

de coordenada N = 9.701.960,12m e E = 678.607,80m; 433,80 m e azimute plano 181°59'36" até o marco M-067, de coordenada N = 9.701.526,58m e E = 678.592,71m; 199,95 m e azimute plano 181°59'31" até o marco M-068, de coordenada N = 9.701.326,75m e E = 678.585,76m; 4,74 m e azimute plano 182°03'15" até o marco M-069, de coordenada N = 9.701.322,01m e E = 678.585,59m; 70,24 m e azimute plano 194°40'17" até o marco M-070, de coordenada N = 9.701.254,06m e E = 678.567,80m; 175,04 m e azimute plano 194°40'26" até o marco M-071, de coordenada N = 9.701.084,73m e E = 678.523,46m; 51,57 m e azimute plano 194°40'49" até o marco M-072, de coordenada N = 9.701.034,84m e E = 678.510,39m; 105,12 m e azimute plano 206°10'48" até o marco M-073, de coordenada N = 9.700.940,50m e E = 678.464,01m; 205,01 m e azimute plano 206°11'02" até o marco M-074, de coordenada N = 9.700.756,53m e E = 678.373,55m; 151,77 m e azimute plano 206°11'01" até o marco M-075, de coordenada N = 9.700.620,33m e E = 678.306,58m; 477,87 m e azimute plano 218°53'52" até o marco M-076, de coordenada N = 9.700.248,42m e E = 678.006,51m; 337,59 m e azimute plano 235°32'10" até o marco M-077, de coordenada N = 9.700.057,38m e E = 677.728,17m; 325,58 m e azimute plano 246°58'32" até o marco M-078, de coordenada N = 9.699.930,04m e E = 677.428,53m; 311,84 m e azimute plano 264°12'55" até o marco M-079, de coordenada N = 9.699.898,61m e E = 677.118,28m; 343,69 m e azimute plano 270°04'30" até o marco M-080, de coordenada N = 9.699.899,06m e E = 676.774,59m; 80,84 m e azimute plano 270°04'41" até o marco M-081, de coordenada N = 9.699.899,17m e E = 676.693,75m; 56,73 m e azimute plano 270°04'15" até o marco M-082, de coordenada N = 9.699.899,24m e E = 676.637,02m; 10,01 m e azimute plano 276°21'56" até o marco M-083, de coordenada N = 9.699.900,35m e E = 676.627,07m; 157,03 m e azimute plano 276°23'01" até o marco M-084, de coordenada N = 9.699.917,81m e E = 676.471,01m; 68,59 m e azimute plano 276°22'41" até o marco M-085, de coordenada N = 9.699.925,43m e E = 676.402,84m; 114,60 m e azimute plano 276°22'58" até o marco M-086, de coordenada N = 9.699.938,17m e E = 676.288,95m; 25,50 m e azimute plano 276°23'41" até o marco M-087, de coordenada N = 9.699.941,01m e E = 676.263,61m; 108,55 m e azimute plano 276°22'43" até o marco M-088, de coordenada N = 9.699.953,07m e E = 676.155,73m; 116,23 m e azimute plano 275°45'10" até o marco M-089, de coordenada N = 9.699.964,72m e E = 676.040,09m; 76,36 m e azimute plano 275°44'58" até o marco M-090, de coordenada N = 9.699.972,37m e E = 675.964,11m; 40,50 m e azimute plano 275°45'10" até o marco M-091, de coordenada N = 9.699.976,43m e E = 675.923,81m; 238,57 m e azimute plano 275°45'07" até o marco M-092, de coordenada N = 9.700.000,34m e E = 675.686,44m; 19,04 m e azimute plano 275°43'43" até o marco M-093, de coordenada N = 9.700.002,24m e E = 675.667,50m; 39,72 m e azimute plano 275°45'03" até o marco M-094, de coordenada N = 9.700.006,22m e E = 675.627,98m; 86,00 m e azimute plano 275°45'08" até o marco M-095, de coordenada N = 9.700.014,84m e E = 675.542,41m; 136,05 m e azimute