



CONVENÇÕES

- Estaqueamento
- Meio-Fio a Executar
- Meio-Fio Existente
- Pavimento a Remover
- Poste

ESTACA	0+0,000		3+7,000	
	TRECHO		ACUMULADO	
	Quant.	Un.	Quant.	Un.
BASE A EXECUTAR	400,35	m2	400,35	m2
EXTENSÃO	67,00	m	67,00	m
MEIO-FIO MOLDADO IN LOCO	88,10	m	88,10	m
PAVIMENTAR EM CONCRETO	400,35	m2	400,35	m2
REMOÇÃO DE PAVIMENTO	135,94	m2	135,94	m2

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

Trecho: Est. 0+0,000 - 3+7,000

Prancha: GEO. 01/02