

665.673,37m; 67,13 m e azimute plano 228°48'19" até o marco M-329, de coordenada N = 9.694.669,11m e E = 665.622,86m; 123,79 m e azimute plano 229°09'37" até o marco M-330, de coordenada N = 9.694.588,16m e E = 665.529,21m; 0,04 m e azimute plano 236°18'36" até o marco M-331, de coordenada N = 9.694.588,14m e E = 665.529,18m; 0,33 m e azimute plano 226°13'08" até o marco M-332, de coordenada N = 9.694.587,91m e E = 665.528,94m; 0,07 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-333, de coordenada N = 9.694.587,86m e E = 665.528,89m; 122,89 m e azimute plano 224°12'55" até o marco M-334, de coordenada N = 9.694.499,78m e E = 665.443,19m; 120,07 m e azimute plano 225°00'12" até o marco M-335, de coordenada N = 9.694.414,88m e E = 665.358,28m; 0,15 m e azimute plano 222°16'25" até o marco M-336, de coordenada N = 9.694.414,77m e E = 665.358,18m; 111,12 m e azimute plano 223°15'51" até o marco M-337, de coordenada N = 9.694.333,85m e E = 665.282,02m; 169,45 m e azimute plano 224°37'11" até o marco M-338, de coordenada N = 9.694.213,24m e E = 665.163,00m; 0,06 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-339, de coordenada N = 9.694.213,20m e E = 665.162,96m; 176,20 m e azimute plano 223°54'20" até o marco M-340, de coordenada N = 9.694.086,25m e E = 665.040,77m; 249,14 m e azimute plano 225°46'27" até o marco M-341, de coordenada N = 9.693.912,48m e E = 664.862,24m; 0,07 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-342, de coordenada N = 9.693.912,43m e E = 664.862,19m; 0,07 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-343, de coordenada N = 9.693.912,38m e E = 664.862,14m; 498,85 m e azimute plano 224°04'36" até o marco M-344, de coordenada N = 9.693.554,00m e E = 664.515,13m; 0,02 m e azimute plano 206°33'54" até o marco M-345, de coordenada N = 9.693.553,98m e E = 664.515,12m; 360,91 m e azimute plano 223°50'29" até o marco M-346, de coordenada N = 9.693.293,67m e E = 664.265,13m; 345,13 m e azimute plano 225°05'38" até o marco M-347, de coordenada N = 9.693.050,03m e E = 664.020,69m; 0,24 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-348, de coordenada N = 9.693.049,86m e E = 664.020,52m; 95,52 m e azimute plano 222°18'06" até o marco M-349, de coordenada N = 9.692.979,21m e E = 663.956,23m; 0,09 m e azimute plano 220°36'05" até o marco M-350, de coordenada N = 9.692.979,14m e E = 663.956,17m; 0,33 m e azimute plano 220°01'49" até o marco M-351, de coordenada N = 9.692.978,89m e E = 663.955,96m; 0,29 m e azimute plano 215°18'40" até o marco M-352, de coordenada N = 9.692.978,65m e E = 663.955,79m; 91,85 m e azimute plano 214°06'19" até o marco M-353, de coordenada N = 9.692.902,60m e E = 663.904,29m; 84,54 m e azimute plano 218°09'18" até o marco M-354, de coordenada N = 9.692.836,12m e E = 663.852,06m; 55,41 m e azimute plano 219°48'06" até o marco M-355, de coordenada N = 9.692.793,55m e E = 663.816,59m; 118,19 m e azimute plano 226°54'10" até o marco M-356, de coordenada N = 9.692.712,80m e E = 663.730,29m; 0,17 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-357, de coordenada N = 9.692.712,68m e E = 663.730,17m; 0,32 m e azimute plano 223°43'37" até o marco M-358, de coordenada N = 9.692.712,45m e E = 663.729,95m; 86,24 m e azimute plano 221°16'54" até o marco M-359, de coordenada N = 9.692.647,64m e E = 663.673,05m; 84,68 m e azimute plano 229°55'27" até o marco M-360, de coordenada N = 9.692.593,12m e E = 663.608,25m; 0,10 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-361, de coordenada N = 9.692.593,05m e E = 663.608,18m; 0,33 m e azimute plano 227°29'22" até o marco M-362, de coordenada N = 9.692.592,83m e E = 663.607,94m; 33,69 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-363, de coordenada N = 9.692.569,01m e E = 663.584,12m; 0,33 m e azimute plano 222°30'38" até o marco M-364, de coordenada N = 9.692.568,77m e E = 663.583,90m; 0,33 m e azimute plano 220°01'49" até o marco M-365, de coordenada N = 9.692.568,52m e E = 663.583,69m; 0,32 m e azimute plano 216°09'29" até o marco M-366, de coordenada N = 9.692.568,26m e E = 663.583,50m; 0,33 m e azimute plano 211°15'49" até o marco M-367, de coordenada N = 9.692.567,98m e E = 663.583,33m; 0,04 m e azimute plano 213°41'24" até o marco M-368, de coordenada N = 9.692.567,95m e E = 663.583,31m; 33,77 m e azimute plano 209°34'43" até o marco M-369, de coordenada N = 9.692.538,58m e E = 663.566,64m; 0,29 m e azimute plano 206°33'54" até o marco M-370, de coordenada N = 9.692.538,32m e E = 663.566,51m; 0,33 m e azimute plano 205°01'01" até o marco M-371, de coordenada N = 9.692.538,02m e E = 663.566,37m; 0,32 m e azimute plano 200°08'11" até o marco M-372, de coordenada N = 9.692.537,72m e E = 663.566,26m; 0,34 m e azimute plano 197°21'14" até o marco M-373, de coordenada N = 9.692.537,40m e E = 663.566,16m; 0,06 m e azimute plano 189°27'44" até o marco M-374, de coordenada N = 9.692.537,34m e E = 663.566,15m; 48,32 m e azimute plano 194°16'09" até o marco M-375, de coordenada N = 9.692.490,51m e E = 663.554,24m; 0,04 m e azimute plano 194°02'10" até o marco M-376, de coordenada N = 9.692.490,47m e E = 663.554,23m; 536,07 m e azimute plano 193°47'24" até o marco M-377, de coordenada N = 9.691.969,85m e E = 663.426,45m; 734,02 m e azimute plano 195°33'13" até o marco M-378, de coordenada N = 9.691.262,71m e E = 663.229,63m; 613,71 m e azimute plano 196°04'05" até o marco M-379, de coordenada N = 9.690.672,98m e E = 663.059,77m; 0,09 m e azimute plano 192°31'44" até o marco M-380, de coordenada N = 9.690.672,89m e E = 663.059,75m; 0,12 m e azimute plano 194°02'10" até o marco M-381, de coordenada N = 9.690.672,77m e E = 663.059,72m; 255,66 m e azimute plano 193°38'49" até o marco M-382, de coordenada N = 9.690.424,33m e E = 662.999,40m; 0,20 m e azimute plano 194°44'37" até o marco M-383, de coordenada N = 9.690.424,14m e E = 662.999,35m; 356,32 m e azimute plano 191°26'04" até o marco M-384, de coordenada N = 9.690.074,89m e E = 662.928,71m; 0,01 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-385, de coordenada N = 9.690.074,88m e E = 662.928,71m; 0,34 m e azimute plano 190°18'17" até o marco M-386, de coordenada N = 9.690.074,55m e E = 662.928,65m; 0,11 m e azimute plano 185°11'40" até o marco M-387, de coordenada N = 9.690.074,44m e E = 662.928,64m; 43,91 m e azimute plano 186°13'24" até o marco

