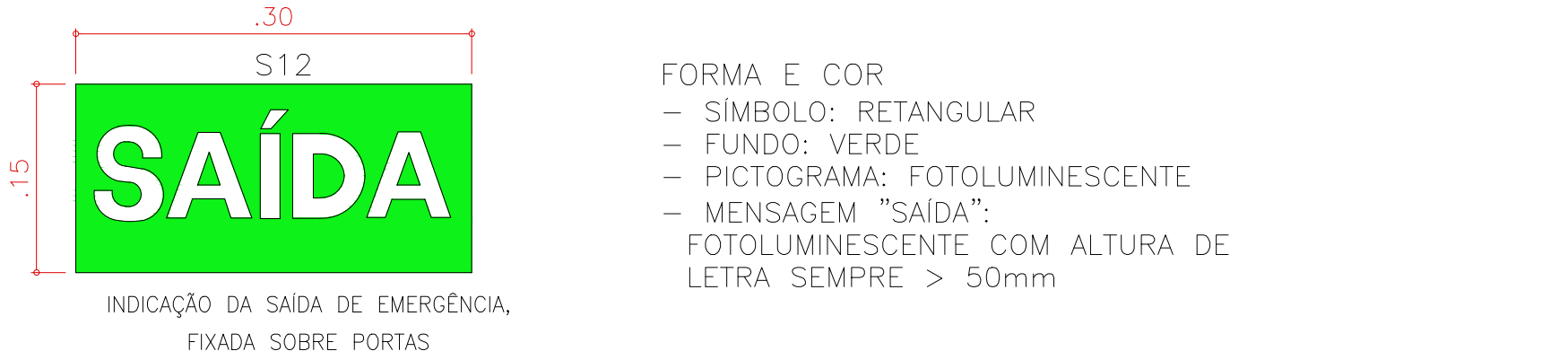
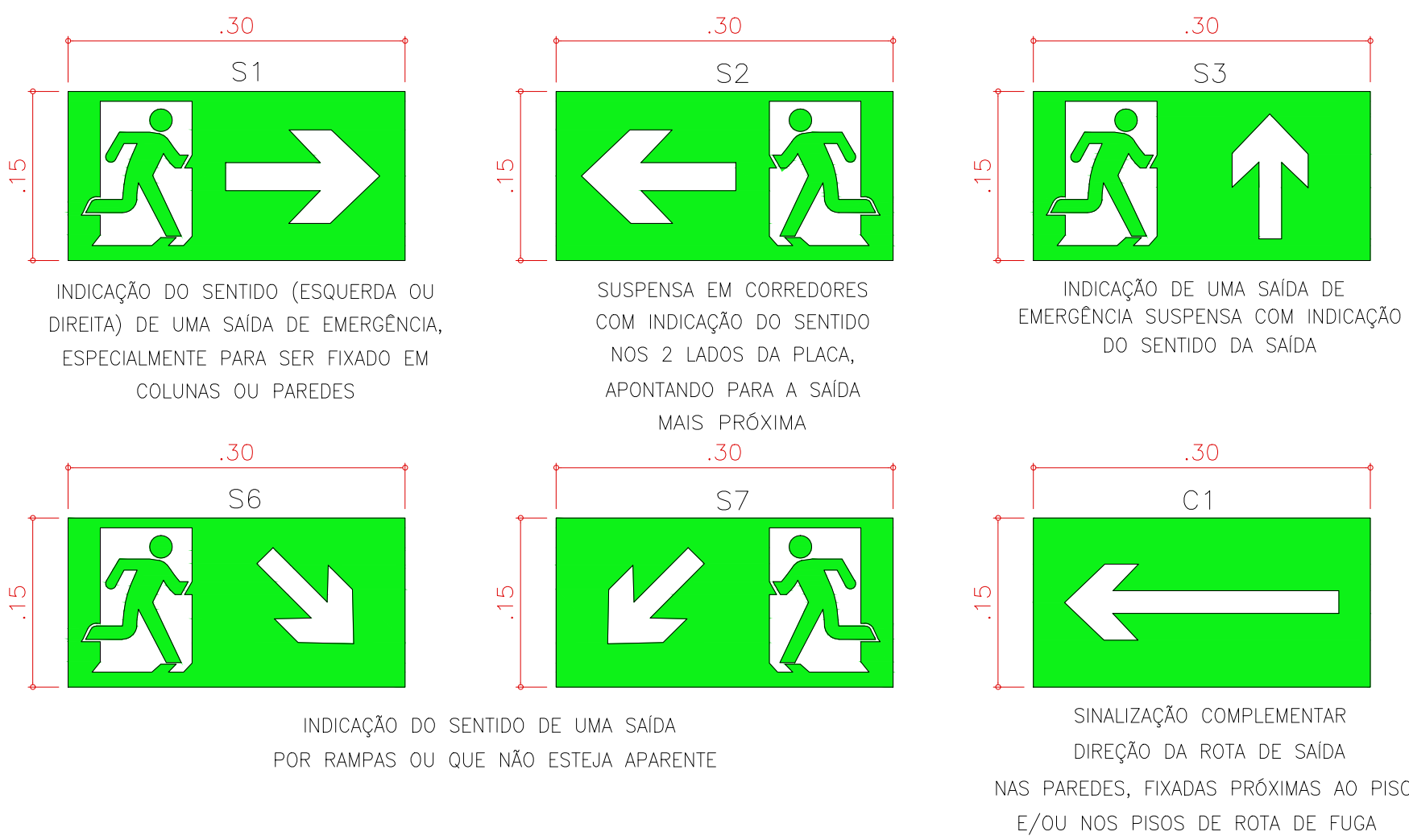


