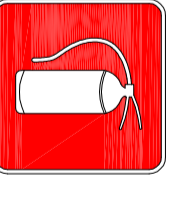
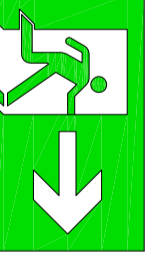


LEGENDA

| ⊕                        | EXTINTOR DE PÓ QUÍMICO DE 6,0 KG CLASSES DE FOGO A,B e C                              |                      |  |   |
|--------------------------|---|----------------------|--|---|
| Ⓜ                        | SINALIZAÇÃO   |                      |  |   |
| ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA |   |                      |  |   |
| Código                   | Simbolo   | Significado          | Forma e cor  | Aplicação   |
| 23                       |  | Extintor de incêndio | Simbolo: quadrado<br>Fundo: vermelha<br>Pictograma: fotoluminescente | Indicação de localização dos extintores de incêndio.  |
| 12                       |  | Saída de emergência  | Simbolo: retangular<br>Fundo: verde<br>Pictograma: fotoluminescente  | Indicação do sentido (esquerda ou direita) de uma saída de emergência, especialmente para ser fixado no teto. |

NOTAS:  
 1. OS EXTINTORES DEVERÃO TER AS SEQUINTES CARACTERÍSTICAS:  
 PÓ QUÍMICO SECO - CLASSES DE FOGO "A", "B" e "C". DEVERÃO TER CARGA MÍNIMA DE 6KG.  
 CONSTRUÇÃO EM TUBO DE AÇO SEM COSTURA, CONFORME NBR 12693 193  
 2. NÃO SERÃO UTILIZADOS PROJETORES OU FARIÓIS NAS ÁREAS EM QUE ELES CAUSEM OFUSCAMENTO.

**FNDE** *Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação* Ministério da Educação

GOVERNO FEDERAL **BRASIL** PAÍS RICO E PAÍS SEM POBREZA

PROJETO PADRÃO - FNDE

|   |                 |
|---|-----------------|
| PROPRIETÁRIO:                           |                 |
| ENDEREÇO:                               |                 |
| MUNICÍPIO - UF:                         |                 |
| PROPRIETÁRIO                            |                 |
| RESP. TÉCNICO                           | CREA            |
| AUTOR DO PROJETO: NATYAN ARON BIRENBAUM | CREA: 46081-D/R |
| DLFO                                    | CBMDF           |

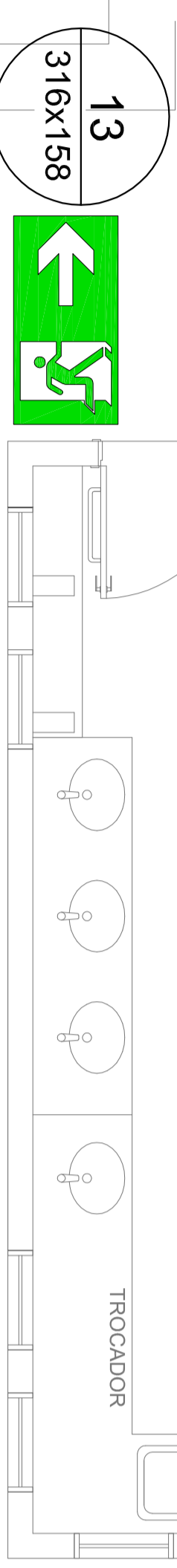
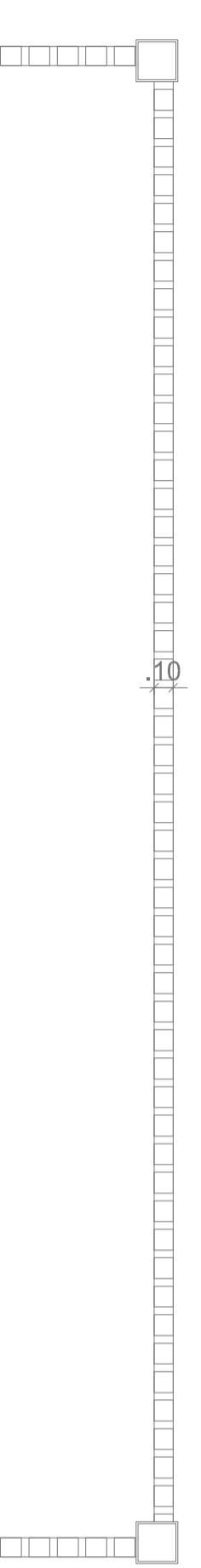
|              |  |
|--------------|--|
| RA           |  |
| OBSERVAÇÕES: |  |

