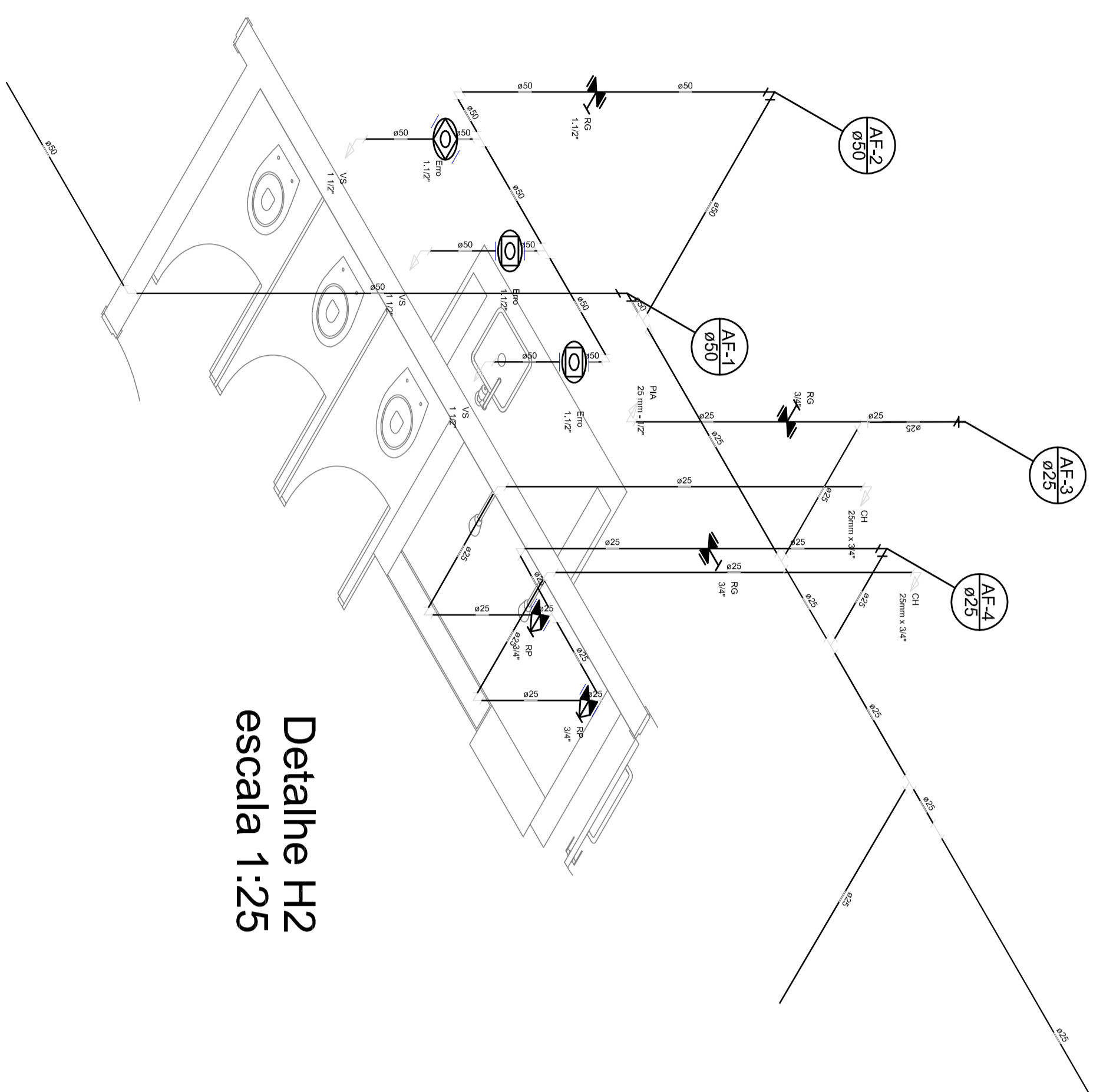
