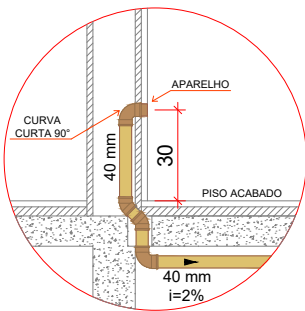


PROJETO SANITÁRIO
ESCALA: 1/50

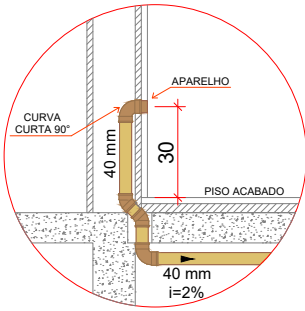
Legenda de peças e equipamentos	
	Caixa Sifonada
	Caixa de interligação
	Caixa de inspeção de esgoto
	Caixa de gordura 250l
	Caixas de Gordura
	Jelinho 45°
	Junção simples
	Junção simples c/ redução
	Ramais de Ventilação
	Vaso Sanitário c/ curva 90°
	LAV Lavatório de Uso Geral - DN 40 mm
	MLL Máquina de Lavar Louças - DN 50 mm
	TLR Tanque de Lavar Roupas - DN 40 mm
	PIA Pia de Cozinha Industrial - DN 50 mm
	CV Coluna de ventilação

Legenda de condutos	
	Esgoto
	Ventilação

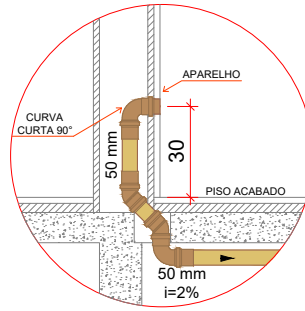
Legenda alvenarias	
	Alvenaria alta
	Alvenaria baixa



DETALHE LAVATÓRIO
Escala: 1/25



DETALHE TANQUE DE
LAVAR ROUPAS
Escala: 1/25



DETALHE PIA DE COZINHA E
MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS
Escala: 1/25

OBSERVAÇÕES

- A coluna de ventilação do sistema de esgoto deve estender-se até a cobertura da edificação, sendo necessária a instalação de um terminal de ventilação na extremidade superior afim de impedir a entrada de água da chuva;
- Os condutores de esgoto cloacal conduzem os efluentes para a caixa de inspeção de esgoto em concreto existente.

FUNDAÇÃO HOSPITALAR SANTA TEREZINHA DE ERECHIM
RAFAEL AYLLS
DIRETOR EXECUTIVO FHSTE

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

PROJETO SANITÁRIO

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