



Legenda

- Registro tipo gaveta ABNT dPVC soldável - RG
- Registro de Pressão com PVC soldável - RP
- Válvula de descarga dPVC soldável - VD
- Chuveiro - 25mm x 3/4"
- Lavatório - 25 mm - 1/2"
- Pia de cozinha - 25 mm - 3/4"
- Salidas livres - 50 mm -
- Conexão com instalação existente
- TLR Torneira p/ Tanque de lavar - 25 mm - 3/4"
- VD Válvula de descarga dPVC soldável - 1-1/2"
- Vaso Sanitário com válvula de descarga - 1-1/2"

Lista de Materiais

Quantidade	Descrição	Unidade
7 PC	Chuveiro 25mm x 3/4"	
1 PC	25mm x 3/4" Pia de Cozinha	
2 PC	25mm x 3/4" Torneira de Tanque de Lavar	
4 PC	25mm x 3/4" Torneira de parede	
38 PC	25 mm - 1/2" Torneira de lavatório	
16 PC	Vaso Sanitário p/ Válvula de Descarga 40mm - 1-1/2"	
2 PC	Registro tipo gaveta industrial	
16 PC	Registro de gaveta tipo ABNT	
22 PC	3/4" Registro de pressão	
7 PC	Válvula de descarga cromada	
16 PC	1-1/2" Válvula de descarga baixa pressão	
2 PC	Adapt. sold. longo c/ flange p/ cav. d'água	
51 PC	Adapt. sold. curto c/ chaves/roscas p/ registro	
4 PC	75 mm - 1-1/2" 90°	
43 PC	75 mm - 2-1/2" 90° sold. longa	
20 PC	50 mm - 25 mm 90°	
48 PC	75 mm - 50 mm 90° soldável	
17 PC	25 mm 90° soldável	
2 PC	Juntas 90° soldável	
30 PC	50 mm	
10 PC	Linha soldável c/ rosca	
7 PC	25 mm - 3/4"	
154,87 m	Tubos	
143,48 m	50 mm	
252,84 m	75 mm	
6 PC	25 mm	
16 PC	75 mm	
14 PC	75 mm	
32 PC	Tê de redução 80 soldável	
14 PC	50 mm - 25 mm	
13 PC	75 mm - 50 mm c/ bucha lateral	
38 PC	Juntas 90° soldável com bucha de latão	
38 PC	25 mm - 1/2" Juntas de redução 90° soldável com bucha de latão	
1 PC	25 mm - 3/4" Juntas de redução 90° soldável com bucha central	

INST. ELÉTRICAS
PLANTA BAIXA
ESCALA 1:100

REFORMA E AMPLIAÇÃO DO HOSPITAL MUNICIPAL DE ITAÚBA

PRÉFECTURA MUNICIPAL DE ITAÚBA - MT

AV. TIRADENTES, ESQUINA COM A RUA FRANCISCO CARARA, QUADRA 15 - ITAÚBA/MT

ÁREA TOTAL DA EDIFICAÇÃO: 1.302,6m²
ÁREA DE REFORMA: 953,9m²
ÁREA DE AMPLIAÇÃO: 349,7m²
ÁREA DA IMPLANTAÇÃO: 158,0m²

ÁREAS:
AUTOR DO PROJETO: KLEY WILLIAM AREVALO COSTA
CREA: 120075/955-7

ASSINATURA: POLIANE

INDICADAS: INST. HIDRÁULICAS
LEGENDA: PLANTA BAIXA
DATA: FEVEREIRO / 2018
LISTA DE MATERIAIS

