

9.893.874,84m e E = 207.326,91m; 22,82 m e azimute plano 154°37'31" até o marco M-077, de coordenada N = 9.893.854,22m e E = 207.336,69m; 80,86 m e azimute plano 154°36'38" até o marco M-078, de coordenada N = 9.893.781,17m e E = 207.371,36m; 16,42 m e azimute plano 154°36'20" até o marco M-079, de coordenada N = 9.893.766,34m e E = 207.378,40m; 19,60 m e azimute plano 154°37'29" até o marco M-080, de coordenada N = 9.893.748,63m e E = 207.386,80m; 26,39 m e azimute plano 154°37'11" até o marco M-081, de coordenada N = 9.893.724,79m e E = 207.398,11m; 10,93 m e azimute plano 154°35'02" até o marco M-082, de coordenada N = 9.893.714,92m e E = 207.402,80m; 18,93 m e azimute plano 154°37'35" até o marco M-083, de coordenada N = 9.893.697,82m e E = 207.410,91m; 18,64 m e azimute plano 271°54'22" até o marco M-084, de coordenada N = 9.893.698,44m e E = 207.392,28m; 27,10 m e azimute plano 154°30'47" até o marco M-085, de coordenada N = 9.893.673,98m e E = 207.403,94m; 5,39 m e azimute plano 154°37'25" até o marco M-086, de coordenada N = 9.893.669,11m e E = 207.406,25m; 76,56 m e azimute plano 155°55'58" até o marco M-087, de coordenada N = 9.893.599,21m e E = 207.437,47m; 19,18 m e azimute plano 157°35'38" até o marco M-088, de coordenada N = 9.893.581,48m e E = 207.444,78m; 31,39 m e azimute plano 167°56'18" até o marco M-089, de coordenada N = 9.893.550,78m e E = 207.451,34m; 14,17 m e azimute plano 173°33'26" até o marco M-090, de coordenada N = 9.893.536,70m e E = 207.452,93m; 20,74 m e azimute plano 176°22'44" até o marco M-091, de coordenada N = 9.893.516,00m e E = 207.454,24m; 28,90 m e azimute plano 178°55'45" até o marco M-092, de coordenada N = 9.893.487,11m e E = 207.454,78m; 13,90 m e azimute plano 182°01'13" até o marco M-093, de coordenada N = 9.893.473,22m e E = 207.454,29m; 12,40 m e azimute plano 192°14'35" até o marco M-094, de coordenada N = 9.893.461,10m e E = 207.451,66m; 0,10 m e azimute plano 191°18'36" até o marco M-095, de coordenada N = 9.893.461,00m e E = 207.451,64m; 0,39 m e azimute plano 188°44'46" até o marco M-096, de coordenada N = 9.893.460,61m e E = 207.451,58m; 0,33 m e azimute plano 186°54'40" até o marco M-097, de coordenada N = 9.893.460,28m e E = 207.451,54m; 23,65 m e azimute plano 184°19'01" até o marco M-098, de coordenada N = 9.893.436,70m e E = 207.449,76m; 23,09 m e azimute plano 194°23'29" até o marco M-099, de coordenada N = 9.893.414,33m e E = 207.444,02m; 20,09 m e azimute plano 195°19'22" até o marco M-100, de coordenada N = 9.893.394,95m e E = 207.438,71m; 36,15 m e azimute plano 197°50'55" até o marco M-101, de coordenada N = 9.893.360,54m e E = 207.427,63m; 0,21 m e azimute plano 196°41'57" até o marco M-102, de coordenada N = 9.893.360,34m e E = 207.427,57m; 25,46 m e azimute plano 195°48'56" até o marco M-103, de coordenada N = 9.893.335,84m e E = 207.420,63m; 0,08 m e azimute plano 194°02'10" até o marco M-104, de coordenada N = 9.893.335,76m e E = 207.420,61m; 0,10 m e azimute plano 191°18'36" até o marco M-105, de coordenada N = 9.893.335,66m e E = 207.420,59m; 23,85 m e azimute plano 194°01'29" até o marco M-106, de coordenada N = 9.893.312,52m e E = 207.414,81m; 39,50 m e azimute plano 