

INFORMAÇÕES SOBRE OS SISTEMAS	
EXTINTORES IT. 21/11	Água Pressurizada : 2A Pó Químico Seco (PQS): 20B C
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	Obedecerá a IT nº 18/11- D.E. 56819/11 Autonomia Mínima de 1 hora
ALARME E DETECÇÃO	Obedecerá a IT nº 19/2011
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	Obedecerá a IT nº 20/2011
BRIGADA DE INCÊNDIO	Obedecerá a IT nº 17/2014

CLASSIFICAÇÃO-DECRETO ESTADUAL Nº 56.819/2011

GRUPO	Ocupação	DIVISÃO	DESCRIÇÃO	EXEMPLOS
F	ESTACÃO E TERMINAL DE PASSAGEIRO	F-4	TERMINAL RODoviÁRIO	ESTACIÕES RODoviARIAS E MARITIMAS, PORTOS, METRO, E AEROPORTOS.

CARGA DE INCÊNDIO - IT. 14/2011

Ocupação/uso	DESCRIÇÃO	DIVISÃO	CARGA DE INCÊNDIO em MJ/m2
F	TERMINAL RODoviÁRIO	F-4	200 MJ/M2

CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO A CARGA DE INCÊNDIO

RISCO	CARGA DE INCÊNDIO MJ/M2
BAIXO	200 MJ / M2

CONTROLE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO (IT-10/2011)

PISO	Acabamento	Revestimento	CLASSE - I
PAREDE	Acabamento	Revestimento	CLASSE - II-A
TETO E FORRO	Acabamento	Revestimento	CLASSE - II-A

MEDIDAS DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO NBR e DECRETO ESTADUAL N° 56.819/2011

MEDIDA DE PROTEÇÃO	ADOTADO
ACESSO DE VIATURA CORPO DE BOMBEIROS	NÃO ADOTADO CONFORME ITEM 5.2.2.1 DA IT 06/2011
SEGURANÇA ESTRUTURAL	IT 08/2011
CONTROLE DE MATERIAL DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO	IT 10/2011
SAÍDAS DE EMERGÊNCIA	IT 11/2014
BRIGADA DE INCÊNDIO	A SER FORMADA DE ACORDO COM A IT-17/14
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	NBR 10898/09 e IT 18/2011
DETECÇÃO E ALARME	IT 19/2011
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	IT 20/2011
EXTINTORES	IT 21/2011
HIDRANTES	IT 22/2011

