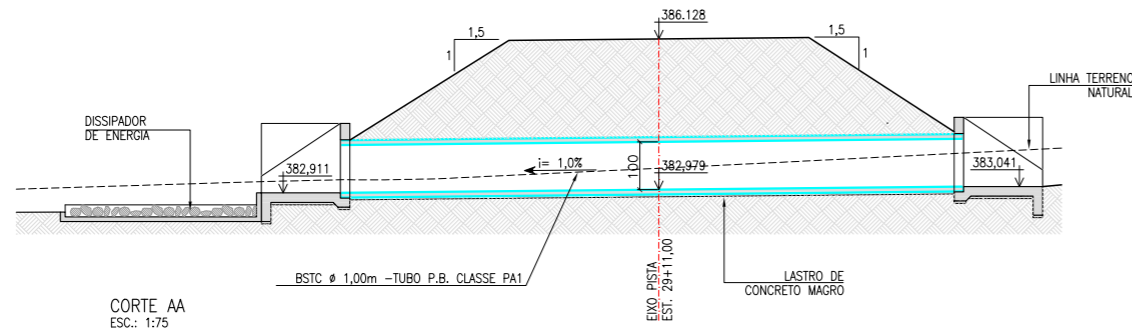
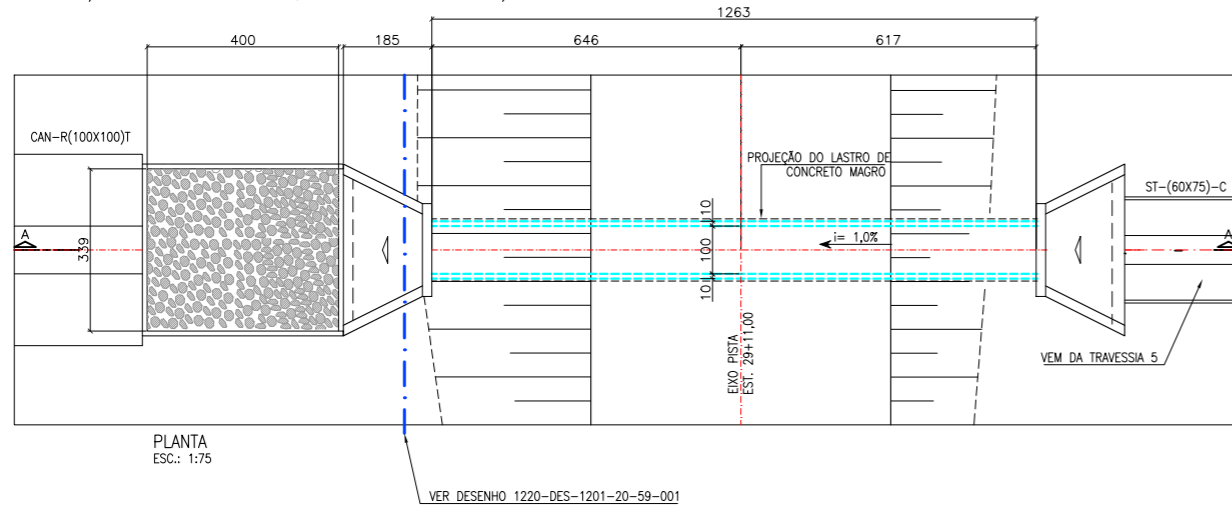
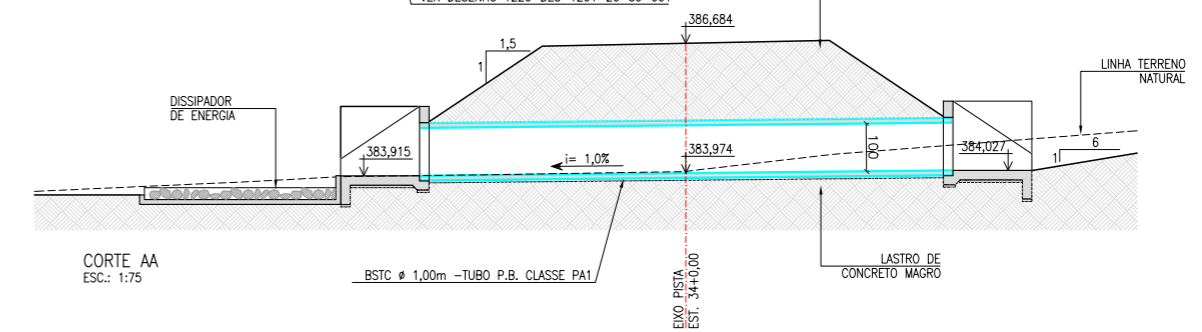
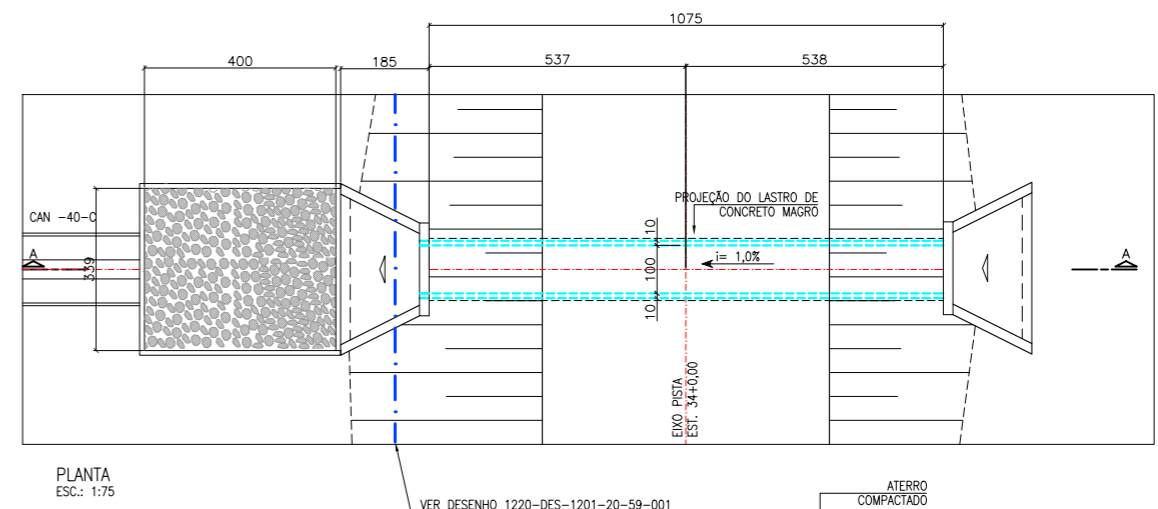


