

TABELA 1 – NBR 13434-2 – DIMENSÕES DAS PLACAS DE SINALIZAÇÃO														
SINAL	FORMA GEOMETRICA	COTA (mm)	DISTÂNCIA MÁXIMA DE VISIBILIDADE (m)											
			4	6	8	10	12	14	16	18	20	24	28	30
PROIBIÇÃO		D	101	151	202	252	303	353	404	454	505	606	706	757
ALERTA		L	136	204	272	340	408	476	544	612	680	816	951	1019
ORIENTAÇÃO SALVAMENTO E EQUIPAMENTOS		L	89	134	179	224	268	313	358	402	447	537	626	671
		H (L=2H)	63	95	126	158	190	221	253	285	316	379	443	474
1) AS DIMENSÕES (COTAS) APRESENTADAS SÃO VALORES MÍNIMOS DE REFERÊNCIA PARA AS DISTÂNCIAS DADAS														

QUADRO DE PLACAS DE SINALIZAÇÕES DE SEGURANÇA				
CÓDIGO	PLACAS	SIGNIFICADO	DIM.	QUANT.
02		PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SAÍDA À DIREITA	380X190mm	3
07		PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SAÍDA À ESQUERDA	380X190mm	2
03		PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SAÍDA	380X190mm	1
10		PLACA DE SINALIZAÇÃO DE EXTINTOR FOTOLUMINESCENTE E ANTI-CHAMA	380X190mm	1

QUADRO DE LUMINÁRIA		
BLOCO	SIGNIFICADO	QUANT.
	LUMINÁRIA DE EMERGENCIA 30 LED 20W, INSTALADA A 2.20 M DO PISO	15

QUADRO DE EXTINTOR		
BLOCO	SIGNIFICADO	QUANT.
	EXTINTOR DE PÓ QUÍMICO ABC DE 8kg.	10

LEGENDA	
	DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA
	SAÍDA FINAL ROTA DE FUGA



COSTA CRUZ
ENGENHARIA
OBRAS & SERVIÇOS

costacruz_engenharia | www.costacruz.com | contato@costacruz.com

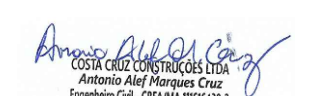
PROJETO DE COMBATE A INCÊNDIO

PROJETO: EXTINTORES, LUMINÁRIAS, PLACAS, SINALIZAÇÃO E ROTA DE FUGA


CLIENTE: CETAS MANAUS / IBAMA C.N.P.J.: 03.659.166/0010-01

FORMATO: A1 - Paisagem DATA: 10/12/2021

RESP. TÉCNICOS:



Antonio Alef Marques Cruz
Engenheiro Civil
CREA-MA: 111616430-2



Ingrid Rayanne Mendes dos Santos
Arquiteta Urbanista
CAU-MA: A183978-0

PRANCHA:

01 / 01

ÁREA TOTAL: 2.355,00m² ÁREA CONSTRUÍDA: 1.180,00 m²

A.R.T.: MA20210445363 R.R.T.: SI11067937100

01 Instalações de Segurança
escala 1/150

TABELA 2 - Sinalização de orientação e salvamento			
12		Saída de emergência Símbolo: retangular Fundo: verde Pictograma: fotoluminescente	Indicação do sentido (esquerda ou direita) de uma saída de emergência Dimensões mínimas: L = 2,0 H
13			Indicação do sentido (esquerda ou direita) de uma saída de emergência Dimensões mínimas: L = 2,0 H
14			Indicação de uma saída de emergência a ser afixada acima da porta, para indicar o seu acesso
16		Escada de emergência	Indicação do sentido de fuga no interior das escadas Indica direita ou esquerda, descendo ou subindo O desenho indicativo deve ser posicionado de acordo com o sentido a ser sinalizado
17		Saída de emergência Símbolo: retangular Fundo: verde Mensagem: "SAÍDA" e ou pictograma e ou seta direcional fotoluminescente, com altura de letra sempre >= 50 mm	Indicação da saída de emergência, utilizada como complementação do pictograma fotoluminescente (seta ou imagem, ou ambos)
19		Número do Pavimento Símbolo: retangular ou quadrado Fundo: verde Mensagem indicando número do pavimento pode se tornar pela associação de duas placas (por exemplo: 1º + SS = 1º SS), se necessário	Indicação do pavimento, no interior da escada (palamar)
Indicação das condições de uso de portas corta-fogo			
30		Instruções para porta corta-fogo	Indicação de manutenção da porta corta-fogo constantemente fechada, instalada quando for o caso

