

0,88 m e azimute plano 152°51'01" até o marco M-294, de coordenada N = 9.741.094,38m e E = 681.425,84m; 19,54 m e azimute plano 148°50'24" até o marco M-295, de coordenada N = 9.741.077,66m e E = 681.435,95m; 13,19 m e azimute plano 175°49'40" até o marco M-296, de coordenada N = 9.741.064,50m e E = 681.436,91m; 17,58 m e azimute plano 186°59'30" até o marco M-297, de coordenada N = 9.741.047,05m e E = 681.434,77m; 25,29 m e azimute plano 193°36'28" até o marco M-298, de coordenada N = 9.741.022,47m e E = 681.428,82m; 0,31 m e azimute plano 193°08'02" até o marco M-299, de coordenada N = 9.741.022,17m e E = 681.428,75m; 23,16 m e azimute plano 191°07'49" até o marco M-300, de coordenada N = 9.740.999,45m e E = 681.424,28m; 20,18 m e azimute plano 197°06'55" até o marco M-301, de coordenada N = 9.740.980,16m e E = 681.418,34m; 26,77 m e azimute plano 197°40'37" até o marco M-302, de coordenada N = 9.740.954,65m e E = 681.410,21m; 54,83 m e azimute plano 207°25'46" até o marco M-303, de coordenada N = 9.740.905,98m e E = 681.384,95m; 55,75 m e azimute plano 214°00'34" até o marco M-304, de coordenada N = 9.740.859,77m e E = 681.353,77m; 0,68 m e azimute plano 211°49'39" até o marco M-305, de coordenada N = 9.740.859,19m e E = 681.353,41m; 10,32 m e azimute plano 208°24'08" até o marco M-306, de coordenada N = 9.740.850,11m e E = 681.348,50m; deste, segue confrontando com Gleba Estadual Rio Tocantins, com a seguinte distância 6,99 m e azimute plano 118°26'02" até o marco M-307, de coordenada N = 9.740.846,78m e E = 681.354,65m; 937,55 m e azimute plano 108°42'16" até o marco M-308, de coordenada N = 9.740.546,12m e E = 682.242,68m; 998,72 m e azimute plano 108°42'17" até o marco M-309, de coordenada N = 9.740.225,84m e E = 683.188,65m; deste, segue pelo Limite Municipal (IBGE Consolidado ITERPA) entre Igarapé-Miri e Cametá, com a seguinte distância 7,01 m e azimute plano 194°11'41" até o marco M-310, de coordenada N = 9.740.219,04m e E = 683.186,93m; 355,25 m e azimute plano 194°14'44" até o marco M-311, de coordenada N = 9.739.874,71m e E = 683.099,51m; 485,58 m e azimute plano 201°44'58" até o marco M-312, de coordenada N = 9.739.423,70m e E = 682.919,58m; 428,95 m e azimute plano 217°03'14" até o marco M-313, de coordenada N = 9.739.081,37m e E = 682.661,11m; 160,11 m e azimute plano 113°56'23" até o marco M-314, de coordenada N = 9.739.016,40m e E = 682.807,45m; 69,21 m e azimute plano 113°56'47" até o marco M-315, de coordenada N = 9.738.988,31m e E = 682.870,70m; 4.553,70 m e azimute plano 113°56'27" até o marco M-316, de coordenada N = 9.737.140,45m e E = 687.032,62m; 607,29 m e azimute plano 113°56'29" até o marco M-317, de coordenada N = 9.736.894,01m e E = 687.587,66m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (Sentido Sudoeste) da Rodovia PA-151, com a seguinte distância 31,30 m e azimute plano 220°36'26" até o marco M-318, de coordenada N = 9.736.870,25m e E = 687.567,29m; 20,08 m e azimute plano 220°23'38" até o marco M-319, de coordenada N = 9.736.854,96m e E = 687.554,28m; 0,34 m e azimute plano 220°14'11" até o marco M-320, de coordenada N = 9.736.854,70m e E = 687.554,06m; 34,00 m e azimute plano 218°23'48" até o