



Legenda detalhada - Forro		
Registro bruto gaveta ABNT c/PVC soldável		
Metals		
Registro de gaveta bruto ABNT		
1"	1pç	
PVC rígido soldável		
Adapt sold curto c/bolsa-rosca p registro		
32 mm - 1"	2pç	
Registro bruto gaveta Industrial c/PVC soldável		
Metals		
Registro bruto de gaveta industrial		
2. 1/2"	1pç	
PVC rígido soldável		
Adapt sold curto c/bolsa-rosca p registro		
75 mm - 2. 1/2"	2pç	
Registro de gaveta c/canopla cromada c/PVC soldável		
Metals		
Registro de gaveta c/ canopla cromada		
3/4"	1pç	
PVC rígido soldável		
Adapt sold.corto c/bolsa-rosca p registro		
25 mm - 3/4"	2pç	

Lista de materiais - Forro		
Alimentação		
Metals		
Registro de gaveta c/ canopla cromada		
3/4"	1 pç	
PVC rígido soldável		
Adapt sold curto c/bolsa-rosca p registro		
25 mm - 3/4"	2 pç	
Joelho 45 soldável		
25 mm	1 pç	
Joelho 90° soldável		
25 mm	3 pç	
Tubos		
25 mm	37.62 m	
Água fria		
Metals		
Registro bruto de gaveta industrial		
2. 1/2"	1 pç	
Registro de gaveta bruto ABNT		
1"	1 pç	
1. 1/2"	3 pç	
PVC rígido soldável		
Adapt sold. c/ flange livre p/ cx. d'água		
50 mm- 1. 1/2"	1 pç	
Adapt sold.corto c/bolsa-rosca p registro		
32 mm - 1"	2 pç	
50 mm - 1. 1/2"	12 pç	
75 mm - 2. 1/2"	2 pç	
Bucha de redução sold. longa		
50 mm - 25 mm	14 pç	
75 mm - 50 mm	1 pç	
Curva 90 soldável		
25 mm	9 pç	
32 mm	1 pç	
50 mm	8 pç	
75 mm	2 pç	
Filtro em Y		
1. 1/2"	3 pç	
Joelho 45 soldável		
25 mm	8 pç	
50 mm	2 pç	
Joelho 90° soldável		
25 mm	24 pç	
Luva soldável		
50 mm	12 pç	
Tubos		
25 mm	176.73 m	
32 mm	2.07 m	
50 mm	83.18 m	
75 mm	51.17 m	
Tê 90 soldável		
25 mm	34 pç	
50 mm	5 pç	
Tê de redução 90 soldável		
50 mm - 25 mm	14 pç	
50 mm - 32 mm	1 pç	
75 mm - 50 mm	12 pç	
Reservatório cilíndrico		
Poliétileno		
5000 L	2 pç	

Legenda de condutos - Forro	
Água fria	
Alimentação	

PLANTA - ÁGUAS PLUVIAIS
Esc 1:75

CLIENTE: FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE	CNPJ: 02.169.204/0001-86
ARQUITETO: BRUCE HILTON F.R.G. DO NASCIMENTO	CAU Nº A108807-1
RESPONSÁVEL TÉCNICO: MARZO ARQUITETURA E ENGENHARIA LTDA	CNPJ: 36.543.676/0001-68
PROJETISTA	

MARZO_{R2}
MARZO ARQUITETURA & ENGENHARIA - ME
END. R. FLORES LOPES, Nº 588, CENTRO, FLORIANÓPOLIS

REPRODUÇÃO PROIBIDA EM SEU TODO OU EM PARTES SEM A PERMISSÃO DA ARQUITETA RESPONSÁVEL.	
EMPREENHAMENTO:	
CENTRO ESPECIALIZADO EM REABILITAÇÃO IV	
PROJETO:	
HIDROSSANITÁRIO	
ETAPA:	
PROJETO LEGAL	
TÍTULO DO DESENHO:	REVISÃO:
ÁGUAS PLUVIAIS	00
ENDEREÇO DA OBRA:	ESCALA:
RUA J. QUADRA L, LOTEAMENTO BOM LUGAR, BAIRRO BOM LUGAR, FLORIANÓPOLIS - CEP 64.504-430	INDICADA
PRANCHA:	
003	
DATA:	COORD.
26/12/2023	BRUCE HILTON
ARG.FONTE:	DESENHISTA:
APROVADO POR:	DATA DA APROVAÇÃO: