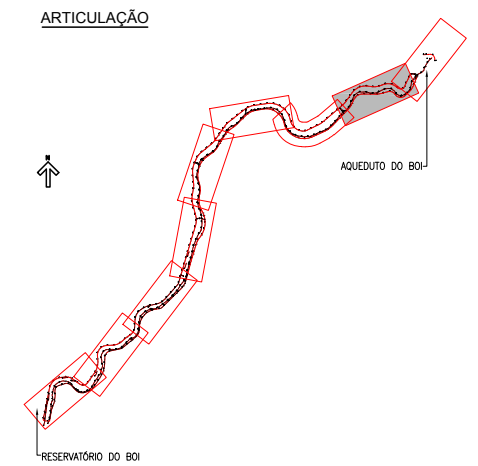


PLANTA



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
- BTDC - 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

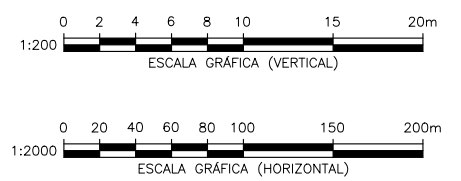
NOTAS

- 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 SEGUE:

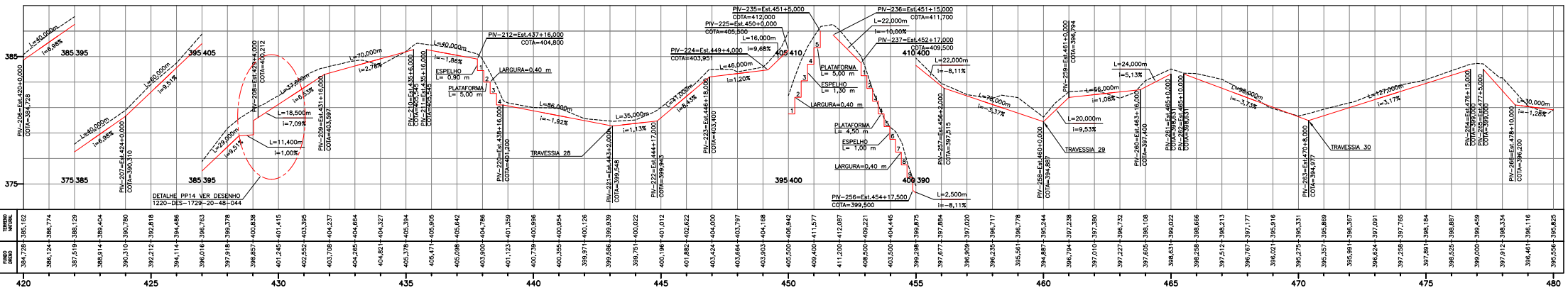
ALTURA DO ATERRO (m)	SPT
0-5	>=4
5-10	>=7
10-15	>=11
15-20	>=15

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	OBJETO
08	ADEQUAÇÃO DO SISTEMA VIÁRIO	E	30/11/2010			
07	COMPLEMENTAÇÃO DA LEGENDA	E	08/03/2010			
06	ADEQUAÇÃO DAS GEOMETRIAS 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			
00	EMISSÃO INICIAL	B	10/02/2009			

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 RESERV. DO BOI / AQUEDUTO DO BOI	08/09
SISTEMA DE DRENAGEM	
PLANTA E PERFIL - EST. 420 A 480	
Nº DES CLIENTE: 1220-DES-1729-20-26-008	REV. 08
ESCALA INDIC.	

PROJETA: [Assinatura]	DESENHISTA: ALEXANDRE WILLIAN	DATA: 10/02/2009	APROVAÇÃO - MI: ATA Nº 373
RES.P. TÉCNICO: [Assinatura]	CREA: 500177030 / 0601464709		