

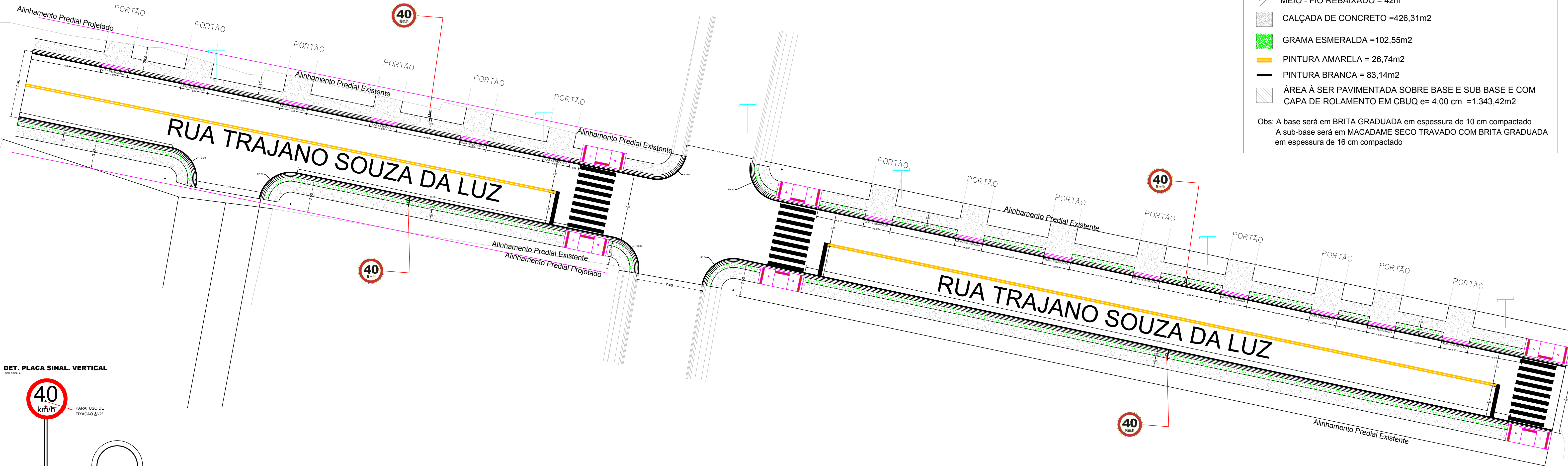
PROJETO DE SINALIZAÇÃO E PASSEIO

RUA TRAJANO SOUZA DA LUZ
Escala:.....1/200

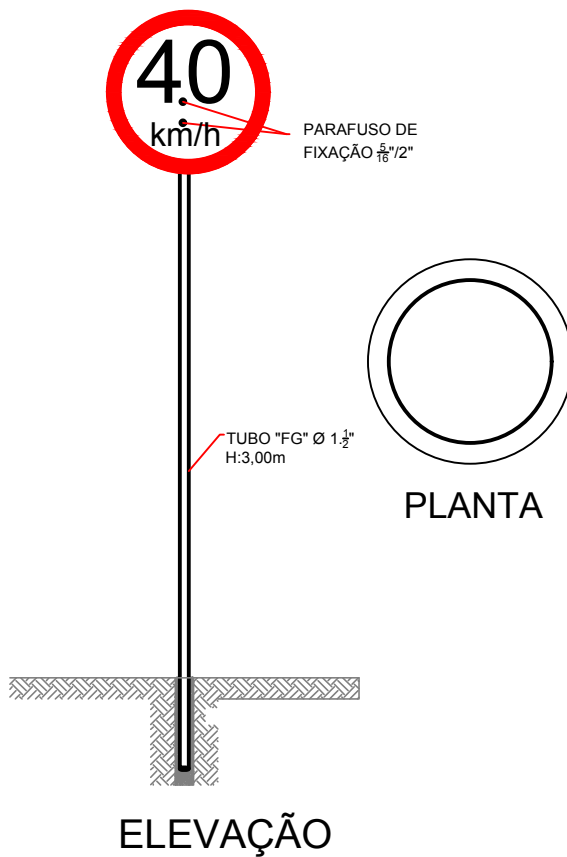
LEGENDA:

- MEIO - FIO ALTO (NORMAL) = 285,00m
- MEIO - FIO REBAIXADO = 42m
- CALÇADA DE CONCRETO =426,31m2
- GRAMA ESMERALDA =102,55m2
- PINTURA AMARELA = 26,74m2
- PINTURA BRANCA = 83,14m2
- ÁREA À SER PAVIMENTADA SOBRE BASE E SUB BASE E COM CAPA DE ROLAMENTO EM CBUQ e= 4,00 cm =1.343,42m2

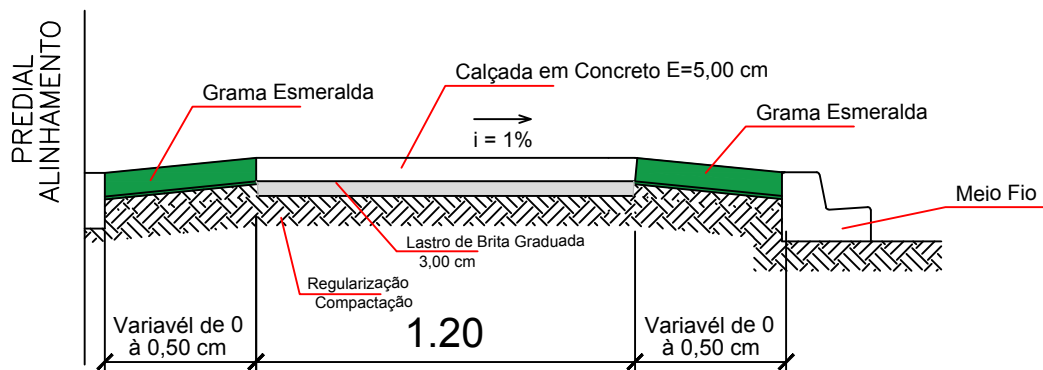
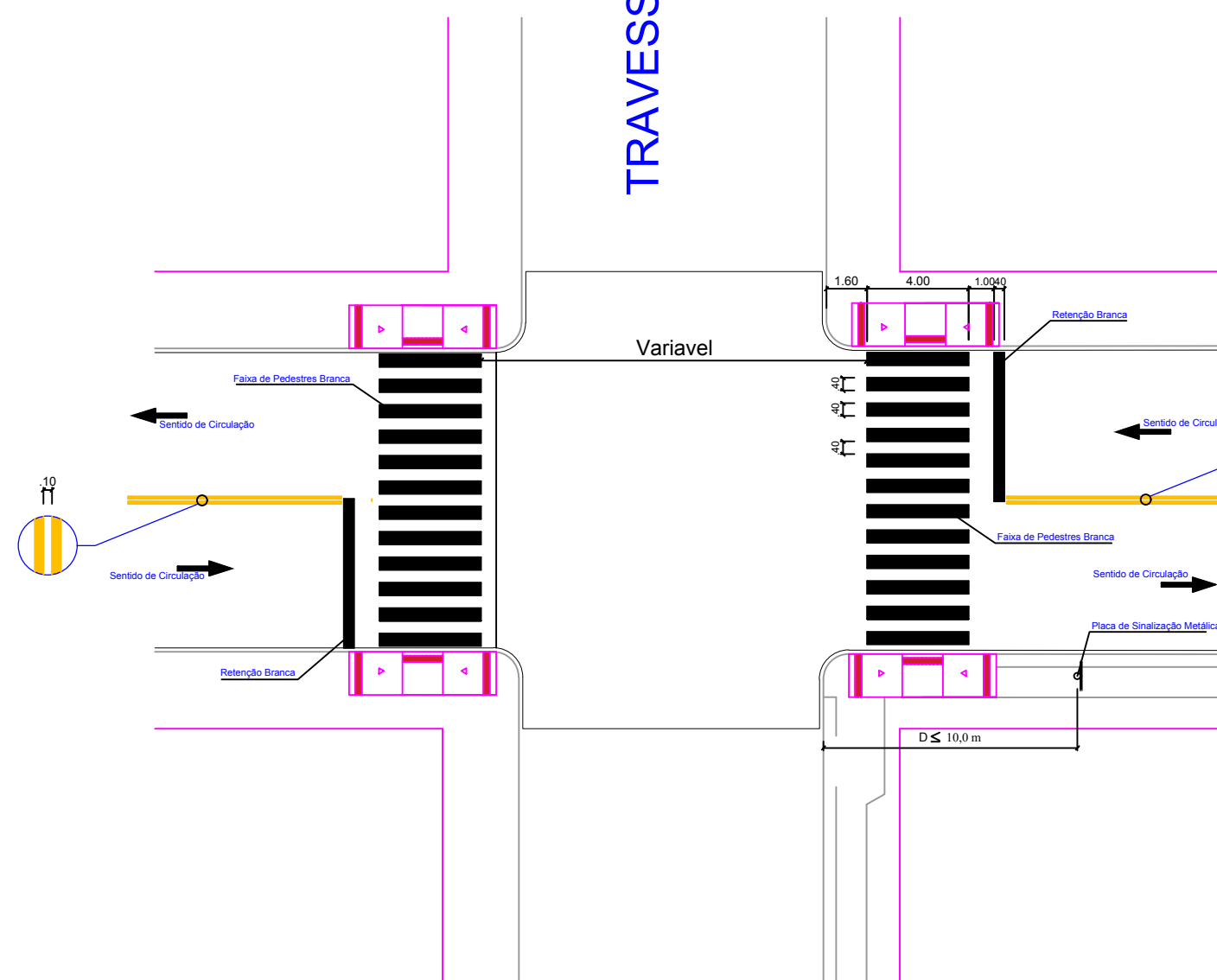
Obs: A base será em BRITA GRADUADA em espessura de 10 cm compactado
A sub-base será em MACADAME SECO TRAVADO COM BRITA GRADUADA em espessura de 16 cm compactado



