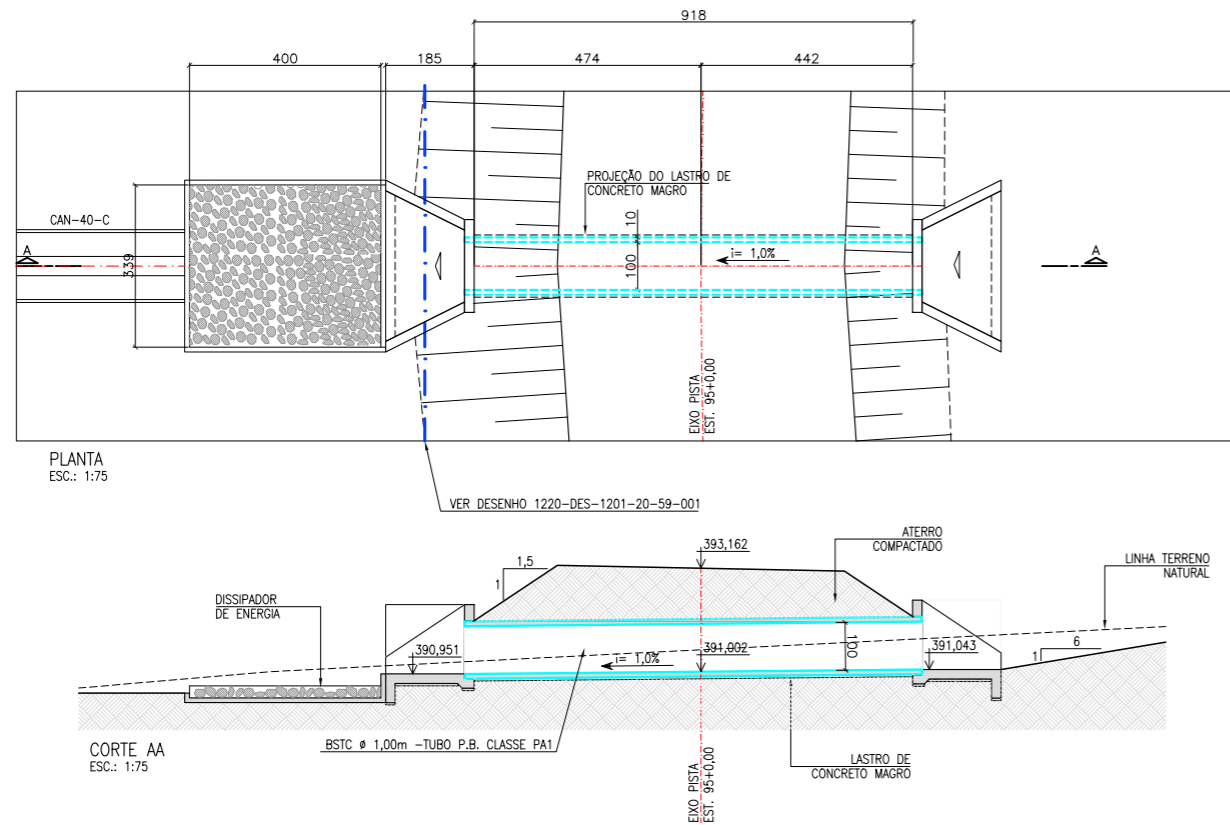
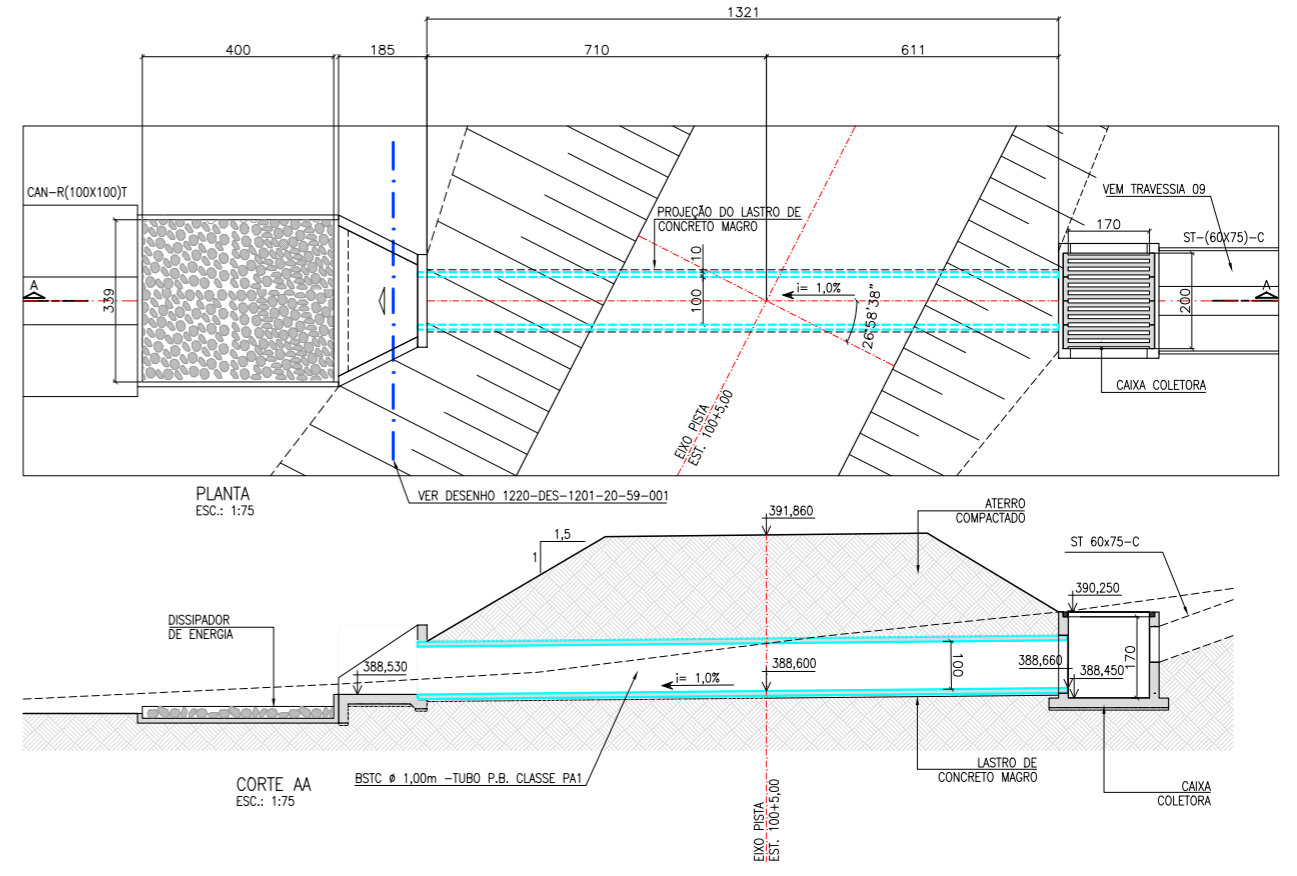


