

M-090, de coordenada N = 9.722.217,86m e E = 731.960,86m;115,07 m e azimute plano 178°46'30" até o marco M-091, de coordenada N = 9.722.102,82m e E = 731.963,32m;144,76 m e azimute plano 179°02'46" até o marco M-092, de coordenada N = 9.721.958,08m e E = 731.965,73m;142,80 m e azimute plano 179°01'44" até o marco M-093, de coordenada N = 9.721.815,30m e E = 731.968,15m;134,26 m e azimute plano 178°57'47" até o marco M-094, de coordenada N = 9.721.681,06m e E = 731.970,58m;0,10 m e azimute plano 174°17'22" até o marco M-095, de coordenada N = 9.721.680,96m e E = 731.970,59m;194,82 m e azimute plano 178°08'49" até o marco M-096, de coordenada N = 9.721.486,24m e E = 731.976,89m;124,30 m e azimute plano 178°52'14" até o marco M-097, de coordenada N = 9.721.361,96m e E = 731.979,34m;0,80 m e azimute plano 179°17'02" até o marco M-098, de coordenada N = 9.721.361,16m e E = 731.979,35m;104,45 m e azimute plano 179°22'29" até o marco M-099, de coordenada N = 9.721.256,72m e E = 731.980,49m;0,12 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-100, de coordenada N = 9.721.256,60m e E = 731.980,49m;161,27 m e azimute plano 178°26'37" até o marco M-101, de coordenada N = 9.721.095,39m e E = 731.984,87m;127,61 m e azimute plano 178°18'41" até o marco M-102, de coordenada N = 9.720.967,84m e E = 731.988,63m;87,81 m e azimute plano 180°09'00" até o marco M-103, de coordenada N = 9.720.880,03m e E = 731.988,40m;0,06 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-104, de coordenada N = 9.720.879,97m e E = 731.988,40m;57,33 m e azimute plano 180°09'00" até o marco M-105, de coordenada N = 9.720.822,64m e E = 731.988,25m;0,01 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-106, de coordenada N = 9.720.822,47m e E = 731.988,25m;56,60 m e azimute plano 178°44'41" até o marco M-107, de coordenada N = 9.720.765,88m e E = 731.989,49m;0,15 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-108, de coordenada N = 9.720.765,73m e E = 731.989,49m;57,97 m e azimute plano 177°28'08" até o marco M-109, de coordenada N = 9.720.707,82m e E = 731.992,05m;0,26 m e azimute plano 177°47'51" até o marco M-110, de coordenada N = 9.720.707,56m e E = 731.992,06m;31,70 m e azimute plano 175°17'42" até o marco M-111, de coordenada N = 9.720.675,97m e E = 731.994,66m;0,64 m e azimute plano 172°45'47" até o marco M-112, de coordenada N = 9.720.675,34m e E = 731.994,74m;0,50 m e azimute plano 168°27'55" até o marco M-113, de coordenada N = 9.720.674,85m e E = 731.994,84m;24,43 m e azimute plano 165°58'30" até o marco M-114, de coordenada N = 9.720.651,15m e E = 732.000,76m;0,72 m e azimute plano 163°04'21" até o marco M-115, de coordenada N = 9.720.650,46m e E = 732.000,97m;0,82 m e azimute plano 156°53'37" até o marco M-116, de coordenada N = 9.720.649,71m e E = 732.001,29m;29,46 m e azimute plano 153°22'58" até o marco M-117, de coordenada N = 9.720.623,37m e E = 732.014,49m;0,40 m e azimute plano 151°30'16" até o marco M-118, de coordenada N = 9.720.623,02m e E = 732.014,68m;0,62 m e azimute plano 147°36'01" até o marco M-119, de coordenada N = 9.720.622,50m e E = 732.015,01m;0,61 m e azimute plano 142°22'26" até o marco M-120, de coordenada N = 9.720.622,02m e E = 732.015,38m;0,55 m e azimute plano 138°42'55" até o marco M-121, de coordenada N = 9.720.621,61m e E = 732.015,74m;0,55 m e azimute plano 133°31'52" até o marco M-122, de coordenada N = 9.720.621,23m e E = 732.016,14m;35,09 m e azimute plano 131°06'22" até o marco M-123, de coordenada N = 9.720.598,16m e E = 732.042,58m;0,12 m e azimute plano 131°38'01" até o marco M-124, de coordenada N = 9.720.598,08m e E = 732.042,67m;0,61 m e azimute plano 127°03'24" até o marco M-125, de coordenada N = 9.720.597,71m e E = 732.043,16m;0,61 m e azimute plano 122°54'19" até o marco M-126, de coordenada N = 9.720.597,38m e E = 732.043,67m;0,60 m e azimute plano 117°50'51" até o marco M-127, de coordenada N = 9.720.597,10m e E = 732.044,20m;0,60 