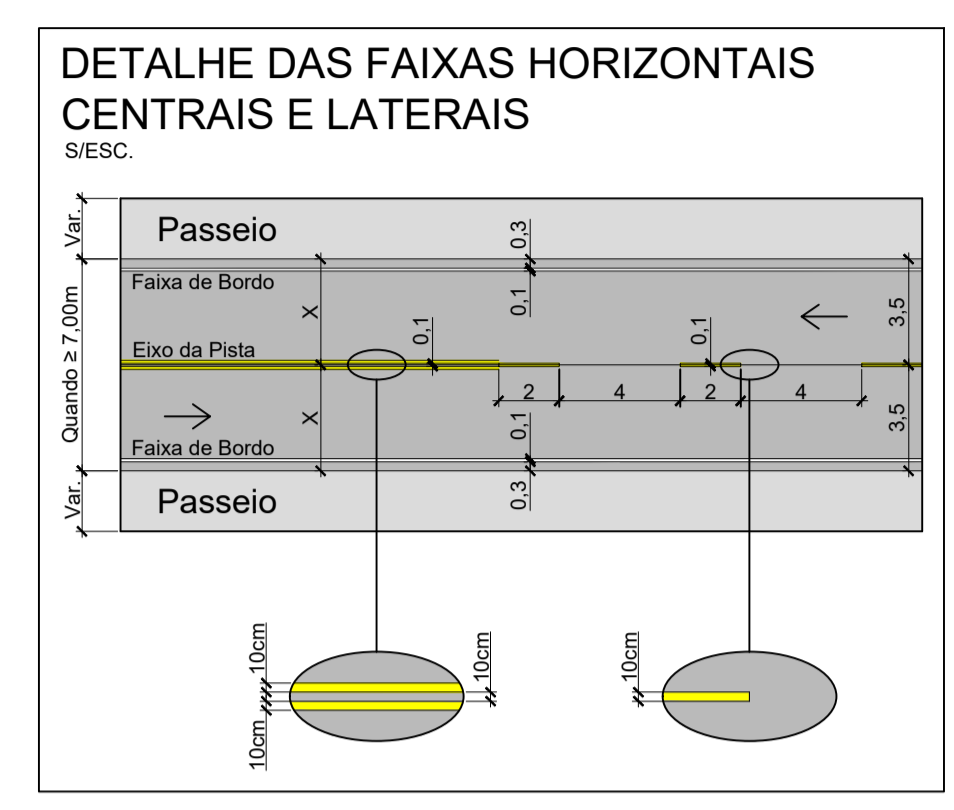


**PROJETO SINALIZAÇÃO**  
ESC 1/500



**SINAIS DE FORMA QUADRADA**

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

OBS.: MEDIDAS RECOMENDADAS MEDIDAS EM MILIMETROS

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  
Símbolo: Preto  
Verso: Preto Fosco

OBS.: MEDIDAS RECOMENDADAS MEDIDAS EM MILIMETROS

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

**SINAL DE FORMA CIRCULAR**

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

VIA	DIMENSÕES (mm)	Sinal	a
URBANA			Ø500

**PLACA INDICATIVA NOME RUA E BAIRRO**

50cm  
25cm

Rua:  
NOME DA RUA  
Nome do Bairro

**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-32b
	NOME DA RUA E BAIRRO	
	FAIXA AMARELA DUPLA CONTÍNUA E=10cm	
	INTERVALO DE 10cm ENTRE AS FAIXAS	
	FAIXA LATERAL BRANCA CONTÍNUA E=10cm	

