

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

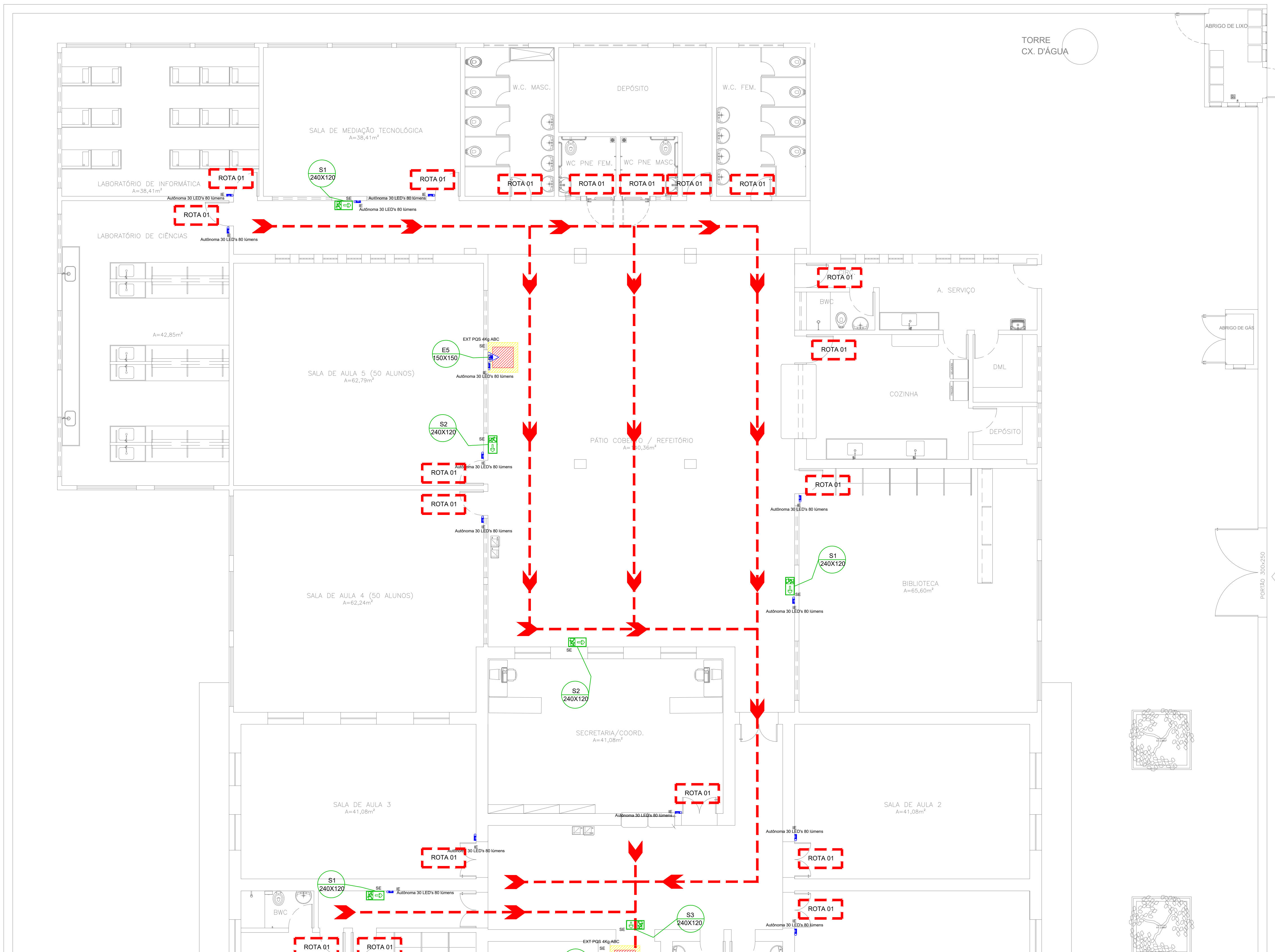
