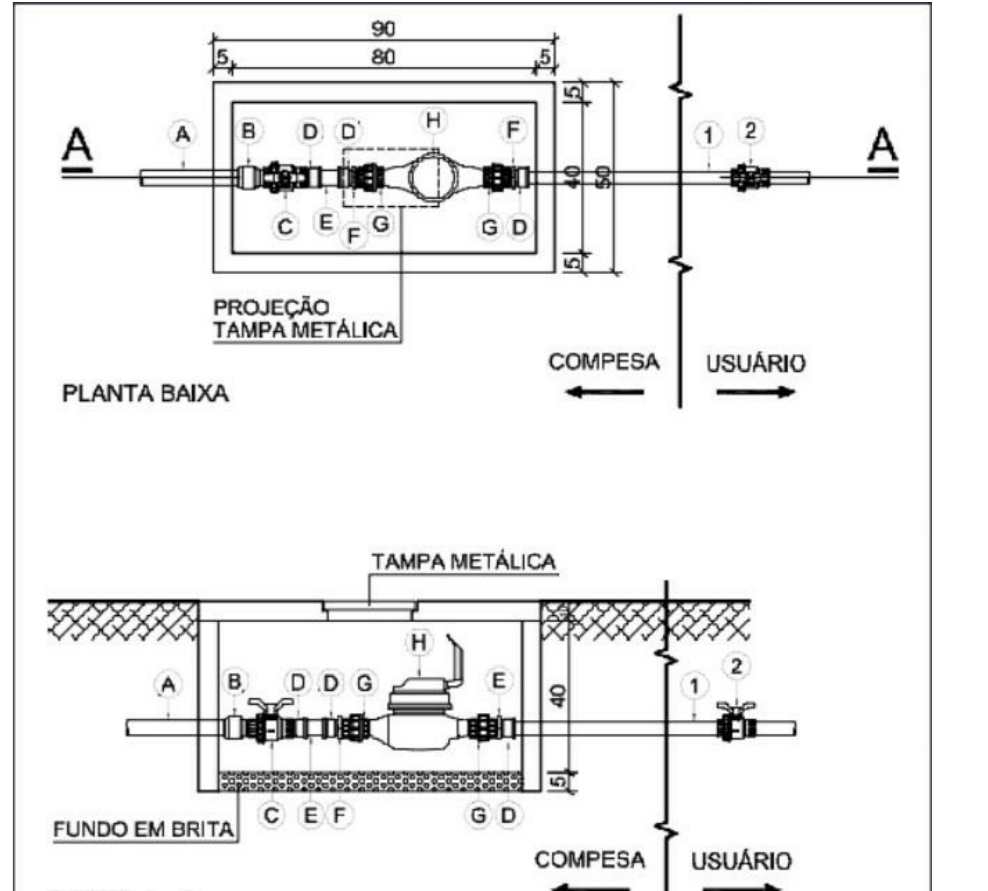


PLANTA DE SITUAÇÃO - CIMBRES  
ESCALA 1:2500

PLANTA BAIXA CENTRO COMUNITÁRIO  
ESCALA 1:50

DETALHE CAIXA DE HIDRÔMETRO  
PADRÃO COMPESA



RELAÇÃO DE PEÇAS

Ligação de Ramal Pressão de Água - COMPESA - Hidrômetro Onix 1/20m³

Item	Descrição	Quant.	Dímetro
A	Tubo PVC FRA Classe 15	-	32mm
B	Adaptador de Compesa com Rosca Macho	1	32mm*1"
C	Registro Estufa com Rosca	1	1"
D	Adaptador Soldável Curto Bolsa e Rosca Macho	3	32mm*1"
E	Tubo PVC Soldável	10mm	1"
F	Adaptador Roscável	2	1"
G	União Roscável	2	1"
H	Hidrômetro	1	1"
1	Tubo PVC Soldável	-	32mm
2	Registro de Estufa com Borboleta Soldável	1	32mm

