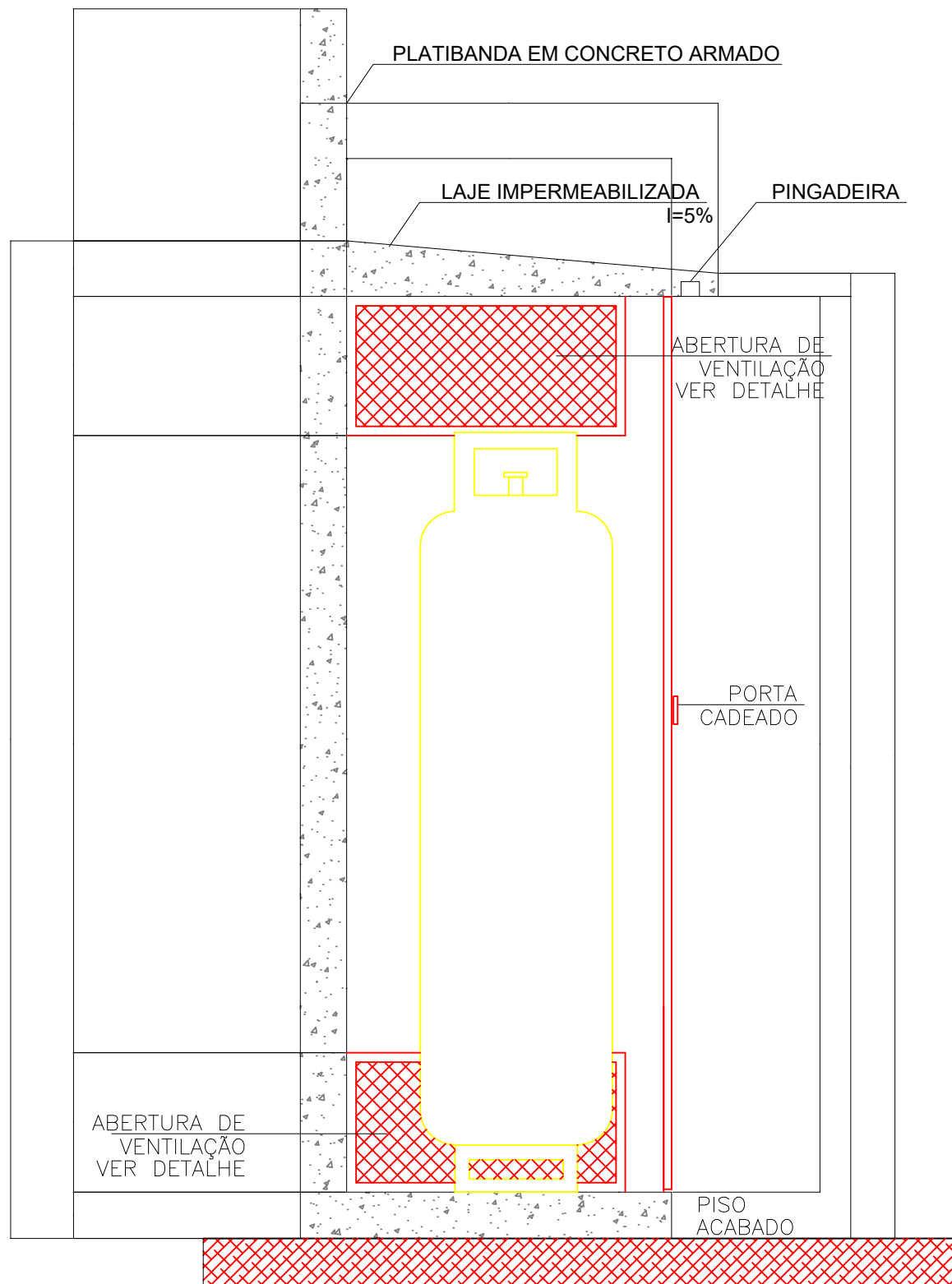
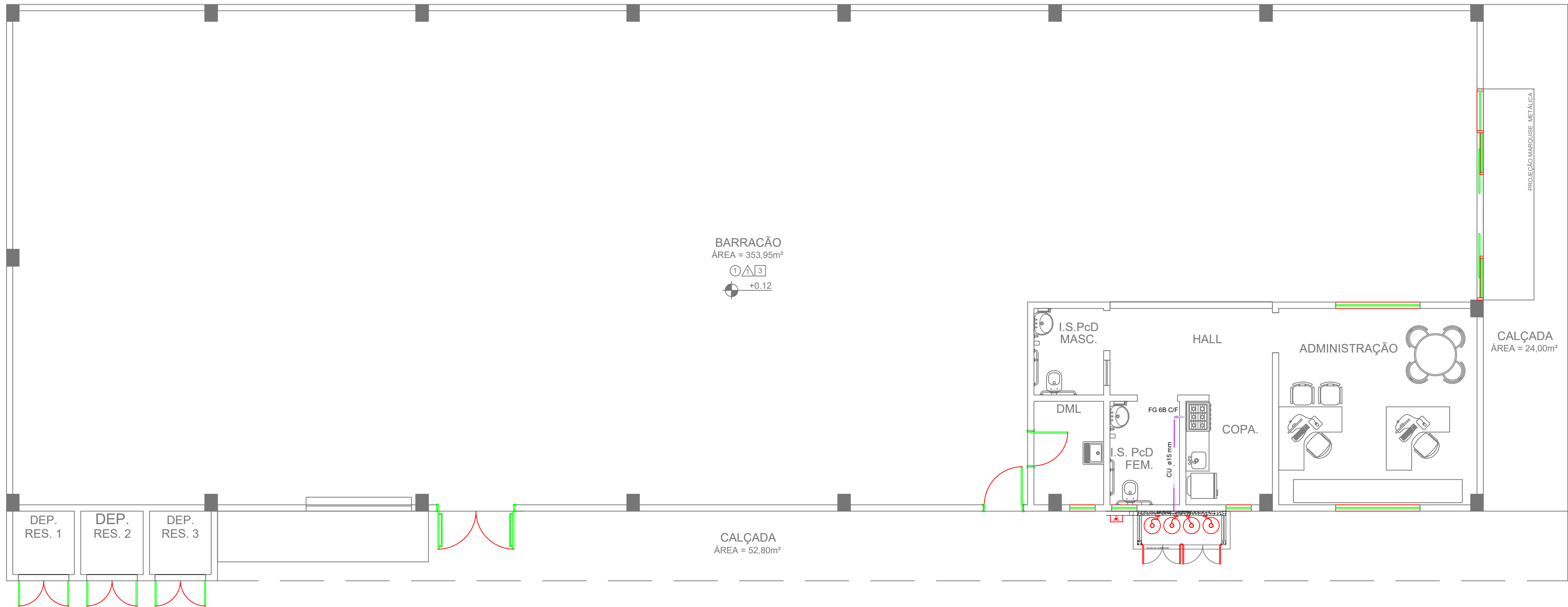


