



NOTA :
1 - A SUPERVISÃO DEVERÁ APROVAR OS LOCAIS DE LANÇAMENTO DOS EFLUENTES DOS BUEIROS NOS TALVEGUES NATURAIS A FIM DE EVITAR EROSIÕES REGRESSIVAS.

Nº	DESCRIÇÃO	TIPO EMISSÃO	DATA	RUBRICA
03	READEQUAÇÃO DAS TRAVESSIAS EM FUNÇÃO DA GEOMETRIA DO CANAL	E	30/11/2010	[assinatura]
02	ALTERAÇÃO DE STATUS	E	28/06/2010	[assinatura]
01	INSERÇÃO DA COTA DE FUNDO DO CANAL ACABADO	B	13/05/2010	[assinatura]
00	EMISSÃO INICIAL	B	29/10/2009	[assinatura]

TIPO DE EMISSÃO
(A) PRELIMINAR
(B) PARA APROVAÇÃO
(C) PARA CONHECIMENTO
(D) PARA COTAÇÃO
<input checked="" type="checkbox"/> (E) PARA CONSTRUÇÃO
(F) CONFORME COMPRADO
(G) CONFORME CONSTRUÍDO
(H) CANCELADO
(I) DE TRABALHO

HIDROCONSULT
Consultoria, Estudos e Projetos S.A.

MWH BRASIL

PROJETO: [assinatura]
DESENHISTA: VANESSA SOARES
DATA: 29/10/2009
APROVAÇÃO: [assinatura]
RESP. TÉCNICO: [assinatura]
CREA: 500177030 / 0601464709

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

APROVAÇÃO - MI: ATA Nº 686
DATA: 13/07/10

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

PROJETO EXECUTIVO - EIXO NORTE - LOTE 'B'
SEGMENTO DE CANAL ENTRE RES. CAICARA E AQ. PIRANHAS
SISTEMA DE DRENAGEM - DETALHES DAS OBRAS DE TRAVESSIA
SEÇÕES DAS TRAVESSIAS 17 E 18

FOLHA
01/01

Nº DES CLIENTE: 1220-DES-1738-20-48-009
REV. R03
ESCALA INDIC.