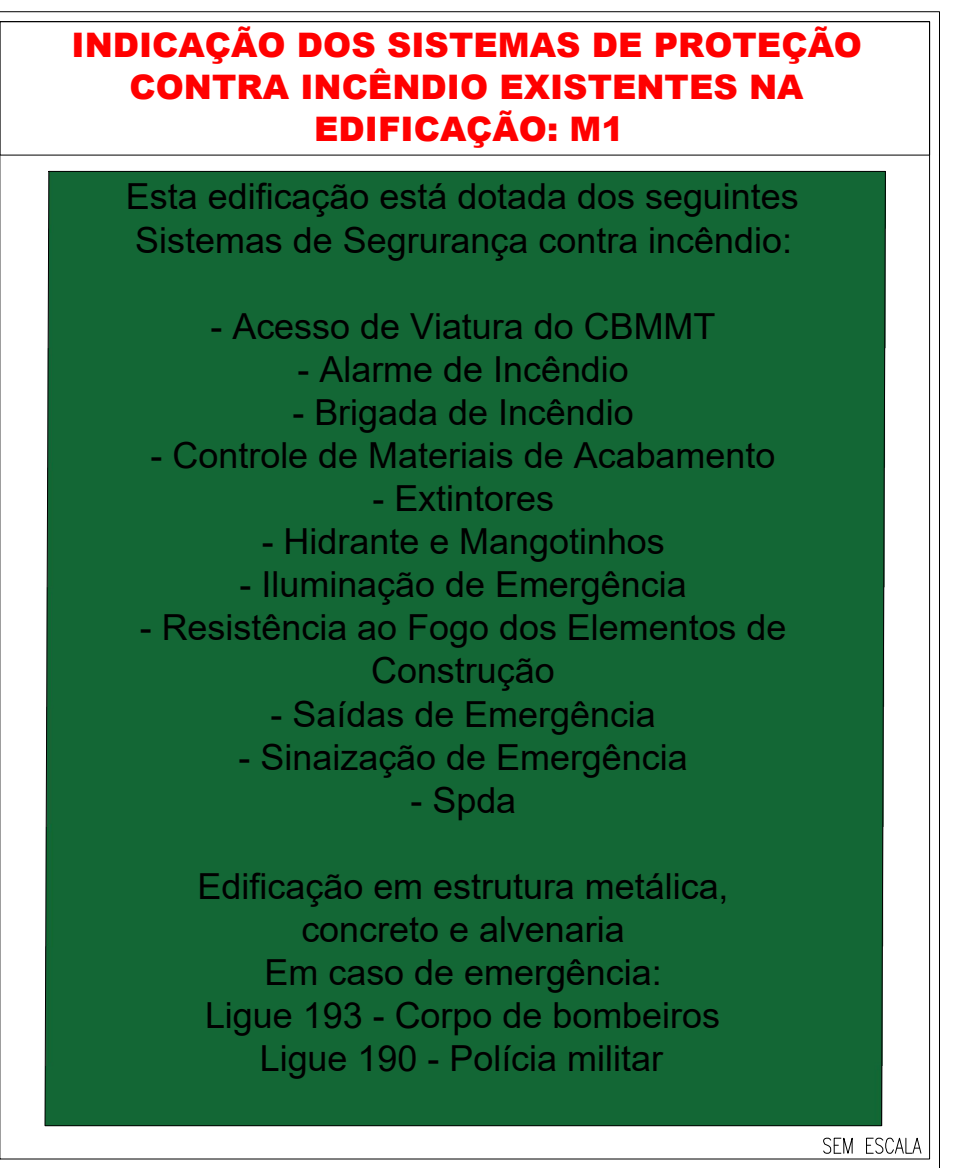
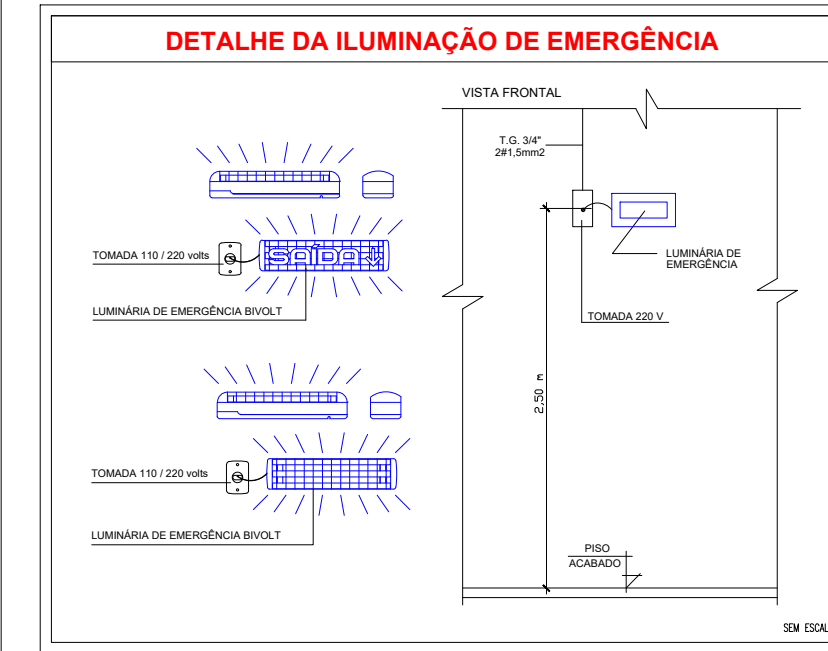
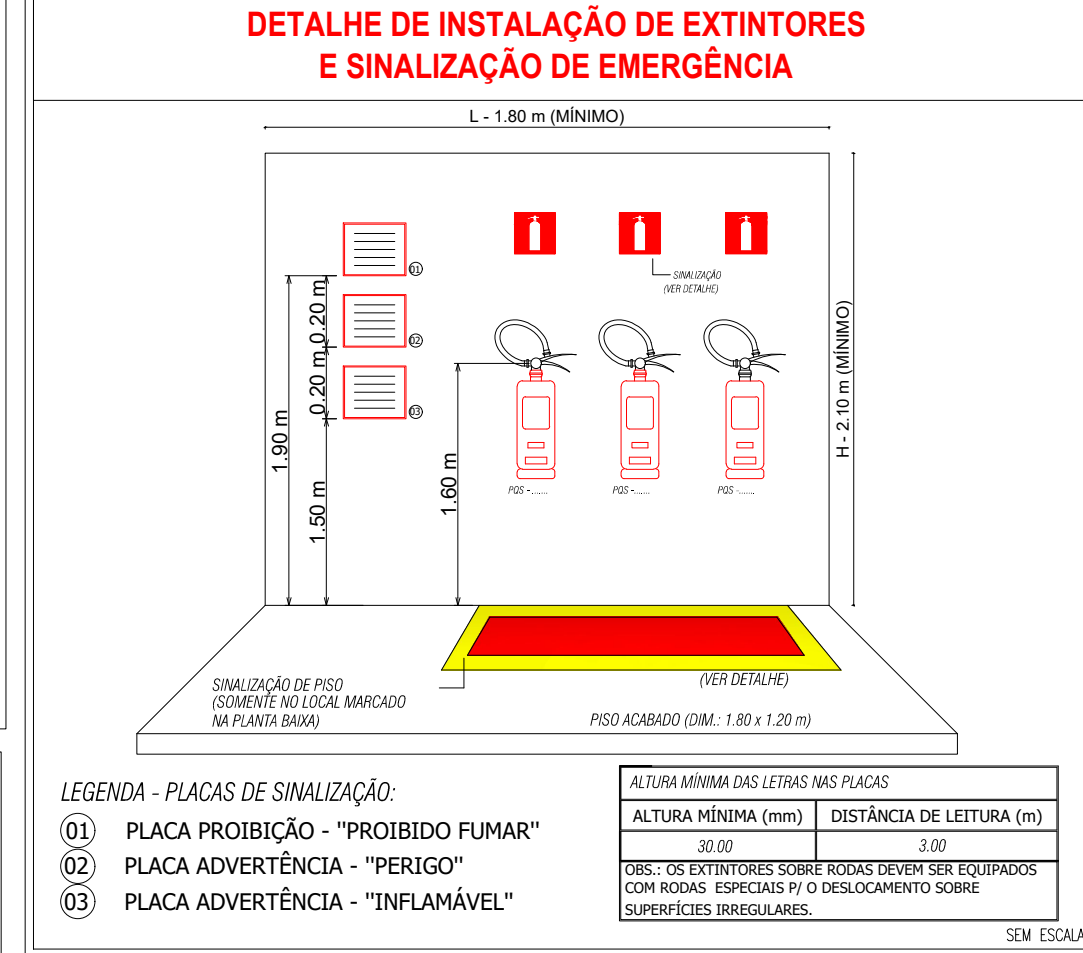
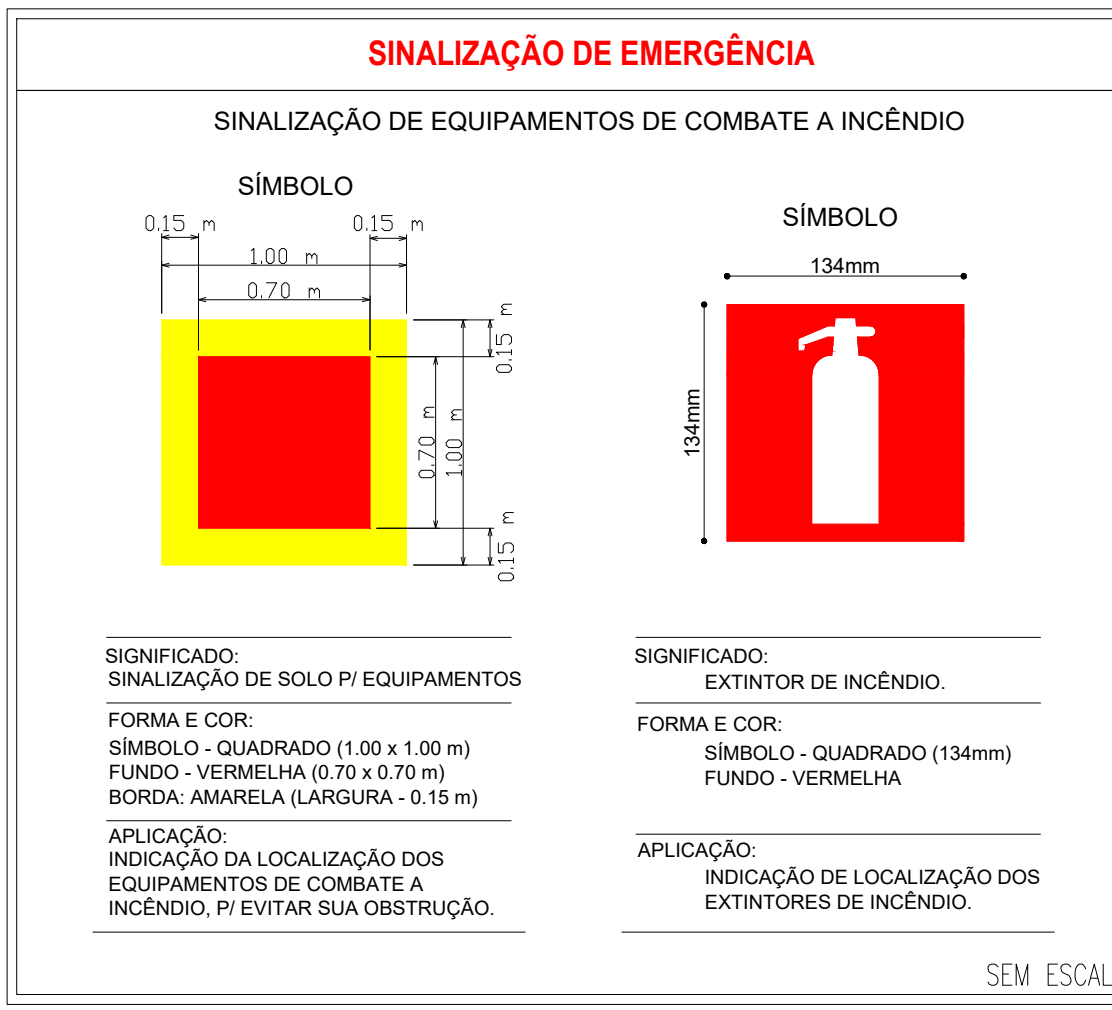