plano 275°44'58" até o marco M-096, de coordenada N = 9.700.028,47m e E = 675.407,04m; 23,79 m e azimute plano 265°01'56" até o marco M-097, de coordenada N = 9.700.026,41m e E = 675.383,34m; 152,44 m e azimute plano 265°01'02" até o marco M-098, de coordenada N = 9.700.013,17m e E = 675.231,48m; 60,38 m e azimute plano 265°01'16" até o marco M-099, de coordenada N = 9.700.007,93m e E = 675.171,33m; 30,66 m e azimute plano 265°01'20" até o marco M-100, de coordenada N = 9.700.005,27m e E = 675.140,79m; 215,88 m e azimute plano 265°01'02" até o marco M-101, de coordenada N = 9.699.986,52m e E = 674.925,73m; 99,70 m e azimute plano 256°39'23" até o marco M-102, de coordenada N = 9.699.963,51m e E = 674.828,72m; 410,06 m e azimute plano 256°39'22" até o marco M-103, de coordenada N = 9.699.868,87m e E = 674.429,73m; 40,08 m e azimute plano 256°39'26" até o marco M-104, de coordenada N = 9.699.859,62m e E = 674.390,73m; 255,14 m e azimute plano 256°30'34" até o marco M-105, de coordenada N = 9.699.800,10m e E = 674.142,63m; 107,93 m e azimute plano 256°30'30" até o marco M-106, de coordenada N = 9.699.774,92m e E = 674.037,68m; 382,32 m e azimute plano 243°38'39" até o marco M-107, de coordenada N = 9.699.605,19m e E = 673.695,10m; 99,73 m e azimute plano 240°18'51" até o marco M-108, de coordenada N = 9.699.555,80m e E = 673.608,46m; 393,02 m e azimute plano 240°18'45" até o marco M-109, de coordenada N = 9.699.361,15m e E = 673.267,03m; 748,89 m e azimute plano 229°16'48" até o marco M-110, de coordenada N = 9.698.872,60m e E = 672.699,44m; 33,94 m e azimute plano 229°06'34" até o marco M-111, de coordenada N = 9.698.850,38m e E = 672.673,78m; 485,42 m e azimute plano 229°06'20" até o marco M-112, de coordenada N = 9.698.532,59m e E = 672.306,84m; 633,50 m e azimute plano 229°06'22" até o marco M-113, de coordenada N = 9.698.117,86m e E = 671.827,96m; 533,68 m e azimute plano 229°06'21" até o marco M-114, de coordenada N = 9.697.768,48m e E = 671.424,54m; 211,61 m e azimute plano 229°06'16" até o marco M-115, de coordenada N = 9.697.629,94m e E = 671.264,58m; 206,04 m e azimute plano 226°16'13" até o marco M-116, de coordenada N = 9.697.487,51m e E = 671.115,69m; 208,84 m e azimute plano 226°16'15" até o marco M-117, de coordenada N = 9.697.343,15m e E = 670.964,78m; 418,34 m e azimute plano 218°05'59" até o marco M-118, de coordenada N = 9.697.013,94m e E = 670.706,65m; 234,22 m e azimute plano 211°19'22" até o marco M-119, de coordenada N = 9.696.813,86m e E = 670.584,89m; 55,86 m e azimute plano 211°19'21" até o marco M-120, de coordenada N = 9.696.766,14m e E = 670.555,85m; 434,93 m e azimute plano 209°16'02" até o marco M-121, de coordenada N = 9.696.386,73m e E = 670.343,22m; 33,36 m e azimute plano 199°12'03" até o marco M-122, de coordenada N = 9.696.355,23m e E = 670.332,25m; 121,76 m e azimute plano 199°11'54" até o marco M-123, de coordenada N = 9.696.240,24m e E = 670.292,21m; 171,41 m e azimute plano 199°11'46" até o marco M-124, de coordenada N = 9.696.078,36m e E = 670.235,85m; 486,26 m

