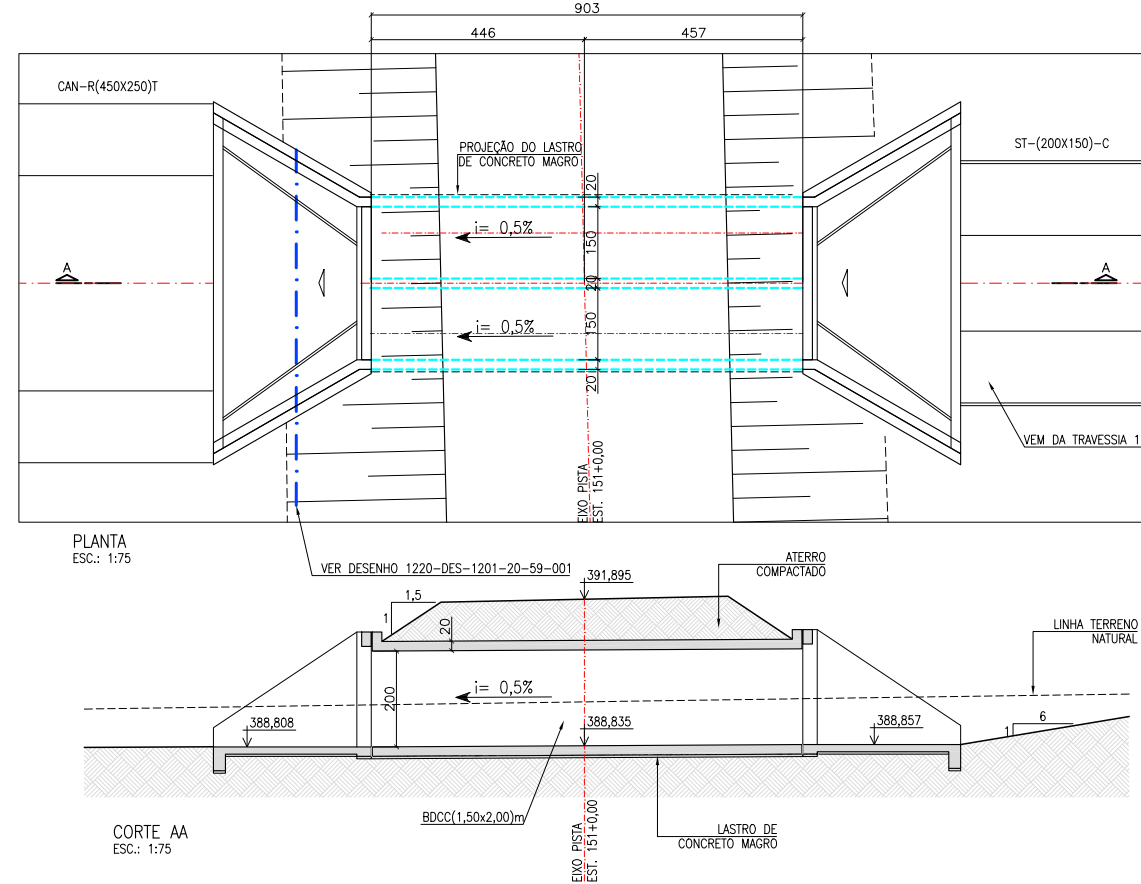
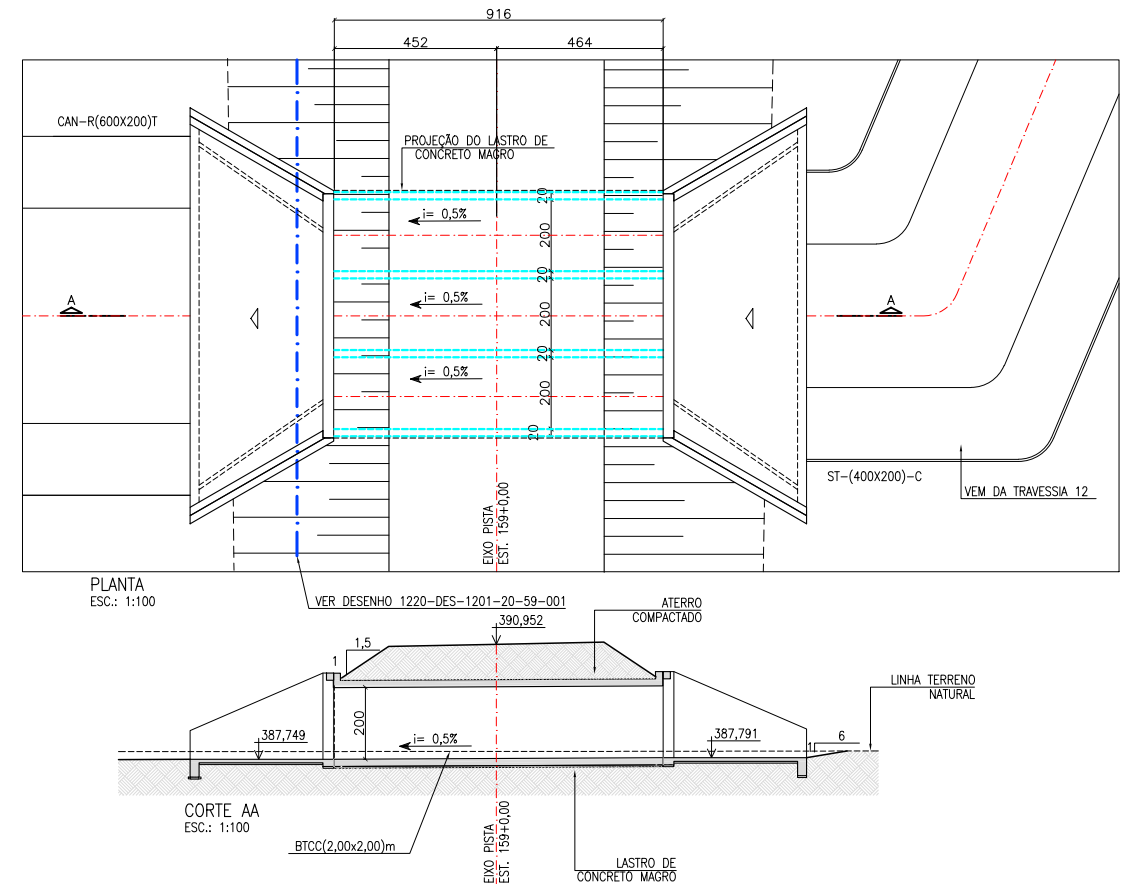


