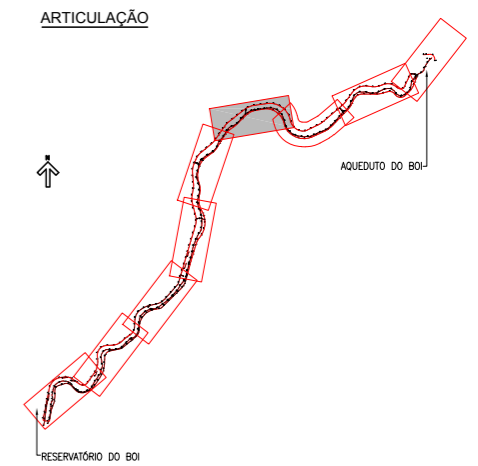


PLANTA



ARTICULAÇÃO

LEGENDA

- - - DELIMITAÇÃO DAS ÁREAS DE CONTRIBUIÇÃO
- LINHA DE DRENAGEM
- LD 114 INÍCIO — IDENTIFICAÇÃO DA LINHA DE DRENAGEM
- 6+0,00 — ESTAQUEAMENTO
- 000,00 — COTA DO TERRENO
- CAN-40-C — TIPO DA CANALETA
- ◀ VARIACÃO DO DIÂMETRO DO DRENO DE FUNDO
- BSTC - BUEIRO SIMPLES TUBULAR DE CONCRETO
- BDTC - BUEIRO DUPLO TUBULAR DE CONCRETO
- BTTC - BUEIRO TRIPLO TUBULAR DE CONCRETO
- BSCC - BUEIRO SIMPLES CELULAR DE CONCRETO
- BDCC - BUEIRO DUPLO CELULAR DE CONCRETO
- BTCC - BUEIRO TRIPLO CELULAR DE CONCRETO

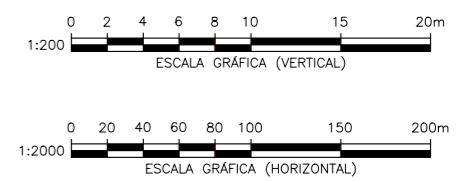
NOTAS

- 1- DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
- 2- PROJETOS ELABORADOS SOBRE LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO COMPLEMENTADO POR RESTITUIÇÃO AEROFOTOGRAMÉTRICA.
- 3- A LOCAÇÃO DA OBRA DEVERÁ SER AJUSTADA EM CAMPO EM FUNÇÃO DAS CONDIÇÕES TOPOGRÁFICAS.
- 4- NOS LOCAIS COM DESCARGA ABAIXO DO NÍVEL DO TERRENO O CAMINHAMENTO E O PONTO LANÇAMENTO DEVERÃO SER DEFINIDOS.
- 5- A ESCAVAÇÃO DA FUNDAÇÃO SERÁ FUNÇÃO DA ALTURA DO ATERRO E DA COMPACIDADE DO SOLO MEDIDA PELO ENSAIO SPT, COMO SEGUIE:

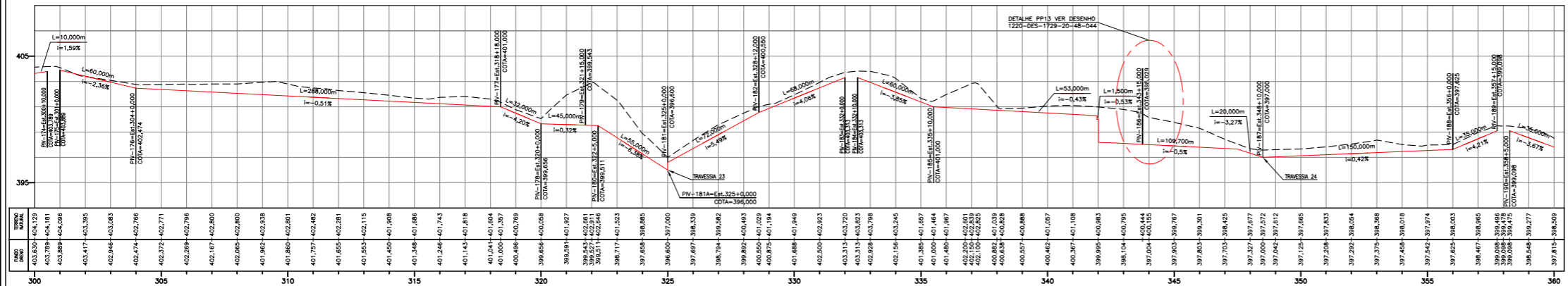
ALTURA DO ATERRO (m)	SPT
0-5	>=4
5-10	>=7
10-15	>=11
15-20	>=15

O NÍVEL DA FUNDAÇÃO DA GALERIA DEVERÁ SER CONFIRMADO PELA SUPERVISORA MEDIANTE 3 ENSAIOS SPT, EXECUTADOS PELO CONSTRUTOR NO EIXO DA GALERIA SENDO UM EM CADA EXTREMIDADE E OUTRO NO CENTRO.

PERFIL LONGITUDINAL



PERFIL DRENOS MARGEM DIREITA



Nº	DESCRIÇÃO	REVISÕES	TIPO EMISSÃO	DATA	RUBRICA
09	ADEQUAÇÃO DO SISTEMA VIÁRIO	E	30/11/2010		
08	ONDE INDICADO	E	07/07/2010		
07	EXCLUSÃO DA TRAVESSIA 22 E ADEQUAÇÃO DA LINHA DE DRENAGEM	E	08/03/2010		
06	ADEQUAÇÃO DA GEOMETRIA DAS ESTRADAS DE SERVIÇO E PONTOS DE PASSAGEM	E	17/12/2009		
05	AJUSTE DE GALERIAS	E	02/12/2009		
04	REVISÃO LEGENDA, NOTAS E LOCALIZAÇÃO DE CX. DE PASSAGEM E SAIDAS	E	01/10/2009		
03	INSERÇÃO DOS DRENOS DE FUNDO EM PLANTA E REVISÃO GERAL	E	20/08/2009		
02	REVISÃO DADOS DAS LINHAS DE DRENAGEM	E	15/04/2009		
01	INCLUSÃO DA ATA DE APROVAÇÃO	E	12/03/2009		

TIPO DE EMISSÃO	PROJETA	DESENHISTA	APROVAÇÃO	RES. TÉCNICO	Nº ART.
(A) PRELIMINAR		WILLIAN			92221220070968286
(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'		FOLHA
SEGMENTO DE CANAL ENTRE RESERV. DO BOI / AQUEDUTO DO BOI		06/09
SISTEMA DE DRENAGEM		
PLANTA E PERFIL - EST. 300 A 360		
Nº DES CUNTE:	1220-DES-1729-20-26-006	REV. R09
ESCALA	INDIC.	