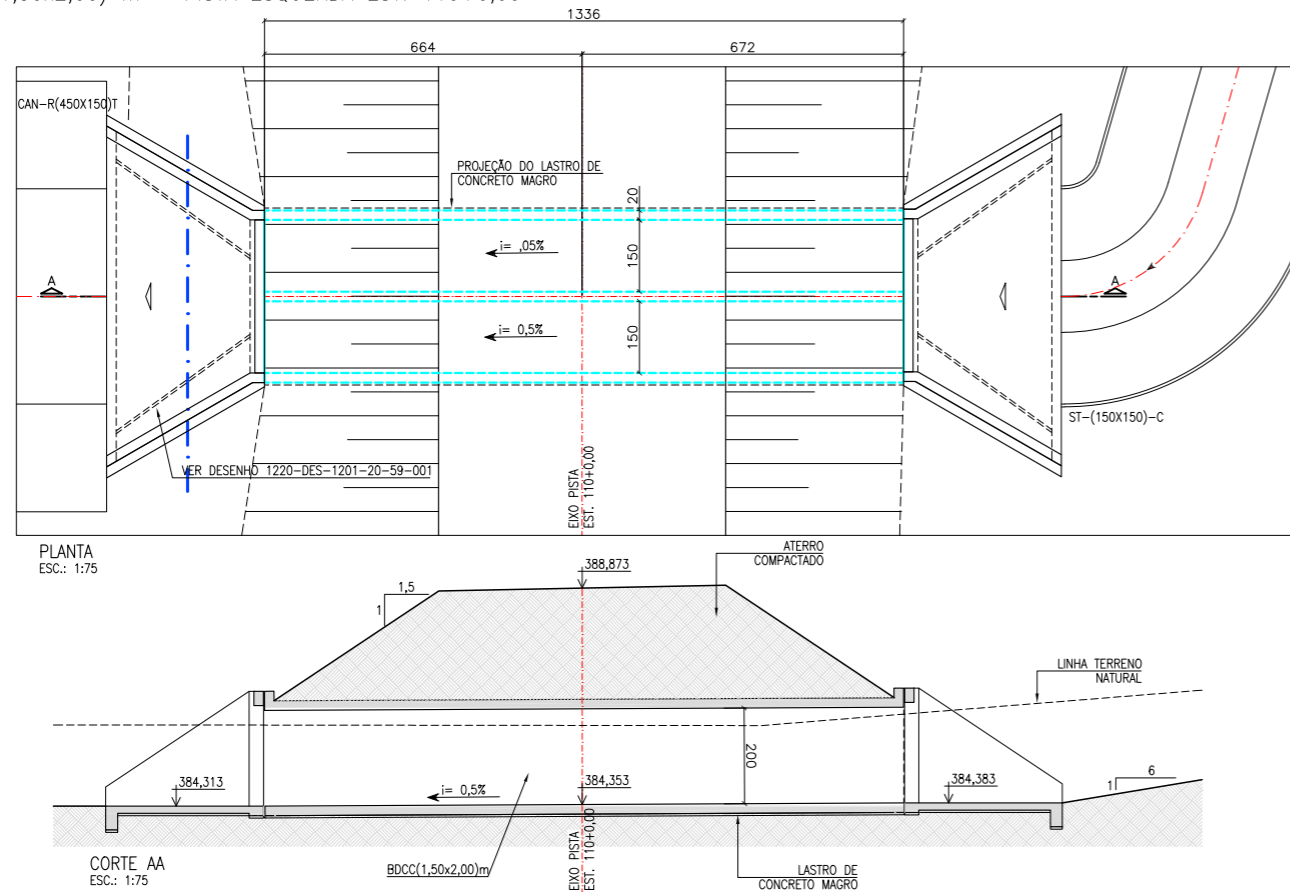
BSTC  $\phi$  1,00 m – PISTA ESQUERDA EST. 95+0,00



