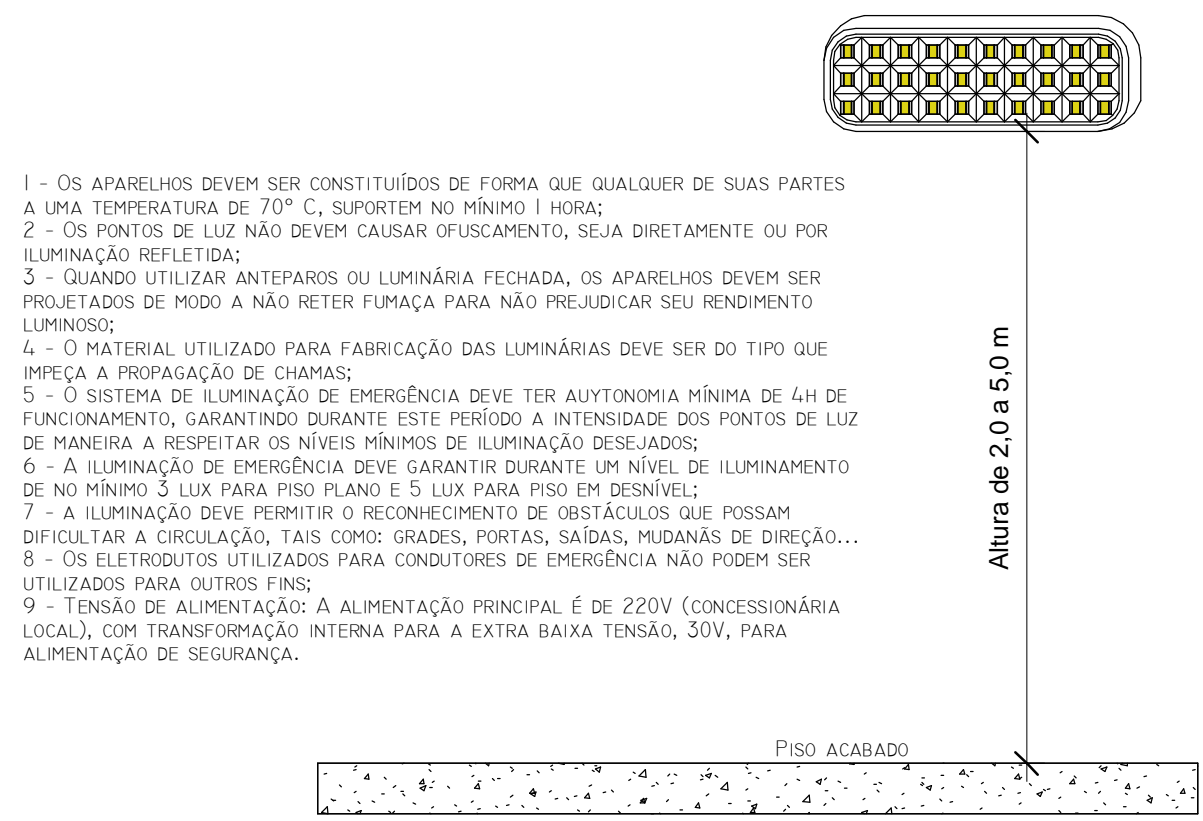
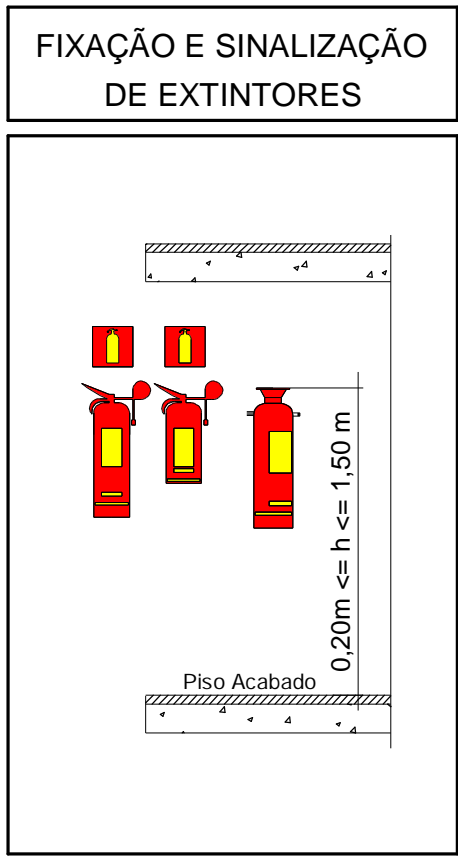
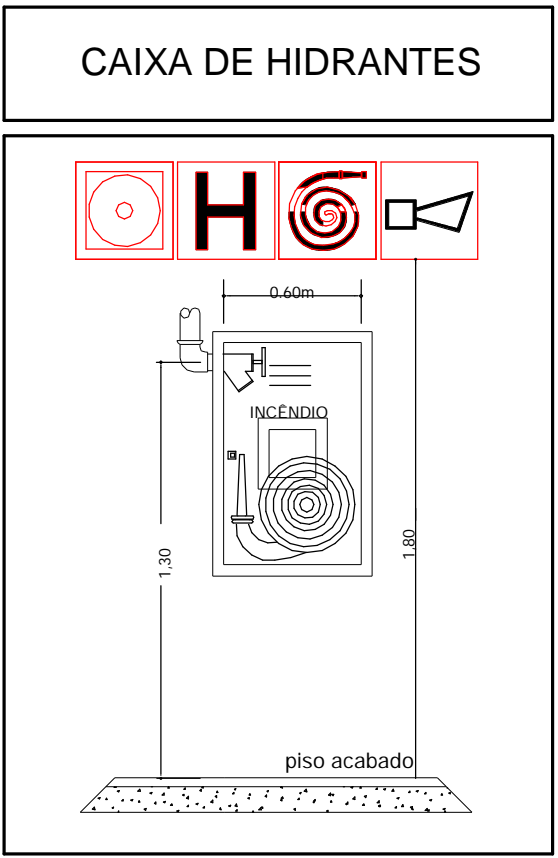
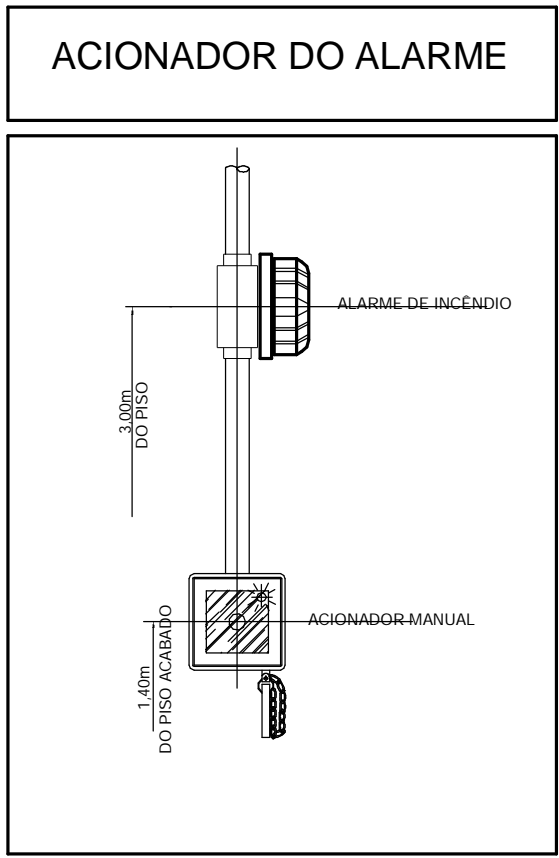




1 PLANTA BAIXA - PCIP
1 : 75



1 - OS APARELHOS DEVEM SER CONSTITUÍDOS DE FORMA QUE QUALQUER DE SUAS PARTES
A) ABA TEMPERATURA DE 70° C, SENSÍVEL AO FUMO E FUMOS
2 - OS PONTOS DE LUZ NÃO DEVEM CAUSAR OFUSCAMENTO, SEJA DIRETAMENTE OU POR
LUMINAÇÃO REFLETIDA.
3 - QUANDO UTILIZAR ANTEPAROS OU LUMINÁRIA FECHADA, OS APARELHOS DEVEM SER
PROTEGIDOS DE FUMO A NÃO MENOS FUMACA PARA NÃO PREJUDICAR SEU FUNCIONAMENTO.
4 - O MATERIAL UTILIZADO PARA FABRICAÇÃO DAS LUMINÁRIAS DEVE SER DO TIPO QUE
PROTEJA A PROPAGAÇÃO DE CHAMAS.
