



MUNICÍPIO DE FORQUILHINHA

LEI Nº 2.595, DE 20 DE MAIO DE 2022.

AUTORIZA A AQUISIÇÃO POR DOAÇÃO, SEM ÔNUS AO MUNICÍPIO, DE ÁREAS DE TERRA QUE ESPECIFICA E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS.

O PREFEITO DO MUNICÍPIO DE FORQUILHINHA faz saber que a Câmara de Vereadores aprovou e ele sanciona a presente Lei:

Art. 1º Fica o Poder Executivo autorizado a adquirir ou receber por doação, sem ônus ao município, as seguintes áreas de terra, conforme anexo desta Lei, correspondentes a:

I - Um terreno urbano, situado neste município e comarca de Forquilha/SC, ocupado pela Rua Professor Arlindo Junkes, com área de 1.812,06m², dentro de uma área maior, inscrito na matrícula nº 15.030, do registro de imóveis de Forquilha, consoante memorial descritivo detalhado em anexo;

II - Um terreno urbano, situado neste município e comarca de Forquilha/SC, ocupado pela Rua João José Back, com área de 1.596,00m², dentro de uma área maior, inscrito na matrícula nº 15.030, do registro de imóveis de Forquilha, consoante memorial descritivo detalhado em anexo;

Art. 2º As áreas de terra citadas pertencem à Província Franciscana da Imaculada Conceição do Brasil, inscrita no CNPJ nº 62.340.203/0001-84, com sede no Estado de São Paulo.

Art. 3º As áreas referidas no artigo art. 1º desta Lei, destinar-se-ão à regularização da Rua Professor Arlindo Junkes e Rua João José Back, conforme anexos desta Lei.

Art. 4º A área recebida em doação, em caso de futuro parcelamento do solo, será computada como área do sistema viário conforme disposto no art. 53 da Lei Complementar nº 17, de 11 de agosto de 2011.

Art. 5º O recebimento da área doada não autoriza o desmembramento das áreas remanescentes sem a devida destinação das demais áreas públicas, conforme requisitos das leis de parcelamento de solo e ambientais vigentes.

Art. 6º As despesas decorrentes da presente Lei correrão por conta das dotações orçamentárias próprias.

Art. 7º Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação.

Art. 8º Revogam-se as disposições em contrário.

Forquilha/SC, 20 de maio de 2022.

JOSÉ CLÁUDIO GONÇALVES

Prefeito

Publicado no mural e registrado em 20 de maio de 2022.

Telefone: (48) 3463-8100 – adm@forquilha.sc.gov.br
Avenida 25 de Julho, 3400, Centro – Forquilha – SC – 88.850-000



MUNICÍPIO DE FORQUILHINA

ANEXO I DA LEI Nº. 2595/2022



MEMORIAL DESCRITIVO

Proprietária : Província Franciscana da Imaculada Conceição do Brasil
Matrícula : 15.030 do R.I. de Forquilha/SC
Local : Rua Professor Arlindo Junkes e Rua João José Back - Centro
Município : Forquilha / SC
Área : 15.239,72 m²
Perímetro : 548,93 m

LIMITES E CONFRONTAÇÕES

Norte : Confrontando a Rua Professor Arlindo Junkes – 62,50 metros;
: Confrontando com Valmir Mezzari (Matrícula nº 47.367 - 1º R.I. de Criciúma) – 14,36 metros em 02 segmentos: 4,63 metros e 9,73 metros;
: Confrontando com Anne Marie Scoss (Matrícula nº 1.263 – R.I. de Forquilha) – 23,00 metros;
: Confrontando com Paulinho Alexandre (Matrícula nº 47.205 - 1º R.I. de Criciúma) – 1,14 metros;
: Confrontando com Nelson Pereira (Matrícula nº 4.240 – R.I. de Forquilha) – 12,00 metros;
: Confrontando com Nelson Pereira (Matrícula nº 4.241 – R.I. de Forquilha) – 12,00 metros;
: Confrontando com Ademir Antônio Hobold (Matrícula nº 47.187 - 1º R.I. de Criciúma) – 12,00 metros;
: Confrontando com Cláudio Luiz Elias (Matrícula nº 559 – R.I. de Forquilha) – 12,00 metros;
: Confrontando com Leandro Minatto Netto (Matrícula nº 560 – R.I. de Forquilha) – 10,93 metros;
Sul : Confrontando com a Rua João José Back – 161,00 metros;
Leste : Confrontando com Associação Educacional Santo Agostinho (Matrícula nº 13.130 – R.I. de Forquilha) – 99,00 metros em 02 segmentos: 92,27 metros e 6,73 metros;
Oeste : Confrontando com Mitra Metropolitana de Florianópolis (Transcrição nº 11.126 – R.I. de Urussanga) – 99,00 metros em 03 segmentos: 13,05 metros, 75,39 metros e 10,56 metros;
: Confrontando com Anne Marie Scoss (Matrícula nº 1.263 – R.I. de Forquilha) – 30,00 metros em 02 segmentos: 2,47 metros e 27,53 metros.

Situado no lado ímpar da Rua João José Back, distante 52,23 metros da esquina formada com a Alameda Felipe Arns, com benfeitorias.

Partindo do vértice **01**, localizado no canto mais ao norte da área em estudo, de coordenadas Planas UTM N=6.819.017,256 metros e E=649.298,280 metros, situado no limite com Nelson Pereira (Matrícula nº 4.241 – R.I. de Forquilha) e Ademir Antônio Hobold (Matrícula nº 47.187 - 1º R.I. de Criciúma); deste, segue confrontando com Ademir Antônio Hobold (Matrícula nº 47.187 - 1º R.I. de Criciúma), com azimute de 95°40'37", ângulo interno de 174°13'29" e distância de 12,00 metros, até o vértice **02**, com coordenada plana de N=6.819.016,043 metros e E=649.310,484 metros; deste, segue confrontando com Cláudio Luiz Elias (Matrícula nº 559 – R.I. de Forquilha), com azimute de 89°54'06", ângulo interno de 178°43'36" e distância de 12,00 metros, até o vértice **03**, com coordenada plana de N=6.819.016,064 metros e E=649.322,600 metros; deste, segue confrontando com Leandro Minatto Netto (Matrícula nº 560 – R.I. de Forquilha), com azimute de 88°37'42", ângulo interno de 90°25'38" e distância de 10,93 metros, até o vértice **04**, com coordenada plana de N=6.819.016,325 metros e E=649.333,528 metros; deste, segue confrontando com Associação Educacional Santo Agostinho (Matrícula nº 13.130 – R.I. de Forquilha), com os seguintes azimutes, ângulos internos e distâncias: 178°12'04", 180°00'00" e 92,27 metros, até o vértice **05**, com coordenada plana de N=6.818.924,105 metros e E=649.336,424 metros, 178°12'04", 92°10'29" e 6,73 metros, até o vértice **06**, com coordenada plana de N=6.818.917,359 metros e E=649.336,636 metros; deste, segue confrontando com a Rua João José Back, com azimute de 266°01'35", ângulo interno de 86°44'32" e distância de 161,00 metros, até o vértice **07**, com coordenada plana de N=6.818.906,203 metros e E=649.176,031 metros; deste, segue confrontando com Mitra Metropolitana de



