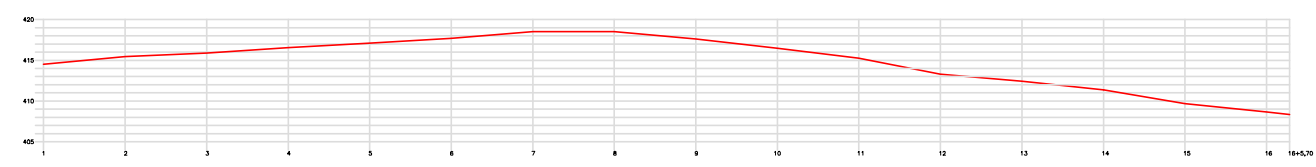
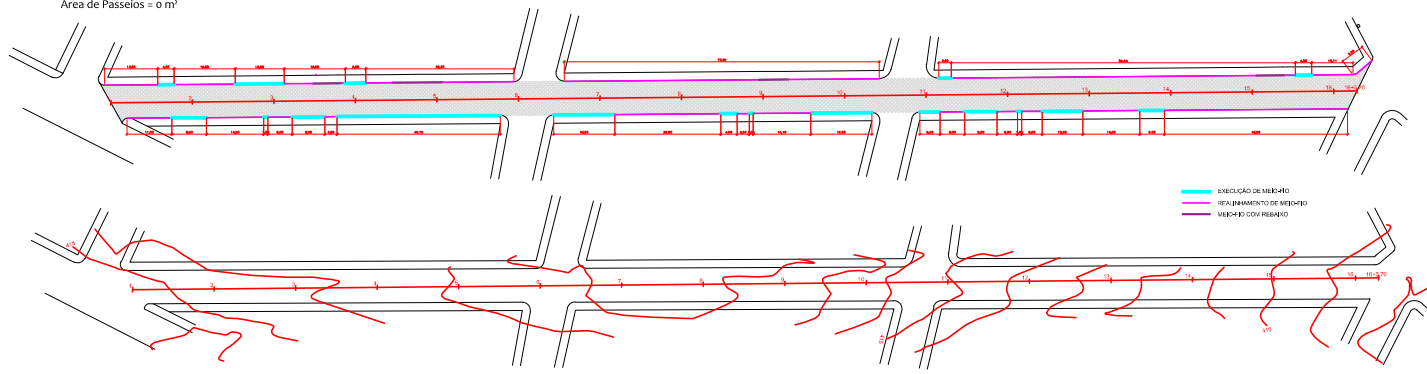



- LEGENDA**
- PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA SOBRE PAVIMENTAÇÃO COM PEDRAS REGULARES
 - PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA SOBRE LETO NATURAL
 - PASSEIOS EM CONCRETO DESAPENADO
 - PASSEIOS EXISTENTES
 - BOCA DE LODO EXISTENTE
 - BOCA DE LODO A EXECUTAR
 - FAIXA DE TRANSIÇÃO DE PEDESTRES
 - TUBULAÇÃO PLUVIAL EXISTENTE
 - TUBULAÇÃO PLUVIAL A EXECUTAR
 - Fossa de infiltração de águas, espessura 10cm na cor amarelo-ouro
 - Fossa de infiltração de águas, espessura 10cm na cor branca
 - Retículo do passeio para travessia de pedestres
 - Placa de indicação com nome da rua

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM PLUVIAL
 ESC. 1/100
 Área de Pavimentação = 2445,60 m²
 Área de Passeios = 0 m²



PERFIL DA RUA

Espaço reservado para comentários e observações.



Obra: Pavimentação Asfáltica Sobre Pavimentação em Pedras

Proprietário: Prefeitura Municipal de Tunápolis

Endereço: Ruas Casimiro e Santo Cristo, Centro, Tunápolis, SC	Área total de pavimentação: 4.007,92 m ²
Projeto: Arquitetônico	Item: Plantas Baixas e Curvas de Nível 2
Escala: Indicada	Desenho: Pablo
Responsável Técnico: Leandro Scheffer Engenheiro Civil - Me. CREA-SC 065293-3	Data: 21/07/2015

3