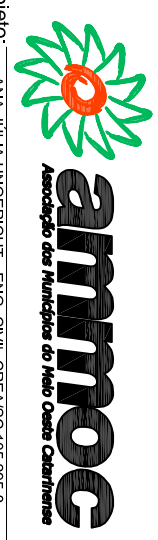


- CONVENÇÕES**
- Aduelas
 - Traçado Existente do Corrego
 - Traçado Novo
 - Traçado da Rua

Quantidades -

Aduelas em Concreto = 44,00m
 Alas de Entrada e Saída = 2 und.
 Piso em Concreto Armado = 180,00m²



ENGENHEIRO RESPONSÁVEL

PREFEITO MUNICIPAL

Projeto: DRENAGEM
Trecho: EST. 38+0,00 - 43+0,00
Prancha: DRE. 01/03

Projeto: ANA JULIA UNGERIGHT - ENG. CIVIL-CREASC 105.295-8
 ANDRE BRITO DOTTI - ENG. CIVIL-CREASC 162.237-5
 DENIR NARCIZO ZULIAN - ENG. CIVIL - CREASC 50.805-8
 LUCAS FELIPE BALESTRIN - ENG. AGRONOMO-CREASC 156.743-7
 MAX MOOSHAMMER - ENG. CIVIL - CREASC 139.164-0

Desenho: LUCAS F. BALESTRIN
Data: SETEMBRO /2020
Revisão:

Escala: 1/500