

LEGENDA - ÁREA DE ABRANGÊNCIA  
- ÁREA DE ABRANGÊNCIA DO EXTINTOR

01 PLANTA DE COMBATE À INCÊNDIO  
ÁREA TOTAL: 13,97m² ESC: 1/50

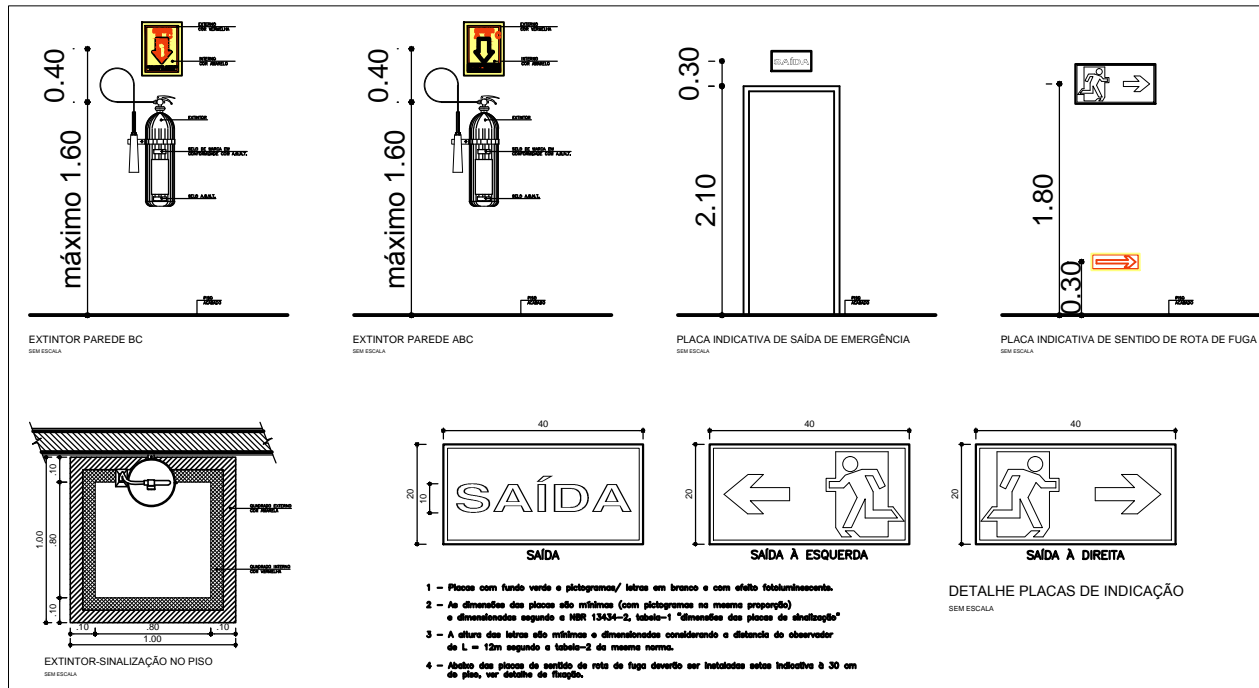
- LEGENDA - DIVERSOS
- EXTINTOR DE INCÊNDIO CLASSE ABC COM 6Kg
  - LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA COM LÂMPADA COMPACTA DE 9w
  - LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA COM FAROL DE ILUMINAÇÃO 2x55w
  - PLACA DE SEGURANÇA COM INDICAÇÃO DO SENTIDO DE FUGA PARA ESCADA
  - PLACA DE SEGURANÇA COM INDICAÇÃO DO SENTIDO DE FUGA
  - PLACA DE SEGURANÇA COM INDICAÇÃO DE SAÍDA
  - FAIXA DE SEGURANÇA, SINALIZAÇÃO DE PISO
  - CENTRAL
  - ACIONADOR MANUAL
  - AVISADOR SONORO ELETRÔNICO

RELAÇÃO MATERIAIS		
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.
01	EXTINTOR DE INCÊNDIO CLASSE ABC COM 6KG	01un
02	SUPORTE METÁLICO PARA EXTINTORES DE INCÊNDIO	01un
03	PLACA INDICATIVA DO EXTINTOR DE INCÊNDIO	01un
04	PLACA INDICATIVA DA ROTA DE FUGA	01un
05	PLACA INDICATIVA COM O NOME "SAÍDA"	01un
06	LUMINÁRIAS DE EMERGÊNCIA COM LÂMPADA COMPACTA DE 9w	01un
07	PINTURA DE FAIXA DE SINALIZAÇÃO NO PISO	01m²
08	CENTRAL DE ALARME COM BATERIA	01un
09	SIRENE ELETRÔNICA	01un
10	BOTOEIRA MANUAL COM PROTEÇÃO CONTRA INTEMPERES	01un

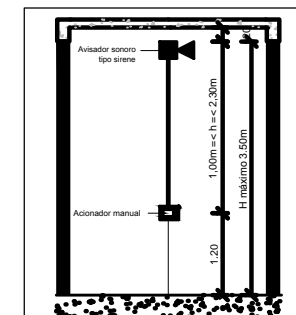
NOTAS

- MEDIDAS EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO.
- CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL.
- CONFERIR NÍVEIS NO LOCAL.
- O MEMORIAL DESCRITIVO É PARTE INTEGRANTE DESTA PROJETO.
- SISTEMA DE ILUMINAÇÃO E ALARME DEVERÃO SER INSTALADOS EM CIRCUITO ELÉTRICO INDEPENDENTE.
- SISTEMA DE ALARME DEVERÁ SER DOTADO DE BATERIA CONFORME MD.

SIMBOLOGIA



DETALHE - AVISADOR SONORO DE INCÊNDIO



COR	PENA	ESP.
1	7	0,10
2	7	0,20
3	7	0,30
4	7	0,40
5	7	0,50
6	7	0,60
7	7	0,10
8	7	0,05
252	252	0,10
253	253	0,10



EMPRESA MARANHENSE DE ADMINISTRAÇÃO PORTUÁRIA  
E M A P  
GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO

TÍTULO:  
PROJETO DE COMBATE A INCÊNDIO DA EDIFICAÇÃO - DEPÓSITO DE EXTINTORES LOCALIZADA NO PORTO DO ITAQUI

LOGO:	PROJETO: PLANTA DE COMBATE A INCÊNDIO/ PLANTA DE ABRANGÊNCIA DE EXTINTORES SIMBOLOGIA DE EXTINTORES		
Nº CONTRATADA:	Nº EMAP: DS-PI-1119-0002-R01	ESCALA : 1/50	Nº PRANCHA: 01
RESP. TÉCNICO:	DATA: MAIO 2016	REVISÃO: 01	01