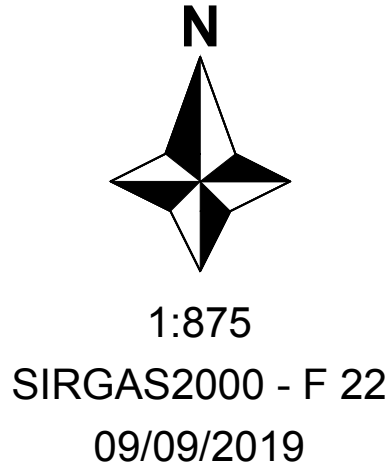
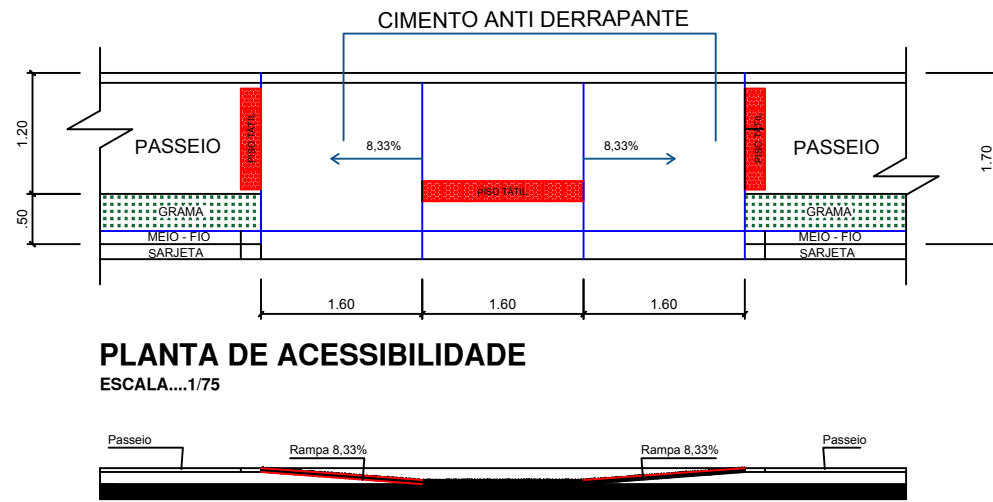
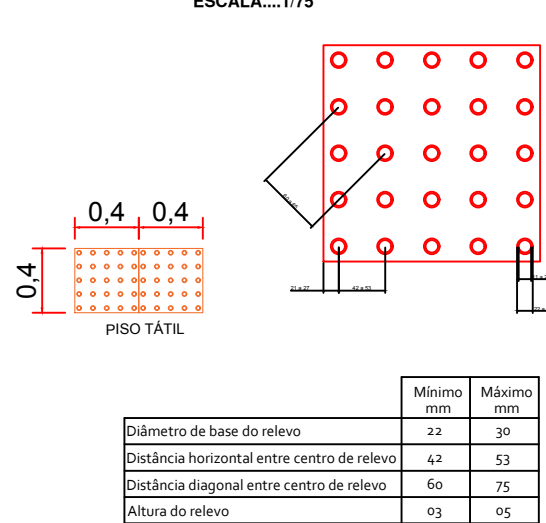


