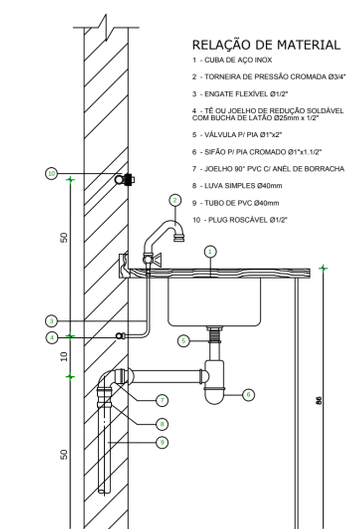


Lista de Materiais	
<b>Caixas de Passagem</b>	
Caixa de inspeção de esgoto sifonada CES- 60x60 cm	3 pç
Caixa de gordura CG 60x60 cm	1 pç
<b>PVC Acessórios</b>	
Caixa sifonada 150x150x50	9 pç
Raio sifonado alt. reg. saída 40	4 pç
Sifão de copo p/ pia e lavatório 1" - 1.1/2"	12 pç
Sifão flexível c/ Adaptador 1.1/2" - 1.1/2"	1 pç
Válvula p/ lavatório e tanque 1"	12 pç
Válvula p/ tanque 1.1/2"	1 pç
<b>PVC Esgoto</b>	
Adaptador p/ sifão 40mm - 1.1/4"	1 pç
Bucha de Redução longa 50mm-40mm	3 pç
Curva 45 longa 100 mm	3 pç
50 mm	6 pç
40 mm	1 pç
Joelho 90 40 mm	13 pç
100 mm	4 pç
Joelho 90 c/anel p/ esgoto secundário 40 mm - 1.1/2"	13 pç
Junção simples 100 mm - 50 mm	3 pç
100 mm - 100 mm	2 pç
50 mm - 50 mm	3 pç
Redução excêntrica 100 mm - 50 mm	2 pç
Tubo PVC 40 mm	16,34 m
50 mm - 2"	25,67 m
100 mm - 4"	21,72 m
150 mm	9,00 m
Tê sanitário 50 mm - 50 mm	9 pç
<b>PVC Esgoto</b>	
Joelho 90 50 mm	17 pç
Terminal de ventilação 50 mm	9 pç
Tubo PVC 50 mm - 2"	35,68 m
Tê sanitário 50 mm - 50 mm	1 pç
40 mm - 40 mm	1 pç
Bucha de Redução longa 50mm-40mm	1 pç
<b>Ventilação</b>	

# PLANTA BAIXA

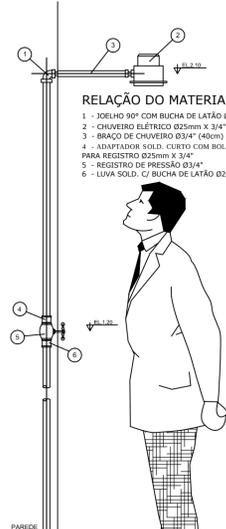
Escala-----1/50



### RELAÇÃO DE MATERIAL

- 1 - CUBA DE AÇO INOX
- 2 - TORNEIRA DE PRESSÃO CROMADA Ø3/4"
- 3 - ENGATE FLEXÍVEL Ø1/2"
- 4 - TÊ DO JOELHO DE REDUÇÃO SOLDÁVEL COM BUCHA DE LATÃO Ø25mm x 1/2"
- 5 - VÁLVULA P/ PIA Ø1/2"
- 6 - SIFÃO P/ PIA CROMADA Ø1" x 1.1/2"
- 7 - JOELHO 90° PVC C/ ANEL DE BORRACHA
- 8 - LUVA SIMPLES Ø40mm
- 9 - TUBO DE PVC Ø40mm
- 10 - FLUG ROSCÁVEL Ø1/2"

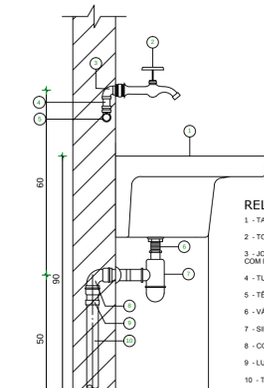
DETALHE INSTALAÇÃO DE PIA  
ESC. 5/ESCALA



### RELAÇÃO DO MATERIAL

- 1 - JOELHO 90° COM BUCHA DE LATÃO Ø25mm x 3/4"
- 2 - CHUVEIRO ELÉTRICO Ø25mm x 3/4"
- 3 - BRANCO DE CHUVEIRO Ø3/4" (40cm)
- 4 - ADAPTADOR SOLD. CURTO COM BOLSAS E ROSCA PARA REGISTRO Ø25mm x 3/4"
- 5 - REGISTRO DE PRESSÃO Ø3/4"
- 6 - LUVA SOLD. C/ BUCHA DE LATÃO Ø25mm x 3/4"