**VELOCIDADE MÁXIMA PERMITIDA**

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

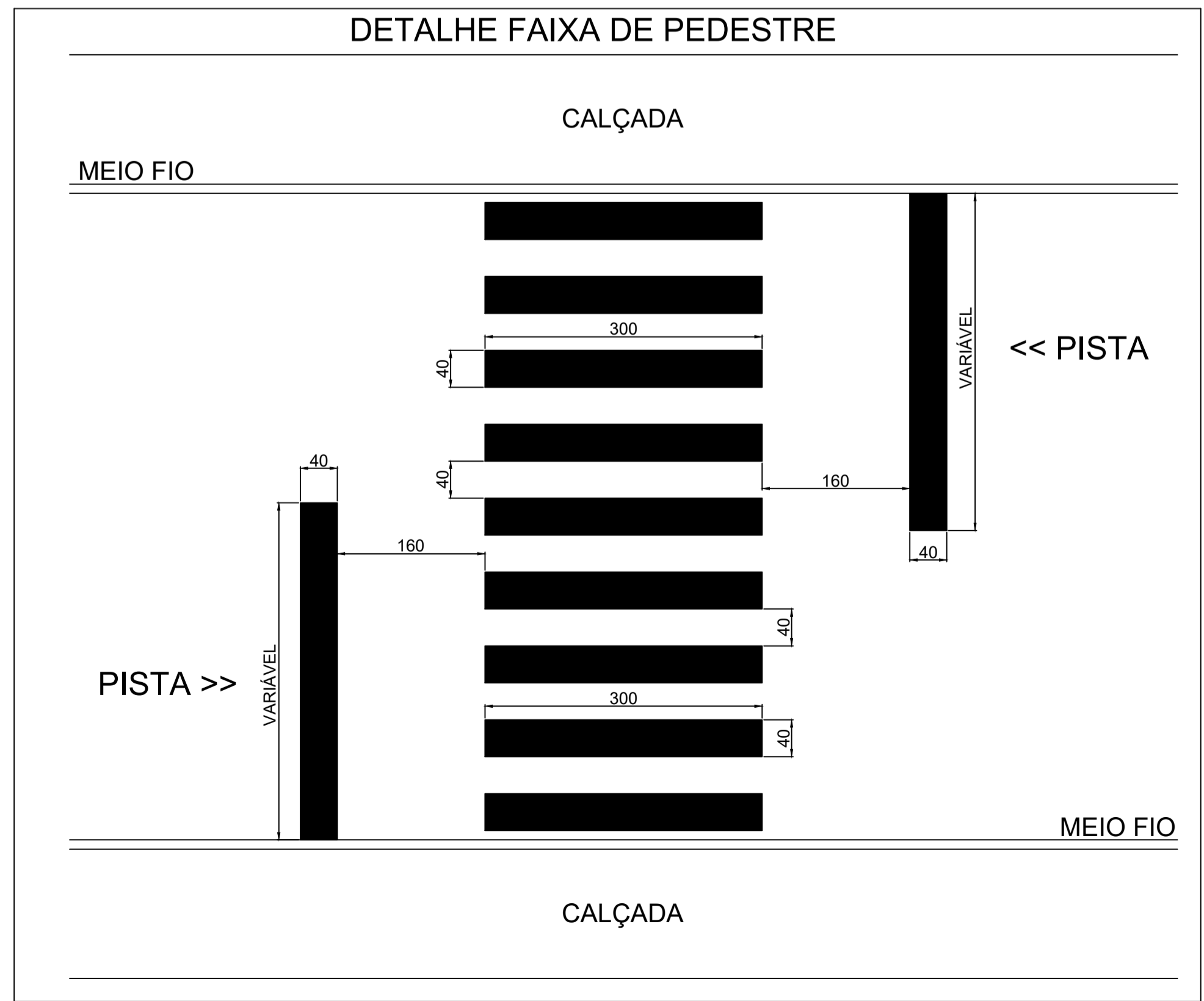
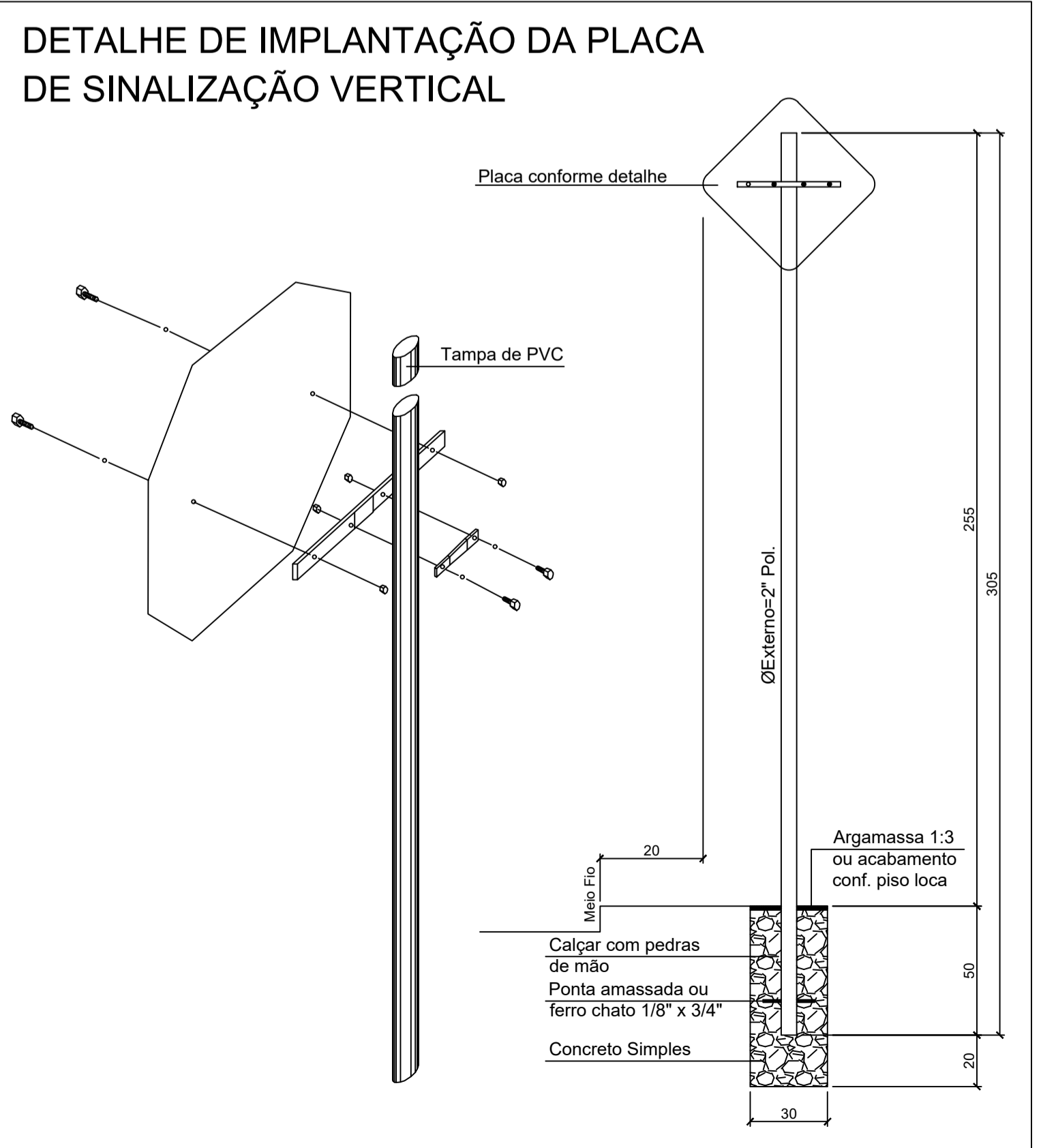
LETRAS E ALGARISMOS: Série D ou E (M), centralizados

