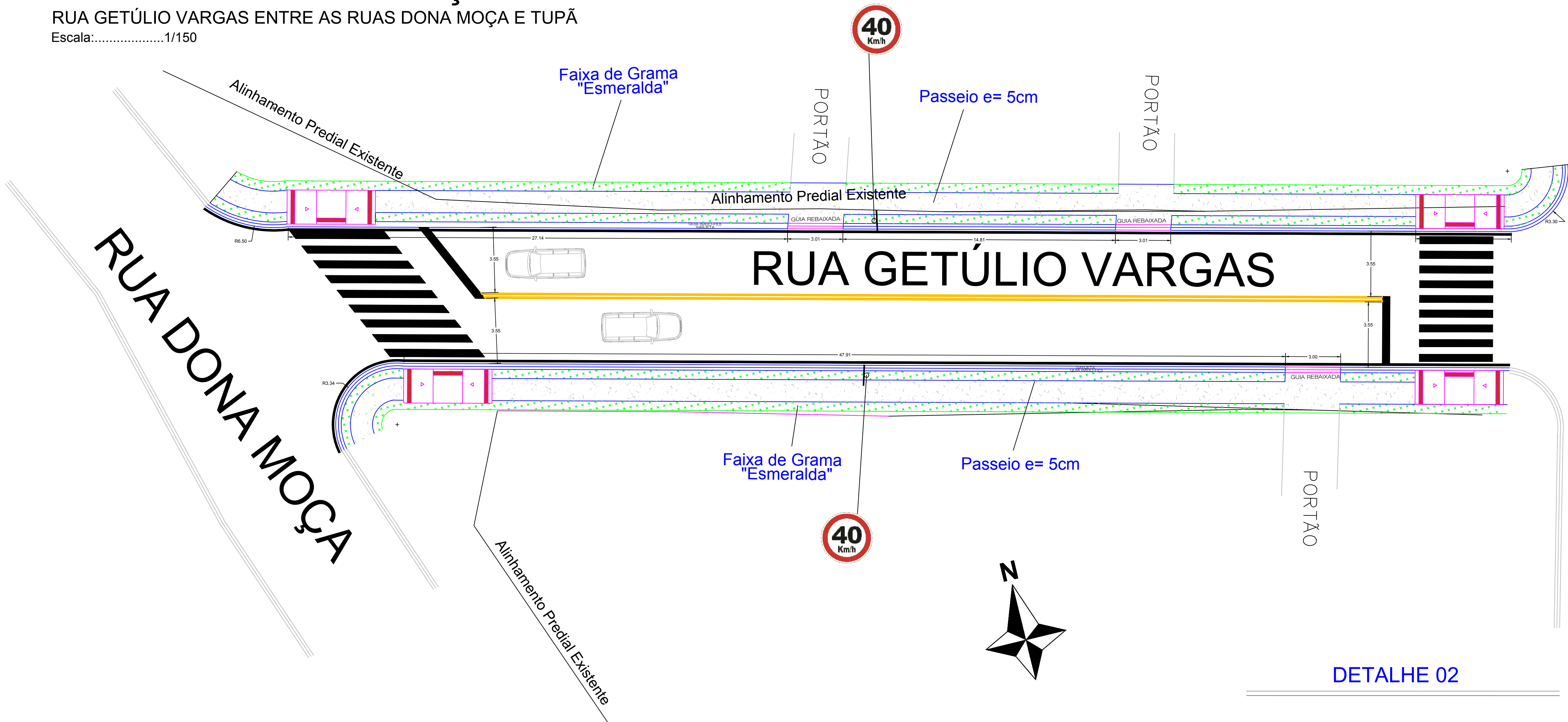


PROJETO DE SINALIZAÇÃO E PASSEIO

RUA GETÚLIO VARGAS ENTRE