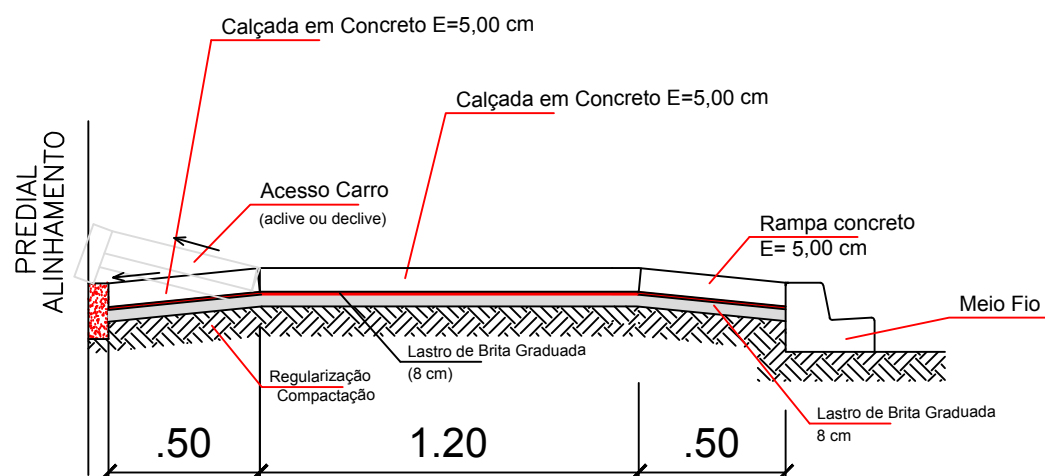
DET. PLACA SINAL. VERTICAL



DETALHE 01



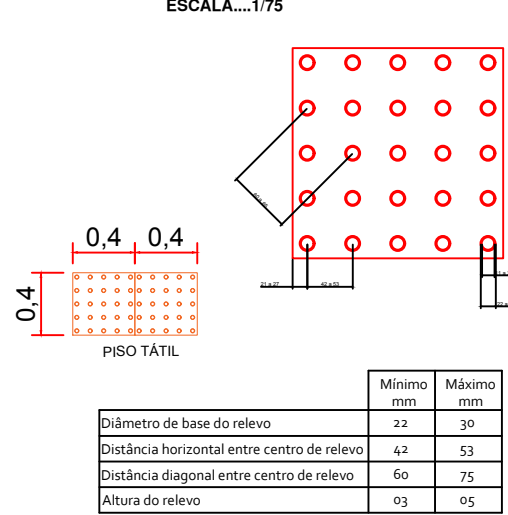
SEÇÃO TRANSVERSAL DO PASSEIO



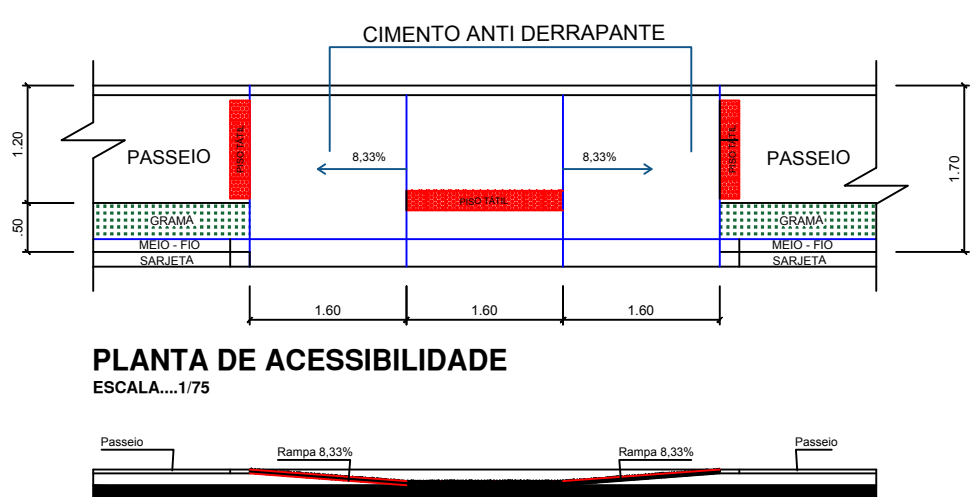
RAMPA DE ACESSO A VEICULOS

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

SINALIZAÇÃO TÁTIL DE ALERTA

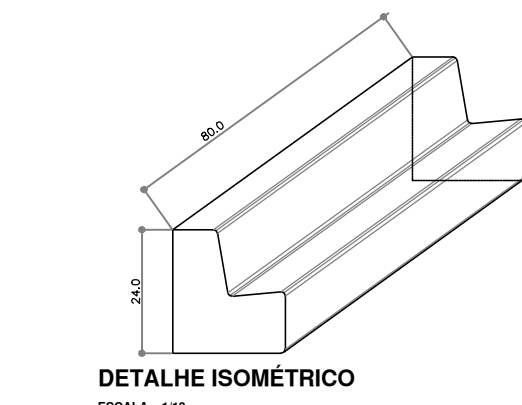


	Mínimo	Máximo
Dimensão de base do relevo	22	29
Dimensão horizontal entre centros de relevo	52	55
Dimensão diagonal entre centros de relevo	60	75
Altura do relevo	03	05



