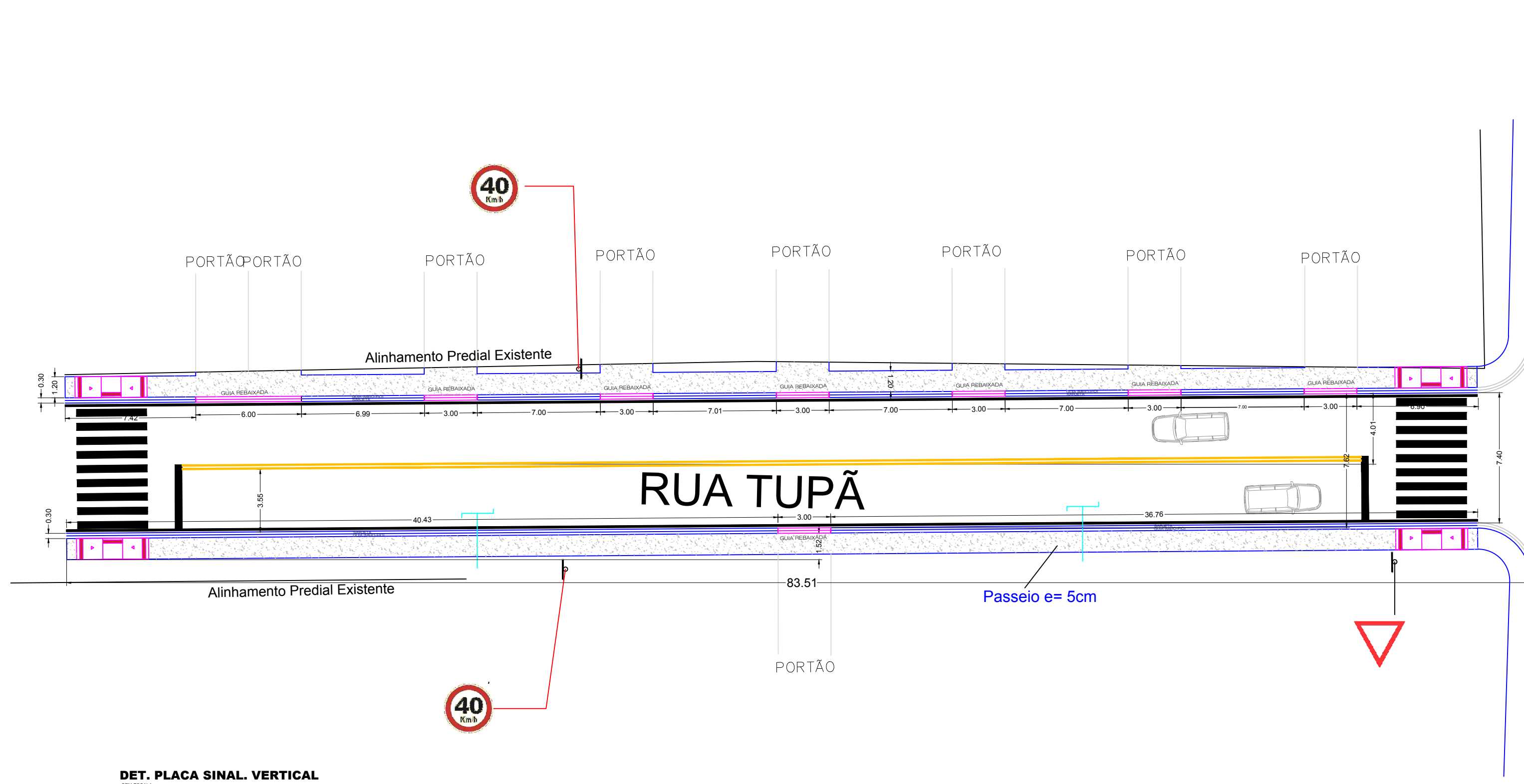
