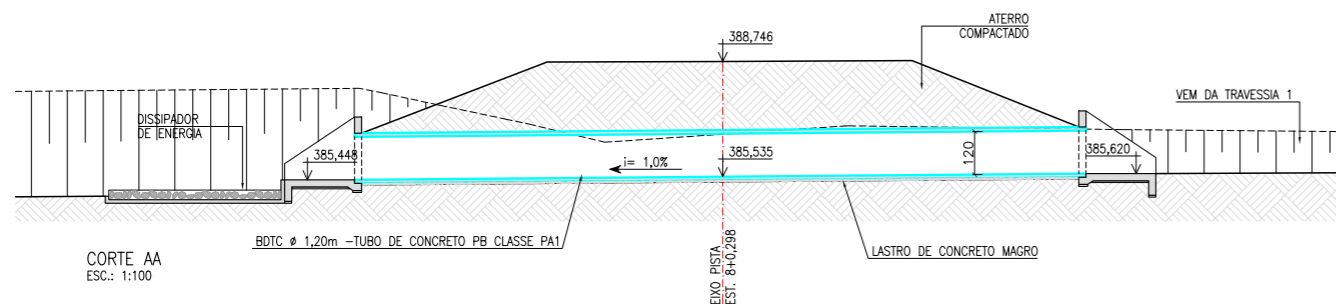
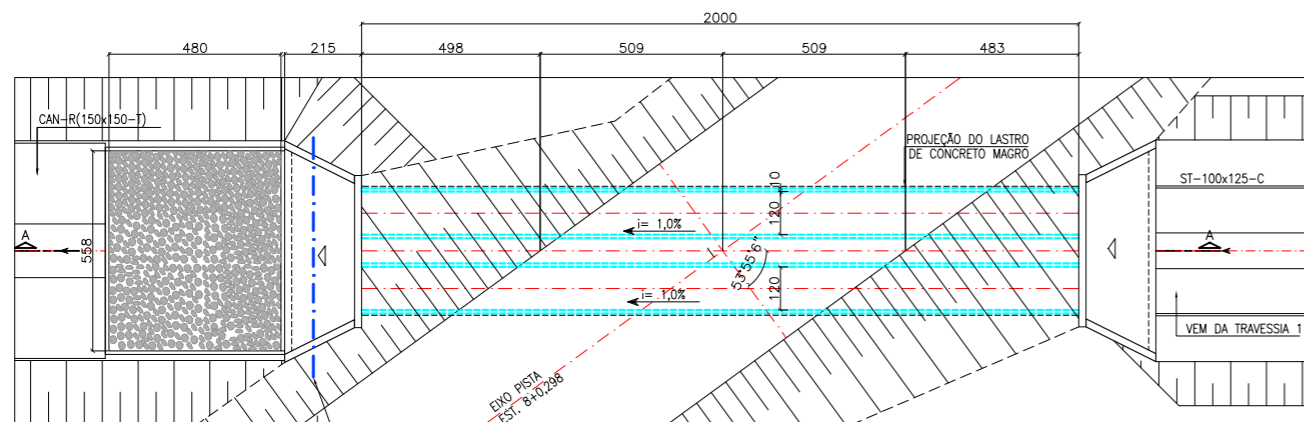
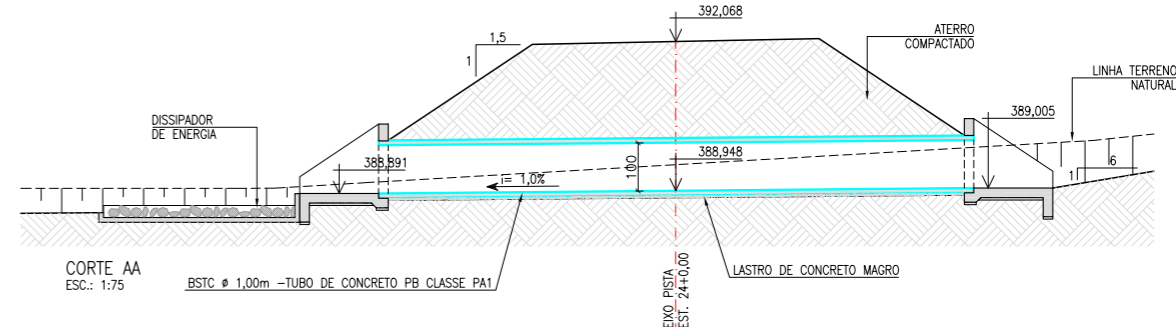
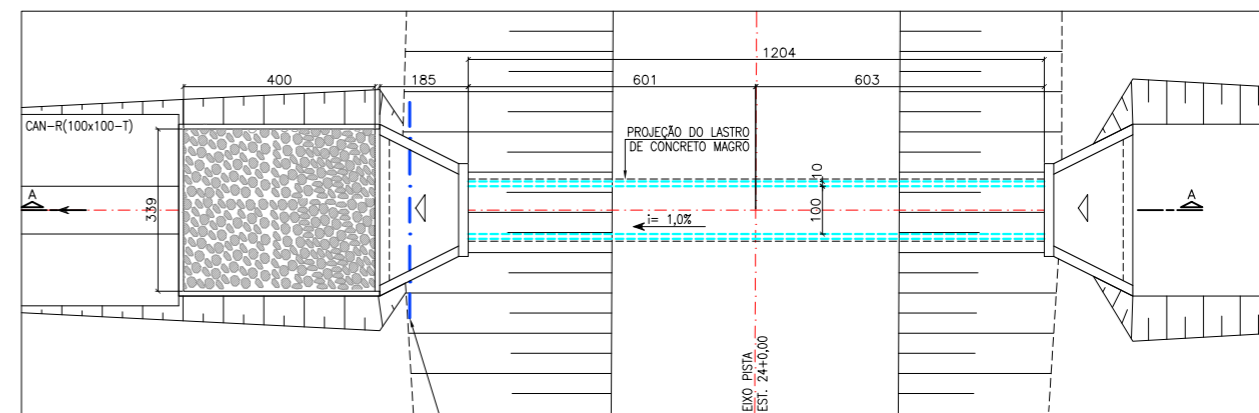


