

COORDENADAS PARA A PERFURAÇÃO DO POÇO
Referida ao Meridiano Central -57° WGR, Datum WGS84 - Zona 21M

P = N = 607.216,36
S = 9.506.862,64

LIMITES E CONFRONTAÇÕES

- FRENTE : Com a Rua Principal sem denominação.
- LATERAL ESQUERDA : Com o Terreno de quem de direito.
- LATERAL DIREITA : Com o Terreno de quem de direito.
- FUNDOS : Com o Terreno de quem de direito.

AUTOR DO PROJETO:

LANA SABRYNA SIMÕES AGUIAR
ENG. CIVIL - CREA nº 151604296 - 4PA

RESP. TÉCNICO:

LANA SABRYNA SIMÕES AGUIAR
ENG. CIVIL - CREA nº 151604296 - 4PA

PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL:

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAITUBA
CNPJ 05.138.730/0001-77



ASSUNTO: PROJETO DO TERRENO ELABORADO PARA FINS DE DOCUMENTAÇÃO.

ENDEREÇO: VICINAL DA 10, RUA PRINCIPAL DA COMUNIDADE SÃO FRANCISCO - ITAITUBA/PA

DESENHO CAD.: ULSSES MOREIRA CONDE

PROJETO: **ARQUITETÔNICO**

ESCALA: 1:3.800 / 1:3.200

DATA: 19 de Setembro de 2019

CONTEÚDO DA PRANCHA: PLANTA DE LOCAÇÃO E SITUAÇÃO DO IMÓVEL

PRANCHA:

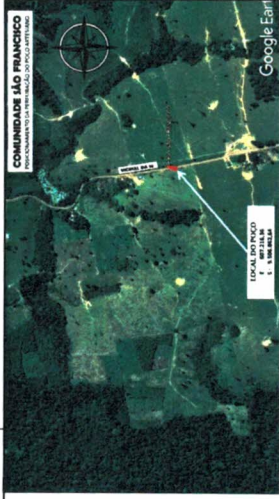
PERÍMETRO DO TERRENO: 36,00 Metros Lineares

OBS:

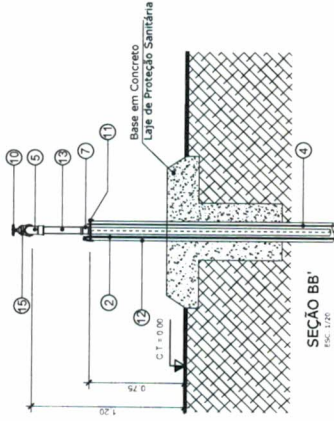
1/1

ÁREA DO TERRENO IRREGULAR: 80,00 M²

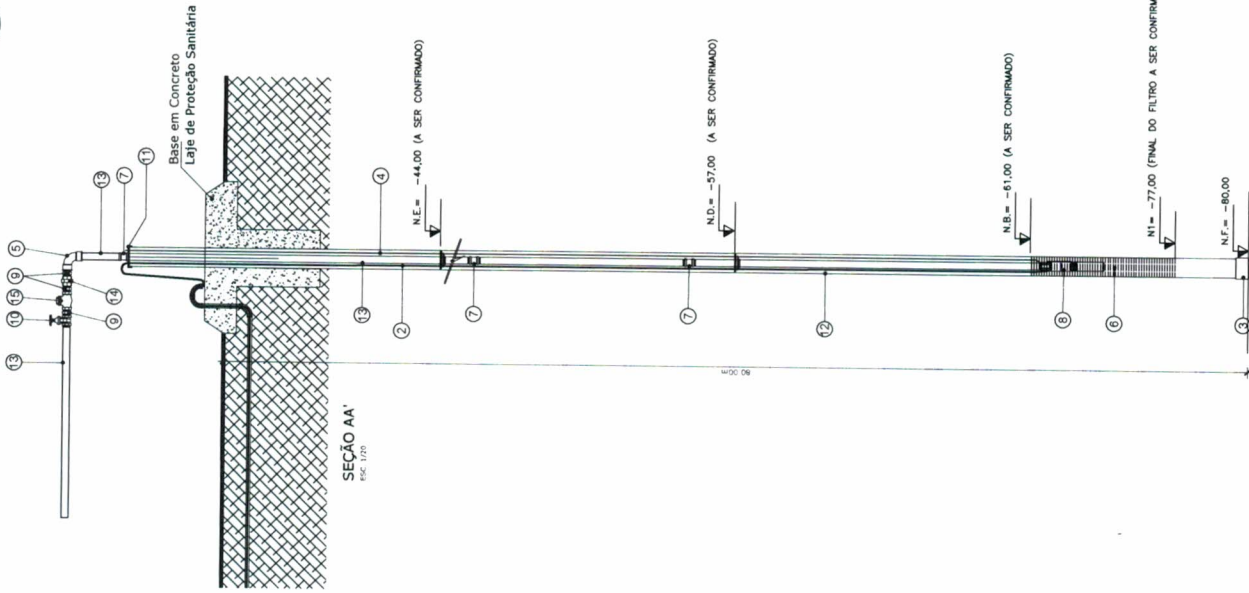
Lana Sabryna S. Aguiar
Lana Sabryna S. Aguiar
Engenheira Civil
CREA - PA 151604296-4



