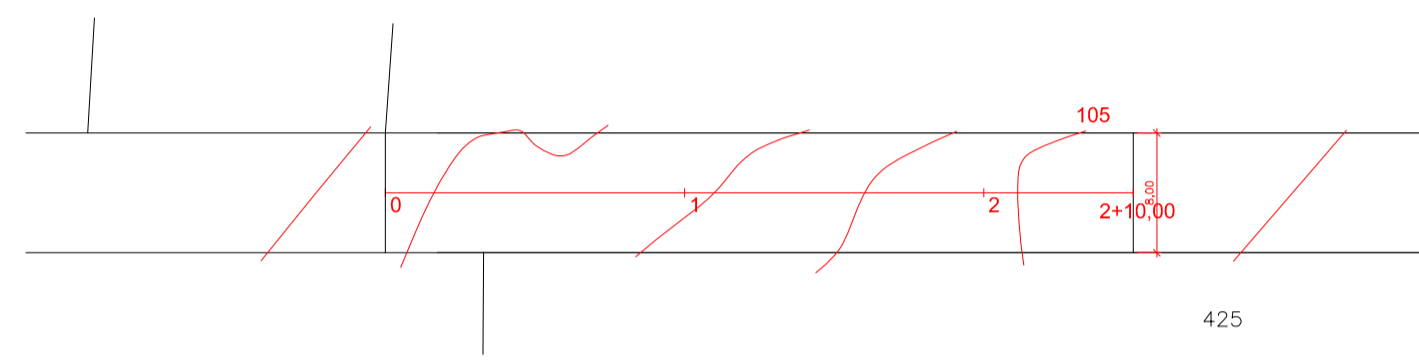


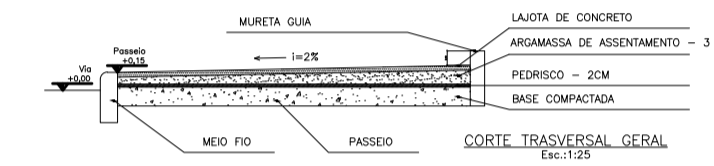
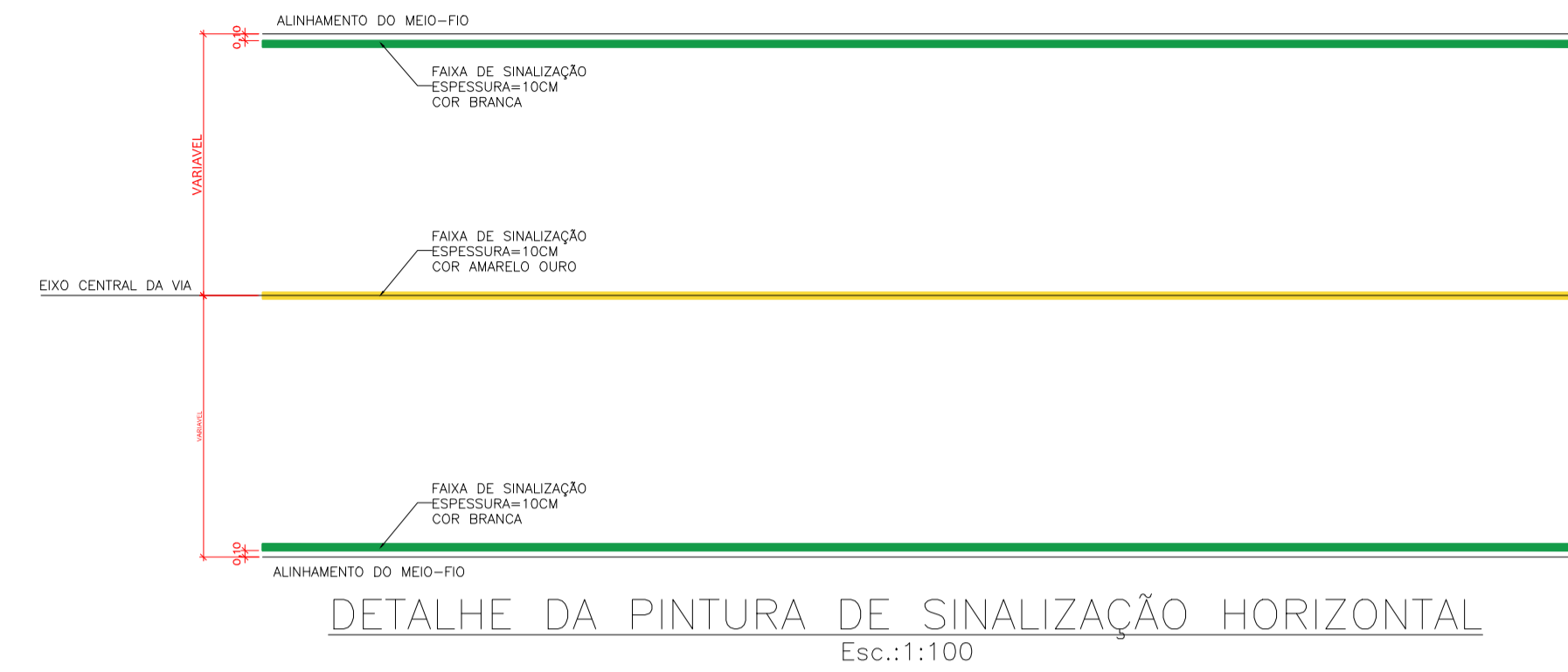
**PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM PLUVIAL**  
 ESC. 1/500  
 Área de Pavimentação = 400,00 m<sup>2</sup>



