

DISPOSITIVO DE RECALQUE

ESCALA: 1-20

INTRODUÇÃO VOLTADA PARA RUA
COM ÂNGULO DE 45°

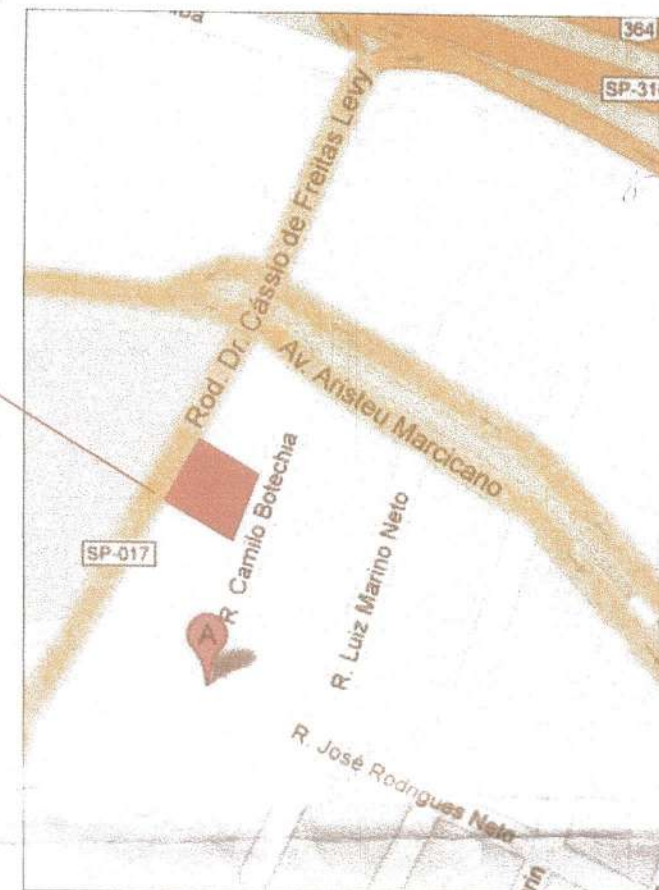
ENTRE 0.60 E 1.50 m

INCÊNDIO

QUADRO DE LOCALIZAÇÃO

SEM ESCALA

EDIFICAÇÃO



QUADRO RESUMO DAS MEDIDAS DE SEGURANÇA	
ACESSO DE VIATURA NA EDIFICAÇÃO	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA 06
SEGURANÇA ESTRUTURAL CONTRA INCÊNDIO	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA 17
CONTROLE DE MAT. DE ACABAMENTO	OBEDECERÁ A IT Nº 10/11, CONFORME TABELA ABAIXO
SAÍDAS DE EMERGÊNCIA	DIMENSIONADAS, CONFORME A IT 11
BRIGADA DE INCÊNDIO	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA 17
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA 18
ALARME DE INCÊNDIO	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA 19
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA 20
EXTINTORES	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA 21
HIDRANTES	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA 22

A EDIFICAÇÃO ATENDERÁ A INSTRUÇÃO TÉCNICA 41/11
INSPEÇÃO VISUAL EM INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE BAIXA TENSÃO

QUADRO DE ÁREAS

➤ TERRENO	2.150,00 m²
➤ EDIFICAÇÃO ESCOLA	881,79 m²

LEGENDA INCÊNDIO

	Extintor de Água Pressurizada (2-A)
	Extintor de Pó Químico Seco BC (20-B-C)
	Extintor de Pó ABC (2-A-20-B-C)
	Extintor de Gás Carbônico BC (5-B-C)
	Extintor de Espuma Mecânica (2-A-10-B)
	Extintor sobre rodas de Pó Químico Seco BC (80-B-C)
	Ponto de Iluminação de Emergência de Acionamento Autônomo
	Ponto de Iluminação de Emergência de Balizamento Autônomo
	Central do Sistema de Alarme
	Baterias do Sistema de Alarme
	Acionador Manual do Sistema de Alarme
	Avisador Sonoro tipo Sirene
	Hidrante Simples (1 Saída)
	Acionador Manual da Bomba de Incêndio (Liga/Desliga)
	Registro de Recalque
	Bomba de Incêndio
	Reserva de Incêndio
	Tubulação Enterrada
	Tubulação Aérea
	Grupo Motorizador

Nota:
O SISTEMA DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA ATENDERÁ AO CONTIDO NA INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 20/11 DO CBPMESP.

