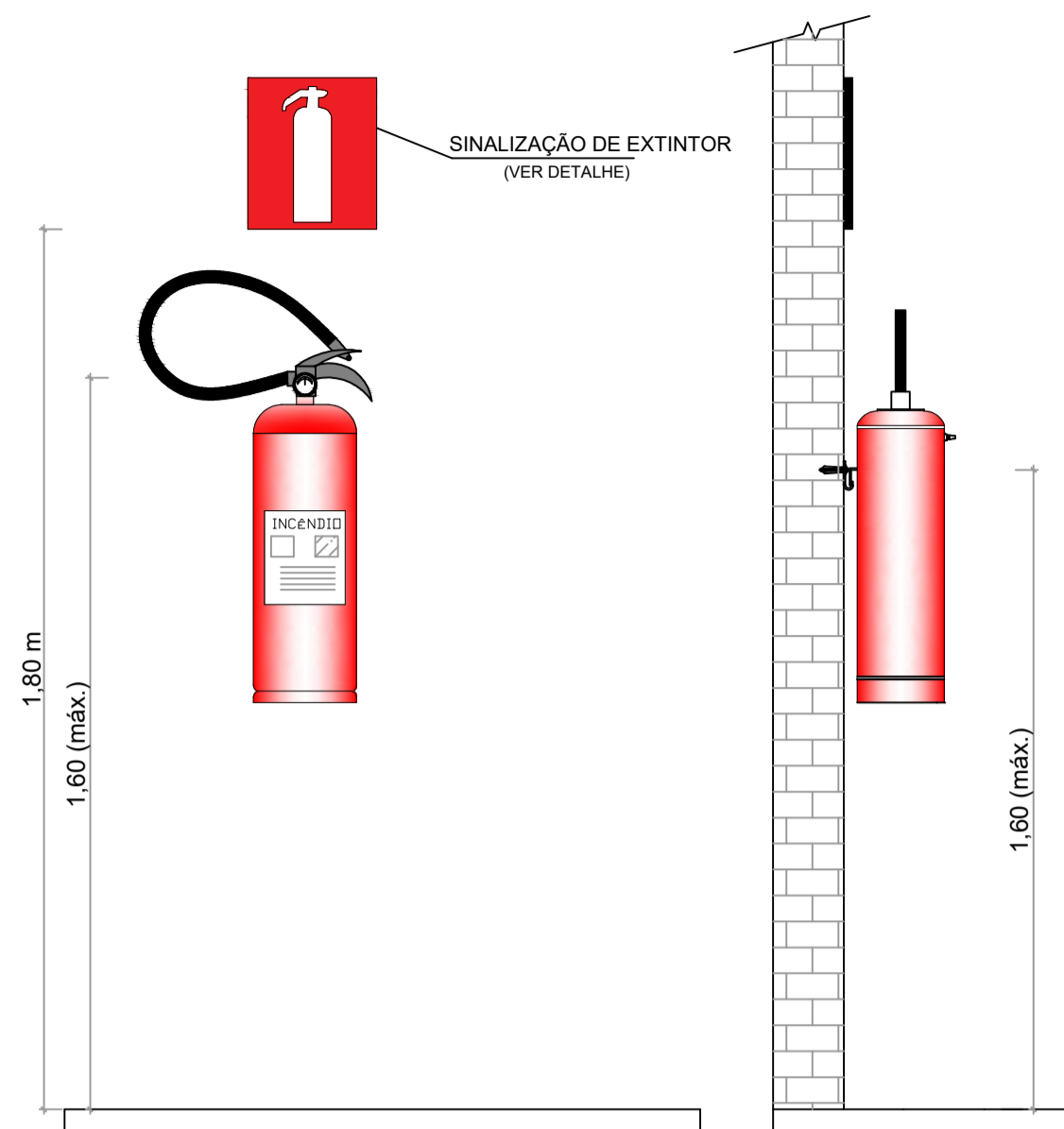
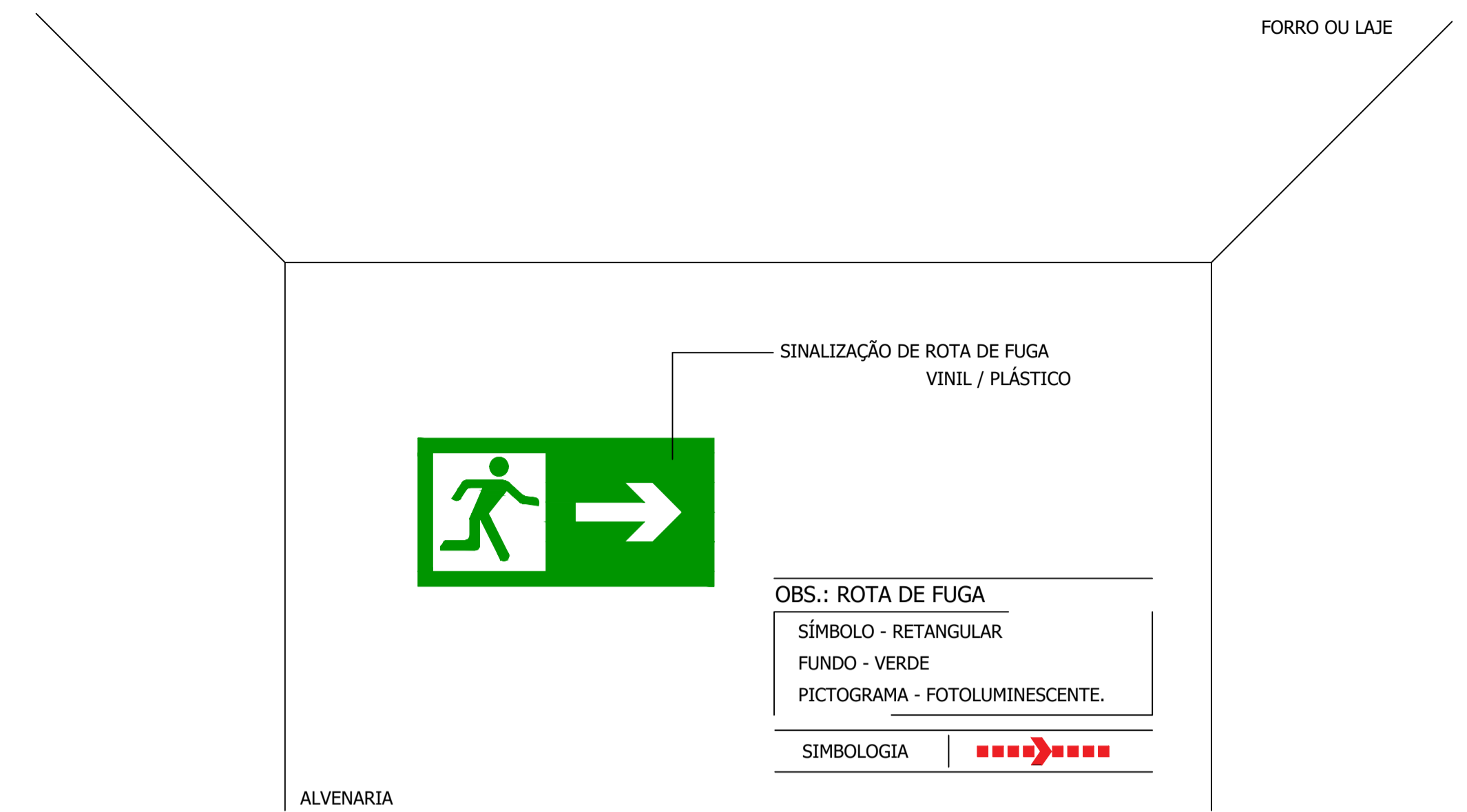


