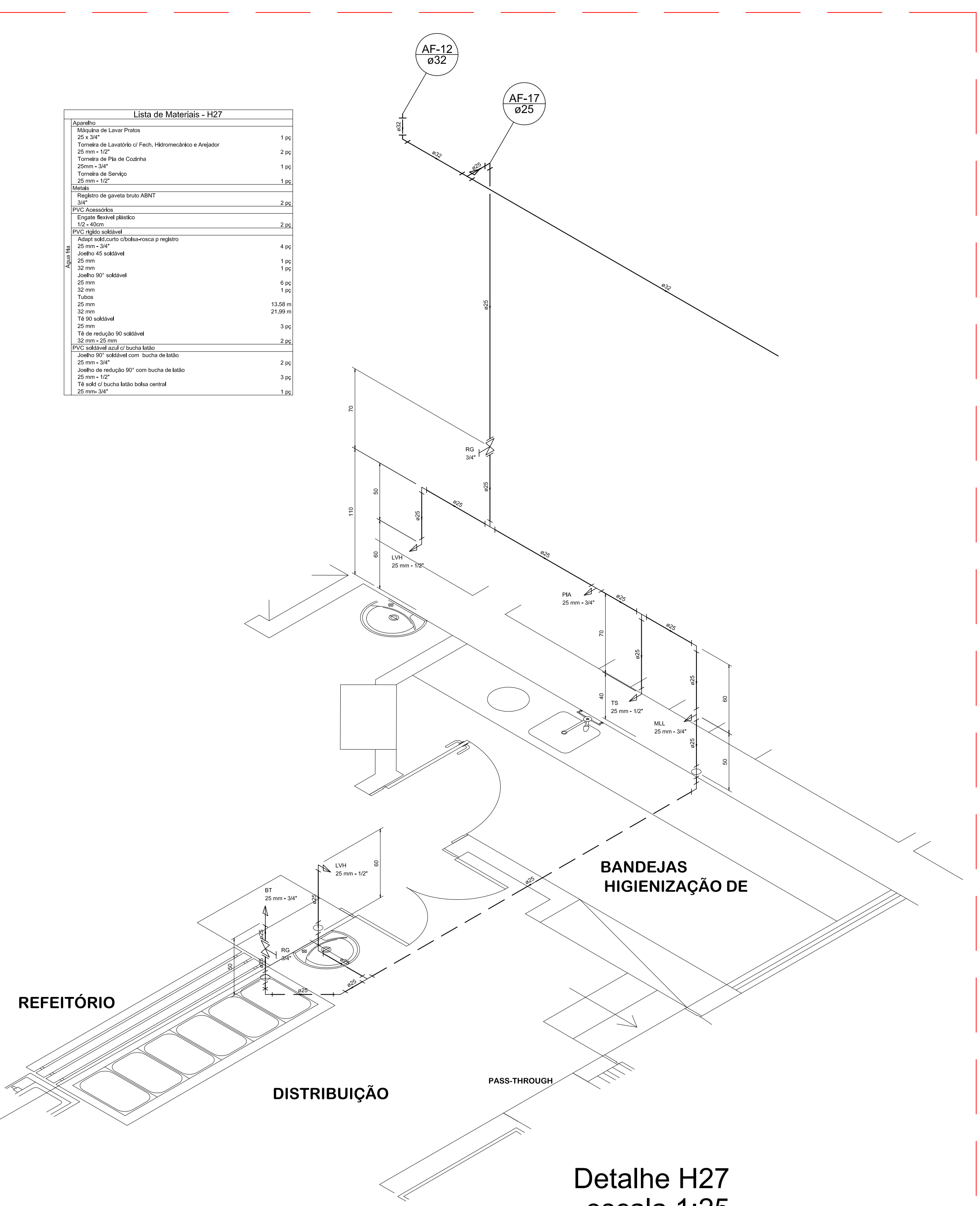


Lista de Materiais - H24	
Apêndice	
Torneira de Lavatório c/ Fech. Hidromecânico e Aquecedor	2 ps
25 mm - 1/2"	2 ps
Torneira de Pia de Cozinha	6 ps
25 mm - 3/4"	1 ps
Torneira de Serviço	4 ps
25 mm - 1/2"	
Registo de gaveta bruto ABNT	1 ps
1"	
PVC Acessórios	3 ps
Engate Resível plástico	
1/2 - 40cm	
PVC Registo soldável	4 ps
Adapt. red. curto chobisco-casca p registro	1 ps
Joelho 45 soldável	1 ps
25 mm	
Joelho 90 soldável	6 ps
25 mm	
Tubo	1 ps
25 mm	
Joelho de redução 90 soldável	2 ps
32 mm - 25 mm	
Joelho de redução soldável	1 ps
32 mm - 25 mm	
Tubo	15.52 m
25 mm	
Tubo	16.76 m
25 mm	
Tubo	2 ps
25 mm	
Tubo de redução 90 soldável	5 ps
32 mm - 25 mm	
PVC soldável azul c/ bucha latão	
Joelho 90 soldável com bucha de latão	6 ps
25 mm - 3/4"	
Joelho de redução 90 com bucha de latão	8 ps
25 mm - 1/2"	

Detalhe H24
escala 1:25



Lista de Materiais - H27	
Apêndice	
Máquina de Lavar Pratos	1 ps
25 x 3/4"	
Torneira de Lavatório c/ Fech. Hidromecânico e Aquecedor	2 ps
25 mm - 1/2"	
Torneira de Pia de Cozinha	1 ps
25 mm - 3/4"	
Torneira de Serviço	1 ps
25 mm - 1/2"	
Registo de gaveta bruto ABNT	2 ps
3/4"	
PVC Acessórios	2 ps
Engate Resível plástico	
1/2 - 40cm	
PVC Registo soldável	4 ps
Adapt. red. curto chobisco-casca p registro	1 ps
Joelho 45 soldável	1 ps
25 mm	
Joelho 90 soldável	6 ps
25 mm	
Tubo	1 ps
25 mm	
Tubo	13.58 m
25 mm	
Tubo	21.99 m
25 mm	
Tubo de redução 90 soldável	3 ps
32 mm - 25 mm	
PVC soldável azul c/ bucha latão	2 ps
Joelho 90 soldável com bucha de latão	2 ps
25 mm - 3/4"	
Joelho de redução 90 com bucha de latão	3 ps
25 mm - 1/2"	
