

= 9.569.842,95m e E = 168.929,90m; 35,06 m e azimute plano 296°28'38" até o marco P-346, de coordenada N = 9.569.858,58m e E = 168.898,52m; 86,40 m e azimute plano 275°14'46" até o marco P-347, de coordenada N = 9.569.866,48m e E = 168.812,48m; 61,24 m e azimute plano 320°10'01" até o marco P-348, de coordenada N = 9.569.913,51m e E = 168.773,25m; 112,96 m e azimute plano 303°41'24" até o marco P-349, de coordenada N = 9.569.976,17m e E = 168.679,26m; 70,89 m e azimute plano 276°17'34" até o marco P-350, de coordenada N = 9.569.983,94m e E = 168.608,80m; 49,63 m e azimute plano 288°30'16" até o marco P-351, de coordenada N = 9.569.999,69m e E = 168.561,74m; 61,24 m e azimute plano 320°06'51" até o marco P-352, de coordenada N = 9.570.046,68m e E = 168.522,47m; 64,53 m e azimute plano 345°56'16" até o marco P-353, de coordenada N = 9.570.109,28m e E = 168.506,79m; 166,17 m e azimute plano 351°53'39" até o marco P-354, de coordenada N = 9.570.273,79m e E = 168.483,36m; 106,56 m e azimute plano 17°07'14" até o marco P-355, de coordenada N = 9.570.375,63m e E = 168.514,73m; 42,17 m e azimute plano 68°13'44" até o marco P-356, de coordenada N = 9.570.391,27m e E = 168.553,89m; 61,25 m e azimute plano 39°48'24" até o marco P-357, de coordenada N = 9.570.438,32m e E = 168.593,10m; 49,59 m e azimute plano 341°34'07" até o marco P-358, de coordenada N = 9.570.485,37m e E = 168.577,42m; 55,37 m e azimute plano 314°53'51" até o marco P-359, de coordenada N = 9.570.524,45m e E = 168.538,20m; 72,19 m e azimute plano 347°30'42" até o marco P-360, de coordenada N = 9.570.594,93m e E = 168.522,59m; 54,95 m e azimute plano 359°54'22" até o marco P-361, de coordenada N = 9.570.649,88m e E = 168.522,50m; 55,33 m e azimute plano 8°11'56" até o marco P-362, de coordenada N = 9.570.704,64m e E = 168.530,39m; 167,58 m e azimute plano 52°37'07" até o marco P-363, de coordenada N = 9.570.806,38m e E = 168.663,55m; 67,51 m e azimute plano 35°28'28" até o marco P-364, de coordenada N = 9.570.861,36m e E = 168.702,73m; 55,41 m e azimute plano 8°04'55" até o marco P-365, de coordenada N = 9.570.916,22m e E = 168.710,52m; 39,10 m e azimute plano 306°54'08" até o marco P-366, de coordenada N = 9.570.939,70m e E = 168.679,25m; 64,67 m e azimute plano 283°59'43" até o marco P-367, de coordenada N = 9.570.955,34m e E = 168.616,50m; 54,76 m e azimute plano 270°01'53" até o marco P-368, de coordenada N = 9.570.955,37m e E = 168.561,74m; 57,05 m e azimute plano 285°54'00" até o marco P-369, de coordenada N = 9.570.971,00m e E = 168.506,87m; 39,16 m e azimute plano 0°00'53" até o marco P-370, de coordenada N = 9.571.010,16m e E = 168.506,88m; 99,11 m e azimute plano 18°28'17" até o marco P-371, de coordenada N = 9.571.104,16m e E = 168.538,28m; 77,68 m e azimute plano 314°57'49" até o marco P-372, de coordenada N = 9.571.159,05m e E = 168.483,32m; 79,82 m e azimute plano 281°18'26" até o marco P-373, de coordenada N = 9.571.174,70m e E = 168.405,05m; 35,00 m e azimute plano 296°42'15" até o marco P-374, de coordenada N = 9.571.190,43m e E = 168.373,78m; 23,45 m e azimute plano 0°01'28" até o marco P-375, de coordenada N = 9.571.213,88m e E = 168.373,79m; 45,70 m e azimute plano 30°48'48" até o marco P-377, de coordenada N = 9.571.253,13m e E = 168.397,20m; 79,75 m e azimute plano 11°19'52" até o marco P-378, de coordenada N = 9.571.331,33m e E = 168.412,87m; 117,56 m e azimute plano 359°57'57" até o marco P-379, de coordenada N = 9.571.448,89m