AS RUAS DONA MOÇA E TUPÃ  
Escala:.....1/150

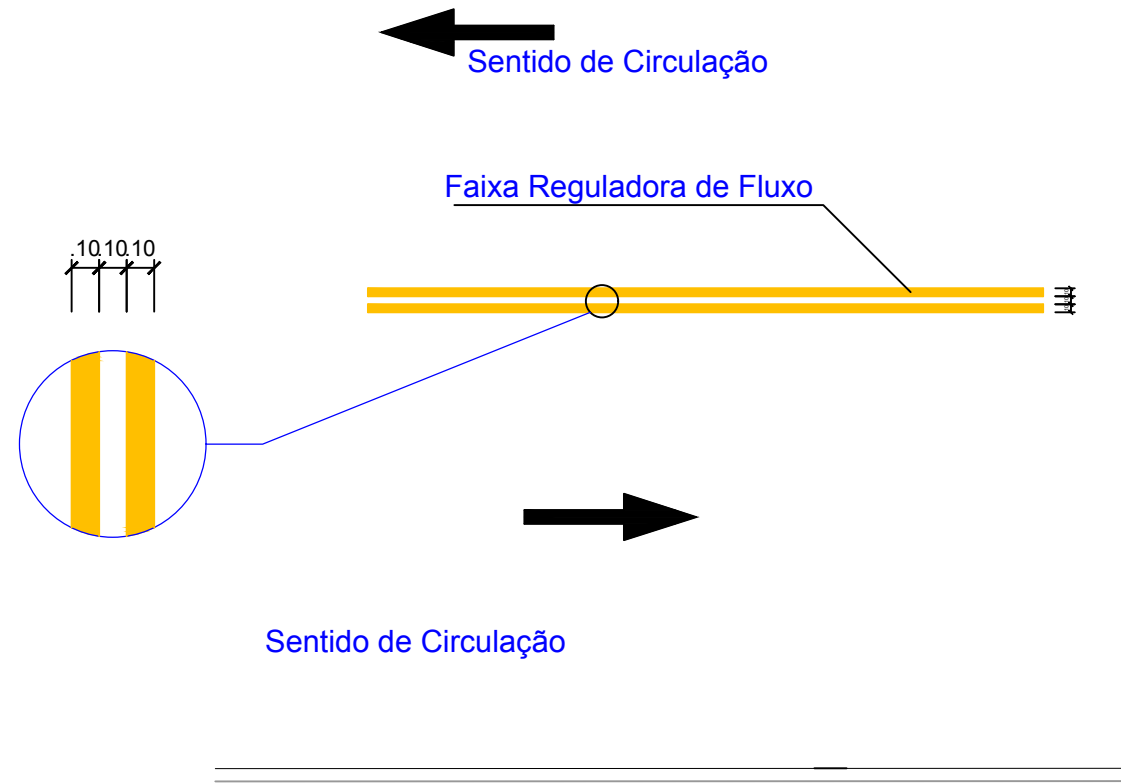


LEGENDA:

