



**PLANTA BAIXA
ESCALA 1:50**

Legenda	Conexões	Esgoto	Descrição
1	TE SÉRIE NORMAL	50 mm	TE SÉRIE NORMAL 50 mm
2	JUNÇÃO INVERTIDA SÉRIE NORMAL	100 mm x 50 mm	JUNÇÃO INVERTIDA SÉRIE NORMAL 100 mm x 50 mm
3	JOELHO 45° SÉRIE NORMAL	50MM	JOELHO 45° SÉRIE NORMAL 50MM
4	CURVA 90 CURTA SÉRIE NORMAL	50 MM	CURVA 90 CURTA SÉRIE NORMAL 50 MM
5	TE SÉRIE NORMAL	100 mm	TE SÉRIE NORMAL 100 mm
6	TE SÉRIE NORMAL	100 mm	TE SÉRIE NORMAL 100 mm
7	TE SÉRIE NORMAL	100 mm x 50 mm	TE SÉRIE NORMAL 100 mm x 50 mm
8	LUVA SIMPLES SÉRIE NORMAL	50 mm	LUVA SIMPLES SÉRIE NORMAL 50 mm
9	LUVA SIMPLES SÉRIE NORMAL	100 mm	LUVA SIMPLES SÉRIE NORMAL 100 mm
10	JOELHO 45° SÉRIE NORMAL	100MM	JOELHO 45° SÉRIE NORMAL 100MM
11	COPO DE CAIXA SIFONADA SÉRIE NORMAL	150 mm x 150 mm x 50 mm	COPO DE CAIXA SIFONADA SÉRIE NORMAL 150 mm x 150 mm x 50 mm
12	LUVA SIMPLES SÉRIE NORMAL	75 mm	LUVA SIMPLES SÉRIE NORMAL 75 mm
13	LUVA SIMPLES SÉRIE NORMAL	75 mm	LUVA SIMPLES SÉRIE NORMAL 75 mm
14	CURVA 90 CURTA SÉRIE NORMAL	75 MM	CURVA 90 CURTA SÉRIE NORMAL 75 MM
15	COPO DE CAIXA SIFONADA SÉRIE NORMAL	150 mm x 185 mm x 75 mm	COPO DE CAIXA SIFONADA SÉRIE NORMAL 150 mm x 185 mm x 75 mm
16	JOELHO 45° SÉRIE NORMAL	75MM	JOELHO 45° SÉRIE NORMAL 75MM
17	CURVA 90 CURTA SÉRIE NORMAL	100 MM	CURVA 90 CURTA SÉRIE NORMAL 100 MM
18	COPO DE CAIXA SIFONADA SÉRIE NORMAL	150 mm x 150 mm x 50 mm	COPO DE CAIXA SIFONADA SÉRIE NORMAL 150 mm x 150 mm x 50 mm
19	REDUÇÃO EXÊNTRICA SÉRIE NORMAL	100X75MM	REDUÇÃO EXÊNTRICA SÉRIE NORMAL 100X75MM
20	CURVA 45 LONGA SÉRIE NORMAL	50 mm	CURVA 45 LONGA SÉRIE NORMAL 50 mm

PIA

- 1 - TUBO DE PVC Ø25mm;
- 2 - COTOVELO 90 OU TE PVC Ø25mm;
- 3 - BUCHA DE REDUÇÃO PVC Ø25mm x 20mm;
- 4 - TORNEIRA DE PRESSÃO P/ PIA METAL CROMADO Ø1.2";
- 5 - VALVULA P/ LAVATÓRIO METAL CROMADO Ø1.14";
- 6 - SIFÃO P/ LAVATÓRIO (COMPLETO) METAL CROMADO Ø1 x 1.12";
- 7 - ANEL DE BORKACHA AIL 6 Ø5mm;
- 8 - JOELHO 90 PVC Ø50mm;
- 9 - TUBO PVC Ø50mm;
- 10 - PIA DE COZINHA AÇO INOX;
- 11 - JOELHO 90 PVC Ø50mm;
- 12 - TUBO PVC Ø50mm.

TE SIFONADO - 100mm

CAIXA DE PASSAGEM COM GREIJA

CAIXA DE GORDURA

CONCRETO

Departamento de Engenharia & Arquitetura

Prefeitura Municipal de Taquari
Estado do Rio Grande do Sul

Forma 11/2010-020 - atualizada em 25/01/2011

Obra: **REFORMA CENTRO CIRURGICO E OMI**

Localidade: **Projeto Edifício**

Endereço: **Rua Marechal Deodoro nº 1390 - Centro**

Escala: **Indicada**

Data: **Março/2019**

Projeto: **01/01**

Elaborado por: **Enfermeiro de Saúde**

Responsável Técnico: **CRB 04.111.653**

Emp.: **ENFERMEIRO DE SAÚDE**

Assinatura: **25/03/2019**

1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			