SIMBOLOGIA PARA A SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA

Sinalização de Proibição



Sinalização de Alerta



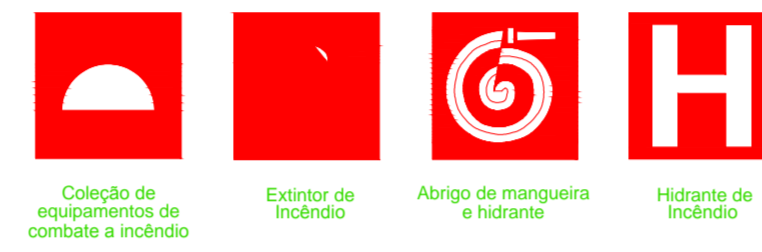
Sinalização de Solo



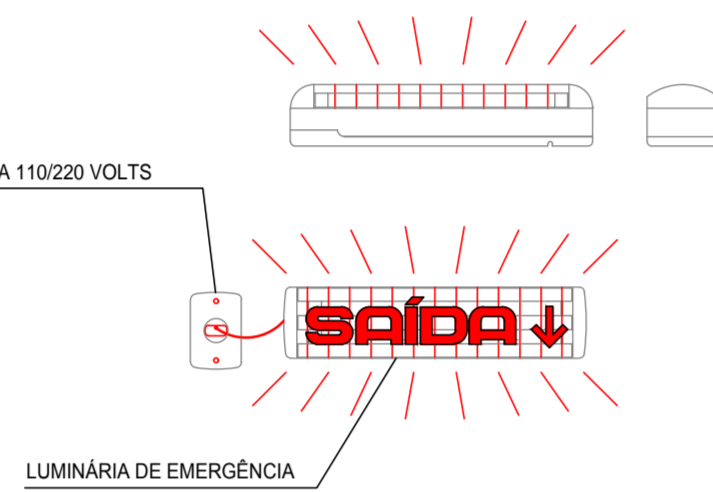
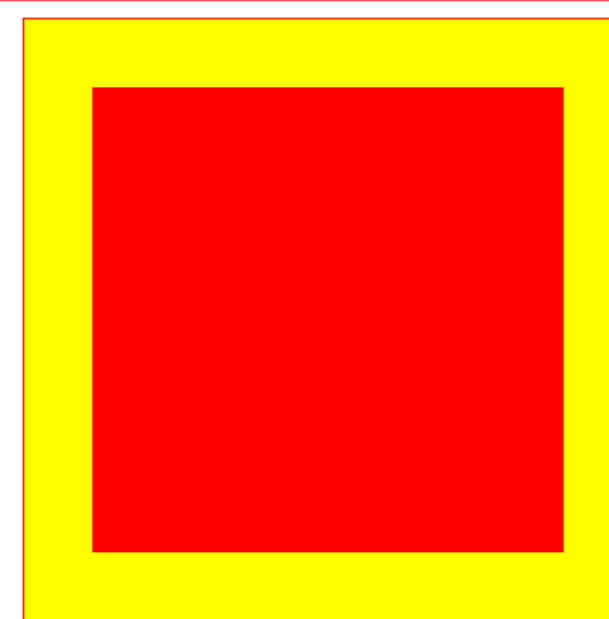
Sinalização de Orientação e Salvamento