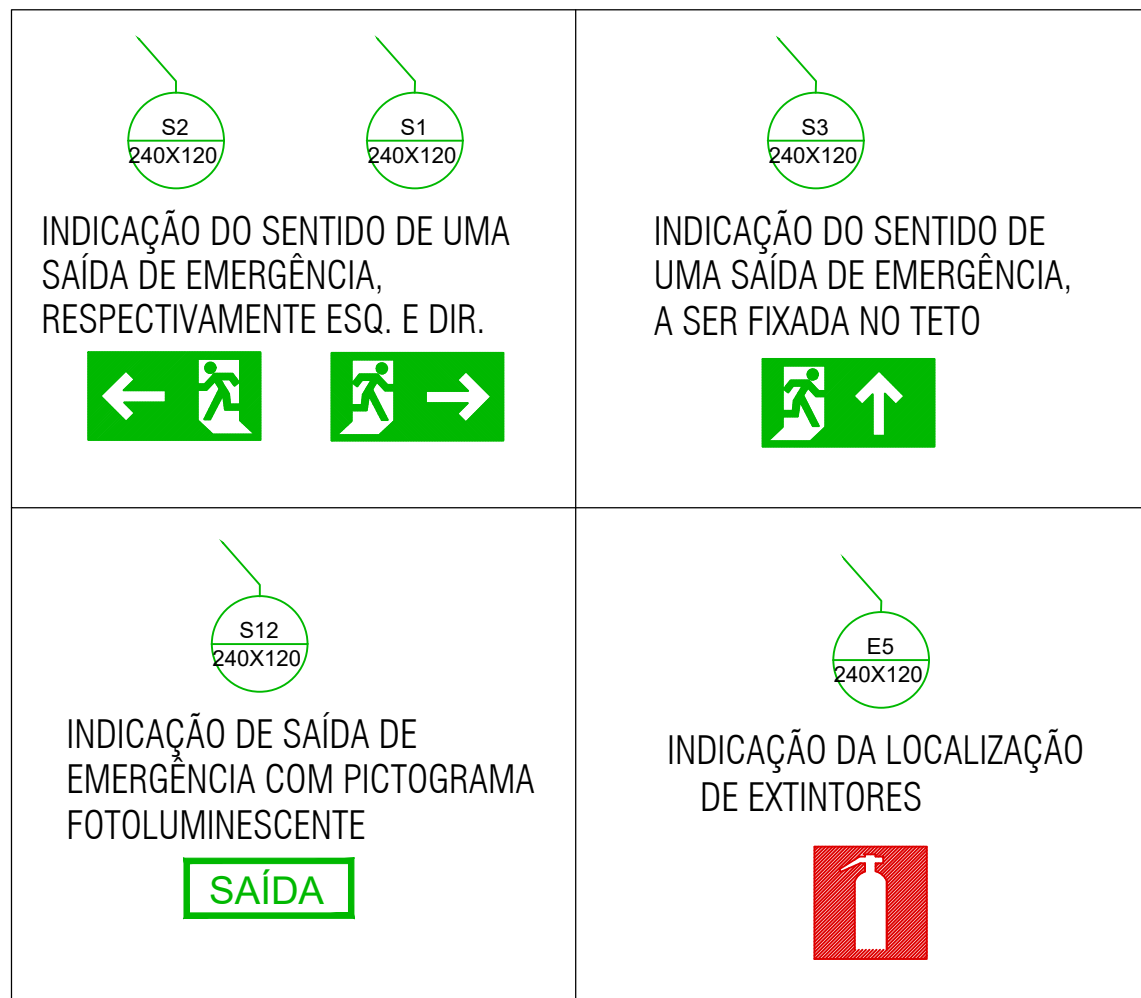
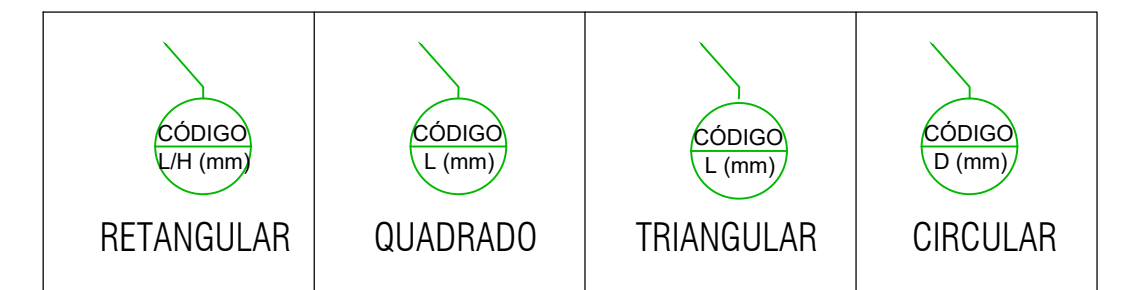
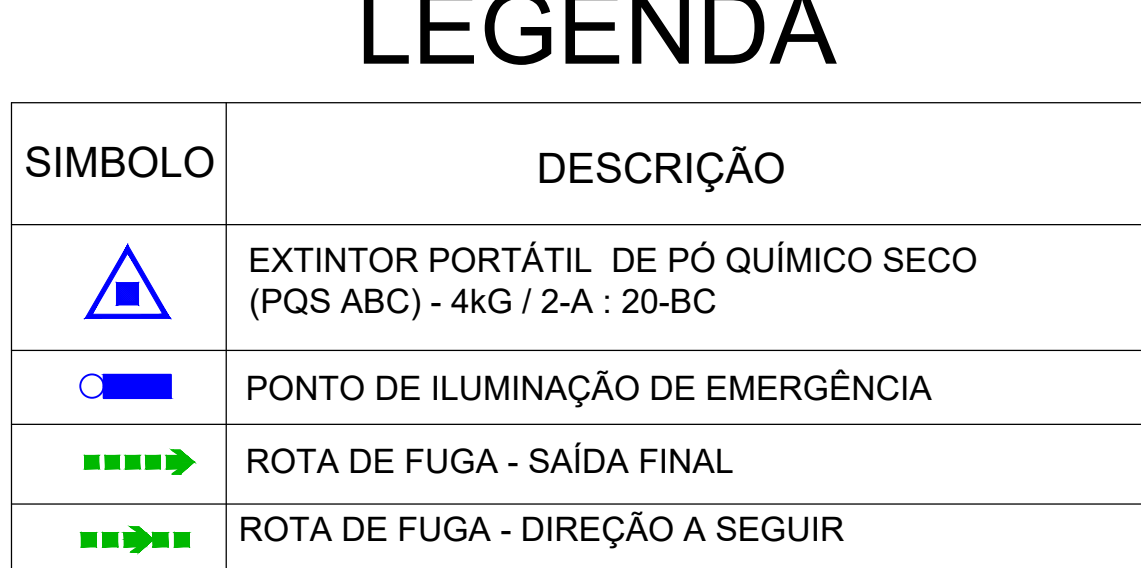
  

