

PROCEDIMENTOS ADMINISTRATIVOS.

5.1 ENQUADRAMENTO LEGAL E NORMATIVO			
TABELA 2 do Anexo A.3 NTCB 01 – Parte 3 (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)			()
De 26/07/2016 até 18/08/2023 (Lei 10.402/2016)			()
A partir de 19/08/2023 (Lei 12.149/2023)			(X)

TABELA 8 da NTCB 01 (Classificação)			
Grupo	Uso	Divisão	Descrição
D	Serviço profissional	D-1	Local para prestação de serviço profissional ou condução de negócios

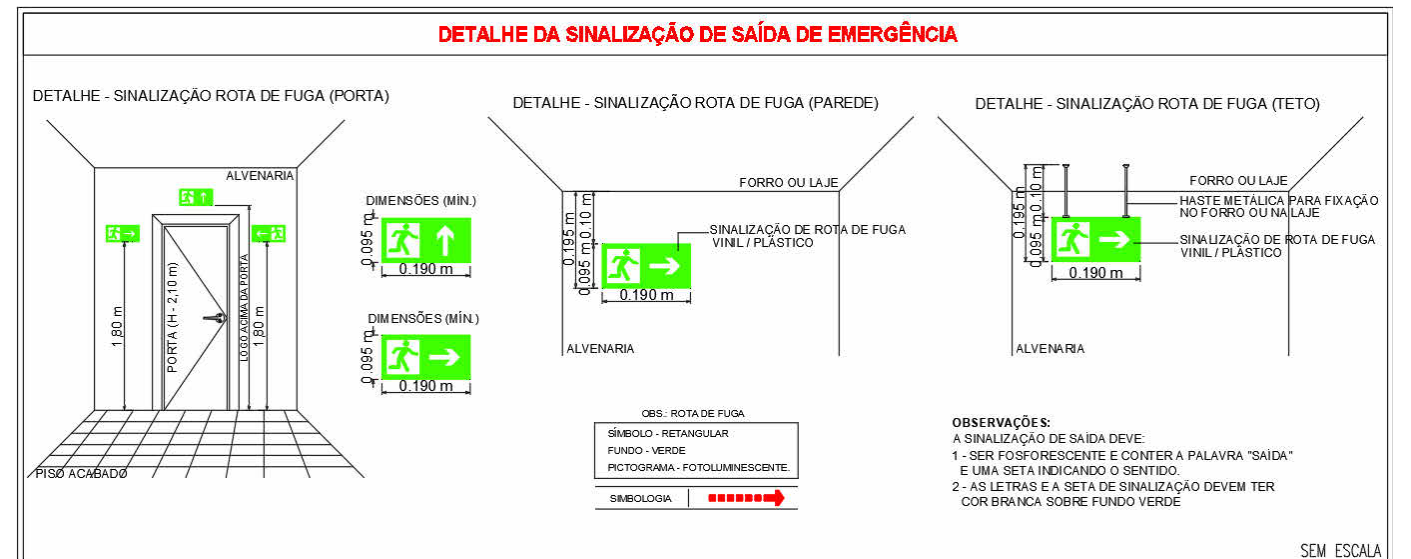
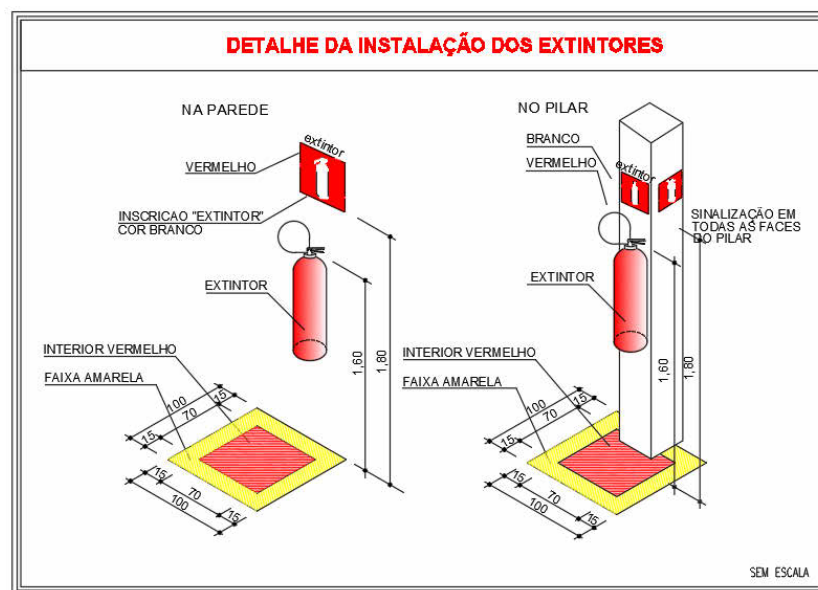
