



LEGENDA:

SINALIZAÇÃO CONFORME CONSELHO NACIONAL DE TRÂNSITO (COTRAN) - SINALIZAÇÃO URBANA

	VELOCIDADE MÁXIMA PERMITIDA - 40 Km/h	CÓDIGO R-19
	PARADA OBRIGATÓRIA	CÓDIGO R-1
	PASSAGEM DE PEDESTRES	CÓDIGO A-32a
	NOME DA RUA E BAIRRO	
	PLACAS EXISTENTES	

PROJETO DE SINALIZAÇÃO
ESC 1/500

SINAL DE FORMA OCTOGONAL

CORES:
Fundo: Vermelho Refletivo
Orla Interna: Branco Refletivo
Orla Externa: Vermelho Refletivo
Verso: Preto Fosco

VIA	DIMENSÕES (mm)			
	Lado	a	b	α
URBANA	250	10	20	135°

PARADA OBRIGATÓRIA

CORES:
Fundo: Vermelho Refletivo
Orla Interna: Branco Refletivo
Orla Externa: Vermelho Refletivo
Letras: Branco Refletivo
Verso: Preto Fosco

LETRAS:
Série D ou E, texto centralizado

VIA	DIMENSÕES (mm)		
	Lado	Malha	a
URBANA	250	12,50 x 12,50	72

SINAL DE FORMA CIRCULAR

CORES:
Fundo: Branco
Orla e Tarja: Vermelho
Verso: Preto Fosco

VIA	DIMENSÕES (mm)		
	Sinal	a	d
URBANA	Ø500	50	

VELOCIDADE MÁXIMA PERMITIDA

CORES:
Fundo: Branco
Orla: Vermelho
Letra: Preto
Algarismos: Preto
Símbolo: Preto
Verso: Preto Fosco

LETRAS E ALGARISMOS:
Série D ou E (M), centralizados

VIA	Sinal	DIMENSÕES (mm)				
		Malha	a	b	c	d
URBANA	Ø500	25 x 25	44	38	75	125

PLACA INDICATIVA NOME RUA E BAIRRO

50cm

25cm

Rua:
NOME DA RUA

Nome do Bairro

SINAIS DE FORMA QUADRADA

CORES:
Fundo: Amarelo
Orla Externa: Amarelo
Orla Interna: Preto
Verso: Preto Fosco

OBS.: MEDIDAS RECOMENDADAS MEDIDAS EM MILÍMETROS

VIA	LADO MÍNIMO (a)	ORLA EXTERNA MÍNIMA (b)	ORLA INTERNA MÍNIMA (c)	RAIO DA BORDA (R1)	RAIO DA ORLA EXTERNA (R2)	RAIO DA ORLA INTERNA (R3)
Urbana	450	09	18	45	36	18

TRÂNSITO DE PEDESTRES

CORES:
Fundo: Amarelo
Orla Externa: Amarelo
Orla Interna: Preto
Verso: Preto Fosco

OBS.: MEDIDAS RECOMENDADAS MEDIDAS EM MILÍMETROS

VIA	MALHA	LADO MÍNIMO (a)	ORLA EXTERNA MÍNIMA (b)	ORLA INTERNA MÍNIMA (c)
Urbana	30	450	09	18

PLACA CONFORME DETALHE

SUORTE SIMPLES CONF. ESPECIFICAÇÃO

30

220

NIVEL CALÇADA

DETALHE PLACA

-SOLICITAR O ARQUIVO DIGITAL PARA LOCAÇÃO DA OBRA COM ESTAÇÃO TOTAL.

CARIMBOS E APROVAÇÕES:

PROJETO - RESPONSÁVEL TÉCNICO: EXECUÇÃO - RESPONSÁVEL TÉCNICO: ASSINATURA - PROPRIETÁRIO (REPRESENTANTE):

ARIEL ANDRÉ MASSON
Engenheiro Civil - CREA/SC 126637-3

REVISÃO	DATA	ALTERAÇÕES
01	09/09/2016	INDICAÇÃO DO TIPO DE PAVIMENTO EXISTENTE E DAS PLACAS DE SINALIZAÇÃO EXISTENTES

PROJETO DE INFRAESTRUTURA URBANA



RUA: XV DE NOVEMBRO, N° 737
CEP: 89160-015 -CENTRO
RIO DO SUL/SC
FONE/FAX: (47) 3531-4242
E-mail: amavi@amavi.org.br
http://www.amavi.org.br

OBRA: PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS HEXAGONAIS DE CONCRETO, DRENAGEM PLUVIAL, SINALIZAÇÃO VIÁRIA E PAVIMENTAÇÃO DOS PASSEIOS EM PAVER DA RUA AFONSO RINALDI

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE VITOR MEIRELES

ENDEREÇO: RUA AFONSO RINALDI - VITOR MEIRELES / SC

CONTEÚDO: PROJETO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA
DETALHES DAS PLACAS DE SINALIZAÇÃO

DESENHO: RAFAEL G. MÜLLER
ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS:
A: PISTA: 951,78m²
ÁREA DOS PASSEIOS:
467,68m²
EXTENSÃO DO TRECHO A PAVIMENTAR:
118,30m
ESCALA:
INDICADA

FOLHA:

05/06

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL. O DESENHO É VÁLIDO SOMENTE ASSINADO PELO RESPONSÁVEL DO PROJETO.

DATA:
26/10/2018