196°15'37" até o marco M-107, de coordenada N = 9.893.274,60m e E = 207.403,75m; 2,44 m e azimute plano 196°12'14" até o marco M-108, de coordenada N = 9.893.272,26m e E = 207.403,07m; 6,17 m e azimute plano 196°17'24" até o marco M-109, de coordenada N = 9.893.266,34m e E = 207.401,34m; 0,14 m e azimute plano 197°06'10" até o marco M-110, de coordenada N = 9.893.266,21m e E = 207.401,30m; 0,39 m e azimute plano 193°19'28" até o marco M-111, de coordenada N = 9.893.265,83m e E = 207.401,21m; 0,26 m e azimute plano 188°44'46" até o marco M-112, de coordenada N = 9.893.265,57m e E = 207.401,17m; 4,72 m e azimute plano 188°46'59" até o marco M-113, de coordenada N = 9.893.260,91m e E = 207.400,45m; 16,02 m e azimute plano 188°43'38" até o marco M-114, de coordenada N = 9.893.245,08m e E = 207.398,02m; 0,12 m e azimute plano 184°45'49" até o marco M-115, de coordenada N = 9.893.244,96m e E = 207.398,01m; 0,15 m e azimute plano 187°35'41" até o marco M-116, de coordenada N = 9.893.244,81m e E = 207.397,99m; 8,22 m e azimute plano 186°04'42" até o marco M-117, de coordenada N = 9.893.236,64m e E = 207.397,12m; 2,77 m e azimute plano 186°13'33" até o marco M-118, de coordenada N = 9.893.233,89m e E = 207.396,82m; 0,25 m e azimute plano 184°34'26" até o marco M-119, de coordenada N = 9.893.233,64m e E = 207.396,80m; 0,31 m e azimute plano 181°50'51" até o marco M-120, de coordenada N = 9.893.233,33m e E = 207.396,79m; 0,08 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-121, de coordenada N = 9.893.233,25m e E = 207.396,79m; 0,39 m e azimute plano 178°31'52" até o marco M-122, de coordenada N = 9.893.232,86m e E = 207.396,80m; 0,21 m e azimute plano 174°33'35" até o marco M-123, de coordenada N = 9.893.232,65m e E = 207.396,82m; 7,35 m e azimute plano 174°17'50" até o marco M-124, de coordenada N = 9.893.225,34m e E = 207.397,55m; 0,18 m e azimute plano 170°32'16" até o marco M-125, de coordenada N = 9.893.225,16m e E = 207.397,58m; 0,38 m e azimute plano 171°01'39" até o marco M-126, de coordenada N = 9.893.224,78m e E = 207.397,64m; 0,40 m e azimute plano 167°00'19" até o marco M-127, de coordenada N = 9.893.224,39m e E = 207.397,73m; 0,39 m e azimute plano 163°26'35" até o marco M-128, de coordenada N = 9.893.224,02m e E = 207.397,84m; 0,40 m e azimute plano 159°16'28" até o marco M-129, de coordenada N = 9.893.223,65m e E = 207.397,98m; 0,39 m e azimute plano 156°02'15" até o marco M-130, de coordenada N = 9.893.223,29m e E = 207.398,14m; 0,39 m e azimute plano 150°48'09" até o marco M-131, de coordenada N = 9.893.222,95m e E = 207.398,33m; 0,04 m e azimute plano 153°26'06" até o marco M-132, de coordenada N = 9.893.222,91m e E = 207.398,35m; 5,17 m e azimute plano 149°34'05" até o marco M-133, de coordenada N = 9.893.218,45m e E = 207.400,97m; 10,38 m e azimute plano 149°33'25" até o marco M-134, de coordenada N = 9.893.209,50m e E = 207.406,23m; 0,36 m e azimute plano 147°39'09" até o marco M-135, de coordenada N = 9.893.209,20m e E = 207.406,42m; 0,38 m e azimute plano 144°38'15" até o marco M-136, de coordenada N = 9.893.208,89m e E = 207.406,64m; 0,40 m e azimute plano 141°06'56" até o marco M-137, de coordenada N = 9.893.208,58m e E = 207.406,89m;

