

LEGENDA:

MEIO - FIO ALTO (NORMAL) = 372,71m

MEIO - FIO REBAIXADO = 82,21m

CALÇADA DE CONCRETO = 552,42m<sup>2</sup>

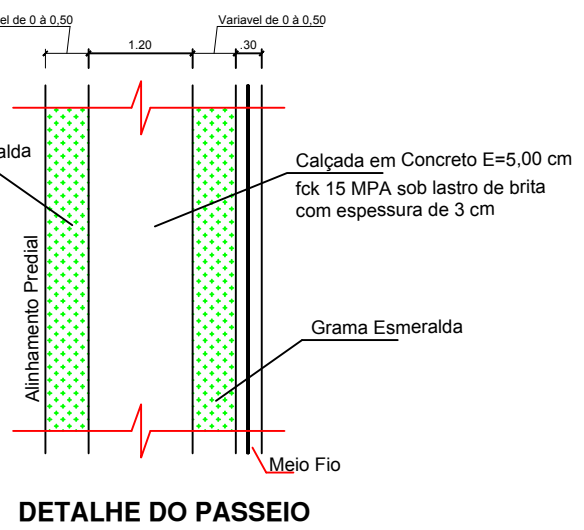
GRAMA ESMERALDA = 308,94m<sup>2</sup>

PINTURA AMARELA = 33,00m<sup>2</sup>

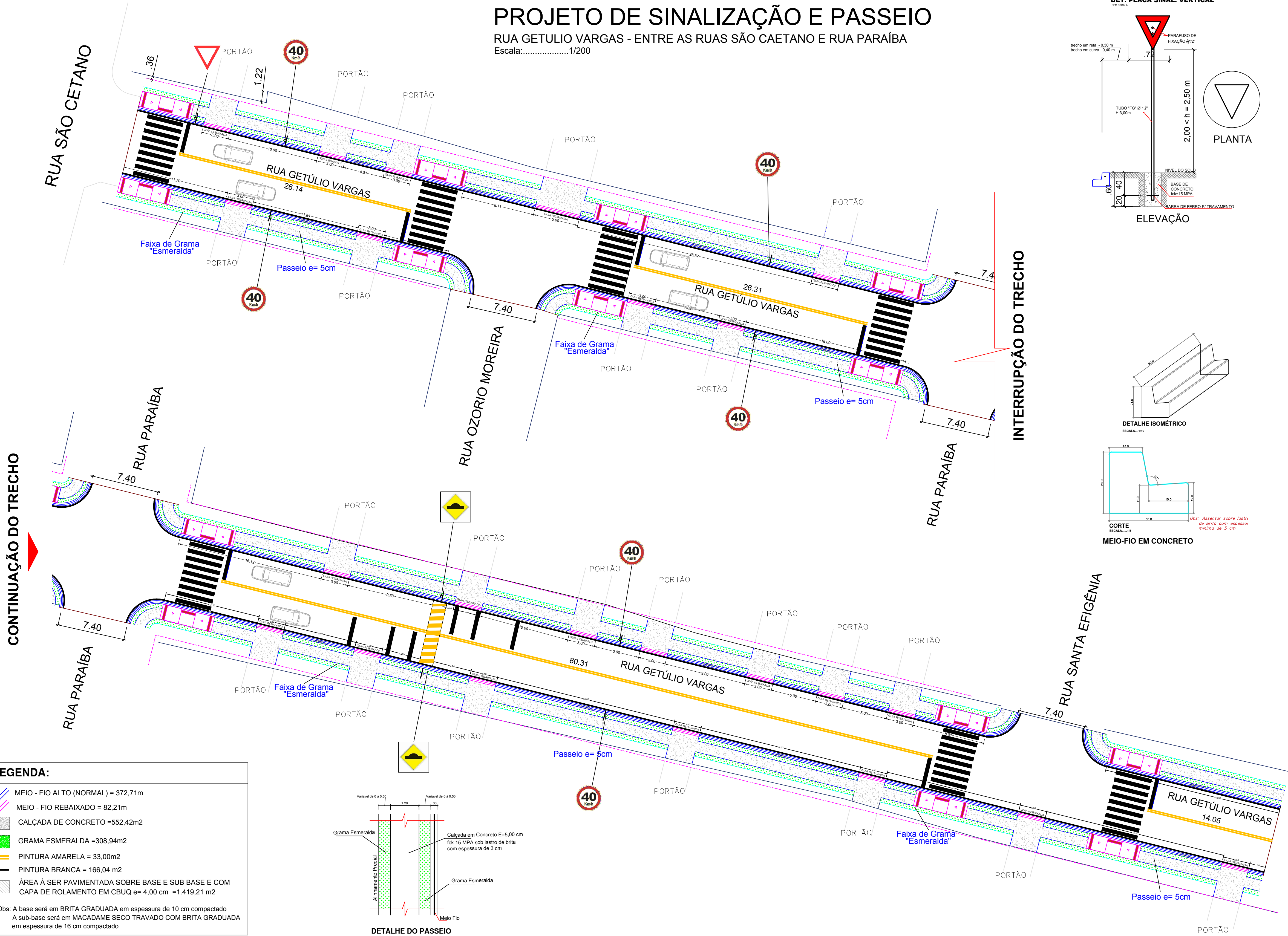
