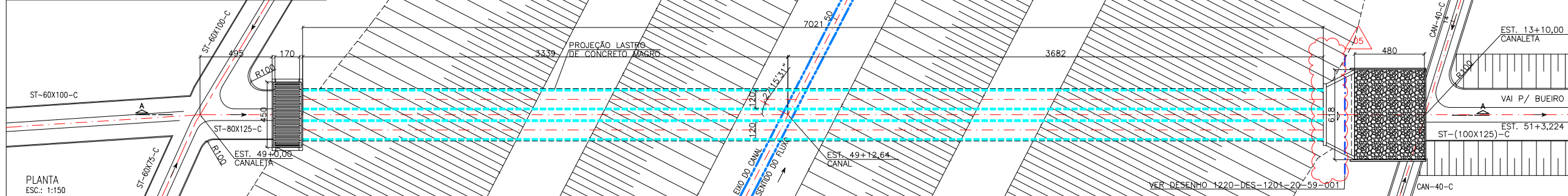
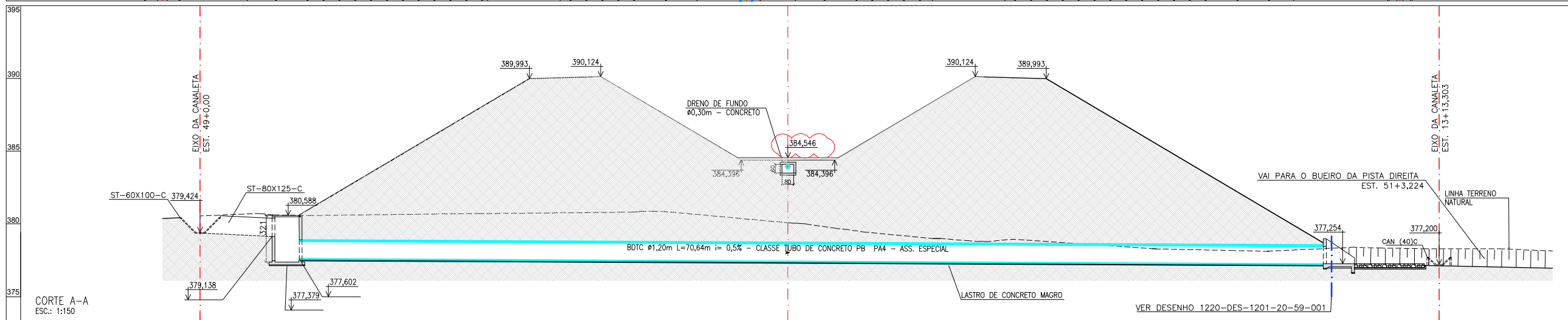


