

75,75 m e azimute plano 281°04'28" até o marco V-076, de coordenada N = 9.889.516,09m e E = 172.963,22m; 26,29 m e azimute plano 289°11'07" até o marco V-077, de coordenada N = 9.889.524,73m e E = 172.938,39m; 34,29 m e azimute plano 295°17'29" até o marco V-078, de coordenada N = 9.889.539,38m e E = 172.907,38m; 86,88 m e azimute plano 300°34'22" até o marco V-079, de coordenada N = 9.889.583,57m e E = 172.832,58m; 0,06 m e azimute plano 300°12'43" até o marco V-080, de coordenada N = 9.889.583,60m e E = 172.832,53m; 0,33 m e azimute plano 298°01'19" até o marco V-081, de coordenada N = 9.889.583,75m e E = 172.832,24m; 0,23 m e azimute plano 294°48'31" até o marco V-082, de coordenada N = 9.889.583,85m e E = 172.832,03m; 54,68 m e azimute plano 293°29'12" até o marco V-083, de coordenada N = 9.889.605,64m e E = 172.781,88m; 63,58 m e azimute plano 294°40'14" até o marco V-084, de coordenada N = 9.889.632,18m e E = 172.724,09m; 0,20 m e azimute plano 293°30'56" até o marco V-085, de coordenada N = 9.889.632,26m e E = 172.723,91m; 0,04 m e azimute plano 292°13'35" até o marco V-086, de coordenada N = 9.889.632,27m e E = 172.723,88m; 102,11 m e azimute plano 291°59'41" até o marco V-087, de coordenada N = 9.889.670,52m e E = 172.629,21m; 0,18 m e azimute plano 290°59'40" até o marco V-088, de coordenada N = 9.889.670,58m e E = 172.629,04m; 52,68 m e azimute plano 289°58'01" até o marco V-089, de coordenada N = 9.889.688,57m e E = 172.579,53m; 11,58 m e azimute plano 291°08'47" até o marco V-090, de coordenada N = 9.889.692,75m e E = 172.568,73m; 6,97 m e azimute plano 305°25'57" até o marco V-091, de coordenada N = 9.889.696,79m e E = 172.563,04m; 15,07 m e azimute plano 318°55'26" até o marco V-092, de coordenada N = 9.889.708,15m e E = 172.553,14m; 33,32 m e azimute plano 326°03'20" até o marco V-093, de coordenada N = 9.889.735,80m e E = 172.534,53m; 0,23 m e azimute plano 324°44'06" até o marco V-094, de coordenada N = 9.889.735,99m e E = 172.534,40m; 60,83 m e azimute plano 323°23'04" até o marco V-095, de coordenada N = 9.889.784,81m e E = 172.498,12m; 0,09 m e azimute plano 322°52'07" até o marco V-096, de coordenada N = 9.889.784,88m e E = 172.498,06m; 0,26 m e azimute plano 320°54'11" até o marco V-097, de coordenada N = 9.889.785,08m e E = 172.497,90m; 23,97 m e azimute plano 319°24'35" até o marco V-098, de coordenada N = 9.889.803,29m e E = 172.482,30m; 20,42 m e azimute plano 325°36'36" até o marco V-099, de coordenada N = 9.889.820,13m e E = 172.470,77m; 100,73 m e azimute plano 306°43'17" até o marco V-100, de coordenada N = 9.889.880,36m e E = 172.390,03m; 37,57 m e azimute plano 309°54'56" até o marco V-101, de coordenada N = 9.889.904,47m e E = 172.361,22m; 0,21 m e azimute plano 308°43'39" até o marco V-102, de coordenada N = 9.889.904,60m e E = 172.361,06m; 84,20 m e azimute plano 307°32'36" até o marco V-103, de coordenada N = 9.889.955,90m e E = 172.294,30m; 56,58 m e azimute plano 307°36'06" até o marco V-104, de coordenada N = 9.889.990,42m e E = 172.249,47m; 0,02 m e azimute plano 307°29'12" até o marco V-105, de coordenada N = 9.889.990,44m e E = 172.249,46m; 0,05 m e azimute plano 307°07'27" até o