MUNICÍPIO DE FORQUILHA



Florianópolis (Transcrição nº 11.126 – R.I. de Urussanga), com os seguintes azimutes, ângulos internos e distâncias: 359°17'03", 180°00'00" e 13,05 metros, até o vértice 08, com coordenada plana de N=6.818.919,252 metros e E=649.175,868 metros, 359°17'03", 180°00'00" e 75,39 metros, até o vértice 09, com coordenada plana de N=6.818.994,639 metros e E=649.174,926 metros, 359°17'03", 87°33'03" e 10,56 metros, até o vértice 10, com coordenada plana de N=6.819.005,195 metros e E=649.174,794 metros; deste, segue confrontando com a Rua Professor Arlindo Junkes, com azimute de 91°44'01", ângulo interno de 166°39'36" e distância de 62,50 metros, até o vértice 11, com coordenada plana de N=6.819.003,304 metros e E=649.237,261 metros; deste, segue confrontando com Valmir Mezzari (Matrícula nº 47.367 - 1º R.I. de Criciúma), com os seguintes azimutes, ângulos internos e distâncias: 105°04'25", 174°21'09" e 4,63 metros, até o vértice 12, com coordenada plana de N=6.819.002,166 metros e E=649.241,489 metros, 110°43'16", 168°50'11" e 9,73 metros, até o vértice 13, com coordenada plana de N=6.818.998,723 metros e E=649.250,589 metros; deste, segue confrontando com Anne Marie Scoss (Matrícula nº 1.263 – R.I. de Forquilha), com os seguintes azimutes, ângulos internos e distâncias: 121°53'05", 298°01'13" e 23,00 metros, até o vértice 14, com coordenada plana de N=6.818.985,984 metros e E=649.271,068 metros, 3°51'52", 179°51'13" e 2,47 metros, até o vértice 15, com coordenada plana de N=6.818.988,448 metros e E=649.271,234 metros, 4°00'39", 97°40'54" e 27,53 metros, até o vértice 16, com coordenada plana de N=6.819.015,910 metros e E=649.273,160 metros; deste, segue confrontando com Paulinho Alexandre (Matrícula nº 47.205 - 1º R.I. de Criciúma), com azimute de 86°19'46", ângulo interno de 180°00'00" e distância de 1,14 metros, até o vértice 17, com coordenada plana de N=6.819.015,982 metros e E=649.274,273 metros; deste, segue confrontando com Nelson Pereira (Matrícula nº 4.240 – R.I. de Forquilha), com azimute de 86°19'46", ângulo interno de 178°44'07" e distância de 12,00 metros, até o vértice 18, com coordenada plana de N=6.819.016,752 metros e E=649.286,270 metros; deste, segue confrontando com Nelson Pereira (Matrícula nº 4.241 – R.I. de Forquilha), com azimute de 87°35'38", ângulo interno de 171°55'02" e distância de 12,00 metros, até o vértice 01, vértice inicial da descrição deste perímetro.

Todas as distâncias, coordenadas, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM e estão Georreferenciados ao sistema geodésico brasileiro, datum SIRGAS2000.

OBS: Dentro da área acima descrita, existe duas áreas a desapropriar ocupadas pelas: Rua Professor Arlindo Junkes com 1.812,06 m² e Rua João José Back com 1.596,00 m², ficando a Área Remanescente A com 4.475,78m² e Área Remanescente B com 7.355,88m² assim medidas e confrontadas:

Área a desapropriar ocupada pela Rua Professor Arlindo Junkes.....1.812,06 m²

Norte : Confrontando a Rua Professor Arlindo Junkes – 62,50 metros;
: Confrontando com Valmir Mezzari (Matrícula nº 47.367 - 1º R.I. de Criciúma) – 14,36 metros em 02 segmentos: 4,63 metros e 9,73 metros;
: Confrontando com Anne Marie Scoss (Matrícula nº 1.263 – R.I. de Forquilha) – 23,00 metros;

Sul : Confrontando com a Rua João José Back – 12,00 metros;
: Confrontando com Área Remanescente B – 92,41 metros em 09 segmentos: 7,45 metros, 7,15 metros, 7,35 metros, 7,01 metros, 7,97 metros, 7,08 metros, 6,79 metros, 22,96 metros e 18,65 metros;

Leste : Confrontando com Área Remanescente A – 75,45 metros em 09 segmentos: 6,54 metros, 9,43 metros, 8,04 metros, 5,36 metros, 6,86 metros, 7,33 metros, 8,14 metros, 8,82 metros e 14,93 metros;

Oeste : Confrontando com Área remanescente B – 64,48 metros em 09 segmentos: 14,47 metros, 7,62 metros, 6,79 metros, 6,18 metros, 5,82 metros, 3,85 metros, 5,78 metros, 7,49 metros e 6,48 metros;
: Confrontando com Mitra Metropolitana de Florianópolis (Transcrição nº 11.126 – R.I. de Urussanga) – 10,56 metros;
: Confrontando com Anne Marie Scoss (Matrícula nº 1.263 – R.I. de Forquilha) – 2,47 metros.

Partindo do vértice 10, localizado no canto mais ao norte da área em estudo, de coordenadas Planas UTM N=6.819.005,195 metros e E=649.174,794 metros, situado no limite com Mitra Metropolitana de Florianópolis





