

LEI Nº 1.875, de 21 de setembro de 2016.

“ANEXA AO PERÍMETRO URBANO ÁREAS QUE MENCIONA E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS”

O Prefeito de Ibicaré-SC:

Faço saber a todos os habitantes deste Município, que o Legislativo Municipal aprovou e eu sanciono a seguinte **Lei**:

Art. 1º. Fica o Poder Executivo Municipal autorizado a anexar ao perímetro urbano área compreendida entre a Rua Vidal Leite, Rua Euclides Pivetta, Rodovia Estadual SC 453 e o Rio São Bento, bem como a área confrontando com propriedade de Giacomini Participações Ltda, Getúlio Bottega, Márcio Tortelli, Rodovia Estadual SC 453 e Aristides Poggere, com as medidas descritas no Memorial Descritivo.

Art. 2º. Faz parte integrante desta Lei o Memorial Descritivo, Planilha de Cálculo Analítico da Área, Azimutes, Lados e Coordenadas Geográficas (Anexo I) e a Planta Perimetral (Anexo II).

Art. 3º - Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação, revogam-se as disposições em contrário.

Gabinete do Prefeito de Ibicaré, aos 21 de setembro de 2016.

ARI FERRARI
Prefeito

ANEXO I
MEMORIAL DESCRITIVO

PROPRIETÁRIO:
IMÓVEL:

MUNICÍPIO DE IBICARÉ - SC
PERÍMETRO URBANO DE IBICARÉ

MUNICÍPIO: IBICARÉ/SC
ÁREA: 1.276.485,70 m²
PERÍMETRO: 12.953,49 m

DESCRIÇÃO

Inicia-se se no marco denominado '1', desde, segue por faixa de domínio, dividindo-o com a Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453; Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 79°48'32" e a distância de 51.54 m até o marco '2' (E=464152.968 m e N=7003314.940 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 75°17'41" e a distância de 43.43 m até o marco '3' (E=464194.972 m e N=7003325.964 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 84°01'05" e a distância de 56.83 m até o marco '4' (E=464251.495 m e N=7003331.886 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 87°12'33" e a distância de 86.88 m até o marco '5' (E=464338.274 m e N=7003336.117 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 87°36'10" e a distância de 103.01 m até o marco '6' (E=464441.192 m e N=7003340.425 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 88°03'20" e a distância de 197.44 m até o marco '7' (E=464638.517 m e N=7003347.124 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 81°58'03" e a distância de 101.72 m até o marco '8' (E=464739.237 m e N=7003361.337 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 77°07'51" e a distância de 126.48 m até o marco '9' (E=464862.538 m e N=7003389.507 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 75°25'11" e a distância de 32.21 m até o marco '10' (E=464893.710 m e N=7003397.616 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 75°25'11" e a distância de 320.81 m até o marco '11' (E=465204.194 m e N=7003478.376 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 60°27'56" e a distância de 53.71 m até o marco '12' (E=465250.928 m e N=7003504.854 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 55°49'32" e a distância de 50.84 m até o marco '13' (E=465292.988 m e N=7003533.411 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 63°27'13" e a distância de 95.86 m até o marco '14' (E=465378.744 m e N=7003576.254 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 77°36'48" e a distância de 9.91 m até o marco '15' (E=465388.425 m e N=7003578.380 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 90°00'00" e a distância de 11.82 m até o marco '16' (E=465400.250 m e N=7003578.380 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 102°39'24" e a distância de 10.40 m até o marco '17' (E=465410.396 m e N=7003576.102 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 114°24'38" e a distância de 10.24 m até o marco '18' (E=465419.718 m e N=7003571.871 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 126°05'16" e a distância de 10.29 m até o marco '19' (E=465428.033 m e N=7003565.810 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 132°56'13" e a distância de 55.09 m até o marco '20' (E=465468.363 m e N=7003528.285 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 104°45'52" e a distância de 19.12 m até o marco '21' (E=465486.848 m e N=7003523.414 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 94°04'23" e a distância de 19.99 m até o marco '22' (E=465506.791 m e N=7003521.994 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 83°41'10" e a distância de 17.90 m até o marco '23' (E=465524.585 m e N=7003523.962 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 79°34'25" e a distância de 91.19 m até o marco '24' (E=465614.265 m e N=7003540.465 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 98°20'40" e a distância de 38.41 m até o marco '25' (E=465652.267 m e N=7003534.891 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 121°10'36" e a distância de 27.98 m até o marco '26' (E=465676.201 m e N=7003520.409 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de

Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 129°01'29" e a distância de 61.46 m até o marco '27' (E=465723.947 m e N=7003481.711 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 115°22'12" e a distância de 55.93 m até o marco '28' (E=465774.486 m e N=7003457.746 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 106°07'13" e a distância de 45.40 m até o marco '29' (E=465818.100 m e N=7003445.140 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 102°32'07" e a distância de 25.27 m até o marco '30' (E=465842.771 m e N=7003439.655 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 102°15'40" e a distância de 14.54 m até o marco '31' (E=465856.975 m e N=7003436.568 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 102°39'19" e a distância de 17.50 m até o marco '32' (E=465874.051 m e N=7003432.734 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 105°08'17" e a distância de 23.87 m até o marco '33' (E=465897.097 m e N=7003426.499 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 108°46'25" e a distância de 13.19 m até o marco '34' (E=465909.583 m e N=7003422.255 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 115°02'09" e a distância de 19.20 m até o marco '35' (E=465926.983 m e N=7003414.128 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 121°17'05" e a distância de 22.55 m até o marco '36' (E=465946.250 m e N=7003402.421 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 127°15'22" e a distância de 39.06 m até o marco '37' (E=465977.340 m e N=7003378.774 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 128°03'00" e a distância de 48.45 m até o marco '38' (E=466015.490 m e N=7003348.914 m); Daí segue por linha seca confrontando com imóvel de Marcio Tortelli e Getúlio Botega com o azimute de 282°49'31" e a distância de 131.91 m até o marco '39' (E=465886.875 m e N=7003378.195 m); Daí segue por linha seca confrontando com imóvel de Giacomini Participações Ltda com o azimute de 203°33'25" e a distância de 38.45 m até o marco '40' (E=465871.508 m e N=7003342.948 m); Daí segue por linha seca confrontando com imóvel de Giacomini Participações Ltda com o azimute de 213°14'23" e a distância de 36.50 m até o marco '41' (E=465851.498 m e N=7003312.416 m); Daí segue por linha seca confrontando com imóvel de Giacomini Participações Ltda com o azimute de 221°10'29" e a distância de 46.85 m até o marco '42' (E=465820.657 m e N=7003277.155 m); Daí segue por linha seca confrontando com imóvel de Giacomini Participações Ltda com o azimute de 132°04'45" e a distância de 274.36 m até o marco '43' (E=466024.294 m e N=7003093.289 m); Daí segue por linha seca confrontando com imóvel de Avelino Alves Dias, José Carlos de Souza, Francisca Marques de Souza, Maria Melanda Alves do Nascimento Dias com o azimute de 60°32'03" e a distância de 78.10 m até o marco '44' (E=466092.295 m e N=7003131.709 m); Daí segue por linha seca confrontando com imóvel de Avelino Alves Dias, José Carlos de Souza, Francisca Marques de Souza, Maria Melanda Alves do Nascimento Dias com o azimute de 126°31'33" e a distância de 192.69 m até o marco '45' (E=466247.139 m e N=7003017.023 m); Daí segue por linha seca confrontando com A quem de direito com o azimute de 38°48'49" e a distância de 45.07 m até o marco '46' (E=466275.389 m e N=7003052.143 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 325°19'36" e a distância de 197.25 m até o marco '47' (E=466163.173 m e N=7003214.365 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 316°04'33" e a distância de 32.96 m até o marco '48' (E=466140.308 m e N=7003238.105 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 317°36'37" e a distância de 24.56 m até o marco '49' (E=466123.748 m e N=7003256.247 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 314°44'08" e a distância de 20.90 m até o marco '50' (E=466108.904 m e N=7003270.954 m); Daí segue por linha seca confrontando com Marcio Tortelli com o azimute de 6°48'07" e a distância de 55.48 m até o marco '51' (E=466115.475 m e N=7003326.040 m); Daí segue por linha seca confrontando com Marcio Tortelli com o azimute de 282°51'07" e a distância de 87.00 m até o marco '52' (E=466030.653 m e N=7003345.392 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 309°50'11" e a distância de 13.74 m até o marco '53' (E=466020.106 m e N=7003354.191 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 308°03'00" e a distância de 48.88 m até o marco '54' (E=465981.616 m e N=7003384.316 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 307°15'22" e a distância de 39.47 m até o marco '55' (E=465950.197 m e

