



DETALHE ISOMÉTRICO BLOCO C S/ESC.

Legenda das indicações

BE	Bebedouro com Te de 90° - 25 mm - 1/2"
CH	Chuveiro - 25mm x 1/2"
LV	Lavatório com joelho de 90° - 25 mm - 1/2"
PIA	Pia de cozinha com joelho de 90° - 25 mm - 1/2"
RG	Registro bruto gaveta ABNT 1/4" PVC soldável - 3/4"
RP	Registro de Pressão com PVC soldável - 25 mm - 3/4"
TLR	Tanque de lavar com Te de 90° - 25 mm - 3/4"
VS	Vaso sanitário com caixa acoplada - 3/4"

Lista de Materiais

Quantidade	Descrição	Unidade
12	Caixa de inspeção de esgoto sifonada	pp
18	CES- 80x80 cm	pp
2	Popo de visita para esgoto	pp
20	PVE- 100x 100 cm	pp
20	Caixa sifonada 150x150x50R	pp
37	Sifão de copo p/ pia e lavatório 1" - 1,1/2"	pp
2	Sifão flexível c/ Adaptador 1,1/2" - 1,1/2"	pp
4	Sifão flexível p/ Mictório 1,1/4" - 2"	pp
17	Válvula p/ lavatório e tanque 1"	pp
20	Válvula p/ pia 1"	pp
2	Válvula p/ tanque 1,1/2"	pp
4	Bucha de redução longa 50 mm - 40 mm	pp
13	Curva 45 longa 100 mm	pp
6	Curva 45 longa Amanco 40 mm	pp
5	Curva 90 curta 100 mm	pp
17	Joelho 90 100 mm	pp
45	Joelho 90 40 mm	pp
3	Joelho 90 c/anel p/ esgoto secundário 40 mm - 1,1/2"	pp
41	Junção dupla 100 mm	pp
1	Junção simples 100 mm - 50 mm	pp
6	Junção simples 50 mm - 50 mm	pp
2	Tubo rígido c/ ponta lisa 100 mm - 4"	m
288	Tubo rígido c/ ponta lisa 40 mm - 4"	m
65	Tubo rígido c/ ponta lisa 50 mm - 2"	m
117	Tê sanitário 100 mm - 100 mm	pp
2	Unidades de tratamento	
4	Alça	pp
1,58	Argamassa	m³
2,36	Brita n°3	m³
4,50	Concreto	m³
4	Tempo	pp
188	Hemética	pp
188	Tijolo	pp
188	Furido	pp
10	Caixa sifonada 150x150x50R	pp
2	Bebedouro 25mmx 1/2"	pp
14	Chuveiro 25mm x 1/2"	pp
20	Tomara de Pia de Cozinha 25 mm - 1/2"	pp
2	Tomara de Tanque de Lavar 25mmx 3/4"	pp
17	Tomara de lavatório 25 mm - 1/2"	pp
17	Vaso Sanitário c/ cx. acoplada 1/2"	pp
27	Registro de gaveta bruto ABNT 3/4"	pp
10	Registro de pressão c/ canopia cromada 3/4"	pp
17	Bolsa de ligação p/ vaso sanitário 1,1/2"	pp
17	Engate flexível cobre cromado com canopia 1/2 - 30cm	pp
19	Engate flexível plástico 1/2 - 30cm	pp
17	Joelho de redução soldável c/ rosca 25 mm - 1/2"	pp
10	Linha soldável c/ rosca 25 mm - 3/4"	pp
64	Adaptador curto c/bolsa-rosca p registro 25 mm - 3/4"	pp
31	Joelho 90° soldável 25 mm	pp
140	Tubos 25 mm	m
26	Tê 90 soldável 25 mm	pp
1	Joelho 90° soldável com bucha de latão 25 mm - 3/4"	pp
36	Tê red 90 sold c/ bucha latão B central 25 mm - 1/2"	pp
17	Tê sold c/ bucha latão bolsa central 25 mm - 3/4"	pp
1	Tubo rígido c/ ponta lisa 100 mm - 4"	pp

CARIMBO PREFEITURA:	NOTAS: Todo o projeto planimétrico e planialtimétrico foi realizado in loco com o auxílio do sistema Topcon GTS 229W, sendo assim todos os dados são fiéis ao do local levantado.
CREA/CAU:	
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE OUVIDOR	
TÍTULO: INST. HIDRÁULICAS - CENTRO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO INFANTIL	
LOCAL: RUA TRAVESSA 2, S/N, ÁREA INSTITUCIONAL 01, QUADRA 06, BAIRRO JARDIM AMÉRICA, OUVIDOR - GOIÁS	
LOGOTIPO:	ASSINATURAS: PROJETO/RTT:
	RESPONSÁVEL TÉCNICO ENGENHEIRO CIVIL OMAR CARDOSO ROSA FILHO CREA DF 14.476/D
	PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE OUVIDOR CNPJ 01.131.050/0001-29
	QUADRO DE ÁREAS: ÁREA TOTAL DO TERRENO: 5.025,00m² 1 - TERRENO DA PRAÇA: 1.868,00m² 2 - TERRENO DA CRECHE: 4.458,00m²
	PRACA: ÁREA DO TERRENO: 1.868,00m² ÁREA CONSTRUIDA: 1.488,75m² ÁREA PAVIMENTADA: 1.018,75m²
	CRECHE: ÁREA DO TERRENO: 4.457,00m² ÁREA CONSTRUIDA: 1.488,75m² ÁREA DE COZINHA: 12,00m² ÁREA DE SERVIÇO: 1.475,00m² ÁREA DE SANITÁRIOS: 5,25m²
CONTEÚDO:	DETALHE ISOMÉTRICO INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS, BLOCO "C"
DATA: SET/2021	DESENHO: Ewerton Mesquita
ESCALA: Indicado	FOLHA: 02/02