



ESTACA	PROGRESSIVA	COTAS
0	0,000	99.230
1	20,000	99.007
2	40,000	99.360
3	60,000	99.576
3+16.936	76.936	99.831
4	80,000	99.930
5	100,000	100.618
2+10.362	101.936	100.698
9	120,000	101.371
7	140,000	101.778
8	160,000	102.140
9	180,000	102.296

- Convenções

- Meio Fio à Executar
- Acostamento
- Recape 4,00cm
- Faixa Elevada com Paver
- Faixa Elevada em Asfalto
- Lombada Física
- Canteiro
- Ponte
- Poste

-RELAÇÃO DE QUANTITATIVOS DAS ÁREAS-

ÁREA À PAVIMENTAR (PISTA)	762,45 m²
ÁREA À PAVIMENTAR (ACOSTAMENTO)	280,00 m²
ÁREA À PAVIMENTAR (RECAPE DE 4,00CM)	396,81 m²
ÁREA DE DEMOLIÇÃO	1.378,70 m²
EXTENSÃO	180,00 m
LARGURA À PAVIMENTAR	Conf. Planta
MEIO FIO MOLDADO IN LOCO	360,00 m



Associação dos Municípios do Vale Oeste Catarinense

MUNICÍPIO DE CAPINZAL

Serviço: PROJETO GEOMÉTRICO

Obra: PAVIMENTAÇÃO EM ASFALTO C.A.U.Q. DE PARTE DA RUA JOSÉ ZORTEA

Trecho: Est. 0PP - 9 + 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

Prancha: GEO. 01/06

RESPONSÁVEL TÉCNICO
PREFEITO MUNICIPAL

Desenho: LUCAS FELIPE BALESTRIN

Data: MARÇO DE 2018

Escala: 1/500