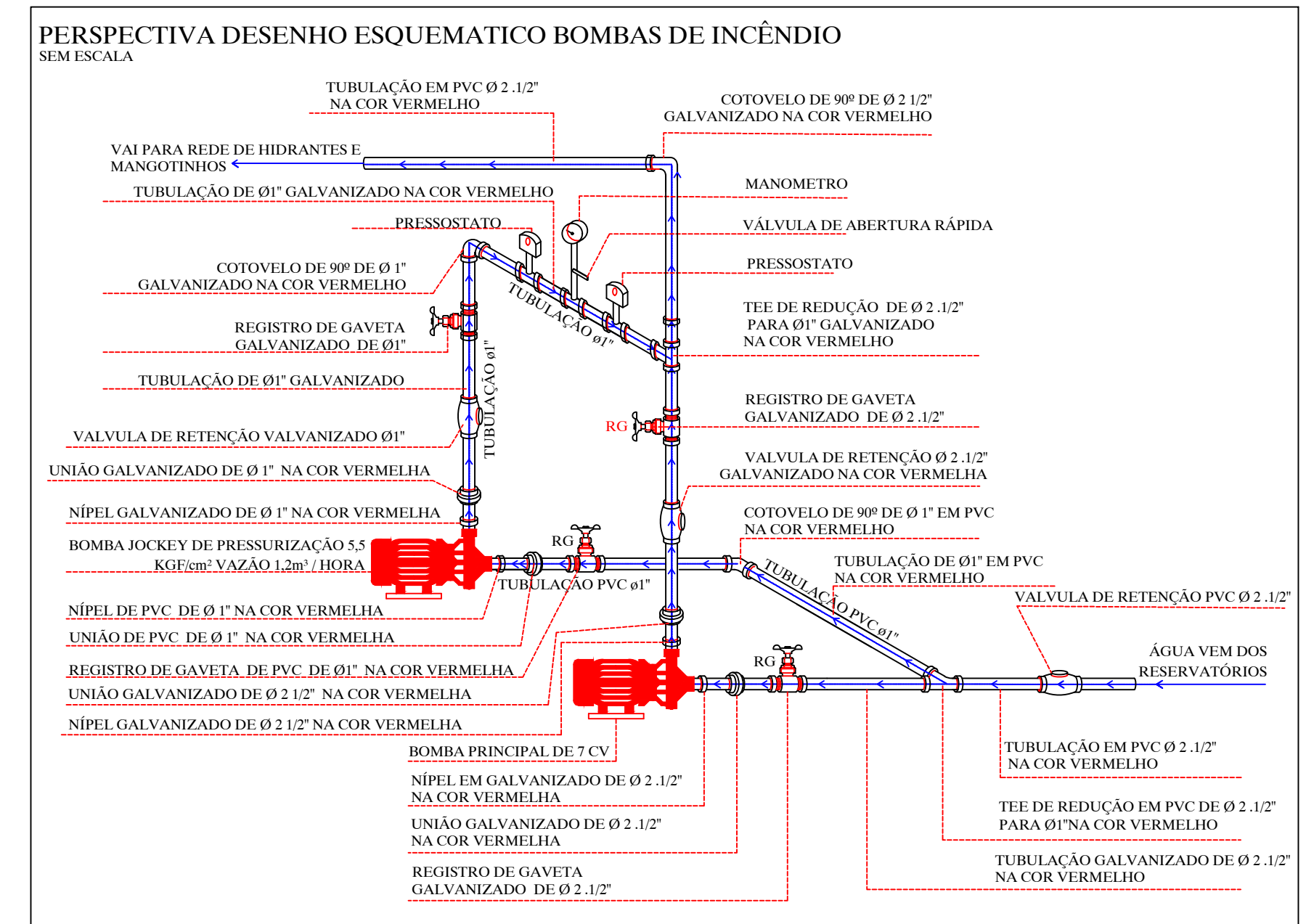
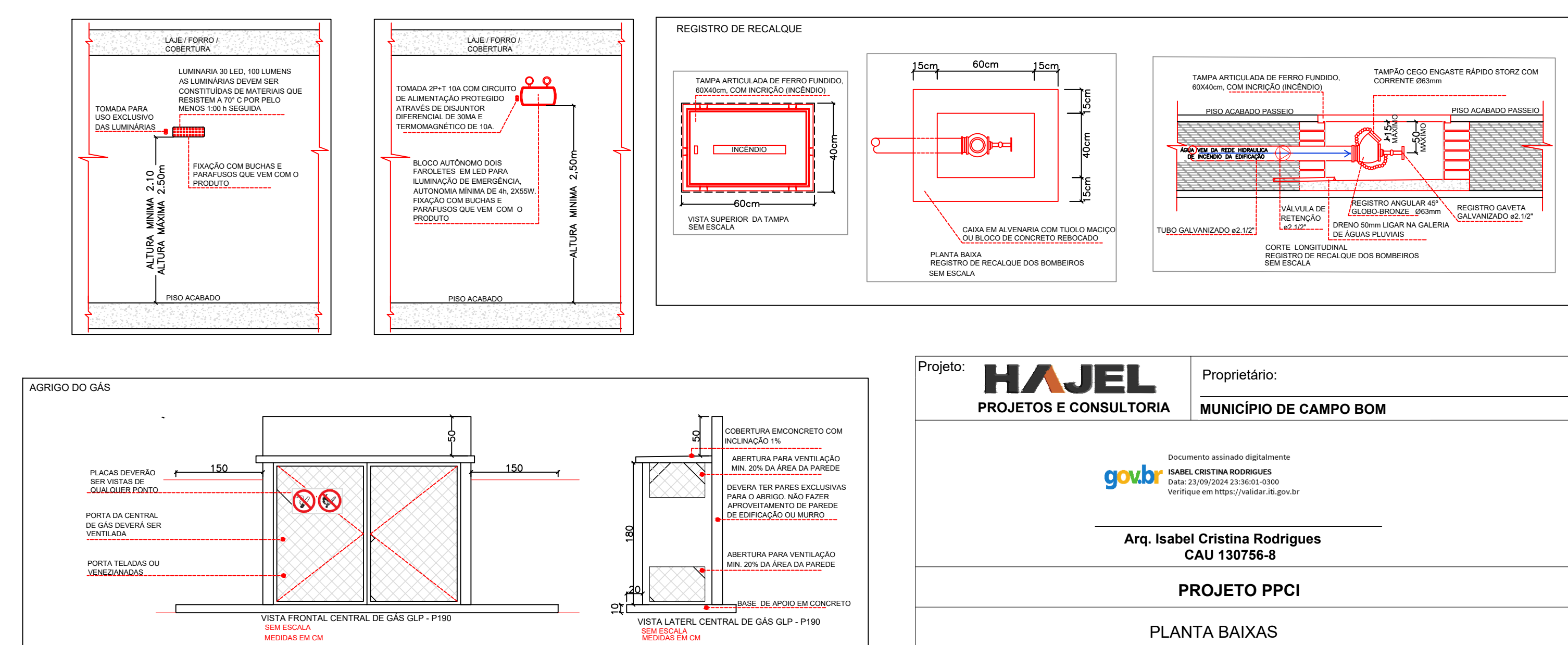
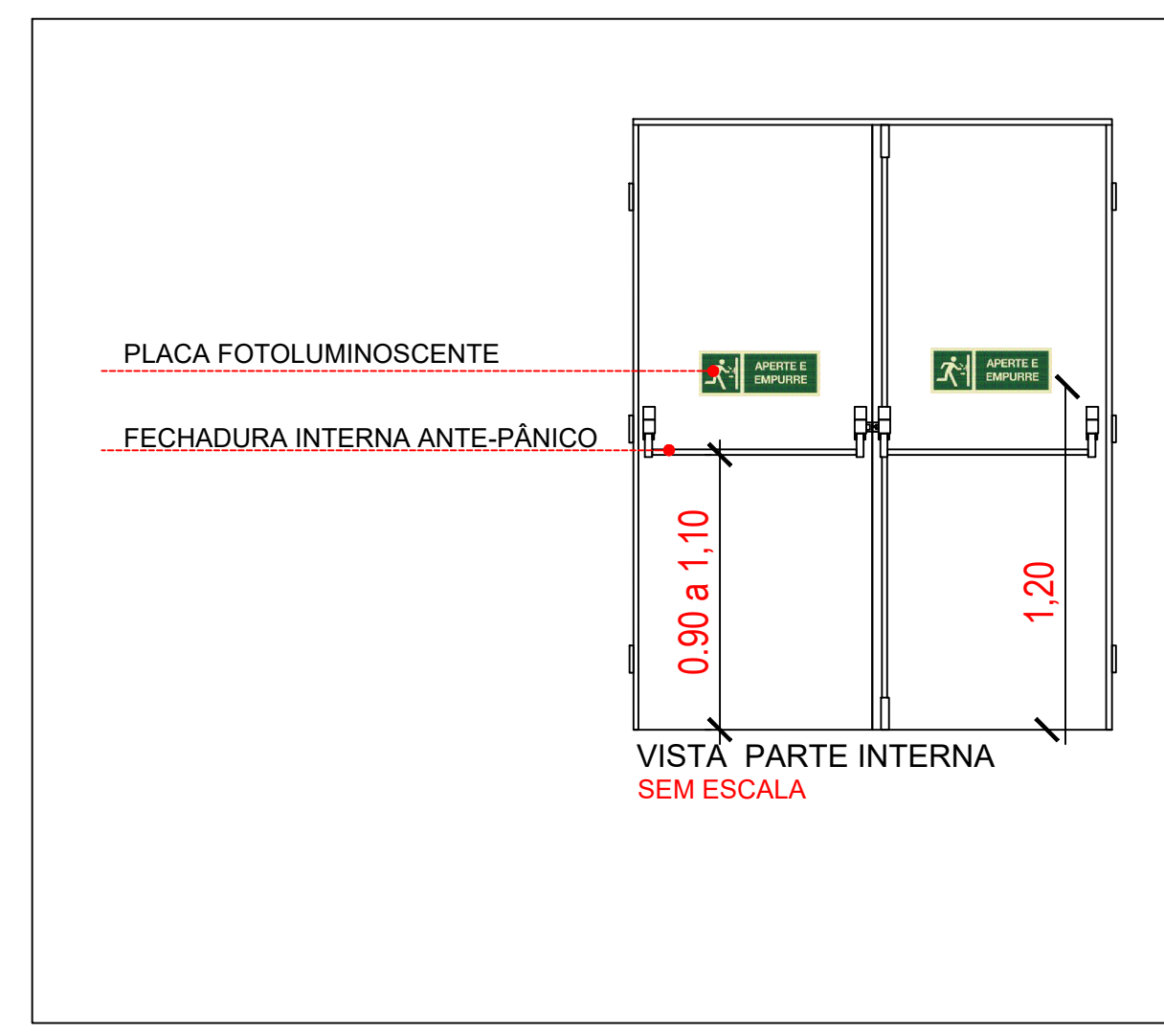
