

9.580.037,88m e E = 166.017,19m; 288,26 m e azimute plano 12°52'00" até o marco P-493, de coordenada N = 9.580.318,90m e E = 166.081,38m; 327,72 m e azimute plano 67°21'30" até o marco P-494, de coordenada N = 9.580.445,06m e E = 166.383,84m; 401,89 m e azimute plano 51°31'13" até o marco P-495, de coordenada N = 9.580.695,13m e E = 166.698,45m; 497,14 m e azimute plano 41°42'15" até o marco P-496, de coordenada N = 9.581.066,29m e E = 167.029,19m; 200,65 m e azimute plano 49°23'45" até o marco P-497, de coordenada N = 9.581.196,88m e E = 167.181,53m; 236,26 m e azimute plano 10°38'49" até o marco P-498, de coordenada N = 9.581.429,07m e E = 167.225,18m; 413,54 m e azimute plano 358°58'54" até o marco P-499, de coordenada N = 9.581.842,54m e E = 167.217,83m; 90,87 m e azimute plano 28°34'44" até o marco P-500, de coordenada N = 9.581.922,34m e E = 167.261,30m; 130,59 m e azimute plano 0°00'32" até o marco P-501, de coordenada N = 9.582.052,93m e E = 167.261,32m; 188,12 m e azimute plano 332°28'29" até o marco P-502, de coordenada N = 9.582.219,76m e E = 167.174,38m; 145,82 m e azimute plano 5°41'56" até o marco P-503, de coordenada N = 9.582.364,86m e E = 167.188,86m; 316,89 m e azimute plano 15°57'14" até o marco P-504, de coordenada N = 9.582.669,54m e E = 167.275,96m; 365,00 m e azimute plano 40°57'15" até o marco P-505, de coordenada N = 9.582.945,20m e E = 167.515,20m; 126,78 m e azimute plano 76°46'53" até o marco P-506, de coordenada N = 9.582.974,19m e E = 167.638,62m; 248,47 m e azimute plano 88°27'01" até o marco P-507, de coordenada N = 9.582.980,91m e E = 167.887,00m; 85,34 m e azimute plano 8°04'37" até o marco P-508, de coordenada N = 9.583.065,40m e E = 167.898,99m; 147,30 m e azimute plano 35°00'03" até o marco P-509, de coordenada N = 9.583.186,06m e E = 167.983,48m; 160,58 m e azimute plano 55°43'02" até o marco P-510, de coordenada N = 9.583.276,51m e E = 168.116,16m; 56,89 m e azimute plano 31°59'29" até o marco P-511, de coordenada N = 9.583.324,76m e E = 168.146,30m; 60,23 m e azimute plano 359°59'26" até o marco P-512, de coordenada N = 9.583.384,99m e E = 168.146,29m; 110,08 m e azimute plano 350°32'50" até o marco P-513, de coordenada N = 9.583.493,58m e E = 168.128,21m; 65,26 m e azimute plano 33°44'02" até o marco P-514, de coordenada N = 9.583.547,85m e E = 168.164,45m; 54,27 m e azimute plano 90°03'10" até o marco P-515, de coordenada N = 9.583.547,80m e E = 168.218,72m; 89,08 m e azimute plano 118°16'36" até o marco P-516, de coordenada N = 9.583.505,60m e E = 168.297,17m; 169,78 m e azimute plano 96°07'00" até o marco P-517, de coordenada N = 9.583.487,51m e E = 168.465,98m; 125,81 m e azimute plano 106°39'53" até o marco P-518, de coordenada N = 9.583.451,43m e E = 168.586,51m; 137,54 m e azimute plano 74°47'48" até o marco P-519, de coordenada N = 9.583.487,50m e E = 168.719,24m; 115,24 m e azimute plano 6°02'31" até o marco P-520, de coordenada N = 9.583.602,10m e E = 168.731,37m; 67,52 m e azimute plano 296°35'16" até o marco P-521, de coordenada N = 9.583.632,32m e E = 168.670,99m; 184,51 m e azimute plano 321°38'06" até