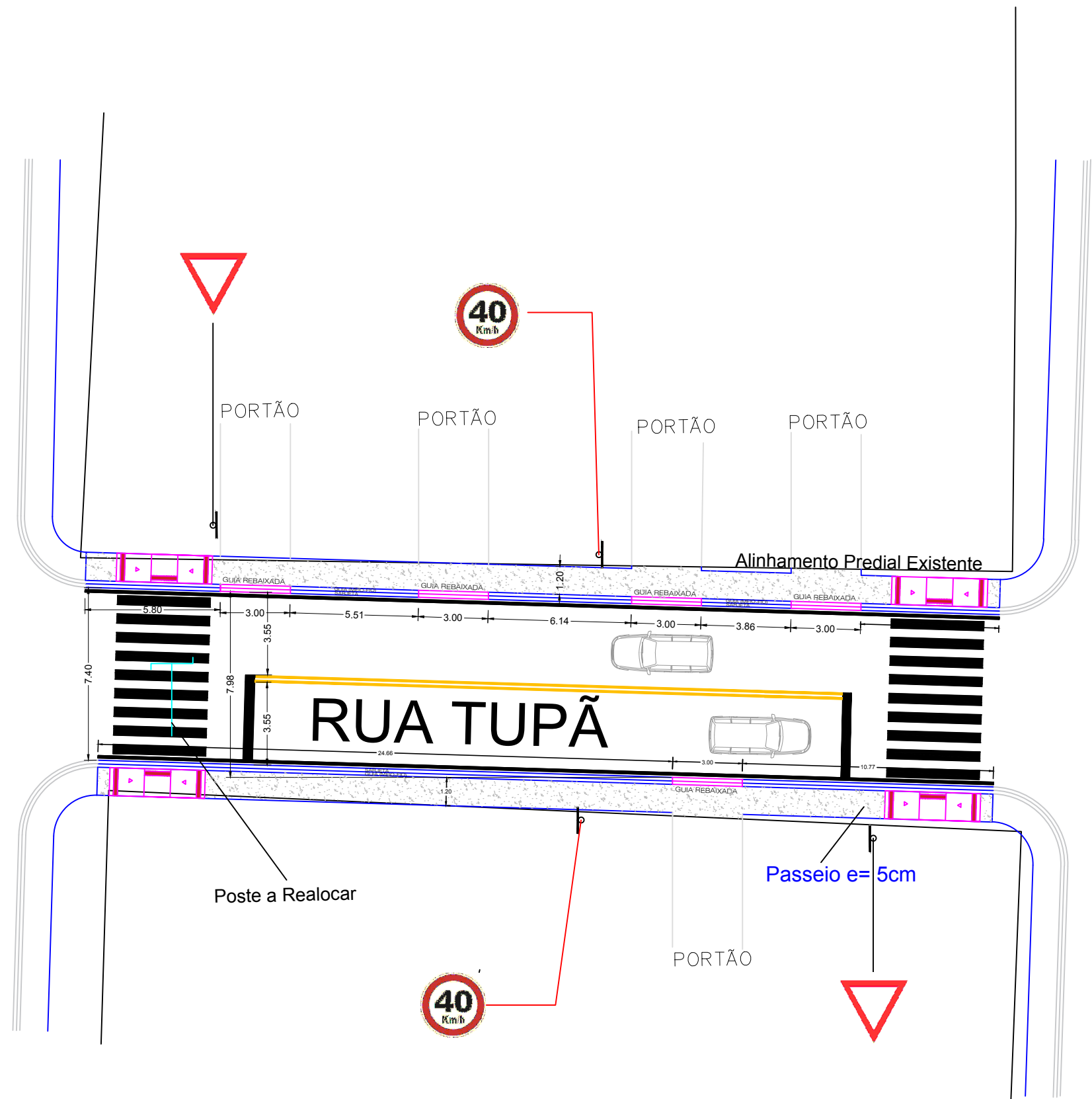


