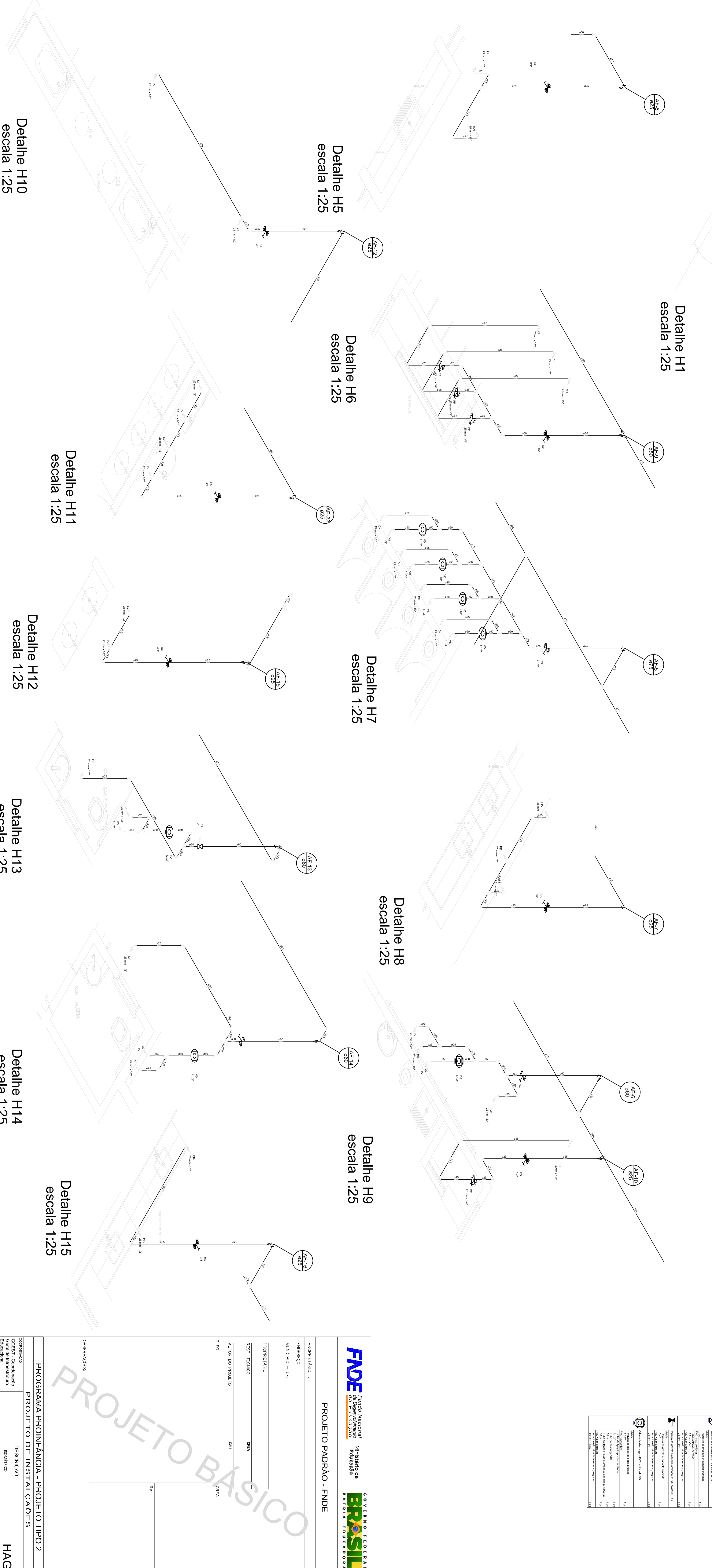


- NOTAS:
1. AS TUBULAÇÕES E CONDIÇÕES DO ALIMENTADOR PNEUM. DA REDE PNEUM. DE DISTRIBUIÇÃO PARA FIM SERVIDOR EM PVC RÍGIDO SEGUNDE CLASSE 15, MARCA TIGRE.
 2. AS TUBULAÇÕES E CONDIÇÕES DE ÁGUA QUENTE SERÃO EM PVC RÍGIDO SOLIDEX, MARCA
 3. OS RESERVATÓRIOS DE ÁGUA ENTREGUE SERÃO METÁLICOS TIPO DOCEL, TUBOS DO EQUIPAMENTO,
 4. O RESERVATÓRIO GERAL, DEVERÁ SER DO TIPO MULTITUBO, DIÂMETRO NOMINAL, 25 mm e
 5. AS TUBULAÇÕES ENTREGUE DEVERÃO TER RECOMBENTAMENTO CONFORME INDICADO NESTE
 6. TOCA FIBRADO NO RESERVATÓRIO PARA PASSEADA DOS TUBOS DEVERÁ SER FEITA
 7. PONTOS DE ENTREGUE DEVERÃO SER MARCADOS COM PONTOS DE ENTREGUE, COM 2% A MAIOR MENSURA DE
 8. TUBULAÇÃO DO PÓRTO PERDIDO NÃO DEVERÁ SER
 9. CASCALHO QUANDO DA ADIÇÃO DA ÁGUA EM UM PONTO DE ENTREGUE DEVERÁ SER
 10. OS RESERVATÓRIOS DEVERÃO SER SUBSTITUÍDOS POR RESERVATÓRIO DE ESTERILIZAÇÃO EM PVC DA TIPO:
 11. TUBO DE 150MM Ø X 1000MM DE ALTURA MÍNIMA.

LEGENDA SIMBÓLICA

SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	TUBULAÇÃO DE 150MM Ø
	TUBULAÇÃO DE 200MM Ø
	TUBULAÇÃO DE 300MM Ø
	TUBULAÇÃO DE 400MM Ø
	TUBULAÇÃO DE 500MM Ø
	TUBULAÇÃO DE 600MM Ø
	TUBULAÇÃO DE 800MM Ø
	TUBULAÇÃO DE 1000MM Ø
	TUBULAÇÃO DE 1200MM Ø
	TUBULAÇÃO DE 1500MM Ø
	TUBULAÇÃO DE 2000MM Ø
	TUBULAÇÃO DE 2500MM Ø
	TUBULAÇÃO DE 3000MM Ø
	TUBULAÇÃO DE 4000MM Ø
	TUBULAÇÃO DE 5000MM Ø
	TUBULAÇÃO DE 6000MM Ø
	TUBULAÇÃO DE 8000MM Ø
	TUBULAÇÃO DE 10000MM Ø



PROJETO PADRÃO - FNDE

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
Ministério da Educação

FNDE Fundação Nacional de Desenvolvimento Educacional

PROJETO DE INSTALAÇÕES

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 2

DESCRIÇÃO INSTALAÇÃO

PROJETO 04/09

PROJETO BÁSICO