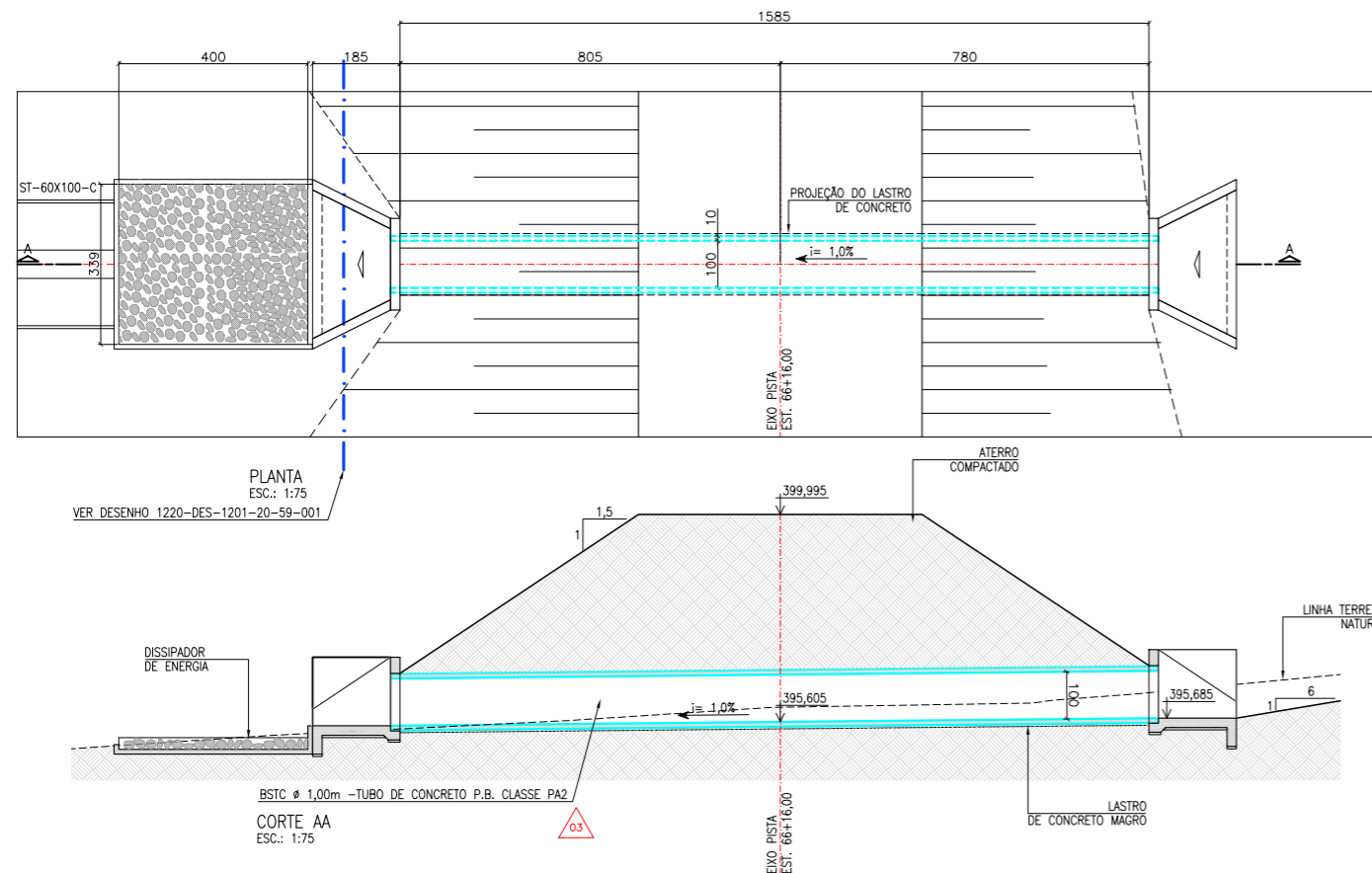
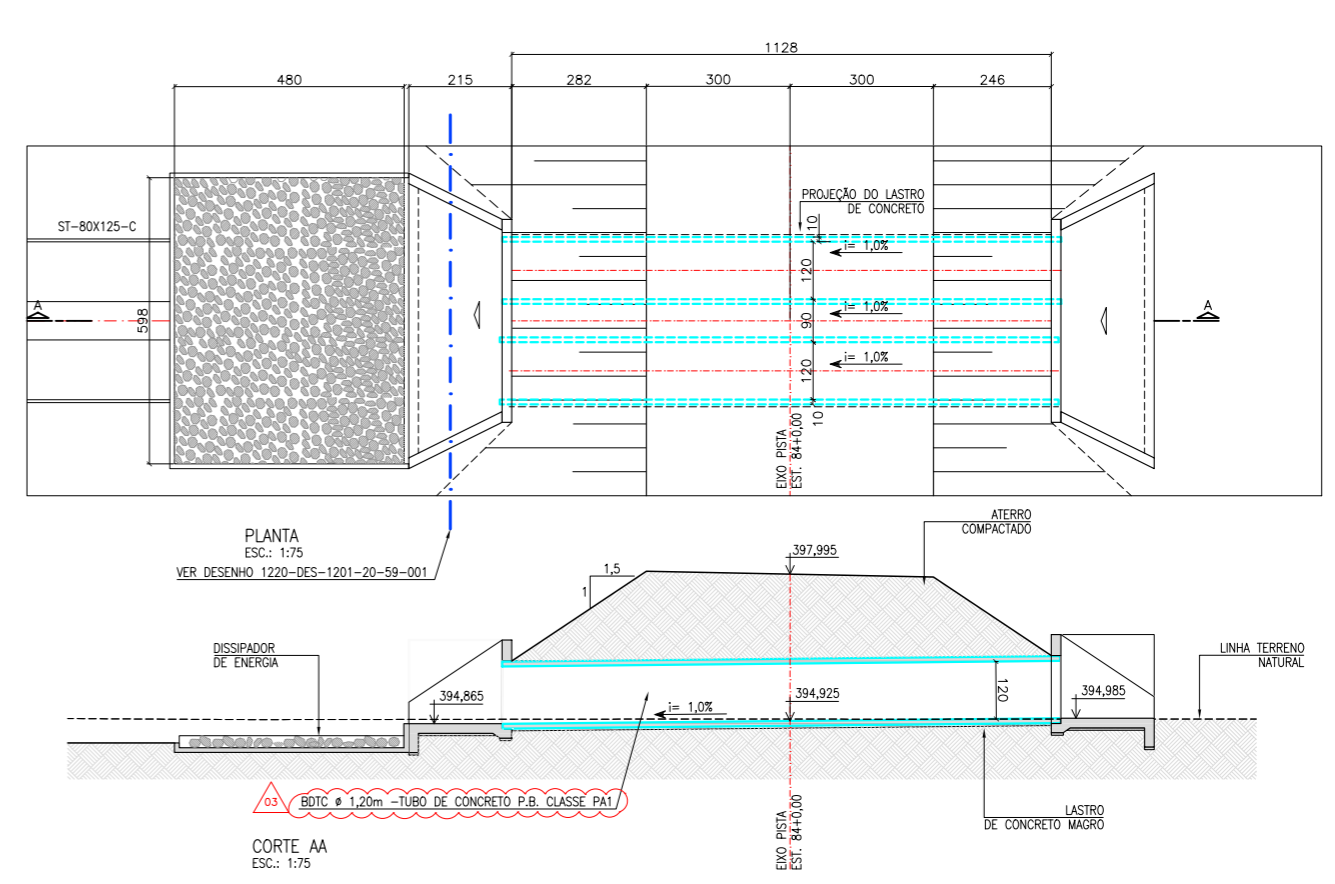


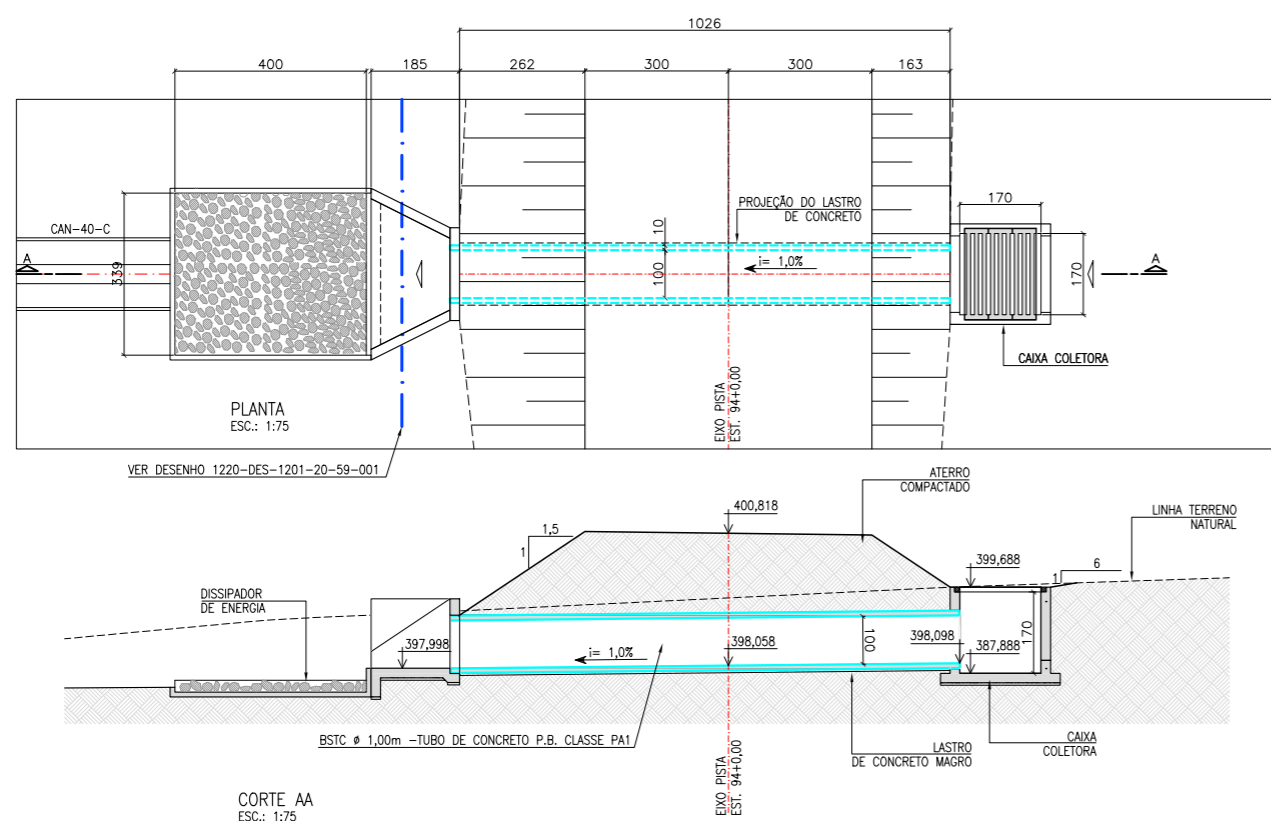
BSTC ϕ 1,00 m – PISTA DIREITA EST. 66+16,00



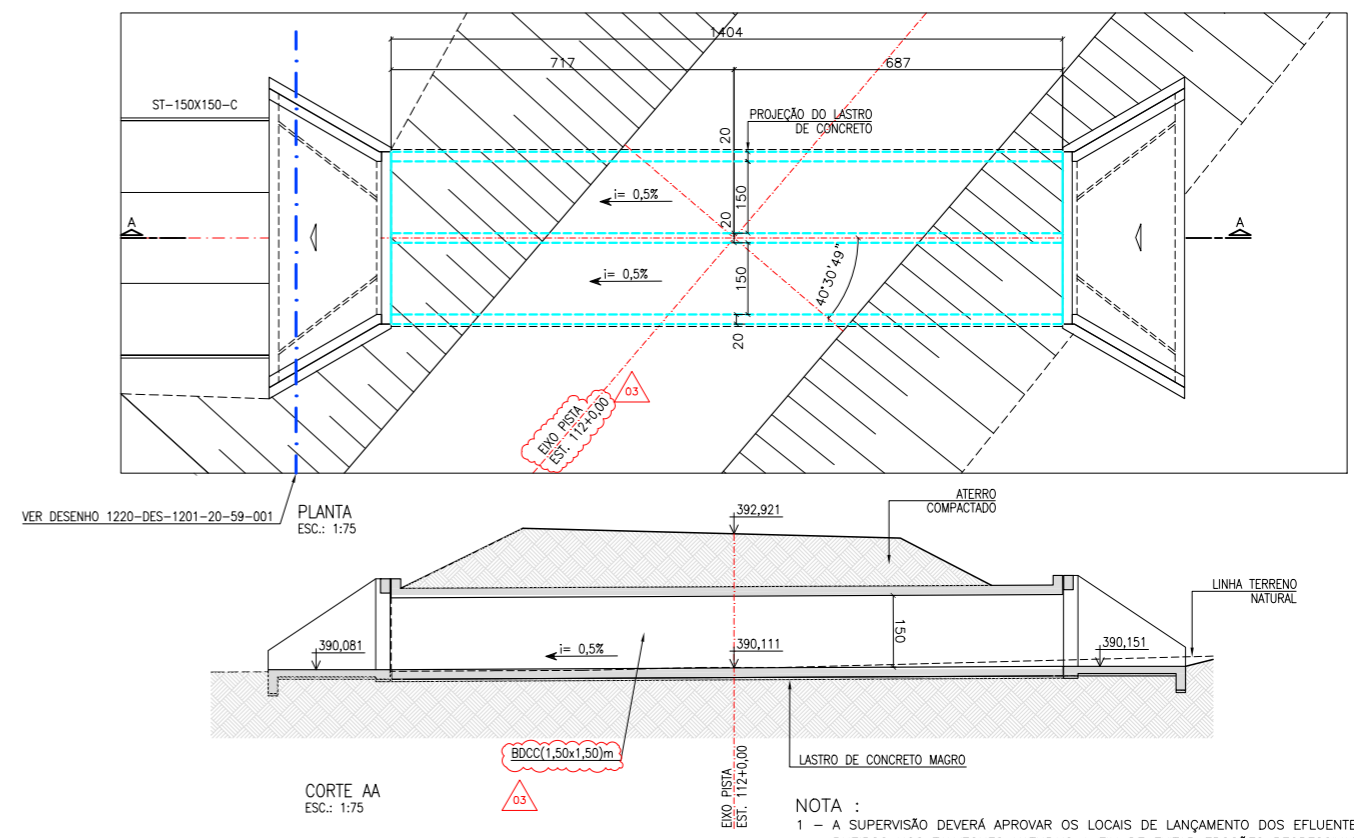
BDTC ϕ 1,20 m – PISTA DIREITA EST. 84+0,00



BSTC ϕ 1,00 m – PISTA DIREITA EST. 94+0,00



BDCC (1,50x1,50) m – PISTA DIREITA EST. 112+0,00



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
03	ONDE INDICADO	(A) PRELIMINAR	24/06/2010		
02	INCLUSÃO DAS COTAS DOS DISSIPADORES	(B) PARA APROVAÇÃO	29/03/2010		
01	INCLUSÃO DA ATA DE APROVAÇÃO	(C) PARA CONHECIMENTO	23/06/2009		
00	EMISSÃO INICIAL	(D) PARA COTAÇÃO	13/05/2009		
		(E) CONFORME COMPRADO			
		(F) PARA CONSTRUÇÃO			
		(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		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		PROJETA: <i>[Assinatura]</i> APROVAÇÃO: <i>[Assinatura]</i> RESP. TÉCNICO: <i>[Assinatura]</i> Nº ART.: 9222122007096286		DESENHISTA: VANESSA SOARES/MARCIA DATA: 13/05/2009 CREA :500177030 / 0601464709		DATA: 19 06 2009 / APROVAÇÃO – ME: ATA Nº 0429 Nº DES CLIENTE: 1220-DES-1731-20-48-019	
REVISÕES		ESCALA: R03		INDIC.: 01/01		FOLHA	