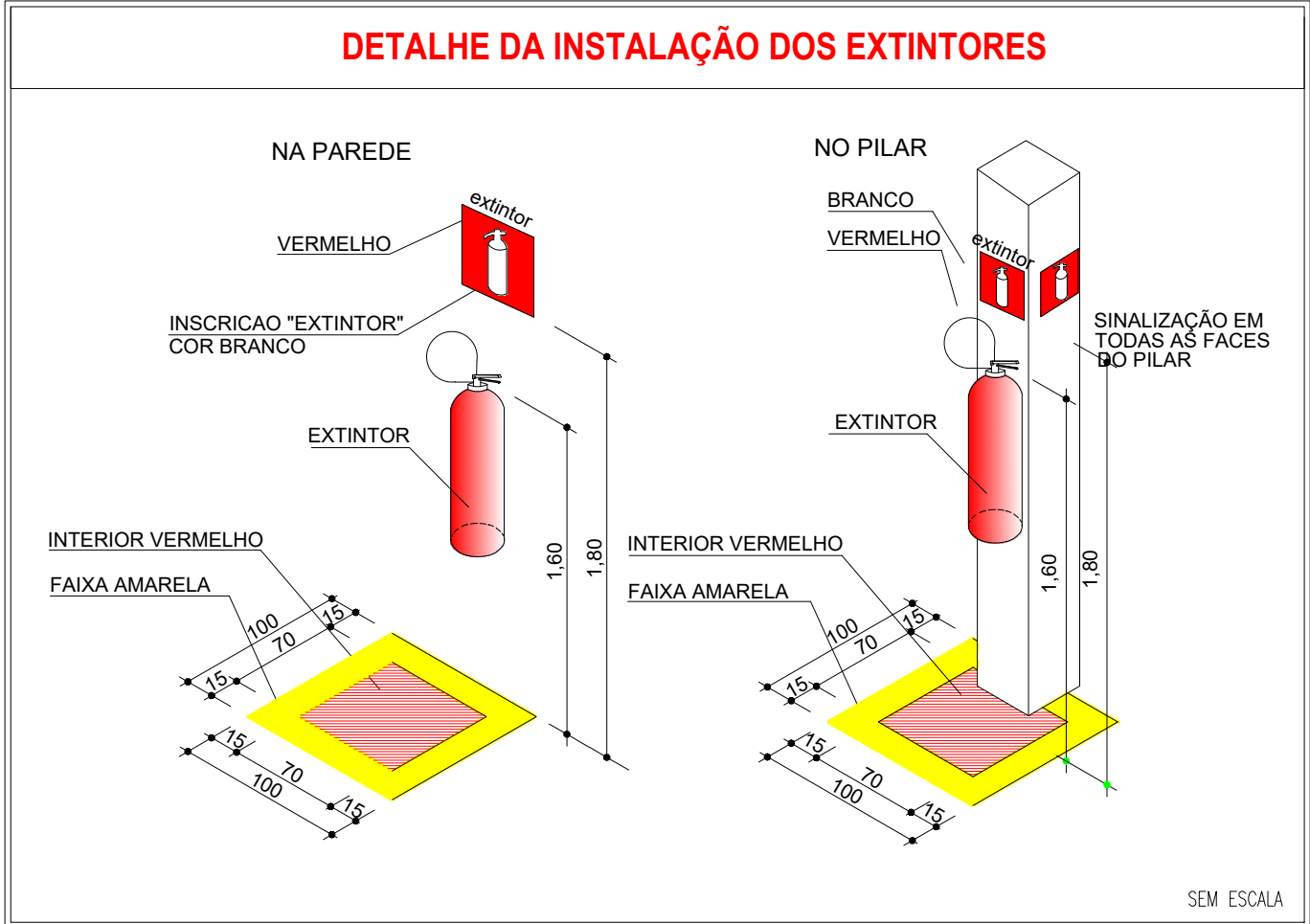
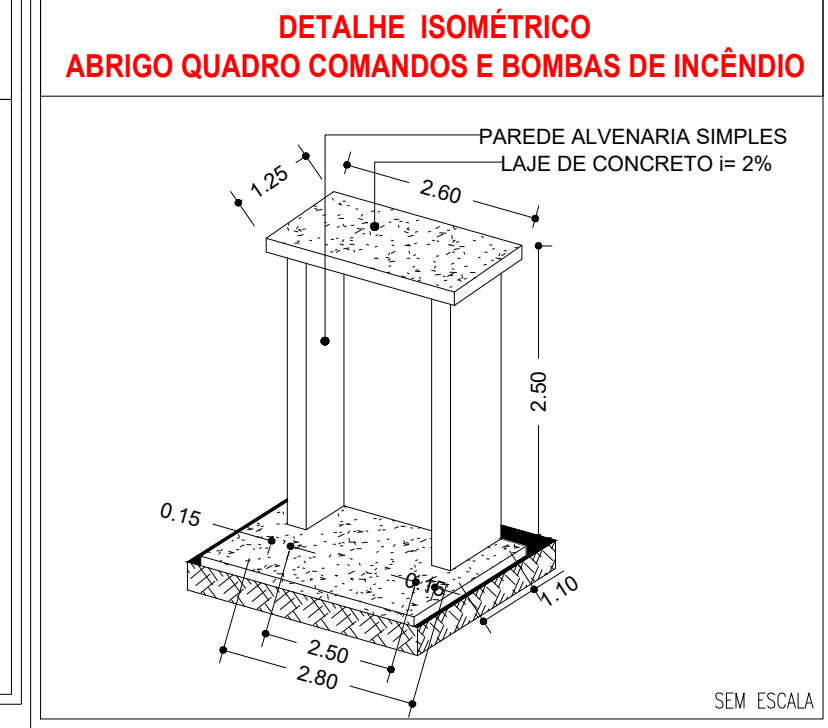
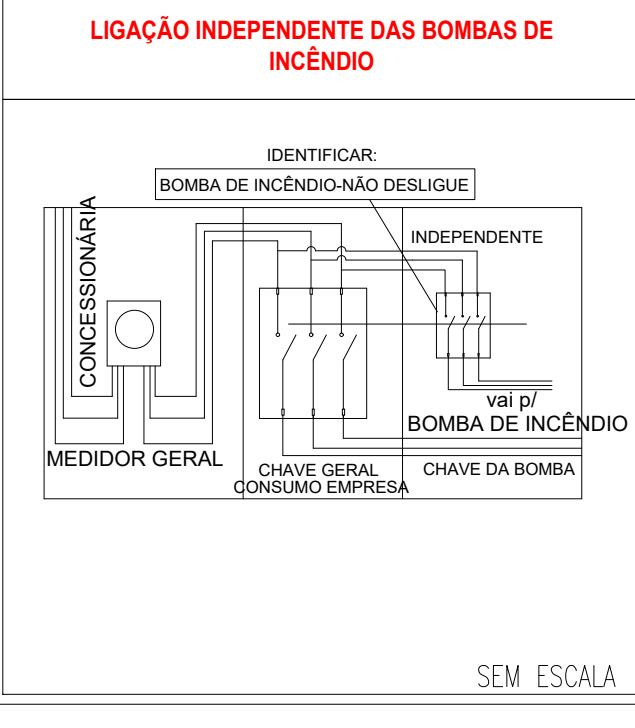