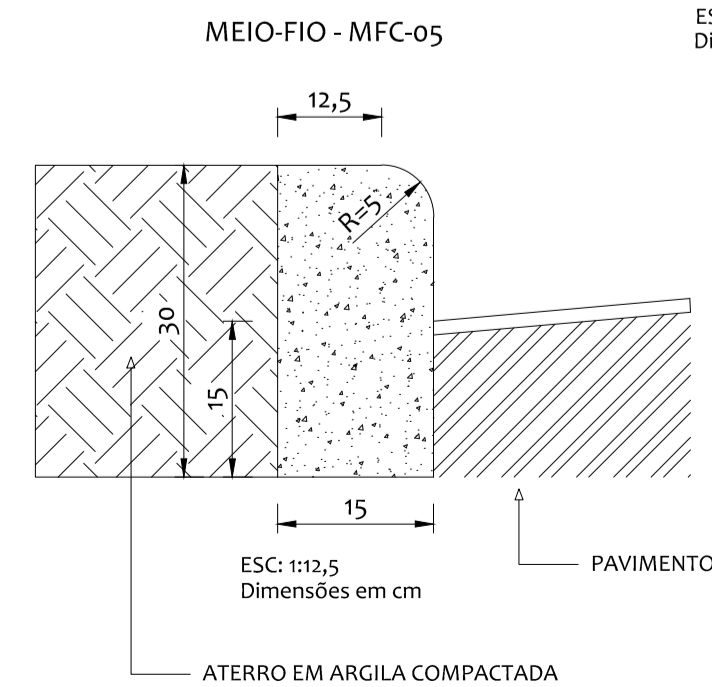
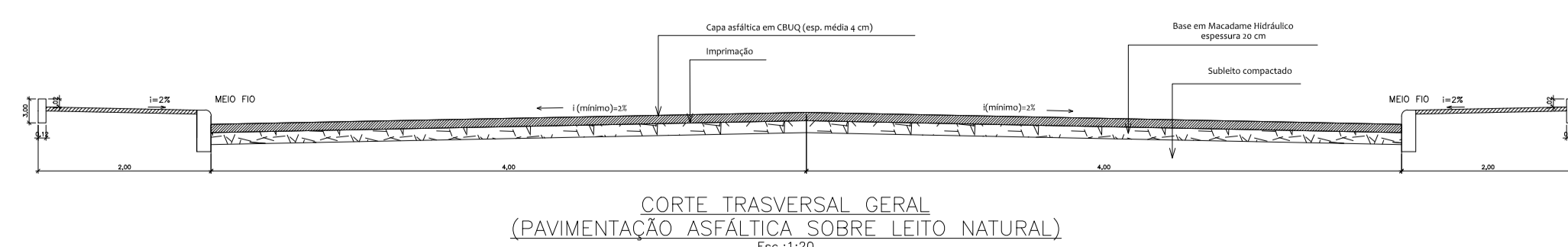
