



CONVENÇÕES

- Dispositivo de Drenagem Novo
- Estaqueamento
- Meio-Fio
- Poste
- Tubos Ø400mm a Executar
- Tubos Ø400mm Existente
- Boca de Lobo Tipo 1

ESTACA	0+0,000		4+5,000	
	TRECHO		ACUMULADO	
QUANTITATIVOS DRENAGEM	Quant.	Un.	Quant.	Un.
BOCA DE LOBO TIPO 1 A EXECUTAR	5,00	Un.	5,00	Un.
ESCAVAÇÃO DE VALAS	107,46	m3	107,46	m3
REATERRO DE VALAS COM BRITA Nº 2	82,80	m3	82,80	m3
TUBOS DE CONCRETO DE Ø 400 mm	90,00	m	90,00	m



Projeto: Pavimentação em concreto de parte da Rua Francisco Porto Moreira - Herval d'Oeste/SC

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 Zilio Caron - Eng. Civil - CREA-SC 140.642-7
Felipe L. Parisoto - Eng. Agrônomo - CREA-SC 183.059-9
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: Felipe Lorenci Parisoto Data: abril de 2022 Revisão: -- Escala: 1/500 Trecho: 0+0,000 - 4+5,000