



CONVENÇÕES

- Base
- Estaqueamento
- Rua
- Sarjeta a Executar
- Caixa Cega Tipo 1
- Caixa de Captação de Sarjeta

ESTACA	0+0,000		8+0,000	
	TRECHO		ACUMULADO	
	Quant.	Un.	Quant.	Un.
BASE A EXECUTAR	724,05	m	724,05	m
CAIXA CEGA TIPO I	1,00	Un.	1,00	Un.
CAIXA COLETORA DE SARJETA	1,00	Un.	1,00	Un.
ESCAVAÇÃO DE VALAS	3,80	m3	3,80	m3
EXTENSÃO	100,00	m	100,00	m
PAVIMENTAR EM ASFALTO C.A.U.Q.	650,00	m2	650,00	m2
SARJETA TRIANGULAR	50,00	m	50,00	m

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: AGOSTO DE 2020

Revisão: --

Escala: 1/500

Projeto: GEOMÉTRICO/DRENAGEM

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

Prancha: GEO. DRE. 01/03