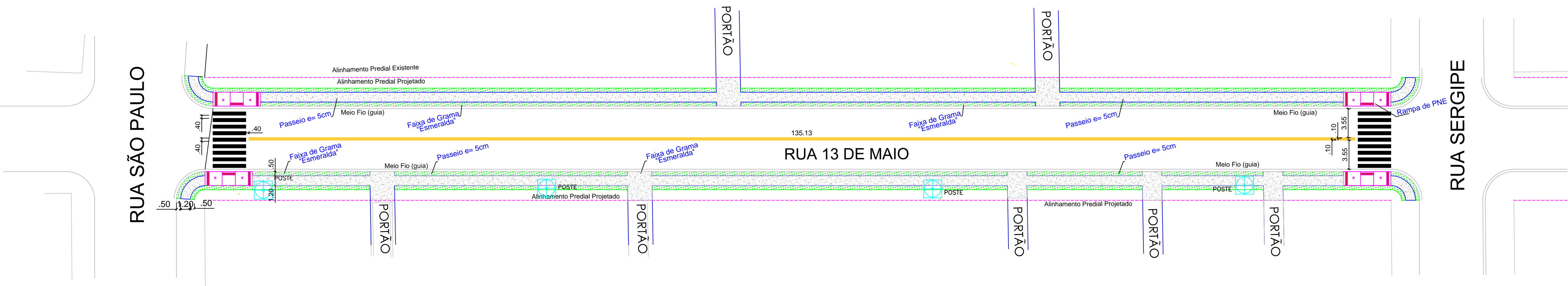


PROJETO DE SINALIZAÇÃO E PASSEIO - TRECHO 4

RUA 13 DE MAIO, ENTRE A RUA SÃO PAULO E SERGIPE

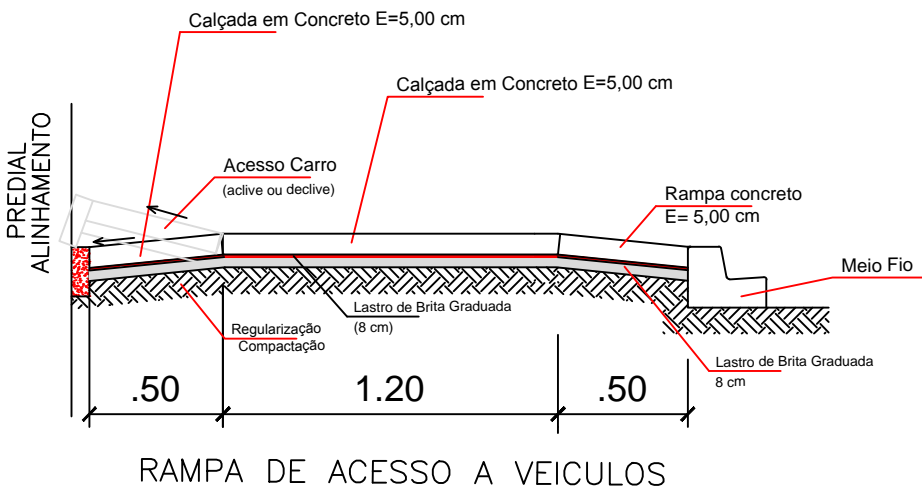
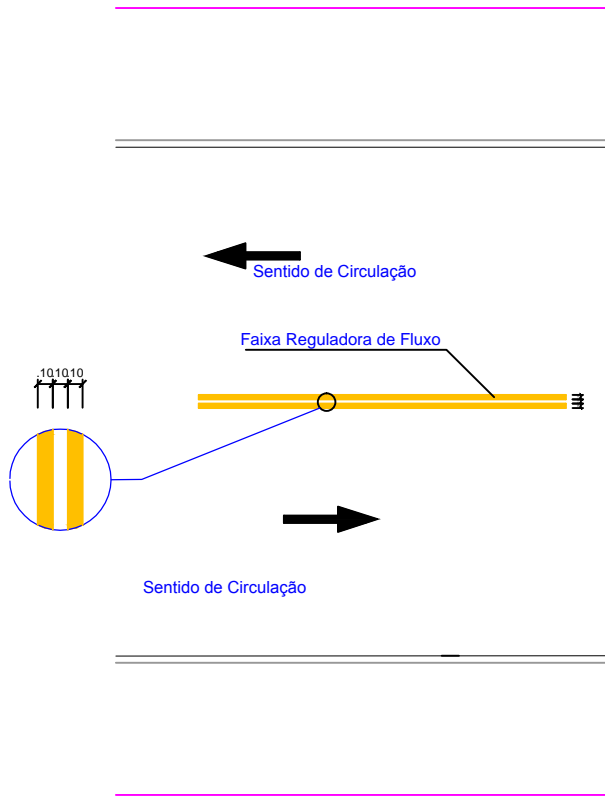