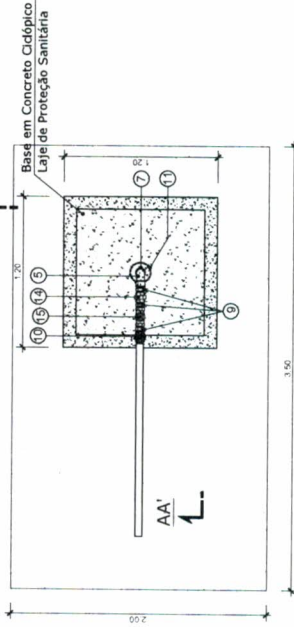
SITUAÇÃO - ESC. 1:20000



SEÇÃO BB' - ESC. 1:200



SEÇÃO AA' - ESC. 1:200



PLANTA BAIXA - ESC. 1:200

ITEM	DISCRIMINAÇÃO	UNIDADE	DN (Psi / mm)	QUANT
1	Abraçadeiras de Nylon	Und	100	12
2	Cabo Para Ligação da Bomba (Cabo PP 3/4 3/4mm)	Und	40mm	90
3	CAB Fimex Comportação STD	Und	3"	90
4	Conexão 3/4"	Und	1 1/2"	1
5	Cone 3/4" - 1/2"	Und	1 1/2"	1
6	Filtro Geo Starvêr - (150mmx4m)	m	1"	12
7	Linha em PVC	Und	1 1/2"	12
8	Motobomba Leão SCV 4R8P-18 30028	Und	1 1/2"	3
9	Nipal em Fimex Galvanizado - (Ø 40mm)	Und	1 1/2"	3
10	Registro De Gaveta Bruto, Latão, Roscável.	Und	1 1/2"	1
11	Registro De Gaveta com Funo Central de 1 1/2"	Und	1 1/2"	1
12	Tubo PVC Roscável com Fimex (150mm x 4m)	m	1 1/2"	90
13	Tubo PVC Roscável	m	1 1/2"	78
14	União Em Fimex Galvanizado - (Ø 40mm)	Und	1 1/2"	2
15	Válvula De Retenção Horizontal - (Ø 40mm)	Und	1 1/2"	1

CREA

Lana Sabryna S. Aguiar
Engenheira Civil
CREA - PA 151604296-4

BOMBEBROS

SEMIFRA
Sociedade de Engenharia e Arquitetura

MUNICÍPIO DE ITAITUBA

PROJETO: POÇO SEMI ARTESIANO PARA O ABASTECIMENTO DE ÁGUA POTÁVEL

RESPOSTA TÉCNICA

LOCAL: COMUNIDADE SÃO FRANCISCO
ENDEREÇO: AVENIDA DA PAZ PRINCIPAL DA COMUNIDADE SÃO FRANCISCO Nº 14141414
MUNICÍPIO DE ITAITUBA

