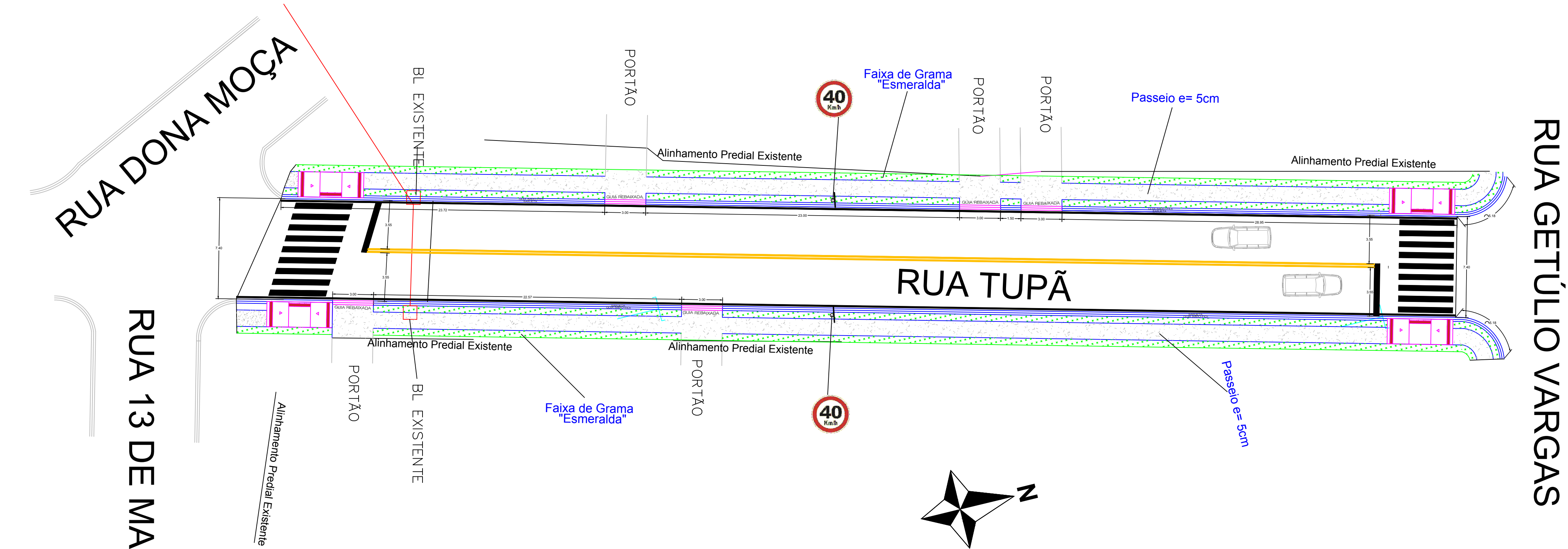


PROJETO DE SINALIZAÇÃO E PASSEIO  
RUA TUPÃ, ENTRE AS RUAS GETÚLIO VARGAS E 13 DE MAIO  
Escala:.....1/200

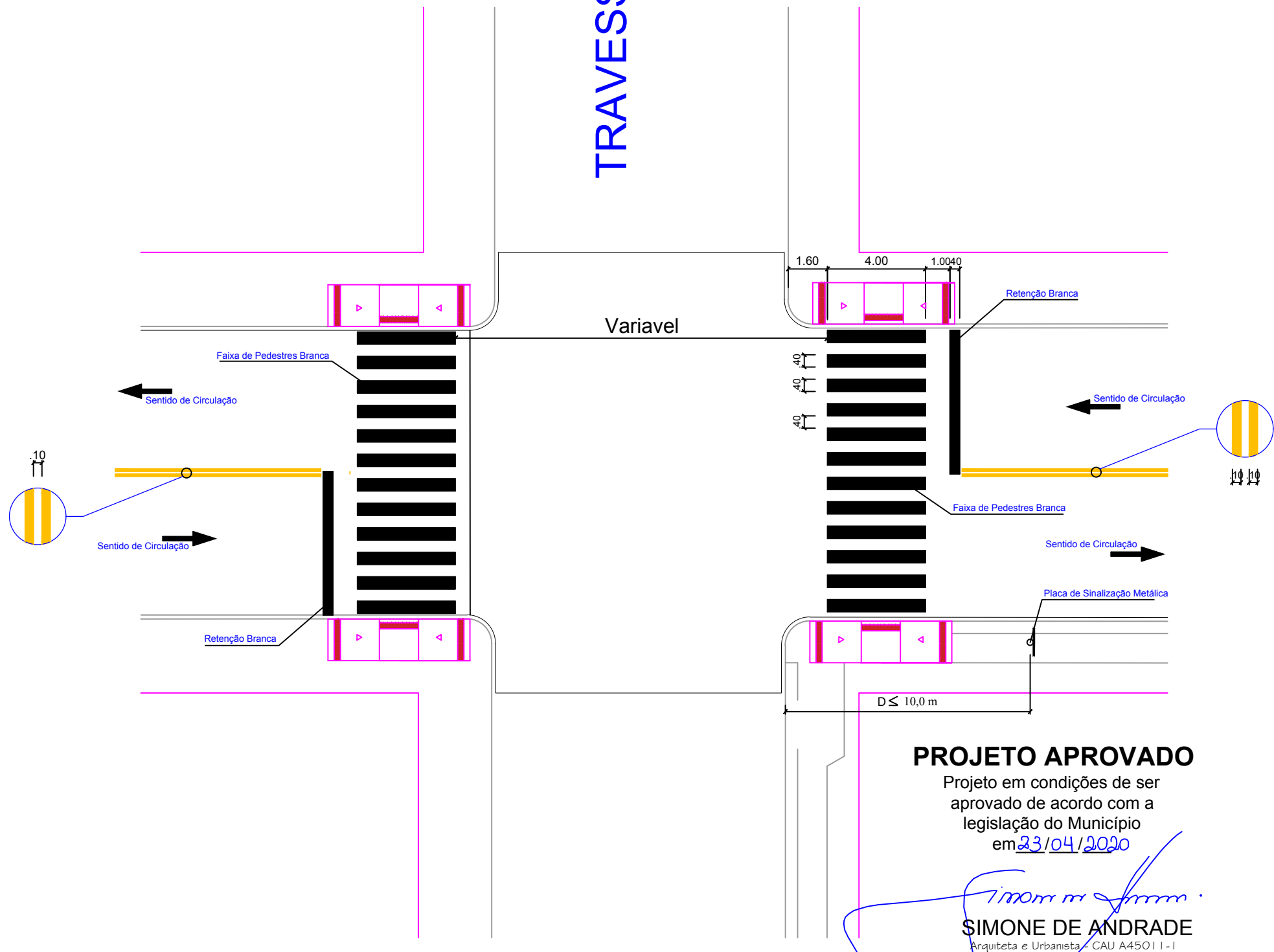
**LEGENDA:**

- MEIO - FIO ALTO (NORMAL) = 151,66m
- MEIO - FIO REBAIXADO = 15m
- CALÇADA DE CONCRETO =210,11m2
- GRAMA ESMERALDA =152,82m2
- PINTURA AMARELA = 14,76m2
- PINTURA BRANCA = 49,54m2
- ÁREA A SER PAVIMENTADA SOBRE BASE E SUB BASE E COM CAPA DE ROLAMENTO EM CBUQ e= 4,00 cm =649,08 m2

