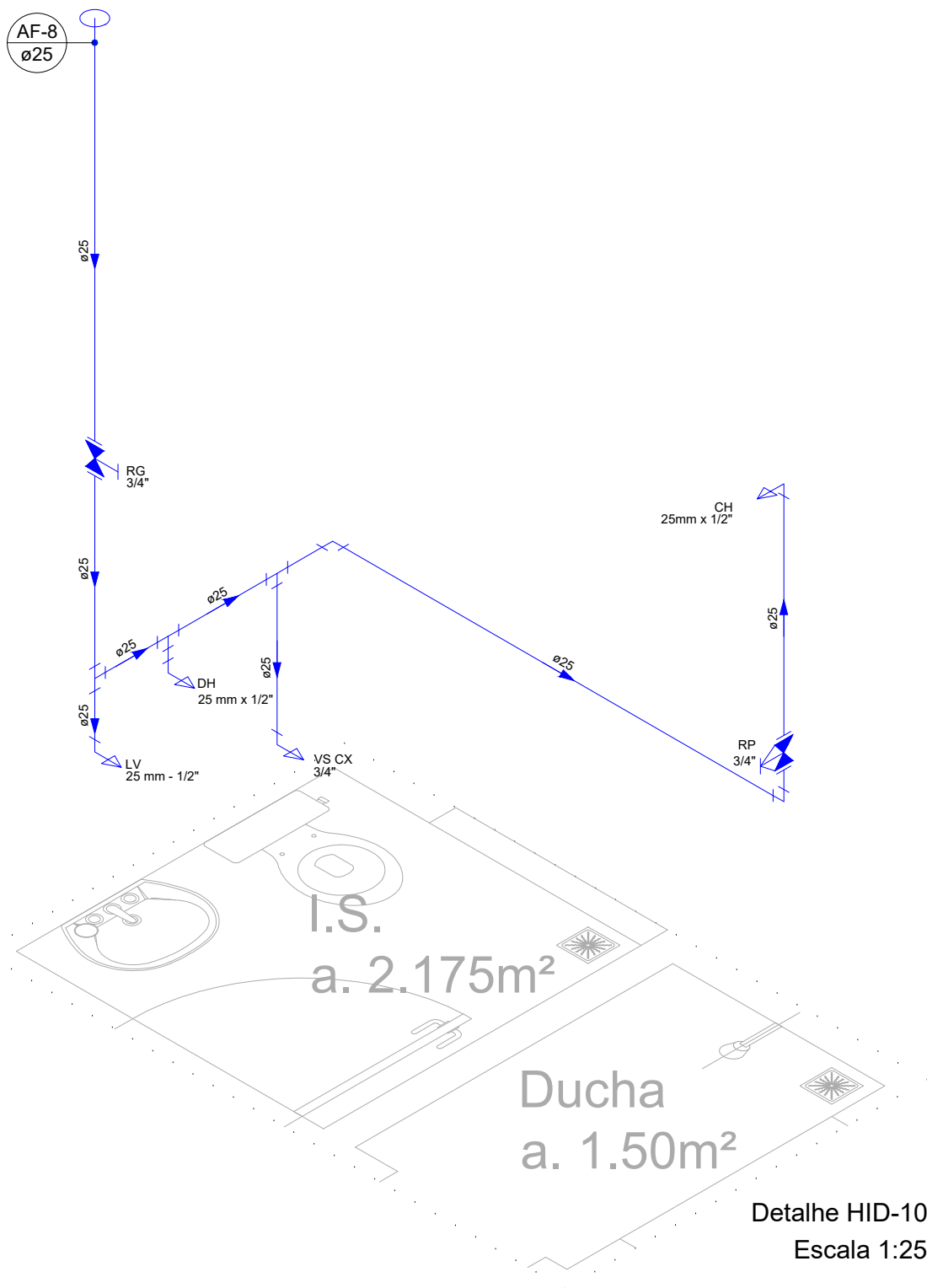
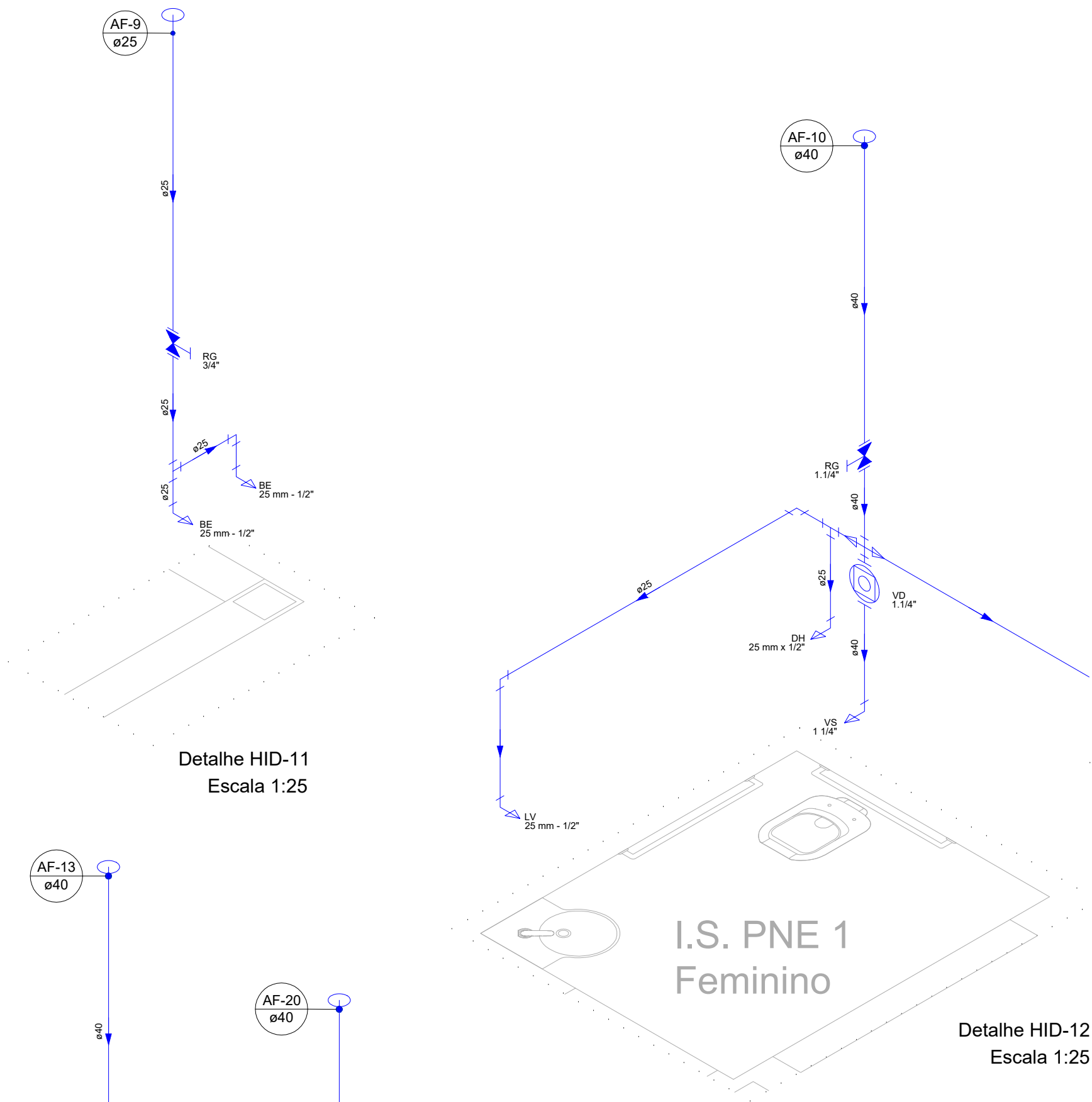


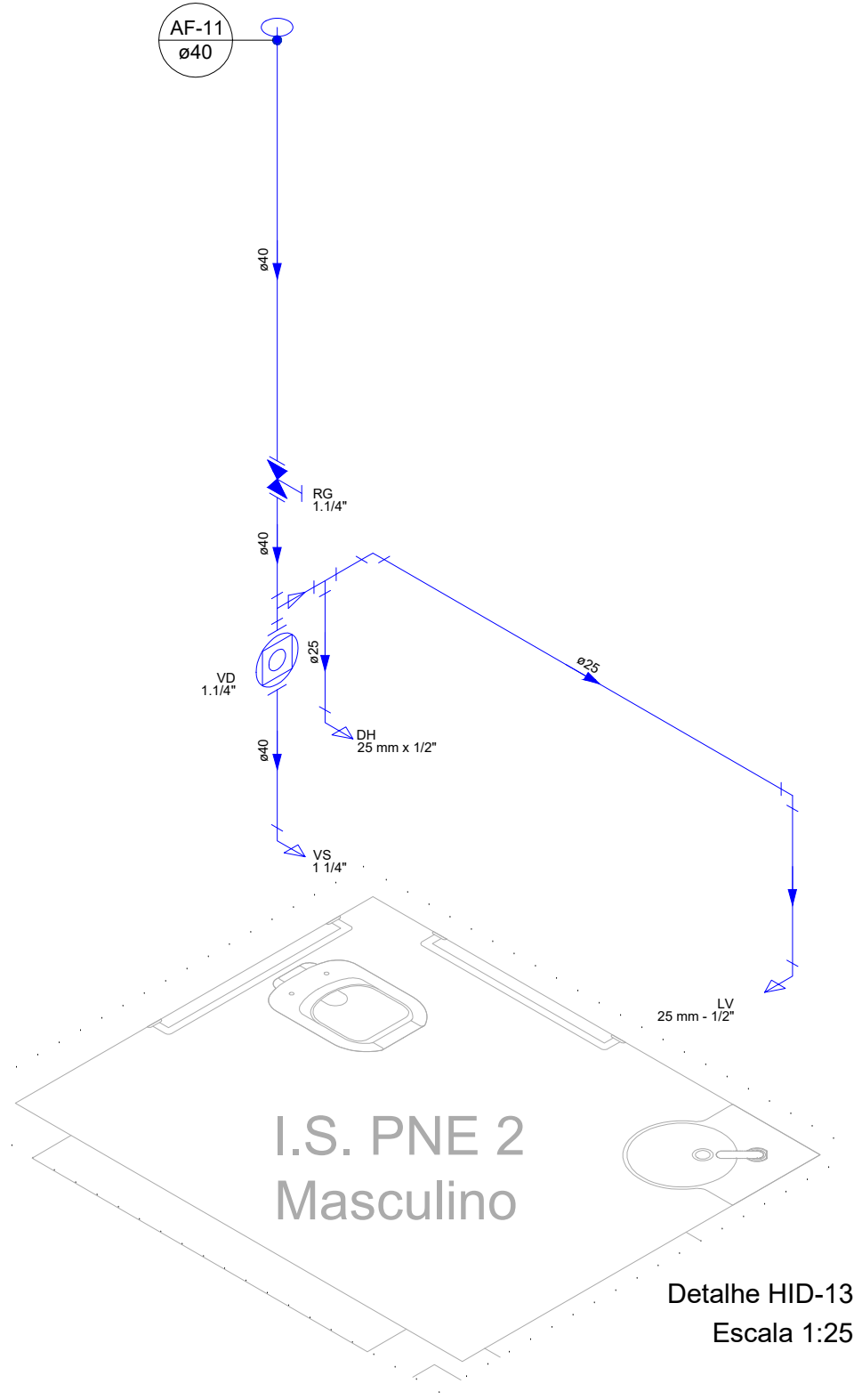
Detalhe HID-9  
Escala 1:25



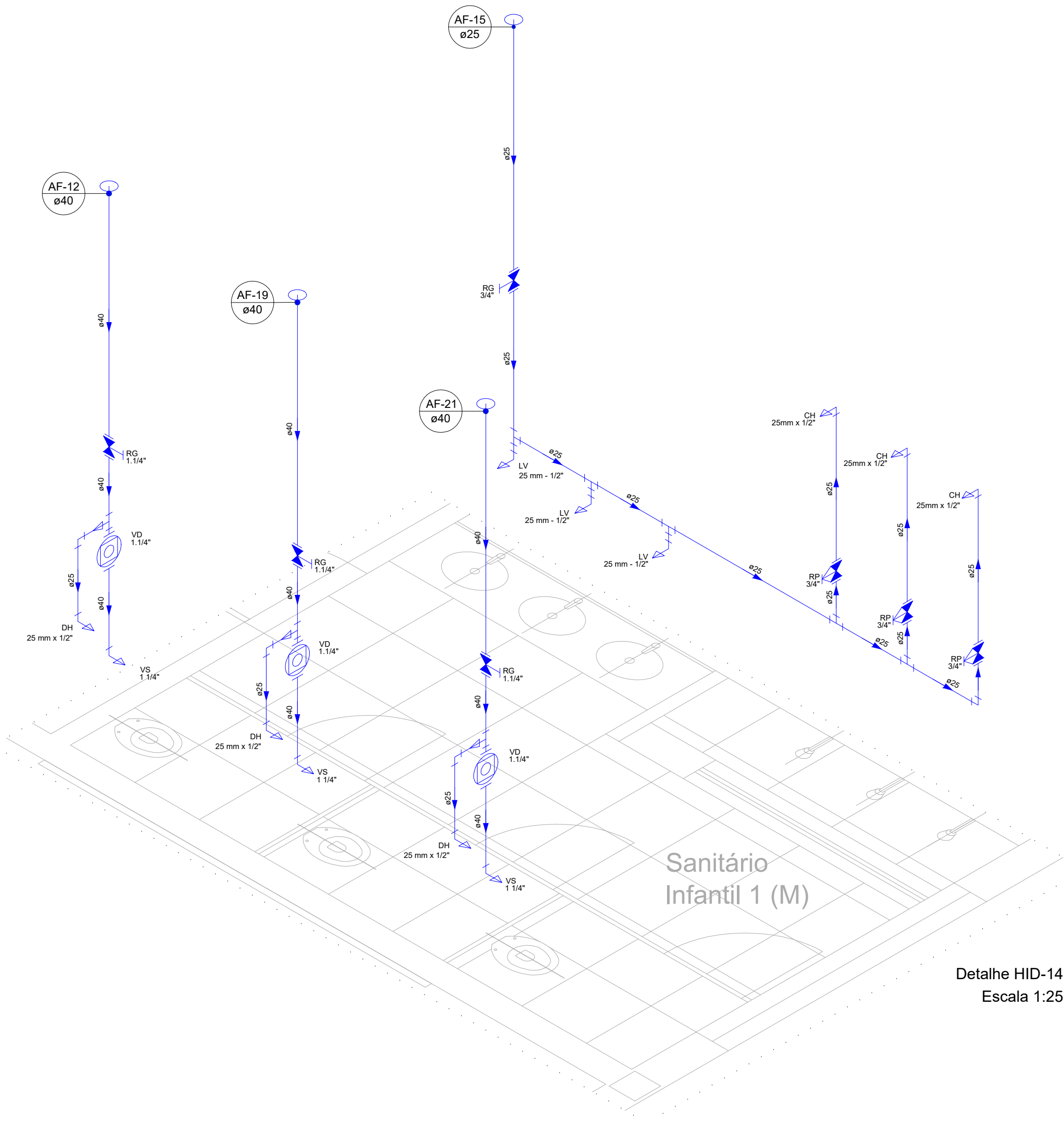
Detalhe HID-10  
Escala 1:25



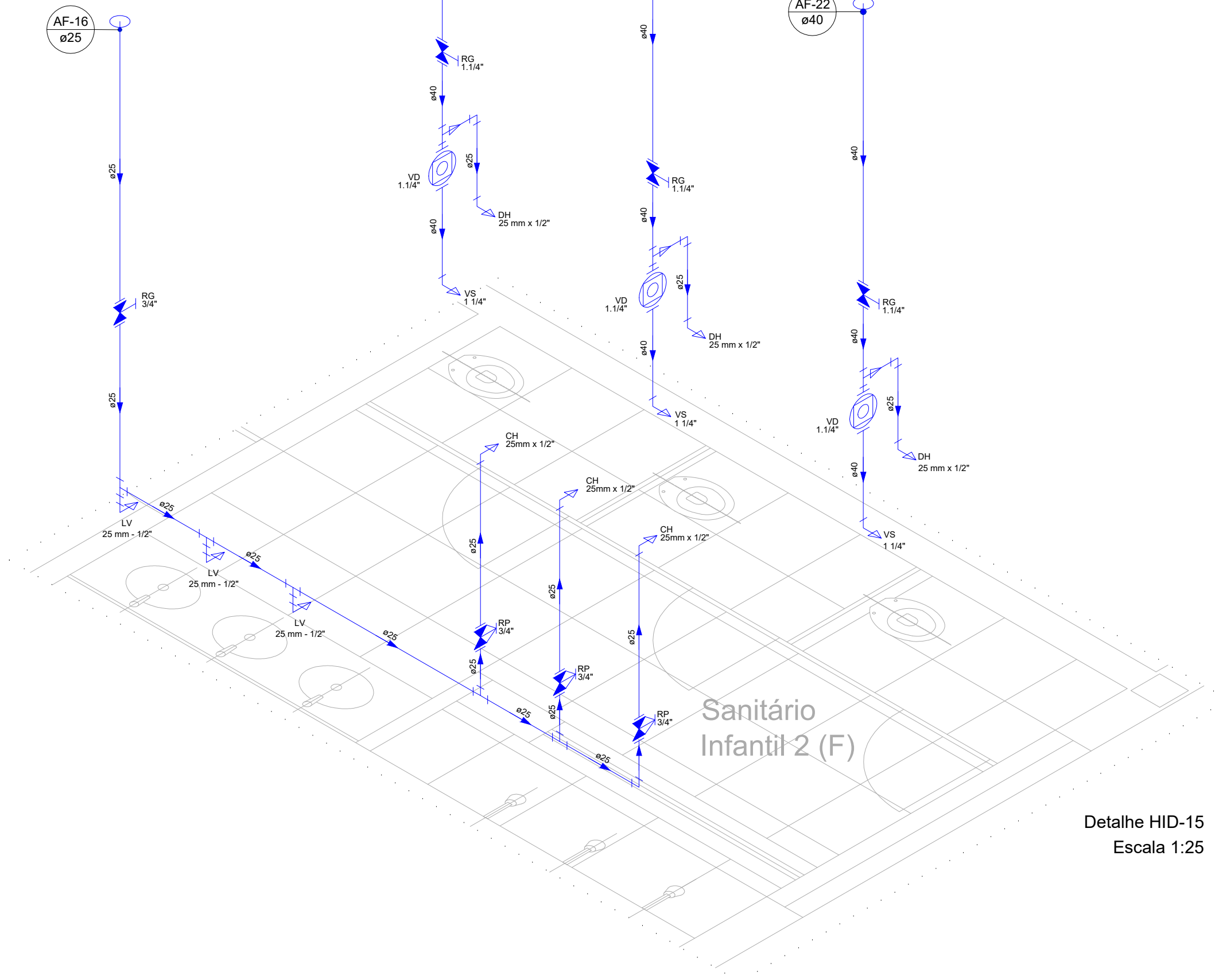
Detalhe HID-12  
Escala 1:25



Detalhe HID-13  
Escala 1:25



Detalhe HID-14  
Escala 1:25



Detalhe HID-15  
Escala 1:25

NOTAS:

1. ESTE PROJETO É PROPRIEDADE DO PROJETISTA REGISTRADO NO SELO, CONFORME LEI Nº 5194/86 NÃO DEVE SER UTILIZADO PARA QUALQUER OUTRA FINALIDADE QUE NÃO SE RELACIONE COM A EXECUÇÃO DA PRESENTE EDIFICAÇÃO. SENDO TERMINANTEMENTE VEDADA SUA COLOCAÇÃO A DISPOSIÇÃO DE TERCEIROS;
2. O PROJETISTA NÃO SE RESPONSABILIZA POR EVENTUAIS ALTERAÇÕES DESTES PROJETOS DURANTE SUA EXECUÇÃO. QUALQUER MODIFICAÇÃO, O MESMO DEVERÁ SER CONTATADO;
3. ESTE PROJETO FOI BASEADO NA ARQUITETURA FORNECIDA PELO CONTRATANTE;
4. QUALQUER MODIFICAÇÃO OU DÚVIDA DEVERÁ SER IMEDIATAMENTE COMUNICADA AO PROJETISTA POR ESCRITO;
5. DECLIVIDADE MÍNIMA DE ESGOTO SANITÁRIO É DE 2% E DE DRENAGEM PLUVIAL É DE 1%, EXCETO ONDE INDICADO OUTRA INCLINAÇÃO;
6. DECLIVIDADES DE PISOS DE ÁREAS MOLHADAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NO PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA;