CONTEÚDO DA PLANÇA: PLANTA BAIXA
CORTES
LISTA DE MATERIAL

INDICADA

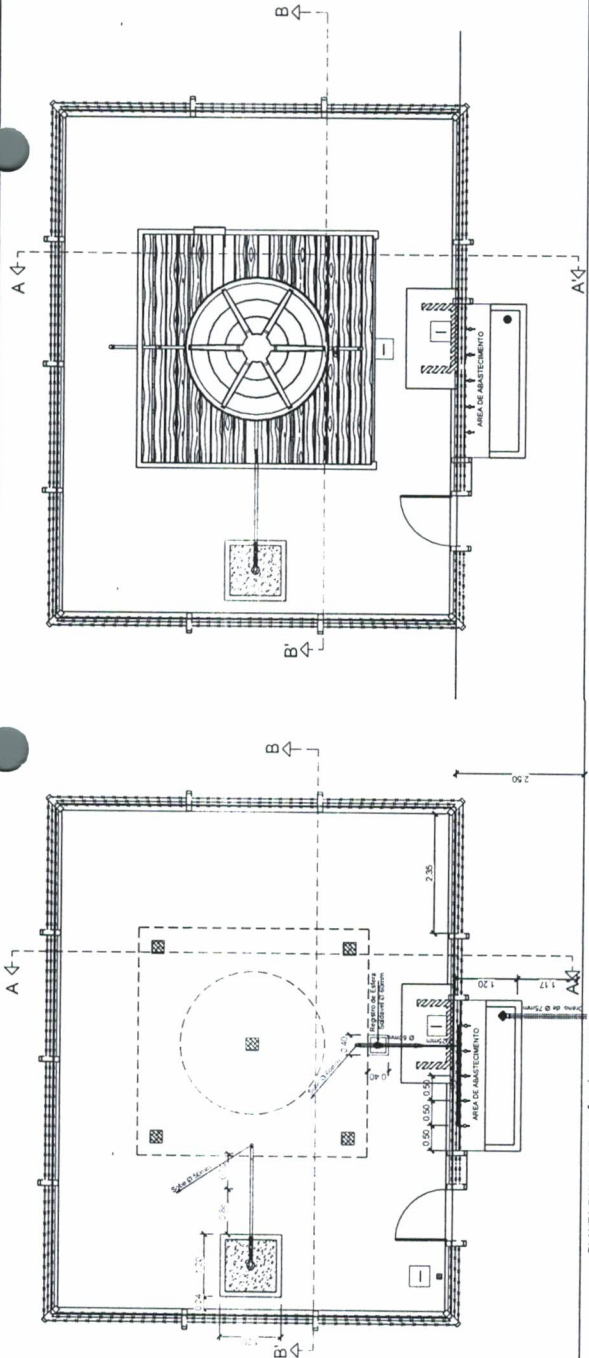
COORDENADAS UTM
N = 9.806.862,84
E = 723.232,23

DATA: 31/05/2019

NOTAS:
1- DIMENSÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO
2- A COTA DO NÍVEL DO TERRENO SERVE COMO REFERÊNCIA P/ OS DEMAIS NÍVEIS

