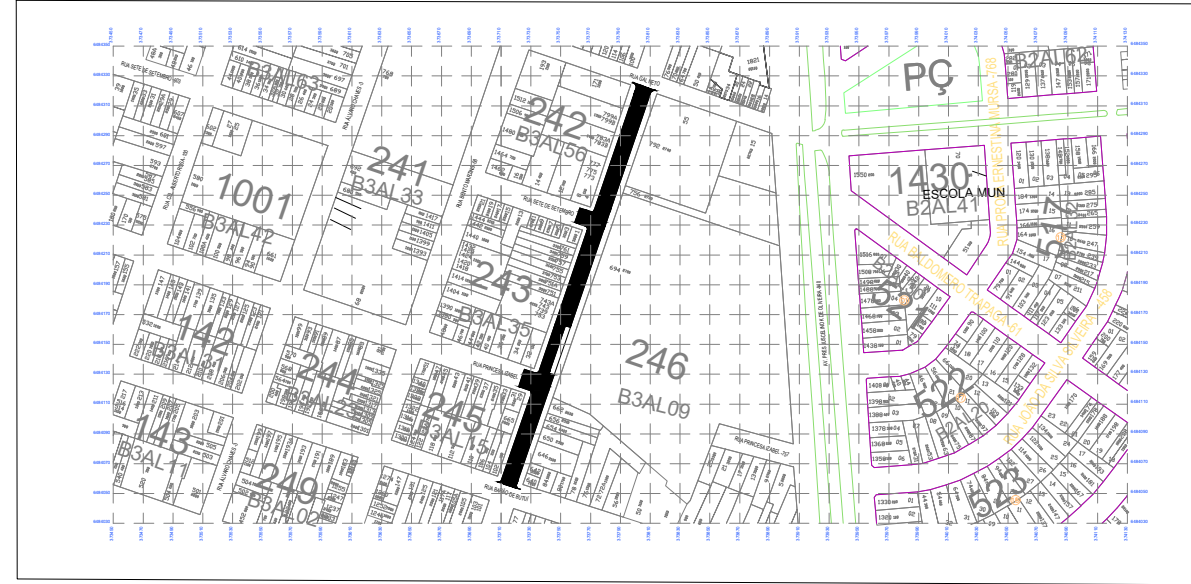


NOTAS:

1. MEDIDAS E DIMENSÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO DE OUTRA FORMA;



02 | PLANTA DE SITUAÇÃO

01 | PROJETO DE SINALIZAÇÃO - PLANTA BAIXA

LEGENDA	
	PASSEIO EM CONCRETO A SER REMOVIDO PARA RAMPAS DE ACESSIBILIDADE ÁREA=25,92m²
	PASSEIO EM CONCRETO A SER EXECUTADO ÁREA=21,77m²
	MEIO-FIO A SER REBAIXADO PARA RAMPAS DE ACESSIBILIDADE L=18,90m
	MEIO-FIO A SER EXECUTADO ÁREA=38,00m
	ÁRVORES EXISTENTES A PODAR QUANTIDADE=11UNID.
	CAIXAS DE DRENAGEM E BOCAS DE LOBO EXISTENTES QUANTIDADE=05UNID.
	TAMPAS DE FERRO FUNDIDO EXISTENTES - LOCALIZADAS NO MEIO DA VIA QUANTIDADE=05UNID.
	RAMPAS DE ACESSIBILIDADE EXISTENTES
	RAMPAS DE ACESSIBILIDADE A SEREM EXECUTADAS - TIPO 01
	RAMPAS DE ACESSIBILIDADE A SEREM EXECUTADAS - TIPO 02

