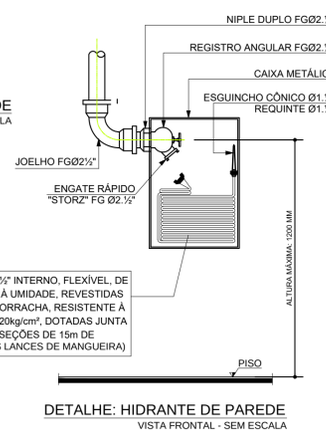
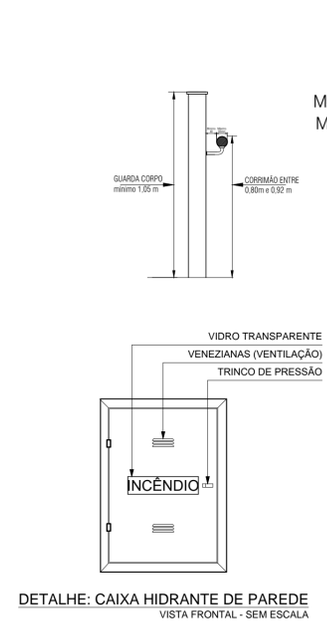
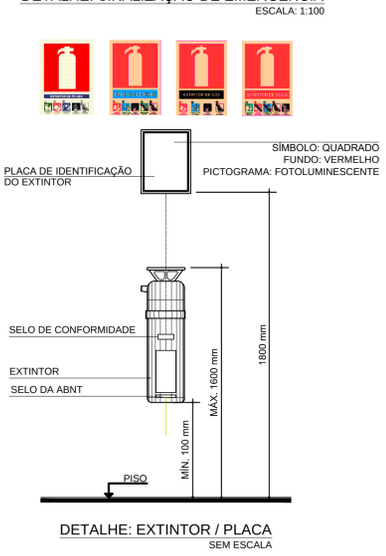
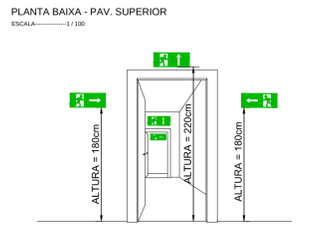
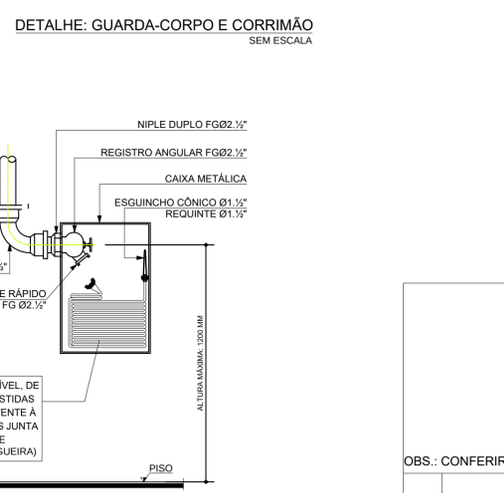
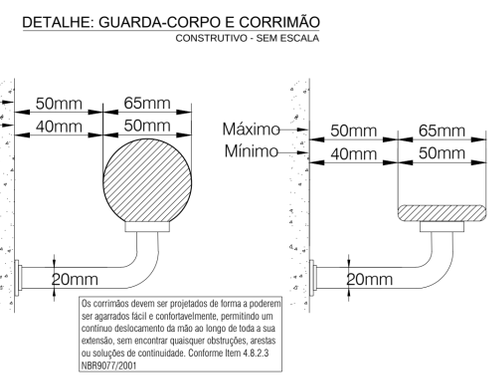
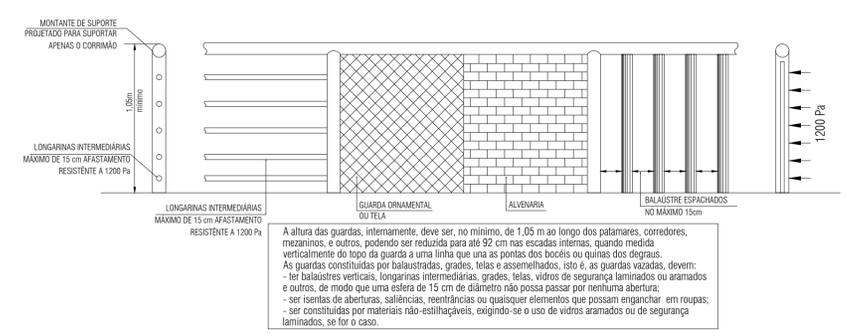


