

PLANTA DE LOCAÇÃO  
Escala = 1:3.200

Data das imagens: 7/16/2016 21 M 602749.35 m E 9504233.83 m S elev 109 m altitude do ponto d

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

P = N = 602.681.13  
S = 9.504.225.98

**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 - 4/PA

**RESP. TÉCNICO:**

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

**PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL:**

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAITUBA  
CNPJ 06.138.730/0001-77



**ASSUNTO:** PROJETO DO TERRENO ELABORADO PARA FINS DE DOCUMENTAÇÃO.

**ENDEREÇO:** VICINAL DA 15, RUA PRINCIPAL DA COMUNIDADE AÇAITUBA - ITAITUBA/PA

DESENHO CAD: ULISSES MOREIRA CONDE

PROJETO: **ARQUITETÔNICO**

DATA: 19 de Setembro de 2.019

CONTEUDO DA PRANCHA: **PLANTA DE LOCAÇÃO E SITUAÇÃO DO IMÓVEL**

PERÍMETRO DO TERRENO: 36,00 Metros Lineares

OBS:

ÁREA DO TERRENO IRREGULAR: 80,00 M²

ESCALA: 1:3.800 / 1:3.200  
PRANCHA:

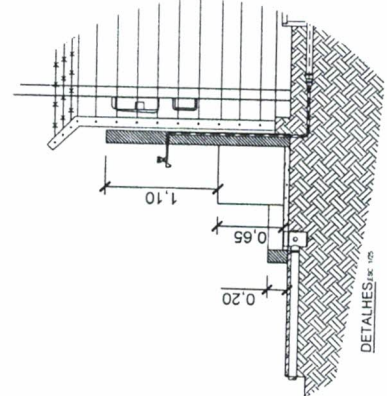
1/1

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

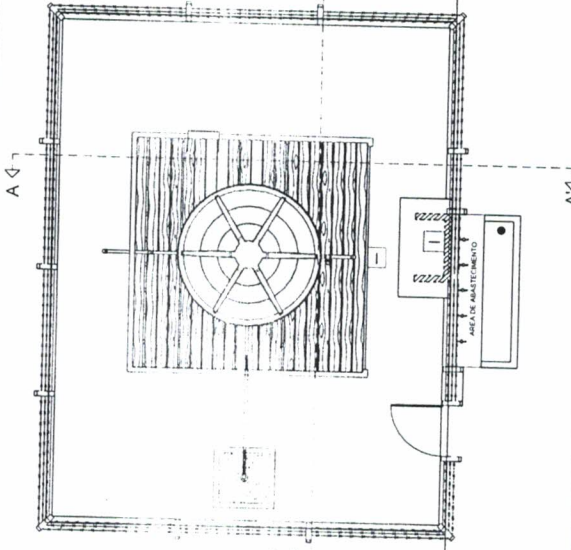


COMUNIDADE AÇAITUBA  
 PROJETO DE MANUTENÇÃO DE INFRAESTRUTURA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA

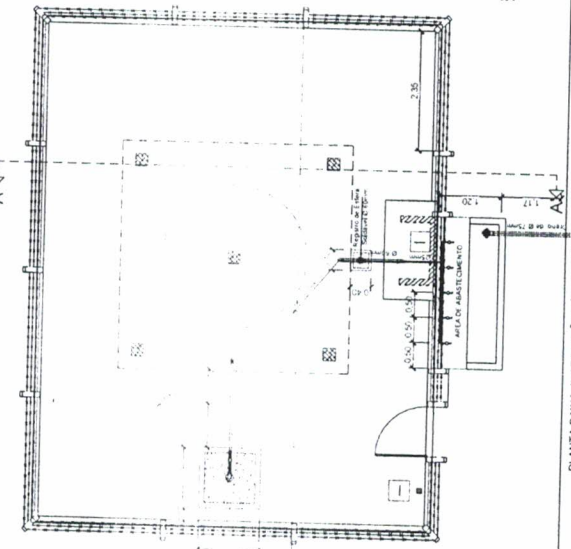
SITUAÇÃO Esc. 1:500



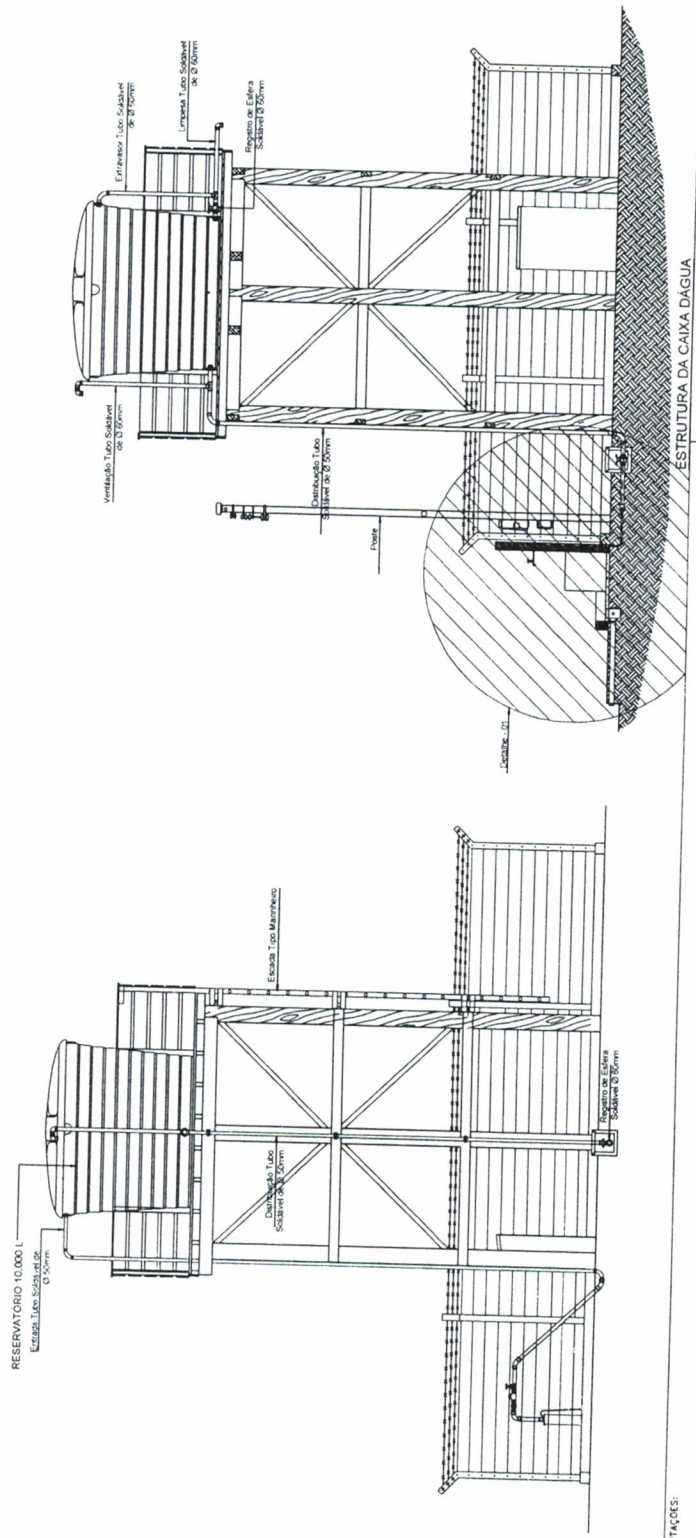
CREA	PA
Lana Sabryna S. Aguiar Engenheira Civil CREA - PA 151604296-4	
DOUTORES	
PROPRIETÁRIO	MUNICÍPIO DE ITAITUBA
PROJETO	PROJETO DE MANUTENÇÃO DE INFRAESTRUTURA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA
RESP. TÉCNICO	PROF.ª LANA S. AGUIAR
LOCAL	COMUNIDADE AÇAITUBA
END.	AVENIDA 11, S/N. PRINCIPAL DA COMUNIDADE AÇAITUBA - ITAITUBA
PROJETO	MANUTENÇÃO DE INFRAESTRUTURA
ESCALA	CONTROLE DE MANEIRA
INDICADA	PLANTA BAIXA
COORDENADAS	VANTAGEM DE 100%
DATA	10/05/2024
PROJETO	10/05/2024