0,39 m e azimute plano 136°02'30" até o marco M-138, de coordenada N = 9.893.208,30m e E = 207.407,16m; 0,40 m e azimute plano 132°57'17" até o marco M-139, de coordenada N = 9.893.208,03m e E = 207.407,45m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (sentido Oeste/Leste) do Ramal Timboteua, com a seguinte distância 0,39 m e azimute plano 129°48'20" até o marco M-140, de coordenada N = 9.893.207,78m e E = 207.407,75m; 0,39 m e azimute plano 125°42'24" até o marco M-141, de coordenada N = 9.893.207,55m e E = 207.408,07m; 0,23 m e azimute plano 124°22'49" até o marco M-142, de coordenada N = 9.893.207,42m e E = 207.408,26m; 28,52 m e azimute plano 121°32'21" até o marco M-143, de coordenada N = 9.893.192,50m e E = 207.432,57m; 0,16 m e azimute plano 119°44'42" até o marco M-144, de coordenada N = 9.893.192,42m e E = 207.432,71m; 0,40 m e azimute plano 118°29'44" até o marco M-145, de coordenada N = 9.893.192,23m e E = 207.433,06m; 0,38 m e azimute plano 114°34'02" até o marco M-146, de coordenada N = 9.893.192,07m e E = 207.433,41m; 0,40 m e azimute plano 110°43'32" até o marco M-147, de coordenada N = 9.893.191,93m e E = 207.433,78m; 0,31 m e azimute plano 106°41'57" até o marco M-148, de coordenada N = 9.893.191,84m e E = 207.434,08m; 51,69 m e azimute plano 105°45'35" até o marco M-149, de coordenada N = 9.893.177,80m e E = 207.483,83m; 0,08 m e azimute plano 104°02'10" até o marco M-150, de coordenada N = 9.893.177,78m e E = 207.483,91m; 0,09 m e azimute plano 102°31'44" até o marco M-151, de coordenada N = 9.893.177,76m e E = 207.484,00m; 46,83 m e azimute plano 104°09'50" até o marco M-152, de coordenada N = 9.893.166,30m e E = 207.529,41m; 0,31 m e azimute plano 103°08'02" até o marco M-153, de coordenada N = 9.893.166,23m e E = 207.529,71m; 0,39 m e azimute plano 98°44'46" até o marco M-154, de coordenada N = 9.893.166,17m e E = 207.530,10m; 0,39 m e azimute plano 95°51'22" até o marco M-155, de coordenada N = 9.893.166,13m e E = 207.530,49m; 0,39 m e azimute plano 91°28'08" até o marco M-156, de coordenada N = 9.893.166,12m e E = 207.530,88m; 0,06 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-157, de coordenada N = 9.893.166,12m e E = 207.530,94m; 29,50 m e azimute plano 89°23'53" até o marco M-158, de coordenada N = 9.893.166,43m e E = 207.560,44m; 0,26 m e azimute plano 87°47'51" até o marco M-159, de coordenada N = 9.893.166,44m e E = 207.560,70m; 38,22 m e azimute plano 86°56'27" até o marco M-160, de coordenada N = 9.893.168,48m e E = 207.598,87m; 0,07 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-161, de coordenada N = 9.893.168,48m e E = 207.598,94m; 0,31 m e azimute plano 84°28'21" até o marco M-162, de coordenada N = 9.893.168,51m e E = 207.599,25m; 37,27 m e azimute plano 83°18'49" até o marco M-163, de coordenada N = 9.893.172,85m e E = 207.636,27m; 0,08 m e azimute plano 82°52'30" até o marco M-164, de coordenada N = 9.893.172,86m e E = 207.636,35m; 0,08 m e azimute plano 82°52'30" até o marco M-165, de coordenada N = 9.893.172,87m e E = 207.636,43m; 82,07 m e azimute plano 81°42'18" até o marco M-166, de coordenada N = 9.893.184,71m e E = 207.717,64m; 62,76 m e azimute plano 82°41'09" até o