LEGENDA:

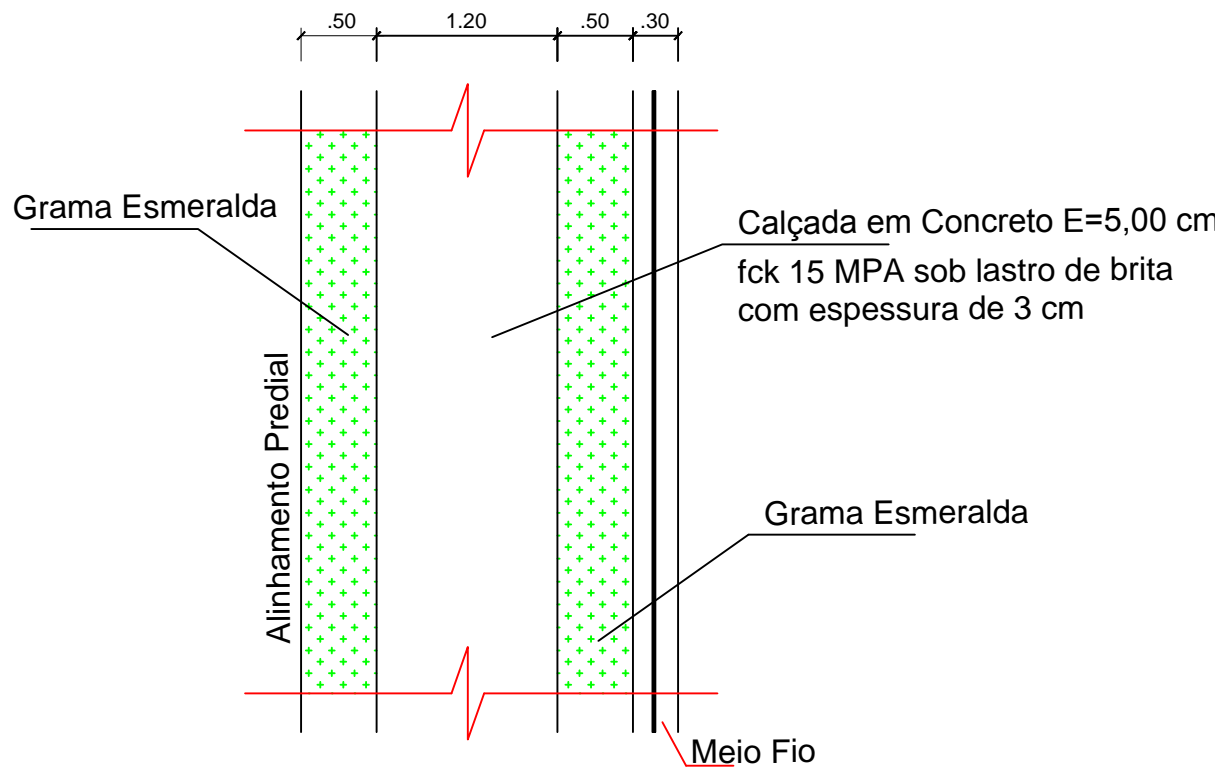
- ÁREA DE CALÇADA e= 5,00 cm = 397,48 m²
Acesso de Veículos (8,80 m²) x 7 = 59,50 m²
- ÁREA DE GRAMA TIPO "ESMERALDA" = 305,20 m²
- RAMPA DE ACESSIBILIDADE tipo 06 = 04 Unidades