marco M-321, de coordenada N = 9.736.828,05m e E = 687.532,94m; 20,72 m e azimute plano 218°39'04" até o marco M-322, de coordenada N = 9.736.811,87m e E = 687.520,00m; 28,57 m e azimute plano 219°28'27" até o marco M-323, de coordenada N = 9.736.789,82m e E = 687.501,84m; 63,15 m e azimute plano 219°35'01" até o marco M-324, de coordenada N = 9.736.741,15m e E = 687.461,60m; 31,70 m e azimute plano 220°50'33" até o marco M-325, de coordenada N = 9.736.717,17m e E = 687.440,87m; 0,16 m e azimute plano 219°48'20" até o marco M-326, de coordenada N = 9.736.717,05m e E = 687.440,77m; 81,00 m e azimute plano 219°57'25" até o marco M-327, de coordenada N = 9.736.654,96m e E = 687.388,75m; 0,13 m e azimute plano 218°39'35" até o marco M-328, de coordenada N = 9.736.654,86m e E = 687.388,67m; 96,57 m e azimute plano 219°15'34" até o marco M-329, de coordenada N = 9.736.580,09m e E = 687.327,56m; 75,29 m e azimute plano 219°24'01" até o marco M-330, de coordenada N = 9.736.521,91m e E = 687.279,77m; 0,05 m e azimute plano 216°52'12" até o marco M-331, de coordenada N = 9.736.521,87m e E = 687.279,74m; 58,24 m e azimute plano 219°06'41" até o marco M-332, de coordenada N = 9.736.476,68m e E = 687.243,00m; 0,28 m e azimute plano 217°41'39" até o marco M-333, de coordenada N = 9.736.476,46m e E = 687.242,83m; 0,43 m e azimute plano 215°32'16" até o marco M-334, de coordenada N = 9.736.476,11m e E = 687.242,58m; 18,45 m e azimute plano 215°05'38" até o marco M-335, de coordenada N = 9.736.461,01m e E = 687.231,97m; 28,02 m e azimute plano 217°31'57" até o marco M-336, de coordenada N = 9.736.438,79m e E = 687.214,90m; 51,96 m e azimute plano 218°09'13" até o marco M-337, de coordenada N = 9.736.397,93m e E = 687.182,80m; 19,80 m e azimute plano 219°05'53" até o marco M-338, de coordenada N = 9.736.382,56m e E = 687.170,31m; 31,55 m e azimute plano 221°41'05" até o marco M-339, de coordenada N = 9.736.359,00m e E = 687.149,33m; 0,08 m e azimute plano 219°48'20" até o marco M-340, de coordenada N = 9.736.358,94m e E = 687.149,28m; 0,23 m e azimute plano 221°25'25" até o marco M-341, de coordenada N = 9.736.358,77m e E = 687.149,13m; 41,44 m e azimute plano 219°55'08" até o marco M-342, de coordenada N = 9.736.326,99m e E = 687.122,54m; 48,73 m e azimute plano 221°13'21" até o marco M-343, de coordenada N = 9.736.290,34m e E = 687.090,43m; 0,44 m e azimute plano 219°28'21" até o marco M-344, de coordenada N = 9.736.290,00m e E = 687.090,15m; 46,20 m e azimute plano 218°43'04" até o marco M-345, de coordenada N = 9.736.253,95m e E = 687.061,25m; 41,48 m e azimute plano 219°17'46" até o marco M-346, de coordenada N = 9.736.221,85m e E = 687.034,98m; 36,41 m e azimute plano 219°55'50" até o marco M-347, de coordenada N = 9.736.193,93m e E = 687.011,61m; 0,21 m e azimute plano 221°11'09" até o marco M-348, de coordenada N = 9.736.193,77m e E = 687.011,47m; 63,32 m e azimute plano 218°44'56" até o marco M-349, de coordenada N = 9.736.144,39m e E = 686.971,84m; 67,18 m e azimute plano 219°18'35" até o marco M-350, de coordenada N = 9.736.092,41m e E = 686.929,28m; 0,13 m e azimute plano 218°39'35" até o marco M-351, de coordenada N

