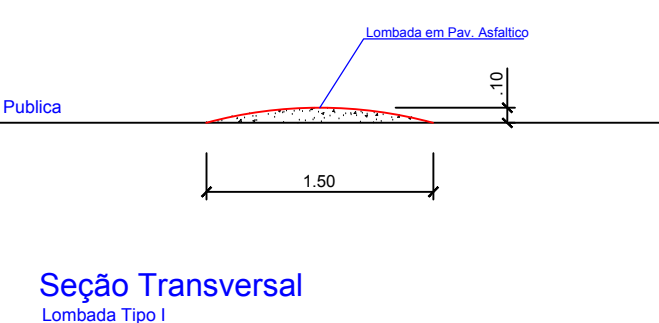
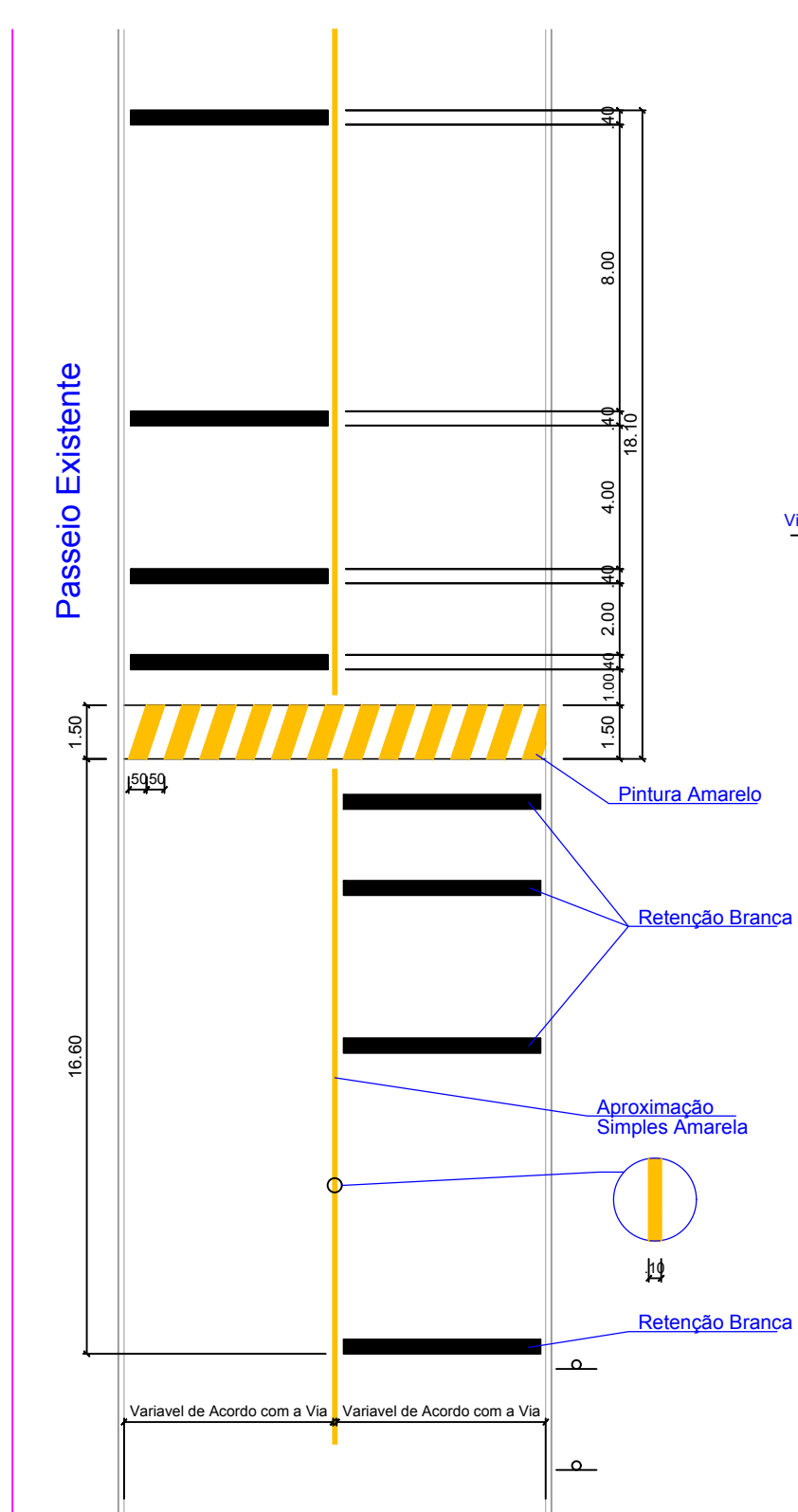
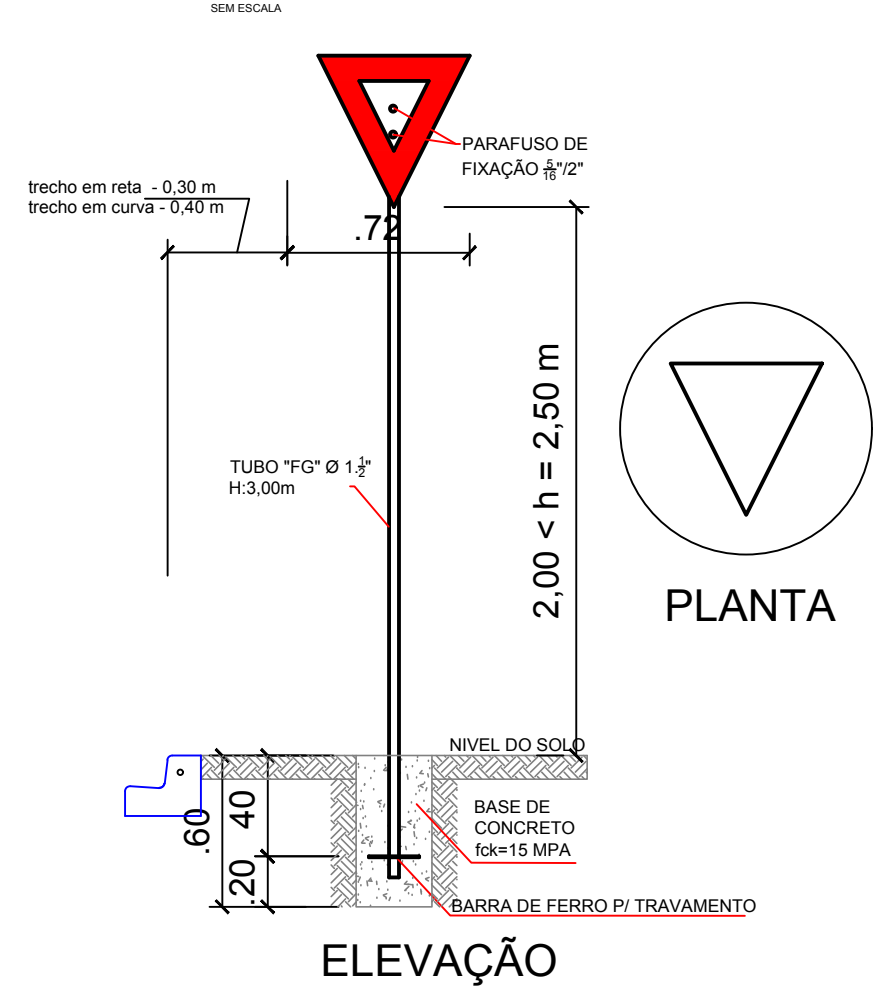


