

DISPOSITIVO DE RECALQUE

ESCALA: 1-20



QUADRO DE LOCALIZAÇÃO

SEM ESCALA



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 Aclaramento 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 (Ligo/Desligo)
	Registro de Recalque
	Bomba de Incêndio
	Reserva de Incêndio
	Tubulação Enterrada
	Tubulação Aérea
	Grupo Motorizador

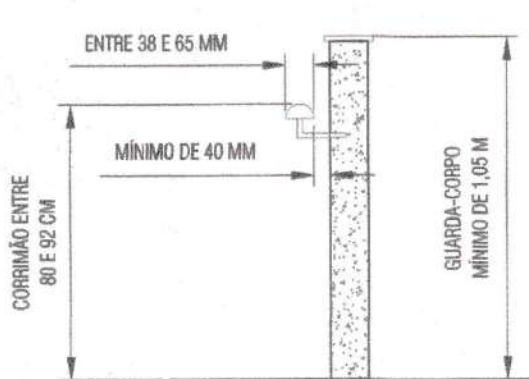
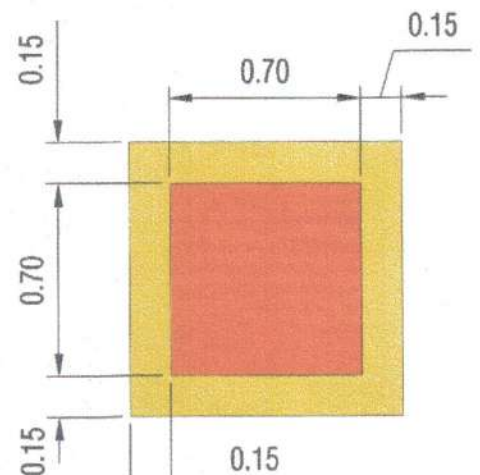
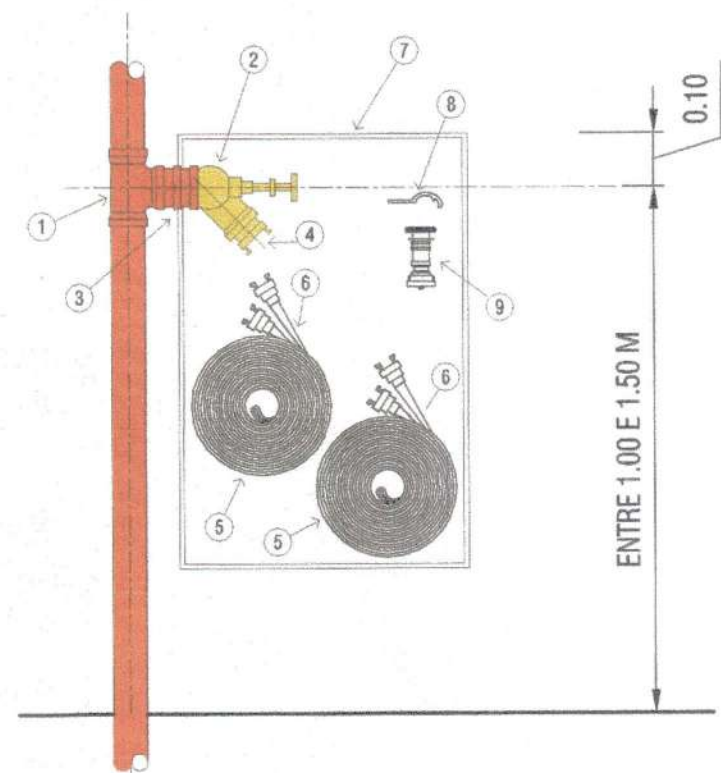
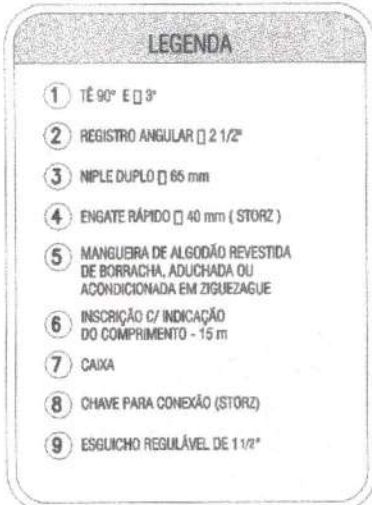
LEGENDA INCÊNDIO

