

DECRETO N. 18.018 , DE 19 DE JULHO DE 2013.

Declara de utilidade pública para fins de desapropriação as áreas de terras necessárias à construção da Pequena Central Hidrelétrica Jamari, áreas para reservatório, áreas para constituição da Área e Preservação Permanente junto ao reservatório, e dá outras providências.

O GOVERNADOR DO ESTADO DE RONDÔNIA, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo artigo 8°, inciso XX e artigo 65, inciso V da Constituição Estadual e tendo em vista o contido no processo n. 1109-007/2013/GAB/CC,

DECRETA:

Art. 1º Fica declarada de utilidade pública, nos termos do artigo 5º, alínea "h", do Decreto-Lei nº 3.365, de 21 de junho de 1941, para fins de desapropriação, pela Canaã Geração de Energia S/A, as áreas de terras a seguir descritas e as benfeitorias que sobre elas existir, destinadas à construção da Pequena Central Hidrelétrica Jamari, áreas para reservatório, áreas para constituição da Área e Preservação Permanente junto ao reservatório, todas neste Estado, com as seguintes características:

I - inicia-se a descrição deste perímetro no vértice ponto 0=PP, de coordenadas N 8901908.836 m e E 491217.014 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 106°07'49" e 742.10 m até o vértice ponto 1, de coordenadas N 8901702.664 m e E 491929.900 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 148°07'30" e 188.56 m até o vértice ponto 2, de coordenadas N 8901542.540 m e E 492029.471 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 199°13'03" e 230.42 m até o vértice ponto 3, de coordenadas N'8901324.959 m e E 491953.627 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 214°02'16" e 263.62 m até o vértice ponto 4, de coordenadas N 8901106.505 m e E 491806.070 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 222°32'41" e 234.97 m até o vértice ponto 5, de coordenadas N 8900933.391 m e E 491647.191 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 244°18'53" e 251.10 m até o vértice ponto 6, de coordenadas N 8900824.559 m e E 491420.905 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 232°14'25" e 289.02 m até o vértice ponto 7, de coordenadas N 8900647.578 m e E 491192.410 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 251°30'36" e 807.00 m até o vértice ponto 8, de coordenadas N 8900391.646 m e E 490427.069 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 156°55'34" e 455.42 m até o vértice ponto 9, de coordenadas N 8899972.658 m e E 490605.558 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 194°25'39" e 240.52 m até o vértice ponto 10, de coordenadas N 8899739.727 m e E 490545.632 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 155°26'01" e 211.23 m até o vértice ponto 11, de coordenadas N 8899547.618 m e E 490633.449 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 189°42'25" e 170.84 m até o vértice ponto 12, de coordenadas N 8899379.221 m e E 490604.644 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 231°24'46" e 148.50 m até o vértice ponto 13, de coordenadas N 8899286.600 m e E 490488.566 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 180°35'39" e 332.60 m até o vértice ponto 14, de coordenadas N 8898954.020 m e E 490485.118 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 146°31'45" e 151.31 m até o vértice ponto 15, de coordenadas N 8898827.799 m e E 490568.569 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 180°39'23" e 277.96 m até o vértice ponto 16, de coordenadas N 8898549.859 m e E 490565.385 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 122°00'23" e 311.72 m até o vértice ponto 17, de coordenadas N 8898384.643 m e E 490829.721 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 187°30'00" e 200.00 m até o vértice ponto 18, de coordenadas N 8898186.354 m e

Mrg



E 490803.616 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 239°26'58" e 177.29 m até o vértice ponto 19, de coordenadas N 8898096.239 m e E 490650.940 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 274°29'03" e 411.58 m até o vértice ponto 20, de coordenadas N 8898128.418 m e E 490240.618 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 237°36'00" e 300.50 m até o vértice ponto 21, de coordenadas N 8897967.402 m e E 489986.897 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 136°08'04" e 331.43 m até o vértice ponto 22, de coordenadas N 8897728.450 m e E 490216.570 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 207°43'22" e 320.53 m até o vértice ponto 23, de coordenadas N 8897444.713 m e E 490067.459 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 263°13'48" e 499.77 m até o vértice ponto 24, de coordenadas N 8897385.797 m e E 489571.178 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 329°47'05" e 239.96 m até o vértice ponto 25, de coordenadas N 8897593.159 m e E 489450.415 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 5°03'09" e 216.66 m até o vértice ponto 26, de coordenadas N 8897808.973 m e E 489469.496 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 219°40'00" e 845.62 m até o vértice ponto 27, de coordenadas N 8897158.035 m e E 488929.718 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 257°31'07" e 354.13 m até o vértice ponto 28, de coordenadas N 8897081.500 m e E 488583.957 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 217°21'45" e 193.37 m até o vértice ponto 29, de coordenadas N 8896927.807 m e E 488466.609 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 247°42'52" e 266.88 m até o vértice ponto 30, de coordenadas N 8896826.600 m e E 488219.664 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 182°09'02" e 460.62 m até o vértice ponto 31, de coordenadas N 8896366.306 m e E 488202.378 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 140°45'59" e 514.04 m até o vértice ponto 32, de coordenadas N 8895968.141 m e E 488527.502 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 160°38'44" e 208.09 m até o vértice ponto 33, de coordenadas N 8895771.814 m e E 488596.464 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 198°45'46" e 212.91 m até o vértice ponto 34, de coordenadas N 8895570.216 m e E 488527.980 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 137°50'59" e 647.39 m até o vértice ponto 35, de coordenadas N 8895090.245 m e E 488962.431 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 171°54'23" e 331.02 m até o vértice ponto 36, de coordenadas N 8894762.519 m e E 489009.036 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 230°35'27" e 518.49 m até o vértice ponto 37, de coordenadas N 8894433.353 m e E 488608.435 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 136°35'34" e 324.97 m até o vértice ponto 38, de coordenadas N 8894197.267 m e E 488831.747 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 196°33'01" e 250.16 m até o vértice ponto 39, de coordenadas N 8893957.469 m e E 488760.486 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 261°15'12" e 202.16 m até o vértice ponto 40, de coordenadas N 8893926.727 m e E 488560.673 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 295°16'13" e 487.02 m até o vértice ponto 41, de coordenadas N 8894134.629 m e E 488120.261 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 242°32'13" e 290.75 m até o vértice ponto 42, de coordenadas N 8894000.540 m e E 487862.273 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 274°56'19" e 195.82 m até o vértice ponto 43. de coordenadas N 8894017.397 m e E 487667.180 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 173°19'33" e 219.13 m até o vértice ponto 44, de coordenadas N 8893799.756 m e E 487692.647 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 92°38'19" e 173.02 m até o vértice ponto 45, de coordenadas N 8893791.790 m e E 487865.484 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 122°18'00" e 292.61 m até o vértice ponto 46, de coordenadas N 8893635.434 m e E 488112.815 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 88°35'28" e 312.31 m até o vértice ponto 47, de coordenadas N 8893643.114 m e E 488425.030 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 129°41'18" e 143.00 m até o vértice ponto 48, de coordenadas N 8893551.791 m e E 488535.075 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 170°48'42" e 142.05 m até o vértice ponto 49, de coordenadas N 8893411.563 m e E 488557.757 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 103°06'16" e 532.49 m até o vértice ponto 50, de coordenadas N 8893290.832 m e E 489076.384 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 142°16'42" e 238.68 m até o vértice ponto 51, de coordenadas N 8893102.036 m e E 489222.415 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 175°22'48" e 158.50 m até o vértice ponto 52,





