

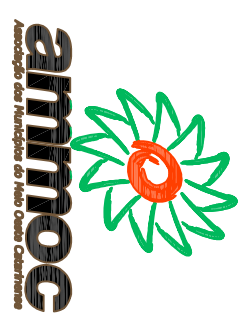
ESTACA	PROGRESSIVA	COTAS
720	36	102.069
730	36+12.950	101.888
740	37	101.774
750	37+2.370	101.766
760	38	101.445
770	38+0.933	101.445
780	39	101.405
790	39+6.190	101.405
800	40	101.387
810		
820	41	101.482
830	41+3.417	101.467
840	42	101.280
850		
	42+19.094	100.899

- Convenções

- Tubulação Existente
- Tubulação à Executar
- Boca de Lobo Existente
- Boca de Lobo à Executar
- Boca de Leão à Executar
- Sarjeta Existente
- Sarjeta à Executar
- Faixa Elevada com Paver
- B.S.T.C. à Executar

- Quantitativos

Bocas de Lobo à Executar _____ 07 unid.
 Tubulação de 400mm à Executar _____ 16,00 m



RESPONSÁVEL TÉCNICO _____

PREFEITO MUNICIPAL _____

MUNICÍPIO DE CAPINZAL

Obr.: PAVIMENTAÇÃO EM ASFALTO C.A.U.Q. DE PARTE DA RUA JOSÉ ZORTTEA

Serviço: PROJETO DE DRENAGEM

Troncho: Est. 36 + 0,00 - 42+19,094

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: FEVEREIRO DE 2018

Escala: 1/500

Prancha: DRE. 05/07