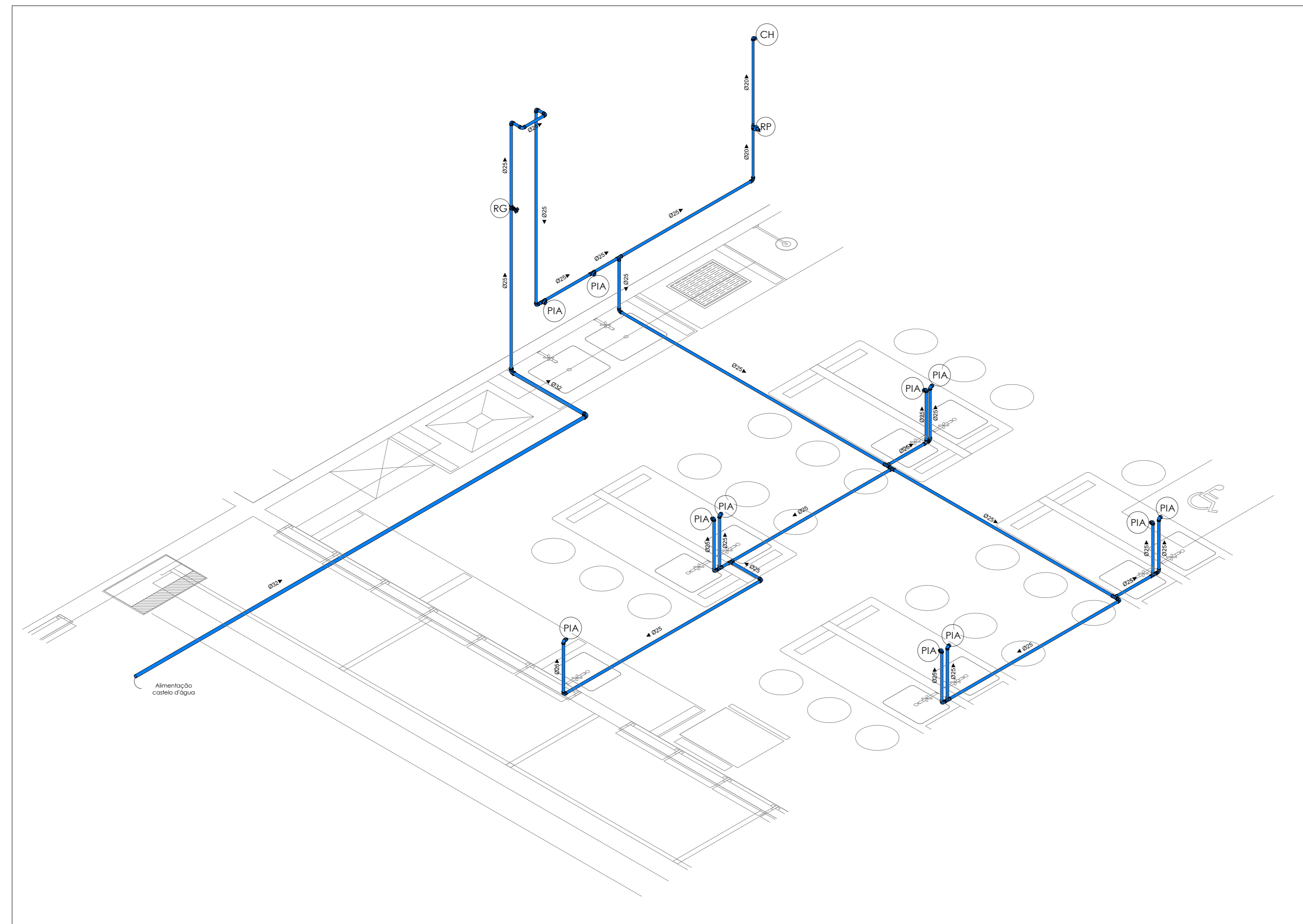
