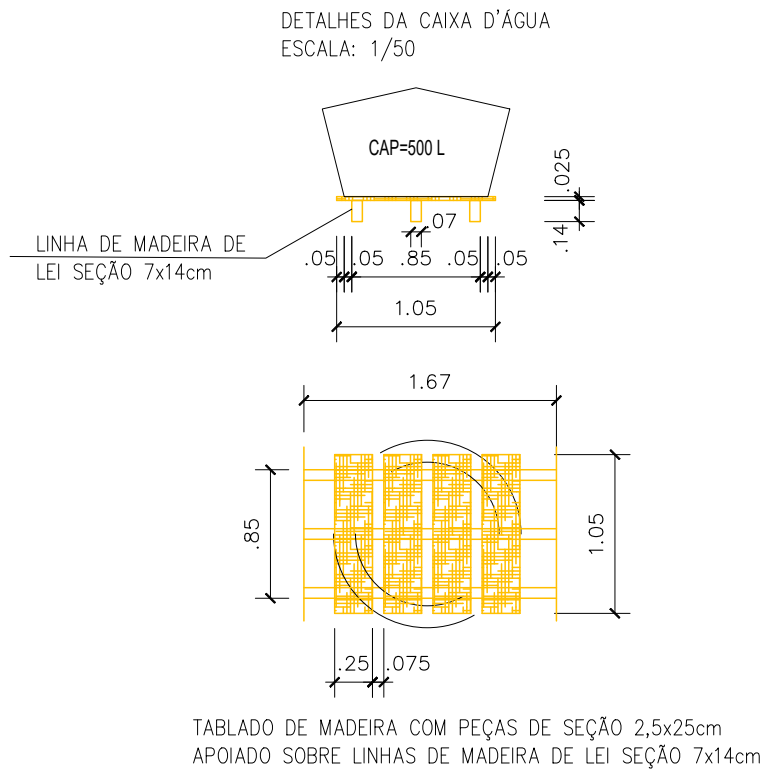
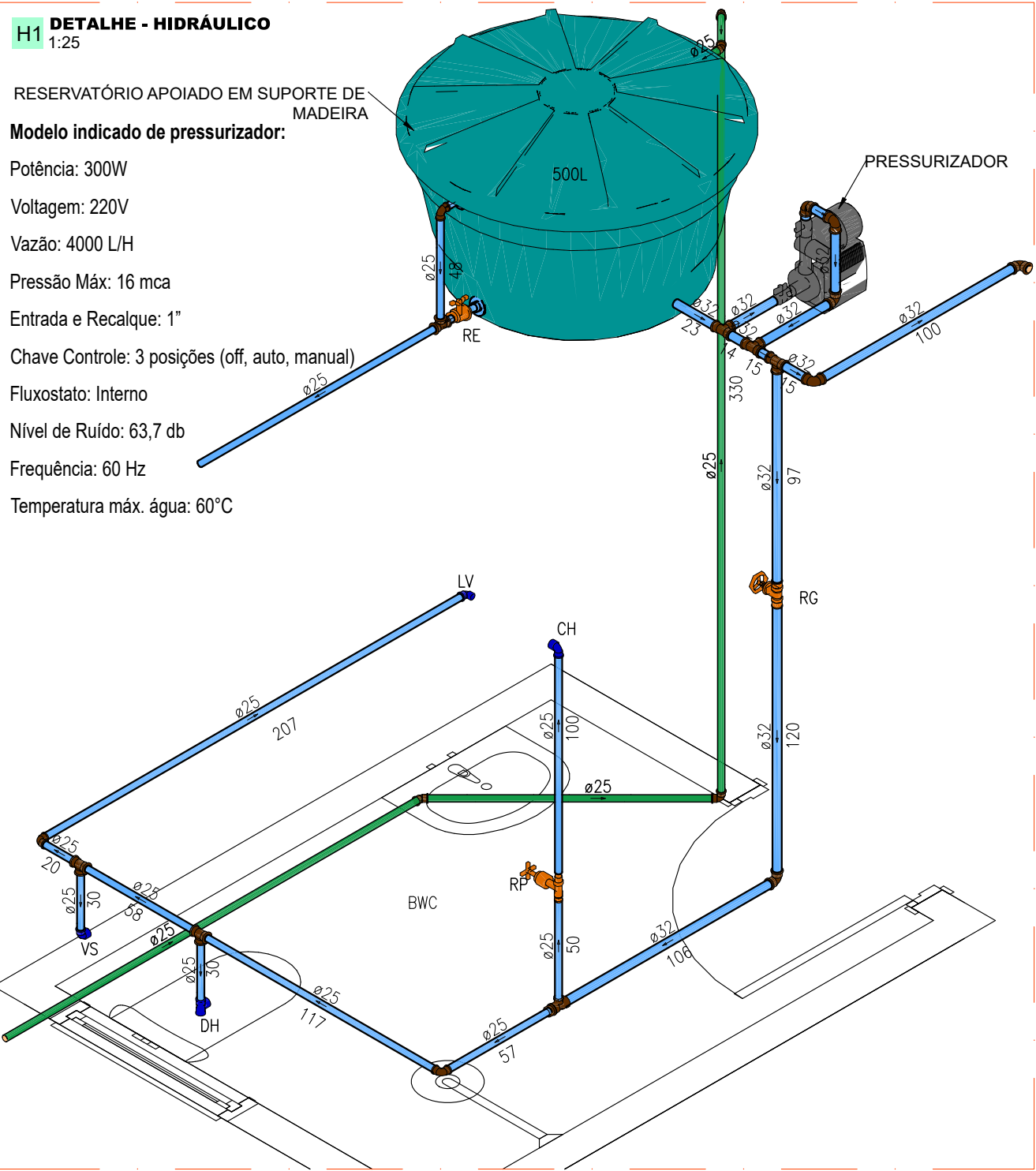


