

azimute plano 203°24'03" até o marco M-340, de coordenada N = 9.874.645,67m e E = 194.993,00m; 15,10 m e azimute plano 202°30'22" até o marco M-341, de coordenada N = 9.874.631,72m e E = 194.987,22m; 501,88 m e azimute plano 201°34'38" até o marco M-342, de coordenada N = 9.874.165,01m e E = 194.802,65m; 458,87 m e azimute plano 203°13'04" até o marco M-343, de coordenada N = 9.873.743,30m e E = 194.621,75m; deste, segue pelo Confrontando com o limite do Assentamento Federal PA Luiz Lopes Sobrinho, com a seguinte distância 1.045,26 m e azimute plano 285°00'00" até o marco M-344, de coordenada N = 9.874.013,83m e E = 193.612,11m; 1.500,00 m e azimute plano 175°59'59" até o marco M-345, de coordenada N = 9.875.440,42m e E = 194.075,63m; 65,93 m e azimute plano 345°00'09" até o marco M-346, de coordenada N = 9.875.504,10m e E = 194.058,57m; 2,23 m e azimute plano 344°54'10" até o marco M-347, de coordenada N = 9.875.506,25m e E = 194.057,99m; 166,42 m e azimute plano 345°00'15" até o marco M-348, de coordenada N = 9.875.667,00m e E = 194.014,93m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (sentido Oeste-Norte) da Rodovia Estadual PA-320, com a seguinte distância 26,15 m e azimute plano 48°06'55" até o marco M-349, de coordenada N = 9.875.684,46m e E = 194.034,40m; 0,42 m e azimute plano 47°54'39" até o marco M-350, de coordenada N = 9.875.684,74m e E = 194.034,71m; 114,42 m e azimute plano 45°44'37" até o marco M-351, de coordenada N = 9.875.764,59m e E = 194.116,66m; 72,46 m e azimute plano 46°46'21" até o marco M-352, de coordenada N = 9.875.814,22m e E = 194.169,46m; 57,23 m e azimute plano 47°37'38" até o marco M-353, de coordenada N = 9.875.852,79m e E = 194.211,74m; 0,50 m e azimute plano 45°48'25" até o marco M-354, de coordenada N = 9.875.853,14m e E = 194.212,10m; 80,07 m e azimute plano 44°43'55" até o marco M-355, de coordenada N = 9.875.910,02m e E = 194.268,45m; 51,21 m e azimute plano 49°07'02" até o marco M-356, de coordenada N = 9.875.943,54m e E = 194.307,17m; 42,19 m e azimute plano 49°07'24" até o marco M-357, de coordenada N = 9.875.971,15m e E = 194.339,07m; 0,30 m e azimute plano 47°43'35" até o marco M-358, de coordenada N = 9.875.971,35m e E = 194.339,29m; 96,25 m e azimute plano 47°27'02" até o marco M-359, de coordenada N = 9.876.036,44m e E = 194.410,20m; 144,92 m e azimute plano 47°27'19" até o marco M-360, de coordenada N = 9.876.134,43m e E = 194.516,97m; 12,36 m e azimute plano 47°27'30" até o marco M-361, de coordenada N = 9.876.142,79m e E = 194.526,08m; 123,96 m e azimute plano 47°35'33" até o marco M-362, de coordenada N = 9.876.226,39m e E = 194.617,61m; 113,97 m e azimute plano 47°38'06" até o marco M-363, de coordenada N = 9.876.303,19m e E = 194.701,82m; 33,49 m e azimute plano 46°27'07" até o marco M-364, de coordenada N = 9.876.326,26m e E = 194.726,09m; 41,12 m e azimute plano 46°26'19" até o marco M-365, de coordenada N = 9.876.354,60m e E = 194.755,89m; 70,97 m e azimute plano 46°12'16" até o marco M-366, de coordenada N = 9.876.403,72m e E = 194.807,12m; 100,34 