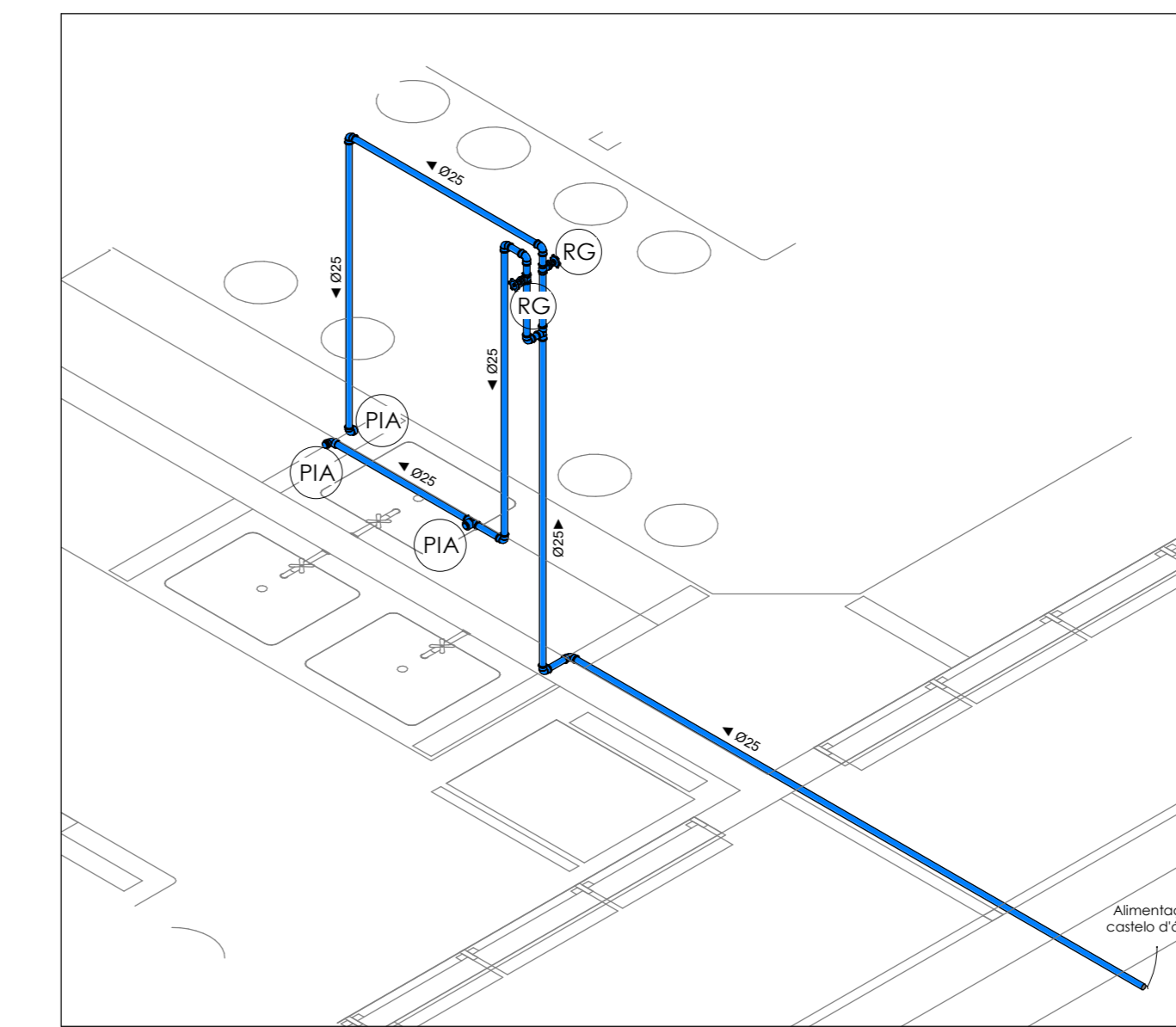


