

# PROJETO DE SINALIZAÇÃO E PASSEIO

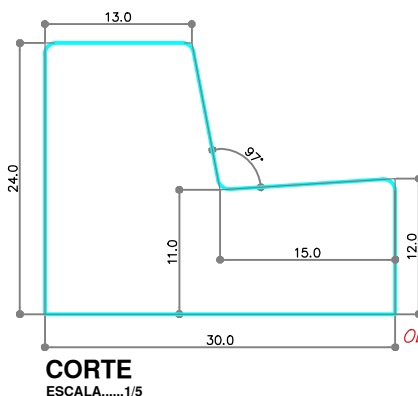
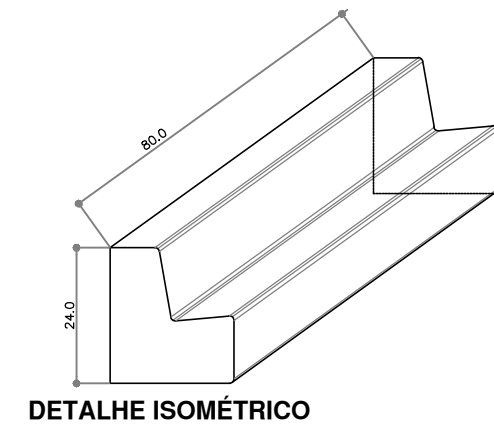
RUA CEARA - ENTRE A RUA SÃO CAETANO

Escala:.....1/200

## LEGENDA:

- MEIO - FIO ALTO (NORMAL) = 194,23m
- MEIO - FIO REBAIXADO = 20m
- CALÇADA DE CONCRETO =289,49m<sup>2</sup>
- GRAMA ESMERALDA =187,70m<sup>2</sup>
- PINTURA AMARELA = 16,97m<sup>2</sup>
- PINTURA BRANCA = 35,68m<sup>2</sup>
- ÁREA À SER PAVIMENTADA SOBRE BASE E SUB BASE E COM CAPA DE ROLAMENTO EM CBUQ e= 4,00 cm =742,23m<sup>2</sup>

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



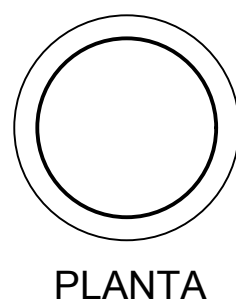
MEIO-FIO EM CONCRETO

## DET. PLACA SINAL. VERTICAL

SEM ESCALA

40  
km/h

PARAFUSO DE  
FIXAÇÃO 8"x12"