de coordenadas N 8892944.054 m e E 489235.182 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 216°32'03" e 167.55 m até o vértice ponto 53, de coordenadas N 8892809.428 m e E 489135.440 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 256°52'30" e 140.90 m até o vértice ponto 54, de coordenadas N 8892777.433 m e E 488998.221 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 291°11'43" e 292.73 m até o vértice ponto 55, de coordenadas N 8892883.267 m e E 488725.297 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 273°05'38" e 374.34 m até o vértice ponto 56, de coordenadas N 8892903.471 m e E 488351.499 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 315°11'23" e 334.84 m até o vértice ponto 57, de coordenadas N 8893141.021 m e E 488115.517 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 267°16'54" e 81.41 m até o vértice ponto 58, de coordenadas N 8893137.159 m e E 488034.194 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 192°32'27" e 648.44 m até o vértice ponto 59, de coordenadas N 8892504.194 m e E 487893.397 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 159°34'15" e 209.99 m até o vértice ponto 60, de coordenadas N 8892307.415 meE 487966.693 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 212°54'14" e 275.97 m até o vértice ponto 61, de coordenadas N 8892075.712 m e E 487816.776 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 123°11'23" e 464.88 m até o vértice ponto 62, de coordenadas N 8891821.233 m e E 488205.815 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 181°24'38" e 548.09 m até o vértice ponto 63, de coordenadas N 8891273.309 m e E 488192.322 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 246°29'35" e 249.88 m até o vértice ponto 64, de coordenadas N 8891173.643 m e E 487963.181 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 299°00'10" e 388.35 m até o vértice ponto 65, de coordenadas N 8891361.936 m e E 487623.529 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 179°46'00" e 246.99 m até o vértice ponto 66, de coordenadas N 8891114.947 m e E 487624.535 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 222°01'18" e 535.48 m até o vértice ponto 67, de coordenadas N 8890717.143 m e E 487266.079 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 193°11'59" e 437.61 m até o vértice ponto 68, de coordenadas N 8890291.098 m e E 487166.152 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 245°39'16" e 165.39 m até o vértice ponto 69, de coordenadas N 8890222.916 m e E 487015.466 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 290°54'27" e 204.82 m até o vértice ponto 70, de coordenadas N 8890296.010 m e E 486824.128 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 221°49'25" e 491.00 m até o vértice ponto 71, de coordenadas N 8889930.113 m e E 486496.708 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 252°49'42" e 257.19 m até o vértice ponto 72, de coordenadas N 8889854.182 m e E 486250.986 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 179°11'33" e 161.89 m até o vértice ponto 73, de coordenadas N 8889692.312 m e E 486253.267 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 142°58'30" e 411.74 m até o vértice ponto 74, de coordenadas N 8889363.587 m e E 486501.204 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 2°12'07" e 201.59 m até o vértice ponto 75, de coordenadas N 8889565.026 m e E 486508.950 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 64°36'24" e 247.96 m até o vértice ponto 76, de coordenadas N 8889671.361 m e E 486732.957 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 27°17'01" e 398.68 m até o vértice ponto 77, de coordenadas N 8890025.691 m e E 486915.712 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 80°35'08" e 226.57 m até o vértice ponto 78, de coordenadas N 8890062.752 m e E 487139.227 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 127°47'25" e 187.42 m até o vértice ponto 79, de coordenadas N 8889947.907 m e E 487287.335 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 175°36'46" e 166.89 m até o vértice ponto 80, de coordenadas N 8889781.509 m e E 487300.102 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 206°59'54" e 613.26 m até o vértice ponto 81, de coordenadas N 8889235.081 m e E 487021.701 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 152°03'27" e 423.41 m até o vértice ponto 82, de coordenadas N 8888861.036 m e E 487220.102 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 181°56'44" e 300.54 m até o vértice ponto 83, de coordenadas N 8888560.669 m e E 487209.899 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 152°34'10" e 131.94 m até o vértice ponto 84, de coordenadas N 8888443.560 m e E 487270.681 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 75°57'36" e 234.48 m até o vértice ponto 85, de coordenadas N 8888500.444 m e E 487498.154 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 113°21'01" e

Mury



161.79 m até o vértice ponto 86, de coordenadas N 8888436.317 m e E 487646.697 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 157°30'00" e 153.07 m até o vértice ponto 87, de coordenadas N 8888294.896 m e E 487705.276 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 206°56'57" e 212.82 m até o vértice ponto 88, de coordenadas N 8888105.188 m e E 487608.827 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 158°22'28" e 110.23 m até o vértice ponto 89, de coordenadas N 8888002.716 m e E 487649.451 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 96°28'27" e 191.23 m até o vértice ponto 90, de coordenadas N 8887981.154 m e E 487839.459 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 145°38'13" e 183.00 m até o vértice ponto 91, de coordenadas N 8887830.094 m e E 487942.749 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 197°34'30" e 184.37 m até o vértice ponto 92, de coordenadas N 8887654.332 m e E 487887.078 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 242°13'15" e 231.22 m até o vértice ponto 93, de coordenadas N 8887546.567 m e E 487682.503 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 187°27'01" e 356.68 m até o vértice ponto 94, de coordenadas N 8887192.903 m e E 487636.254 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 241°19'01" e 200.05 m até o vértice ponto 95, de coordenadas N 8887096.887 m e E 487460.755 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 292°54'59" e 257.73 m até o vértice ponto 96, de coordenadas N 8887197.242 m e E 487223.370 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 359°07'31" e 572.80 m até o vértice ponto 97, de coordenadas N 8887769.974 m e E 487214.625 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 326°32'06" e 106.67 m até o vértice ponto 98, de coordenadas N 8887858.960 m e E 487155.805 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 256°32'50" e 198.59 m até o vértice ponto 99, de coordenadas N 8887812.759 m e E 486962.661 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 301°49'34" e 167.68 m até o vértice ponto 100, de coordenadas N 8887901.183 m e E 486820.191 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 3°07'53" e 301.98 m até o vértice ponto 101, de coordenadas N 8888202.715 m e E 486836.687 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 336°33'16" e 430.13 m até o vértice ponto 102, de coordenadas N 8888597.331 m e E 486665.550 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 232°24'35" e 328.11 m até o vértice ponto 103, de coordenadas N 8888397.179 m e E 486405.555 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 274°41'42" e 269.30 m até o vértice ponto 104, de coordenadas N 8888419.222 m e E 486137.155 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 205°04'48" e 621.42 m até o vértice ponto 105, de coordenadas N 8887856.391 m e E 485873.746 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 265°42'46" e 258.74 m até o vértice ponto 106, de coordenadas N 8887837.048 m e E 485615.731 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 304°22'21" e 181.74 m até o vértice ponto 107, de coordenadas N 8887939.655 m e E 485465.723 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 166°02'04" e 419.42 m até o vértice ponto 108, de coordenadas N 8887532.629 m e E 485566.947 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 196°27'40" e 200.10 m até o vértice ponto 109, de coordenadas N 8887340.729 m e E 485510.245 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 240°36'44" e 313.86 m até o vértice ponto 110, de coordenadas N 8887186.713 m e E 485236.776 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 182°36'05" e 159.48 m até o vértice ponto 111, de coordenadas N 8887027.399 m e E 485229.538 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 218°56'22" e 284.05 m até o vértice ponto 112, de coordenadas N 8886806.461 m e E 485051.011 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 267°54'46" e 307.13 m até o vértice ponto 113, de coordenadas N 8886795.275 m e E 484744.085 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 214°10'31" e 415.87 m até o vértice ponto 114, de coordenadas N 8886451.218 m e E 484510.480 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 244°29'41" e 158.13 m até o vértice ponto 115, de coordenadas N 8886383.129 m e E 484367.764 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 155°37'16" e 332.25 m até o vértice ponto 116, de coordenadas N 8886080.505 m e E 484504.906 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 122°59'32" e 356.86 m até o vértice ponto 117, de coordenadas N 8885886.185 m e E 484804.221 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 159°18'02" e 165.86 m até o vértice ponto 118, de coordenadas N 8885731.031 m e E 484862.847 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 208°07'42" e 166.33 m até o vértice ponto 119,

