



ISOMÉTRICO ÁGUA FRIA - ESTAÇÃO
ESCALA 1 : 20

LEGENDA

- 1 - Joelho 90
- 2 - Válvula de Descarga
- 3 - Registro de Gaveta bruto
- 4 - Joelho 90 com bucha de latão

LEGENDA

- CA - Caixa Acoplada - h=0,25m
- CHUV - Saída para Chuveiro - h=2,1m
- RG - Registro de Gaveta - h=1,8m
- RP - Registro de Pressão - h=1,1m
- T.JARD - Torneira para Jardim - h=0,65m
- T.LAV - Torneira para Lavatório - h=0,65m
- T.LIMP - Torneira para Limpeto - h=0,5m
- T.PIA - Torneira para Pia - h=1,1m
- T.TQUE - Torneira para Tanque - h=1,1m
- VD - Válvula de Descarga - h=1,1m
- VS - Vaso Sanitário - h=0,33m

— PVC Soldável marrom —

Quant.	Und.	Dimensão	Descrição
1.838	Barra	25mm	Tubo PVC Soldável marrom (NBR 5648/pe CP19)
1.969	Barra	50mm	Tubo PVC Soldável marrom (NBR 5648/pe CP19)
6	pc	25mmx3/4"	Adaptador soldável curto bolsa e rosca
9	pc	50mmx1.1/2"	Adaptador soldável curto bolsa e rosca
4	pc	50mm	Joelho 90
4	pc	25mmx3/4"	Joelho 90 com bucha de latão

— Registros,Valv.,Hid —

Quant.	Und.	Dimensão	Descrição
3	pc	3/4"	Registro de Gaveta bruto
3	pc	1.1/2"	Registro de Gaveta bruto
3	pc	1.1/2"	Válvula de Descarga

PROJETO:	DESENHO N°	FOLHA:	REV:
Instalação Predial	AF-iso-A1-002	4/5	1
CLIENTE:			
Prefeitura Municipal de Matão			
OBRA:			
Estação Ferroviária de Matão			
ENDEREÇO:			
Avenida 28 de Agosto			
MUNICÍPIO:			
Matão - SP			
TÍTULO:			
Estação Ferroviária de Matão Projeto Hidráulica Água Fria - Estação Isométrico Sanitário Estação			
RESP. TÉCNICA:		PROJETO:	
LOGATTI Engenharia Ltda.		Gerson	
e-mail:		telefone:	
logattitda@uol.com.br		(16) 3332-3416	
projeto/desenho:		ESCALA:	
Gerson/André		INDICADAS	
DATA:			
24/07/2023			