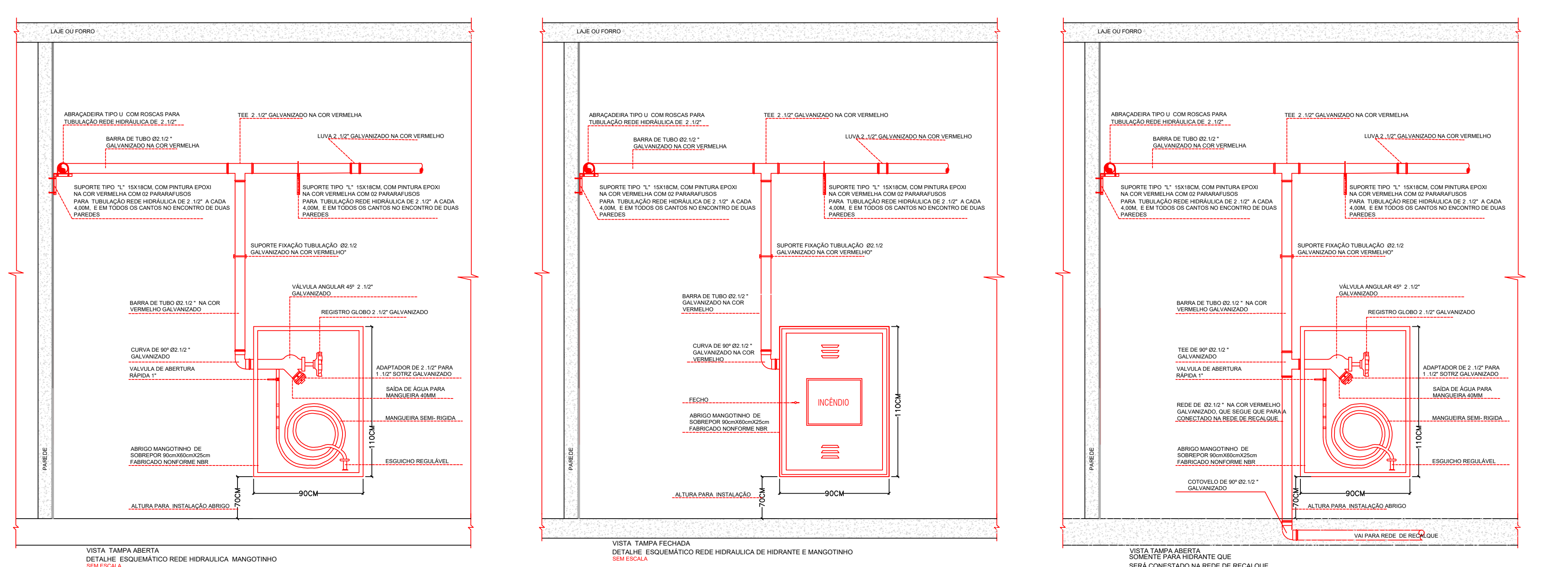
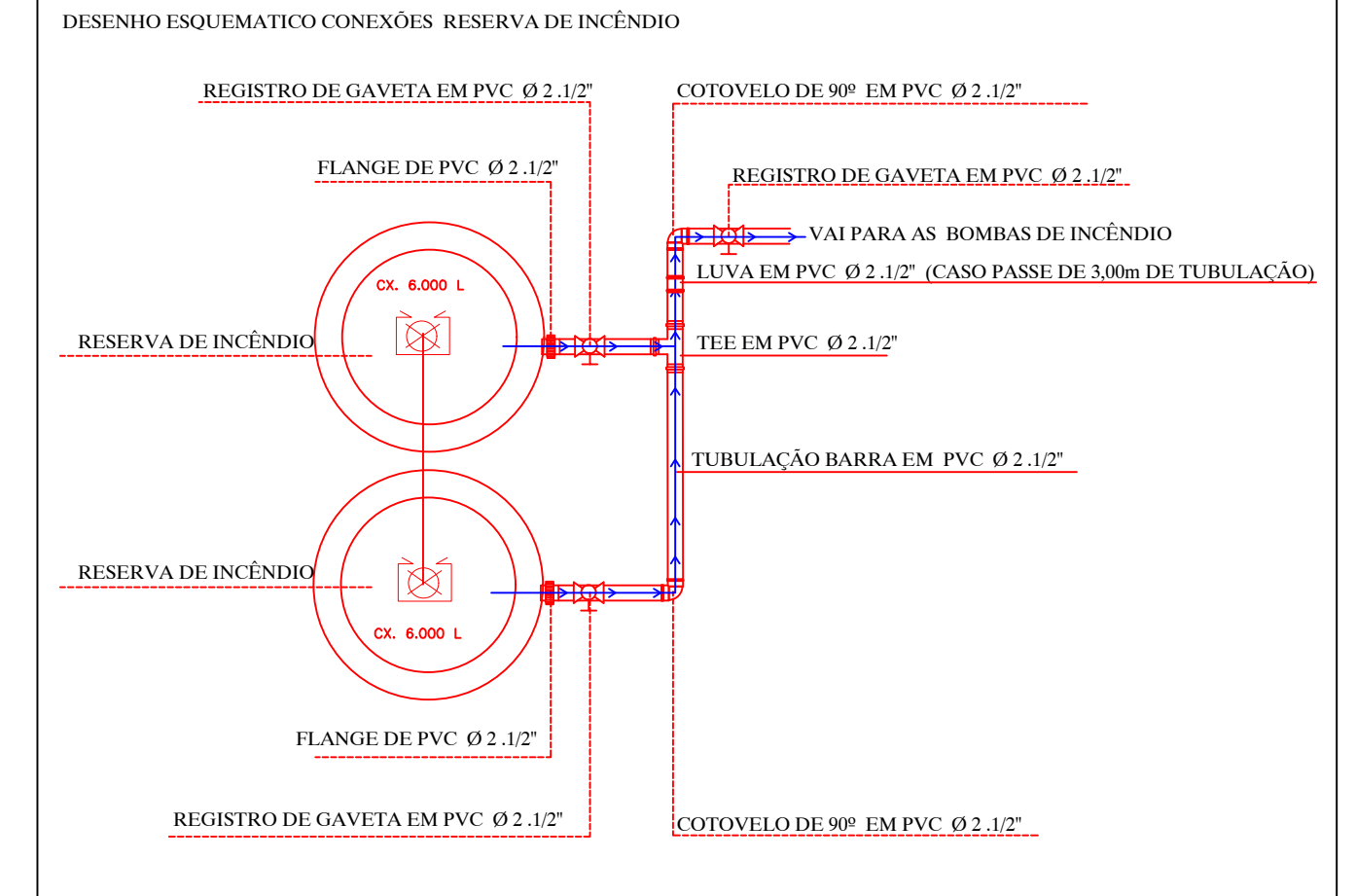
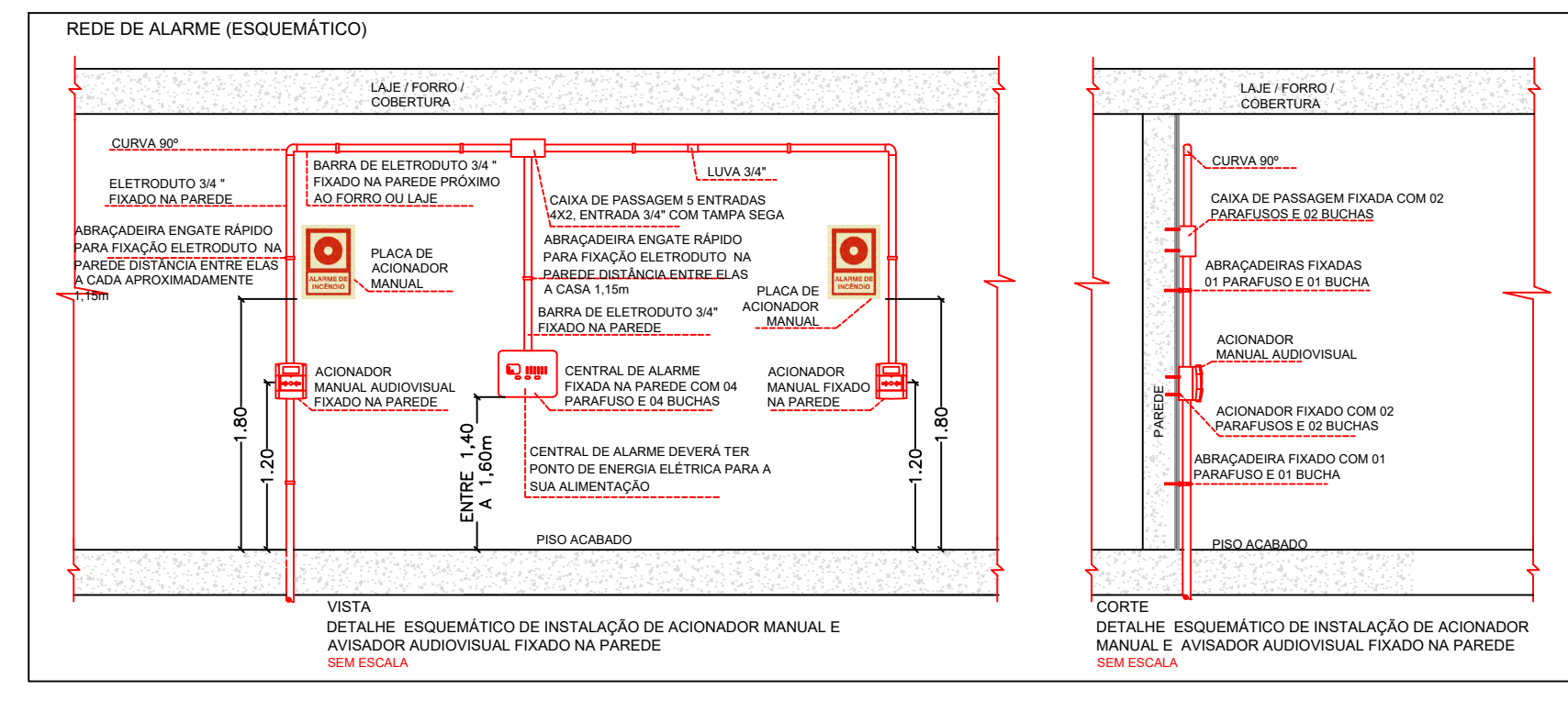
