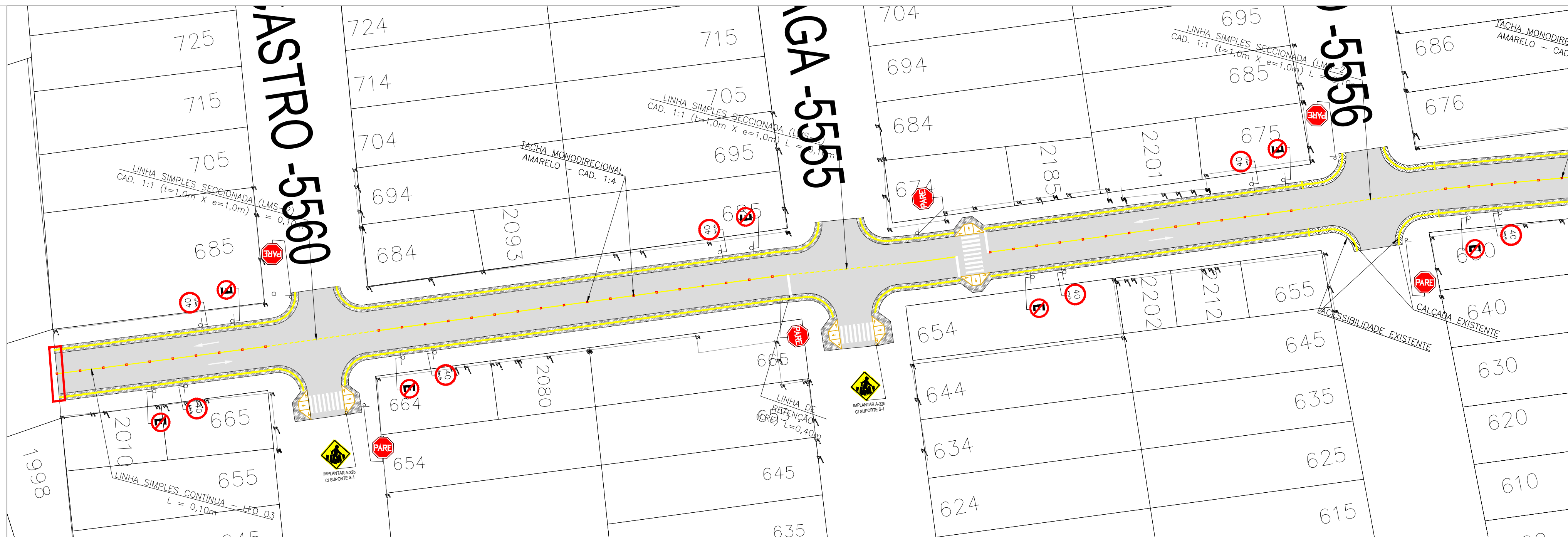


## PERFIL CALÇADAS

Observação: acrescentar no piso de concreto junta plástica de 27x3mm a cada 1,5m rampa em cimentado, inclinação 8,33%; Piso tátil de alerta na cor vermelha no contorno da rampa;  
SEM ESCALA