o marco P-522, de coordenada N = 9.565.358,73m e E = 170.612,89m; 60,68 m e azimute plano 354°15'34" até o marco P-523, de coordenada N = 9.583.837,37m e E = 168.550,40m; 267,80 m e azimute plano 82°14'16" até o marco P-524, de coordenada N = 9.583.873,54m e E = 168.815,75m; 153,70 m e azimute plano 64°25'49" até o marco P-525, de coordenada N = 9.583.939,88m e E = 168.954,40m; 379,81 m e azimute plano 32°41'27" até o marco P-526, de coordenada N = 9.584.259,53m e E = 169.159,54m; 153,72 m e azimute plano 115°34'17" até o marco P-527, de coordenada N = 9.584.193,18m e E = 169.298,20m; 284,50 m e azimute plano 4°52'39" até o marco P-528, de coordenada N = 9.584.476,65m e E = 169.322,39m; 272,50 m e azimute plano 24°51'53" até o marco P-529, de coordenada N = 9.584.723,89m e E = 169.436,97m; 179,95 m e azimute plano 50°25'38" até o marco P-530, de coordenada N = 9.584.838,53m e E = 169.575,68m; 278,42 m e azimute plano 85°01'34" até o marco P-531, de coordenada N = 9.584.862,67m e E = 169.853,05m; 153,67 m e azimute plano 334°25'14" até o marco P-532, de coordenada N = 9.585.001,28m e E = 169.786,70m; 403,23 m e azimute plano 21°57'41" até o marco P-533, de coordenada N = 9.585.375,25m e E = 169.937,50m; 233,00 m e azimute plano 10°26'15" até o marco P-534, de coordenada N = 9.585.604,39m e E = 169.979,71m; 112,19 m e azimute plano 36°13'35" até o marco P-535, de coordenada N = 9.585.694,89m e E = 170.046,01m; 144,92 m e azimute plano 87°36'12" até o marco P-536, de coordenada N = 9.585.700,95m e E = 170.190,80m; 78,62 m e azimute plano 122°27'54" até o marco P-537, de coordenada N = 9.585.658,75m e E = 170.257,13m; 153,75 m e azimute plano 154°26'06" até o marco P-538, de coordenada N = 9.585.520,05m e E = 170.323,48m; 60,68 m e azimute plano 95°49'34" até o marco P-539, de coordenada N = 9.585.513,89m e E = 170.383,85m; 100,44 m e azimute plano 32°41'13" até o marco P-540, de coordenada N = 9.585.598,42m e E = 170.438,09m; 187,34 m e azimute plano 3°40'33" até o marco P-541, de coordenada N = 9.585.785,37m e E = 170.450,10m; 141,96 m e azimute plano

77°44'02" até o marco P-542, de coordenada N = 9.585.815,53m e E = 170.588,82m; 78,61 m e azimute plano 57°31'52" até o marco P-543, de coordenada N = 9.585.857,73m e E = 170.655,14m; 153,54 m e azimute plano 45°01'16" até o marco P-544, de coordenada N = 9.585.966,26m e E = 170.763,75m; 116,17 m e azimute plano 27°31'36" até o marco P-545, de coordenada N = 9.586.069,28m e E = 170.817,44m; 103,66 m e azimute plano 354°48'09" até o marco P-546, de coordenada N = 9.586.172,51m e E = 170.808,05m; 77,11 m e azimute plano 33°40'40" até o marco P-547, de coordenada N = 9.586.236,68m e E = 170.850,81m; 76,68 m e azimute plano 21°51'30" até o marco P-548, de coordenada N = 9.586.307,85m e E = 170.879,36m; 86,89 m e azimute plano 54°58'55" até o marco P-549, de coordenada N = 9.586.357,71m e E = 170.950,52m; 70,53 m e azimute plano 134°59'19" até o marco P-550, de coordenada N = 9.586.307,85m e E = 171.000,40m; 256,87 m e azimute plano 183°10'00" até o marco P-551, de coordenada N = 9.586.051,37m e E = 170.986,21m; 