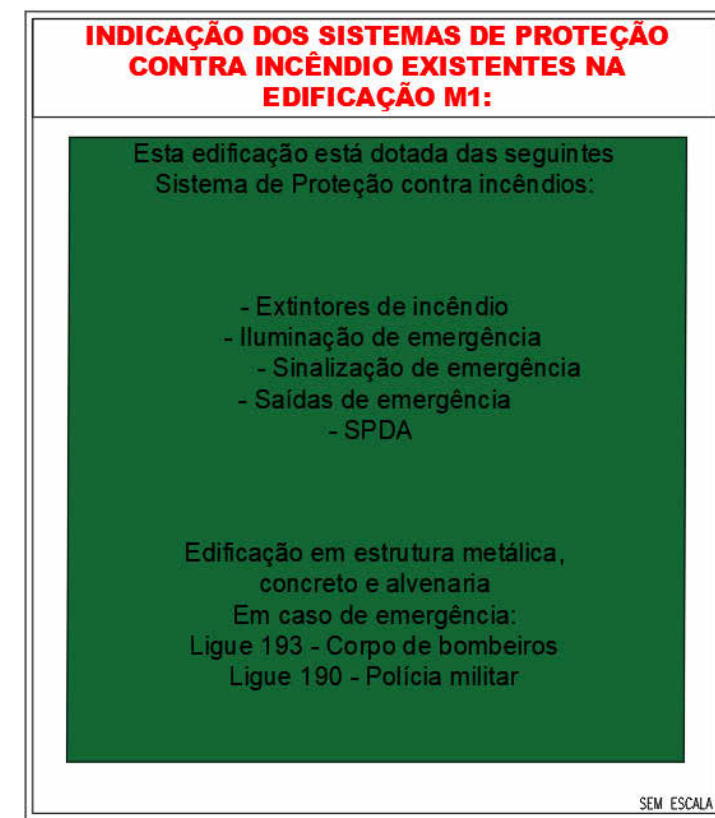
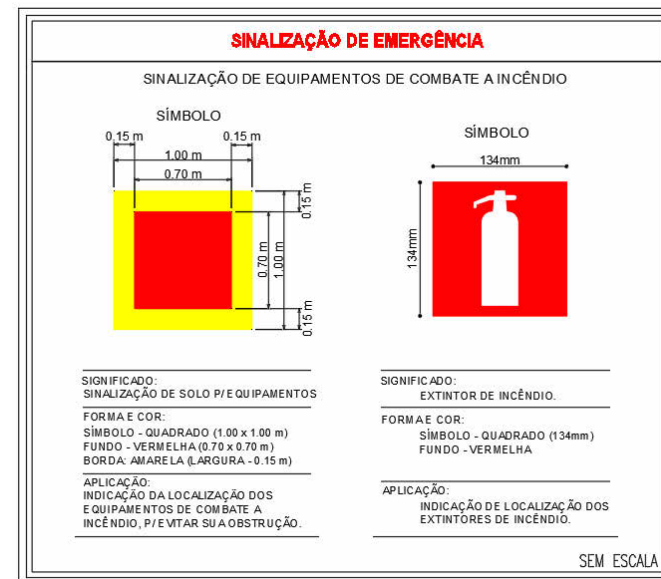
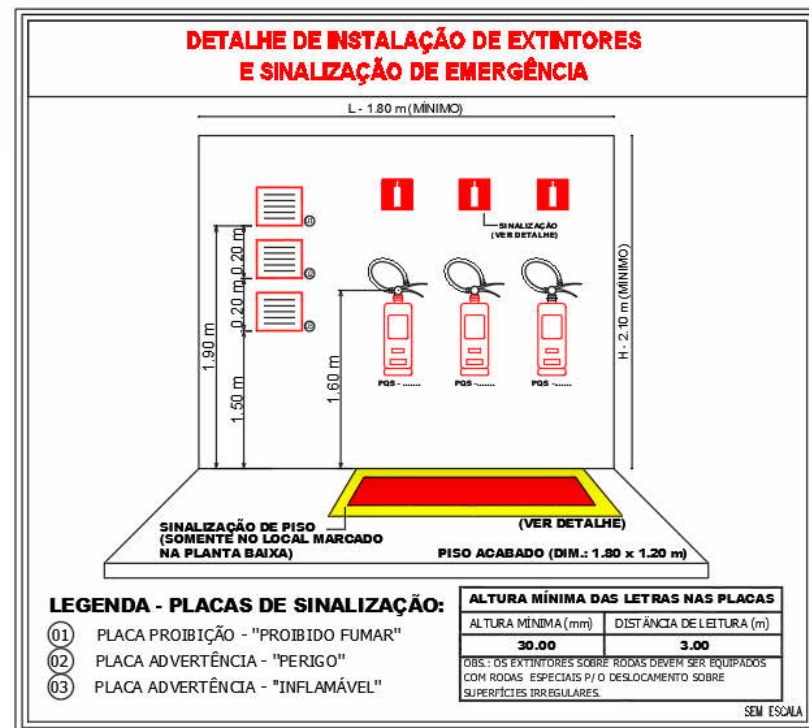
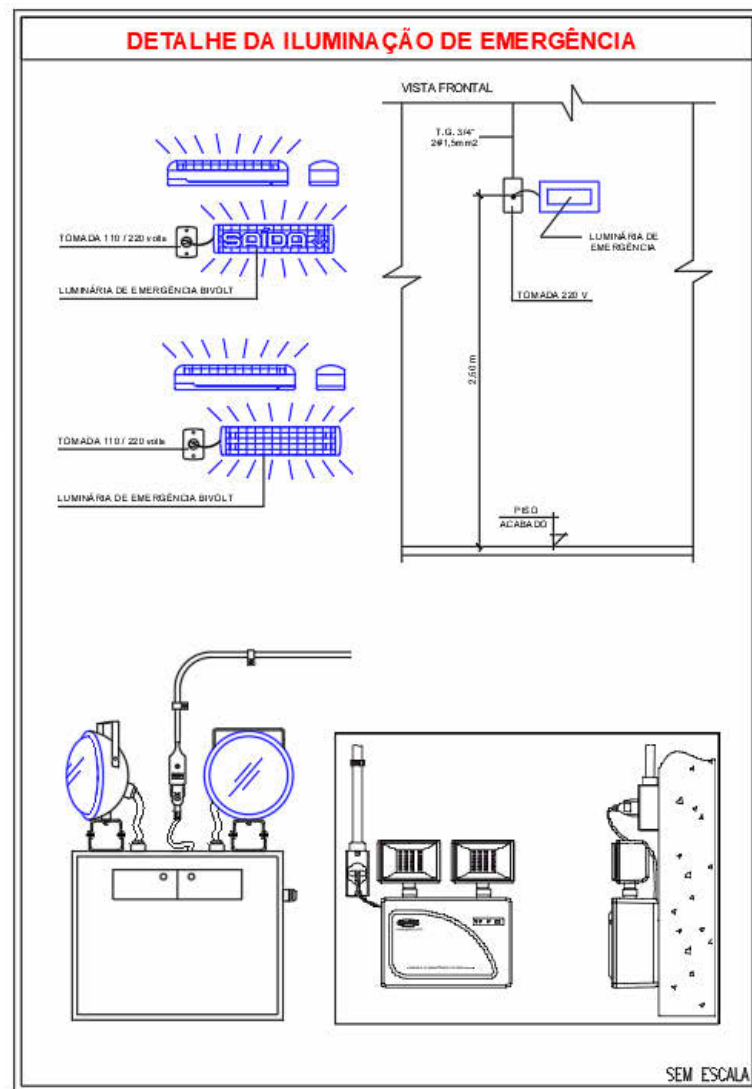
TABELA 9 da NTCB 01 (Altura)		
Tipo	Denominação	Altura
I		Um pavimento