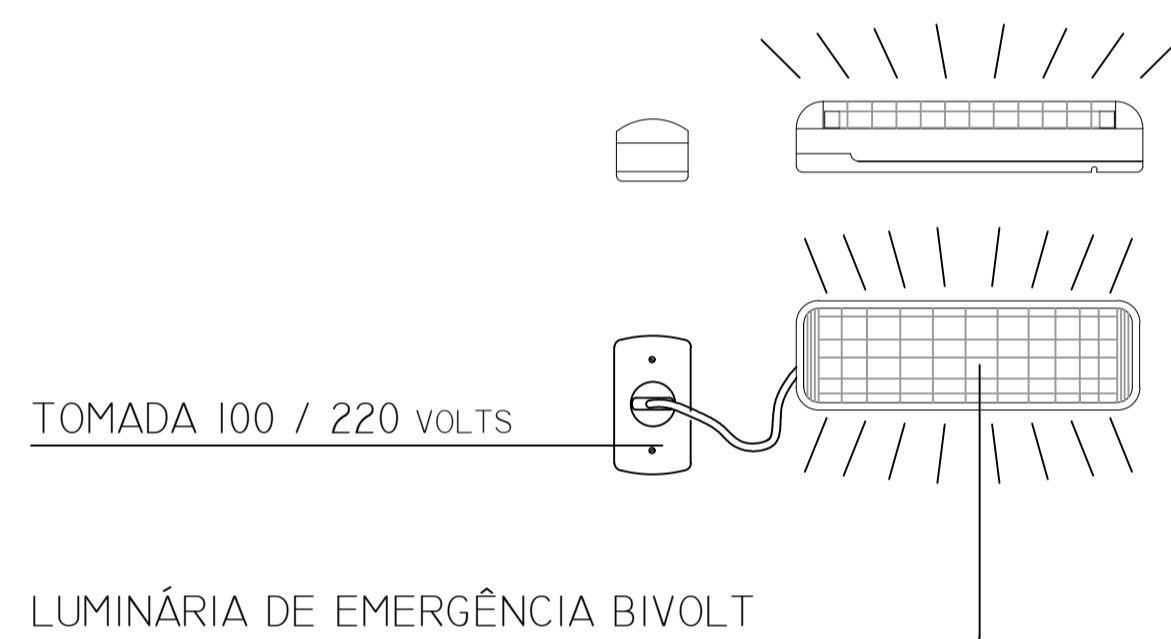
DETALHE - SINALIZAÇÃO ROTA DE FUGA (PORTA)  
S/ESC



