

até o marco M-094, de coordenada N = 9.781.871,77m e E = 821.507,08m;102,90 m e azimute plano 122°36'27" até o marco M-095, de coordenada N = 9.781.816,32m e E = 821.593,76m;80,61 m e azimute plano 122°35'24" até o marco M-096, de coordenada N = 9.781.772,90m e E = 821.661,68m;36,97 m e azimute plano 125°49'20" até o marco M-097, de coordenada N = 9.781.751,26m e E = 821.691,66m;31,10 m e azimute plano 138°11'37" até o marco M-098, de coordenada N = 9.781.728,08m e E = 821.712,39m;32,82 m e azimute plano 144°23'14" até o marco M-099, de coordenada N = 9.781.701,40m e E = 821.731,50m;46,19 m e azimute plano 152°18'51" até o marco M-100, de coordenada N = 9.781.660,50m e E = 821.752,96m;0,19 m e azimute plano 152°06'10" até o marco M-101, de coordenada N = 9.781.660,33m e E = 821.753,05m;46,58 m e azimute plano 151°12'43" até o marco M-102, de coordenada N = 9.781.619,51m e E = 821.775,48m;71,00 m e azimute plano 151°43'40" até o marco M-103, de coordenada N = 9.781.556,98m e E = 821.809,11m;72,21 m e azimute plano 152°12'51" até o marco M-104, de coordenada N = 9.781.493,10m e E = 821.842,77m;0,27 m e azimute plano 151°33'25" até o marco M-105, de coordenada N = 9.781.492,86m e E = 821.842,90m;55,06 m e azimute plano 150°37'55" até o marco M-106, de coordenada N = 9.781.444,88m e E = 821.869,90m;62,36 m e azimute plano 152°18'33" até o marco M-107, de coordenada N = 9.781.389,66m e E = 821.898,88m;0,39 m e azimute plano 150°48'09" até o marco M-108, de coordenada N = 9.781.389,32m e E = 821.899,07m;0,06 m e azimute plano 149°02'10" até o marco M-109, de coordenada N = 9.781.389,27m e E = 821.899,10m;98,23 m e azimute plano 149°46'32" até o marco M-110, de coordenada N = 9.781.304,39m e E = 821.948,55m;102,49 m e azimute plano 151°34'47" até o marco M-111, de coordenada N = 9.781.214,25m e E = 821.997,33m;0,26 m e azimute plano 150°31'27" até o marco M-112, de coordenada N = 9.781.214,02m e E = 821.997,46m;0,23 m e azimute plano 149°02'10" até o marco M-113, de coordenada N = 9.781.213,82m e E = 821.997,58m;62,28 m e azimute plano 148°46'05" até o marco M-114, de coordenada N = 9.781.160,57m e E = 822.029,87m;132,41 m e azimute plano 150°27'19" até o marco M-115, de coordenada N = 9.781.045,38m e E = 822.095,16m;107,46 m e azimute plano 150°33'12" até o marco M-116, de coordenada N = 9.780.951,80m e E = 822.147,99m;0,06 m e azimute plano 149°02'10" até o marco M-117, de coordenada N = 9.780.951,75m e E = 822.148,02m;58,47 m e azimute plano 150°11'57" até o marco M-118, de coordenada N = 9.780.901,01m e E = 822.177,08m;127,56 m e azimute plano 150°12'26" até o marco M-119, de coordenada N = 9.780.790,31m e E = 822.240,46m;124,22 m e azimute plano 150°23'35" até o marco M-120, de coordenada N = 9.780.682,31m e E = 822.301,83m;90,78 m e azimute plano 151°20'25" até o marco M-121, de coordenada N = 9.780.602,65m e E = 822.345,37m;0,24 m e azimute plano 152°21'14" até o marco M-122, de coordenada N = 9.780.602,44m e E = 822.345,48m;134,08 m e azimute plano 149°51'04" até o marco M-123, de coordenada N = 9.780.486,50m e E = 822.412,82m;226,63 m e azimute plano 150°42'08" até o marco M-124, de coordenada N = 9.780.288,86m e E = 822.523,72m;0,10 m e azimute plano 150°56'43" até o marco M-125, de coordenada N = 9.780.288,77m e E = 822.523,77m;0,15 m e azimute plano 151°41'57" até o marco M-126, de coordenada N = 9.780.288,64m e E = 822.523,84m;122,52 m e azimute plano 149°14'47" até o marco M-127, de coordenada N = 9.780.183,35m e E = 822.586,49m;74,17 m e azimute plano 151°20'27" até o marco M-128, de coordenada N = 9.780.118,27m e E = 822.622,06m;0,22 m e azimute plano 149°55'53" até o marco M-129, de coordenada N = 9.780.118,08m e E = 822.622,17m;0,78 m e azimute plano 148°09'03" até o marco M-130, de coordenada N = 9.780.117,42m e E = 822.622,58m;52,69 m e azimute plano 145°38'58" até o marco M-131, de coordenada N = 9.780.073,92m e E = 822.652,31m;0,98 m e azimute plano 142°53'45" até o marco M-132, de coordenada N = 9.780.073,14m e E = 822.652,90m;0,31 m e azimute plano 140°11'40" até o marco M-133, de coordenada N = 9.780.072,90m e E = 822.653,10m;63,59 m e azimute plano 138°17'22" até o marco M-134, de coordenada N = 9.780.025,43m e E = 822.695,41m;0,64 m e azimute plano 136°53'17" até o marco M-135, de coordenada N = 9.780.024,96m e E = 822.695,85m;0,64 m e azimute plano 131°51'18" até o marco M-136, de coordenada N = 9.780.024,53m e E = 822.696,33m;60,41 m e azimute plano 130°56'45" até o marco M-137, de coordenada N = 9.779.984,94m e E = 822.741,96m;0,14 m e azimute plano 129°17'22" até o marco M-138, de coordenada N = 9.779.984,85m e E = 822.742,07m;0,68 m e azimute plano 128°23'43" até o marco M-139, de coordenada N = 9.779.984,43m e E = 822.742,60m;0,68 m e azimute plano 124°09'35" até o marco M-140, de coordenada N = 9.779.984,05m e E = 822.743,16m;133,20 m e azimute plano 122°22'09" até o marco M-141, de coordenada N = 9.779.912,74m e E = 822.855,66m;103,14 m e azimute plano 122°06'22" até o marco M-142, de coordenada N = 9.779.857,92m e E = 822.943,03m;156,85 m e azimute plano 122°01'24" até o marco M-143, de coordenada N = 9.779.774,75m e E = 823.076,01m;188,69 m e azimute plano 122°21'15" até o marco M-144, de coordenada N = 9.779.673,77m e E = 823.235,41m;155,86 m e azimute plano 122°49'17" até o marco M-145, de coordenada N = 9.779.589,29m e E = 823.366,39m;177,57 m e azimute plano 122°37'37" até o marco M-146, de coordenada N = 9.779.493,55m e E = 823.515,94m;0,06 m e azimute plano 120°57'50" até o marco M-147, de coordenada N = 9.779.493,52m e E = 823.515,99m;138,51 m e azimute plano 122°16'06" até o marco M-148, de coordenada N = 9.779.419,57m e E = 823.633,11m;84,31 m e azimute plano 122°08'19" até o marco M-149, de coordenada N = 9.779.374,72m e E = 823.704,50m;27,60 m e azimute plano 123°14'48" até o marco M-150, de coordenada N = 9.779.359,59m e E = 823.727,58m;0,55 m e azimute plano 121°40'32" até o marco M-151, de coordenada N = 9.779.359,30m

e E = 823.728,05m;1,05 m e azimute plano 117°17'58" até o marco M-152, de coordenada N = 9.779.358,82m e E = 823.728,98m;21,02 m e azimute plano 114°06'53" até o marco M-153, de coordenada N = 9.779.350,23m e E = 823.748,17m;0,70 m e azimute plano 112°33'26" até o marco M-154, de coordenada N = 9.779.349,96m e E = 823.748,82m;0,24 m e azimute plano 106°55'39" até o marco M-155, de coordenada N = 9.779.349,89m e E = 823.749,05m;8,32 m e azimute plano 108°47'00" até o marco M-156, de coordenada N = 9.779.347,21m e E = 823.756,93m;14,48 m e azimute plano 126°26'05" até o marco M-157, de coordenada N = 9.779.338,61m e E = 823.768,58m;0,41 m e azimute plano 124°04'38" até o marco M-158, de coordenada N = 9.779.338,38m e E = 823.768,92m;70,24 m e azimute plano 123°01'54" até o marco M-159, de coordenada N = 9.779.300,09m e E = 823.827,81m;93,16 m e azimute plano 123°04'03" até o marco M-160, de coordenada N = 9.779.249,26m e E = 823.905,88m;0,36 m e azimute plano 121°30'15" até o marco M-161, de coordenada N = 9.779.249,07m e E = 823.906,19m;0,06 m e azimute plano 120°57'50" até o marco M-162, de coordenada N = 9.779.249,04m e E = 823.906,24m;70,58 m e azimute plano 119°38'03" até o marco M-163, de coordenada N = 9.779.214,14m e E = 823.967,59m;47,72 m e azimute plano 123°13'02" até o marco M-164, de coordenada N = 9.779.188,00m e E = 824.007,51m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (Sentido Leste-Oeste) da Avenida Coqueiro, com a seguinte distância 85,94 m e azimute plano 164°56'25" até o marco M-165, de coordenada N = 9.779.105,01m e E = 824.029,84m;129,65 m e azimute plano 165°54'56" até o marco M-166, de coordenada N = 9.778.979,26m e E = 824.061,39m;0,10 m e azimute plano 163°18'03" até o marco M-167, de coordenada N = 9.778.979,16m e E = 824.061,42m;142,52 m e azimute plano 165°00'54" até o marco M-168, de coordenada N = 9.778.841,49m e E = 824.098,27m;0,18 m e azimute plano 163°36'38" até o marco M-169, de coordenada N = 9.778.841,32m e E = 