

= 9.821.134,83m e E = 199.538,18m; 58,57 m e azimute plano 83°43'01" até o marco M-323, de coordenada N = 9.821.141,24m e E = 199.596,40m; 96,00 m e azimute plano 77°57'05" até o marco M-324, de coordenada N = 9.821.161,28m e E = 199.690,29m; 18,50 m e azimute plano 89°56'17" até o marco M-325, de coordenada N = 9.821.161,30m e E = 199.708,79m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (sentido Sul) do Ramal São Raimundo do Crauateua, com a seguinte distância 27,26 m e azimute plano 179°56'13" até o marco M-326, de coordenada N = 9.821.134,04m e E = 199.708,82m; 67,13 m e azimute plano 177°39'38" até o marco M-327, de coordenada N = 9.821.066,97m e E = 199.711,56m; 94,30 m e azimute plano 181°29'19" até o marco M-328, de coordenada N = 9.820.972,70m e E = 199.709,11m; 24,38 m e azimute plano 170°23'27" até o marco M-329, de coordenada N = 9.820.948,66m e E = 199.713,18m; 34,29 m e azimute plano 166°18'01" até o marco M-330, de coordenada N = 9.820.915,35m e E = 199.721,30m; 26,79 m e azimute plano 160°41'09" até o marco M-331, de coordenada N = 9.820.890,07m e E = 199.730,16m; 18,63 m e azimute plano 140°27'58" até o marco M-332, de coordenada N = 9.820.875,70m e E = 199.742,02m; 30,75 m e azimute plano 143°21'27" até o marco M-333, de coordenada N = 9.820.851,03m e E = 199.760,37m; 25,23 m e azimute plano 149°17'50" até o marco M-334, de coordenada N = 9.820.829,34m e E = 199.773,25m; 24,83 m e azimute plano 161°21'12" até o marco M-335, de coordenada N = 9.820.805,81m e E = 199.781,19m; 33,88 m e azimute plano 157°10'52" até o marco M-336, de coordenada N = 9.820.774,58m e E = 199.794,33m; 21,16 m e azimute plano 165°47'58" até o marco M-337, de coordenada N = 9.820.754,07m e E = 199.799,52m; 30,21 m e azimute plano 169°59'31" até o marco M-338, de coordenada N = 9.820.724,32m e E = 199.804,77m; 84,43 m e azimute plano 178°06'22" até o marco M-339, de coordenada N = 9.820.639,94m e E = 199.807,56m; 30,30 m e azimute plano 172°27'10" até o marco M-340, de coordenada N = 9.820.609,90m e E = 199.811,54m; 66,89 m e azimute plano 177°39'39" até o marco M-341, de coordenada N = 9.820.543,07m e E = 199.814,27m; 44,29 m e azimute plano 179°55'21" até o marco M-342, de coordenada N = 9.820.498,78m e E = 199.814,33m; 18,09 m e azimute plano 188°06'12" até o marco M-343, de coordenada N = 9.820.480,87m e E = 199.811,78m; 19,09 m e azimute plano 192°02'02" até o marco M-344, de coordenada N = 9.820.462,20m e E = 199.807,80m; 32,15 m e azimute plano 186°55'50" até o marco M-345, de coordenada N = 9.820.430,28m e E = 199.803,92m; 26,64 m e azimute plano 168°32'48" até o marco M-346, de coordenada N = 9.820.404,17m e E = 199.809,21m; 116,33 m e azimute plano 173°24'01" até o marco M-347, de coordenada N = 9.820.288,61m e E = 199.822,58m; 48,06 m e azimute plano 175°04'55" até o marco M-348, de coordenada N = 9.820.240,73m e E = 199.826,70m; 27,17 m e azimute plano 168°32'13" até o marco M-349, de coordenada N = 9.820.214,10m e E = 199.832,10m; 21,18 m e azimute plano 164°44'59" até o marco M-350, de coordenada N = 9.820.193,67m e E = 199.837,67m; 20,49 m e azimute plano 156°32'14" até o marco M-351, de coordenada N = 9.820.174,87m e E = 199.845,83m; 22,90 m e azimute plano 151°37'59" até o marco M-352, de coordenada N = 9.820.154,72m e E = 199.856,71m; 28,17 m e azimute plano 146°04'23" até o marco M-353, de coordenada N = 9.820.131,35m e E = 199.872,43m; 24,80 m e azimute plano 154°32'26" até o marco M-354, de coordenada N = 9.820.108,96m e E = 199.883,09m; 28,34 m e azimute plano 133°13'37" até o marco M-355, de coordenada N = 9.820.089,55m e E = 199.903,74m; 30,91 m e azimute plano 138°01'46" até o marco M-356, de coordenada N = 9.820.066,57m e E = 199.924,41m; 57,66 m e azimute plano 124°31'41" até o marco M-357, de coordenada N = 9.820.033,89m e E = 199.971,91m; 21,77 m e azimute plano 129°59'15" até o marco M-358, de coordenada N = 9.820.019,90m e E = 199.988,59m; 46,40 m e azimute plano 139°18'32" até o marco M-359, de coordenada N = 9.819.984,72m e E = 200.018,84m; 33,58 m e azimute plano 144°13'20" até o marco M-360, de coordenada N = 9.819.957,48m e E = 200.038,47m; 37,00 m e azimute plano 147°45'12" até o marco M-361, de coordenada N = 9.819.926,19m e E = 200.058,21m; 24,86 m e azimute plano 151°52'04" até o marco M-362, de coordenada N = 9.819.904,27m e E = 200.069,93m; 19,72 m e azimute plano 159°08'53" até o marco M-363, de coordenada N = 9.819.885,84m e E = 200.076,95m; 46,55 m e azimute plano 150°32'37" até o marco M-364, de coordenada N = 9.819.845,31m e E = 200.099,84m; 41,05 m e azimute plano 146°07'27" até o marco M-365, de coordenada N = 9.819.811,23m e E = 200.122,72m; 18,50 m e azimute plano 141°28'32" até o marco M-366, de coordenada N = 9.819.796,76m e E = 200.134,24m; 13,93 m e azimute plano 143°38'24" até o marco M-367, de coordenada N = 9.819.785,54m e E = 200.142,50m; 13,30 m e azimute plano 141°32'07" até o marco M-368, de coordenada N = 9.819.775,13m e E = 200.150,77m; 4,90 m e azimute plano 144°23'39" até o marco M-369, de coordenada N = 9.819.771,15m e E = 200.153,62m; 20,17 m e azimute plano 129°59'28" até o marco M-370, de coordenada N = 9.819.758,19m e E = 200.169,07m; 18,77 m e azimute plano 142°52'47" até o marco M-371, de coordenada N = 9.819.743,22m e E = 200.180,40m; 22,73 m e azimute plano 153°11'54" até o marco M-372, de coordenada N = 9.819.722,93m e E = 200.190,65m; 25,47 m e azimute plano 162°18'43" até o marco M-373, de coordenada N = 9.819.698,66m e E = 200.198,39m; 64,95 m e azimute plano 170°35'24" até o marco M-374, de coordenada N = 9.819.634,58m e E = 200.209,01m; 28,82 m e azimute plano 172°06'12" até o marco M-375, de coordenada N = 9.819.606,03m e E = 200.212,97m; 19,18 m e azimute plano 179°56'25" até o marco M-376, de coordenada N = 9.819.586,85m e E = 200.212,99m; 29,54 m e azimute plano 185°02'55" até o marco M-377, de coordenada N = 9.819.557,42m e E = 200.210,39m; 28,31 m e azimute plano 177°06'15"

até o marco M-378, de coordenada N = 9.819.529,15m e E = 200.211,82m; 26,88 m e azimute plano 168°32'22" até o marco M-379, de coordenada N = 9.819.502,81m e E = 200.217,16m; 62,35 m e azimute plano 171°24'12" até o marco M-380, de coordenada N = 9.819.441,16m e E = 200.226,48m; 42,28 m e azimute plano 172°45'26" até o marco M-381, de coordenada N = 9.819.399,22m e E = 200.231,81m; 38,47 m e azimute plano 175°55'49" até o marco M-382, de coordenada N = 9.819.360,85m e E = 200.234,54m; 38,45 m e azimute plano 172°01'03" até o marco M-383, de coordenada N = 9.819.322,77m e E = 200.239,88m; 26,33 m e azimute plano 174°10'44" até o marco M-384, de coordenada N = 9.819.296,58m e E = 200.242,55m; 31,53 m e azimute plano 175°07'29" até o marco M-385, de coordenada N = 9.819.265,16m e E = 200.245,23m; 74,11 m e azimute plano 177°51'01" até o marco M-386, de coordenada N = 9.819.191,10m e E = 200.248,01m; 31,64 m e azimute plano 172°45'21" até o marco M-387, de coordenada N = 9.819.159,71m e E = 200.252,00m; 61,85 m e azimute plano 177°28'13" até o marco M-388, de coordenada N = 9.819.097,92m e E = 200.254,73m; 27,67 m e azimute plano 174°26'31" até o marco M-389, de coordenada N = 9.819.070,38m e E = 200.257,41m; 29,80 m e azimute plano 179°55'23" até o marco M-390, de coordenada N = 9.819.040,58m e E = 200.257,45m; 42,03 m e azimute plano 185°19'26" até o marco M-391, de coordenada N = 9.818.998,73m e E = 200.253,55m; 33,58 m e azimute plano 186°21'39" até o marco M-392, de coordenada N = 9.818.965,36m e E = 200.249,83m; 19,38 m e azimute plano 200°13'14" até o marco M-393, de coordenada N = 9.818.947,17m e E = 200.243,13m; 53,58 m e azimute plano 231°04'05" até o marco M-394, de coordenada N = 9.818.913,50m e E = 200.201,45m; 26,95 m e azimute plano 245°13'56" até o marco M-395, de coordenada N = 9.818.902,21m e E = 200.176,98m; deste, segue pela Margem Direita do Rio Guamá, com a seguinte distância 11.247,36 m até o marco M-396, de coordenada N = 9.815.000,29m e E = 