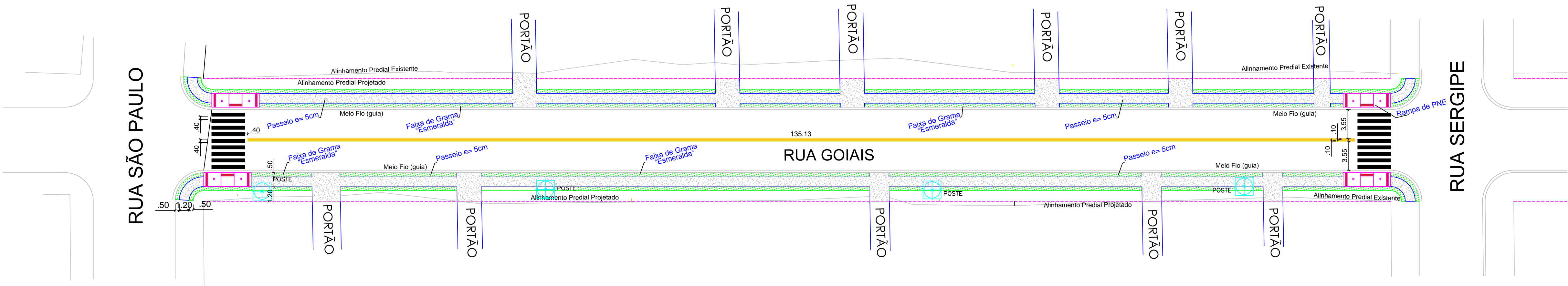


PROJETO DE SINALIZAÇÃO E PASSEIO - TRECHO 2

RUA GOIAIS, ENTRE A RUA SÃO PAULO E SERGIPE

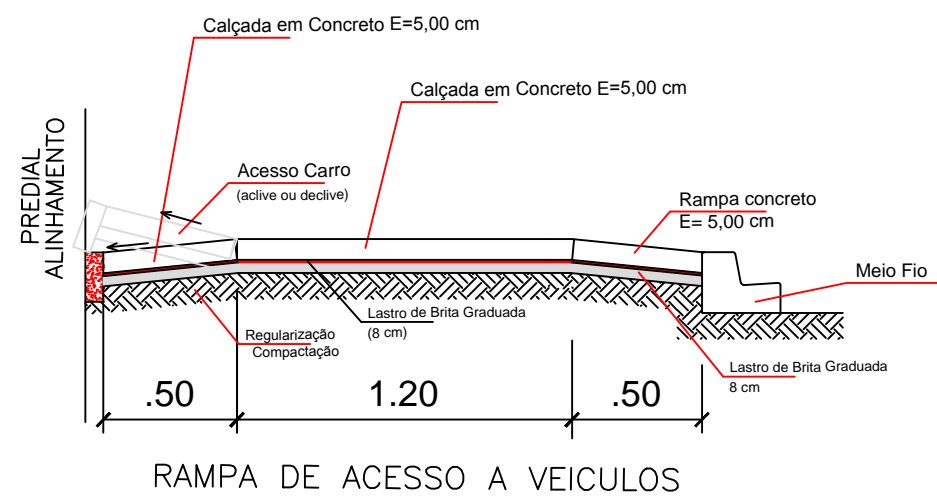
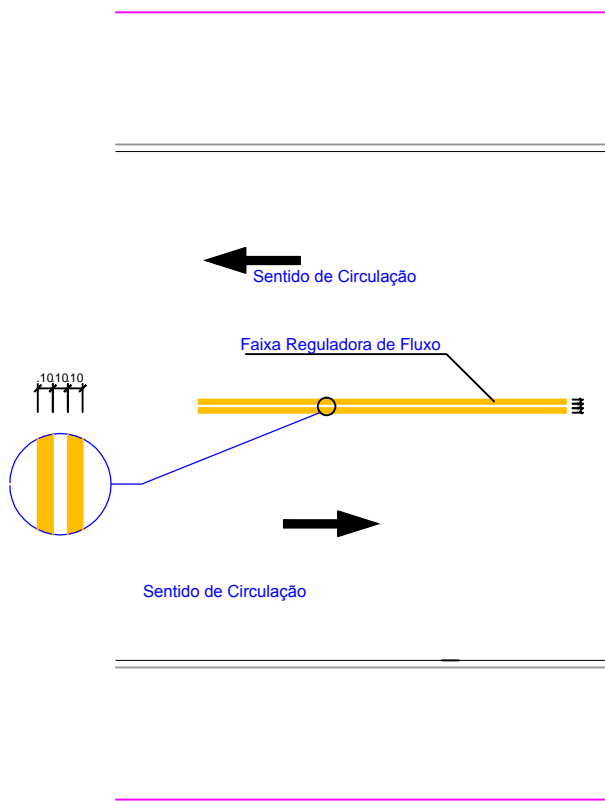