MUNICÍPIO DE FORQUILHINHA



(Transcrição nº 11.126 – R.I. de Urussanga) e na Rua Professor Arlindo Junkes; deste, segue confrontando com a Rua Professor Arlindo Junkes, com azimute de $91^{\circ}44'01''$, ângulo interno de $166^{\circ}39'36''$ e distância de 62,50 metros, até o vértice 11, com coordenada plana de $N=6.819.003,304$ metros e $E=649.237,261$ metros; deste, segue confrontando com Valmir Mezzari (Matrícula nº 47.367 - 1ª R.I. de Criciúma), com os seguintes azimutes, ângulos internos e distâncias: $105^{\circ}04'25''$, $174^{\circ}21'09''$ e 4,63 metros, até o vértice 12, com coordenada plana de $N=6.819.002,166$ metros e $E=649.241,489$ metros, $110^{\circ}43'16''$, $168^{\circ}50'11''$ e 9,73 metros, até o vértice 13, com coordenada plana de $N=6.818.998,723$ metros e $E=649.250,589$ metros; deste, segue confrontando com Anne Marie Scoss (Matrícula nº 1.263 – R.I. de Forquilha), com os seguintes azimutes, ângulos internos e distâncias: $121^{\circ}53'05''$, $298^{\circ}01'13''$ e 23,00 metros, até o vértice 14, com coordenada plana de $N=6.818.985,984$ metros e $E=649.271,068$ metros, $3^{\circ}51'52''$, $60^{\circ}25'02''$ e 2,47 metros, até o vértice 15, com coordenada plana de $N=6.818.988,448$ metros e $E=649.271,234$ metros; deste, segue confrontando com a Área Remanescente A, com os seguintes azimutes, ângulos internos e distâncias: $123^{\circ}26'51''$, $174^{\circ}15'31''$ e 6,54 metros, até o vértice 28, com coordenada plana de $N=6.818.984,844$ metros e $E=649.276,691$ metros, $129^{\circ}11'19''$, $167^{\circ}15'36''$ e 9,43 metros, até o vértice 27, com coordenada plana de $N=6.818.978,886$ metros e $E=649.283,999$ metros, $141^{\circ}55'41''$, $171^{\circ}13'26''$ e 8,04 metros, até o vértice 26, com coordenada plana de $N=6.818.972,560$ metros e $E=649.288,955$ metros, $150^{\circ}42'15''$, $174^{\circ}18'13''$ e 5,36 metros, até o vértice 25, com coordenada plana de $N=6.818.967,881$ metros e $E=649.291,580$ metros, $156^{\circ}24'02''$, $175^{\circ}45'17''$ e 6,86 metros, até o vértice 24, com coordenada plana de $N=6.818.961,596$ metros e $E=649.294,325$ metros, $160^{\circ}38'45''$, $173^{\circ}18'08''$ e 7,33 metros, até o vértice 23, com coordenada plana de $N=6.818.954,682$ metros e $E=649.296,754$ metros, $167^{\circ}20'37''$, $173^{\circ}48'28''$ e 8,14 metros, até o vértice 22, com coordenada plana de $N=6.818.946,735$ metros e $E=649.298,539$ metros, $173^{\circ}32'08''$, $174^{\circ}44'14''$ e 8,82 metros, até o vértice 21, com coordenada plana de $N=6.818.937,972$ metros e $E=649.299,532$ metros, $178^{\circ}47'54''$, $90^{\circ}27'35''$ e 14,93 metros, até o vértice 20, com coordenada plana de $N=6.818.923,048$ metros e $E=649.299,845$ metros; deste, segue confrontando com a Rua João José Back, com azimute de $268^{\circ}20'20''$, ângulo interno de $89^{\circ}32'25''$ e distância de 12,00 metros, até o vértice 19, com coordenada plana de $N=6.818.922,700$ metros e $E=649.287,849$ metros; deste, segue confrontando com a Área Remanescente B, com os seguintes azimutes, ângulos internos e distâncias: $358^{\circ}47'54''$, $185^{\circ}15'46''$ e 14,47 metros, até o vértice 29, com coordenada plana de $N=6.818.937,169$ metros e $E=649.287,546$ metros, $353^{\circ}32'08''$, $186^{\circ}11'32''$ e 7,62 metros, até o vértice 30, com coordenada plana de $N=6.818.944,739$ metros e $E=649.286,688$ metros, $347^{\circ}20'37''$, $186^{\circ}41'52''$ e 6,79 metros, até o vértice 31, com coordenada plana de $N=6.818.951,368$ metros e $E=649.285,199$ metros, $340^{\circ}38'45''$, $184^{\circ}14'43''$ e 6,18 metros, até o vértice 32, com coordenada plana de $N=6.818.957,199$ metros e $E=649.283,151$ metros, $336^{\circ}24'02''$, $185^{\circ}41'47''$ e 5,82 metros, até o vértice 33, com coordenada plana de $N=6.818.962,530$ metros e $E=649.280,822$ metros, $330^{\circ}42'15''$, $188^{\circ}46'34''$ e 3,85 metros, até o vértice 34, com coordenada plana de $N=6.818.965,885$ metros e $E=649.278,940$ metros, $321^{\circ}55'41''$, $192^{\circ}44'23''$ e 5,78 metros, até o vértice 35, com coordenada plana de $N=6.818.970,432$ metros e $E=649.275,378$ metros, $309^{\circ}11'19''$, $185^{\circ}44'28''$ e 7,49 metros, até o vértice 36, com coordenada plana de $N=6.818.975,163$ metros e $E=649.269,575$ metros, $303^{\circ}26'51''$, $184^{\circ}24'14''$ e 6,48 metros, até o vértice 37, com coordenada plana de $N=6.818.978,737$ metros e $E=649.264,165$ metros, $299^{\circ}02'37''$, $183^{\circ}13'44''$ e 7,45 metros, até o vértice 38, com coordenada plana de $N=6.818.982,354$ metros e $E=649.257,650$ metros, $295^{\circ}48'53''$, $183^{\circ}14'43''$ e 7,15 metros, até o vértice 39, com coordenada plana de $N=6.818.985,470$ metros e $E=649.251,209$ metros, $292^{\circ}34'10''$, $182^{\circ}18'24''$ e 7,35 metros, até o vértice 40, com coordenada plana de $N=6.818.988,292$ metros e $E=649.244,420$ metros, $290^{\circ}15'46''$, $185^{\circ}11'21''$ e 7,01 metros, até o vértice 41, com coordenada plana de $N=6.818.990,720$ metros e $E=649.237,843$ metros, $285^{\circ}04'25''$, $181^{\circ}55'51''$ e 7,97 metros, até o vértice 42, com coordenada plana de $N=6.818.992,792$ metros e $E=649.230,147$ metros, $283^{\circ}08'34''$, $185^{\circ}21'58''$ e 7,08 metros, até o vértice 43, com coordenada plana de $N=6.818.994,402$ metros e $E=649.223,256$ metros, $277^{\circ}46'36''$, $188^{\circ}05'06''$ e 6,79 metros, até o vértice 44, com coordenada plana de $N=6.818.995,321$ metros e $E=649.216,525$ metros, $269^{\circ}41'30''$, $181^{\circ}24'23''$ e 22,96 metros, até o vértice 45, com coordenada plana de $N=6.818.995,197$ metros e $E=649.193,567$ metros, $268^{\circ}17'07''$, $89^{\circ}00'04''$ e 18,65 metros, até o vértice 09, com coordenada plana de $N=6.818.994,639$ metros e $E=649.174,926$ metros; deste, segue confrontando com Mitra Metropolitana de Florianópolis (Transcrição nº 11.126 – R.I. de Urussanga), com azimute de $359^{\circ}17'03''$, ângulo interno de $87^{\circ}33'03''$ e distância de 10,56 metros, até o vértice 10, vértice inicial da descrição deste perímetro.





