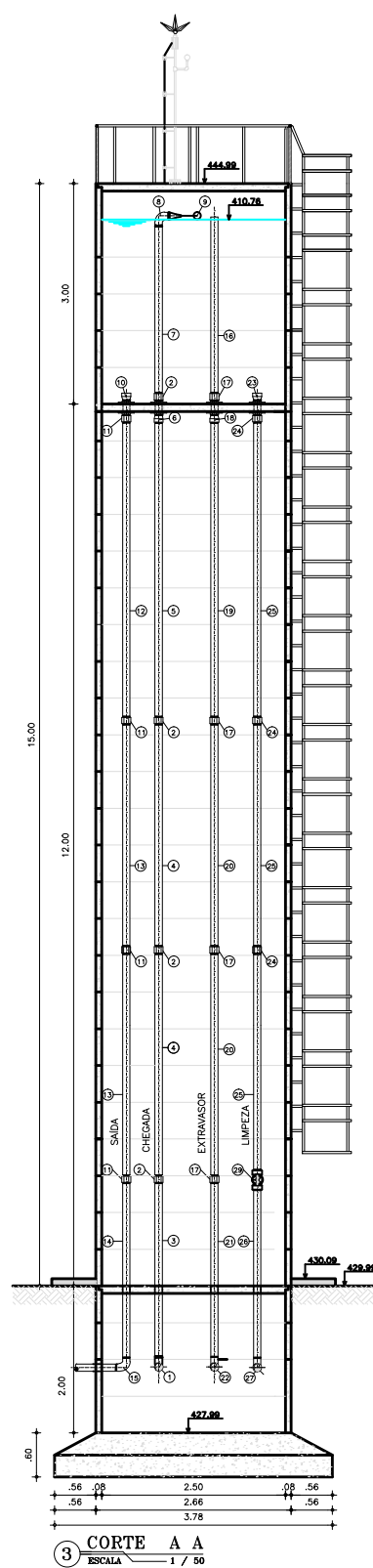
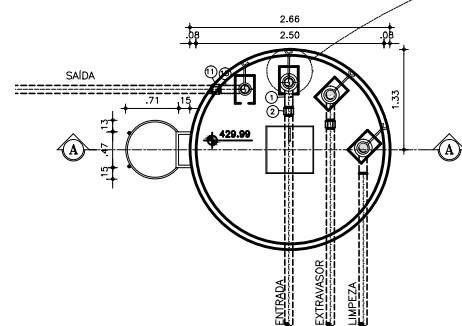