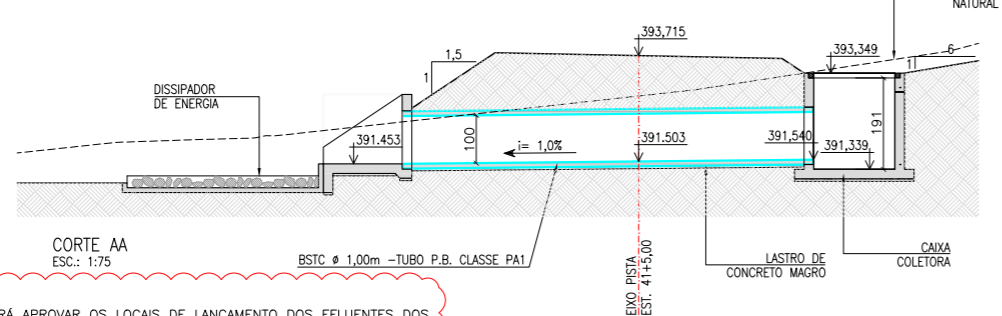
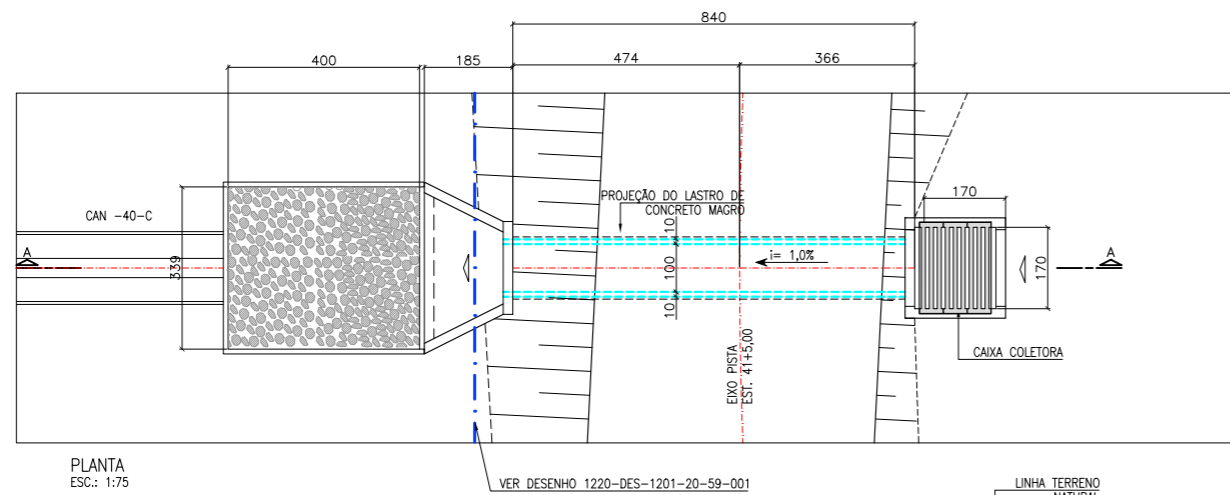
BSTC Ø 1,00 m – PISTA ESQUERDA EST. 29+11,00