TRAVESSIA 02 - ESTACA 49+12,64 - BDTC Ø 1,20 m

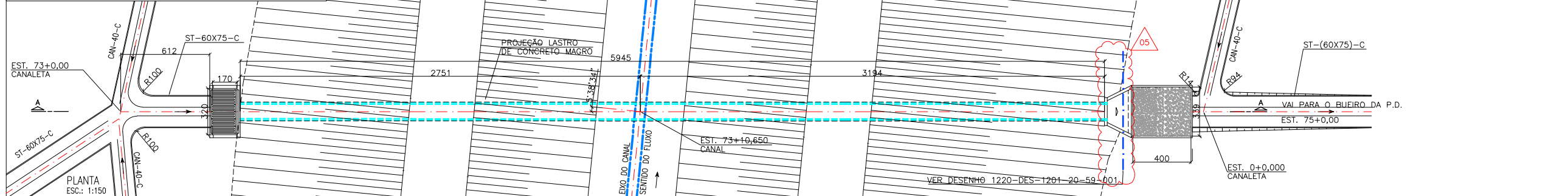


PLANTA
ESC.: 1:150

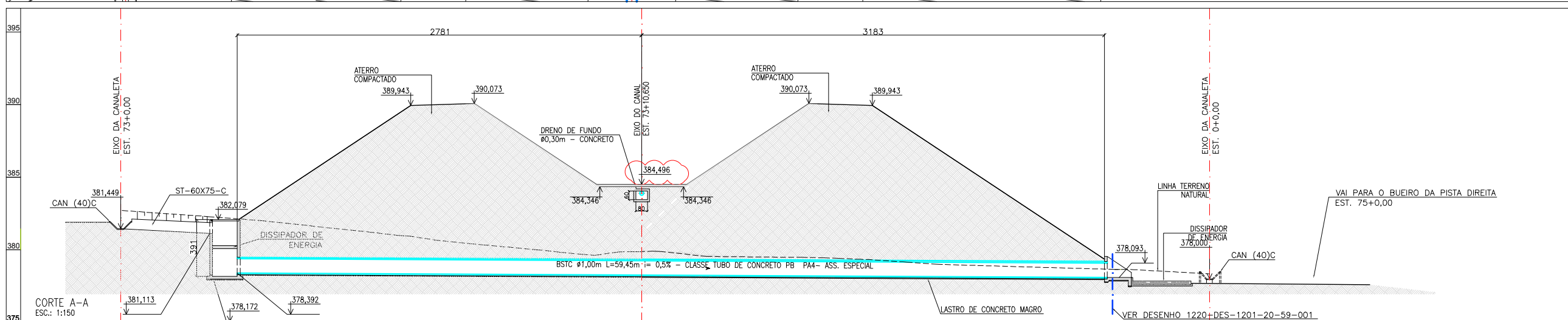


CORTE A-A
ESC.: 1:150

TRAVESSIA 03 - ESTACA 73+10,65 - BSTC Ø 1,00 m



PLANTA
ESC.: 1:150



CORTE A-A
ESC.: 1:150



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
05	ONDE INDICADO	(A) PRELIMINAR	15/11/2010		
04	INSERÇÃO DA COTA DE FUNDO DO CANAL ACABADO	(B) PARA APROVAÇÃO	12/05/2010		
03	ADEQUAÇÃO DE BOCAS DE BUEIROS E CAIXAS COLETORAS	(C) PARA CONHECIMENTO	29/03/2010		
02	INCLUSÃO DA ATA DE APROVAÇÃO	(D) PARA COTAÇÃO	11/08/2009		
01	MUDANÇA DE STATUS	(E) CONFORME COMPRADO	24/04/2009		
00	EMISSÃO INICIAL	(F) CONFORME CONSTRUÍDO	17/03/2009		
		(G) CANCELADO			
		(H) DE TRABALHO			

<p>HIDROCONSULT Consultoria, Estudos e Projetos S.A.</p> <p>MWH BRASIL</p>	<p>consórcio LOGOS - CONCREMAT Gerenciamento do Projeto de Integração do Rio São Francisco</p>	<p>PROJETISTA: <i>[Assinatura]</i></p> <p>DESENHISTA: VANESSA LECIUS/VANESSA</p> <p>DATA: 17/03/2009</p> <p>APROVAÇÃO - ME. ATA Nº 0404</p> <p>DATA: 30/04/2009</p> <p>CREA: 500177030 / 0601464709</p>
--	--	---

<p>MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL</p> <p>PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO</p> <p>COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO NORDESTE SETENTRIONAL</p>		<p>FOLHA</p> <p>01/01</p>
<p>PROJETO EXECUTIVO - EIXO NORTE - LOTE 'B'</p> <p>SEGMENTO DE CANAL ENTRE RES. MORROS E RES. BOA VISTA</p> <p>SISTEMA DE DRENAGEM - DETALHES DAS OBRAS DE TRAVESSIA</p> <p>SEÇÃO DAS TRAVESSIAS 2 E 3</p>		<p>Nº DES CLIENTE: 1220-DES-1736-20-48-002</p> <p>REV. R05</p> <p>ESCALA INDIC.</p>