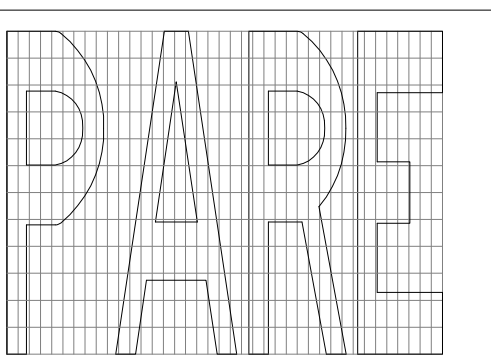
03 | LEGENDAS

SEM ESCALA

SINALIZAÇÃO VERTICAL					
					Nome
PARADA OBRIGATORIA	TRAVESSIAS DE PEDESTRES	VELOCIDADE MÁXIMA PERMITIDA	PROIBIDO PARAR E ESTACIONAR	PLACA LOGRADOURO	
DIMENSÕES	DIMENSÕES	DIMENSÕES	DIMENSÕES	DIMENSÕES	
L = 0,25 m	L = 0,45 m	Ø 0,50	Ø 0,50	L = 0,84 m	
A = 0,30 m²	A = 0,20 m²	A = 0,20 m²	A = 0,20 m²	A = 0,20 m²	
03 UN.	08 UN.	02 UN.	01 UN.	06 UN.	
SUORTE S1 - 03 UN.	SUORTE S1 - 08 UN.	SUORTE S1 - 02 UN.	SUORTE S1 - 01 UN.	SUORTE S1 - 03 UN.	

04 | QUANTITATIVOS DE SINALIZAÇÃO VERTICAL

SEM ESCALA

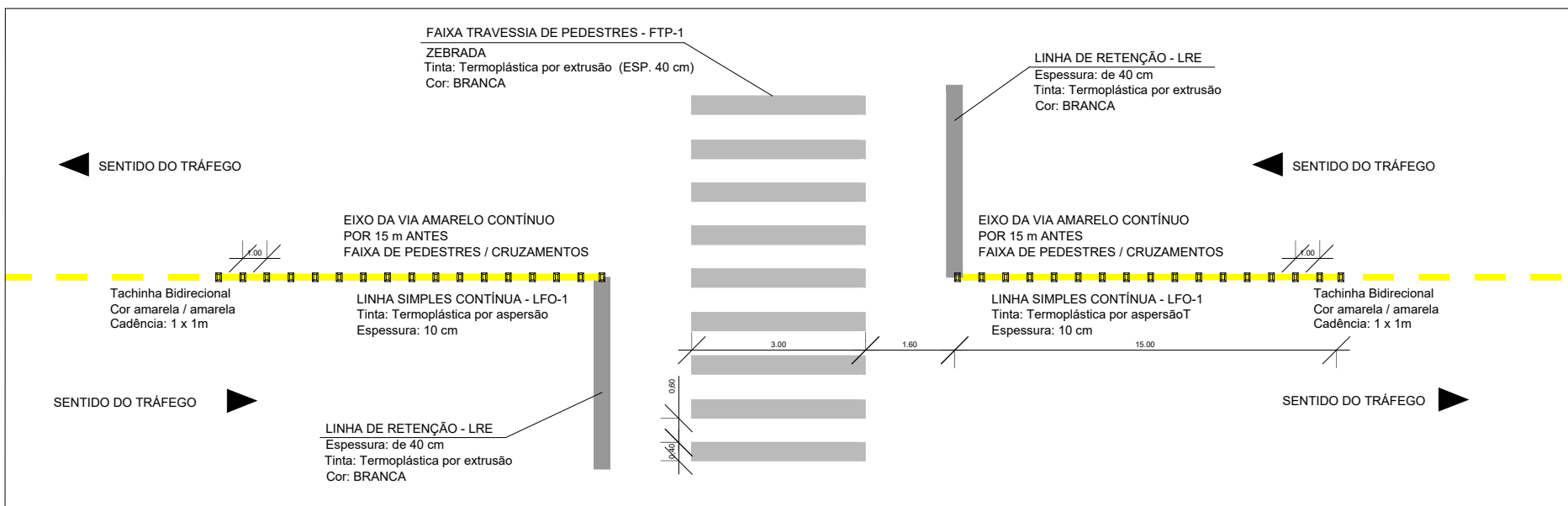


ESPECIFICAÇÕES:
Tinta Termoplástica por extrusão
Cor Branca

MEDIDAS:
Comprimento da Legenda - 1,95m
Altura da Legenda - 1,60m
Distância Retenção - 1,60m