Sinalização de Equipamentos de Combate a Incêndio e Alarme



PAREDE



ILUMINAÇÃO E SINALIZAÇÃO

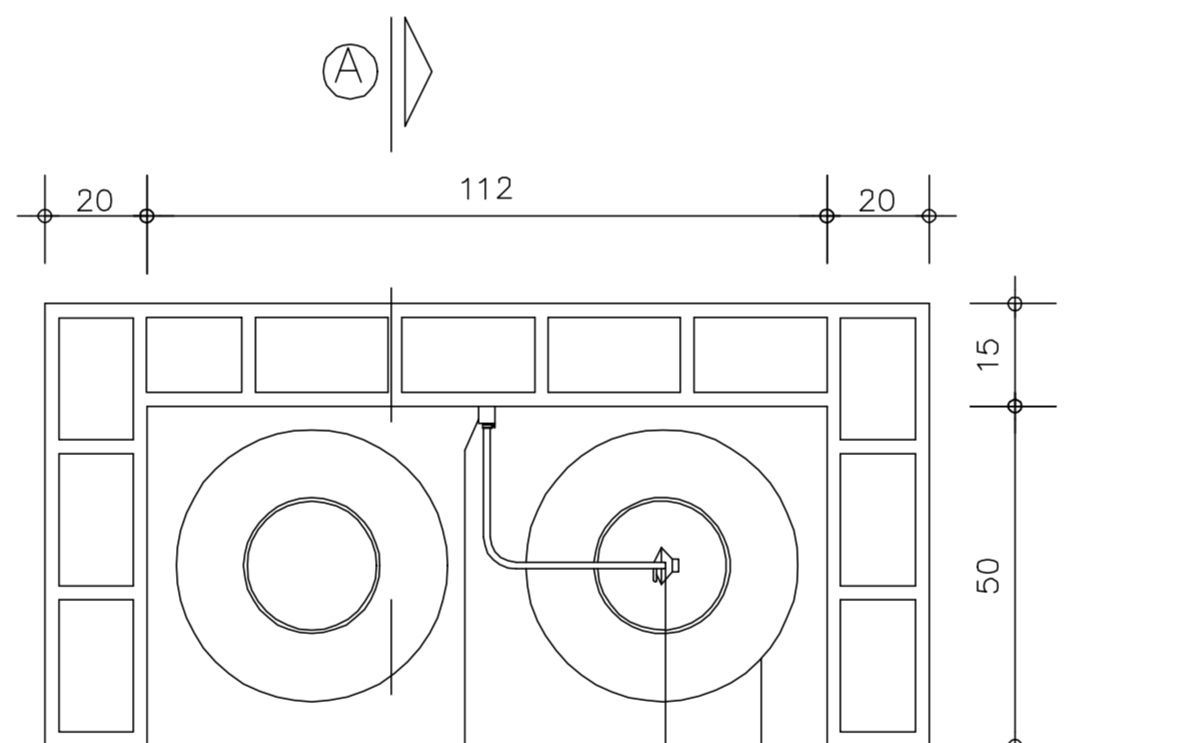
SINALIZAÇÃO M1

Sistemas de Proteção Contra Incêndios:

- Extintores de Incêndio
- Hidrantes
- Iluminação de Emergência
- Alarme de Incêndios
- Sinalização de Emergência

Edificação em Estrutura de Concreto

Em caso de emergência:
ligue 193 - Corpo de bombeiros
ligue 190 - Polícia Militar

