

ESTA MEDIDA DE SEGURANÇA FOI DIMENSIONADA ATENDENDO.
NORMA: NTCB N° 13/2019 - CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO
ESTADO DE MATO GROSSO
SAÍDA DE EMERGÊNCIA.

6.3 SAÍDAS DE EMERGÊNCIA

REVITALIZAÇÃO PRAÇA BR 364		
Divisão		C-1
Altura		Um pavimento
Tabela 1	Acesso e descarga	100
	Escadas e rampas	75
	Portas	100
Tabela 2	Exigida	50m
	Existente	50m
Tabela 3	Saídas	1
	Exigida	Existente
Tipo de Escada		Não se aplica
População Total		16 pessoas

REVITALIZAÇÃO PRAÇA BR 364				
Pavimento único – Descrição – Divisão C-1 – Uma Pessoa por 5 m² de área.				
Área computada (m²)	População	Capacidade da unidade de passagem – C	Metragem das saídas	
			Exigido	Existente
77,40	77,40/5 = 16 pessoas	100	0,16 x 0,55 = 0,088m	6 portas de 2,50m ≈ 15,00M

ESTA MEDIDA DE SEGURANÇA FOI DIMENSIONADA ATENDENDO.
NORMA: NTCB N° 18/2019 - CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO
ESTADO DE MATO GROSSO
SISTEMA DE PROTEÇÃO POR EXTINTORES DE INCÊNDIO.

6.4 EXTINTORES

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

ESTA MEDIDA DE SEGURANÇA FOI DIMENSIONADA ATENDENDO.
NORMA: NTCB N° 18/2019 - CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO
ESTADO DE MATO GROSSO
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA.

6.5 SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA

Sinalização (Básica)			
Tipo	Forma	Cor do fundo	Cor do símbolo
Orientação e Salvamento	Retangular	Verde	Fotoluminescente

Dimensões		
Distância de visualização (m)	Lado, altura ou diâmetro (m)	Altura de instalação (m)
6	0,0095x0,019x0,00005	2,00

