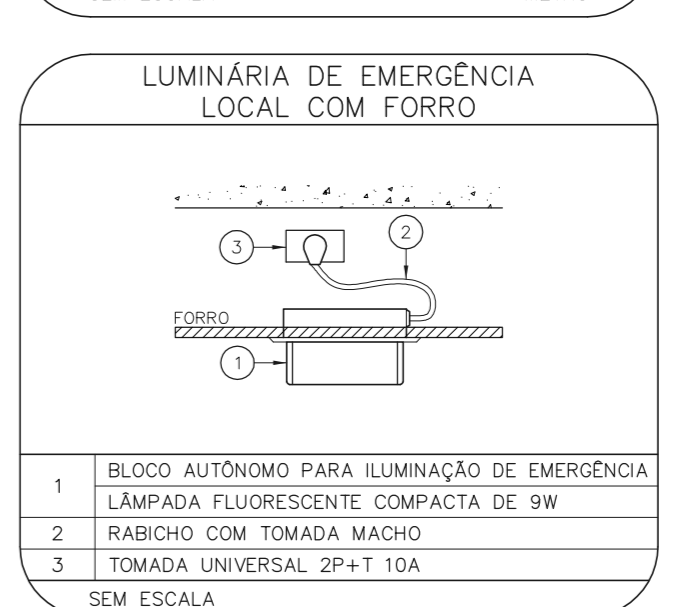
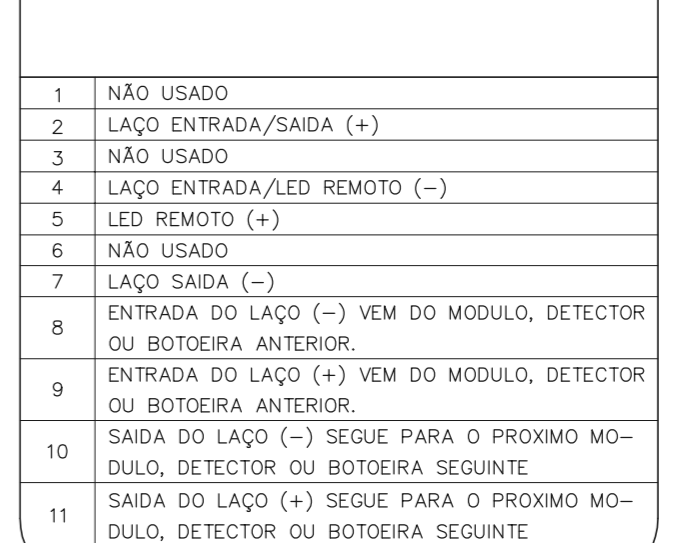
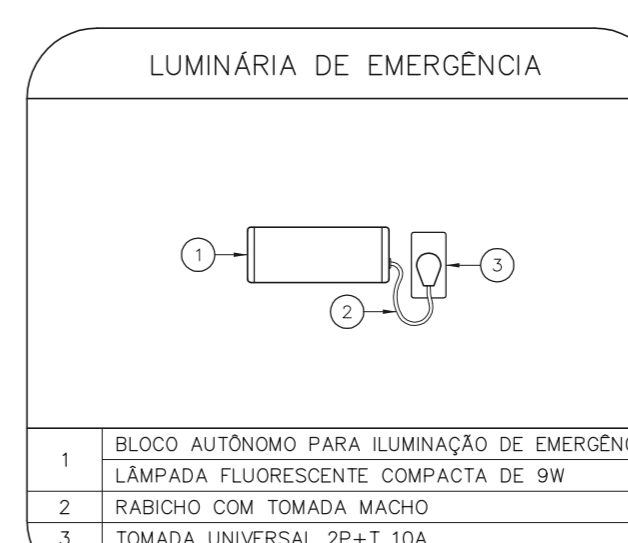
