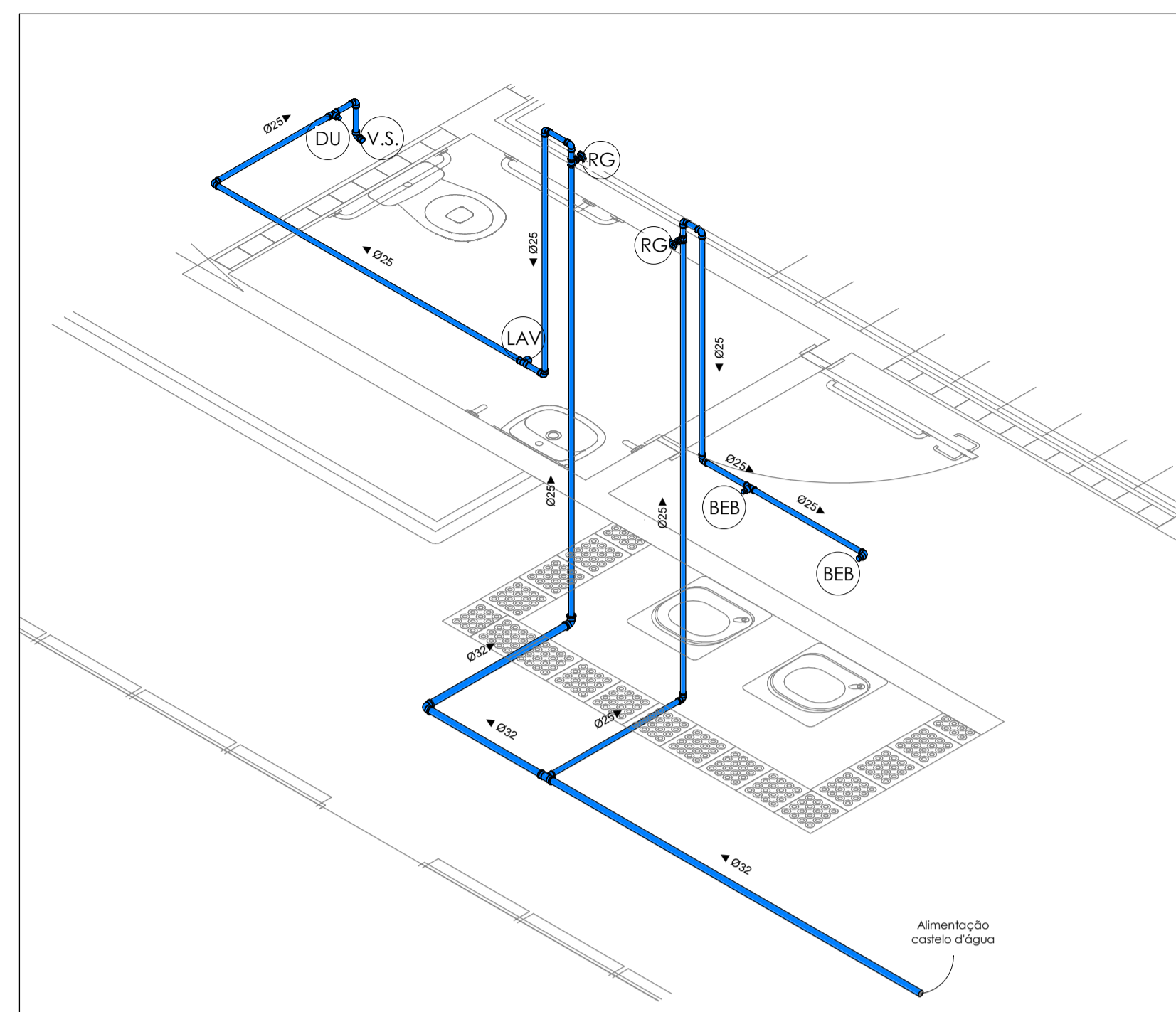