DETALHE - EXTINTOR  
SEM ESC.



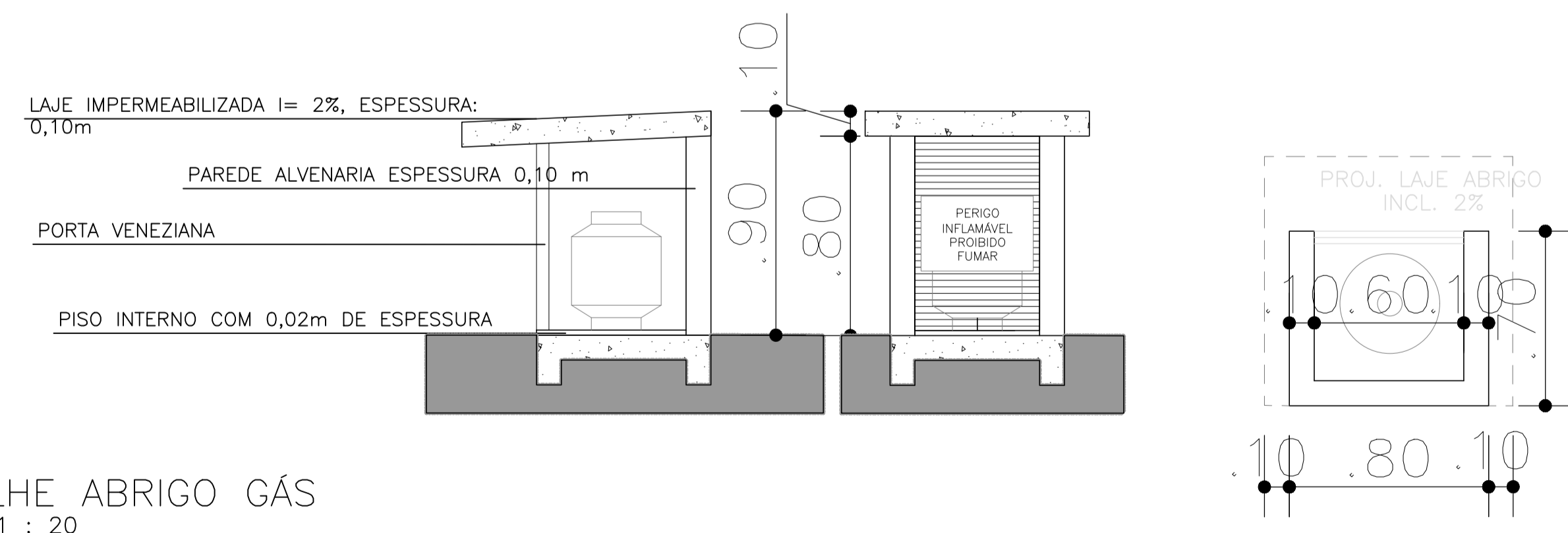
DETALHE - FIXAÇÃO DE SINALIZAÇÃO ROTA DE FUGA (PAREDE)  
S/ESC



DETALHE - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA  
SEM ESC.