e E = 168.412,80m; 119,63 m e azimute plano 31°39'16" até o marco P-380, de coordenada N = 9.571.550,72m e E = 168.475,58m; 133,41 m e azimute plano 3°21'22" até o marco P-381, de coordenada N = 9.571.683,90m e E = 168.483,39m; 181,41 m e azimute plano 352°33'25" até o marco P-382, de coordenada N = 9.571.863,78m e E = 168.459,89m; 154,75 m e azimute plano 339°45'04" até o marco P-383, de coordenada N = 9.572.008,97m e E = 168.406,33m; 185,97 m e azimute plano 316°37'31" até o marco P-384, de coordenada N = 9.572.144,15m e E = 168.278,61m; 81,31 m e azimute plano 303°42'56" até o marco P-385, de coordenada N = 9.572.189,28m e E = 168.210,98m; 90,76 m e azimute plano 294°24'38" até o marco P-386, de coordenada N = 9.572.226,79m e E = 168.128,33m; 58,63 m e azimute plano 309°48'38" até o marco P-387, de coordenada N = 9.572.264,33m e E = 168.083,29m; 49,24 m e azimute plano 333°25'28" até o marco P-388, de coordenada N = 9.572.308,37m e E = 168.061,26m; 92,38 m e azimute plano 8°59'58" até o marco P-389, de coordenada N = 9.572.399,61m e E = 168.075,71m; 144,46 m e azimute plano 9°00'02" até o marco P-390, de coordenada N = 9.572.542,29m e E = 168.098,31m; 69,25 m e azimute plano 40°35'26" até o marco P-391, de coordenada N = 9.572.594,88m e E = 168.143,37m; 61,97 m e azimute plano 14°01'38" até o marco P-392, de coordenada N = 9.572.655,00m e E = 168.158,39m; 61,90 m e azimute plano 345°56'21" até o marco P-393, de coordenada N = 9.572.715,05m e E = 168.143,35m; 75,09 m e azimute plano 323°10'11" até o marco P-394, de coordenada N = 9.572.775,15m e E = 168.098,34m; 69,22 m e azimute plano 310°33'33" até o marco P-395, de coordenada N = 9.572.820,16m e E = 168.045,75m; 54,20 m e azimute plano 326°15'47" até o marco

P-396, de coordenada N = 9.572.865,23m e E = 168.015,65m; 60,61 m e azimute plano 352°54'41" até o marco P-397, de coordenada N = 9.572.925,38m e E = 168.008,17m; 70,85 m e azimute plano 328°00'45" até o marco P-398, de coordenada N = 9.572.985,47m e E = 167.970,64m; 128,37 m e azimute plano 290°34'56" até o marco P-399, de coordenada N = 9.573.030,60m e E = 167.850,46m; 84,00 m e azimute plano 333°23'10" até o marco P-400, de coordenada N = 9.573.105,70m e E = 167.812,83m; 250,15 m e azimute plano 41°21'48" até o marco P-401, de coordenada N = 9.573.293,45m e E = 167.978,14m; 85,67 m e azimute plano 15°14'00" até o marco P-402, de coordenada N = 9.573.376,11m e E = 168.000,65m; 100,88 m e azimute plano 333°24'25" até o marco P-403, de coordenada N = 9.573.466,32m e E = 167.955,49m; 141,57 m e azimute plano 302°00'50" até o marco P-404, de coordenada N = 9.573.541,37m e E = 167.835,45m; 180,90 m e azimute plano 265°14'37" até o marco P-405, de coordenada N = 9.573.526,37m e E = 167.655,17m; 209,28 m e azimute plano 248°56'18" até o marco P-406, de coordenada N = 9.573.451,16m e E = 167.459,87m; 149,69 m e azimute plano 55°59'09" até o marco P-407, de coordenada N = 9.573.600,03m e E = 167.475,48m; 151,78 m e azimute plano 2°34'31" até o marco P-408, de coordenada N = 9.573.751,66m e E = 167.482,30m; 104,75 m e azimute plano 338°58'10" até o marco P-409, de coordenada N = 9.573.849,43m e E = 167.444,71m; 233,61 m e azimute plano 314°59'41" até o marco P-410, de coordenada N = 9.574.014,60m e E = 167.279,51m; 107,55 m e azimute plano 282°02'36" até o marco P-411, de coordenada N = 9.574.037,04m e E = 167.174,33m; 112,93 m e azimute plano 273°53'03" até o marco P-412, de coordenada N = 