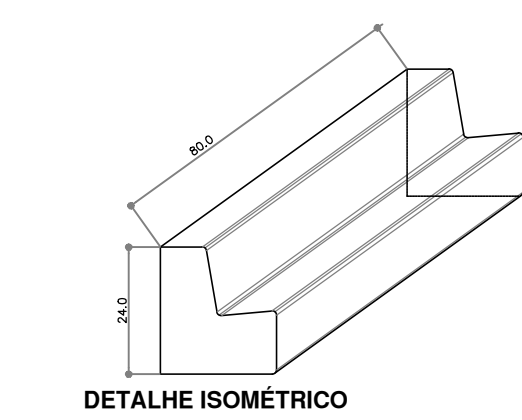
DETALHE DA LOMBADA TIPO B



DET. PLACA SINAL. VERTICAL



ELEVAÇÃO



DETALHE ISOMÉTRICO

ESCALA: 1/10

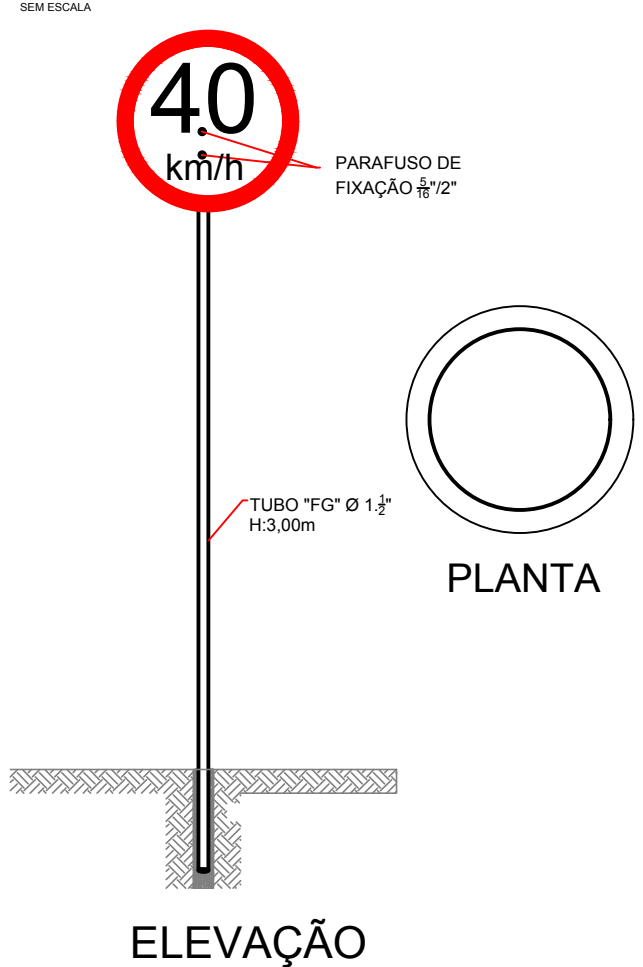
Obs: Assentado sobre lastro de brita com espessura mínima de 5 cm