99,01 m e azimute plano 120°18'46" até o marco P-552, de coordenada N = 9.586.001,40m e E = 171.071,68m; 64,68 m e azimute plano 95°40'44" até o marco P-553, de coordenada N = 9.585.995,00m e E = 171.136,04m; 92,61 m e azimute plano 86°02'37" até o marco P-554, de coordenada N = 9.586.001,39m e E = 171.228,43m; 41,55 m e azimute plano 58°54'14" até o marco P-555, de coordenada N = 9.586.022,85m e E = 171.264,01m; 99,24 m e azimute plano 339°00'56" até o marco P-556, de coordenada N = 9.586.115,51m e E = 171.228,47m; 231,15 m e azimute plano 326°18'36" até o marco P-557, de coordenada N = 9.586.307,84m e E = 171.100,25m; 126,19 m e azimute plano 312°41'50" até o marco P-558, de coordenada N = 9.586.393,41m e E = 171.007,51m; 90,11 m e azimute plano 18°26'20" até o marco P-559, de coordenada N = 9.586.478,89m e E = 171.036,01m; 70,28 m e azimute plano 66°03'00" até o marco P-560, de coordenada N = 9.586.507,42m e E = 171.100,24m; 163,98 m e azimute plano 124°24'54" até o marco P-561, de coordenada N = 9.586.414,74m e E = 171.235,52m; 100,76 m e azimute plano 134°57'21" até o marco P-562, de coordenada N = 9.586.343,55m e E = 171.306,82m; 100,86 m e azimute plano 98°10'04" até o marco P-563, de coordenada N = 9.586.329,22m e E = 171.406,66m; 76,66 m e azimute plano 68°11'00" até o marco P-564, de coordenada N = 9.586.357,71m e E = 171.477,83m; 64,21 m e azimute plano 359°58'56" até o marco P-565, de coordenada N = 9.586.421,92m e E = 171.477,81m; 125,97 m e azimute plano 312°43'55" até o marco P-566, de coordenada N = 9.586.507,40m e E = 171.385,28m; 73,35 m e azimute plano 330°56'49" até o marco P-567, de coordenada N = 9.586.571,52m e E = 171.349,66m; 43,42 m e azimute plano 279°23'50" até o marco P-568, de coordenada N = 9.586.578,61m e E = 171.306,82m; 89,35 m e azimute plano 331°25'17" até o marco P-569, de coordenada N = 9.586.657,07m e E = 171.264,08m; 71,61 m e azimute plano 5°45'16" até o marco P-570, de coordenada N = 9.586.728,32m e E = 171.271,26m; 85,80 m e azimute plano 355°10'47" até o marco P-571, de coordenada N = 9.586.813,82m e E = 171.264,05m; 65,62 m e azimute plano 49°26'15" até o marco P-572, de coordenada N = 9.586.856,49m e E = 171.313,90m; 92,99 m e azimute plano 85°35'02" até o marco P-573, de coordenada N = 9.586.863,65m e E = 171.406,61m; 57,51 m e azimute plano 97°07'17" até o marco P-574, de coordenada N = 9.586.856,52m e E = 171.463,68m; 38,30 m e azimute plano 111°40'55" até o marco P-575, de coordenada N = 9.586.842,37m e E = 171.499,27m; 83,06 m e azimute plano 121°03'30" até o marco P-576, de coordenada N = 9.586.799,52m e E = 171.570,42m; 145,48 m e azimute plano 101°17'37" até o marco P-577, de coordenada N = 9.586.771,03m e E = 171.713,08m; 49,81 m e azimute plano 89°57'14" até o marco P-578, de coordenada N = 9.586.771,07m e E = 171.762,89m; 25,64 m e azimute plano 56°15'37" até o marco P-579, de coordenada N = 9.586.785,31m e E = 171.784,21m; 54,24 m e azimute plano 23°16'15" até o marco P-580, de coordenada N = 9.586.835,14m e E = 171.805,64m; 36,39 m e azimute plano 348°49'44" até o marco P-581, de coordenada