

marco M-09, de coordenada N = 9.842.701,44m e E = 259.989,90m; 59,79 m e azimute plano 160°44'55" até o marco M-10, de coordenada N = 9.842.645,00m e E = 260.009,61m; 2.372,19 m e azimute plano 176°35'07" até o marco M-11, de coordenada N = 9.840.277,02m e E = 260.150,91m; 516,61 m e azimute plano 183°29'22" até o marco M-12, de coordenada N = 9.839.761,37m e E = 260.119,47m; 2.311,43 m e azimute plano 171°12'14" até o marco M-13, de coordenada N = 9.837.477,13m e E = 260.472,93m; 3.352,83 m e azimute plano 144°32'29" até o marco M-14, de coordenada N = 9.834.746,13m e E = 262.417,96m; 21,57 m e azimute plano 153°13'58" até o marco M-15, de coordenada N = 9.834.726,88m e E = 262.427,67m; 2.542,21 m e azimute plano 143°52'39" até o marco M-16, de coordenada N = 9.832.673,39m e E = 263.926,34m; 756,58 m e azimute plano 164°38'56" até o marco M-17, de coordenada N = 9.831.943,80m e E = 264.126,63m; 1.530,50 m e azimute plano 135°10'58" até o marco M-18, de coordenada N = 9.830.858,12m e E = 265.205,40m; 845,66 m e azimute plano 212°02'51" até o marco M-19, de coordenada N = 9.830.141,33m e E = 264.756,67m; deste, acompanhando a configuração da Mancha Urbana de Ourém, com a seguinte distância 103,50 m e azimute plano 248°44'56" até o marco M-20, de coordenada N = 9.830.103,82m e E = 264.660,21m; 204,65 m e azimute plano 295°06'52" até o marco M-21, de coordenada N = 9.830.190,68m e E = 264.474,90m; 107,93 m e azimute plano 240°48'00" até o marco M-22, de coordenada N = 9.830.138,02m e E = 264.380,69m; 566,59 m e azimute plano 230°49'27" até o marco M-23, de coordenada N = 9.829.780,11m e E = 263.941,46m; 93,75 m e azimute plano 290°34'23" até o marco M-24, de coordenada N = 9.829.813,05m e E = 263.853,69m; 148,22 m e azimute plano 219°00'27" até o marco M-25, de coordenada N = 9.829.697,88m e E = 263.760,40m; 507,18 m e azimute plano 211°16'53" até o marco M-26, de coordenada N = 9.829.264,43m e E = 263.497,05m; 351,40 m e azimute plano 108°56'48" até o marco M-27, de coordenada N = 9.829.150,33m e E = 263.829,41m; 246,18 m e azimute plano 121°07'51" até o marco M-28, de coordenada N = 9.829.023,06m e E = 264.040,14m; 19,56 m e azimute plano 166°30'40" até o marco M-29, de coordenada N = 9.829.004,04m e E = 264.044,70m; deste, acompanhando a configuração da Rodovia Estadual PA - 251, com a seguinte distância 50,65 m e azimute plano 212°02'51" até o marco M-30, de coordenada N = 9.828.961,11m e E = 264.017,82m; 25,10 m e azimute plano 198°29'13" até o marco M-31, de coordenada N = 9.828.937,30m e E = 264.009,86m; 785,06 m e azimute plano 207°10'26" até o marco M-32, de coordenada N = 9.828.238,89m e E = 263.651,33m; 323,33 m e azimute plano 254°17'09" até o marco M-33, de coordenada N = 9.828.151,32m e E = 263.340,09m; 927,25 m e azimute plano 272°53'04" até o marco M-34, de coordenada N = 9.828.197,98m e E = 262.414,02m; 458,61 m e azimute plano 249°56'15" até o marco M-35, de coordenada N = 9.828.040,66m e E = 261.983,23m; deste, segue confrontando com a Gleba Mocambo, com a seguinte distância 106,42 m e azimute plano 340°20'56" até o marco M-36, de coordenada N = 9.828.140,88m e E = 261.947,45m; 648,67 m e azimute plano 341°24'08" até o marco M-37, de coordenada N = 9.828.755,67m e E = 261.740,57m; 3.154,53 m e azimute plano 341°30'43" até o marco M-38, de coordenada N = 9.831.747,40m e E = 260.740,24m; 1.773,49 m e azimute plano 306°53'08" até o marco M-39, de coordenada N = 9.832.811,88m e E = 259.321,74m; 294,43 m e azimute plano 304°04'51" até o marco M-40, de coordenada N = 9.832.976,87m e E = 259.077,88m; 5.634,21 m e azimute plano 160°56'39" até o marco M-41, de coordenada N = 9.827.651,40m e E = 260.917,39m; ; deste, acompanhando a configuração da Rodovia Estadual PA - 251, com a seguinte distância 380,41 m e azimute plano 249°56'15" até o marco M-42, de coordenada N = 9.827.520,91m e E = 260.560,07m; 1.320,04 m e azimute plano 237°22'15" até o marco M-43, de coordenada N = 9.826.809,14m e E = 259.448,36m; 834,32 m e azimute plano 244°44'05" até o marco M-44, de coordenada N = 9.826.453,05m e E = 258.693,85m; 597,26 m e azimute plano 266°09'02" até o marco M-45, de coordenada N = 9.826.412,95m e E = 258.097,94m; 715,75 m m e azimute plano 289°16'00" até o marco M-46, de coordenada N = 9.826.649,13m e E = 257.422,27m; 461,52 m e azimute plano 295°15'47" até o marco M-47, de coordenada N = 9.826.846,09m e E = 257.004,90m; 676,58 m e azimute plano 273°17'08" até o marco M-48, de coordenada N = 9.826.884,86m e E = 256.329,43m; 685,73 m e azimute plano 259°59'39" até o marco M-49, de coordenada N = 9.826.765,72m e E = 255.654,13m; 1.765,71 m e azimute plano 248°58'39" até o marco M-50, de coordenada N = 9.826.132,30m e E = 254.005,95m; 330,02 m e azimute plano 237°22'08" até o marco M-51, de coordenada N = 9.825.954,34m e E = 253.728,02m; 358,13 m e azimute plano 273°05'56" até o marco M-52, de coordenada N = 9.825.973,70m e E = 253.370,41m; 1.547,90 m e azimute plano 278°44'31" até o

marco M-53, de coordenada N = 9.826.208,96m e E = 251.840,49m; 1.514,92 m e azimute plano 248°32'22" até o marco M-54, de coordenada N = 9.825.654,71m e E = 250.430,60m; 309,62 m e azimute plano 264°15'48" até o marco M-55, de coordenada N = 9.825.623,76m e E = 250.122,52m; 289,30 m e azimute plano 264°15'48" até o marco M-56, de coordenada N = 9.825.594,84m e E = 249.834,68m; 587,87 m e azimute plano 240°38'12" até o marco M-57, de coordenada N = 9.825.306,59m e E = 249.322,34m; 416,96 m e azimute plano 218°53'22" até o marco M-58, de coordenada N = 9.824.982,04m e E = 249.060,56m; 377,46 m e azimute plano 269°56'16" até o marco M-59, de coordenada N = 9.824.981,63m e E = 248.683,10m; 666,20 m e azimute plano 280°10'43" até o marco M-60, de coordenada N = 9.825.099,36m e E = 248.027,38m; 246,23 m e azimute plano 284°19'13" até o marco M-61, de coordenada N = 9.825.160,26m e E = 247.788,80m; 389,55 m e azimute plano 284°19'13" até o marco M-62, de coordenada N = 9.825.256,62m e E = 247.411,36m; 438,84 m e azimute plano 264°46'32" até o marco M-63, de coordenada N = 9.825.216,66m e E = 246.974,34m; 424,17 m e azimute plano 232°42'24" até o marco M-64, de coordenada N = 9.824.959,65m e E = 246.636,89m; 451,95 m e azimute plano 232°14'16" até o marco M-65, de coordenada N = 9.824.682,88m e E = 246.279,60m; 560,32 m e azimute plano 247°08'04" até o marco M-66, de coordenada N = 9.824.465,16m e E = 245.763,31m; 399,29 m e azimute plano 275°36'41" até o marco M-67, de coordenada N = 9.824.504,20m e E = 245.365,93m; 488,04 m e azimute plano 296°21'25" até o marco M-68, de coordenada N = 9.824.720,87m e E = 244.928,62m; 539,66 m e azimute plano 263°38'10" até o marco M-69, de coordenada N = 9.824.661,06m e E = 244.392,29m; 605,72 m e azimute plano 267°33'28" até o marco M-70, de coordenada N = 9.824.635,24m e E = 243.787,12m; 65,03 m e azimute plano 256°58'10" até o marco M-71, de coordenada N = 9.824.620,58m e E = 243.723,77m; 1.653,62 m e azimute plano 263°07'07" até o marco M-72, de coordenada N = 9.824.422,45m e E = 242.082,06m; deste, acompanhando a configuração da M/E