



IMPLATAÇÃO GERAL ÁGUA FRIA - ESTAÇÃO

ESCALA 1 : 50

Quant.	Und.	Dimensão	Descrição
3.800	Barra	60mm	Tubo PVC Soldável marrom (NBR 5648/pe CP19)
6.703	Barra	50mm	Tubo PVC Soldável marrom (NBR 5648/pe CP19)
0.407	Barra	25mm	Tubo PVC Soldável marrom (NBR 5648/pe CP19)
4	pc	60mmx2"	Adaptador soldável curto bolsa e rosca
4	pc	50mmx1 1/2"	Adaptador soldável curto bolsa e rosca
2	pc	60mmx50mm	Bucha de redução curta
4	pc	50mmx25mm	Bucha de redução longa
3	pc	60mmx25mm	Bucha de redução longa
3	pc	60mmx50mm	Bucha de redução longa
2	pc	20mm	Joelho 90
7	pc	60mm	Joelho 90
7	pc	50mm	Joelho 90
4	pc	25mm	Joelho 90
4	pc	25mmx1/2"	Joelho 90 com bucha de latão
4	pc	50mm	Luva
2	pc	50mm	Tê
7	pc	60mm	Tê

Quant.	Und.	Dimensão	Descrição
2	pc	2"	Registro de Gaveta bruto
2	pc	1,1/2"	Registro de Gaveta bruto

PROJETO:	DESENHO N°	FOLHA:	REV:
Instalação Predial	AF-A1-001	2/5	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			
RESP. TÉCNICA:		PROJETO:	
LOGATTI Engenharia Ltda.		Gerson	
e-mail:		telefax:	
logattitda@uol.com.br		(16) 3332-3416	
projeto/desenho:		ESCALA:	
Gerson/André		INDICADAS	
DATA:			
24/07/2023			