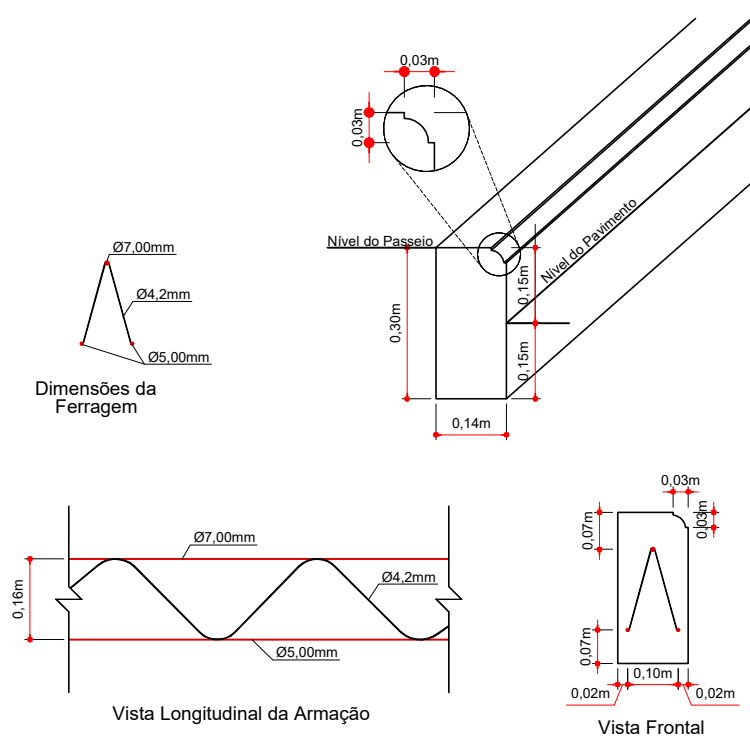
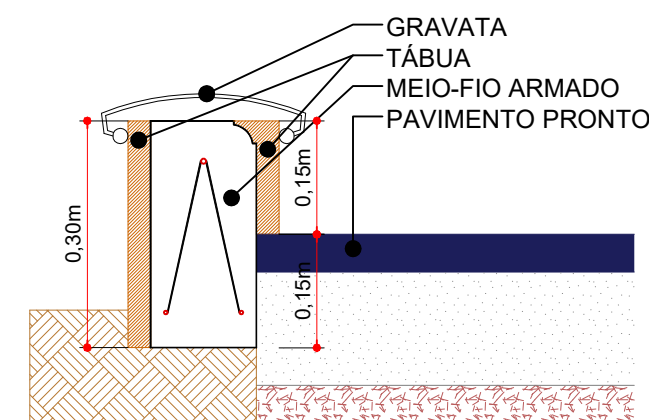


- CONVENÇÕES**
- ↑↑↑ Estaqueamento
 - Caixa
 - Meio-fio a Executar
 - Meio-fio Existente
 - Muro Existente
 - ⊥ Poste Existente
 - ⊗ PV - Poço de Visita



Detalhe do Meio-Fio Armado Moldado in - loco
Escala: 1/15



Detalhe da Execução do Meio-Fio
Escala: 1/10

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL

PREFEITO MUNICIPAL



Projeto: ANA JÚLIA UNGERICH - ENG. CIVIL-CREA/SC 105.295-8
ANDRE BRITO DOTTI - ENG. CIVIL-CREA/SC 162.237-5
DENIR NARCIZO ZULIAN - ENG. CIVIL - CREA/SC 50.805-8
LUCAS FELIPE BALESTRIN - ENG. AGRÔNOMO - CREA/SC 156.743-7
MAX MOOSHAMMER - ENG. CIVIL - CREA/SC 139.164-0

Desenho: FELIPE L. PARISOTO

Data: SETEMBRO DE 2019

Revisão: --

Escala: 1/500

Projeto: GEOMÉTRICO

Trecho: Est. 17+0,000 - 21+5,000

Prancha:

**GEO.
03/04**