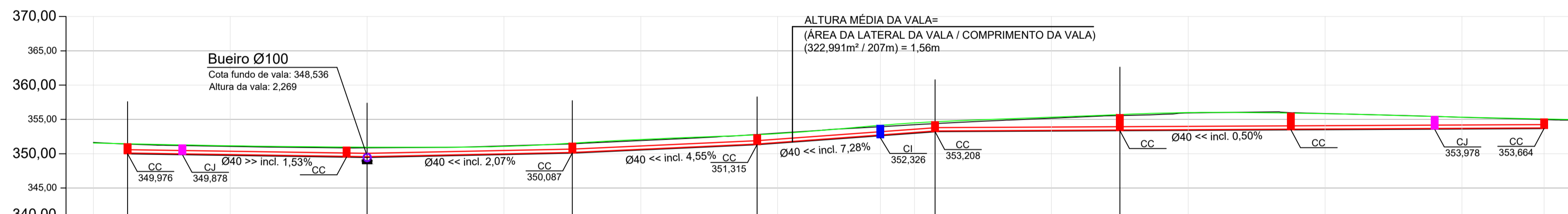
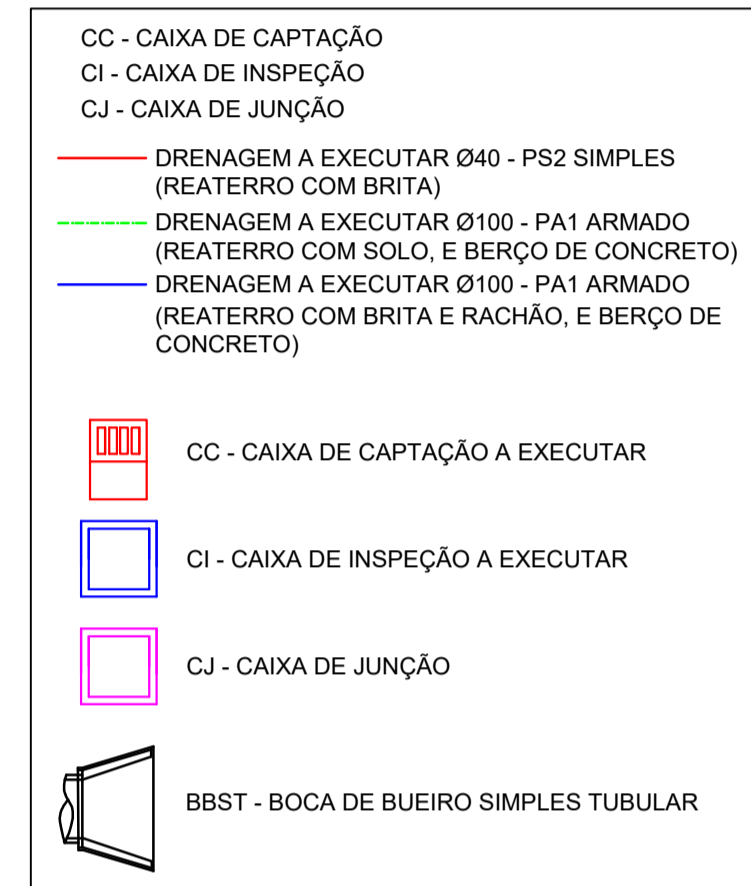


