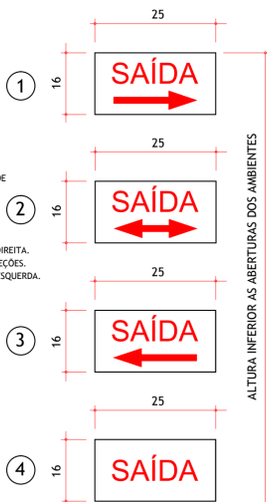


PLACA EM ACRÍLICO OU MATERIAL SIMILAR.

DIMENSÕES:
- 25 x 16cm
- FUNDO BRANCO COM LETRAS E SETA EM VERMELHO
- LETRAS COM TRAÇO DE 1 CM E MOLDURA DE 4x9cm

- 1- BLOCO DE SAÍDA C/SETA DE DIREÇÃO A DIREITA.
- 2- BLOCO DE SAÍDA C/SETA PARA DUAS DIREÇÕES.
- 3- BLOCO DE SAÍDA C/SETA DE DIREÇÃO A ESQUERDA.
- 4- BLOCO DE SAÍDA



DETALHE - 01
SINALIZAÇÃO P/ ABANDONO DE LOCAL

ESCALA: SEM ESCALA

OBSERVAÇÃO:

O MATERIAL UTILIZADO NA FABRICAÇÃO DA LUMINÁRIA DEVE SER DO TIPO QUE IMPEDIR PROPAGAÇÃO E CHAMA E QUE SUA COMBUSTÃO PROVOQUE UM MÍNIMO DE EMANAÇÃO DE GASES TOXICOS.

AS LUMINÁRIAS DE SINALIZAÇÃO COM A PALAVRA - SAÍDA - DEVEM TER LETRAS EM COR VERMELHA SOBRE FUNDO BRANCO LEITOSO DE ACRÍLICO COM DIMENSÕES MÍNIMAS DE 25x16cm E LETRAS COM TRAÇOS DE 1cm EM MOLDURA DE 4x9cm.

OBSERVAÇÕES:

- AS LUMINÁRIAS DEVEM SER HERMÉTICAS A PROVA DE ÁGUA;
- A ILUMINAÇÃO DEVE GARANTIR UM NÍVEL MÍNIMO DE ILUMINAÇÃO A NÍVEL DO PISO NA ORDEM DE 5 LUX EM LOCAIS COM DESNÍVES E DE 3 LUX EM LOCAIS PLANOS;
- A ILUMINAÇÃO NÃO PODE SER DO TIPO OFUSCANTE;
- O FUNCIONAMENTO DAS LUMINÁRIAS DEVE SER IMEDIATAMENTE APÓS A INTERRUPTÃO DA ALIMENTAÇÃO NORMAL;
- A ALIMENTAÇÃO SERÁ POR FONTE CENTRALIZADA - BATERIAS;
- VERIFICAR TIPO EM MEMORIAL DESCRITIVO;

DETALHE - 02
DETALHE LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA

ESCALA: SEM ESCALA

OBSERVAÇÃO

ALIMENTAÇÃO 127/220V - ACUMULADOR 6VCC/4.5 AH
AUTÔNOMIA MÉDIA DE 2:00 HORAS COM TUBO FLUORESCENTE 9W

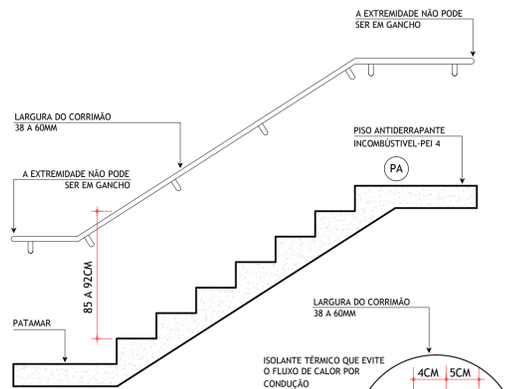
NÍVEL DE ILUMINAMENTO

5 LUX EM LOCAIS COM DESNÍVEL;
ESCADAS, PORTAS COM H<2,10m, OBSTÁCULOS 3 LUX EM LOCAIS PLANOS;
CORREDORES, HALLS, ELEVADORES, REFÚGIOS.