CORTE

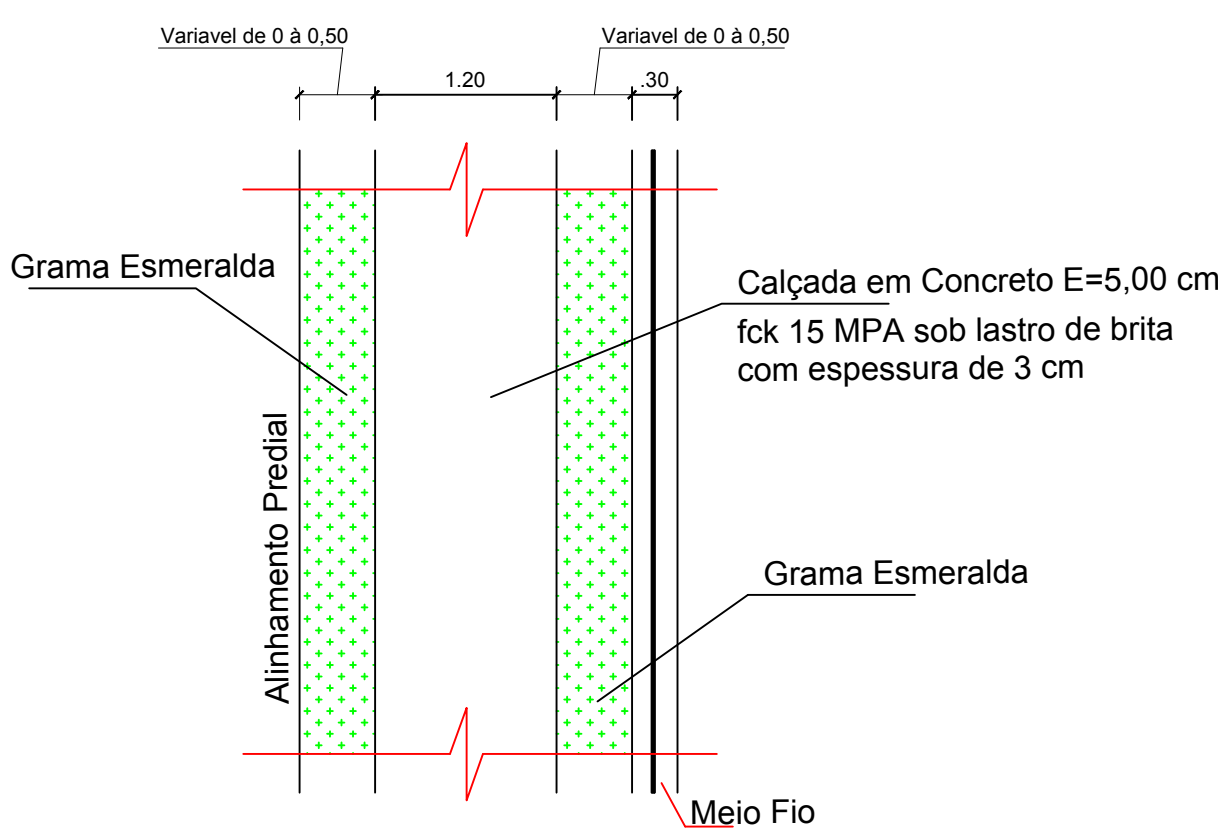
ESCALA: 1/10

MEIO-FIO EM CONCRETO

DET. PLACA SINAL. VERTICAL