**PROJETO DE DRENAGEM**  
ESC 1/500

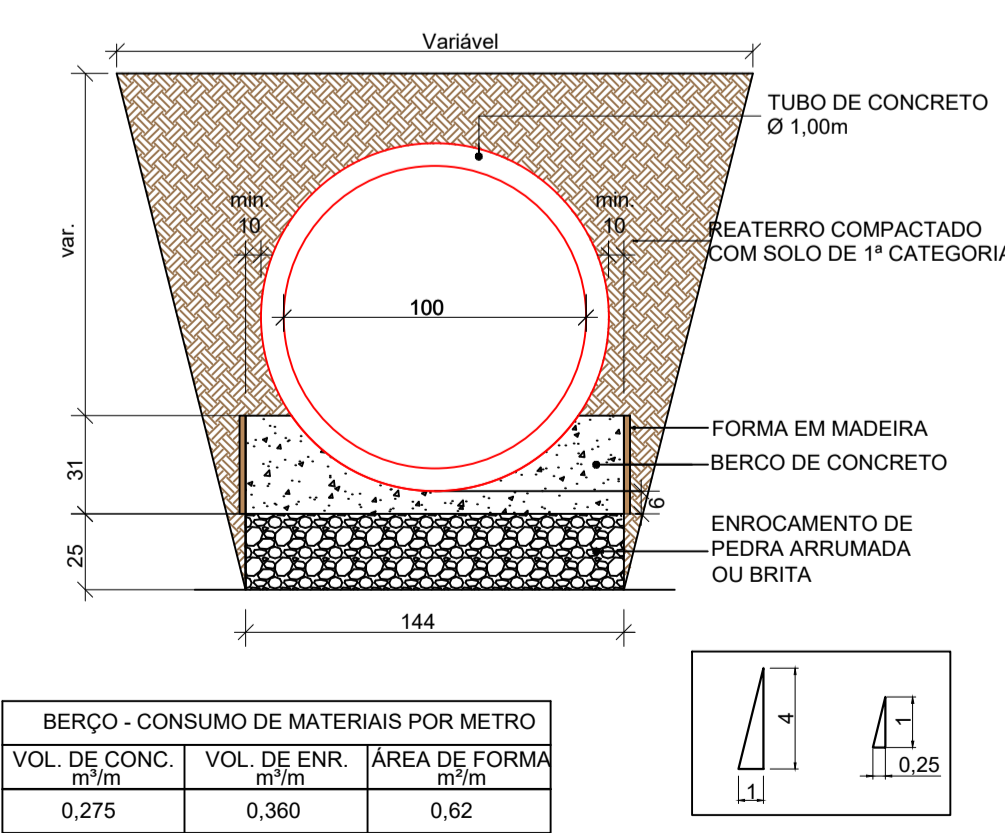
**LEGENDA:**



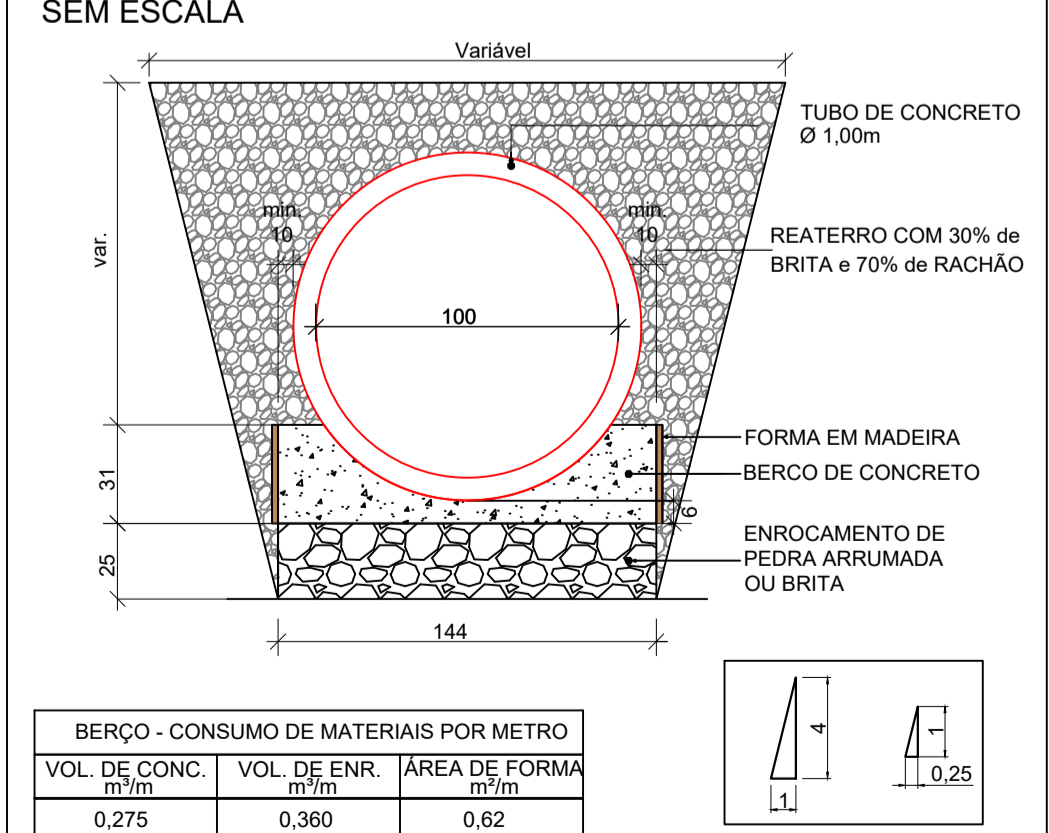
Estaqueamento	Distância	Cota de Projeto (Eixo)	Cota Fundo de Vala	Altura da Vala
0+0,00m	0,00m	351,639	349,976	1,450
0+5,00m	5,00m	351,254	349,976	1,479
1+0,00m	20,00m	351,027	349,976	1,450
2+0,00m	40,00m	351,148	350,087	1,450
3+0,00m	70,00m	352,155	351,315	1,450
4+0,00m	100,00m	353,017	352,208	1,450
5+0,00m	120,00m	354,570	353,208	1,450
6+0,00m	140,00m	355,404	353,208	1,450
7+0,00m	160,00m	355,680	353,208	1,450
8+0,00m	180,00m	355,921	353,208	1,450
9+0,00m	200,00m	355,412	353,684	1,450
10+0,00m	212,00m	355,412	353,684	1,450