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

DETALHE 02

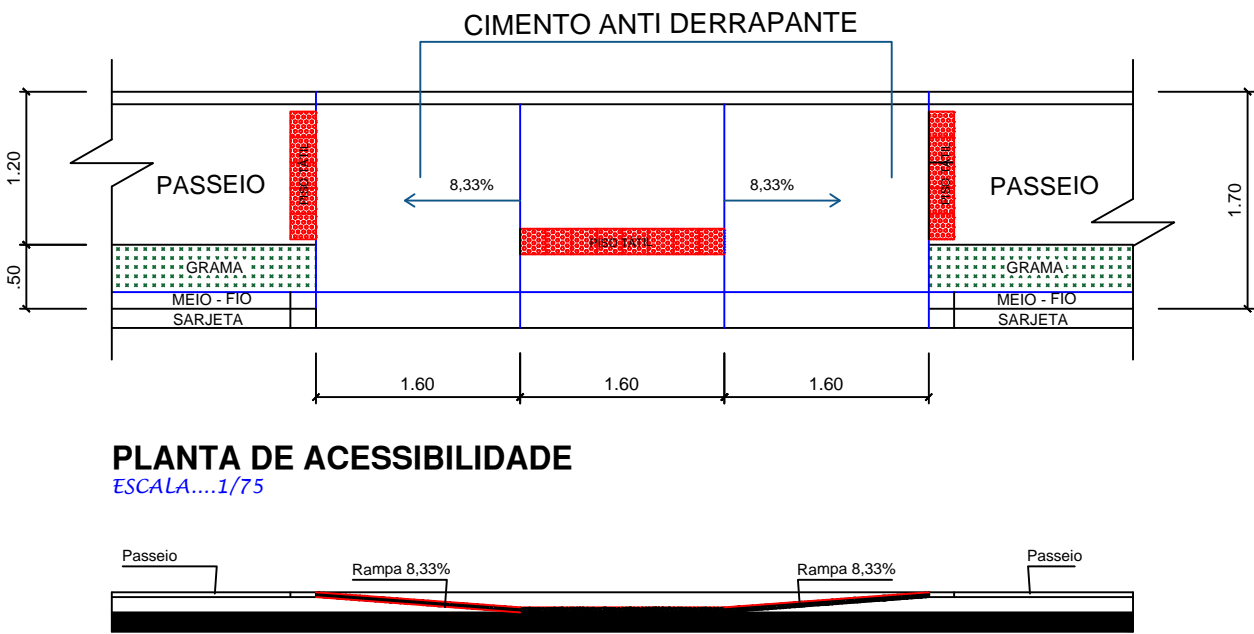
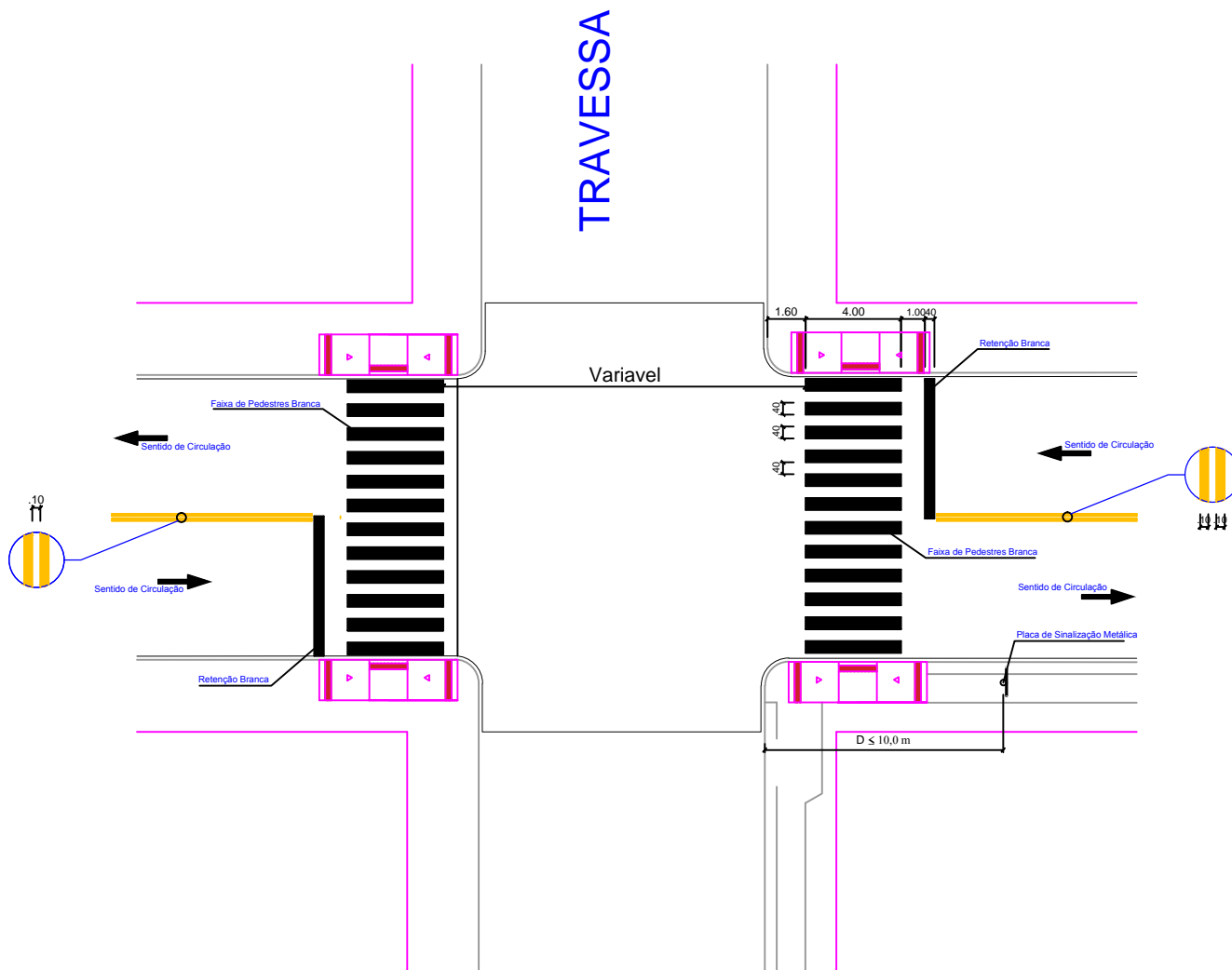