PROJETO DE SINALIZAÇÃO E PASSEIO

RUA PANEMA - ENTRE AS RUAS SERGIPE E RUA SÃO PAULO  
Escala:.....1/200



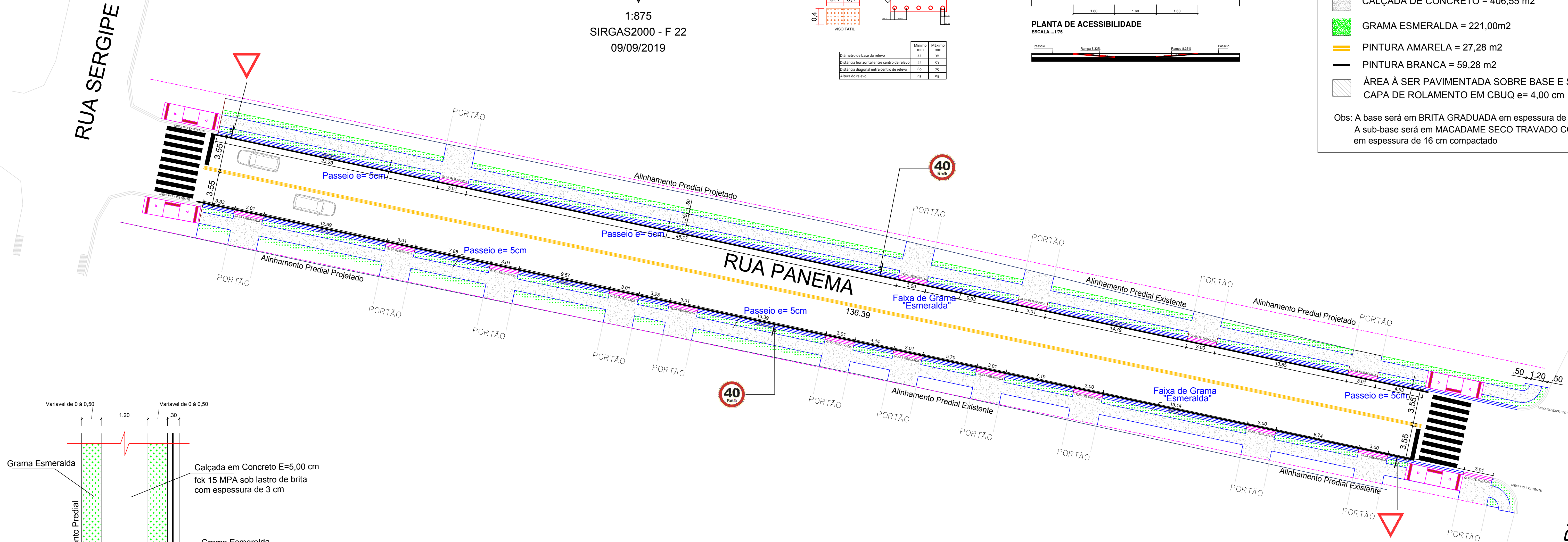
SINALIZAÇÃO TÁTIL DE ALERTA



LEGENDA:

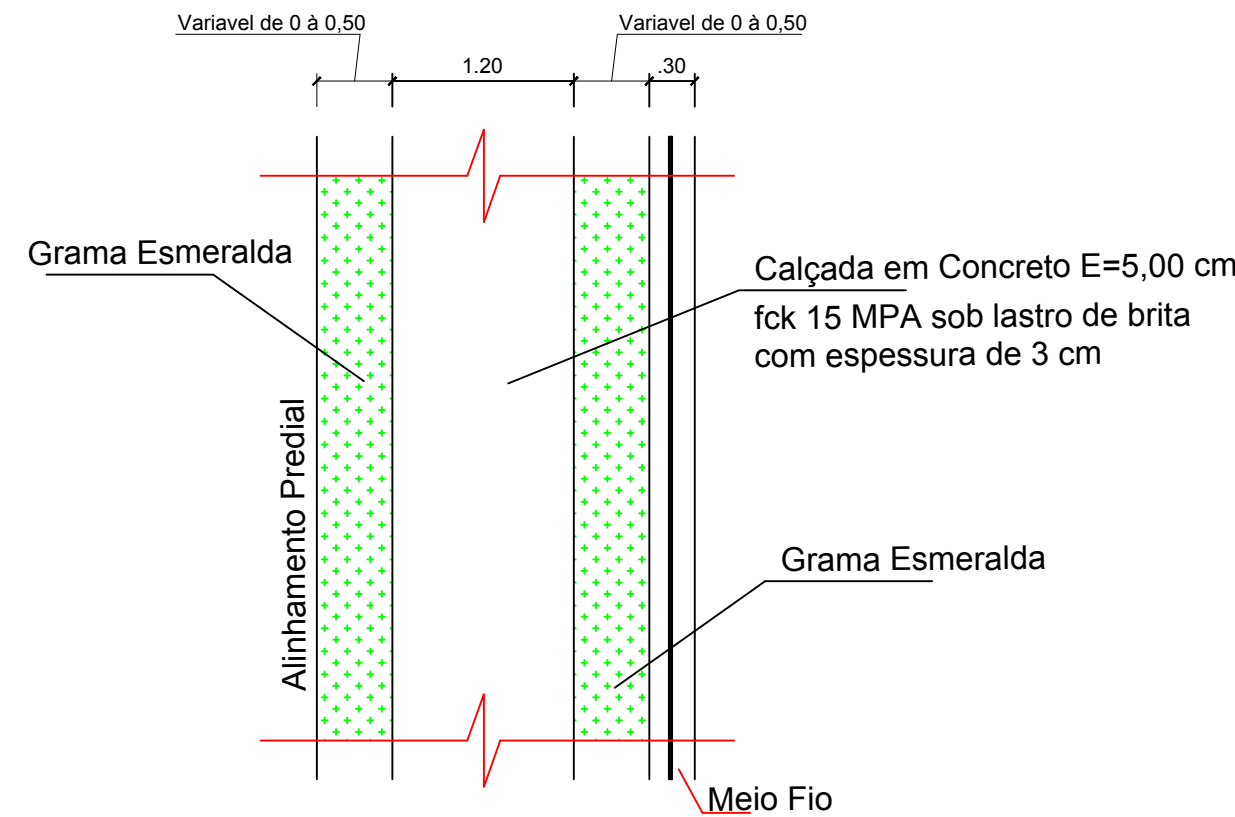
- MEIO - FIO ALTO (NORMAL) = 222,00 m
- MEIO - FIO REBAIXADO = 51,00 m
- CALÇADA DE CONCRETO = 406,55 m2
- GRAMA ESMERALDA = 221,00m2
- PINTURA AMARELA = 27,28 m2
- PINTURA BRANCA = 59,28 m2
- ÁREA À SER PAVIMENTADA SOBRE BASE E SUB BASE E COM CAPA DE ROLAMENTO EM CBUQ e= 4,00 cm =1008,91 m2