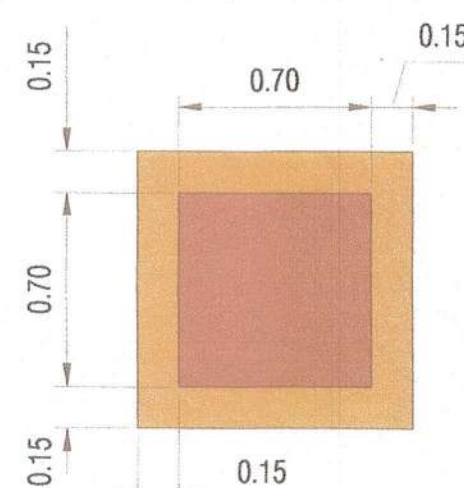
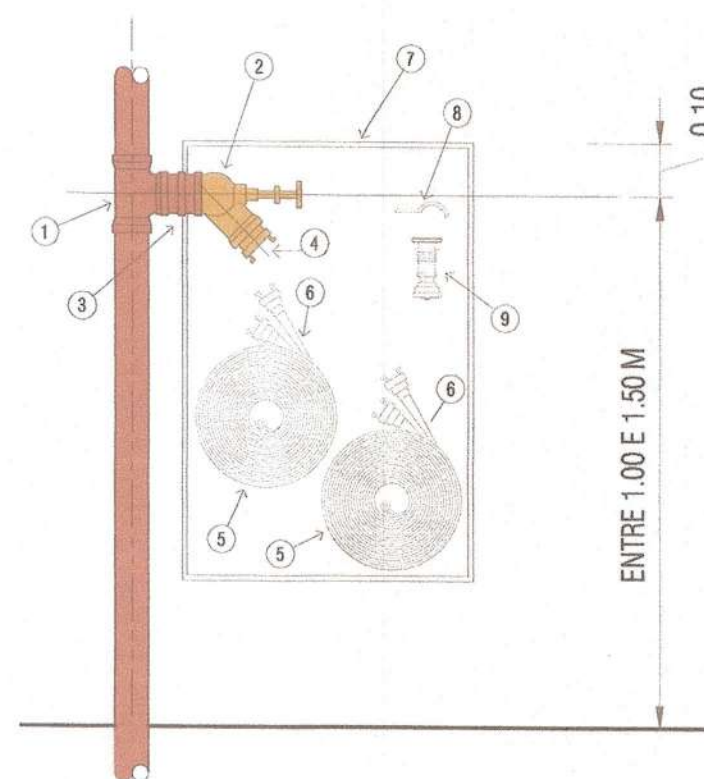
LEGENDA INCÊNDIO

	Subida de Tubulação
	Descida de Tubulação
	Direção do Fluxo da Rota de Fuga
	Saída Final da Rota de Fuga
	Canhão Monitor - Sistema Fixo de Espuma
	Canhão Monitor - Sistema Fixo de Resfriamento
	Sistema Portátil de Espuma - Esguicho Lançador
	Extrato Formador de Espuma (EFE) - Portátil
	Líquido Combustível e Inflamável
	Tanque Vertical Acima do Solo
	Tanque Horizontal Acima do Solo
	Parede Corta Fogo
	Central de GLP
	Barra Antipânico
	Avisador Sonoro e Visual
	Detector de Calor Pontual
	Central do Sistema de Iluminação de Emergência
	Baterias do Sistema de Iluminação de Emergência
	Chave Elétrica Principal
	Área Fria
	Vaso Sobre Pressão

DETALHE DOS HIDRANTES

SEM ESCALA

LEGENDA	
1	150° E 65 mm
2	REGISTRO ANGULAR Ø 65 mm
3	WPLE DUPLO Ø 65 mm
4	DIÁFRA GÁSPLO Ø 40 mm (STORZ)
5	MANEIRA DE ALGODÃO REVESTIDA DE BORRACHA, RECOMENDADA OU APROPRIADA EM JOGUELE
6	INSERÇÃO C/ INDICAÇÃO DO COMPRIMENTO - 15 m
7	CAIXA
8	CHAVE PARA CONEXÃO (STORZ)
9	ESGUICHO RECALQUE DE 40 mm