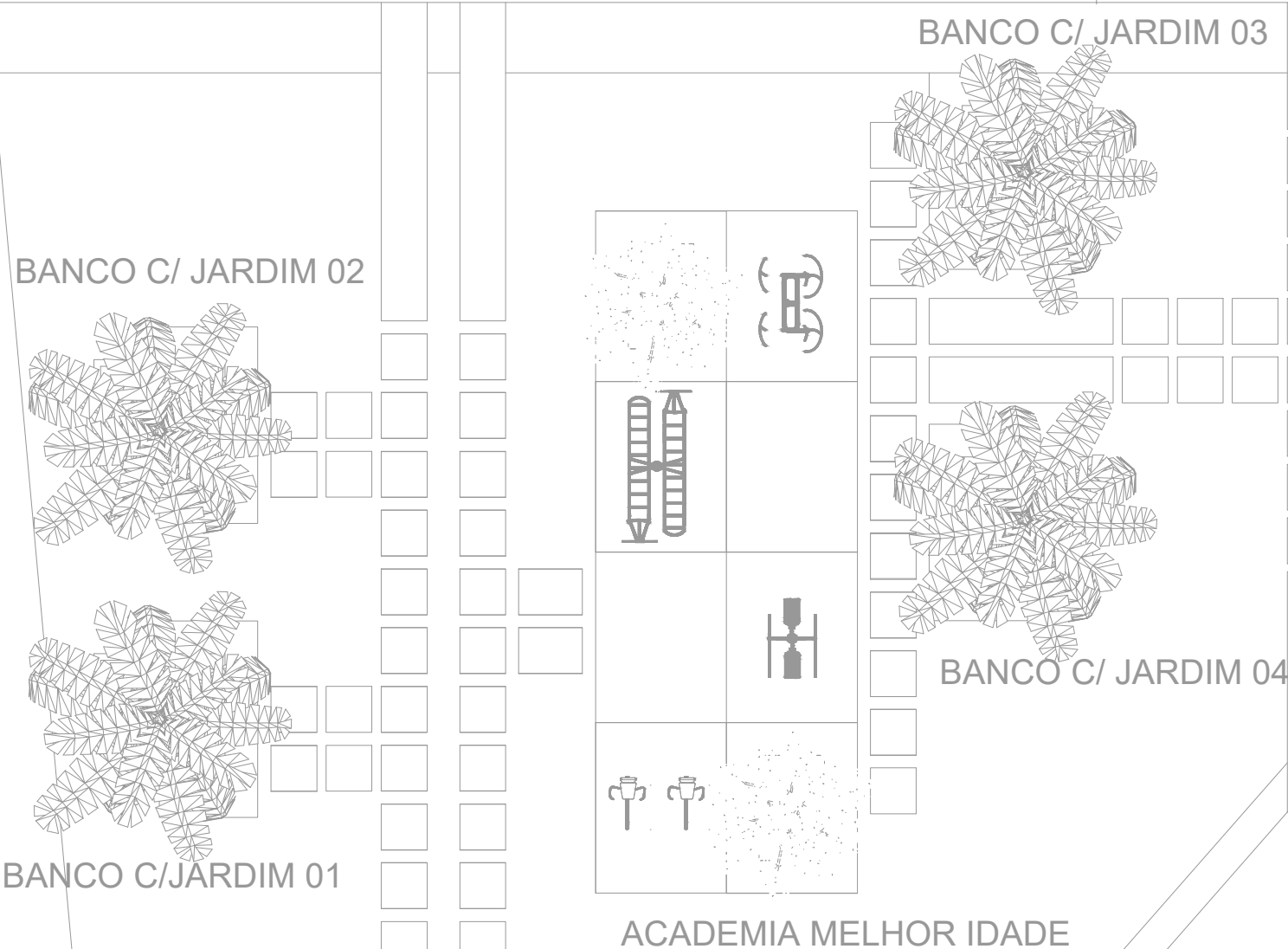
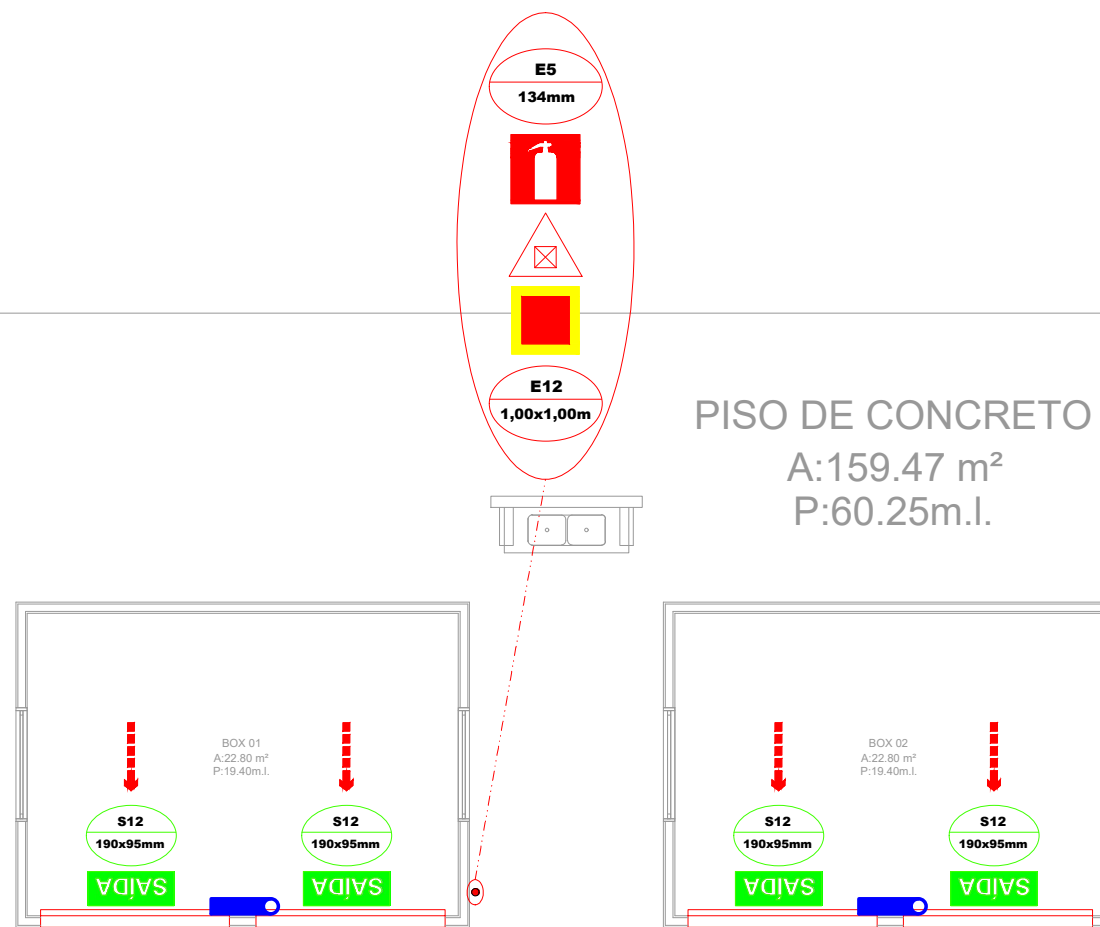
Sinalização (Básica)			
Tipo	Forma	Cor do fundo	Cor do símbolo
Equipamentos	Quadrado	Vermelho	Fotoluminescente