DETALHE 01
ESCALA 1:25



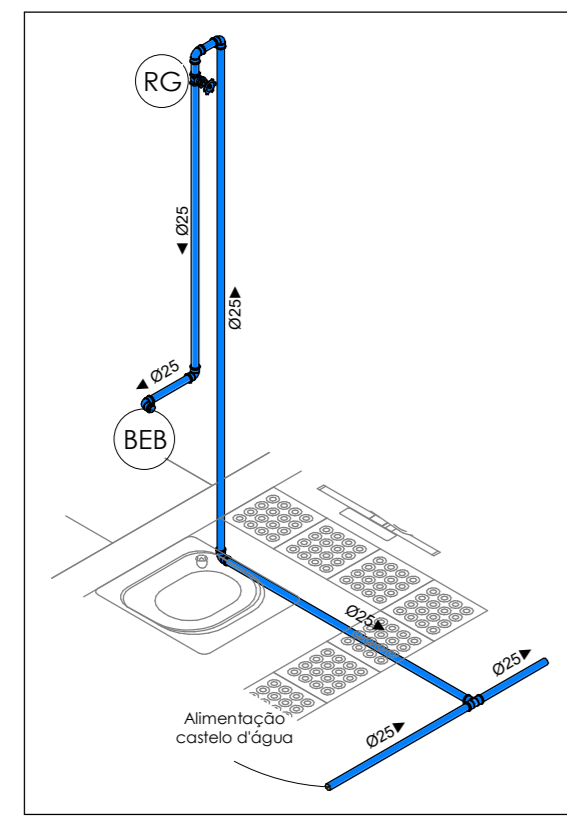
DETALHE 02
ESCALA 1:25



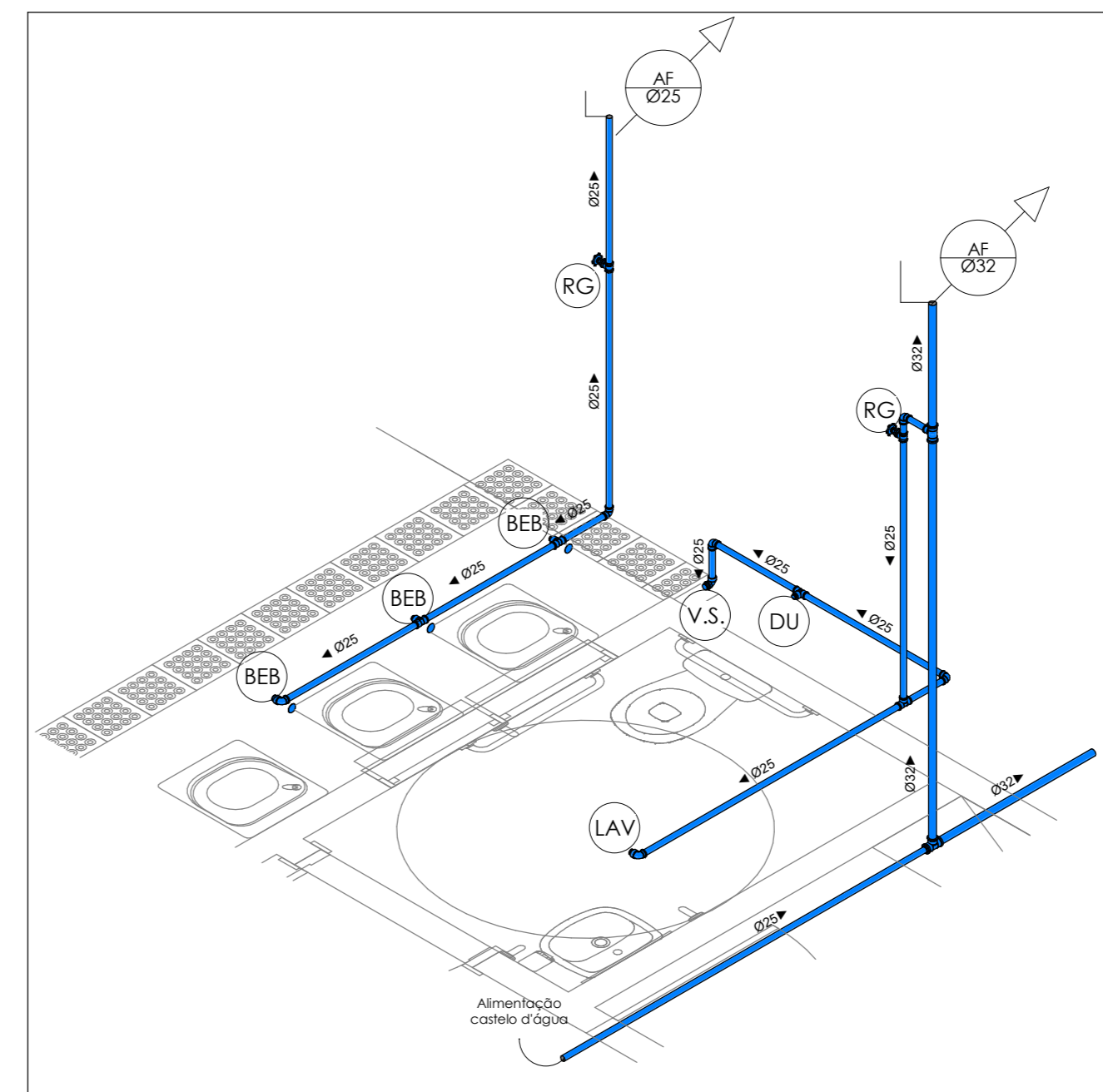
DETALHE 03
ESCALA 1:25

CONVENÇÕES	
Ø25	DIÂMETRO 25mm, SENTIDO DO FLUXO.
	TUBULAÇÃO DE PVC* PARA ÁGUA FRIA, UTILIZADO NO SISTEMA DE RESETO DE ÁGUA FRIA, 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 SUÇÃO - PVC RÍGIDO SOLDÁVEL* Ø85mm, TUBULAÇÃO QUE DESCE.
	COLUNA DE ÁGUA FRIA LETRA "A" - PVC RÍGIDO SOLDÁVEL* Ø85mm, TUBULAÇÃO QUE DESCE.
	EXTRATOR - PVC RÍGIDO SOLDÁVEL* Ø40mm, TUBULAÇÃO QUE DESCE.
	RAMAL DE ENTRADA - PVC RÍGIDO SOLDÁVEL* Ø20mm, TUBULAÇÃO QUE SOBE.
	RECALQUE - PVC RÍGIDO SOLDÁVEL* Ø50mm, TUBULAÇÃO QUE SOBE.
	IDENTIFICAÇÃO DA TUBULAÇÃO
	IDENTIFICAÇÃO DO DIÂMETRO
	IDENTIFICAÇÃO DE TUBULAÇÃO QUE DESCE.
	IDENTIFICAÇÃO DA TUBULAÇÃO
	IDENTIFICAÇÃO DO DIÂMETRO
	IDENTIFICAÇÃO DE TUBULAÇÃO QUE SOBE.