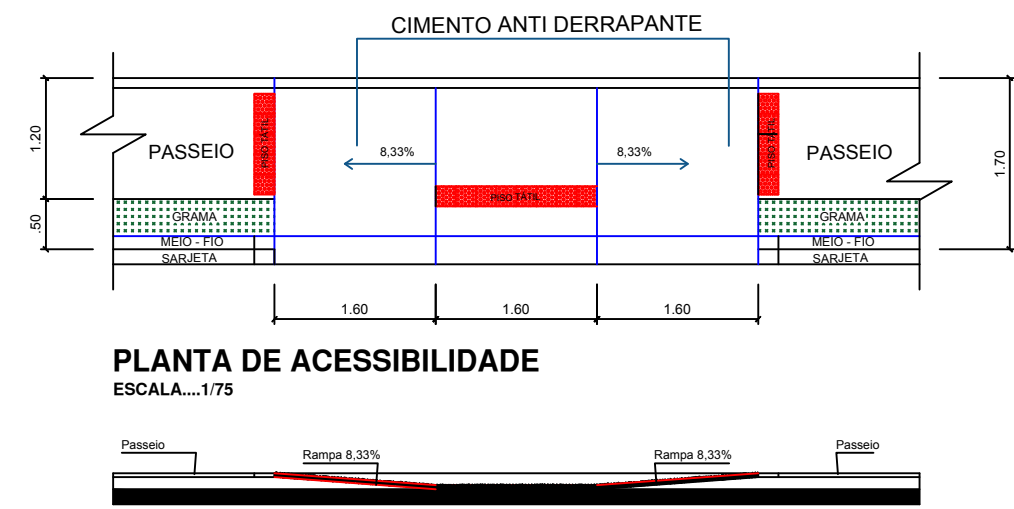
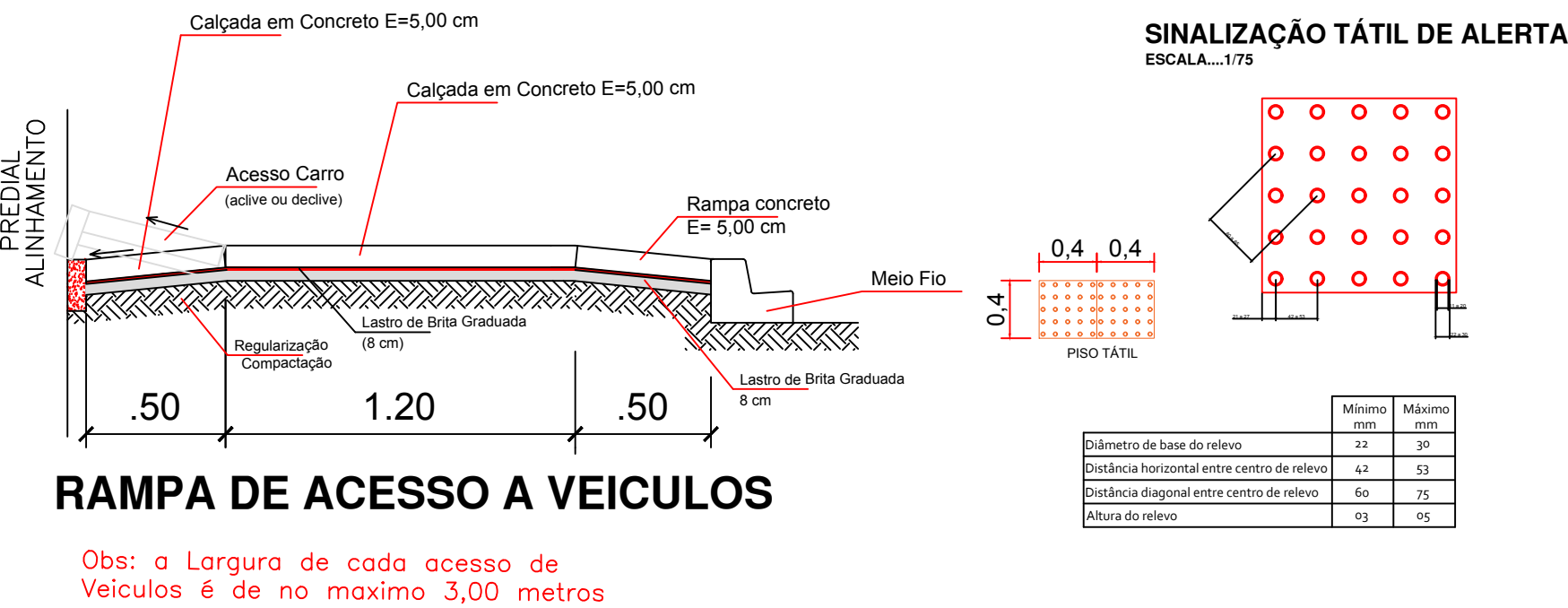
Obs: A base será em BRITA GRADUADA em espessura de 10 cm compactado  
A sub-base será em MACADAME SECO TRAVADO COM BRITA GRADUADA em espessura de 16 cm compactado