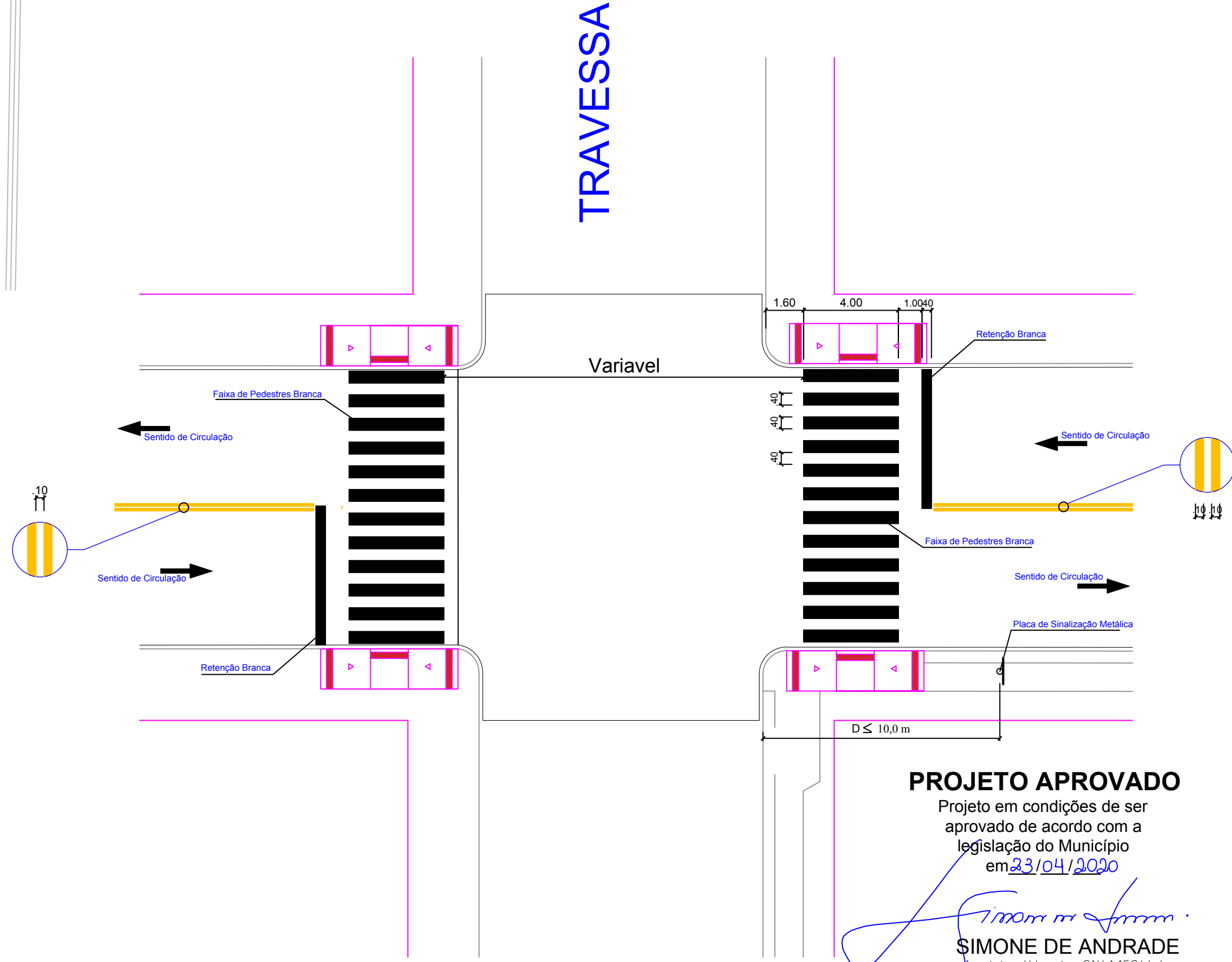
- MEIO - FIO ALTO (NORMAL) = 129m
- MEIO - FIO REBAIXADO = 9m
- CALÇADA DE CONCRETO =149,22m2
- GRAMA ESMERALDA =117,92m2
- PINTURA AMARELA = 9,78m2
- PINTURA BRANCA = 39,86m2
- ÁREA A SER PAVIMENTADA SOBRE BASE E SUB BASE E COM CAPA DE ROLAMENTO EM CBUQ e= 4,00 cm =407,32 m2

