



RESUMO DRENAGEM

Rede de diâmetro 30 cm (PA1):	45,00 m
Rede de diâmetro 40 cm (PA1):	450,00 m
Rede de diâmetro 40 cm (PS1):	32,00 m
Total de rede:	527,00 m
Nº de caixas de inspeção:	22 und
Nº de bocas de lobo:	19 und

LEGENDA

- Eo = ESTACA
- BORDO DE PROJETO
- MURO EXISTENTE
- CAIXA DE INSPEÇÃO EXISTENTE
- CAIXA DE INSPEÇÃO PROJETADA
- BOCA DE LOBO PROJETADA
- REDE PLUVIAL PROJETADA
- REDE PLUVIAL EXISTENTE
- CANAIS E GALERIAS EXISTENTES



ADM.: Constantino Orsolin  
Gilberto da Conceição Cezar

PREFEITURA  
MUNICIPAL  
DE  
CANELA

Telefone - 54 3282 4077  
Rua Dona Carlinda, n. 455

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO  
RUA JOÃO FRANCISCO DE OLIVEIRA

Drenagem

Proprietário  
Município de Canela

Projeto  
Enq. Civ. Vera R. G. Madeira CREA: 97219

Projeto  
Arqª Patricia Paiva Michelin CAU A 46 301-9

Data  
AGOSTO/2019

Escala  
1/1000

Área  
2.280,00 m²

Desenho

PRANCHA

07/08