

= 9.898.173,96m e E = 825.291,32m; 22,99 m e azimute plano 194°24'11" até o marco M-376, de coordenada N = 9.898.151,69m e E = 825.285,56m; 0,44 m e azimute plano 192°15'48" até o marco M-377, de coordenada N = 9.898.151,27m e E = 825.285,47m; 20,28 m e azimute plano 189°02'07" até o marco M-378, de coordenada N = 9.898.131,22m e E = 825.282,27m; 0,16 m e azimute plano 191°27'45" até o marco M-379, de coordenada N = 9.898.131,06m e E = 825.282,25m; 21,17 m e azimute plano 187°07'47" até o marco M-380, de coordenada N = 9.898.110,04m e E = 825.279,58m; 36,54 m e azimute plano 188°19'13" até o marco M-381, de coordenada N = 9.898.073,84m e E = 825.274,27m; 25,89 m e azimute plano 190°27'23" até o marco M-382, de coordenada N = 9.898.048,37m e E = 825.269,54m; 38,03 m e azimute plano 196°02'42" até o marco M-383, de coordenada N = 9.898.011,80m e E = 825.258,99m; 29,06 m e azimute plano 197°20'04" até o marco M-384, de coordenada N = 9.897.984,03m e E = 825.250,32m; 0,25 m e azimute plano 194°14'51" até o marco M-385, de coordenada N = 9.897.983,79m e E = 825.250,26m; 29,90 m e azimute plano 194°22'06" até o marco M-386, de coordenada N = 9.897.954,82m e E = 825.242,81m; 0,22 m e azimute plano 188°13'28" até o marco M-387, de coordenada N = 9.897.954,59m e E = 825.242,76m; 44,35 m e azimute plano 191°39'55" até o marco M-388, de coordenada N = 9.897.911,13m e E = 825.233,76m; 40,55 m e azimute plano 197°20'49" até o marco M-389, de coordenada N = 9.897.872,40m e E = 825.221,61m; 0,19 m e azimute plano 198°26'39" até o marco M-390, de coordenada N = 9.897.872,23m e E = 825.221,56m; 42,01 m e azimute plano 195°21'44" até o marco M-391, de coordenada N = 9.897.831,69m e E = 825.210,39m; 33,81 m e azimute plano 195°26'07" até o marco M-392, de coordenada N = 9.897.799,06m e E = 825.201,36m; 38,89 m e azimute plano 195°49'35" até o marco M-393, de coordenada N = 9.897.761,64m e E = 825.190,71m; 41,78 m e azimute plano 194°39'36" até o marco M-394, de coordenada N = 9.897.721,17m e E = 825.180,09m; 36,84 m e azimute plano 197°29'02" até o marco M-395, de coordenada N = 9.897.686,01m e E = 825.168,97m; 0,26 m e azimute plano 200°37'25" até o marco M-396, de coordenada N = 9.897.685,77m e E = 825.168,90m; 44,06 m e azimute plano 194°37'55" até o marco M-397, de coordenada N = 9.897.643,11m e E = 825.157,73m; 40,10 m e azimute plano 194°28'05" até o marco M-398, de coordenada N = 9.897.604,27m e E = 825.147,66m; 36,31 m e azimute plano 197°44'51" até o marco M-399, de coordenada N = 9.897.569,65m e E = 825.136,54m; 0,17 m e azimute plano 201°43'02" até o marco M-400, de coordenada N = 9.897.569,51m e E = 825.136,50m; 38,16 m e azimute plano 196°02'26" até o marco M-401, de coordenada N = 9.897.532,79m e E = 825.125,90m; 23,85 m e azimute plano 199°17'55" até o marco M-402, de coordenada N = 9.897.510,29m e E = 825.117,98m; 0,17 m e azimute plano 201°43'02" até o marco M-403, de coordenada N = 9.897.510,12m e E = 825.117,92m; 49,63 m e azimute plano 197°23'54" até o marco M-404, de coordenada N = 9.897.462,73m e E = 825.103,04m; 0,19 m e azimute plano 198°26'39" até o marco M-405, de coordenada N = 9.897.462,56m e E = 825.102,99m; 44,13 m e azimute plano 