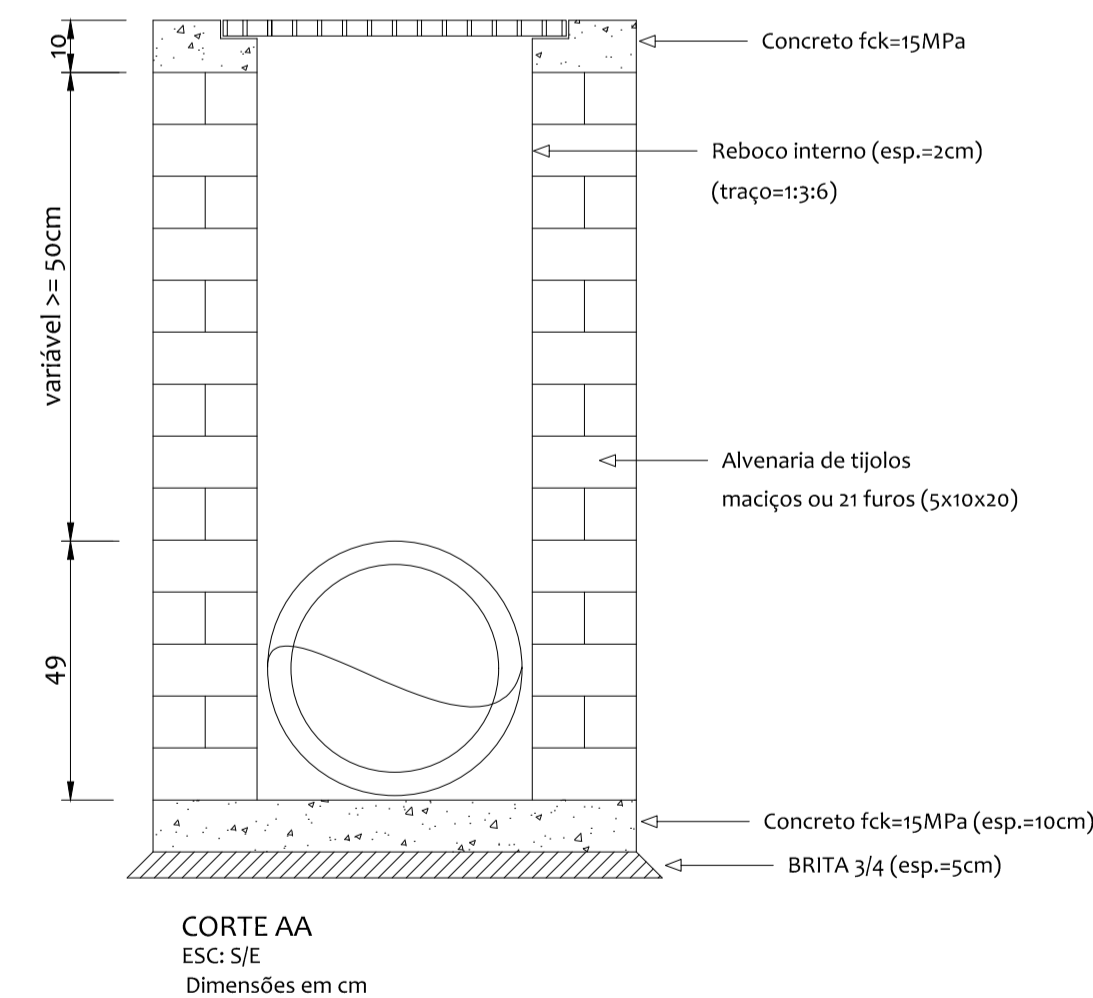
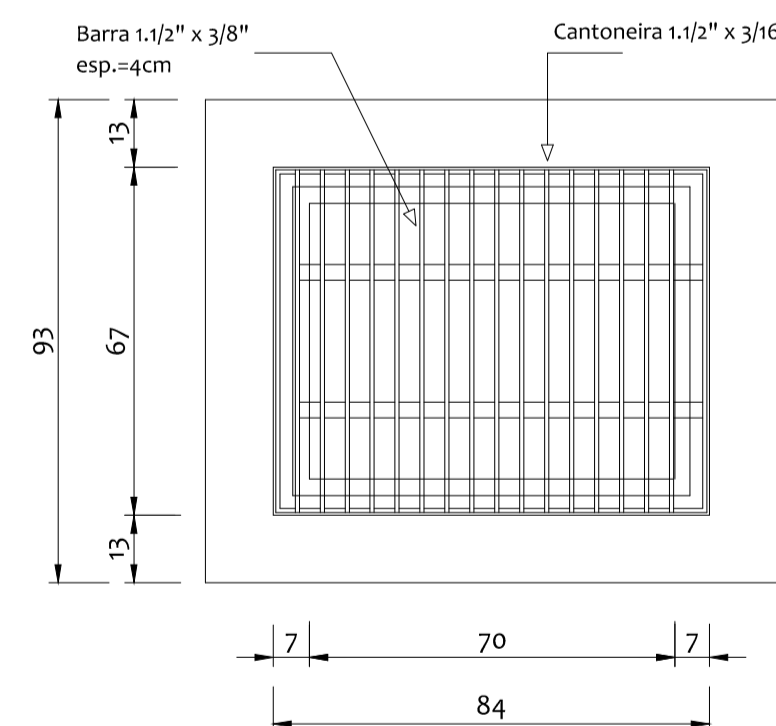