824.098,32m;111,82 m e azimute plano 163°36'02" até o marco M-170, de coordenada N = 9.778.734,05m e E = 824.129,89m;138,82 m e azimute plano 165°12'00" até o marco M-171, de coordenada N = 9.778.599,84m e E = 824.165,35m;70,21 m e azimute plano 208°39'24" até o marco M-172, de coordenada N = 9.778.538,23m e E = 824.131,68m;87,43 m e azimute plano 216°06'16" até o marco M-173, de coordenada N = 9.778.467,59m e E = 824.080,16m;90,98 m e azimute plano 216°08'35" até o marco M-174, de coordenada N = 9.778.394,12m e E = 824.026,50m;94,52 m e azimute plano 219°37'01" até o marco M-175, de coordenada N = 9.778.321,31m e E = 823.966,23m;0,43 m e azimute plano 218°27'13" até o marco M-176, de coordenada N = 9.778.320,97m e E = 823.965,96m;93,53 m e azimute plano 216°05'17" até o marco M-177, de coordenada N = 9.778.245,39m e E = 823.910,87m;68,81 m e azimute plano 216°41'54" até o marco M-178, de coordenada N = 9.778.190,22m e E = 823.869,75m;195,94 m e azimute plano 217°19'51" até o marco M-179, de coordenada N = 9.778.034,42m e E = 823.750,93m;107,42 m e azimute plano 217°16'58" até o marco M-180, de coordenada N = 9.777.948,95m e E = 823.685,86m;192,66 m e azimute plano 217°20'15" até o marco M-181, de coordenada N = 9.777.795,77m e E = 823.569,01m;123,56 m e azimute plano 217°26'12" até o marco M-182, de coordenada N = 9.777.697,66m e E = 823.493,90m;9,05 m e azimute plano 217°30'11" até o marco M-183, de coordenada N = 9.777.690,48m e E = 823.488,39m;69,43 m e azimute plano 217°25'58" até o marco M-184, de coordenada N = 9.777.635,35m e E = 823.446,19m;0,27 m e azimute plano 216°01'39" até o marco M-185, de coordenada N = 9.777.635,13m e E = 823.446,03m;98,71 m e azimute plano 215°13'46" até o marco M-186, de coordenada N = 9.777.554,50m e E = 823.389,09m;83,42 m e azimute plano 220°02'06" até o marco M-187, de coordenada N = 9.777.490,63m e E = 823.335,43m;15,42 m e azimute plano 321°30'10" até o marco M-188, de coordenada N = 9.777.502,70m e E = 823.325,83m;0,17 m e azimute plano 324°27'44" até o marco M-189, de coordenada N = 9.777.502,84m e E = 823.325,73m;0,62 m e azimute plano 316°58'30" até o marco M-190, de coordenada N = 9.777.503,29m e E = 823.325,31m;0,61 m e azimute plano 312°20'13" até o marco M-191, de coordenada N = 9.777.503,70m e E = 823.324,86m;0,61 m e azimute plano 307°37'34" até o marco M-192, de coordenada N = 9.777.504,07m e E = 823.324,38m;27,51 m e azimute plano 305°09'27" até o marco M-193, de coordenada N = 9.777.519,91m e E = 823.301,89m;0,62 m e azimute plano 303°10'43" até o marco M-194, de coordenada N = 9.777.520,25m e E = 823.301,37m;0,61 m e azimute plano 297°24'27" até o marco M-195, de coordenada N = 9.777.520,53m e E = 823.300,83m;0,61 m e azimute plano 291°58'28" até o marco M-196, de coordenada N = 9.777.520,76m e E = 823.300,26m;0,58 m e azimute plano 288°07'19" até o marco M-197, de coordenada N = 9.777.520,94m e E = 823.299,71m;0,58 m e azimute plano 282°50'52" até o marco M-198, de coordenada N = 9.777.521,07m e E = 823.299,14m;28,96 m e azimute plano 280°35'04" até o marco M-199, de coordenada N = 9.777.526,39m e E = 823.270,67m;0,06 m e azimute plano 279°27'44" até o marco M-200, de coordenada N = 9.777.526,40m e E = 823.270,61m;0,61 m e azimute plano 277°35'41" até o marco M-201, de coordenada N = 9.777.526,48m e E = 823.270,01m;0,61 m e azimute plano 272°48'56" até o marco M-202, de coordenada N = 9.777.526,51m e E = 823.269,40m;0,45 m e azimute plano 268°43'37" até o marco M-203, de coordenada N = 9.777.526,50m e E = 823.268,95m;41,81 m e azimute plano 266°29'22" até o marco M-204, de coordenada N = 9.777.523,94m e E = 823.227,22m;0,79 m e azimute plano 263°25'05" até o marco M-205, de coordenada N = 9.777.523,85m e E = 823.226,44m;0,29 m e azimute plano 257°54'19" até o marco M-206, de coordenada N = 9.777.523,79m e E = 823.226,16m;40,00 m e azimute plano 257°44'46" até o marco M-207, de coordenada N = 9.777.515,30m e E = 823.187,07m;0,47 m e azimute plano 256°33'05"