**Fundo de Vala**  
Escala: 1/500

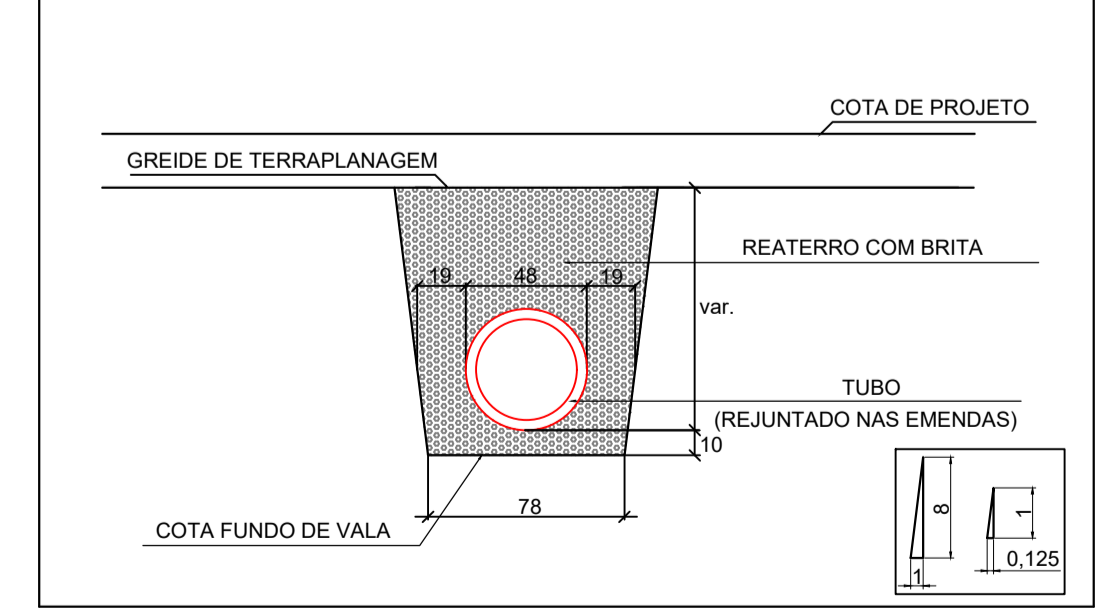
**BERÇO COM ENROCAMENTO E LASTRO DE CONCRETO PARA BSTC Ø1,00m**  
SEM ESCALA



**BERÇO COM ENROCAMENTO E LASTRO DE CONCRETO PARA BSTC Ø1,00m**  
SEM ESCALA



**DETALHE DE ASSENTAMENTO DOS TUBOS Ø40cm**  
ESCALA 1:30



- NOTAS:**
- A PREFEITURA SE RESPONSABILIZA PELA APROVAÇÃO DO PROJETO COM EMISSÃO DO ALVARÁ E APRESENTAÇÃO DA DISPENSA OU LICENÇA AMBIENTAL PARA CADA PROJETO.
  - HAVENDO NECESSIDADE DE SUPRESSÃO DE VEGETAÇÃO A PREFEITURA SE RESPONSABILIZA PELA APRESENTAÇÃO DOS DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA PERMISSÃO DE CORTE.
  - SOLICITAR O ARQUIVO DIGITAL PARA LOCAÇÃO DA OBRA COM ESTAÇÃO TOTAL.

**CARIMBOS E APROVAÇÕES:**

PROJETO - RESPONSÁVEL TÉCNICO:	EXECUÇÃO - RESPONSÁVEL TÉCNICO:	ASSINATURA - PROPRIETÁRIO (REPRESENTANTE):
RAFAEL GÜNTHER MÜLLER Engenheiro Civil - CREA/SC 127855-2		
REVISÃO	DATA	ALTERAÇÕES

**PROJETO DE INFRAESTRUTURA URBANA**

RUA: XV DE NOVEMBRO, N° 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 EM LAJOTAS HEXAGONAIS DE CONCRETO, DRENAGEM PLUVIAL, SINALIZAÇÃO VIÁRIA E PAV. DOS PASSEIOS EM PAVER DA RUA SÃO PAULO - TRECHO 03

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE TROMBUDO CENTRAL

ENGENHEIRO: RUA SÃO PAULO - TROMBUDO CENTRAL / SC

CONTEÚDO: PROJETO DE DRENAGEM, FUNDO DE VALA, DETALHE DE ASSENTAMENTO DOS TUBOS, DETALHE BERÇO DE CONCRETO

DESENHO: FELIPE CORREIA LUCHTENBERG

ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS: 1.450,72m²

ÁREA DOS PASSEIOS: 784,66m²

EXTENSÃO DO TRECHO A PAVIMENTAR: 219,81m

ESCALA: INDICADA

DATA: 06/04/2021

FOLHA: 06/08