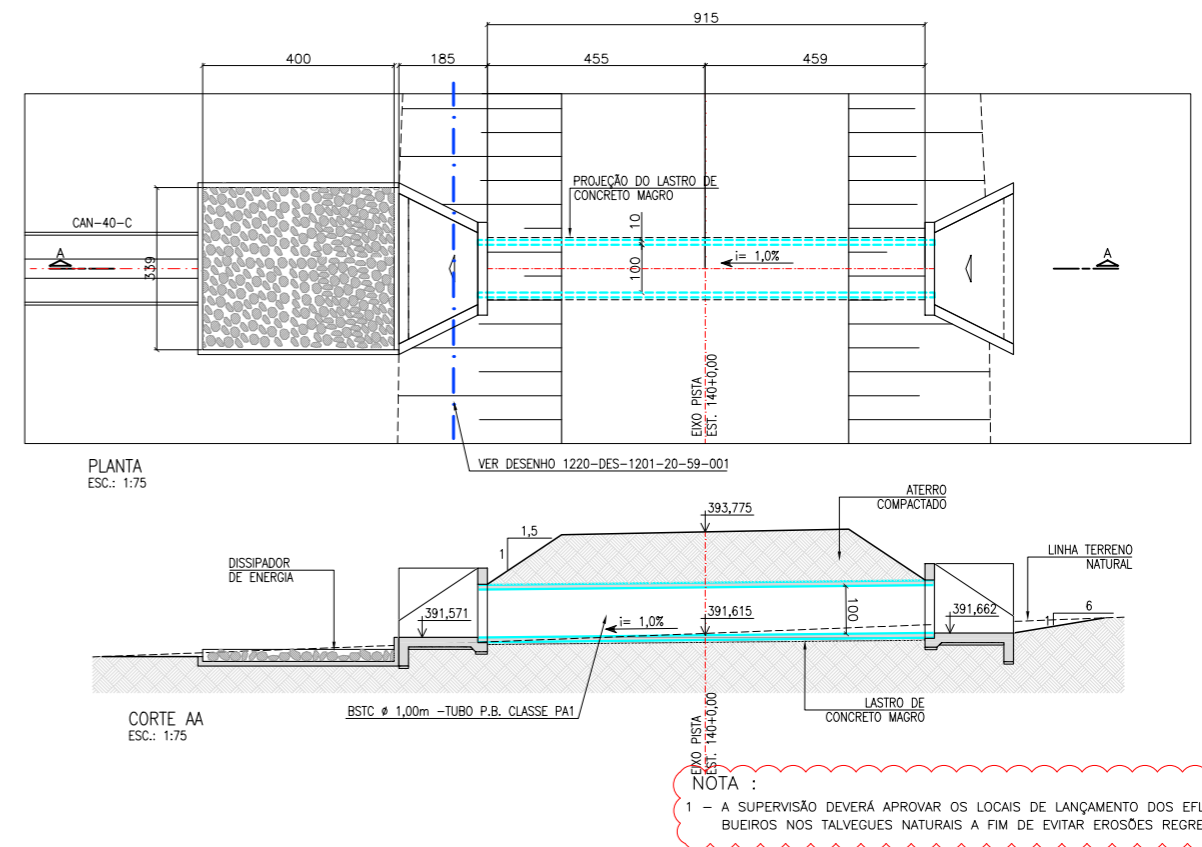
BSTC  $\phi$  1,00 m – PISTA ESQUERDA EST. 100+5,00