CARGA DE INCÊNDIO - IT 14/19				
OCUPAÇÃO/USO	DESCRIÇÃO	DIVISÃO	CARGA DE INCÊNDIO EM MJ/M²	
Educacional	Escola profissional	E-4	300	

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

INFORMAÇÕES SOBRE OS SISTEMAS	
SAÍDAS DE EMERGÊNCIA	<p>OBEDECERÁ A IT Nº 11/19 - D.E. PI 17.688/18</p> <p>AS SAÍDAS DE EMERGÊNCIA FORAM DIMENSIONADAS PARA PERMITIR O ESCOAMENTO FÁCIL DE TODOS OS OCUPANTES DA EDIFICAÇÃO.</p> <p>ROTAS DE ESCAPE: ESCADA</p> <p>OS CORRIMÕES DEVERÃO SER ADOTADOS EM AMBOS OS LADOS DA ESCADA</p> <p>GUARDA-COPOS DEVERÃO SER ADOTADOS EM LADOS LIVRES SEM PROTEÇÃO</p> <p>AS SAÍDAS DE EMERGÊNCIA DEVERÃO SER INDICADAS COM SETAS.</p>
EXTINTORES	<p>OBEDECERÁ A IT Nº 21/19 - D.E. PI 17.688/18</p> <p>- OS EXTINTORES NÃO DEVEM SER INSTALADOS EM ESCADAS, DEVEM ESTAR DESOBRSTUIDOS E DEVIDAMENTE SINALIZADOS.</p> <p>TIPO</p> <p>PÓ QUÍMICO SECO (ABC)</p> <p>CAPACIDADE</p> <p>2 A - 20 BC</p>
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	<p>OBEDECERÁ A IT Nº 20/19 - D.E. PI 17.688/18</p> <p>-SERÁ PREVISTA A SINALIZAÇÃO BÁSICA DE PROIBIÇÃO,ALERTA,ORIENTAÇÃO, SALVAMENTO, EQUIPAMENTOS; E SINALIZAÇÃO COMPLEMENTAR DE ROTAS DE SAÍDA, DEMARCAÇÕES DE ÁREAS E IDENTIFICAÇÃO DE SISTEMAS HIDRÁULICOS FIXOS DE COMBATE A INCÊNDIO.</p>
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	<p>OBEDECERÁ A IT Nº 18/19 - D.E. PI 17.688/18</p> <p>-SERÁ FEITA POR BLOCO AUTÔNOMO</p> <p>-AS FONTES DE ALIMENTAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DEVERÃO GARANTIR AUTONOMIA MÍNIMA DE DUAS HORAS</p> <p>-A DISTÂNCIA MÁXIMA ENTRE DOIS PONTOS DE ILUMINAÇÃO DE ACLARAMENTO DEVE SER DE 15M PONTO A PONTO E 7,5M PONTO A PAREDE;</p> <p>-TENSÃO MÁXIMA DE 30V E ILUMINAÇÃO MÍNIMA 3 LUX EM LOCAIS PLANOS E 5 LUX EM DESNÍVEIS;</p> <p>-OS ELÉTROTODOS SERÃO EM PVC RÍGIDO ANTICHAMA NAS INSTALAÇÕES APARENTES.</p>



PROJETO: PROJETO DE COMBATE A INCÊDIO E PÂNICO

PROJETO TIPO: PROJETO DE INFRAESTRUTURA EDUCACIONAL

PROPRIETÁRIO: \_\_\_\_\_  
NOME DO PROPRIETÁRIO \_\_\_\_\_  
CPF: \_\_\_\_\_

AUTOR DO PROJETO: \_\_\_\_\_  
ARQUITETO / ENGENHEIRO  
CAU / CREA

RESPONSÁVEL TÉCNICO: \_\_\_\_\_  
ARQUITETO / ENGENHEIRO  
CAU / CREA

Seahy-Tangier Carcino Fuchser  
Eng. Civil  
CSEA 1917871877

APROVAÇÕES:

ENDEREÇO: AV. DIRCEU ARCOVERDE - CENTRO  
AMARANTE - PI

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

REVISÃO: \_\_\_\_\_

DESENHISTA:	ESCALA:	INC
-------------	---------	-----

FORMATO: A1 (841 x 594) DATA: 16/07/2021 02/02

**INC**  
**02/02**