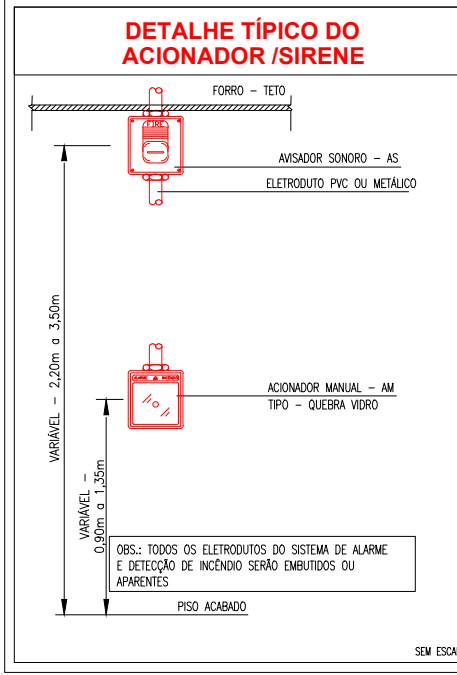
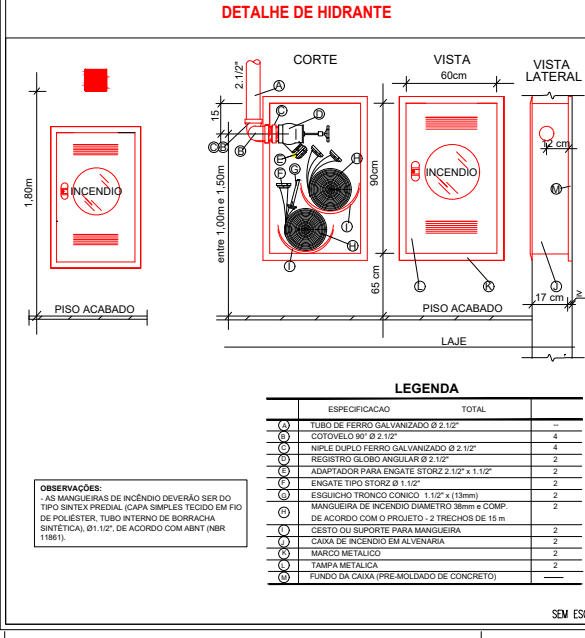
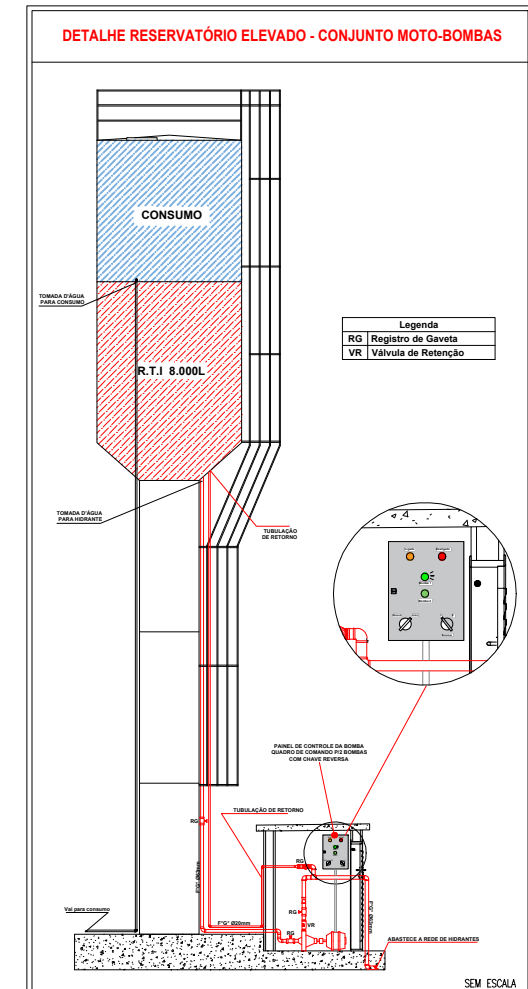
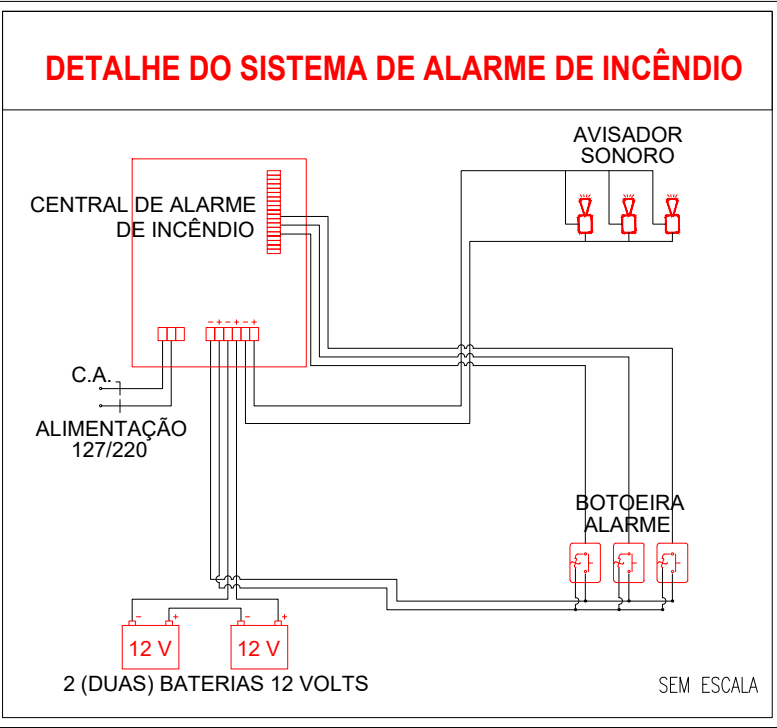


