



Planta - Sanitário

Escala - 1/50

Planta - Isométrico

Escala - 1/50

Quant.	Und.	Dimensão	Descrição
1.96	m	50mm	Tubo PVC Soldável branco
0.98	m	40mm	Tubo PVC Soldável branco
1	pc	150x150x50mm	Caixa Sifonada
1	pc	40mm	Joelho 45 secundário
1	pc	50mm	Joelho 90
2	pc	40mm	Joelho 90 secundário
1	pc	100mmx50mm	Tê de redução

— PVC Soldável branco —

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

— Registros,Valv.,Hid —

Quant.	Und.	Dimensão	Descrição
1	pc	3/4"	Registro de Gaveta base

LEGENDA:

PVC Soldável branco	
	- Caixa Sifonada 150x150x50mm (Detalhado/em Planta)
	- Joelho 45 secundário 40mm (Detalhado/em Planta)
	- Joelho 90 50mm (Detalhado/Desce)
	- Joelho 90 secundário 40mm (Detalhado/Desce)
	- Joelho 90 secundário 40mm (Detalhado/Sobe)
	- Tê de redução 100x50mm (Detalhado/Sobe)
PVC Soldável marrom	
	- Joelho 90 com bucha de latão 25mmx1/2" (Unifilar/em Planta)
Registros, Valv., Hid	
	- Registro de Gaveta base 3/4" (Unifilar/em Planta)
TUBULAÇÃO	
	- Tubo PVC Soldável branco 40mm (Detalhado)
	- Tubo PVC Soldável branco 50mm (Detalhado)
	- Tubo PVC Soldável marrom (NBR 5648/pe CP19) (Unifilar)

JOSÉ MAGNO SARMENTO

TELEFAX (38) 3845-1171 - e-mail: jmsengenhariadtd@gmail.com - TAIÓBEIRAS - MG

EM CASO DE DÚVIDAS CONSULTAR O ENGENHEIRO

TÍTULO DO PROJETO

HIDRO/SANITÁRIO

Poder Legislativo de Novorizonte

PROPRIETÁRIO:

Câmara Municipal de Novorizonte

CNPJ: 02.956.453/0001-11

ENGENHEIRO

JOSÉ MAGNO SARMENTO

ENGENHEIRO CIVIL - CREA-MG 32.278/D

CONTEÚDO DA PRANCHA

PROJETO HIDRO/SANITÁRIO

DATA: Maio/2024

FOLHA 01/01