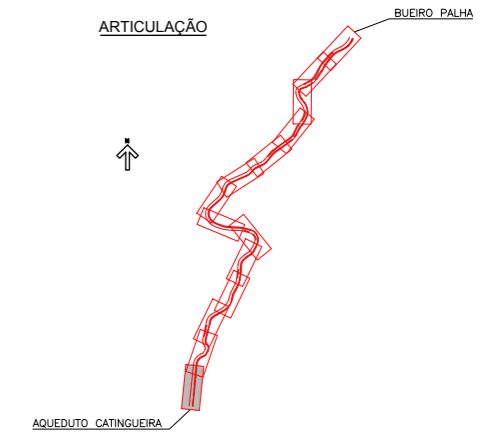


PLANTA

VER DESENHO 1220-DES-1732-20-26-002



- 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
 - ← VARIÇÃO DO DIÂMETRO DO DRENO DE FUNDO
 - BSTC - BUEIRO SIMPLES TUBULAR DE CONCRETO
 - BDC - 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

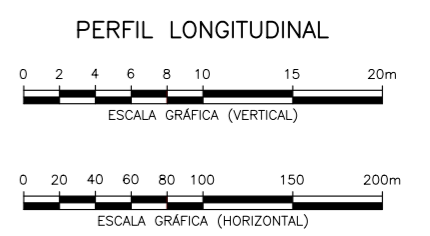
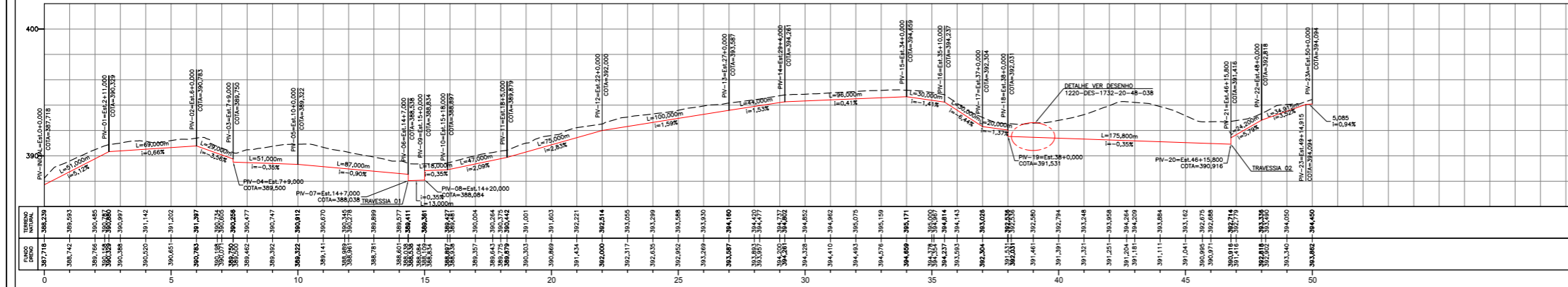
- NOTAS**
- 1- DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
 - 2- PROJETOS ELABORADOS SOBRE LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO COMPLEMENTADO POR RESTITUIÇÃO AEROFOTOGRAMÉTRICA.
 - 3- A LOCAÇÃO DA OBRA DEVERÁ SER AJUSTADA EM CAMPO EM FUNÇÃO DAS CONDIÇÕES TOPOGRÁFICAS.
 - 4- NOS LOCAIS COM DESCARGA ABAIXO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

ALTURA DO ATERRAMENTO (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 DRENOS MARGEM DIREITA - TRECHO 1



Nº	DESCRIÇÃO	REVISÕES	TIPO EMISSÃO	DATA	RUBRICA	OBJETO
04	ADEQUAÇÃO A GEOMETRIA DAS PISTAS		E	30/11/2010		
03	REVISÃO DAS OBRAS DE DRENAGEM		E	29/04/2010		
02	ADEQUAÇÃO DA GEOMETRIA DO CANAL E ESTRADAS DE SERVIÇO		E	01/02/2010		
01	INCLUSÃO DA ATA DE APROVAÇÃO		E	11/08/2009		
00	EMISSÃO INICIAL		B	13/06/2009		

<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>PROJETO: ADEQUAÇÃO A GEOMETRIA DAS PISTAS</p> <p>PROJETA: <i>[Assinatura]</i></p> <p>APROVAÇÃO: <i>[Assinatura]</i></p> <p>RES. TÉCNICO: <i>[Assinatura]</i></p> <p>Nº ART.: 92221220070968286</p>	<p>DESENHISTA: WILLIAN/VANESSA</p> <p>DATA: 13/06/2010</p> <p>CREA: 500177030 / 0601464709</p>	<p>APROVAÇÃO - M: ATA Nº 0447</p> <p>DATA: 16/07/2009</p>
---	--------------------------	--	---	--	---

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 CATINGUEIRA E BUEIRO PALHA
 SISTEMA DE DRENAGEM
 PLANTA E PERFIL - EST. 0 A 50

FOLHA: 01/14

Nº DES CLIENTE: 1220-DES-1732-20-26-001 REV. R04 ESCALA INDIC.