

até o marco M-355, de coordenada N = 9.446.503,87m e E = 657.860,22m; 0,36 m e azimute plano 237°39'09" até o marco M-356, de coordenada N = 9.446.503,68m e E = 657.859,92m; 7,83 m e azimute plano 237°08'30" até o marco M-357, de coordenada N = 9.446.499,43m e E = 657.853,34m; 0,90 m e azimute plano 232°14'13" até o marco M-358, de coordenada N = 9.446.498,88m e E = 657.852,63m; 8,89 m e azimute plano 226°46'38" até o marco M-359, de coordenada N = 9.446.492,79m e E = 657.846,15m; 0,63 m e azimute plano 223°04'10" até o marco M-360, de coordenada N = 9.446.492,33m e E = 657.845,72m; 4,30 m e azimute plano 219°31'58" até o marco M-361, de coordenada N = 9.446.489,01m e E = 657.842,98m; 4,24 m e azimute plano 222°48'04" até o marco M-362, de coordenada N = 9.446.485,90m e E = 657.840,10m; 4,99 m e azimute plano 221°05'58" até o marco M-363, de coordenada N = 9.446.482,14m e E = 657.836,82m; 0,23 m e azimute plano 221°25'25" até o marco M-364, de coordenada N = 9.446.481,97m e E = 657.836,67m; 8,47 m e azimute plano 218°28'49" até o marco M-365, de coordenada N = 9.446.475,34m e E = 657.831,40m; 7,25 m e azimute plano 221°01'47" até o marco M-366, de coordenada N = 9.446.469,87m e E = 657.826,64m; 0,41 m e azimute plano 217°08'48" até o marco M-367, de coordenada N = 9.446.469,54m e E = 657.826,39m; 7,91 m e azimute plano 216°15'42" até o marco M-368, de coordenada N = 9.446.463,16m e E = 657.821,71m; 0,27 m e azimute plano 214°17'13" até o marco M-369, de coordenada N = 9.446.462,94m e E = 657.821,56m; 7,74 m e azimute plano 213°11'51" até o marco M-370, de coordenada N = 9.446.456,46m e E = 657.817,32m; 0,54 m e azimute plano 208°57'04" até o marco M-371, de coordenada N = 9.446.455,99m e E = 657.817,06m; 4,67 m e azimute plano 207°00'15" até o marco M-372, de coordenada N = 9.446.451,83m e E = 657.814,94m; 5,53 m e azimute plano 207°07'17" até o marco M-373, de coordenada N = 9.446.446,91m e E = 657.812,42m; 0,65 m e azimute plano 203°25'43" até o marco M-374, de coordenada N = 9.446.446,31m e E = 657.812,16m; 5,05 m e azimute plano 199°32'49" até o marco M-375, de coordenada N = 9.446.441,55m e E = 657.810,47m; 0,82 m e azimute plano 194°53'11" até o marco M-376, de coordenada N = 9.446.440,76m e E = 657.810,26m; 4,14 m e azimute plano 190°00'29" até o marco M-377, de coordenada N = 9.446.436,68m e E = 657.809,54m; 0,85 m e azimute plano 185°22'36" até o marco M-378, de coordenada N = 9.446.435,83m e E = 657.809,46m; 5,62 m e azimute plano 180°12'14" até o marco M-379, de coordenada N = 9.446.430,21m e E = 657.809,44m; 3,94 m e azimute plano 180°34'54" até o marco M-380, de coordenada N = 9.446.426,27m e E = 657.809,40m; 0,51 m e azimute plano 177°45'15" até o marco M-381, de coordenada N = 9.446.425,76m e E = 657.809,42m; 5,04 m e azimute plano 174°32'17" até o marco M-382, de coordenada N = 9.446.420,74m e E = 657.809,90m; 4,46 m e azimute plano 171°53'17" até o marco M-383, de coordenada N = 9.446.416,32m e E = 657.810,53m; 0,33 m e azimute plano 169°22'49" até o marco M-384, de coordenada N = 9.446.416,00m e E = 657.810,59m; 4,59 m e azimute plano 168°10'32" até o marco M-385, de coordenada N = 9.446.411,51m e E = 657.811,53m; 