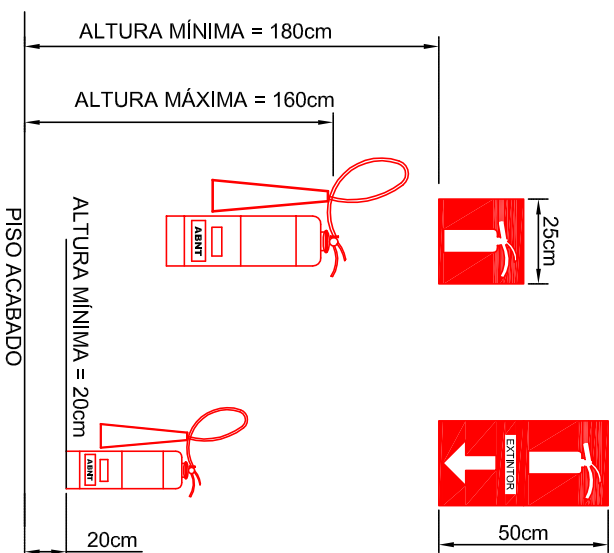
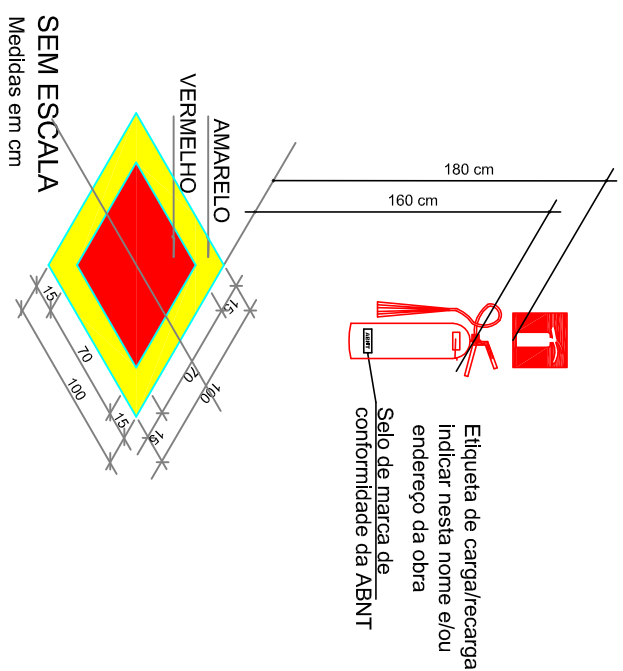


## DETALHE EXTINTORES DE INCÊNDIO

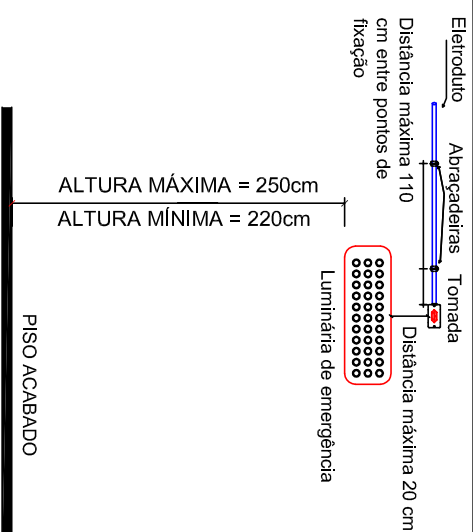


## DETALHE SINALIZAÇÃO DE PISO



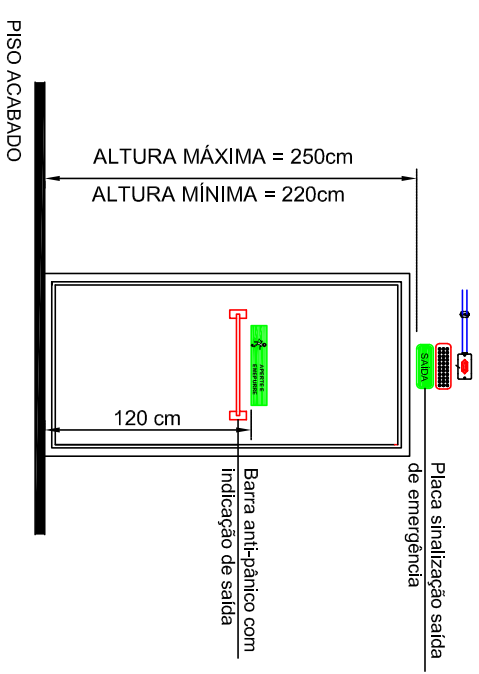
- 1- Altura mínima das placas de sinalização dos extintores de ver 1,8m do piso reto.
- 2- As placas de sinalização dos extintores devem ser fundo vermelho e os símbolos fotoluminescente.

## DETALHE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA



- 1- Potência mínima 2W com recarga automática na fonte de emergência.
- 2- Autonomia mínima de 1:00 h.
- 3- Localização: nas rotas de fuga.
- 4- As luminárias devem ser construídas de materiais que resistem a 70° C por pelo menos 1:00 h seguida.
- 5- Não utilizar os eletrodutos e condutores da iluminação de emergência para outros fins.

## DETALHE DA SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA

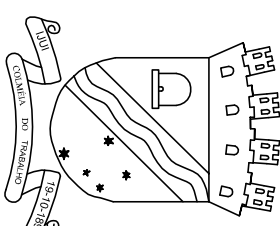


- 1- Placa de saída fotoluminescente anti-chama certificada.
- 2- Dimensões 1'3x26cm placa "SAÍDA"
- 3- Barra anti-pânico com sistema de destravamento automático ao precionar.

## MUNICÍPIO DE JUÍ

PROPRIETÁRIO

AUTOR



TIAGO STUM MARDER  
ENG. CIVIL  
CREA/RS 131.598

HENRIQUE QUATRIN OLIVEIRA  
ENG. ELETRICISTA  
CREA/RS 182.067

**NELSON COPETTI**  
**SECRETÁRIO DE GOVERNO**

**PROJETO: PPCI - PLANO DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO**

OBRA: SEDE DO BAIRRO COLONIAL

LOCAL: RUA DIONÍSIO DE MARCHI ESQUINA CARLOS CATANI

**ESPECIFICAÇÕES: PLANTA BAIXA - EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO**

**EFISUL EFICIÊNCIA ENERGÉTICA LTDA.**



**Efisul**  
eficiência energética

Rua do Comércio, 1797 - Ijuí - RS  
CEP 98700-000  
efisul@efisul.com.br Tel: 55-3332-6913

ÁREA CONSTRÚÍDA: 217,86 m<sup>2</sup>

ESCALA: SEM ESCALA

DATA: JULHO/2013

DATA:

02/02