N = 9.586.870,84m e E = 171.798,59m; 87,04 m e azimute plano 304°55'21" até o marco P-582, de coordenada N = 9.586.920,67m e E = 171.727,22m; 114,82 m e azimute plano 277°08'39" até o marco P-583, de coordenada N = 9.586.934,95m e E = 171.613,29m; 85,76 m e azimute plano 318°21'21" até o marco P-584, de coordenada N = 9.586.999,04m e E = 171.556,30m; 71,70 m e azimute plano 5°39'03" até o marco P-585, de coordenada N = 9.587.070,39m e E = 171.563,36m; 84,83 m e azimute plano 25°06'11" até o marco P-586, de coordenada N = 9.587.147,21m e E = 171.599,35m; deste, segue pelo RIO INAJÁ, com os seguintes azimutes e distâncias: 213,58 m e azimute plano 87°40'44" até o marco P-587, de coordenada N = 9.587.155,86m e E = 171.812,75m; 70,14 m e azimute plano 114°00'38" até o marco P-588, de coordenada N = 9.587.127,32m e E = 171.876,82m; 199,60 m e azimute plano 89°58'58" até o marco P-589, de coordenada N = 9.587.127,38m e E = 172.076,42m; 57,37 m e azimute plano 60°15'27" até o marco P-590, de coordenada N = 9.587.155,84m

e E = 172.126,23m; 256,47 m e azimute plano 90°00'16" até o marco P-591, de coordenada N = 9.587.155,82m e E = 172.382,70m; 65,81 m e azimute plano 102°34'06" até o marco P-592, de coordenada N = 9.587.141,50m e E = 172.446,93m; 178,68 m e azimute plano 113°28'44" até o marco P-593, de coordenada N = 9.587.070,31m e E = 172.610,82m; 71,58 m e azimute plano 84°17'30" até o marco P-594, de coordenada N = 9.587.077,43m e E = 172.682,05m; 166,36 m e azimute plano 99°50'48" até o marco P-595, de coordenada N = 9.587.048,98m e E = 172.845,96m; 33,02 m e azimute plano 71°34'14" até o marco P-596, de coordenada N = 9.587.059,42m e E = 172.877,29m; 180,25 m e azimute plano 127°29'05" até o marco P-597, de coordenada N = 9.586.949,73m e E = 173.020,32m; 143,97 m e azimute plano 82°24'02" até o marco P-598, de coordenada N = 9.586.968,77m e E = 173.163,03m; 169,73 m e azimute plano 64°30'41" até o marco P-599, de coordenada N = 9.587.041,81m e E = 173.316,24m; 78,40 m e azimute plano 89°58'15" até o marco P-600, de coordenada N = 9.587.041,85m e E = 173.394,64m; 169,47 m e azimute plano 104°38'59" até o marco P-601, de coordenada N = 9.586.998,99m e E = 173.558,60m; 128,19 m e azimute plano 89°57'35" até o marco P-602, de coordenada N = 9.586.999,08m e E = 173.686,79m; 124,31 m e azimute plano 76°46'47" até o marco P-603, de coordenada N = 9.587.027,51m e E = 173.807,81m; 85,94 m e azimute plano 85°16'04" até o marco P-604, de coordenada N = 9.587.034,60m e E = 173.893,46m; 164,38 m e azimute plano 94°56'17" até o marco P-605, de coordenada N = 9.587.020,45m e E = 174.057,23m; 610,14 m e azimute plano 112°40'11" até o marco P-606, de coordenada N = 9.586.785,29m e E = 174.620,23m; 88,18 m e azimute plano 104°00'17" até o marco P-607, de coordenada N = 9.586.763,95m e E = 174.705,79m; 255,44 m e azimute plano 113°00'28" até o marco P-608, de coordenada N = 9.586.664,11m e E = 174.940,91m; 171,46 m e azimute plano 93°30'15" até o marco P-609, de coordenada N = 9.586.653,63m e E = 175.112,05m; 83,90 m e azimute plano 81°30'52" até o marco P-610, de coordenada