PINTURA BRANCA = 166,04 m<sup>2</sup>

ÁREA A SER PAVIMENTADA SOBRE BASE E SUB BASE E COM CAPA DE ROLAMENTO EM CBUQ e= 4,00 cm = 1.419,21 m<sup>2</sup>

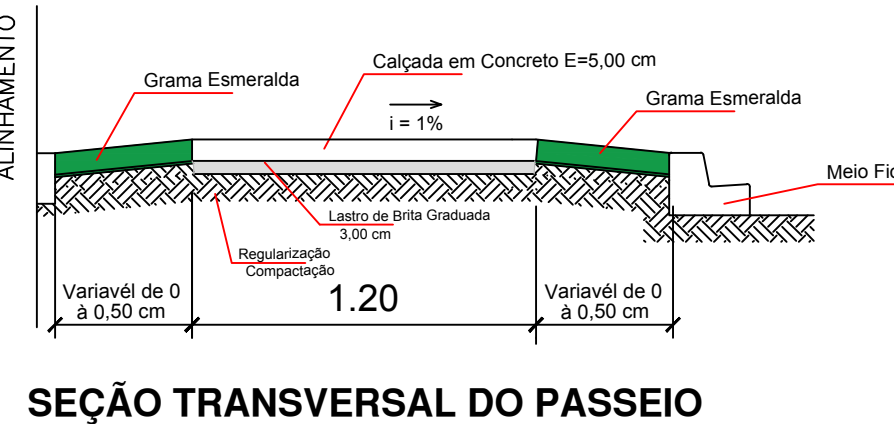
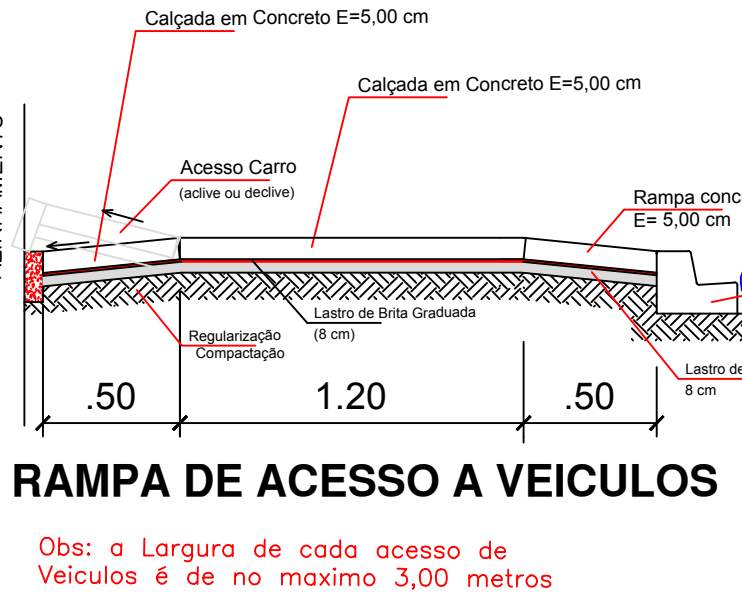
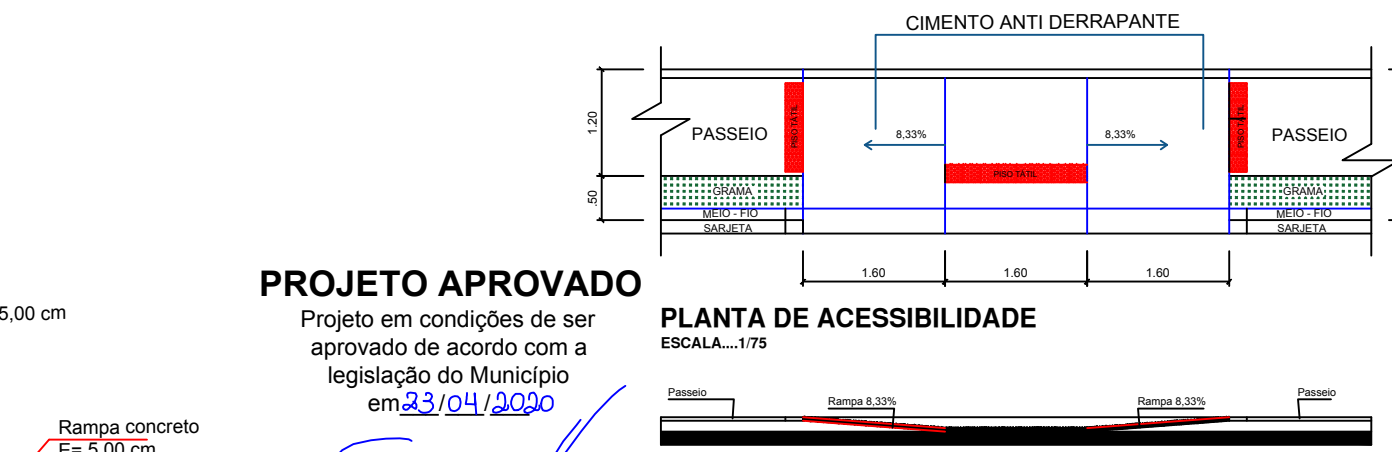