m e azimute plano 47°59'36" até o marco M-367, de coordenada N = 9.876.470,87m e E = 194.881,68m; 71,52 m e azimute plano 47°05'47" até o marco M-368, de coordenada N = 9.876.519,56m e E = 194.934,07m; 140,45 m e azimute plano 47°54'01" até o marco M-369, de coordenada N = 9.876.613,72m e E = 195.038,28m; 126,69 m e azimute plano 47°42'34" até o marco M-370, de coordenada N = 9.876.698,97m e E = 195.132,00m; 155,81 m e azimute plano 46°55'47" até o marco M-371, de coordenada N = 9.876.805,37m e E = 195.245,82m; 128,79 m e azimute plano 46°59'42" até o marco M-372, de coordenada N = 9.876.893,21m e E = 195.340,00m; 0,39 m e azimute plano 46°02'30" até o marco M-373, de coordenada N = 9.876.893,48m e E = 195.340,28m; 116,79 m e azimute plano 44°49'11" até o marco M-374, de coordenada N = 9.876.976,32m e E = 195.422,60m; 13,96 m e azimute plano 48°32'37" até o marco M-375, de coordenada N = 9.876.985,56m e E = 195.433,06m; 178,42 m e azimute plano 48°33'46" até o marco M-376, de coordenada N = 9.877.103,64m e E = 195.566,82m; 0,55 m e azimute plano 46°28'08" até o marco M-377, de coordenada N = 9.877.104,02m e E = 195.567,22m; 92,46 m e azimute plano 45°23'08" até o marco M-378, de coordenada N = 9.877.168,96m e E = 195.633,04m; 74,27 m e azimute plano 45°23'14" até o marco M-379, de coordenada N = 9.877.221,12m e E = 195.685,91m; 71,08 m e azimute plano 51°27'58" até o marco M-380, de coordenada N = 9.877.265,40m e E = 195.741,51m; 116,77 m e azimute plano 67°54'58" até o marco M-381, de coordenada N = 9.877.309,30m e E = 195.849,71m; 0,48 m e azimute plano 66°38'40" até o marco M-382, de coordenada N = 9.877.309,49m e E = 195.850,15m; 109,15 m e azimute plano 65°10'04" até o marco M-383, de coordenada N = 9.877.355,33m e E = 195.949,21m; 101,17 m e azimute plano 70°31'28" até o marco M-384, de coordenada N = 9.877.389,06m e E = 196.044,59m; 0,41 m e azimute plano 68°27'32" até o marco M-385, de coordenada N = 9.877.389,21m e E = 196.044,97m; 120,96 m e azimute plano 67°55'11" até o marco M-386, de coordenada N = 9.877.434,68m e E = 196.157,06m; 117,21 m e azimute plano 69°06'46" até o marco M-387, de coordenada N = 9.877.476,47m e E = 196.266,57m; 177,32 m e azimute plano 68°15'46" até o marco M-388, de coordenada N = 9.877.542,14m e E = 196.431,28m; 55,03 m e azimute plano 67°22'37" até o marco M-389, de coordenada N = 9.877.563,31m e E = 196.482,08m; 59,69 m e azimute plano 68°11'49" até o marco M-390, de coordenada N = 9.877.585,48m e E = 196.537,50m; 118,83 m e azimute plano 69°08'52" até o marco M-391, de coordenada N = 9.877.627,78m e E = 196.648,55m; 0,44 m e azimute plano 67°28'46" até o marco M-392, de coordenada N = 9.877.627,95m e E = 196.648,96m; 63,81 m e azimute plano 66°36'46" até o marco M-393, de coordenada N = 9.877.653,28m e E = 196.707,53m; 53,76 m e azimute plano 68°43'09" até o marco M-394, de coordenada N = 9.877.672,79m e E = 196.757,62m; 58,10 m e azimute plano 68°46'45" até o marco M-395, de coordenada N = 9.877.693,82m e E = 196.811,78m; 46,01 m e azimute plano 72°59'26" até o marco M-396, de coordenada N

= 9.877.707,28m e E = 196.855,78m; 46,80 m e azimute plano 80°32'30" até o marco M-397, de coordenada N = 9.877.714,97m e E = 196.901,94m; 37,23 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-398, de coordenada N = 9.877.714,97m e E = 196.939,17m; 35,93 m e azimute plano 96°31'11" até o marco M-399, de coordenada N = 9.877.710,89m e E = 196.974,87m; 30,60 m e azimute plano 105°25'33" até o marco M-400, de coordenada N = 9.877.702,75m e E = 197.004,37m; 28,87 m e azimute plano 110°40'12" até o marco M-401, de coordenada N = 9.877.692,56m e E = 197.031,38m; 44,99 m e azimute plano 118°02'25" até o marco M-402, de coordenada N = 9.877.671,41m e E = 197.071,09m; 116,45 m e azimute plano 124°07'07" até o marco M-403, de coordenada N = 9.877.606,09m e E = 197.167,50m; 115,52 m e azimute plano 123°58'59" até o marco M-404, de coordenada N = 9.877.541,52m e E = 197.263,29m; 0,24 m e azimute plano 123°01'26" até o marco M-405, de coordenada N = 9.877.541,39m e E = 197.263,49m; 148,11 m e azimute plano 122°36'50" até o marco M-406, de coordenada N = 9.877.461,56m e E = 197.388,25m; 29,20 m e azimute plano 124°13'25" até o marco M-407, de coordenada N = 9.877.445,14m e E = 197.412,39m; 124,92 m e azimute plano 124°14'14" até o marco M-408, de coordenada N = 9.877.374,86m e E = 197.515,66m; 52,56 m e azimute plano 124°18'03" até o marco M-409, de coordenada N = 9.877.345,24m e E = 197.559,08m; 24,04 m e azimute plano 124°18'17" até o marco M-410, de coordenada N = 9.877.331,69m e E = 197.578,94m; 141,28 m e azimute plano 124°18'39" até o marco M-411, de coordenada N = 9.877.252,05m e E = 197.695,64m; 161,67 m e azimute plano 123°22'32" até o marco M-412, de coordenada N = 9.877.163,11m e E = 197.830,65m; 193,76 m e azimute plano 123°22'04" até o marco M-413, de coordenada N = 9.877.056,54m e E = 197.992,47m; 39,95 m e azimute plano 123°21'36" até o marco M-414, de coordenada N = 9.877.034,57m e E = 198.025,84m; 202,54 m e azimute plano 124°21'19" até o marco M-415, de coordenada N = 9.876.920,27m e E = 198.193,05m; 119,99 m e azimute plano 123°28'46" até o marco M-416, de coordenada N = 9.876.854,08m e E = 198.293,13m; 176,04 m e azimute plano 123°21'19" até o marco M-417, de coordenada N = 9.876.757,29m e E = 198.440,17m; 141,87 m e azimute plano 124°31'16" até o marco M-418, de coordenada N = 9.876.676,89m e E = 198.557,06m; 138,83 m e azimute plano 124°06'49" até o marco M-419, de coordenada N = 9.876.599,03m e E = 198.672,00m; 100,28 m e azimute plano 122°55'57" até o marco M-420, de coordenada N = 9.876.544,51m e E = 198.756,17m; 229,58 m e azimute plano 123°43'36" até o marco M-421, de coordenada N = 9.876.417,04m e E = 198.947,11m; 197,00 m e azimute plano 124°09'40" até o marco M-422, de coordenada N = 9.876.306,42m e E = 199.110,12m; 94,59 m e azimute plano 123°21'03" até o marco M-423, de coordenada N = 9.876.254,42m e E = 199.189,13m; 0,49 m e azimute plano 123°21'59" até o marco M-424, de coordenada N = 9.876.254,15m e E = 199.189,54m; 78,76 m e azimute plano 123°21'04" até o marco M-425, de coordenada N = 9.876.210,85m e E = 199.255,33m; 18,92 m e azimute plano 128°23'25" até o marco M-426, de coordenada N = 9.876.199,10m e E = 199.270,16m; 0,21 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-427, de coordenada N = 9.876.198,89m e E = 199.270,16m; 2,47 m e azimute plano 170°55'08" até o marco M-428, de coordenada N = 9.876.196,45m e E = 199.270,55m; 2,48 m e azimute plano 161°38'18" até o marco M-429, de coordenada N = 9.876.194,10m e E = 199.271,33m; 2,48 m e azimute plano 152°05'27" até o marco M-430, de coordenada N = 9.876.191,91m e E = 199.272,49m; 2,48 m e azimute plano 142°31'48" até o marco M-431, de coordenada N = 9.876.189,94m e E = 199.274,00m; 2,48 m e azimute plano 133°02'11" até o marco M-432, de coordenada N = 9.876.188,25m e E = 199.275,81m; 6,44 m e azimute plano 128°22'55" até o marco M-433, de coordenada N = 9.876.184,25m e E = 199.280,86m; 0,46 m e azimute plano 128°51'12" até o marco M-434, de coordenada N = 9.876.183,96m e E = 199.281,22m; 2,23 m e azimute plano 126°15'14" até o marco M-435, de coordenada N = 9.876.182,64m e E = 199.283,02m; 30,47 m e azimute plano 128°27'26" até o marco M-436, de coordenada N = 9.876.163,69m e E = 199.306,88m; 2,28 m e azimute plano 128°25'29" até o marco M-437, de coordenada N = 9.876.162,27m e E = 199.308,67m; 49,87 m e azimute plano 128°26'47" até o marco M-438, de coordenada N = 9.876.131,26m e E = 199.347,73m; 0,65 m e azimute plano 126°52'12" até o marco M-439, de coordenada N = 9.876.130,87m e E = 199.348,25m; 67,82 m e azimute plano 125°52'53" até o marco M-440, de coordenada N = 9.876.091,12m e E = 199.403,20m; 43,53 m e azimute plano 125°52'39" até o marco M-441, de coordenada N = 9.876.065,61m e E = 199.438,47m; 65,60 m e azimute plano 125°52'58" até o marco M-442, de coordenada N = 9.876.027,16m e E = 199.491,62m; 4,45 m e azimute plano 125°52'00" até o marco M-443, de coordenada N = 9.876.024,55m e E = 199.495,23m; 117,33 m e azimute plano 125°08'17" até o marco M-444, de coordenada N = 9.875.957,02m e E = 199.591,18m; 18,44 m e azimute plano 125°07'46" até o marco M-445, de coordenada N = 9.875.946,41m e E = 199.606,26m; 54,93 m e azimute plano 125°08'02" até o marco M-446, de coordenada N = 9.875.914,80m e E = 199.651,18m; 22,59 m e azimute plano 124°23'37" até o marco M-447, de coordenada N = 9.875.902,04m e E = 199.669,82m; 25,85 m e azimute plano 124°23'27" até o marco M-448, de coordenada N = 9.875.887,44m e E = 199.691,15m; 56,17 m e azimute plano 124°22'19" até o marco M-449, de coordenada N = 9.875.855,73m e E = 199.737,51m; 2,70 m e azimute plano 124°34'27" até o marco M-450, de coordenada N = 9.875.854,20m e E = 199.739,73m; 0,85 m e azimute plano 122°34'27" até o marco M-451, de coordenada N = 9.875.853,74m e E = 199.740,45m; 40,07 m e azimute plano 121°06'13" até o marco M-452, de coordenada N = 9.875.833,04m e E = 199.774,76m; 14,97 m e azimute plano 121°08'28" até o marco M-453, de coordenada N = 9.875.825,30m e E = 199.787,57m; 1,41 m e azimute plano 117°50'03" até o marco M-454, de coordenada N