N=7003408.213 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 301°17'05" e a distância de 23.29 m até o marco **'56'** (E=465930.291 m e N=7003420.309 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 295°02'09" e a distância de 19.97 m até o marco **'57'** (E=465912.199 m e N=7003428.759 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 288°46'25" e a distância de 13.79 m até o marco **'58'** (E=465899.140 m e N=7003433.198 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 285°08'17" e a distância de 24.25 m até o marco **'59'** (E=465875.733 m e N=7003439.531 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 282°39'19" e a distância de 17.68 m até o marco **'60'** (E=465858.485 m e N=7003443.403 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 282°15'40" e a distância de 14.54 m até o marco **'61'** (E=465844.274 m e N=7003446.492 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 282°32'07" e a distância de 25.04 m até o marco **'62'** (E=465819.833 m e N=7003451.926 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 286°07'13" e a distância de 44.61 m até o marco **'63'** (E=465776.973 m e N=7003464.313 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 295°22'12" e a distância de 54.53 m até o marco **'64'** (E=465727.703 m e N=7003487.677 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 309°01'29" e a distância de 61.10 m até o marco **'65'** (E=465680.236 m e N=7003526.149 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 301°10'36" e a distância de 29.87 m até o marco **'66'** (E=465654.681 m e N=7003541.611 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 278°20'40" e a distância de 40.98 m até o marco **'67'** (E=465614.136 m e N=7003547.558 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 259°34'25" e a distância de 92.09 m até o marco **'68'** (E=465523.565 m e N=7003530.892 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 263°41'10" e a distância de 17.02 m até o marco **'69'** (E=465506.653 m e N=7003529.021 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 274°04'23" e a distância de 18.70 m até o marco **'70'** (E=465487.999 m e N=7003530.349 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 284°45'52" e a distância de 16.70 m até o marco **'71'** (E=465471.845 m e N=7003534.607 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 312°56'13" e a distância de 53.75 m até o marco **'72'** (E=465432.495 m e N=7003571.220 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 306°05'16" e a distância de 11.42 m até o marco **'73'** (E=465423.263 m e N=7003577.950 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 294°24'38" e a distância de 11.67 m até o marco **'74'** (E=465412.633 m e N=7003582.774 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 282°39'24" e a distância de 11.90 m até o marco **'75'** (E=465401.026 m e N=7003585.380 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 270°00'00" e a distância de 13.36 m até o marco **'76'** (E=465387.666 m e N=7003585.380 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 257°36'48" e a distância de 11.54 m até o marco **'77'** (E=465376.393 m e N=7003582.905 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 243°27'13" e a distância de 97.20 m até o marco **'78'** (E=465289.442 m e N=7003539.464 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 235°49'32" e a distância de 51.02 m até o marco **'79'** (E=465247.231 m e N=7003510.805 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 240°27'56" e a distância de 52.51 m até o marco **'80'** (E=465201.542 m e N=7003484.920 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 255°25'11" e a distância de 301.24 m até o marco **'81'** (E=464909.999 m e N=7003409.086 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 255°25'11" e a distância de 18.65 m até o marco **'82'** (E=464891.948 m e N=7003404.390 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 255°25'11" e a distância de 32.11 m até o marco **'83'** (E=464860.877 m e N=7003396.308 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 257°07'51" e a distância de 126.08 m até o marco **'84'** (E=464737.966 m e