5 - O SISTEMA DE LUMINAÇÃO DE EMERGENCIA DEVE TER AUTONOMIA MÍNIMA DE 4H DE
FUNCIONAMENTO, GARANTINDO DURANTE ESTE PERÍODO A INTENSIDADE DOS PONTOS DE LUZ
DE MANEIRA A RESISTIR AOS NÍVEIS MÍNIMOS DE LUMINAÇÃO REQUERIDOS.
6 - A LUMINAÇÃO DE EMERGENCIA DEVE GARANTIR DURANTE O TEMPO DE LUMINAÇÃO
DE NO MÍNIMO 2 LUX PARA PISO E 1,5 LUX PARA PISO EM CORREDOR.
7 - A LUMINAÇÃO DEVE TER O RECONHECIMENTO DE OBJETOS QUE POSSAM
DIFICULTAR A CIRCULAÇÃO, TAIS COMO: GRADES, PORTAS, SARCAS, PAINÉIS DE DIREÇÃO...
8 - OS EXTINTORES UTILIZADOS PARA CONDIÇÕES DE EMERGENCIA NÃO PODEM SER
UTILIZADOS PARA OUTROS FINS.
9 - TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO À ALIMENTAÇÃO PRINCIPAL, É DE 220V (CONDIÇÃO DE
LOCAL), COM TRANSFORMAÇÃO INTERNA PARA A EXTRA BAIXA TENSÃO, 20V, PARA
ALIMENTAÇÃO DE SEGURANÇA.

| SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO - IT 20/2019 | | | | |
|---|---|----------------------------|---|---|
| CÓDIGO | SÍMBOLO | SIGNIFICADO | FORMA E COR | APLICAÇÃO |
| S1 | | SAÍDA DE EMERGENCIA | SÍMBOLO: RETÂNGULO Fundo: VERDE Pictograma: FOTOLUMINESCENTE | INDICAÇÃO DA SAÍDA DE EMERGENCIA, COM OU SEM COMPLEMENTAÇÃO DO PICTOGRAMA FOTOLUMINESCENTE (SETA OU IMAGEM, OU AMBOS) |
| S2 | | | | |
| S3 | | | | |
| SI2 | | | | |
| A2 | | CUIDADO, RISCO DE INCÊNDIO | SÍMBOLO: TRIANGULAR Fundo: AMARELO Pictograma: PRETA FAIXA TRIANGULAR: PRETA | PRÓXIMO A LOCAIS ONDE HOUVER PRESENÇA DE MATERIAIS ALTAMENTE INFLAMÁVEIS |
| SINALIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS - IT 04/2019 | | | | |
| E5 | | EXTINTOR DE INCÊNDIO | SÍMBOLO: QUADRADO Fundo: VERMELHA Pictograma: FOTOLUMINESCENTE | INDICAÇÃO DE LOCALIZAÇÃO DE EXTINTORES DE INCÊNDIO |
| SÍMBOLOS - IT 04/2019 | | | | |
| | PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA | | | |
| | CARGA DE PÓ ABC - 2-A:20-BC / 3-A:40-BC | | | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ | |
| SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO | | | |
| DEPARTAMENTO: Gerência de Arquitetura e Engenharia | | DESTINHO: PCIP | |
| TÍTULO DO PROJETO: | | PRANCHAS: 01 | |
| ENDEREÇO DO SERVIÇO: Insira aqui o endereço | | ESCALA: Como indicado | |
| MUNICÍPIO: Joaquim Pires - PI | | ZONA: Urbana | |
| TIPO DE PROJETO: Reforma e Ampliação | | LEVANTAMENTO REALIZADO POR: Karina Marques Alves da Silva - CREA-PI 2610814860 | |
| ARQUITETO DO PROJETO DE REFORMA: PAULO LUIZ TAVARES - CREA 1917721161 / Maria Tereza Vilar - CAU A177680-0 | | EMPRESA: Damos Engenharia LTDA | |
| COORDENADORAS DO PROJETO: Paulo Luiz Tavares - CREA 1917721161 / Maria Tereza Vilar - CAU A177680-0 | | CNPJ 40.194.381/0001-01 | |
| DATA: 11/01/20 | | FASE: Status do projeto | |
| TÍTULO DO PROJETO: PLANTA BAIXA E DETALHES | | AUTOR: Autor | |