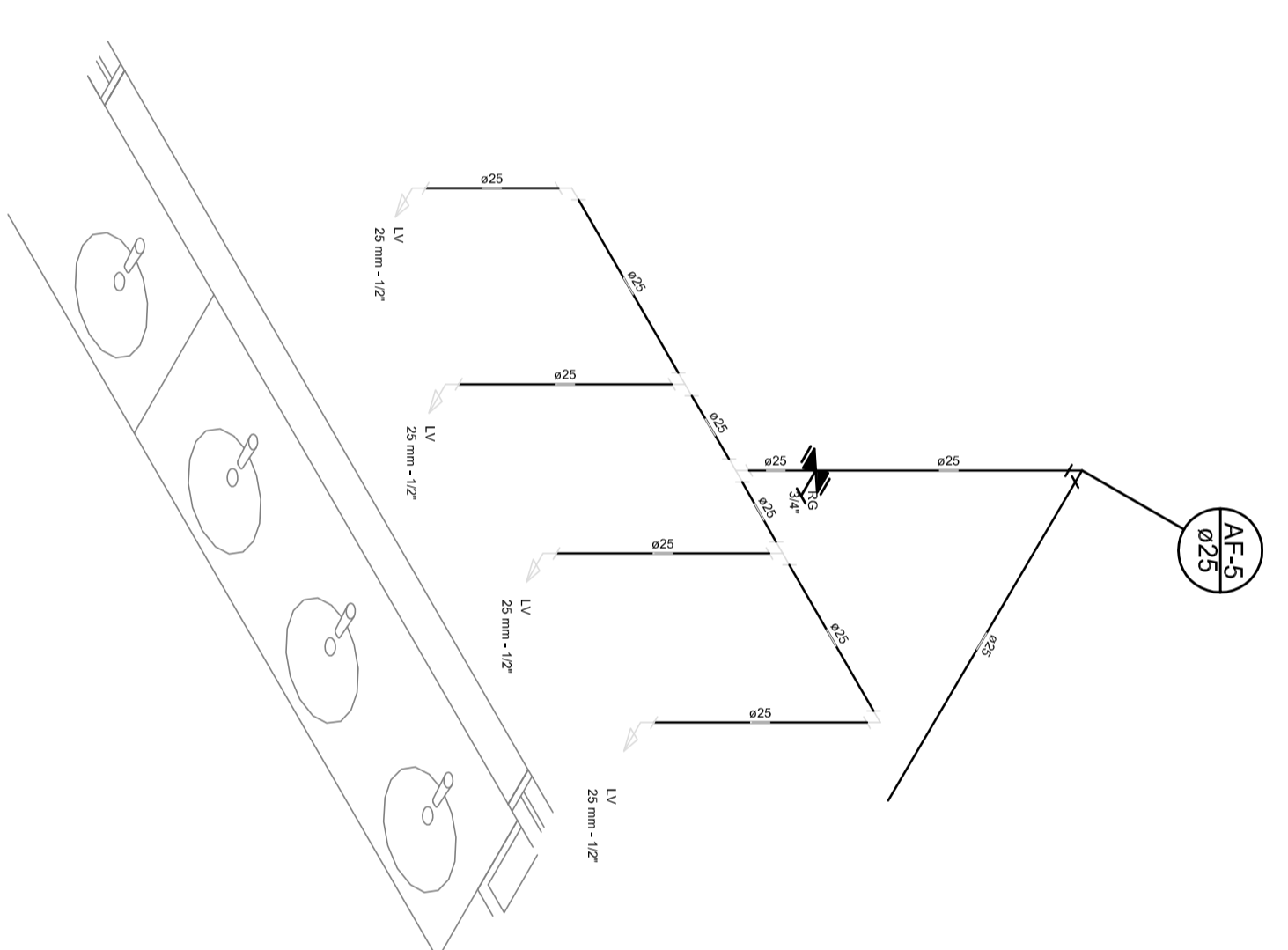