- POTÊNCIA MÍNIMA 16 w COM RECARGA AUTOMÁTICA NA FONTE DE ENERGIA;
- AUTONOMIA 2h;
- AS LUMINÁRIAS DEVEM SER CONSTITUÍDAS DE MATERIAIS QUE RESISTEM A 70° C POR PELO MENOS 1h SEQUIDA;
- NÃO UTILIZAR OS ELETRODUTOS DOS CONDUTORES DA ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA PARA OUTROS FINS.



SINALIZAÇÕES		
12	Indicação do sentido (a direita) de uma saída de emergência	Indicação do sentido (a esquerda) de uma saída de emergência
13	Indicação do sentido (a esquerda) de uma saída de emergência	Indicação de uma saída de emergência a ser atendida acima da porta, para indicar o seu acesso
14	Indicação de uma saída de emergência a ser atendida acima da porta, para indicar o seu acesso	Indicação de sentido de fuga no interior de escadas
15	Indicação de sentido de fuga no interior de escadas	Indicação da saída de emergência utilizada como complementação do pictograma fotoluminescente (letra ou imagem, ou ambos)
16	Indicação da saída de emergência utilizada como complementação do pictograma fotoluminescente (letra ou imagem, ou ambos)	Indicação do local de instalação do alarme de incêndio
17	Indicação do local de instalação do alarme de incêndio	Ponto de acionamento de alarme de incêndio ou bomba de incêndio
18	Ponto de acionamento de alarme de incêndio ou bomba de incêndio	Deve vir sempre acompanhado de uma mensagem escrita, designando o equipamento acionado por aquele ponto
19	Deve vir sempre acompanhado de uma mensagem escrita, designando o equipamento acionado por aquele ponto	Indicação de localização dos extintores de incêndio
20	Indicação de localização dos extintores de incêndio	Indicação do abrigo da mangueira de incêndio com ou sem hidrante no seu interior
21	Indicação do abrigo da mangueira de incêndio com ou sem hidrante no seu interior	Indicação da localização do hidrante quando instalado fora do abrigo de mangueiras
22	Indicação da localização do hidrante quando instalado fora do abrigo de mangueiras	
23		
24		
25		
26		



LEGENDA	
	EXTINTOR PORTÁTIL: ÁGUA
	EXTINTOR PORTÁTIL: PÓ ABC
	EXTINTOR PORTÁTIL: PÓ BC
	EXTINTOR PORTÁTIL: GÁS CARBÔNICO
	HIDRANTE DE COLUNA
	HIDRANTE DE RECALQUE
	CAIXA PARA MANGUEIRA
	CENTRAL DE ALARME
	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA
	BOTOEIRA
	SIRENE DE EMERGÊNCIA
	DETECTOR DE TEMPERATURA
	DETECTOR DE FUMAÇA
	ACIONADOR MANUAL: BOMBA DE INCÊNDIO
	ROTA DE FUGA: DIREÇÃO DE SAÍDA
	ROTA DE FUGA: SAÍDA FINAL
	SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA
	BOMBA DE INCÊNDIO
	TUBULAÇÃO DO SISTEMA DE HIDRANTES
	CORRIMÃO E/OU GUARDA-CORPO

OB.S.: CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL, SUBMETER A ANÁLISE DE ENGENHEIRO RESPONSÁVEL

00	EMISSÃO INICIAL	JUN 2018
REV.	MODIFICAÇÃO	DATA RESP.

COORDENADOR DO PROJETO: TIAGO OLIVEIRA DIAS COSTA (CREA 020048006-5)

COORDENADOR DO CONTRATO: CO-AUTOR DO PROJETO

CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE MACEIÓ

PROJETO: PRÉDIO DA INTENDÊNCIA

LOCALIZAÇÃO: PRAÇA DOS MARTÍRIOS - CENTRO MACEIÓ AL.

ESPECIALIDADE: INCÊNDIO

ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO: Planta Baixa e Detalhes

CLASSE DO PROJETO: PROJETO EXECUTIVO

TIPO DE OBRA: REFORMA

ÁREA DO PROJETO: 948,30 m²

CODIFICAÇÃO: 236.01-INT-PE-PP-L00-02de02-R00