

até o marco M-2552, de coordenada N = 9.905.123,56m e E = 218.716,64m; 84,77 m e azimute plano 282°41'43" até o marco M-2553, de coordenada N = 9.905.142,19m e E = 218.633,94m; 72,40 m e azimute plano 289°16'33" até o marco M-2554, de coordenada N = 9.905.166,09m e E = 218.565,60m; 40,78 m e azimute plano 297°57'36" até o marco M-2555, de coordenada N = 9.905.185,21m e E = 218.529,58m; 0,04 m e azimute plano 296°33'54" até o marco M-2556, de coordenada N = 9.905.185,23m e E = 218.529,54m; 0,04 m e azimute plano 296°33'54" até o marco M-2557, de coordenada N = 9.905.185,25m e E = 218.529,50m; 53,92 m e azimute plano 296°55'00" até o marco M-2558, de coordenada N = 9.905.209,66m e E = 218.481,42m; 0,22 m e azimute plano 296°33'54" até o marco M-2559, de coordenada N = 9.905.209,76m e E = 218.481,22m; 0,22 m e azimute plano 291°48'05" até o marco M-2560, de coordenada N = 9.905.209,84m e E = 218.481,02m; 30,20 m e azimute plano 291°56'07" até o marco M-2561, de coordenada N = 9.905.221,12m e E = 218.453,01m; 0,28 m e azimute plano 292°55'56" até o marco M-2562, de coordenada N = 9.905.221,23m e E = 218.452,75m; 0,29 m e azimute plano 284°02'10" até o marco M-2563, de coordenada N = 9.905.221,30m e E = 218.452,47m; 35,76 m e azimute plano 285°24'30" até o marco M-2564, de coordenada N = 9.905.230,80m e E = 218.418,00m; 1,44 m e azimute plano 301°01'56" até o marco M-2565, de coordenada N = 9.905.231,54m e E = 218.416,77m; 1,45 m e azimute plano 268°48'53" até o marco M-2566, de coordenada N = 9.905.231,51m e E = 218.415,32m; 40,82 m e azimute plano 281°43'52" até o marco M-2567, de coordenada N = 9.905.239,81m e E = 218.375,35m; 41,41 m e azimute plano 285°38'01" até o marco M-2568, de coordenada N = 9.905.250,97m e E = 218.335,47m; 20,81 m e azimute plano 293°14'18" até o marco M-2569, de coordenada N = 9.905.259,18m e E = 218.316,35m; 79,70 m e azimute plano 296°09'47" até o marco M-2570, de coordenada N = 9.905.294,32m e E = 218.244,82m; 0,04 m e azimute plano 296°33'54" até o marco M-2571, de coordenada N = 9.905.294,34m e E = 218.244,78m; 0,04 m e azimute plano 296°33'54" até o marco M-2572, de coordenada N = 9.905.294,36m e E = 218.244,74m; 109,37 m e azimute plano 295°09'42" até o marco M-2573, de coordenada N = 9.905.340,86m e E = 218.145,75m; 0,44 m e azimute plano 294°13'40" até o marco M-2574, de coordenada N = 9.905.341,04m e E = 218.145,35m; 0,44 m e azimute plano 285°56'43" até o marco M-2575, de coordenada N = 9.905.341,16m e E = 218.144,93m; 14,84 m e azimute plano 285°06'47" até o marco M-2576, de coordenada N = 9.905.345,03m e E = 218.130,60m; 0,43 m e azimute plano 284°40'35" até o marco M-2577, de coordenada N = 9.905.345,14m e E = 218.130,18m; 0,43 m e azimute plano 275°18'52" até o marco M-2578, de coordenada N = 9.905.345,18m e E = 218.129,75m; 82,31 m e azimute plano 275°08'38" até o marco M-2579, de coordenada N = 9.905.352,56m e E = 218.047,77m; 12,12 m e azimute plano 276°35'08" até o marco M-2580, de coordenada N = 9.905.353,95m e E = 218.035,73m; 50,72 m e azimute