e azimute plano 190°12'43" até o marco M-125, de coordenada N = 9.695.599,80m e E = 670.149,64m; 526,46 m e azimute plano 188°14'47" até o marco M-126, de coordenada N = 9.695.078,78m e E = 670.074,13m; 308,51 m e azimute plano 180°04'21" até o marco M-127, de coordenada N = 9.694.770,27m e E = 670.073,74m; 353,57 m e azimute plano 173°07'08" até o marco M-128, de coordenada N = 9.694.419,25m e E = 670.116,10m; 385,17 m e azimute plano 165°39'13" até o marco M-129, de coordenada N = 9.694.046,09m e E = 670.211,54m; 87,14 m e azimute plano 165°39'16" até o marco M-130, de coordenada N = 9.693.961,67m e E = 670.233,13m; 246,68 m e azimute plano 172°36'51" até o marco M-131, de coordenada N = 9.693.717,04m e E = 670.264,84m; 574,72 m e azimute plano 177°56'02" até o marco M-132, de coordenada N = 9.693.142,69m e E = 670.285,56m; 383,49 m e azimute plano 186°00'35" até o marco M-133, de coordenada N = 9.692.761,31m e E = 670.245,41m; 135,16 m e azimute plano 186°00'33" até o marco M-134, de coordenada N = 9.692.626,89m e E = 670.231,26m; 101,68 m e azimute plano 186°00'44" até o marco M-135, de coordenada N = 9.692.525,77m e E = 670.220,61m; 65,46 m e azimute plano 264°48'40" até o marco M-136, de coordenada N = 9.692.519,85m e E = 670.155,42m; 339,71 m e azimute plano 182°06'19" até o marco M-137, de coordenada N = 9.692.180,37m e E = 670.142,94m; deste, segue confrontando com os limites da Gleba Estadual Cairari, com a seguinte distância 4.238,16 m e azimute plano 268°46'41" até o marco M-138, de coordenada N = 9.692.090,00m e E = 665.905,74m; 178,72 m e azimute plano 217°53'36" até o marco M-139, de coordenada N = 9.691.948,96m e E = 665.795,97m; 1.010,60 m e azimute plano 178°06'46" até o marco M-140, de coordenada N = 9.690.938,91m e E = 665.829,25m; 3.497,61 m e azimute plano 178°06'46" até o marco M-141, de coordenada N = 9.687.443,20m e E = 665.944,44m; 400,32 m e azimute plano 178°06'43" até o marco M-142, de coordenada N = 9.687.043,10m e E = 665.957,63m; deste, segue acompanhando faixa de domínio da Margem Direita da Avenida Antônio Baião Ou, com a seguinte distância 27,23 m e azimute plano 216°19'22" até o marco M-143, de coordenada N = 9.687.021,16m e E = 665.941,50m; 71,35 m e azimute plano 217°02'30" até o marco M-144, de coordenada N = 9.686.964,21m e E = 665.898,52m; 69,47 m e azimute plano 218°37'07" até o marco M-145, de coordenada N = 9.686.909,93m e E = 665.855,16m; 59,50 m e azimute plano 214°58'00" até o marco M-146, de coordenada N = 9.686.861,17m e E = 665.821,06m; 56,32 m e azimute plano 217°58'59" até o marco M-147, de coordenada N = 9.686.816,78m e E = 665.786,40m; 58,64 m e azimute plano 216°26'31" até o marco M-148, de coordenada N = 9.686.769,61m e E = 665.751,57m; 60,51 m e azimute plano 217°11'44" até o marco M-149, de coordenada N = 9.686.721,41m e E = 665.714,99m; 13,80 m e azimute plano 270°32'23" até o marco M-150, de coordenada N = 9.686.721,54m e E = 665.701,19m; 13,78 m e azimute plano 301°27'47" até o marco M-151, de coordenada N = 9.686.728,73m e E = 665.689,44m; 13,08 m e azimute plano 357°35'25" até o marco M-152, de coordenada N = 9.686.741,80m e E = 665.688,89m; 75,61 m e azimute plano 3°05'36" até o marco