7. ESPECIFICAÇÃO DAS CANALIZAÇÕES: - ÁGUA FRIA = PVC SODÁVEL - ÁGUA QUENTE = CPVC AQUATHERM - ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO = PVC RÍGIDO SODÁVEL BRANCO - ÁGUA PLUVIAL PLUMADAS, COLETORES E SUBCOLETORES = PVC SÉRIE "RT";
8. EXECUTAR OS ACOPLAMENTOS DOS TUBOS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO COM ANÉIS DE BORRACHA;
9. OS LAVATÓRIOS, PIAS E TANQUES SERÃO DOTADOS DE SIFÕES COM ALTURAS REGULÁVEIS;
10. CONFIRMAR MEDIDAS DO RALO LINEAR COM O FORNECEDOR;
11. CONFIRMAR OS EIXOS DAS LOUÇAS SANITÁRIAS COM O PROJETO DE ARQUITETURA;

05	30/09/22	REVISÃO CONFORME NOTA TÉCNICA	KARINE	
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	RESP.	
EMPRESA	MARKA ARQUITETURA E ENGENHARIA LTDA RUA PROFESSOR ABEYLARD, 279, SALA 9 CENTRO, SETE LAGOAS/MG engenheiro@markaprojetos.com.br (31) 3177-4235 www.markaprojetos.com.br		ESPECIALIDADE HIDRÁULICO/COBERTUTA	
EMPENHAMENTO – OBRA	ESCOLA MUNICIPAL BELVEDERE RUA JOSÉ COELHO, RUA CANADÁ E RUA SÉRGIO JACOWLEWSKI B. SIDERÚRGICO – CONSELHEIRO LAFAIETE/MG		FASE DO PROJETO	
			EXECUTIVO	
			RESPONSÁVEL PROJETO KARINE ADRIANE SANTOS NARDY ENG. CIVIL CREA/MG 177.435/D	
			COORDENADOR PROJETO KARINE NARDY	
			PROJETISTA KARINE NARDY	
ASSUNTO	ÁGUA FRIA/DETALHES PROJETO HIDROSSANITÁRIO		ESCALA INDICADA DATA 30/09/2022 ARQUIVO 064-HID-BELVEDERE-R03	Nº FOLHA 05