*EXCETO INDICADOS



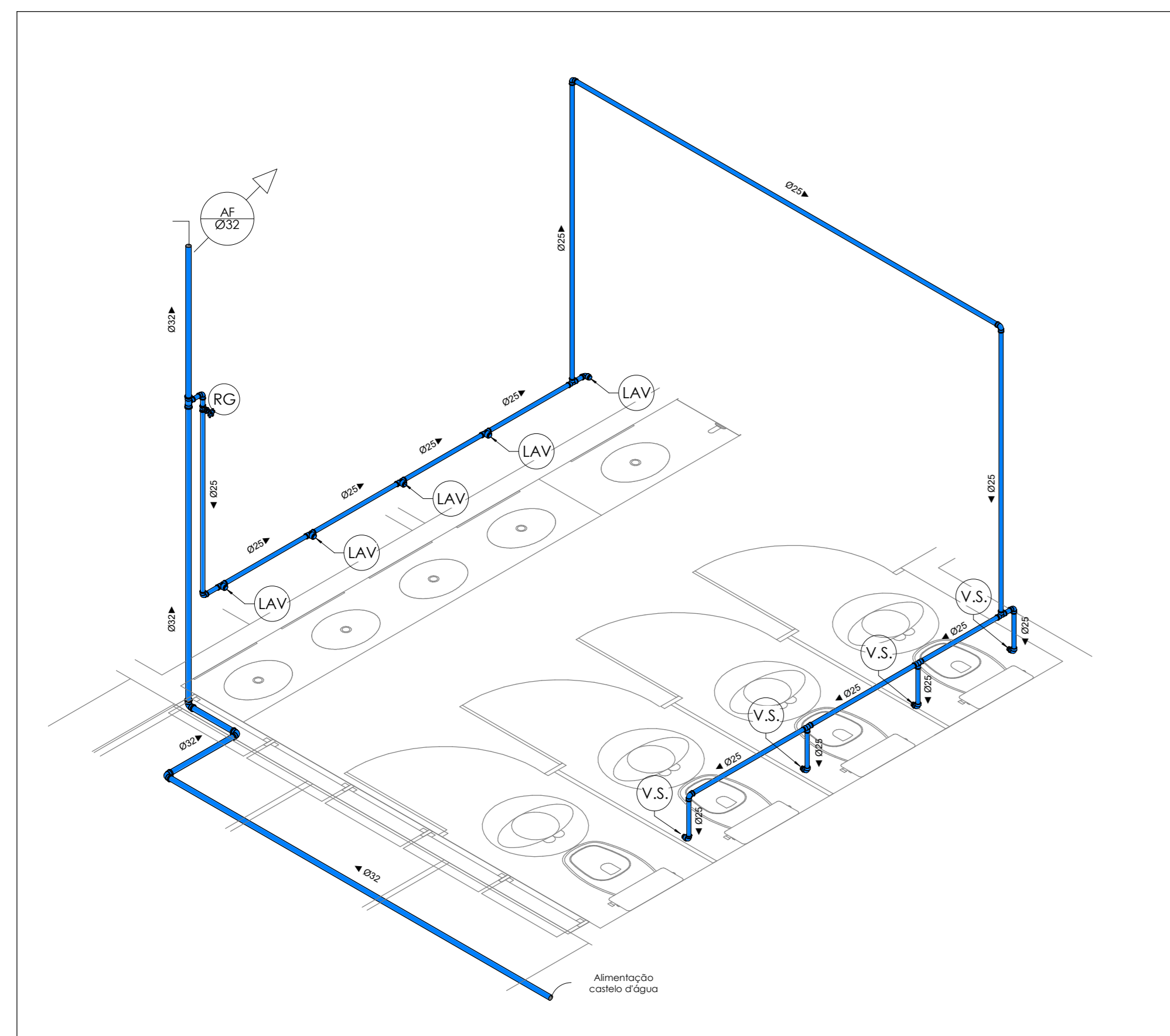
DETALHE 08
ESCALA 1:25



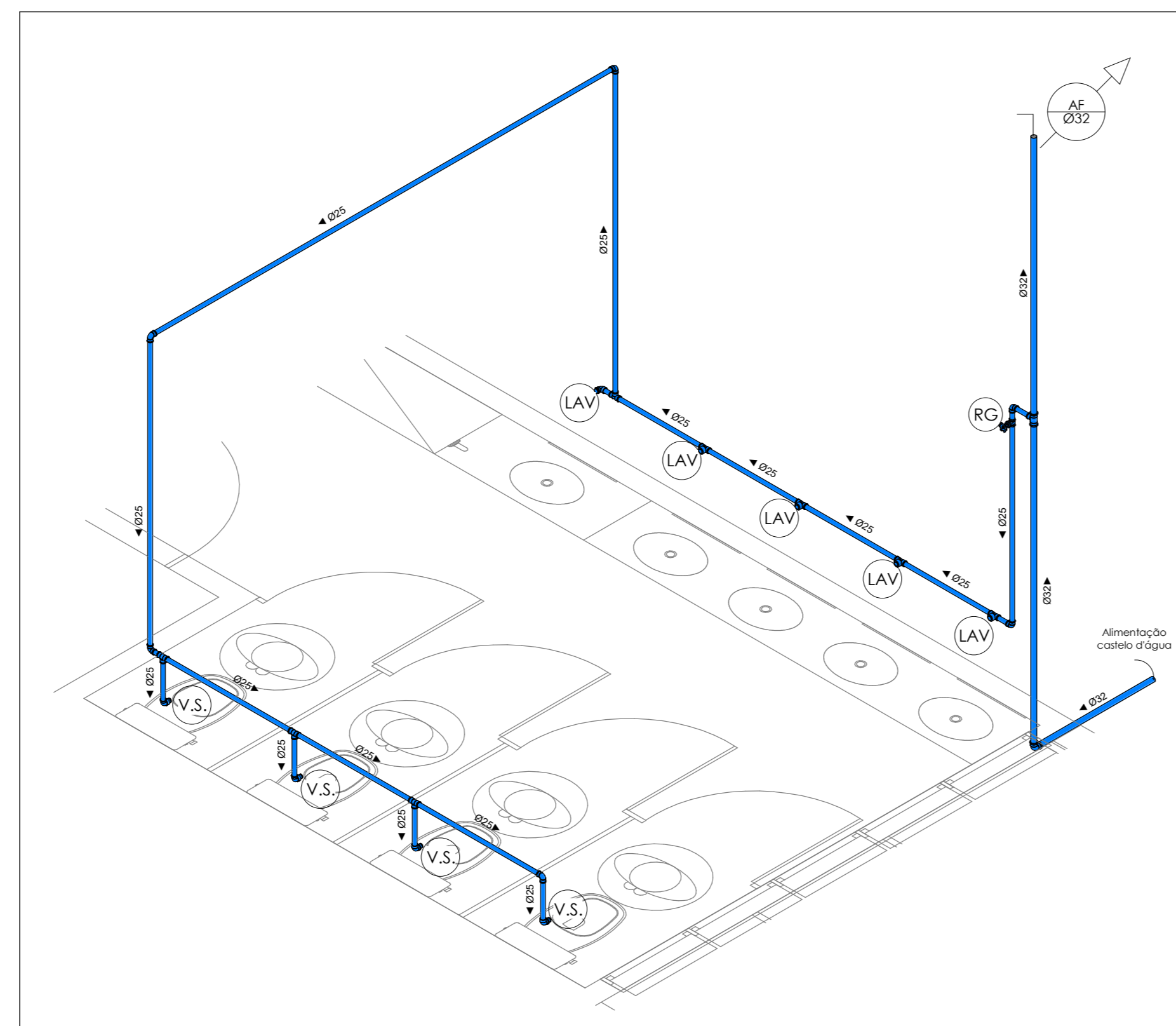
DETALHE 07
ESCALA 1:25

- OBSERVAÇÕES:**
- 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 C.X. 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