DISTÂNCIA ENTRE EXTINTORES IT 21/2018

Risco da edificação	Distância
Risco baixo (até 300 MJ/m²)	25 m
Risco médio (de 300 MJ/m² a 1.200 MJ/m²)	20 m
Risco alto (acima de 1.200 MJ/m²)	15 m
Obs.: Para a classificação da edificação quanto a carga de incêndio, consultar IT 14/11 – Carga de incêndio	

SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA - IT 20/2018



FORMA E COR
– SIMBOLO: RETANGULAR
– FUNDO: VERDE
– PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE
– MENSAGEM "SAÍDA":
FOTOLUMINESCENTE COM ALTURA DE
LETRA SEMPRE > 50mm



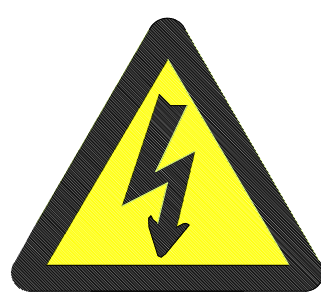
PROIBIDO FUMAR



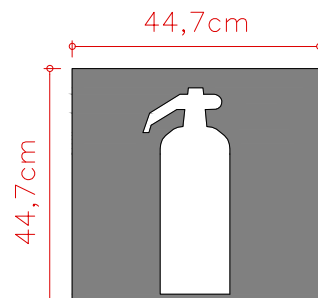
PROIBIDO UTILIZAR ÁGUA
PARA APAGAR O FOGO



CUIDADO, RISCO DE
INCÊNDIO



CUIDADO, RISCO DE
CHOQUE ELÉTRICO



Extintor de
Incêndio
(visibilidade 20m)

DIMENSÕES	
SINALIZAÇÃO	L/H (mm)
QUADRADA	150/150 (mm)
RETANGULAR	300/150 (mm)
CIRCULAR	D=150 (mm)
TRIANGULAR	L=150 (mm)

(Sem Escala)

NOTAS :

– O SISTEMA DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA ATENDERÁ AO
CONTIDO NA INSTRUÇÃO TÉCNICA n° 20/18 DO CBPMESP. HAVERÁ
PLACAS M1.

MEDIDAS DE PROTEÇÃO - IT 01/2018

TABELA 5 EXIGÊNCIAS PARA EDIFICAÇÕES COM ÁREA MENOR OU IGUAL A 750 M² E ALTURA INFERIOR OU IGUAL A 12,00 M											
Medidas de Segurança contra Incêndio	A, D, E e G	B	C	F			H			I e J	L
				F2, F3, F4, F6, F7 e F8	F1 e F5	F9 e F10	H1, H4 e H6	H2, H3 e H5			
Controle de Materiais de Acabamento	-	X	-	X	X	-	-	X	-	X	
Saídas de Emergência	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Iluminação de Emergência	X¹	X²	X¹	X³	X³	X³	X¹	X¹	X¹	X¹	-
Sinalização de Emergência	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Extintores	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Brigada de Incêndio	-	-	-	X⁴	X⁴	X⁴	-	-	-	-	X

NOTAS ESPECÍFICAS:

- 1 – Somente para as edificações com mais de dois pavimentos;
- 2 – Estão isentos os hotéis que não possuam corredores internos de serviços;
- 3 – Para edificação com lotação superior a 50 pessoas ou edificações com mais de dois pavimentos;
- 4 – Exigido para lotação superior a 100 pessoas.