CONVENÇÕES

COD.	DESCRIÇÃO	ALTURA
CH	Chuveiro	2,10m
DCH	Ducha	0,40m
MC	Mictório	1,10m
LV	Lavatório	0,60m
PA	Prq de cozinha	0,60m
RG	Registro gaveta	1,50m
RP	Registro pressão	1,20m
TQ	Tanque	0,50m
VS	Vaso sanitário	0,20m
PC	Válvula de pé com crivo	0,20m

CONVENÇÕES

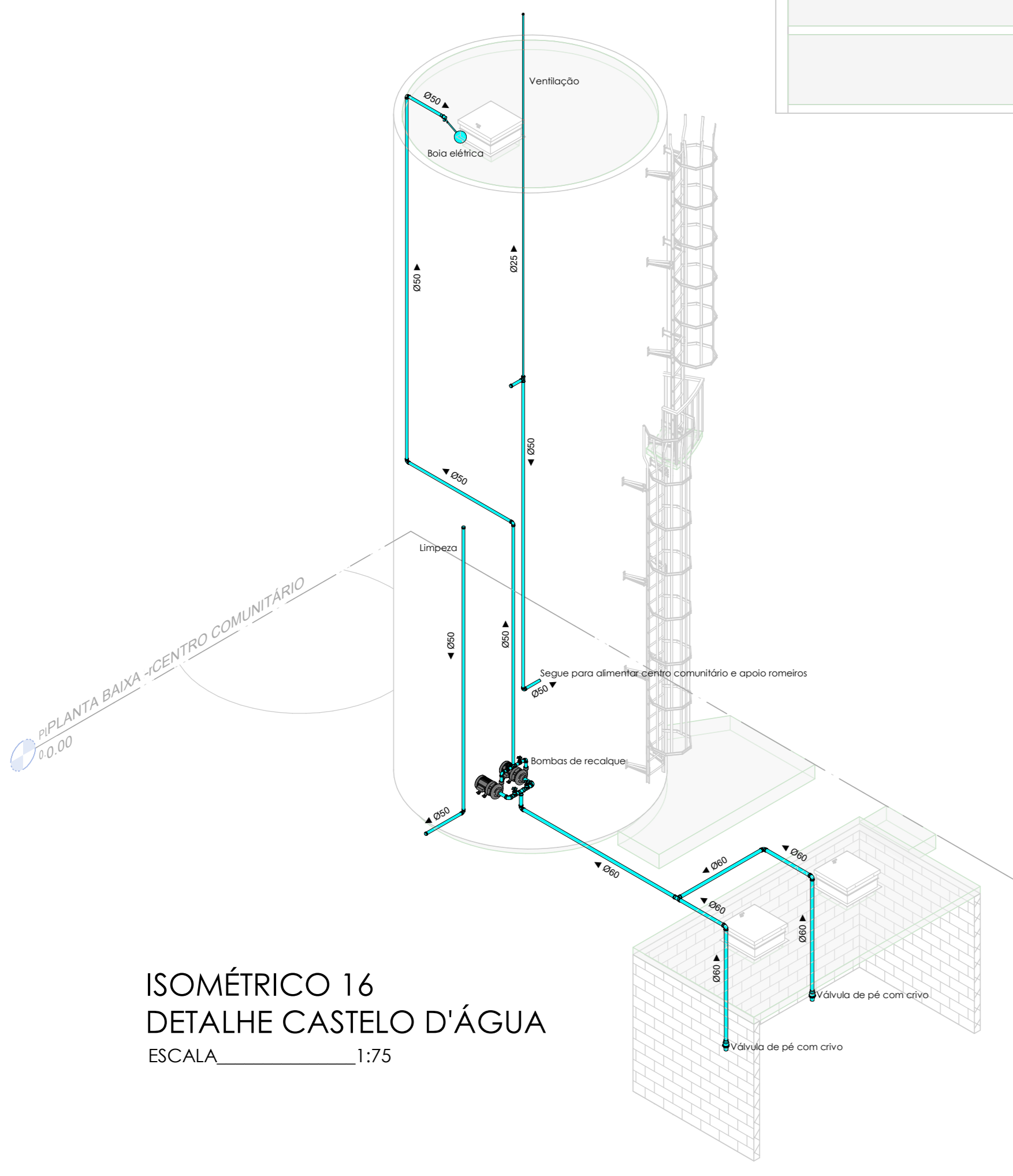
Øxmm → DIÂMETRO xmm, SENTIDO DO FLUXO.