M-388, de coordenada N = 9.690.030,79m e E = 662.923,88m; 0,22 m e azimute plano 185°11'40" até o marco M-389, de coordenada N = 9.690.030,57m e E = 662.923,86m; 0,33 m e azimute plano 181°44'09" até o marco M-390, de coordenada N = 9.690.030,24m e E = 662.923,85m; 0,32 m e azimute plano 178°12'36" até o marco M-391, de coordenada N = 9.690.029,92m e E = 662.923,86m; 0,18 m e azimute plano 176°49'13" até o marco M-392, de coordenada N = 9.690.029,74m e E = 662.923,87m; 504,21 m e azimute plano 174°13'03" até o marco M-393, de coordenada N = 9.689.528,10m e E = 662.974,67m; 48,59 m e azimute plano 174°28'21" até o marco M-394, de coordenada N = 9.689.479,74m e E = 662.979,35m; 49,22 m e azimute plano 193°35'45" até o marco M-395, de coordenada N = 9.689.431,90m e E = 662.967,78m; 43,22 m e azimute plano 206°33'54" até o marco M-396, de coordenada N = 9.689.393,24m e E = 662.948,45m; 48,88 m e azimute plano 219°48'15" até o marco M-397, de coordenada N = 9.689.355,69m e E = 662.917,16m; 66,01 m e azimute plano 223°03'37" até o marco M-398, de coordenada N = 9.689.307,46m e E = 662.872,09m; 169,97 m e azimute plano 225°34'02" até o marco M-399, de coordenada N = 9.689.188,47m e E = 662.750,72m; 0,04 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-400, de coordenada N = 9.689.188,44m e E = 662.750,69m; 0,33 m e azimute plano 223°46'52" até o marco M-401, de coordenada N = 9.689.188,20m e E = 662.750,46m; 0,11 m e azimute plano 221°11'09" até o marco M-402, de coordenada N = 9.689.188,12m e E = 662.750,39m; 51,83 m e azimute plano 220°01'20" até o marco M-403, de coordenada N = 9.689.148,43m e E = 662.717,06m; 0,22 m e azimute plano 219°28'21" até o marco M-404, de coordenada N = 9.689.148,26m e E = 662.716,92m; 0,33 m e azimute plano 215°08'03" até o marco M-405, de coordenada N = 9.689.147,99m e E = 662.716,73m; 0,33 m e azimute plano 211°15'49" até o marco M-406, de coordenada N = 9.689.147,71m e E = 662.716,56m; 0,32 m e azimute plano 209°44'42" até o marco M-407, de coordenada N = 9.689.147,43m e E = 662.716,40m; 0,33 m e azimute plano 203°25'43" até o marco M-408, de coordenada N = 9.689.147,13m e E = 662.716,27m; 0,03 m e azimute plano 198°26'06" até o marco M-409, de coordenada N = 9.689.147,10m e E = 662.716,26m; 42,01 m e azimute plano 202°12'42" até o marco M-410, de coordenada N = 9.689.108,21m e E = 662.700,38m; 0,30 m e azimute plano 199°39'14" até o marco M-411, de coordenada N = 9.689.107,93m e E = 662.700,28m; 0,34 m e azimute plano 197°21'14" até o marco M-412, de coordenada N = 9.689.107,61m e E = 662.700,18m; 0,32 m e azimute plano 192°43'28" até o marco M-413, de coordenada N = 9.689.107,30m e E = 662.700,11m; 0,17 m e azimute plano 190°00'29" até o marco M-414, de coordenada N = 9.689.107,13m e E = 662.700,08m; 82,86 m e azimute plano 189°22'37" até o marco M-415, de coordenada N = 9.689.025,38m e E = 662.686,58m; 0,16 m e azimute plano 187°07'30" até o marco M-416, de coordenada N = 9.689.025,22m e E = 662.686,56m; 0,02 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-417, de coordenada N = 9.689.025,20m e E = 662.686,56m; 68,82 m e azimute plano 187°17'17" até o marco M-418, de coordenada N = 9.688.956,94m e E = 662.677,83m; 0,31 m e azimute plano 