



**- Convenções**

- Meio Fio à Executar
- Área de Demolição
- Sarjeta
- Faixa Elevada com Paver
- Faixa Elevada em Asfalto
- Lombada Física
- Canteiro
- Ponte
- Poste

**-RELAÇÃO DE QUANTITATIVOS DAS ÁREAS-**

|                                       |                         |
|---------------------------------------|-------------------------|
| ÁREA À PAVIMENTAR EM ASFALTO C.A.U.O. | 1.955,82 m <sup>2</sup> |
| ÁREA DE DEMOLIÇÃO                     | 13,90 m <sup>2</sup>    |
| EXTENSÃO                              | 280,00 m                |
| LARGURA À PAVIMENTAR                  | Conf. Planta            |
| MEIO FIO MOLDADO IN LOCO              | 550,00 m                |



Associação das Municípios do Vale Oeste Catarinense

RESPONSÁVEL TÉCNICO

PREFEITO MUNICIPAL

MUNICÍPIO DE CAPINZAL

Obra: PAVIMENTAÇÃO EM ASFALTO C.A.U.O. DA RUA PEDRO PAGGI

Serviço: PROJETO GEOMÉTRICO

Trecho: Est. 0PP - 14 + 0,00

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

Desenho: LUCAS FELIPE BALESTRIN

Data: MARÇO DE 2018

Escala: 1/750

Prancha: GEO. 01/06