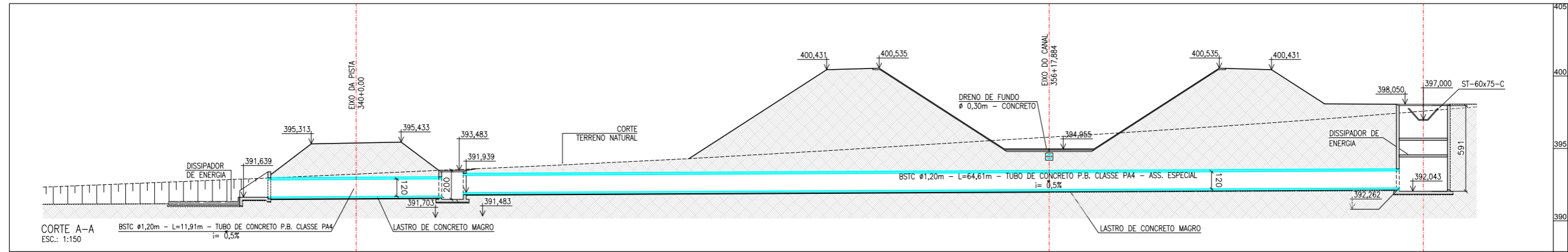
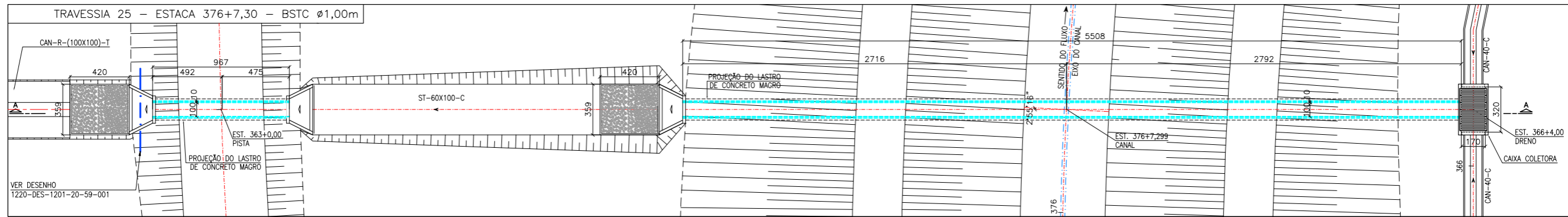


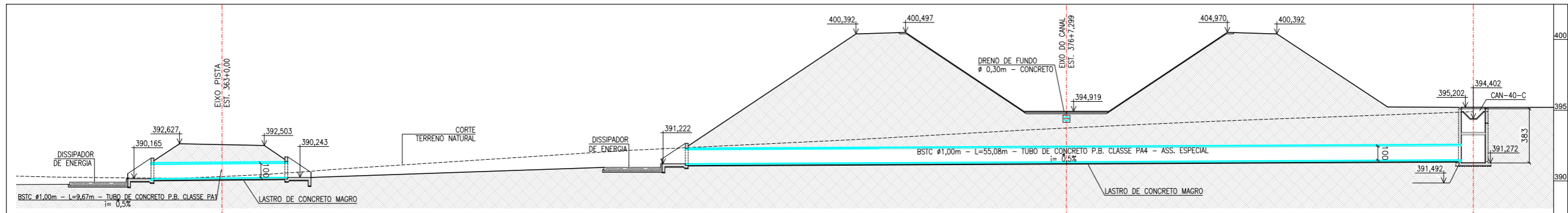
PLANTA
ESC.: 1:150



CORTE A-A
ESC.: 1:150



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	DATA	RUBRICA	OBJETO
06	INCLUSÃO DO REVESTIMENTO DO CANAL	E	07/07/2010		
05	INCLUSÃO DE FILTRO INVERTIDO	E	02/12/2009		
04	CLASSES DE TUBOS E CAIXAS COLETORAS	E	01/10/2009		
03	ADEQUAÇÃO DAS BOCAS DE BUEIROS E CAIXAS COLETORAS	E	20/08/2009		
02	REVISÃO DOS DRENOS DE FUNDO	E	15/04/2009		
01	INCLUSÃO DA ATA DE APROVAÇÃO	E	12/03/2009		
00	EMIÇÃO INICIAL	B	10/02/2009		

TIPO DE EMISSÃO	PROJETISTA	DESENHISTA	APROVAÇÃO - MI. ATA Nº	DATA
(A) PRELIMINAR	WILLIAN/LECIUS/POLIANA/VANESSA	10/02/2009	373	02/03/09
(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	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 RES. DO BOI / AQUÉDUTO DO BOI SISTEMA DE DRENAGEM - DETALHES DAS OBRAS DE TRAVESSIA SEÇÕES DAS TRAVESSIAS 24 E 25			FOLHA 01/01
Nº DES CLIENTE: 1220-DES-1729-20-48-023			ESCALA INDIC.