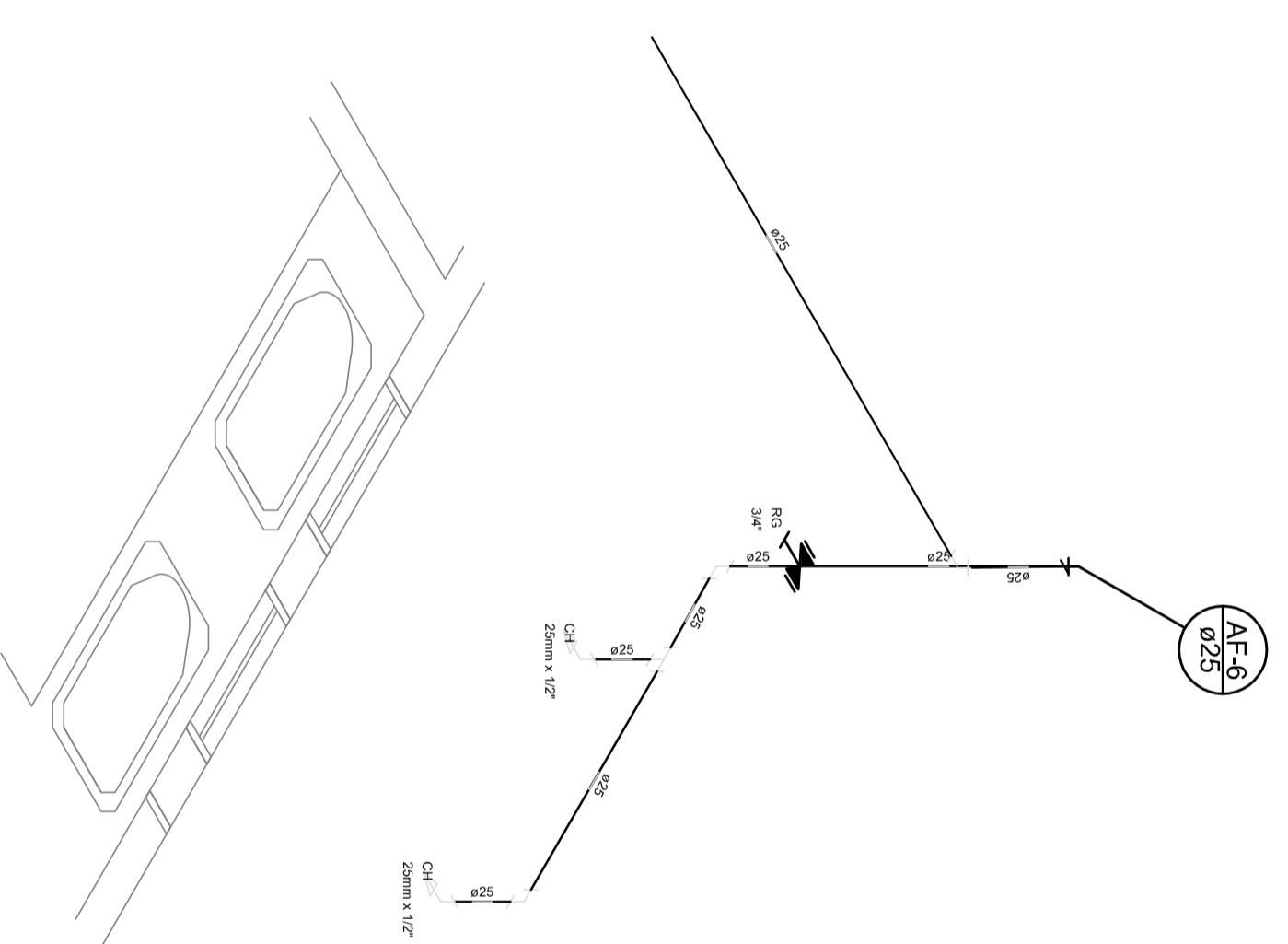
2 AMPLIÇÃO PLANTA BAIXA  
ESCALA 1:25



Detalhe H2  
escala 1:25



Detalhe H1  
escala 1:25



Detalhe H3  
escala 1:25

6 ISOMÉTRICAS  
ESCALA 1:25

LEGENDA DE ÁGUA DE CRIAÇÃO			
—	TUBULAÇÃO EM ALUMÍNIO		
▬	INDICADOR DE REGISTRO		
CH	CHUVEIRO		
LV	LAVATÓRIO		
RP	REGISTRO DE PRESSÃO		
RG	REGISTRO DE ÁGUA FRIA		
VS	VÁLVULA DE RESERVA		
VS	VÁLVULA DE VENTILADAÇÃO		
CA	CAIXA D'ÁGUA		

NOTAS	1. TUBULAÇÕES E CONEXÕES DE ALUMÍNIO, DEVIDO À DISTRIBUIÇÃO E INSTALAÇÃO DE SISTEMAS DE SANEAMENTO BÁSICO, SÃO PERMITIDAS EM ÁREAS URBANAS DE BAIXA DENSIDADE POPULACIONAL.
2.	OS REGISTROS DE ÁGUA FRIA, DEVEM SER DO TIPO SOLAR, COM ACHATAÇÃO, TUBO DE 20 MM DE DIÂMETRO.
3.	OS REGISTROS DE ÁGUA FRIA, DEVEM SER DO TIPO SOLAR, COM ACHATAÇÃO, TUBO DE 20 MM DE DIÂMETRO.
4.	RESERVAÇÃO DE VÁLVULA DE VENTILADAÇÃO, PARA O CASO DE NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO.
5.	RESERVAÇÃO DE VÁLVULA DE VENTILADAÇÃO, PARA O CASO DE NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO.
6.	RESERVAÇÃO DE VÁLVULA DE VENTILADAÇÃO, PARA O CASO DE NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO.
7.	RESERVAÇÃO DE VÁLVULA DE VENTILADAÇÃO, PARA O CASO DE NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO.
8.	RESERVAÇÃO DE VÁLVULA DE VENTILADAÇÃO, PARA O CASO DE NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO.

PROJETAÇÃO	PLANO DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO - INIB
ENGENHEIRO	
NUMERO DO PROJETO	
PROJETADO	
REVISÃO TÉCNICA	
AUTOR DO PROJETO	
DATA	
DE	
PARA	

PROGRAMA PROINFÂNCIA - AMPLIÇÃO TIPO C INSTALAÇÃO DE ÁGUA FRIA			
CONDIÇÃO			
OBJETIVO			
TIPO DE PROJETO			
ESCALA			
PROJETO			

PROJETO	02/02
FECHA	
LOCAL	

**FNDE** FUNDO NACIONAL de Desenvolvimento da Educação - INIB  
**BRASIL** GOVERNO FEDERAL  
 Ministério da Educação  
 Plano Nacional de Educação