

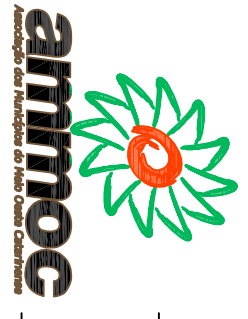
COTAS	PROGRESSIVA ESTACA	
105.552	780.000	39
105.588	800.000	40
105.505	820.000	41
105.471	827.972	41+7.972
105.423	840.000	42
105.205	860.000	43
104.653	880.000	44
104.425	889.402	44+9.402
104.236	900.000	45
103.497	920.000	46
103.314	925.553	46+5.553
102.877	940.000	47
102.515	952.924	47+12.924
102.456	960.000	48
102.315	976.531	48+16.531
102.245	980.000	49
102.066	1000.000	50
102.152	1020.000	51
102.377	1040.000	52

**- 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

**- ESTATÍSTICA DRENAGEM PLUVIAL -**

BOCAS DE LOBO EXECUTAR ..... 7,00 un  
 TUBOS Ø300mm À EXECUTAR ..... 36,00 m  
 TUBOS Ø400mm À EXECUTAR ..... 107,00 m



RESPONSÁVEL TÉCNICO

PREFEITO MUNICIPAL

MUNICÍPIO DE CAPINZAL / SC

Serviço: PROJETO DE DRENAGEM

Obra: RECUPERAÇÃO DO PAVIMENTO ASFÁLTICO DA RUA ERNESTO HACHMANN

Trecho: Est. 39+0,000 - 52

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: 1/115

Prancha: **04/07**