



- NOTAS**
- 1- ELEVAÇÕES E DIMENSÕES EM METRO.
 - 2- AS VALETAS DE CONCRETO DEVERÃO SER DOTADAS DE JUNTAS SECAS A CADA 15,00m.
 - 3- DEVERÁ SER MANTIDA UMA DECLIVIDADE MÍNIMA DE 0,5% NAS VALETAS.
 - 4- PARA AS VALETAS DEVERÁ SER UTILIZADO CONCRETO COM FCK > 15 MPa.
 - 5- A CONSTRUTORA DEVERÁ APRESENTAR METODOLOGIA CONSTRUTIVA PARA APROVAÇÃO DA FISCALIZAÇÃO.

REVISÃO	DATA	NATUREZA DA REVISÃO	DESCRIÇÃO
0	10/12/08	E	EMISSÃO PARA CONSTRUÇÃO

MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL
PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO
COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO NORDESTE SETENTRIONAL

consórcio
LOGOS - CONCREMAT
Gerenciamento do Projeto de Integração do Rio São Francisco

VERIFICAÇÃO	DATA
APROVAÇÃO	DATA
APROVAÇÃO-MI	DATA

ENGEPCORPS Corpo de Engenheiros Consultores Ltda			
DESENHISTA	CAP	DATA	10/12/08
PROJETO	ASM	FAR	DATA 10/12/08
VERIFICAÇÃO	ACMM	DATA	10/12/08
APROVAÇÃO/RESP. TÉCNICO	MOG	DATA	10/12/08
CREA : 605018477		Nº ART: 9222120070967574	

PROJETO EXECUTIVO - LOTE A			
1714 - CANAL (CN-10) PROJETO TÍPICO DO SISTEMA DE DRENAGEM			
ESCALA	Nº DESENHO	REVISÃO	FOLHA
INDICADA	885-MIN-ISF-A1-E0993	0	1/1
	1210-DEP-1714-70-09-002		