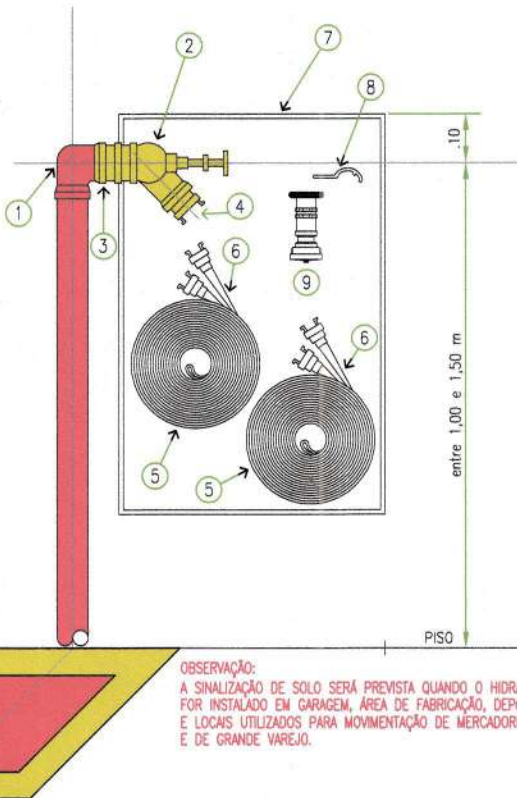
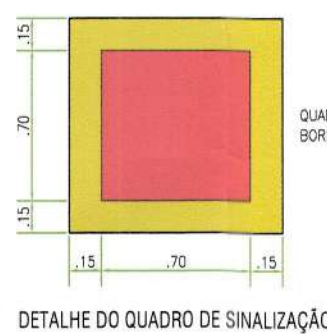


LEGENDA

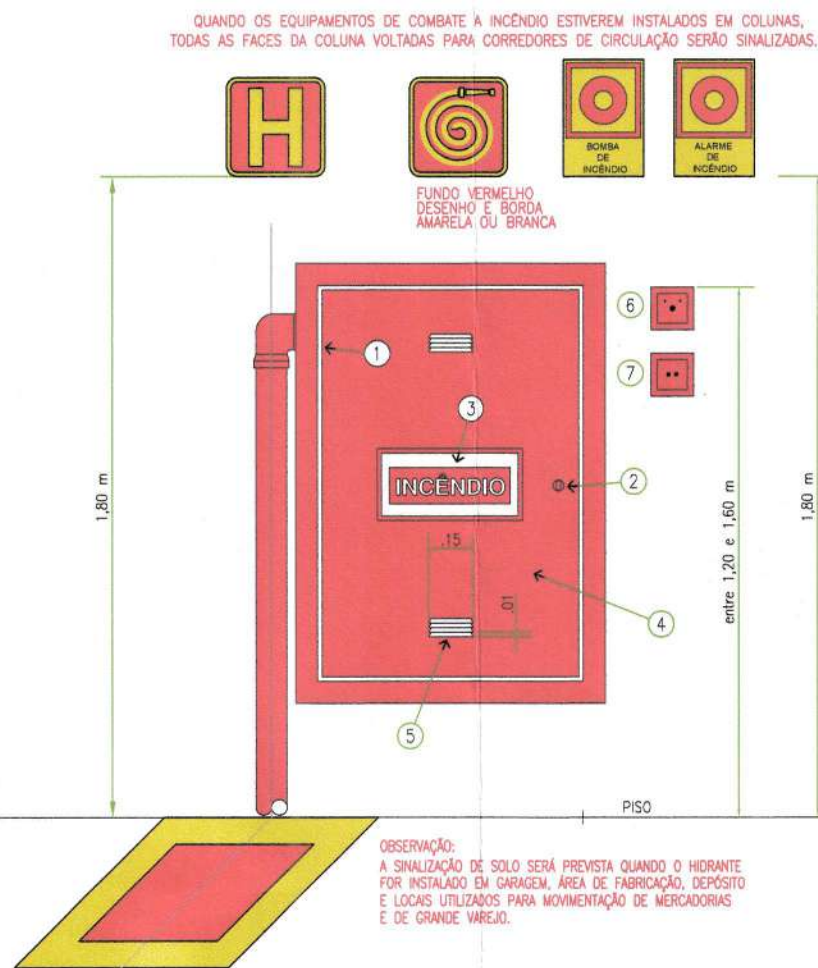
- 1 COTOVELO 90° E Ø 65 mm
- 2 REGISTRO ANGULAR Ø 65 mm
- 3 NIPLE DUPLO Ø 65 mm
- 4 ENGATE RÁPIDO Ø 40 mm (STORZ)
- 5 15 m MANGUEIRA DE Ø 40 mm ADOCHADA OU EM ZIGZAGUE
- 6 INSCRIÇÃO C/ INDICAÇÃO DO CONTEÚDO - 15 m
- 7 CAIXA
- 8 CHAVE PARA CONEXÃO (STORZ)
- 9 ESQUÍCHO REGULÁVEL