VISTA SUPERIOR Esc. 1:50

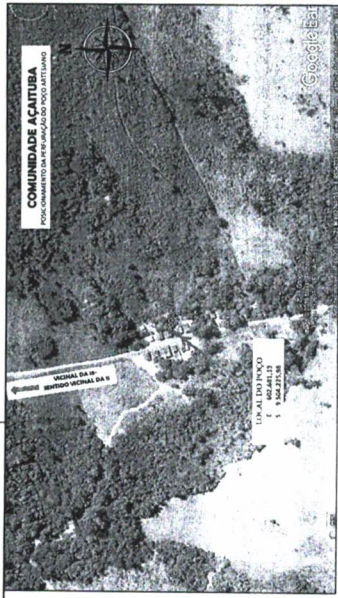


PLANTA BAIXA - INSTALAÇÕES ÁGUA FRIA Esc. 1:50

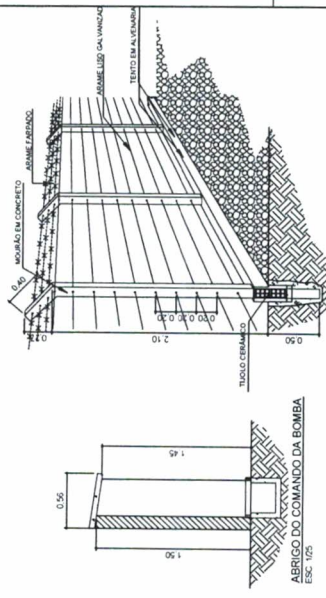


ANOTAÇÕES:

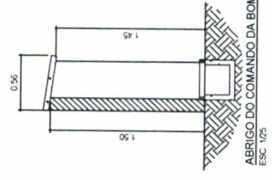
NOTA:  
 Este projeto foi elaborado com base em informações fornecidas pelo cliente e não se responsabiliza por eventuais alterações ou omissões.



