






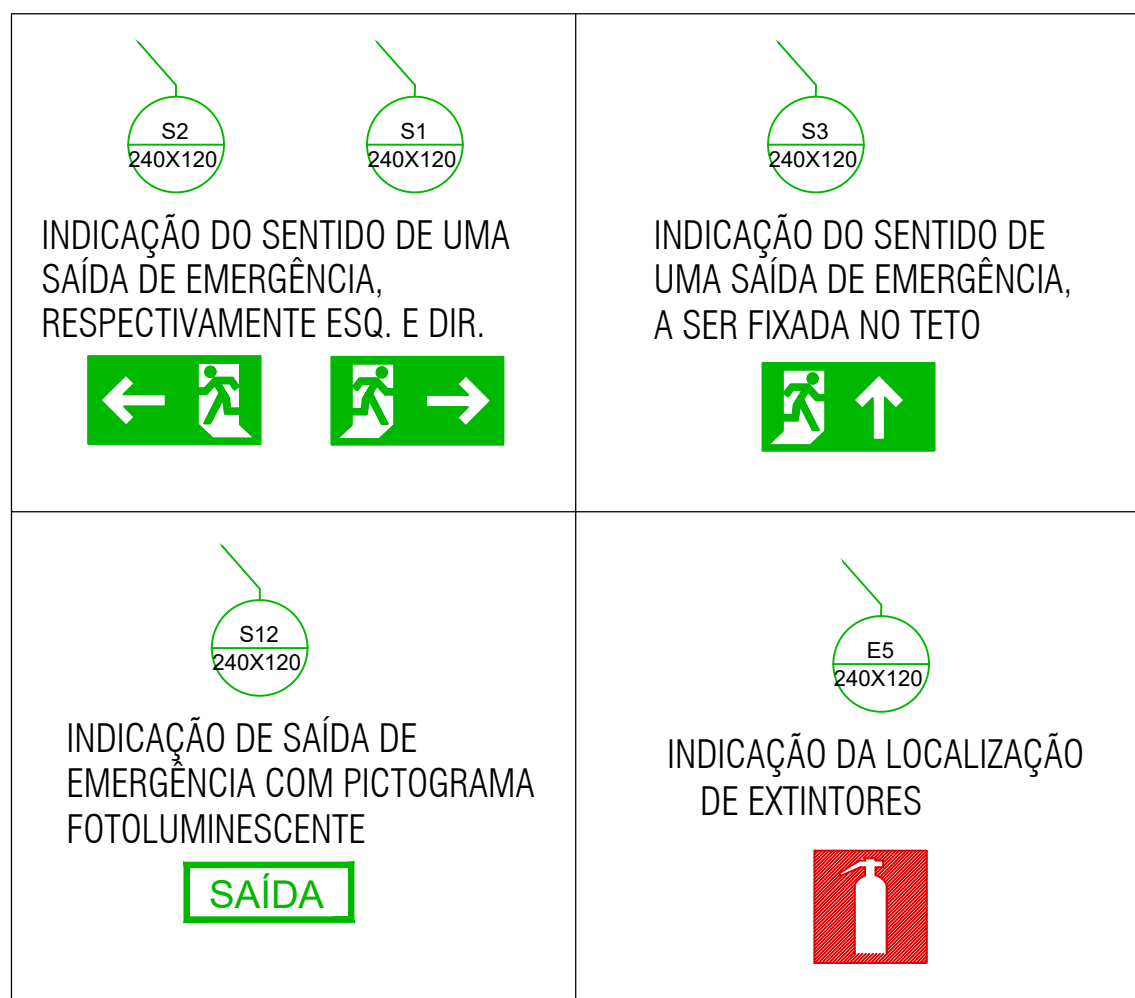
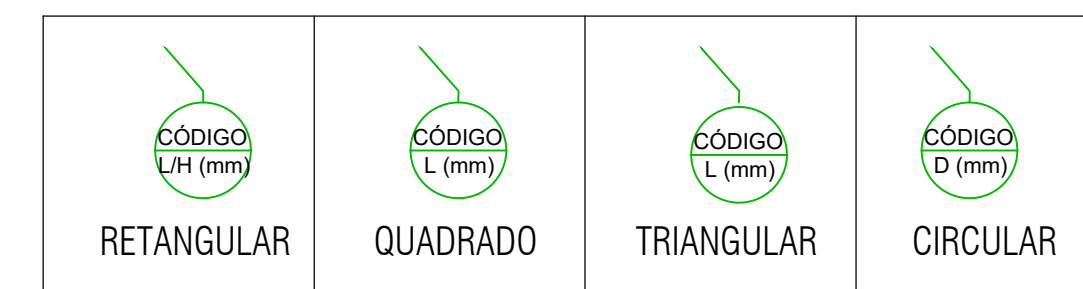
TABELA 2 – Simulação de orientação e salvamento			
S1			Indicação de saída (questão ou direção) de saída Saída de emergência Direções (horizontais) – ~ 2,5 H
S2		Saída de emergência	Indicação de saída (questão ou direção) de saída Saída de emergência Direções (horizontais) – ~ 2,5 H
S3			Indicação de saída (saída vertical) e saída acessível a porta, para indicar o seu acesso
S1/2		Saída de emergência	Sinalização rotatória Fundo verde Saída de emergência, utilizada como complementação do programa (interiores como escadarias, etc.)
S1/3			Sinalização rotatória Fundo verde Saída de emergência, com placa de segurança – ~ 50 cm.