NT 018-13 - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA  
5.3 CONJUNTO DE BLOCOS AUTÔNOMOS  
AS BATERIAS PARA SISTEMAS AUTÔNOMOS DEVEM SER DE CHUMBO-ÁCIDO SELADA OU NÍQUEL-CÁDMIO, ISENTA DE MANUTENÇÃO.  
CONFORME ITEM 4.7.5 DA NBR 10898, A ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA UTILIZADA APRESENTA A SEGUINTE ESPECIFICAÇÃO:  
- TIPO DE LÂMPADA: LED  
- POTÊNCIA EM WATTS: 5W  
- TENSÃO EM VOLTS: BIVOLT  
- FLUXO LUMINOSO EM LUMENS: 150  
- ÂNGULO DE DISPERSÃO DA LUZ: 180 GRAUS  
- VIDA ÚTIL DO ELEMENTO GERADOR DE LUZ: 20.000 HORAS  
- 3 lux para corredores e áreas de refúgio.

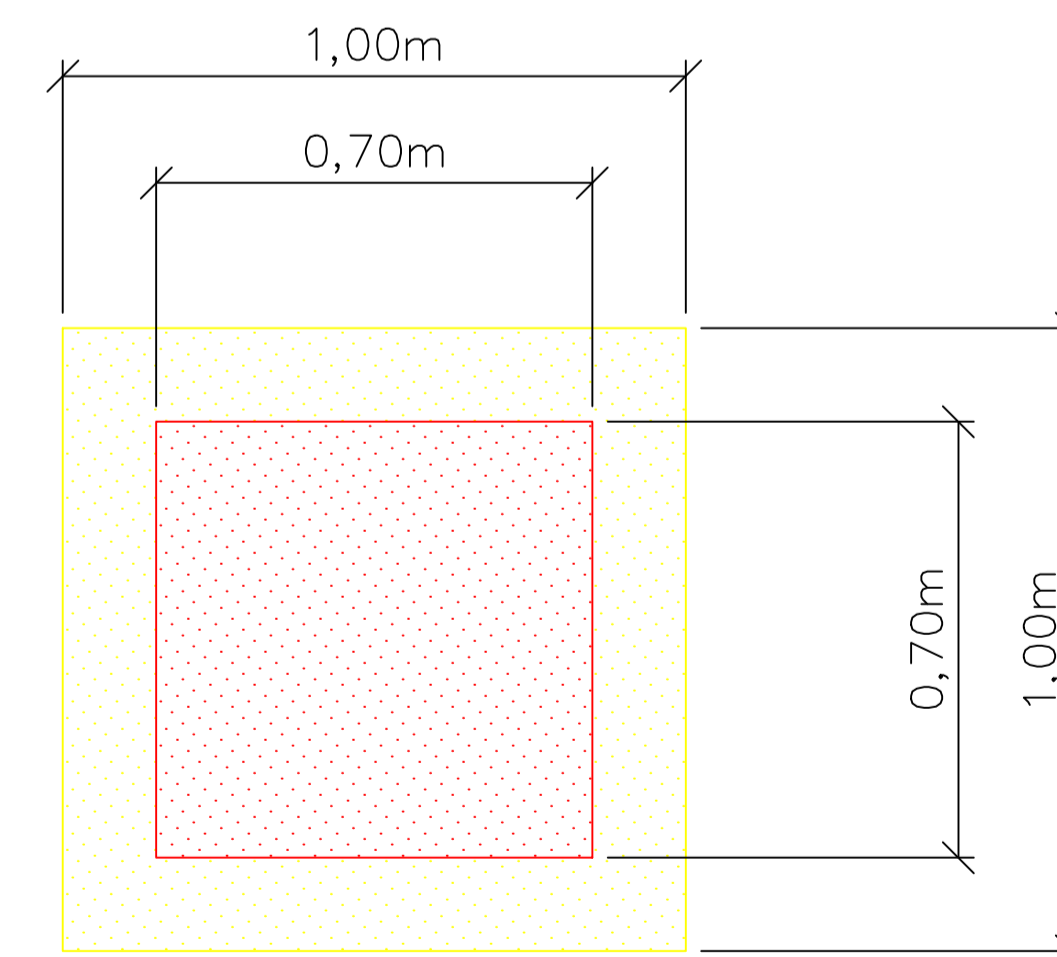
CONFORME ITEM 4.9 DA NBR 10898, O SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA NÃO PODERÁ TER AUTONOMIA MENOR QUE 1 HORA DE FUNCIONAMENTO, COM UMA PERDA MAIOR QUE 10% DE SUA LUMINOSIDADE INICIAL.