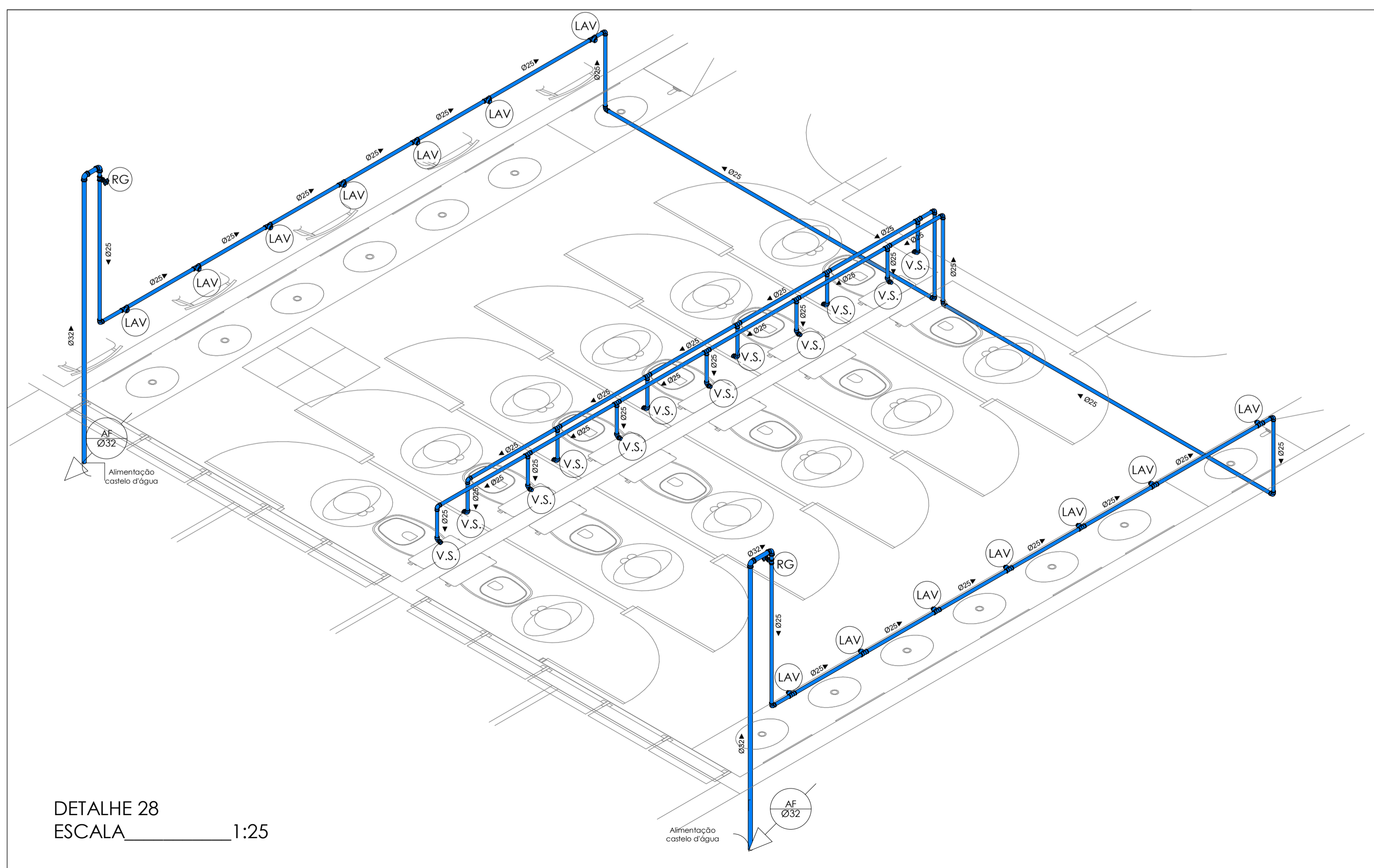