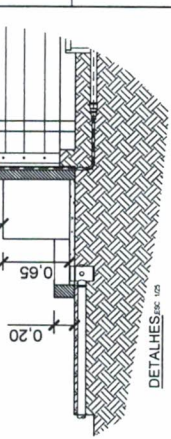


SITUAÇÃO Esc. 1:600

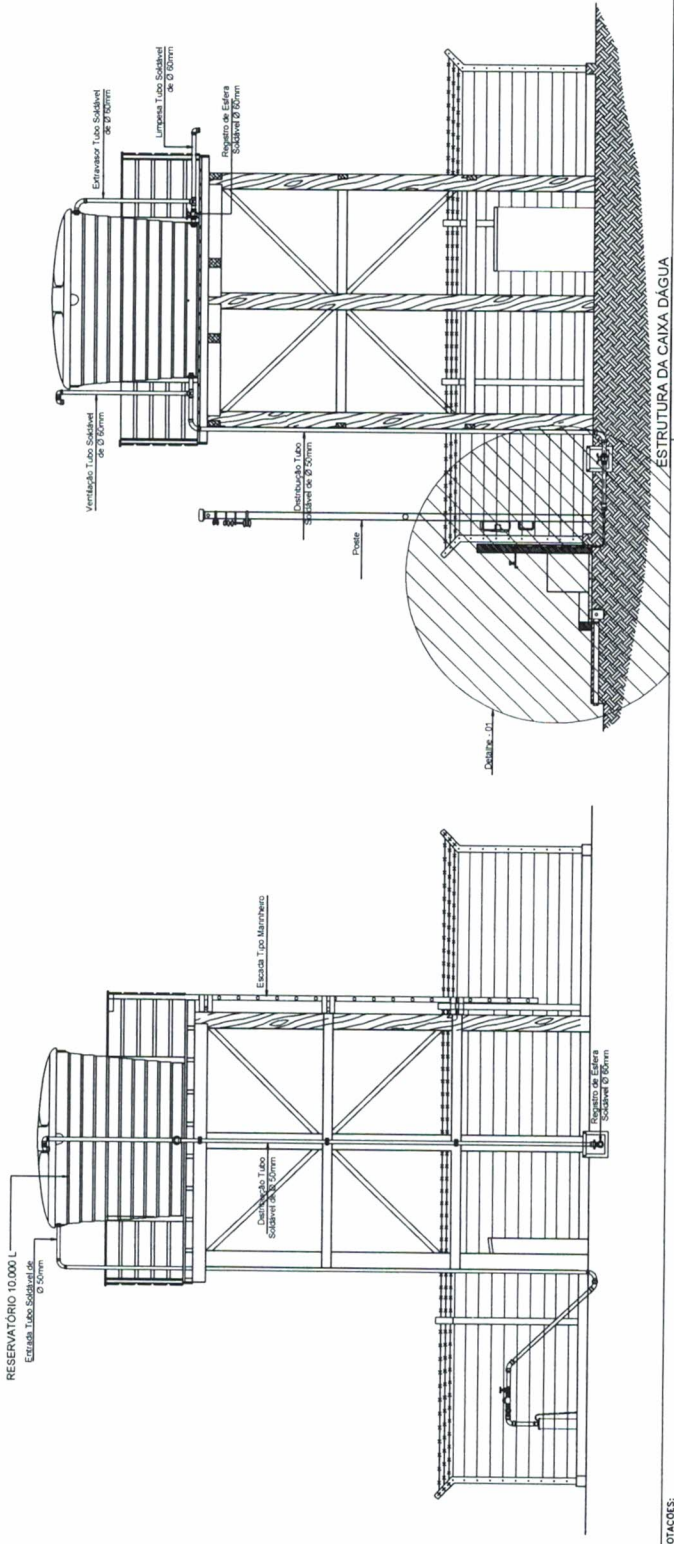


PLANTA BAIXA - INSTALAÇÕES ÁGUA FRIA Esc. 1:50

VISTA SUPERIOR Esc. 1:50

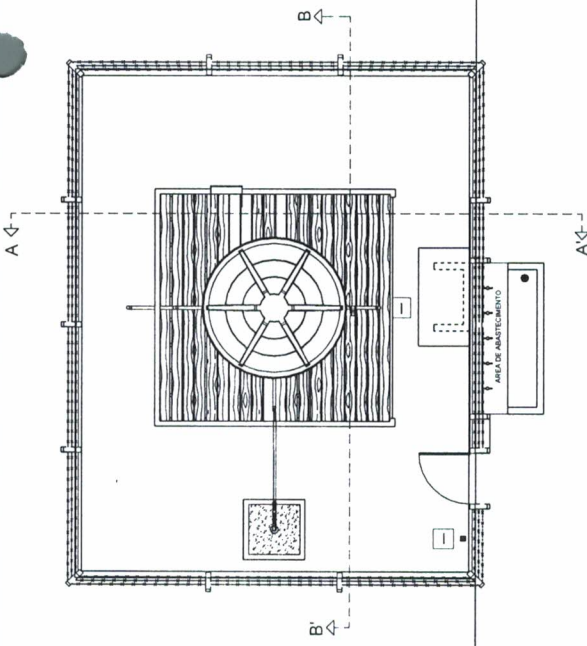
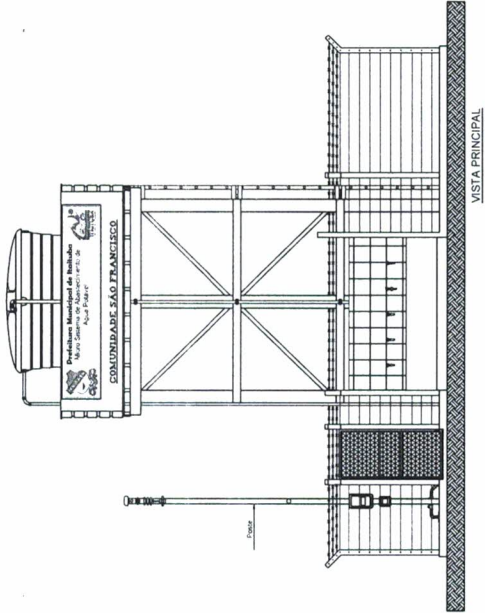
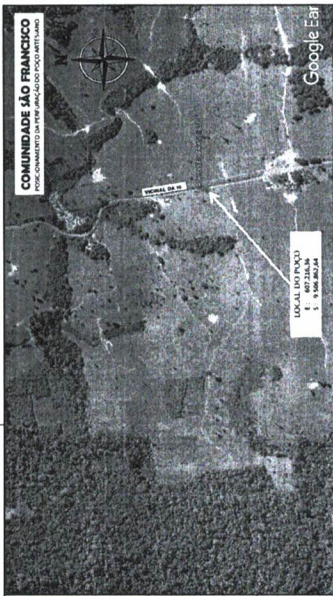


DETALHES Esc. 1:20



ANOTAÇÕES:

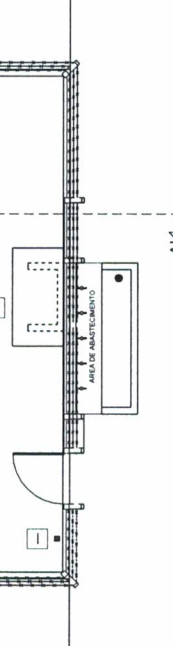
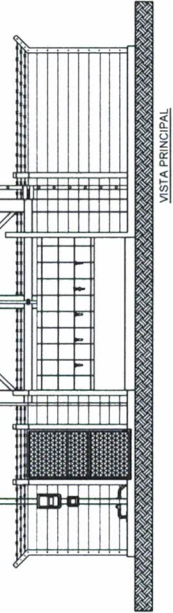
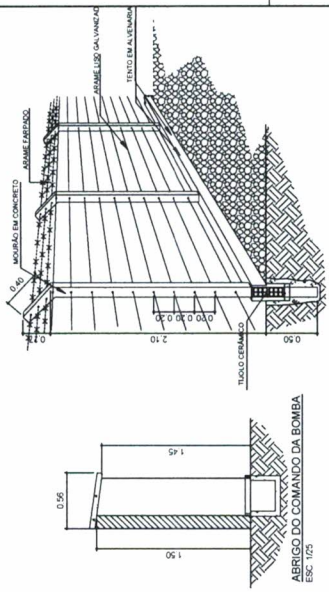
CREA	ENR	<p>Lana Sabryna S. Aguiar Engenheira Civil CREA - PA 151604296-4</p>	
<p>DOMICÍLIOS</p>		<p>MUNICÍPIO DE ITAITUBA PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE ITAITUBA</p>	
<p>PROJETO: HOMO-SANITÁRIO DO RESERVATÓRIO ELEVADO PARA ABASTECIMENTO DE ÁGUA POTÁVEL, INCLUINDO CUBA DE PROTEÇÃO.</p>		<p>PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE ITAITUBA</p>	
<p>RESP. TÉCNICO</p>		<p>LOCAL: COMUNIDADE SÃO FRANCISCO.</p>	
<p>FOLHA</p>		<p>END: VEREA DA RUA PRINCIPAL, 14 DA COMUNIDADE SÃO FRANCISCO, ITAITUBA</p>	
<p>UNICA</p>		<p>PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE ITAITUBA</p>	
<p>ESCALA</p>		<p>CONTÉUDO DA PLANÇA</p>	
<p>INDICADA</p>		<p>* PLANTA BAIXA * CORTES * VISTA DETALHE * SITUAÇÃO</p>	
<p>COORDENAÇÃO</p>		<p>OBSERVAÇÕES</p>	
<p>8 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50 - 55 - 60 - 65 - 70 - 75 - 80 - 85 - 90 - 95 - 100</p>		<p>PROJETO: 31/06/2019</p>	