DATA DA PLANTAGEM: terça-feira, 15 de março de 2016 15:56:38

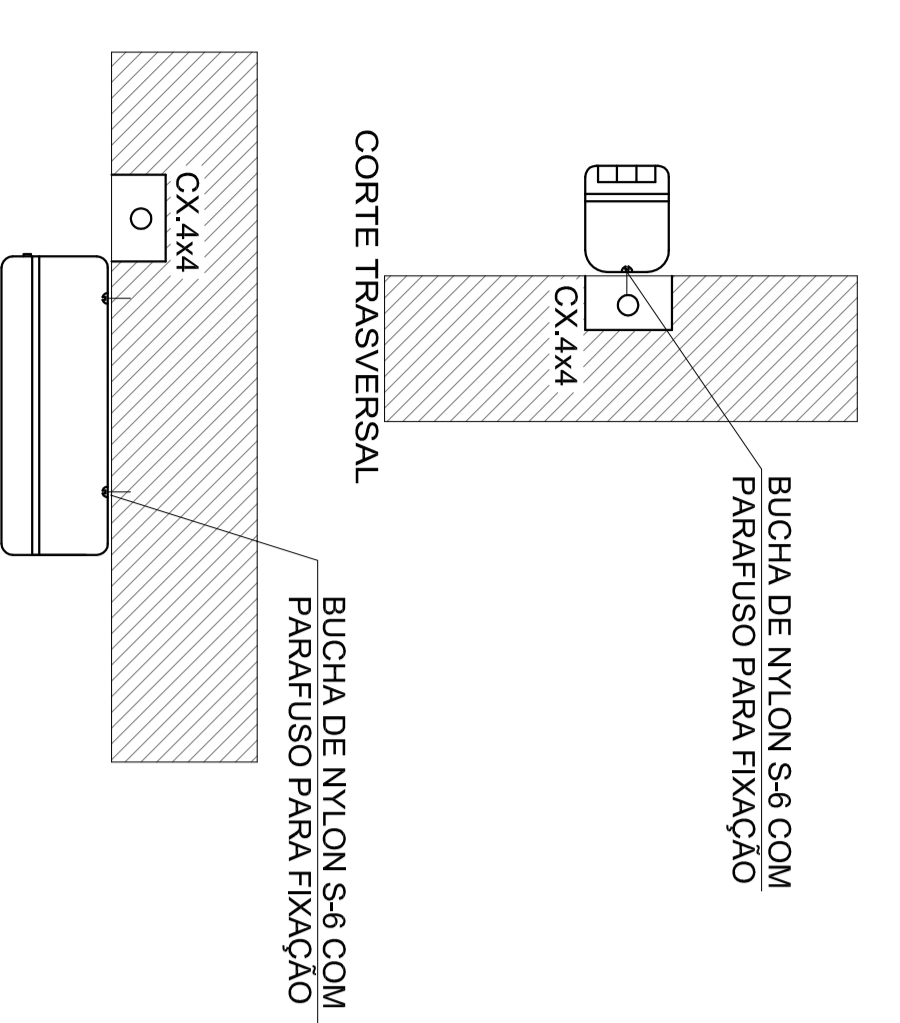
**PROGRAMA PROINFÂNCIA - AMPLIAÇÃO TIPO C**

PROJETO DE SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO

|   |                         |        |               |
|---|-------------------------|--------|---------------|
| COORDENAÇÃO   | PLANTA BAIXA E DETALHES |        | FRANCHA       |
| CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional | REVISÃO                 | ESCALA |               |
| FORMATO   | A2(594x420)             | R:00   | INDICADA      |
|   |                         |        | DATA EMISSÃO  |
|   |                         |        | SETEMBRO/2015 |
|   |                         |        | 01/01         |