5,03 m e azimute plano 167°29'01" até o marco M-386, de coordenada N = 9.446.406,60m e E = 657.812,62m; 6,17 m e azimute plano 170°01'08" até o marco M-387, de coordenada N = 9.446.400,52m e E = 657.813,69m; 6,23 m e azimute plano 171°47'31" até o marco M-388, de coordenada N = 9.446.394,35m e E = 657.814,58m; 8,73 m e azimute plano 176°19'17" até o marco M-389, de coordenada N = 9.446.385,64m e E = 657.815,14m; 0,69 m e azimute plano 172°27'38" até o marco M-390, de coordenada N = 9.446.384,96m e E = 657.815,23m; 3,94 m e azimute plano 168°17'28" até o marco M-391, de coordenada N = 9.446.381,10m e E = 657.816,03m; 0,69 m e azimute plano 163°56'24" até o marco M-392, de coordenada N = 9.446.380,44m e E = 657.816,22m; 3,21 m e azimute plano 160°19'20" até o marco M-393, de coordenada N = 9.446.377,42m e E = 657.817,30m; 3,55 m e azimute plano 174°00'59" até o marco M-394, de coordenada N = 9.446.373,89m e E = 657.817,67m; 3,50 m e azimute plano 178°02'11" até o marco M-395, de coordenada N = 9.446.370,39m e E = 657.817,79m; 12,25 m e azimute plano 180°30'52" até o marco M-396, de coordenada N = 9.446.358,14m e E = 657.817,68m; 17,82 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-397, de coordenada N = 9.446.340,32m e E = 657.817,68m; 21,10 m e azimute plano 180°30'57" até o marco M-398, de coordenada N = 9.446.319,22m e E = 657.817,49m; 4,02 m e azimute plano 178°17'25" até o marco M-399, de coordenada N = 9.446.315,20m e E = 657.817,61m; 1,98 m e azimute plano 180°17'22" até o marco M-400, de coordenada N = 9.446.313,22m e E = 657.817,60m; 1,40 m e azimute plano 193°38'21" até o marco M-401, de coordenada N = 9.446.311,86m e E = 657.817,27m; 1,06 m e azimute plano 202°42'10" até o marco M-402, de coordenada N = 9.446.310,88m e E = 657.816,86m; 2,34 m e azimute plano 219°57'45" até o marco M-403, de coordenada N = 9.446.309,09m e E = 657.815,36m; 2,40 m e azimute plano 225°20'13" até o marco M-404, de coordenada N = 9.446.307,40m e E = 657.813,65m; 3,94 m e azimute plano 228°42'17" até o marco M-405, de coordenada N = 9.446.304,80m e E = 657.810,69m; 5,51 m e azimute plano 231°20'25" até o marco M-406, de coordenada N = 9.446.301,36m e E = 657.806,39m; 0,69 m e azimute plano 233°47'26" até o marco M-407, de coordenada N = 9.446.300,95m e E = 657.805,83m; 5,91 m e azimute plano 234°30'27" até o marco M-408, de coordenada N = 9.446.297,52m e E = 657.801,02m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (sentido Nordeste/Su-sudoeste) Vicinal Beira Rio, com a seguinte distância 7,08 m e azimute plano 231°04'30" até o marco M-409, de coordenada N = 9.446.293,07m e E = 657.795,51m; 3,18 m e azimute plano 219°38'39" até o marco M-410, de coordenada N = 9.446.290,62m e E = 657.793,48m; 7,28 m e azimute plano 222°16'25" até o marco M-411, de coordenada N = 9.446.285,23m e E = 657.788,58m; 6,74 m e azimute plano 226°30'10" até o marco M-412, de coordenada N = 9.446.280,59m e E = 657.783,69m; 8,09 m e azimute plano 231°10'27" até o marco M-413, de coordenada N = 9.446.275,52m e E = 657.777,39m; 5,39 m e azimute plano 231°33'22" até o marco M-414, de coordenada N = 9.446.272,17m e E = 657.773,17m; 7,91 m e azimute plano 233°53'53"