TABELA 10 da NTCB 01 (Carga de incêndio)	
Risco Médio	Carga de incêndio 700 MJ/m²

Discriminação do pavimento/setor	Ocupação	Risco	Nº de pisos	Pé direito (m)	Área (m²)	Carga de incêndio (MJ/m²)	Carga de Incêndio Total (área X Carga de Incêndio)
Creas	Serviço profissional	Médio	Térreo	2,80	226,85	700	158.795

	Acesso de viatura do CBMMT		Isolamento de Risco (Separação entre Edificações)
	Resistência ao fogo dos elementos de construção		Compartmentação horizontal
	Compartmentação vertical		Controle de materiais de acabamento e revestimento
X	Saídas de emergência		Elevador de emergência
	Controle de fumaça	X	Iluminação de emergência
	Brigada de incêndio		Alarme de incêndio
	Deteção de incêndio	X	Extintores
X	Sinalização de emergência		Chuveiros automáticos (sprinkler)
	Hidrante e mangotinhos		Espuma
	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		

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):
Instalação predial de gás liquefeito de petróleo (Central de GLP)	



PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PANICO

ASSOCIAÇÃO MATO-GROSSENSE DOS MUNICÍPIOS



**CENTRAL DE
PROJETOS**

DESENVOLVIMENTO PARA



THALES VINICIUS BARBOSA BRAGA
Eng. Civil/Seg. do Trabalho
CREA 1216515131

REVISÃO:

INC 01 / 02

ESTA MEDIDA DE SEGURANÇA FOI DIMENSIONADA ATENDENDO:
NORMA: NTCB N° 13/2020 - CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO
ESTADO DE MATO GROSSO
SAÍDA DE EMERGÊNCIA

6.3 SAÍDAS DE EMERGÊNCIA				
CREAS				
Divisão			D-1	
Altura			Um pavimento	
Tabela 1	Acesso e descarga			100
	Escadas e rampas			70
	Portas			100
Tabela 2	Existente			30
Tabela 3	Tipo de Escada			Não se aplica
Quantidade de Saídas Existentes			2	
População Total			32 pessoas	
CREAS				
Pavimento único – Descrição – Divisão D-1 – 1 Pessoa por 7 m² de área				
Área computada (m²)	População	Capacidade da unidade de passagem – C	Metragem das saídas	
			Exigido	Existente
226.85	226,85/7 = 32 pessoas	100	1,00 x 0,55 =0,55m	1 porta dupla de correr 2,00m 1 porta simples de abrir 0,80m = 2,80m

ESTA MEDIDA DE SEGURANÇA FOI DIMENSIONADA ATENDENDO:
NORMA: NTCB N° 18/2020 - CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO
ESTADO DE MATO GROSSO
SISTEMA DE PROTEÇÃO POR EXTINTORES DE INCÊNDIO.





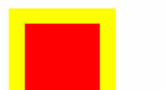

6.4 EXTINTORES			
Tipo	PQS	H ₂ O	
Peso (kg ou L)	6Kg	10L	
Capacidade extintora	20B:C	2A	
Distância máxima a percorrer (m)	20m	20m	
Altura de instalação (m)	1,60m	1,60m	

ESTA MEDIDA DE SEGURANÇA FOI DIMENSIONADA ATENDENDO:
NORMA: NTCB N° 15/2020 - CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO
ESTADO DE MATO GROSSO
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA

6.5 SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA			
TIPO	CARACTERÍSTICAS / DIMENSÕES (Sinalização Básica)		
	Forma	Cor do fundo	Cor do símbolo
Orientação e Salvamento	Retangular	Verde	Fotoluminescente
	Distância de visualização (m)	Lado, altura ou diâmetro (m)	Altura de instalação (m)
	6	95 x 190	2,00
TIPO	CARACTERÍSTICAS / DIMENSÕES (Sinalização Básica)		
	Forma	Cor do fundo	Cor do símbolo
Equipamentos	Quadrado	Vermelho	Fotoluminescente
	Distância de visualização (m)	Lado, altura ou diâmetro (m)	Altura de instalação (m)
	6	134 x 134	1,80