MM



de coordenadas N 8885584.345 m e E 484784.431 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 262°54'44" e 240.15 m até o vértice ponto 120, de coordenadas N 8885554.713 m e E 484546.116 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 198°27'07" e 179.46 m até o vértice ponto 121, de coordenadas N 8885384.482 m e E 484489.316 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 247°15'13" e 201.96 m até o vértice ponto 122, de coordenadas N 8885306.394 m e E 484303.065 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 174°15'55" e 813.37 m até o vértice ponto 123, de coordenadas N 8884497.096 m e E 484384.339 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 215°56'43" e 228.20 m até o vértice ponto 124, de coordenadas N 8884312.348 m e E 484250.382 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 179°54'05" e 632.98 m até o vértice ponto 125, de coordenadas N 8883679.367 m e E 484251.471 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 194°55'38" e 513.55 m até o vértice ponto 126, de coordenadas N 8883183.144 m e E 484119.183 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 157°16'17" e 215.18 m até o vértice ponto 127, de coordenadas N 8882984.673 m e E 484202.322 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 202°26'43" e 201.45 m até o vértice ponto 128, de coordenadas N 8882798.486 m e E 484125.409 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 148°07'29" e 140.90 m até o vértice ponto 129, de coordenadas N 8882678.832 m e E 484199.815 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 191°00'49" e 151.42 m até o vértice ponto 130, de coordenadas N 8882530.206 m e E 484170.888 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 143°12'52" e 233.94 m até o vértice ponto 131, de coordenadas N 8882342.843 m e E 484310.979 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 200°44'08" e 301.08 m até o vértice ponto 132, de coordenadas N 8882061.265 m e E 484204.379 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 239°23'36" e 145.35 m até o vértice ponto 133, de coordenadas N 8881987.258 m e E 484079.275 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 279°54'31" e 146.30 m até o vértice ponto 134, de coordenadas N 8882012.433 m e E 483935.156 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 225°35'23" e 451.81 m até o vértice ponto 135, de coordenadas N 8881696.259 m e E 483612.406 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 277°56'38" e 273.79 m até o vértice ponto 136, de coordenadas N 8881734.098 m e E 483341.240 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 337°37'29" e 171.74 m até o vértice ponto 137, de coordenadas N 8881892.904 m e E 483275.865 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 19°03'36" e 220.25 m até o vértice ponto 138, de coordenadas N 8882101.075 m e E 483347.788 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 40°57'16" e 468.54 m até o vértice ponto 139, de coordenadas N 8882454.928 m e E 483654.894 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 332°54'34" e 271.21 m até o vértice ponto 140, de coordenadas N 8882696.383 m e E 483531.386 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 238°54'49" e 387.96 m até o vértice ponto 141, de coordenadas N 8882496.068 m e E 483199.143 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 207°09'29" e 310.67 m até o vértice ponto 142, de coordenadas N 8882219.651 m e E 483057.340 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 238°18'25" e 733.20 m até o vértice ponto 143, de coordenadas N 8881834.452 m e E 482433.478 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 219°43'40" e 323.14 m até o vértice ponto 144, de coordenadas N 8881585.931 m e E 482226.947 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 271°47'57" e 195.54 m até o vértice ponto 145, de coordenadas N 8881592.070 m e E 482031.508 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 315°41'05" e 162.30 m até o vértice ponto 146, de coordenadas N 8881708.196 m e E 481918.124 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 267°34'37" e 473.63 m até o vértice ponto 147, de coordenadas N 8881688.172 m e E 481444.916 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 211°12'36" e 533.92 m até o vértice ponto 148, de coordenadas N 8881231.525 m e E 481168.251 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 182°07'20" e 302.55 m até o vértice ponto 149, de coordenadas N 8880929.182 m e E 481157.047 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 153°37'17" e 321.43 m até o vértice ponto 150, de coordenadas N 8880641.219 m e E 481299.859 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 175°26'19" e 427.45 m até o vértice ponto 151, de coordenadas N 8880215.122 m e E 481333.854 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 147°05'24"

Muy



e 211.85 m até o vértice ponto 152, de coordenadas N 8880037.266 m e E 481448.958 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 181°30'04" e 652.55 m até o vértice ponto 153, de coordenadas N 8879384.940 m e E 481431.863 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 217°04'38" e 476.71 m até o vértice ponto 154, de coordenadas N 8879004.606 m e E 481144.456 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 267°46'36" e 310.83 m até o vértice ponto 155, de coordenadas N 8878992.547 m e E 480833.861 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 208°06'16" e 178.41 m até o vértice ponto 156, de coordenadas N 8878835.170 m e E 480749.813 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 244°41'48" e 204.99 m até o vértice ponto 157, de coordenadas N 8878747.554 m e E 480564.487 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 299°56'59" e 328.18 m até o vértice ponto 158, de coordenadas N 8878911.392 m e E 480280.134 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 211°33'19" e 288.43 m até o vértice ponto 159, de coordenadas N 8878665.608 m e E 480129.190 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 249°45'29" e 168.05 m até o vértice ponto 160, de coordenadas N 8878607.463 m e E 479971.516 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 297°41'25" e 177.78 m até o vértice ponto 161, de coordenadas N 8878690.078 m e E 479814.094 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 338°18'04" e 357.23 m até o vértice ponto 162, de coordenadas N 8879021.994 m e E 479682.017 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 310°45'02" e 156.19 m até o vértice ponto 163, de coordenadas N 8879123.953 m e E 479563.690 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 348°41'53" e 422.03 m até o vértice ponto 164, de coordenadas N 8879537.794 m e E 479480.983 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 257°44'20" e 156.64 m até o vértice ponto 165, de coordenadas N 8879504.528 m e E 479327.912 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 227°20'42" e 249.01 m até o vértice ponto 166, de coordenadas N 8879335.805 m e E 479144.780 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 186°07'23" e 365.90 m até o vértice ponto 167, de coordenadas N 8878971.991 m e E 479105.751 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 224°35'52" e 295.82 m até o vértice ponto 168, de coordenadas N 8878761.348 m e E 478898.047 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 182°25'55" e 150.44 m até o vértice ponto 169, de coordenadas N 8878611.040 m e E 478891.663 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 143°26'09" e 215.53 m até o vértice ponto 170, de coordenadas N 8878437.930 m e E 479020.058 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 184°11'10" e 275.65 m até o vértice ponto 171, de coordenadas N 8878163.011 m e E 478999.936 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 142°24'00" e 266.79 m até o vértice ponto 172, de coordenadas N 8877951.639 m e E 479162.714 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 204°40'35" e 236.15 m até o vértice ponto 173, de coordenadas N 8877737.053 m e E 479064.123 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 264°22'30" e 165.08 m até o vértice ponto 174, de coordenadas N 8877720.873 m e E 478899.835 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 300°51'31" e 266.88 m até o vértice ponto 175. de coordenadas N 8877857.762 m e E 478670.733 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 327°33'19" e 295.06 m até o vértice ponto 176, de coordenadas N 8878106.770 m e E 478512.435 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 359°06'27" e 189.47 m até o vértice ponto 177, de coordenadas N 8878296.222 m e E 478509.484 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 289°09'27" e 104.19 m até o vértice ponto 178, de coordenadas N 8878330.413 m e E 478411.064 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 252°19'55" e 427.20 m até o vértice ponto 179, de coordenadas N 8878200.759 m e E 478004.019 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 289°47'26" e 406.15 m até o vértice ponto 180, de coordenadas N 8878338.275 m e E 477621.857 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 259°10'25" e 222.84 m até o vértice ponto 181, de coordenadas N 8878296.418 m e E 477402.979 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 195°59'20" e 198.58 m até o vértice ponto 182, de coordenadas N 8878105.524 m e E 477348.281 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 218°59'01" e 371.40 m até o vértice ponto 183, de coordenadas N 8877816.825 m e E 477114.634 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 84°53'50" e 500.43 m até o vértice ponto 184, de coordenadas N 8877861.335 m e E 477613.083 m, com os seguintes

Myj



azimutes e distâncias: 136°56'50" e 152.57 m até o vértice ponto 185, de coordenadas N 8877749.850 m e E 477717.237 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 172°26'16" e 235.47 m até o vértice ponto 186, de coordenadas N 8877516.425 m e E 477748.226 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 201°00'48" e 253.41 m até o vértice ponto 187, de coordenadas N 8877279.868 m e E 477657.357 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 237°15'17" e 447.13 m até o vértice ponto 188, de coordenadas N 8877038.012 m e E 477281.280 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 178°58'13" e 205.11 m até o vértice ponto 189, de coordenadas N 8876832.934 m e E 477284.966 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 217°10'43" e 421.42 m até o vértice ponto 190, de coordenadas N 8876497.169 m e E 477030.305 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 110°25'55" e 483.24 m até o vértice ponto 191, de coordenadas N 8876328.470 m e E 477483.147 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 145°44'03" e 171.28 m até o vértice ponto 192, de coordenadas N 8876186.918 m e E 477579.584 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 177°45'34" e 208.66 m até o vértice ponto 193, de coordenadas N 8875978.412 m e E 477587.742 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 214°52'12" e 367.60 m até o vértice ponto 194, de coordenadas N 8875676.818 m e E 477377.581 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 263°49'39" e 449.92 m até o vértice ponto 195, de coordenadas N 8875628.442 m e E 476930.268 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 184°14'08" e 1109.63 m até o vértice ponto 196, de coordenadas N 8874521.848 m e E 476848.317 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 197°31'18" e 737.78 m até o vértice ponto 197, de coordenadas N 8873818.293 m e E 476626.196 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 123°34'32" e 356.10 m até o vértice ponto 198, de coordenadas N 8873621.358 m e E 476922.884 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 74°23'02" e 712.85 m até o vértice ponto 199, de coordenadas N 8873813.248 m e E 477609.419 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 131°15'00" e 176.92 m até o vértice ponto 200, de coordenadas N 8873696.600 m e E 477742.431 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 175°47'38" e 220.23 m até o vértice ponto 201, de coordenadas N 8873476.967 m e E 477758.584 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 238°25'33" e 396.89 m até o vértice ponto 202, de coordenadas N 8873269.151 m e E 477420.445 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 168°03'49" e 152.90 m até o vértice ponto 203, de coordenadas N 8873119.554 m e E 477452.069 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 198°08'14" e 352.77 m até o vértice ponto 204, de coordenadas N 8872784.317 m e E 477342.255 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 160°49'39" e 284.31 m até o vértice ponto 205, de coordenadas N 8872515.778 m e E 477435.627 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 218°11'22" e 210.56 m até o vértice ponto 206, de coordenadas N 8872350.285 m e E 477305.447 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 275°12'53" e 199.96 m até o vértice ponto 207, de coordenadas N 8872368.459 m e E 477106.311 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 313°50'28" e 436.70 m até o vértice ponto 208, de coordenadas N 8872670.946 m e E 476791.333 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 262°24'00" e 250.59 m até o vértice ponto 209, de coordenadas N 8872637.804 m e E 476542.947 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 282°00'00" e 676.43 m até o vértice ponto 210, de coordenadas N 8872778.440 m e E 475881.300 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 244°08'05" e 232.74 m até o vértice ponto 211, de coordenadas N 8872676.904 m e E 475671.874 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 171°49'19" e 467.86 m até o vértice ponto 212, de coordenadas N 8872213.801 m e E 475738.427 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 129°36'33" e 863.70 m até o vértice ponto 213, de coordenadas N 8871663.153 m e E 476403.828 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 163°46'47" e 420.13 m até o vértice ponto 214, de coordenadas N 8871259.742 m e E 476521.183 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 200°12'49" e 235.64 m até o vértice ponto 215, de coordenadas N 8871038.611 m e E 476439.763 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 167°50'19" e 381.82 m até o vértice ponto 216, de coordenadas N 8870665.359 m e E 476520.200 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 236°04'09" e 305.33 m até o vértice ponto 217, de coordenadas N 8870494.930 m e

huy



E 476266.868 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 284°55'58" e 175.98 m até o vértice ponto 218, de coordenadas N 8870540.277 m e E 476096.831 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 329°41'59" e 153.21 m até o vértice ponto 219, de coordenadas N 8870672.554 m e E 476019.533 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 235°14'00" e 366.97 m até o vértice ponto 220, de coordenadas N 8870463.292 m e E 475718.070 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 249°17'43" e 651.67 m até o vértice ponto 221, de coordenadas N 8870232.894 m e E 475108.489 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 195°06'37" e 956.71 m até o vértice ponto 222, de coordenadas N 8869309.259 m e E 474859.095 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 235°06'47" e 340.46 m até o vértice ponto 223, de coordenadas N 8869114.530 m e E 474579.821 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 275°12'42" e 257.22 m até o vértice ponto 224, de coordenadas N 8869137.894 m e E 474323.664 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 331°56'23" e 211.72 m até o vértice ponto 225, de coordenadas N 8869324.728 m e E 474224.071 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 21°49'13" e 1194.12 m até o vértice ponto 226, de coordenadas N 8870433.295 m e E 474667.920 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 37°52'52" e 250.30 m até o vértice ponto 227, de coordenadas N 8870630.850 m e E 474821.608 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 66°24'42" e 615.65 m até o vértice ponto 228, de coordenadas N 8870877.211 m e E 475385.820 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 53°16'42" e 510.88 m até o vértice ponto 229, de coordenadas N 8871182.682 m e E 475795.316 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 25°22'18" e 286.18 m até o vértice ponto 230, de coordenadas N 8871441.259 m e E 475917.941 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 306°23'34" e 753.17 m até o vértice ponto 231, de coordenadas N 8871888.126 m e E 475311.667 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 343°53'15" e 710.84 m até o vértice ponto 232, de coordenadas N 8872571.044 m e E 475114.390 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 265°19'58" e 533.34 m até o vértice ponto 233, de coordenadas N 8872527.647 m e E 474582.820 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 217°36'06" e 303.42 m até o vértice ponto 234, de coordenadas N 8872287.256 m e E 474397.683 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 245°22'43" e 405.36 m até o vértice ponto 235, de coordenadas N 8872118.376 m e E 474029.180 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 291°08'12" e 198.67 m até o vértice ponto 236, de coordenadas N 8872190.014 m e E 473843.878 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 340°02'42" e 278.47 m até o vértice ponto 237, de coordenadas N 8872451.766 m e E 473748.841 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 28°42'54" e 198.31 m até o vértice ponto 238, de coordenadas N 8872625.685 m e E 473844.118 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 78°32'13" e 310.75 m até o vértice ponto 239, de coordenadas N 8872687.442 m e E 474148.665 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 25°16'42" e 195.64 m até o vértice ponto 240, de coordenadas N 8872864.350 m e E 474232.208 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 65°56'58" e 409.64 m até o vértice ponto 241, de coordenadas N 8873031.293 m e E 474606.281 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 85°06'16" e 560.99 m até o vértice ponto 242, de coordenadas N 8873079.168 m e E 475165.221 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 116°13'55" e 170.51 m até o vértice ponto 243, de coordenadas N 8873003.801 m e E 475318.172 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 57°28'15" e 455.44 m até o vértice ponto 244, de coordenadas N 8873248.702 m e E 475702.160 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 83°22'13" e 614.60 m até o vértice ponto 245, de coordenadas N 8873319.658 m e E 476312.653 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 328°38'57" e 544.49 m até o vértice ponto 246, de coordenadas N 8873784.652 m e E 476029.369 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 16°56'27" e 680.01 m até o vértice ponto 247, de coordenadas N 8874435.151 m e E 476227.514 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 3°48'58" e 1230.16 m até o vértice ponto 248, de coordenadas N 8875662.587 m e E 476309.386 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 33°28'19" e 585.85 m até o vértice ponto 249, de coordenadas N 8876151.275 m e E 476632.498 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 289°42'14" e 171.34 m até o vértice ponto 250, de coordenadas N 8876209.043 m e E 476471.192 m, com os