até o marco M-415, de coordenada N = 9.446.267,51m e E = 657.766,78m; 0,66 m e azimute plano 230°31'39" até o marco M-416, de coordenada N = 9.446.267,09m e E = 657.766,27m; 9,21 m e azimute plano 226°13'55" até o marco M-417, de coordenada N = 9.446.260,72m e E = 657.759,62m; 7,25 m e azimute plano 224°36'31" até o marco M-418, de coordenada N = 9.446.255,56m e E = 657.754,53m; 0,44 m e azimute plano 221°18'31" até o marco M-419, de coordenada N = 9.446.255,23m e E = 657.754,24m; 7,91 m e azimute plano 219°33'52" até o marco M-420, de coordenada N = 9.446.249,13m e E = 657.749,20m; 7,08 m e azimute plano 218°44'54" até o marco M-421, de coordenada N = 9.446.243,61m e E = 657.744,77m; 5,53 m e azimute plano 216°59'39" até o marco M-422, de coordenada N = 9.446.239,19m e E = 657.741,44m; 0,79 m e azimute plano 213°05'05" até o marco M-423, de coordenada N = 9.446.238,53m e E = 657.741,01m; 6,76 m e azimute plano 207°51'12" até o marco M-424, de coordenada N = 9.446.232,55m e E = 657.737,85m; 0,55 m e azimute plano 204°42'09" até o marco M-425, de coordenada N = 9.446.232,05m e E = 657.737,62m; 10,28 m e azimute plano 201°37'32" até o marco M-426, de coordenada N = 9.446.222,49m e E = 657.733,83m; 15,23 m e azimute plano 206°25'50" até o marco M-427, de coordenada N = 9.446.208,85m e E = 657.727,05m; 10,73 m e azimute plano 210°23'13" até o marco M-428, de coordenada N = 9.446.199,59m e E = 657.721,62m; 10,37 m e azimute plano 212°36'09" até o marco M-429, de coordenada N = 9.446.190,85m e E = 657.716,03m; 0,97 m e azimute plano 207°05'44" até o marco M-430, de coordenada N = 9.446.189,99m e E = 657.715,59m; 6,97 m e azimute plano 201°27'02" até o marco M-431, de coordenada N = 9.446.183,50m e E = 657.713,04m; 0,51 m e azimute plano 198°26'06" até o marco M-432, de coordenada N = 9.446.183,02m e E = 657.712,88m; 6,81 m e azimute plano 195°35'14" até o marco M-433, de coordenada N = 9.446.176,46m e E = 657.711,05m; 15,19 m e azimute plano 198°25'23" até o marco M-434, de coordenada N = 9.446.162,05m e E = 657.706,25m; 0,51 m e azimute plano 195°56'43" até o marco M-435, de coordenada N = 9.446.161,56m e E = 657.706,11m; 16,00 m e azimute plano 192°33'36" até o marco M-436, de coordenada N = 9.446.145,94m e E = 657.702,63m; 21,31 m e azimute plano 193°44'11" até o marco M-437, de coordenada N = 9.446.125,24m e E = 657.697,57m; 13,25 m e azimute plano 195°05'45" até o marco M-438, de coordenada N = 9.446.112,45m e E = 657.694,12m; 0,75 m e azimute plano 190°42'47" até o marco M-439, de coordenada N = 9.446.111,71m e E = 657.693,98m; 10,36 m e azimute plano 186°18'57" até o marco M-440, de coordenada N = 9.446.101,41m e E = 657.692,84m; 1,42 m e azimute plano 177°59'00" até o marco M-441, de coordenada N = 9.446.099,99m e E = 657.692,89m; 10,15 m e azimute plano 169°53'50" até o marco M-442, de coordenada N = 9.446.090,00m e E = 657.694,67m; 0,99 m e azimute plano 164°08'03" até o marco M-443, de coordenada N = 9.446.089,05m e E = 657.694,94m; 6,59 m e azimute plano 158°32'16" até o marco M-444, de coordenada N = 9.446.082,92m e E = 657.697,35m; 0,73 m e azimute plano 154°08'01" até o marco M-445, de coordenada N = 9.446.082,26m e E = 657.697,67m; 