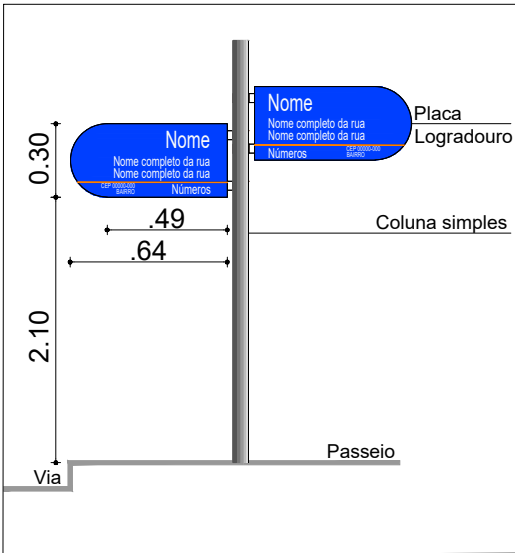
05 | DETALHE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

SEM ESCALA



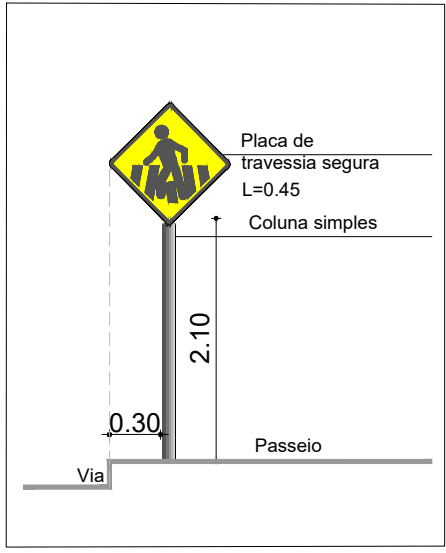
06 | DETALHE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL - FAIXA DE PEDESTRES

