'47" até o marco M-204, de coordenada N = 9.613.486,50m e E = 827.751,92m; 0,20 m e azimute plano 270°35'17" até o marco M-205, de coordenada N = 9.613.486,50m e E = 827.751,72m; 0,09 m e azimute plano 269°44'01" até o marco M-206, de coordenada N = 9.613.486,50m e E = 827.751,63m; 73,62 m e azimute plano 269°30'09" até o marco M-207, de coordenada N = 9.613.485,86m e E = 827.678,01m; 0,30 m e azimute plano 268°37'42" até o marco M-208, de coordenada N = 9.613.485,86m e E = 827.677,71m; 23,34 m e azimute plano 267°46'19" até o marco M-209, de coordenada N = 9.613.484,95m e E = 827.654,39m; 0,27 m e azimute plano 267°01'43" até o marco M-210, de coordenada N = 9.613.484,93m e E = 827.654,12m; 0,13 m e azimute plano 265°50'47" até o marco M-211, de coordenada N = 9.613.484,93m e E = 827.653,99m; 13,86 m e azimute plano 265°29'40" até o marco M-212, de coordenada N = 9.613.483,84m e E = 827.640,18m; 15,38 m e azimute plano 267°12'46" até o marco M-213, de coordenada N = 9.613.483,09m e E = 827.624,82m; 11,33 m e azimute plano 270°10'47" até o marco M-214, de coordenada N = 9.613.483,12m e E = 827.613,49m; 13,57 m e azimute plano 272°53'34" até o marco M-215, de coordenada N = 9.613.483,81m e E = 827.599,93m; 0,22 m e azimute plano 272°16'11" até o marco M-216, de coordenada N = 9.613.483,82m e E = 827.599,71m; 19,18 m e azimute plano 271°38'30" até o marco M-217, de coordenada N = 9.613.484,37m e E = 827.580,54m; 14,74 m e azimute plano 272°03'32"