DETALHE DE HIDRANTE SIMPLES
ESCALA: SEM ESCALA



DETALHE DO QUADRO DE SINALIZAÇÃO



DETALHE DE HIDRANTE SIMPLES
ESCALA: SEM ESCALA

LEGENDA

- 1 DOBRADIÇA
- 2 FECHADURA TIPO TRINCO DE PRESSÃO P/ ABERTURA RÁPIDA
- 3 AEROSO C/ LETRAS BRANCAS E FUNDO VERMELHO
- 4 TAMPÃO
- 5 ABERTURA PARA VENTILAÇÃO
- 6 ACIONADOR MANUAL DO ALARME POSSUÍR INSCRIÇÃO "ALARME DE INCÊNDIO"
- 7 ACIONADOR MANUAL DA BOMBA DE RECALQUE POSSUÍR INSCRIÇÃO "ACIONADOR DA BOMBA" NÃO SEMPRE PRESTO QUANDO O ACIONAMENTO É AUTOMATIZADO



SINALIZAÇÃO COMPLEMENTAR - PLACA M-1

Esta edificação está dotada dos seguintes Sistemas de Segurança contra Incêndio:

- Segurança estrutural contra incêndio
- Separação entre Edificações
- Controle de Materiais de Acabamento
- Saídas de Emergência
- Plano de Intervenção de Incêndio
- Brigada de Incêndio
- Iluminação de Emergência
- Alarme de Incêndio
- Sinalização de Emergência
- Extintores
- Hidrante e Mangotinhos