do Igarapé Cuxiú, com a seguinte distância 2.769,33 m até o marco M-73, de coordenada N = 9.826.996,90m e E = 241.415,25m; deste, segue confrontando com a Gleba Rio Caeté - Parte 1, com a seguinte distância 3,04 m e azimute plano 66°45'20" até o marco M-74, de coordenada N = 9.826.998,10m e E = 241.418,05m; 22,23 m e azimute plano 43°55'17" até o marco M-75, de coordenada N = 9.827.014,11m e E = 241.433,47m; 5,22 m e azimute plano 43°56'40" até o marco M-76, de coordenada N = 9.827.017,87m e E = 241.437,09m; 9,87 m e azimute plano 61°33'20" até o marco M-77, de coordenada N = 9.827.022,57m e E = 241.445,76m; 39,22 m e azimute plano 61°33'20" até o marco M-78, de coordenada N = 9.827.041,25m e E = 241.480,25m; 46,28 m e azimute plano 61°33'20" até o marco M-79, de coordenada N = 9.827.063,29m e E = 241.520,95m; 9,44 m e azimute plano 61°33'20" até o marco M-80, de coordenada N = 9.827.067,79m e E = 241.529,25m; 39,51 m e azimute plano 47°29'18" até o marco M-81, de coordenada N = 9.827.094,49m e E = 241.558,37m; 22,87 m e azimute plano 47°29'18" até o marco M-82, de coordenada N = 9.827.109,94m e E = 241.575,23m; 44,48 m e azimute plano 47°29'18" até o marco M-83, de coordenada N = 9.827.140,00m e E = 241.608,01m; 20,49 m e azimute plano 47°29'18" até o marco M-84, de coordenada N = 9.827.153,84m e E = 241.623,12m; 7,25 m e azimute plano 29°35'35" até o marco M-85, de coordenada N = 9.827.160,14m e E = 241.626,70m; 6,77 m e azimute plano 54°43'34" até o marco M-86, de coordenada N = 9.827.164,05m e E = 241.632,22m; 94,78 m e azimute plano 29°35'55" até o marco M-87, de coordenada N = 9.827.246,46m e E = 241.679,04m; 55,34 m e azimute plano 29°35'55" até o marco M-88, de coordenada N = 9.827.294,58m e E = 241.706,37m; 15,97 m e azimute plano 38°38'30" até o marco M-89, de coordenada N = 9.827.307,05m e E = 241.716,34m; 84,89 m e azimute plano 38°38'30" até o marco M-90, de coordenada N = 9.827.373,36m e E = 241.769,35m; 29,82 m e azimute plano 18°26'13" até o marco M-91, de coordenada N = 9.827.401,64m e E = 241.778,78m; 69,50 m e azimute plano 18°26'13" até o marco M-92, de coordenada N = 9.827.467,57m e E = 241.800,76m; 5,96 m e azimute plano 30°55'12" até o marco M-93, de coordenada N = 9.827.472,68m e E = 241.803,82m; 4,93 m e azimute plano 30°55'12" até o marco M-94, de coordenada N = 9.827.476,91m e E = 241.806,35m; 80,75 m e azimute plano 30°55'12" até o marco M-95, de coordenada N = 9.827.546,18m e E = 241.847,84m; 29,95 m e azimute plano 42°18'59" até o marco M-96, de coordenada N = 9.827.568,33m e E = 241.868,01m; 80,51 m e azimute plano 42°18'59" até o marco M-97, de coordenada N = 9.827.627,86m e E = 241.922,21m; 5,11 m e azimute plano 42°18'59" até o marco M-98, de coordenada N = 9.827.631,64m e E = 241.925,65m; 1,26 m e azimute plano 42°18'59" até o marco M-99, de coordenada N = 9.827.632,57m e E = 241.926,50m; 115,41 m e azimute plano 26°32'41" até o marco M-100, de coordenada N = 9.827.735,81m e E = 241.978,07m; 42,87 m e azimute plano 26°32'41" até o marco M-101, de coordenada N = 9.827.774,16m e E = 241.997,23m; 102,47 m e azimute plano 4°20'58" até o marco M-102, de coordenada N = 9.827.876,34m e E = 242.005,00m; 30,51 m e azimute plano 18°27'09" até o marco M-103, de coordenada N = 9.827.905,28m e E = 242.014,66m; 53,69 m e azimute plano 18°27'09" até o marco M-104, de coordenada N = 9.827.956,20m e E = 242.031,65m; 40,00 m e azimute plano 18°27'09" até o marco M-105, de coordenada N = 9.827.994,15m e E = 242.044,31m; 40,48 m e azimute plano 49°37'48" até o marco