

M-012, de coordenada N = 9.827.096,49m e E = 820.265,46m; 62,73 m e azimute plano 170°51'49" até o marco M-013, de coordenada N = 9.827.034,56m e E = 820.275,42m; 148,69 m e azimute plano 170°52'04" até o marco M-014, de coordenada N = 9.826.887,75m e E = 820.299,02m; 64,05 m e azimute plano 170°51'51" até o marco M-015, de coordenada N = 9.826.824,51m e E = 820.309,19m; 84,29 m e azimute plano 172°53'06" até o marco M-016, de coordenada N = 9.826.740,87m e E = 820.319,63m; 104,34 m e azimute plano 172°53'14" até o marco M-017, de coordenada N = 9.826.637,33m e E = 820.332,55m; 58,02 m e azimute plano 172°01'30" até o marco M-018, de coordenada N = 9.826.579,87m e E = 820.340,60m; 162,84 m e azimute plano 172°01'07" até o marco M-019, de coordenada N = 9.826.418,61m e E = 820.363,21m; 133,47 m e azimute plano 172°01'11" até o marco M-020, de coordenada N = 9.826.286,43m e E = 820.381,74m; 94,60 m e azimute plano 170°56'17" até o marco M-021, de coordenada N = 9.826.193,01m e E = 820.396,64m; 297,17 m e azimute plano 170°56'07" até o marco M-022, de coordenada N = 9.825.899,55m e E = 820.443,46m; deste, segue confrontando com o Limite da propriedade de Rodrigo Neves do Nascimento, com a seguinte distância 76,69 m e azimute plano 260°02'38" até o marco M-023, de coordenada N = 9.825.886,29m e E = 820.367,92m; 1.714,44 m e azimute plano 260°02'40" até o marco M-024, de coordenada N = 9.825.589,89m e E = 818.679,30m; 28,87 m e azimute plano 257°44'25" até o marco P-591, de coordenada N = 9.825.583,76m e E = 818.651,09m; deste, segue pela Margem Esquerda do Igarapé Guajará-Açu, com a seguinte distância 3.531,94 m até o marco M-025, de coordenada N = 9.823.348,82m e E = 817.933,24m; deste, segue confrontando com o Limite da Gleba Igarapezinho, com a seguinte distância 23,06 m e azimute plano 264°16'37" até o marco M-026, de coordenada N = 9.823.346,52m e E = 817.910,29m; 459,71 m e azimute plano 260°19'34" até o marco M-027, de coordenada N = 9.823.269,27m e E = 817.457,12m; 9,72 m e azimute plano 248°07'58" até o marco M-028, de coordenada N = 9.823.265,65m e E = 817.448,10m; 461,73 m e azimute plano 248°07'12" até o marco M-029, de coordenada N = 9.823.093,58m e E = 817.019,63m; 124,35 m e azimute plano 262°44'31" até o marco M-030, de coordenada N = 9.823.077,87m e E = 816.896,28m; 17,07 m e azimute plano 262°43'45" até o marco M-031, de coordenada N = 9.823.075,71m e E = 816.879,35m; 280,26 m e azimute plano 262°44'22" até o marco M-032, de coordenada N = 9.823.040,29m e E = 816.601,34m; 152,69 m e azimute plano 262°44'32" até o marco M-033, de coordenada N = 9.823.021,00m e E = 816.449,87m; 142,08 m e azimute plano 175°55'39" até o marco M-034, de coordenada N = 9.822.879,28m e E = 816.459,96m; 73,14 m e azimute plano 175°55'22" até o marco M-035, de coordenada N = 9.822.806,33m e E = 816.465,16m; 6,82 m e azimute plano 175°57'44" até o marco M-036, de coordenada N = 9.822.799,53m e E = 816.465,64m; 26,63 m e azimute plano 175°54'30" até o marco M-037, de coordenada N = 9.822.772,97m e E = 816.467,54m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (sentido Leste/Oeste) do Ramal