195°16'28" até o marco M-406, de coordenada N = 9.897.419,94m e E = 825.091,30m; 45,96 m e azimute plano 196°02'58" até o marco M-407, de coordenada N = 9.897.375,74m e E = 825.078,55m; 46,03 m e azimute plano 196°04'02" até o marco M-408, de coordenada N = 9.897.331,49m e E = 825.065,78m; 45,40 m e azimute plano 195°33'46" até o marco M-409, de coordenada N = 9.897.287,73m e E = 825.053,54m; 45,27 m e azimute plano 194°55'23" até o marco M-410, de coordenada N = 9.897.243,95m e E = 825.041,82m; 39,97 m e azimute plano 193°46'50" até o marco M-411, de coordenada N = 9.897.205,09m e E = 825.032,27m; 38,46 m e azimute plano 197°32'40" até o marco M-412, de coordenada N = 9.897.168,39m e E = 825.020,62m; 0,13 m e azimute plano 194°14'50" até o marco M-413, de coordenada N = 9.897.168,28m e E = 825.020,59m; 41,65 m e azimute plano 196°14'59" até o marco M-414, de coordenada N = 9.897.128,27m e E = 825.008,89m; 37,85 m e azimute plano 196°16'14" até o marco M-415, de coordenada N = 9.897.091,91m e E = 824.998,25m; 33,37 m e azimute plano 195°41'42" até o marco M-416, de coordenada N = 9.897.059,75m e E = 824.989,21m; 49,55 m e azimute plano 195°27'05" até o marco M-417, de coordenada N = 9.897.011,97m e E = 824.975,95m; 35,98 m e azimute plano 198°47'45" até o marco M-418, de coordenada N = 9.896.977,88m e E = 824.964,30m; 0,39 m e azimute plano 198°42'14" até o marco M-419, de coordenada N = 9.896.977,50m e E = 824.964,19m; 40,67 m e azimute plano 194°18'13" até o marco M-420, de coordenada N = 9.896.938,06m e E = 824.954,10m; 41,35 m e azimute plano 195°31'42" até o marco M-421, de coordenada N = 9.896.898,20m e E = 824.942,97m; 34,20 m e azimute plano 198°00'29" até o marco M-422, de coordenada N = 9.896.865,65m e E = 824.932,38m; 0,16 m e azimute plano 191°27'45" até o marco M-423, de coordenada N = 9.896.865,49m e E = 824.932,33m; 38,35 m e azimute plano 196°03'02" até o marco M-424, de coordenada N = 9.896.828,63m e E = 824.921,69m; 0,22 m e azimute plano 196°12'07" até o marco M-425, de coordenada N = 9.896.828,41m e E = 824.921,64m; 33,98 m e azimute plano 193°28'04" até o marco M-426, de coordenada N = 9.896.795,32m e E = 824.913,67m; 29,98 m e azimute plano 195°22'19" até o marco M-427, de coordenada N = 9.896.766,40m e E = 824.905,71m; 29,87 m e azimute plano 194°23'04" até o marco M-428, de coordenada N = 9.896.737,46m e E = 824.898,27m; 53,56 m e azimute plano 196°01'02" até o marco M-429, de coordenada N = 9.896.685,94m e E = 824.883,41m; 35,67 m e azimute plano 196°24'50" até o marco M-430, de coordenada N = 9.896.651,71m e E = 824.873,30m; 31,18 m e azimute plano 195°45'51" até o marco M-431, de coordenada N = 9.896.621,68m e E = 824.864,79m; 49,76 m e azimute plano 196°03'00" até o marco M-432, de coordenada N = 9.896.573,83m e E = 824.850,99m; 52,91 m e azimute plano 197°28'48" até o marco M-433, de coordenada N = 9.896.523,32m e E = 824.835,05m; 64,97 m e azimute plano 197°04'30" até o marco M-434, de coordenada N = 9.896.461,18m e E = 824.815,91m; 57,33 m e azimute plano 197°11'26" até o marco M-435, de coordenada N = 9.896.406,38m e E = 824.798,89m; 66,38 m e azimute plano 196°13'44" até o marco M-436, de coordenada N = 9.896.342,59m e E = 824.780,26m;