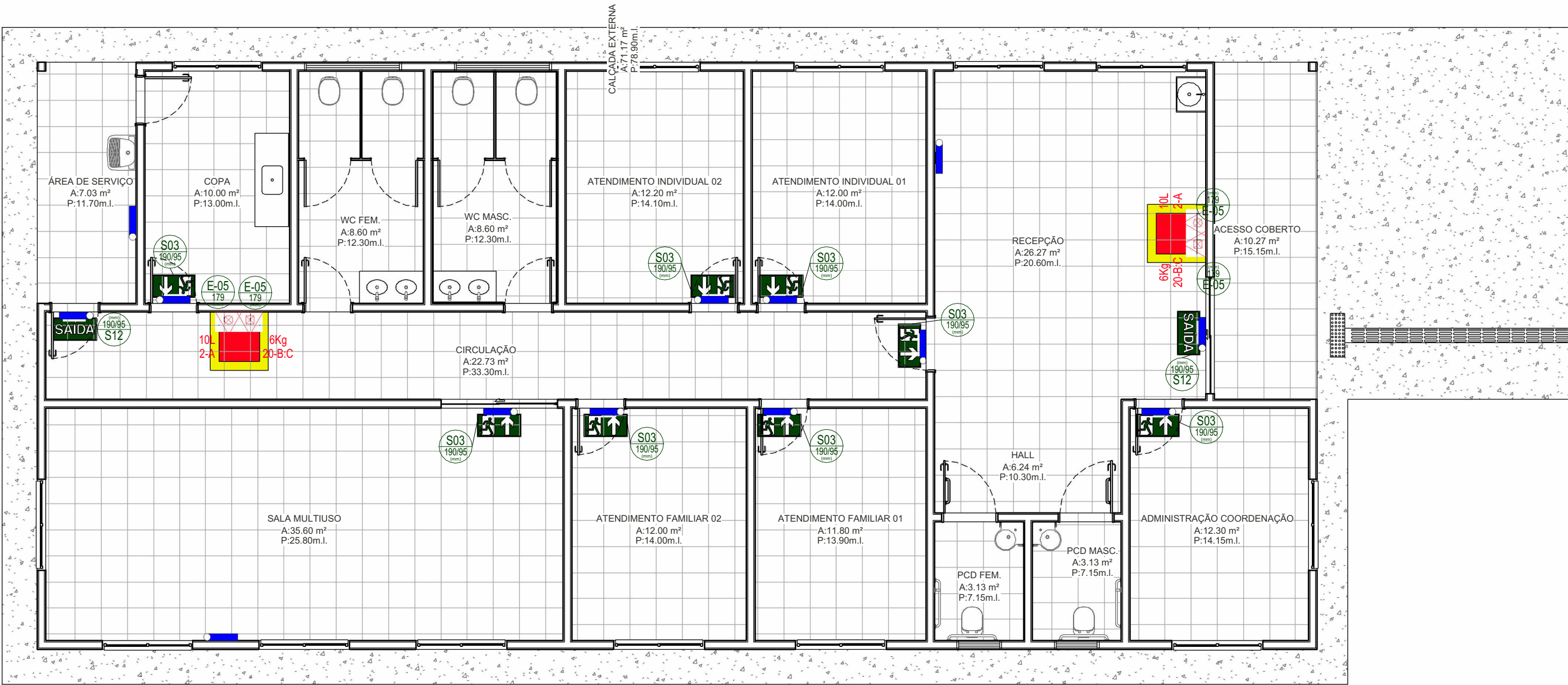
ESTA MEDIDA DE SEGURANÇA FOI DIMENSIONADA ATENDENDO:
NORMA: NTCB N° 16/2020 - CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO
ESTADO DE MATO GROSSO
SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA

6.6 ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	
ENQUADRAMENTO	
Tipo de sistema	Conjunto de Blocos Autônomos
Autonomia do sistema	2 Horas
Altura de instalação	2,50m
Distância entre os pontos	15,00m