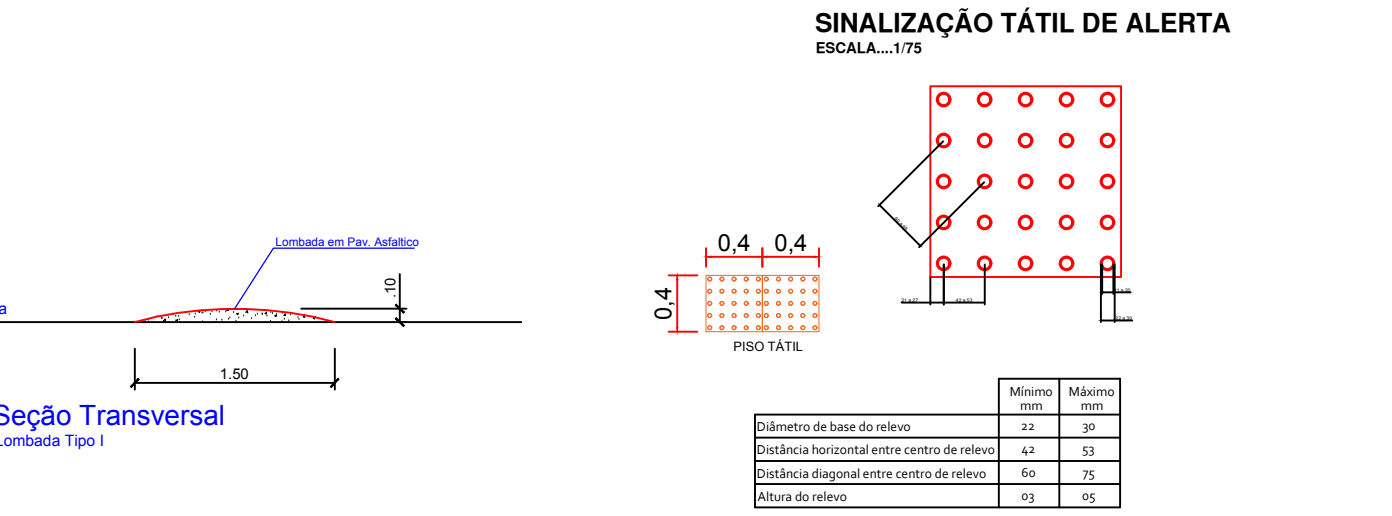
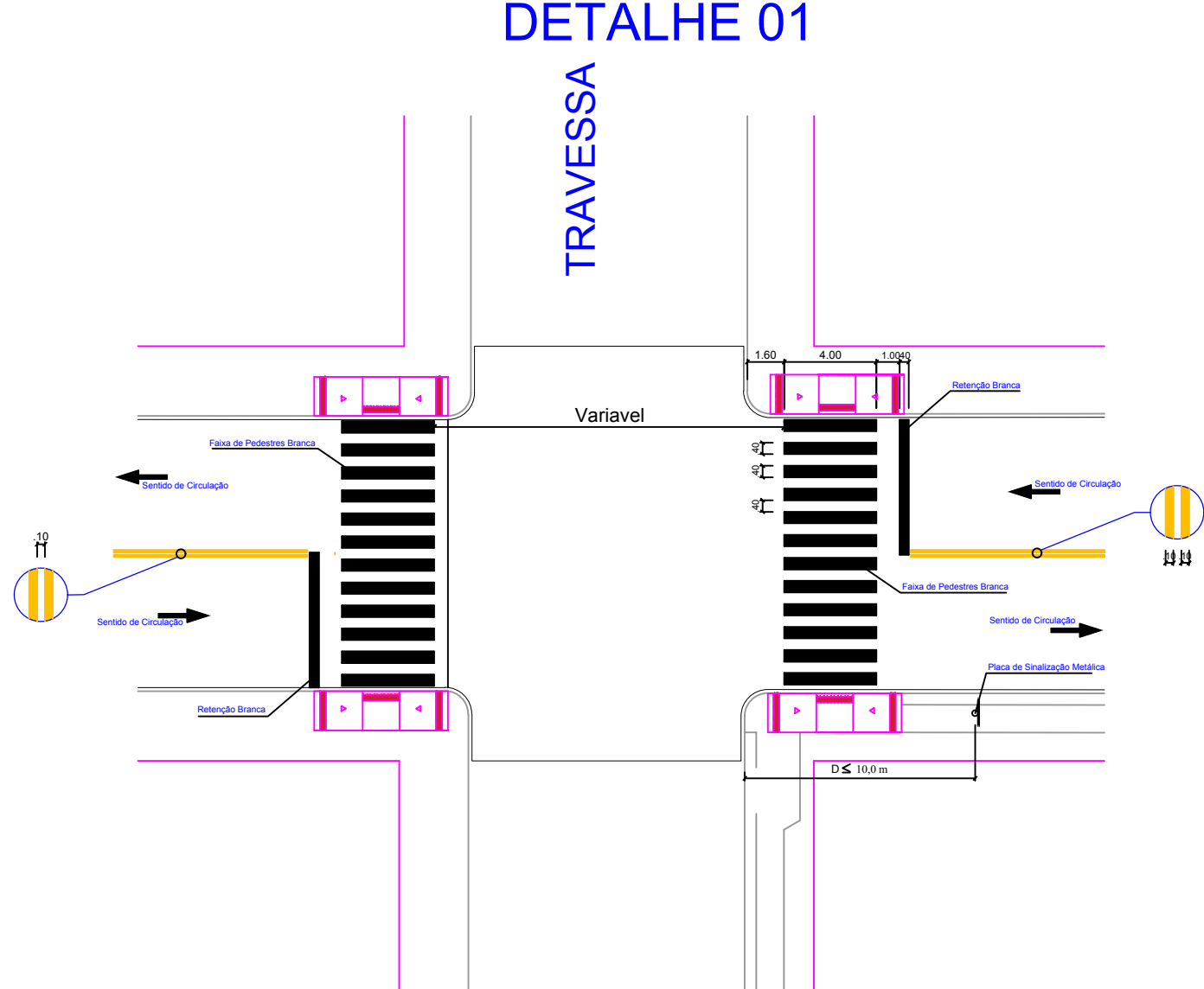
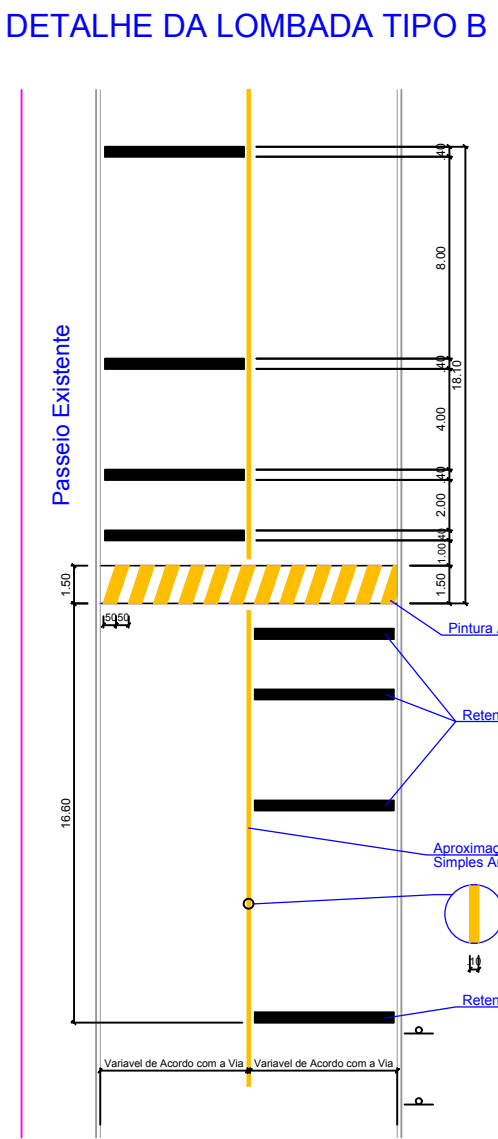
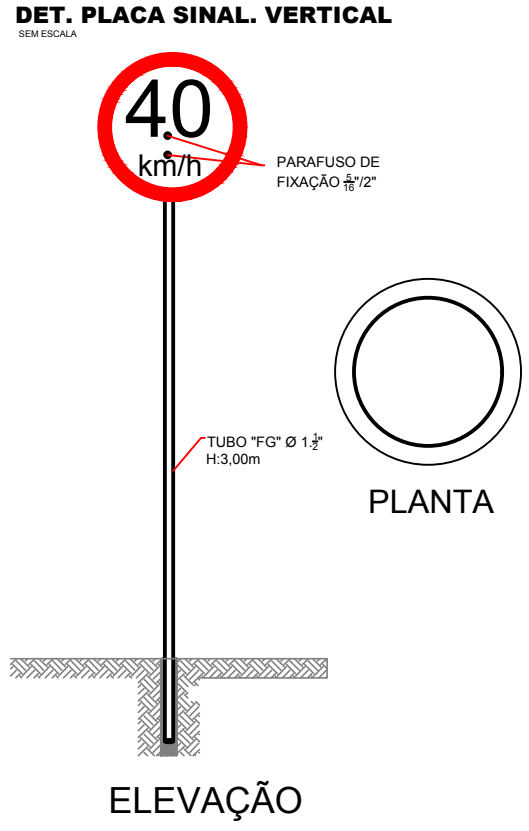
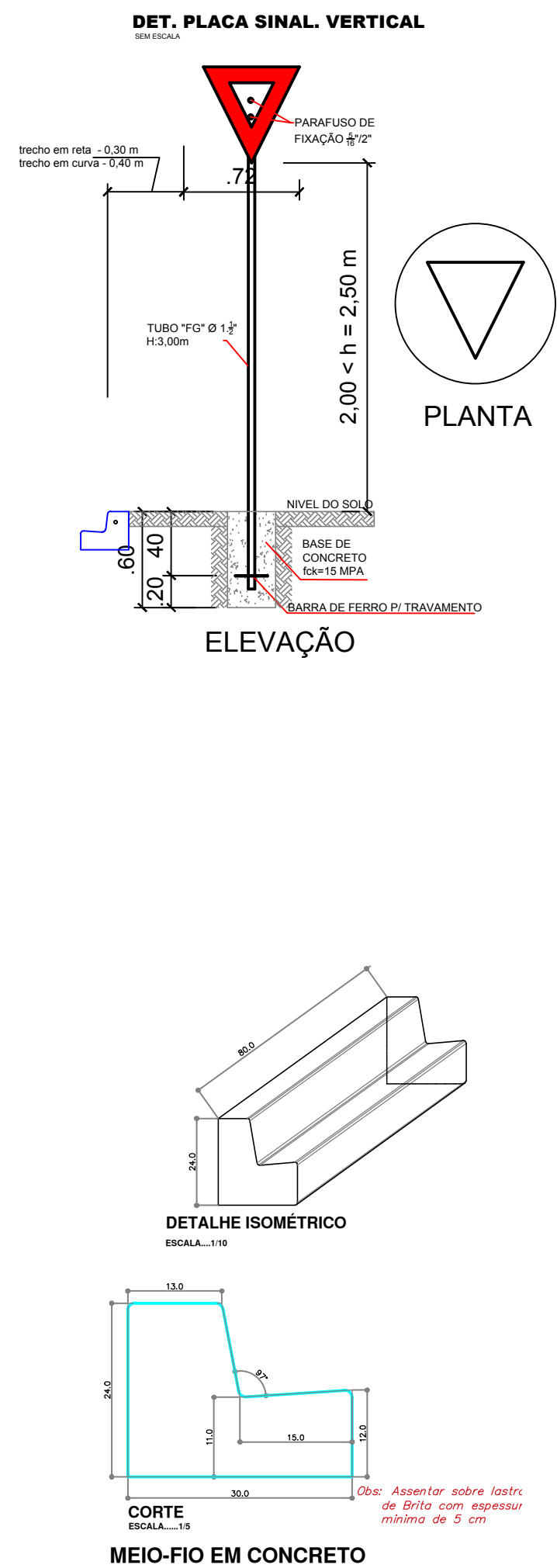
Obs: A base será em BRITA GRADUADA em espessura de 10 cm compactado  
A sub-base será em MACADAME SECO TRAVADO COM BRITA GRADUADA em espessura de 16 cm compactado



PROJETO DE SINALIZAÇÃO E PASSEIO  
RUA GETULIO VARGAS - ENTRE AS RUAS SÃO CAETANO E RUA PARAÍBA  
Escala:.....1/200



INTERRUPÇÃO DO TRECHO



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 A-5501 (1-3)

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

PROJETO SINALIZAÇÃO E PASSEIO

OBRA: PAVIMENTAÇÃO CBUQ

REFERENCIA: PROJETO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL E PASSEIOS NA RUA GETULIO VARGAS ENTRE AS RUAS SÃO CAETANO E RUA PARAÍBA

ESTATÍSTICAS:

DESENHO: Eng. Simone A. de Andrade

DATA: 18/03/20

OLT. REVISÃO: 18/03/2020

ESCALA: INDICADA

FOLHA: 02/02

PROPOLENTE:

RESP. TÉCNICO:

JOSMAR MOREIRA PEREIRA  
Prefeito Municipal

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