CLASSIFICAÇÃO - Decreto Estadual PI nº 17.688/18				
GRUPO	Ocupação	Divisão	Descrição	Exemplo
E	Educacional	E-4	Centro de Treinamento Profissional	Escolas profissionais em geral

CARGA DE INCÊNDIO - IT 14/19				
Ocupação/uso	Descrição	Divisão	CARGA DE INCÊNDIO EM MJ/M²	
Educacional	Escola profissional	E-4	300	

CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO A CARGA DE INCÊNDIO				
RISCO	CARGA DE INCÊNDIO MJ/M²			
BAIXO	300			

- SERÁ FEITA POR BLOCO AUTÔNOMO
- AS FONTES DE ALIMENTAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DEVERÃO GARANTIR AUTONOMIA MÍNIMA DE DUAS HORAS.
- A DISTÂNCIA MÁXIMA ENTRE DOIS PONTOS DE ILUMINAÇÃO DE ACLARAMENTO DEVE SER DE 15M PONTO A PONTO E 7,5M PONTO A PAREDE;
- TENSÃO MÁXIMA DE 30vcc E ILUMINAÇÃO MÍNIMA 3 LUX EM LOCAIS PLANOS E 5 LUX EM DESNÍVEIS
- OS ELETRODUTOS SERÃO EM PVC RÍGIDO ANTICHAMA NAS INSTALAÇÕES APARENTES.



PROJETO:

PROJETO DE COMBATE A INCÊDIO E PÂNICO

PROJETO

PROJETO DE INFRAESTRUTURA EDUCACIONAL

PROPRIETÁRIO: _____
NOME DO PROPRIETÁRIO _____
CPF: _____

AUTOR DO PROJETO: _____
ARQUITETO / ENGENHEIRO
CAU / CREA

RESPONSÁVEL TÉCNICO: _____
ARQUITETO / ENGENHEIRO
CAU / CREA

Seutley Tamires Carolina Pacheco
Eng. Civil
CREA 1917971877

APROVAÇÕES

ENDEREÇO: R. João Joaquim de Moura Fé, 390 - Centro
Campinas do Piauí - PI

CONTEÚDO: Projeto de Saídas de Emergência, Iluminação de Emergência, Sinalização de Emergência e Extintores

REVISÃO:

DESENHISTA:

A1 (841 x 594)

ESCALA: Indicada

DATA: 16/07/202

INC
02/02