= 9.736.092,31m e E = 686.929,20m; 96,88 m e azimute plano 218°35'49" até o marco M-352, de coordenada N = 9.736.016,59m e E = 686.868,76m; 86,56 m e azimute plano 219°03'50" até o marco M-353, de coordenada N = 9.735.949,38m e E = 686.814,21m; 74,49 m e azimute plano 219°52'11" até o marco M-354, de coordenada N = 9.735.892,21m e E = 686.766,46m; 0,10 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-355, de coordenada N = 9.735.892,14m e E = 686.766,39m; 76,46 m e azimute plano 219°18'00" até o marco M-356, de coordenada N = 9.735.832,97m e E = 686.717,96m; 101,85 m e azimute plano 219°25'49" até o marco M-357, de coordenada N = 9.735.754,30m e E = 686.653,27m; 100,18 m e azimute plano 219°28'31" até o marco M-358, de coordenada N = 9.735.676,97m e E = 686.589,58m; 137,69 m e azimute plano 220°07'06" até o marco M-359, de coordenada N = 9.735.571,68m e E = 686.500,86m; 0,06 m e azimute plano 210°57'50" até o marco M-360, de coordenada N = 9.735.571,63m e E = 686.500,83m; 104,07 m e azimute plano 219°48'28" até o marco M-361, de coordenada N = 9.735.491,68m e E = 686.434,20m; 127,89 m e azimute plano 220°09'36" até o marco M-362, de coordenada N = 9.735.393,94m e E = 686.351,72m; 51,22 m e azimute plano 221°39'38" até o marco M-363, de coordenada N = 9.735.355,67m e E = 686.317,67m; 0,07 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-364, de coordenada N = 9.735.355,62m e E = 686.317,62m; 0,26 m e azimute plano 220°21'52" até o marco M-365, de coordenada N = 9.735.355,42m e E = 686.317,45m; 49,87 m e azimute plano 219°42'15" até o marco M-366, de coordenada N = 9.735.317,05m e E = 686.285,59m; 0,28 m e azimute plano 220°36'05" até o marco M-367, de coordenada N = 9.735.316,84m e E = 686.285,41m; 32,66 m e azimute plano 218°07'22" até o marco M-368, de coordenada N = 9.735.291,15m e E = 686.265,25m; 0,10 m e azimute plano 216°52'12" até o marco M-369, de coordenada N = 9.735.291,07m e E = 686.265,19m; 0,10 m e azimute plano 216°52'12" até o marco M-370, de coordenada N = 9.735.290,99m e E = 686.265,13m; 64,07 m e azimute plano 216°59'17" até o marco M-371, de coordenada N = 9.735.239,81m e E = 686.226,58m; 19,08 m e azimute plano 219°33'20" até o marco M-372, de coordenada N = 9.735.225,10m e E = 686.214,43m; 42,33 m e azimute plano 220°38'27" até o marco M-373, de coordenada N = 9.735.192,98m e E = 686.186,86m; 0,04 m e azimute plano 236°18'36" até o marco M-374, de coordenada N = 9.735.192,96m e E = 686.186,83m; 43,59 m e azimute plano 220°27'01" até o marco M-375, de coordenada N = 9.735.159,79m e E = 686.158,55m; 0,31 m e azimute plano 219°48'20" até o marco M-376, de coordenada N = 9.735.159,55m e E = 686.158,35m; 53,99 m e azimute plano 218°39'41" até o marco M-377, de coordenada N = 9.735.117,39m e E = 686.124,62m; 58,22 m e azimute plano 220°15'20" até o marco M-378, de coordenada N = 9.735.072,96m e E = 686.087,00m; 0,04 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-379, de coordenada N = 9.735.072,93m e E = 686.086,97m; 44,97 m e azimute plano 220°00'40" até o marco M-380, de coordenada N = 9.735.038,49m e E = 686.058,06m; 60,17 m e azimute plano 220°24'11" até o marco M-381, de coordenada N = 9.734.992,67m e E = 686.019,06m; 0,31 m e