

= 9.373.756,84m e E = 715.260,39m; 27,28 m e azimute plano 101°25'01" até o marco V-080, de coordenada N = 9.373.751,44m e E = 715.287,13m; 26,14 m e azimute plano 100°33'28" até o marco V-081, de coordenada N = 9.373.746,65m e E = 715.312,83m; 22,05 m e azimute plano 100°52'36" até o marco V-082, de coordenada N = 9.373.742,49m e E = 715.334,48m; 19,78 m e azimute plano 99°04'36" até o marco V-083, de coordenada N = 9.373.739,37m e E = 715.354,01m; 22,43 m e azimute plano 100°59'58" até o marco V-084, de coordenada N = 9.373.735,09m e E = 715.376,03m; 16,87 m e azimute plano 100°56'13" até o marco V-085, de coordenada N = 9.373.731,89m e E = 715.392,59m; 25,94 m e azimute plano 102°17'04" até o marco V-086, de coordenada N = 9.373.726,37m e E = 715.417,94m; 22,13 m e azimute plano 99°34'23" até o marco V-087, de coordenada N = 9.373.722,69m e E = 715.439,76m; 11,73 m e azimute plano 102°24'06" até o marco V-088, de coordenada N = 9.373.720,17m e E = 715.451,22m; 10,69 m e azimute plano 103°54'23" até o marco V-089, de coordenada N = 9.373.717,60m e E = 715.461,60m; 16,37 m e azimute plano 101°31'22" até o marco V-090, de coordenada N = 9.373.714,33m e E = 715.477,64m; 15,30 m e azimute plano 102°04'26" até o marco V-091, de coordenada N = 9.373.711,13m e E = 715.492,60m; 14,74 m e azimute plano 102°51'28" até o marco V-092, de coordenada N = 9.373.707,85m e E = 715.506,97m; 16,26 m e azimute plano 104°40'38" até o marco V-093, de coordenada N = 9.373.703,73m e E = 715.522,70m; 14,13 m e azimute plano 101°05'43" até o marco V-094, de coordenada N = 9.373.701,01m e E = 715.536,57m; 13,06 m e azimute plano 98°53'59" até o marco V-095, de coordenada N = 9.373.698,99m e E = 715.549,47m; 19,87 m e azimute plano 97°59'00" até o marco V-096, de coordenada N = 9.373.696,23m e E = 715.569,15m; 20,71 m e azimute plano 97°01'07" até o marco V-097, de coordenada N = 9.373.693,70m e E = 715.589,70m; 16,03 m e azimute plano 97°40'13" até o marco V-098, de coordenada N = 9.373.691,56m e E = 715.605,59m; 12,88 m e azimute plano 96°57'15" até o marco V-099, de coordenada N = 9.373.690,00m e E = 715.618,38m; 16,22 m e azimute plano 98°21'53" até o marco V-100, de coordenada N = 9.373.687,64m e E = 715.634,43m; 21,28 m e azimute plano 100°20'36" até o marco V-101, de coordenada N = 9.373.683,82m e E = 715.655,36m; 20,80 m e azimute plano 99°54'38" até o marco V-102, de coordenada N = 9.373.680,24m e E = 715.675,85m; 24,02 m e azimute plano 100°14'19" até o marco V-103, de coordenada N = 9.373.675,97m e E = 715.699,49m; 21,38 m e azimute plano 100°48'38" até o marco V-104, de coordenada N = 9.373.671,96m e E = 715.720,49m; 39,35 m e azimute plano 99°51'43" até o marco V-105, de coordenada N = 9.373.665,22m e E = 715.759,26m; deste, atravessa o Ramal 26 de Março, com a distância de 5,06 m e azimute plano 0°40'46" até o marco V-106, de coordenada N = 9.373.670,28m e E = 715.759,32m; 2,12 m e azimute plano 2°58'13" até o marco V-107, de coordenada N = 9.373.672,40m e E = 715.759,43m; deste, segue confrontando com o Limite do Projeto de Assentamento 26 de Março, com a distância de 909,48 m e azimute plano 100°56'19" até o marco V-108, de coordenada N = 