185°31'39" até o marco M-419, de coordenada N = 9.688.956,63m e E = 662.677,80m; 0,04 m e azimute plano 194°02'10" até o marco M-420, de coordenada N = 9.688.956,59m e E = 662.677,79m; 78,50 m e azimute plano 183°18'03" até o marco M-421, de coordenada N = 9.688.878,22m e E = 662.673,27m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (Sentido Sudeste-Noroeste) do Ramal do Tambaí, com a seguinte distância: 3,39 m e azimute plano 272°32'01" até o marco M-422, de coordenada N = 9.688.878,37m e E = 662.669,88m; 0,48 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-423, de coordenada N = 9.688.878,37m e E = 662.669,40m; 41,24 m e azimute plano 267°03'13" até o marco M-424, de coordenada N = 9.688.876,25m e E = 662.628,21m; 60,25 m e azimute plano 269°00'05" até o marco M-425, de coordenada N = 9.688.875,20m e E = 662.567,97m; 58,17 m e azimute plano 268°57'21" até o marco M-426, de coordenada N = 9.688.874,14m e E = 662.509,81m; 48,69 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-427, de coordenada N = 9.688.874,14m e E = 662.461,12m; 58,22 m e azimute plano 268°57'24" até o marco M-428, de coordenada N = 9.688.873,08m e E = 662.402,91m; 43,34 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-429, de coordenada N = 9.688.873,08m e E = 662.359,57m; 0,12 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-430, de coordenada N = 9.688.873,08m e E = 662.359,45m; 46,33 m e azimute plano 268°42'05" até o marco M-431, de coordenada N = 9.688.872,03m e E = 662.313,13m; 43,13 m e azimute plano 274°10'28" até o marco M-432, de coordenada N = 9.688.875,17m e E = 662.270,11m; 74,54 m e azimute plano 277°19'48" até o marco M-433, de coordenada N = 9.688.884,68m e E = 662.196,18m; 23,89 m e azimute plano 277°36'04" até o marco M-434, de coordenada N = 9.688.887,84m e E = 662.172,50m; 43,07 m e azimute plano 277°35'31" até o marco M-435, de coordenada N = 9.688.893,53m e E = 662.129,81m; 29,14 m e azimute plano 277°35'36" até o marco M-436, de coordenada N = 9.688.897,38m e E = 662.100,93m; 65,23 m e azimute plano 277°28'09" até o marco M-437, de coordenada N = 9.688.905,86m e E = 662.036,25m; 51,10 m e azimute plano 274°45'36" até o marco M-438, de coordenada N = 9.688.910,10m e E = 661.985,33m; 0,41 m e azimute plano 272°47'34" até o marco M-439, de coordenada N = 9.688.910,12m e E = 661.984,92m; 35,99 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-440, de coordenada N = 9.688.910,12m e E = 661.948,93m; 0,45 m e azimute plano 267°27'19" até o marco M-441, de coordenada N = 9.688.910,10m e E = 661.948,48m; 46,81 m e azimute plano 264°48'12" até o marco M-442, de coordenada N = 9.688.905,86m e E = 661.901,86m; 56,48 m e azimute plano 263°32'40" até o marco M-443, de coordenada N = 9.688.899,51m e E = 661.845,74m; 61,61 m e azimute plano 264°05'36" até o marco M-444, de coordenada N = 9.688.893,17m e E = 661.784,46m; 61,39 m e azimute plano 266°03'29" até o marco M-445, de coordenada N = 9.688.888,95m e E = 661.723,22m; 70,94 m e azimute plano 267°25'51" até o marco M-446, de coordenada N = 9.688.885,77m e E = 661.652,35m; 58,18 m e azimute plano 266°53'11" até o marco M-447, de coordenada N = 9.688.882,61m e E = 661.594,26m;