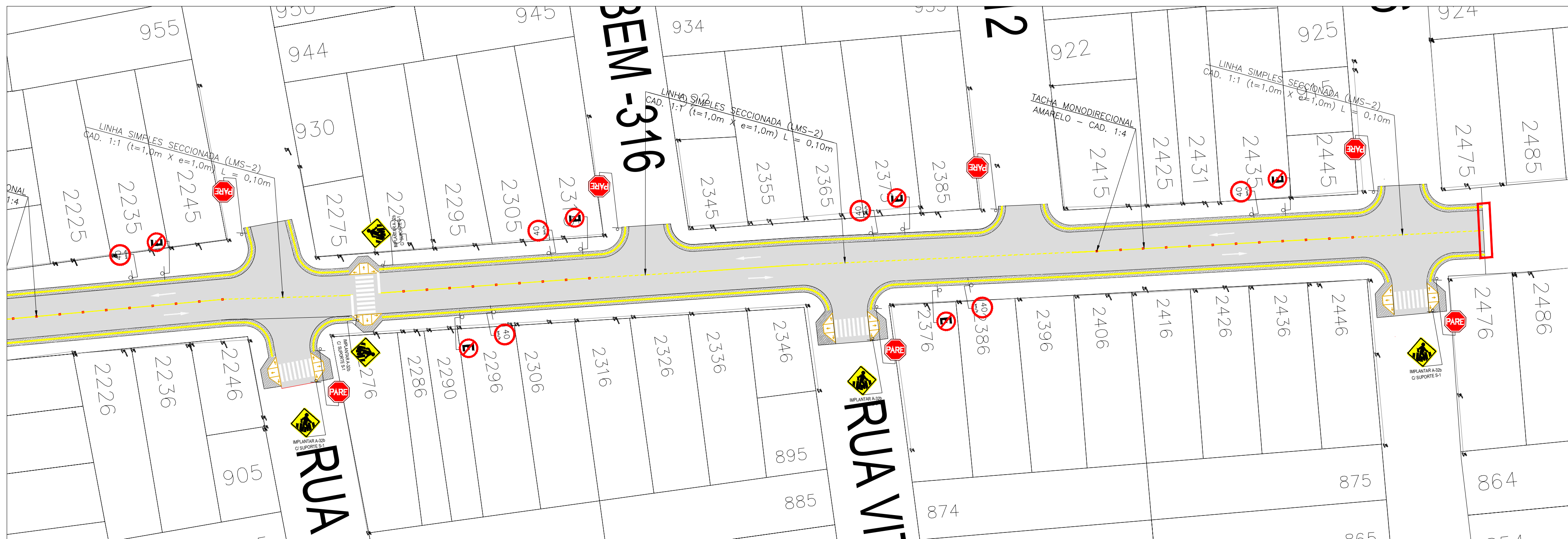


PROJETO DE SINALIZAÇÃO  
Trecho 0+000 - 0+260



LOCALIZAÇÃO

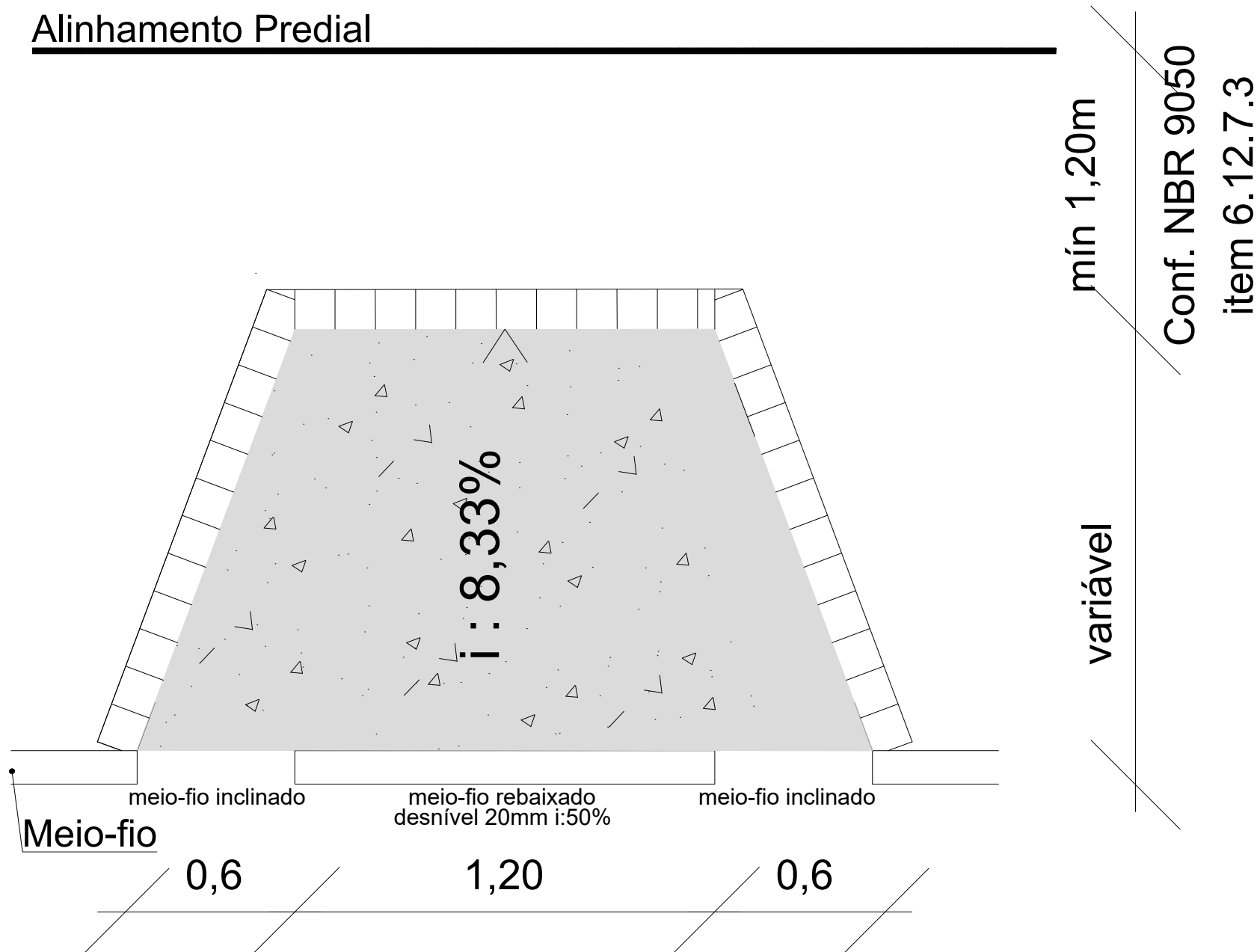
SINALIZAÇÃO VERTICAL			
A-32b	R-1	I-23	-
TRAVESSIAS DE PEDESTRES	PARADA OBRIGATÓRIA	VELOCIDADE	PROIBIDO ESTACIONAR
DIMENSÕES	DIMENSÕES	DIMENSÕES	DIMENSÕES
L: 0,45	a=0,30m²	a=0,20m²	a=0,20m²
SUPORTE S1	SUPORTE S1	SUPORTE S1	SUPORTE S1
16 UN.	13 UN.	15 UN.	4 UN.



