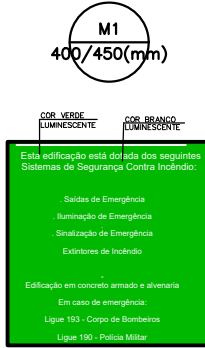


NOTAS:

- 1 - Bloco Autônomo de Iluminação de Emergência - 18W;
- 2 - Tensão de alimentação das lâmpadas: 110 VOLTS;
- 3 - Tempo de autonomia: 1 hora;
- 4 - Lâmpadas:
 - Potência: 18 W (todos os p/fix da rota de saída da edificação serão iluminados- com intensidade máxima não superior a 100cd, afim de se evitar ofuscamento);
 - Tipo: LED;
- 5 - Cola de instalação: 2,30 na parede ou no teto;
- 6 - Nível de iluminação mínimo: 5 lux em desníveis e obstáculos e 3 lux para corredores e halls;
- 7 - O sistema entrará em funcionamento instantaneamente, ao ser detectado a queda de fase na rede elétrica.



DET. SINALIZAÇÃO PISO/PAREDE - 400x450mm SEM ESCALA

Documento assinado digitalmente
gov.br
WAGNER DARY DA SILVA
Data: 26/02/2025 12:25:48-0300
Verifique em https://validar.it.gov.br

REVISÃO	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	DATA
00	EMIÇÃO INICIAL	WAGNER DARY	FEV/2025

SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANÇA PÚBLICA SERGIPE GOVERNO DO ESTADO		DIRETORIA DE ARQUITETURA E EDIFICAÇÕES PRAÇA TOBIAS BARRETO, nº 20, BAIRRO SÃO JOSÉ CEP: 49050-220 ARACAJU/SE TELS: (79)3216-5454 / (79)98851-9337	
TIPO: PROJETO HIDROSSANITÁRIO		Nº DA PRANCHA 1 / 1	
ASSUNTO: Incêndio – TÉRREO			
END.: RUA ÁLVARO TELES BONFIM, 265 – CARMÓPOLIS/SE			
AUTOR DO PROJETO: WAGNER DARY DA SILVA			
RESPONSÁVEL TÉCNICO: WAGNER DARY DA SILVA RN: 270771497-6			
ESCALA: 1/100	DATA: FEV/2025	DESENHISTA: WAGNER DARY	

Protocolo de Assinatura(s)

O documento acima foi proposto para assinatura digital. Para verificar as assinaturas acesse o endereço <http://edocsergipe.se.gov.br/consultacodigo> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código de verificação: E3QY-1MEJ-IWHI-UAA3



O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 26/11/2025 é(ão) :

Legenda: ■ Aprovada ■ Indeterminada ■ Pendente

■ WAGNER DARY DA SILVA 26/02/2025 12:15:48 (Certificado Digital)