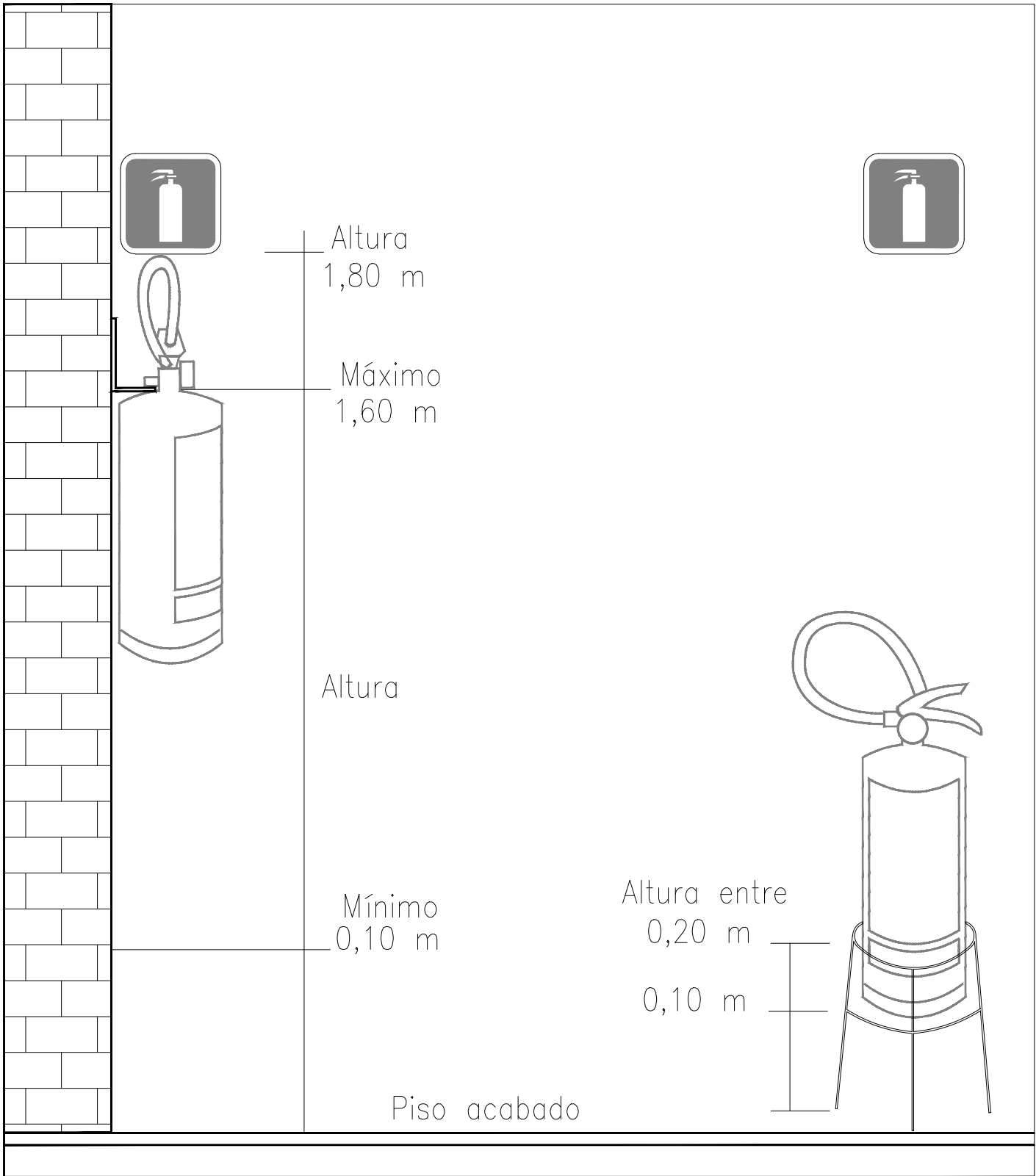
NOTAS GERAIS:

- a – Para o Grupo M (especiais) ver tabelas específicas;
- b – Para a Divisão G-5 (hangares): prever sistema de drenagem de líquidos nos pisos para bacias de contenção à distância. Não é permitido o armazenamento de líquidos combustíveis ou inflamáveis dentro dos hangares;
- c – Para a Divisão L-1 (Explosivos), atender a ITCB-30. As Divisões L-2 e L-3 somente serão avaliadas pelo Corpo de Bombeiros mediante Comissão Técnica;
- d – Os subsolos das edificações devem ser compartimentados com PCF P-90 em relação aos demais pisos contíguos. Para subsolos ocupados ver Tabela 7;
- e – As instalações elétricas e o SPDA devem estar em conformidade com as normas técnicas oficiais;
- f – Observar ainda as exigências para os riscos específicos das respectivas Instruções Técnicas;
- g – Depósitos em áreas descobertas, observar as exigências da Tabela 6J;
- h – No cômputo de pavimentos, desconsiderar os pavimentos de subsolo quando destinados a estacionamento de veículos, vestiários e instalações sanitárias, áreas técnicas sem aproveitamento para quaisquer atividades ou permanência humana.

NOTAS :

CONFORME A TABELA 5 DA IT N°01/2018 DO CBPMESP A EDIFICAÇÃO
SERÁ CONFORME A TABELA ACIMA

EXTINTORES DE INCÊNDIO - IT 21/2018



A altura de fixação do suporte deve variar, no máximo, entre 1,60 m do piso e de forma que a parte inferior do extintor permaneça no mínimo a 0,10 m do piso acabado.

É permitida a instalação de extintores sobre o piso acabado desde que permaneçam apoiados em suportes apropriados, com altura reco-

A sinalização de combate a incêndios deve estar a uma altura de 1,80m medida do piso acabado, e imediatamente acima do equipamento.

(Sem Escala)

CLASSIFICAÇÃO DE INCÊNDIO - IT 01/2018

H	Serviço de saúde e institucional	H-1	Hospital veterinário e assemelhados	3 (três) anos
		H-2	Local onde pessoas requerem cuidados especiais por limitações físicas ou mentais	
		H-3	Hospital e assemelhado	
		H-4	Edificações das forças armadas e policiais	3 (três) anos
		H-5	Local onde a liberdade das pessoas sofre restrições	3 (três) anos
		H-6	Clínica e consultório médico e odontológico	3 (três) anos

NOTAS :

CONFORME A TABELA 5 DA IT N°01/2018 DO CBPMESP A EDIFICAÇÃO
SERÁ H-6

Esta edificação está dotada dos seguintes
Sistemas de Segurança contra Incêndio:

- . Saídas de Emergência
- . Sinalização de Emergência
- . Extintores

Edificação em Estrutura Pré-Moldada

Em caso de Emergência:

Ligue 193 - Corpo de Bombeiros
Ligue 190 - Polícia Militar

PROJETO BOMBEIRO TABELAS E DETALHES CONTEÚDO DA PRANCHA	ESCALAS INDICADAS 02 02
<p>Prefeitura Municipal de Birigui - SP SECRETARIA DE SAÚDE Adm. CRISTIANO SALMEIRÃO</p> <p>PROJETO PARA CONSTRUÇÃO DE UMA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE TÍTULO DA OBRA LOTES E/C/D, QUADRA "10", INSCRIÇÃO CADASTRAL 04.03.012.0002 IMÓVEL RUA GENERAL OSÓRIO ESQUINA COM RUA CAMPOS SALES, S/N PATRIMÔNIO SANTO ANTÔNIO - BIRIGUI / SP ENDEREÇO</p>	
SITUAÇÃO (SEM ESCALA) 	RESPONSÁVEIS: PREFEITO MUNICIPAL CRISTIANO SALMEIRÃO SECRETÁRIO DE OBRAS ENG. SAULO GIAMPIETRO RESPONSÁVEL TÉCNICO MAURICIO PEREIRA CREA: 0601431537
TABELA DE ÁREAS TERRENO..... 1984,50 m² ÁREAS EDIFICAÇÃO PRINCIPAL 267,27 m² MARQUISES 35,36 m² TOTAL: 302,63 m² ÁREA PERMEÁVEL 435,40 m² CAIXA D'ÁGUA 21,88 m²	
DESPACHOS:	