m e azimute plano 112°41'38" até o marco M-128, de coordenada N = 9.720.596,87m e E = 732.044,75m;38,10 m e azimute plano 110°18'16" até o marco M-129, de coordenada N = 9.720.583,65m e E = 732.080,48m;0,62 m e azimute plano 107°51'01" até o marco M-130, de coordenada N = 9.720.583,46m e E = 732.081,07m;0,61 m e azimute plano 102°13'30" até o marco M-131, de coordenada N = 9.720.583,33m e E = 732.081,67m;0,42 m e azimute plano 98°07'48" até o marco M-132, de coordenada N = 9.720.583,27m e E = 732.082,09m;46,62 m e azimute plano 96°34'40" até o marco M-133, de coordenada N = 9.720.577,93m e E = 732.128,40m;0,79 m e azimute plano 93°37'17" até o marco M-134, de coordenada N = 9.720.577,88m e E = 732.129,19m;0,18 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-135, de coordenada N = 9.720.577,88m e E = 732.129,37m;53,52 m e azimute plano 88°41'00" até o marco M-136, de coordenada N = 9.720.579,11m e E = 732.182,88m;11,78 m e azimute plano 90°05'50" até o marco M-137, de coordenada N = 9.720.579,09m e E = 732.194,66m;135,71 m e azimute plano 90°05'34" até o marco M-138, de coordenada N = 9.720.578,87m e E = 732.330,37m;0,12 m e azimute plano 85°14'11" até o marco M-139, de coordenada N = 9.720.578,88m e E = 732.330,49m;152,82 m e azimute plano 89°06'27" até o marco M-140, de coordenada N = 9.720.581,26m e E = 732.483,29m;115,75 m e azimute plano 90°05'39" até o marco M-141, de coordenada N = 9.720.581,07m e E = 732.599,04m;240,87 m e azimute plano 90°05'25" até o marco M-142, de coordenada N = 9.720.580,69m e E = 732.839,91m;0,11 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-143, de coordenada N = 9.720.580,69m e E = 732.840,02m;125,63 m e azimute plano 89°11'34" até o marco M-144, de coordenada N = 9.720.582,46m e E = 732.965,64m;113,72 m e azimute plano 91°05'18" até o marco M-145, de coordenada N = 9.720.580,30m e E = 733.079,34m;0,05 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-146,

de coordenada N = 9.720.580,30m e E = 733.079,39m;137,65 m e azimute plano 90°38'28" até o marco M-147, de coordenada N = 9.720.578,76m e E = 733.217,03m;0,07 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-148, de coordenada N = 9.720.578,76m e E = 733.217,10m;0,04 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-149, de coordenada N = 9.720.578,76m e E = 733.217,14m;106,54 m e azimute plano 89°44'11" até o marco M-150, de coordenada N = 9.720.579,25m e E = 733.323,68m;111,11 m e azimute plano 89°45'09" até o marco M-151, de coordenada N = 9.720.579,73m e E = 733.434,79m;92,58 m e azimute plano 90°54'35" até o marco M-152, de coordenada N = 9.720.578,26m e E = 733.527,36m;0,10 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-153, de coordenada N = 9.720.578,26m e E = 733.527,46m;0,16 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-154, de coordenada N = 9.720.578,26m e E = 733.527,62m;54,86 m e azimute plano 88°42'55" até o marco M-155, de coordenada N = 9.720.579,49m e E = 733.582,47m;44,91 m e azimute plano 90°06'07" até o marco M-156, de coordenada N = 9.720.579,41m e E = 733.627,38m;0,54 m e azimute plano 87°52'44" até o marco M-157, de coordenada N = 9.720.579,43m e E = 733.627,92m;42,48 m e azimute plano 85°38'22" até o marco M-158, de coordenada N = 9.720.582,66m e E = 733.670,28m;0,41 m e azimute plano 84°25'40" até o marco M-159, de coordenada N = 9.720.582,70m e E = 733.670,69m;43,43 m e azimute plano 82°15'29" até o marco M-160, de coordenada N = 9.720.588,55m e E = 733.713,72m;0,26 m e azimute plano 81°15'14" até o marco M-161, de coordenada N = 9.720.588,59m e E = 733.713,98m;0,05 m e azimute plano 78°41'24" até o marco M-162, de coordenada N = 9.720.588,60m e E = 733.714,03m;98,25 m e azimute plano 79°40'29" até o marco M-163, de coordenada N = 9.720.606,21m e E = 733.810,69m;202,05 m e azimute plano 79°23'37" até o marco M-164, de coordenada N = 9.720.643,40m e E = 734.009,29m;0,04 m e azimute plano 75°57'50" até o marco M-165, de