ESTA MEDIDA DE SEGURANÇA FOI DIMENSIONADA ATENDENDO.
NORMA: NTCB Nº 01/2020 - CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO
ESTADO DE MATO GROSSO
PROCEDIMENTOS ADMINISTRATIVOS.
4.2 NÃO SERÃO COMPUTADAS PARA FINS DE DIMENSIONAMENTO DE
SISTEMAS HIDRÁULICOS E COMPARTIMENTAÇÃO AS SEGUINTE ÁREAS:
5 REQUISITOS DA LEGISLAÇÃO

5.1 ENQUADRAMENTO LEGAL E NORMATIVO			
TABELA 7 da NTCB 01 (Período de existência)			
Anterior à 29/08/1984		()	
De 29/08/1984 até 21/04/2006 (Dec. 857/1984)		()	
De 22/04/2006 até 25/07/2016 (Lei 8.399/2005)		()	
A partir de 25/07/2016 (Lei 10.402/2016)		(X)	
TABELA 8 da NTCB 01 (Classificação)			
Grupo	Uso	Divisão	Descrição
E	Educacional e Cultura Física	E-1	Escola em geral
TABELA 9 da NTCB 01 (Altura)			
Tipo	Denominação	Altura	
I	Edificação Térrea	Um pavimento	
TABELA 10 da NTCB 01 (Carga de incêndio)			
Risco	Carga de incêndio		
Baixo	(300 MJ/m²)		