BSTC Ø 1,00 m – PISTA ESQUERDA EST. 34+0,00

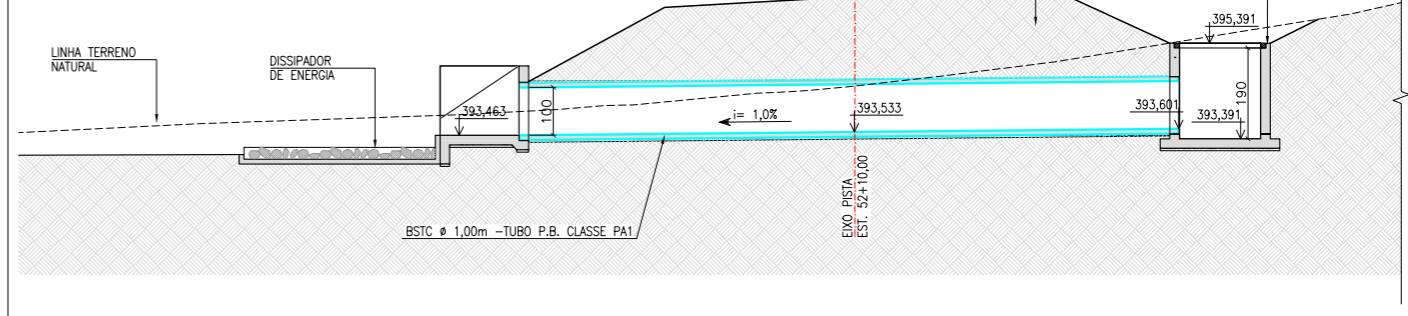
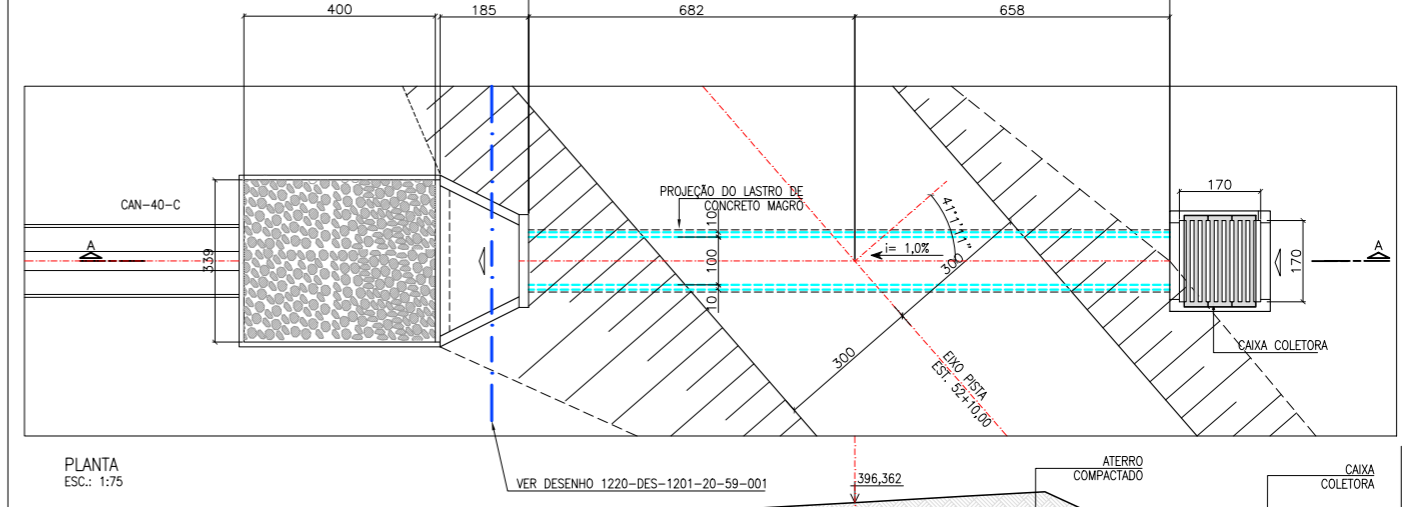


BSTC Ø 1,00 m – PISTA ESQUERDA EST. 41+5,00



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

BSTC Ø 1,00 m – PISTA ESQUERDA EST. 52+10,00



		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	

Nº	DESCRIÇÃO	TIPO 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		

HIDROCONSULT
Consultoria, Estudos e Projetos S.A.

MWH BRASIL

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'		FOLHA	
SEGMENTO DE CANAL ENTRE AQUEDUTO PINÇA E AQUEDUTO CATINGUEIRA		01/01	
SISTEMA DE DRENAGEM			
BUEIROS ESTRADA VICINAL PISTA ESQUERDA – EST. 29+11,00 A EST. 52+10,00			
Nº DES CLIENTE:	1220-DES-1731-20-48-010	REV.	R02
ESCALA		INDIC.	

PROJETA: <i>[Signature]</i>	DESENHISTA: LEANDRO MORAES/VANESSA	DATA:	19 06 2009
APROVAÇÃO: <i>[Signature]</i>	DATA: 13/05/2009	APROVAÇÃO – M: ATA Nº 0429	
RESP. TÉCNICO: <i>[Signature]</i>	CREA :500177030 / 0601464709		
Nº ART.: 92221220070968286			