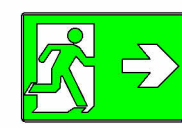

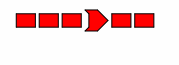





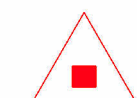
SÍMBOLOS DO SISTEMA DE ROTA DE FUGA

PLACAS	SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO
	SI	PLACA DE INDICAÇÃO DO SENTIDO (ESQUERDA OU DIREITA) DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA, ESPECIALMENTE PARA SER FIXADO EM COLUNAS. DIMENSÕES MÍNIMAS: L= 1,5 H
	SI2	PLACA DE INDICAÇÃO DA SAÍDA DE EMERGÊNCIA, COM OU SEM COMPLEMENTAÇÃO DO PICTOGRAMA FOTOLUMINESCENTE (SETA OU IMAGEM, OU AMBOS)
		DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA
		SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA

SÍMBOLOS DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO

PLACAS	SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO
		PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA

SÍMBOLOS DO SISTEMA DE EXTINTORES DE INCÊNDIO

PLACAS	SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO
	E5	INDICAÇÃO DE LOCALIZAÇÃO DE EXTINTORES DE INCÊNDIO
		EXTINTOR PORTÁTIL - CARGA DE PÓ ABC

QUADRO DE RESUMO DAS MEDIDAS DE SEGURANÇA	
PROTEÇÃO ESTRUTURAL	TRRF DE 60 MIN.
SAÍDAS DE EMERGÊNCIA	DIMENSIONADO CONFORME NT Nº 11/2021 - CBMMA
BRIGADA DE INCÊNDIO	CONFORME NORMA TÉCNICA Nº 17/2021 - CBMMA
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	CONFORME NORMA TÉCNICA Nº 18/2021 - CBMMA
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	O SISTEMA DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA ATENDE À NT 20/2021 - CBMMA
EXTINTORES	SISTEMA DE PROTEÇÃO POR EXTINTORES DE INCÊNDIO NT Nº 21/2021 - CBMMA

CLASSIFICAÇÃO - NORMA TÉCNICA Nº 01/2021				
GRUPO	OCUPAÇÃO	DIVISÃO	DESCRIÇÃO	EXEMPLOS
E	EDUCACIONAL E CULTURA FÍSICA	E - I	ESCOLA EM GERAL	ESCOLAS FUNDAMENTAL, MÉDIO E SUPERIOR, CURSOS PREPARATÓRIOS E ASSEMBLHADOS.

CARGA DE INCÊNDIO - INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 14			
OCUPAÇÃO/USO	DIVISÃO	DESCRIÇÃO	CARGA DE INCÊNDIO EM MJ/M²
EDUCACIONAL E CULTURA FÍSICA	E - I	ESCOLA EM GERAL	700 MJ/M²
CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO A CARGA DE INCÊNDIO			
RISCO		CARGA DE INCÊNDIO EM MJ/M²	
MÉDIO		700 MJ/M²	

CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO - IT-10		
PISO	ACABAMENTO REVESTIMENTO	CLASSE I (PISO DE CONCRETO)
PAREDE	ACABAMENTO REVESTIMENTO	CLASSE I (ALVENARIA DE BLOCO CERÂMICO E REBOCO)
	ACABAMENTO REVESTIMENTO	
TETO E FORRO	ACABAMENTO	CLASSE I (COBERTURA DE TELHA CERÂMICA E ESTRUTURA DE MADEIRA)
	REVESTIMENTO	

QUADRO DE ARÉAS

NÚMERO DE PAVIMENTOS	01 PAVIMENTO
ALTURA DA EDIFICAÇÃO	6,5 M
ÁREA CONSTRUÍDA	820,87 m²
ÁREA TOTAL DO TERRENO	1938,41 m²

Projeto: DEMOLIÇÃO E CONSTRUÇÃO - U. I. CÍCERO RODRIGUES PACHECO		
Cliente: PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO CORDA -MA		
Endereço: POVOADO SÃO JOSÉ, A 38,0 KM DO MUNICÍPIO DE BARRA DO CORDA		
Responsável Técnico: CAIO SOUSA DA SILVA - ENGENHEIRO CIVIL -CREA-MA 11179546-4		
Prancha: PROJETO DE PREVENÇÃO E COMBATE À INCÊNDIO		
Desenhista: CAIO SOUSA DA SILVA - ENGENHEIRO CIVIL -CREA-MA 11179546-4		
Data: SETEMBRO/2022	Escala: INDICADA	Folha: PFCI - 01 /01