DETALHE ABRIGO GÁS  
ESCALA 1 : 20

|  |                    |
|--|--------------------|
| <b>SIGNIFICADO</b><br>EXTINTOR DE INCÊNDIO.  | <b>SÍMBOLO</b><br> |
| <b>FORMA E COR</b><br>SÍMBOLO - QUADRADO<br>FUNDO - VERMELHA<br>PICTOGRAMA - FOTOLUMINESCENTE. |                    |
| <b>APLICAÇÃO</b><br>INDICAÇÃO DE LOCALIZAÇÃO DOS<br>EXTINTORES DE INCÊNDIO.                    |                    |

DETALHE - SINALIZAÇÃO EXTINTOR  
S/ESC



E17  
SINALIZAÇÃO DE PISO/ EXTINTOR  
S/ESC

PROCESSO TÉCNICO SIMPLIFICADO

**CAU/MS**  
Conselho de Arquitetura e Urbanismo de Mato Grosso do Sul

TÍTULO DO DESENHO:  
DETALHES

OCUPAÇÃO:  
Serviço Profissional, D-1, Local para Prestação de serviço profissional ou condução de negócios

RAZÃO SOCIAL:  
CONSELHO DE ARQUITETURA E URBANISMO DE MATO GROSSO DO SUL

NOME FANTASIA:  
CAU MS

ENDEREÇO:  
RUA DR. FERREIRA, ESQ. COM RUA GAL. MELLO/QUADRA 00/LOTE 31/ PARCELAM. REDE FERROVIÁRIA

Nº ART/RRT: 9173280

QUADRO DE ÁREAS GERAL:  
Área de Reformar: 242,53 m<sup>2</sup>  
Área a Construir: 25,25 m<sup>2</sup>  
Área Total: 267,78 m<sup>2</sup>  
Área total do Lote/Terreno: 357,10 m<sup>2</sup>

REVISÃO: Março de 2020 | ESCALA: INDICADA

DATA: JUNHO/2020 | PRANCHA: 02/02

RESPONSÁVEL TÉCNICO:  
**EDUARDO LINO DUARTE**  
ARQUITETO & URBANISTA

Proprietário/Responsável pelo uso:  
Cedente: União - Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão - MPDG  
CNPJ: 00.489.828/0025-22  
Cessionário: Conselho de Arquitetura e Urb. de Mato Grosso do Sul  
CNPJ: 14.807.913/0001-29

Representante Legal: Luis Eduardo Costa  
Presidente do CAU MS  
CPF: 543.985.681-15

DESENHO:  
LUDMILA MAIARA BIBERG E SILVA

Rua 11 de Setembro, nº438, Ilanhangá - tel 673253 - 6638/67 999722322 - arquiteturaeuardo@duardelino.com.br

QUADRO DE RESUMO DAS MEDIDAS DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO

|                           |   |
|---------------------------|---|
| SAÍDAS DE EMERGÊNCIA      | AS SAÍDAS DE EMERGÊNCIA ATENDEM AOS REQUISITOS MÍNIMOS DA NT 11. DISTÂNCIAS MÁXIMAS PERCORRIDAS: PISO DESCARGA: , |
| ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA  | CONJUNTO DE BLOCOS AUTÔNOMOS. ATENDE À NT 18.   |
| SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA | SINALIZAÇÃO POR PLACAS FOTOLUMINESCENTES CONFORME NT 20.  |
| EXTINTORES DE INCÊNDIO    | CARGA DE PÓ ABC: 2-A: 20-BC.<br>PÓ QUÍMICO SECO BC: 20-BC CONFORME NT 21.   |

|  |  |                                |
|--|--|--------------------------------|
| APLICAR NO PISO DE MADEIRA, VERNIZ PU ANTI CHAMA, PARA PISO DE MADEIRA (3.600 ML). | CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO (CMAR) - CONFORME NT 10 |                                |
| APLICAR SOB O FORRO DE MADEIRA, VERNIZ ANTI CHAMA BASE ÁGUA (3.600 ML).            | PISO PINTURA E REVESTIMENTO  | CLASSE I, II-A, III-A, ou IV-A |
|  | TETO/FORRO   | CLASSE I ou II-A               |

VERNIZ RETARDANTE  
VERNIZ RETARDANTE