9.574.044,69m e E = 167.061,66m; 100,21 m e azimute plano 282°59'36" até o marco P-413, de coordenada N = 9.574.067,22m e E = 166.964,02m; 82,92 m e azimute plano 275°10'57" até o marco P-414, de coordenada N = 9.574.074,71m e E = 166.881,44m; 48,14 m e azimute plano 308°40'29" até o marco P-415, de coordenada N = 9.574.104,79m e E = 166.843,86m; 45,62 m e azimute plano 9°22'25" até o marco P-416, de coordenada N = 9.574.149,80m e E = 166.851,29m; 48,19 m e azimute plano 38°40'22" até o marco P-417, de coordenada N = 9.574.187,42m e E = 166.881,40m; 307,91 m e azimute plano 77°19'32" até o marco P-418, de coordenada N = 9.574.254,98m e E = 167.181,81m; 87,57 m e azimute plano 30°59'59" até o marco P-419, de coordenada N = 9.574.330,04m e E = 167.226,91m; 83,02 m e azimute plano 5°10'35" até o marco P-420, de coordenada N = 9.574.412,72m e E = 167.234,40m; 165,40 m e azimute plano 309°28'58" até o marco P-421, de coordenada N = 9.574.517,89m e E = 167.106,74m; 85,61 m e azimute plano 322°07'34" até o marco P-422, de coordenada N = 9.574.585,47m e E = 167.054,18m; 127,92 m e azimute plano 3°20'20" até o marco P-423, de coordenada N = 9.574.713,17m e E = 167.061,63m; 250,20 m e azimute plano 48°37'58" até o marco P-424, de coordenada N = 9.574.878,52m e E = 167.249,40m; 40,38 m e azimute plano 21°56'47" até o marco P-425, de coordenada N = 9.574.915,97m e E = 167.264,49m; 67,19 m e azimute plano 333°24'16" até o marco P-426, de coordenada N = 9.574.976,05m e E = 167.234,41m; 69,17 m e azimute plano 282°32'29" até o marco P-427, de coordenada N = 9.574.991,07m e E = 167.166,89m; 112,97 m e azimute plano 273°52'58" até o marco P-428, de coordenada N = 9.574.998,72m e E = 167.054,18m; 127,71 m e azimute plano 241°54'43" até o marco P-429, de coordenada N = 9.574.938,59m e E = 166.941,51m; 105,51 m e azimute plano 184°08'09" até o marco P-430, de coordenada N = 9.574.833,35m e E = 166.933,90m; 37,54 m e azimute plano 126°39'00" até o marco P-431, de coordenada N = 9.574.810,94m e E = 166.964,02m; 57,24 m e azimute plano 156°49'16" até o marco P-432, de coordenada N = 9.574.758,32m e E = 166.986,55m; 52,68 m e azimute plano 179°58'42" até o marco P-433, de coordenada N = 9.574.705,64m e E = 166.986,57m; 144,48 m e azimute plano 242°07'14" até o marco P-434, de coordenada N = 9.574.638,08m e E = 166.858,86m; 136,96 m e azimute plano 269°29'53" até o marco P-435, de coordenada N = 9.574.636,88m e E = 166.721,91m; 265,91 m e azimute plano 256°18'29" até o marco P-436, de coordenada N = 9.574.573,94m e E = 166.463,56m; 248,64 m e azimute plano 269°27'14" até o marco P-437, de coordenada N = 9.574.571,57m e E = 166.214,93m; 162,88 m e azimute plano 313°39'33" até o marco P-438, de coordenada N = 9.574.684,02m e E = 166.097,09m; 254,77 m e azimute plano 340°15'10" até o marco P-439, de coordenada N = 9.574.923,81m e E = 166.011,01m; 102,18 m e azimute plano 11°53'38" até o marco P-440, de coordenada N = 9.575.023,80m e E = 166.032,07m; 97,38 m e azimute plano 0°58'57" até o marco P-441, de coordenada N = 9.575.121,17m e E = 166.033,74m; 176,51 m e azimute plano 342°58'17" até o marco P-442, de coordenada N = 9.575.289,94m e E = 165.982,05m; 589,42 m e azimute plano 289°09'02" até o marco P-443, de coordenada N = 9.575.483,30m e E = 165.425,25m; 73,71 m e azimute plano 318°25'14" até o marco P-444, de coordenada N = 9.575.538,44m e E = 165.376,33m; 86,94 m e azimute plano 28°09'35" até o marco P-445, de coordenada N = 