



Legenda das indicações	
CH	Chuveiro - 25mm x 3/4"
LV	Lançamento com pedão de 90° - 25 mm - 1/2"
MIC	Microrregistro 0/10k, Designa 0/10k com pedão de 90° - 25 mm - 1/2"
PA	Pis de cordão com pedão de 90° - 25 mm - 3/4"
PP	Registro de Pressão com PVC soldável - 25 mm - 3/4"
RG	Registro de pressão desmontável com PVC soldável - 3/4"
AE	Coluna de água fria
T/E	Tampa de base com pedão de 90° - 25 mm - 3/4"
VO	Valvula de descarga PVC soldável - 1 1/2"
VS	Valvula de descarga com dreno incluído - 3/4"

  

Legenda	
	Bombas
	Registro de pressão industrial - PVC soldável - RG
	Registro de pressão com PVC soldável - PP
	Registro de pressão desmontável com PVC soldável - RGD
	Valvula de descarga PVC soldável - VD

**OBSERVAÇÕES**

- AS COTAS ESTÃO EM CENTÍMETROS
- TODAS AS TUBULAÇÕES DEVEM SER EMBUITADAS NA ALVENARIA

ALTERAÇÃO	DATA	REVISÃO	ASSUNTO

**ROPLAN**  
 PROJETO EXECUTIVO DE INSTALAÇÕES DE PROJETOS

R. Cursino Amorante, 988, Duque de Coxias, Curitiba / MT, cep 78.045-330  
 Fone / fax: ( 65 ) 3322 - 3669 aquatro@quatroprojetos.com  
 www.quatroprojetos.com

**PROJETO EXECUTIVO**  
 PROJETO DE ÁGUA FRIA

Proprietário: UNIBIO - UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

Local: AV. PAULSTEN, 498, URCA, RIO DE JANEIRO-RJ

Autor do Projeto: **LUCIANE CLEONICE DURANTE**  
 DOUTORA EM ENGENHARIA DE PROJETOS

Assunto: INSTALAÇÕES DE ÁGUA FRIA - 1º PAVIMENTO - ÁREA A	Escala: INDICADA	Data: DEZ/10	Folha: AC-01
Projeto: RDE-GERAL - PLANTA H12, H13, H14, H15, H16, H17 e H18 E LEGENDA			