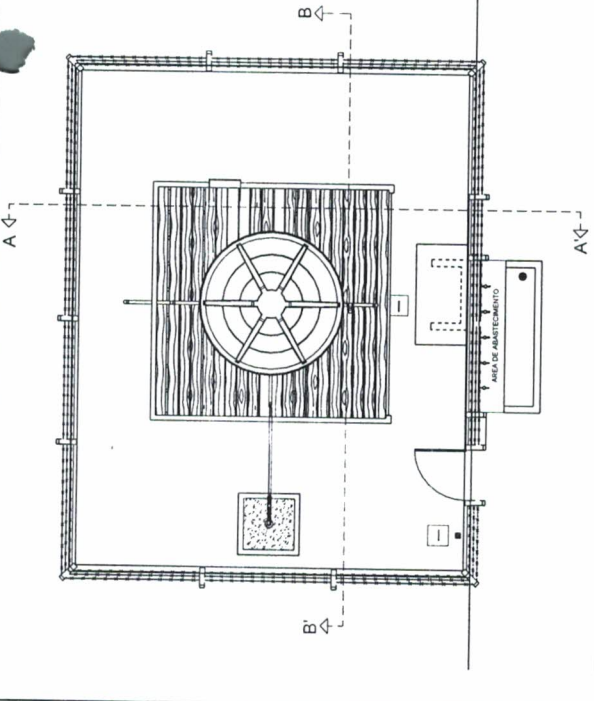
SITUAÇÃO ESC. 1/100



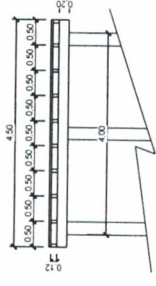
DETALHE DA CERCA DE PROTEÇÃO ESC. 1/25



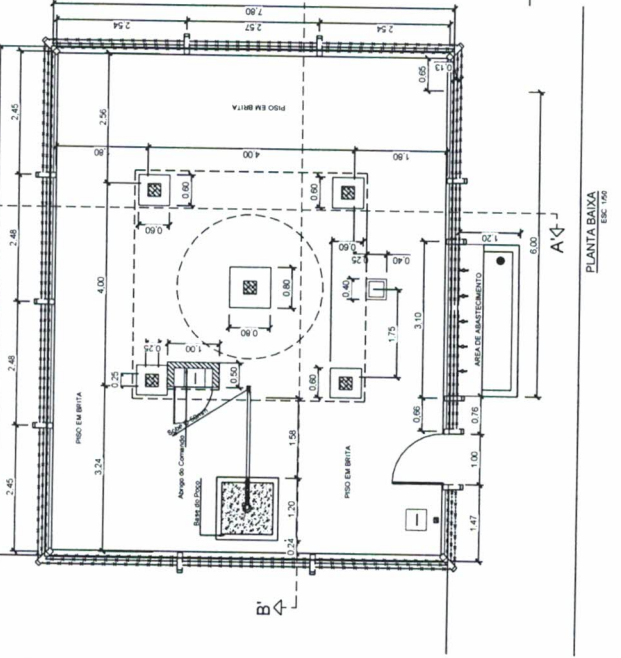
ABRIGO DO COMANDO DA BOMBA ESC. 1/25



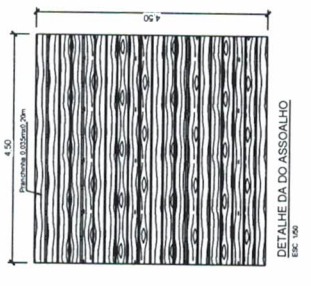
VISTA SUPERIOR ESC. 1/50



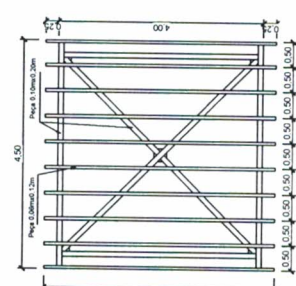
ESTRUTURA DO ASSOALHO ESC. 1/50



PLANTA BAIXA ESC. 1/50



DETALHE DA DO ASSOALHO ESC. 1/50



DETALHE DA ESTRUTURA DO ASSOALHO ESC. 1/50

CREA PA 151604296-4

DOMICÍLIOS

**Lana Saldanha S. Aguiar**  
Engenheira Civil  
CREA - PA 151604296-4

PROFESSOR

**SEMINFRA**  
Sociedade de Engenharia de Infraestrutura

MUNICÍPIO DE ITAUBA

PROJETO: AQUISIÇÃO DO RESERVATÓRIO ELEVADO PARA ABASTECIMENTO DE ÁGUA POTÁVEL, INCLUINDO CERCA DE PROTEÇÃO

RESP. TÉCNICO

LOCAL: COMUNIDADE ACATURAMA

END: RUA SAUS, 100 PRINCIPAL, 10 DA COMUNIDADE ACATURAMA - ITAUBA

PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE ITAUBA

CONTEÚDO DA PLANHA

INDICADA

\* PLANTA BAIXA

\* CORTES

\* VISTAS DETALHE

\* SITUAÇÃO

COORDENADAS

U.T.M.

PROJ. Nº: 1/3

GEOMÉTRICAS

PROJ. Nº: 310062019

DATA: 11/04/2019