Transcuruçambaba, com a seguinte distância: 11,59 m e azimute plano 233°27'23" até o marco M-038, de coordenada N = 9.822.766,07m e E = 816.458,23m; 20,81 m e azimute plano 242°11'29" até o marco M-039, de coordenada N = 9.822.756,36m e E = 816.439,82m; 19,75 m e azimute plano 249°05'15" até o marco M-040, de coordenada N = 9.822.749,31m e E = 816.421,37m; 0,63 m e azimute plano 246°40'56" até o marco M-041, de coordenada N = 9.822.749,06m e E = 816.420,79m; 23,57 m e azimute plano 243°54'08" até o marco M-042, de coordenada N = 9.822.738,69m e E = 816.399,62m; 0,30 m e azimute plano 241°41'57" até o marco M-043, de coordenada N = 9.822.738,55m e E = 816.399,36m; 21,98 m e azimute plano 241°29'14" até o marco M-044, de coordenada N = 9.822.728,06m e E = 816.380,05m; 3,21 m e azimute plano 244°33'07" até o marco M-045, de coordenada N = 9.822.726,68m e E = 816.377,15m; 20,67 m e azimute plano 244°31'33" até o marco M-046, de coordenada N = 9.822.717,79m e E = 816.358,49m; 20,38 m e azimute plano 253°31'18" até o marco M-047, de coordenada N = 9.822.712,01m e E = 816.338,95m; 21,04 m e azimute plano 265°03'52" até o marco M-048, de coordenada N = 9.822.710,20m e E = 816.317,99m; 16,35 m e azimute plano 270°46'15" até o marco M-049, de coordenada N = 9.822.710,42m e E = 816.301,64m; 13,98 m e azimute plano 270°49'11" até o marco M-050, de coordenada N = 9.822.710,62m e E = 816.287,66m; 29,57 m e azimute plano 270°54'38" até o marco M-051, de coordenada N = 9.822.711,09m e E = 816.258,09m; 23,28 m e azimute plano 270°54'38" até o marco M-052, de coordenada N = 9.822.711,46m e E = 816.234,81m; 32,56 m e azimute plano 271°51'57" até o marco M-053, de coordenada N = 9.822.712,52m e E = 816.202,27m; 0,23 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-054, de coordenada N = 9.822.712,52m e E = 816.202,04m; 0,42 m e azimute plano 268°38'10" até o marco M-055, de coordenada N = 9.822.712,51m e E = 816.201,62m; 35,19 m e azimute plano 266°32'48" até o marco M-056, de coordenada N = 9.822.710,39m e E = 816.166,49m; 0,39 m e azimute plano 265°36'05" até o marco M-057, de coordenada N = 9.822.710,36m e E = 816.166,10m; 36,86 m e azimute plano 263°23'44" até o marco M-058, de coordenada N = 9.822.706,12m e E = 816.129,48m; 0,37 m e azimute plano 262°18'14" até o marco M-059, de coordenada N = 9.822.706,07m e E = 816.129,11m; 34,76 m e azimute plano 260°17'38" até o marco M-060, de coordenada N = 9.822.700,21m e E = 816.094,85m; 6,71 m e azimute plano 260°17'56" até o marco M-061, de coordenada N = 9.822.699,08m e E = 816.088,24m; 0,13 m e azimute plano 261°15'14" até o marco M-062, de coordenada N = 9.822.699,06m e E = 816.088,11m; 31,26 m e azimute plano 259°03'50" até o marco M-063, de coordenada N = 9.822.693,13m e E = 816.057,42m; deste, segue confrontando com o Limite da Gleba Igarapezinho, com a seguinte distância: 8,97 m e azimute plano 300°59'48" até o marco M-064, de coordenada N = 9.822.697,75m e E = 816.049,73m; 103,26 m e azimute plano 301°00'58" até o marco M-065, de coordenada N = 9.822.750,96m e E = 815.961,23m; 61,14 m e azimute plano 301°00'43" até o marco M-066, de coordenada N =