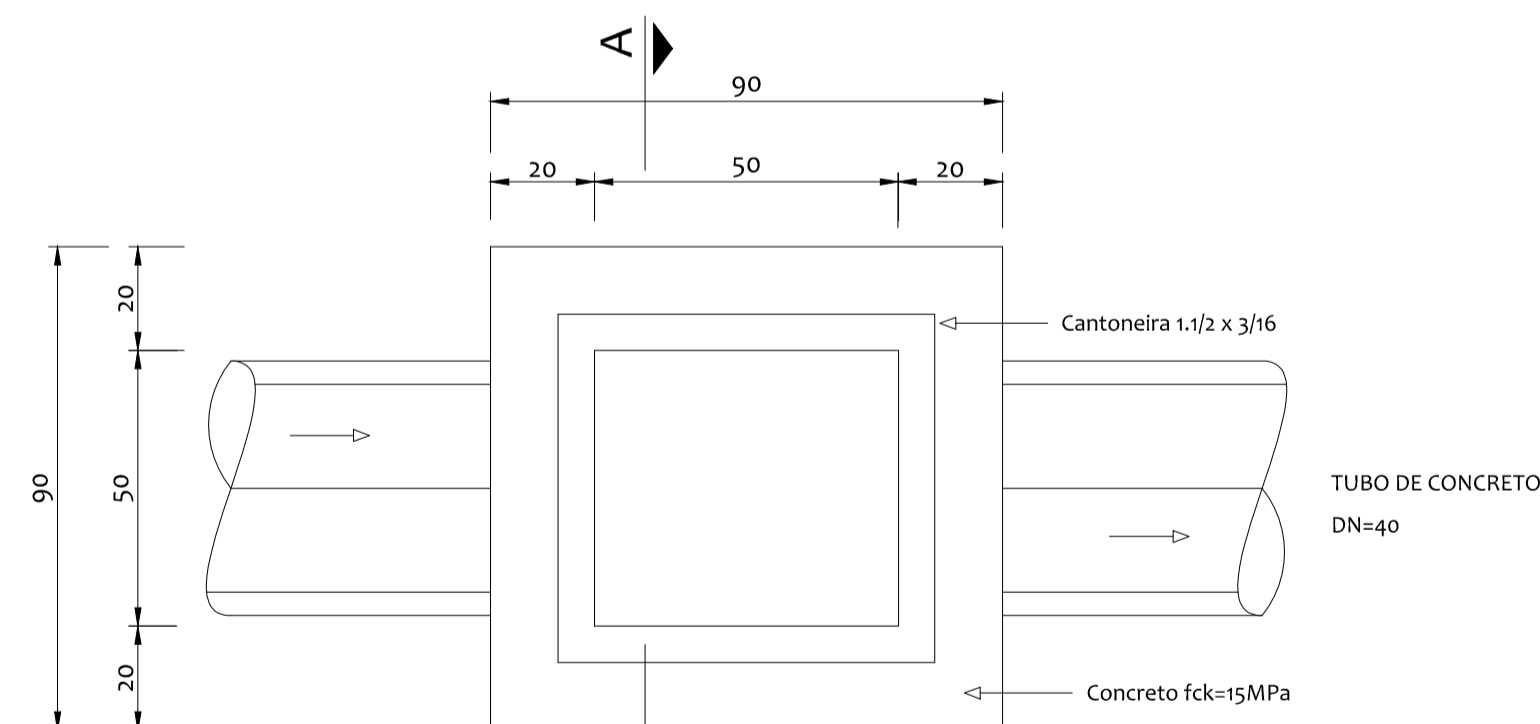
## PERFIL DA RUA

