



PLANTA DA DRENAGEM PLUVIAL  
ESCALA: 1/500

CONVENÇÕES

- Dispositivo de Drenagem Novo
- ⊕⊕⊕ Estaqueamento
- Meio-Fio
- ⊕ Poste
- Tubos Ø400mm a Executar
- (B.L. I x) Boca de Lobo Tipo 1

ESTACA	0+0,000		4+18.76m	
	TRECHO		ACUMULADO	
	Quant.	Un.	Quant.	Un.
BOCA DE LOBO TIPO I A EXECUTAR	4,00	Un.	4,00	Un.
ESCAVAÇÃO DE VALAS	38,35	m3	38,35	m3
REATERRO DE VALAS	25,20	m3	25,20	m3
TUBOS DE CONCRETO DE Ø 400 mm	42,00	m	42,00	m



Projeto: PAVIMENTAÇÃO EM CONCRETO DA RUA NEREU SUTIL -  
DISTRITO INDUSTRIAL - ERVAL VELHO - SANTA CATARINA

Responsável Técnico:  
Ana Júlia U. de Carvalho - 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  
Fábio Zílio Caron - Eng. Civil - CREA-SC 140.642-7  
Lucas F. Balestrin - Eng. Agrônomo - CREA-SC 156.743-7  
Max Mooshammer - Eng. Civil - CREA-SC 139.164-0  
Suellen Karine Cervelin - Eng. Civil - CREA-SC 166.933-0

DRENAGEM  
**DRE.**  
**01/02**

Assinatura Prefeito(a) Municipal Assinatura Responsável Técnico

Desenho: Edson Abatti Data: março de 2021 Revisão: outubro de 2021 Escala: Indicadas Trecho: O.P.P. ATÉ 4+18.76m