9.822.782,46m e E = 815.908,83m; 124,56 m e azimute plano 301°00'54" até o marco M-067, de coordenada N = 9.822.846,64m e E = 815.802,08m; 40,60 m e azimute plano 301°01'10" até o marco M-068, de coordenada N = 9.822.867,56m e E = 815.767,29m; 30,44 m e azimute plano 204°48'19" até o marco M-069, de coordenada N = 9.822.839,93m e E = 815.754,52m; 60,52 m e azimute plano 204°47'42" até o marco M-070, de coordenada N = 9.822.784,99m e E = 815.729,14m; 82,85 m e azimute plano 204°47'56" até o marco M-071, de coordenada N = 9.822.709,78m e E = 815.694,39m; 146,35 m e azimute plano 204°47'47" até o marco M-072, de coordenada N = 9.822.576,92m e E = 815.633,01m; 29,61 m e azimute plano 204°47'58" até o marco M-073, de coordenada N = 9.822.550,04m e E = 815.620,59m; 32,05 m e azimute plano 204°47'24" até o marco M-074, de coordenada N = 9.822.520,94m e E = 815.607,15m; 65,90 m e azimute plano 204°47'58" até o marco M-075, de coordenada N = 9.822.461,12m e E = 815.579,51m; 32,78 m e azimute plano 183°14'06" até o marco M-076, de coordenada N = 9.822.428,39m e E = 815.577,66m; 35,09 m e azimute plano 183°14'06" até o marco M-077, de coordenada N = 9.822.393,36m e E = 815.575,68m; 22,22 m e azimute plano 183°15'05" até o marco M-078, de coordenada N = 9.822.371,18m e E = 815.574,42m; 27,48 m e azimute plano 183°13'59" até o marco M-079, de coordenada N = 9.822.343,74m e E = 815.572,87m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (sentido Leste/Oeste) do Ramal Transcuruçambaba, com a seguinte distância 13,97 m e azimute plano 265°48'44" até o marco M-080, de coordenada N = 9.822.342,72m e E = 815.558,94m; 32,85 m e azimute plano 266°19'01" até o marco M-081, de coordenada N = 9.822.340,61m e E = 815.526,16m; 0,30 m e azimute plano 264°17'22" até o marco M-082, de coordenada N = 9.822.340,58m e E = 815.525,86m; 21,51 m e azimute plano 263°46'50" até o marco M-083, de coordenada N = 9.822.338,25m e E = 815.504,48m; 0,46 m e azimute plano 262°34'07" até o marco M-084, de coordenada N = 9.822.338,19m e E = 815.504,02m; 0,58 m e azimute plano 257°09'08" até o marco M-085, de coordenada N = 9.822.338,06m e E = 815.503,45m; 19,72 m e azimute plano 255°13'26" até o marco M-086, de coordenada N = 9.822.333,03m e E = 815.484,38m; 27,24 m e azimute plano 258°26'18" até o marco M-087, de coordenada N = 9.822.327,57m e E = 815.457,69m; 0,36 m e azimute plano 257°07'30" até o marco M-088, de coordenada N = 9.822.327,49m e E = 815.457,34m; 10,15 m e azimute plano 255°30'43" até o marco M-089, de coordenada N = 9.822.324,95m e E = 815.447,51m; 12,94 m e azimute plano 255°27'33" até o marco M-090, de coordenada N = 9.822.321,70m e E = 815.434,98m; 2,26 m e azimute plano 255°39'23" até o marco M-091, de coordenada N = 9.822.321,14m e E = 815.432,79m; 0,25 m e azimute plano 253°44'23" até o marco M-092, de coordenada N = 9.822.321,07m e E = 815.432,55m; 14,13 m e azimute plano 253°28'32" até o marco M-093, de coordenada N = 9.822.317,05m e E = 815.419,00m; 0,42 m e azimute plano 251°59'45" até o marco M-094, de coordenada N = 9.822.316,92m e E = 815.418,60m; 1,12 m e azimute plano 245°15'38" até o marco