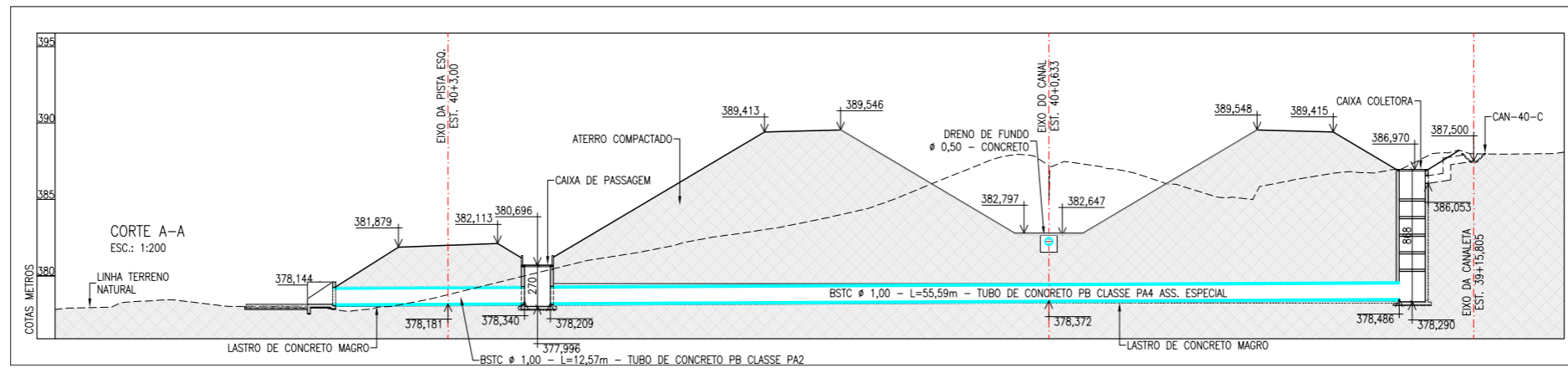
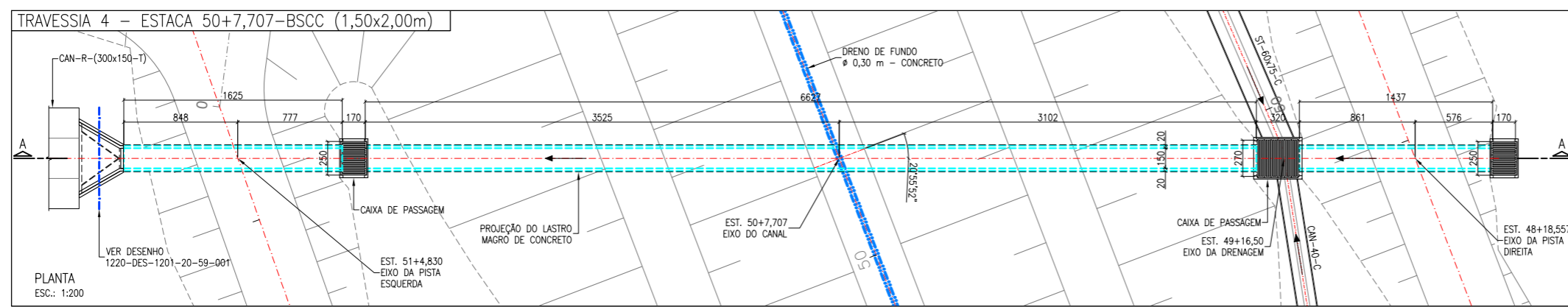


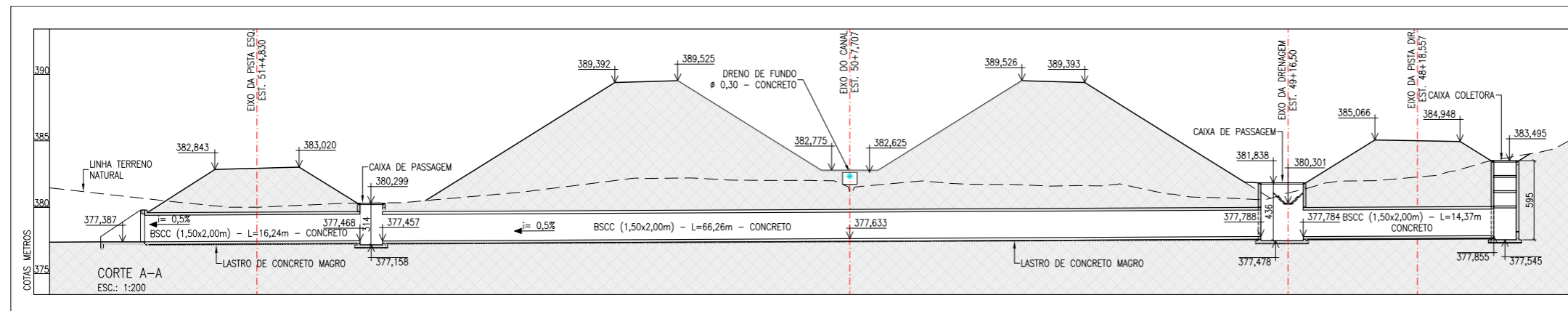
PLANTA
ESC.: 1:200



CORTE A-A
ESC.: 1:200



PLANTA
ESC.: 1:200



CORTE A-A
ESC.: 1:200



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 DE EMISSÃO	DATA	RUBRICA
04	ADEQUAÇÃO A GEOMETRIA DO CANAL	E	22/11/2010	[assinatura]
03	INSERÇÃO DA COTA DE FUNDO DO CANAL ACABADO	E	01/06/2010	[assinatura]
02	ALTERAÇÃO DE STATUS	E	13/05/2010	[assinatura]
01	READEQUAÇÃO DAS TRAVESSIAS EM FUNÇÃO DA GEOMETRIA DO CANAL	B	31/03/2010	[assinatura]
00	EMISSÃO INICIAL	B	29/10/2009	[assinatura]

TIPO DE EMISSÃO
(A) PRELIMINAR
(B) PARA APROVAÇÃO
(C) PARA CONHECIMENTO
(D) PARA COTAÇÃO
(E) PARA CONSTRUÇÃO
(F) CONFORME COMPRADO
(G) CONFORME CONSTRUÍDO
(H) CANCELADO
(I) DE TRABALHO

HIDROCONSULT
Consultoria, Estudos e Projetos S.A.

MWH BRASIL

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

PROJETISTA: [assinatura]
APROVAÇÃO: [assinatura]
RES.P. TÉCNICO: [assinatura]
Nº ART.: 92221220070968286

DESENHISTA: MARCIO BARROS/VANESSA
DATA: 29/10/2009
CREA: 500177030 / 0601464709

APROVAÇÃO - MI. ATA Nº 650	DATA
[assinatura]	26 05 10 / /
[assinatura]	/ /
[assinatura]	/ /

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 3 E 4

FOLHA
01/01

Nº DES CLIENTE: 1220-DES-1738-20-48-002
REV. R04
ESCALA INDIC.