— TUBULAÇÃO DE PVC\* PARA ÁGUA FRIA, SOB A LAJE, COM DIÂMETRO INDICADO.

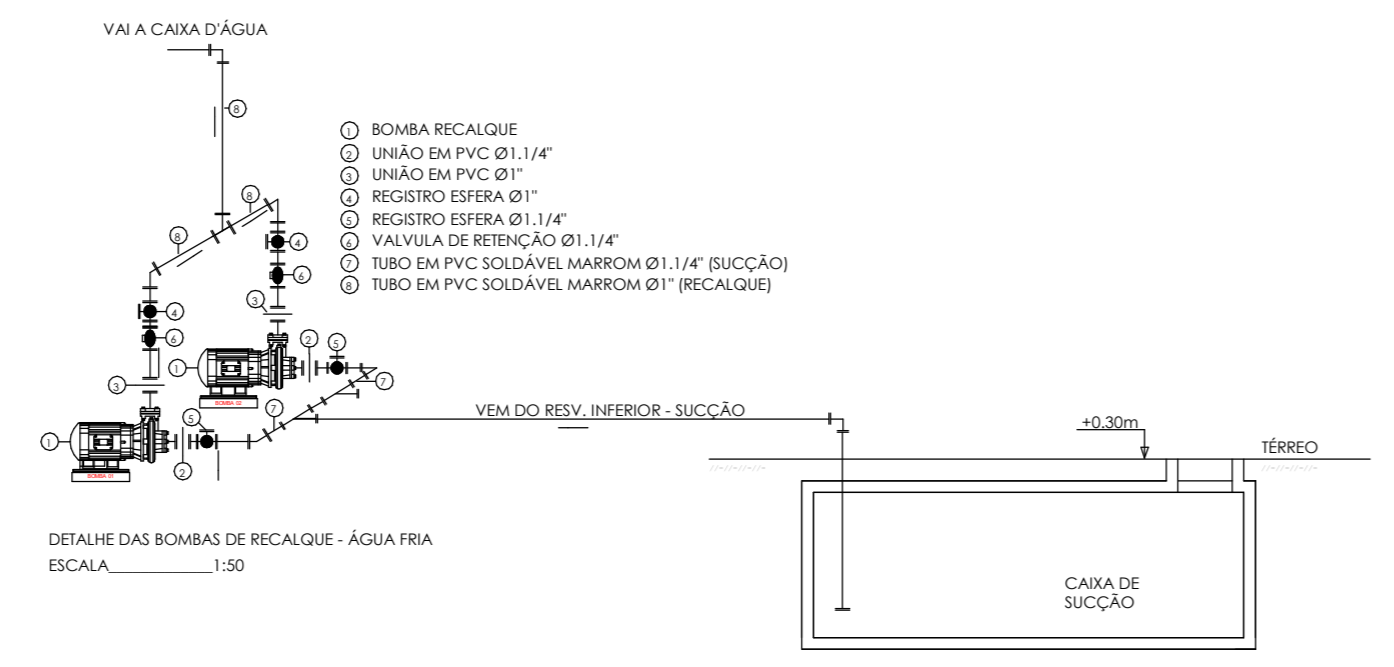
— TUBULAÇÃO DE PVC\* PARA ÁGUA FRIA NO PSD, COM DIÂMETRO INDICADO.