Obs: a Largura de cada acesso de Veículos é de no máximo 3,00 metros

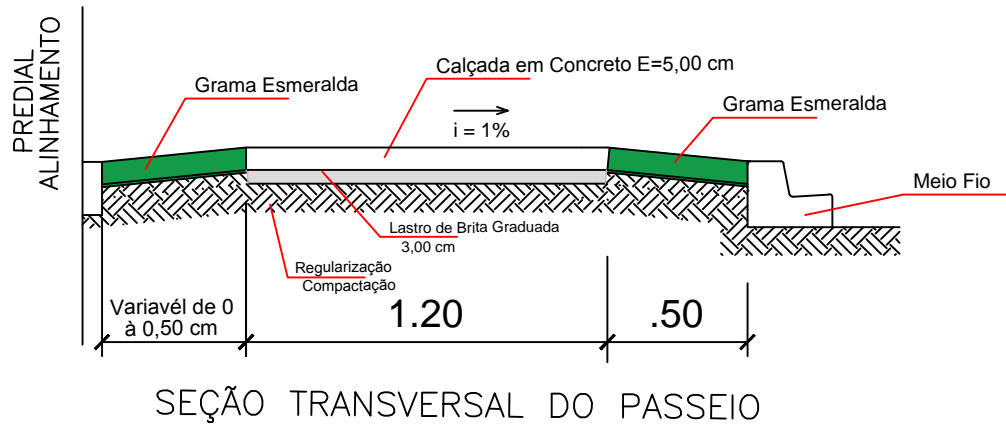


DETALHE DO PASSEIO

DETALHE 01



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



SEÇÃO TRANSVERSAL DO PASSEIO



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

| | | | |
|---|------------------------|----------|---------------|
| OBRA: | DESENHO: | DATA: | ULT. REVISÃO: |
| PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA | DANILLO NEVES | 18/05/17 | 23/10/17 |
| PROJETO DE LOCAÇÃO DOS PASSEIOS E SINALIZAÇÃO DE TRÁNSITO | ARQUIVO: | | |
| REFERÊNCIA: | ESTATÍSTICAS: | | |
| • PROJETO DE SINALIZAÇÃO URBANA | | | |
| RUA 13 DE MAIO ENTRE A RUA SÃO PAULO E | | | |
| SERGIPE | | | |
| RESP. TÉCNICO: | PROPORLENTE: | ESCALA: | INDICADA: |
| Eduardo Orestes Tomen | JOSMAR MOREIRA PEREIRA | | |
| Engenheiro Civil - CREA: PR-80.402/D | Prefeito Municipal | | |
| | | FOLHA: | 17/17 |