44,20 m e azimute plano 195°17'29" até o marco M-437, de coordenada N = 9.896.299,94m e E = 824.768,56m; 47,08 m e azimute plano 196°19'27" até o marco M-438, de coordenada N = 9.896.254,73m e E = 824.755,29m; 64,94 m e azimute plano 197°04'59" até o marco M-439, de coordenada N = 9.896.192,60m e E = 824.736,15m; 50,50 m e azimute plano 196°25'48" até o marco M-440, de coordenada N = 9.896.144,13m e E = 824.721,79m; 0,17 m e azimute plano 202°04'28" até o marco M-441, de coordenada N = 9.896.144,00m e E = 824.721,75m; 62,06 m e azimute plano 194°50'14" até o marco M-442, de coordenada N = 9.896.083,96m e E = 824.705,79m; 58,16 m e azimute plano 194°45'12" até o marco M-443, de coordenada N = 9.896.027,67m e E = 824.690,92m; 66,63 m e azimute plano 196°06'39" até o marco M-444, de coordenada N = 9.895.963,62m e E = 824.672,36m; 58,99 m e azimute plano 199°20'46" até o marco M-445, de coordenada N = 9.895.907,95m e E = 824.652,75m; 0,61 m e azimute plano 197°33'40" até o marco M-446, de coordenada N = 9.895.907,36m e E = 824.652,58m; 51,70 m e azimute plano 192°23'48" até o marco M-447, de coordenada N = 9.895.856,82m e E = 824.641,41m; 50,69 m e azimute plano 192°41'05" até o marco M-448, de coordenada N = 9.895.807,33m e E = 824.630,24m; 0,25 m e azimute plano 187°14'08" até o marco M-449, de coordenada N = 9.895.807,10m e E = 824.630,19m; 0,37 m e azimute plano 189°36'28" até o marco M-450, de coordenada N = 9.895.806,71m e E = 824.630,14m; 56,03 m e azimute plano 185°24'52" até o marco M-451, de coordenada N = 9.895.750,88m e E = 824.624,79m; 0,16 m e azimute plano 191°27'45" até o marco M-452, de coordenada N = 9.895.750,75m e E = 824.624,78m; 62,68 m e azimute plano 183°52'28" até o marco M-453, de coordenada N = 9.895.688,15m e E = 824.620,49m; 28,79 m e azimute plano 185°29'03" até o marco M-454, de coordenada N = 9.895.659,48m e E = 824.617,69m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (sentido Sudoeste/Noroeste) do Ramal que liga a PA 140 a localidade Itaparí, com a seguinte distância: 21,27 m e azimute plano 303°46'04" até o marco M-455, de coordenada N = 9.895.671,31m e E = 824.600,00m; 0,21 m e azimute plano 296°33'04" até o marco M-456, de coordenada N = 9.895.671,42m e E = 824.599,83m; 16,45 m e azimute plano 301°24'17" até o marco M-457, de coordenada N = 9.895.680,00m e E = 824.585,78m; 18,22 m e azimute plano 315°29'51" até o marco M-458, de coordenada N = 9.895.693,03m e E = 824.573,01m; 22,60 m e azimute plano 316°37'59" até o marco M-459, de coordenada N = 9.895.709,47m e E = 824.557,48m; 0,30 m e azimute plano 314°48'41" até o marco M-460, de coordenada N = 9.895.709,68m e E = 824.557,27m; 24,05 m e azimute plano 313°05'51" até o marco M-461, de coordenada N = 9.895.726,17m e E = 824.539,70m; 36,95 m e azimute plano 312°38'54" até o marco M-462, de coordenada N = 9.895.751,24m e E = 824.512,52m; 24,88 m e azimute plano 312°06'08" até o marco M-463, de coordenada N = 9.895.767,95m e E = 824.494,08m; 42,04 m e azimute plano 315°47'31" até o marco M-464, de coordenada N = 9.895.798,12m e E = 824.464,75m; 29,38 m e azimute plano 316°35'44" até o marco M-465, de coordenada N = 9.895.819,51m e E = 824.444,58m; 