marco V-106, de coordenada N = 9.889.990,47m e E = 172.249,42m; 84,13 m e azimute plano 306°45'57" até o marco V-107, de coordenada N = 9.890.040,82m e E = 172.182,02m; 0,27 m e azimute plano 305°10'53" até o marco V-108, de coordenada N = 9.890.040,98m e E = 172.181,80m; 0,01 m e azimute plano 303°49'14" até o marco V-109, de coordenada N = 9.890.040,99m e E = 172.181,79m; 45,35 m e azimute plano 303°28'29" até o marco V-110, de coordenada N = 9.890.066,00m e E = 172.143,96m; 0,31 m e azimute plano 301°41'34" até o marco V-111, de coordenada N = 9.890.066,16m e E = 172.143,70m; 0,02 m e azimute plano 299°40'24" até o marco V-112, de coordenada N = 9.890.066,18m e E = 172.143,68m; 20,48 m e azimute plano 299°38'26" até o marco V-113, de coordenada N = 9.890.076,30m e E = 172.125,88m; 0,30 m e azimute plano 297°53'28" até o marco V-114, de coordenada N = 9.890.076,44m e E = 172.125,61m; 0,27 m e azimute plano 294°36'52" até o marco V-115, de coordenada N = 9.890.076,56m e E = 172.125,37m; 2,66 m e azimute plano 293°05'44" até o marco V-116, de coordenada N = 9.890.077,60m e E = 172.122,92m; 10,25 m e azimute plano 304°00'26" até o marco V-117, de coordenada N = 9.890.083,33m e E = 172.114,43m; 30,27 m e azimute plano 289°25'12" até o marco V-118, de coordenada N = 9.890.093,39m e E = 172.085,88m; 0,59 m e azimute plano 293°05'31" até o marco V-119, de coordenada N = 9.890.093,63m e E = 172.085,34m; 0,06 m e azimute plano 292°49'12" até o marco V-120, de coordenada N = 9.890.093,65m e E = 172.085,28m; 0,30 m e azimute plano 290°38'26" até o marco V-121, de coordenada N = 9.890.093,76m e E = 172.085,00m; 5,39 m e azimute plano 288°54'36" até o marco V-122, de coordenada N = 9.890.095,50m e E = 172.079,89m; 112,95 m e azimute plano 289°25'12" até o marco V-123, de coordenada N = 9.890.133,06m e E = 171.973,37m; 42,36 m e azimute plano 277°54'03" até o marco V-124, de coordenada N = 9.890.138,88m e E = 171.931,41m; 29,53 m e azimute plano 280°08'24" até o marco V-125, de coordenada N = 9.890.144,08m e E = 171.902,34m; 27,19 m e azimute plano 282°06'55" até o marco V-126, de coordenada N = 9.890.149,79m e E = 171.875,75m; 58,88 m e azimute plano 286°08'23" até o marco V-127, de coordenada N = 9.890.166,16m e E = 171.819,19m; 15,67 m e azimute plano 282°56'02" até o marco V-128, de coordenada N = 9.890.169,66m e E = 171.803,92m; 63,22 m e azimute plano 286°40'28" até o marco V-129, de coordenada N = 9.890.187,80m e E = 171.743,36m; 0,08 m e azimute plano 286°15'03" até o marco V-130, de coordenada N = 9.890.187,82m e E = 171.743,28m; 36,97 m e azimute plano 285°47'51" até o marco V-131, de coordenada N = 9.890.197,89m e E = 171.707,71m; 61,86 m e azimute plano 290°10'04" até o marco V-132, de coordenada N = 9.890.219,22m e E = 171.649,64m; 3,73 m e azimute plano 295°34'24" até o marco V-133, de coordenada N = 9.890.220,82m e E = 171.646,28m; 17,26 m e azimute plano 304°43'15" até o marco V-134, de coordenada N = 9.890.230,66m e E = 171.632,10m; 15,73 m e azimute plano 307°40'17" até o marco V-135, de coordenada N = 9.890.240,27m e E = 171.619,65m; 26,53 m e azimute plano 312°29'24"