9.373.499,82m e E = 716.652,39m; 446,47 m e azimute plano 100°22'19" até o marco V-109, de coordenada N = 9.373.419,44m e E = 717.091,56m; 23,15 m e azimute plano 95°37'37" até o marco V-110, de coordenada N = 9.373.417,17m e E = 717.114,60m; 643,42 m e azimute plano 101°22'52" até o marco V-111, de coordenada N = 9.373.290,20m e E = 717.745,37m; 411,80 m e azimute plano 98°55'37" até o marco V-112, de coordenada N = 9.373.226,30m e E = 718.152,18m; 350,96 m e azimute plano 100°11'18" até o marco V-113, de coordenada N = 9.373.164,22m e E = 718.497,61m; 342,80 m e azimute plano 100°57'27" até o marco V-114, de coordenada N = 9.373.099,06m e E = 718.834,16m; 222,20 m e azimute plano 102°12'42" até o marco V-115, de coordenada N = 9.373.052,06m e E = 719.051,33m; 1.665,59 m e azimute plano 35°50'32" até o marco V-116, de coordenada N = 9.374.402,24m e E = 720.026,62m; deste, segue pela Faixa de Domínio, pela Margem Direita (sentido Sudeste) da Estrada Vicinal Rodoviária, com a distância de 0,40 m e azimute plano 126°52'12" até o marco V-117, de coordenada N = 9.374.402,00m e E = 720.026,94m; 8,59 m e azimute plano 135°25'28" até o marco V-118, de coordenada N = 9.374.395,88m e E = 720.032,97m; 9,76 m e azimute plano 140°56'46" até o marco V-119, de coordenada N = 9.374.388,30m e E = 720.039,12m; 6,62 m e azimute plano 143°28'35" até o marco V-120, de coordenada N = 9.374.382,98m e E = 720.043,06m; 6,67 m e azimute plano 152°00'48" até o marco V-121, de coordenada N = 9.374.377,09m e E = 720.046,19m; 6,45 m e azimute plano 157°41'15" até o marco V-122, de coordenada N = 9.374.371,12m e E = 720.048,64m; 8,64 m e azimute plano 163°10'48" até o marco V-123, de coordenada N = 9.374.362,85m e E = 720.051,14m; 8,39 m e azimute plano 164°13'25" até o marco V-124, de coordenada N = 9.374.354,78m e E = 720.053,42m; 11,02 m e azimute plano 168°45'04" até o marco V-125, de coordenada N = 9.374.343,97m e E = 720.055,57m; 19,19 m e azimute plano 168°25'36" até o marco V-126, de coordenada N = 9.374.325,17m e E = 720.059,42m; 50,57 m e azimute plano 167°09'33" até o marco V-127, de coordenada N = 9.374.275,86m e E = 720.070,66m; 44,78 m e azimute plano 168°00'00" até o marco V-128, de coordenada N = 9.374.232,06m e E = 720.079,97m; 43,44 m e azimute plano 168°46'59" até o marco V-129, de coordenada N = 9.374.189,45m e E = 720.088,42m; 26,57 m e azimute plano 169°34'11" até o marco V-130, de coordenada N = 9.374.163,32m e E = 720.093,23m; 13,01 m e azimute plano 168°31'02" até o marco V-131, de coordenada N = 9.374.150,57m e E = 720.095,82m; 11,52 m e azimute plano 167°18'53" até o marco V-132, de coordenada N = 9.374.139,33m e E = 720.098,35m; 12,49 m e azimute plano 168°35'28" até o marco V-133, de coordenada N = 9.374.127,09m e E = 720.100,82m; 12,83 m e azimute plano 168°07'47" até o marco V-134, de coordenada N = 9.374.114,53m e E = 720.103,46m; 17,74 m e azimute plano 169°30'26" até o marco V-135, de coordenada N = 9.374.097,09m e E = 720.106,69m; 14,63 m e azimute plano 171°04'20" até o marco V-136, de coordenada N = 9.374.082,64m e E = 720.108,96m; 21,01 m e azimute plano 170°46'15" até o marco V-137, de coordenada N