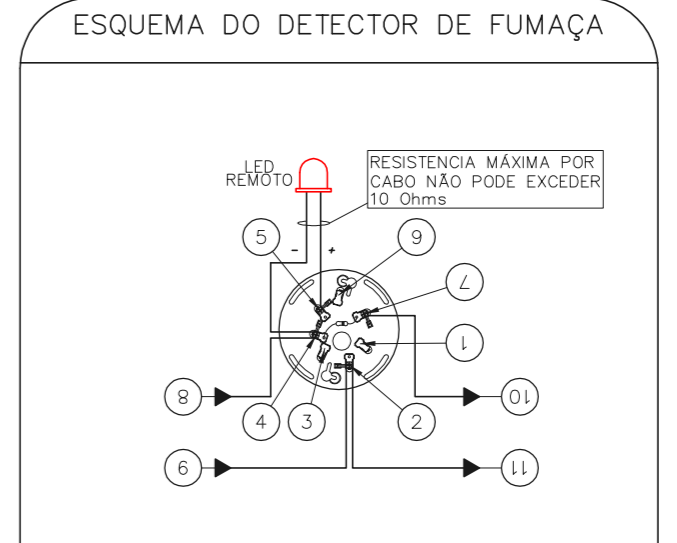
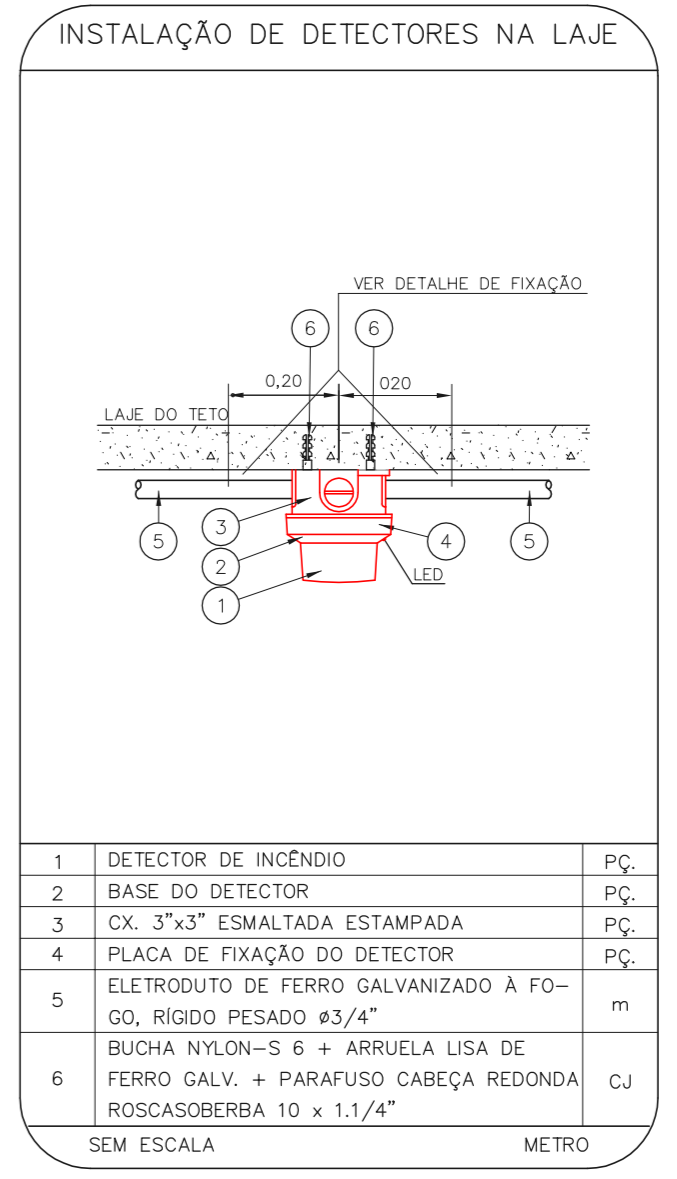
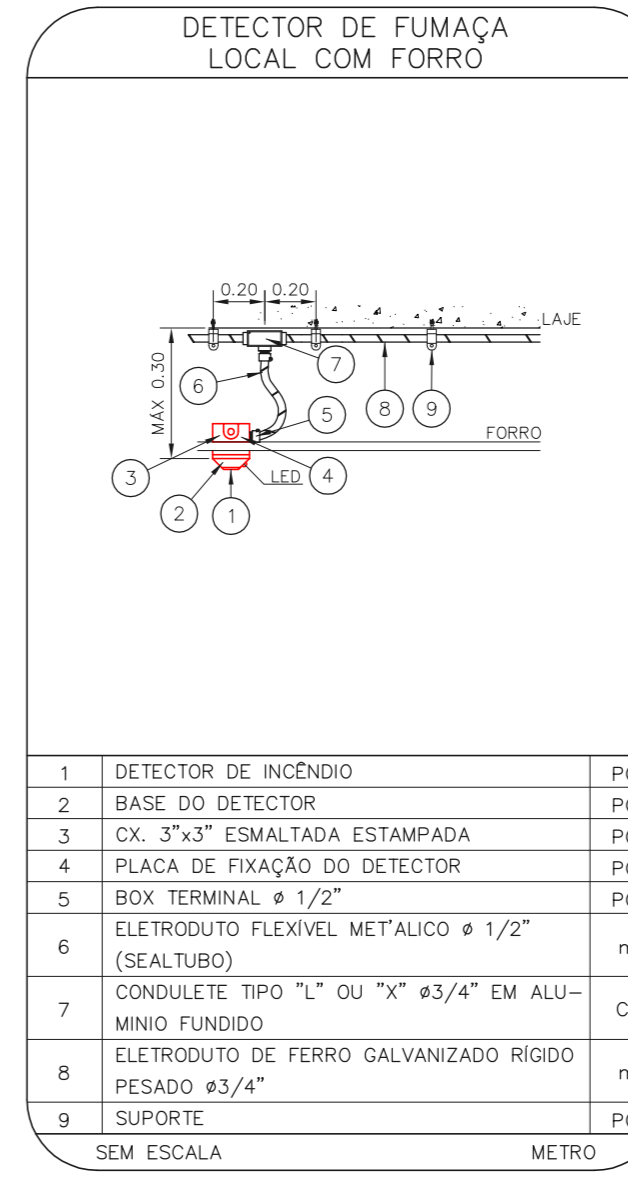
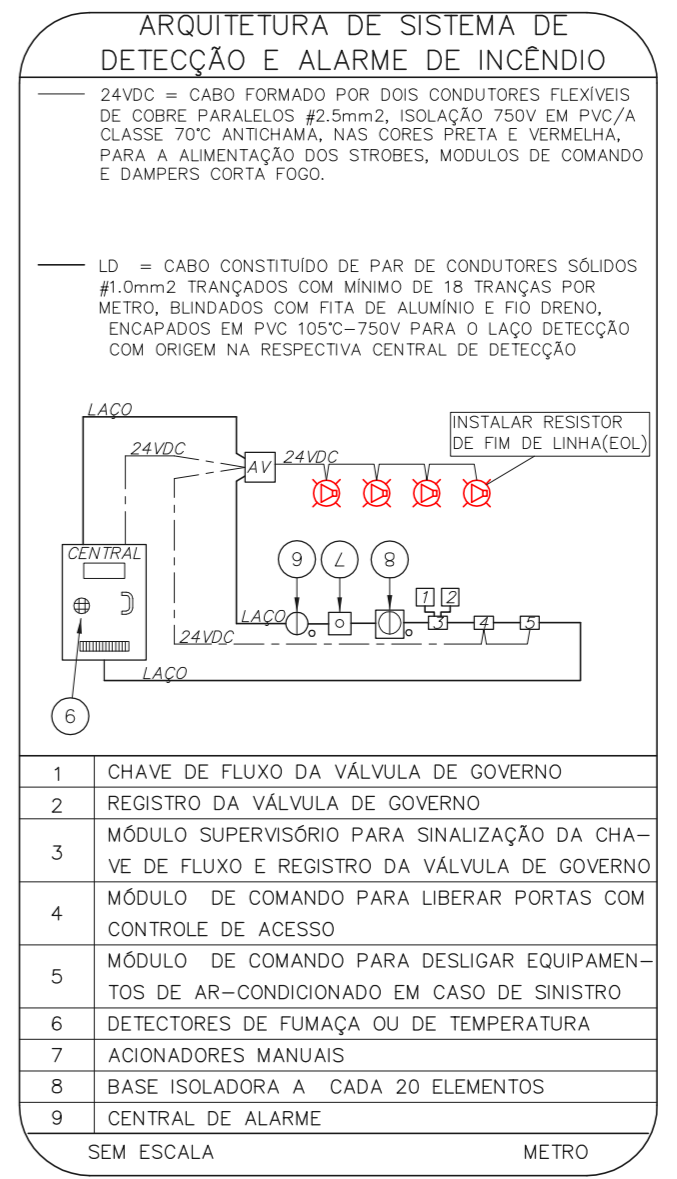