VIA	Sinal	Malha	a	b	c	d
URBANA		Ø500	25 x 25	44	38	75

**SINAL DE FORMA OCTOGONAL**

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

VIA	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	Lado	Malha	a
URBANA	250	12,50 x 12,50	72

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

CARIMBOS E APROVAÇÕES:

PROJETO - RESPONSÁVEL TÉCNICO:	EXECUÇÃO - RESPONSÁVEL TÉCNICO:	ASSINATURA - PROPRIETÁRIO (REPRESENTANTE):
RAFAEL GÜNTHER MÜLLER Engenheiro Civil - CREA/SC 127855-2		
REVISÃO	DATA	ALTERAÇÕES

**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 ASFÁLTICA, REATERRO DOS PASSEIOS, DRENAGEM PLUVIAL E SINALIZAÇÃO VIÁRIA DA RUA AURORA

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE BRAÇO DO TROMBUDO

ENDEREÇO: RUA AURORA - BRAÇO DO TROMBUDO / SC

CONTEÚDO: PROJETO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA  
DETALHE DAS PLACAS DE SINALIZAÇÃO  
DETALHE DE IMPLANTAÇÃO DAS PLACAS  
DETALHE DAS FAIXAS HORIZONTAIS  
DETALHE FAIXA DE PEDESTRE

DESENHO: FELIPE C. LUCHTENBERG E VINICIUS BRIGNOLI DE SOUZA

ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA:  
A: PISTA: 1.283,62m²

ÁREA DE REATERRO DOS PASSEIOS:  
546,32m²

EXTENSÃO DO TRECHO A PAVIMENTAR:  
162,78m

ESCALA:  
SEM ESCALA

DATA:  
24/11/2021

FOLHA:  
06/06

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