Dimensões		
Distância de visualização (m)	Lado, altura ou diâmetro (m)	Altura de instalação (m)
6	0,0134x0,0134x0,00005	1,80

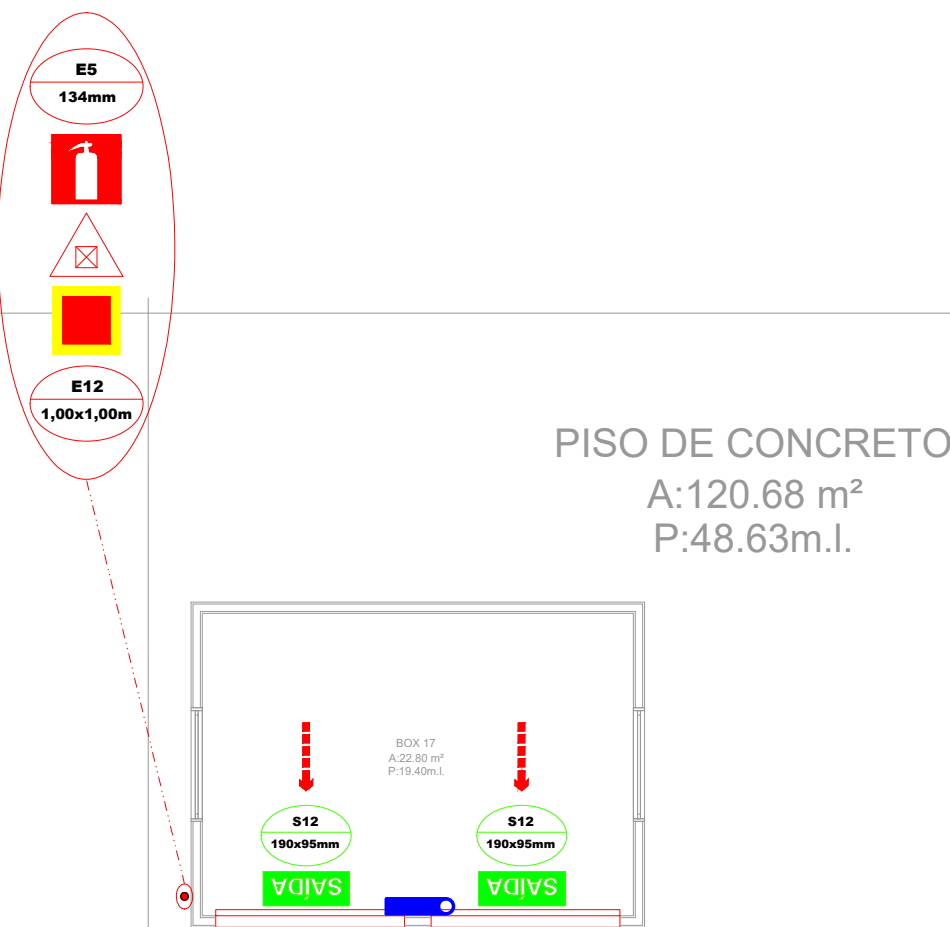
ESTA MEDIDA DE SEGURANÇA FOI DIMENSIONADA ATENDENDO.
NORMA: NTCB N° 18/2019 - CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO
ESTADO DE MATO GROSSO
SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA.