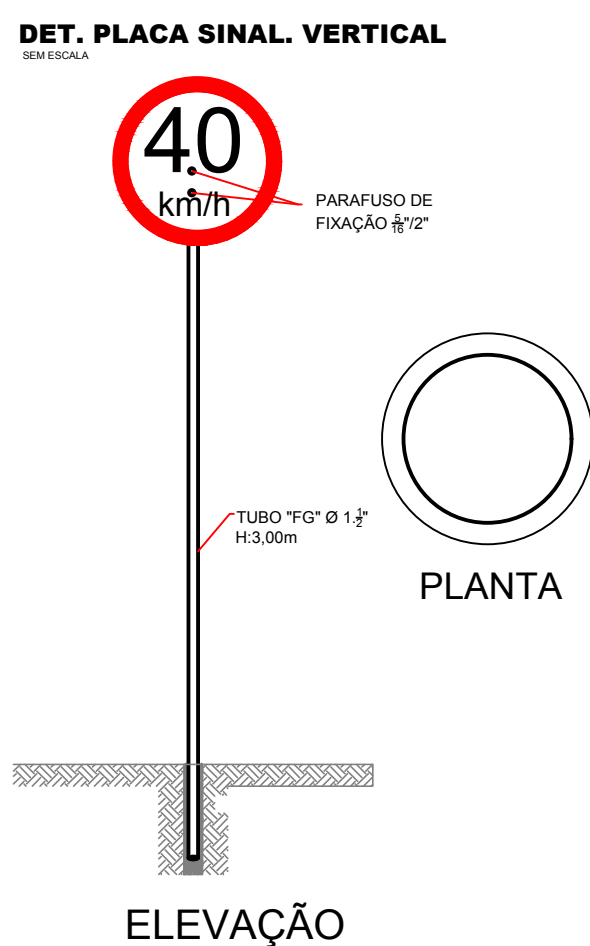
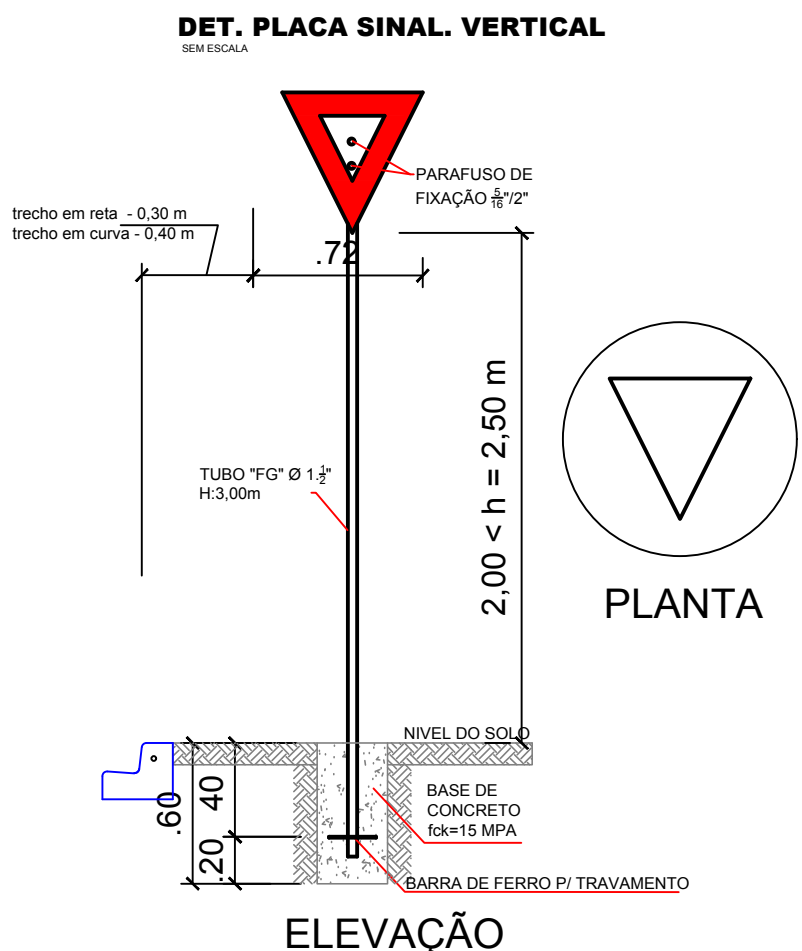
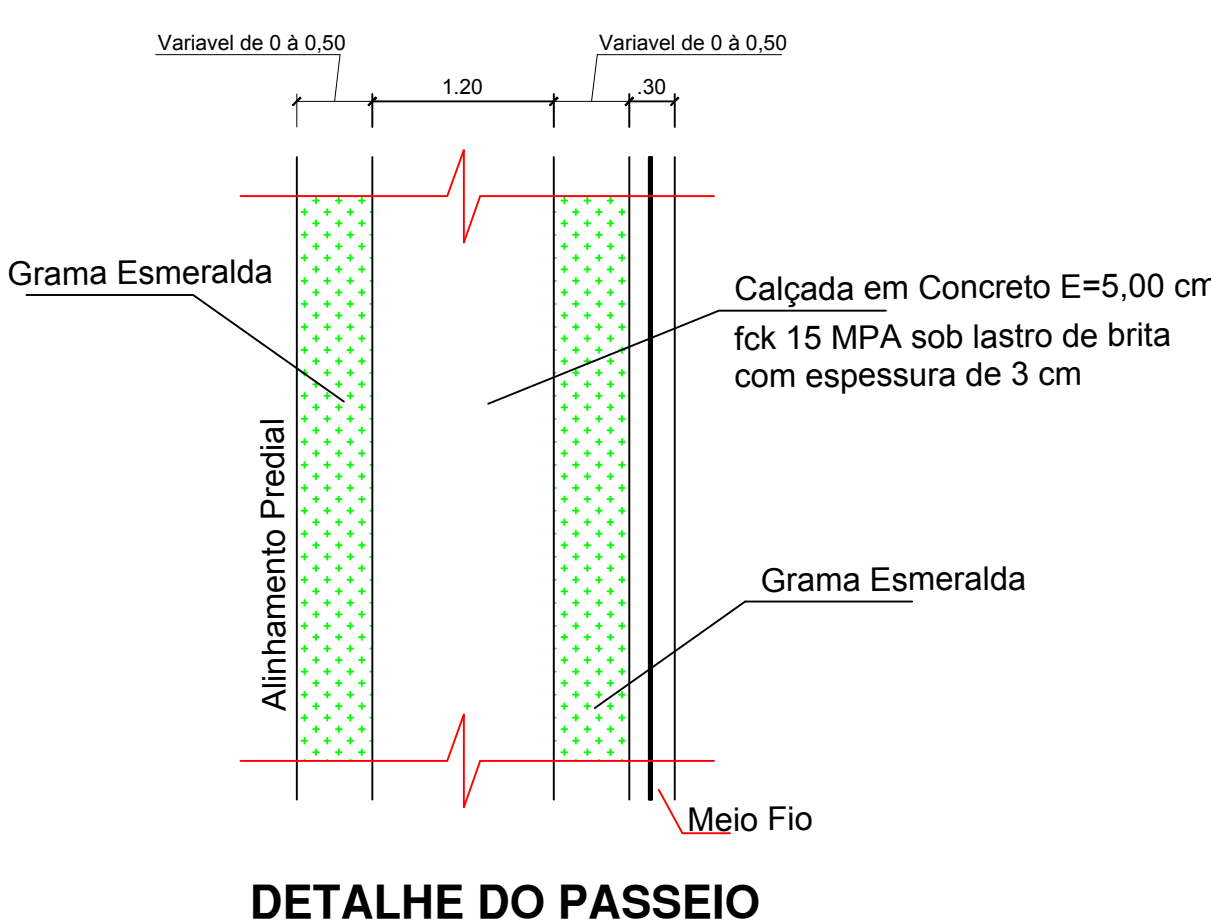
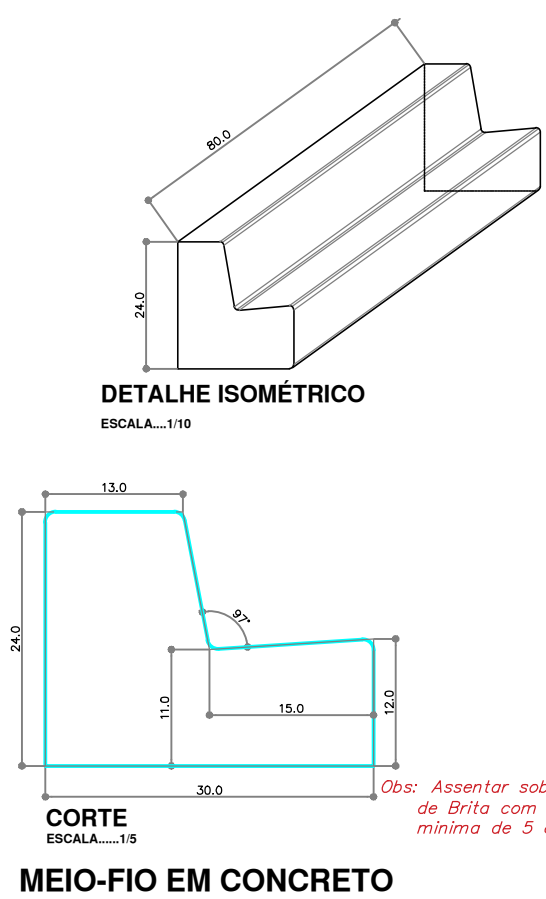
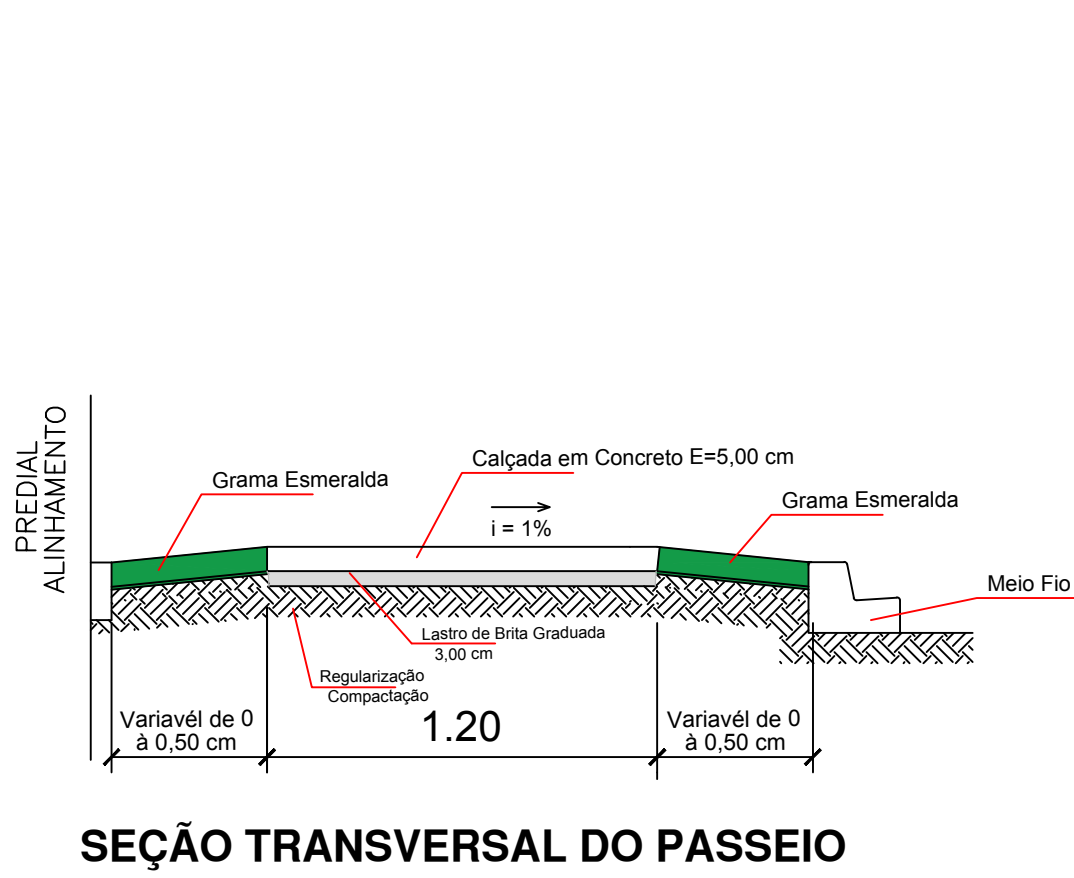