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 02



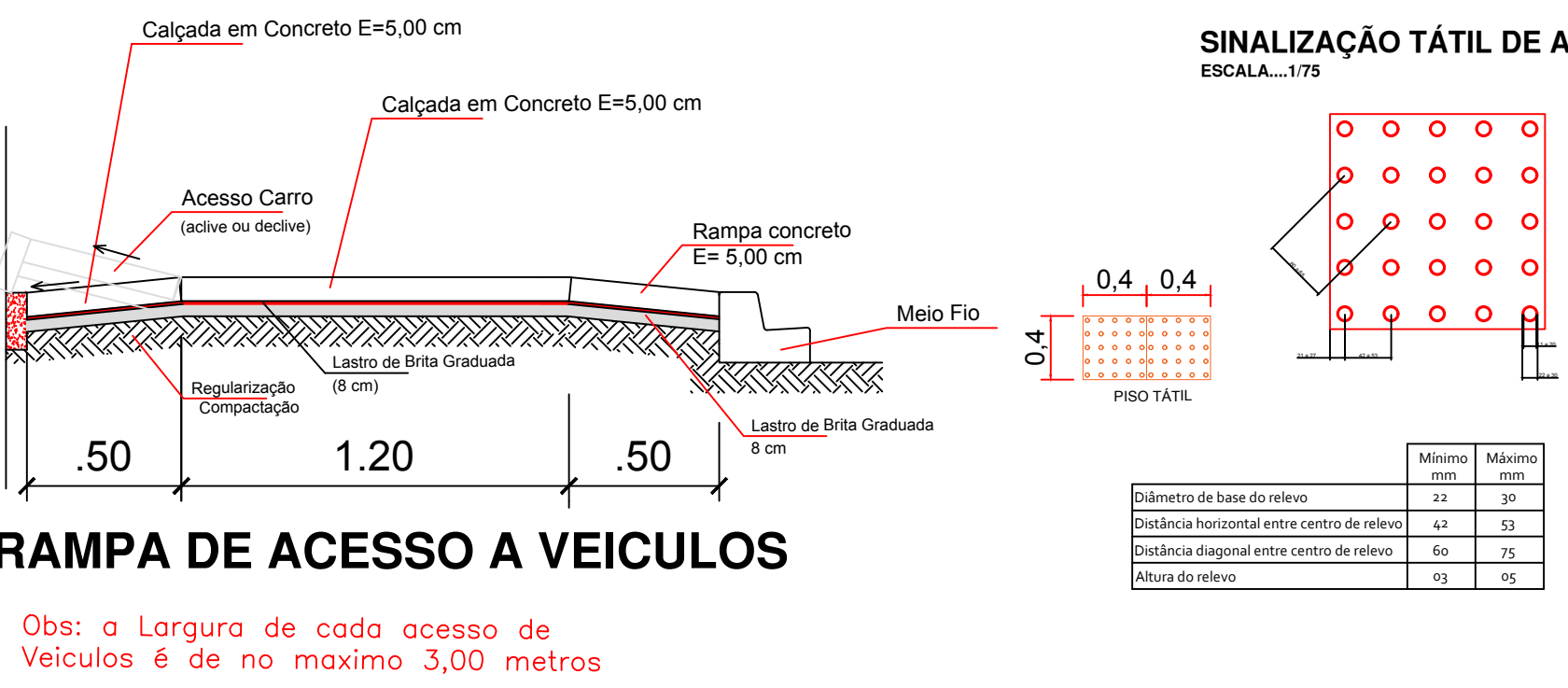
DETALHE 01



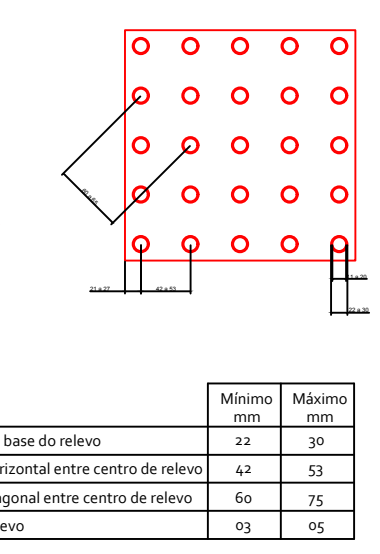
PROJETO APROVADO

Projeto em condições de ser aprovado de acordo com a legislação do Município em 23/04/2020  
SIMONE DE ANDRADE  
Engenheira e Urbanista - CREA ARSO 111-1