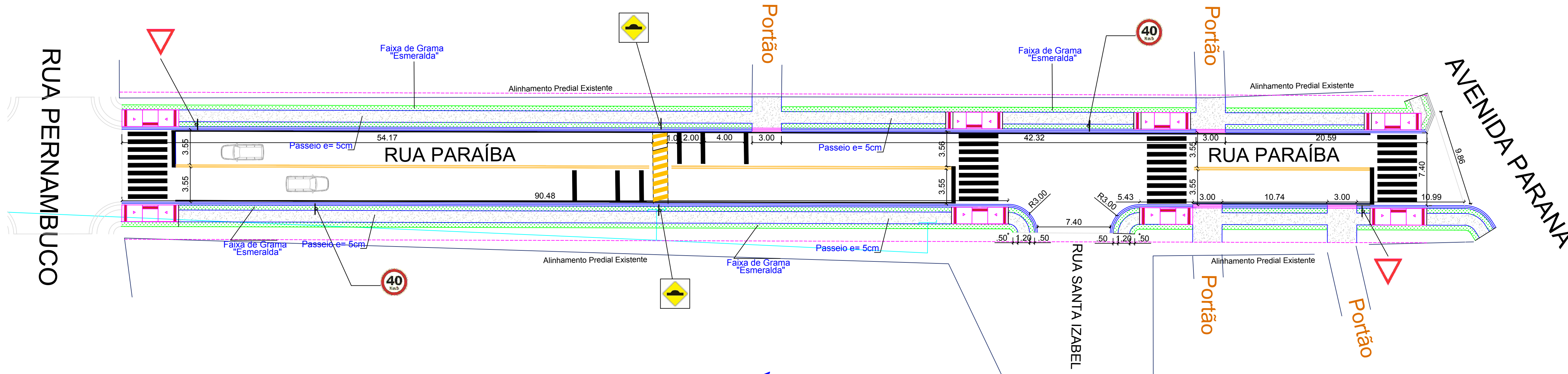
ELEVAÇÃO



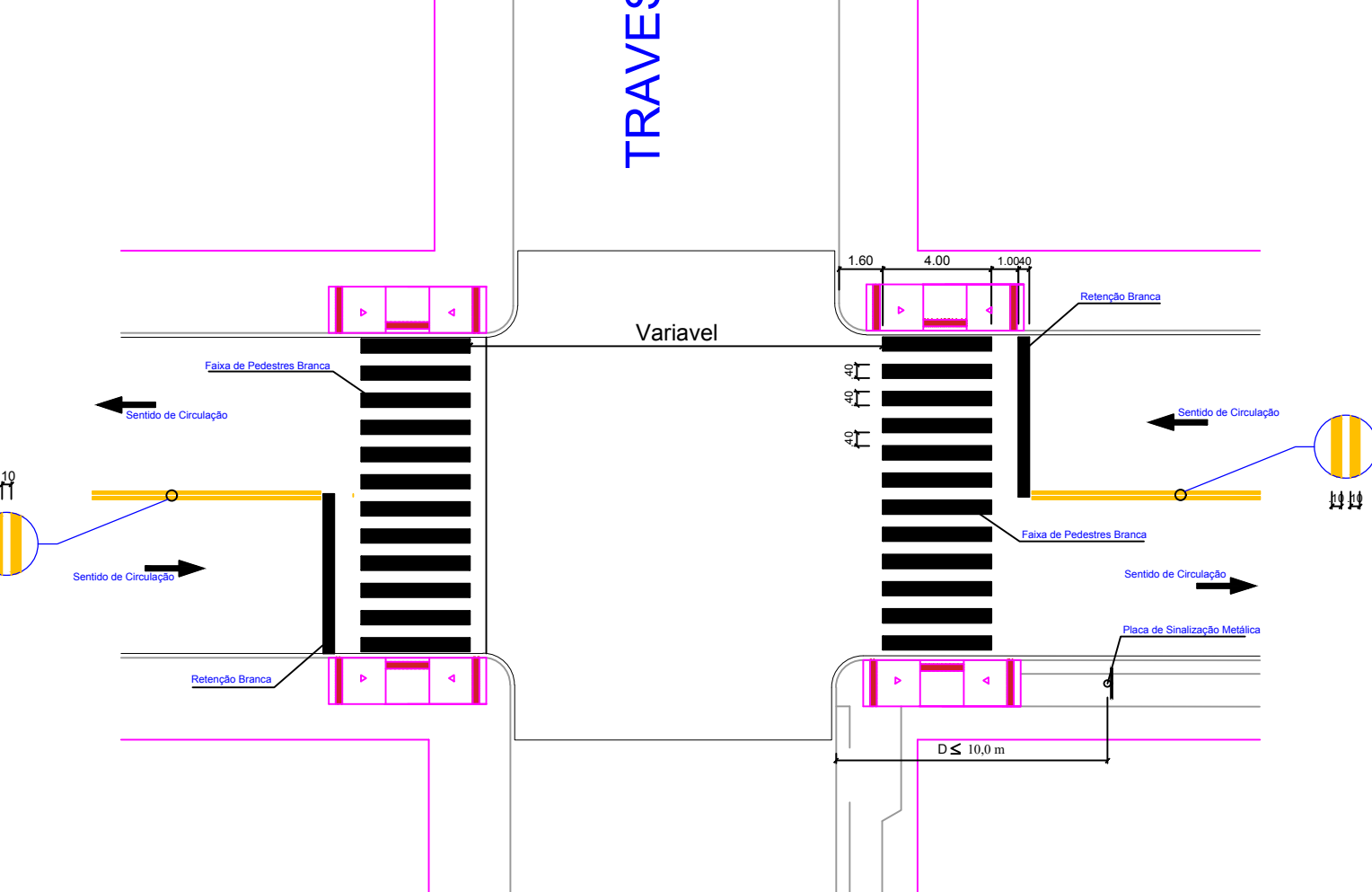
DETALHE DO PASSEIO

PROJETO DE SINALIZAÇÃO E PASSEIO