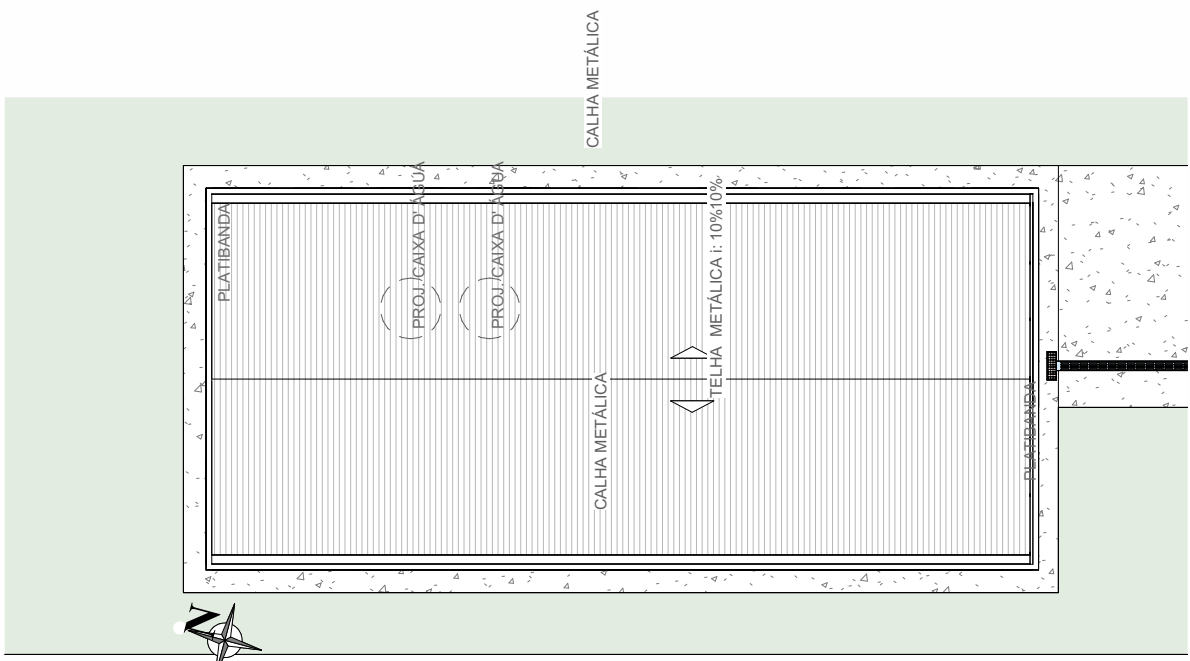
LEGENDA DE SINALIZAÇÃO		
Dimensões para distância máxima de visibilidade = 6,00m		
	S2 190x95mm	SAÍDA DE EMERGÊNCIA: Indicação do sentido (esquerda ou direita) de uma saída de emergência. Dimensões mínimas: L = 2,0 H
	S3 190x95mm	SAÍDA DE EMERGÊNCIA: Indicação de uma saída de emergência a ser afixada acima da porta, para indicar o seu acesso.
	S12 190x95mm	SAÍDA DE EMERGÊNCIA: Indicação da saída de emergência, com ou sem complementação do pictograma fotoluminescente (seta ou imagem, ou ambos)
	E5 134mm	EXTINTOR DE INCÊNDIO: Indicação de localização dos extintores de incêndio
	E17 1,00x1,00m	SINALIZAÇÃO DE SOLO PARA EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO (HIDRANTES E EXTINTORES): Usado para indicar a localização dos equipamentos de combate a incêndio e alarme, para evitar a sua obstrução
	M1 134mm	INDICAÇÃO DOS SISTEMAS DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO EXISTENTES NA EDIFICAÇÃO: Na entrada principal da edificação.
		QTD
		00
		08
		02
		5
		2
		1

1:1

1 Térreo
1:75



2 Planta de Cobertura
1:200



Espaço reservado para uso do CBM/MT:

PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PANICO

(X) NOVO () ATUALIZAÇÃO DO PSCIP N°: () SUBSTITUIÇÃO DO PSCIP N°:

ASSOCIAÇÃO MATO-GROSSENSE DOS MUNICÍPIOS

COORDENAÇÃO DE PROJETOS

SITE: www.amm.org.br
E-MAIL: centraldeprojetosamm@gmail.com



TÍTULO DO DESENHO:
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA, SAÍDAS DE EMERGÊNCIA, ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA, EXTINTORES

Ocupação:
SERVIÇO PROFISSIONAL, DIVISÃO: D-1, LOCAL PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO PROFISSIONAL OU CONDUÇÃO DE NEGÓCIOS

RAZÃO SOCIAL:

PREFEITURA MUNICIPAL DE CLAUDIA

NOME FANTASIA:

CLAUDIA - CONSTRUÇÃO - CREAS - 50 CASOS

CNPJ:

01.310.499/0001-04

ENDEREÇO:

Av. Prof. José de Castro Dória, 1-199, Cláudia - MT, 78540-000

RESPONSÁVEL TÉCNICO :

THALES VINICIUS BARBOSA BRAGA
Eng. Civil/Seg. do Trabalho
CREA 1216515131

DATA DE ENTREGA:

ESCALA:

REVISÃO:

INC 02 / 02