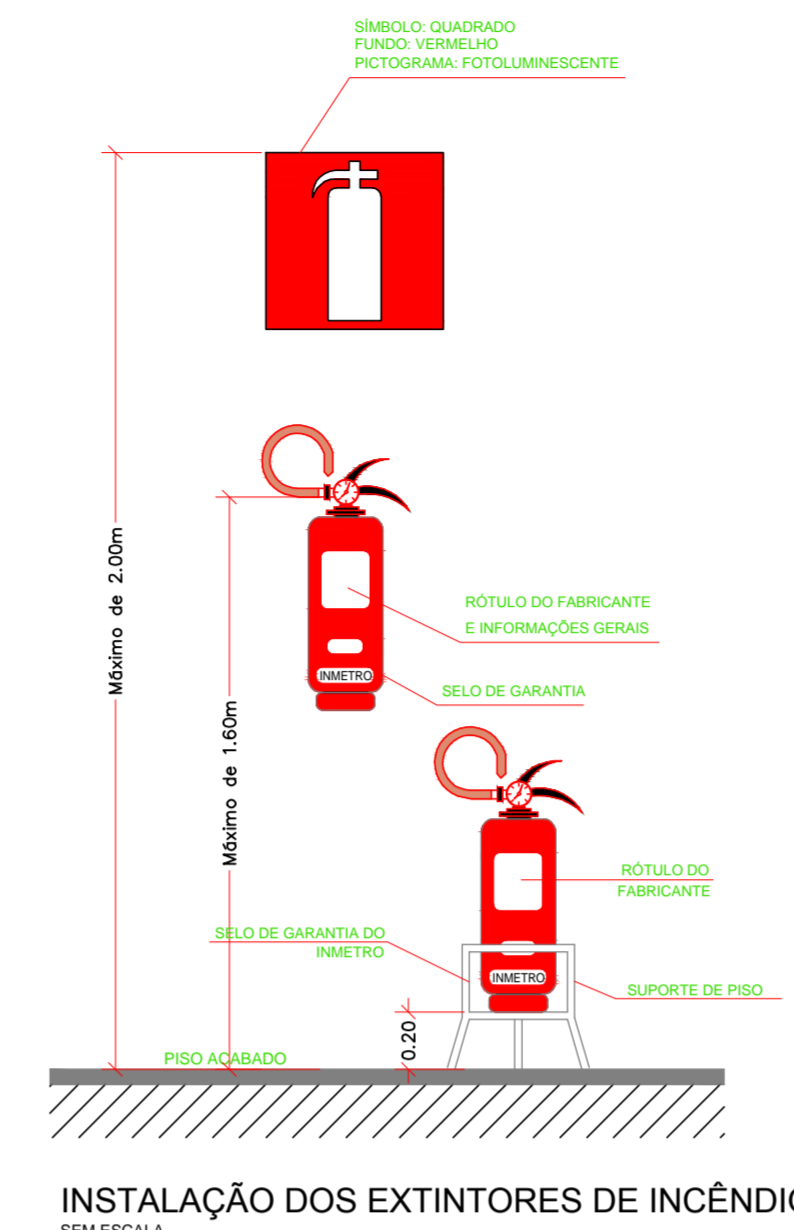


BUJÃO DE GLP 13 Kg
CONJUNTO REGULADOR DE GÁS E MANGUEIRA
UNIÃO TERMINAL 3/8" (BICO ESCALONADO) x 1/2" NPT

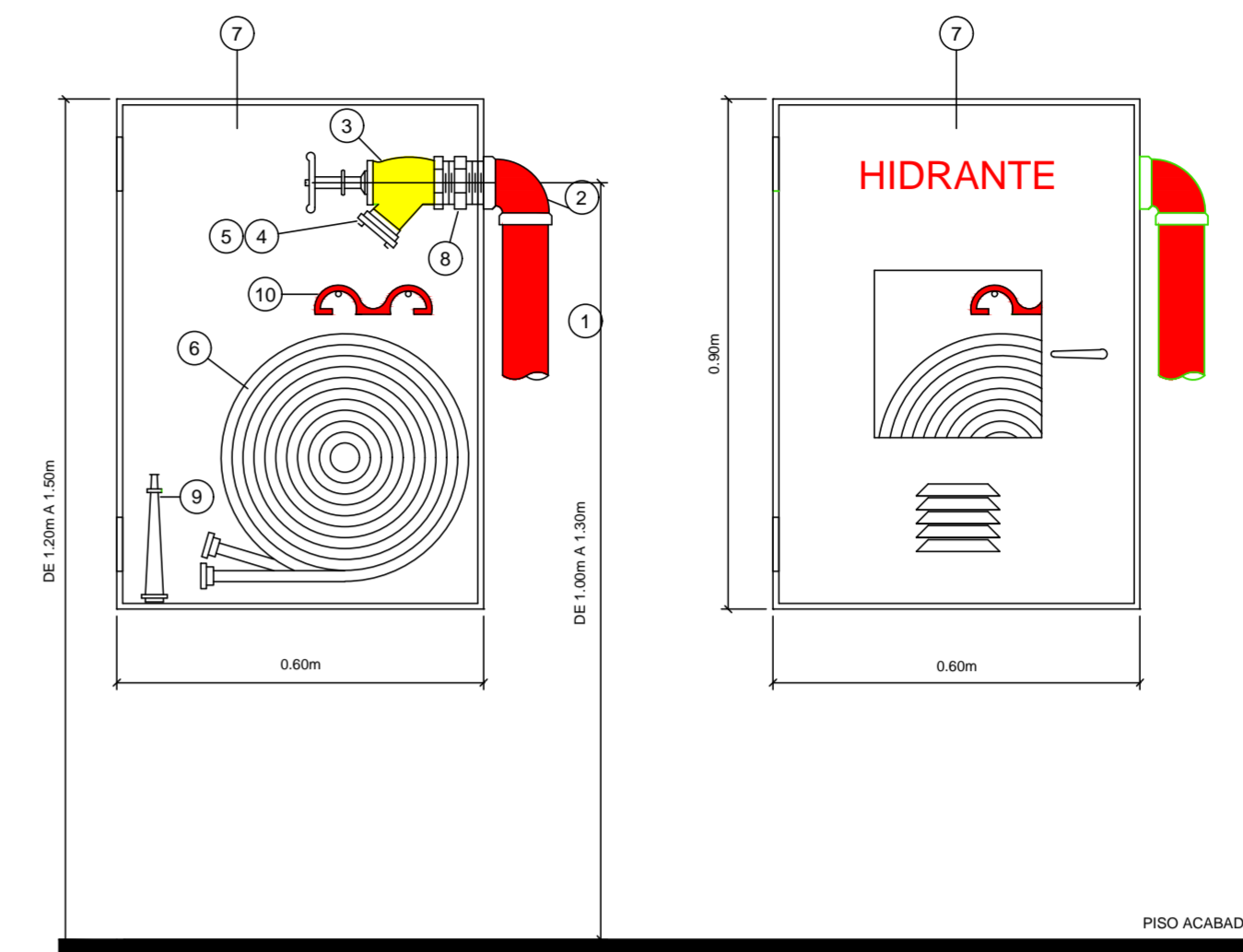
AFASTAMENTOS DA CENTRAL DE GLP EM RELAÇÃO A LOCAIS DE RISCO

LOCAS	AFASTAMENTO (m) MÍNIMO
ABERTURAS DE DUTOS DE ESGOTO, AGUAS PLUVIAIS, PISOS, CANALIZAS, RALOS	1,50