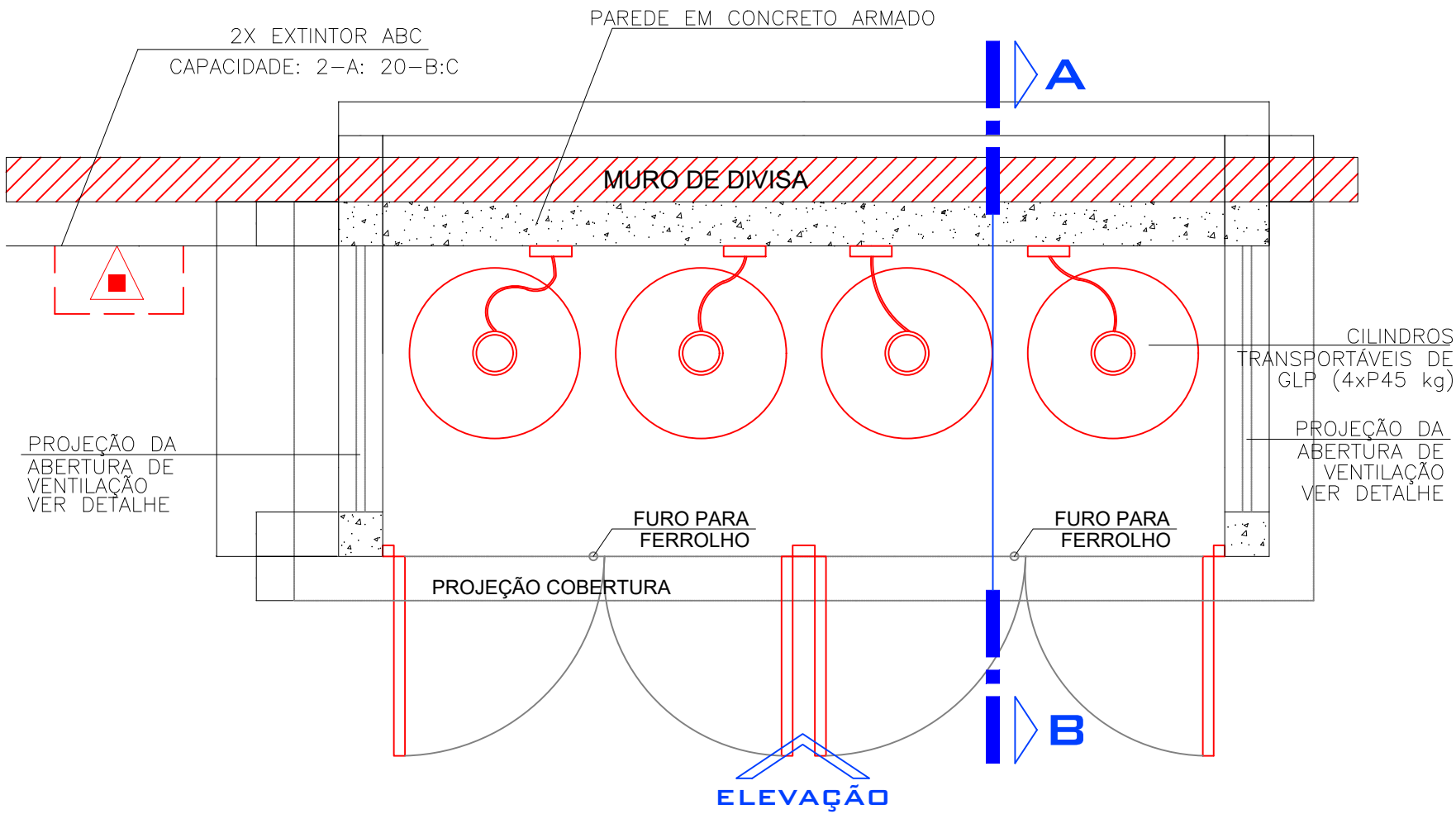
ELEVAÇÃO FRONTAL
ESCALA 1:20



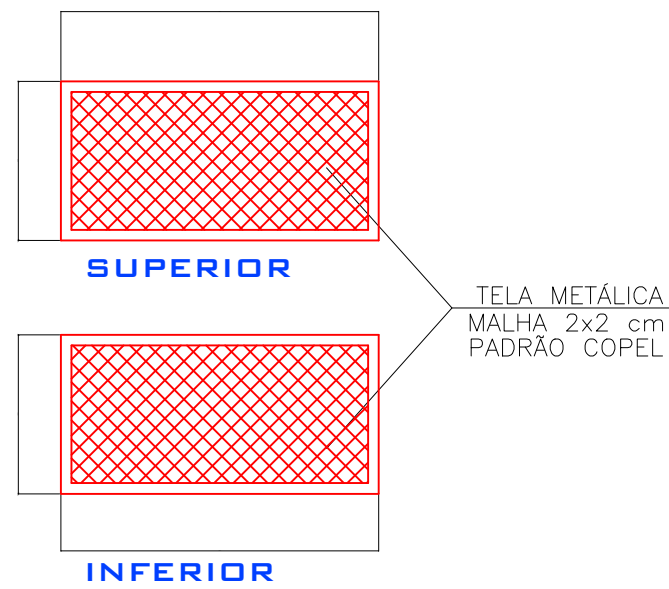
CORTE AB
ESCALA 1:20



PLANTA IMPLANTAÇÃO GLP - GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO.
S/ESCALA.



PLANTA
ESCALA 1:20



DET. ABERTURAS
LATERAIS
ESCALA 1:20

OBSERVAÇÕES	
- Todas as dimensões quando não indicadas, estão em centímetros;	
- A central de GLP deve ser executada em local descoberto, respeitando os recuos exigidos pelos órgãos fiscalizadores	
- A central de GLP pode ser executada adjacente às edificações desde que respeitadas as seguintes determinações:	
1. Em caso de execução adjacente ao muro, as paredes da central devem ser distintas, sempre em concreto armado;	
2. A central deve estar afastada no mínimo 3,00 metros de qualquer ponto de eletricidade, material combustível de qualquer natureza ou ponto de instalação hidráulica, como: ralos, tubulações, caixas de esgoto. Também deve ficar afastada de qualquer edificação no mínimo 3.00 metros;	
3. A central deve respeitar o especificado no Código de Segurança Contra Incêndios e Pânico do Corpo de Bombeiros do Estado do Paraná, a NBR 13523 (central predial de gás liquefeito de petróleo) e demais disposições normativas vigentes;	