M-106, de coordenada N = 9.828.020,37m e E = 242.075,15m; 76,90 m e azimute plano 49°37'48" até o marco M-107, de coordenada N = 9.828.070,18m e E = 242.133,74m; 89,07 m e azimute plano 49°37'48" até o marco M-108, de coordenada N = 9.828.127,87m e E = 242.201,60m; 3,31 m e azimute plano 66°24'03" até o marco M-109, de coordenada N = 9.828.129,19m e E = 242.204,63m; 112,64 m e azimute plano 66°24'03" até o marco M-110, de coordenada N = 9.828.174,29m e E = 242.307,85m; 21,37 m e azimute plano 66°24'03" até o marco M-111, de coordenada N = 9.828.182,84m e E = 242.327,43m; 124,00 m e azimute plano 55°12'24" até o marco M-112, de coordenada N = 9.828.253,60m e E = 242.429,26m; 0,25 m e azimute plano 55°12'24" até o marco M-113, de coordenada N = 9.828.253,74m e E = 242.429,47m; 82,96 m e azimute plano 69°28'13" até o marco M-114, de coordenada N = 9.828.282,84m e E = 242.507,16m; 173,64 m e azimute plano 69°28'13" até o marco M-115, de coordenada N = 9.828.343,73m e E = 242.669,77m; 77,66 m e azimute plano 69°28'13" até o marco M-116, de coordenada N = 9.828.370,96m e E = 242.742,50m; 1,61 m e azimute plano 69°28'13" até o marco M-117, de coordenada N = 9.828.371,53m e E = 242.744,01m; 163,61 m e azimute plano 51°34'12" até o marco M-118, de coordenada N = 9.828.473,22m e E = 242.872,18m; 89,50 m e azimute plano 51°34'12" até o marco M-119, de coordenada N = 9.828.528,85m e E = 242.942,29m; 37,59 m e azimute plano 51°34'12" até o marco M-120, de coordenada N = 9.828.552,22m e E = 242.971,73m; 112,81 m e azimute plano 65°14'24" até o marco M-121, de coordenada N = 9.828.599,46m e E = 243.074,17m; 13,13 m e azimute plano 87°06'56" até o marco M-122, de coordenada N = 9.828.600,12m e E = 243.087,28m; 62,44 m e azimute plano 87°06'56" até o marco M-123, de coordenada N = 9.828.603,27m e E = 243.149,64m; 81,77 m e azimute plano 87°06'56" até o marco M-124, de coordenada N = 9.828.607,308m e E = 243.231,31m; 74,97 m e azimute plano 66°23'51" até o marco M-125, de coordenada N = 9.828.637,40m e E = 243.300,01m; 62,33 m e azimute plano 66°23'51" até o marco M-126, de coordenada N = 9.828.662,35m e E = 243.357,12m; 27,84 m e azimute plano 41°34'16" até o marco M-127, de coordenada N = 9.828.683,18m e E = 243.375,60m; 66,69 m e azimute plano 41°34'16" até o marco M-128, de coordenada N = 9.828.733,08m e E = 243.419,85m; 143,92 m e azimute plano 71°33'58" até o marco M-129, de coordenada N = 9.828.778,59m e E = 243.556,39m; 30,13 m e azimute plano 71°33'58" até o marco M-130, de coordenada N = 9.828.788,12m e E = 243.584,97m; 27,57 m e azimute plano 86°17'08" até o marco M-131, de coordenada N = 9.828.789,90m e E = 243.612,49m; 90,62 m e azimute plano 86°17'08" até o marco M-132, de coordenada N = 9.828.795,77m e E = 243.702,91m; 91,89 m e azimute plano 63°17'09" até o marco M-133, de coordenada N = 9.828.837,08m e E = 243.784,99m; 31,14 m e azimute plano 63°17'09" até o marco M-134, de coordenada N = 9.828.851,08m e E = 243.812,81m; 53,12 m e azimute plano 49°07'43" até o marco M-135, de coordenada N = 9.828.885,84m e E = 243.852,98m; 63,87 m e azimute plano 49°07'43" até o marco M-136, de coordenada N = 9.828.927,63m e E = 243.901,27m; 39,11 m e azimute plano 49°07'43" até o marco M-137, de coordenada N = 9.828.953,22m e E = 243.930,84m; 73,53 m e azimute plano 36°11'16" até o marco M-138, de coordenada N = 9.829.012,56m e E = 243.974,25m; 0,41 m e azimute plano 36°11'16" até o marco M-139, de coordenada N = 9.829.012,89m e E = 243.974,49m; 42,87 m e azimute plano 36°11'16" até o marco M