	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 Fumaça Pontual
	Central do Sistema de Iluminação de Emergência
	Baterias do Sistema de Iluminação de Emergência
	Chave Elétrica Principal
	Área Fria
	Vaso Sobre Pressão

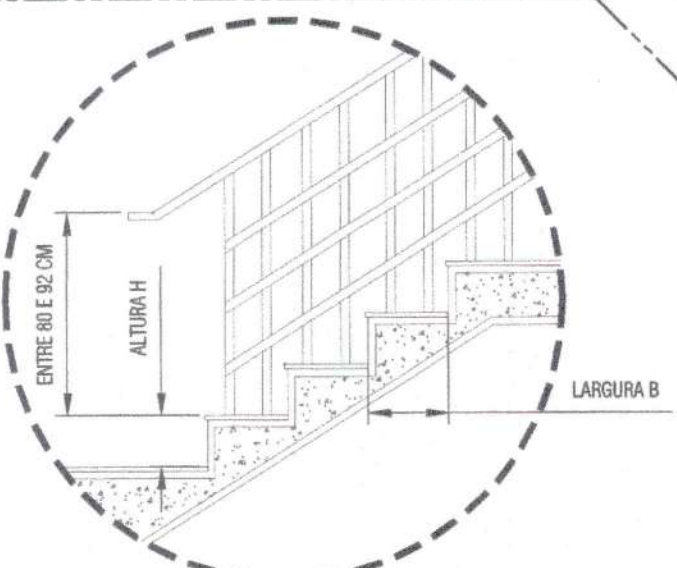
Nota:
O SISTEMA DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA ATENDERÁ AO CONTIDO NA INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 20/11 DO CBPMESP.

DETALHE DOS HIDRANTES

SEM ESCALA



DETALHE 2 - GUARDA CORPO E FIXAÇÃO DOS CORRIMÕES SEM ESCALA



DETALHE 1 - DEGRAUS E CORRIMÕES DA ESCADA SEM ESCALA

BALAUSTRE E LONGARINAS INTERMEDIÁRIAS PROJETADAS PARA EVITAR A PASSAGEM DE UMA ESFERA DE 15 CM

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 BOMBA TENSÃO

QUADRO DE ÁREAS

TERRENO	3.940,40 m²
PAVIMENTO TERREO	1.711,43 m²
PAVIMENTOS SUPERIORES	
PAVIMENTO SUPERIOR 1	480,37 m²
PAVIMENTO SUPERIOR 2	428,62 m²
TOTAL SUPERIOR	908,99 m²
TOTAL GERAL	2.620,42 m²

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 RISCO QUANTO A 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	CLASSE I, II-A, III-A
	REVESTIMENTO	CLASSE I OU II-A
TETO E FORRO	ACABAMENTO REVESTIMENTO	CLASSE I OU II-A
COBERTURAS	ACABAMENTO REVESTIMENTO	CLASSE I OU III-B

Polícia Militar do Estado de São Paulo
Corpo de Bombeiros
16º Grupamento de Bombeiros
Serviço de Segurança contra Incêndios

APROVADO

01/03/13

16º GB - 1613/029/13

Alexandre Garcia Vieira
Ten PM Cmt
Victor de Freitas Carvalho
Cap. PM

Eng.º Gilberto Peres
CREA 060.136.859-7
PREFEITURA MUNICIPAL DE CORDEIRÓPOLIS
CNPJ: 44.660.272/0001-93
PROPRIETÁRIO

ENG.º CIVIL ALEXANDRE ROGÉRIO GAINO
CREA: 506.043.541-1
RESPONSÁVEL TÉCNICO

PROJETO TÉCNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO

FL. 01/05

DETALHES

EDUCACIONAL	3.940,40 m²
Ocupação	ÁREA DO TERRENO
RUA VISCONDE DO RIO BRANCO, N.º 437 - CENTRO - CORDEIRÓPOLIS/SP	2.620,42 m²
LOCAL	CONSTRUIR
PREFEITURA MUNICIPAL DE CORDEIRÓPOLIS	13.12.2012
PROPRIETÁRIO	DATA
PREFEITURA MUNICIPAL DE CORDEIRÓPOLIS	1 - 125
RESPONSÁVEL PELO USO	ESCALA
ENG.º CIVIL ALEXANDRE ROGÉRIO GAINO - CREA: 506.043.541-1	
RESPONSÁVEL TÉCNICO	