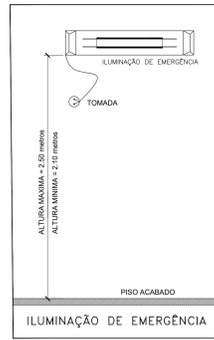
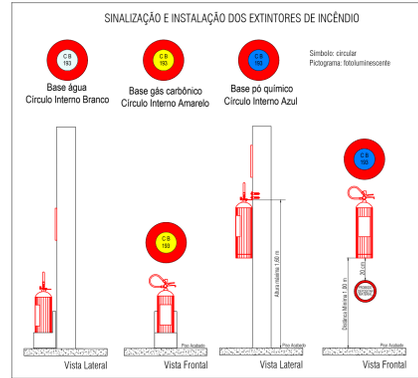


DETALHE HIDRANTE DE SOBREPOR SEM ESCALA

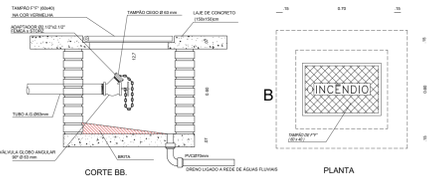
LEGENDA		
ESPECIFICAÇÃO	TOTAL	
1. TUBO EM AÇO CARBONO Ø2,1/2"	1	
2. VELHO 90° DE AÇO CARBONO Ø2,1/2"	1	
3. NIFLE DUPLO FERRO GALVANIZADO Ø2,1/2"	1	
4. REGISTRO CÔNICO ANGULAR Ø2,1/2"	1	
5. ADAPTADOR PARA ENGATE STORZ Ø2,1/2"x1,1/2"	1	
6. ENGATE TIPO STORZ	1	
7. ESQUADRO TRONCO CÔNICO Ø2,1/2"x13mm	1	
8. MANGUEIRA DE INCÊNDIO DIAM. INTERNO 38mm 2x15m, FLEXÍVEL, DE FIBRA DE NYLON EXTERNAMENTE	1	
9. CESTO OU SUPORTE PARA MANGUEIRA	1	
10. CAIXA DE INCÊNDIO EM CHAPA METÁLICA	1	
11. TAMPA EM VIDRO TEMPERADO	1	
12. BASE PARA SUPORTE DA CAIXA DE INCÊNDIO EM TUBO QUADRADO, 120 x 120 MM, ESPESURA 2,65 MM, PINTADO EM VERMELHO, GRAVA	1	



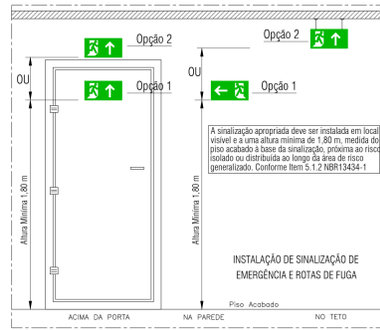
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA



DETALHE DE INSTALAÇÃO DO SISTEMA DE ALARME DE INCÊNDIO SEM ESCALA



DETALHE DO HIDRANTE RECALQUE NA CALÇADA S/ ESCALA



INSTALAÇÃO DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA E ROTAS DE FUGA



SINALIZAÇÃO DE EXTINTORES - CHÃO SEM ESCALA



DETALHE DE DETECTOR DE FUMAÇA ABAIXO DO FORRO SEM ESCALA

DETALHE DE DETECTOR DE FUMAÇA NA LAJE SEM ESCALA

SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO					
Símbolo em planta baixa	Código	Símbolo	Significado	Forma e cor	Aplicação
E-1 (L/R (mm))	S-1		Orientação do sentido da saída de emergência	Forma: retangular Fundo: verde Pictograma: fotoluminescente	Indicação do sentido (esquerda ou direita) de uma saída de emergência. Nível: superior
E-2 (L/R (mm))	S-2				
E-3 (L/R (mm))	S-3				

SINALIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS					
Símbolo em planta baixa	Código	Símbolo	Significado	Forma e cor	Aplicação
E-1 (L (mm))	E-1		Alarime Sonoro	Forma: quadrada Fundo: vermelha Pictograma: fotoluminescente	Indicação do local de instalação do alarime de incêndio. Nível: superior
E-2 (L/R (mm))	E-2		Comando manual de alarime de incêndio	Forma: retangular Fundo: vermelha Pictograma: fotoluminescente	Ponto de acionamento de alarime de incêndio ou bomba de incêndio. Deve ser sempre acompanhada de uma mensagem escrita, designando o equipamento acionado por aquele dispositivo. Nível: intermediário
E-3 (L/R (mm))	E-3		Comando automático/manual de bomba de incêndio		
E-4 (R (mm))	E-4		Extintor de incêndio: Base água Círculo Interno Branco	Forma: quadrada Fundo: vermelho Borda: amarela largura (0,15 m)	Indicação de localização dos extintores de incêndio. Nível: superior
E-5 (R (mm))	E-5		Extintor de incêndio: Base gás carbônico Círculo Interno Amarelo		
E-6 (R (mm))	E-6		Extintor de incêndio: Base pó químico Círculo Interno Azul		
E-7 (L (mm))	E-7		Abriço de mangueira e hidrante		
E-17	E-17		Sinalização de solo para equipamentos de combate a incêndio (hidrante e extintores)		

JUSTIÇA FEDERAL
Conselho da Justiça Federal

Folha nº: _____

Processo nº: _____

Rubrica: _____

Endereço:
Avenida Ovarato Cruz, BR 232, nº 1328, bairro São Miguel
Arcoverde - PE

Autores do projeto/nº CREA/CAU:
LUCIO CASTELO BRANCO
CREA Nº 1.768 D/P1

Assinatura: _____

Responsáveis técnicos/nº CREA/CAU:
RT 01
Nº CREA/CAU RT 01
RT02
Nº CREA/CAU RT02

Assinatura: _____

Proprietário (Ordenador de Despesas):
SEÇÃO JUDICIÁRIA DE PERNAMBUCO - PE. CNPJ 05.441.804/0001-40

Assinatura: _____

SUBSEÇÃO JUDICIÁRIA DE ARCOVERDE - PE

Francha: **PROJETO DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO**

04/04

DETALHES

PPCI

Fase do projeto: PROJETO EXECUTIVO - V1 | Desenvolvimento: SEDE/AREA DE GESTÃO DE OBRAS | Escala: INDICADA | Data: 12/05/2022 | Pavimento: PAVIMENTO TERREIRO