ELEVAÇÃO

## DET. PLACA SINAL. VERTICAL

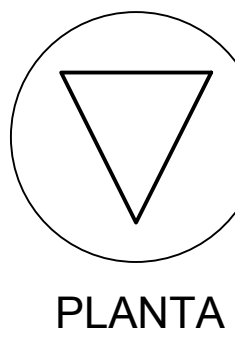
SEM ESCALA

7.2

trecho em reta - 0,30 m  
trecho em curva - 0,40 m

TUBO "6" Ø 1 1/2"  
H=3,00m

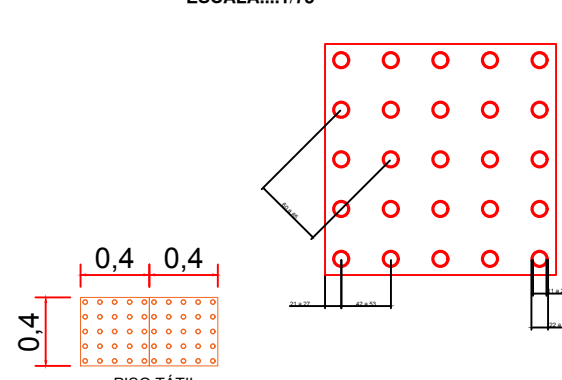
2,00 < h = 2,50 m



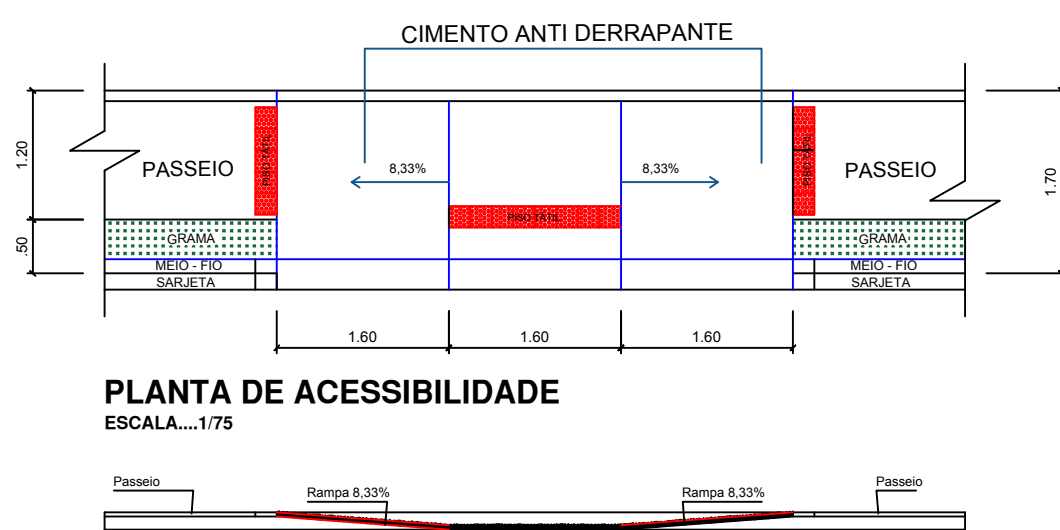
ELEVAÇÃO

## SINALIZAÇÃO TÁTIL DE ALERTA

ESCALA.....1/75

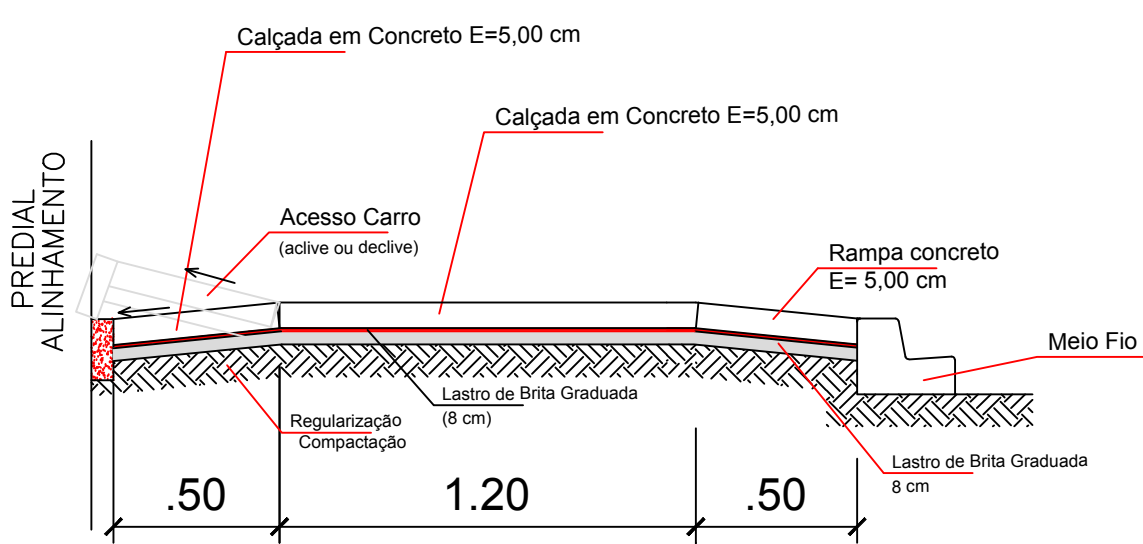


	Mínimo mm	Máximo mm
Diâmetro de base do relevo	42	50
Distância horizontal entre centro de relevo	42	50
Distância diagonal entre centro de relevo	56	75
Altura do relevo	12	15