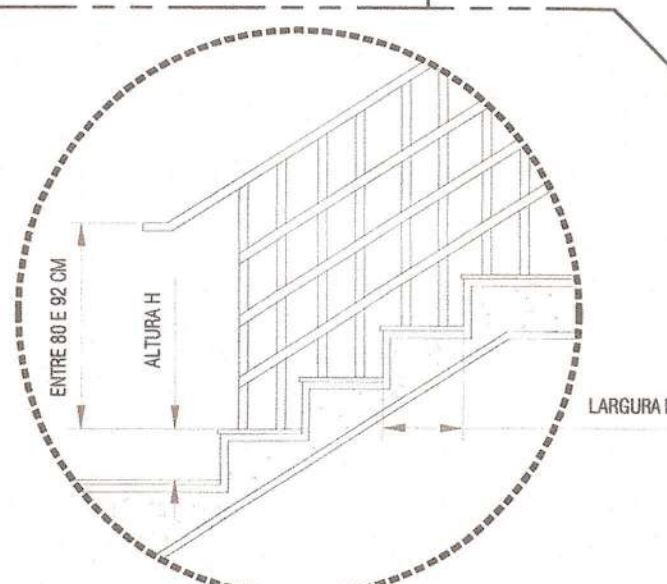


DETALHE DO QUADRO DE SINALIZAÇÃO
(EXTINTORES E HIDRANTES)



DETALHE 2 - GUARDA CORPO
E FIXAÇÃO DOS CORRIMÃOS

SEM ESCALA



DETALHE 1 - DEGRAUS E
CORRIMÃOS DA ESCADA

SEM ESCALA

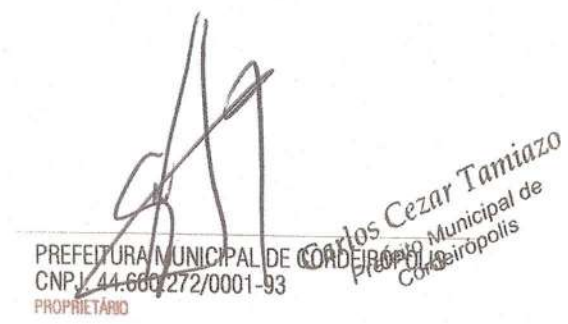
BALAUSTR E LONGARINAS INTERMEDIÁRIAS
PROJETADAS PARA EVITAR A PASSAGEM DE
UMA ESFERA DE 150 CM

CLASSIFICAÇÃO - DECRETO ESTADUAL Nº 56.819/11				
GRUPO	Ocupação	DIVISÃO	DESCRIÇÃO	EXEMPLOS
E	EDUCACIONAL	E - 1	ESCOLA EM GERAL	ESCOLA DE 1ª E 2ª GRAU

CARGA DE INCÊNDIO - IT 14/11			
Ocupação/uso	DESCRIÇÃO	DIVISÃO	CARGA DE INCÊNDIO (MJ/M²)
E	ESCOLA EM GERAL	E - 1	300 MJ/m²

CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCOS QUANTO À CARGA DE INCÊNDIO	
RISCO	CARGA DE INCÊNDIO MJ/M²
BAIXO	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, III-A OU IV-A
TETO E FORRO	ACABAMENTO REVESTIMENTO	CLASSE I OU II-A
COBERTURAS	ACABAMENTO REVESTIMENTO	CLASSE I OU III-B



ENG.º JOSUE SANTANA
CREA: 506.233.322-8
RESPONSÁVEL TÉCNICO

PROJETO TÉCNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO

FL. 01/03

DETALHES

EDUCACIONAL	2.150,00 m²
Ocupação	ÁREA DO TERRENO
RUA CAMILO BOTECHIA, N.º 232 - VILA SÃO JOSÉ I - CORDEIRÓPOLIS	881,79 m²
LOCAL	CONSTRUIR
PREFEITURA MUNICIPAL DE CORDEIRÓPOLIS	18.05.2012
PROPRIETÁRIO	DATA
PREFEITURA MUNICIPAL DE CORDEIRÓPOLIS	INDICADAS
RESPONSÁVEL PELO USO	ESCALA
ENG.º JOSUE SANTANA - CREA: 506.233.322-8	
RESPONSÁVEL TÉCNICO	