Tubo c/ bucha latão bola central	1 ps
25 mm - 3/4"	

Detalhe H27
escala 1:25

Legenda das indicações	
BT	Balcão térmico com Joelho 90° - 25 mm - 3/4"
CI	Caldierão Industrial com Joelho 90° - 25 mm - 3/4"
FC	Forno Industrial com Joelho 90° - 25 mm - 3/4"
LVH	Lavatório com joelho de 90° hidromecânico - 25 mm - 1/2"
MLL	Máquina de lavar louça com joelho de 90° - 25 mm - 3/4"
PIA	Pia de cozinha com joelho de 90° - 25 mm - 3/4"
PIAb	Pia de cozinha de bancada com joelho de 90° - 25 mm - 1/2"
RG	Registro bruto gaveta ABNT c/PVC soldável - 1"
TD	Torneira de Descascador com joelho de 90° - 25 mm - 1/2"
TS	Torneira de serviço com joelho 90° - 25 mm - 1/2"

REPRESENTANTE LEGAL: GUSTAVO F. R. COELHO
CPF Nº 365.873.024-00

AUTOR: MARIA NATALÍCIA NOGUEIRA LINHARES
ENG. CIVIL - CREA 2100496743

RESPONSÁVEL PELA OBRA



**UNIVERSIDADE FEDERAL
DO RIO GRANDE DO NORTE**
Superintendência de Infra-estrutura

SUPERINTENDENTE ENG. GUSTAVO FERNANDES ROSADO COELHO		CREA Nº 2100496743
AUTOR DO PROJETO: ENG. MARIA NATALÍCIA NOGUEIRA LINHARES		
PROJETO INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS		
LOCAL MATERNIDADE ESCOLA JANUÁRIO CICCO		
OBRA REFORMA DO SERVIÇO DE NUTRIÇÃO E DIETÉTICA		
ASSUNTO DETALHES ISOMÉTRICOS		

PROCESSO SIPAC Nº	REQUISIÇÃO SIPAC Nº	ART Nº	FRANCHA Nº
DATA AGOSTO/2012	ESCALA(S) INDICADA	DIGITALIZAÇÃO -	
OBSERVAÇÕES DÚVIDAS SOBRE O PROJETO: - UFRN/SIN - 3215-3162/R213 DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - PROIBIDA QUALQUER MODIFICAÇÃO OU REPRODUÇÃO, NO TODO OU EM PARTE, SEM PRÉVIO CONSENTIMENTO DOS AUTORES, DE ACORDO COM A LEI FEDERAL 9.610/98.			

04/04