**01 PLANTA BAIXA**  
Escala: 1/50



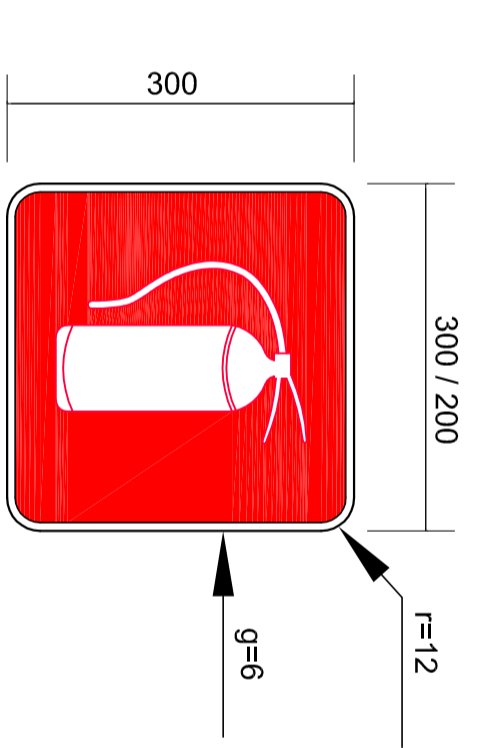
**Iluminação de Emergência 30 leds - Lithium**

**Características:**

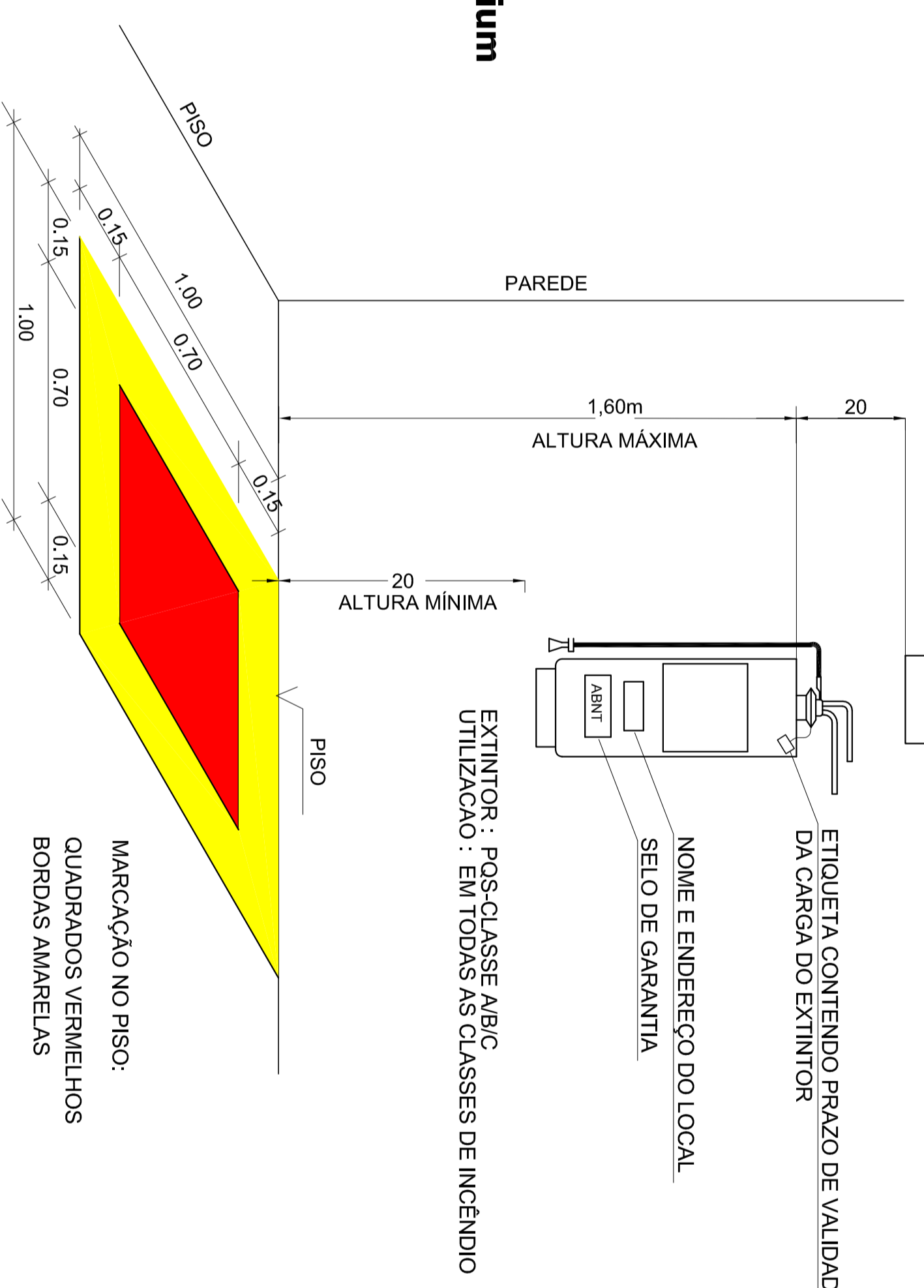
- Luminária com 30 leds SMD de Auto Brilho;
- Bateria de Lithium 3,7V, 1.2Ah;
- Fluxo luminoso máximo: 120lm / mínimo: 90lm;
- Chave seletora para intensidade de luz;
- Tensão de rede Bivolt automático (127/220V);
- Dimensões: 38,5x30,5x23,5 cm;
- Botão de teste;
- Consumo de energia: 1,5W;
- Autonomia: 6 horas (fluxo mínimo);
- Autonomia: 3 horas (fluxo máximo);