— TUBULAÇÃO DE PVC\* PARA ÁGUA FRIA, RECALQUE E SUÇÃO

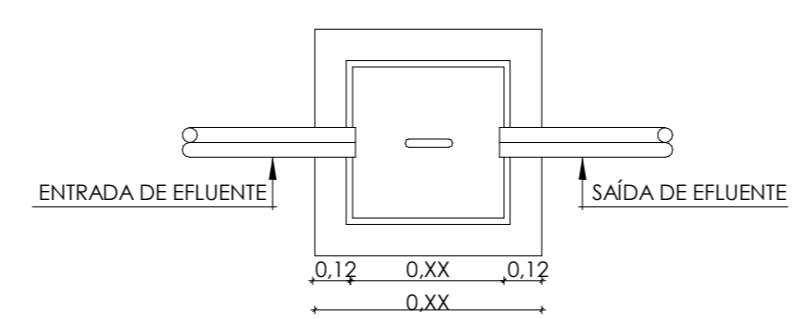
1. NORMAS:  
NBR 5626 - Instalação predial de água fria.  
NBR 5448 - Tubo de PVC rígido para instalações prediais de água fria - Especificação.  
NBR 7372 - Execução de tubulações de pressão de PVC rígido com junta soldada, rosqueada, ou com anéis de borboleta - Procedimento.



ISOMÉTRICO 16  
DETALHE CASTELO D'ÁGUA  
ESCALA 1:75



DETALHE CX. DE INSPEÇÃO E PLUVIAL (C.I./C.P.)  
ESCALA SEM ESCALA



PLANTA BAIXA CX. DE INSPEÇÃO E PLUVIAL (C.I./C.P.)  
ESCALA SEM ESCALA

CENTRO COMUNITÁRIO		QNTD.
<b>CONEXÕES</b>		
Bucha de Redução Soldável Curta 32x25mm, PVC Marrom, Água Fria		2
Joelho 90° Roscável com Bucha de Lãdeia 3/4", PVC Branco, Água Fria		9
Joelho 90° Soldável 25mm, PVC Marrom, Água Fria		29
Joelho 90° Soldável 32mm, PVC Marrom, Água Fria		8
Joelho 90° Soldável 50mm, PVC Marrom, Água Fria		7
Joelho 90° Soldável 60mm, PVC Marrom, Água Fria		6
Tê de Redução Soldável 32x25mm, PVC Marrom, Água Fria		3
Tê Soldável 25mm, PVC Marrom, Água Fria		4
Tê Soldável 50mm, PVC Marrom, Água Fria		3
Tê Soldável 60mm, PVC Marrom, Água Fria		2
Tê Soldável com Rosca na Bolsa Central 25 x 3/4", PVC Marrom, Água Fria		4
<b>REGISTROS E VALVULAS</b>		
Registro de gaveta com acabamento 1 1/2"		2
Registro de gaveta com acabamento 2"		2
Registro de gaveta com acabamento 3/4"		2
Válvula pé com crivo soldável, 60mm		2
Boia elétrica, 1"		1
Boia mecânica, 1"		1
Hidrômetro, 1"		1
Bomba centrífuga trifásica, 7,5 CV		2
<b>TUBOS</b>		
Tubo PVC Marrom - Água Fria Soldável, 25mm		57
Tubo PVC Marrom - Água Fria Soldável, 32mm		38
Tubo PVC Marrom - Água Fria Soldável, 50mm		39
Tubo PVC Marrom - Água Fria Soldável, 60mm		15

REV.	DATA	DESCRIÇÃO	ELAB.	APROV.

SECRETARIA DE PROJETOS ESTRATÉGICOS

GOVERNO DO ESTADO DE PERNAMBUCO  
SECRETARIA DE PROJETOS ESTRATÉGICOS

PROJETO BÁSICO DAS INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS DO SANTUÁRIO DE CIMBRES

CONTRATANTE: Secretaria de Projetos Estratégicos - SEPE

CONTRATADA: -

LOCALIZAÇÃO: Santuário de Nossa Senhora das Graças de Cimbres, Pesqueira - Pernambuco, 55200-000

ETAPA: Projeto básico

PROPRIETÁRIO: -

RESPONSÁVEL TÉCNICO: -

Ans Paula Cascao  
CAU: 1801282353 PE

Andréia Batista Ribeiro  
CREA: 1621514218