6,67 m e azimute plano 150°03'10" até o marco M-446, de coordenada N = 9.446.076,48m e E = 657.701,00m; 4,75 m e azimute plano 154°08'13" até o marco M-447, de coordenada N = 9.446.072,21m e E = 657.703,07m; 4,33 m e azimute plano 165°09'44" até o marco M-448, de coordenada N = 9.446.068,02m e E = 657.704,18m; 3,15 m e azimute plano 192°16'21" até o marco M-449, de coordenada N = 9.446.064,94m e E = 657.703,51m; 6,40 m e azimute plano 202°47'56" até o marco M-450, de coordenada N = 9.446.059,04m e E = 657.701,03m; 1,00 m e azimute plano 196°48'31" até o marco M-451, de coordenada N = 9.446.058,08m e E = 657.700,74m; 6,91 m e azimute plano 191°05'55" até o marco M-452, de coordenada N = 9.446.051,30m e E = 657.699,41m; 0,90 m e azimute plano 185°42'38" até o marco M-453, de coordenada N = 9.446.050,40m e E = 657.699,32m; 7,99 m e azimute plano 180°30'07" até o marco M-454, de coordenada N = 9.446.042,41m e E = 657.699,25m; 0,83 m e azimute plano 175°51'55" até o marco M-455, de coordenada N = 9.446.041,58m e E = 657.699,31m; 10,51 m e azimute plano 170°51'37" até o marco M-456, de coordenada N = 9.446.031,20m e E = 657.700,98m; 7,85 m e azimute plano 175°19'17" até o marco M-457, de coordenada N = 9.446.023,38m e E = 657.701,62m; 6,63 m e azimute plano 186°39'52" até o marco M-458, de coordenada N = 9.446.016,79m e E = 657.700,85m; 8,15 m e azimute plano 189°23'35" até o marco M-459, de coordenada N = 9.446.008,75m e E = 657.699,52m; 7,78 m e azimute plano 191°07'19" até o marco M-460, de coordenada N = 9.446.001,12m e E = 657.698,02m; 4,26 m e azimute plano 203°15'06" até o marco M-461, de coordenada N = 9.445.997,21m e E = 657.696,34m; 5,06 m e azimute plano 213°18'48" até o marco M-462, de coordenada N = 9.445.992,98m e E = 657.693,56m; 6,58 m e azimute plano 211°07'41" até o marco M-463, de coordenada N = 9.445.987,35m e E = 657.690,16m; 1,10 m e azimute plano 204°42'09" até o marco M-464, de coordenada N = 9.445.986,35m e E = 657.689,70m; 7,57 m e azimute plano 198°18'55" até o marco M-465, de coordenada N = 9.445.979,16m e E = 657.687,32m; 2,16 m e azimute plano 185°50'33" até o marco M-466, de coordenada N = 9.445.977,01m e E = 657.687,10m; 8,05 m e azimute plano 173°08'55" até o marco M-467, de coordenada N = 9.445.969,02m e E = 657.688,06m; 2,03 m e azimute plano 161°17'49" até o marco M-468, de coordenada N = 9.445.967,10m e E = 657.688,71m; 7,51 m e azimute plano 149°36'42" até o marco M-469, de coordenada N = 9.445.960,62m e E = 657.692,51m; 2,68 m e azimute plano 133°56'31" até o marco M-470, de coordenada N = 9.445.958,76m e E = 657.694,44m; 4,59 m e azimute plano 118°14'29" até o marco M-471, de coordenada N = 9.445.956,59m e E = 657.698,48m; 8,83 m e azimute plano 139°38'17" até o marco M-472, de coordenada N = 9.445.949,86m e E = 657.704,20m; 4,07 m e azimute plano 149°54'21" até o marco M-473, de coordenada N = 9.445.946,34m e E = 657.706,24m; 5,91 m e azimute plano 162°52'59" até o marco M-474, de coordenada N = 9.445.940,69m e E = 657.707,98m; 6,49 m e azimute plano 169°36'30" até o marco M-475, de coordenada N = 9.445.934,31m e E = 657.709,15m; 7,17 m e azimute plano 170°22'01" até o marco M-476, de coordenada N