



ESTACA	COTAS	PROGRESSIVA
9	180.000	99.033
9+7.219	187.219	98.947
10	200.000	98.807
10+13.493	213.493	98.635
11	220.000	98.552
11+5.335	225.335	98.501
12	240.000	98.281
12+0.489	240.489	98.276
12+6.174	246.174	98.213
13	260.000	97.839
14	280.000	97.465
14+15.782	295.782	96.962
15	300.000	96.817
15+15.311	315.311	96.391
16	320.000	96.263
17	340.000	96.082
18	360.000	96.178

- Convenções

- Meio Fio à Executar
- Pista de Rolamento
- Passeio à Remover
- Faixa Elevada em Asfalto
- Canteiro
- Poste

-RELAÇÃO DE QUANTITATIVOS DAS ÁREAS-

ÁREA À PAVIMENTAR EM ASFALTO C.A.U.Q. CAPA (Esp. 5,00cm) - 1.152,00 m²
 EXTENSÃO - 180,00 m
 LARGURA À PAVIMENTAR - 180,00 m
 Conf. Planta Geométrica
 MEIO FIO MOLDADO IN LOCO - 1.093,00 m



ammoc
Associação dos Municípios do Vale do Oeste Catarinense

MUNICÍPIO DE CAPINZAL

Serviço: PROJETO GEOMÉTRICO

Obra: PAVIMENTAÇÃO EM ASFALTO C.A.U.Q. DO ACESSO A CIDADE ALTA

Trecho: Est. 9+0,00 - 18 +18,000

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

Responsável Técnico: PREFEITO MUNICIPAL

Desenho: LUCAS FELIPE BALESTRIN

Prancha: GEO. 08/11

Data: JULHO DE 2018

Escala: 1/500