= 9.374.061,90m e E = 720.112,33m; 15,91 m e azimute plano 170°24'48" até o marco V-138, de coordenada N = 9.374.046,21m e E = 720.114,98m; 23,95 m e azimute plano 168°26'12" até o marco V-139, de coordenada N = 9.374.022,75m e E = 720.119,78m; 16,28 m e azimute plano 168°48'27" até o marco V-140, de coordenada N = 9.374.006,78m e E = 720.122,94m; 15,05 m e azimute plano 167°31'59" até o marco V-141, de coordenada N = 9.373.992,08m e E = 720.126,19m; 14,99 m e azimute plano 169°44'23" até o marco V-142, de coordenada N = 9.373.977,33m e E = 720.128,86m; 13,88 m e azimute plano 169°14'55" até o marco V-143, de coordenada N = 9.373.963,69m e E = 720.131,45m; 13,06 m e azimute plano 170°10'12" até o marco V-144, de coordenada N = 9.373.950,82m e E = 720.133,68m; 15,47 m e azimute plano 172°16'24" até o marco V-145, de coordenada N = 9.373.935,49m e E = 720.135,76m; 25,12 m e azimute plano 171°44'16" até o marco V-146, de coordenada N = 9.373.910,63m e E = 720.139,37m; 16,14 m e azimute plano 171°26'53" até o marco V-147, de coordenada N = 9.373.894,67m e E = 720.141,77m; 20,41 m e azimute plano 172°22'12" até o marco V-148, de coordenada N = 9.373.874,44m e E = 720.144,48m; 28,44 m e azimute plano 174°48'53" até o marco V-149, de coordenada N = 9.373.846,12m e E = 720.147,05m; 18,94 m e azimute plano 171°37'18" até o marco V-150, de coordenada N = 9.373.827,38m e E = 720.149,81m; 16,75 m e azimute plano 172°25'00" até o marco V-151, de coordenada N = 9.373.810,78m e E = 720.152,02m; 16,48 m e azimute plano 172°13'26" até o marco V-152, de coordenada N = 9.373.794,45m e E = 720.154,25m; 17,20 m e azimute plano 172°51'16" até o marco V-153, de coordenada N = 9.373.777,38m e E = 720.156,39m; 20,75 m e azimute plano 174°29'44" até o marco V-154, de coordenada N = 9.373.756,73m e E = 720.158,38m; 25,98 m e azimute plano 173°43'23" até o marco V-155, de coordenada N = 9.373.730,91m e E = 720.161,22m; 31,43 m e azimute plano 172°15'52" até o marco V-156, de coordenada N = 9.373.699,77m e E = 720.165,45m; 39,71 m e azimute plano 172°32'51" até o marco V-157, de coordenada N = 9.373.660,40m e E = 720.170,60m; 28,85 m e azimute plano 176°11'05" até o marco V-158, de coordenada N = 9.373.631,61m e E = 720.172,52m; 30,10 m e azimute plano 177°52'03" até o marco V-159, de coordenada N = 9.373.601,53m e E = 720.173,64m; 21,79 m e azimute plano 179°15'50" até o marco V-160, de coordenada N = 9.373.579,74m e E = 720.173,92m; 22,26 m e azimute plano 177°14'39" até o marco V-161, de coordenada N = 9.373.557,51m e E = 720.174,99m; 24,49 m e azimute plano 173°41'36" até o marco V-162, de coordenada N = 9.373.533,17m e E = 720.177,68m; 17,68 m e azimute plano 175°13'52" até o marco V-163, de coordenada N = 9.373.515,55m e E = 720.179,15m; 18,04 m e azimute plano 177°46'36" até o marco V-164, de coordenada N = 9.373.497,52m e E = 720.179,85m; 24,03 m e azimute plano 179°21'23" até o marco V-165, de coordenada N = 9.373.473,49m e E = 720.180,12m; 19,26 m e azimute plano 178°34'18" até o marco V-166, de coordenada N = 9.373.454,24m e E = 720.180,60m; 14,63 m e azimute plano 176°44'55" até o marco V-167, de coordenada N = 9.373.439,63m e E = 720.181,43m; 24,83 m e azimute plano 176°07'12" até o marco