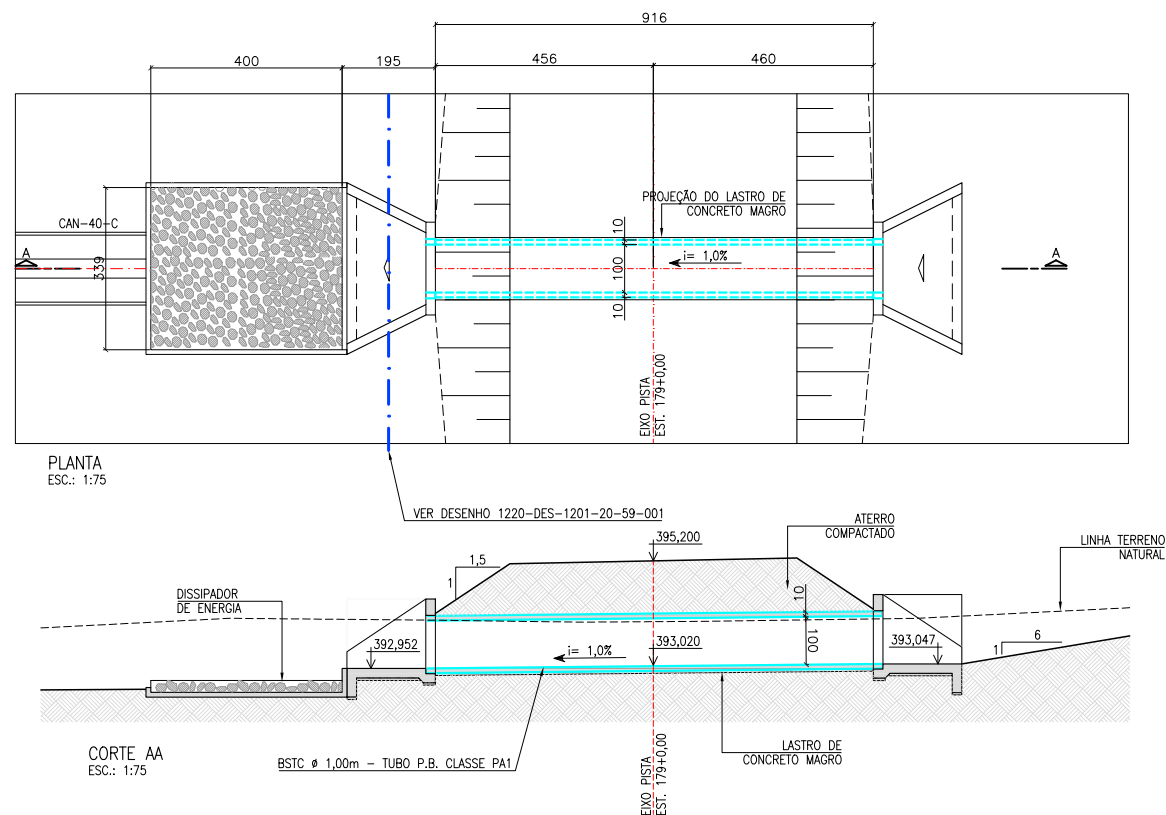
BDCC (1,50x2,00) m – PISTA ESQUERDA EST. 151+0,00