**03 LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA AUTÔNOMA**  
SEM ESCALA

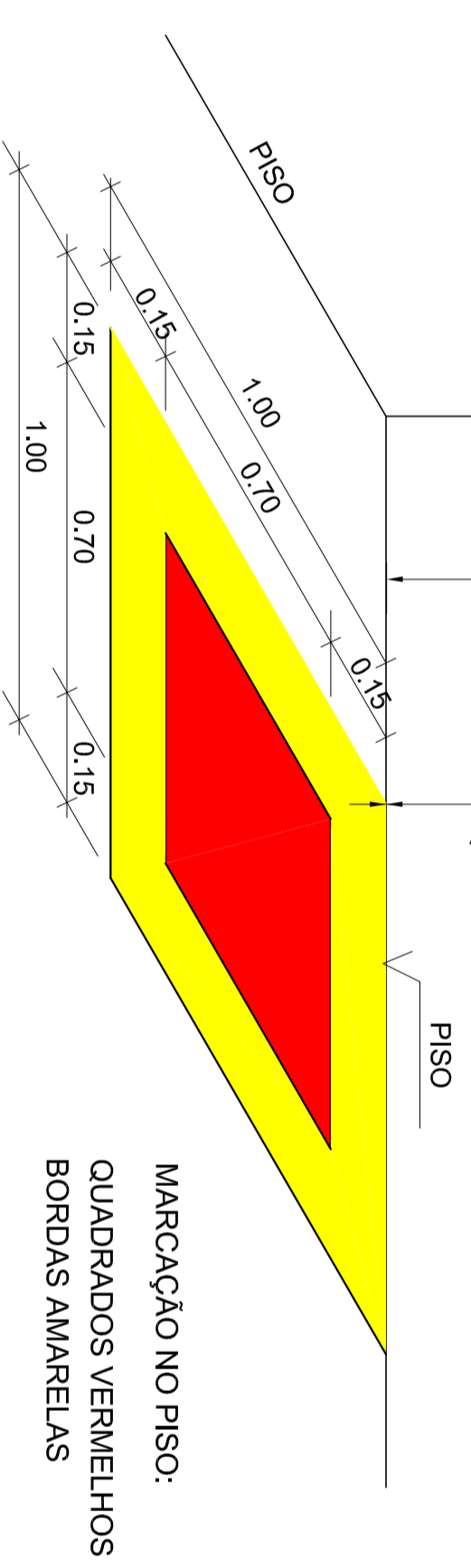
**02 PLACAS DE SINALIZAÇÃO DE EXTINTOR**  
SEM ESCALA



**SINALIZAÇÃO**



**04 DET. - EXTINTOR**  
SEM ESCALA



OBS.: COTAS EM METROS