V-168, de coordenada N = 9.373.414,86m e E = 720.183,11m; 38,54 m e azimute plano 176°24'52" até o marco V-169, de coordenada N = 9.373.376,40m e E = 720.185,52m; 29,83 m e azimute plano 177°26'40" até o marco V-170, de coordenada N = 9.373.346,60m e E = 720.186,85m; 37,79 m e azimute plano 177°31'39" até o marco V-171, de coordenada N = 9.373.308,85m e E = 720.188,48m; 34,45 m e azimute plano 177°25'18" até o marco V-172, de coordenada N = 9.373.274,43m e E = 720.190,03m; 25,21 m e azimute plano 176°13'31" até o marco V-173, de coordenada N = 9.373.249,27m e E = 720.191,69m; 38,15 m e azimute plano 178°42'30" até o marco V-174, de coordenada N = 9.373.211,13m e E = 720.192,55m; 33,52 m e azimute plano 178°07'10" até o marco V-175, de coordenada N = 9.373.177,63m e E = 720.193,65m; 21,62 m e azimute plano 176°58'39" até o marco V-176, de coordenada N = 9.373.156,04m e E = 720.194,79m; 27,93 m e azimute plano 176°49'09" até o marco V-177, de coordenada N = 9.373.128,15m e E = 720.196,34m; 31,57 m e azimute plano 179°46'56" até o marco V-178, de coordenada N = 9.373.096,58m e E = 720.196,46m; 22,04 m e azimute plano 183°04'08" até o marco V-179, de coordenada N = 9.373.074,57m e E = 720.195,28m; 19,41 m e azimute plano 180°30'06" até o marco V-180, de coordenada N = 9.373.055,16m e E = 720.195,11m; 12,35 m e azimute plano 177°38'00" até o marco V-181, de coordenada N = 9.373.042,82m e E = 720.195,62m; 9,07 m e azimute plano 176°19'59" até o marco V-182, de coordenada N = 9.373.033,77m e E = 720.196,20m; 7,12 m e azimute plano 172°09'57" até o marco V-183, de coordenada N = 9.373.026,72m e E = 720.197,17m; 7,26 m e azimute plano 171°07'18" até o marco V-184, de coordenada N = 9.373.019,55m e E = 720.198,29m; 0,58 m e azimute plano 168°06'41" até o marco V-185, de coordenada N = 9.373.018,98m e E = 720.198,41m; 6,50 m e azimute plano 165°23'12" até o marco V-186, de coordenada N = 9.373.012,69m e E = 720.200,05m; 8,85 m e azimute plano 162°18'08" até o marco V-187, de coordenada N = 9.373.004,26m e E = 720.202,74m; 8,78 m e azimute plano 157°17'23" até o marco V-188, de coordenada N = 9.372.996,16m e E = 720.206,13m; 7,36 m e azimute plano 156°27'51" até o marco V-189, de coordenada N = 9.372.989,41m e E = 720.209,07m; 0,52 m e azimute plano 154°54'59" até o marco V-190, de coordenada N = 9.372.988,94m e E = 720.209,29m; 10,79 m e azimute plano 152°16'16" até o marco V-191, de coordenada N = 9.372.979,39m e E = 720.214,31m; 0,65 m e azimute plano 147°31'44" até o marco V-192, de coordenada N = 9.372.978,84m e E = 720.214,66m; 7,64 m e azimute plano 144°51'16" até o marco V-193, de coordenada N = 9.372.972,59m e E = 720.219,06m; 9,76 m e azimute plano 142°07'12" até o marco V-194, de coordenada N = 9.372.964,89m e E = 720.225,05m; 12,26 m e azimute plano 138°02'26" até o marco V-195, de coordenada N = 9.372.955,77m e E = 720.233,25m; 16,09 m e azimute plano 134°52'27" até o marco V-196, de coordenada N = 9.372.944,42m e E = 720.244,65m; 16,83 m e azimute plano 134°02'14" até o marco V-197, de coordenada N = 9.372.932,72m e E = 720.256,75m; 22,74 m e azimute plano 135°27'48" até o marco V-198, de coordenada N = 9.372.916,51m e E = 720.272,70m;