### LEGENDA

- PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EXISTENTE
- PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA SOBRE LEITO NATURAL
- PASSEIOS EM CONCRETO DESEMPENADO
- REMOÇÃO DE PASSEIO EXISTENTE E EXECUÇÃO DO NOVO PASSEIO
- PASSEIOS A REFORMAR
- BOCA DE LOBO EXISTENTE
- BOCA DE LOBO A EXECUTAR
- FAIXA DE TRAVESSIA DE PEDESTRES  
Largura de cada faixa: 0,40 m a cada 0,40 m  
Largura total: 4,0 m
- TUBULAÇÃO PLUVIAL EXISTENTE
- TUBULAÇÃO PLUVIAL A EXECUTAR
- Faixa de sinalização de trânsito, espessura 10cm na cor amarelo ouro
- Faixa de sinalização de trânsito, espessura 10cm na cor branca
- Rebaixo do passeio para travessia de pedestres
- Placa de sinalização de trânsito
- Placa de indicação com nome da Rua



### BOCA-DE-LOBO COM GRELHA DE AÇO



Espaço reservado para carimbos e observações:



| 49 | 3622-4789 | scheffer@scheffer.eng.br  
 Rua Alberto Dalcanalle | 282 | sala 101  
 Ed. Le Premier | Centro | 89900-000  
 São Miguel do Oeste | SC

Obra: **Pavimentação Asfáltica Sobre Leito Natural**

Proprietário: **Prefeitura Municipal de Tunápolis**

Endereço: **Ruas Santa Cruz, Centro, Tunápolis, SC**

Área total de pavimentação: **400,00 m<sup>2</sup>**

Projeto: **Arquitetônico**

Item: **Planta Baixa, Curvas de Nível e Detalhes**

Escala: **Indicada**

Desenho: **Pablo**

Data: **07/12/2015**

Prancha:

Responsável Técnico:

**Leandro Scheffer**  
 Engenheiro Civil - Me. CREA-SC 065293-3