N=7003368.227 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 261°58'03" e a distância de 101.05 m até o marco **'85'** (E=464637.908 m e N=7003354.107 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 268°03'20" e a distância de 197.09 m até o marco **'86'** (E=464440.927 m e N=7003347.420 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 267°36'10" e a distância de 103.06 m até o marco **'87'** (E=464337.957 m e N=7003343.110 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 267°12'33" e a distância de 87.10 m até o marco **'88'** (E=464250.960 m e N=7003338.868 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 264°01'05" e a distância de 57.56 m até o marco **'89'** (E=464193.711 m e N=7003332.870 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 255°17'41" e a distância de 43.68 m até o marco **'90'** (E=464151.458 m e N=7003321.781 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 259°48'32" e a distância de 50.28 m até o marco **'91'** (E=464101.974 m e N=7003312.885 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 280°18'39" e a distância de 37.92 m até o marco **'92'** (E=464064.668 m e N=7003319.672 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 297°46'37" e a distância de 34.06 m até o marco **'93'** (E=464034.529 m e N=7003335.547 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 295°14'14" e a distância de 32.32 m até o marco **'94'** (E=464005.298 m e N=7003349.325 m); Daí segue por linha seca confrontando com limite da Rua Euclides Pivetta com o azimute de 31°01'28" e a distância de 35.85 m até o marco **'95'** (E=464023.773 m e N=7003380.043 m); Daí segue por linha seca confrontando com limite da Rua Euclides Pivetta com o azimute de 3°43'53" e a distância de 124.56 m até o marco **'96'** (E=464031.879 m e N=7003504.337 m); Daí segue por linha seca confrontando com limite da Rua Euclides Pivetta com o azimute de 350°21'49" e a distância de 78.67 m até o marco **'97'** (E=464018.710 m e N=7003581.899 m); Daí segue por linha seca confrontando com limite da Rua Euclides Pivetta com o azimute de 316°14'21" e a distância de 32.33 m até o marco **'98'** (E=463996.347 m e N=7003605.250 m); Daí segue por linha seca confrontando com limite da Rua Euclides Pivetta com o azimute de 316°14'21" e a distância de 17.00 m até o marco **'99'** (E=463984.586 m e N=7003617.531 m); Daí segue por linha seca confrontando com limite da Rua Euclides Pivetta com o azimute de 338°57'46" e a distância de 87.48 m até o marco **'100'** (E=463953.182 m e N=7003699.182 m); Daí segue por linha seca confrontando com limite da Rua Euclides Pivetta com o azimute de 316°28'38" e a distância de 97.34 m até o marco **'101'** (E=463886.146 m e N=7003769.767 m); Daí segue por linha seca confrontando com limite da Rua Euclides Pivetta com o azimute de 289°02'31" e a distância de 2.56 m até o marco **'102'** (E=463883.723 m e N=7003770.603 m); Daí segue por linha seca confrontando com Benildo José Petry e Família com o azimute de 22°36'55" e a distância de 16.18 m até o marco **'103'** (E=463889.946 m e N=7003785.543 m); Daí segue por linha seca confrontando com Benildo José Petry e Família com o azimute de 3°51'24" e a distância de 18.71 m até o marco **'104'** (E=463891.205 m e N=7003804.212 m); Daí segue por linha seca confrontando com Benildo José Petry e Família com o azimute de 13°47'48" e a distância de 20.76 m até o marco **'105'** (E=463896.155 m e N=7003824.373 m); Daí segue por linha seca confrontando com Benildo José Petry e Família com o azimute de 67°23'12" e a distância de 12.51 m até o marco **'106'** (E=463907702 m e N=7003829.182 m); Daí segue por linha seca confrontando com Benildo José Petry e Família Martins com o azimute de 56°59'10" e a distância de 22.12 m até o marco **'107'** (E=463926.254 m e N=7003841.236 m); Daí segue por linha seca confrontando com Benildo José Petry e Família com o azimute de 46°00'43" e a distância de 26.97 m até o marco **'108'** (E=463945.657 m e N=7003859.966 m); Daí segue por linha seca confrontando com Benildo José Petry e Família com o azimute de 41°26'00" e a distância de 37.99 m até o marco **'109'** (E=463970.794 m e N=7003888.445 m); Daí segue por linha seca confrontando com Benildo José Petry e Família com o azimute de 57°08'13" e a distância de 24.31 m até o marco **'110'** (E=463991.213 m e N=7003901.636 m); Daí segue por linha seca confrontando com Benildo José Petry e Família com o azimute de 66°04'20" e a distância de 26.42 m até o marco **'111'** (E=464015.366 m e N=7003912.353 m); Daí segue por linha seca confrontando com Benildo José Petry e Família com o azimute de 54°56'38" e a distância de 23.84 m até o marco **'112'** (E=464034.882 m e N=7003926.047 m); Daí segue por linha seca confrontando com Benildo José Petry e Família com o azimute de 58°54'49" e a distância de 67.93 m até o marco **'113'** (E=464093.059 m e N=7003961.123 m); Daí segue por linha seca confrontando com Benildo José Petry e Família com o azimute de 40°34'26" e a distância de 29.00 m até o marco **'114'** (E=464111.919 m e N=7003983.147 m); Daí segue por linha seca confrontando com Ivo Martins e

Avelina Maria Martins com o azimute de 70°59'09" e a distância de 35.50 m até o marco **'115'** (E=464145.481 m e N=7003994.713 m); Daí segue por linha seca confrontando com Benildo José Petry e Família com o azimute de 66°46'16" e a distância de 45.68 m até o marco **'116'** (E=464187.460 m e N=7004012.730 m); Daí segue por linha seca confrontando com Benildo José Petry e Família com o azimute de 59°04'19" e a distância de 24.72 m até o marco **'117'** (E=464208.667 m e N=7004025.436 m); Daí segue por linha seca confrontando com Benildo José Petry e Família com o azimute de 63°16'43" e a distância de 41.16 m até o marco **'118'** (E=464245.432 m e N=7004043.944 m); Daí segue por linha seca confrontando com Seno Finck com o azimute de 60°29'22" e a distância de 139.13 m até o marco **'119'** (E=464366.513 m e N=7004112.478 m); Daí segue por linha seca confrontando com Seno Finck com o azimute de 353°37'28" e a distância de 90.36 m até o marco **'120'** (E=464356.479 m e N=7004202.281 m); Daí segue por linha seca confrontando com Seno Finck com o azimute de 250°23'25" e a distância de 303.35 m até o marco **'121'** (E=464070.720 m e N=7004100.473 m); Daí segue por linha seca confrontando com Seno Finck com o azimute de 265°46'09" e a distância de 164.42 m até o marco **'122'** (E=463906.745 m e N=7004088.343 m); Daí segue por linha seca confrontando com Seno Finck com o azimute de 0°35'58" e a distância de 140.37 m até o marco **'123'** (E=463908.214 m e N=7004228.710 m); Daí segue por linha seca confrontando com Seno Finck com o azimute de 359°43'57" e a distância de 41.66 m até o marco **'124'** (E=463908.019 m e N=7004270.373 m); Daí segue por linha seca confrontando com limite da Rua Euclides Pivetta com o azimute de 270°00'00" e a distância de 8.24 m até o marco **'125'** (E=463899.781 m e N=7004270.373 m); Daí segue por linha seca confrontando com limite da Rua Euclides Pivetta com o azimute de 259°12'57" e a distância de 125.10 m até o marco **'126'** (E=463776.892 m e N=7004246.966 m); Daí segue por linha seca confrontando com limite da Rua Euclides Pivetta com o azimute de 260°40'36" e a distância de 129.01 m até o marco **'127'** (E=463649.586 m e N=7004226.065 m); Daí segue por linha seca confrontando com limite da Rua Euclides Pivetta com o azimute de 238°26'47" e a distância de 69.80 m até o marco **'128'** (E=463590.108 m e N=7004189.541 m); Daí segue por linha seca confrontando com limite da Rua Euclides Pivetta com o azimute de 205°44'00" e a distância de 102.10 m até o marco **'129'** (E=463545.779 m e N=7004097.569 m); Daí segue por linha seca confrontando com limite da Rua Euclides Pivetta com a distância de 36.03 m até o marco **'130'** (E=463540.518 m e N=7004062.473 m); Daí segue por linha seca confrontando com Serraria Pivetta com o azimute de 220°34'02" e a distância de 48.77 m até o marco **'131'** (E=463508.804 m e N=7004025.429 m); Daí segue por linha seca confrontando com Serraria Pivetta com o azimute de 298°54'10" e a distância de 38.55 m até o marco **'132'** (E=463475.058 m e N=7004044.060 m); Daí segue por linha seca confrontando com Serraria Pivetta com o azimute de 298°54'10" e a distância de 93.75 m até o marco **'133'** (E=463392.987 m e N=7004089.371 m); Daí segue por linha seca confrontando com Bernardo Jorge com o azimute de 219°54'45" e a distância de 110.48 m até o marco **'134'** (E=463322.102 m e N=7004004.630 m); Daí segue por linha seca confrontando com Bernardo Jorge com o azimute de 229°58'55" e a distância de 102.66 m até o marco **'135'** (E=463243.480 m e N=7003938.616 m); Daí segue por linha seca confrontando com Bernardo Jorge com o azimute de 325°09'14" e a distância de 50.52 m até o marco **'136'** (E=463214.614 m e N=7003980.078 m); Daí segue por linha seca confrontando com Bernardo Jorge com o azimute de 237°31'01" e a distância de 29.51 m até o marco **'137'** (E=463189.718 m e N=7003964.228 m); Daí segue por linha seca confrontando com Bernardo Jorge com o azimute de 325°24'02" e a distância de 58.93 m até o marco **'138'** (E=463156.258 m e N=7004012.733 m); Daí segue por linha seca confrontando com Bernardo Jorge com o azimute de 221°50'03" e a distância de 33.24 m até o marco **'139'** (E=463134.091 m e N=7003987.970 m); Daí segue por linha seca confrontando com José Panegalli com o azimute de 143°12'22" e a distância de 221.13 m até o marco **'140'** (E=463266.534 m e N=7003810.890 m); Daí segue por linha seca confrontando com José Panegalli com o azimute de 52°04'29" e a distância de 24.35 m até o marco **'141'** (E=463285.744 m e N=7003825.859 m); Daí segue por linha seca confrontando com José Panegalli com o azimute de 131°19'51" e a distância de 22.35 m até o marco **'142'** (E=463302.527 m e N=7003811.098 m); Daí segue por linha seca confrontando com José Panegalli com o azimute de 119°42'12" e a distância de 14.30 m até o marco **'143'** (E=463314.949 m e N=7003804.012 m); Daí segue por linha seca confrontando com José Panegalli com o azimute de 206°44'54" e a distância de 38.80 m até o marco **'144'** (E=463297.484 m e N=7003769.360 m); Daí segue por linha seca confrontando com José Panegalli com o azimute de 187°53'37" e a distância de 68.21 m até o marco **'145'** (E=463288.117 m e N=7003701.799 m); Daí segue por linha seca confrontando com José Panegalli com o azimute de 268°10'31" e a distância de 119.77 m até o marco **'146'** (E=463168.407 m e N=7003697.986 m); Daí segue por linha seca confrontando com Selma Schneider com o azimute de 270°46'15" e a distância de 83.66 m até o marco **'147'** (E=463084.750 m