5.1.2 CARACTERÍSTICAS DA EDIFICAÇÃO, INSTALAÇÃO OU LOCAL DE RISCO						
Discriminação do pavimento/setor	Ocupação	Risco	Nº de pisos	Pé direito (m)	Área (m²)	Carga de incêndio (MJ/m²)
Escola	Educacional e Cultura Física	Baixo	Térreo	0,10	977,39	300
Quadra	Local de reunião de público	Baixo	Térreo	0,10	665,91	150
						297.217,00
						99.886,5

5.1.3 MEDIDAS DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO		
X	Acesso de viatura do CBMMT	Isolamento de Risco (Separação entre Edificações)
X	Resistência ao fogo dos elementos de construção	X Compartmentação horizontal
	Compartmentação vertical	X Controle de materiais de acabamento e revestimento
X	Saídas de emergência	Elevador de emergência
	Controle de fumaça	X Iluminação de emergência
X	Brigada de incêndio	X Alarme de incêndio
	Deteção de incêndio	X Extintores
X	Sinalização de emergência	Chuveiros automáticos (sprinkler)
	Hidrante e mangotinhos	Espuma
X	Sistema de proteção contra descargas atmosféricas (SPDA)	Sistema para monitoramento, supressão e alívio de explosões e/ou poeiras
	Sistema fixo de gases limpos e CO ₂	Escada pressurizada
	Resfriamento	Outros (especificar):
	Plano de intervenção de incêndio	
RISCOS ESPECIAIS		
	Armazenamento de líquidos combustíveis e/ou inflamáveis	Armazenamento de fogos de artifício e/ou explosivos
	Armazenamento de gases combustíveis	Vasos sob pressão
	Armazenamento de produtos perigosos	Heliponto ou heliporto
	Instalações radioativas, nucleares, radiografia industrial ou congêneres	Outros (especificar):
X	Instalação predial de gás liquefeito de petróleo (Central de GLP)	



