



# PROJETO DE DRENAGEM

## ESC 1/500

**LEGENDA:**

- CC - CAIXA DE CAPTAÇÃO
- CI - CAIXA DE INSPEÇÃO
- CR - CAIXA DE REDUÇÃO
- DRENAGEM A EXECUTAR Ø40
- DRENAGEM A EXECUTAR Ø50
- DRENAGEM A EXECUTAR Ø60
- DRENAGEM EXISTENTE Ø INDICADO NO PROJETO

CC - CAIXA DE CAPTAÇÃO A EXECUTAR  
 CI - CAIXA DE INSPEÇÃO A EXECUTAR  
 CR - CAIXA DE REDUÇÃO A EXECUTAR

Estaca	Distância	Cota de Cima do Furo	Cota de Baixo do Furo	Altura de Cota Furo
0	0,000	9,725	9,725	0,000
1	7,000	9,781	9,823	0,442
2	14,000	9,884	10,004	1,120
3	21,000	9,971	10,156	1,185
4	28,000	10,029	10,241	1,212
5	35,000	10,056	10,290	1,234
6	42,000	10,068	10,328	1,260
7	49,000	10,050	10,242	1,192
8	56,000	10,022	10,178	1,156
9	63,000	10,049	10,049	0,000
10	70,000	9,913	9,913	0,000
11	77,000	9,763	9,763	0,000
12	84,000	9,606	9,433	1,173
13	91,000	9,292	9,156	1,136
14	98,000	8,979	8,792	1,187
15	105,000	8,622	8,307	1,315
16	112,000	8,271	8,433	1,162
17	119,000	8,652	8,647	0,000
18	126,000	8,659	8,507	1,152
19	133,000	8,613	8,413	1,200
20	140,000	8,592	8,350	1,242
21	147,000	8,560	8,502	1,000
22	154,000	8,544	8,544	0,000
23	161,000	8,775	8,775	0,000
24	168,000	8,814	8,814	0,000

### FUNDO DE VALA

#### ESC 1/500

### BOCA DE BUEIRO SIMPLES TUBULAR

#### Ø 0,60m

#### SEM ESCALA

CONSUMO DE MATERIAIS POR METRO		
VOL. DE CONC. m³	VOL. DE ENR. m³	ÁREA DE FORMA m²
0,559	0,338	4,27

VER DET. BERÇO DE ENROCAMENTO DO TUBO

ENROCAMENTO DE PEDRA ARRUMADA

### DETALHE DA CAIXA DE INSPEÇÃO

DET. MALHA DE AÇO (TAMPA)

### DETALHE DA CAIXA DE CAPTAÇÃO

DET. MALHA DE AÇO (TAMPA)

-SOLICITAR O ARQUIVO DIGITAL PARA LOCAÇÃO DA OBRA COM ESTAÇÃO TOTAL.

CARIMBOS E APROVAÇÕES:

PROJETO - RESPONSÁVEL TÉCNICO: EXECUÇÃO - RESPONSÁVEL TÉCNICO: ASSINATURA - PROPRIETÁRIO (REPRESENTANTE):

IVAN JAHNKE  
Engenheiro Civil - CREA/SC 82584-1

REVISÃO	DATA	ALTERAÇÕES
001	11/03/2014	ALTERAÇÃO NO FUNDO DE VALA

## PROJETO DE INFRAESTRUTURA URBANA

RUA: XV DE NOVEMBRO, Nº 737  
CEP: 89160-015 - CENTRO  
RIO DO SUL/SC  
FONE/FAX: (47) 3531-4242  
E-mail: amavi@amavi.org.br  
http://www.amavi.org.br

OBRA: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, DRENAGEM PLUVIAL, SINALIZAÇÃO VIÁRIA E PAVIMENTAÇÃO DOS PASSEIOS EM PAVER DA RUA CLARA STÜVE

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE BRAÇO DO TROMBUDO

ENDEREÇO: RUA CLARA STÜVE - BRAÇO DO TROMBUDO - SC

CONTEÚDO: PROJETO DE DRENAGEM FUNDO DE VALA DETALHE DA CAIXA DE INSPEÇÃO DETALHE DA CAIXA DE CAPTAÇÃO BBST Ø 0,60M

DESENHO: ARIEL MASSONI, LUCIANO R. KRÜGER e RAFAEL G. MÜLLER

ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA A: PISTA: 3927,86 m²

ÁREA DOS PASSEIOS: 1943,33 m²

EXTENSÃO DO TRECHO A PAVIMENTAR: 473,28 m

ESCALA: INDICADA

DATA: 09/12/2013

FOLHA: 05/07