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



2 Planta Preventivos - Box 01 e 02
ESCALA: 1:100



2 Planta Preventivos - Box 17
ESCALA: 1:100

LEGENDA DE SINALIZAÇÃO			QTD.
Dimensões para distância máxima de visibilidade = 6,00m			
	S1 190x95mm	SAÍDA DE EMERGÊNCIA: Indicação do sentido (esquerda ou direita) de uma saída de emergência, especialmente para ser fixado em colunas. Dimensões mínimas: L = 1,5 H.	00
	S2 190x95mm	SAÍDA DE EMERGÊNCIA: Indicação do sentido (esquerda ou direita) de uma saída de emergência. Dimensões mínimas: L = 2,0 H.	00
	S3 190x95mm	SAÍDA DE EMERGÊNCIA: Indicação de uma saída de emergência e ser afixada acima da porta, para indicar o seu acesso.	00
	S12 190x95mm	SAÍDA DE EMERGÊNCIA: Indicação da saída de emergência, com ou sem complementação do pictograma fotoluminescente (seta ou imagem, ou ambos).	06
	E5 134mm	EXTINTOR DE INCÊNDIO: Indicação de localização dos extintores de incêndio.	02
	E12 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.	02
	M1 134mm	INDICAÇÃO DOS SISTEMAS DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO EXISTENTES NA EDIFICAÇÃO: Na entrada principal da edificação.	00

LEGENDA - Símbolos gráficos para projeto			QTD.
	EXTINTOR PORTÁTIL DE CARGA D'ÁGUA		00
	EXTINTOR PORTÁTIL DE DIÓXIDO DE CARBONO (CO2)		00
	EXTINTOR PORTÁTIL DE PÓ BC		02
	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA, 30 LEDs, AUTONOMIA 6 HORAS (PAREDE)		03
	DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA		00
	SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA		00

CARIMBO DE APROVAÇÃO

ASSOCIAÇÃO MATO-GROSSENSE DOS MUNICÍPIOS
COORDENAÇÃO TÉCNICA E DE PROJETOS

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

IAD
INSTITUTO ASSISTENCIAL DE DESENVOLVIMENTO

TIPO DE OBRA: LAZER MODALIDADE: AMPLIAÇÃO E REVITALIZAÇÃO

OBRA: CONSTRUÇÃO E REVITALIZAÇÃO DE PRAÇA PÚBLICA

PROPRIETÁRIO/ CNPJ: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO PEDRO DA CIPA CNPJ: 37.464.948/0001-08

ENDEREÇO: AVENIDA PRESIDENTE DUTRA, S/Nº, KM 264, SETOR INDUSTRIAL CEP: 78835-000, SÃO PEDRO DA CIPA/MT

AUTOR DO PROJETO: CREA/CAU: KATIA HERMANN Engenheira de Saúde e Segurança CREA: 121257613-6

RESPONSÁVEL TÉCNICO P/ OBRA: GESTÃO 2019-2020

PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO - PSCIP

ASSUNTO: DETALHE DA PRANCHA: SAÍDAS DE EMERGÊNCIA, EXTINTORES, SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA, ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA. Associação Mato-grossense dos Municípios

LOCAL DO ARQUIVO: Coordenadas Geográficas: 16°0'36.42"S / 54°54'51.93"O

DATA DE ENTREGA: 02/03/2020 CONFORME PROJETO ARQUITETÔNICO

REVISÃO: 1º - 02/03/2020

ESCALA: INDICADA

ART: 000000-0

DESENHO: ROGERSON RODRIGO CONTATO: (65) 2123-1222

INC

FOLHA Nº

02

02

SETORIZAÇÃO

Área 1: Ocupação C-1: Comércio com baixa carga de incêndio.