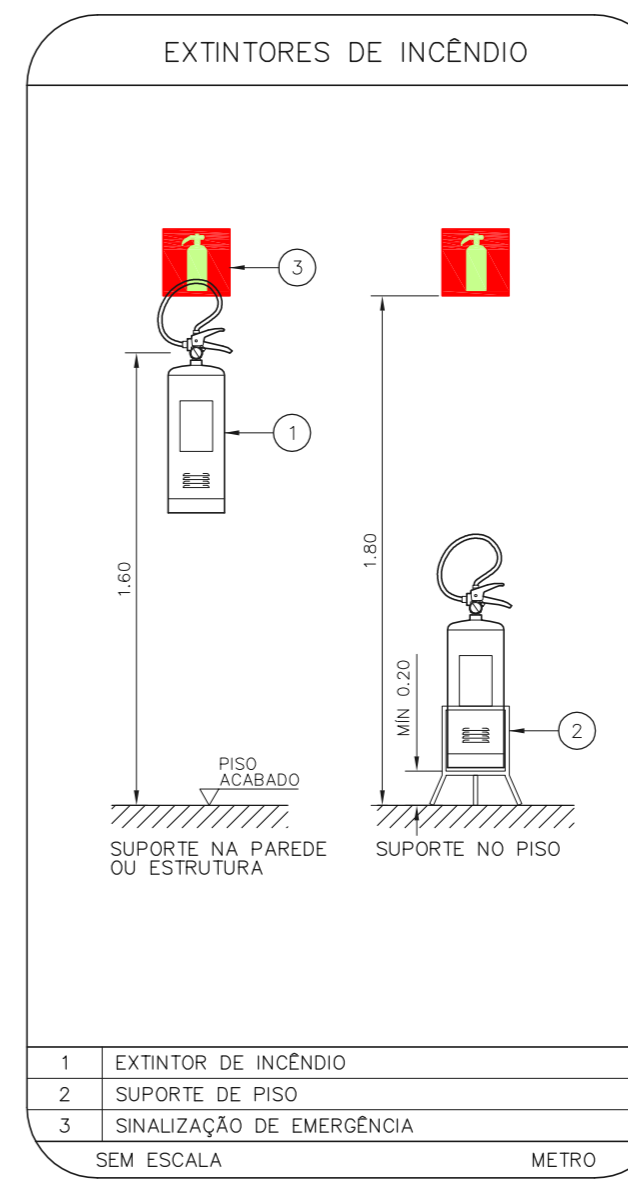
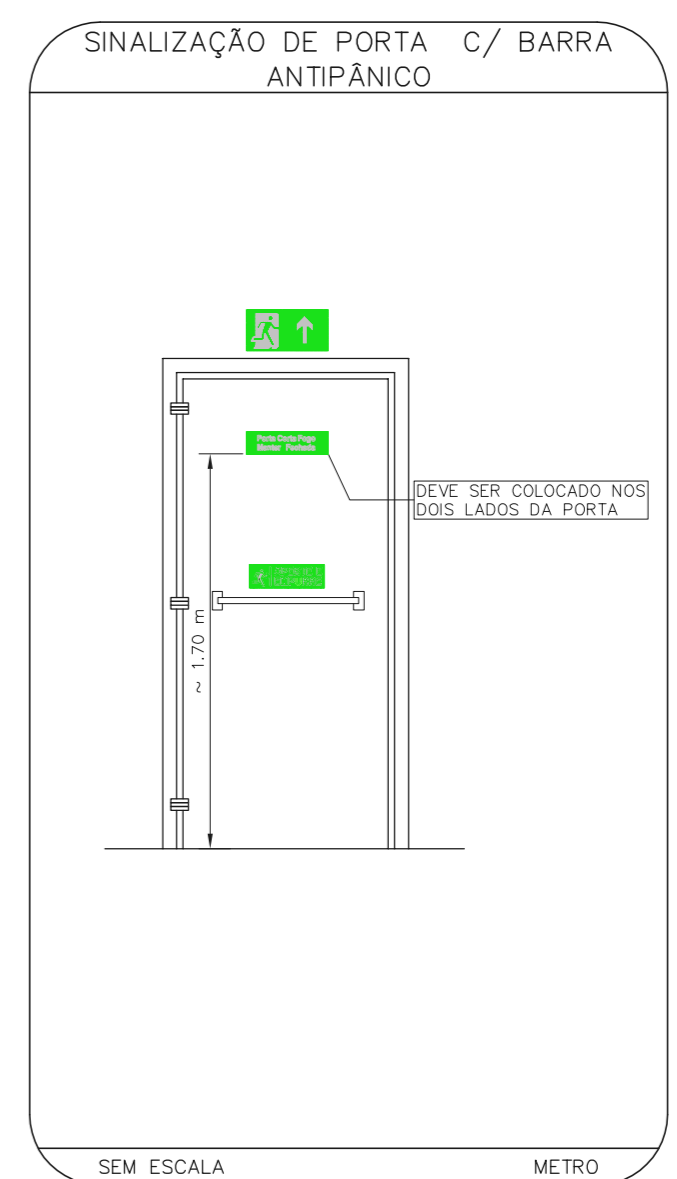
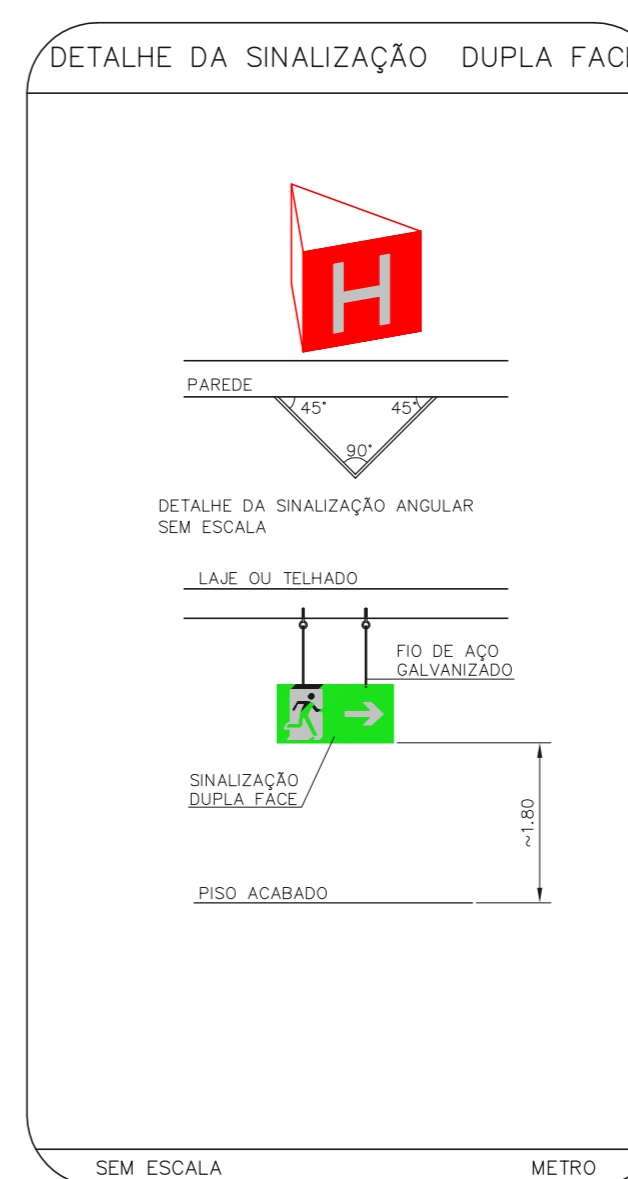


