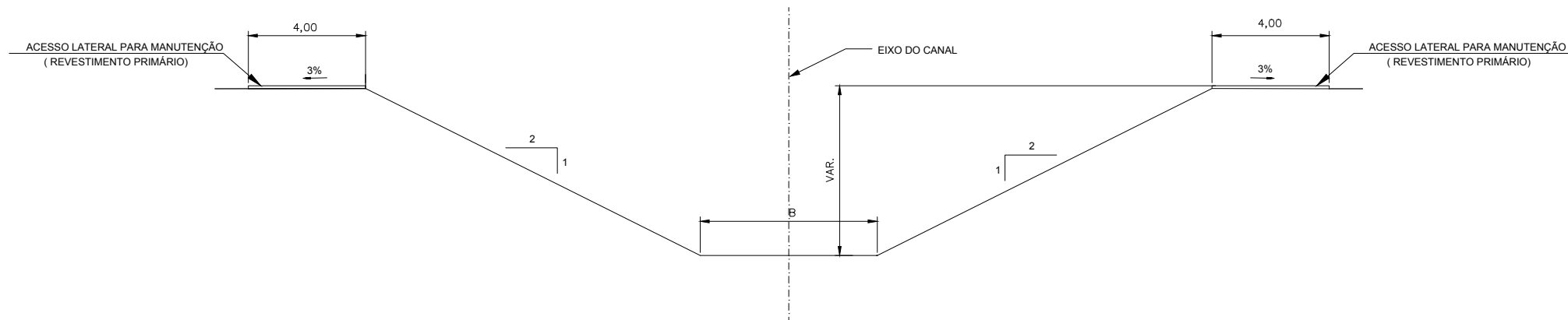
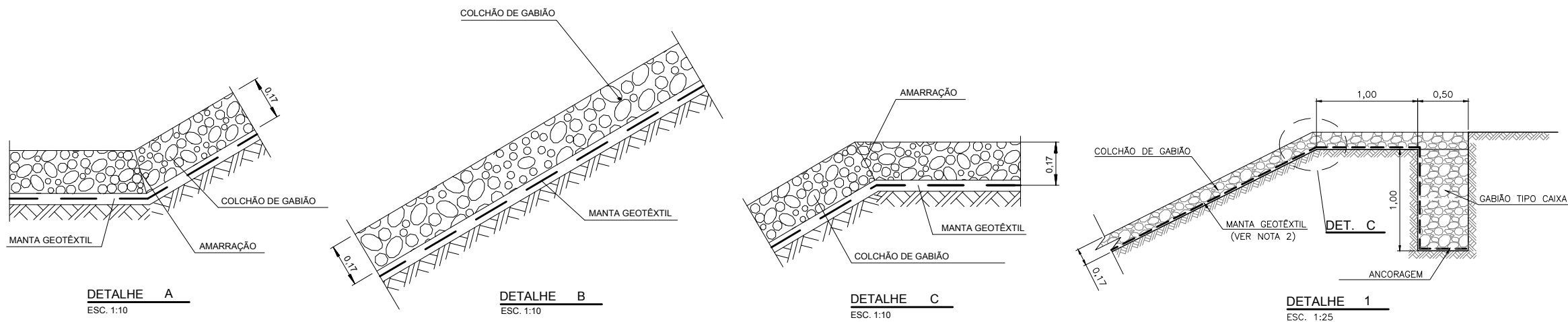


SEÇÃO TÍPICA DO CANAL COM REVESTIMENTO EM GABIÃO  
ESC. 1:200



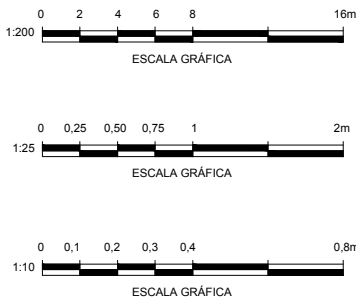
SEÇÃO TÍPICA DO CANAL COM REVESTIMENTO EM SOLO  
ESC. 1:200

RIO BOM RETIRO		
ESTACAS	BASE B (m)	REVESTIMENTO
Est. 0+0,000 - 11+17,600	12,00	SEM REVESTIMENTO
Est. 11+17,600 - 18+8,710	12,00	GABIÃO
Est. 18+8,710 - 33+1,840	10,00	GABIÃO
Est. 33+1,840 - 47+6,490	8,00	GABIÃO
Est. 47+6,490 - 66+0,40	6,00	GABIÃO


- NOTAS:
- DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
  - EM FUNÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS GEOLÓGICO-GEOTÉCNICAS A SOLUÇÃO E DETALHES APRESENTADOS DEVERÃO SER CONFIRMADOS NAS PRÓXIMAS FASES DE ESTUDOS E DETALHAMENTOS.

REFERÊNCIAS:

- 951-PMJ-PDC-A3-P963 a P966 - SUB-BACIA 03-CA-BR - RIO BOM RETIRO - DETALHAMENTO DA ALTERNATIVA A - TR = 25 ANOS - PLANTA E PERFIL.



1	JAN/2011	J.S.O.J	EMIÇÃO FINAL	A.S.M.	A.L.F.
REV.	DATA	DESENHO	MODIFICAÇÃO	VERIFICAÇÃO	APROVAÇÃO

 **PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE**  
**SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO**

PROJETO: PLANO DIRETOR DE DRENAGEM URBANA - PDDU - DA BACIA DO RIO CACHOEIRA NO MUNICÍPIO DE JOINVILLE-SC.

TÍTULO: SUB-BACIA 03-CA-BR - RIO BOM RETIRO  
SEÇÕES TÍPICAS DOS CANAIS PROJETADOS

**ENGECORPS - HIDROSTUDIO - BRLi**

DESENHISTA M.A.G.	APROVADO Alberto Lang Filho Coordenador Técnico	APROVADO Danny Dalberson de Oliveira Coordenador Geral PDDU
PROJETO A.S.M. / F.G.	CREA 0600318570	CREA 0600495622

Nº PMJ	DATA : JAN/2011	ESCALA : INDICADA	FOLHA : 01/01
Nº EXECUTORA 951-PMJ-PDC-A3-P967			