# PROJETO DE SINALIZAÇÃO E PASSEIO

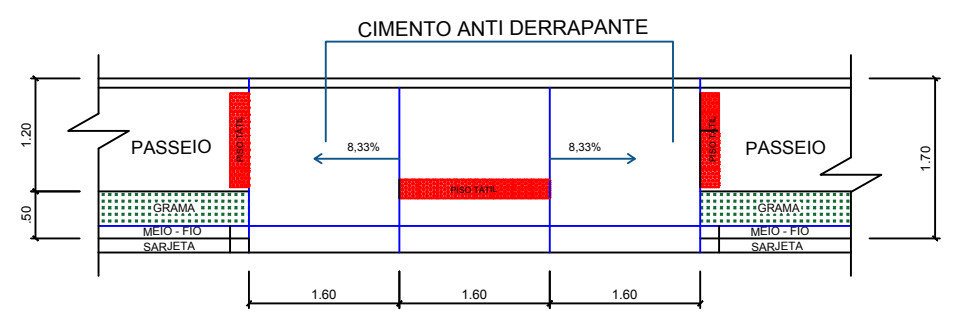
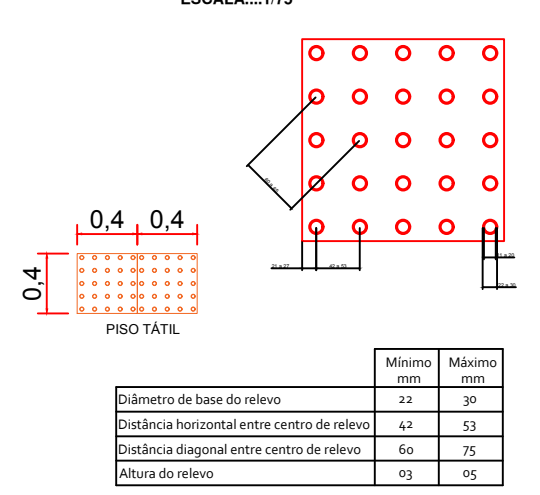
RUA TUPÃ - ENTRE AS RUAS SALVADOR MARTINS VIEIRA, RUA TRAJANO SOUZA DA LUZ E 80,20M DE EXTENÇÃO DA RUA TUPÃ  
Escala:.....1/200



RUA TRAJANO SOUZA DA LUZ



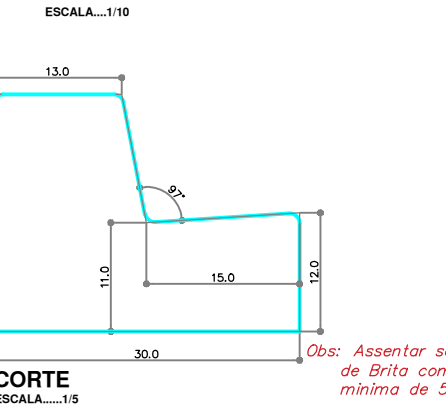
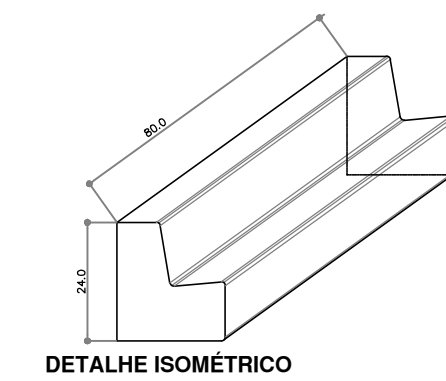
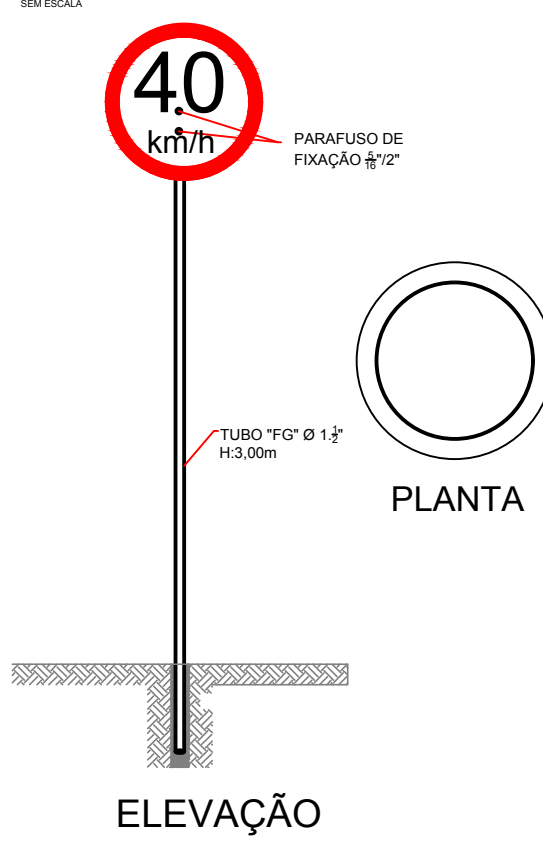
## SINALIZAÇÃO TÁTIL DE ALERTA