**CAISM ÁGUA FUNDA**  
 PROJETO BÁSICO DOS SISTEMAS DE INCÊNDIO  
 PLANTA BAIXA - HOSPITAL DA ESCALA 1:75  
 METRO



**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 LETHROMA INTERLIGADO COM O SISTEMA DE ALARME DE EMERGÊNCIA.
- PARA AS LUMINÁRIAS DE EMERGÊNCIA NOVAS, SERÁ PREVISTO CIRCUITO DESEJADO COM ELÉTRICIDADE NOVA E DISJUNTOR DE IDENTIFICAÇÃO.

**LEGENDA**

[Symbol]	ÁREAS FIRMES
[Symbol]	EXTINTOR DE INCÊNDIO TIPO ÁGUA PRESSURIZADA - EXISTENTE A RECARREGAR - CAPACIDADE 2-A
[Symbol]	EXTINTOR DE INCÊNDIO TIPO BOMBO DE CARBONO (CO2) - EXISTENTE A RECARREGAR - CAPACIDADE 2-B-C
[Symbol]	EXTINTOR DE INCÊNDIO TIPO ÁGUA PRESSURIZADA CAPACIDADE 2-A - NOVO
[Symbol]	EXTINTOR DE INCÊNDIO TIPO BOMBO SECO - EXISTENTE A RECARREGAR CAPACIDADE 20-B-C
[Symbol]	EXTINTOR DE INCÊNDIO TIPO BOMBO SECO CAPACIDADE 2-A - NOVO
[Symbol]	ABRIGO DE HIDRANTE SIMPLES - NOVO
[Symbol]	AVISADOR SONORO - NOVO
[Symbol]	ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE ALARME - NOVO
[Symbol]	DETECTOR DE FUMAÇA - NOVO
[Symbol]	DETECTOR TERMICO - NOVO
[Symbol]	PANEL REPEITOR DE DETECÇÃO E ALARME DE INCÊNDIO - NOVO
[Symbol]	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA TIPO ACLARAMENTO - NOVO
[Symbol]	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA TIPO BALIZAMENTO - NOVO