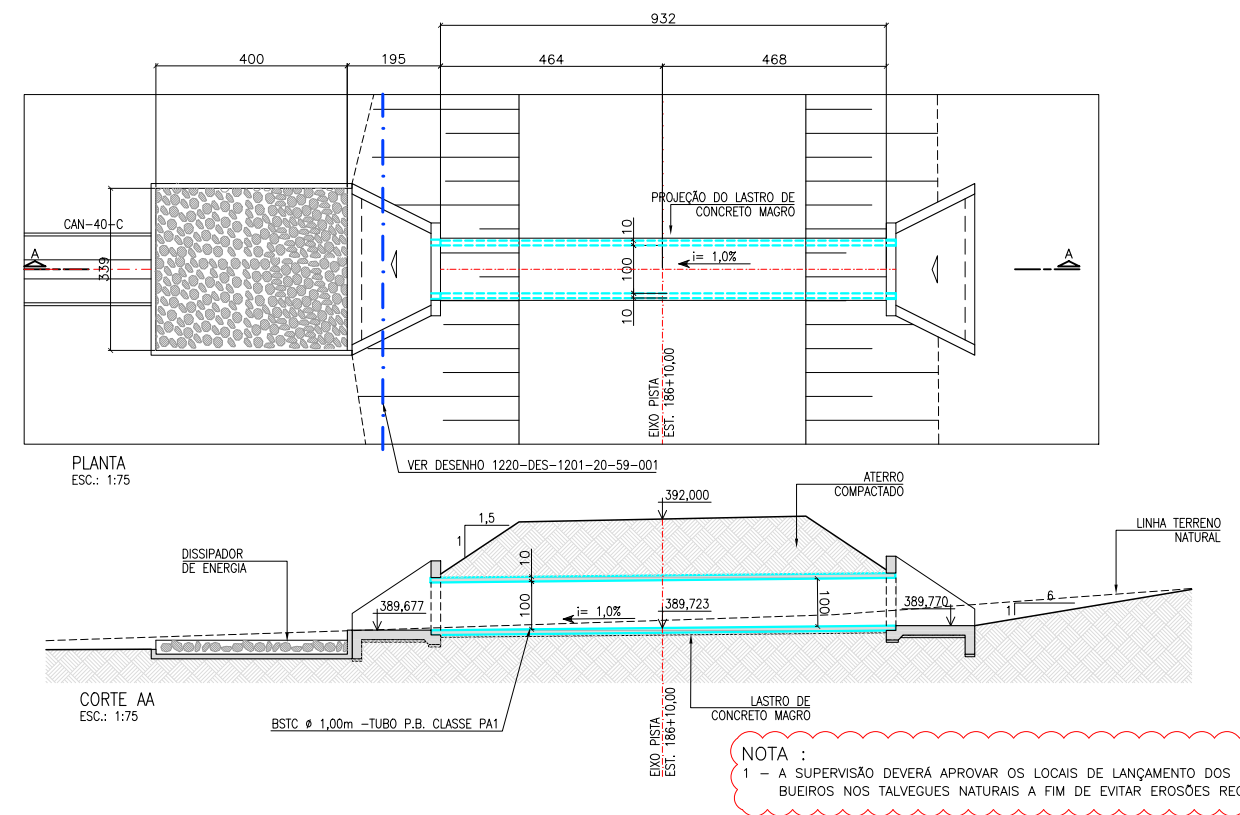
BTCC (2,00x2,00) m – PISTA ESQUERDA EST. 159+0,00



BSTC Ø 1,00 m – PISTA ESQUERDA EST. 179+0,00



BSTC Ø 1,00 m – PISTA ESQUERDA EST. 186+10,00



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	OBJETO
02	INCLUSÃO DAS COTAS DOS DISSIPADORES	E	29/03/2010		
01	INCLUSÃO DA ATA DE APROVAÇÃO	E	23/06/2009		
00	EMISSÃO INICIAL	B	13/05/2009		

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

PROJETISTA: *[Signature]*
DESENHISTA: LEANDRO MORAES/VANESSA
DATA: 13/05/2009
APROVAÇÃO - ME. ATA Nº 0429
RES. TÉCNICO: *[Signature]*
Nº ART.: 92221220070968286
CREA :500177030 / 0601464709

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

DATA: 19 06 2009 /
Nº DES CLIENTE: 1220-DES-1731-20-48-013
REV. R02
ESCALA INDIC.

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 AQUEDUTO PINÇA E AQUEDUTO CATINGUEIRA
SISTEMA DE DRENAGEM
BUEIROS ESTRADA VICINAL PISTA ESQUERDA – EST. 151+0,00 A EST. 186+10,00

FOLHA
01/01