## PLANTA DE ACESSIBILIDADE

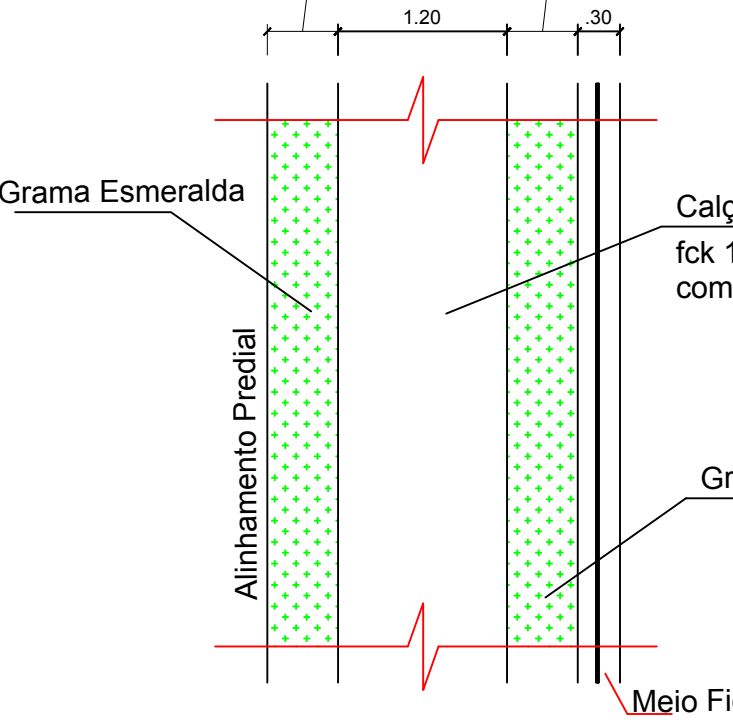


## DET. PLACA SINAL. VERTICAL



## MEIO-FIO EM CONCRETO

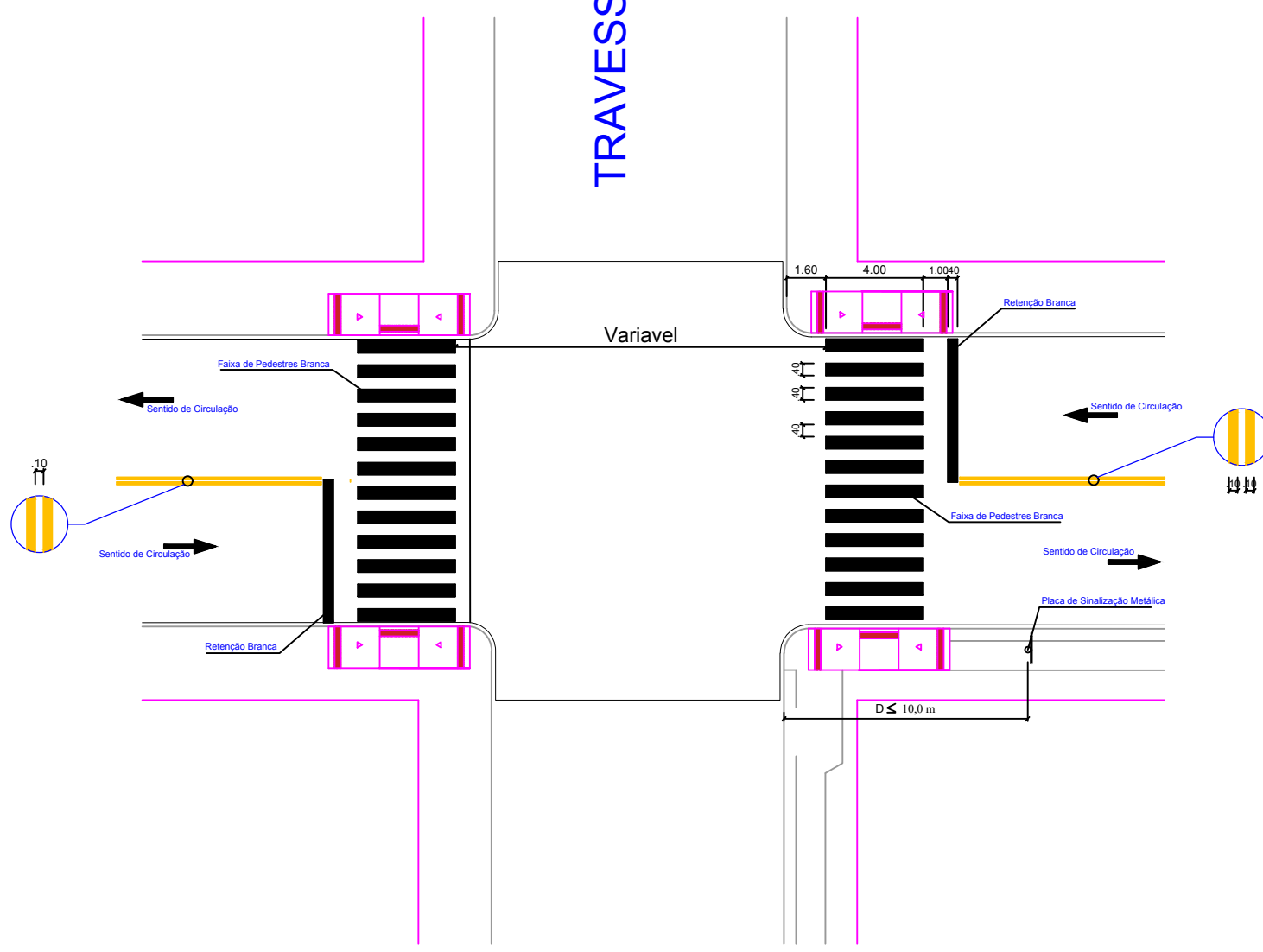
Variável de 0 a 0,50