plano 279°23'04" até o marco M-2581, de coordenada N = 9.905.362,22m e E = 217.985,69m; 14,36 m e azimute plano 279°24'59" até o marco M-2582, de coordenada N = 9.905.364,57m e E = 217.971,52m; 20,38 m e azimute plano 279°39'40" até o marco M-2583, de coordenada N = 9.905.367,99m e E = 217.951,43m; 28,09 m e azimute plano 283°55'39" até o marco M-2584, de coordenada N = 9.905.374,75m e E = 217.924,17m; 108,10 m e azimute plano 283°56'19" até o marco M-2585, de coordenada N = 9.905.400,79m e E = 217.819,25m; 0,03 m e azimute plano 288°26'06" até o marco M-2586, de coordenada N = 9.905.400,80m e E = 217.819,22m; 0,03 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-2587, de coordenada N = 9.905.400,80m e E = 217.819,19m; 87,29 m e azimute plano 283°14'42" até o marco M-2588, de coordenada N = 9.905.420,80m e E = 217.734,22m; 0,30 m e azimute plano 281°41'22" até o marco M-2589, de coordenada N = 9.905.420,86m e E = 217.733,93m; 0,29 m e azimute plano 277°51'12" até o marco M-2590, de coordenada N = 9.905.420,90m e E = 217.733,64m; 8,52 m e azimute plano 276°27'59" até o marco M-2591, de coordenada N = 9.905.421,86m e E = 217.725,17m; 0,47 m e azimute plano 276°04'21" até o marco M-2592, de coordenada N = 9.905.421,91m e E = 217.724,70m; 0,47 m e azimute plano 266°20'52" até o marco M-2593, de coordenada N = 9.905.421,88m e E = 217.724,23m; 34,93 m e azimute plano 265°42'52" até o marco M-2594, de coordenada N = 9.905.419,27m e E = 217.689,40m; 0,09 m e azimute plano 263°39'35" até o marco M-2595, de coordenada N = 9.905.419,26m e E = 217.689,31m; 0,08 m e azimute plano 262°52'30" até o marco M-2596, de coordenada N = 9.905.419,25m e E = 217.689,23m; 74,26 m e azimute plano 263°43'19" até o marco M-2597, de coordenada N = 9.905.411,13m e E = 217.615,42m; 85,45 m e azimute plano 265°37'26" até o marco M-2598, de coordenada N = 9.905.404,61m e E = 217.530,22m; 0,06 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-2599, de coordenada N = 9.905.404,61m e E = 217.530,16m; 0,06 m e azimute plano 260°32'16" até o marco M-2600, de coordenada N = 9.905.404,60m e E = 217.530,10m; 71,59 m e azimute plano 264°17'33" até o marco M-2601, de coordenada N = 9.905.397,48m e E = 217.458,86m; 38,75 m e azimute plano 272°47'45" até o marco M-2602, de coordenada N = 9.905.399,37m e E = 217.420,16m; 0,10 m e azimute plano 275°42'38" até o marco M-2603, de coordenada N = 9.905.399,38m e E = 217.420,06m; 0,11 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-2604, de coordenada N = 9.905.399,38m e E = 217.419,95m; 41,01 m e azimute plano 270°25'09" até o marco M-2605, de coordenada N = 9.905.399,68m e E = 217.378,94m; 0,37 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-2606, de coordenada N = 9.905.399,68m e E = 217.378,57m; 0,36 m e azimute plano 262°05'34" até o marco M-2607, de coordenada N = 9.905.399,63m e E = 217.378,21m; 28,26 m e azimute plano 262°04'04" até o marco M-2608, de coordenada N = 9.905.395,73m e E = 217.350,22m; 0,47 m e azimute plano 262°43'30" até o marco M-2609, de coordenada N = 9.905.395,67m