PLANTA DE ACESSIBILIDADE

ESCALA: 1/75

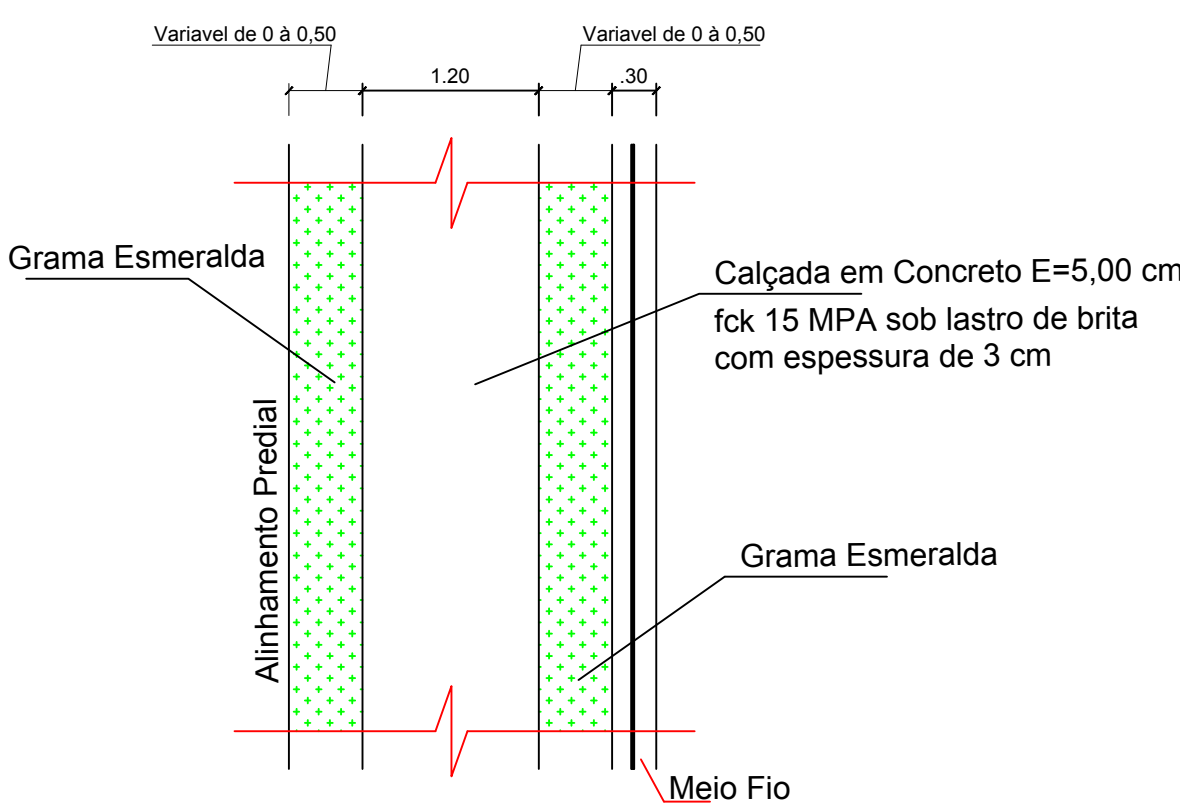


DETALHE ISOMÉTRICO

ESCALA: 1/75

Obs: Asentar sobre lastro de brita com espessura mínima de 5 cm

MEIO-FIO EM CONCRETO



DETALHE DO PASSEIO

PROJETO APROVADO

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

SIMONE DE ANDRADE
Projeteira e Urbanista - CAU 445011-1



MUNICÍPIO DE LARANJAL
Estado do Paraná

CNPJ: 95.684.536/0001-80

PAVIMENTAÇÃO CBUQ				
REFERÊNCIA:	PROJETO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL E PASSEIOS NA RUA TRAJANO SOUZA DA LUZ.			ESTATÍSTICAS:
DESENHO:	DATA:	ÚLT. REVISÃO:	ESCALA:	FOLHA:
Eng. Marilene A. dos Santos	18/03/20	18/03/2020	INDICADA	02/02
PROPOSTANTE:	RESP. TÉCNICO:			
JOSMAR MOREIRA PEREIRA	Paulo Henrique Rodrigues Medeiros			
Prefeito Municipal	Engenheiro Civil			CREA-PR 168345/D