LEGENDA:

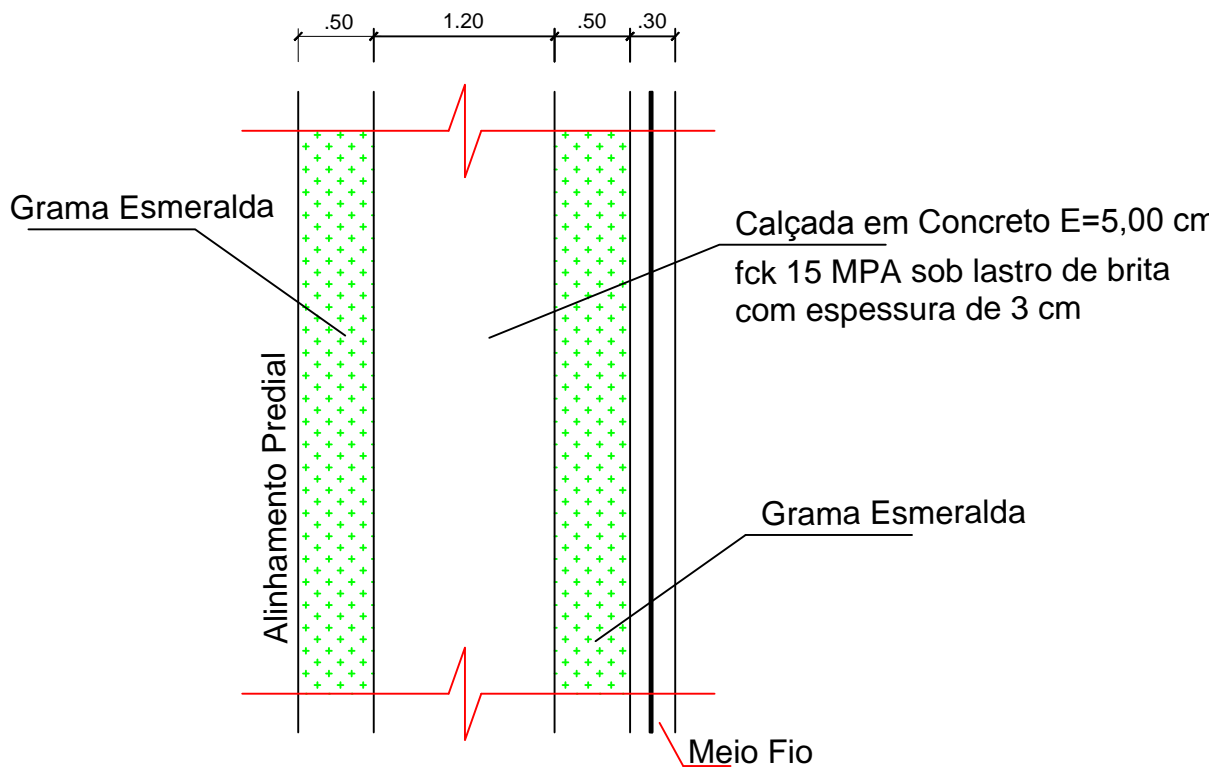
	ÁREA DE CALÇADA e= 5,00 cm = 390,87 m ²
	Acesso de Veículos (8,80 m ²) x 11 = 96,80 m ²
	ÁREA DE GRAMA TIPO "ESMERALDA" = 263,92 m ²
	RAMPA DE ACESSIBILIDADE tipo 06 = 04 Unidades