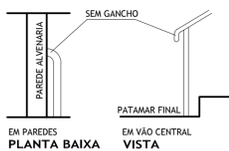
PISO ACABADO

DETALHE - 03
LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA

ESCALA: SEM ESCALA

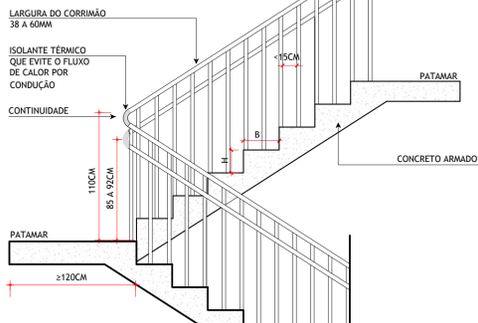


TERMINAÇÃO DE CORRIMÕES



DETALHE - 06
DETALHE CORRIMÃO FIXADO NA PAREDE

ESCALA: SEM ESCALA



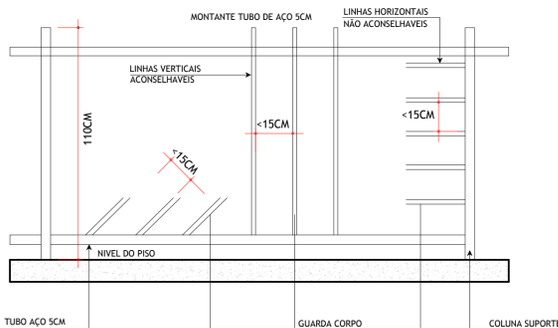
OBSERVAÇÕES

- NA EXECUÇÃO GUARDA CORPO E CORRIMÃO:
- TER BALAUSTRAS VERTICAIS, LONGARINAS INTERMEDIÁRIAS, GRADES, TELAS, VIDROS DE SEGURANÇA LAMINADOS OU ARAMADOS E OUTROS, DE MODO QUE UMA ESFERA DE 15CM DE DIÂMETRO NÃO POSSA PASSAR NENHUMA ABERTURA;
 - SER ISENTA DE ABERTURAS, SALIÊNCIAS, REENTRÂNCIAS OU QUAISQUER ELEMENTOS QUE POSSAM ENGANCHAR EM ROUPAS;

DETALHE - 07

GUARDA CORPO C/CORRIMÃO P/O CENTRO (MIOLO) DA ESCADA QUANDO ESTA FOR ABERTA FIXADO NA PAREDE

ESCALA: SEM ESCALA



OBSERVAÇÕES:

- 1) A GUARDA SEJA HORIZONTAL, VERTICAL, INCLINADA, EM MALHA OU QUALQUER OUTRO TIPO, TERÃO SEUS VÃOS MENORES DE TAL MODO QUE UMA ESFERA DE 15CM DE DIÂMETRO NÃO POSSA PASSAR POR NENHUMA ABERTURA.
- 2) OS ESFORÇOS QUE DEVEM SUPLICAR A GUARDA, CORRIMÕES, MONTANTES E COLUNAS DE SUPORTE ESTÃO COLOCADOS EM MEMORIAL, DE ACORDO COM O ITEM 5.1 E 5.2 DA NBR 14718/2001.

DETALHE - 08

DETALHE GÊNÉRICO DO GUARDA CORPO

ESCALA: SEM ESCALA



DETALHE - 09

PLACA INDICATIVA - LOTAÇÃO MÁXIMA

ESCALA: SEM ESCALA

PLACA INDICATIVA DE SINALIZAÇÃO

- INDICAÇÃO DA LOTAÇÃO MÁXIMA ADMITIDA NO RECINTO DE REUNIÃO DE PÚBLICO;
- DEVERÃO SER LOCALADOS NAS ENTRADAS PRINCIPAIS DOS RECINTOS DE REUNIÃO DE PÚBLICO;
- A LOTAÇÃO MÁXIMA DE CADA AMBIENTE DEVERÁ SER EXPRESSA EM PLACA DE ACRÍLICO BRANCO, AFIXADA JUNTO AO ACESSO DO MESMO, COM LETRAS DE NÚMEROS VERMELHOS NAS SEGUINTE DIMENSÕES MÍNIMAS:

- ALTURA: 5cm
- LARGURA: 5cm
- TRAÇO: 1cm

OBSERVAÇÕES:

1. LOTAÇÃO MÁXIMA QUADRA: 1000 PESSOAS
2. LOTAÇÃO MÁXIMA ARQUIBANCADA: 373 PESSOAS



OBSERVAÇÃO

- PROJETORES COM LÂMPADAS HALÓGENAS (QUARTZO-ÍODO) DE 55W AUTONOMIA DE 3 HORAS 15%;
- CAIXA PLÁSTICA EM ABS, À PROVA DE CORROÇÃO BIVOLT AUTOMÁTICA 110/220V;
- PESO 13 KG COM BATERIA 110/220V;
- DIMENSÃO 400x300x250mm (CxAlxP);
- BATERIA CHUMBO ÁCIDA 12V 40AH OU SELADA ISENTA DE MANUTENÇÃO;
- CIRCUITO DE CONTRA DESCARGA DE BATERIA: 12V 2%;
- TENSÃO NOMINAL BATERIA: 12V;
- TENSÃO MÁXIMA DE CARGA: 13,8V;
- TENSÃO MÍNIMA DE DESCARGA: 9,5V;
- PROTEÇÃO DE FLUTUAÇÃO: 13,5 - 2%;
- PROTEÇÃO DE ENTRADA: FUSÍVEL DE VIDRO;
- CHAVE DE TRANSFERÊNCIA AUTOMÁTICA;
- LÂMPADA INDICADORA DE CARGA E FLUTUAÇÃO;
- TEMPERATURA AMBIENTE DE ATÉ 50 °C;

