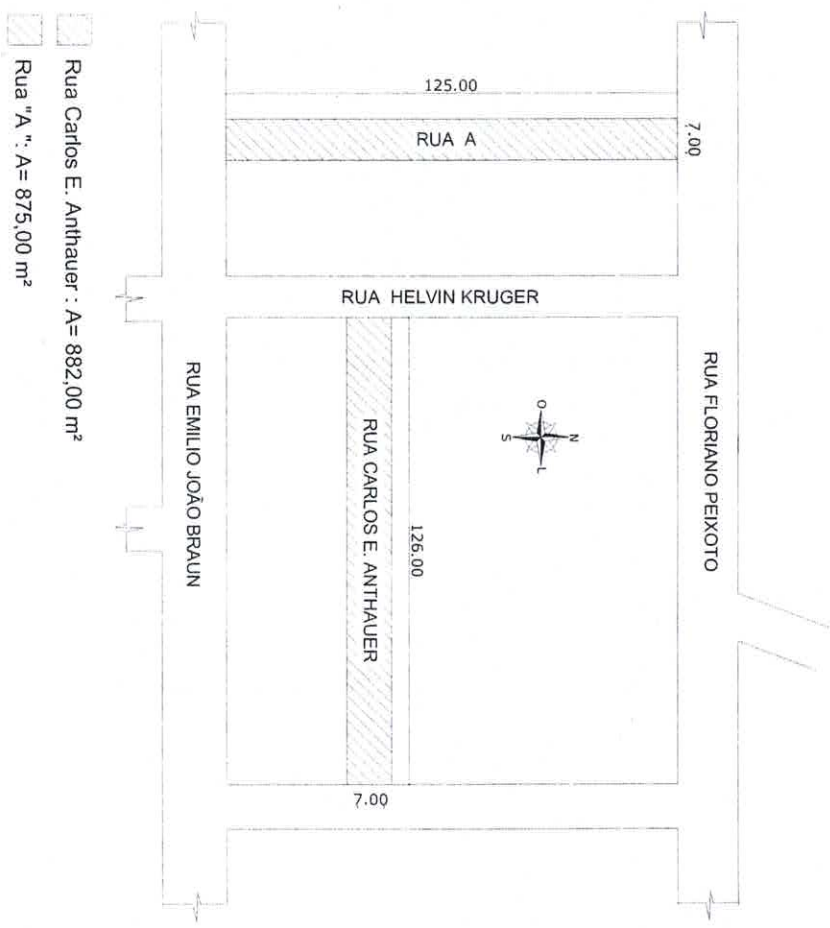
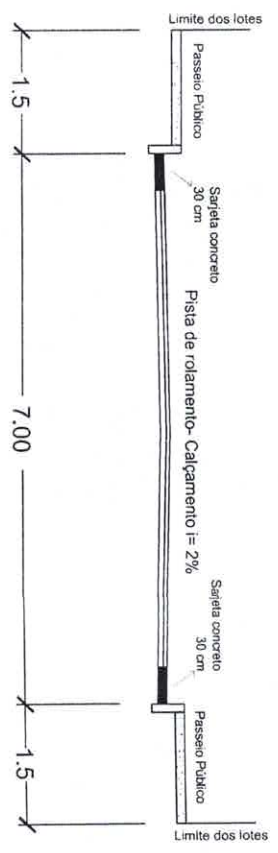


PLANTA DE SITUAÇÃO
Rua "A" e Carlos E. Anthauer

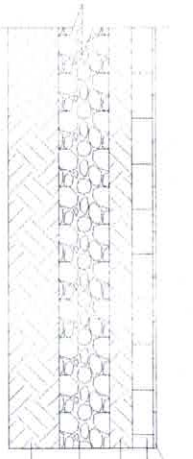


- Rua Carlos E. Anthauer : A= 882,00 m²
- Rua "A" : A= 875,00 m²

CORTE TRANSVERSAL



CAMADAS DO PAVIMENTO



- Rejununtamento pó de pedra e=2 cm
- Pavimentação pedras basálticas irregulares
- Camada de assentamento material argiloso e=20 cm
- Base cascalho compactado e=30 cm
- Sub leito