Edificações em Estrutura de Alvenaria

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

FUNÇÃO: INDICAÇÃO DOS SISTEMAS DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO EXISTENTES NA EDIFICAÇÃO

SIMBOLO: QUADRADO OU RETANGULAR

FUNDO: VERDE - LETRAS: BRANCAS

FIXADA NA ENTRADA PRINCIPAL DA EDIFICAÇÃO

SINALIZAÇÃO COMPLEMENTAR - PLACA M-2

Lotação Máxima:
120 pessoas sentadas
30 pessoas em pé

FIXADA NAS ENTRADAS PRINCIPAIS DOS RECINTOS DE REUNIÃO DE PÚBLICO

FUNDO: VERDE - LETRAS: BRANCAS

SINALIZAÇÃO DE ALERTA



COR DE FUNDO: AMARELA

SÍMBOLO E BORDAS: PRETA

FUNÇÃO: ALERTAR RISCOS DE CHOQUE ELÉTRICO

DESCRIÇÃO DOS SISTEMAS

ACESSO DE VIATURA NA EDIFICAÇÃO	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 08/2011. VIDE MEMORIAL DESCRITIVO DOS SISTEMAS
SEGURANÇA ESTRUT. CONTRA INCÊNDIO	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 08/2011. VIDE MEMORIAL DESCRITIVO DOS SISTEMAS
CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 10/2011. VIDE MEMORIAL DESCRITIVO DOS SISTEMAS
SAÍDAS DE EMERGÊNCIAS	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 11/2011. VIDE MEMORIAL DESCRITIVO DOS SISTEMAS
BRIGADA DE INCÊNDIO	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 17/2011. VIDE MEMORIAL DESCRITIVO DOS SISTEMAS
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 18/2011. VIDE MEMORIAL DESCRITIVO DOS SISTEMAS
ALARME DE INCÊNDIO	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 19/2011. VIDE MEMORIAL DESCRITIVO DOS SISTEMAS
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 20/2011. VIDE MEMORIAL DESCRITIVO DOS SISTEMAS
EXTINTORES	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 21/2011. VIDE MEMORIAL DESCRITIVO DOS SISTEMAS
HIDRANTES	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 22/2011. VIDE MEMORIAL DESCRITIVO DOS SISTEMAS
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS SPDA	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 41/2011. VIDE MEMORIAL DESCRITIVO DOS SISTEMAS

CLASSIFICAÇÃO - Decreto Estadual nº 56.819/11

GRUPO	Ocupação	Divisão	Descrição	Exemplos
E	Educativa	E-5	Pré-escola	Creches, Maternais

CARGA DE INCÊNDIO - I.T.-14/11

Ocupação/uso	Descrição	Divisão	Carga de Incêndio em MJ/m²
Educativa	Pré-escola	E-5	300 MJ/m²

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

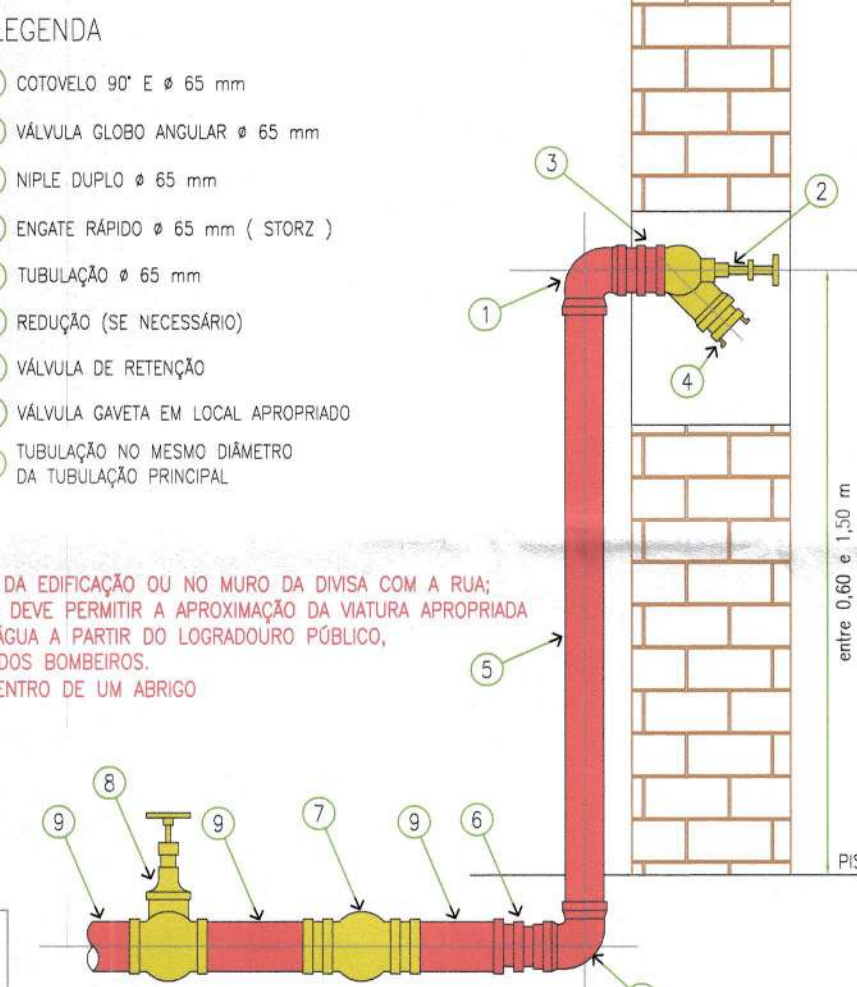
Risco	Carga de Incêndio
BAIXO	Até 300 MJ/m²

CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO (IT-10/11)

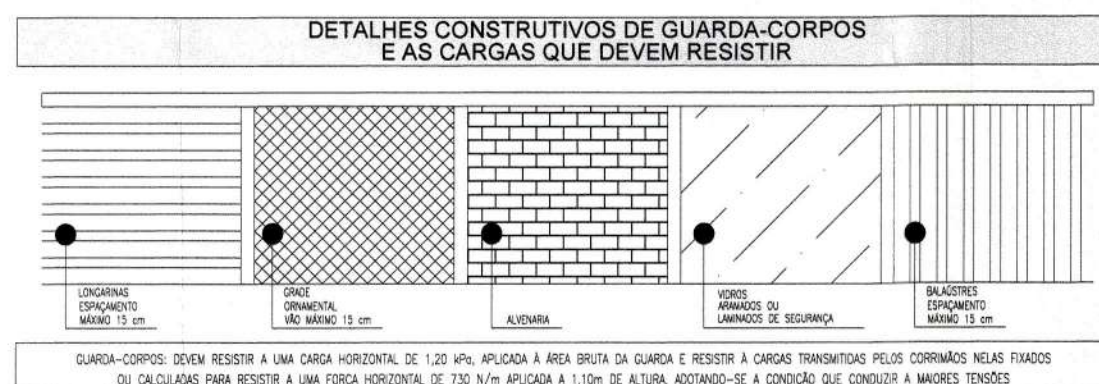
PISO	Acabamento	Revestimento	Classe I, II-A, III-A ou IV-A
PAREDE	Acabamento	Revestimento	Classe I, II-A ou III-A
TETO E FORRO	Acabamento	Revestimento	Classe I ou II-A

NOTAS:

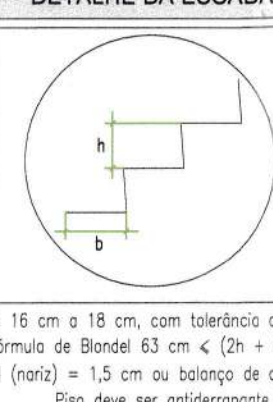
- A instalação deve ser:
- NA FACHADA PRINCIPAL DA EDIFICAÇÃO OU NO MURO DA DIVISA COM A RUA;
 - A LOCALIZAÇÃO SEMPRE DEVE PERMITIR A APROXIMAÇÃO DA VIATURA APROPRIADA PARA O RECALQUE DA ÁGUA A PARTIR DO LOGRADOURO PÚBLICO, PARA O LIVRE ACESSO DOS BOMBEIROS;
 - DEVE SER INSTALADO DENTRO DE UM ABRIGO EMBUTIDO NO MURO