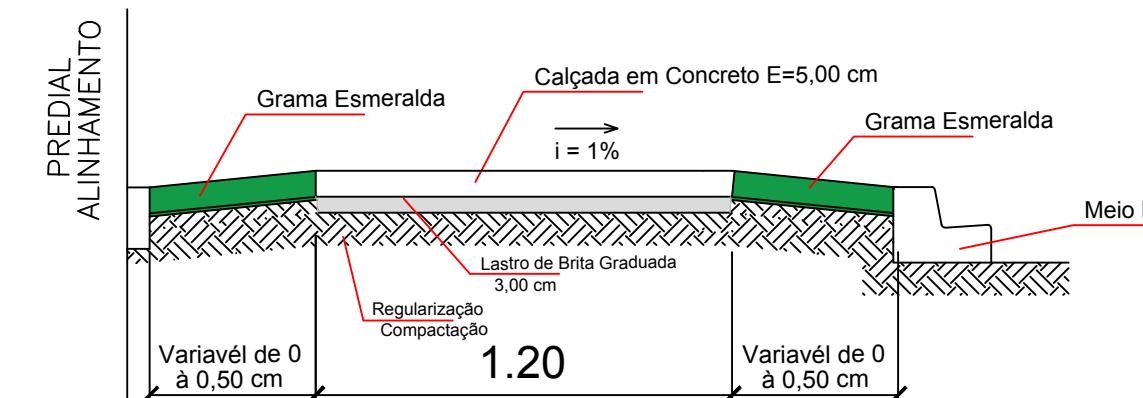
PLANTA DE ACESSIBILIDADE

ESCALA.....1/75



## RAMPA DE ACESSO A VEÍCULOS

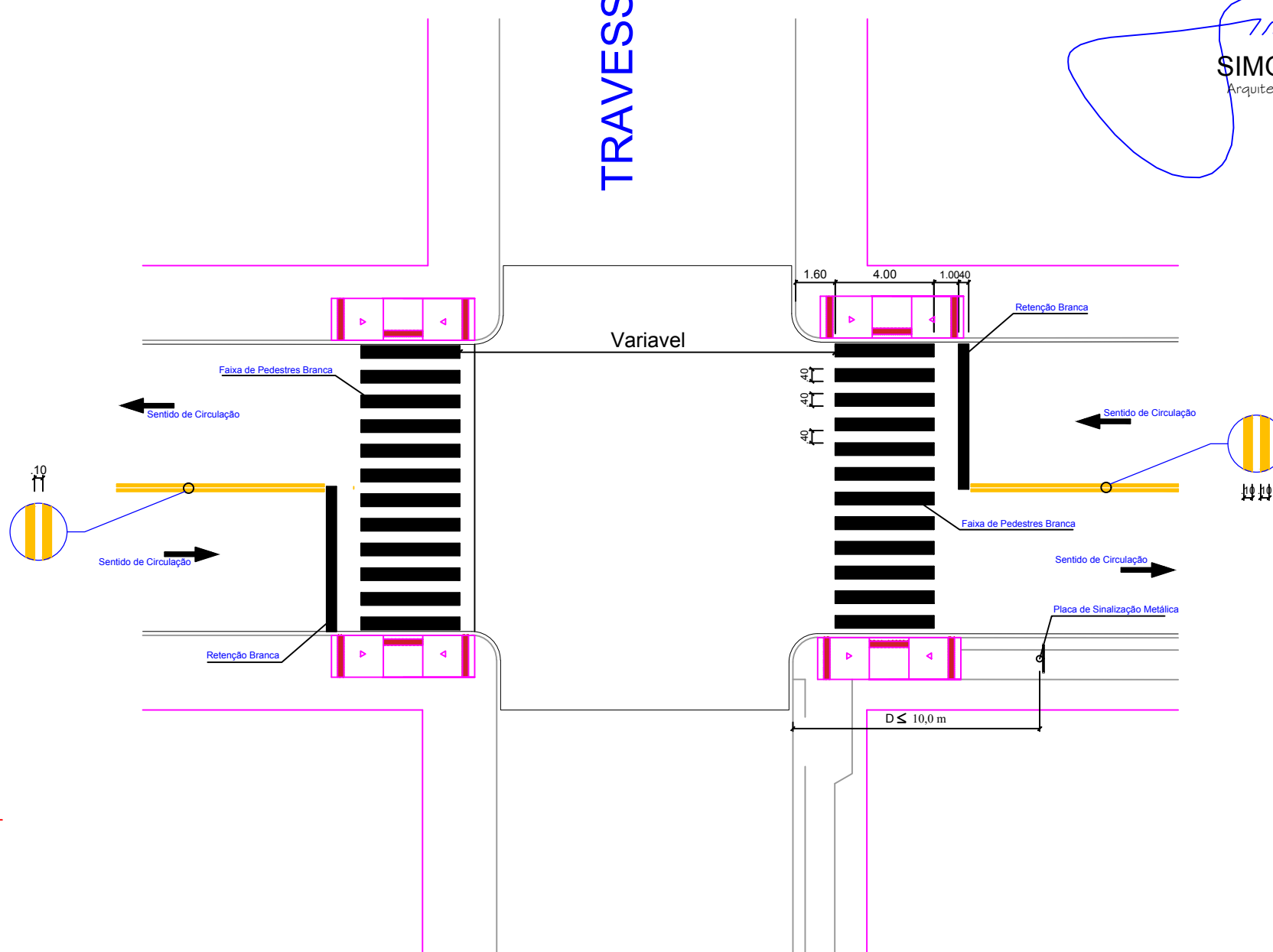
Obs: a Largura de cada acesso de Veículos é de no máximo 3,00 metros