coordenada N = 9.720.643,41m e E = 734.009,33m;185,38 m e azimute plano 79°02'52" até o marco M-166, de coordenada N = 9.720.678,63m e E = 734.191,33m;240,17 m e azimute plano 79°40'35" até o marco M-167, de coordenada N = 9.720.721,67m e E = 734.427,61m;0,06 m e azimute plano 80°32'16" até o marco M-168, de coordenada N = 9.720.721,68m e E = 734.427,67m;0,05 m e azimute plano 78°41'24" até o marco M-169, de coordenada N = 9.720.721,69m e E = 734.427,72m;218,95 m e azimute plano 79°11'00" até o marco M-170, de coordenada N = 9.720.762,78m e E = 734.642,78m;218,76 m e azimute plano 79°31'22" até o marco M-171, de coordenada N = 9.720.802,56m e E = 734.857,89m;214,78 m e azimute plano 79°30'00" até o marco M-172, de coordenada N = 9.720.841,70m e E = 735.069,07m;137,41 m e azimute plano 79°19'49" até o marco M-173, de coordenada N = 9.720.867,14m e E = 735.204,10m;111,72 m e azimute plano 79°34'20" até o marco M-174, de coordenada N = 9.720.887,36m e E = 735.313,97m;0,10 m e azimute plano 78°41'24" até o marco M-175, de coordenada N = 9.720.887,38m e E = 735.314,07m;133,61 m e azimute plano 78°44'23" até o marco M-176, de coordenada N = 9.720.913,47m e E = 735.445,11m;144,03 m e azimute plano 79°18'17" até o marco M-177, de coordenada N = 9.720.940,20m e E = 735.586,64m;160,78 m e azimute plano 80°55'02" até o marco M-178, de coordenada N = 9.720.965,58m e E = 735.745,40m;0,10 m e azimute plano 78°41'24" até o marco M-179, de coordenada N = 9.720.965,60m e E = 735.745,50m;0,18 m e azimute plano 80°32'16" até o marco M-180, de coordenada N = 9.720.965,63m e E = 735.745,68m;128,26 m e azimute plano 78°33'19" até o marco M-181, de coordenada N = 9.720.991,08m e E = 735.871,39m;109,59 m e azimute plano 79°43'25" até o marco M-182, de coordenada N = 9.721.010,63m e E = 735.979,22m;83,45 m e azimute plano 79°38'41" até o marco M-183, de coordenada N = 9.721.025,63m e E = 736.061,31m;0,08 m e azimute plano 82°52'30" até o marco M-184, de coordenada N = 9.721.025,64m e E = 736.061,39m;44,51 m e azimute plano 79°00'57" até o marco M-185, de coordenada N = 9.721.034,12m e E = 736.105,08m;0,05 m e azimute plano 68°11'55" até o marco M-186, de coordenada N = 9.721.034,14m e E = 736.105,13m;75,55 m e azimute plano 78°33'22" até o marco M-187, de coordenada N = 9.721.049,13m e E = 736.179,18m;56,98 m e azimute plano 80°08'51" até o marco M-188, de coordenada N = 9.721.058,88m e E = 736.235,32m;75,55 m e azimute plano 80°36'00" até o marco M-189, de coordenada N = 9.721.071,22m e E = 736.309,86m;39,32 m e azimute plano 84°24'35" até o marco M-190, de coordenada N = 9.721.075,05m e E = 736.348,99m;100,84 m e azimute plano 90°05'48" até o marco M-191, de coordenada N = 9.721.074,88m e E = 736.449,83m;18,32 m e azimute plano 91°05'40" até o marco M-192, de coordenada N = 9.721.074,53m e E = 736.468,15m;3,88 m e azimute plano 91°02'01" até o marco M-193, de coordenada N = 9.721.074,46m e E = 736.472,03m;127,19 m e azimute plano 91°06'13" até o marco M-194, de coordenada N = 9.721.072,01m e E = 736.599,20m;73,11 m e azimute plano 93°10'04" até o marco M-195, de coordenada N = 9.721.067,97m e E = 736.672,20m;67,24 m e azimute plano 98°29'34" até o marco M-196, de coordenada N = 9.721.058,04m e E = 736.738,70m;0,30 m e azimute plano 97°35'41" até o marco M-197, de coordenada N = 9.721.058,00m e E = 736.739,00m;70,48 m e azimute plano 95°59'08" até o marco M-198, de coordenada N = 9.721.050,65m e E = 736.809,10m;47,25 m e azimute plano 96°29'20" até o marco M-199, de coordenada N = 9.721.045,31m e E = 736.856,05m;0,78 m e azimute plano 92°56'08" até o marco M-200, de coordenada N = 9.721.045,27m e E = 736.856,83m;46,32 m e azimute plano 90°05'56" até o marco M-201, de coordenada N = 9.721.045,19m e E = 736.903,15m;0,72 m e azimute plano 86°49'13" até o marco M-202, de coordenada N = 9.721.045,23m e E = 736.903,87m;76,52 m e azimute plano 84°10'18" até o marco M-203, de coordenada N = 9.721.053,00m