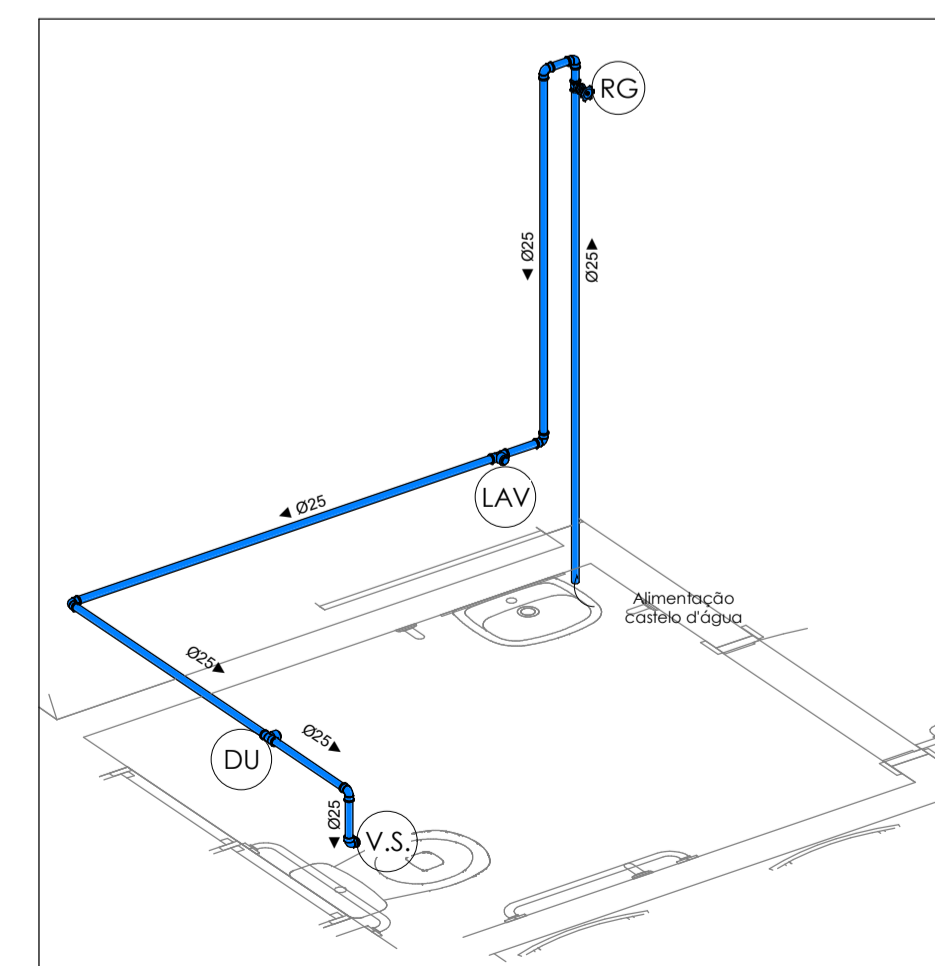
DETALHE 23
ESCALA 1:25



DETALHE 28
ESCALA 1:25



DETALHE 28
ESCALA 1:25



DETALHE 27
ESCALA 1:25

CONVENÇÕES	
Ø25	DIÂMETRO 25mm, SENTIDO DO FLUXO.
	TUBULAÇÃO DE PVC* PARA ÁGUA FRIA, UTILIZADO NO SISTEMA DE REUSO DE ÁGUAS PLUVIAIS, COM DIÂMETRO INDICADO.
	TUBULAÇÃO DE PVC* PARA ÁGUA FRIA, ENTRE O FORRO E LAJE OU NO TETO, COM DIÂMETRO INDICADO.
	TUBULAÇÃO DE PVC* PARA ÁGUA FRIA NO PISO, COM DIÂMETRO INDICADO.
	TUBULAÇÃO DE CPVC* PARA ÁGUA QUENTE, COM DIÂMETRO INDICADO.
	RAMAL DE SUCCÃO - PVC RÍGIDO SOLDÁVEL* Ø85mm, TUBULAÇÃO QUE DESCE.
	COLUNA DE ÁGUA FRIA LETRA "A" - PVC RÍGIDO SOLDÁVEL* Ø85mm, TUBULAÇÃO QUE DESCE.
	EXTRAVASOR - PVC RÍGIDO SOLDÁVEL* Ø60mm, TUBULAÇÃO QUE DESCE.
	RAMAL DE ENTRADA - PVC RÍGIDO SOLDÁVEL*, Ø20mm, TUBULAÇÃO QUE SOBE.
	RECALQUE - PVC RÍGIDO SOLDÁVEL* Ø50mm, TUBULAÇÃO QUE SOBE.
	IDEN → IDENTIFICAÇÃO DA TUBULAÇÃO Ø?? → IDENTIFICAÇÃO DO DIÂMETRO
	→ IDENTIFICAÇÃO DE TUBULAÇÃO QUE DESCE.
	IDEN → IDENTIFICAÇÃO DA TUBULAÇÃO Ø?? → IDENTIFICAÇÃO DO DIÂMETRO
	→ IDENTIFICAÇÃO DE TUBULAÇÃO QUE SOBE.

*EXCETO INDICADOS

OBSERVAÇÕES:

- 1- ALTURAS DA SAÍDA DE ÁGUA EM RELAÇÃO AO PISO
- 1.1-RP.....1.10m
- 1.2-RG.....1.80m
- 1.3-RGL.....0.30m
- 1.4-CHUVEIRO.....2.10m
- 1.5-BACIA CX. ACOPLADA.....0.30m
- 1.6-LAV./TQ/PIA.....0.50m
- 1.7-MICTÓRIO.....1.20m
- 1.8-BEBEDOURO.....0.50m
- 1.9-TORNEIRA JARDIM.....0.30m

NOTA: CONFERIR ALTURA DE INSTALAÇÃO DOS BEBEDOUROS BEBEDOUROS DE ACORDO COM FABRICANTE

LEGENDAS:

- CH — CHUVEIRO
- LAV — LAVATÓRIO
- RG — REGISTRO DE GAVETA
- RGL — REGISTRO DE GAVETA LIXEIRA
- RP — REGISTRO DE PRESSÃO
- V.S. — VASO SANITÁRIO
- DU — DUCHA
- PIA — PIA
- MIC — MICTÓRIO
- BEB — BEBEDOURO
- TJ — TORNEIRA DE JARDIM

Nota Projetos Hidráulicos:

1. NORMAS:
NBR 5626 - Instalação predial de água fria.
NBR 5648 - 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 borracha - Procedimento.

ROD	17/02/2025	VERSÃO INICIAL	ELAB.	APROV.
-----	------------	----------------	-------	--------



GOVERNO DO ESTADO DE PERNAMBUCO
SECRETARIA DE PROJETOS ESTRATÉGICOS

OBJETO: PROJETO PADRÃO BÁSICO DE INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS DA ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL	
CONTRATANTE: Secretaria de Projetos Estratégicos - SEPE	CONTRATADA: -
LOCALIZAÇÃO: -	ETAPA: Projeto básico
PROPRIETÁRIO: Ana Paula Cascão CAU: 1801292353 PE	RESPONSÁVEL TÉCNICO: Andréia Batista Ribeiro CREA: 1621514218

DISCIPLINA:
PROJETO DE INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS

CONTEÚDO:
DETALHES ISOMÉTRICOS - PROJETO HIDRÁULICO