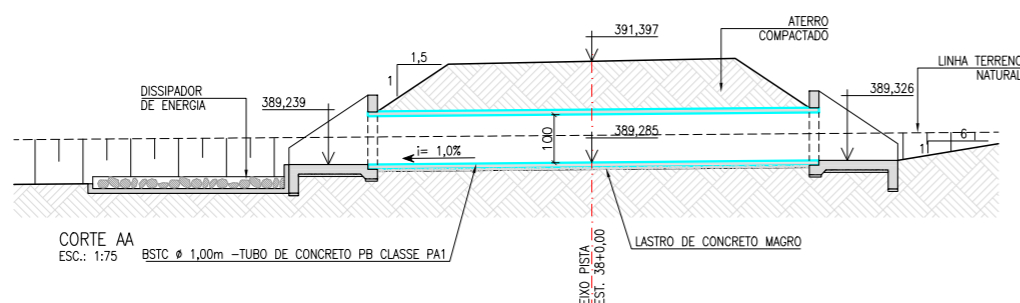
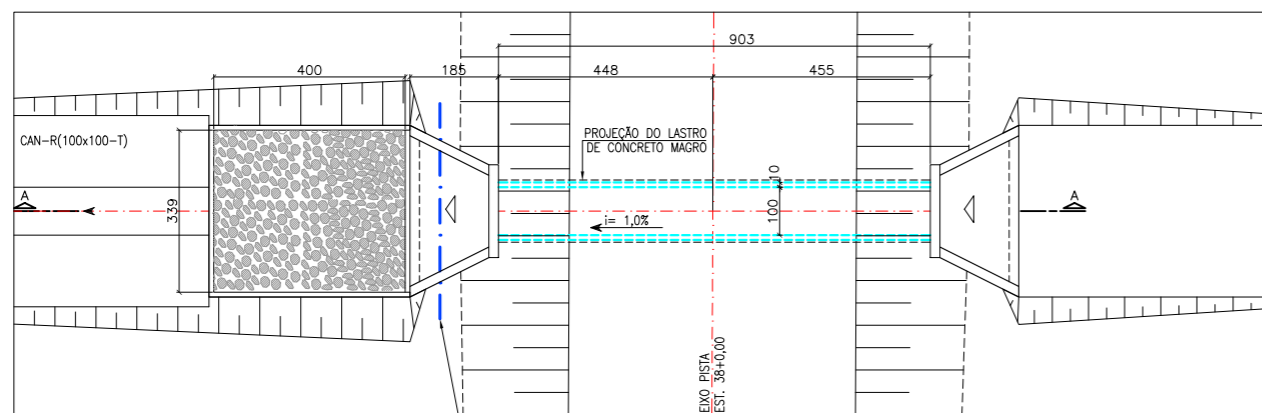
BDTC Ø 1,20m – PISTA ESQUERDA EST. 8+0,298



