



PROJETO HIDRÁULICO
ESCALA: 1/50

Legenda de condutos	
Água fria - PPR - Tubulação pelo teto	
Água fria - PPR - Tubulação pela parede	
Água quente - PPR - Tubulação pelo teto	
Água quente - PPR - Tubulação pela parede	
Legenda de peças e equipamentos	
Curva de transposição	
Registro bruto gaveta ABNT c/ PPR	
LV - Lavatório	
MLL - Máquina de lavar louças	
T.L.R. - Tanque de lavar roupas	
Legenda alvenarias	
Alvenaria alta	
Alvenaria baixa	

OBSERVAÇÕES

1. Afim de garantir a pressão necessária nos equipamentos, aconselha-se a instalação de pressurizadores nas redes de água quente e água fria, conforme indicado nos detalhes.

FUNDAÇÃO HOSPITALAR SANTA TEREZINHA DE ERECHIM
RAFAEL AYUB
DIRETOR EXECUTIVO FHSTE

GIOVANI GALLI CAMERINI
ENGENHEIRO CIVIL - CREA/RS 226.543
RESPONSÁVEL TÉCNICO

PROJETO HIDRÁULICO

TIPO DE OBRA:

Ampliação e reforma

DESCRIÇÃO DA OBRA:

Unidade de nutrição e dietética - FHSTE

LOCALIZAÇÃO:

Rua Itália, 919, Centro, Erechim - RS

CONTEÚDO:
Planta baixa

PROJETISTA:
Giovani Galli Camerini

DATA:
Outubro/2024

ESCALA:
1:50

VERTICAL
engenharia arquitetura

contato@vertical-ea.com.br @vertical_ea (54) 99929 8379
RUA CASTRO ALVES 330 - CENTRO - ERECHIM - RS FONE: 51 3638 9000-99