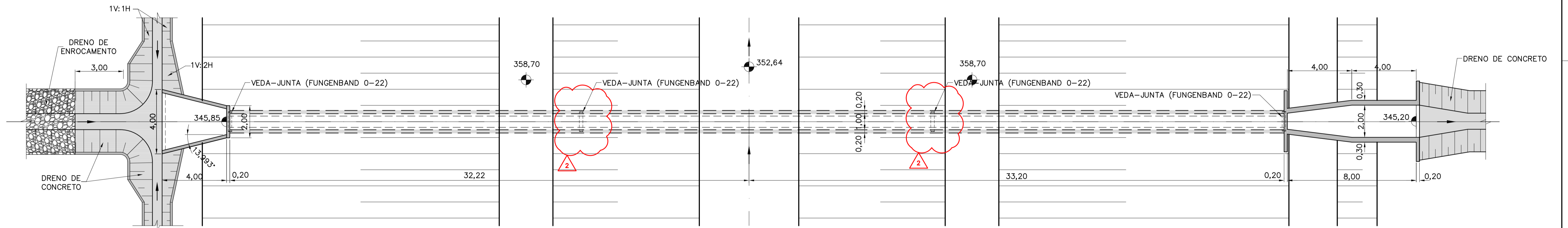


**PERFIL - 1707-B-004**  
ESC. 1:125



**PLANTA - 1707-B-004**  
ESC. 1:125

**LEGENDAS**

- - - TERRENO NATURAL
- - - MATERIAL DE 1ª CATEGORIA
- - - MATERIAL DE 2ª CATEGORIA
- - - MATERIAL DE 3ª CATEGORIA

**REFERÊNCIAS**

- PROJETO BÁSICO: R7 - SISTEMA DE DRENAGEM
- PROJETO BÁSICO: R16 - CADERNO DE DESENHOS - TOMO I - CANAIS, GEOLOGIA, DRENAGEM E TOMADA DA ÁGUA NO RIO SÃO FRANCISCO
- 1210-DEP-1701-70-09-004 - DEFINIÇÃO DAS ÁREAS DAS BACIAS DE CONTRIBUIÇÃO DO SISTEMA DE DRENAGEM
- 1210-DEP-1707-70-31-001 À 1210-DEP-1707-70-31-003 - DETALHAMENTO DO SISTEMA DE DRENAGEM.

**NOTAS**

- 1- ELEVÇÕES E DIMENSÕES EM METRO.
- 2- O CANAL DE DERIVAÇÃO DEVERÁ AJUSTAR-SE AO TALVEGUE NATURAL EXISTENTE CONFORME APRESENTADO NOS DOCUMENTOS DE IMPLANTAÇÃO.
- 3- AS PLANILHAS DE DIMENSIONAMENTO DOS BUEIROS ESTÃO APRESENTADAS NAS RESPECTIVAS MEMÓRIAS DE CÁLCULO.
- 4- OS DETALHES TÍPICOS DA GEOMETRIA E TRANSIÇÃO DOS DRENOS ESTÃO APRESENTADOS NOS DOCUMENTOS 1210-DEP-1707-70-09-003 E 1210-DEP-1707-70-09-004.
- 5- FORAM ADOTADAS PARA A IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA DE DRENAGEM A TOPOGRAFIA FORNECIDA PELA GERENCIADORA/MI COM COMPLEMENTOS DAS BASES CARTOGRÁFICAS DO PROJETO BÁSICO (1:2000) DE 2000.
- 6- OS SERVIÇOS DE TERRAPLENAGEM EXECUTADOS NA FAIXA DE CONSTRUÇÃO DO CANAL, COMO: CORTE, ATERRO, EXPLORAÇÃO DE JAZIDAS E BOTA-FORA, DEVERÃO SER EXECUTADOS DE ACORDO COM A CONCEPÇÃO DO PROJETO EXECUTIVO DE DRENAGEM. AS ADEQUAÇÕES DE PROJETO PROPOSTAS PELA CONSTRUTORA DEVERÃO SER APROVADAS PELA FISCALIZAÇÃO.
- 7- A CONSTRUTORA DEVERÁ APRESENTAR METODOLOGIA CONSTRUTIVA PARA APROVAÇÃO DA FISCALIZAÇÃO.
- 8- DEVERÁ SER MANTIDA UMA DISTÂNCIA MÍNIMA DE 1,50m ENTRE O FUNDO DO CANAL E A FACE SUPERIOR DA ESTRUTURA DO BUEIRO.
- 9- O DRENO DE ENROCAMENTO À MONTANTE DO BUEIRO DEVERÁ SE ADEQUAR AO TALVEGUE NATURAL DE MODO A CONDUIZIR SEU FLUXO PARA O DISPOSITIVO DE ENTRADA.

Nº	REVISÃO	DESCRIÇÃO	EMITENTE	VERIFICAÇÃO	APROVAÇÃO	OBJETO
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2	E	ONDE INDICADO	15/05/09	15/05/09	15/05/09	
1	E	REVISÃO PARA CONSTRUÇÃO	15/10/08	15/10/08	15/10/08	
0	B	EMIÇÃO INICIAL	05/09/08	05/09/08	05/09/08	

TIPO DE EMISSÃO	RUBRICA	DATA
(A) PRELIMINAR		
(B) PARA APROVAÇÃO		05/09/08
(C) PARA CONHECIMENTO		
(D) PARA COTAÇÃO		
(E) PARA CONSTRUÇÃO		15/05/09
(F) CONFORME COMPRADO		
(G) CONFORME CONSTRUÍDO		
(H) CANCELADO		
(I) DE TRABALHO		

PROJETO: ASM APROVAÇÃO: MOC RESP. TÉCNICO: MOC N° ART: 92221220070967574	DESENHISTA: CAP DATA: CREA: 605018477 N° DES. PROJ.: 885-MIN-ISF-A1-E0613	VERIFICAÇÃO: APROVAÇÃO: APROVAÇÃO-MI:	DATA: / / / / / /

MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO NORDESTE SETENTRIONAL		1707 - CANAL (CN 03) PROJETO DE IMPLANTAÇÃO DOS BUEIROS PLANTA E PERFIL	FOLHA 01/01
N° DES CLIENTE: 1210-DEP-1707-04-02-003	REV: 2	ESCALA: INDICADA	