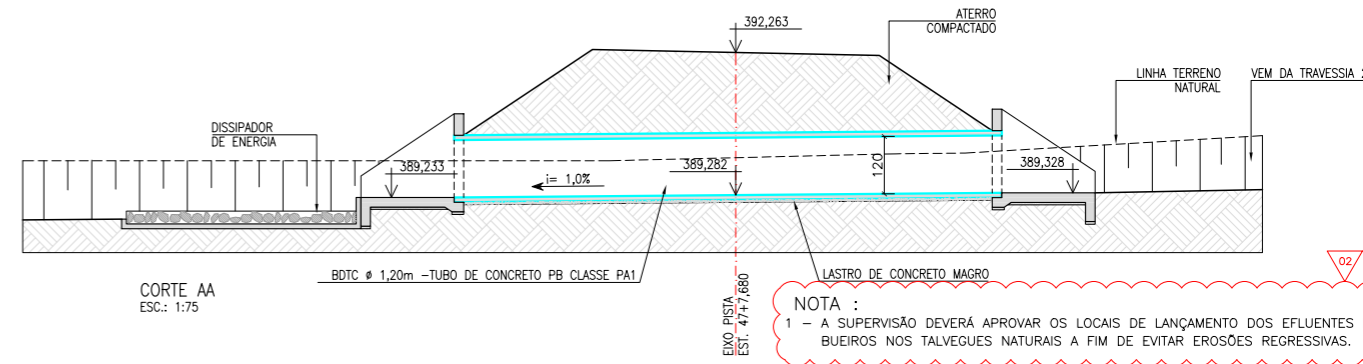
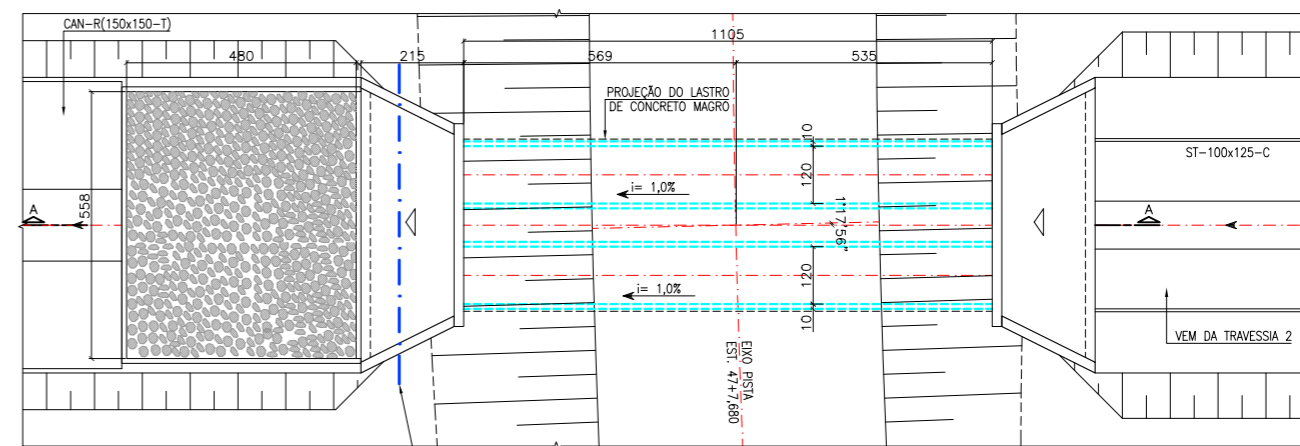
BSTC Ø 1,00m – PISTA ESQUERDA EST. 24+0,00



BSTC Ø 1,00 m – PISTA ESQUERDA EST. 38+0,00



BDTC Ø 1,20m – PISTA ESQUERDA EST. 47+7,680



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	ADEQUAÇÃO BOCAS DE BUEIRO E CAIXAS COLETORAS	E	03/05/2010		
01	INCLUSÃO DA ATA DE APROVAÇÃO	E	11/08/2009		
00	EMIÇÃO INICIAL	B	13/06/2009		

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: *[Assinatura]*  
DESENHISTA: LECIUS  
DATA: 13/06/2009  
APROVAÇÃO - ME: ATA Nº 0447  
RES. TÉCNICO: *[Assinatura]*  
Nº ART.: 92221220070968286  
CREA: 500177030 / 0601464709

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



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 CATINGUEIRA E BUEIRO PALHA  
SISTEMA DE DRENAGEM  
BUEIROS ESTRADA VICINAL PISTA ESQUERDA – EST. 8+0,298 A EST. 47+7,680

FOLHA  
01/01

Nº DES CLIENTE: 1220-DES-1732-20-48-004  
REV. R02  
ESCALA INDIC.