PREFEITURA MUNICIPAL DE AJURICABA
Rua Oscar Schmidt, 172, Centro

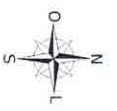
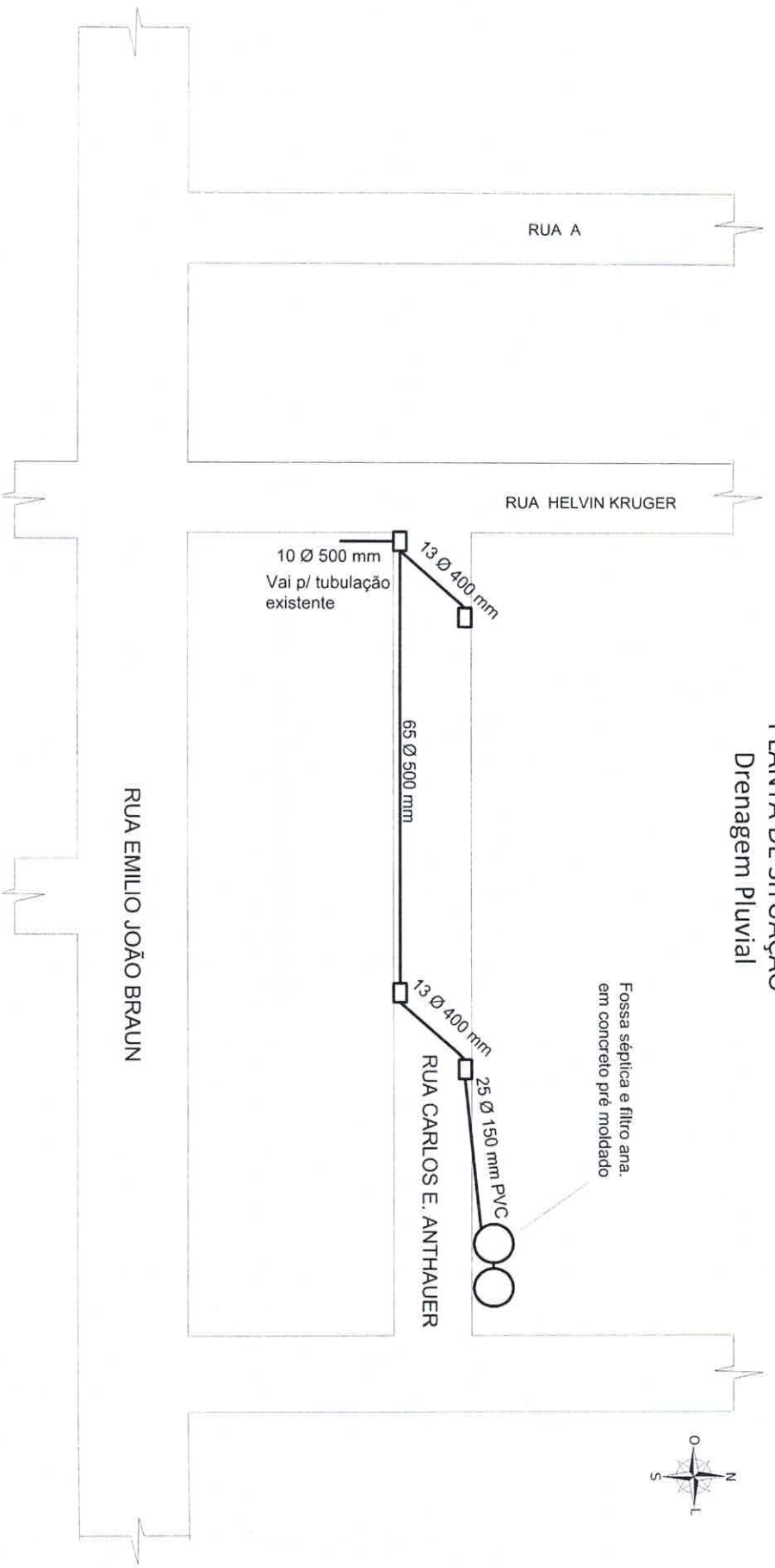
Projeto: Pavimentação com pedras irregulares

Resp. Técnico:

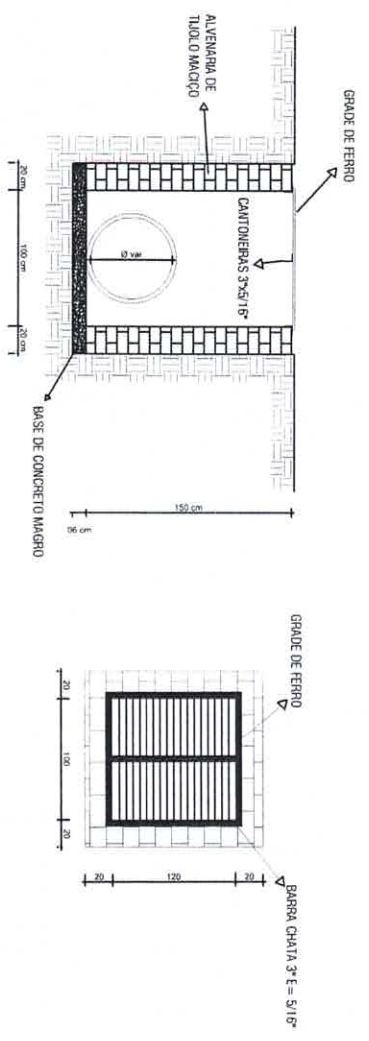
Eng. Civil Gilmar Antonio Marquetti
CREA/RS: 66.403

Escala: Sem Data: julho/23 Desenho: Roger B.

PLANTA DE SITUAÇÃO Drenagem Pluvial



CORTE
PLANTA BAIXA



 <p>PREFEITURA MUNICIPAL DE AJURICABA Rua Oscar Schmidt, 172, Centro</p>			
<p>Projeto: Pavimentação com pedras irregulares</p>			
<p>Resp. Técnico: <i>[Signature]</i> Eng. Davi Gilmar Antunes Marquetti CREA/R3: 66.403</p>			
Escala:	Sem	Data:	julho/23
Desenho:	Roger B.		