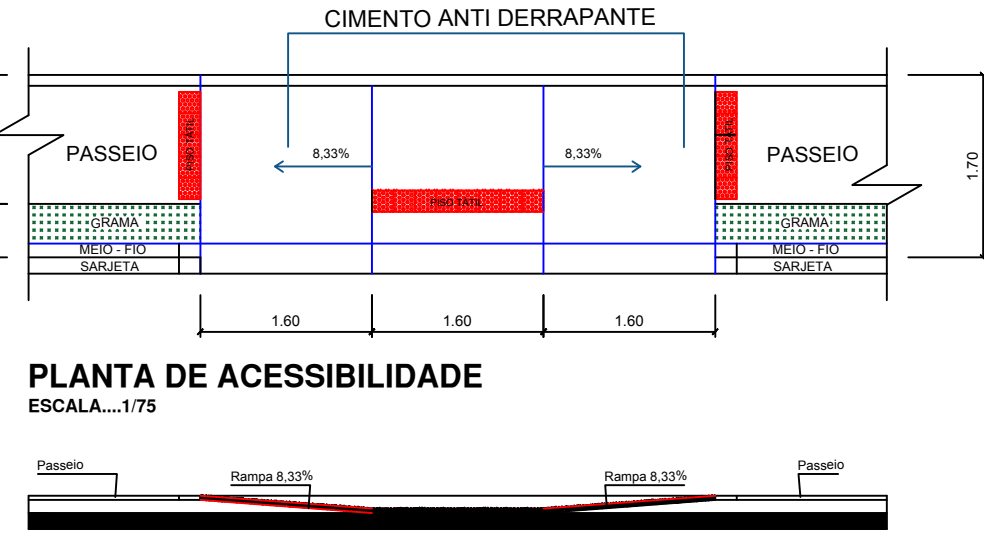
RAMPA DE ACESSO A VEICULOS



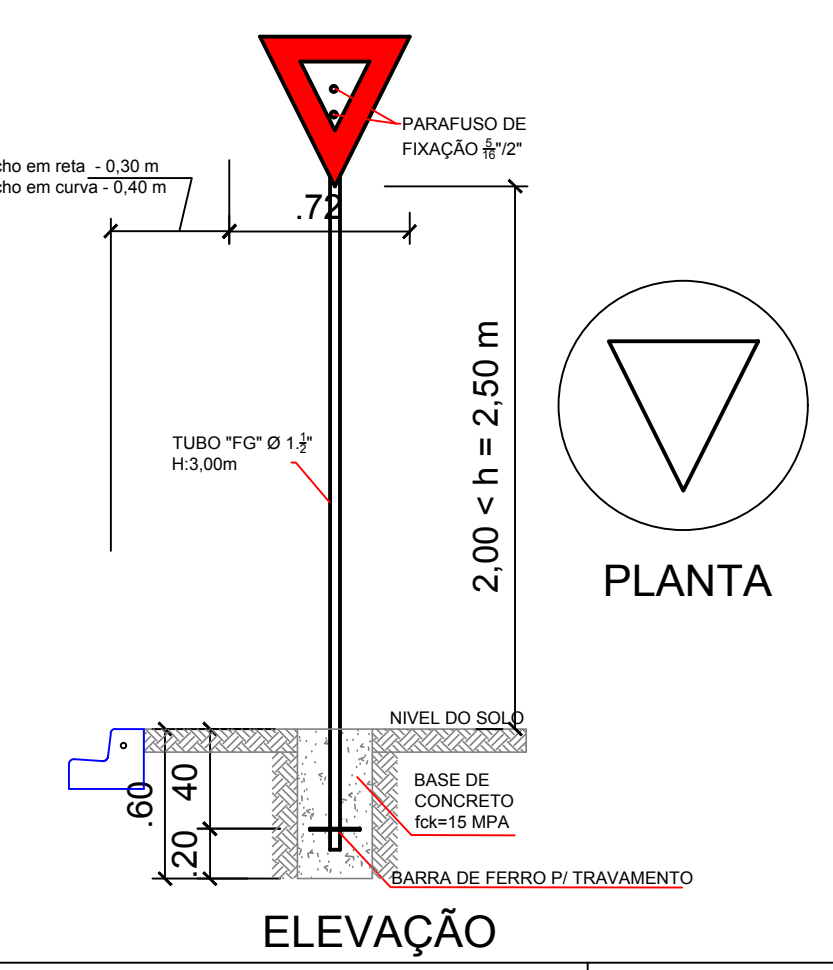
SINALIZAÇÃO TÁTIL DE ALERTA



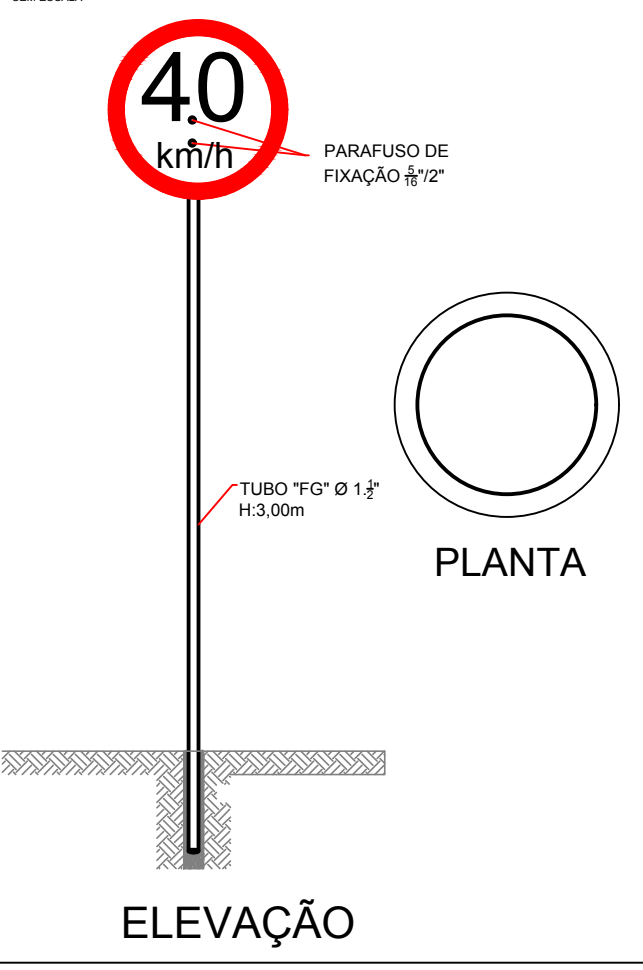
PLANTA DE ACESSIBILIDADE