MUNICÍPIO DE FORQUILHINA



Todas as distâncias, coordenadas, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM e estão Georreferenciados ao sistema geodésico brasileiro, datum SIRGAS2000.

Área a desapropriar ocupada pela Rua João José Back.....1.596,00 m²

- Norte** : Confrontando com Área remanescente B – 112,03 metros;
: Confrontando com a Rua Professor Arlindo Junkes – 12,00 metros;
: Confrontando com Área remanescente A – 36,59 metros;
- Sul** : Confrontando com a Rua João José Back – 161,00 metros;
- Leste** : Confrontando com Associação Educacional Santo Agostinho (Matrícula nº 13.130 – R.I. de Forquilha) – 6,73 metros;
- Oeste** : Confrontando com Mitra Metropolitana de Florianópolis (Transcrição nº 11.126 – R.I. de Urussanga) – 13,05 metros.

Partindo do vértice **05**, localizado no canto mais ao norte da área em estudo, de coordenadas Planas UTM N=6.818.924,105 metros e E=649.336,424 metros, situado no limite com a Área Remanescente A e Associação Educacional Santo Agostinho (Matrícula nº 13.130 – R.I. de Forquilha); deste segue confrontando com Associação Educacional Santo Agostinho (Matrícula nº 13.130 – R.I. de Forquilha), com azimute de 178°12'04", ângulo interno de 92°10'29" e distância de 6,73 metros, até o vértice **06**, com coordenada plana de N=6.818.917,359 metros e E=649.336,636 metros; deste, segue confrontando com a Rua João José Back, com azimute de 266°01'35", ângulo interno de 86°44'32" e distância de 161,00 metros, até o vértice **07**, com coordenada plana de N=6.818.906,203 metros e E=649.176,031 metros; deste, segue confrontando com Mitra Metropolitana de Florianópolis (Transcrição nº 11.126 – R.I. de Urussanga), com azimute de 359°17'03", ângulo interno de 91°02'52" e distância de 13,05 metros, até o vértice **08**, com coordenada plana de N=6.818.919,252 metros e E=649.175,868 metros; deste, segue confrontando com a Área Remanescente B, com azimute de 88°14'12", ângulo interno de 179°53'52" e distância de 112,03 metros, até o vértice **19**, com coordenada plana de N=6.818.922,700 metros e E=649.287,849 metros; deste, segue confrontando com a Rua Professor Arlindo Junkes, com azimute de 88°20'20", ângulo interno de 179°59'40" e distância de 12,00 metros, até o vértice **20**, com coordenada plana de N=6.818.923,048 metros e E=649.299,845 metros; deste, segue confrontando com a Área Remanescente A, com azimute de 88°20'40", ângulo interno de 90°08'35" e distância de 36,59 metros, até o vértice **05**, vértice inicial da descrição deste perímetro.

Todas as distâncias, coordenadas, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM e estão Georreferenciados ao sistema geodésico brasileiro, datum SIRGAS2000.

ÁREA REMANESCENTE A: Um terreno urbano, com área de 4.475,78 m², situado na esquina, na Rua Professor Arlindo Junkes e no lado ímpar da Rua João José Back, Centro, no município de Forquilha/SC, assim medida e confrontada:

- Norte** : Confrontando com Paulinho Alexandre (Matrícula nº 47.205 – 1º R.I de Criciúma) – 1,14 metros;
: Confrontando com Nelson Pereira (Matrícula nº 4.240 – R.I de Forquilha) – 12,00 metros;
: Confrontando com Nelson Pereira (Matrícula nº 4.241 – R.I de Forquilha) – 12,00 metros;
: Confrontando com Ademir Antonio Hobold (Matrícula nº 47.187 – 1º R.I de Criciúma) – 12,00 metros;
: Confrontando com Claudio Luiz Elias (Matrícula nº 559 – R.I de Forquilha) – 12,00 metros;
: Confrontando com Leandro Minatto Neto (Matrícula nº 560 – R.I de Forquilha) – 10,93 metros;
- Sul** : Confrontando com a Rua João José Back – 36,59 metros;
- Leste** : Confrontando com Associação Educacional Santo Agostinho (Matrícula nº 13.130 – R.I de Forquilha) – 92,27 metros;
- Oeste** : Confrontando com Anne Marie Scoss (Matrícula nº 1.263 – R.I de Forquilha) – 27,53 metros;
: Confrontando com a Rua Professor Arlindo Junkes – 75,45 metros em 09 segmentos: 6,54 metros; 9,43 metros; 8,04 metros; 5,36 metros; 6,86 metros; 7,33 metros; 8,14 metros; 8,82 metros e 14,93 metros.