4. Deve ser mantida a abertura de ventilação, conforme especificado, em pelo menos uma das laterais da Central de GLP, obrigatoriamente;	
- A capacidade máxima de armazenamento da central é de 4 cilindros transportáveis, P45 Kg;	
- A central de GLP deve ser única no terreno, ou seja, deve ser responsável pela alimentação de todos os pontos de consumo do empreendimento.	

OBM BARRACÃO EDIFICAÇÃO EM ALVENARIA CONVENCIONAL, ESTRUTURADA EM CONCRETO ARMADO		Município Palmital-PR	
LOCALIZAÇÃO R. NATHANIEL MARCONDES BARBOSA ENTRE RUA NELSON MARICATO LOTEAMENTO MERON MATCHULA, PALMITAL-PR CEP 85270-000		QUADRO ESTATÍSTICO ÁREA A CONSTRUIR.....1,89 m²	
PROJETO CENTRAL GLP - GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO		ASS ROBERTO CARLOS ROSSI PREFEITO MUNICIPAL	
ETAPA PROJETO ARQUITETÔNICO GLP.		Nº DO PROJETO 03/09	
RESPONSÁVEL(S) TÉCNICO(S) ALEX CLEYTON ALMEIDA MOHANNA CREA-PR: 156234/D		ART CORRESPONDENTE 1720255686130 1720255533326	
AUTOR(S) DO PROJETO ALEX CLEYTON ALMEIDA MOHANNA CREA-PR: 156234/D		ART CORRESPONDENTE 1720255686130 1720255533326	
DESENHO ALEX MATZANBACKER		DATA NOVEMBRO 2025	
REVISÃO INDICADA		FRANCHA 009	
ESPECIFICAÇÃO PROJETO ARQUITETÔNICO SISTEMA DE GAS - GLP.		003 GLP	