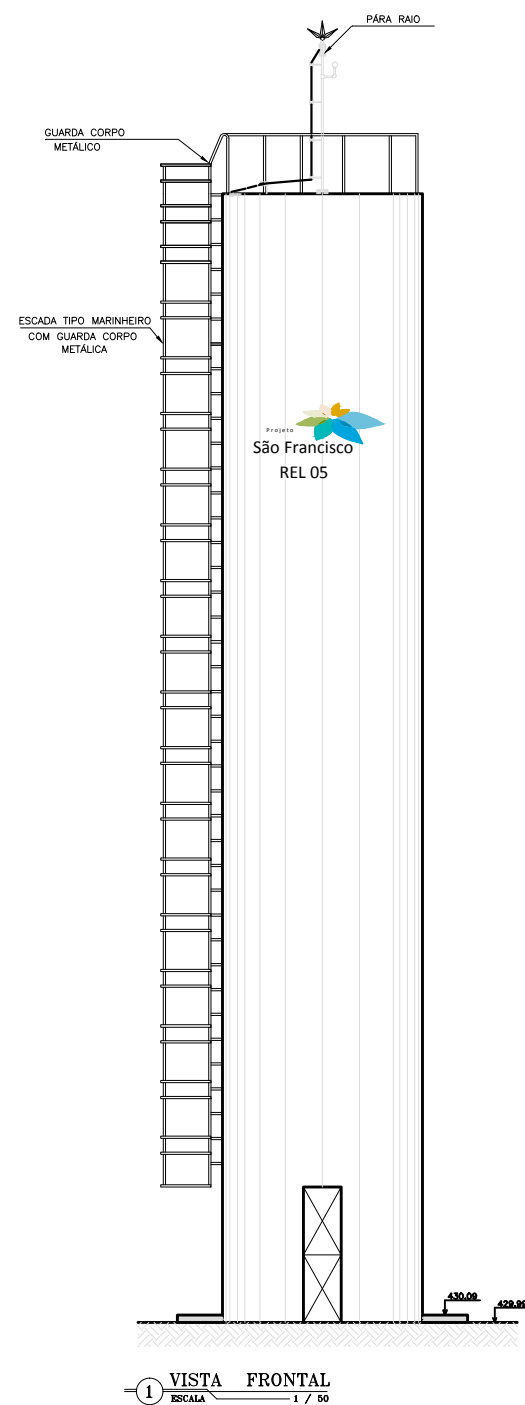
5 CORTE - NÍVEL 2 2  
ESCALA 1 / 50



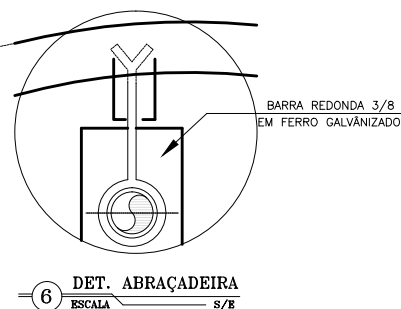
3 CORTE A A  
ESCALA 1 / 50



2 CORTE - NÍVEL 1 1  
ESCALA 1 / 50



1 VISTA FRONTAL  
ESCALA 1 / 50



6 DET. ABRAÇADEIRA  
ESCALA S/E

## RELAÇÃO DE MATERIAIS

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT. ud	DIAM. mm./pol.
<b>C H E G A D A</b>			
01	C90e FcGo LONGA ROSCÁVEL	1	3"
02	LUNA FcGo ROSCÁVEL	5	3"
03	TUBO FERRO GALVANIZADO ROSCÁVEL L=2,40m	1	3"
04	TUBO FERRO GALVANIZADO ROSCÁVEL L=3,00m	2	3"
05	TUBO FERRO GALVANIZADO ROSCÁVEL L=4,15m	1	3"
06	ADAPTADOR LONGO COM FLANGES LIVRES FcGo ROSCÁVEL	1	3"
07	TUBO PVC RÍGIDO ROSCÁVEL L=2,66m	1	3"
08	C90e LONGA PVC ROSCÁVEL	1	3"
09	TORNEIRA DE BOLA	1	3"
<b>S A Í D A</b>			
10	ADAPTADOR LONGO COM FLANGES LIVRES FcGo ROSCÁVEL	1	4"
11	LUNA PVC ROSCÁVEL	5	4"
12	TUBO FERRO GALVANIZADO ROSCÁVEL L=4,15m	1	4"
13	TUBO FERRO GALVANIZADO ROSCÁVEL L=3,00m	2	4"
14	TUBO FERRO GALVANIZADO ROSCÁVEL L=2,40m	1	4"
15	C90e FcGo LONGA ROSCÁVEL	1	4"
<b>E X T R A S O R</b>			
16	TUBO PVC RÍGIDO ROSCÁVEL L=2,66m	1	3"
17	LUNA FcGo ROSCÁVEL	5	3"
18	ADAPTADOR LONGO COM FLANGES LIVRES FcGo ROSCÁVEL	1	3"
19	TUBO FERRO GALVANIZADO ROSCÁVEL L=4,15m	2	3"
20	TUBO FERRO GALVANIZADO ROSCÁVEL L=3,00m	1	3"
21	TUBO FERRO GALVANIZADO ROSCÁVEL L=2,40m	1	3"
22	C90e FcGo LONGA ROSCÁVEL	1	3"
<b>I M P E Z A</b>			
23	ADAPTADOR LONGO COM FLANGES LIVRES FcGo ROSCÁVEL	1	3"
24	LUNA PVC ROSCÁVEL	5	3"
25	TUBO FERRO GALVANIZADO ROSCÁVEL L=4,15m	1	3"
26	TUBO FERRO GALVANIZADO ROSCÁVEL L=3,00m	2	3"
27	TUBO FERRO GALVANIZADO ROSCÁVEL L=2,40m	1	3"
28	C90e FcGo LONGA ROSCÁVEL	1	3"
29	REGISTRO DE GAVETA COM ROSCÁVEL	1	3"

**OBSERVAÇÃO:**

- 1 - PORTA EM CHAPA DE FERRO, PINTADA COM TINTA  
OLEO COR AZUL 1.80x0.50m.
- 2 - PAREDE PINTURA INTERNA - LATEX BRANCA  
PAREDE PINTURA EXTERNA - LATEX BRANCA
- 3 - PISO - CIMENTADO LISO
- 4 - TODAS AS TUBULAÇÕES TERÃO DE SER FIXADAS COM  
ABRAÇADEIRAS A CADA 1.50m DE DISTANCIA.

Nº	DESCRIÇÃO	REVISÃO	DATA	PROJETADO	DESENHADO				
<div style="text-align: center;">  <p><b>DNOCS</b></p> </div> <p style="text-align: center;"><b>MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL</b></p> <p style="text-align: center;"><b>DEPARTAMENTO NACIONAL DE OBRAS CONTRA AS SECAS - DNOCS</b></p> <p style="text-align: center;">ELABORAÇÃO DOS PROJETOS EXECUTIVOS DA INFRAESTRUTURA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DAS COMUNIDADES DIRETAMENTE AFETADAS COM A IMPLANTAÇÃO DO PROJETO DE AMPLIAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO POR BACIAS HIDROGRÁFICAS DO NORDESTE SETENTRIONAL - PIPIF</p>									
<p style="text-align: center;"><b>EIXO NORTE</b></p> <p style="text-align: center;"><b>PROJETO BÁSICO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA</b></p> <p style="text-align: center;"><b>SISTEMA - SÃO MIGUEL</b></p> <p style="text-align: center;"><b>RESERVATÓRIO ELEVADO-05 (15m³) LAGOA FUNDA Planta Baixa, Cortes, Vistas e Detalhes</b></p>									
<b>CONTRATO:</b> Nº 08/2013-DNOCIS/CES/PE		<b>DATA:</b> MARÇO/2015			<b>DESENHO:</b> 26				
<b>CONSÓRCIO:</b>		<b>ESCALA:</b> INDICADA			<b>PRANCHA:</b> 01/01				
		<b>Nº DOCUMENTO:</b> SASF-DE-REL-CIV00-119-R00							
		<b>RESPONSÁVEL TÉCNICO:</b> Engº Adonal de Souza Porto CREIA: 52970-D-GI							
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: left;">  </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div>									