até o marco V-136, de coordenada N = 9.890.258,19m e E = 171.600,09m; 0,04 m e azimute plano 312°21'20" até o marco V-137, de coordenada N = 9.890.258,21m e E = 171.600,06m; 21,59 m e azimute plano 312°03'42" até o marco V-138, de coordenada N = 9.890.272,68m e E = 171.584,03m; 26,38 m e azimute plano 321°29'51" até o marco V-139, de coordenada N = 9.890.293,32m e E = 171.567,60m; 22,36 m e azimute plano 324°40'44" até o marco V-140, de coordenada N = 9.890.311,57m e E = 171.554,68m; 33,08 m e azimute plano 325°26'39" até o marco V-141, de coordenada N = 9.890.338,81m e E = 171.535,91m; 0,27 m e azimute plano 323°55'07" até o marco V-142, de coordenada N = 9.890.339,02m e E = 171.535,76m; 0,03 m e azimute plano 322°11'02" até o marco V-143, de coordenada N = 9.890.339,04m e E = 171.535,74m; 23,25 m e azimute plano 322°05'23" até o marco V-144, de coordenada N = 9.890.357,38m e E = 171.521,46m; 42,17 m e azimute plano 323°27'26" até o marco V-145, de coordenada N = 9.890.391,26m e E = 171.496,35m; 0,02 m e azimute plano 323°17'18" até o marco V-146, de coordenada N = 9.890.391,28m e E = 171.496,34m; 88,25 m e azimute plano 323°13'57" até o marco V-147, de coordenada N = 9.890.461,97m e E = 171.443,52m; 79,54 m e azimute plano 323°28'59" até o marco V-148, de coordenada N = 9.890.525,89m e E = 171.396,19m; 39,62 m e azimute plano 326°33'55" até o marco V-149, de coordenada N = 9.890.558,96m e E = 171.374,36m; 37,86 m e azimute plano 329°04'49" até o marco V-150, de coordenada N = 9.890.591,44m e E = 171.354,90m; 29,48 m e azimute plano 333°19'53" até o marco V-151, de coordenada N = 9.890.617,78m e E = 171.341,67m; 7,82 m e azimute plano 335°08'48" até o marco V-152, de coordenada N = 9.890.624,87m e E = 171.338,39m; 19,16 m e azimute plano 337°38'52" até o marco V-153, de coordenada N = 9.890.642,59m e E = 171.331,10m; 0,02 m e azimute plano 337°31'52" até o marco V-154, de coordenada N = 9.890.642,61m e E = 171.331,09m; 0,12 m e azimute plano 336°42'02" até o marco V-155, de coordenada N = 9.890.642,72m e E = 171.331,05m; 41,65 m e azimute plano 336°04'01" até o marco V-156, de coordenada N = 9.890.680,79m e E = 171.314,15m; 0,12 m e azimute plano 335°24'37" até o marco V-157, de coordenada N = 9.890.680,90m e E = 171.314,10m; 24,57 m e azimute plano 334°39'21" até o marco V-158, de coordenada N = 9.890.703,10m e E = 171.303,58m; 0,09 m e azimute plano 334°10'17" até o marco V-159, de coordenada N = 9.890.703,18m e E = 171.303,54m; 0,03 m e azimute plano 333°26'27" até o marco V-160, de coordenada N = 9.890.703,21m e E = 171.303,53m; 24,79 m e azimute plano 333°19'53" até o marco V-161, de coordenada N = 9.890.725,36m e E = 171.292,40m; 41,42 m e azimute plano 334°30'31" até o marco V-162, de coordenada N = 9.890.762,75m e E = 171.274,58m; 0,05 m e azimute plano 334°14'33" até o marco V-163, de coordenada N = 9.890.762,79m e E = 171.274,56m; 43,40 m e azimute plano 333°53'35" até o marco V-164, de coordenada N = 9.890.801,77m e E = 171.255,46m; 39,15 m e azimute plano 334°59'31" até o marco V-165, de coordenada N = 9.890.837,25m e E = 171.238,91m; 0,12 m e azimute plano 334°18'07" até o marco V-166, de coordenada N = 9.890.837,36m e E = 171.238,85m; 0,05 m e azimute plano 