FONTE DE IGNIÇÃO (INCLUSIVE ESTACIONAMENTO DE VEÍCULOS)	3,00
REDES ELÉTRICAS	3,00

NOTA: OS AFASTAMENTOS SOMA-SEEM SER MEDIDOS PELA METADE, CASO SEJA INTERPOSTA UMA PAREDE ENTRE O RECORTE E O PONTO CONSIDERADO COM RESISTÊNCIA AO FOGO POR DUAS HORAS.



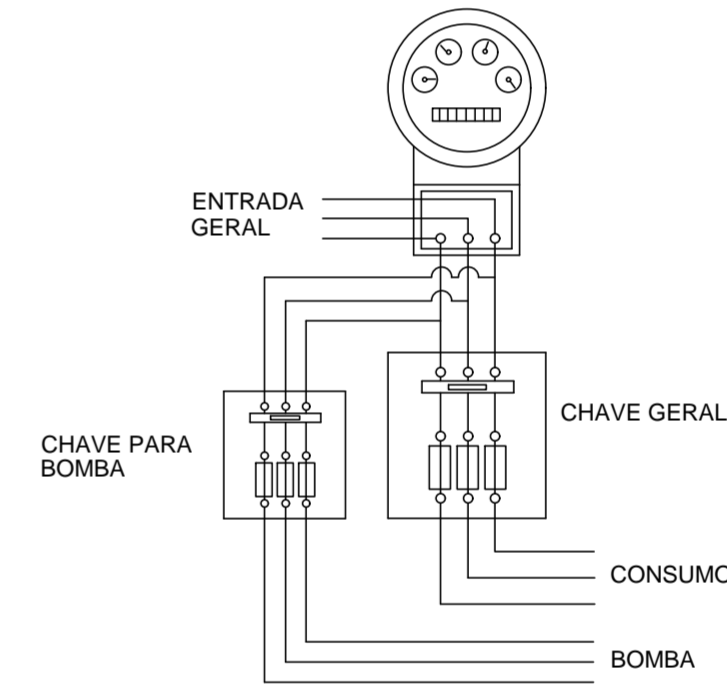
INSTALAÇÃO DOS EXTINTORES DE INCÊNDIO SEM ESCALA