MUNICÍPIO DE FORQUILHA



Partindo do vértice 01, localizado no canto mais ao norte da área em estudo, de coordenadas Planas UTM N=6.819.017,256 metros e E=649.298,280 metros, situado no limite com Nelson Pereira (Matrícula nº 4.241 – R.I de Forquilha) e Ademir Antonio Hobold (Matrícula nº 47.187 – 1º R.I de Criciúma); deste, segue confrontando com Ademir Antonio Hobold (Matrícula nº 47.187 – 1º R.I de Criciúma), com azimute de 95°40',37", ângulo interno de 174°13'29" e distância de 12,00 metros, até o vértice 02, com coordenada plana de N=6.819.016,043 metros e E=649.310,484 metros; deste, segue confrontando com Claudio Luiz Elias (Matrícula nº 559 – R.I de Forquilha), com azimute de 89°54'06", ângulo interno de 178°43'36" e distância de 12,00 metros, até o vértice 03, com coordenada plana de N=6.819.016,064 metros e E=649.322,600 metros; deste, segue confrontando com Leandro Minatto Netto (Matrícula nº 560 – R.I de Forquilha), com azimute de 88°37'42", ângulo interno de 90°25'38" e distância de 10,93 metros, até o vértice 04, com coordenada plana de N=6.819.016,325 metros e E=649.333,528 metros; deste, segue confrontando com Associação Educacional Santo Agostinho (Matrícula nº 13.130 – R.I de Forquilha), com o azimute de 178°12'04", ângulo interno 89°51'24" e distância de 92,27 metros, até o vértice 05, com coordenada plana de N=6.818.924,105 metros e E=649.336,424 metros; deste, segue pela faixa de domínio da Rua João José Back, com azimute de 268°20'40", ângulo interno de 89°32'45" e distância de 36,59 metros, até o vértice 20, com coordenada plana de N=6.818.923,048 metros e E=649.299,845 metros; deste, segue pela faixa de domínio da Rua Professor Arlindo Junkes, com os seguintes azimutes, ângulos internos e distâncias: 358°47'54", 185°15'46" e 14,93 metros, até o vértice 21 com coordenada plana de N=6.818.937,972 metros e E=649.299,532 metros; 353°32'08", 186°11'32" e 8,82 metros, até o vértice 22 com coordenada plana de N=6.818.946,735 metros e E=649.298,539 metros; 347°20'37", 186°41'52" e 8,14 metros, até o vértice 23 com coordenada plana de N=6.818.954,682 metros e E=649.296,754 metros; 340°38'45", 184°14'43" e 7,33 metros até o vértice 24 com coordenada plana de N=6.818.961,596 metros e E=649.294,325 metros; 336°24'02", 185°41'47" e 6,86 metros até o vértice 25 com coordenada plana de N=6.818.967,881 metros e E=649.291,580 metros; 330°42'15", 188°46'34" e 5,36 metros até o vértice 26 com coordenada plana de N=6.818.972,560 metros e E=649.288,955 metros; 321°55'41", 192°44'24" e 8,04 metros até o vértice 27 com coordenada plana de N=6.818.978,886 metros e E=649.283,999 metros; 309°11'19", 185°44'29" e 9,43 metros até o vértice 28 com coordenada plana de N=6.818.984,844 metros e E=649.276,691 metros; 303°26'51", 119°26'11" e 6,54 metros até o vértice 15 com coordenada plana de N=6.818.988,448 metros e E=649.271,234 metros; deste, segue confrontando com Anne Marie Scoss (Matrícula nº 1.263 – R.I de Forquilha) com o azimute de 4°00'39", ângulo interno de 97°40'54" e distância de 27,53 metros até o vértice 16 com coordenada plana de N=6.819.015,910 metros e E=649.273,160 metros; deste, segue confrontando com Paulinho Alexandre (Matrícula nº 47.205 – 1º R.I de Criciúma), com azimute de 86°19'46", ângulo interno de 180°00'00" e distância de 1,14 metros até o vértice 17 com coordenada plana de N=6.819.015,982 metros e E=649.274,273 metros; deste, segue confrontando com Nelson Pereira (Matrícula nº 4.240 – R.I de Forquilha), com azimute de 86°19'46", ângulo interno de 178°44'07" e de distância 12,00 metros até o vértice 18 com coordenada plana de N=6.819.016,752 metros e E=649.286,270 metros; deste, segue confrontando com Nelson Pereira (Matrícula nº 4.241 – R.I de Forquilha), com azimute de 87°35'35", ângulo interno de 171°55'02" e distância de 12,00 metros, até o vértice 01, vértice inicial da descrição deste perímetro.

Todas as distâncias, coordenadas, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM e estão Georreferenciados ao sistema geodésico brasileiro, datum SIRGAS2000.

ÁREA REMANESCENTE B: Um terreno urbano, com área de 7.355,88 m², situado na esquina, na Rua Professor Arlindo Junkes e no lado ímpar da Rua João José Back, Centro, no município de Forquilha/SC, assim medida e confrontada:

Norte : Confrontando com a Rua Professor Arlindo Junkes – 92,41 metros em 09 segmentos: 18,65 metros; 22,96 metros; 6,79 metros; 7,08 metros; 7,97 metros; 7,01 metros; 7,35 metros; 7,15 metros e 7,45 metros;

Sul : Confrontando com a Rua João José Back – 112,03 metros;

Leste : Confrontando com a Rua Professor Arlindo Junkes – 64,48 metros em 09 segmentos: 6,48 metros; 7,49 metros; 5,78 metros; 3,85 metros; 5,82 metros; 6,18 metros; 6,79 metros; 7,62 metros e 14,47 metros;

Oeste : Confrontando com Mitra Metropolitana de Florianópolis (Transcrição nº 11.126 – R.I de Urussanga) – 75,39 metros.





MUNICÍPIO DE FORQUILHINA



Partindo do vértice 44, localizado no canto mais ao norte da área em estudo, de coordenadas Planas UTM N=6.818.995,321 metros e E=649.216,525; situado na faixa de domínio da Rua Professor Arlindo Junkes; deste, segue pela faixa de domínio da Rua Professor Arlindo Junkes, com os seguintes azimutes, ângulos internos e distâncias: 97°46'36", 174°38'02" e 6,79 metros, até o vértice 43, com coordenada plana de N=6.818.994,402 metros e E=649.223,256 metros; 103°08'34", 178°04'09" e 7,08 metros, até o vértice 42, com coordenada plana de N=6.818.992,792 metros e E=649.230,147 metros; 105°04'25", 174°48'39" e 7,97 metros, até o vértice 41, com coordenada plana de N=6.818.990,720 metros e E=649.237,843 metros; 110°15'46", 177°41'36" e 7,01 metros, até o vértice 40, com coordenada plana de N=6.818.988,292 metros e E=649.244,420 metros; 112°34'10", 176°45'17" e 7,35 metros, até o vértice 39, com coordenada plana de N=6.818.985,470 metros e E=649.251,209 metros; 115°48'53", 176°46'16" e 7,15 metros, até o vértice 38 com coordenada plana de N=6.818.982,354 metros e E=649.257,650 metros; 119°02'37", 175°35'46" e 7,45 metros, até o vértice 37 com coordenada plana de N=6.818.978,737 metros e E=649.264,165 metros; 123°26'51", 174°15'32" e 6,48 metros, até o vértice 36 com coordenada plana de N=6.818.975,163 metros e E=649.269,575 metros; 129°11'19", 167°15'37" e 7,49 metros até o vértice 35 com coordenada plana de N=6.818.970,432 metros e E=649.275,378 metros; 141°55'41", 171°13'26" e 5,78 metros até o vértice 34 com coordenada plana de N=6.818.965,885 metros e E=649.278,940 metros; 150°42'15", 174°18'13" e 3,85 metros até o vértice 33 com coordenada plana de N=6.818.962,530 metros e E=649.280,822 metros; 156°24'02", 175°45'17" e 5,82 metros até o vértice 32 com coordenada plana de N=6.818.957,199 metros e E=649.283,151 metros; 160°38'45", 173°18'08" e 6,18 metros até o vértice 31 com coordenada plana de N=6.818.951,368 metros e E=649.285,199 metros; 167°20'37", 173°48'28" e 6,79 metros até o vértice 30 com coordenada plana de N=6.818.944,739 metros e E=649.286,688 metros; 173°32'08", 174°44'14" e 7,62 metros até o vértice 29 com coordenada plana de N=6.818.937,169 metros e E=649.287,546 metros; 178°47'54", 90°33'43" e 14,47 metros até o vértice 19 com coordenada plana de N=6.818.922,700 metros e E=649.287,849 metros; deste, segue pela faixa de domínio da Rua João José Back, com azimute de 268°14'12", ângulo interno de 88°37'08" e distância de 112,03 metros até o vértice 08 com coordenada plana de N=6.818.919,252 metros e E=649.175,868 metros; deste, segue Confrontando com Mitra Metropolitana de Florianópolis (Transcrição nº 11.126 - R.I de Urussanga) com azimute de 359°17'03", ângulo interno de 90°59'56" e distância de 75,39 metros até o vértice 09 com coordenada plana de N=6.818.994,639 metros e E=649.174,926 metros; deste, segue pela faixa de domínio da Rua Professor Arlindo Junkes, com os seguintes azimutes, ângulos internos e distâncias: 88°17'07", 178°35'37" e 18,65 metros até o vértice 45 com coordenada plana de N=6.818.995,197 metros e E=649.193,567 metros; 89°41'30", 171°54'54" e 22,96 metros até o vértice 44, vértice inicial da descrição deste perímetro.

Todas as distâncias, coordenadas, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM e estão Georreferenciados ao sistema geodésico brasileiro, datum SIRGAS2000.

Obs: Na Área Remanescente B acima descrita permanecerá a edificação existente no AV3-15030.

RESUMO GERAL

DISCRIMINAÇÃO	ÁREAS (m ²)	
	Escriturada	Levantada
Área da Matrícula nº 15.030	15.239,72	-
Área a desapropriar ocupada pela rua João José Back	-	1.596,00
Área a desapropriar ocupada pela rua Prof ^o Arlindo Junkes	-	1.812,06
Área remanescente A	-	4.475,78
Área remanescente B	-	7.355,88
TOTAL	15.239,72	15.239,72

Criciúma (SC), 14 de março de 2022.

6



RUA JOÃO PESSOA, 840 - BAIRRO VERA CRUZ - CEP: 88810-820 - CRICIÚMA/SC - FONE/FAX: (48) 3433-0375 / 3433-8171 - E-mail: esetcricuma.com.br

Telefone: (48) 3463-8100 – adm@forquilha.sc.gov.br
Avenida 25 de Julho, 3400, Centro – Forquilha – SC – 88.850-000



MUNICÍPIO DE FORQUILHINA



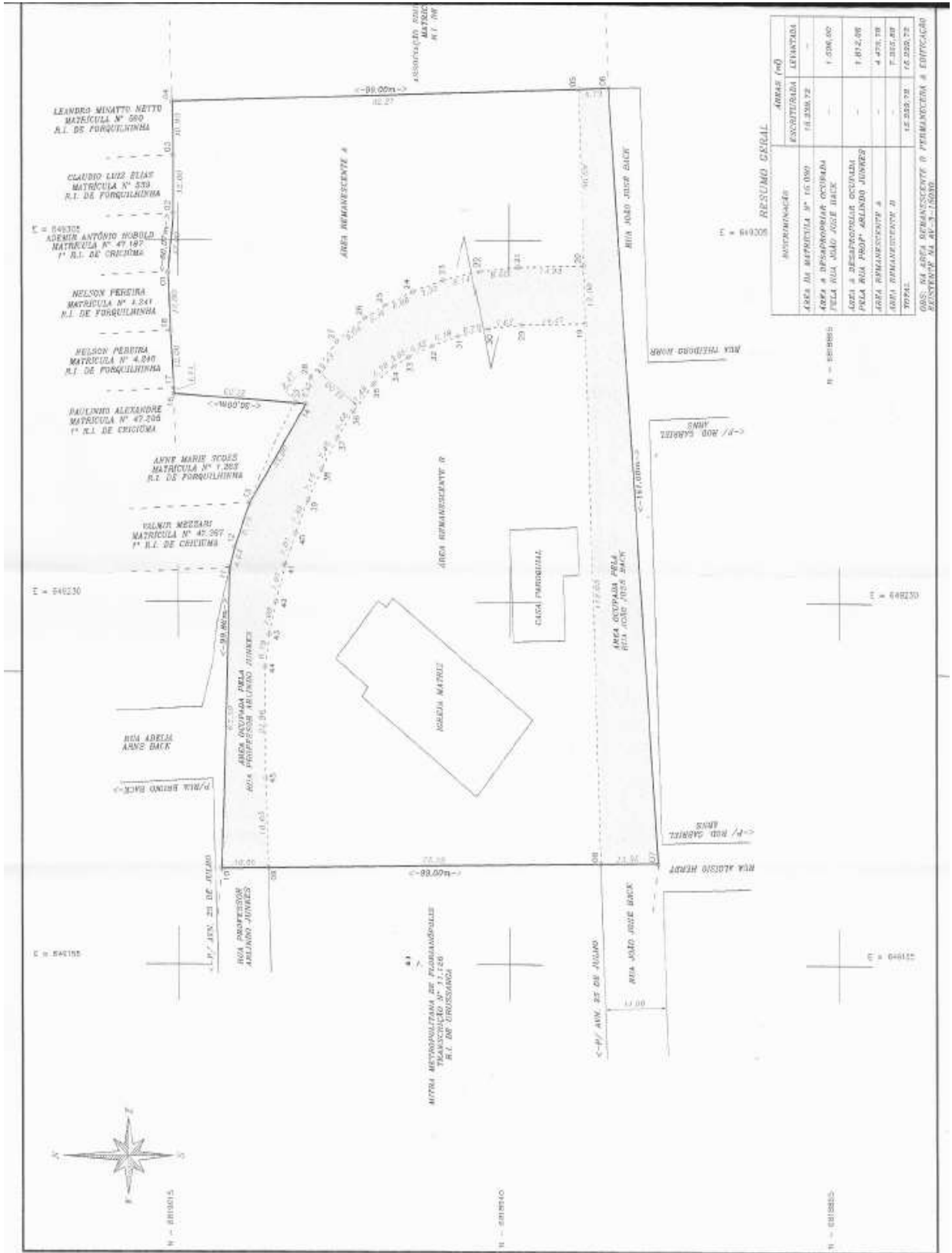
Provincia Franciscana da Imaculada Conceição do Brasil
CNPJ nº 62.340.203/0001-84
Procurador

Engº Agrimensor Ricardo Manente Milanez
CREA/SC nº 64.118-1
Responsável técnico



MUNICÍPIO DE FORQUILHINA

ANEXO II DA LEI Nº. 2595/2022



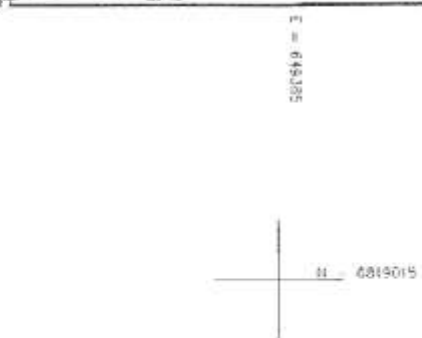
RESUMO GERAL

DESCRIÇÃO	ÁREA (m²)
ÁREA DA MATRIZ Nº 16.000	16.000,00
ÁREA A DESPENCAR OCUPADA PELA RUA JOÃO JOSÉ BACOV	1.000,00
ÁREA A DESPENCAR OCUPADA PELA RUA PROP. ADELINO JIMENEZ	1.000,00
ÁREA REMANESCENTE A	4.478,78
ÁREA REMANESCENTE B	7.385,87
TOTAL	26.864,65

LEGENDA: 1 - ÁREA REMANESCENTE A; 2 - ÁREA REMANESCENTE B; 3 - ÁREA MATRIZ; 4 - CASA PAROQUIAL; 5 - ÁREA OCUPADA PELA RUA JOÃO JOSÉ BACOV; 6 - ÁREA OCUPADA PELA RUA PROP. ADELINO JIMENEZ.



MUNICÍPIO DE FORQUILHA



ÁREA REMANESCENTE A

LADOS		AZMUTE (UTM)	DISTÂNCIA (UTM) metros	ÂNGULO INTERNO	COORDENADAS UTM	
Vértices	Vértices				E (metros)	N (metros)
01	02	89°40'33"	12,00	174°13'29"	649.298.280	6.819.017.256
02	03	89°54'06"	12,00	178°43'36"	649.310.484	6.819.016.043
03	04	88°37'42"	10,33	90°23'58"	649.322.600	6.819.016.064
04	05	178°17'04"	92,27	89°51'24"	649.333.028	6.819.016.325
05	20	268°20'40"	36,59	89°32'45"	649.136.424	6.818.924.105
20	21	358°47'54"	14,93	180°13'46"	649.299.845	6.818.923.048
21	22	353°32'08"	8,82	186°11'32"	649.299.532	6.818.937.872
22	23	347°20'33"	8,34	186°41'52"	649.296.539	6.818.946.735
23	24	340°38'45"	7,35	184°14'43"	649.298.754	6.818.954.682
24	25	336°24'02"	6,86	185°41'37"	649.294.325	6.818.961.586
25	26	330°42'15"	5,36	188°48'34"	649.291.580	6.818.967.881
26	27	321°55'41"	6,04	192°44'24"	649.288.925	6.818.972.560
27	28	309°11'19"	9,43	185°44'29"	649.283.999	6.818.979.886
28	15	303°26'51"	6,54	119°26'11"	649.278.691	6.818.984.944
15	16	400°39"	27,53	9°40'54"	649.271.254	6.818.988.448
16	17	86°19'46"	1,14	180°00'00"	649.273.160	6.818.993.910
17	18	86°19'46"	12,00	179°44'07"	649.274.273	6.819.005.980
18	01	87°35'35"	12,00	171°55'02"	649.286.270	6.819.016.752

PAROQUIAL SANTO AGOSTINHO
ILHA Nº 13.130
FORQUILHA



ÁREA REMANESCENTE B

LADOS		AZMUTE (UTM)	DISTÂNCIA (UTM) metros	ÂNGULO INTERNO	COORDENADAS UTM	
Vértices	Vértices				E (metros)	N (metros)
44	43	87°46'36"	6,79	174°38'02"	649.216.525	6.818.995.321
43	42	103°08'34"	7,08	178°04'09"	649.223.256	6.818.994.402
42	41	105°04'25"	7,97	174°48'39"	649.230.147	6.818.992.792
41	40	110°15'46"	7,01	177°41'36"	649.237.843	6.818.996.720
40	39	112°34'10"	7,35	176°45'17"	649.244.420	6.818.998.292
39	38	115°48'53"	7,15	176°48'18"	649.251.209	6.818.998.470
38	37	119°02'37"	7,45	175°36'48"	649.257.650	6.818.998.354
37	36	123°26'51"	6,48	174°15'32"	649.264.165	6.818.978.737
36	35	129°11'19"	7,49	167°15'37"	649.269.576	6.818.975.163
35	34	141°55'41"	5,78	121°3'26"	649.275.378	6.818.970.432
34	33	150°42'15"	3,85	174°18'13"	649.278.940	6.818.965.855
33	32	156°24'02"	5,82	175°45'17"	649.280.822	6.818.962.530
32	31	160°38'45"	6,18	177°18'08"	649.283.151	6.818.957.100
31	30	167°20'37"	8,79	173°48'28"	649.285.199	6.818.951.368
30	29	173°32'08"	7,62	176°44'14"	649.286.688	6.818.944.739
29	19	178°17'54"	14,47	90°33'43"	649.287.546	6.818.927.160
19	08	268°14'12"	112,03	88°57'08"	649.287.849	6.818.922.700
08	09	350°17'03"	75,39	90°59'56"	649.175.868	6.818.919.252
09	45	88°17'07"	18,65	178°35'37"	649.174.926	6.818.924.639
45	44	89°41'30"	22,98	171°54'54"	649.183.567	6.818.925.197

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA
DE MÉRIDIOR - UTM
SGR - 58GARS0000
MC - 53° W
CM - 0° 0' 30,00"
K 0,999999997
VÉRTICE: V037A
Lat: 28°40'04,53148" S
Long: 50°24'20,53094" W