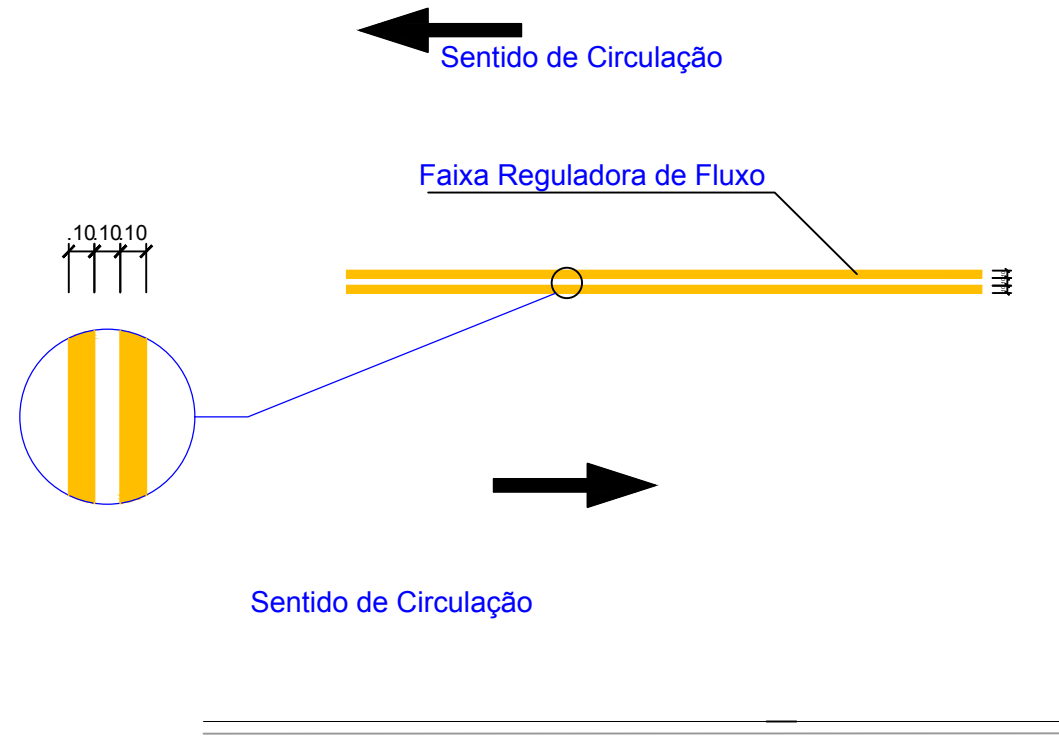
RUA PARAÍBA ENTRE AS RUAS PERNAMBUCO E AVENIDA PARANÁ
Escala:.....1/250