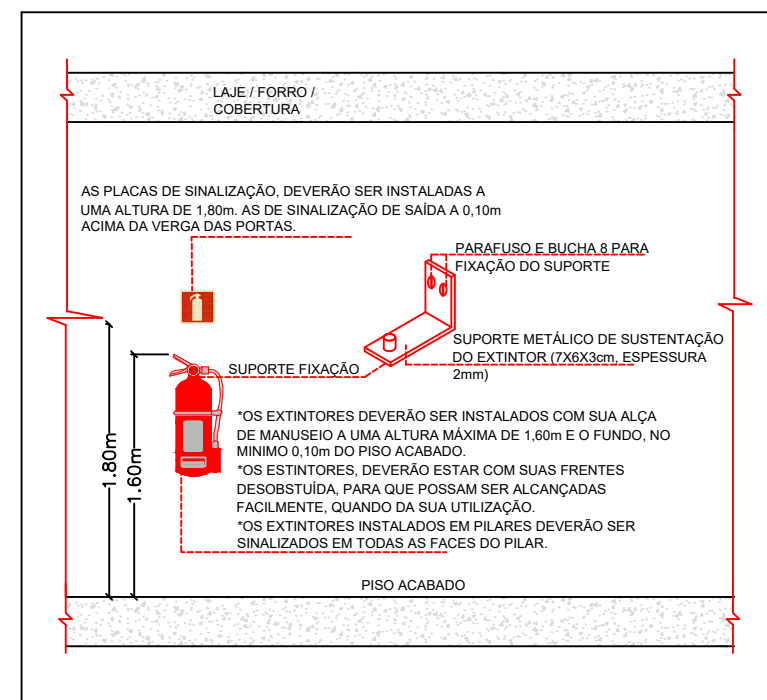
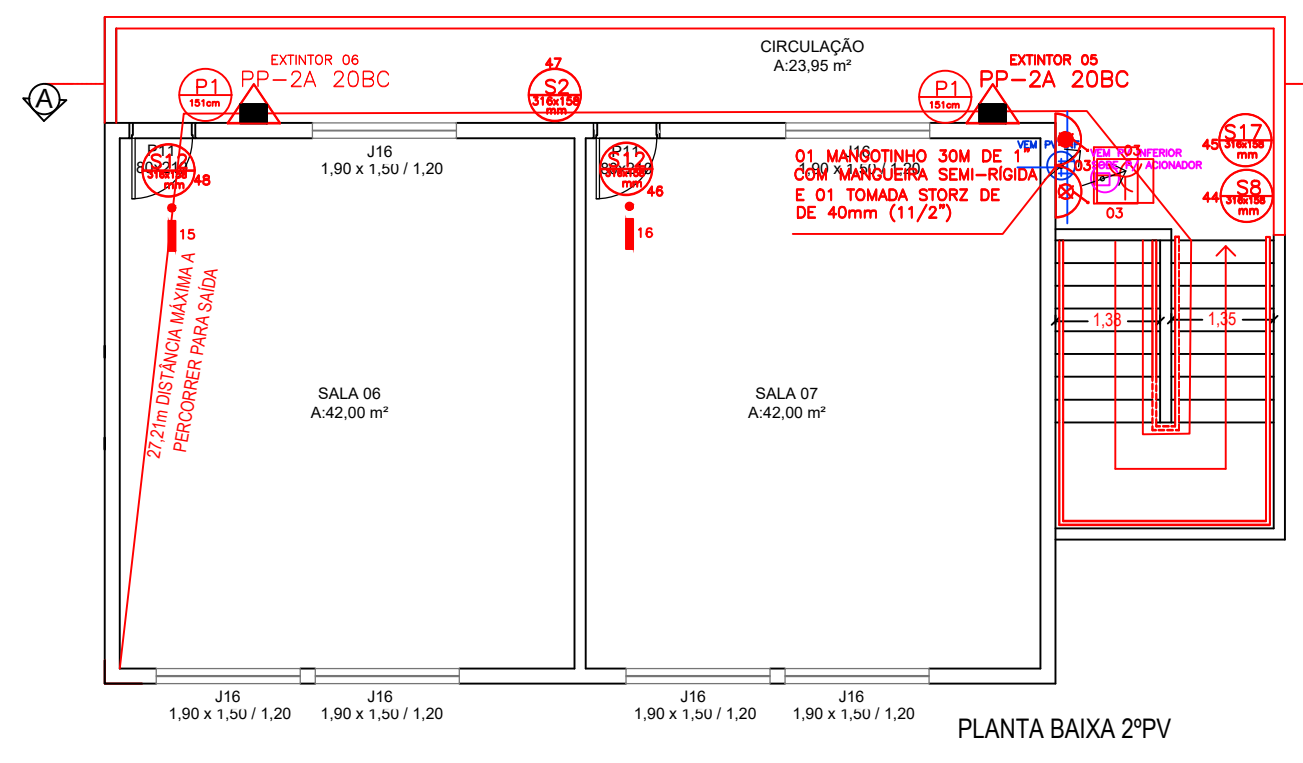
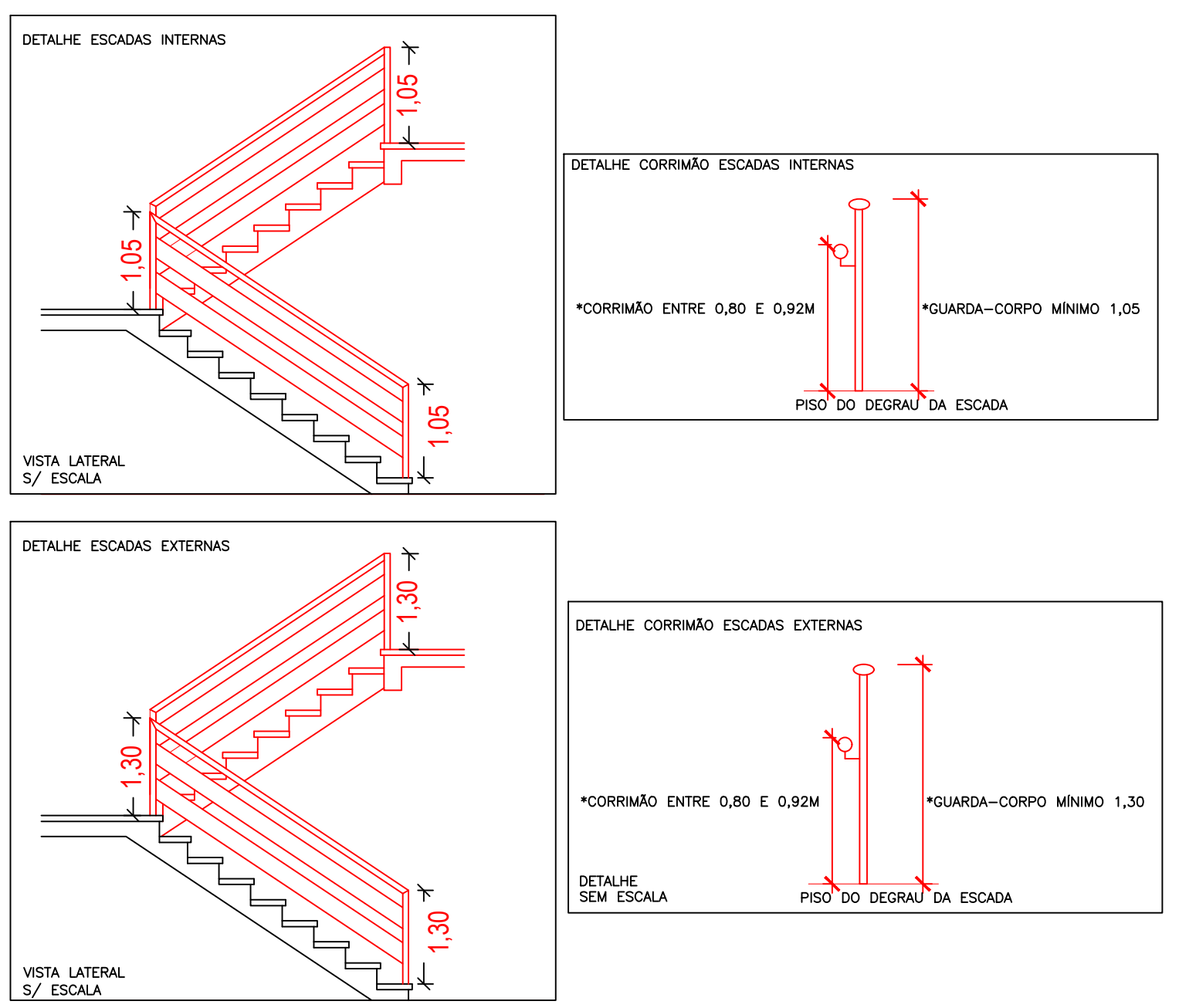


SÍMBOLO	PLACA	SIGNIFICADO
		Extintor de pó químico (PQ60) - 3A 30BC
		Indicação da saída e direção de uma saída de emergência.
		Indicação da saída e sequência de uma saída de emergência.
		Indicar a saída de rota de fuga para frente
		Indicação da saída de fuga no interior acidentalmente a direita
		Indicação da saída de fuga no interior acidentalmente a esquerda
		Indicação de saída de emergência
		Indicação de pavimento, no interior de áreas comuns.
