



COTAS	PROGRESSIVA	ESTACA	90	95	100	106
91.727	140.000	7	140			
91.990	142.699	7+2.699	150			
94.389	160.000	8	160			
95.775	168.317	8+8.317	170			
96.494	172.312	8+12.312	170			
97.681	180.000	9	180			
99.194	193.482	9+13.482	190			
99.545	200.000	10	200			
99.983	220.000	11	220			
98.274	240.000	12	240			
97.497	253.833	12+13.833	250			
97.200	260.000	13	260			
97.494	280.000	14	280			

- CONVENÇÕES
- Dispositivo de Drenagem
 - Tubos Ø400mm
 - Tubos Ø400mm com Envelopamento
 - Tubos Ø400mm Existente
 - Tubos Ø150mm PVC
 - Boca de Lobo
 - Tipo 1
 - Caixa Cega
 - Tipo 1
- Melo Fio
- Poste Existente
- P.V.



ENGENHEIRO RESPONSÁVEL

Projeto: ANA JULIA UNGERICH - ENG. CIVIL-CREA/SC 105.295-8

ANDRE BRITO DOTTI - ENG. CIVIL-CREA/SC 162.237-5

DENIR NARCIZO ZULIAN - ENG. CIVIL - CREA/SC 50.805-8

LUCAS FELIPE BALESTRIN - ENG. AGRÔNOMO-CREA/SC 156.743-7

MAX MOOSHAMMER - ENG. CIVIL - CREA/SC 139.164-0

Desenho: LUCAS F. BALESTRIN

Data: AGOSTO DE 2020

Revisão:

Escala: 1/500

Projeto: PROJETO DE DRENAGEM

Trecho: ESTACA: 7+0,00 - 14+0,00

Prancha:

DRE. 02/05