02 PLANTA BAIXA - HIDRÁULICA
1:50

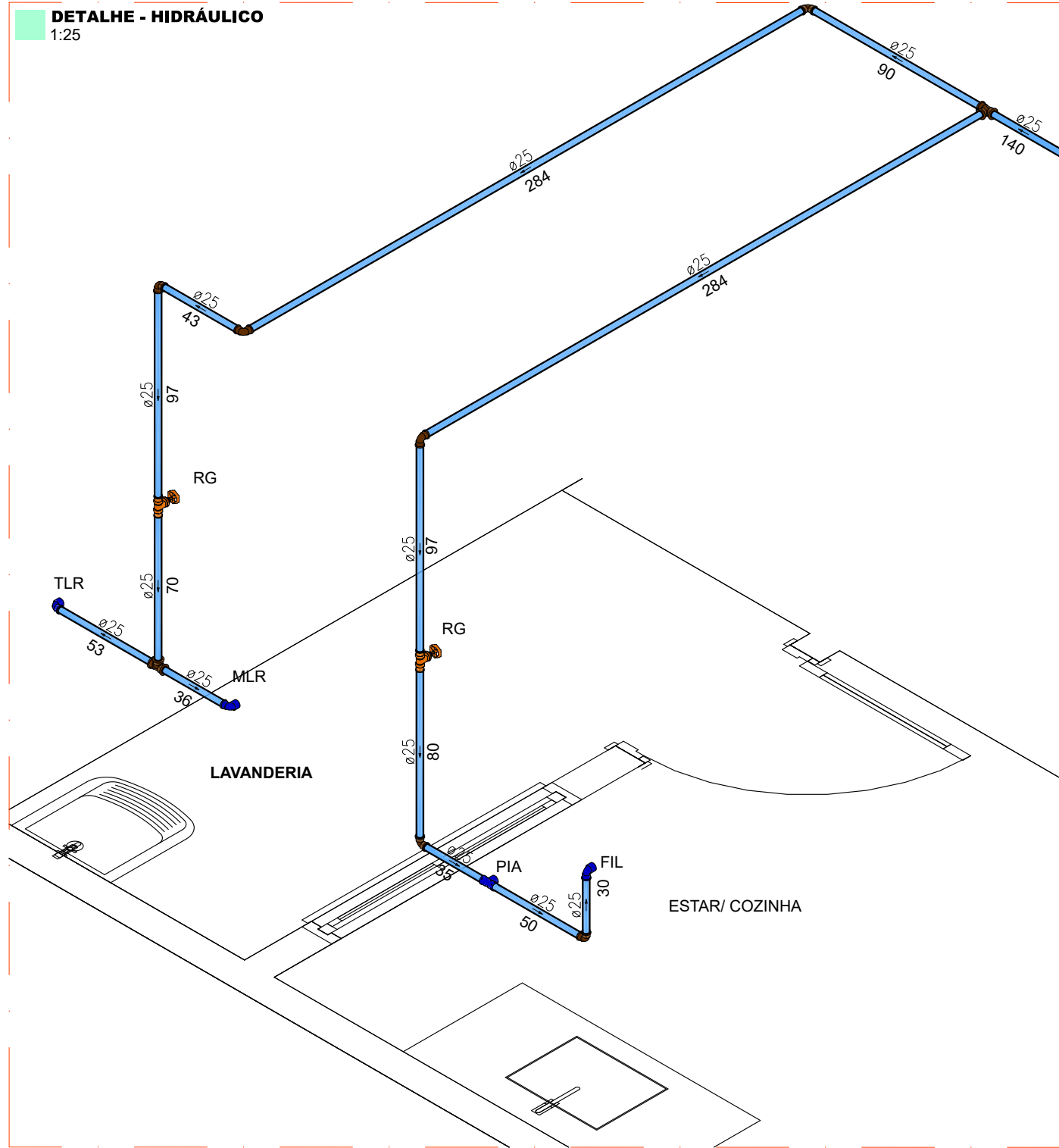


TABLADE DE MADEIRA COM PEÇAS DE SEÇÃO 2,5x25cm
APOIADO SOBRE LINHAS DE MADEIRA DE LEI SEÇÃO 7x14cm



H1 DETALHE - HIDRÁULICO
1:25

RESERVATÓRIO APOIADO EM SUPORE DE MADEIRA
Modelo indicado de pressurizador:
Potência: 300W
Voltagem: 220V
Vazão: 4000 L/H
Pressão Máx: 16 mca
Entrada e Recalque: 1"
Chave Controle: 3 posições (off, auto, manual)
Fluxostato: Interno
Nível de Ruído: 63,7 db
Frequência: 60 Hz
Temperatura máx. água: 60°C



DETALHE - HIDRÁULICO
1:25

LEGENDA	
SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO
	- REGISTRO DE PRESSÃO COM PVC SOLDÁVEL (ISOMÉTRICO)
	- REGISTRO DE GAVETA/PRESSÃO (ISOMÉTRICO)
<i>RG</i>	- REGISTRO DE GAVETA (a 1,80 m do piso acabado)
<i>RP</i>	- REGISTRO DE PRESSÃO PARA CHUVEIRO (a 1,10 m do piso acabado)
<i>RE</i>	- REGISTRO DE ESFERA
<i>BE</i>	- BEBEDOURO (A 1,00m do piso acabado)
<i>DH</i>	- DUCHA HIGIÊNICA (a 0,30 m do piso acabado)
<i>LV</i>	- LAVATÓRIO (a 0,60 m do piso acabado)
<i>VS</i>	- CAIXA DE DESCARGA ACOPLADA (a 0,30 m do piso acabado)
<i>FP</i>	- FILTRO DE PAREDE (a 1,20 m do piso acabado)