SEM ESCALA



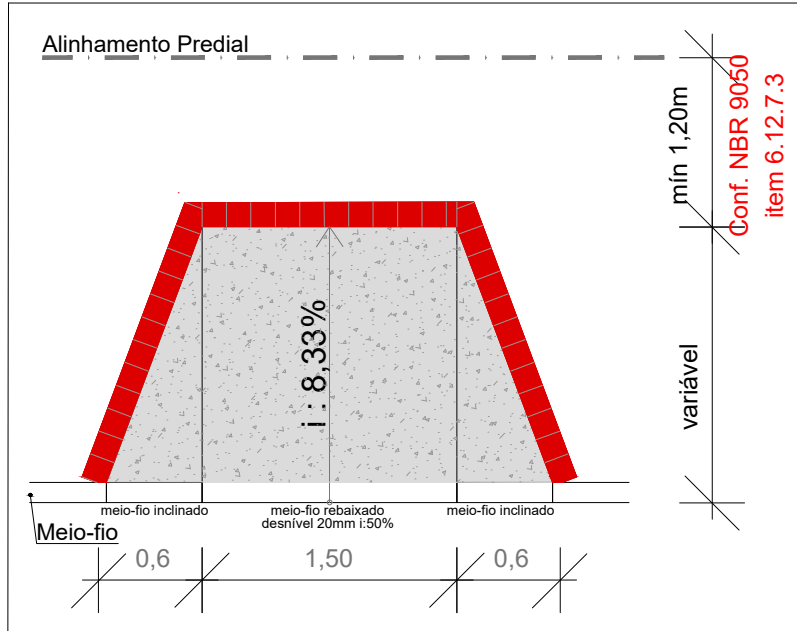
07 | DETALHE PLACAS DE LOGRADOURO

SEM ESCALA



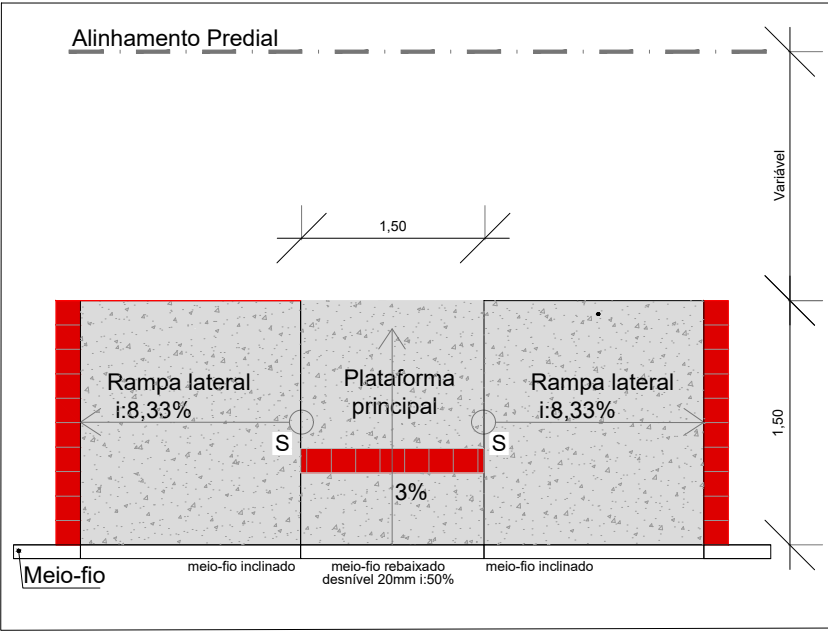
08 | DETALHE SINALIZAÇÃO VERTICAL

SEM ESCALA



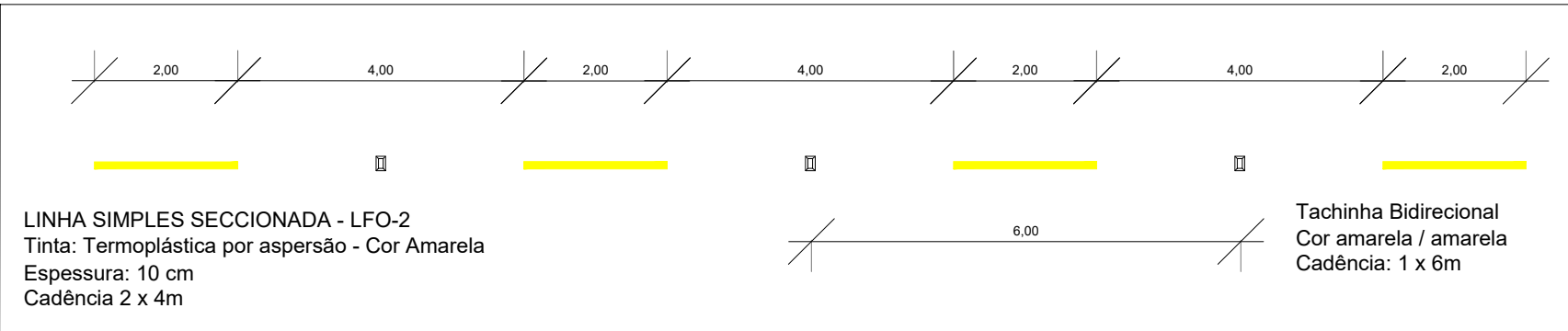
09 | DETALHE - MODELO DE RAMPA TIPO 01

SEM ESCALA



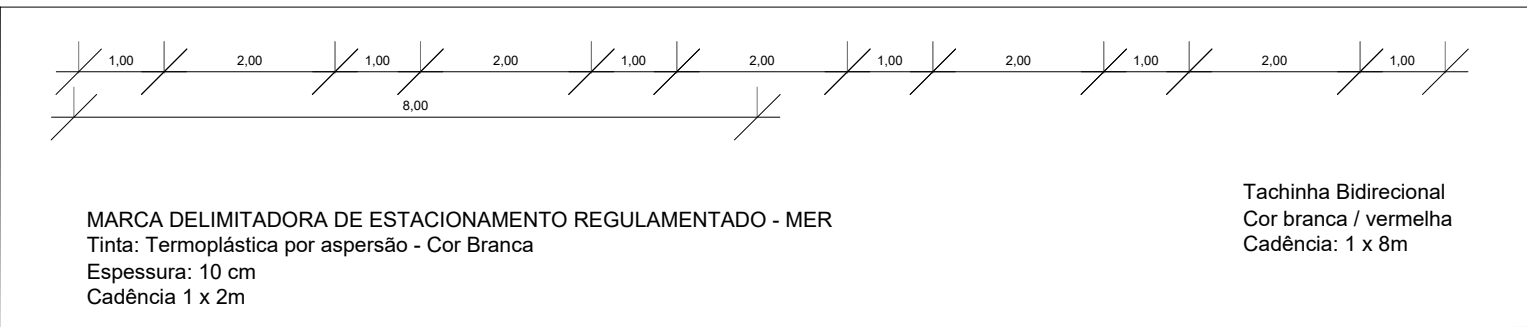
10 | DETALHE - MODELO DE RAMPA TIPO 02

SEM ESCALA



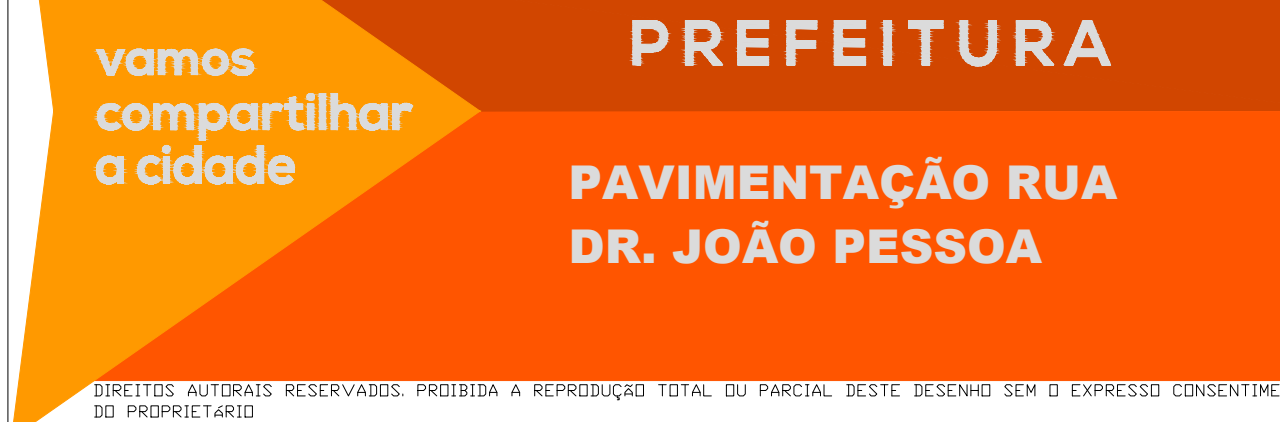
11 | DETALHE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL - LINHA DE EIXO

SEM ESCALA



12 | DETALHE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL - DELIMITAÇÃO DE ESTACIONAMENTO

SEM ESCALA



TÍTULO DO DESENHO			
PROJETO DE SINALIZAÇÃO			
PLANTA DE SITUAÇÃO -PLANTA BAIXA			PRANCHA
ESCALA: INDICADA			01/03
MUNICÍPIO	ESTADO		
PELOTAS	RIO GRANDE DO SUL		
LOGRADOURO			
RUA DR. JOÃO PESSOA			
CÓDIGO DO DESENHO	NÚMERO DA REVISÃO		DATA
02			15/12/2023

ENGINEIRA TÉCNICA
ENG. CHARLENE MACEDO QUADRODO ENGINEIHEIRA CIVIL CREA-RS 243.749

Rua Menna Barreto, 752 - Pelotas/RS
Fone: (53) 33101380 - (53) 33101383
Email: seplag@pelotas.rs.gov.br

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO
Pelotas