



**CONVENÇÕES**

- Área a Pavimentar (Base)
- Estaqueamento
- Meio-Fio a Executar
- Muro
- Poste Existente
- Remoção de Pavimento

QUANTITATIVOS GEOMÉTRICO	ESTACA 0		ESTACA 6+19,000	
	Qt	und	Qt	und
ÁREA A PAVIMENTAR (BASE E C.A.U.Q.)	1.530,05	m <sup>2</sup>	1.530,05	m <sup>2</sup>
EXTENSÃO	139,00	m	139,00	m
MEIO-FIO A EXECUTAR	45,00	m	45,00	m
REMOÇÃO DE PAVIMENTO	467,10	m <sup>2</sup>	467,10	m <sup>2</sup>

\_\_\_\_\_  
ENGENHEIRO RESPONSÁVEL

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



Projeto: ANA JÚLIA UNGERICH - ENG. CIVIL - CREA/SC 105.295-8  
 ANDRÉ BRITO DOTTI - ENG. CIVIL - CREA/SC 162.237-5  
 DENIR NARCIZO ZULIAN - ENG. CIVIL - CREA/SC 50.805-8  
 MAX MOOSHAMMER - ENG. CIVIL - CREA/SC 139.164-0

Desenho: FELIPE L. PARISOTO

Data: JULHO DE 2019

Revisão: --

Escala: 1/500

Projeto: GEOMÉTRICO

Trecho: Est. 0+0,000 - 6+19,000

Prancha: **GEO. 01/02**