9.575.615,09m e E = 165.417,36m; 381,00 m e azimute plano 79°06'41" até o marco P-446, de coordenada N = 9.575.687,06m e E = 165.791,50m; 215,45 m e azimute plano 355°55'01" até o marco P-447, de coordenada N = 9.575.901,96m e E = 165.776,16m; 222,14 m e azimute plano 277°45'32" até o marco P-448, de coordenada N = 9.575.931,95m e E = 165.556,05m; 230,59 m e azimute plano 307°29'12" até o marco P-449, de coordenada N = 9.576.072,28m e E = 165.373,08m; 197,03 m e azimute plano 317°25'30" até o marco P-450, de coordenada N = 9.576.217,37m e E = 165.239,78m; 350,59 m e azimute plano 296°40'55" até o marco P-451, de coordenada N = 9.576.374,80m e E = 164.926,52m; 250,19 m e azimute plano 289°01'15" até o marco P-452, de coordenada N = 9.576.456,34m e E = 164.689,99m; 256,75 m e azimute plano 308°02'01" até o marco P-453, de coordenada N = 9.576.614,53m e E = 164.487,76m; 451,07 m e azimute plano 216°28'08" até o marco P-454, de coordenada N = 9.576.251,79m e E = 164.219,65m; 153,12 m e azimute plano 277°25'48" até o marco P-445, de coordenada N = 9.576.271,59m e E = 164.067,82m; 261,08 m e azimute plano 295°52'48" até o marco P-456, de coordenada N = 9.576.385,55m e E = 163.832,92m; 165,41 m e azimute plano 348°07'03" até o marco P-457, de coordenada N = 9.576.547,42m e E = 163.798,86m; 214,89 m e azimute plano 53°59'25" até o marco P-458, de coordenada N = 9.576.673,76m e E = 163.972,69m; 59,95 m e azimute plano 101°12'52" até o marco P-459, de coordenada N = 9.576.662,10m e E = 164.031,50m; 118,45 m e azimute plano 3°23'00" até o marco P-460, de coordenada N = 9.576.780,34m e E = 164.038,49m; 204,17 m e azimute plano 330°16'24" até o marco P-461, de coordenada N = 9.576.957,64m e E = 163.937,25m; 173,93 m e azimute plano 354°59'35" até o marco P-462, de coordenada N = 9.577.130,91m e E = 163.922,07m; 115,38 m e azimute plano 302°19'35" até o marco P-463, de coordenada N = 9.577.192,61m e E = 163.824,57m; 194,34 m e azimute plano 214°26'53" até o marco P-464, de coordenada N = 9.577.032,35m e E = 163.714,64m; 167,09 m e azimute plano 184°22'10" até o marco P-465, de coordenada N = 9.576.865,75m e E = 163.701,91m; 127,89 m e azimute plano 220°09'01" até o marco P-466, de coordenada N = 9.576.768,00m e E = 163.619,45m; 136,71 m e azimute plano 245°39'30" até o marco P-467, de coordenada N = 9.576.711,65m e E = 163.494,89m; 169,63 m e azimute plano 297°55'29" até o marco P-468, de coordenada N = 9.576.791,09m e E = 163.345,01m; deste, segue pelo RIO BONITO, com os seguintes azimutes e distâncias: 139,10 m e azimute plano 39°12'42" até o marco P-469, de coordenada N = 9.576.898,87m e E = 163.432,95m; 198,23 m e azimute plano 358°03'06" até o marco P-470, de coordenada N = 9.577.096,99m e E = 163.426,21m; 295,32 m e azimute plano 350°33'34" até o marco P-471, de coordenada N = 9.577.388,31m e E = 163.377,77m; 337,94 m e azimute plano 55°28'17" até o marco P-472, de coordenada N = 9.577.579,86m e E = 163.656,18m; 202,45 m e azimute plano 351°44'19" até o marco P-473, de coordenada N = 9.577.780,21m e E = 163.627,09m; 356,12 m e azimute plano 296°45'21" até o marco P-474, de coordenada N = 9.577.940,53m e E = 163.309,10m; 247,00 m e azimute plano 320°39'54" até o marco P-475, de coordenada N = 9.578.131,57m e E = 163.152,54m; 222,41 m e azimute plano 350°07'43" até o marco P-476, de coordenada N = 9.578.350,69m e E = 163.114,41m; 199,87 m e azimute plano 24°54'31" até o marco P-477, de coordenada N = 9.578.531,97