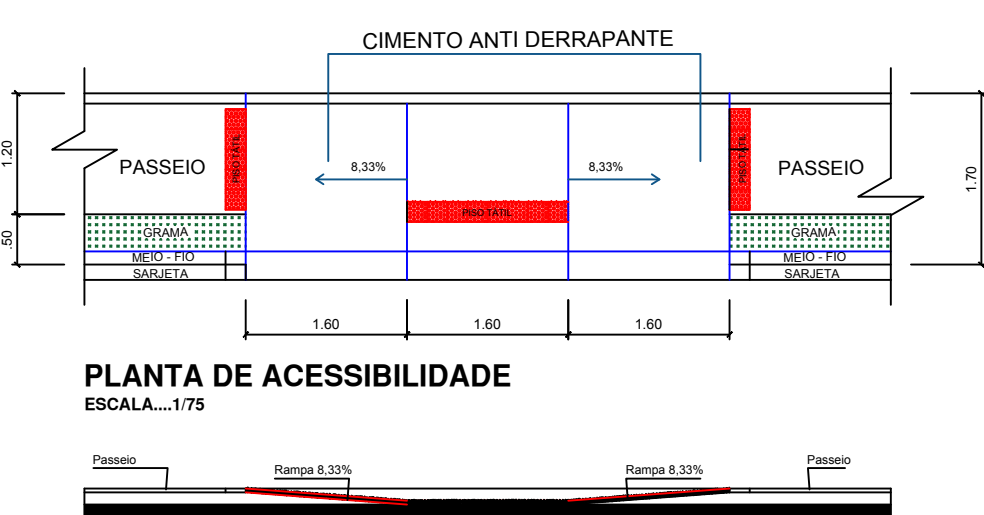
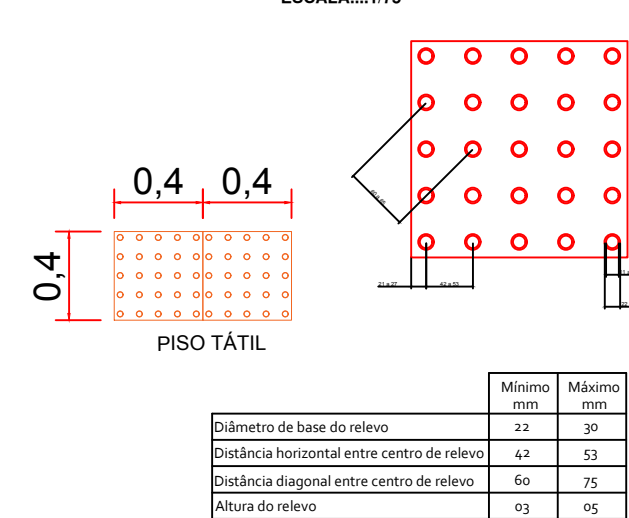
DETALHE 01



DETALHE 02

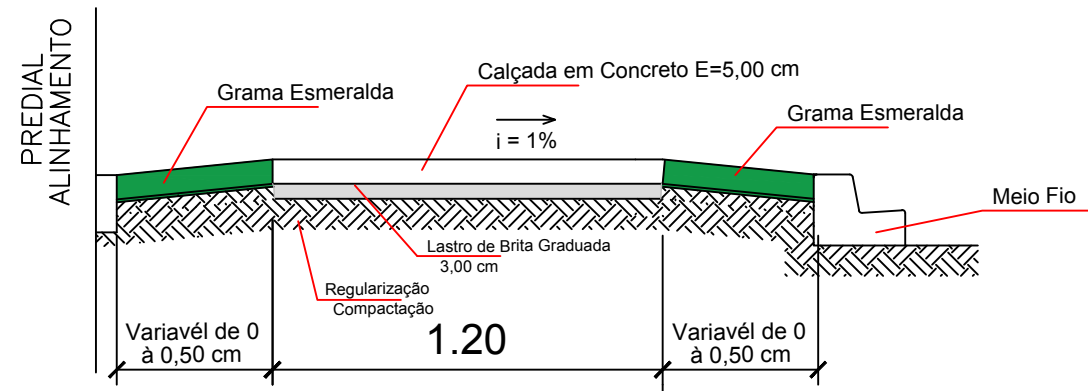


SINALIZAÇÃO TÁTIL DE ALERTA

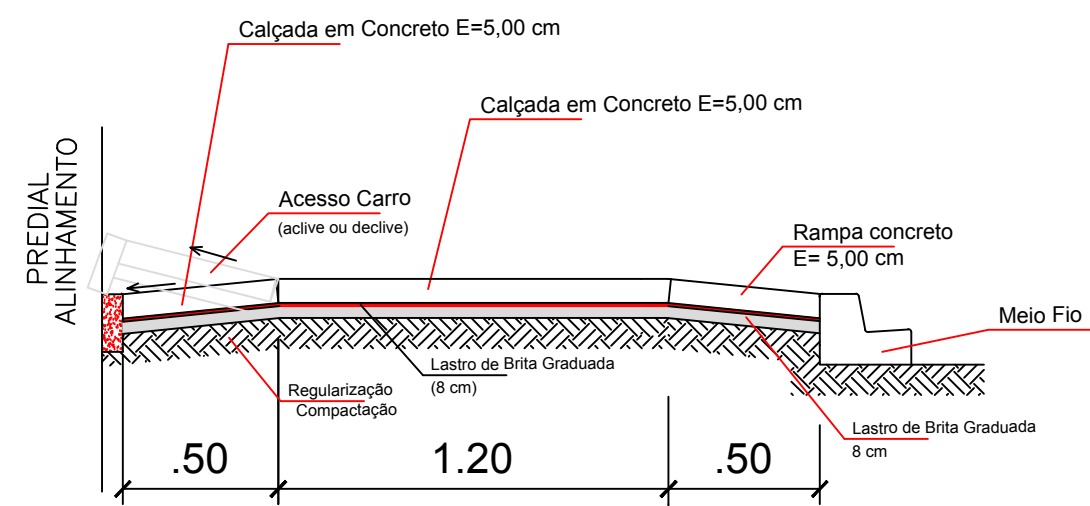


PLANTA DE ACESSIBILIDADE

ESCALA: 1/75



SEÇÃO TRANSVERSAL DO PASSEIO



RAMPA DE ACESSO A VEÍCULOS

Obs: a Largura de cada acesso de Veículos é de no máximo 3,00 metros

LEGENDA:

- MEIO - FIO ALTO (NORMAL) = 218,44 m
- MEIO - FIO REBAIXADO = 30 m
- CALÇADA DE CONCRETO = 709,66 m²
- GRAMA ESMERALDA = 422,08 m²
- PINTURA AMARELA = 69,23 m²
- PINTURA BRANCA = 166,50 m²
- ÁREA A SER PAVIMENTADA SOBRE BASE E SUB BASE E COM CAPA DE ROLAMENTO EM CBUQ e= 4,00 cm = 2.358,69 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

PROJETO APROVADO

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

SIMONE DE ANDRADE
Secretaria e Urbanismo CAU 45301-1



MUNICÍPIO DE LARANJAL

Estado do Paraná

CNPJ: 95.684.536/0001-80

OBRA: PAVIMENTAÇÃO CBUQ				
REFERÊNCIA:			ESTATÍSTICAS:	
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ, SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL E PASSEIOS NA RUA PARAÍBA ENTRE AS RUAS PERNAMBUCO E AVENIDA PARANÁ.				
DESENHO:	DATA:	OLT. REVISÃO:	ESCALA:	FOLHA:
Eng. Marlene A. dos Santos	18/03/20	18/03/2020	INDICADA	02/03
PROPOSTANTE:			RESP. TÉCNICO:	
JOSMAR MOREIRA PEREIRA Prefeito Municipal			Paulo Henrique Rodrigues Medeiros Engenheiro Civil CREA-PR 168345/O	