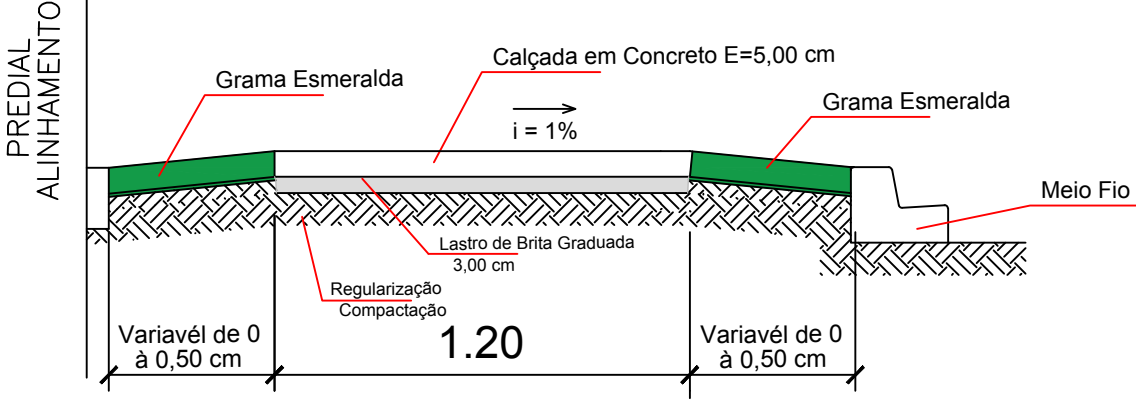
DET. PLACA SINAL. VERTICAL



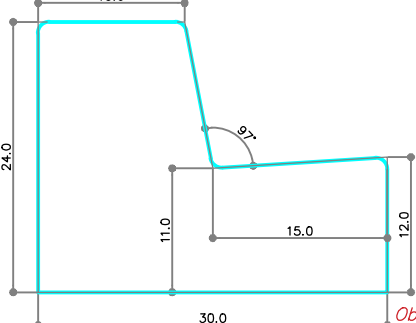
DET. PLACA SINAL. VERTICAL



SEÇÃO TRANSVERSAL DO PASSEIO



MEIO-FIO EM CONCRETO



DETALHE DO PASSEIO

