

ESTA MEDIDA DE SEGURANÇA FOI DIMENSIONADA ATENDENDO.
NORMA: NTCB N° 13/2013 - CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO ESTADO DE MATO GROSSO.
SAÍDAS DE EMERGÊNCIA

6.3. SAÍDAS DE EMERGÊNCIA

FEIRA DO PRODUTOR		
Divisão	C-1	
Altura	Um pavimento	
Tabela 1	α	N
	β	-
	γ	R
Tabela 2	Y	R
	Acesso e descarga	100
	Escadas e rampas	60
Tabela 3	Portas	100
	Exigida	30
Tabela 4	Existente	30
	Exigida	1
Tabela 5	Saídas	3
	Existente	3
População Total		129 pessoas

FEIRA DO PRODUTOR				
Pavimento único - Descrição - Divisão C-1 - 1 Pessoa/4m² de área.				
Área computada (m²)	População	Capacidade da unidade de passagem - C	Metragem das saídas	
			Exigido	Existente
512,66	512,66/4=129 pessoas	100	1,29 x 0,55=0,71m	3 portas de 3,00m =9,00M

ESTA MEDIDA DE SEGURANÇA FOI DIMENSIONADA ATENDENDO.
NORMA: NTCB N° 18/2016 - 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
Peso (kg ou L)	6Kg	10L	6Kg
Capacidade extintora	10B	2A	2B : C
Distância máxima a percorrer	Exigido	25m	25m
Altura de instalação	Exigido	1,60m	1,60m

ESTA MEDIDA DE SEGURANÇA FOI DIMENSIONADA ATENDENDO.
NORMA: INSTRUÇÃO TÉCNICA N°15 - CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DE MINAS GERAIS.
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA.

6.5. SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA

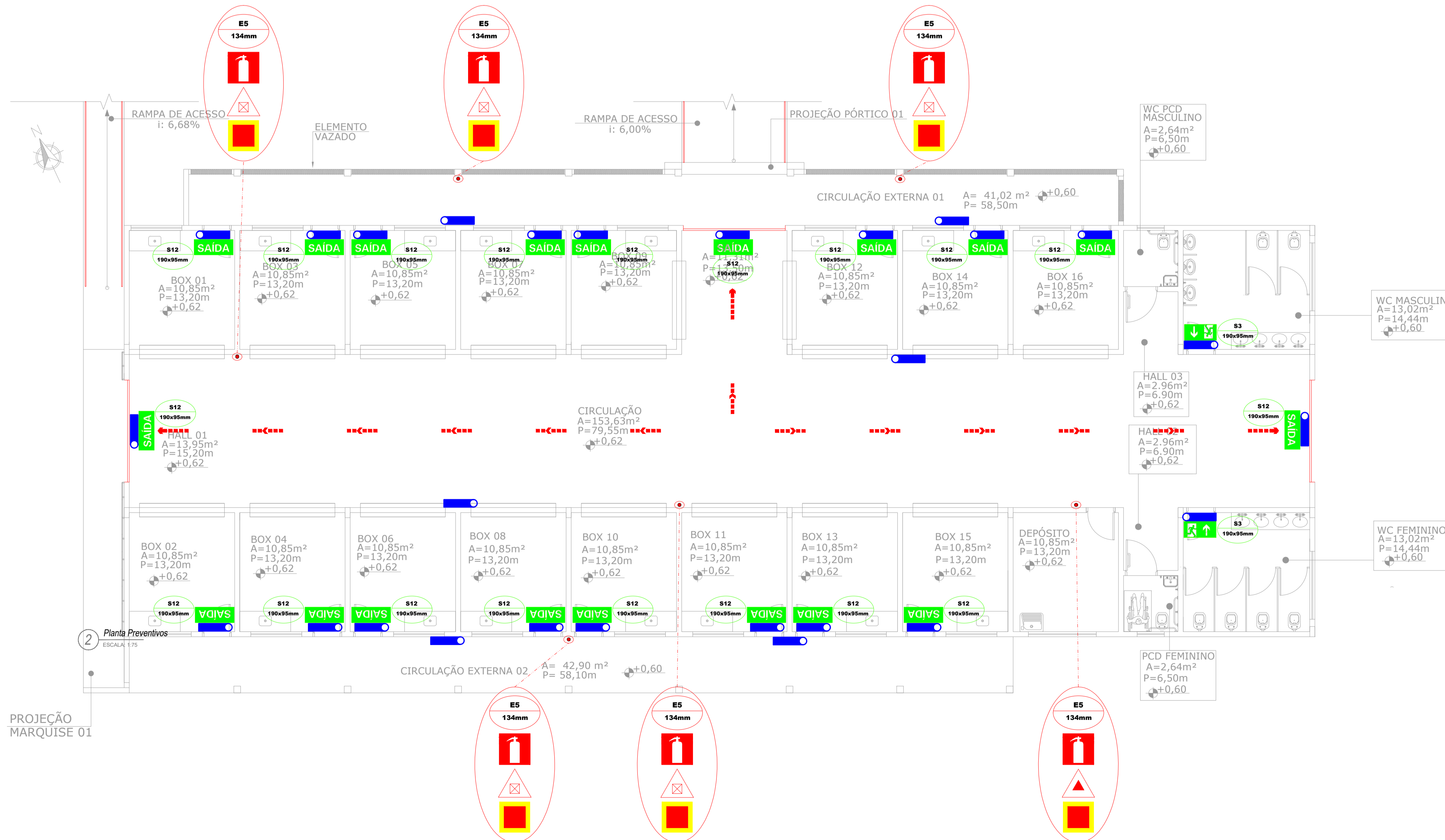
Sinalização (Básica)			
Tipo	Forma	Cor do fundo	Cor do símbolo
Orientação e Salvamento	Retangular	Verde	Fotoluminescente
Dimensões			
Distância de visualização (m)	Lado, altura ou diâmetro (cm)	Altura de instalação (m)	
6	9,5x19x0,05	2,00	