## DETALHE DO PASSEIO

## DETALHE 01

TRAVESSA



## PROJETO APROVADO

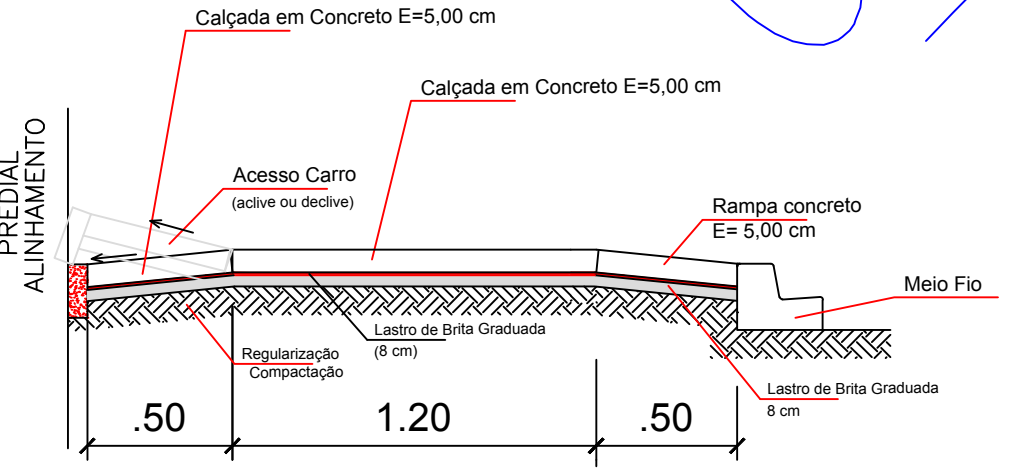
Projeto em condições de ser aprovado de acordo com a legislação do Município em 23/04/2020