191.777,75m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (sentido norte) da Rodovia Estadual PA - 127, com a seguinte distância 28,25 m e azimute plano 325°19'31" até o marco M-397, de coordenada N = 9.815.023,52m e E = 191.761,68m; 47,47 m e azimute plano 334°19'13" até o marco M-398, de coordenada N = 9.815.066,30m e E = 191.741,11m; 18,99 m e azimute plano 351°20'11" até o marco M-399, de coordenada N = 9.815.085,07m e E = 191.738,25m; 24,73 m e azimute plano 111°45'35" até o marco M-400, de coordenada N = 9.815.109,28m e E = 191.743,29m; 26,53 m e azimute plano 9°03'53" até o marco M-401, de coordenada N = 9.815.135,48m e E = 191.747,47m; 64,55 m e azimute plano 14°02'26" até o marco M-402, de coordenada N = 9.815.198,10m e E = 191.763,13m; 62,22 m e azimute plano 18°46'11" até o marco M-403, de coordenada N = 9.815.257,01m e E = 191.783,15m; 67,29 m e azimute plano 16°27'19" até o marco M-404, de coordenada N = 9.815.321,54m e E = 191.802,21m; 65,19 m e azimute plano 14°02'41" até o marco M-405, de coordenada N = 9.815.384,78m e E = 191.818,03m; 119,47 m e azimute plano 15°53'27" até o marco M-406, de coordenada N = 9.815.499,68m e E = 191.850,74m; 81,27 m e azimute plano 13°29'52" até o marco M-407, de coordenada N = 9.815.578,71m e E = 191.869,71m; 54,64 m e azimute plano 15°39'06" até o marco M-408, de coordenada N = 9.815.631,32m e E = 191.884,45m; 132,90 m e azimute plano 14°42'23" até o marco M-409, de coordenada N = 9.815.759,87m e E = 191.918,19m; 267,42 m e azimute plano 16°01'20" até o marco M-410, de coordenada N = 9.816.016,90m e E = 191.992,00m; 209,61 m e azimute plano 15°09'50" até o marco M-411, de coordenada N = 9.816.219,21m e E = 192.046,83m; 71,34 m e azimute plano 16°18'50" até o marco M-412, de coordenada N = 9.816.287,68m e E = 192.066,87m; 156,52 m e azimute plano 15°38'30" até o marco M-413, de coordenada N = 9.816.438,40m e E = 192.109,07m; 391,87 m e azimute plano 15°07'53" até o marco M-414, de coordenada N = 9.816.816,68m e E = 192.211,36m; 58,93 m e azimute plano 15°31'53" até o marco M-415, de coordenada N = 9.816.873,46m e E = 192.227,14m; 82,71 m e azimute plano 179°04'12" até o marco M-416, de coordenada N = 9.816.952,53m e E = 192.251,42m; 99,23 m e azimute plano 14°46'58" até o marco M-417, de coordenada N = 9.817.048,48m e E = 192.276,74m; 142,40 m e azimute plano 15°54'12" até o marco M-418, de coordenada N = 9.817.185,43m e E = 192.315,76m; 291,31 m e azimute plano 15°06'09" até o marco M-419, de coordenada N = 9.817.466,68m e E = 192.391,66m; 59,51 m e azimute plano 179°30'22" até o marco M-420, de coordenada N = 9.817.523,43m e E = 192.409,56m; 68,43 m e azimute plano 12°32'29" até o marco M-421, de coordenada N = 9.817.590,23m e E = 192.424,42m; 72,00 m e azimute plano 15°16'04" até o marco M-422, de coordenada N = 9.817.659,69m e E = 192.443,38m; 66,07 m e azimute plano 13°49'33" até o marco M-423, de coordenada N = 9.817.723,85m e E = 192.459,17m; 103,58 m e azimute plano 17°09'54" até o marco M-424, de coordenada N = 9.817.822,82m e E = 192.489,74m; 113,58 m e azimute plano 15°04'48" até o marco M-425, de coordenada N = 9.817.932,49m e E = 192.519,29m; 136,91 m e azimute plano 15°39'27" até o marco M-426, de coordenada N = 9.818.064,32m e E = 192.556,24m; 84,11 m e azimute plano 12°59'31" até o marco M-427, de coordenada N = 9.818.146,28m e E = 192.575,15m; 41,37 m e azimute plano 19°23'08" até o marco M-428, de coordenada N = 9.818.185,30m e E = 192.588,88m; 118,32 m e azimute plano 16°01'43" até o marco M-429, de coordenada N = 9.818.299,02m e E = 192.621,55m; 57,38 m e azimute plano 179°07'40" até o marco M-430, de coordenada N = 9.818.353,86m e E = 192.638,45m; 60,26 m e azimute plano 15°16'12" até o marco M-431, de coordenada N = 9.818.411,99m e E = 192.654,32m; 225,74 m e azimute plano 14°02'30" até o marco M-432, de coordenada N = 9.818.630,98m e E = 192.709,09m; 55,30 m e azimute plano 17°46'23" até o marco M-433, de coordenada N = 9.818.683,64m e E = 192.725,97m;