M-153, de coordenada N = 9.686.817,30m e E = 665.692,97m; 77,59 m e azimute plano 356°24'32" até o marco M-154, de coordenada N = 9.686.894,74m e E = 665.688,11m; 43,09 m e azimute plano 339°35'03" até o marco M-155, de coordenada N = 9.686.935,12m e E = 665.673,08m; 43,95 m e azimute plano 317°55'25" até o marco M-156, de coordenada N = 9.686.967,74m e E = 665.643,63m; 42,31 m e azimute plano 301°13'59" até o marco M-157, de coordenada N = 9.686.989,68m e E = 665.607,45m; 91,08 m e azimute plano 292°10'10" até o marco M-158, de coordenada N = 9.687.024,05m e E = 665.523,10m; 88,88 m e azimute plano 293°08'06" até o marco M-159, de coordenada N = 9.687.058,97m e E = 665.441,37m; 67,91 m e azimute plano 295°04'01" até o marco M-160, de coordenada N = 9.687.087,74m e E = 665.379,86m; 23,38 m e azimute plano 312°29'11" até o marco M-161, de coordenada N = 9.687.103,53m e E = 665.362,62m; 9,03 m e azimute plano 260°26'00" até o marco M-162, de coordenada N = 9.687.102,03m e E = 665.353,72m; 9,80 m e azimute plano 314°05'26" até o marco M-163, de coordenada N = 9.687.108,85m e E = 665.346,68m; 17,52 m e azimute plano 296°15'28" até o marco M-164, de coordenada N = 9.687.116,60m e E = 665.330,97m; 13,97 m e azimute plano 314°40'51" até o marco M-165, de coordenada N = 9.687.126,42m e E = 665.321,04m; 16,06 m e azimute plano 298°28'46" até o marco M-166, de coordenada N = 9.687.134,08m e E = 665.306,92m; 12,97 m e azimute plano 304°24'47" até o marco M-167, de coordenada N = 9.687.141,41m e E = 665.296,22m; 15,86 m e azimute plano 318°07'03" até o marco M-168, de coordenada N = 9.687.153,22m e E = 665.285,63m; 17,23 m e azimute plano 307°14'32" até o marco M-169, de coordenada N = 9.687.163,65m e E = 665.271,91m; 14,52 m e azimute plano 297°46'57" até o marco M-170, de coordenada N = 9.687.170,42m e E = 665.259,06m; 16,35 m e azimute plano 305°29'20" até o marco M-171, de coordenada N = 9.687.179,91m e E = 665.245,75m; 13,38 m e azimute plano 303°52'48" até o marco M-172, de coordenada N = 9.687.187,37m e E = 665.234,64m; 15,63 m e azimute plano 295°59'29" até o marco M-173, de coordenada N = 9.687.194,22m e E = 665.220,59m; 12,08 m e azimute plano 297°46'26" até o marco M-174, de coordenada N = 9.687.199,85m e E = 665.209,90m; 20,42 m e azimute plano 296°31'39" até o marco M-175, de coordenada N = 9.687.208,97m e E = 665.191,63m; 15,24 m e azimute plano 300°31'08" até o marco M-176, de coordenada N = 9.687.216,71m e E = 665.178,50m; 11,99 m e azimute plano 293°23'58" até o marco M-177, de coordenada N = 9.687.221,47m e E = 665.167,50m; 16,28 m e azimute plano 285°14'23" até o marco M-178, de coordenada N = 9.687.225,75m e E = 665.151,79m; 14,93 m e azimute plano 305°15'56" até o marco M-179, de coordenada N = 9.687.234,37m e E = 665.139,60m; 13,18 m e azimute plano 296°00'05" até o marco M-180, de coordenada N = 9.687.240,15m e E = 665.127,75m; 16,03 m e azimute plano 295°48'49" até o marco M-181, de coordenada N = 9.687.247,13m e E = 665.113,32m; 17,21 m e azimute plano 297°46'15" até o marco M-182, de coordenada N = 9.687.255,15m e E = 665.098,09m; 21,61 m e azimute plano 301°13'06"