



ÁGUA FRIA  
ISOMÉTRICO - PAV. TERREO  
ESC.: 1/50

## LEGENDA

- TUBO PVC SOLDÁVEL - ÁGUA FRIA Ø25mm - EMBUTIDO NA ALVENARIA
- TUBO PVC SOLDÁVEL - ÁGUA FRIA Ø25mm - SOB A LAJE DE PISO
- TUBO PVC SOLDÁVEL - ÁGUA FRIA Ø50mm - EMBUTIDO NA ALVENARIA
- JOELHO 90° SOLDÁVEL
- TÊ SOLDÁVEL
- PRUMADA QUE PASSA PELO PAVIMENTO
- PRUMADA QUE VAI AO PAVIMENTO INFERIOR
- PRUMADA QUE VAI AO PAVIMENTO SUPERIOR
- XXX  
h=X,XXm
- PONTO DE UTILIZAÇÃO DE ÁGUA FRIA
- REGISTRO DE GAVETA
- REGISTRO DE ESFERA
- REGISTRO DE PRESSÃO COM ACABAMENTO CROMADO

## NOTAS

- 01 - TODO PONTO DE CONSUMO TERÁ CONEXÃO SOLDÁVEL 25mm X 3/4" COM BUCHA DE LATÃO, EXCETO ONDE INDICADO DIFERENTE.
- 02 - LAVATÓRIO, INSTALAR CONFORME DETALHE DE ARQUITETURA.
- 03 - REGISTRO GAVETA, INSTALAR NA ALTURA INDICADA.
- 04 - ÁGUA FRIA PARA LAVATÓRIOS E PIAS, INSTALAR CONFORME INDICADO NO DETALHE DE ARQUITETURA.
- 05 - NOS BANHEIROS PNE USAR VÁLVULA DE DESCARGA COM ALAVANCA.
- 06 - LAVATÓRIOS, PIAS, CHUVEIROS E DEMAIS PONTOS DE ÁGUA FRIA/DESCARGA, INSTALAR CONFORME DETALHES GERAIS DE ÁGUA FRIA.
- 07 - OS DIÂMETROS ESTÃO EM MILÍMETRO.
- 08 - OS DIÂMETROS ESTÃO INDICADOS NA LEGENDA, QUANDO DIFERENTE INDICADOS EM PLANTA.
- 09 - PARA TOTAL COMPREENÇÃO DO PROJETO, ESTE DEVE SER IMPRESSO OBRIGATORIAMENTE NO CTB FORNECIDO, DESTA FORMA A PALETA DE CORES E PENAS TRARÁ TOTAL ENTENDIMENTO AOS ENCAMINHAMENTOS DAS TUBULAÇÕES.

## PLANTAS DE REFERÊNCIA

01	03/2020	REVISÃO DE ACORDO COM RELATÓRIO DE ANÁLISE	TERA	A. MELO
Nº	DATA	DESCRIÇÃO	DESENHO	VERIF.

### REVISÃO

EMPRESA

**TERA**  
e-mail: tera.ltda@oi.com.br  
(71) 3240-9357

RESPONSÁVEL TÉCNICO



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA  
ADM. DELEGADO CHRISTIANO XAVIER

### OBRA/ENDEREÇO

UBS VIRGEM DOS POBRES  
RUA SÃO JUDAS TADEU S/N, SÃO BENEDITO - SANTA LUZIA/MG

DENOMINAÇÃO DO DESENHO HIDROSSANITÁRIO

REDE DE ÁGUA FRIA  
ISOMÉTRICO - PAV. TÉRREO

RESPONSÁVEL TÉCNICO

ANTONIO DE MELO PRADO CREA : 23.141-D/MG

FASE

PROJETO EXECUTIVO

DESENHO

TERA

FOLHA

AGF-03/04

DATA : FEV/2020

ESCALA : INDICADA

ORDEM DE SERVIÇO Nº:

ARQUIVO

UBS-HID-PE-03-AGF-ISO-R01