LEGENDA - Símbolos gráficos para projeto		QTD.
	EXTINTOR PORTÁTIL DE CARGA D'ÁGUA	05
	EXTINTOR PORTÁTIL DE DIÓXIDO DE CARBONO (CO2)	03
	EXTINTOR PORTÁTIL DE FÓSC	13
	HIDRANTE SIMPLES	04
	ACIONADOR DE BOMBA DE INCÊNDIO (BOTONEIRA LIGAR E DESLIGAR)	04
	TUBULAÇÃO DE REDE DE HIDRANTES	134m
	REGISTRO DE RECALQUE COM VÁLVULA DE RETENÇÃO	01
	BOMBA DE INCÊNDIO 10CV	02
	RESERVA TÉCNICA PARA INCÊNDIO 12.000L	01
	AVISADOR SONORO TIPO SIRENE - ENDEREÇÁVEL	10
	ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME - ENDEREÇÁVEL	10
	CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME - ENDEREÇÁVEL	01
	BATERIAS DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME - ENDEREÇÁVEL	02
	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA, 30 LEDs, AUTONOMIA 6 HORAS (PAREDE)	107
	DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA	
	SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA	
	ACESSO DE VIATURA NA EDIFICAÇÃO OU ÁREA DE RISCO	01
	QUADROS DE COMANDO P/ BOMBA DE INCÊNDIO 10CV COM CHAVE REVERSA	01