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

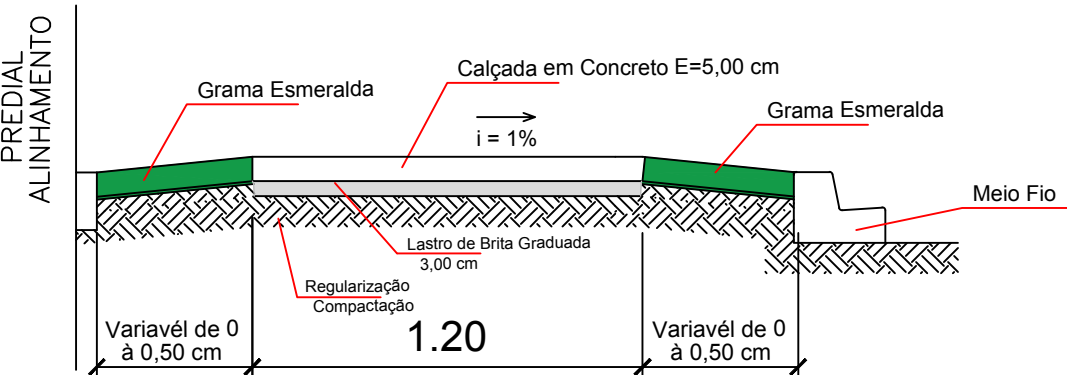
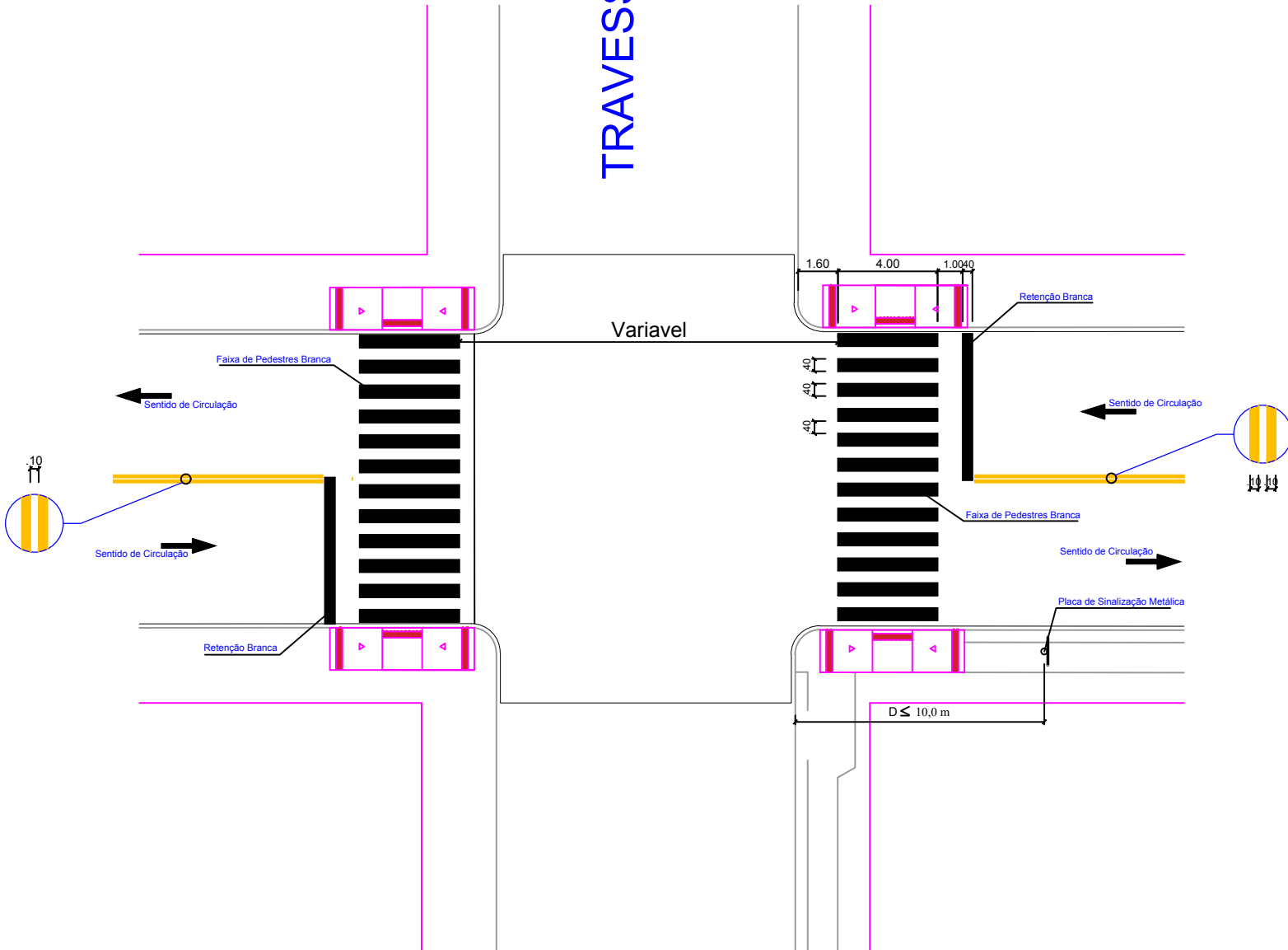
SIMONE DE ANDRADE  
Arquiteta e Urbanista CAU 44501-1



