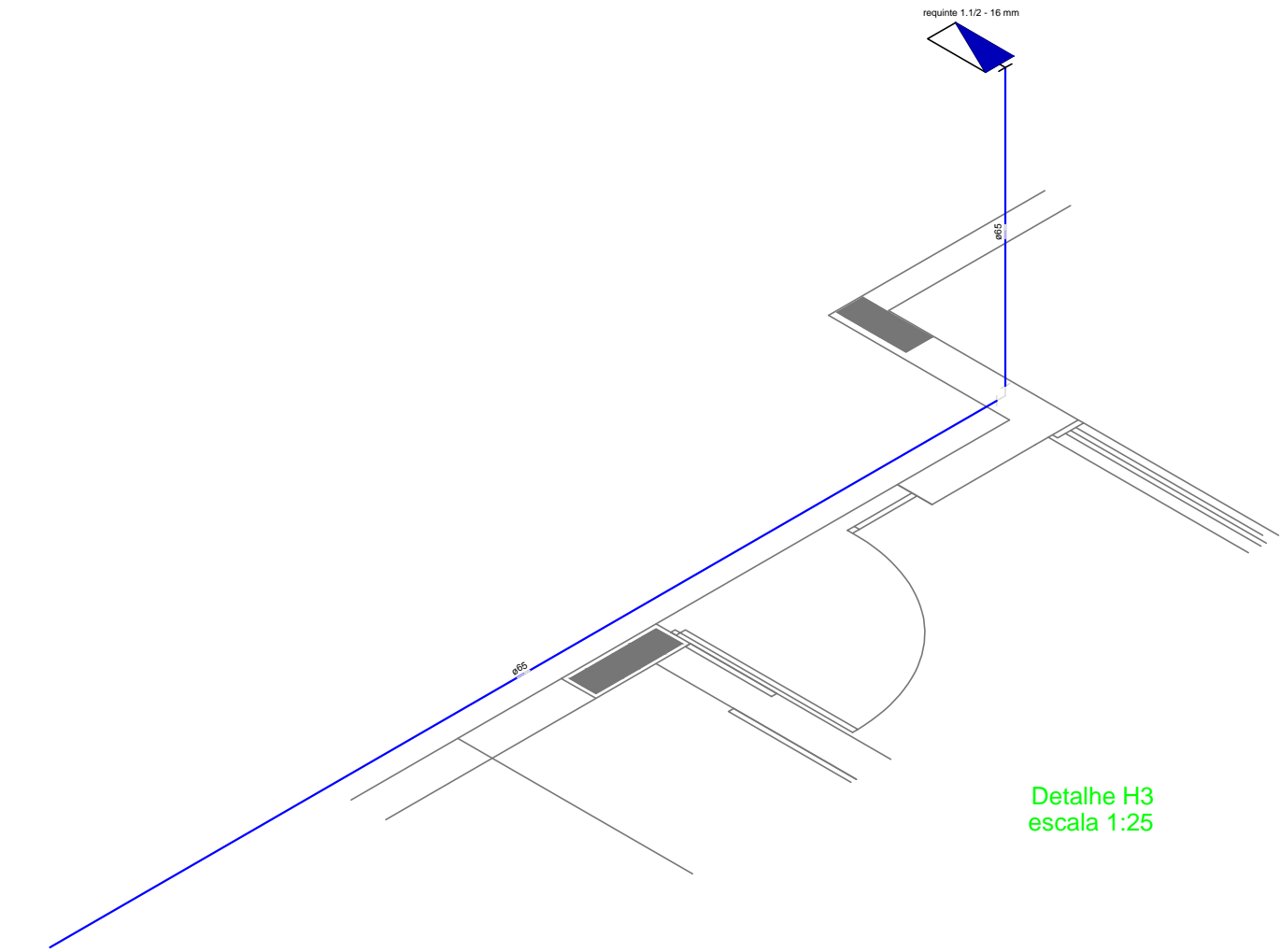
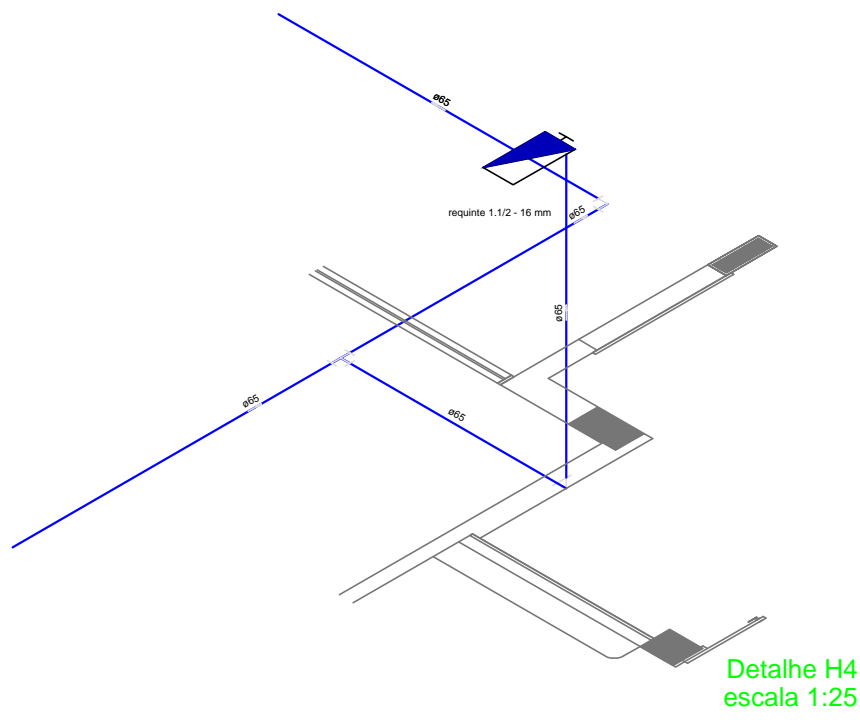