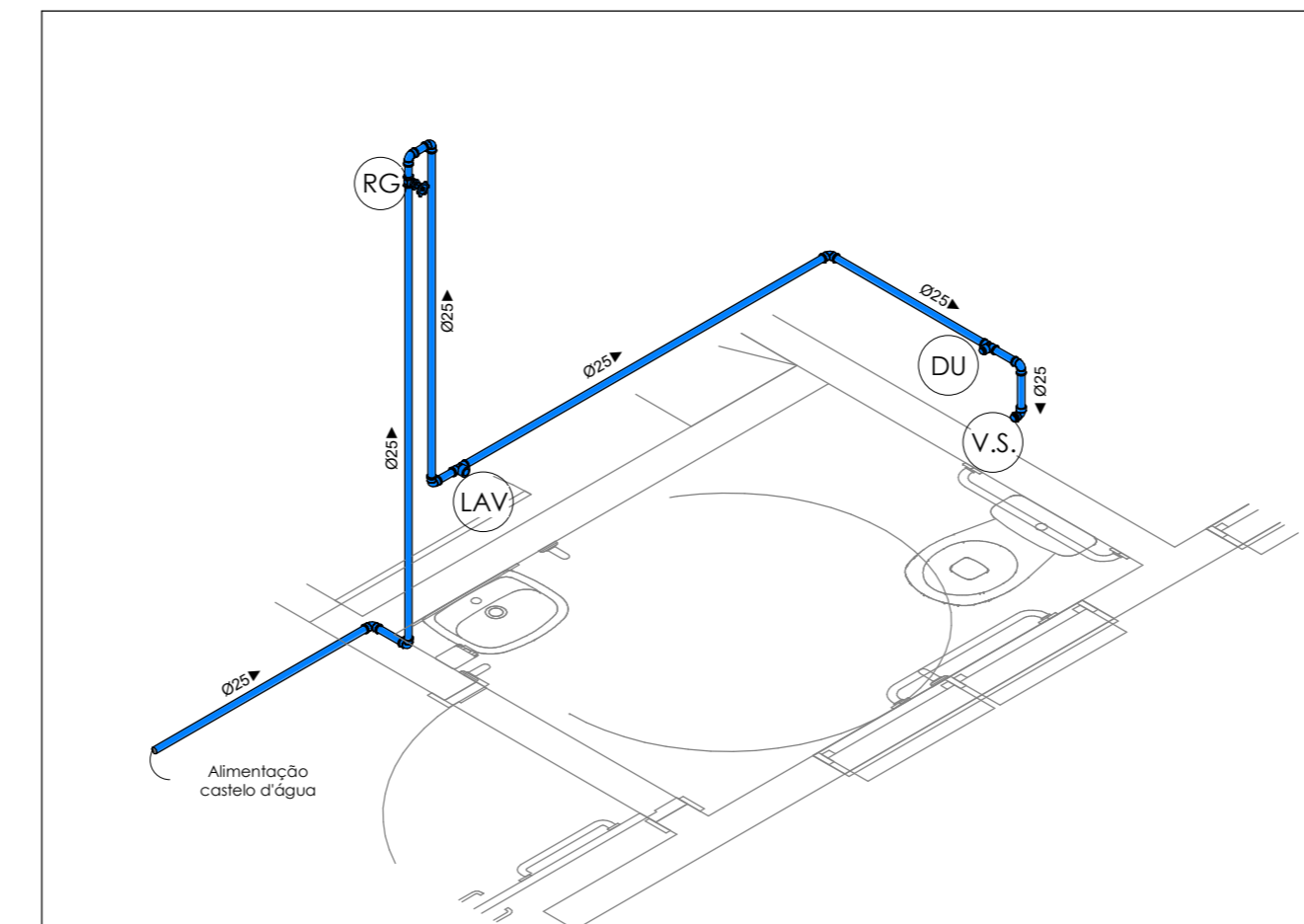
- LEGENDAS:**
- CH — CHUVEIRO
 - LAV — LAVATÓRIO
 - RG — REGISTRO DE GAVETA
 - RGL — REGISTRO DE GAVETA LIXEIRA
 - RP — REGISTRO DE PRESSÃO
 - V.S. — VASO SANITÁRIO
 - DU — DUCHA
 - PIA — PIA
 - MIC — MICTÓRIO
 - BEB — BEBEDOURO
 - TJ — TORNEIRA DE JARDIM