PROJETO DE SINALIZAÇÃO  
Trecho 0+260 - 0+540

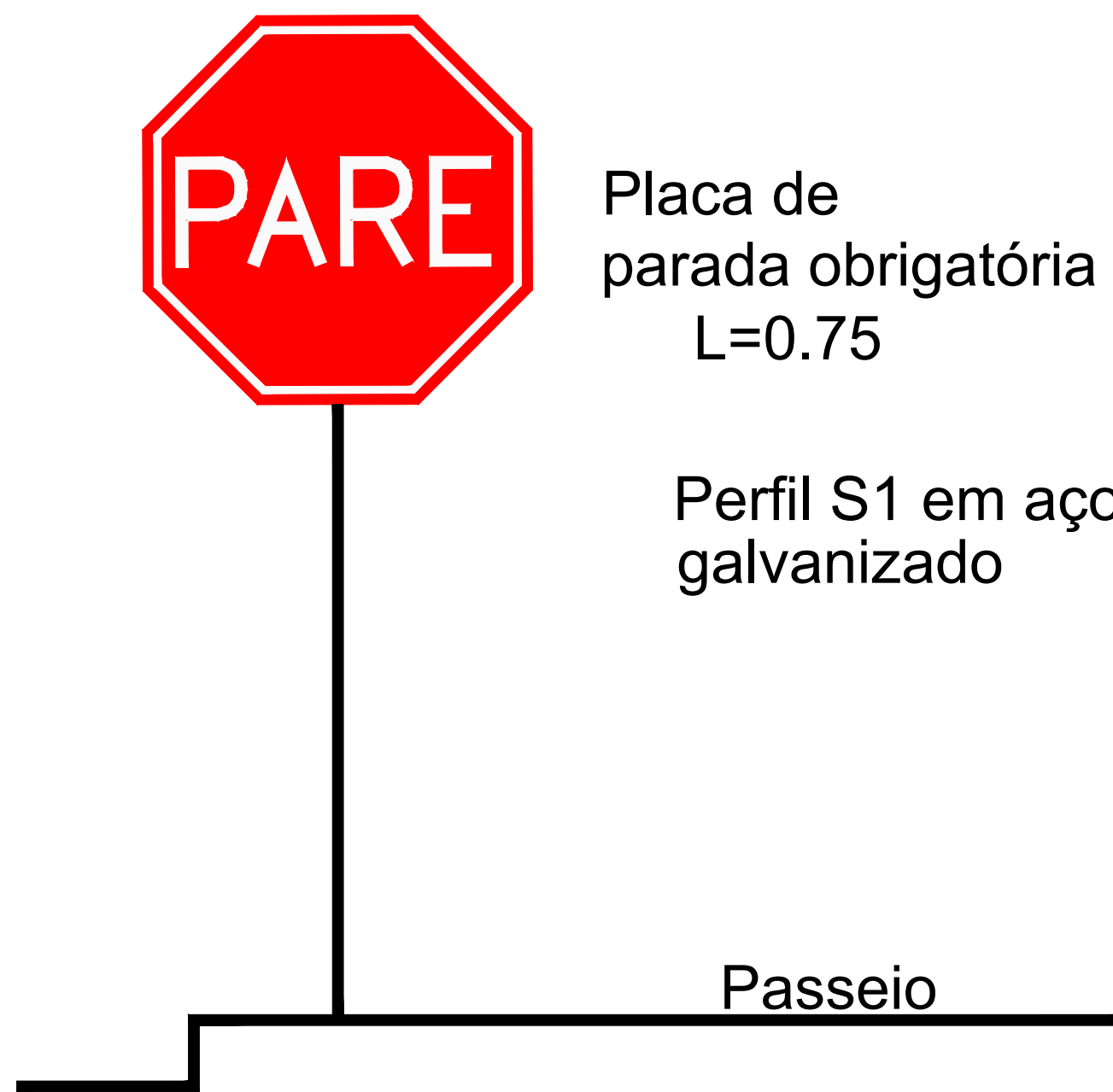
- LEGENDA
- REVESTIMENTO EM CBUQ
  - PASSEIO PÚBLICO – BLOCO
  - FREZA
  - BLOCO DE CONCRETO EXISTENTE