**LEGENDA**

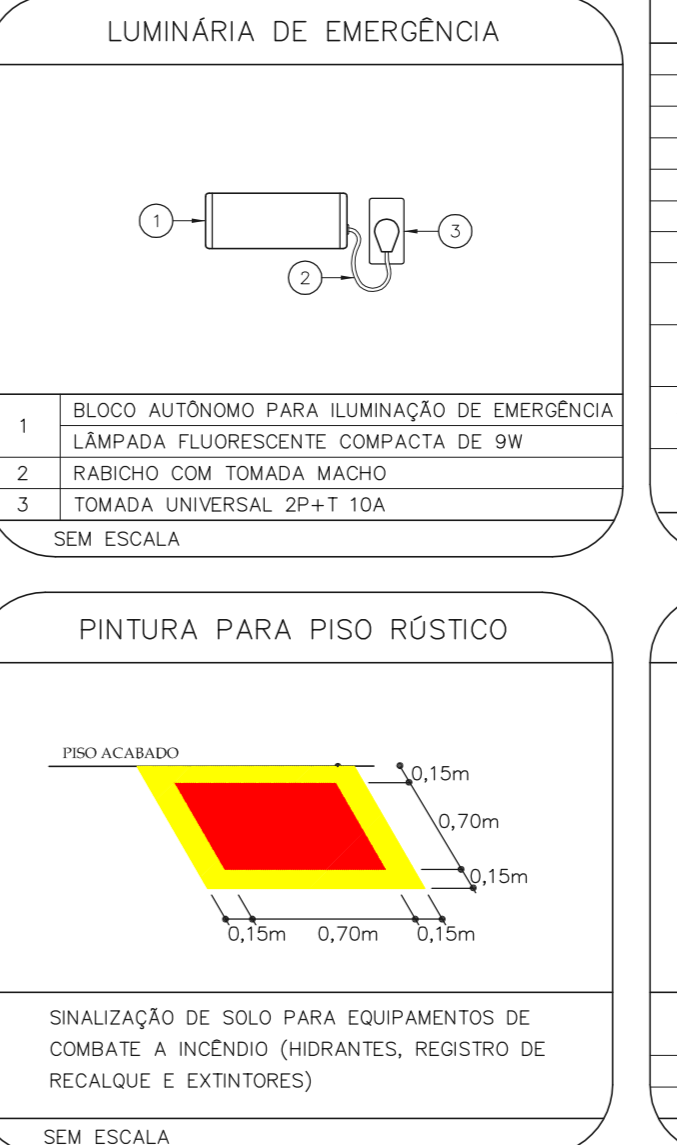
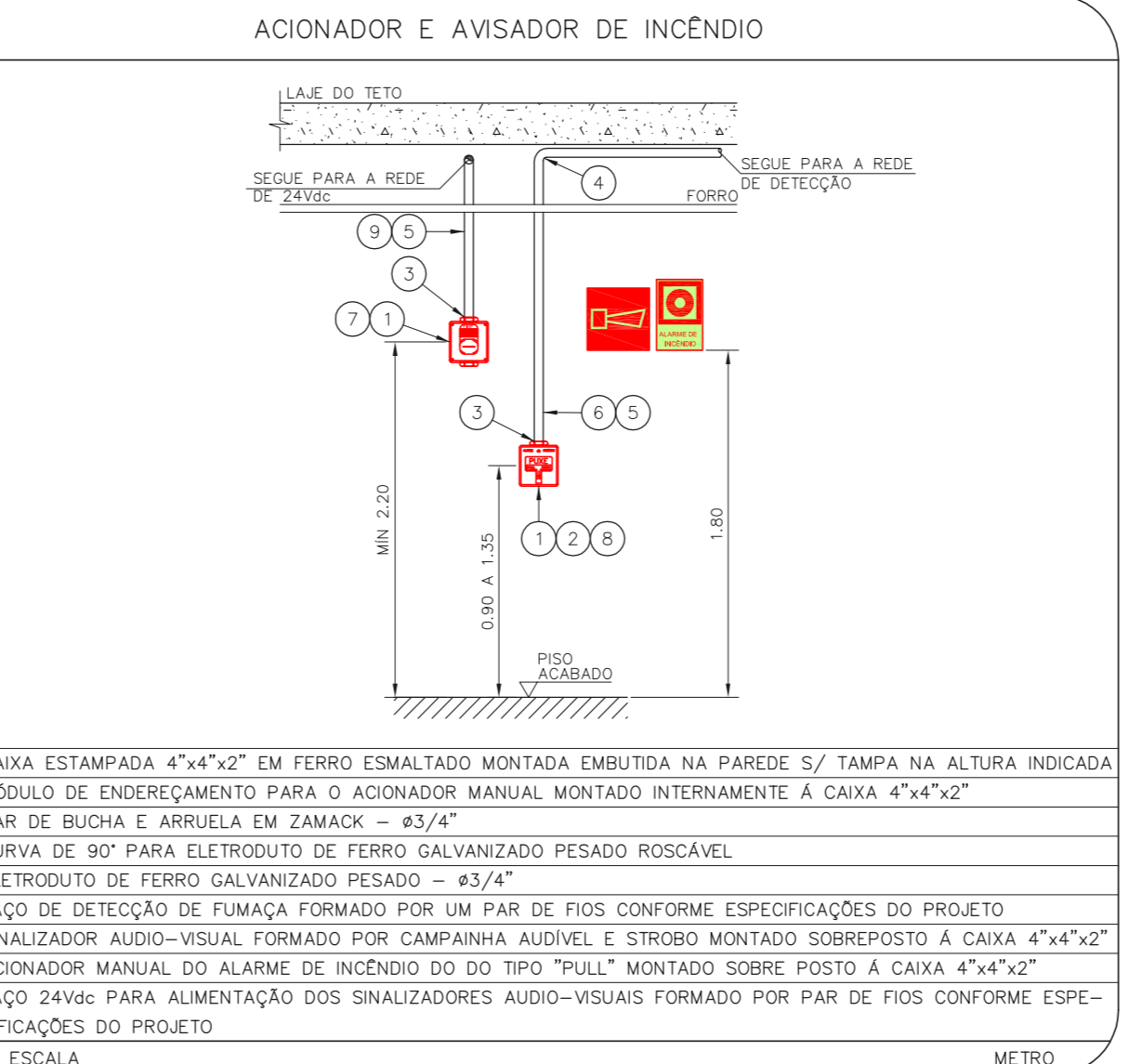
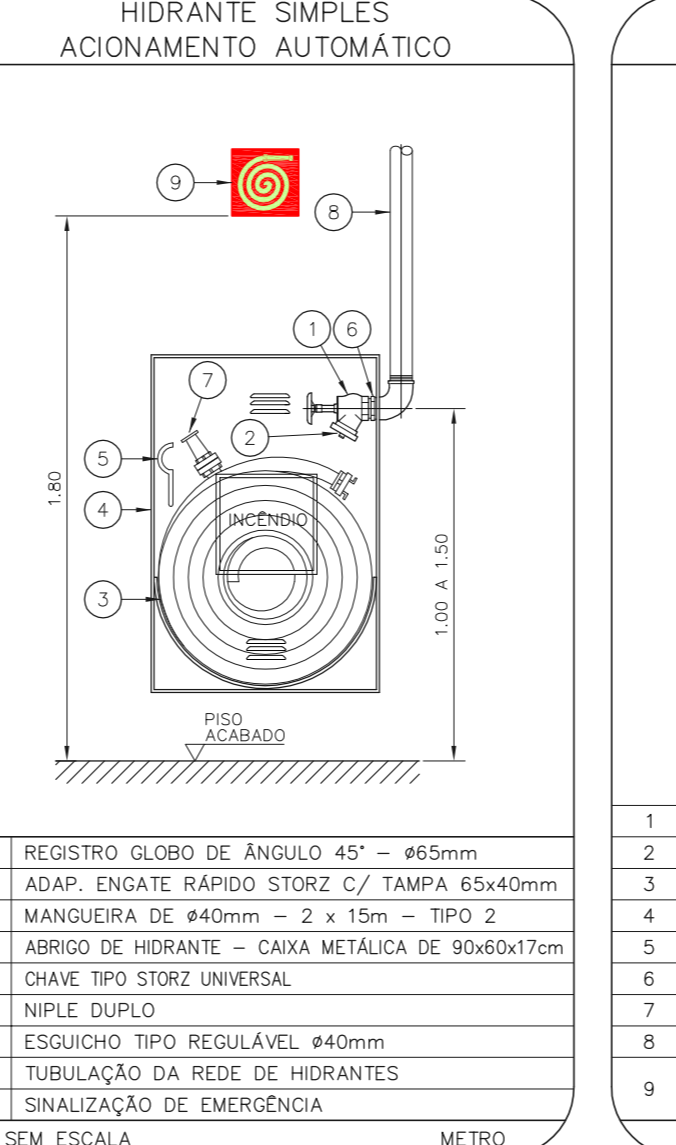
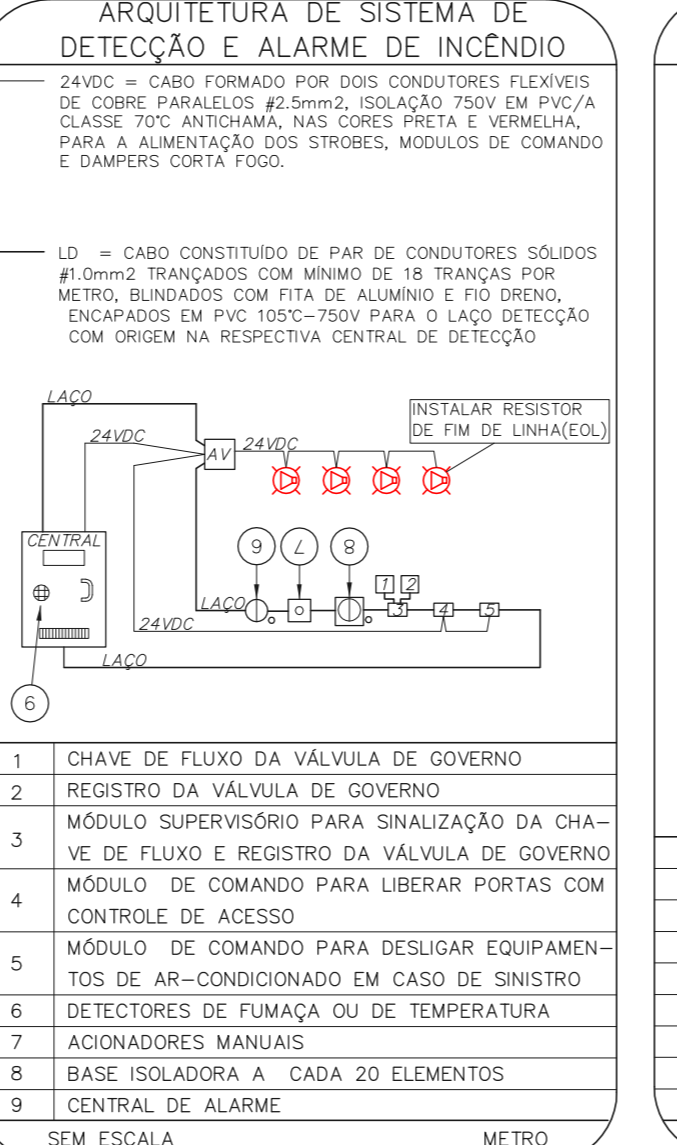
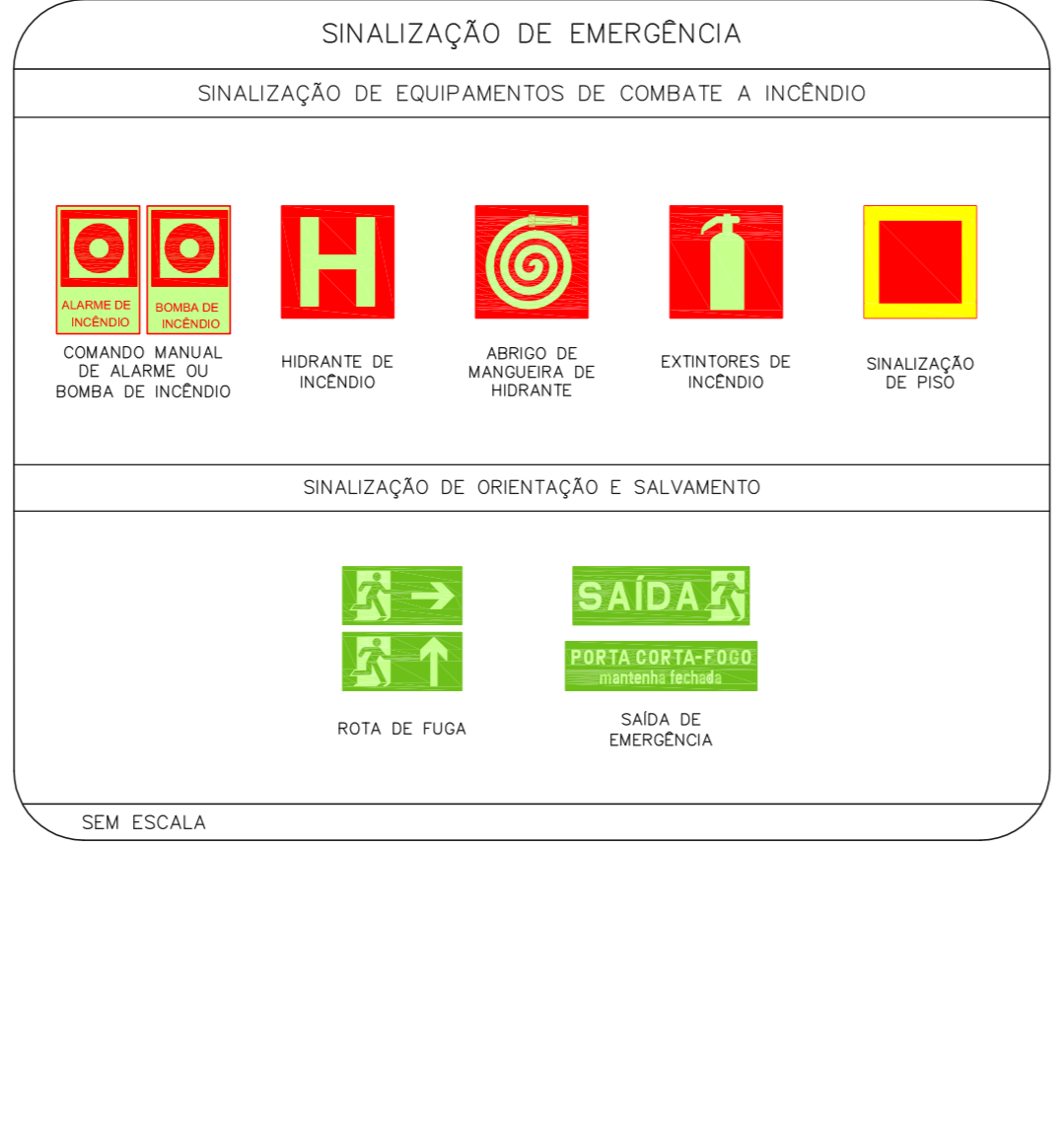
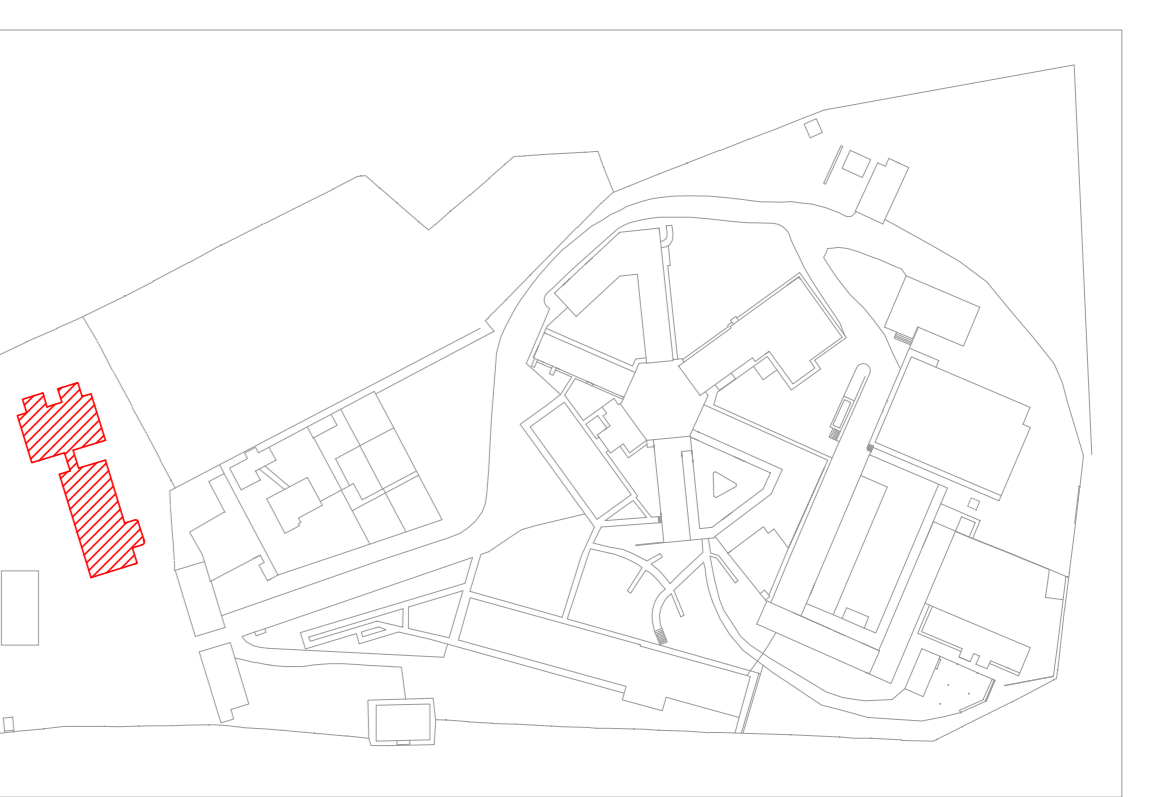
CÓDIGO	PLACA	DIMENSÕES (mm)	DESCRIÇÃO
ET	[Symbol]	L=150	INDICAÇÃO DO LOCAL DE INSTALAÇÃO DO ALARME DE INCÊNDIO
EP	[Symbol]	100/150 (L/H)	PONTO DE ACIONAMENTO DE ALARME DE INCÊNDIO
ES	[Symbol]	L=150	INDICAÇÃO DA POSIÇÃO DOS EXTINTORES DE INCÊNDIO
EH	[Symbol]	L=150	INDICAÇÃO DA LOCALIZAÇÃO DE HIDRANTE
ETL	[Symbol]	L=700 (VERMELHO) (AMARELO)	SINALIZAÇÃO DE SOLO PARA EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO PARA EVITAR A DISTRIBUIÇÃO
EPIC	[Symbol]	500/375 (L/H)	PERIGO, INFLAMÁVEL E PROIBIDO FUMAR
ESL	[Symbol]	240/120 (L/H)	INDICAÇÃO DO SENTIDO DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA
ESR	[Symbol]	240/120 (L/H)	INDICAÇÃO DO SENTIDO DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA
ESL	[Symbol]	240/120 (L/H)	ACESSO A UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA
ESL	[Symbol]	400/120 (L/H)	INDICAÇÃO DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA

**NOMENCLATURA**

L = LARGURA DA PLACA EM MILÍMETROS  
 H = ALTURA DA PLACA EM MILÍMETROS  
 Ø = DIÂMETRO DA PLACA EM MILÍMETROS

**NOTAS SOBRE PINTURAS E REVESTIMENTOS.**  
 - TODOS OS AMBIENTES COM DETECTOR DE FUMAÇA DEVEM TER NOVA PINTURA NO TETO E, ONDE HOUVER, RECOMPOSIÇÃO DE FORRO.  
 - ONDE HOUVER INSTALAÇÃO DE SINALIZADORES E/OU ACIONADORES DO SISTEMA DE ALARME E DETECÇÃO DE INCÊNDIO, INSTALAÇÃO DE HIDRANTES DE EQUIPAMENTOS E/OU BARRAS DE FUGA, DEVE SER CONSIDERADA A PINTURA DE TODO O AMBIENTE E, SE HOUVER, RECOMPOSIÇÃO DOS REVESTIMENTOS NO MESMO PADRÃO DO EXISTENTE.

**PLANTA CHAVE**



MHA Engenharia Ltda

**ANÁLISE DE PROJETO**

LIBERADO  
 LIBERADO COM RESTRIÇÃO  
 NÃO LIBERADO

**RESPONSÁVEL TÉCNICO**

04	ATENDIMENTO A COMENTÁRIOS	VM	29/09/21
03	ATENDIMENTO A COMENTÁRIOS	VM	15/07/21
02	REVISÃO DOS SISTEMAS PARA ATENDIMENTO DE COMUNIQUE-SE	FO	22/06/21
01	REVISÃO DA ARQUITETURA PARA ATENDER COMUNIQUE-SE	SE	02/05/21

**SÃO PAULO** Secretaria de Saúde

**GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES**

**PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO**

UNIDADE: UO7  
 PROJETO: T01  
 DATA: 04/2021

Dr. Edson Cordeiro de Aguiar, CREA 1188, São Paulo - SP  
 Tel: (11) 3066-9442

Projeto: CAISM Água Funda "Dr. David Capist da Costa Filho"  
 Rua: Rua... 1234  
 São Paulo - SP  
 Tel: (11) 3066-9442

**NOTAS**

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