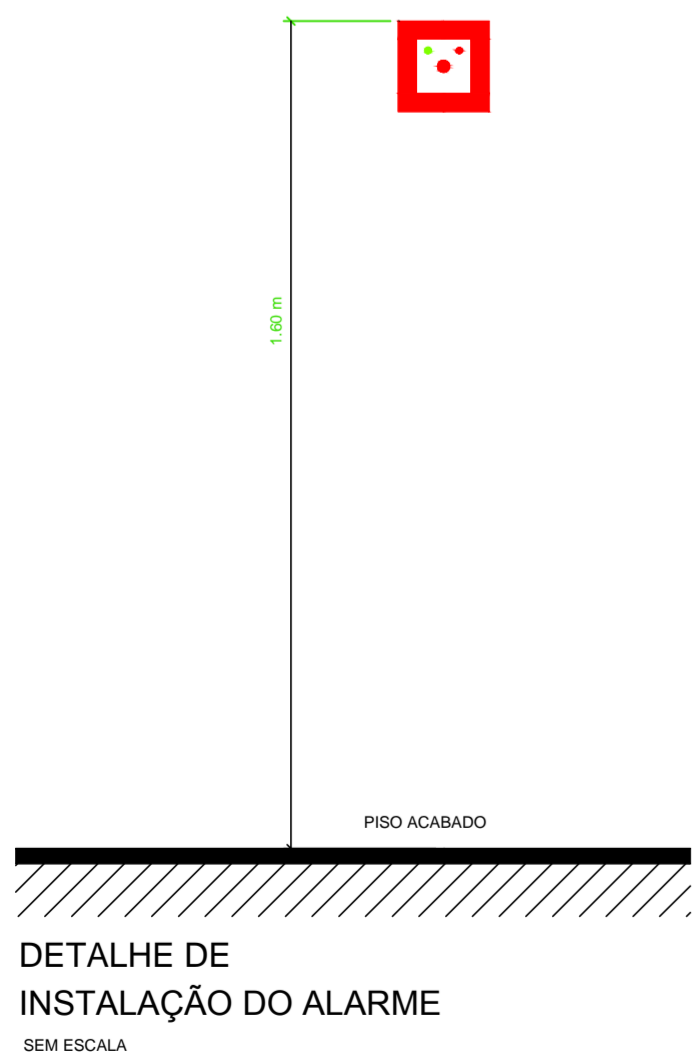
DETALHE DE INSTALAÇÃO DE HIDRANTE SEM ESCALA

- 1 TUBO
- 2 COTOVELO PARA HIDRANTE INDUSTRIAL
- 3 VÁLVULA GLOBO ANGULAR 45°
- 4 ENGATE RÁPIDO
- 5 TAMPÃO TIPO STORZ COM CORRENTE
- 6 MANGUEIRA (2x15m) COM ESGUICHO
- 7 ABRIGO PARA MANGUEIRA 900x400x170
- 8 NIPLE DUPLO
- 9 ESGUICHO TIPO AGULHETA
- 10 CHAVE DE MANGUEIRA

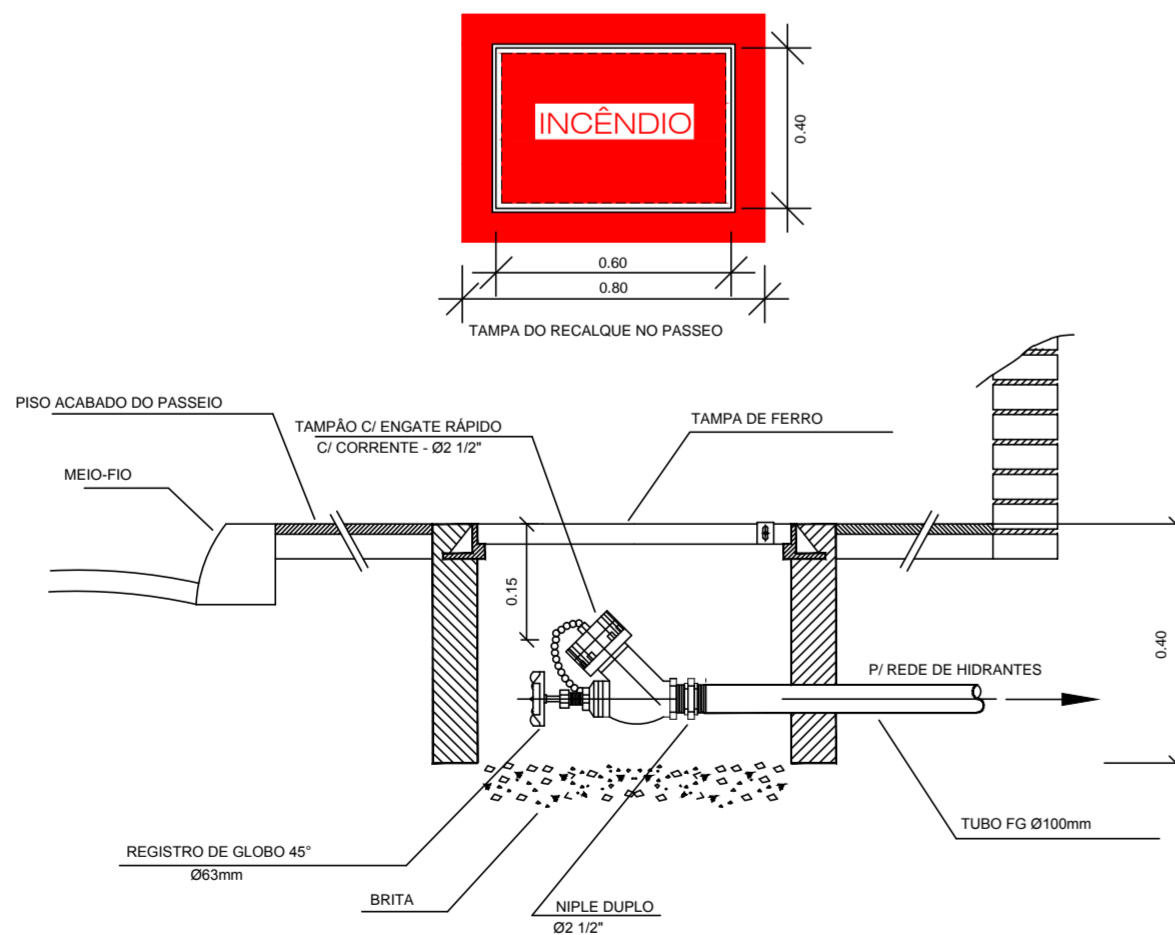
DETALHE LIGAÇÃO DA BOMBA DE INCÊNDIO SEM ESCALA