azimute plano 219°48'20" até o marco M-382, de coordenada N = 9.734.992,43m e E = 686.018,86m; 67,78 m e azimute plano 218°34'22" até o marco M-383, de coordenada N = 9.734.939,44m e E = 685.976,60m; 64,80 m e azimute plano 218°42'14" até o marco M-384, de coordenada N = 9.734.888,87m e E = 685.936,08m; 63,70 m e azimute plano 220°39'53" até o marco M-385, de coordenada N = 9.734.840,55m e E = 685.894,57m; 36,42 m e azimute plano 220°39'27" até o marco M-386, de coordenada N = 9.734.812,92m e E = 685.870,84m; 0,09 m e azimute plano 220°36'05" até o marco M-387, de coordenada N = 9.734.812,85m e E = 685.870,78m; 38,27 m e azimute plano 220°10'39" até o marco M-388, de coordenada N = 9.734.783,61m e E = 685.846,09m; 83,25 m e azimute plano 220°24'21" até o marco M-389, de coordenada N = 9.734.720,22m e E = 685.792,13m; 0,35 m e azimute plano 219°10'25" até o marco M-390, de coordenada N = 9.734.719,95m e E = 685.791,91m; 39,73 m e azimute plano 218°22'01" até o marco M-391, de coordenada N = 9.734.688,80m e E = 685.767,25m; 58,36 m e azimute plano 219°21'38" até o marco M-392, de coordenada N = 9.734.643,68m e E = 685.730,24m; 0,02 m e azimute plano 206°33'54" até o marco M-393, de coordenada N = 9.734.643,66m e E = 685.730,23m; 50,30 m e azimute plano 219°14'49" até o marco M-394, de coordenada N = 9.734.604,71m e E = 685.698,41m; 59,00 m e azimute plano 220°05'03" até o marco M-395, de coordenada N = 9.734.559,57m e E = 685.660,42m; 0,06 m e azimute plano 218°39'35" até o marco M-396, de coordenada N = 9.734.559,52m e E = 685.660,38m; 60,02 m e azimute plano 219°43'38" até o marco M-397, de coordenada N = 9.734.513,36m e E = 685.622,02m; 0,04 m e azimute plano 213°41'24" até o marco M-398, de coordenada N = 9.734.513,33m e E = 685.622,00m; 53,12 m e azimute plano 219°32'45" até o marco M-399, de coordenada N = 9.734.472,37m e E = 685.588,18m; 0,09 m e azimute plano 215°32'16" até o marco M-400, de coordenada N = 9.734.472,30m e E = 685.588,13m; 48,86 m e azimute plano 219°04'39" até o marco M-401, de coordenada N = 9.734.434,37m e E = 685.557,33m; 62,23 m e azimute plano 220°34'06" até o marco M-402, de coordenada N = 9.734.387,10m e E = 685.516,86m; 37,15 m e azimute plano 222°10'27" até o marco M-403, de coordenada N = 9.734.359,57m e E = 685.491,92m; 37,73 m e azimute plano 222°12'26" até o marco M-404, de coordenada N = 9.734.331,62m e E = 685.466,57m; 0,17 m e azimute plano 220°14'11" até o marco M-405, de coordenada N = 9.734.331,49m e E = 685.466,46m; 0,12 m e azimute plano 221°38'01" até o marco M-406, de coordenada N = 9.734.331,40m e E = 685.466,38m; 35,97 m e azimute plano 220°36'11" até o marco M-407, de coordenada N = 9.734.304,09m e E = 685.442,97m; 0,35 m e azimute plano 220°25'34" até o marco M-408, de coordenada N = 9.734.303,82m e E = 685.442,74m; 48,90 m e azimute plano 218°32'27" até o marco M-409, de coordenada N = 9.734.265,57m e E = 685.412,27m; 70,88 m e azimute plano 220°10'12" até o marco M-410, de coordenada N = 9.734.211,41m e E = 685.366,55m; 48,83 m e azimute plano 220°40'53" até o marco M-411, de coordenada N = 9.734.174,38m e E = 685.334,72m; 0,34 m e azimute plano 220°14'11" até o marco M-412, de coordenada N