e E = 217.349,75m; 0,46 m e azimute plano 251°10'31" até o marco M-2610, de coordenada N = 9.905.395,52m e E = 217.349,31m; 26,44 m e azimute plano 251°24'27" até o marco M-2611, de coordenada N = 9.905.387,09m e E = 217.324,25m; 0,43 m e azimute plano 251°08'49" até o marco M-2612, de coordenada N = 9.905.386,95m e E = 217.323,84m; 0,43 m e azimute plano 242°14'29" até o marco M-2613, de coordenada N = 9.905.386,75m e E = 217.323,46m; 39,88 m e azimute plano 241°28'07" até o marco M-2614, de coordenada N = 9.905.367,70m e E = 217.288,42m; 60,95 m e azimute plano 244°13'46" até o marco M-2615, de coordenada N = 9.905.341,20m e E = 217.233,53m; 0,17 m e azimute plano 246°22'14" até o marco M-2616, de coordenada N = 9.905.341,13m e E = 217.233,37m; 0,18 m e azimute plano 240°38'32" até o marco M-2617, de coordenada N = 9.905.341,04m e E = 217.233,21m; 90,25 m e azimute plano 240°09'04" até o marco M-2618, de coordenada N = 9.905.296,12m e E = 217.154,93m; 78,65 m e azimute plano 243°55'37" até o marco M-2619, de coordenada N = 9.905.261,55m e E = 217.084,28m; 0,10 m e azimute plano 246°02'15" até o marco M-2620, de coordenada N = 9.905.261,51m e E = 217.084,19m; 0,10 m e azimute plano 240°56'43" até o marco M-2621, de coordenada N = 9.905.261,46m e E = 217.084,10m; 162,33 m e azimute plano 241°40'57" até o marco M-2622, de coordenada N = 9.905.184,46m e E = 216.941,20m; 116,88 m e azimute plano 244°15'33" até o marco M-2623, de coordenada N = 9.905.133,70m e E = 216.835,92m; 54,51 m e azimute plano 245°49'42" até o marco M-2624, de coordenada N = 9.905.111,38m e E = 216.786,19m; 0,21 m e azimute plano 244°39'14" até o marco M-2625, de coordenada N = 9.905.111,29m e E = 216.786,00m; 0,21 m e azimute plano 240°56'43" até o marco M-2626, de coordenada N = 9.905.111,19m e E = 216.785,82m; 33,40 m e azimute plano 241°05'13" até o marco M-2627, de coordenada N = 9.905.095,04m e E = 216.756,58m; 29,97 m e azimute plano 242°26'05" até o marco M-2628, de coordenada N = 9.905.081,17m e E = 216.730,01m; 40,19 m e azimute plano 243°57'51" até o marco M-2629, de coordenada N = 9.905.063,53m e E = 216.693,90m; 18,58 m e azimute plano 251°01'43" até o marco M-2630, de coordenada N = 9.905.057,49m e E = 216.676,33m; 44,09 m e azimute plano 252°02'01" até o marco M-2631, de coordenada N = 9.905.043,89m e E = 216.634,39m; 0,15 m e azimute plano 254°03'17" até o marco M-2632, de coordenada N = 9.905.043,85m e E = 216.634,25m; 0,15 m e azimute plano 246°48'05" até o marco M-2633, de coordenada N = 9.905.043,79m e E = 216.634,11m; 35,63 m e azimute plano 248°41'07" até o marco M-2634, de coordenada N = 9.905.030,84m e E = 216.600,92m; 0,22 m e azimute plano 248°11'55" até o marco M-2635, de coordenada N = 9.905.030,76m e E = 216.600,72m; 0,21 m e azimute plano 244°39'14" até o marco M-2636, de coordenada N = 9.905.030,67m e E = 216.600,53m; 8,61 m e azimute plano 243°49'18" até o marco M-2637, de coordenada N = 9.905.026,87m e E = 216.592,80m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (sentido