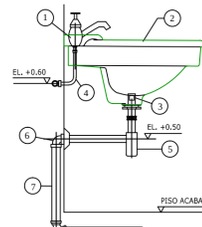
DETALHE INST. DE CHUVEIRO  
ESC. 5/ESCALA



### RELAÇÃO DE MATERIAL

- 1 - TANQUE SIMPLES
- 2 - TORNEIRA DE PRESSÃO Ø3/4"
- 3 - JOELHO DE REDUÇÃO 90° SOLDÁVEL COM BUCHA DE LATÃO Ø25mm x 1/2"
- 4 - TUBO DE PVC Ø25mm
- 5 - TÊ EM PVC SOLDÁVEL Ø VARIÁVEL
- 6 - VÁLVULA P/ TANQUE Ø1.1/2" x 1.1/4"
- 7 - SIFÃO METÁLICO P/ TANQUE Ø1.1/4" x 2"
- 8 - COTÓVELO 90° PVC C/ ANEL DE BOR.
- 9 - LUVA SIMPLES Ø40mm
- 10 - TUBO DE PVC Ø40mm

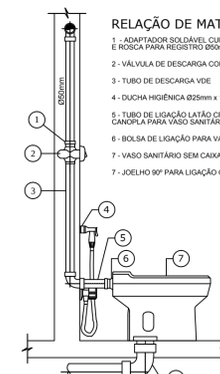
DETALHE INSTALAÇÃO DE TANQUE  
ESC. 5/ESCALA



### RELAÇÃO DE MATERIAL

- 1 - TORNEIRA PARA LAVATÓRIO Ø1/2"
- 2 - LAVATÓRIO
- 3 - VÁLVULA COM LADRÃO Ø1" x 1.1/2"
- 4 - TUBO DE LIGAÇÃO FLEXÍVEL Ø1/2"
- 5 - SIFÃO Ø1" x 1.1/2"
- 6 - JOELHO 90° COM ANEL P/ ESGOTO SEC. Ø40
- 7 - TUBO Ø40

DETALHE INST. DE LAVATÓRIO  
ESC. 5/ESCALA



### RELAÇÃO DE MATERIAL

- 1 - ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSAS E ROSCA PARA REGISTRO Ø25mm x 1.1/2"
- 2 - VÁLVULA DE DESCARGA COM ACABAMENTO
- 3 - TUBO DE DESCARGA VDE
- 4 - DUCHA HIGIÊNICA Ø25mm x 1/2"
- 5 - TUBO DE LIGAÇÃO LATÃO CROMADO COM CANOPLA PARA VASO SANITÁRIO
- 6 - BOLSA DE LIGAÇÃO PARA VASO SANITÁRIO
- 7 - VASO SANITÁRIO SEM CAIXA ACORLADA
- 8 - JOELHO 90° PARA LIGAÇÃO COM ESGOTO

DETALHE INST. DE VASO SANITÁRIO  
ESC. 5/ESCALA

APROVAÇÃO:


**Governo do Estado do Tocantins**  
**Secretaria de Estado da Saúde**  
**Diretoria de Arquitetura e Engenharia dos Estabelecimentos de Saúde**

TÍTULO: REFORMA E AMPLIAÇÃO DA AMBIÊNCIA OBSTÉTRICA DO HOSPITAL REGIONAL DE PARAÍSO DO TOCANTINS  
 ENDEREÇO: RUA 3, QDA 02, LTS 01 AO 19, SETOR AEROPORTO - PARAÍSO DO TOCANTINS - TO  
 PROJETO: PROJETO SANITÁRIO  
 CONTEÚDO: Planta Baixa, Detalhes e Lista de Materiais

AUTORIA DO PROJETO: TAMIREIS SILVA RODRIGUES  
 ANÁLISE DE PROJETOS DE OBRAS CIVIS E ARQUITETONICAS  
 MAT. 11541164-1  
 CREA-TO 21111520-TO  
 DIRETORIA: ROSEMEIRE DUARTE TEODORO  
 DIRETORA DE ARQ. E ENG. DOS ESTAB. DE SAÚDE  
 CREA-TO 12380-00

ÁREA EXISTENTE:	ÁREA A AMPLIAR:	ÁREA A REFORMAR:	ÁREA TOTAL:	
VER ARQUITETURA	VER ARQUITETURA	VER ARQUITETURA	VER ARQUITETURA	01/02
TERRENO:	NOME DO ARQUIVO:	DATA:	DESENHISTA:	
VER ARQUITETURA	SAN-HRP-AMBIENCIA-PSO-PE-03	Novembro/2018	A1	