e N=7003699.111 m); Daí segue por linha seca confrontando com Selma Schneider com o azimute de 174°16'22" e a distância de 38.54 m até o marco **'148'** (E=463088.596 m e N=7003660.767 m); Daí segue por linha seca confrontando com Selma Schneider e Travessia da SC - 465 Ibicaré Treze Tílias com o azimute de 162°32'04" e a distância de 35.07 m até o marco **'149'** (E=463099.123 m e N=7003627.310 m); Daí segue por linha seca confrontando com Maria Ilma Rhoden com o azimute de 232°43'41" e a distância de 94.74 m até o marco **'150'** (E=463023.733 m e N=7003569.937 m); Daí segue por linha seca confrontando com Maria Ilma Rhoden com o azimute de 232°41'04" e a distância de 92.00 m até o marco **'151'** (E=462950.564 m e N=7003514.165 m); Daí segue por linha seca confrontando com Maria Ilma Rhoden com a distância de 15.86 m até o marco **'152'** (E=462947.996 m e N=7003499.947 m); Daí segue por linha seca confrontando com Adair Traversin com o azimute de 144°57'01" e a distância de 43.95 m até o marco **'153'** (E=462973.235 m e N=7003463.968 m); Daí segue por linha seca confrontando com Adair Traversin com o azimute de 134°39'43" e a distância de 115.18 m até o marco **'154'** (E=463055.162 m e N=7003383.003 m); Daí segue por linha seca confrontando com Adair Traversin com o azimute de 136°07'09" e a distância de 338.76 m até o marco **'155'** (E=463289.979 m e N=7003138.828 m); Daí segue por linha seca confrontando com Adair Traversin com o azimute de 144°01'32" e a distância de 31.00 m até o marco **'156'** (E=463308.190 m e N=7003113.739 m); Daí segue por linha seca confrontando com Adair Traversin com o azimute de 49°37'00" e a distância de 104.88 m até o marco **'157'** (E=463388.081 m e N=7003181.692 m); Daí segue por linha seca confrontando com Adair Traversin com o azimute de 55°26'12" e a distância de 35.98 m até o marco **'158'** (E=463417.709 m e N=7003202.103 m); Daí segue por linha seca confrontando com Adair Traversin com o azimute de 155°42'26" e a distância de 172.68 m até o marco **'159'** (E=463488.750 m e N=7003044.711 m); Daí segue por linha seca confrontando com Adair Traversin com o azimute de 216°33'54" e a distância de 25.60 m até o marco **'160'** (E=463473.498 m e N=7003024.148 m); Daí segue por linha seca confrontando com Adair Traversin com o azimute de 125°58'27" e a distância de 23.47 m até o marco **'161'** (E=463492.493 m e N=7003010.361 m); Daí segue por linha seca confrontando com Adair Traversin com o azimute de 211°40'22" e a distância de 211.53 m até o marco **'162'** (E=463381.423 m e N=7002830.334 m); Daí segue por linha seca confrontando com Adair Traversin com o azimute de 213°02'26" e a distância de 33.24 m até o marco **'163'** (E=463363.298 m e N=7002802.466 m); Daí segue por linha seca confrontando com Jusara Muller e a travessia da SC - 453 com o azimute de 113°36'55" e a distância de 86.46 m até o marco **'164'** (E=463442.522 m e N=7002767.829 m); Daí segue por linha seca e pelo rio confrontando com Jusara Muller e a travessia do Rio do Peixe com o azimute de 112°21'37" e a distância de 115.76 m até o marco **'165'** (E=463549.582 m e N=7002723.788 m); Daí segue por jusante pelo rio confrontando com Rio do Peixe com o azimute de 197°02'36" e a distância de 108.47 m até o marco **'166'** (E=463517.790 m e N=7002620.083 m); Daí segue por jusante pelo rio confrontando com Rio do Peixe com o azimute de 212°12'57" e a distância de 43.62 m até o marco **'167'** (E=463494.534 m e N=7002583.176 m); Daí segue por jusante pelo rio confrontando com Rio do Peixe com o azimute de 203°53'39" e a distância de 104.26 m até o marco **'168'** (E=463452.306 m e N=7002487.856 m); Daí segue por jusante pelo rio confrontando com Rio do Peixe com o azimute de 209°29'31" e a distância de 85.15 m até o marco **'169'** (E=463410.386 m e N=7002413.739 m); Daí segue por jusante pelo rio confrontando com Rio do Peixe com o azimute de 199°09'49" e a distância de 95.60 m até o marco **'170'** (E=463379.004 m e N=7002323.438 m); Daí segue por jusante pelo rio confrontando com Rio do Peixe com o azimute de 193°57'00" e a distância de 100.02 m até o marco **'171'** (E=463354.893 m e N=7002226.372 m); Daí segue por linha seca confrontando com Arlindo Dallolmo com o azimute de 102°32'29" e a distância de 107.62 m até o marco **'172'** (E=463459.947 m e N=7002203.002 m); Daí segue por linha seca confrontando com Pedro Belina com o azimute de 103°18'02" e a distância de 27.61 m até o marco **'173'** (E=463486.816 m e N=7002196.650 m); Daí segue por linha seca confrontando com Pedro Belina com o azimute de 21°17'08" e a distância de 90.61 m até o marco **'174'** (E=463519.708 m e N=7002281.079 m); Daí segue por linha seca confrontando com Pedro Belina com o azimute de 21°17'08" e a distância de 136.81 m até o marco **'175'** (E=463569.372 m e N=7002408.554 m); Daí segue por linha seca confrontando com Pedro Belina com o azimute de 19°54'22" e a distância de 79.44 m até o marco **'176'** (E=463596.420 m e N=7002483.250 m); Daí segue por linha seca confrontando com Pedro Belina com o azimute de 56°41'08" e a distância de 24.34 m até o marco **'177'** (E=463616.758 m e N=7002496.616 m); Daí segue por linha seca confrontando com Pedro Belina com o azimute de 19°18'44" e a distância de 38.70 m até o marco **'178'** (E=463629.555 m e N=7002533.136 m); Daí segue por linha seca confrontando com Josefina Trevisol e Celso Jorge com o azimute de 23°25'21" e a distância de 292.48 m até o marco **'179'** (E=463745.818 m e N=7002801.513 m); Daí segue por linha seca confrontando com Josefina Trevisol e Celso Jorge com o azimute de 56°43'49" e

a distância de 232.44 m até o marco '180' (E=463940.161 m e N=7002929.025 m); Daí segue por linha seca confrontando com Josefina Trevisol e Celso Jorge com o azimute de 52°27'45" e a distância de 66.76 m até o marco '181' (E=463993.097 m e N=7002969.699 m); Daí segue por linha seca confrontando com Josefina Trevisol e Celso Jorge com o azimute de 44°52'18" e a distância de 98.16 m até o marco '182' (E=464062.350 m e N=7003039.264 m); Daí segue por linha seca confrontando com Cleberon Carlos Souza com o azimute de 70°46'53" e a distância de 75.63 m até o marco '183' (E=464133.770 m e N=7003064.161 m); Daí segue por linha seca confrontando com Serraria Pivetta com o azimute de 80°49'50" e a distância de 198.41 m até o marco '184' (E=464329.643 m e N=7003095.778 m); Daí segue por linha seca confrontando com Martins Valmorbidia com o azimute de 354°33'04" e a distância de 86.36 m até o marco '185' (E=464321.443 m e N=7003181.745 m); Daí segue por jusante pelo rio confrontando com Rio do Peixe com o azimute de 271°08'26" e a distância de 21.04 m até o marco '186' (E=464300.409 m e N=7003182.164 m); Daí segue por jusante pelo rio confrontando com Rio do Peixe com o azimute de 269°03'38" e a distância de 192.26 m até o marco '187' (E=464108.174 m e N=7003179.011 m); Daí segue por linha seca confrontando com travessia do Rio do Peixe e Antoninho Both com o azimute de 355°58'56" e a distância de 127.43 m até o marco '188' (E=464099.246 m e N=7003306.131 m); Daí segue por faixa de domínio confrontando com Faixa de Domínio da Rodovia SC - 453 com o azimute de 95°56'05" e a distância de 3.01 m até o marco '1' (E=464102.237 m e N=7003305.820 m); início de descrição, fechando assim o perímetro do polígono acima descrito com uma área superficial de **1.276.485,70 m²**.

-Cálculo Analítico de Área, Azimutes, lados e Coordenadas Geográficas-

Datum: Sirgas-2000 Meridiano Central: 51° WGr

Estação	Vante	Coord. Norte	Coord. Este	Azimute	Distância	Fator Escala	Latitude	Longitude
1	2	7003305.820	464102.237	79°48'32"	51.54	0.99961582	27°05'31.76431" S	51°21'43.60121" W
2	3	7003314.940	464152.968	75°17'41"	43.43	0.99961578	27°05'31.47263" S	51°21'41.75803" W
3	4	7003325.964	464194.972	84°01'05"	56.83	0.99961574	27°05'31.11829" S	51°21'40.23156" W
4	5	7003331.886	464251.495	87°12'33"	86.88	0.99961569	27°05'30.93105" S	51°21'38.17839" W
5	6	7003336.117	464338.274	87°36'10"	103.01	0.99961562	27°05'30.80161" S	51°21'35.02669" W
6	7	7003340.425	464441.192	88°03'20"	197.44	0.99961553	27°05'30.67114" S	51°21'31.28892" W
7	8	7003347.124	464638.517	81°58'03"	101.72	0.99961535	27°05'30.47164" S	51°21'24.12265" W
8	9	7003361.337	464739.237	77°07'51"	126.48	0.99961527	27°05'30.01896" S	51°21'20.46368" W
9	10	7003389.507	464862.538	75°25'11"	32.21	0.99961516	27°05'29.11470" S	51°21'15.98334" W
10	11	7003397.616	464893.710	75°25'11"	320.81	0.99961513	27°05'28.85399" S	51°21'14.85051" W
11	12	7003478.376	465204.194	60°27'56"	53.71	0.99961487	27°05'26.25742" S	51°21'03.56758" W
12	13	7003504.854	465250.928	55°49'32"	50.84	0.99961483	27°05'25.40106" S	51°21'01.86784" W
13	14	7003533.411	465292.988	63°27'13"	95.86	0.99961479	27°05'24.47671" S	51°21'00.33765" W
14	15	7003576.254	465378.744	77°36'48"	9.91	0.99961472	27°05'23.09198" S	51°20'57.21923" W
15	16	7003578.380	465388.425	90°00'00"	11.82	0.99961471	27°05'23.02375" S	51°20'56.86747" W
16	17	7003578.380	465400.250	102°39'24"	10.40	0.99961470	27°05'23.02482" S	51°20'56.43807" W
17	18	7003576.102	465410.396	114°24'38"	10.24	0.99961469	27°05'23.09977" S	51°20'56.06987" W
18	19	7003571.871	465419.718	126°05'16"	10.29	0.99961468	27°05'23.23813" S	51°20'55.73179" W
19	20	7003565.810	465428.033	132°56'13"	55.09	0.99961468	27°05'23.43587" S	51°20'55.43046" W
20	21	7003528.285	465468.363	104°45'52"	19.12	0.99961464	27°05'24.65914" S	51°20'53.96973" W
21	22	7003523.414	465486.848	94°04'23"	19.99	0.99961463	27°05'24.81912" S	51°20'53.29897" W
22	23	7003521.994	465506.791	83°41'10"	17.90	0.99961461	27°05'24.86706" S	51°20'52.57495" W
23	24	7003523.962	465524.585	79°34'25"	91.19	0.99961459	27°05'24.80470" S	51°20'51.92856" W
24	25	7003540.465	465614.265	98°20'40"	38.41	0.99961452	27°05'24.27637" S	51°20'48.67035" W
25	26	7003534.891	465652.267	121°10'36"	27.98	0.99961449	27°05'24.46094" S	51°20'47.29094" W
26	27	7003520.409	465676.201	129°01'29"	61.46	0.99961447	27°05'24.93377" S	51°20'46.42327" W