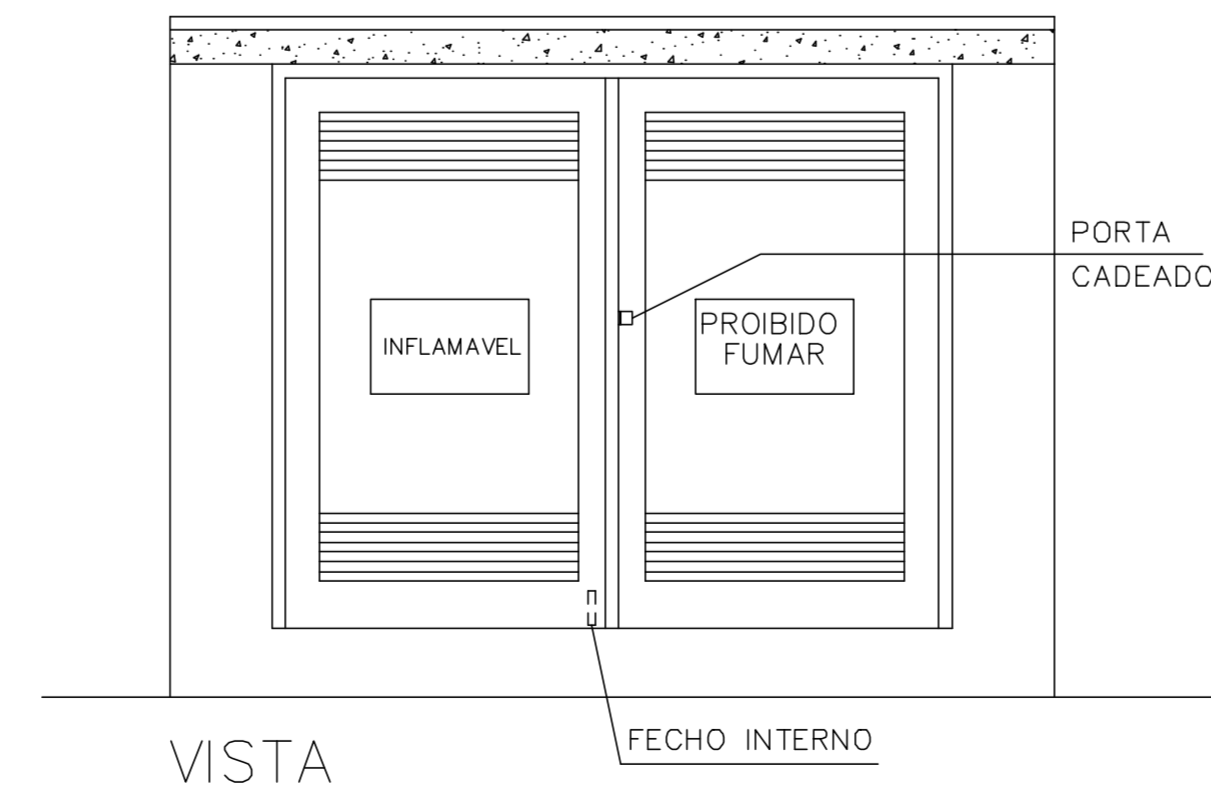
ESPAÇO RESERVADO PARA CORPO DE BOMBEIROS



