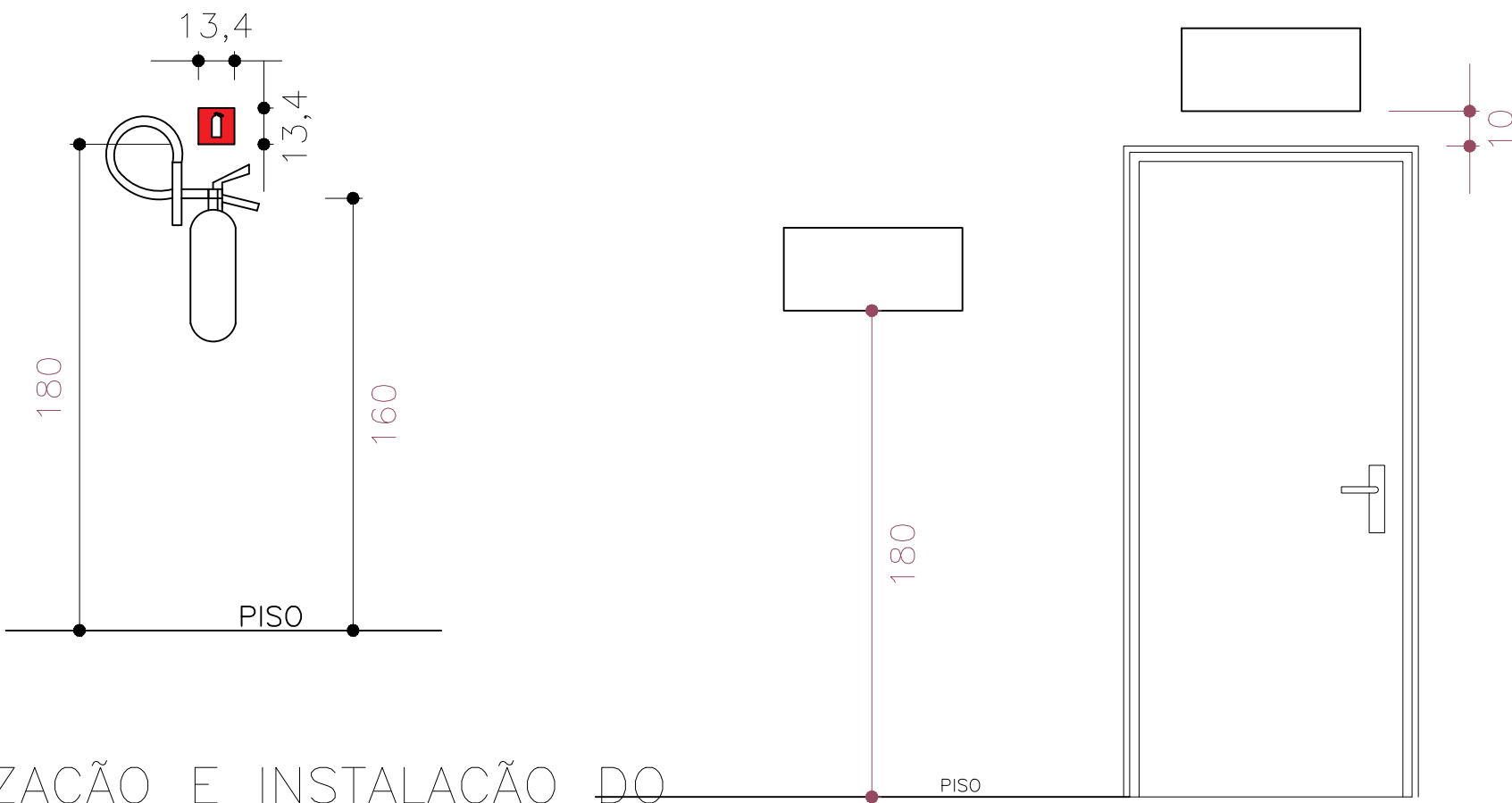
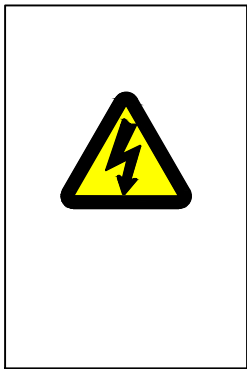


PLANTA BAIXA – PTPID
ESC: 1:50

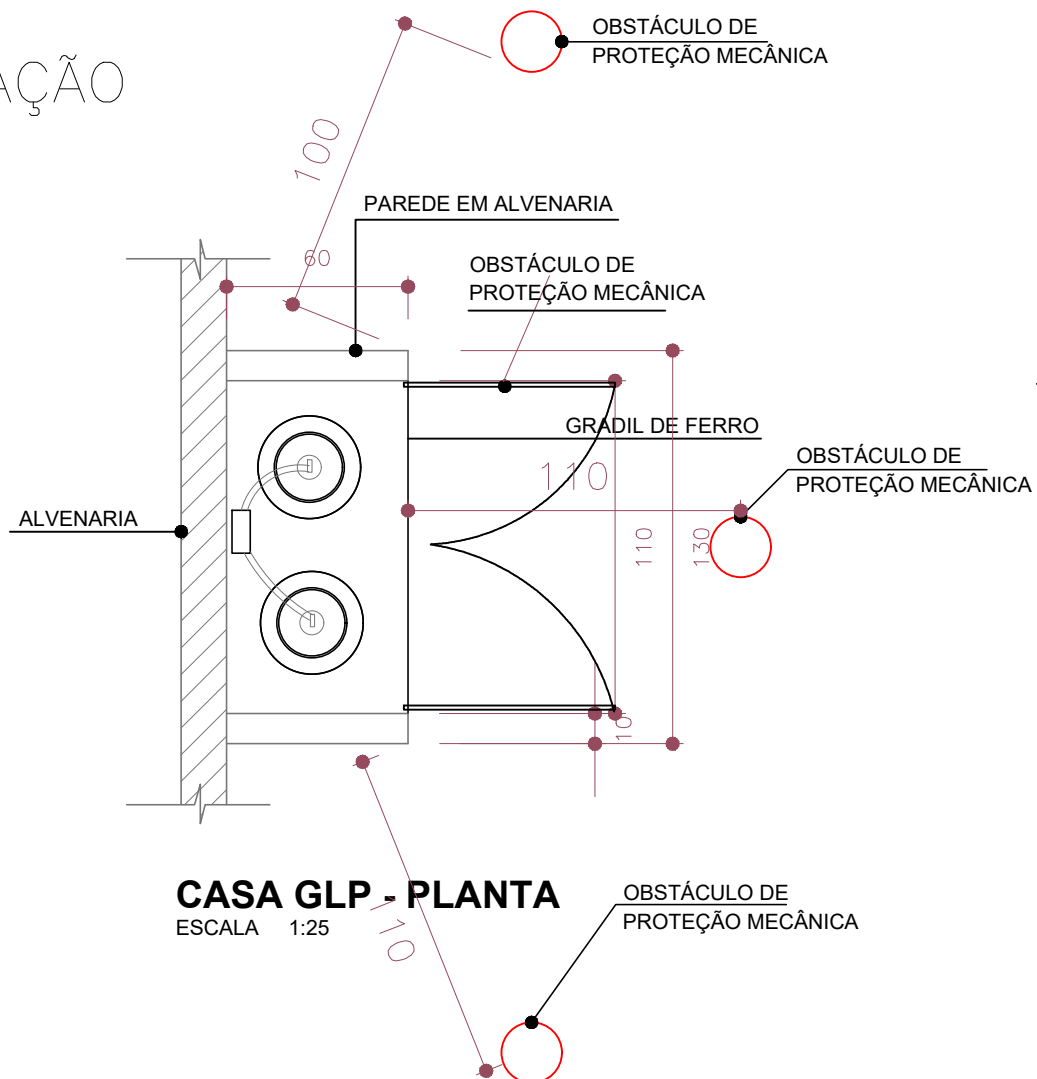


SINALIZAÇÃO E INSTALAÇÃO DO
EXTINTOR DE INCÊNDIO
ESC: 1:25

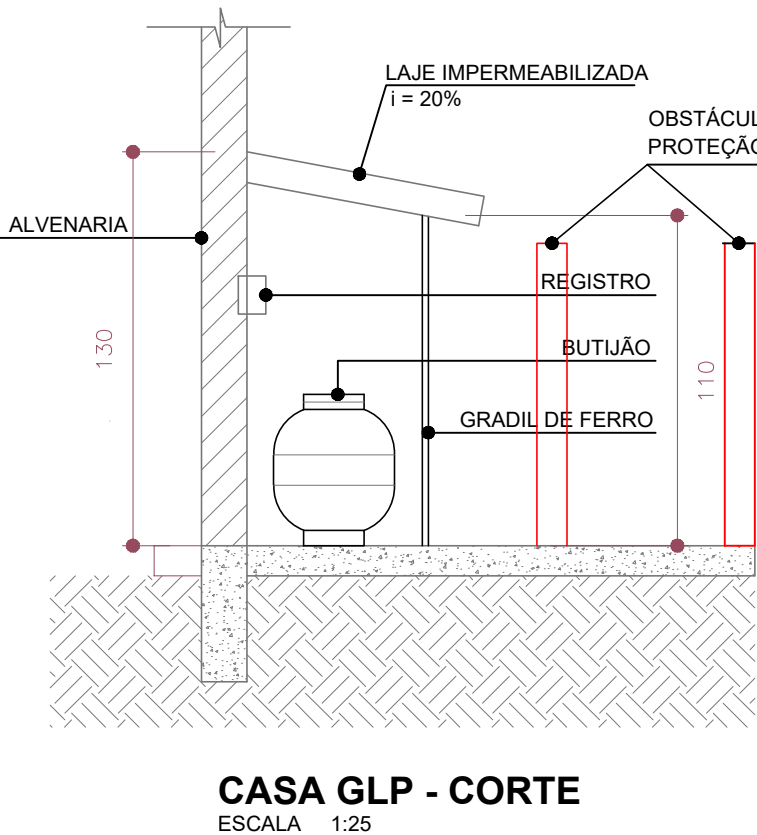
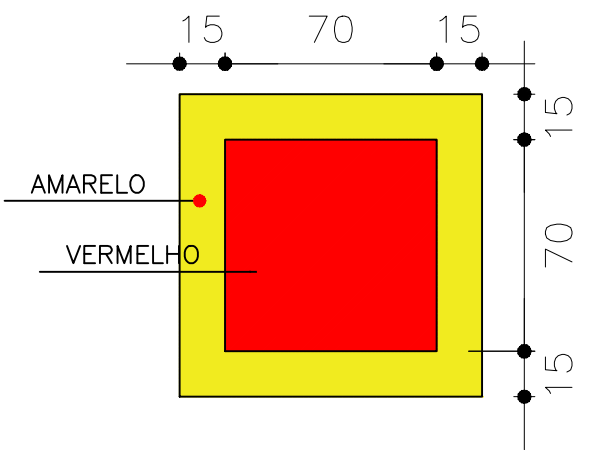


INDICAÇÃO DO QUADRO ELÉTRICO
ESC: 1:25

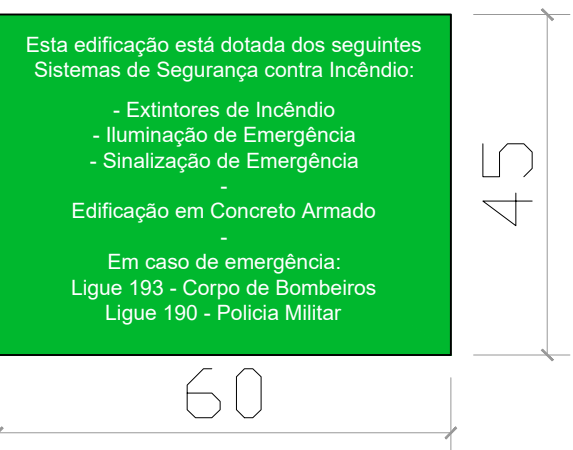
DETALHE DE FIXAÇÃO DE ORIENTAÇÃO
E SALVAMENTO
ESC: 1:25



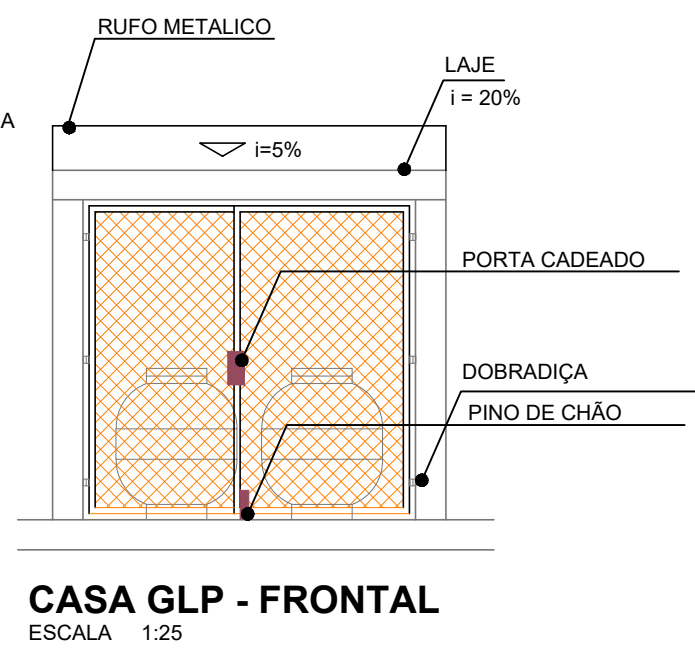
SINALIZ. DE PISO
ESC: 1:25



CASA GLP - CORTE
ESCALA 1:25



PLACA M1
ESC: 1:10



DETALHE ABRIGO GLP
ESC: 1:25

SINALIZAÇÃO			QUANTITATIVO
			FÓRUM ELEITORAL
S2		INDICAÇÃO DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA FIXADO 1,80m DE ALTURA DO CHÃO DIMENSÕES MÍNIMAS L=2,0 H	2 UNID. 126 x 252
			2 UNID. 126 x 252
S3		INDICAÇÃO DA UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA A SER FIXADA ACIMA DA PORTA (10CM), PARA INDICAR O SEU ACESSO	4 UNID. 126 x 252
S12		INDICAÇÃO DA SAÍDA DE EMERGÊNCIA.	1 UNID. 158 x 316
E5		INDICAÇÃO DE LOCALIZAÇÃO DE EXTINTOR INSTALADO SOBRE O EXTINTOR h=1,80m	4 UNID. 134
A5		INDICAÇÃO DE LOCALIZAÇÃO DE QUADROS ELÉTRICOS h=1,80m	1 UNID. 136
E17		Usado para indicar a localização dos equipamentos de combate a incêndio e alerma, para evitar sua obstrução	1 UNID. 1000
M1		Na entrada principal da edificação	1 UNID. 450 x 600

LEGENDA
EQUIPAMENTOS

	EXTINTOR DE PÓ ABC (PQS)		LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA
IMAGEM ILUSTRATIVA		IMAGEM ILUSTRATIVA	

XX CODIGO DA PLACA
xxx DIMENSÕES (mm)

- CONSULTAR OS DEMAIS DOCUMENTOS PARA EXECUÇÃO;
- DEVERÁ SER REALIZADA A CONFERÊNCIA DE TODAS AS MEDIDAS ANTERIORMENTE E EXECUÇÃO, QUALQUER DIVERGÊNCIA ENCONTRADA, DEVE-SE COMUNICAR O PROJETISTA.

ORIENTAÇÕES DE EXTINTORES

- PODERÃO SER COLOCADOS SOBRE SUPORTES APROPRIADOS, FICANDO COM SUA BASE À UMA DISTÂNCIA DO PISO ENTRE 10 E 20 cm;
- NA ETIQUETA DE CARGA/RECARGA DO EXTINTOR DEVE SER DESCRITO O NOME OU LOCAL DA OBRA;
- OS EXTINTORES LOCALIZADOS PROXIMO AO ABRIGO DE GLP DEVEM POSSUIR PROTEÇÃO CONTRA INTEMPÉRIES;
- OS EXTINTORES EXISTENTES QUE ESTIVEREM APTOS PODEM SER MANTIDOS, APENAS DEVEM SER RELOCADOS PARA A POSIÇÃO CORRETA.

ORIENTAÇÕES DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA

- A INSTALAÇÃO DAS LUMINARIAS DEVE SER INTERLIGADA COM A REDE ELÉTRICA JA EXISTENTE;
- DEVEM ESTAR COM O MECANISMO DE UTILIZAÇÃO APENAS NA FALTA DE ENERGIA;
- TODAS AS LUMINÁRIAS DEVEM ESTAR CERTIFICADAS PELO SISTEMA DE CERTIFICAÇÃO BRASILEIRO E DEVEM TER AUTONOMIA DE NO MÍNIMO 1h (UMA HORA);
- DEVE-SE GARANTIR UM NÍVEL MÍNIMO DE ILUMINAMENTO DE 3 LUX EM LOCAIS PLANOS, CONFORME A NPT018 - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA.

	Título: PTPID - PROJETO TÉCNICO DE PREVENÇÃO A INCÊNDIO E DESASTRE	
	Obra: FÓRUM ELEITORAL DE IBIPORÁ	Área: 210 m²
	Endereço: Rua Alberto Spiaci, 270 - Jardim Itamaraty - Ibiporá-PR	
	Conteúdo: - PLANTA BAIXA - PTPID - DETALHES	Data: DEZ/22 Escala: INDICADA
Nº da Prancha 01/01	Proprietário TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ CNPJ 03.985.113/0001-81	Responsável Técnico: ENGº CIVIL ALEXANDRE HAGEDORN CREA-PR 153.017