27	28	7003481.711	465723.947	115°22'12"	55.93	0.99961443	27°05'26.19580" S	51°20'44.69332" W
28	29	7003457.746	465774.486	106°07'13"	45.40	0.99961438	27°05'26.97922" S	51°20'42.86048" W
29	30	7003445.140	465818.100	102°32'07"	25.27	0.99961435	27°05'27.39282" S	51°20'41.27796" W
30	31	7003439.655	465842.771	102°15'40"	14.54	0.99961433	27°05'27.57329" S	51°20'40.38262" W
31	32	7003436.568	465856.975	102°39'19"	17.50	0.99961431	27°05'27.67489" S	51°20'39.86713" W
32	33	7003432.734	465874.051	105°08'17"	23.87	0.99961430	27°05'27.80102" S	51°20'39.24742" W
33	34	7003426.499	465897.097	108°46'25"	13.19	0.99961428	27°05'28.00572" S	51°20'38.41116" W
34	35	7003422.255	465909.583	115°02'09"	19.20	0.99961427	27°05'28.14477" S	51°20'37.95818" W
35	36	7003414.128	465926.983	121°17'05"	22.55	0.99961426	27°05'28.41046" S	51°20'37.32716" W
36	37	7003402.421	465946.250	127°15'22"	39.06	0.99961424	27°05'28.79267" S	51°20'36.62864" W
37	38	7003378.774	465977.340	128°03'00"	48.45	0.99961421	27°05'29.56400" S	51°20'35.50199" W
38	39	7003348.914	466015.490	282°49'31"	131.91	0.99961418	27°05'30.53789" S	51°20'34.11959" W
39	40	7003378.195	465886.875	203°33'25"	38.45	0.99961429	27°05'29.57479" S	51°20'38.78716" W
40	41	7003342.948	465871.508	213°14'23"	36.50	0.99961430	27°05'30.71901" S	51°20'39.34869" W
41	42	7003312.416	465851.498	221°10'29"	46.85	0.99961432	27°05'31.70958" S	51°20'40.07836" W
42	43	7003277.155	465820.657	132°04'45"	274.36	0.99961434	27°05'32.85289" S	51°20'41.20182" W
43	44	7003093.289	466024.294	60°32'03"	78.10	0.99961417	27°05'38.84697" S	51°20'33.82517" W
44	45	7003131.709	466092.295	126°31'33"	192.69	0.99961412	27°05'37.60426" S	51°20'31.35196" W
45	46	7003017.023	466247.139	38°48'49"	45.07	0.99961399	27°05'41.34543" S	51°20'25.74018" W
46	47	7003052.143	466275.389	325°19'36"	197.25	0.99961397	27°05'40.20645" S	51°20'24.71084" W
47	48	7003214.365	466163.173	316°04'33"	32.96	0.99961406	27°05'34.92404" S	51°20'28.76993" W
48	49	7003238.105	466140.308	317°36'37"	24.56	0.99961408	27°05'34.15043" S	51°20'29.59791" W
49	50	7003256.247	466123.748	314°44'08"	20.90	0.99961409	27°05'33.55932" S	51°20'30.19752" W
50	51	7003270.954	466108.904	6°48'07"	55.48	0.99961410	27°05'33.08000" S	51°20'30.73508" W
51	52	7003326.040	466115.475	282°51'07"	87.00	0.99961410	27°05'31.29018" S	51°20'30.49102" W
52	53	7003345.392	466030.653	309°50'11"	13.74	0.99961417	27°05'30.65370" S	51°20'33.56931" W
53	54	7003354.191	466020.106	308°03'00"	48.88	0.99961418	27°05'30.36678" S	51°20'33.95144" W
54	55	7003384.316	465981.616	307°15'22"	39.47	0.99961421	27°05'29.38425" S	51°20'35.34617" W
55	56	7003408.213	465950.197	301°17'05"	23.29	0.99961424	27°05'28.60477" S	51°20'36.48473" W
56	57	7003420.309	465930.291	295°02'09"	19.97	0.99961425	27°05'28.20986" S	51°20'37.20639" W
57	58	7003428.759	465912.199	288°46'25"	13.79	0.99961427	27°05'27.93361" S	51°20'37.86253" W
58	59	7003433.198	465899.140	285°08'17"	24.25	0.99961428	27°05'27.78817" S	51°20'38.33631" W
59	60	7003439.531	465875.733	282°39'19"	17.68	0.99961430	27°05'27.58026" S	51°20'39.18567" W
60	61	7003443.403	465858.485	282°15'40"	14.54	0.99961431	27°05'27.45287" S	51°20'39.81162" W
61	62	7003446.492	465844.274	282°32'07"	25.04	0.99961432	27°05'27.35121" S	51°20'40.32740" W
62	63	7003451.926	465819.833	286°07'13"	44.61	0.99961435	27°05'27.17242" S	51°20'41.21435" W
63	64	7003464.313	465776.973	295°22'12"	54.53	0.99961438	27°05'26.76600" S	51°20'42.76951" W
64	65	7003487.677	465727.703	309°01'29"	61.10	0.99961442	27°05'26.00223" S	51°20'44.55633" W
65	66	7003526.149	465680.236	301°10'36"	29.87	0.99961446	27°05'24.74757" S	51°20'46.27617" W
66	67	7003541.611	465654.681	278°20'40"	40.98	0.99961448	27°05'24.24274" S	51°20'47.20261" W
67	68	7003547.558	465614.136	259°34'25"	92.09	0.99961452	27°05'24.04582" S	51°20'48.67433" W
68	69	7003530.892	465523.565	263°41'10"	17.02	0.99961459	27°05'24.57937" S	51°20'51.96491" W
69	70	7003529.021	465506.653	274°04'23"	18.70	0.99961461	27°05'24.63866" S	51°20'52.57922" W
70	71	7003530.349	465487.999	284°45'52"	16.70	0.99961462	27°05'24.59382" S	51°20'53.25647" W
71	72	7003534.607	465471.845	312°56'13"	53.75	0.99961464	27°05'24.45398" S	51°20'53.84265" W
72	73	7003571.220	465432.495	306°05'16"	11.42	0.99961467	27°05'23.26044" S	51°20'55.26788" W
73	74	7003577.950	465423.263	294°24'38"	11.67	0.99961468	27°05'23.04090" S	51°20'55.60245" W
74	75	7003582.774	465412.633	282°39'24"	11.90	0.99961469	27°05'22.88312" S	51°20'55.98797" W
75	76	7003585.380	465401.026	270°00'00"	13.36	0.99961470	27°05'22.79738" S	51°20'56.40919" W
76	77	7003585.380	465387.666	257°36'48"	11.54	0.99961471	27°05'22.79617" S	51°20'56.89433" W
77	78	7003582.905	465376.393	243°27'13"	97.20	0.99961472	27°05'22.87560" S	51°20'57.30394" W
78	79	7003539.464	465289.442	235°49'32"	51.02	0.99961479	27°05'24.27966" S	51°21'00.46577" W
79	80	7003510.805	465247.231	240°27'56"	52.51	0.99961483	27°05'25.20731" S	51°21'02.00148" W
80	81	7003484.920	465201.542	255°25'11"	301.24	0.99961487	27°05'26.04451" S	51°21'03.66322" W
81	82	7003409.086	464909.999	255°25'11"	18.65	0.99961512	27°05'28.48272" S	51°21'14.25783" W
82	83	7003404.390	464891.948	255°25'11"	32.11	0.99961513	27°05'28.63366" S	51°21'14.91380" W
83	84	7003396.308	464860.877	257°07'51"	126.08	0.99961516	27°05'28.89350" S	51°21'16.04292" W
84	85	7003368.227	464737.966	261°58'03"	101.05	0.99961527	27°05'29.79491" S	51°21'20.50913" W