N = 9.586.666,01m e E = 175.195,03m; 59,70 m e azimute plano 98°03'34" até o marco P-611, de coordenada N = 9.586.657,64m e E = 175.254,14m; 204,33 m e azimute plano 116°26'36" até o marco P-612, de coordenada N = 9.586.566,65m e E = 175.437,09m; 128,23 m e azimute plano 106°02'06" até o marco P-613, de coordenada N = 9.586.531,23m e E = 175.560,33m; 156,40 m e azimute plano 82°18'46" até o marco P-614, de coordenada N = 9.586.552,15m e E = 175.715,32m; 184,35 m e azimute plano 53°01'17" até o marco P-615, de coordenada N = 9.586.663,04m e E = 175.862,59m; 101,11 m e azimute plano 74°32'08" até o marco P-616, de coordenada N = 9.586.690,00m e E = 175.960,04m; 62,24 m e azimute plano 90°19'20" até o marco P-617, de coordenada N = 9.586.689,65m e E = 176.022,28m; 171,40 m e azimute plano 120°46'33" até o marco P-618, de coordenada N = 9.586.601,95m e E = 176.169,54m; 87,84 m e azimute plano 104°40'20" até o marco P-619, de coordenada N = 9.586.579,70m e E = 176.254,52m; 364,39 m e azimute plano 77°34'49" até o marco P-620, de coordenada N = 9.586.658,07m e E = 176.610,38m; 228,51 m e azimute plano 100°54'37" até o marco P-621, de coordenada N = 9.586.614,82m e E = 176.834,76m; 163,33 m e azimute plano 90°05'03" até o marco P-622, de coordenada N = 9.586.614,58m e E = 176.998,09m; 141,76 m e azimute plano 67°48'35" até o marco P-623, de coordenada N = 9.586.668,12m e E = 177.129,35m; 111,98 m e azimute plano 45°58'37" até o marco P-624, de coordenada N = 9.586.745,94m e E = 177.209,87m; 201,18 m e azimute plano 77°59'57" até o marco P-625, de coordenada N = 9.586.787,77m e E = 177.406,65m; 201,52 m e azimute plano 78°04'10" até o marco P-626, de coordenada N = 9.586.829,43m e E = 177.603,82m; 115,37 m e azimute plano 81°51'11" até o marco P-627, de coordenada N = 9.586.845,78m e E = 177.718,03m; 233,46 m e azimute plano 88°40'55" até o marco P-628, de coordenada N = 9.586.851,15m e E = 177.951,43m; 519,52 m e azimute plano 69°04'36" até o marco P-629, de coordenada N = 9.587.036,68m e E = 178.436,69m; 201,27 m e azimute plano 84°47'21" até o marco P-630, de coordenada N = 9.587.054,96m e E = 178.637,13m; 144,88 m e azimute plano 57°01'54" até o marco P-631, de coordenada N = 9.587.133,80m e E = 178.758,68m; 343,92 m e azimute plano 80°27'30" até o marco P-632, de coordenada N = 9.587.190,81m e E = 179.097,84m; 31,62 m e azimute plano 89°05'39" até o marco P-633, de coordenada N = 9.587.191,31m e E = 179.129,46m; 229,78 m e azimute plano 131°06'33" até o marco P-634, de coordenada N = 9.587.040,23m e E = 179.302,59m; 216,21 m e azimute plano 99°18'20" até o marco P-635, de coordenada N = 9.587.005,27m e E = 179.515,95m; 118,89 m e azimute plano 74°16'33" até o marco P-636, de coordenada N = 9.587.037,49m e E = 179.630,39m; 125,39 m e azimute plano 95°25'38" até o marco P-637, de coordenada N = 9.587.025,63m e E = 179.755,22m; 111,66 m e azimute plano 113°07'40" até o marco P-638, de coordenada N = 9.586.981,77m e E = 179.857,91m; 119,00 m e azimute plano 65°26'47" até o marco P-639, de coordenada N = 9.587.031,22m e E = 179.966,15m; 253,79 m e azimute plano