Alinhamento Predial



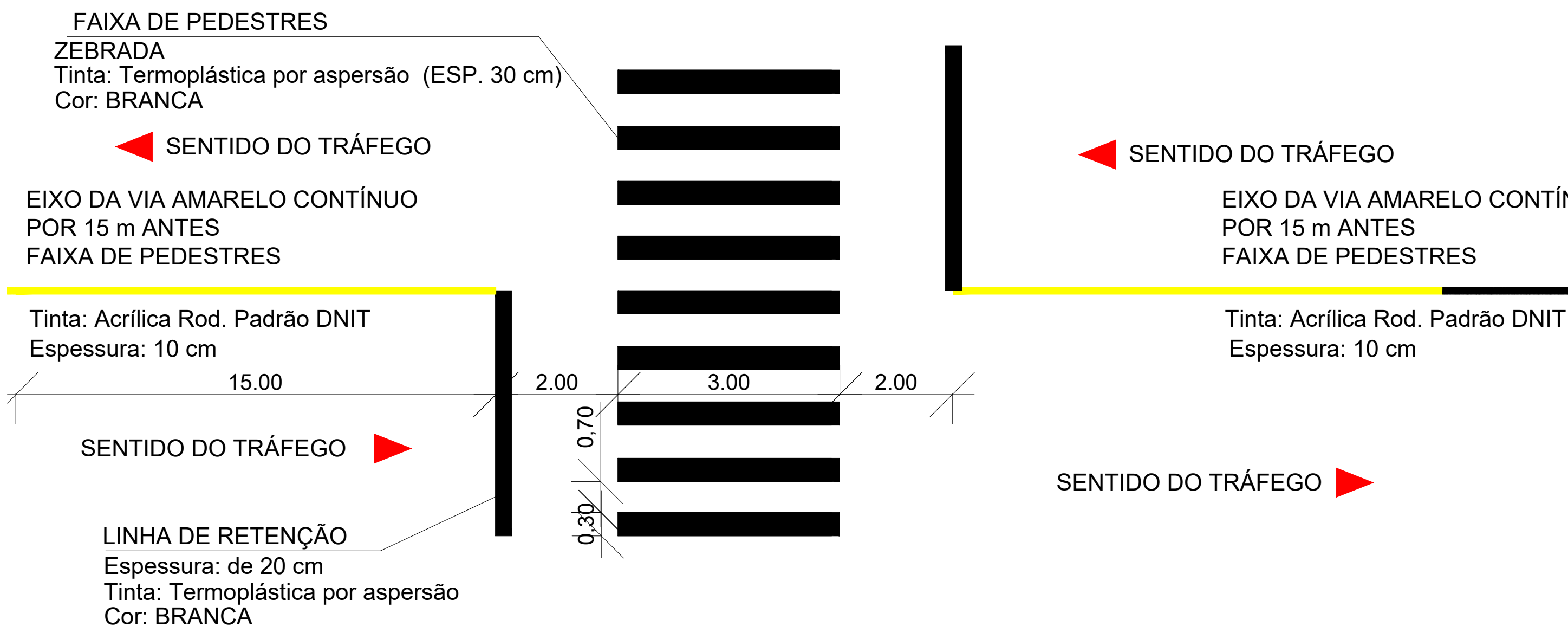
## RAMPA DE ACESSO 02 - DIMENSÕES

SEM ESCALA



## SINALIZAÇÃO VERTICAL

SEM ESCALA



## DETALHE FAIXA DE PEDESTRE - VIA DE SENTIDO DUPLO

SEM ESCALA

vamos compartilhar a cidade

PREFEITURA

PROJETO

Rua Ações

TÍTULO DO DESENHO

SINALIZAÇÃO

IMPLANTAÇÃO GERAL

ESCALA: 1:2000

MUNICÍPIO

PELOTAS

CODIGO DO PROJETO

Rua Ações

CODIGO DO DESENHO

PMP-AÇORES-SIN-REV 01

ESTADO

RIO GRANDE DO SUL

NUMERO DA REVISAO

01

DATA

Set/2020

PRANCHA

01/01

EQUIPE TÉCNICA

EDUARDO MATHES

ENGENHEIRO CIVIL - CREMER 148.738

Rua Mano Barnato, 752 - Pelotas/RS - CEP: 96065-000

Fone: (51) 33101380 - (51) 33101383

Email: [explog@pelotas.rs.gov.br](mailto:explog@pelotas.rs.gov.br)

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO

PELOTAS

GOVERNO DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL