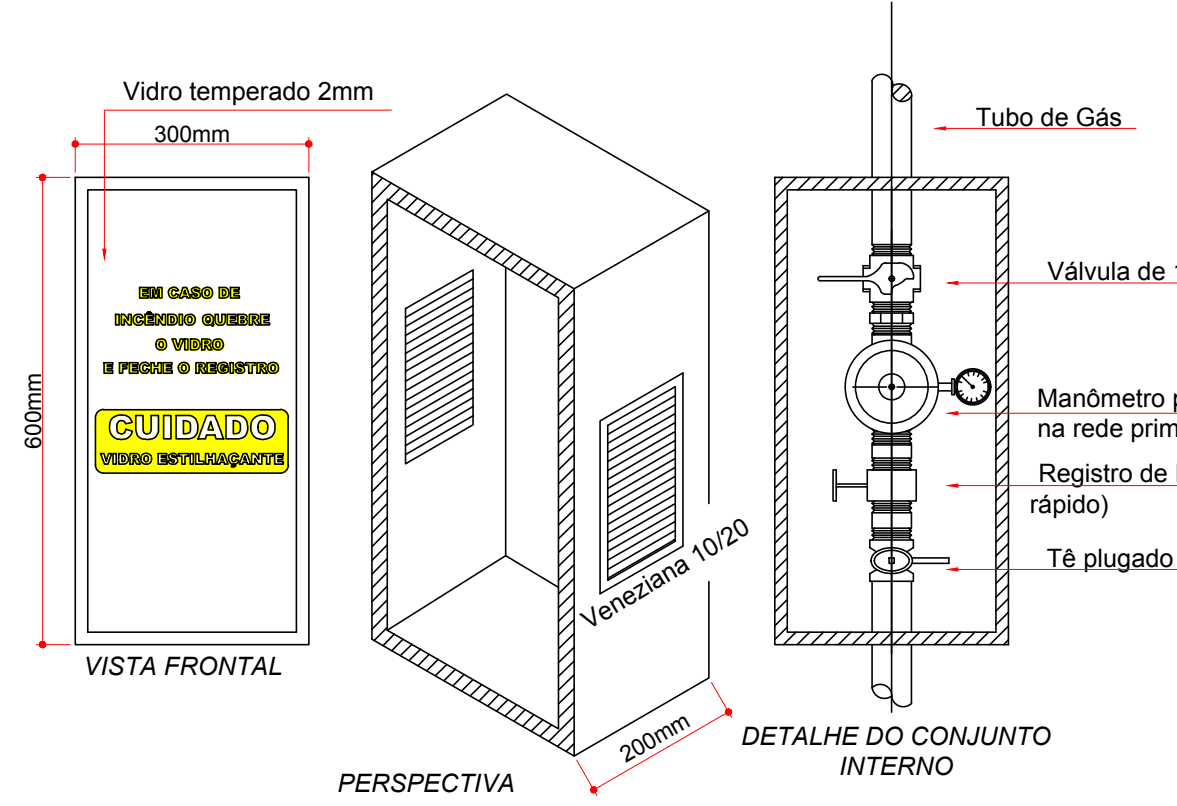
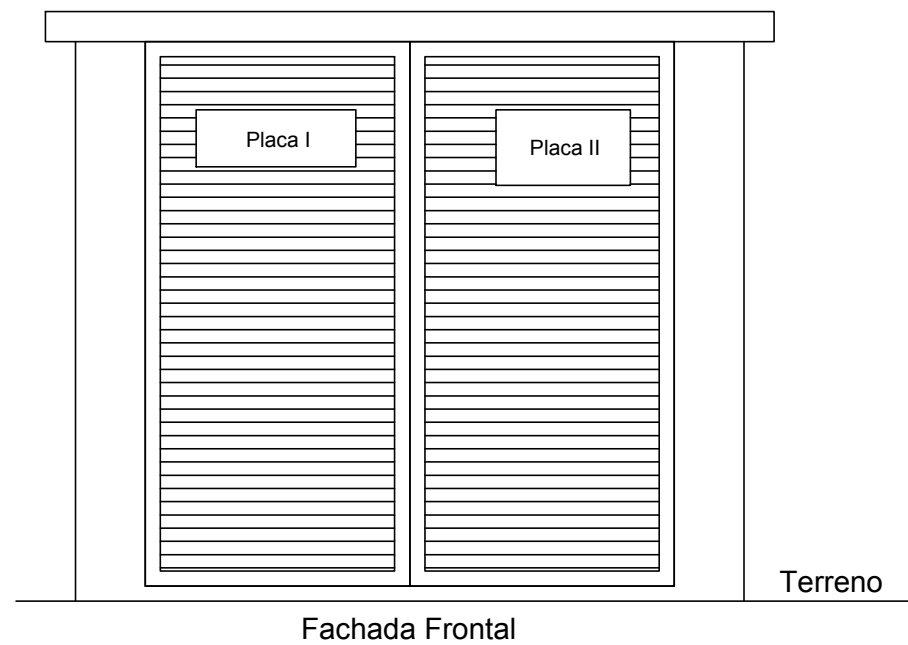
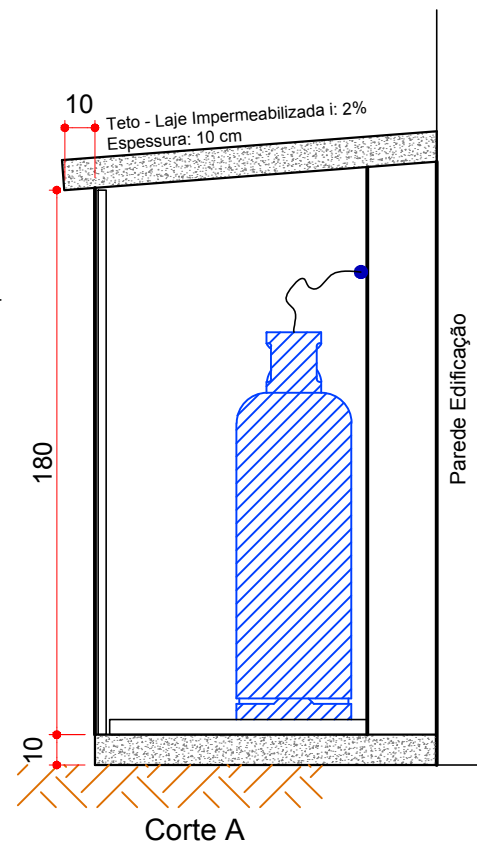


Detalhe Central de Gás GLP 2 +2 P45
Escala: 1/25
Medidas em cm



Detalhe Abrigo para Conjunto de Controle e Manobra
Sem Escala



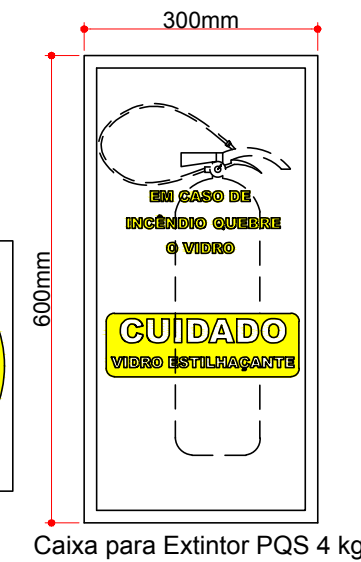
Placa I



Placa II



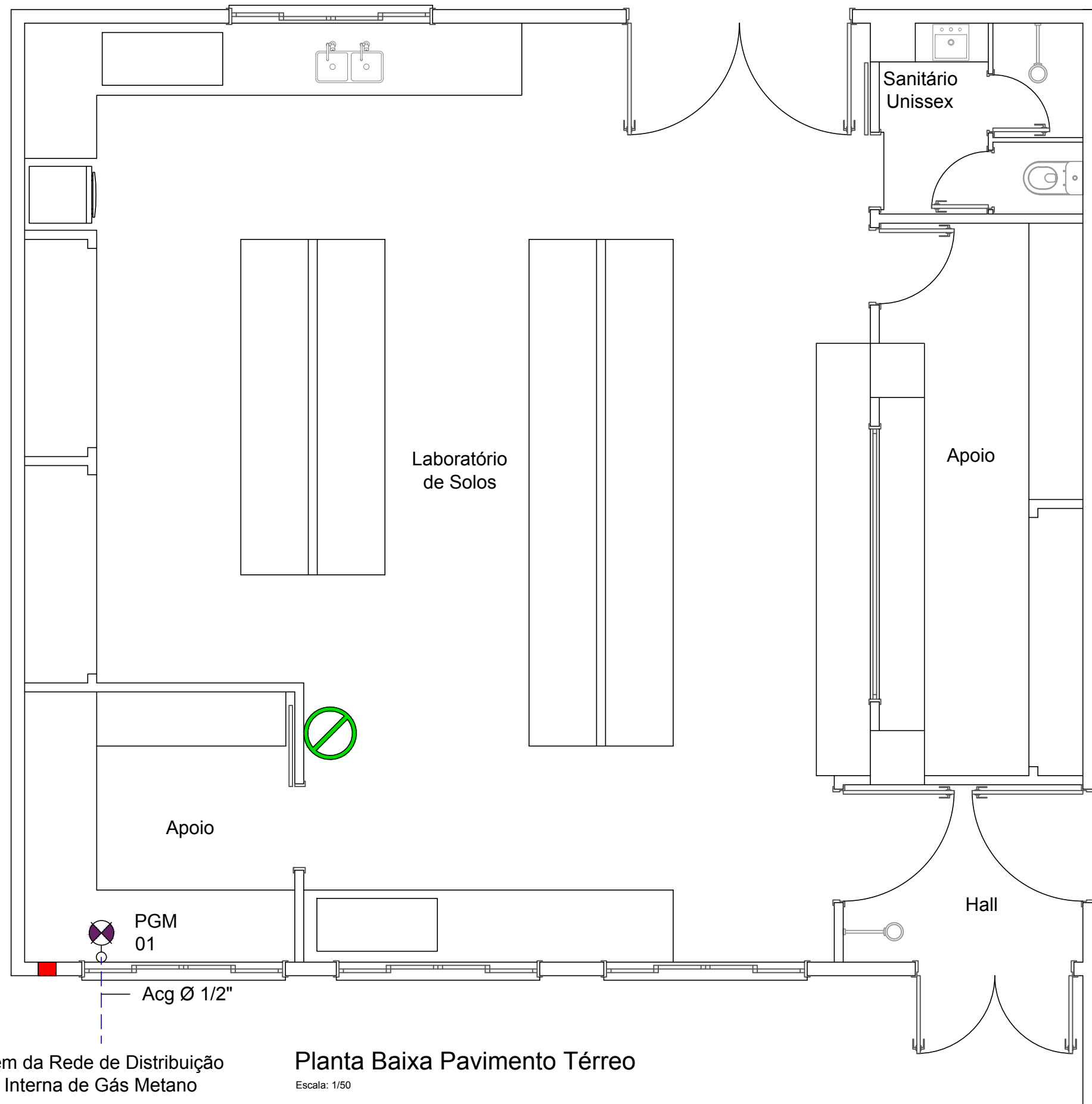
Placa III



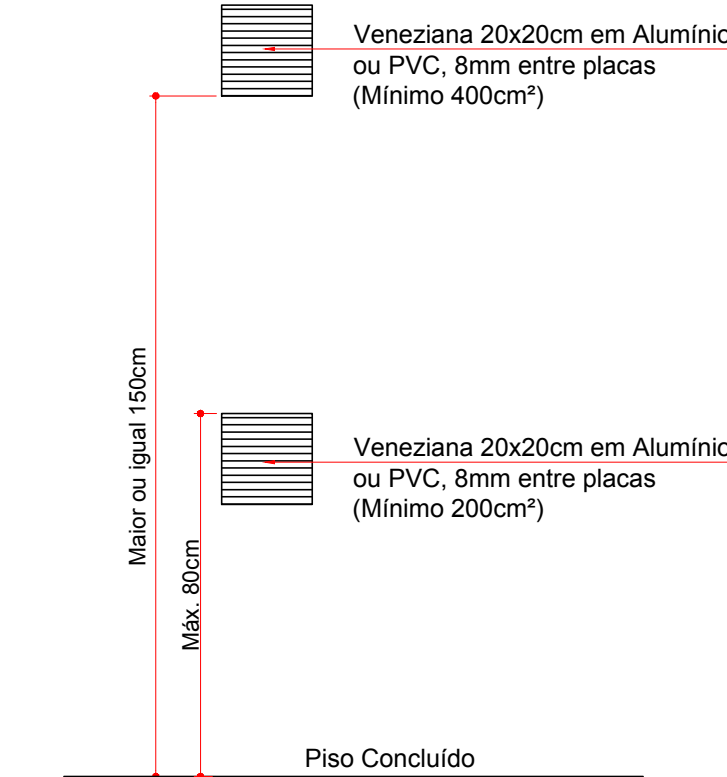
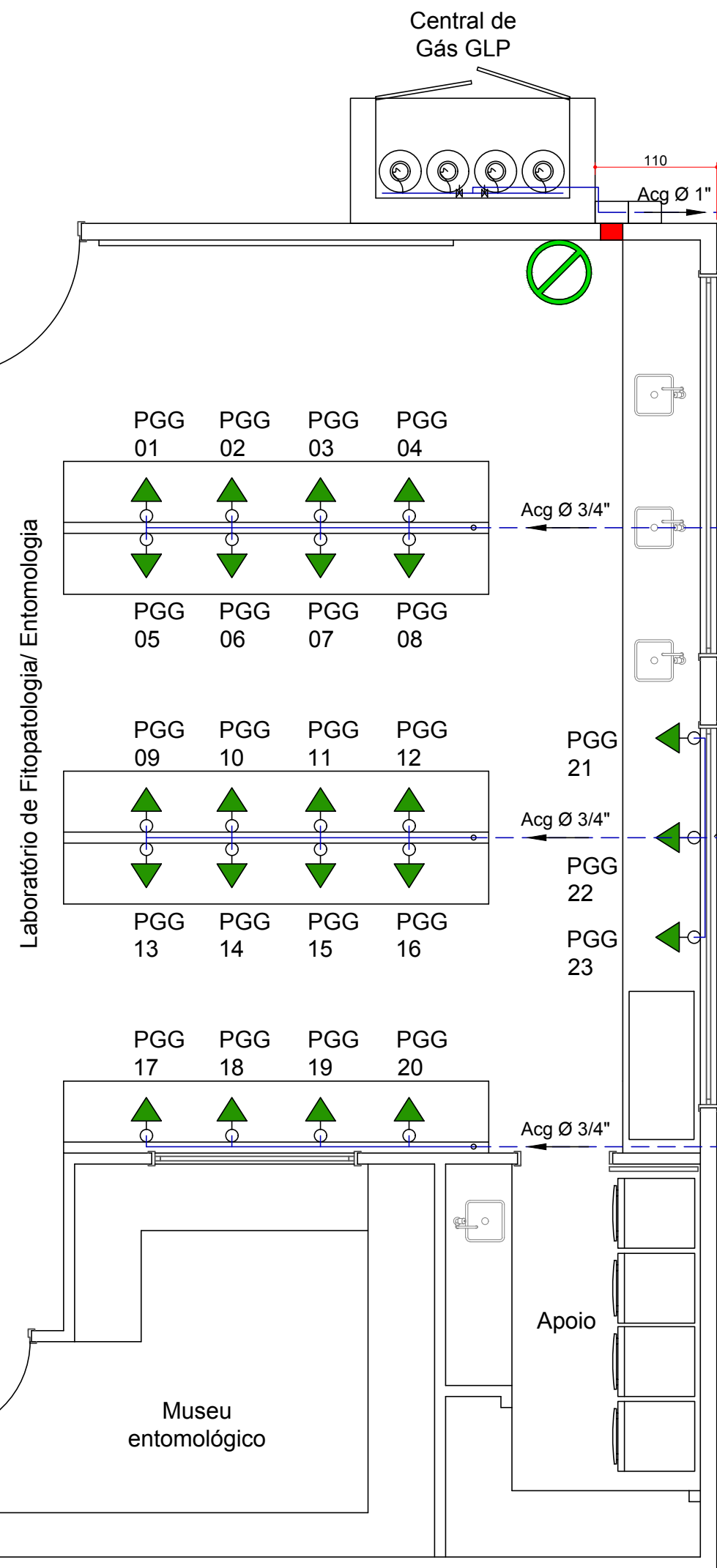
Caixa para Extintor PQS 4 kg

Nota: Locação de placas e extintor: artigo n° 99 e artigo 581 da Normativa NSCI 94

Detalhe Placas Central de GLP
Sem Escala



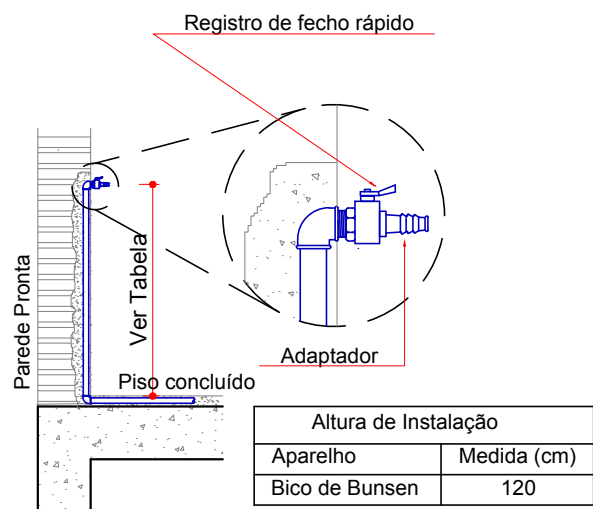
Planta Baixa Pavimento Térreo
Escala: 1/50



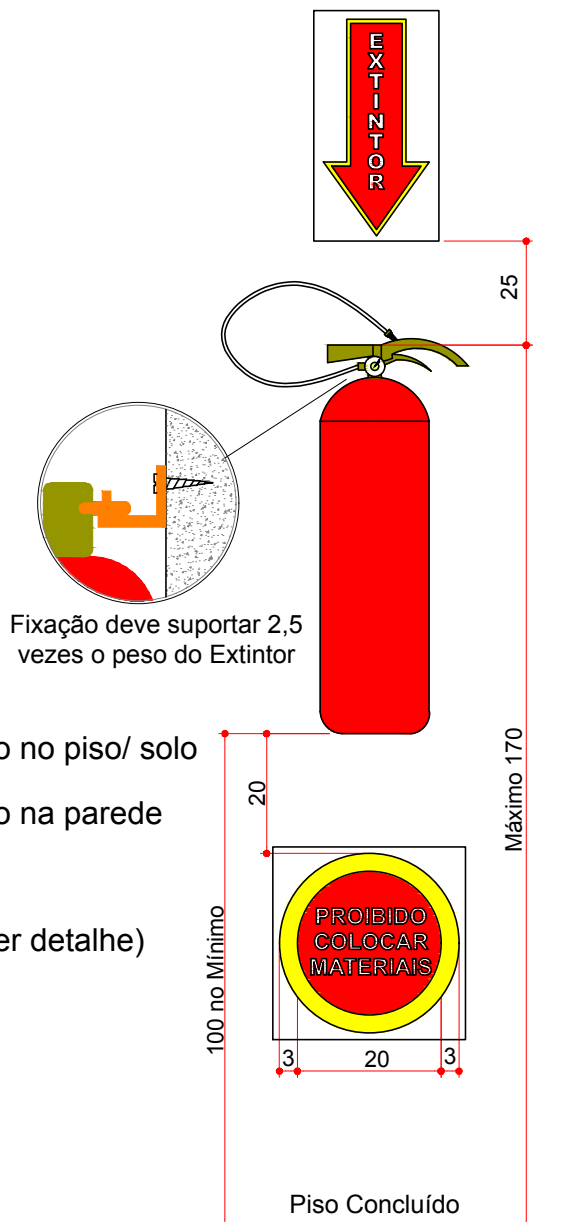
Detalhe Ventilação Permanente
Sem Escala
Medidas em mm

Legenda

- PGG - Ponto de Gás GLP
- PGM - Ponto de Gás Metano
- ▶ Ponto de gás GLP - Bico de Bunsen
- ⊗ Ponto de gás Metano
- Tubo de aço carbono galv. s/ costura - Embutido no piso/ solo
- Tubo de aço carbono galv. s/ costura - Embutido na parede
- Ventilação Permanente (ver detalhe)
- ⊗ Extintor Pó BC (Pó Químico Seco), cap. 4 kg (ver detalhe)



Detalhe Bico Alimentador
Sem Escala



Detalhe Extintor Instalação na Parede
Sem Escala
Medidas em cm

 <div>INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA CATARINENSE Campus Concórdia</div>		 <div>MAGA ENGENHARIA</div>	
Campus Concórdia		Rua Romano Ancelmo Fontana, 410 Centro - Concórdia/SC	
Rod. SC 283, km 08 - Fragosos			
CONTRATANTE		AUTORIA DO PROJETO	
_____ Nelson Geraldo Golynski Diretor Geral Campus Concórdia		_____ Gerson Renato Magarinos Eng. Civil - CREA/SC 025924-0	
NOME/DESCRIÇÃO DE PROJETO			
LABORATÓRIOS DE SOLOS E FITOPATOLOGIA/ENTOMOLOGIA			
TÍTULO DO DESENHO			
LOCAÇÃO DE PONTOS EM PLANTA BAIXA E DETALHES CONSTRUTIVOS			
OBJETIVO DO PROJETO		TIPO DE PROJETO	
REFORMA		INSTALAÇÕES DE GÁS CANALIZADO	
AUTORIA DO DESENHO		ÁREA DO PROJETO	
Leonardo André Piovesan		223,06 m²	
CIDADE/ UF		REVISÃO N°	
Concórdia/ SC		00/00	
DATA		ESCALA	
Julho/ 2017		Indicada	
		REFERENCIA	
		01/01	