## SEÇÃO TRANSVERSAL DO PASSEIO

## DETALHE 01

TRAVESSA

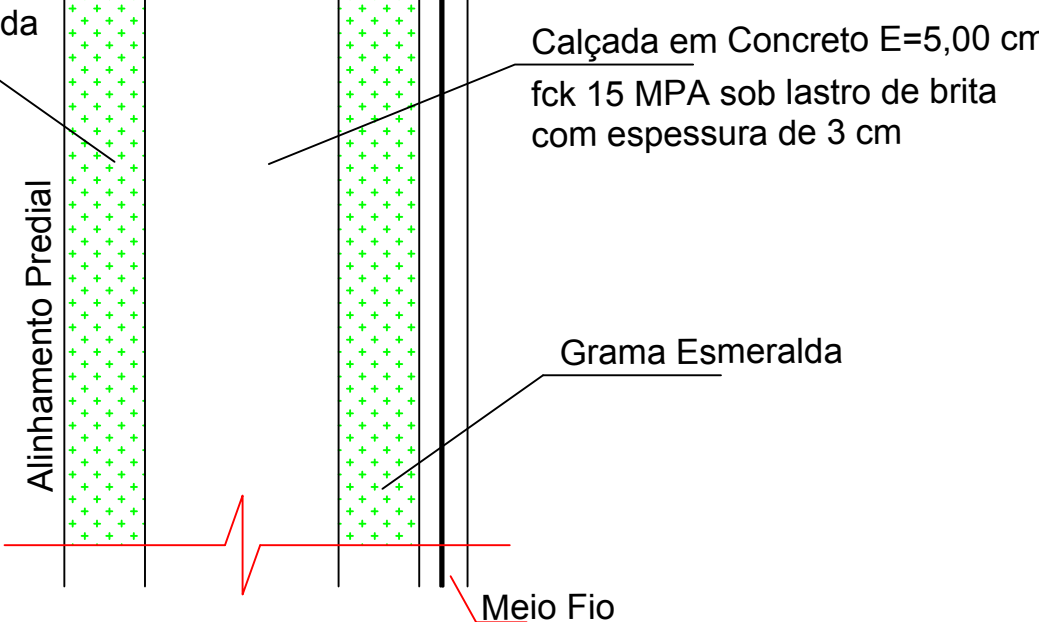


## PROJETO APROVADO

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

SIMONE DE ANDRADE

Projetista e Urbanista CAU A4501 1-1



## DETALHE DO PASSEIO



MUNICÍPIO DE LARANJAL  
Estado do Paraná

CNPJ: 95.684.536/0001-80

PROJETO SINALIZAÇÃO E PASSEIO

OBRA:

## PAVIMENTAÇÃO CBUQ

REFERÊNCIA:

PROJETO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL E PASSEIOS NA RUA CEARA ENTRE A RUA SÃO CAETANO.

ESTATÍSTICAS:

DESENHO:

Eng. Marlene A. dos Santos

Arg. Simone de Andrade

DATA:

18/03/20

ULT. REVISÃO:

18/03/2020

ESCALA:

INDICADA

FOLHA:

02/03

PROPOSTANTE:

JOSMAR MOREIRA PEREIRA  
Prefeito Municipal

RESP. TÉCNICO:

Paulo Henrique Rodrigues Medeiros  
Engenheiro Civil CREA-PR 168345/D