

QUANTITATIVOS

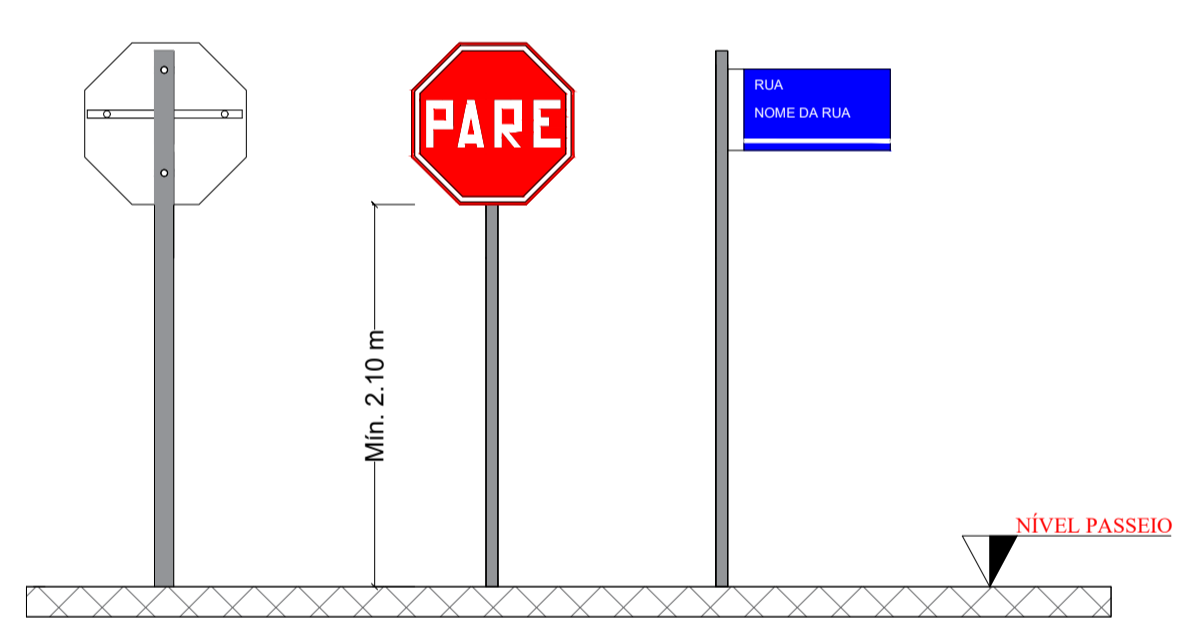
RUA BRASIL			
BAIRRO CENTRO			
ÁREA DE REPERFILAGEM E PAVIMENTAÇÃO (CBUQ):		2018,72 m ²	
SINALIZAÇÃO HORIZONTAL			
ITEM	LARGURA (m)	EXTENSÃO (m)	ÁREA (m ²)
PINTURA FAIXA BRANCA - Faixa de Pedestre	0,40	67,00	26,80
PINTURA FAIXA AMARELA - Eixo descontinua	0,10	79,00	7,90
SINALIZAÇÃO VERTICAL			
ITEM	ÁREA (m ²)	QUANTIDADE	ÁREA TOTAL (m ²)
PLACA DE REGULAMENTAÇÃO	0,59	3,00	1,77
PLACA DE ADVERTÊNCIA	---	---	---
PLACA DE NOME DE RUA	0,09	4,00	0,36
TUBO GALVANIZADO	3,00x1,50M	5,00	15,00

LEGENDA:

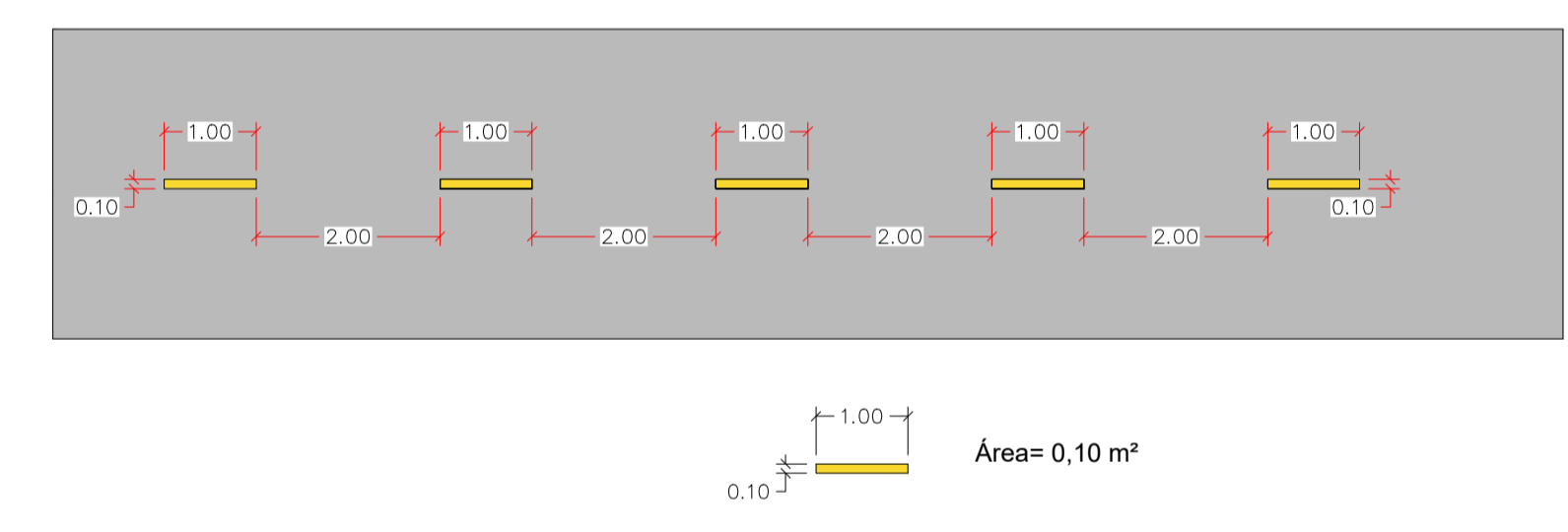


PLANTA BAIXA DE SINALIZAÇÃO - RUA BRASIL S/ESCALA

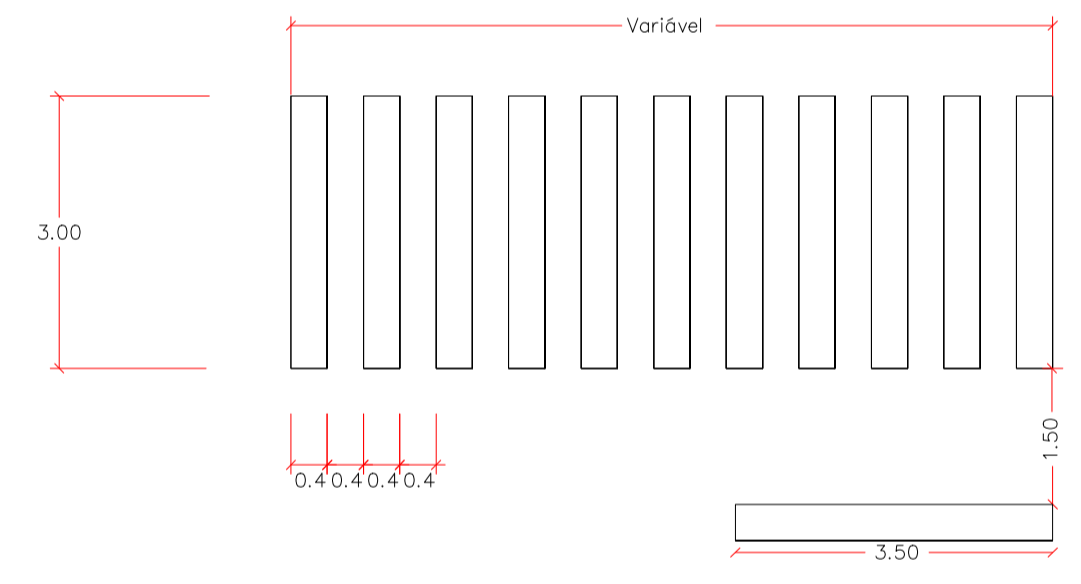
DETALHE DA FIXAÇÃO DE PLACAS
Medidas em metros