M-095, de coordenada N = 9.822.316,45m e E = 815.417,58m; 7,92 m e azimute plano 240°50'49" até o marco M-096, de coordenada N = 9.822.312,59m e E = 815.410,66m; 15,42 m e azimute plano 246°05'39" até o marco M-097, de coordenada N = 9.822.306,34m e E = 815.396,56m; 25,33 m e azimute plano 253°36'15" até o marco M-098, de coordenada N = 9.822.299,19m e E = 815.372,26m; 10,00 m e azimute plano 261°08'26" até o marco M-099, de coordenada N = 9.822.297,65m e E = 815.362,38m; deste, segue confrontando com o Limite da Gleba Igarapezinho, com a seguinte distância 235,25 m e azimute plano 356°41'27" até o marco M-100, de coordenada N = 9.822.532,51m e E = 815.348,80m; 27,19 m e azimute plano 356°42'41" até o marco M-101, de coordenada N = 9.822.559,66m e E = 815.347,24m; 95,31 m e azimute plano 356°41'30" até o marco M-102, de coordenada N = 9.822.654,81m e E = 815.341,74m; 119,27 m e azimute plano 356°41'35" até o marco M-103, de coordenada N = 9.822.773,88m e E = 815.334,86m; 20,86 m e azimute plano 356°40'26" até o marco M-104, de coordenada N = 9.822.794,70m e E = 815.333,65m; 66,49 m e azimute plano 356°41'52" até o marco M-105, de coordenada N = 9.822.861,08m e E = 815.329,82m; 5,49 m e azimute plano 285°19'42" até o marco M-106, de coordenada N = 9.822.862,53m e E = 815.324,53m; 219,46 m e azimute plano 285°17'31" até o marco M-107, de coordenada N = 9.822.920,41m e E = 815.112,84m; 21,36 m e azimute plano 285°17'09" até o marco M-108, de coordenada N = 9.822.926,04m e E = 815.092,24m; 72,50 m e azimute plano 285°27'17" até o marco M-109, de coordenada N = 9.822.945,36m e E = 815.022,36m; 74,87 m e azimute plano 285°26'42" até o marco M-110, de coordenada N = 9.822.965,30m e E = 814.950,19m; 58,57 m e azimute plano 289°02'28" até o marco M-111, de coordenada N = 9.822.984,41m e E = 814.894,82m; 99,11 m e azimute plano 289°02'44" até o marco M-112, de coordenada N = 9.823.016,75m e E = 814.801,14m; 90,49 m e azimute plano 318°19'26" até o marco M-113, de coordenada N = 9.823.084,34m e E = 814.740,97m; 34,42 m e azimute plano 318°19'15" até o marco M-114, de coordenada N = 9.823.110,05m e E = 814.718,08m; 128,61 m e azimute plano 318°19'19" até o marco M-115, de coordenada N = 9.823.206,11m e E = 814.632,56m; 33,75 m e azimute plano 307°54'44" até o marco M-116, de coordenada N = 9.823.226,85m e E = 814.605,93m; 33,93 m e azimute plano 307°54'01" até o marco M-117, de coordenada N = 9.823.247,69m e E = 814.579,16m; 31,55 m e azimute plano 228°39'43" até o marco M-118, de coordenada N = 9.823.226,85m e E = 814.555,47m; 39,96 m e azimute plano 228°40'21" até o marco M-119, de coordenada N = 9.823.200,46m e E = 814.525,46m; 18,01 m e azimute plano 228°38'47" até o marco M-120, de coordenada N = 9.823.188,56m e E = 814.511,94m; 114,48 m e azimute plano 228°40'20" até o marco M-121, de coordenada N = 9.823.112,96m e E = 814.425,97m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (sentido Sudeste/Noroeste) do Ramal Transcuruçambaba, com a seguinte distância 5,30 m e azimute plano 265°53'29" até o marco M-122, de coordenada N = 9.823.112,58m e E = 814.420,68m; 32,25 m e azimute plano 265°48'11"