SIMONE DE ANDRADE

Arquiteta e Urbanista - CAD A45011-1

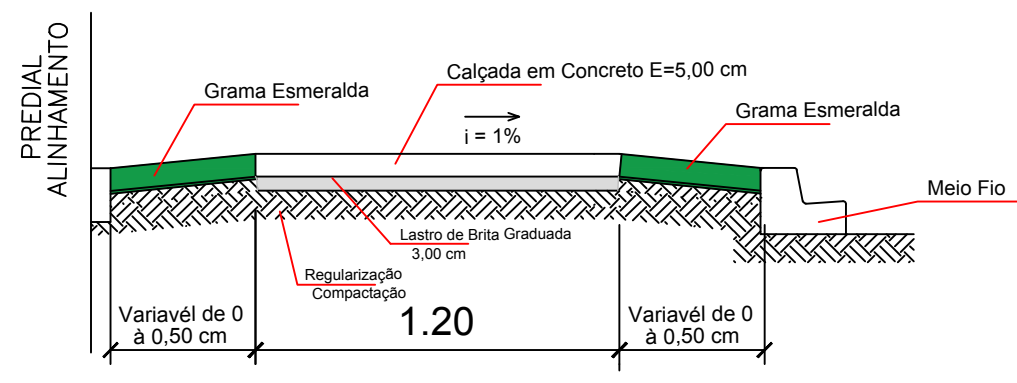
## LEGENDA:

- MEIO - FIO ALTO (NORMAL) = 195,00 m
  - MEIO - FIO REBAIXADO = 39,00 m
  - CALÇADA DE CONCRETO = 251,38 m2
  - GRAMA ESMERALDA = não possui neste trecho
  - PINTURA AMARELA = 23,64 m2
  - PINTURA BRANCA = 88,00 m2
  - ÁREA A SER PAVIMENTADA SOBRE BASE E SUB BASE E COM CAPA DE ROLAMENTO EM CBUQ e = 4,00 cm = 876,00 m2
- Obs: A base será em BRITA GRADUADA em espessura de 10 cm compactado  
A sub-base será em MACADAME SECO TRAVADO COM BRITA GRADUADA em espessura de 16 cm compactado



## RAMPA DE ACESSO A VEICULOS

Obs: a largura de cada acesso de veículos é de no máximo 3,00 metros



## SEÇÃO TRANSVERSAL DO PASSEIO

**MUNICÍPIO DE LARANJAL**  
Estado do Paraná  
CNPJ: 95.684.536/0001-80

**PAVIMENTAÇÃO CBUQ**

REFERÊNCIA:	ESTATÍSTICAS:
PROJETO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL E PASSEIOS NA RUA TUPÃ ENTRE AS RUAS SALVADOR MARTINS VIEIRA, RUA TRAJANO SOUZA DA LUZ E 80,20 METROS LINEARES DE EXTENÇÃO DA RUA TUPÃ.	
DESENHO: Eng. Marcelo A. dos Santos Arq. Simone de Andrade	DATA: 18/03/20
PROPOSTOR:	RESP. TÉCNICO:
JOSMAR MOREIRA PEREIRA Prefeito Municipal	Paulo Henrique Rodrigues Medeiros Engenheiro Civil CREA-PR 168345/D

PRANCHA A1