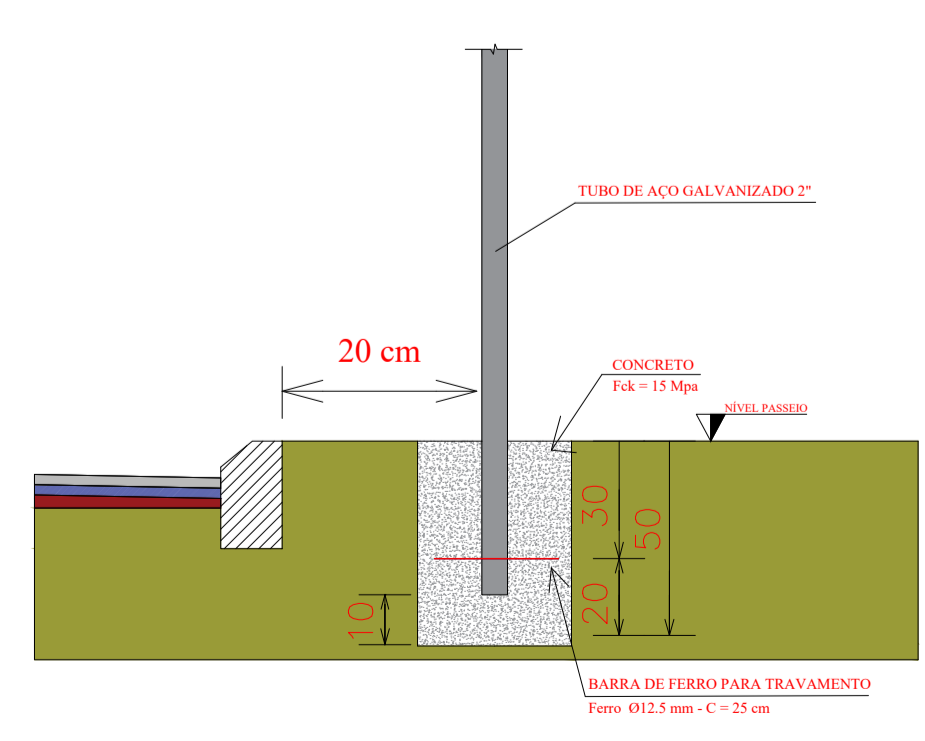
DETALHE DA LINHA DE DIVISÃO SINALIZAÇÃO HORIZONTAL
Medidas em metros



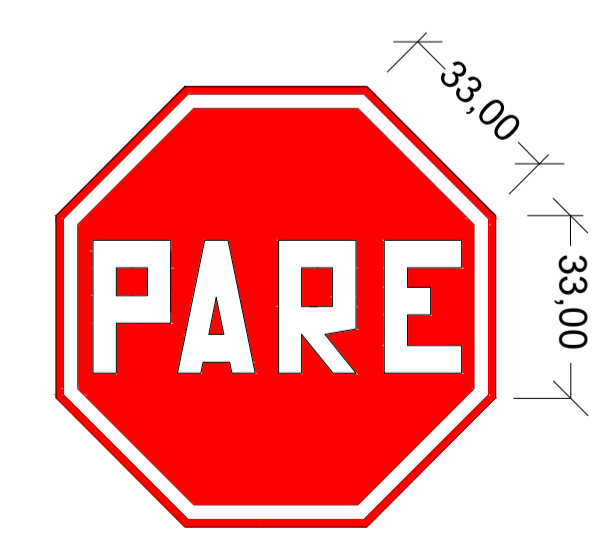
DETALHE DA FAIXA DE PEDESTRE
Medidas em metros



DETALHE DA FIXAÇÃO DOS TUBOS METÁLICAS DAS PLACAS
Medidas em cm

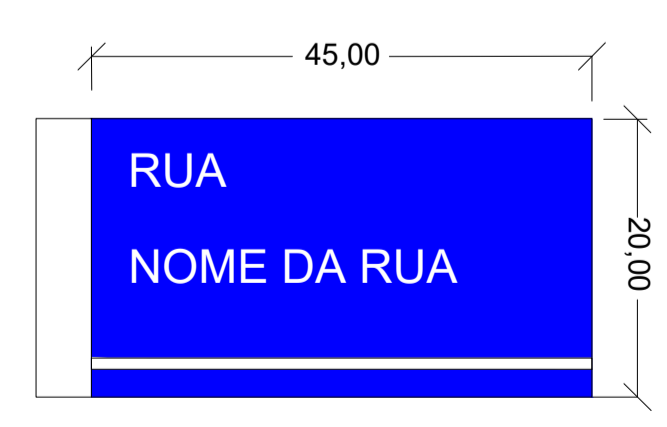


PLACA DE REGULAMENTAÇÃO
Medida em cm



R-1 PARADA OBRIGATORIA
Área = 0,59 m²

PLACA INDICATIVA DE RUA
Medidas em cm



PLACA NOME DE RUA
Área = 0,090 m²

Paulo Sérgio Rodrigues Flores
Prefeito Municipal
São Vicente do Sul-RS

Vinicius Liedtke Garcia
Engenheiro Civil
CREA/RS 212795
Portaria 112/2019
Aprovado
23/05/2020



PROJETO: PROJETO DE SINALIZAÇÃO - RUA BRASIL		FRANCHA Nº: SIN05
LOCAL: RUA BRASIL - BAIRRO CENTRO	DATA: 07/2020	
PLANTA: SINALIZAÇÃO E DETALHES	ÁREA: 2018,72	
FRANCHA: 05	ESCALA: S/Escala	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: Vinicius Liedtke Garcia CREA/RS 212597		