		Sinalizar Manual de extinção de alarme, instalar entre 0,90m x 1,30m dentro do piso
		Central de detecção e alarme
		Hidrofôno
		Hidrófora com uma seção
		Regras de conduta para obtenção de resposta para uso do Serviço de Bombeiros
		Luminária de Emergência 30ml (10lumen)
		Ponto de Reunião de Emergência Bloqueio
		Barras não-úteis
		Bloco Andador 2x0,80m
		Reserva de Inundação
		Centro de Cda Q.P
		Proibido Fumar
		Região de gases
		1º NO DA REDE DE MEMBRANAS
		CONTORNO Nº 1 DA REDE DE MEMBRANAS
		DATA DE PASSAGEM 3/4 NA LCM VERMELHA AUTOMÁTICA DA REDE DE ALARME
		SIMPRE / NUNCA SEMPRE
		LUVA 2 1/2"
		REDE DE MEMBRANAS GRAVADA EM 2 1/2" DIÂMETRO E 0, PROVISÓRIO AO PRATO
		REDE DE MEMBRANAS GRAVADA EM COR VERMELHA 2 1/2" PASSANDO POR ACIMA DO SOLU / LAJE / PISO OU SOBRE OS MEMBROS
		REDE DE MEMBRANAS GRAVADA NA COR VERMELHA 2 1/2" PASSANDO POR BAIXO DO SOLU / LAJE / PISO OU SOBRE OS MEMBROS
		RESE HERMÉTICA DE MEMBRANA NA COR VERMELHA - PNE 21/27 PASSANDO 10 CM DO SOLU / LAJE / PISO OU SOBRE OS MEMBROS
		RESE DE ALARME COM BARRA DE ELÉTRICO DE 3/4 AUTOMATICA NA COR VERMELHA E CONTORNO DE 3/4 AUTOMATICA NA COR VERMELHA PLACA PRECISE PRESTAR AO FORNO



- * AS ESCADAS DO PÉTIMO, DEVERÃO POSSUIR PO SO ANTEREIRAPENTE.
- * NAS ILACAS INTERNAS ONDE EXISTIR PAREDE, DEVERÃO SER INSTALADOS CORMÍMOS COM ALTURA DA PARTE SUPERIOR DE 92CM DO PISO E COM NO MÍNIMO 4 CM DE AFASTAMENTO DA PAREDE.
- * NO CASO DE INTERIOR DA EDPICACÃO NÃO EXISTIR PAREDE, DEVERÁ SER INSTALADO GUARDA CORO E DEVER ESTAR, SITUADO 105CM ACIMA DO PISO, SENDO ESTA MEDIDA VERTICALMENTE DO TOPO DO GUARDA CORO, A QUINA DOS DEGRAS E CORMÍMOS INSTALADO COM ALTURA 92cm.
- * AS LONGANAS OU BALAUSTRAS INTERMEDIARIAS DAS GUARDAS DEVERÃO TER AFASTAMENTO MÁXIMO DE 15CM OU SEJA, NÃO PODERÁ PASSAR UMA ESPERA COM DIÂMETRO DE 15CM POR NENHUMA ABERTURA.
- * O CORMÍMOS DEVE PERMITIR UM CONTÍNUO DESLOCAMENTO DA MÃO AO LONGO DE TODA A SUA EXTENSÃO, SEM ENCONTRAR QUALQUER ARESTAS, OBSTÁCULOS OU DESCONTINUIDADE. VERE DESSENO ANEXO.
- * NO CASO DO GUARDA CORO / CORMÍMOS SER DE SEÇÃO CIRCULAR, ESTES DEVEREM TER DIÂMETRO ENTRE 38 e 65MM.
- * NAS ILACAS INTERNAS PODERÃO SER INSTALADO GUARDA CORO / CORMÍMOS CONGRIGADO COM ALTURA DA PARTE SUPERIOR DE 92CM, PREVISTO NO ITEM 4.8.1.2 DA NBR 907, MEDINDO CONFORME DESCRITO ACIMA.
- * NO CASO DE PIRA PETTO E ESCADAS DE ÁREAS EXTERNAS DA EDPICACÃO, O GUARDA CORO



		Proprietário: _____	
PROJETOS E CONSULTORIA		MUNICÍPIO DE CAMPO BOI	
<div style="text-align: center;">  <div> Documento assinado digitalmente KARIEL CRISTON RODRIGUES CPF: 030.278.120-00 Verifique em https://validar.dfd.gov.br </div> </div>			
Arq. Isabel Cristina Rodrigues CAU 130756-8			
PROJETO PPCI			
PLANTA BAIXAS			
SET/2022	Escala: 1 : 100	Desenho: Isabel	Franca:
Arquivo: EMEUF SANTOS DUMONT		Área: 1.852,20m²	A01
Projeto: EMEUF SANTOS DUMONT		Cliente:	MUNICÍPIO DE CAMPO BOI
Endereço: Rua - 13 de maio, 643, Jardim, Campo Bom, RS		Tipo:	Ampliação Escolar