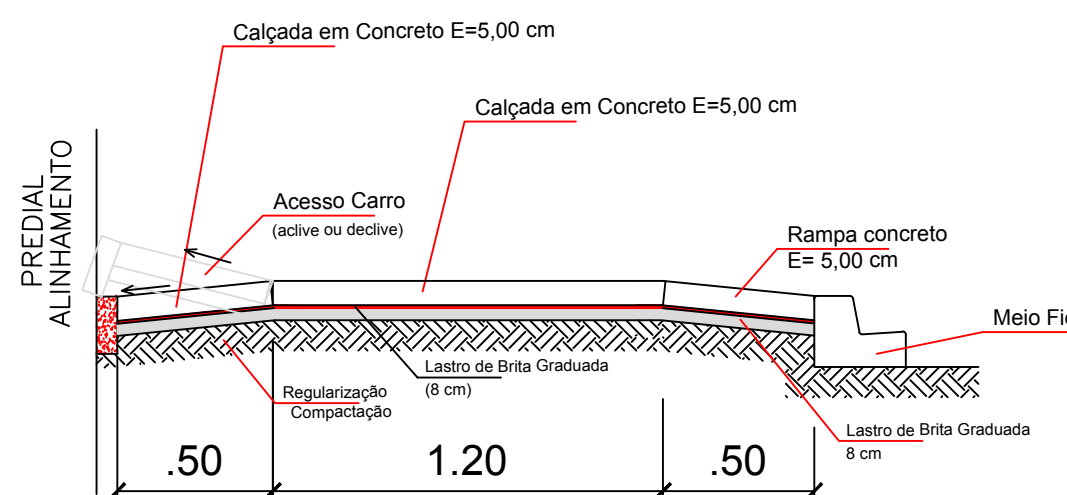
DETALHE DO PASSEIO

DETALHE 01

TRAVESSA



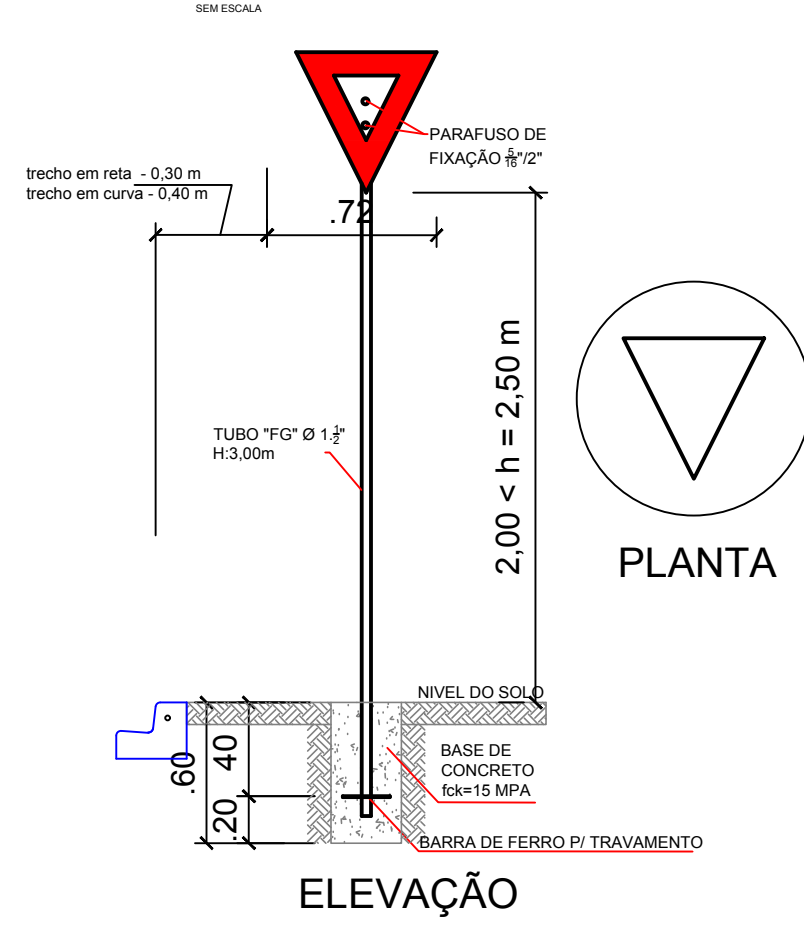
SEÇÃO TRANSVERSAL DO PASSEIO



RAMPA DE ACESSO A VEÍCULOS

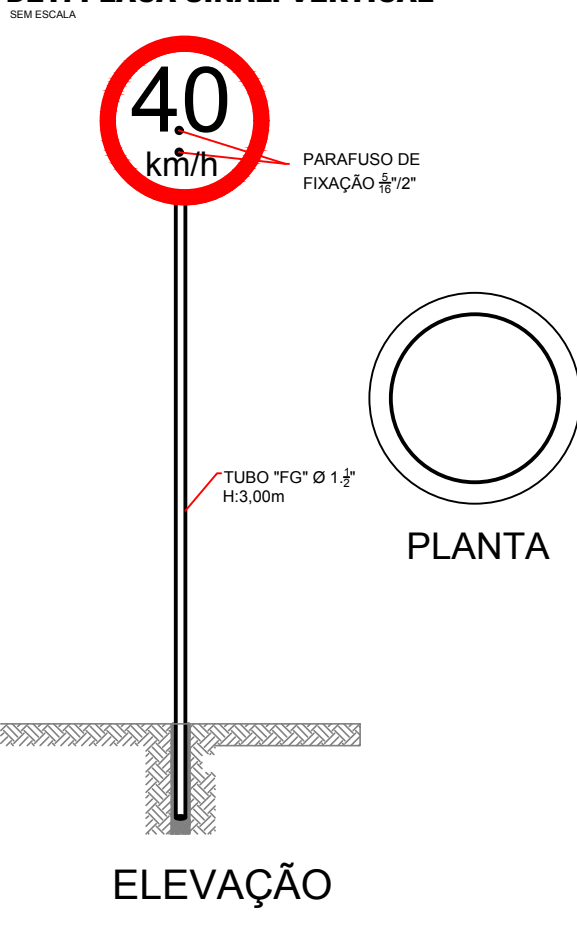
Obs: a largura de cada acesso de  
veículos é de no máximo 3,00 metros

DET. PLACA SINAL. VERTICAL



ELEVAÇÃO

DET. PLACA SINAL. VERTICAL





ELEVAÇÃO



MUNICÍPIO DE LARANJAL  
Estado do Paraná

CNPJ: 95.684.536/0001-80

PROJETO SINALIZAÇÃO E PASSEIO

OBRA: PAVIMENTAÇÃO CBUQ					
REFERÊNCIA:			ESTATÍSTICAS:		
PROJETO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL E PASSEIOS NA RUA PANEMA ENTRE AS RUAS SERGIPE E RUA SÃO PAULO					
DESENHO:	DATA:	ÚLT. REVISÃO:	ESCALA:	FOLHA:	02/02
Eng. Marcelo A. dos Santos Arq. Sílvio de Andrade	18/03/20	18/03/2020	INDICADA		
PROPONENTE:			RESP. TÉCNICO:		
 JOSMAR MOREIRA PEREIRA			 Paulo Henrique Rodrigues Medeiros		