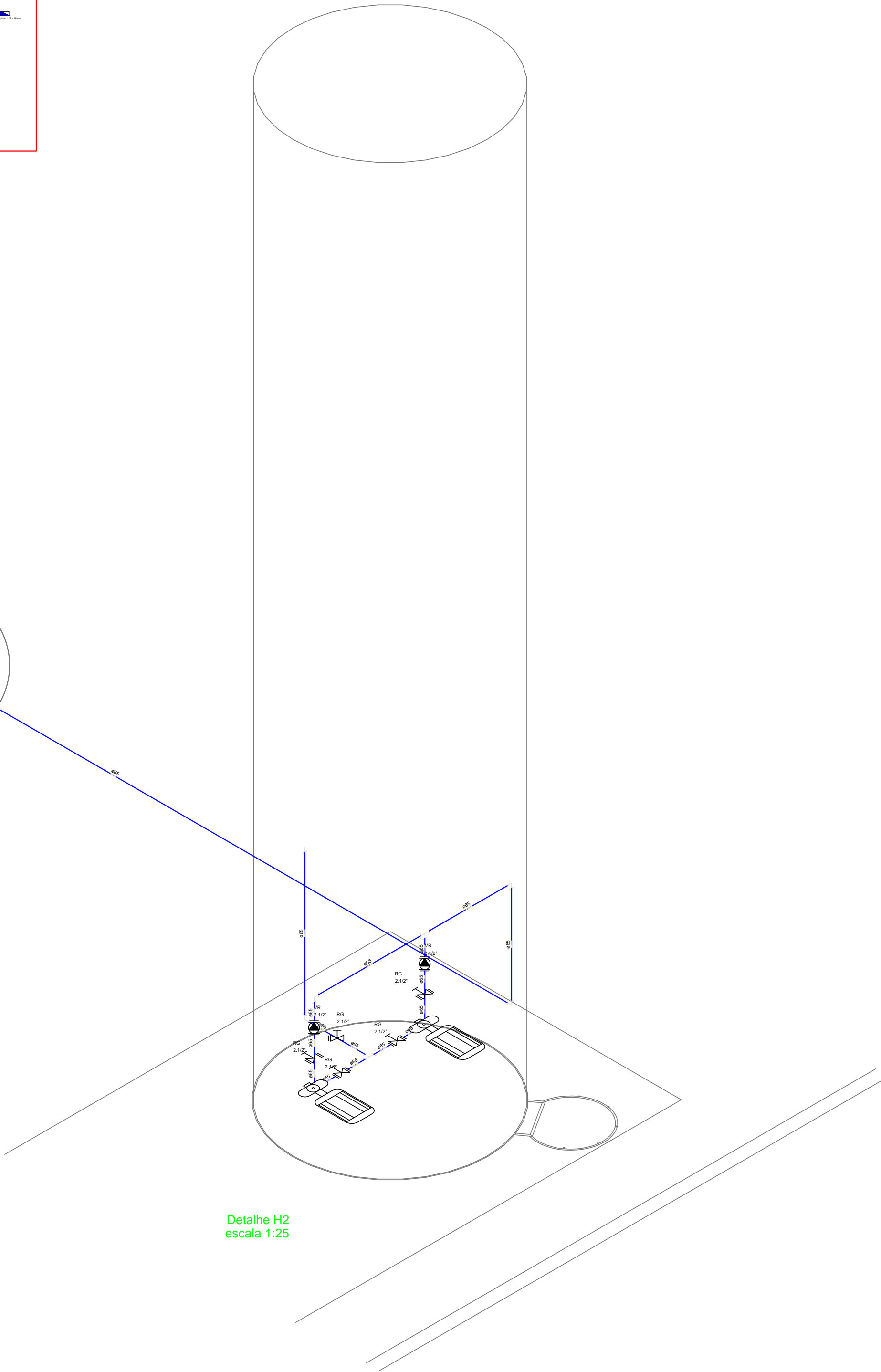
1 PLANTA BAIXA INDICAÇÃO DE DETALHES  
ESCALA 1/100



