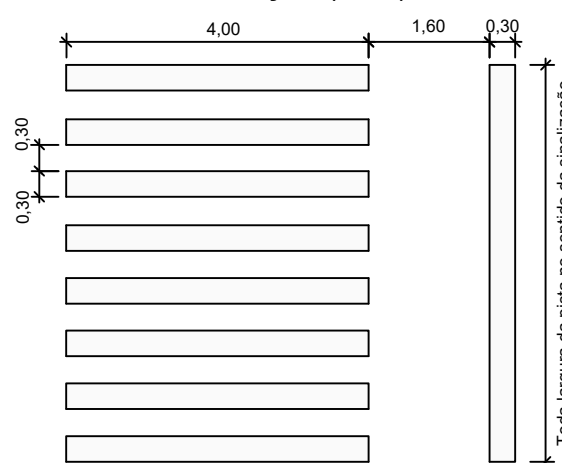
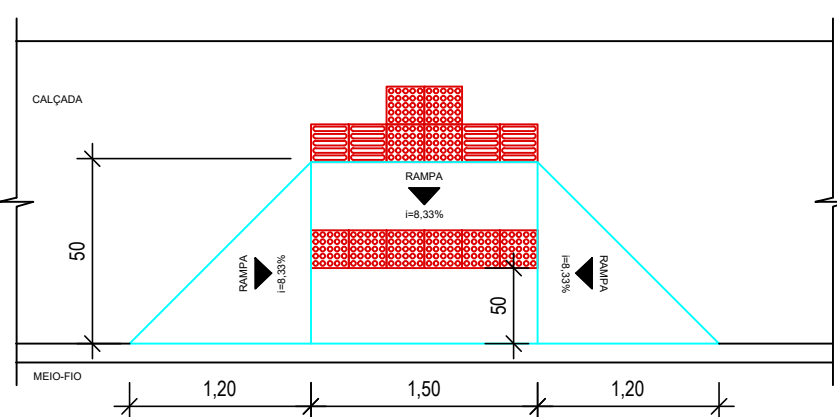


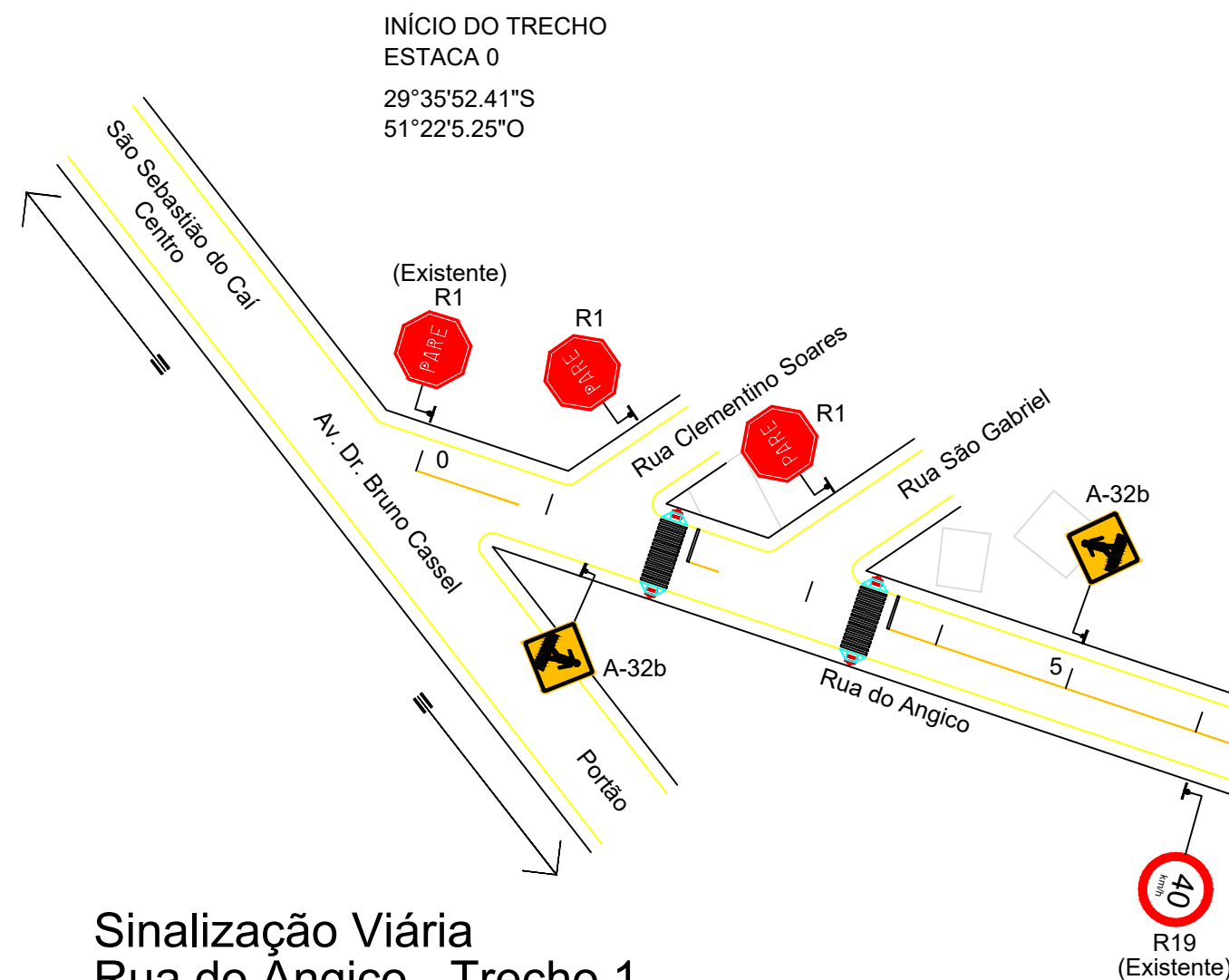
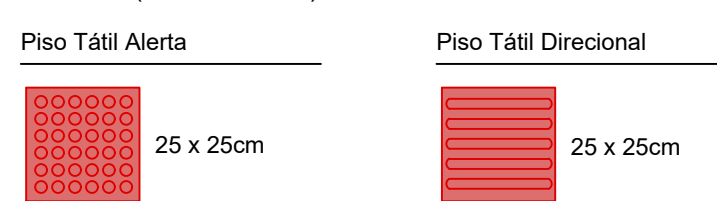
Detalhe Faixa de Pedestres (FTP-1)
E Linha de Retenção (LRE)