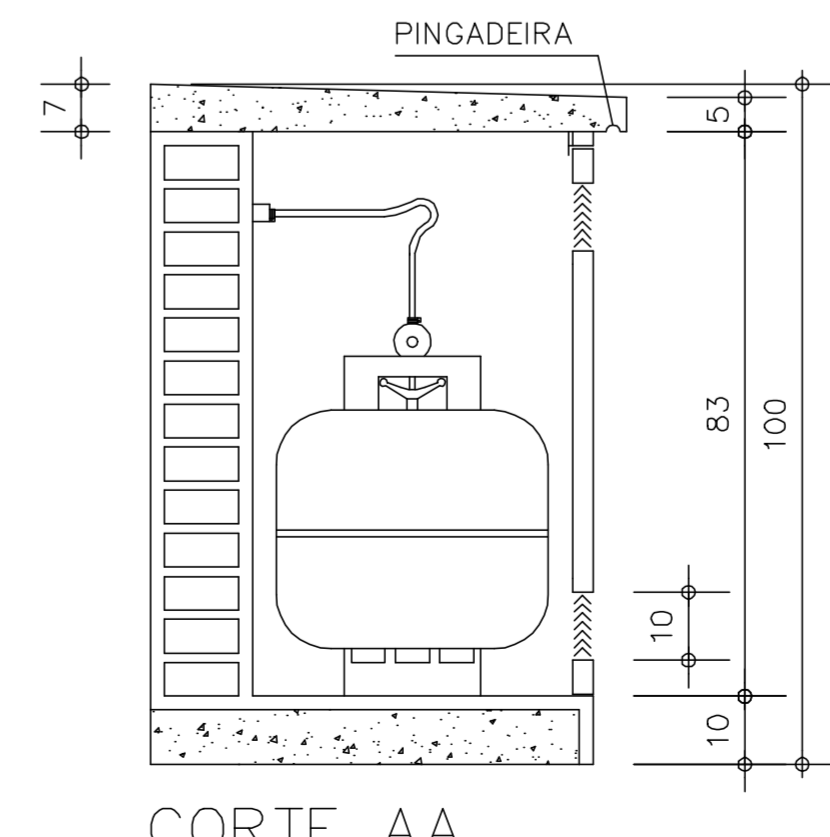
DETALHE DE INSTALAÇÃO DO ALARME SEM ESCALA



REGISTRO DE RECALQUE NO PASSEIO SEM ESCALA



VISTA



CORTE AA

Responsável Técnico: Alan dos Santos Silva - CREA 506.404.127-5
Responsável Pelo Uso: PREFEITURA MUNICIPAL DE LUCÉLIA - SP

PROJETO TÉCNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO

DETALHES DIVERSOS

Ocupação: F-4 ESTACÃO E TERMINAL DE PASSAGEIRO
Local: Av. Marginal Amadeu Deminski, S/N - Jardim Paulista LUCÉLIA/SP
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE LUCÉLIA
RESPONSÁVEL TÉCNICO: Engº Alan dos Santos Silva CREA: 506.404.127-5
ÁREA EXISTENTE: 1.055,39 m² ÁREA CONST.: 0,00m² ÁREA TOTAL: 1.055,39 m²
DESENHISTA: ALAN ESCALA: Indicada DATA: FEVEREIRO/2018