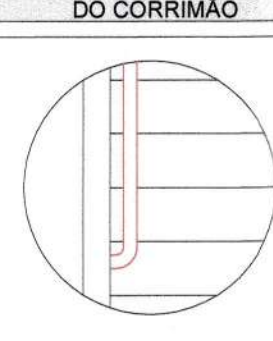
DETALHE DO REGISTRO DE RECALQUE DE COLUNA
ESCALA: SEM ESCALA



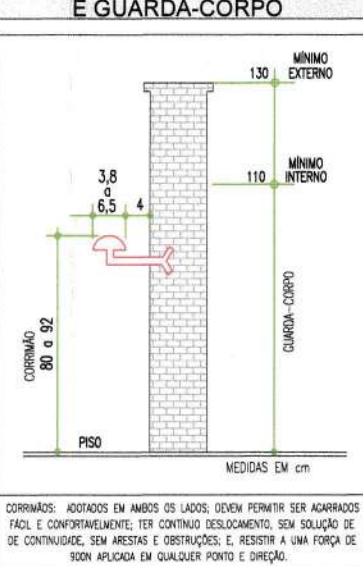
DETALHE DA ESCADA



DETALHE DAS EXTREMIDADES DO CORRIMÃO



DETALHE DO CORRIMÃO E GUARDA-CORPO



FUNDO VERMELHO
DESENHO E BORDA
AMARELA OU BRANCA

QUADRO VERMELHO
BORDA AMARELA

VER DET. DO QUADRO DE SINALIZAÇÃO

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

ESCALA: SEM ESCALA

SINALIZAÇÃO DE EXTINTORES

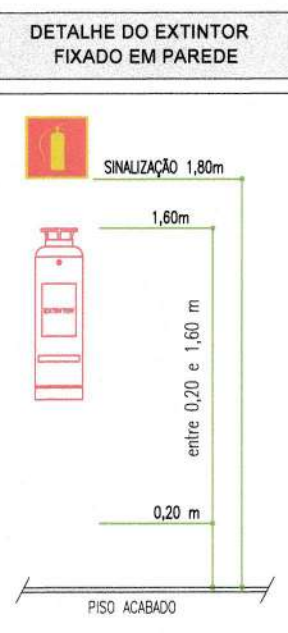
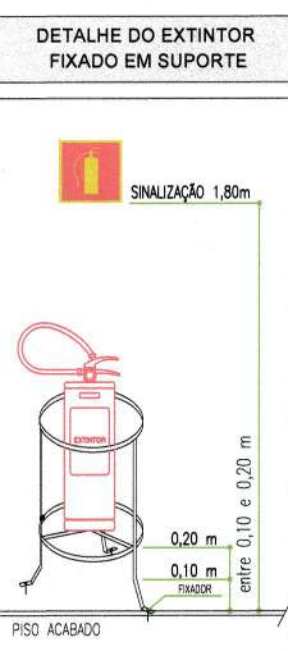


COR DE FUNDO: VERMELHA

COR DO PICTOGRAMA: BRANCA OU AMARELA

PICTOGRAMA COM EFEITO FOTOLUMINESCENTE

FUNÇÃO: INDICAR A LOCALIZAÇÃO DOS EXTINTORES



NOTAS:

A instalação deve ser:

- SOMENTE SE HOUVER IMPOSSIBILIDADE TÉCNICA DE EXECUÇÃO DO MODELO DE COLUNA NA FACHADA PRINCIPAL DA EDIFICAÇÃO OU NO MURO DA DIVISA COM A RUA.

ESPAÇO PARA O CIRCUITO DE APROVAÇÃO DO CORPO DE BOMBEIROS

PREFEITURA MUNICIPAL DE CORDEIRÓPOLIS - SP

CNPJ: 44.660.272/0001-93

RESPONSÁVEL TÉCNICO

ENG.º CIVIL ALEXANDRE ROGÉRIO GAINO

CREA: 5060435411

RESPONSÁVEL TÉCNICO

PROJETO TÉCNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO

EDUCACIONAL - E5	2081,87 m²
Ocupação	ÁREA DO TERRENO
RUA LOURENÇO EMELINO MAZUTTI, Nº 777 - JARDIM JOSÉ CORTE	1060,42 m²
LOCAL	CONSTRUIR
PREFEITURA MUNICIPAL DE CORDEIRÓPOLIS - SP	13.04.2018
PROPRIETÁRIO	DATA
CENTRO EDUCACIONAL INFANTIL - UARDE ABRAHÃO DE C. TOLEDO	INDICADAS
RESPONSÁVEL PELO USO	ESCALA
ENG.º CIVIL ALEXANDRE ROGÉRIO GAINO - CREA: 5060435411	
RESPONSÁVEL TÉCNICO	

FL. 01/04