



**Legenda**

	- TUBULAÇÃO DE INCÊNDIO EMBAIXO NO TETO		- ACIONADOR MANUAL DE BOMBA
	- TUBULAÇÃO DE INCÊNDIO EMBAIXO		- CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME
	- TUBULAÇÃO DE INCÊNDIO EMBAIXO		- EXTINTOR PORTÁVEL DE PÓ QUÍMICO ABC E KC
	- TUBULAÇÃO DE INCÊNDIO EMBAIXO		- EXTINTOR PORTÁVEL DE GÁS CARBÔNICO E KC
	- TUBULAÇÃO DE INCÊNDIO EMBAIXO		- HORMEIO DE INCÊNDIO EMBAIXO COM SINAL MÉTRICO
	- TUBULAÇÃO DE INCÊNDIO EMBAIXO		- INDICAÇÃO DO SENTIDO DE FUGA NO INTERIOR DOS EDIFÍCIOS
	- TUBULAÇÃO DE INCÊNDIO EMBAIXO		- ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA
	- TUBULAÇÃO DE INCÊNDIO EMBAIXO		- BLOCO AUTÔNOMO P/ ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA COM 2 PISOS, AUTÔNOMA P/ 4 HORAS COM INDICAÇÃO DE VIDA DE BATERIA
	- TUBULAÇÃO DE INCÊNDIO EMBAIXO		
	- TUBULAÇÃO DE INCÊNDIO EMBAIXO		

**NOTAS :**

- 1 - A TUBULAÇÃO DE INCÊNDIO SERÁ EM FERRO GALVANIZADO DN124X4 E DIÂMETRO EM POLICARBONATO.
- 2 - A TUBULAÇÃO INTERNA DEVERÁ RECEBER PROTEÇÃO ANTI QUAQUETE COM PISA PLÁSTICA DE 11 QUADROS. E A TUBULAÇÃO APARENTE DEVERÁ RECEBER FUNDO ANTI QUAQUETE E PINTURA EPÓXI NA COR VERMELHA.
- 3 - PREVER BARRA ANTI PANICO NAS PORTAS DO ALDÉFARO E QUADRA POLIESPORTIVA.

**Sinalização de orientação e salvamento**

12		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 situada acima da porta, para indicar o seu acesso
15		Indicação do sentido de fuga em tempo. Indica direita ou esquerda, descendo ou subindo. O dispositivo indicativo deve ser posicionado de acordo com o sentido a ser sinalizado.
16		Indicação do sentido de fuga no interior das escadas. Indica direita ou esquerda, descendo ou subindo. O dispositivo indicativo deve ser posicionado de acordo com o sentido a ser sinalizado.
17		Indicação da saída de emergência, utilizada como complementação do pictograma fotoluminescente (para os ambientes, ou outros). Dimensões mínimas: L = 2,0 H

20		Indicação do local de instalação do alarme de incêndio
21		Ponto de acionamento de alarme de incêndio ou bomba de incêndio. Deve vir sempre acompanhado de uma mensagem escrita, dispondo o equipamento acionado por aquele ponto.
23		Indicação de localização dos extintores de incêndio
25		Indicação do abrigo de mangueira e hidrante
26		Indicação da localização do hidrante quando instalado fora do abrigo de mangueiras

**FDE** Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação

**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA ALAJUÁS**

ENDEREÇO: RODOVIA AL-210, KM 01 - FAZENDA RABELO - RIO LARGO/AL

MUNICÍPIO: UF: AL

PROPRIETÁRIO: INSTITUTO FEDERAL DE ALAJUÁS

AUTORES DO PROJETO: ALEXANDRE CORREIA DA SILVA - CREA RP/0270544-6

RESPONSÁVEL TÉCNICO: ALEXANDRE CORREIA DA SILVA - CREA RP/0270544-6

PROJETO EXECUTIVO

COMBATE A INCÊNDIO E EMERGENCIA

DISCIPLINA: PLANTA BAIXA DO 1º PAVIMENTO

PROFESSOR: HONRANTES ALARME, DETECÇÃO, SINALIZAÇÃO, ILUMINAÇÃO E EXTINTORES

PROFESSOR: PCIP

DATA DO PROJETO: 02/03

PLANTA BAIXA GERAL (Pavto. Superior)  
ESCALA 1/150