BDCC (1,50x2,00) m – PISTA ESQUERDA EST. 110+0,00



BSTC  $\phi$  1,00 m – PISTA ESQUERDA EST. 140+0,00



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

Nº	DESCRIÇÃO	TIPO DE EMISSÃO	DATA	RUBRICA	OBJETO
02	INCLUSÃO DAS COTAS DOS DISSIPADORES	(A) PRELIMINAR	29/03/2010		
01	INCLUSÃO DA DATA DE APROVAÇÃO	(B) PARA APROVAÇÃO	23/06/2009		
00	EMISSÃO INICIAL	(C) PARA CONHECIMENTO	13/05/2009		

**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: LEANDRO MORAES/VANESSA  
DATA: 13/05/2009  
CREA: 500177030 / 0601464709

APROVAÇÃO - ME: ATA Nº 0429  
DATA: 19/06/2009

PROJETO EXECUTIVO - EIXO NORTE - LOTE 'B'	FOLHA
SEGMENTO DE CANAL ENTRE AQUEDUTO PINÇA E AQUEDUTO CATINGUEIRA SISTEMA DE DRENAGEM	01/01
BUEIROS ESTRADA VICINAL PISTA ESQUERDA - EST. 95+0,00 A EST. 140+0,00	

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

Nº DES CLIENTE: 1220-DES-1731-20-48-012  
REV. R02  
ESCALA INDIC.