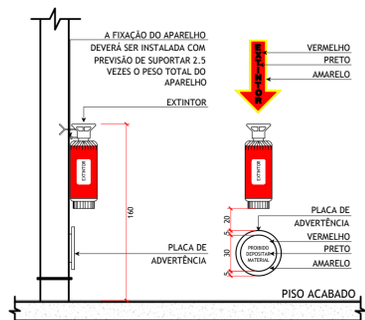
PISO ACABADO

DETALHE - 04

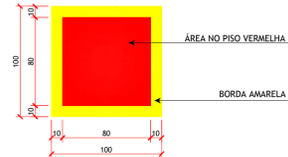
BLOCO AUTÔNOMO DE EMERGÊNCIA (1800 LUMENS)

ESCALA: SEM ESCALA

VISTA LATERAL



SINALIZAÇÃO NO PISO



NOTA:

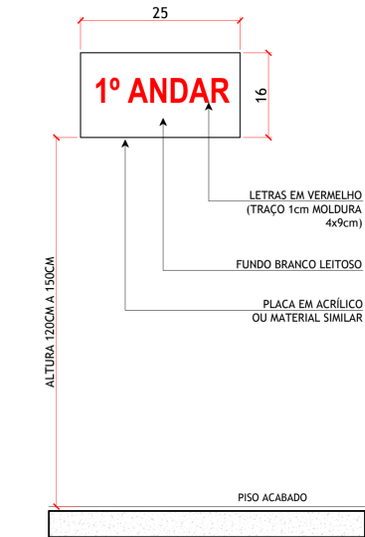
SOMENTE SERÃO ACEITOS OS EXTINTORES MANUAIS OU SOB-RODAS QUE POSSUÍREM IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE E OS SELOS DE MARCA DE CONFORMIDADE EMITIDO POR ÓRGÃOS OFICIAIS, SEJAM DE VISTORIA OU DE INSPEÇÃO, RESPEITADAS AS DATAS DE VIGÊNCIA E DEVIDAMENTE LACRADOS.

NAS EDIFICAÇÕES INDUSTRIAIS, DEPÓSITOS, GARAGENS, GALPÕES, OFICINAS E SIMILARES, SOB O EXTINTOR NO PISO ACABADO, DEVERÁ SER PINTADO UM QUADRADO COM 1,00m DE LADO, SENDO 0,10m DE BORDAS, CONFORME DETALHE.

DETALHE - 10

DETALHE EXTINTORES

ESCALA: SEM ESCALA



DETALHE - 05

PLACA INDICATIVA DE PAVIMENTO

ESCALA: SEM ESCALA

CARIMBOS/APROVAÇÕES:

MUNICÍPIO DE PRESIDENTE CASTELLO BRANCO
RUA ALBERTO ERNESTO LANG, 29 - CENTRO - CEP.: 89.745-000
PRESIDENTE CASTELLO BRANCO-SC
FONE/FAX: (49) 3457-1122
SITE: www.castellobranco.sc.gov.br - e-mail: prefeitura@castellobranco.sc.gov.br

PPCI.CAS.REV-01	27/05/2019	EMIÇÃO INICIAL	GUSTAVO BARBIERI
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	DESENHO

PPCI - CENTRO DE EVENTOS CASTELÃO
RUA XV DE NOVEMBRO ESQ. RUA LADIR SAMPIETRO - CENTRO - PRESIDENTE CASTELLO BRANCO-SC

CONTEÚDO: DETALHES GERAIS.	ÁREA: ÁREA: 1.636,98m²
-------------------------------	---------------------------

PROPRIETÁRIO: **ADEMIR DOMINGOS MIOTTO**
PREFEITO MUNICIPAL - MUNICÍPIO DE PRESIDENTE CASTELLO BRANCO

AUTOR DO PROJETO: **GUSTAVO BOCHI BARBIERI**
ENGENHEIRO CIVIL CREA 078.792-5/SC

DESENHO: GUSTAVO BARBIERI	ESCALA: 1:50 OU INDICADA	DATA: MARÇO/2019	ARQUIVO: PPCI-CASTELAO.DWG	TIPO: PREVENTIVO
------------------------------	-----------------------------	---------------------	-------------------------------	---------------------

02
PPCI 02