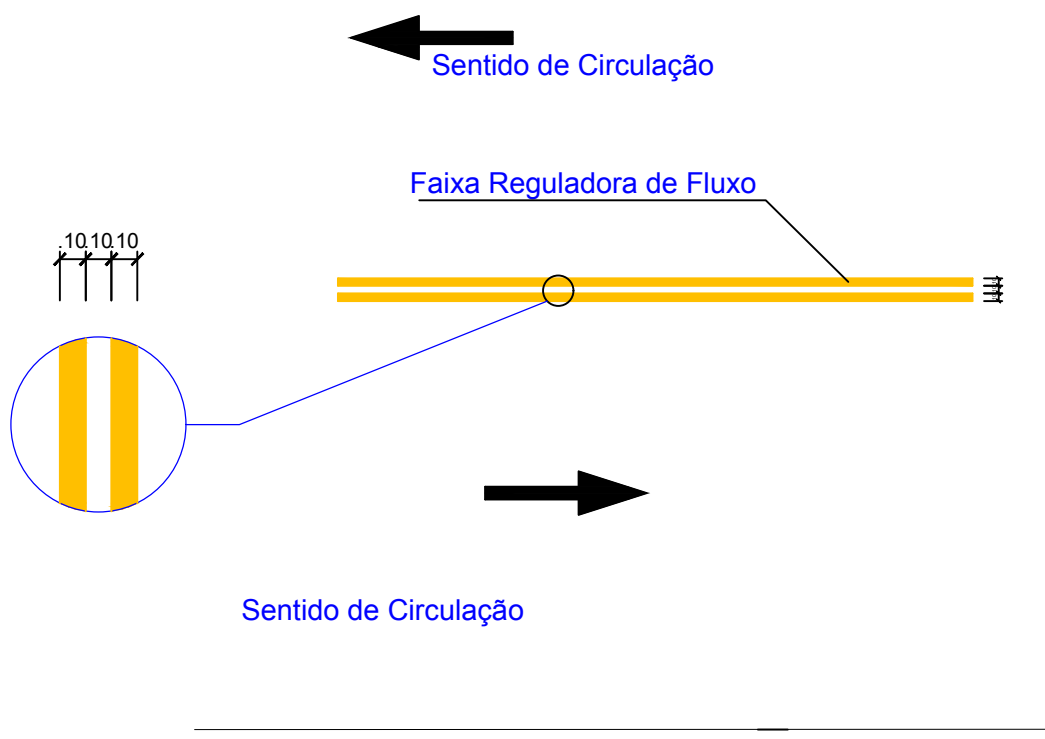
DETALHE 01  
TRAVESSA



**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 A45011-1



DETALHE 02



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

**PAVIMENTAÇÃO CBUQ**

PROJETO SINALIZAÇÃO E PASSEIO

OBRA: PAVIMENTAÇÃO CBUQ

REFERÊNCIA: PROJETO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL E PASSEIOS NA RUA TUPÃ, ENTRE AS RUAS GETÚLIO VARGAS E 13 DE MAIO

DESENHO: Eng. Marilene A. dos Santos  
DATA: 18/03/20  
OLT. REVISÃO: 18/03/2020  
ESCALA: INDICADA  
FOLHA: 02/02

PROPOSTANTE: JOSMAR MOREIRA PEREIRA  
RESP. TÉCNICO: Paulo Henrique Rodrigues Medeiros