Detalhe Rampa de Acessibilidade
Conforme NBR 9050/2015



Piso Tátil (Acessibilidade)



Sinalização Viária
Rua do Angico - Trecho 1

ESCALA 1/1000

OBSERVAÇÕES:

- ESTAQUEAMENTO DE 20 EM 20m
- ITENS DE SINALIZAÇÃO CONFORME ABNT CONTRAN/DENATRAN
- VER MEMORIAL DESCRITIVO DE SINALIZAÇÃO
- VER RELAÇÃO DOS SERVIÇOS NO ORÇAMENTO
- CONFERIR SERVIÇOS NO LOCAL E PROJETO.

QUANTITATIVO DE SINALIZAÇÃO

RAMPA DE ACESSIBILIDADE:
20un | 64,80m² - RAMPA DE ACESSIBILIDADE EM CONCRETO

SINALIZAÇÃO HORIZONTAL:
451,00m | 45,10m² - LINHA DE DIVISÃO DE FLUXOS OPOSTOS (LFO-1), AMARELA COM 10cm
10 un | 200,00m² - FAIXA DE TRAVESSIA DE PEDESTRE (FTP-1), BRANCA 4,00 x 0,30m
10 un | 15,00m² - LINHA DE RETENÇÃO (LRE), BRANCA com 30cm

SINALIZAÇÃO VERTICAL:
06un | 3,54m² - PLACA DE REGULAMENTAÇÃO (R-1)
02un | 0,56m² - PLACA DE REGULAMENTAÇÃO (R-19)
06un | 2,16m² - PLACA DE ADVERTÊNCIA (A32b)

 ZS Engenharia	TÍTULO: PROJETO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA E ACESSIBILIDADE Estaca 0 à 31		PRANCHA: 02/02
	CLIENTE: Município - São Sebastião do Caí	OBRA: Capeamento Asfáltico, Acessibilidade e Sinalização Viária	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: Eng. Civil Zader Schmeigel CREA/RS 143.409		LOCAL: Rua do Angico Trecho 1 Município de São Sebastião do Caí/RS	ESCALA: Indicadas DATA: MAR/2020
		ÁREA TOTAL: 6.200,00m²	