Mury



seguintes azimutes e distâncias: 243°01'18" e 724.21 m até o vértice ponto 251, de coordenadas N 8875880.503 m e E 475825.797 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 298°02'18" e 227.63 m até o vértice ponto 252, de coordenadas N 8875987.504 m e E 475624.881 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 353°26'22" e 257.90 m até o vértice ponto 253, de coordenadas N 8876243.711 m e E 475595.416 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 26°41'50" e 156.73 m até o vértice ponto 254, de coordenadas N 8876383.737 m e E 475665.833 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 59°12'45" e 508.65 m até o vértice ponto 255, de coordenadas N 8876644.092 m e E 476102.801 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 34°01'12" e 305.24 m até o vértice ponto 256, de coordenadas N 8876897.086 m e E 476273.575 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 67°09'49" e 281.67 m até o vértice ponto 257, de coordenadas N 8877006.400 m e E 476533.162 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 44°58'32" e 523.22 m até o vértice ponto 258, de coordenadas N 8877376.531 m e E 476902.977 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 268°33'45" e 262.38 m até o vértice ponto 259, de coordenadas N 8877369.948 m e E 476640.675 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 299°22'41" e 520.08 m até o vértice ponto 260, de coordenadas N 8877625.086 m e E 476187.472 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 320°30'23" e 304.64 m até o vértice ponto 261, de coordenadas N 8877860.174 m e E 475993.726 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 0°20'51" e 182.62 m até o vértice ponto 262, de coordenadas N 8878042.791 m e E 475994.833 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 52°54'21" e 178.74 m até o vértice ponto 263, de coordenadas N 8878150.596 m e E 476137.407 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 98°59'12" e 205.84 m até o vértice ponto 264, de coordenadas N 8878118.443 m e E 476340.718 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 22°53'49" e 175.72 m até o vértice ponto 265, de coordenadas N 8878280.320 m e E 476409.087 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 59°02'19" e 215.73 m até o vértice ponto 266, de coordenadas N 8878391.304 m e E 476594.077 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 97°10'44" e 197.93 m até o vértice ponto 267, de coordenadas N 8878366.570 m e E 476790.453 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 27°03'28" e 348.58 m até o vértice ponto 268, de coordenadas N 8878676.997 m e E 476949.017 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 357°16'05" e 272.34 m até o vértice ponto 269, de coordenadas N 8878949.032 m e E 476936.037 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 52°10'26" e 157.20 m até o vértice ponto 270, de coordenadas N 8879045.435 m e E 477060.203 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 96°18'36" e 183.75 m até o vértice ponto 271, de coordenadas N 8879025.240 m e E 477242.838 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 352°09'24" e 198.04 m até o vértice ponto 272, de coordenadas N 8879221.423 m e E 477215.813 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 38°17'47" e 204.98 m até o vértice ponto 273, de coordenadas N 8879382.294 m e E 477342.846 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 105°18'55" e 433.76 m até o vértice ponto 274, de coordenadas N 8879267.724 m e E 477761.205 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 168°13'04" e 288.14 m até o vértice ponto 275, de coordenadas N 8878985.657 m e E 477820.041 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 129°33'18" e 196.90 m até o vértice ponto 276, de coordenadas N 8878860.266 m e E 477971.856 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 62°41'11" e 571.96 m até o vértice ponto 277, de coordenadas N 8879122.715 m e E 478480.046 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 344°29'38" e 268.48 m até o vértice ponto 278, de coordenadas N 8879381.423 m e E 478408.270 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 49°58'48" e 235.68 m até o vértice ponto 279, de coordenadas N 8879532.979 m e E 478588.759 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 19°06'35" e 286.41 m até o vérticeponto 280, de coordenadas N 8879803.610 m e E 478682.525 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 346°13'04" e 225.40 m até o vértice ponto 281, de coordenadas N 8880022.522 m e E 478628.827 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 41°15'00" e 176.92 m até o vértice ponto 282, de coordenadas N 8880155.534 m e E 478745.475 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 78°29'51" e 265.73 m até o vértice ponto 283, de coordenadas N 8880208.524 m e E 479005.866 m, com os seguintes

aujo



azimutes e distâncias: 114°29'26" e 197.05 m até o vértice ponto 284, de coordenadas N 8880126.837 m e E 479185.190 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 76°29'14" e 582.73 m até o vértice ponto 285, de coordenadas N 8880263.001 m e E 479751.793 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 128°12'46" e 247.62 m até o vértice ponto 286, de coordenadas N 8880109.830 m e E 479946.350 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 174°22'27" e 215.95 m até o vértice ponto 287, de coordenadas N 8879894.918 m e E 479967.521 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 143°53'28" e 311.18 m até o vértice ponto 288, de coordenadas N 8879643.517 m e E 480150.906 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 86°39'42" e 188.84 m até o vértice ponto 289, de coordenadas N 8879654.514 m e E 480339.426 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 50°30'44" e 554.95 m até o vértice ponto 290, de coordenadas N 8880007.412 m e E 480767.711 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 346°12'25" e 1324.87 m até o vértice ponto 291, de coordenadas N 8881294.072 m e E 480451.842 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 17°16'47" e 646.64 m até o vértice ponto 292, de coordenadas N 8881911.529 m e E 480643.917 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 325°46'37" e 187.43 m até o vértice ponto 293, de coordenadas N 8882066.507 m e E 480538.503 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 9°38'44" e 167.91 m até o vértice ponto 294, de coordenadas N 8882232.040 m e E 480566.636 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 64°47'30" e 212.74 m até o vértice ponto 295, de coordenadas N 8882322.648 m e E 480759.116 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 114°27'52" e 293.34 m até o vértice ponto 296, de coordenadas N 8882201.165 m e E 481026.123 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 58°58'17" e 226.25 m até o vértice ponto 297, de coordenadas N 8882317.788 m e E 481219.998 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 86°51'55" e 301.13 m até o vértice ponto 298, de coordenadas N 8882334.256 m e E 481520.676 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 25°39'00" e 184.06 m até o vértice ponto 299, de coordenadas N 8882500.179 m e E 481600.351 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 84°21'59" e 213.70 m até o vértice ponto 300, de coordenadas N 8882521.157 m e E 481813.023 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 47°02'29" e 609.72 m até o vértice ponto 301, de coordenadas N 8882936.666 m e E 482259.246 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 59°38'03" e 436.47 m até o vértice ponto 302, de coordenadas N 8883157.311 m e E 482635.838 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 85°05'25" e 284.90 m até o vértice ponto 303, de coordenadas N 8883181.695 m e E 482919.693 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 54°44'10" e 161.13 m até o vértice ponto 304, de coordenadas N 8883274.721 m e E 483051.256 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 34°13'21" e 850.43 m até o vértice ponto 305, de coordenadas N 8883977.907 m e E 483529.547 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 346°55'53" e 73.54 m até o vértice ponto 306, de coordenadas N 8884049.541 m e E 483512.918 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 276°21'45" e 112.87 m até o vértice ponto 307, de coordenadas N 8884062.049 m e E 483400.748 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 229°11'42" e 154.16 m até o vértice ponto 308, de coordenadas N 8883961.306 m e E 483284.056 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 269°43'51" e 190.95 m até o vértice ponto 309, de coordenadas N 8883960.408 m e E 483093.105 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 211°00'37" e 221.42 m até o vértice ponto 310, de coordenadas N 8883770.636 m e E 482979.031 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 255°55'33" e 290.79 m até o vértice ponto 311, de coordenadas N 8883699.922 m e E 482696.973 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 210°23'11" e 187.08 m até o vértice ponto 312, de coordenadas N 8883538.545 m e E 482602.344 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 235°50'47" e 291.22 m até o vértice ponto 313, de coordenadas N 8883375.052 m e E 482361.353 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 272°52'27" e 286.37 m até o vértice ponto 314, de coordenadas N 8883389.411 m e E 482075.347 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 316°35'46" e 191.37 m até o vértice ponto 315, de coordenadas N 8883528.444 m e E 481943.852 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 11°15'00" e 176.92 m até o vértice ponto 316, de coordenadas N 8883701.960 m e E 481978.366 m, com os seguintes

lung



azimutes e distâncias: 46°01'08" e 554.71 m até o vértice ponto 317, de coordenadas N 8884087.160 m e E 482377.514 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 343°11'49" e 391.06 m até o vértice ponto 318, de coordenadas N 8884461.528 m e E 482264.465 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 29°43'25" e 343.81 m até o vértice ponto 319, de coordenadas N 8884760.098 m e E 482434.931 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 91°53'49" e 259.18 m até o vértice ponto 320, de coordenadas N 8884751.519 m e E 482693.964 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 160°58'02" e 315.53 m até o vértice ponto 321, de coordenadas N 8884453.238 m e E 482796.862 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 88°02'25" e 251.64 m até o vértice ponto 322, de coordenadas N 8884461.843 m e E 483048.357 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 33°47'32" e 201.66 m até o vértice ponto 323, de coordenadas N 8884629.438 m e E 483160.519 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 80°02'19" e 173.89 m até o vértice ponto 324, de coordenadas N 8884659.519 m e E 483331.791 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 19°05'54" e 261.43 m até o vértice ponto 325, de coordenadas N 8884906.560 m e E 483417.328 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 329°51'10" e 364.93 m até o vértice ponto 326, de coordenadas N 8885222.129 m e E 483234.051 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 13°36'11" e 191.33 m até o vértice ponto 327, de coordenadas N 8885408.092 m e E 483279.051 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 300°56'51" e 378.13 m até o vértice ponto 328, de coordenadas N 8885602.546 m e E 482954.750 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 348°43'16" e 201.08 m até o vértice ponto 329, de coordenadas N 8885799.738 m e E 482915.423 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 48°40'22" e 335.82 m até o vértice ponto 330, de coordenadas N 8886021.503 m e E 483167.610 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 105°44'21" e 382.21 m até o vértice ponto 331, de coordenadas N 8885917.827 m e E 483535.487 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 74°35'41" e 180.11 m até o vértice ponto 332, de coordenadas N 8885965.671 m e E 483709.124 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 342°04'28" e 482.06 m até o vértice ponto 333, de coordenadas N 8886424.330 m e E 483560.755 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 40°18'09" e 983.73 m até o vértice ponto 334, de coordenadas N 8887174.561 m e E 484197.052 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 14°08'57" e 155.59 m até o vértice ponto 335, de coordenadas N 8887325.430 m e E 484235.085 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 256°31'41" e 168.62 m até o vértice ponto 336, de coordenadas N 8887286.147 m e E 484071.108 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 299°43'49" e 215.55 m até o vértice ponto 337, de coordenadas N 8887393.040 m e E 483883.934 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 234°37'45" e 942.94 m até o vértice ponto 338, de coordenadas N 8886847.203 m e E 483115.035 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 290°37'30" e 140.90 m até o vérticeponto 339, de coordenadas N 8886896.835 m e E 482983.166 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 324°44'10" e 219.53 m até o vértice ponto 340, de coordenadas N 8887076.083 m e E 482856.421 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 358°53'26" e 222.04 m até o vértice ponto 341, de coordenadas N 8887298.080 m e E 482852.121 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 57°37'44" e 792.79 m até o vértice ponto 342, de coordenadas N 8887722.539 m e E 483521.707 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 33°17'21" e 237.40 m até o vértice ponto 343, de coordenadas N 8887920.982 m e E 483652.006 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 346°18'50" e 238.80 m até o vértice ponto 344, de coordenadas N 8888153.005 m e E 483595.505 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 44°35'23" e 284.13 m até o vértice ponto 345, de coordenadas N 8888355.344 m e E 483794.968 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 96°59'21" e 274.65 m até o vértice ponto 346, de coordenadas N 8888321.924 m e E 484067.582 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 51°55'09" e 226.67 m até o vértice ponto 347, de coordenadas N 8888461.726 m e E 484246.001 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 111°41'27" e 171.58 m até o vértice ponto 348, de coordenadas N 8888398.309 m e E 484405.435 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 43°22'29" e 335.62 m até o vértice ponto 349, de coordenadas N 8888642.266 m e E 484635.930 m, com os seguintes

Murry



azimutes e distâncias: 70°59'40" e 349.79 m até o vértice ponto 350, de coordenadas N 8888756.178 m e E 484966.653 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 28°12'10" e 1021.08 m até o vértice ponto 351, de coordenadas N 8889656.037 m e E 485449.207 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 279°07'13" e 409.65 m até o vértice ponto 352, de coordenadas N 8889720.971 m e E 485044.731 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 306°02'01" e 200.07 m até o vértice ponto 353, de coordenadas N 8889838.662 m e E 484882.943 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 336°08'53" e 244.47 m até o vértice ponto 354, de coordenadas N 8890062.252 m e E 484784.086 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 9°30'01" e 146.55 m até o vértice ponto 355, de coordenadas N 8890206.793 m e E 484808.275 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 62°42'26" e 217.67 m até o vértice ponto 356, de coordenadas N 8890306.601 m e E 485001.708 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 107°07'12" e 408.59 m até o vértice ponto 357, de coordenadas N 8890186.322 m e E 485392.194 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 42°08'44" e 152.01 m até o vértice ponto 358, de coordenadas N 8890299.031 m e E 485494.198 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 75°03'26" e 286.95 m até o vértice ponto 359, de coordenadas N 8890373.023 m e E 485771.444 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 26°55'21" e 172.02 m até o vértice ponto 360, de coordenadas N 8890526.402 m e E 485849.334 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 345°17'11" e 214.89 m até o vértice ponto 361, de coordenadas N 8890734.243 m e E 485794.755 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 43°38'33" e 196.04 m até o vértice ponto 362, de coordenadas N 8890876.106 m e E 485930.050 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 13°02'09" e 363.83 m até o vértice ponto 363, de coordenadas N 8891230.562 m e E 486012.115 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 52°48'18" e 155.36 m até o vértice ponto 364, de coordenadas N 8891324.479 m e E 486135.868 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 94°20'47" e 202.63 m até o vértice ponto 365, de coordenadas N 8891309.122 m e E 486337.917 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 18°52'49" e 552.09 m até o vértice ponto 366, de coordenadas N 8891831.511 m e E 486516.571 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 355°54'34" e 167.63 m até o vértice ponto 367, de coordenadas N 8891998.716 m e E 486504.613 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 29°04'57" e 284.86 m até o vértice ponto 368, de coordenadas N 8892247.659 m e E 486643.074 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 49°35'17" e 149.77 m até o vértice ponto 369, de coordenadas N 8892344.751 m e E 486757.108 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 90°36'15" e 176.09 m até o vértice ponto 370, de coordenadas N 8892342.894 m e E 486933.188 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 307°12'25" e 220.42 m até o vértice ponto 371, de coordenadas N 8892476.182 m e E 486757.631 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 254°07'32" e 139.98 m até o vértice ponto 372, de coordenadas N 8892437.894 m e E 486622.990 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 285°45'13" e 289.38 m até o vértice ponto 373, de coordenadas N 8892516.461 m e E 486344.482 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 343°15'41" e 380.32 m até o vértice ponto 374, de coordenadas N 8892880.664 m e E 486234.947 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 20°13'38" e 145.10 m até o vértice ponto 375, de coordenadas N 8893016.817 m e E 486285.115 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 49°19'41" e 477.80 m até o vértice ponto 376, de coordenadas N 8893328.214 m e E 486647.507 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 325°58'26" e 193.77 m até o vértice ponto 377, de coordenadas N 8893488.806 m e E 486539.080 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 1°52'30" e 140.90 m até o vértice ponto 378, de coordenadas N 8893629.631 m e E 486543.690 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 48°10'16" e 316.64 m até o vértice ponto 379, de coordenadas N 8893840.800 m e E 486779.629 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 357°18'29" e 152.62 m até o vértice ponto 380, de coordenadas N 8893993.253 m e E 486772.461 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 24°00'20" e 551.42 m até o vértice ponto 381, de coordenadas N 8894496.982 m e E 486996.793 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 356°21'17" e 233.02 m até o vértice ponto 382, de coordenadas N 8894729.529 m e E 486981.977 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 53°10'00" e

lung



519.17 m até o vértice ponto 383, de coordenadas N 8895040.768 m e E 487397.513 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 11°38'30" e 398.79 m até o vértice ponto 384, de coordenadas N 8895431.354 m e E 487477.985 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 321°31'23" e 168.12 m até o vértice ponto 385, de coordenadas N 8895562.965 m e E 487373.383 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 3°45'00" e 153.07 m até o vértice ponto 386, de coordenadas N 8895715.711 m e E 487383.395 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 62°18'11" e 265.57 m até o vértice ponto 387, de coordenadas N 8895839.148 m e E 487618.537 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 321°02'33" e 176.93 m até o vértice ponto 388, de coordenadas N 8895976.728 m e E 487507.296 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 291°10'00" e 282.12 m até o vértice ponto 389, de coordenadas N 8896078.596 m e E 487244.210 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 3°51'46" e 222.88 m até o vértice ponto 390, de coordenadas N 8896300.971 m e E 487259.224 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 342°14'10" e 267.57 m até o vértice ponto 391, de coordenadas N 8896555.781 m e E 487177.591 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 312°04'50" e 177.75 m até o vértice ponto 392, de coordenadas N 8896674.907 m e E 487045.662 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 358°07'30" e 140.90 m até o vértice ponto 393, de coordenadas N 8896815.731 m e E 487041.052 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 26°14'29" e 269.07 m até o vértice ponto 394, de coordenadas N 8897057.067 m e E 487160.021 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 69°59'42" e 233.81 m até o vértice ponto 395, de coordenadas N 8897137.055 m e E 487379.728 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 31°24'47" e 383.05 m até o vértice ponto 396, de coordenadas N 8897463.962 m e E 487579.375 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 77°57'07" e 433.06 m até o vértice ponto 397, de coordenadas N 8897554.357 m e E 488002.899 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 37°36'05" e 347.36 m até o vértice ponto 398, de coordenadas N 8897829.560 m e E 488214.845 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 63°55'36" e 292.60 m até o vértice ponto 399, de coordenadas N 8897958.166 m e E 488477.671 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 27°20'15" e 389.27 m até o vértice ponto 400, de coordenadas N 8898303.965 m e E 488656.438 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 42°07'49" e 460.04 m até o vértice ponto 401, de coordenadas N 8898645.144 m e E 488965.045 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 282°59'51" e 82.57 m até o vértice ponto 402, de coordenadas N 8898663.715 m e E 488884.587 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 235°43'39" e 410.17 m até o vértice ponto 403, de coordenadas N 8898432.737 m e E 488545.637 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 260°47'11" e 255.87 m até o vértice ponto 404, de coordenadas N 8898391.767 m e E 488293.066 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 224°20'08" e 188.33 m até o vértice ponto 405, de coordenadas N 8898257.061 m e E 488161.448 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 269°13'42" e 153.81 m até o vértice ponto 406, de coordenadas N 8898254.989 m e E 488007.648 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 324°59'30" e 311.09 m até o vértice ponto 407, de coordenadas N 8898509.791 m e E 487829.179 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 6°14'38" e 195.31 m até o vértice ponto 408, de coordenadas N 8898703.947 m e E 487850.422 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 46°05'44" e 223.78 m até o vértice ponto 409, de coordenadas N 8898859.125 m e E 488011.651 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 327°03'36" e 158.40 m até o vértice ponto 410, de coordenadas N 8898992.065 m e E 487925.517 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 304°44'40" e 394.11 m até o vértice ponto 411, de coordenadas N 8899216.675 m e E 487601.678 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 341°27'09" e 245.86 m até o vértice ponto 412, de coordenadas N 8899449.760 m e E 487523.474 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 308°07'45" e 914.00 m até o vértice ponto 413, de coordenadas N 8900014.101 m e E 486804.499 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 273°28'44" e 198.48 m até o vértice ponto 414, de coordenadas N 8900026.144 m e E 486606.389 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 307°25'51" e 278.76 m até o vértice ponto 415, de coordenadas N 8900195.573 m e E 486385.031 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 275°13'21" e

lung



471.48 m até o vértice ponto 416, de coordenadas N 8900238.488 m e E 485915.513 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 313°51'33" e 176.17 m até o vértice ponto 417, de coordenadas N 8900360.557 m e E 485788.483 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 271°15'43" e 548.84 m até o vértice ponto 418, de coordenadas N 8900372.645 m e E 485239.773 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 322°12'50" e 288.51 m até o vértice ponto 419, de coordenadas N 8900600.656 m e E 485062.998 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 267°50'33" e 441.76 m até o vértice ponto 420, de coordenadas N 8900584.026 m e E 484621.556 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 314°37'41" e 262.64 m até o vértice ponto 421, de coordenadas N 8900768.528 m e E 484434.643 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 209°29'34" e 368.45 m até o vértice ponto 422, de coordenadas N 8900447.824 m e E 484253.250 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 252°39'09" e 424.74 m até o vértice ponto 423, de coordenadas N 8900321.179 m e E 483847.826 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 288°38'45" e 265.73 m até o vértice ponto 424, de coordenadas N 8900406.137 m e E 483596.044 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 353°11'13" e 240.43 m até o vértice ponto 425, de coordenadas N 8900644.867 m e E 483567.522 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 47°40'07" e 390.53 m até o vértice ponto 426, de coordenadas N 8900907.859 m e E 483856.229 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 16°27'38" e 228.64 m até o vértice ponto 427, de coordenadas N 8901127.124 m e E 483921.014 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 49°35'55" e 551.73 m até o vértice ponto 428, de coordenadas N 8901484.719 m e E 484341.166 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 103°39'32" e 733.79 m até o vértice ponto 429, de coordenadas N 8901311.442 m e E 485054.205 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 116°29'33" e 489.83 m até o vértice ponto 430, de coordenadas N 8901092.938 m e E 485492.601 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 50°40'10" e 218.22 m até o vértice ponto 431, de coordenadas N 8901231.244 m e E 485661.392 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 87°13'26" e 166.73 m até o vértice ponto 432, de coordenadas N 8901239.319 m e E 485827.930 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 133°15'38" e 511.16 m até o vértice ponto 433, de coordenadas N 8900889.015 m e E 486200.178 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 26°47'09" e 303.12 m até o vértice ponto 434, de coordenadas N 8901159.611 m e E 486336.782 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 73°11'35" e 234.26 m até o vértice ponto 435, de coordenadas N 8901227.347 m e E 486561.034 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 131°35'51" e 180.14 m até o vértice ponto 436, de coordenadas N 8901107.752 m e E 486695.750 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 187°13'53" e 298.05 m até o vértice ponto 437, de coordenadas N 8900812.069 m e E 486658.232 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 117°29'49" e 92.49 m até o vértice ponto 438, de coordenadas N 8900769.366 m e E 486740.273 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 93°01'03" e 481.06 m até o vértice ponto 439, de coordenadas N 8900744.043 m e E 487220.668 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 42°56'23" e 201.81 m até o vértice ponto 440, de coordenadas N 8900891.786 m e E 487358.150 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 100°58'01" e 203.70 m até o vértice ponto 441, de coordenadas N 8900853.034 m e E 487558.128 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 152°13'44" e 167.35 m até o vértice ponto 442, de coordenadas N 8900704.962 m e E 487636.102 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 183°51'48" e 367.61 m até o vértice ponto 443, de coordenadas N 8900338.192 m e E 487611.334 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 93°21'43" e 225.86 m até o vértice ponto 444, de coordenadas N 8900324.946 m e E 487836.809 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 145°49'09" e 460.70 m até o vértice ponto 445, de coordenadas N 8899943.820 m e E 488095.634 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 104°28'03" e 215.28 m até o vértice ponto 446, de coordenadas N 8899890.037 m e E 488304.084 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 166°16'53" e 358.70 m até o vértice ponto 447, de coordenadas N 8899541.569 m e E 488389.151 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 199°09'06" e 158.70 m até o vértice ponto 448, de coordenadas N 8899391.651 m e E 488337.086 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 89°14'35" e

Muy



189.32 m até o vértice ponto 449, de coordenadas N 8899394.152 m e E 488526.386 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 70°11'22" e 347.50 m até o vértice ponto 450, de coordenadas N 8899511.923 m e E 488853.320 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 343°53'19" e 196.94 m até o vértice ponto 451, de coordenadas N 8899701.131 m e E 488798.667 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 33°33'10" e 179.90 m até o vértice ponto 452, de coordenadas N 8899851.059 m e E 488898.102 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 81°05'56" e 170.06 m até o vértice ponto 453, de coordenadas N 8899877.372 m e E 489066.112 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 120°35'11" e 194.31 m até o vértice ponto 454, de coordenadas N 8899778.499 m e E 489233.387 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 351°48'47" e 194.05 m até o vértice ponto 455, de coordenadas N 8899970.573 m e E 489205.754 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 28°24'18" e 154.46 m até o vértice ponto 456, de coordenadas N 8900106.439 m e E 489279.231 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 278°25'05" e 361.50 m até o vérticeponto 457, de coordenadas N 8900159.361 m e E 488921.627 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 326°53'57" e 399.41 m até o vértice ponto 458, de coordenadas N 8900493.955 m e E 488703.501 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 20°38'26" e 305.13 m até o vértice ponto 459, de coordenadas N 8900779.497 m e E 488811.060 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 80°52'00" e 481.79 m até o vértice ponto 460, de coordenadas N 8900855.973 m e E 489286.736 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 326°12'40" e 347.59 m até o vértice ponto 461, de coordenadas N 8901144.855 m e E 489093.427 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 22°50'24" e 229.59 m até o vértice ponto 462. de coordenadas N 8901356.448 m e E 489182.546 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 87°10'47" e 252.41 m até o vértice ponto 463, de coordenadas N 8901368.867 m e E 489434.654 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 63°33'18" e 456.13 m até o vértice ponto 464, de coordenadas N 8901571.999 m e E 489843.055 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 132°57'25" e 577.91 m até o vértice ponto 465, de coordenadas N 8901178.180 m e E 490266.010 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 72°31'02" e 513.15 m até o vértice ponto 466, de coordenadas N 8901332.340 m e E 490755.460 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 29°04'25" e 454.45 m até o vértice ponto 467, de coordenadas N 8901729.529 m e E 490976.292 m, com os seguintes azimutes e distâncias: 53°19'07" e 300.16 m até o vértice ponto 0=PP. de coordenadas N 8901908.836 m e E 491217.014 m até o vértice inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontrase representadas no Sistema UTM, Meridiano Central 63° WGr tendo como datum o SAD69. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM. O perímetro total da área é de 150,1644 km, envolvendo uma área total de 5.629,2087 ha, atingindo terrenos de propriedade a quem de direito, situados nos Municípios de Ariquemes, Monte Negro e Cacaulândia, Estado de Rondônia.

- Art. 2°. Fica autorizada a Canaã Geração de Energia S/A a promover todos os atos judiciais ou extrajudiciais que se fizerem necessários à desapropriação ou instituição de servidão das áreas de terras de que trata este Decreto, nos termos do Decreto-Lei n. 3.365, de 21 de junho de 1941 e suas alterações.
- Art. 3º. Fica a Canaã Geração de Energia S/A autorizada a tomar todas as medidas judiciais para fins de imissão na posse das áreas descritas neste decreto, invocando em juízo, quando necessário, a urgência a que se refere o artigo 15, do Decreto-Lei n. 3.365, 21 de junho de 1941 e suas alterações.
- Art. 4°. Onde necessárias, as indenizações dos proprietários ou ocupantes dos imóveis compreendidos nas áreas declaradas de utilidade pública para fins de servidão ou desapropriação, bem como despesas judiciais, serão, obrigatoriamente, pagas pela Canaã Geração de Energia S/A, conforme

Muy



preceituam os artigos 18, inciso XII e 29, incisos VIII e IX, todos da Lei no 8.987, de 13 de fevereiro de 1995.

Art. 5°. Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação.

Palácio do Governo do Estado de Rondônia, em 19 de julho de 2013, 125º da República.

CONFÚCIO AIRES MOURA

Governador