marco M-167, de coordenada N = 9.893.192,70m e E = 207.779,89m; 12,66 m e azimute plano 96°53'42" até o marco M-168, de coordenada N = 9.893.191,18m e E = 207.792,46m; 11,92 m e azimute plano 113°19'06" até o marco M-169, de coordenada N = 9.893.186,46m e E = 207.803,41m; 13,55 m e azimute plano 144°56'57" até o marco M-170, de coordenada N = 9.893.175,37m e E = 207.811,19m; 29,93 m e azimute plano 161°54'58" até o marco M-171, de coordenada N = 9.893.146,92m e E = 207.820,48m; 0,01 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-172, de coordenada N = 9.893.146,91m e E = 207.820,48m; 26,00 m e azimute plano 161°48'07" até o marco M-173, de coordenada N = 9.893.122,21m e E = 207.828,60m; 0,05 m e azimute plano 158°11'55" até o marco M-174, de coordenada N = 9.893.122,16m e E = 207.828,62m; 0,39 m e azimute plano 160°38'28" até o marco M-175, de coordenada N = 9.893.121,79m e E = 207.828,75m; 0,40 m e azimute plano 154°43'20" até o marco M-176, de coordenada N = 9.893.121,43m e E = 207.828,92m; 0,26 m e azimute plano 152°26'50" até o marco M-177, de coordenada N = 9.893.121,20m e E = 207.829,04m; 15,06 m e azimute plano 151°16'27" até o marco M-178, de coordenada N = 9.893.107,99m e E = 207.836,28m; 0,13 m e azimute plano 153°26'06" até o marco M-179, de coordenada N = 9.893.107,87m e E = 207.836,34m; 0,39 m e azimute plano 147°31'44" até o marco M-180, de coordenada N = 9.893.107,54m e E = 207.836,55m; 0,39 m e azimute plano 144°17'36" até o marco M-181, de coordenada N = 9.893.107,22m e E = 207.836,78m; 0,39 m e azimute plano 140°11'40" até o marco M-182, de coordenada N = 9.893.106,92m e E = 207.837,03m; 0,09 m e azimute plano 139°23'55" até o marco M-183, de coordenada N = 9.893.106,85m e E = 207.837,09m; 18,98 m e azimute plano 137°50'24" até o marco M-184, de coordenada N = 9.893.092,78m e E = 207.849,83m; 0,30 m e azimute plano 137°43'35" até o marco M-185, de coordenada N = 9.893.092,56m e E = 207.850,03m; 0,40 m e azimute plano 132°57'17" até o marco M-186, de coordenada N = 9.893.092,29m e E = 207.850,32m; 0,39 m e azimute plano 129°48'20" até o marco M-187, de coordenada N = 9.893.092,04m e E = 207.850,62m; 0,39 m e azimute plano 124°30'31" até o marco M-188, de coordenada N = 9.893.091,82m e E = 207.850,94m; 0,11 m e azimute plano 123°41'24" até o marco M-189, de coordenada N = 9.893.091,76m e E = 207.851,03m; 11,69 m e azimute plano 122°42'42" até o marco M-190, de coordenada N = 9.893.085,44m e E = 207.860,87m; 0,28 m e azimute plano 120°15'23" até o marco M-191, de coordenada N = 9.893.085,30m e E = 207.861,11m; 0,40 m e azimute plano 118°29'44" até o marco M-192, de coordenada N = 9.893.085,11m e E = 207.861,46m; 0,39 m e azimute plano 113°57'45" até o marco M-193, de coordenada N = 9.893.084,95m e E = 207.861,82m; 0,36 m e azimute plano 110°55'28" até o marco M-194, de coordenada N = 9.893.084,82m e E = 207.862,16m; 14,07 m e azimute plano 109°02'25" até o marco M-195, de coordenada N = 9.893.080,23m e E = 207.875,46m; 0,03 m e azimute plano 108°26'06" até o marco M-196, de coordenada N = 9.893.080,22m e E = 207.875,49m; 0,40 m e azimute plano 106°08'40" até o marco M-197, de coordenada N = 9.893.080,11m e E = 207.875,87m;