



**CONVENÇÕES**

- Araucária
- Árvore
- x- Cerca
- Defesa Metálica
- Estaqueamento
- Guarda-Corpo
- Guia Pintada do Passeio
- Linha de Aterro
- Linha de Corte
- Meio Fio à Executar
- Mureta à Executar
- Muro de Gabião
- Muro Existente
- Poste à Relocar
- Poste Existente
- P.V.
- Rampa de Acesso de Veículos
- Rampa de Acessibilidade
- Rebaixo de Acesso
- Rocha
- Sarjeta em Concreto
- Sarjeta Natural
- Transposição de Segmento de Sarjeta

	ESTACA 0		ESTACA 5,00	
	Trecho		Acumulado	
<b>QUANTITATIVOS GEOMÉTRICO</b>	Qty	und	Qty	und
PAVIMENTAR EM ASFALTO EM C.A.U.Q.	749,70	m2	749,70	m2
EXTENSÃO	100,00	m	100,00	m
MEIO FIO MOLDADO IN LOCO	155,00	m	155,00	m

\_\_\_\_\_  
ENGENHEIRO RESPONSÁVEL

\_\_\_\_\_  
PREFEITO MUNICIPAL



Projeto: DENIR NARCIZO ZULIAN - ENG. CIVIL - CREA/SC 50.805-8  
MICHEL ALBERTI - ENG. CIVIL - CREA/SC 80.032-6  
MAX MOOSHAMMER - ENG. CIVIL - CREA/SC 139.164-0  
ANA JÚLIA UNGERICH - ENG. CIVIL-CREA/SC 105.295-8

Desenho: LUCAS F. BALESTRIN

Data: JUNHO DE 2019

Revisão:

Escala: 1/500

Projeto: PROJETO GEOMÉTRICO

Trecho: OPP - 5+0,00

Prancha: **GEO. 01/02**