LEGENDA DE SINALIZAÇÃO		Dimensões para distância máxima de visibilidade = 6,00m
	S2	SAÍDA DE EMERGÊNCIA: Indicação do sentido (esquerda ou direita) de uma saída de emergência. Dimensões mínimas: L = 2,0 H
	S3	SAÍDA DE EMERGÊNCIA: Indicação de uma saída de emergência a ser ativada, como a porta, para indicar a sua abertura.
	S12	SAÍDA DE EMERGÊNCIA: Indicação da saída de emergência, com ou sem complementação do pictograma fotoluminescente (seta ou imagem, ou ambos).
	E1	ALARME SONORO: Indicação do local de instalação do alarme de incêndio.
	E2	COMANDO MANUAL DE ALARME DO BOMBA DE INCÊNDIO: Ponto de acionamento de alarme de incêndio ou bomba de incêndio. Deve vir sempre acompanhado de uma mensagem escrita, designando o equipamento acionado.
	E4	TELEFONE DE INTERFONE DE EMERGÊNCIA: Indicação da posição do interfone para comunicação de situações de emergência a uma central.
	E5	EXTINTOR DE INCÊNDIO: Indicação de localização dos extintores de incêndio.
	E6	EXTINTOR DE INCÊNDIO: Indicação de localização dos extintores de incêndio com informações complementares (exemplo de numeração, marca, quantidade).
	E8	ABRIGO DE MANGUEIRA E HIDRANTE: Indicação do abrigo da mangueira de incêndio com ou sem hidrante no seu interior.
	E9	HIDRANTE DE INCÊNDIO: Indicação da localização do hidrante quando instalado fora do abrigo de mangueiras.
	E12	SINALIZAÇÃO DE SÓLO PARA EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO (HIDRANTES E EXTINTORES).
	M1	INDICAÇÃO DOS SISTEMAS DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO EXISTENTES NA EDIFICAÇÃO: No entrada principal da edificação.
	P1	PROIBIDO FUMAR: Todo local onde fumar pode aumentar o risco de incêndio.
	P2	PROIBIDO PRODUIR CHAMA: Todo o local onde a utilização de chama pode aumentar o risco de incêndio.
	A2	CUIDADO, RISCO DE INCÊNDIO: Próximo a locais onde houver presença de materiais altamente inflamáveis.
	M2	INDICAÇÃO DOS SISTEMAS DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO EXISTENTES NA EDIFICAÇÃO: INDICAÇÃO DA LOTAÇÃO MÁXIMA ADMITIDA NO RECINTO DE REUNIÃO DE PÚBLICO - M-2