Sudeste/Noroeste) do Ramal Guajará, com a seguinte distância 13,19 m e azimute plano 335°44'47" até o marco M-2638, de coordenada N = 9.905.038,90m e E = 216.587,38m; 112,38 m e azimute plano 332°15'14" até o marco M-2639, de coordenada N = 9.905.138,36m e E = 216.535,06m; 24,99 m e azimute plano 335°18'06" até o marco M-2640, de coordenada N = 9.905.161,06m e E = 216.524,62m; 0,07 m e azimute plano 333°26'06" até o marco M-2641, de coordenada N = 9.905.161,12m e E = 216.524,59m; 0,07 m e azimute plano 333°26'06" até o marco M-2642, de coordenada N = 9.905.161,18m e E = 216.524,56m; 21,03 m e azimute plano 333°43'38" até o marco M-2643, de coordenada N = 9.905.180,04m e E = 216.515,25m; 0,11 m e azimute plano 333°26'06" até o marco M-2644, de coordenada N = 9.905.180,14m e E = 216.515,20m; 0,10 m e azimute plano 330°56'43" até o marco M-2645, de coordenada N = 9.905.180,23m e E = 216.515,15m; 28,83 m e azimute plano 331°14'54" até o marco M-2646, de coordenada N = 9.905.205,51m e E = 216.501,28m; 31,90 m e azimute plano 334°07'33" até o marco M-2647, de coordenada N = 9.905.234,21m e E = 216.487,36m; 0,04 m e azimute plano 326°18'36" até o marco M-2648, de coordenada N = 9.905.234,24m e E = 216.487,34m; 0,03 m e azimute plano 341°33'54" até o marco M-2649, de coordenada N = 9.905.234,27m e E = 216.487,33m; 37,82 m e azimute plano 333°23'15" até o marco M-2650, de coordenada N = 9.905.268,08m e E = 216.470,39m; 50,96 m e azimute plano 335°28'37" até o marco M-2651, de coordenada N = 9.905.314,44m e E = 216.449,24m; 0,34 m e azimute plano 335°41'44" até o marco M-2652, de coordenada N = 9.905.314,75m e E = 216.449,10m; 0,33 m e azimute plano 328°44'11" até o marco M-2653, de coordenada N = 9.905.315,03m e E = 216.448,93m; 37,01 m e azimute plano 327°51'36" até o marco M-2654, de coordenada N = 9.905.346,37m e E = 216.429,24m; 0,38 m e azimute plano 327°59'41" até o marco M-2655, de coordenada N = 9.905.346,69m e E = 216.429,04m; 0,38 m e azimute plano 319°14'11" até o marco M-2656, de coordenada N = 9.905.346,98m e E = 216.428,79m; 40,89 m e azimute plano 319°16'27" até o marco M-2657, de coordenada N = 9.905.377,97m e E = 216.402,11m; 0,16 m e azimute plano 317°29'22" até o marco M-2658, de coordenada N = 9.905.378,09m e E = 216.402,00m; 0,15 m e azimute plano 317°43'35" até o marco M-2659, de coordenada N = 9.905.378,20m e E = 216.401,90m; 25,84 m e azimute plano 315°41'24" até o marco M-2660, de coordenada N = 9.905.396,69m e E = 216.383,85m; 27,76 m e azimute plano 319°34'24" até o marco M-2661, de coordenada N = 9.905.417,82m e E = 216.365,85m; 49,34 m e azimute plano 320°37'32" até o marco M-2662, de coordenada N = 9.905.455,96m e E = 216.334,55m; 48,54 m e azimute plano 326°25'40" até o marco M-2663, de coordenada N = 9.905.496,40m e E = 216.307,71m; 21,56 m e azimute plano 328°45'29" até o marco M-2664, de coordenada N = 9.905.514,83m e E = 216.296,53m; 0,21 m e azimute plano 330°56'43" até o marco M-2665, de coordenada N = 9.905.515,01m e E = 216.296,43m; 0,21 m e azimute