0,26 m e azimute plano 314°48'41" até o marco M-466, de coordenada N = 9.895.819,70m e E = 824.444,39m; 21,23 m e azimute plano 313°38'11" até o marco M-467, de coordenada N = 9.895.834,37m e E = 824.429,00m; 23,86 m e azimute plano 318°37'58" até o marco M-468, de coordenada N = 9.895.852,32m e E = 824.413,25m; 0,28 m e azimute plano 319°14'12" até o marco M-469, de coordenada N = 9.895.852,53m e E = 824.413,06m; 24,03 m e azimute plano 315°23'01" até o marco M-470, de coordenada N = 9.895.869,66m e E = 824.396,17m; 0,48 m e azimute plano 309°35'12" até o marco M-471, de coordenada N = 9.895.869,98m e E = 824.395,82m; 0,48 m e azimute plano 309°40'15" até o marco M-472, de coordenada N = 9.895.870,28m e E = 824.395,43m; 12,85 m e azimute plano 304°21'04" até o marco M-473, de coordenada N = 9.895.877,53m e E = 824.384,84m; 0,70 m e azimute plano 298°42'40" até o marco M-474, de coordenada N = 9.895.877,89m e E = 824.384,22m; 0,71 m e azimute plano 293°02'20" até o marco M-475, de coordenada N = 9.895.878,16m e E = 824.383,55m; 12,90 m e azimute plano 287°53'24" até o marco M-476, de coordenada N = 9.895.882,12m e E = 824.371,29m; 0,54 m e azimute plano 283°07'23" até o marco M-477, de coordenada N = 9.895.882,26m e E = 824.370,76m; 11,49 m e azimute plano 281°33'60" até o marco M-478, de coordenada N = 9.895.884,58m e E = 824.359,50m; 0,13 m e azimute plano 284°04'07" até o marco M-479, de coordenada N = 9.895.884,60m e E = 824.359,36m; 0,38 m e azimute plano 279°29'04" até o marco M-480, de coordenada N = 9.895.884,65m e E = 824.359,00m; 12,96 m e azimute plano 275°42'37" até o marco M-481, de coordenada N = 9.895.885,98m e E = 824.346,08m; 0,53 m e azimute plano 273°22'22" até o marco M-482, de coordenada N = 9.895.886,01m e E = 824.345,57m; 0,65 m e azimute plano 267°16'06" até o marco M-483, de coordenada N = 9.895.885,96m e E = 824.344,92m; 14,72 m e azimute plano 262°26'48" até o marco M-484, de coordenada N = 9.895.884,04m e E = 824.330,30m; 23,56 m e azimute plano 269°10'48" até o marco M-485, de coordenada N = 9.895.883,73m e E = 824.306,73m; 0,47 m e azimute plano 266°11'01" até o marco M-486, de coordenada N = 9.895.883,70m e E = 824.306,25m; 17,57 m e azimute plano 263°46'45" até o marco M-487, de coordenada N = 9.895.881,79m e E = 824.288,78m; 26,79 m e azimute plano 273°24'60" até o marco M-488, de coordenada N = 9.895.883,43m e E = 824.262,02m; 18,36 m e azimute plano 273°04'09" até o marco M-489, de coordenada N = 9.895.884,41m e E = 824.243,67m; 24,89 m e azimute plano 285°40'56" até o marco M-490, de coordenada N = 9.895.891,19m e E = 824.219,69m; 0,51 m e azimute plano 283°56'52" até o marco M-491, de coordenada N = 9.895.891,30m e E = 824.219,20m; 0,22 m e azimute plano 277°49'55" até o marco M-492, de coordenada N = 9.895.891,34m e E = 824.218,96m; 20,54 m e azimute plano 277°13'09" até o marco M-493, de coordenada N = 9.895.893,93m e E = 824.198,57m; 17,29 m e azimute plano 288°19'11" até o marco M-494, de coordenada N = 9.895.899,38m e E = 824.182,14m; 0,73 m e azimute plano 284°33'16" até o marco M-495, de coordenada N = 9.895.899,56m e E = 824.181,43m; 0,12 m e azimute plano 269°59'60" até o marco M-496, de coordenada N