Detalhe H3  
escala 1:25



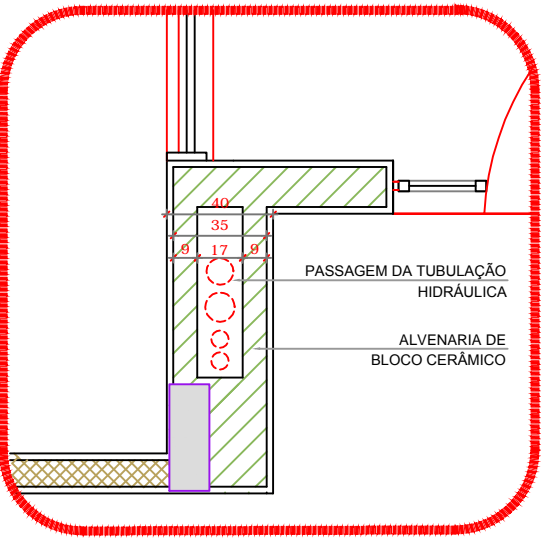
Detalhe H4  
escala 1:25




Detalhe H2  
escala 1:25

LEGENDA	
	HIDRANTE SIMPLES
	HIDRANTE DE PASSO
	CENTRAL DE ALARME
	EXTINTOR PORTÁTIL, C/ CARGA DE PÓ ABC C/ CAPACIDADE EXTINTORA 2-A-20-B-C 6kg
	EXTINTOR PORTÁTIL, C/ CARGA DE ÓXIDO DE CARBONO COM CAPACIDADE EXTINTORA 9-B-C - 6kg
	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA DE ALARME - BLOCO AUTÔNOMO DE LED

- NOTAS:
- OS PROJETOS DEVEM SER ADAPTADOS TECNICAMENTE CONFORME AS EXIGÊNCIAS DO CORPO DE BOMBEIROS ESTADUAL;
  - O ENTE FEDERADO DEVERÁ REALIZAR AS ALTERAÇÕES NECESSÁRIAS ATÉ A APROVAÇÃO E, APÓS ESTA, INCLUIR NO SISTEMA - SIMEC - NOVO PROJETO E NOVA ART DO ENGENHEIRO RESPONSÁVEL PELAS ADEQUAÇÕES;
  - EXECUTAR ESTE PROJETO JUNTAMENTE COM O PROJETO ESTRUTURAL;
  - ANTES DA CONCRETAGEM PREVER PASSAGEM PARA AS TUBULAÇÕES DENTRO DOS LIMITES ESTABELECIDOS PELA NBR 6118:2014.
- REFERÊNCIAS:
- MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS;
  - PLANILHA DE QUANTITATIVOS.



2 DETALHE - SHAFT HIDRÁULICA  
ESCALA 1/20

		CONSTRUÇÃO DE ESCOLA NO B. CAPITÃO BRAS	
PROPRIETÁRIO : PREFEITURA MUNICIPAL DE CAJATI-SP			
ENDEREÇO: RUA JOÃO PEREIRA S/N – BAIRRO CAPITÃO BRAS			
MUNICÍPIO – UF: CAJATI-SP			
PROPRIETÁRIO			
RESP. TÉCNICO		CREA	
AUTOR DO PROJETO		CAU	
LFO		CREA	
		RA	
OBSERVAÇÕES:			
PROJETO DE INSTALAÇÕES			
COORDENAÇÃO	PLANTA DE COMBATE A INCÊNDIO PLANTA BAIXA, ISOMÉTRICO E DETALHES PLANTA BAIXA DO TÉRREO		HIN
PRATO	DESENHO	REVISÃO ESCALA DATA EMISSÃO NOME	PRANCHA 02/05