



PLANTA BAIXA SISTEMAS DE EMERGÊNCIA
Escala: 1/100

CONTROLE DE MATERIAS E ACABAMENTOS			
CLASSE DOS MATERIAS A SEREM UTILIZADOS, CONSIDERANDO O GRUPO/USO DA OCUPAÇÃO/USO, EM FUNÇÃO DA FINALIDADE DO MATERIAL			
GRUPO/USO	PISO	PAREDE	TETO E FORRO
E - S	Classe I	Classe I	Classe I e II-A

CONTROLE DE MATERIAS E ACABAMENTOS	
PAREDE/ACABAMENTO	Classe I
Todos ambientes	Classe I
PAREDE/VESTIMENTO	Classe I
Todos ambientes	Classe I
PISO	Classe I
Todos os ambientes	Classe I

SINALIZAÇÃO: CONFORME NPT 020					
QUANT.	CÓDIGO	SÍMBOLO	SIGNIFICADO	FORMA E COR	APLICAÇÃO
07 placas	E5		Extintor de incêndio	Símbolo: quadrado Função: vertical Programa: fotoluminescente	Indicação de localização dos extintores de incêndio Dimensões: 200mm x 200mm
12 placas	S2		Indicação do sentido de saída de emergência	Símbolo: retângulo Função: vertical Programa: fotoluminescente	Indicação do sentido (saída ou entrada) de uma saída de emergência Dimensões mínimas: L x 220 x H = 220mm, L x 440mm
14 placas	S3		Indicação do sentido de saída de emergência	Símbolo: retângulo Função: vertical Programa: fotoluminescente	Indicação de uma saída de emergência a ser efetuada acima do porta-para entrar e sair do prédio H = 220mm, L = 440mm
02 placas	S1/2		Saída de emergência	Símbolo: retângulo Função: vertical Mensagem: "SAÍDA" e o pictograma de uma pessoa andando com altura de letra e 60mm e 100mm	Indicação da saída de emergência, com ou sem complementação de pictograma Dimensões mínimas: 300mm x 600mm

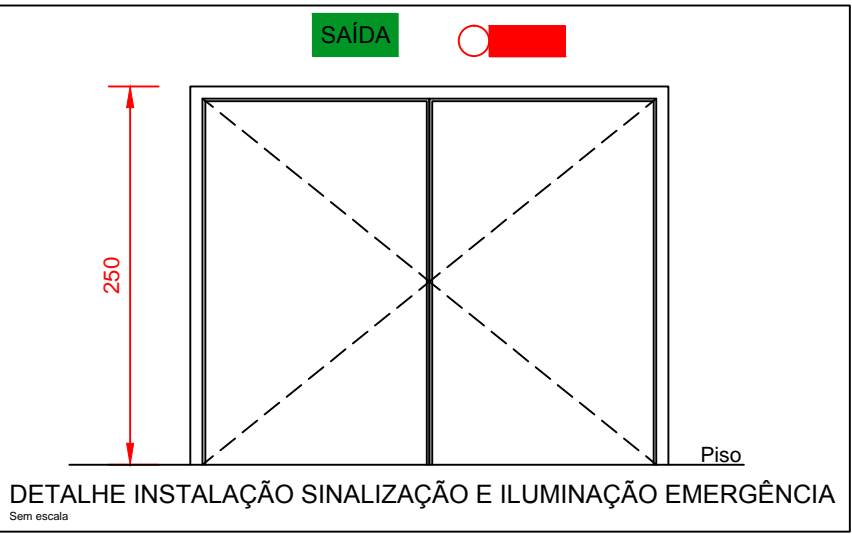
OBSERVAÇÃO: No caso de extintores instalados em pilares, as placas de sinalização dos equipamentos deverão ser instaladas em todas as faces dos elementos.

NOTA (PLACA INDICATIVA DE PÚBLICO):
Deverá ser instalada em todos os pontos de entrada de emergência, placas indicativas de emergência, conforme NPT 020, conforme exemplo (ver gráfico de detalhe).

ATENÇÃO:
O sistema de iluminação de emergência e sinalização de emergência utilizados na aplicação deverão atender as exigências da NPT 010 - Iluminação de Emergência e NPT 020 - Sinalização de Emergência.

NOTAS:
1. SISTEMA DE ILUMINAÇÃO E SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA:
- O sistema de iluminação e sinalização de emergência utilizados na aplicação deverão atender as exigências da NPT 010 - Iluminação de Emergência e NPT 020 - Sinalização de Emergência.
2. PONTOS DE SAÍDA:
- As placas de saída, sem frangível antidifusão e que não devem ser usadas para sinalizar como saída de emergência, deverão permanecer sempre desativadas durante todo o período de utilização.
- Os equipamentos deverão apresentar níveis de proteção contra incêndio, conforme normas, assim como proteção de manutenção e contra choques elétricos, conforme normas e prazos estabelecidos para o uso.
3. PLACA INDICATIVA DE PÚBLICO:
Deverá ser instalada, em todos os pontos de entrada de emergência, placas indicativas de emergência, conforme NPT 020, conforme exemplo (ver gráfico de detalhe).

CONVENÇÕES	
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	EXTINTOR CARREGADO SAÍDA
	EXTINTOR CARREGADO DE PO. INC.
	EXTINTOR CARREGADO DE DIFUSÃO DE CARBONO
	EXTINTOR CARREGADO DE PO. INC.
	BARRA ANTIPÂNICO - CONFORME NBR 11969
	SINALIZAÇÃO DE ALARME SONORO - CONFORME NPT 020
	SINALIZAÇÃO DE ACIONADOR MANUAL - CONFORME NPT 020
	SINALIZAÇÃO DE EXTINTOR - CONFORME NPT 020
	SINALIZAÇÃO DE HORIANTE - CONFORME NPT 020
	SINALIZAÇÃO DE SENTIDO DE SAÍDA - CONFORME NPT 020
	SINALIZAÇÃO DE SAÍDA - CONFORME NPT 020
	SINALIZAÇÃO DE BARRA ANTIPÂNICO - CONFORME NPT 020
	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - CONFORME NPT 010
	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA BLOCO AUTÔNOMO O PARALELO
	CENTRAL DE ALARME
	PANEL REPLICADOR DO SISTEMA
	AVISADOR SONORO TIPO SIRENE
	BATERIAS DO SISTEMA DE ALARME
	ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE ALARME
	DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA
	SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA
	HORIANTE DUPLA
	BOLETERIA (ACIONAMENTO DO SISTEMA DE HIDRANTES)
	TUBULAÇÃO DE REDE DE HIDRANTES
	PRIMÁRIA (SIRENE)
	PRIMÁRIA (SIRENE)



PROJETO EXECUTIVO INSTALAÇÃO DE SISTEMA DE COMBATE A INCÊNDIO
PLANO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO

HISTÓRICO DE ATUALIZAÇÃO/SUBSTITUIÇÃO DO PSCIP		
Data	Discriminação da atualização/substituição	Nº do PSCIP
Obras/Intervenção: ESCOLA MUNICIPAL SANTA LUZIA Rua Argentina, 168 - Bairro Santa Luzia - Dois Vizinhos/PR		
Área	Ocupação	PABA USU DO CNM/PR
2.653,00 m²	E - EDUCACIONAL E CULTURAL FÍSICA - ESCOLAS GERAIS - E-1	
Prancha	Conteúdo da Prancha	
02/03	PLANTA BAIXA	
Proprietário		
PREFEITURA MUNICIPAL DE DOIS VIZINHOS - CNPJ 16.205.645/0001-08		
Responsável Técnico		Data
INDICADA		12/09/2018