85	86	7003354.107	464637.908	268°03'20"	197.09	0.99961535	27°05'30.24463" S	51°21'24.14404" W
86	87	7003347.420	464440.927	267°36'10"	103.06	0.99961553	27°05'30.44376" S	51°21'31.29782" W
87	88	7003343.110	464337.957	267°12'33"	87.10	0.99961562	27°05'30.57429" S	51°21'35.03748" W
88	89	7003338.868	464250.960	264°01'05"	57.56	0.99961569	27°05'30.70407" S	51°21'38.19709" W
89	90	7003332.870	464193.711	255°17'41"	43.68	0.99961574	27°05'30.89368" S	51°21'40.27663" W
90	91	7003321.781	464151.458	259°48'32"	50.28	0.99961578	27°05'31.25015" S	51°21'41.81215" W
91	92	7003312.885	464101.974	280°18'39"	37.92	0.99961582	27°05'31.53466" S	51°21'43.61002" W
92	93	7003319.672	464064.668	297°46'37"	34.06	0.99961586	27°05'31.31058" S	51°21'44.96403" W
93	94	7003335.547	464034.529	295°14'14"	32.32	0.99961588	27°05'30.79178" S	51°21'46.05683" W
94	95	7003349.325	464005.298	31°01'28"	35.85	0.99961591	27°05'30.34123" S	51°21'47.11690" W
95	96	7003380.043	464023.773	3°43'53"	124.56	0.99961589	27°05'29.34457" S	51°21'46.44275" W
96	97	7003504.337	464031.879	350°21'49"	78.67	0.99961589	27°05'25.30555" S	51°21'46.13538" W
97	98	7003581.899	464018.710	316°14'21"	32.33	0.99961590	27°05'22.78340" S	51°21'46.60546" W
98	99	7003605.250	463996.347	316°14'21"	17.00	0.99961592	27°05'22.02235" S	51°21'47.41508" W
99	100	7003617.531	463984.586	338°57'46"	87.48	0.99961593	27°05'21.62209" S	51°21'47.84087" W
100	101	7003699.182	463953.182	316°28'38"	97.34	0.99961595	27°05'18.96533" S	51°21'48.97267" W
101	102	7003769.767	463886.146	289°02'31"	2.56	0.99961601	27°05'16.66489" S	51°21'51.39949" W
102	103	7003770.603	463883.723	22°36'55"	16.18	0.99961602	27°05'16.63749" S	51°21'51.48739" W
103	104	7003785.543	463889.946	3°51'24"	18.71	0.99961601	27°05'16.15250" S	51°21'51.25985" W
104	105	7003804.212	463891.205	13°47'48"	20.76	0.99961601	27°05'15.54584" S	51°21'51.21217" W
105	106	7003824.373	463896.155	67°23'12"	12.51	0.99961601	27°05'14.89103" S	51°21'51.03030" W
106	107	7003829.182	463907.702	56°59'10"	22.12	0.99961599	27°05'14.73582" S	51°21'50.61050" W
107	108	7003841.236	463926.254	46°00'43"	26.97	0.99961598	27°05'14.34578" S	51°21'49.93557" W
108	109	7003859.966	463945.657	41°26'00"	37.99	0.99961596	27°05'13.73885" S	51°21'49.22904" W
109	110	7003888.445	463970.794	57°08'13"	24.31	0.99961594	27°05'12.81558" S	51°21'48.31328" W
110	111	7003901.636	463991.213	66°04'20"	26.42	0.99961592	27°05'12.38877" S	51°21'47.57044" W
111	112	7003912.353	464015.366	54°56'38"	23.84	0.99961590	27°05'12.04271" S	51°21'46.69228" W
112	113	7003926.047	464034.882	58°54'49"	67.93	0.99961588	27°05'11.59946" S	51°21'45.98218" W
113	114	7003961.123	464093.059	40°34'26"	29.00	0.99961583	27°05'10.46487" S	51°21'43.86600" W
114	115	7003983.147	464111.919	70°59'09"	35.50	0.99961581	27°05'09.75081" S	51°21'43.17886" W
115	116	7003994.713	464145.481	66°46'16"	45.68	0.99961578	27°05'09.37803" S	51°21'41.95896" W
116	117	7004012.730	464187.460	59°04'19"	24.72	0.99961575	27°05'08.79636" S	51°21'40.43275" W
117	118	7004025.436	464208.667	63°16'43"	41.16	0.99961573	27°05'08.38537" S	51°21'39.66136" W
118	119	7004043.944	464245.432	60°29'22"	139.13	0.99961570	27°05'07.78725" S	51°21'38.32444" W
119	120	7004112.478	464366.513	353°37'28"	90.36	0.99961559	27°05'05.57103" S	51°21'33.92070" W
120	121	7004202.281	464356.479	250°23'25"	303.35	0.99961560	27°05'02.65133" S	51°21'34.27573" W
121	122	7004100.473	464070.720	265°46'09"	164.42	0.99961585	27°05'05.93364" S	51°21'44.66259" W
122	123	7004088.343	463906.745	0°35'58"	140.37	0.99961600	27°05'06.31250" S	51°21'50.61802" W
123	124	7004228.710	463908.214	359°43'57"	41.66	0.99961599	27°05'01.75045" S	51°21'50.54994" W
124	125	7004270.373	463908.019	270°00'00"	8.24	0.99961599	27°05'00.39630" S	51°21'50.55264" W
125	126	7004270.373	463899.781	259°12'57"	125.10	0.99961600	27°05'00.39553" S	51°21'50.85177" W
126	127	7004246.966	463776.892	260°40'36"	129.01	0.99961611	27°05'01.14472" S	51°21'55.31644" W
127	128	7004226.065	463649.586	238°26'47"	69.80	0.99961622	27°05'01.81201" S	51°21'59.94126" W
128	129	7004189.541	463590.108	205°44'00"	102.10	0.99961628	27°05'02.99347" S	51°22'02.10487" W
129	130	7004097.569	463545.779	R:59.98	36.03	0.99961632	27°05'05.97853" S	51°22'03.72422" W
130	131	7004062.473	463540.518	220°34'02"	48.77	0.99961632	27°05'07.11872" S	51°22'03.91898" W
131	132	7004025.429	463508.804	298°54'10"	38.55	0.99961635	27°05'08.31970" S	51°22'05.07450" W
132	133	7004044.060	463475.058	298°54'10"	93.75	0.99961638	27°05'07.71095" S	51°22'06.29789" W
133	134	7004089.371	463392.987	219°54'45"	110.48	0.99961645	27°05'06.23044" S	51°22'09.27318" W
134	135	7004004.630	463322.102	229°58'55"	102.66	0.99961652	27°05'08.97791" S	51°22'11.85616" W
135	136	7003938.616	463243.480	325°09'14"	50.52	0.99961659	27°05'11.11597" S	51°22'14.71811" W
136	137	7003980.078	463214.614	237°31'01"	29.51	0.99961662	27°05'09.76561" S	51°22'15.76185" W
137	138	7003964.228	463189.718	325°24'02"	58.93	0.99961664	27°05'10.27838" S	51°22'16.66756" W
138	139	7004012.733	463156.258	221°50'03"	33.24	0.99961667	27°05'08.69867" S	51°22'17.87735" W
139	140	7003987.970	463134.091	143°12'22"	221.13	0.99961669	27°05'09.50138" S	51°22'18.68493" W
140	141	7003810.890	463266.534	52°04'29"	24.35	0.99961657	27°05'15.26951" S	51°22'13.89464" W
141	142	7003825.859	463285.744	131°19'51"	22.35	0.99961655	27°05'14.78483" S	51°22'13.19548" W
142	143	7003811.098	463302.527	119°42'12"	14.30	0.99961654	27°05'15.26619" S	51°22'12.58763" W