ESPAÇO DESTINADO AO USO EXCLUSIVO DO CBMMT:

ESTADO DE MATO GROSSO
CORPO DE BOMBEIROS
DIRETORIA DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO

APROVAÇÃO

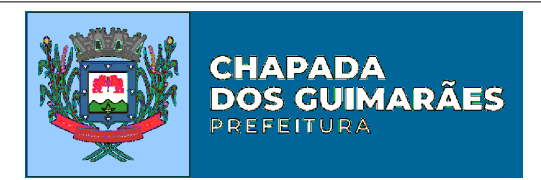
Após análise, constatou-se a conformidade desse PSCIP com a legislação.

Nº de aprovação: _____
Data de aprovação: ____/____/____

Analista: _____
Chefe da Seção: _____

PROCESSO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO

(X) NOVO () ATUALIZAÇÃO DE PSCIP Nº: () SUBSTITUIÇÃO DE PSCIP Nº:



TÍTULO DO DESENHO:
DETALHES DOS PREVENTIVOS

Ocupação:
Escolas de primeiro, segundo e terceiro graus, cursos supletivos, cursos pré-universitários e assemelhados.

RAZÃO SOCIAL:
PREFEITURA MUNICIPAL DE CHAPADA DOS GUIMARÃES

NOME FANTASIA:
ESCOLA ANA TEREZA

CNPJ/CPF:
CNPJ: 03507530/0001-19

ENDEREÇO:
Endereço: R. Tiradentes, 190, Chapada dos Guimarães - MT, 78195-000

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
Nome: Jonatan Miller de Souza Freitas
Título: Engenheiro Eletricista/Engenheiro de Segurança do Trabalho
Registro: 121.506.818-2
CPF/RG: 027.713.621-04

DATA: 06/04/2021
ESCALA: 1/125
REVISÃO: 00

PRANCHA:
01-A/03