Sinalização (Básica)			
Tipo	Forma	Cor do fundo	Cor do símbolo
Equipamentos	Quadrado	Vermelho	Fotoluminescente
Dimensões			
Distância de visualização (m)	Lado, altura ou diâmetro (cm)	Altura de instalação (m)	
6	13,4x13,4x0,05	1,80	

ESTA MEDIDA DE SEGURANÇA FOI DIMENSIONADA ATENDENDO.
NORMA: INSTRUÇÃO TÉCNICA N°13 - CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DE MINAS GERAIS.
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		QTD.
Dimensões para distância máxima de visibilidade = 6,00m		
	S2 190x95mm	00
	S3 190x95mm	02
	S12 190x95mm	19
	E5 134mm	06
	E12 1,00x1,00m	06

LEGENDA - Símbolos gráficos para projeto		QTD.
	EXTINTOR SOBRE RODAS DE PÓ BC	00
	EXTINTOR PORTÁTIL DE DIÓXIDO DE CARBONO (CO2)	01
	EXTINTOR PORTÁTIL DE PÓ BC	05
	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA, 30 LED'S, AUTONOMIA 6 HORAS (PAREDE)	27
	DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA	
	SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA	

ROMA PROJETOS E CONSULTORIA			
Contato: +55 65 9.9276-1027 E-mail: romaprojetosmt@gmail.com			
TIPO DA OBRA:	CONSTRUÇÃO DA FEIRA DO PRODUTOR		
PROPRIETÁRIO CNPJ:	PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAÚBA-MT CNPJ: 03.238.961/0001-27		
LOCAL E INSCRIÇÃO CADASTRAL:	Avenida Madri Barbara Maix, Esquina com a rua princesa Izabel, Itaúba-MT		
AUTOR DO PROJETO: CREA: 1215070136	MARCOS VINÍCIUS MONTEIRO MEIRELES Eng. civil/Reg. do Trabalho		
RESPONSÁVEL TÉCNICO: CREA-ID-MT CAE:			
ESCALA: INDICADA	DATA: FEV. 2019	PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO - PSCIP	FOLHA Nº INC 02 02
DESENHO / PROJETO: ROGERSON RODRIGO	ASSUNTO: SAÍDAS DE EMERGÊNCIA, EXTINTORES, SINALIZAÇÃO E ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA.		
E S T A T I S T I C A			
ÁREAS:	% DE OCUPAÇÃO	COEF. APROVEIT.	REVISÃO:
VER PROJETO DE ARQUITETURA	TERREO	DEMAIS PAV.	00