

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

Área 1		
Divisão	F-3	
Altura	Um pavimento	
Tabela 1	Acesso e descarga	100
	Escadas e rampas	75
	Portas	100
Tabela 2	Existente	10m
Tabela 3	Tipo de Escada	Não se aplica
Quantidade de Saídas Existentes		4
População Total		656 pessoas

Área 1				
Pavimento Único – Descrição – Divisão F-3 – Duas pessoas por m² de área				
Área computada (m²)	População	Capacidade da unidade de passagem – C	Metragem das saídas	
			Exigido	Existente
327,57	327,57x2 = 656 pessoas	75	612x 0,55 = 3,36	4 escadas de 1,20m = 4,80M

ESTA MEDIDA DE SEGURANÇA FOI DIMENSIONADA ATENDENDO.
NORMA: NTCB N° 22/2020 - CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO ESTADO DE MATO GROSSO
CENTROS ESPORTIVOS E DE EXIBIÇÃO.

6.4 EXTINTORES

ARQUIBANCADAS PARA CENTROS ESPORTIVOS E DE EXIBIÇÃO					
Comprimento (m)	Situação do Público	Inclinação (em graus)	Degraus		
			Altura (m)	Largura (m)	
29,70	Sentado	26,8	6,00	11,84	
Público Máximo	Taxa de Fluxo	Tempo de Escoamento (min)	Largura Das Saídas Exigido (m)	Existente (m)	
656	316	3min	3,36m	4,80m	

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	CO ₂	(outro agente)
Peso (kg ou L)	6Kg	10L	6Kg	Não se aplica
Capacidade extintora	2A,10B,C	2A	2B	Não se aplica
Distância máxima a percorrer (m)	25m	25m	25m	Não se aplica
Altura de instalação (m)	1,60m	1,60m	1,60m	Não se aplica

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

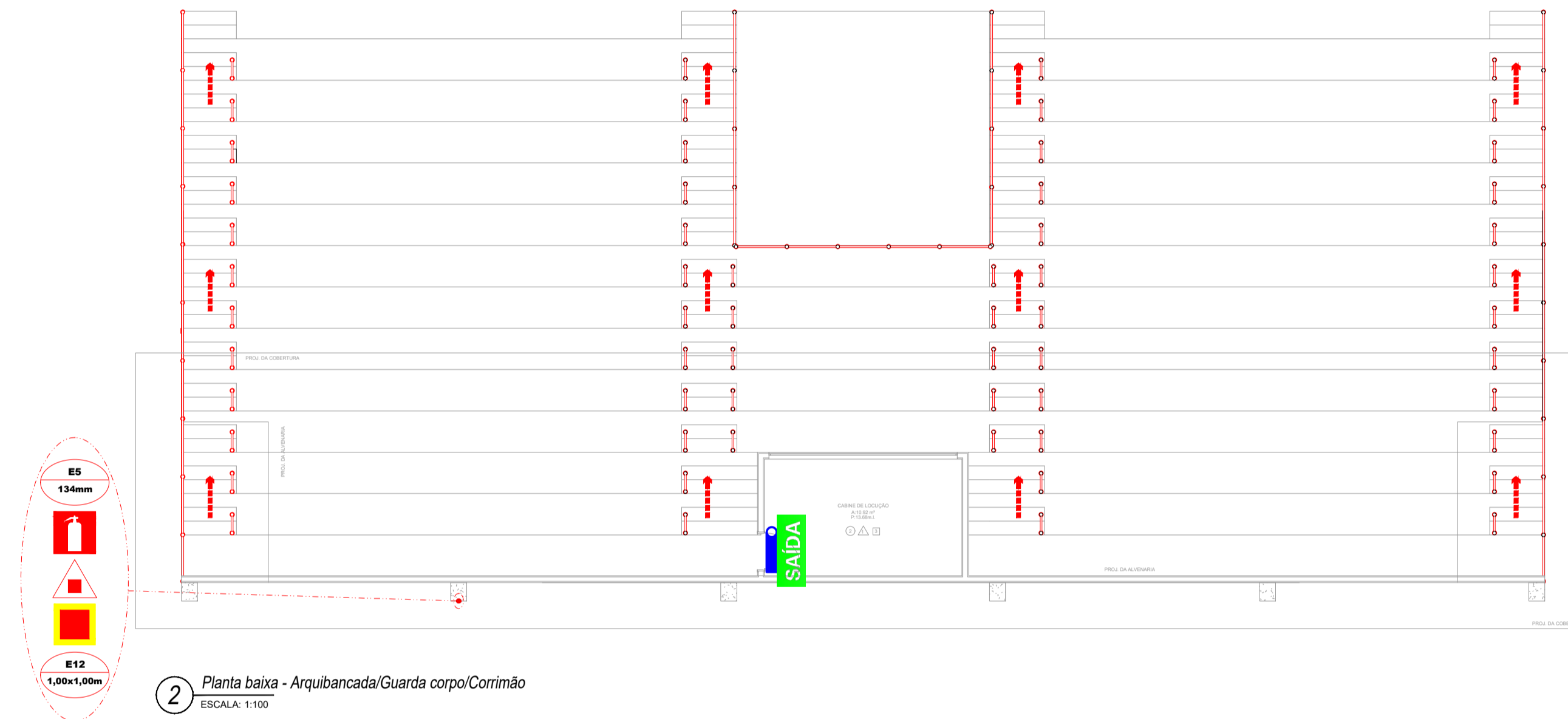
TIPO	Sinalização (Básica)		
	Forma	Cor do fundo	Cor do símbolo
Orientação e Salvamento	Retangular	Verde	Fotoluminescente
	Distância de visualização (m)	Lado, altura ou diâmetro (m)	Altura de instalação (m)
	6	95 x 190	2,00

TIPO	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	6 Horas
Altura de instalação	2,50m
Distância entre os pontos	10,00m



LEGENDA DE SINALIZAÇÃO		
Dimensões para distância máxima de visibilidade = 6,00m		QTD.
	S3 190x95mm	00
	S12 190x95mm	01
	E5 134mm	01
	E12 1,00x1,00m	01
	M1 134mm	01

LEGENDA - Símbolos gráficos para projeto		QTD.
	EXTINTOR PORTÁTIL DE CARGA D'ÁGUA - 10L	00
	EXTINTOR PORTÁTIL DE DIÓXIDO DE CARBONO (CO ₂) - 6kg	00
	EXTINTOR PORTÁTIL DE PÓ ABC - 6kg	01
	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA, 30 Leds, AUTONOMIA 6 HORAS (PAREDE)	01
	DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA	00
	SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA	12

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

Espaço reservado para uso do CBM/MT:

PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO

(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

ADM. NEURILAN FRAGA

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

OCUPAÇÃO:
LOCAL DE REUNIÃO DE PÚBLICO: F-3, CENTRO ESPORTIVO E DE EXIBIÇÃO

RAZÃO SOCIAL:
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DO LESTE

NOME FANTASIA:
CONSTRUÇÃO ARQUIBANCADA COBERTA

CNPJ:
04.217.362/0001-90

ENDEREÇO:
AVENIDA BRASIL, LOTE 27, QUADRA 48, BAIRRO CENTRO - SANTO ANTONIO DO LESTE - MT - CEP: 78.628-000

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

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

DATA DE ENTREGA:
07/07/2022

ESCALA:
INDICADA

REVISÃO:
1° - 00/00/0000

PRANCHA:

INC 03 / 03