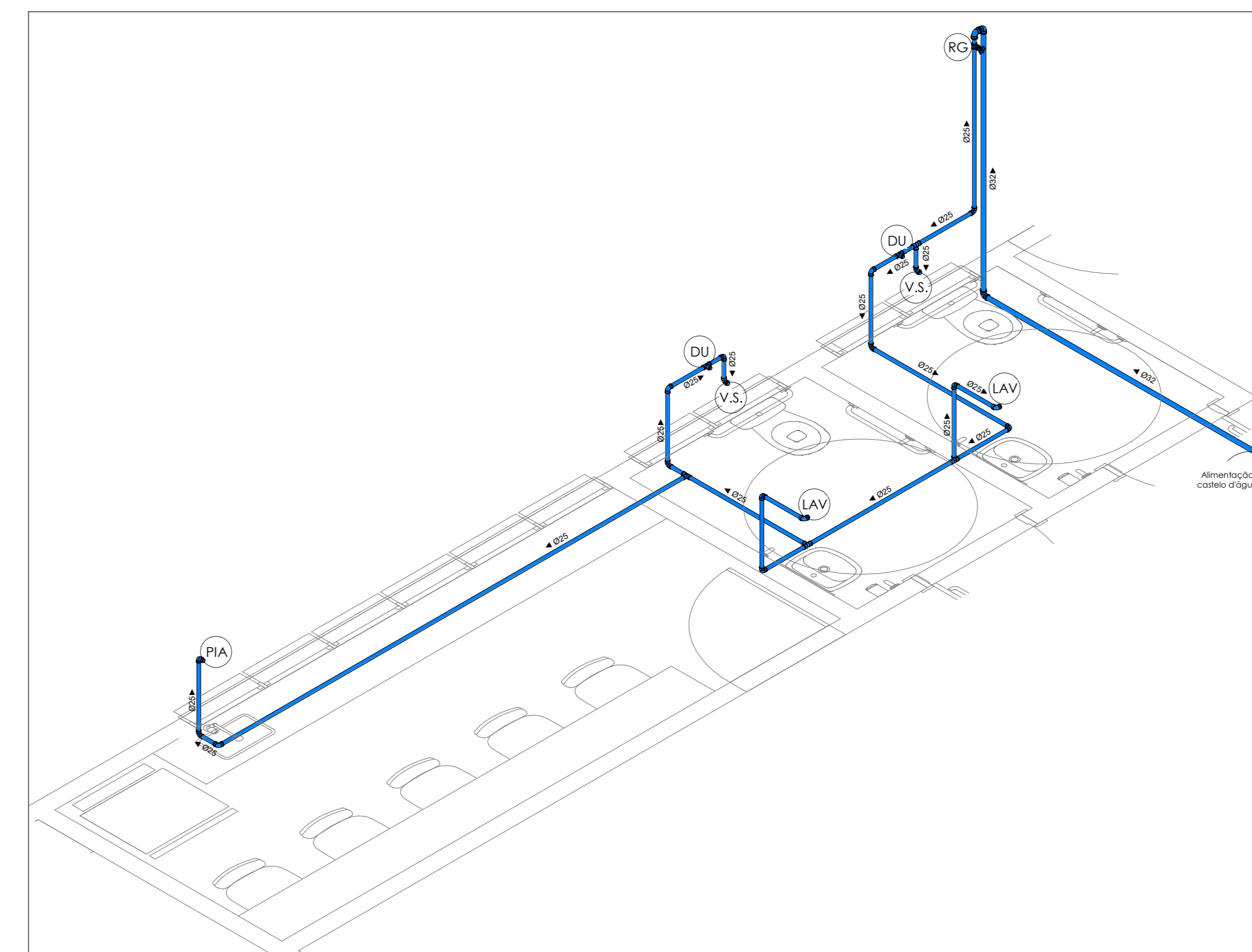
DETALHE 04
ESCALA 1:25



DETALHE 05
ESCALA 1:25



DETALHE 06
ESCALA 1:25



DETALHE 09
ESCALA 1:25

- Nota Sistema de Reuso:**
- TODOS OS PONTOS DE UTILIZAÇÃO DE APROVEITAMENTO DE ÁGUA PLUVIAL DEVEM ESTAR SINALIZADOS "PROIBIDO CONSUMO HUMANO".
 - O APROVEITAMENTO DE ÁGUA PLUVIAL É EXCLUSIVO PARA IRRIGAÇÃO DE JARDIM E LAVAGEM DE PISOS.

- Nota Projetos Hidráulicos:**
- 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 em PVC rígido com junta soldada, respuçada, ou com onês de borracha - Procedimento.

PROJETO	SECRETARIA DE PROJETOS ESTRATÉGICOS	GOVERNO DO ESTADO DE PERNAMBUCO
SECRETARIA DE PROJETOS ESTRATÉGICOS - SEPE	SECRETARIA DE PROJETOS ESTRATÉGICOS	SECRETARIA DE PROJETOS ESTRATÉGICOS
CONTRATANTE	SECRETARIA DE PROJETOS ESTRATÉGICOS - SEPE	CONTRATADA
LOCALIZAÇÃO	-	ETAPA
PROPRIETÁRIO	-	RESPONSÁVEL TÉCNICO
PROJETO	PROJETO PADRÃO BÁSICO DE INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS DA ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL	PROJETO
CONTEÚDO	DETALHES ISOMÉTRICOS - PROJETO HIDRÁULICO	CONTEÚDO
INDICADA	17/02/2025	GOVPE-SPR-PAD-L00-ETE_GER-DET-PB-HID-P007
INDICADA	17/02/2025	GOVPE-SPR-PAD-L00-ETE_GER-DET-PB-HID-P007