CONVENÇÕES

- CONTINUIDADE DA FOLHA
- LIMITE DO IMÓVEL
- FAIXA DE CONTORNADO
- ÁREA A DESAPROPRIAR OCUPADA POR FUNDO
- EDIFICAÇÃO

ÁREA A DESAPROPRIAR OCUPADA PELA RUA JOÃO JOSÉ BACK

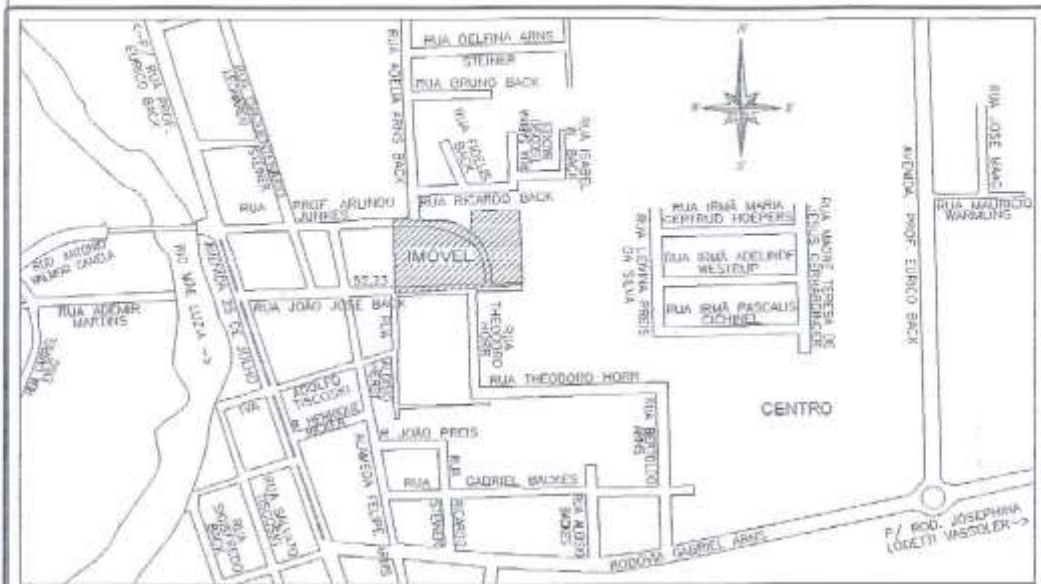
LADOS		AZMUTE (UTM)	DISTÂNCIA (UTM) metros	ÂNGULO INTERNO	COORDENADAS UTM	
Vértices	Vértices				E (metros)	N (metros)
05	06	178°12'04"	6,73	92°10'29"	649.336.424	6.818.924.105
06	07	266°01'35"	161,00	86°44'32"	649.136.636	6.818.917.359
07	08	359°17'03"	13,05	91°02'52"	649.176.031	6.818.906.203
08	19	88°14'12"	112,03	179°23'52"	649.175.868	6.818.919.252
19	20	88°20'26"	12,00	179°59'40"	649.287.849	6.818.922.700
20	05	88°20'46"	36,59	90°08'36"	649.299.845	6.818.923.048

ÁREA A DESAPROPRIAR OCUPADA PELA RUA PROFESSOR ARINHO JUNIKES

LADOS		AZMUTE (UTM)	DISTÂNCIA (UTM) metros	ÂNGULO INTERNO	COORDENADAS UTM	
Vértices	Vértices				E (metros)	N (metros)
10	11	91°44'01"	62,50	166°39'36"	649.174.794	6.818.905.195
11	12	105°04'25"	4,63	174°21'09"	649.237.261	6.819.003.304
12	13	110°43'16"	9,73	168°50'11"	649.241.489	6.818.992.166
13	14	121°53'05"	23,00	208°04'13"	649.250.589	6.818.998.723
14	15	3°51'52"	2,47	60°25'02"	649.271.068	6.818.989.984
15	26	123°26'51"	6,54	174°15'31"	649.271.234	6.818.988.448
26	27	129°11'19"	9,43	167°15'36"	649.276.691	6.818.994.834
27	28	141°55'41"	8,04	171°13'26"	649.283.999	6.818.978.886
28	25	180°42'15"	5,36	174°18'13"	649.288.955	6.818.972.560
25	24	186°24'02"	6,86	175°45'17"	649.291.580	6.818.967.881
24	23	180°38'45"	7,33	177°18'08"	649.294.325	6.818.961.586
23	22	167°20'37"	8,11	173°48'28"	649.296.754	6.818.954.682
22	21	173°32'08"	8,82	174°44'14"	649.298.539	6.818.946.735
21	20	178°17'54"	14,93	90°27'35"	649.299.532	6.818.937.872
20	19	268°20'26"	12,00	89°32'25"	649.299.845	6.818.923.048
19	25	358°47'54"	14,47	185°15'46"	649.287.846	6.818.922.700
25	30	353°32'08"	7,62	186°11'32"	649.287.546	6.818.937.169
30	31	347°20'37"	8,79	186°41'52"	649.286.688	6.818.944.739
31	32	340°38'45"	8,18	184°14'43"	649.285.199	6.818.951.368
32	33	336°24'02"	6,86	185°41'37"	649.283.151	6.818.957.100
33	34	330°42'15"	3,85	188°48'34"	649.280.822	6.818.962.530
34	35	321°55'41"	5,78	192°44'24"	649.278.940	6.818.965.855
35	36	309°11'19"	7,49	185°44'28"	649.275.378	6.818.970.432
36	37	303°26'51"	6,48	184°24'14"	649.269.576	6.818.975.163
37	38	299°02'37"	7,45	183°15'44"	649.264.165	6.818.978.737
38	39	295°46'53"	7,15	183°14'43"	649.257.650	6.818.982.354
39	40	292°34'10"	7,35	182°18'24"	649.251.209	6.818.985.470
40	41	290°15'36"	7,01	185°11'21"	649.244.420	6.818.988.492
41	42	285°04'25"	7,87	181°55'51"	649.237.843	6.818.992.792
42	43	283°08'34"	7,08	185°21'56"	649.230.147	6.818.997.792
43	44	277°46'36"	6,79	186°05'06"	649.223.256	6.818.994.402
44	45	269°41'30"	22,98	181°24'23"	649.216.525	6.818.995.321
45	09	268°17'07"	18,65	89°00'04"	649.183.567	6.818.925.197
09	10	359°17'03"	10,56	87°33'03"	649.174.926	6.818.924.639



MUNICÍPIO DE FORQUILHINA



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

ESC.: 1 / 7.500



E S E T
ENGENHARIA E TOPOGRAFIA LTDA.

DESCRIÇÃO:

PLANTA DEMONSTRATIVA
MATRÍCULA Nº 15.030 – R.I. DE FORQUILHINA

PROPRIETÁRIA:

PROVÍNCIA FRANCISCANA DA IRACULADA CONCEIÇÃO DO BRASIL
CNEJ Nº 62.340.203/0001-84
PROCURADORA

RESP. TÉCNICO:

ENGº RICARDO MANENTE MILHETZ – CREA 64.115-1 50ª REGIÃO

LEVANTAMENTO:
ENG. ALEXANDRE LOCH

CÁLCULO:
ENG. ALEXANDRE LOCH

DESENHO:
ENG. NAIARA MANENTE

DATA:
14/03/2022

OPRETIÇÃO: DOC. DE CRIAÇÃO/
SOLUÇÃO DA FORQUILHINA/PUNTAZ

LOCAL:
CENTRO

MUNICÍPIO:
FORQUILHINA

ESTADO:
SANTA CATARINA

ESCALA:
1/750

ARQUIVO:
DESMEMBRAMENTO.dwg