SITUAÇÃO - ESC. 1/100

VISTA SUPERIOR - ESC. 1/100

VISTA BAIXA - ESC. 1/100



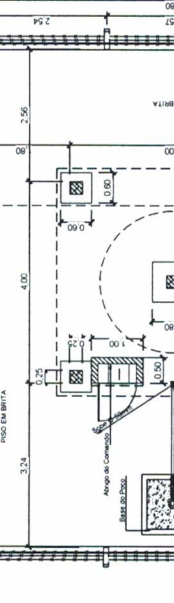
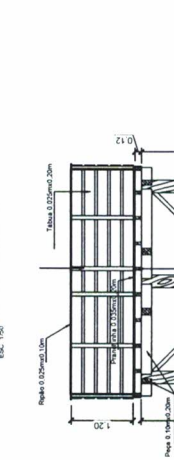
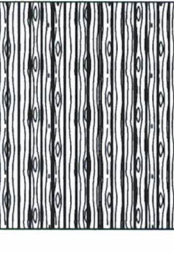
DETALHE DA CARGA D'ÁGUA - ESC. 1/25

DETALHE DA ESTRUTURA DO ASSOALHO - ESC. 1/50

DETALHE DA ESTRUTURA DO ASSOALHO - ESC. 1/50

CREA
Lana Sabryna S. Aguiar
 Engenharia Civil
CREA - PA 151604296-4

BOMBEBROS



VISTA SUPERIOR - ESC. 1/100

CORTE - AA - Estrutura da Carga D'Água - ESC. 1/50

VISTA SUPERIOR - ESC. 1/100

PROPRIETÁRIO:
MUNICÍPIO DE ITAÛTUBA
 GOVERNADOR: JOSÉ ANTONIO PEREIRA

PROJETO: ARQUITETÔNICO DO RESERVATÓRIO ELEVADO PARA ABASTECIMENTO DE ÁGUA POTÁVEL
 RESP. TÉCNICO:

LOCAL: COMUNIDADE SÃO FRANCISCO.
 END. AVENIDA DA PAZ PRINCIPAL, S/N. COMUNIDADE SÃO FRANCISCO - ITAÛTUBA

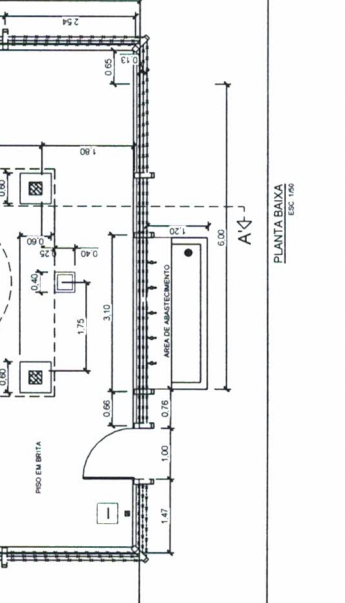
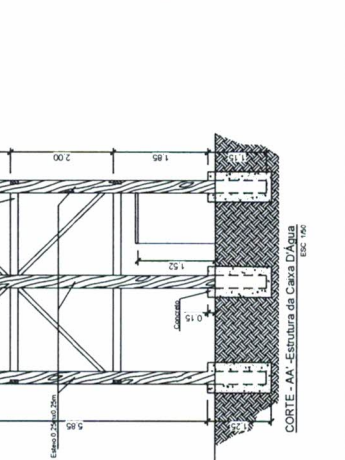
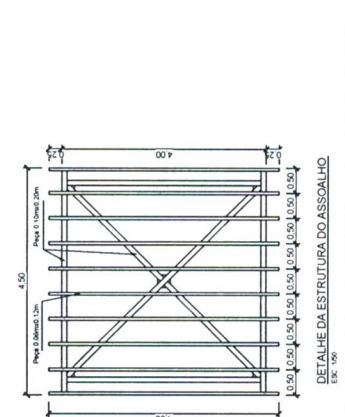
UNICA: COMUNIDADE SÃO FRANCISCO.
 PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE ITAÛTUBA