333°23'51" até o marco V-167, de coordenada N = 9.890.837,40m e E = 171.238,83m; 28,80 m e azimute plano 333°02'58" até o marco V-168, de coordenada N = 9.890.863,07m e E = 171.225,78m; 32,92 m e azimute plano 333°34'43" até o marco V-169, de coordenada N = 9.890.892,55m e E = 171.211,13m; 0,11 m e azimute plano 332°56'51" até o marco V-170, de coordenada N = 9.890.892,65m e E = 171.211,08m; 32,11 m e azimute plano 332°19'20" até o marco V-171, de coordenada N = 9.890.921,09m e E = 171.196,17m; 22,48 m e azimute plano 335°07'17" até o marco V-172, de coordenada N = 9.890.941,48m e E = 171.186,71m; 23,42 m e azimute plano 338°05'43" até o marco V-173, de coordenada N = 9.890.963,21m e E = 171.177,97m; 13,31 m e azimute plano 346°48'18" até o marco V-174, de coordenada N = 9.890.976,17m e E = 171.174,93m; 15,90 m e azimute plano 354°17'50" até o marco V-175, de coordenada N = 9.890.991,99m e E = 171.173,35m; 19,06 m e azimute plano 355°08'00" até o marco V-176, de coordenada N = 9.891.010,98m e E = 171.171,74m; 16,85 m e azimute plano 355°34'50" até o marco V-177, de coordenada N = 9.891.027,79m e E = 171.170,44m; 0,08 m e azimute plano 355°11'45" até o marco V-178, de coordenada N = 9.891.027,86m e E = 171.170,43m; 20,93 m e azimute plano 354°42'09" até o marco V-179, de coordenada N = 9.891.048,70m e E = 171.168,50m; 20,86 m e azimute plano 357°17'39" até o marco V-180, de coordenada N = 9.891.069,54m e E = 171.167,51m; 0,10 m e azimute plano 356°41'43" até o marco V-181, de coordenada N = 9.891.069,64m e E = 171.167,51m; 0,16 m e azimute plano 355°13'01" até o marco V-182, de coordenada N = 9.891.069,80m e E = 171.167,50m; 45,61 m e azimute plano 354°18'19" até o marco V-183, de coordenada N = 9.891.115,19m e E = 171.162,97m; 46,24 m e azimute plano 354°22'55" até o marco V-184, de coordenada N = 9.891.161,21m e E = 171.158,44m; 0,17 m e azimute plano 353°22'20" até o marco V-185, de coordenada N = 9.891.161,38m e E = 171.158,42m; 0,26 m e azimute plano 350°56'30" até o marco V-186, de coordenada N = 9.891.161,64m e E = 171.158,38m; 20,98 m e azimute plano 349°26'12" até o marco V-187, de coordenada N = 9.891.182,26m e E = 171.154,53m; 0,07 m e azimute plano 349°02'21" até o marco V-188, de coordenada N = 9.891.182,33m e E = 171.154,52m; 0,34 m e azimute plano 346°43'34" até o marco V-189, de coordenada N = 9.891.182,66m e E = 171.154,44m; 24,34 m e azimute plano 344°46'22" até o marco V-190, de coordenada N = 9.891.206,14m e E = 171.148,05m; 0,25 m e azimute plano 343°20'09" até o marco V-191, de coordenada N = 9.891.206,38m e E = 171.147,98m; 24,70 m e azimute plano 341°55'40" até o marco V-192, de coordenada N = 9.891.229,86m e E = 171.140,32m; 0,07 m e azimute plano 341°32'57" até o marco V-193, de coordenada N = 9.891.229,92m e E = 171.140,30m; 0,33 m e azimute plano 339°16'26" até o marco V-194, de coordenada N = 9.891.230,23m e E = 171.140,18m; 0,33 m e azimute plano 335°31'34" até o marco V-195, de coordenada N = 9.891.230,53m e E = 171.140,05m; 0,18 m e azimute plano 332°36'45" até o marco V-196, de coordenada N = 9.891.230,69m e E = 171.139,96m; 23,44 m e azimute plano 331°35'46" até o marco V-197, de coordenada N