



ESTACA	PROGRESSIVA	COTAS
18	360.000	102.607
18+7.474	367.474	102.492
19	380.000	102.417
20	400.000	102.409
21	420.000	102.461
22	440.000	102.494
23	460.000	102.527
24	480.000	102.556
24+6.000	486.000	102.583
25	500.000	102.535
26	520.000	102.411
26+18.809	538.809	102.195
27	540.000	102.225

- Convenções

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

-RELAÇÃO DE QUANTITATIVOS DAS ÁREAS-

ÁREA A PAVIMENTAR (PISTA)	1.144,45 m²
ÁREA A PAVIMENTAR (ACOSTAMENTO)	359,55 m²
ÁREA DE DEMOLIÇÃO	1.848,40 m²
EXTENSÃO	180,00 m
LAGURA A PAVIMENTAR	Conf. Planta
MEIO FIO MOLDADO IN LOCO	372,00 m
ÁREA DE REFORÇO DE SUBLEITO	177,80 m²



Associação dos Municípios do Meio Oeste Catarinense

MUNICÍPIO DE CAPINZAL

Serviço: PROJETO GEOMÉTRICO

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

Trecho: Est. 18 + 0,00 - 27 + 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

Prancha: GEO. 03/06

Escala: 1/500

RESPONSÁVEL TÉCNICO
PREFEITO MUNICIPAL