ESCALA: CONTÊDOR DA FRANCA
 OBSERVAÇÕES:

INDICADA: *PLANTA BAIXA
 *CORTEES
 *VISTAS DETALHE
 *SITUAÇÃO

COORDENADAS: UTM: 18, 9.005.416.80
 E = 847.338.07
 W = 671.971.77

FECHA DE EMISSÃO: 20/08/2019



PROPRIETÁRIO:
MUNICÍPIO DE ITAÛTUBA
 GOVERNADOR: JOSÉ ANTONIO PEREIRA

PROJETO: ARQUITETÔNICO DO RESERVATÓRIO ELEVADO PARA ABASTECIMENTO DE ÁGUA POTÁVEL
 RESP. TÉCNICO:

LOCAL: COMUNIDADE SÃO FRANCISCO.
 END. AVENIDA DA PAZ PRINCIPAL, S/N. COMUNIDADE SÃO FRANCISCO - ITAÛTUBA

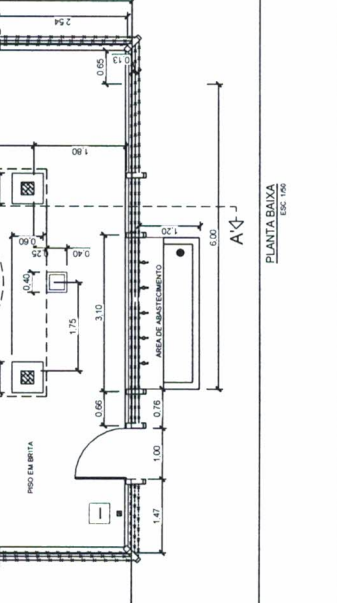
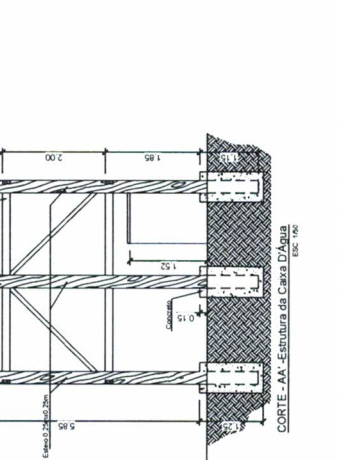
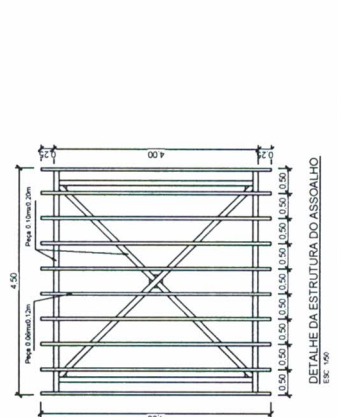
UNICA: COMUNIDADE SÃO FRANCISCO.
 PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE ITAÛTUBA

ESCALA: CONTÊDOR DA FRANCA
 OBSERVAÇÕES:

INDICADA: *PLANTA BAIXA
 *CORTEES
 *VISTAS DETALHE
 *SITUAÇÃO

COORDENADAS: UTM: 18, 9.005.416.80
 E = 847.338.07
 W = 671.971.77

FECHA DE EMISSÃO: 20/08/2019



VISTA SUPERIOR - ESC. 1/100

VISTA SUPERIOR - ESC. 1/100

VISTA SUPERIOR - ESC. 1/100