<i>PIA</i>	- PIA (a 1,00 m do piso acabado)
<i>MIC</i>	- MICTÓRIO com válvula de descarga pressmatic (a 1,10 m do piso acabado)
<i>TJ</i>	- Torneira de jardim (a 0,30m do piso acabado)
	- CANALIZAÇÃO DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA FRIA
	- CANALIZAÇÃO PARA ALIMENTAÇÃO DO RESERVATÓRIO
OBS: 1- OS DIÂMETROS DAS TUBULAÇÕES DE PVC ESTÃO EM MILÍMETROS E REFENTE-SE AO DIÂMETRO EXTERNO; 2- A TUBULAÇÃO DE DISTRIBUIÇÃO E COLUNAS DE ÁGUA FRIA SERÁ EM TUBO DE CONEXÕES DE PVC; 3-TODA CONEXÃO DE SAÍDA PARA LIGAÇÃO DE APARELHOS SERÁ EM PVC DA LINHA AZUL SOLDÁVEL ROSCA COM BUCHA DE LATÃO.	



PLANEJAMENTO E ASSESSORIA DE
PROJETOS TÉCNICOS LTDA.

CLIENTE:
PREFEITURA MUNICIPAL DE BELÉM DO PIAUI- PI

PROJETO:
CONSTRUÇÃO DE UNIDADES HABITACIONAIS NO MUNICIPIO DE
BELÉM DO PIAUI - PI.

PROPOSTA Nº:
Nº 040487- MINISTÉRIO DAS CIDADES/
P. M. DE BELÉM DO PIAUI (PI)

DESENHO:
PROJETO HIDRÁULICO

PROJETISTA:

Danilo de Oliveira Soares
Engenheiro Civil
RN: 1915244544

DADOS DE CAMPO:
TOPOGRAFO

DATA:
2025

REV.:
01

LOCALIDADE:
SEDE

ESCALA:
INDICADA

DESENHO/CAD:
ALESSANDRA

FORMATO:
A1

PRANCHA Nº:
INS.02/02