PLANTA DE IMPLANTAÇÃO DA SINALIZAÇÃO E DO PASSEIO
Escala:.....1/300

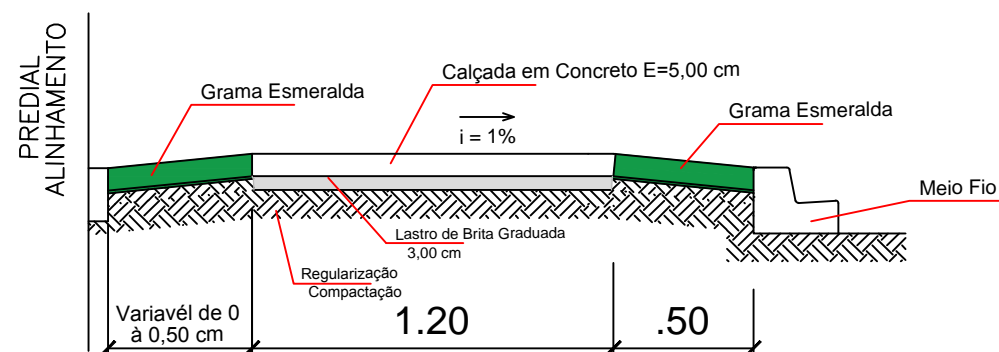
DETALHE 02



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

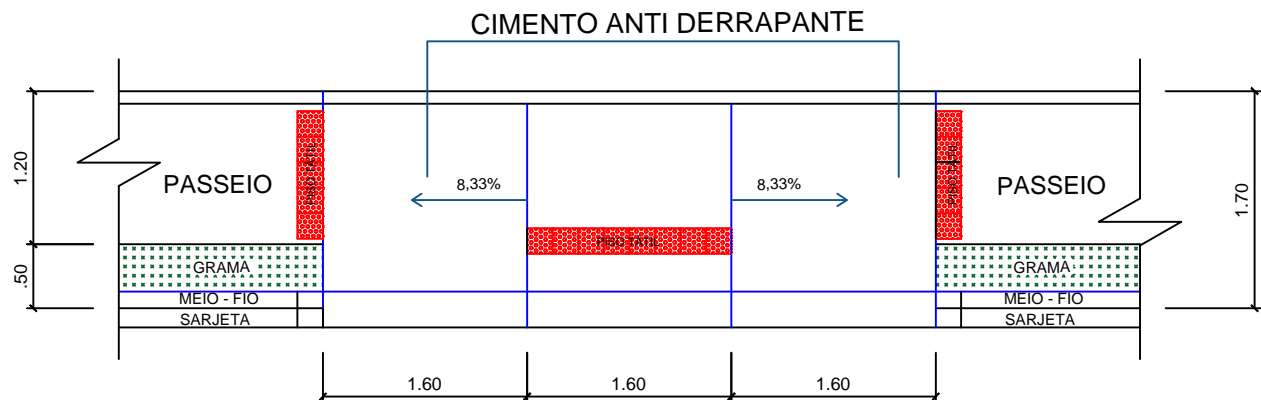
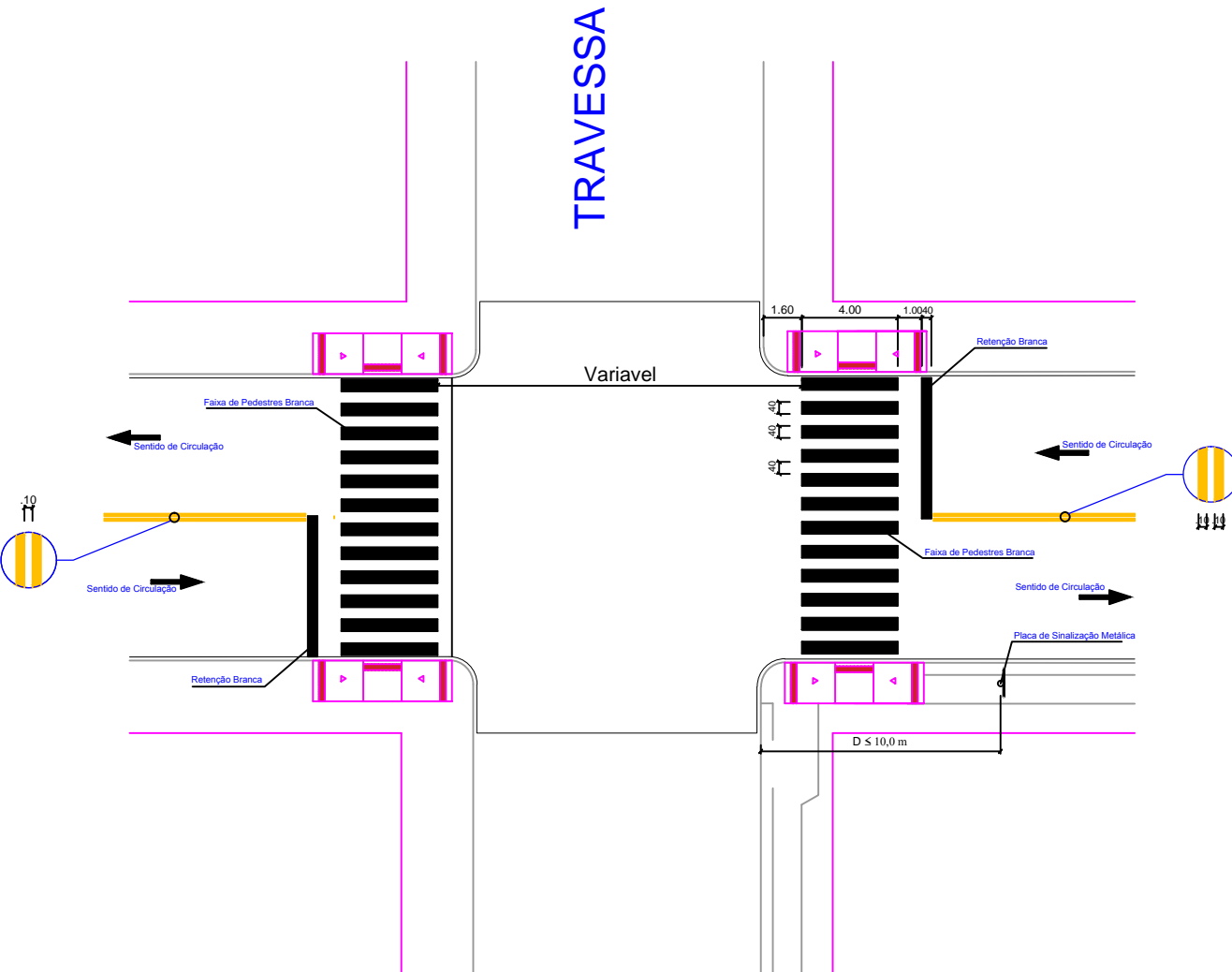


DETALHE DO PASSEIO



SEÇÃO TRANSVERSAL DO PASSEIO

DETALHE 01



PLANTA DE ACESSIBILIDADE
ESCALA:....1/75



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

OBRA: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA PROJETO DE LOCAÇÃO DOS PASSEIOS E SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO	DESENHO DANILLO NEVES	DATA: 18/05/17	ULT. REVISÃO: 23/10/17
	ARQUIVO:	ESTATÍSTICAS: ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO DO TRECHO 02: 1.068,20 M2	
	REFERÊNCIA: • PROJETO DE SINALIZAÇÃO URBANA RUA GOIAIS ENTRE A RUA SÃO PAULO E SERGIPE		
RESP. TÉCNICO: Eduardo Orestes Tomen Engenheiro Civil - CREA: PR-80.402/D	PROPOSITOR: JOSMAR MOREIRA PEREIRA Prefeito Municipal	ESCALA: INDICADA FOLHA: 15/17	