



NOTAS

- OS EQUIPAMENTOS CONSIDERADOS COMO EXISTENTES NÃO FORAM TESTADOS, PORTANTO, DEVERÃO SER VERIFICADAS SUAS CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO.
- SOMENTE AS INSTALAÇÕES APARENTES SÃO REPRESENTADAS EM PROJETO. NÃO FORAM VERIFICADAS INSTALAÇÕES ENTERRADAS OU SOBRE FORRO.
- TODAS AS PORTAS CORTA FOGO LOCALIZADAS EM CORREDORES E ROTA DE FUGA, FICARÃO ABERTAS COM ELETROMÁ INTERLIGADO COM O SISTEMA DE ALARME DE EMERGÊNCIA.
- PARA AS LUMINÁRIAS DE EMERGÊNCIA NOVAS, SERÁ PREVISTO CIRCUITO DEDICADO COM ELETRODUTOS NOVOS E DISJUNTOR DE IDENTIFICAÇÃO.
- VER DETALHES DE SPDA NA FOLHA:U11-168

LEGENDA	
	ÁREAS FRIAS
	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA TIPO ACLARAMENTO - NOVO
	EXTINTOR DE INCÊNDIO TIPO PÓ QUÍMICO SECO - EXISTENTE A RECARREGAR CAPACIDADE 20-B-C
	EXTINTOR DE INCÊNDIO PÓ QUÍMICO SECO TIPO CARRETA - EXISTENTE A RECARREGAR - CAPACIDADE 20-B-C
	PARA-RAIO

LEGENDA			
CÓDIGO	PLACA	DIMENSÕES (mm)	DESCRIÇÃO
E17		L=150	INDICAÇÃO DA POSIÇÃO DOS EXTINTORES DE INCÊNDIO
E11		L=150	INDICAÇÃO DE EXTINTOR TIPO CARRETA
E17		L=700 (VERMELHO) L=150 (AMARELO)	SINALIZAÇÃO DE SOLO PARA EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO PARA EVITAR A OBSTRUÇÃO
S1		240/120 (L/H)	INDICAÇÃO DO SENTIDO DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA
S2		240/120 (L/H)	INDICAÇÃO DO SENTIDO DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA
S3		240/120 (L/H)	ACESSO A UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA
S4		240/120 (L/H)	SENTIDO DE FUGA NO INTERIOR DA ESCADA
S7		240/120 (L/H)	INDICAÇÃO DO PAVIMENTO, NO INTERIOR DA ESCADA

NOMENCLATURA

X Y — "X" - CÓDIGO DA PLACA
 "XY" - DIMENSÃO DE CADA PLACA
 L - LARGURA DA PLACA EM MILÍMETROS
 H - ALTURA DA PLACA EM MILÍMETROS
 D - DIÂMETRO DA PLACA EM MILÍMETROS

1 CONJUNTO HOSPITALAR MANDAQUI - MIGUEL PEREIRA
 PROJETO BÁSICO DOS SISTEMAS DE INCÊNDIO ESCALA 1:50
 PLANTA BAIXA - 10º PAVIMENTO METRO

SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA

SINALIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO

COMANDO MANUAL DE ALARME OU BOMBA DE INCÊNDIO | HIDRANTE DE INCÊNDIO | ARRABO DE MANGUEIRA DE INCÊNDIO | EXTINTORES DE INCÊNDIO | SINALIZAÇÃO DE PISO

SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO

ROTA DE FUGA | SAÍDA | PORTA CORTA-FOGO mantenha fechada | SAÍDA DE EMERGÊNCIA

CORRIMÃO

AS EXIGÊNCIAS DOS CORRIMÕES EM RAMPAS SÃO AS MESMAS EXIGIDAS PARA AS ESCADAS

1	FIXADO NA PARTE INFERIOR
2	CORRIMÃO DEVE SER CONTÍNUO
3	CORRIMÃO EM AMBOS OS LADOS DA ESCADA
4	EXTREMIDADE VOLTADA PARA A PAREDE

SEM ESCALA CENTIMETRO

EXTINTORES DE INCÊNDIO

1	EXTINTOR DE INCÊNDIO
2	SUPORTE DE PISO
3	SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA

SEM ESCALA METRO

DETALHE DA SINALIZAÇÃO DUPLA FACE

DETALHE DA SINALIZAÇÃO ANGULAR SEM ESCALA

LAIJE OU TELHADO

FIJO DE AÇO GALVANIZADO

SINALIZAÇÃO DUPLA FACE

PISO ACABADO

SEM ESCALA METRO

LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA

1	BLOCO AUTÔNOMO PARA ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA DE 9W
2	RABICHO COM TOMADA MACHO
3	TOMADA UNIVERSAL 2P+T.10A

SEM ESCALA

PINTURA PARA PISO RÚSTICO

SINALIZAÇÃO DE SOLO PARA EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO (HIDRANTES, REGISTRO DE RECALQUE E EXTINTORES)

SEM ESCALA

DESVIO ELETRODUTOS VIGAS

1	ELETRODUTO
2	CURVA 90°
3	CONDULETE
4	BRAÇADEIRA TIPO "D"

SEM ESCALA

- NOTAS
- CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL
 - MEDIDAS EM METRO EXCETO ONDE INDICADO
 - ADEQUAÇÕES CONFORME RELATÓRIO TÉCNICO E NECESSIDADES ADICIONAIS
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -

MHA Engenharia Ltda

Alameda Araguaia, 2.104
 1224 - Jd. Santa I - 2ª Andar
 Aparecida - Barro Preto - São Paulo - SP
 Cep:06453-000 São Paulo - SP
 Tel:(011)2078-9002/2078-9001
 http://www.mha.com.br

ANÁLISE DE PROJETO

LIBERADO

LIBERADO COM RESTRIÇÃO

NÃO LIBERADO

PROJETO RECEBIDO EM _____

PROJETO APROVADO EM _____

RESPONSÁVEL TÉCNICO _____

01	ATENDIMENTO A COMENTÁRIOS	RP	15/07/21
00	EMIÇÃO INICIAL	FO	30/06/21
REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA

SÃO PAULO | Secretaria de Saúde

GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES

CONJUNTO HOSPITALAR MANDAQUI

Rua Voluntários da Pátria, 4301 CEP: 02401-400

REFERÊNCIA: MIGUEL PEREIRA - 10º PAVIMENTO PROJETO BÁSICO DOS SISTEMAS DE INCÊNDIO

PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO

00000100-00000000

U11

44.480

INDICADA

30/06/21

20033-PCI-U11-143-MP-10P-01.DWG

Av. Dr. Enéas Carvalho de Aguiar, nº188, 3ºandar
 São Paulo-SP - Cep: 05403-000
 Tel. (11)3066-8420 Fax (11)3066-8482

DIRETOR DO SITE: Eng. YUKIO KITAMURA
 RESPONSÁVEL: CAMILO CHINGOTTE