143	144	7003804.012	463314.949	206°44'54"	38.80	0.99961652	27°05'15.49769" S	51°22'12.13732" W
144	145	7003769.360	463297.484	187°53'37"	68.21	0.99961654	27°05'16.62227" S	51°22'12.77521" W
145	146	7003701.799	463288.117	268°10'31"	119.77	0.99961655	27°05'18.81723" S	51°22'13.12257" W
146	147	7003697.986	463168.407	270°46'15"	83.66	0.99961666	27°05'18.92969" S	51°22'17.46999" W
147	148	7003699.111	463084.750	174°16'22"	38.54	0.99961673	27°05'18.88509" S	51°22'20.50762" W
148	149	7003660.767	463088.596	162°32'04"	35.07	0.99961673	27°05'20.13171" S	51°22'20.37209" W
149	150	7003627.310	463099.123	232°43'41"	94.74	0.99961672	27°05'21.22014" S	51°22'19.99342" W
150	151	7003569.937	463023.733	232°41'04"	92.00	0.99961679	27°05'23.07761" S	51°22'22.73721" W
151	152	7003514.165	462950.564	R:10.70	15.86	0.99961685	27°05'24.88325" S	51°22'25.40020" W
152	153	7003499.947	462947.996	144°57'01"	43.95	0.99961686	27°05'25.34511" S	51°22'25.49498" W
153	154	7003463.968	462973.235	134°39'43"	115.18	0.99961683	27°05'26.51693" S	51°22'24.58236" W
154	155	7003383.003	463055.162	136°07'09"	338.76	0.99961676	27°05'29.15634" S	51°22'21.61604" W
155	156	7003138.828	463289.979	144°01'32"	31.00	0.99961655	27°05'37.11501" S	51°22'13.11513" W
156	157	7003113.739	463308.190	49°37'00"	104.88	0.99961653	27°05'37.93219" S	51°22'12.45649" W
157	158	7003181.692	463388.081	55°26'12"	35.98	0.99961646	27°05'35.73122" S	51°22'09.54807" W
158	159	7003202.103	463417.709	155°42'26"	172.68	0.99961643	27°05'35.07065" S	51°22'08.46998" W
159	160	7003044.711	463488.750	216°33'54"	25.60	0.99961637	27°05'40.19295" S	51°22'05.90694" W
160	161	7003024.148	463473.498	125°58'27"	23.47	0.99961638	27°05'40.85983" S	51°22'06.46299" W
161	162	7003010.361	463492.493	211°40'22"	211.53	0.99961637	27°05'41.30974" S	51°22'05.77466" W
162	163	7002830.334	463381.423	213°02'26"	33.24	0.99961646	27°05'47.15040" S	51°22'09.82732" W
163	164	7002802.466	463363.298	113°36'55"	86.46	0.99961648	27°05'48.05439" S	51°22'10.48850" W
164	165	7002767.829	463442.522	112°21'37"	115.76	0.99961641	27°05'49.18775" S	51°22'07.61516" W
165	166	7002723.788	463549.582	197°02'36"	108.47	0.99961631	27°05'50.62932" S	51°22'03.73193" W
166	167	7002620.083	463517.790	212°12'57"	43.62	0.99961634	27°05'53.99689" S	51°22'04.89748" W
167	168	7002583.176	463494.534	203°53'39"	104.26	0.99961636	27°05'55.19423" S	51°22'05.74596" W
168	169	7002487.856	463452.306	209°29'31"	85.15	0.99961640	27°05'58.28828" S	51°22'07.28965" W
169	170	7002413.739	463410.386	199°09'49"	95.60	0.99961644	27°06'00.69325" S	51°22'08.81992" W
170	171	7002323.438	463379.004	193°57'00"	100.02	0.99961647	27°06'03.62517" S	51°22'09.96923" W
171	172	7002226.372	463354.893	102°32'29"	107.62	0.99961649	27°06'06.77769" S	51°22'10.85522" W
172	173	7002203.002	463459.947	103°18'02"	27.61	0.99961639	27°06'07.54727" S	51°22'07.04248" W
173	174	7002196.650	463486.816	21°17'08"	90.61	0.99961637	27°06'07.75628" S	51°22'06.06740" W
174	175	7002281.079	463519.708	21°17'08"	136.81	0.99961634	27°06'05.01532" S	51°22'04.86385" W
175	176	7002408.554	463569.372	19°54'22"	79.44	0.99961630	27°06'00.87687" S	51°22'03.04669" W
176	177	7002483.250	463596.420	56°41'08"	24.34	0.99961627	27°05'58.45169" S	51°22'02.05649" W
177	178	7002496.616	463616.758	19°18'44"	38.70	0.99961625	27°05'58.01920" S	51°22'01.31652" W
178	179	7002533.136	463629.555	23°25'21"	292.48	0.99961624	27°05'56.83344" S	51°22'00.84787" W
179	180	7002801.513	463745.818	56°43'49"	232.44	0.99961614	27°05'48.12171" S	51°21'56.59734" W
180	181	7002929.025	463940.161	52°27'45"	66.76	0.99961597	27°05'43.99565" S	51°21'49.52635" W
181	182	7002969.699	463993.097	44°52'18"	98.16	0.99961592	27°05'42.67864" S	51°21'47.59973" W
182	183	7003039.264	464062.350	70°46'53"	75.63	0.99961586	27°05'40.42414" S	51°21'45.07755" W
183	184	7003064.161	464133.770	80°49'50"	198.41	0.99961580	27°05'39.62162" S	51°21'42.48137" W
184	185	7003095.778	464329.643	354°33'04"	86.36	0.99961562	27°05'38.61227" S	51°21'35.36508" W
185	186	7003181.745	464321.443	271°08'26"	21.04	0.99961563	27°05'35.81742" S	51°21'35.65392" W
186	187	7003182.164	464300.409	269°03'38"	192.26	0.99961565	27°05'35.80185" S	51°21'36.41771" W
187	188	7003179.011	464108.174	355°58'56"	127.43	0.99961582	27°05'35.88639" S	51°21'43.39887" W
188	1	7003306.131	464099.246	95°56'05"	3.01	0.99961583	27°05'31.75392" S	51°21'43.70979" W

=====
Área Total: 1.276.485,70 m²
=====

