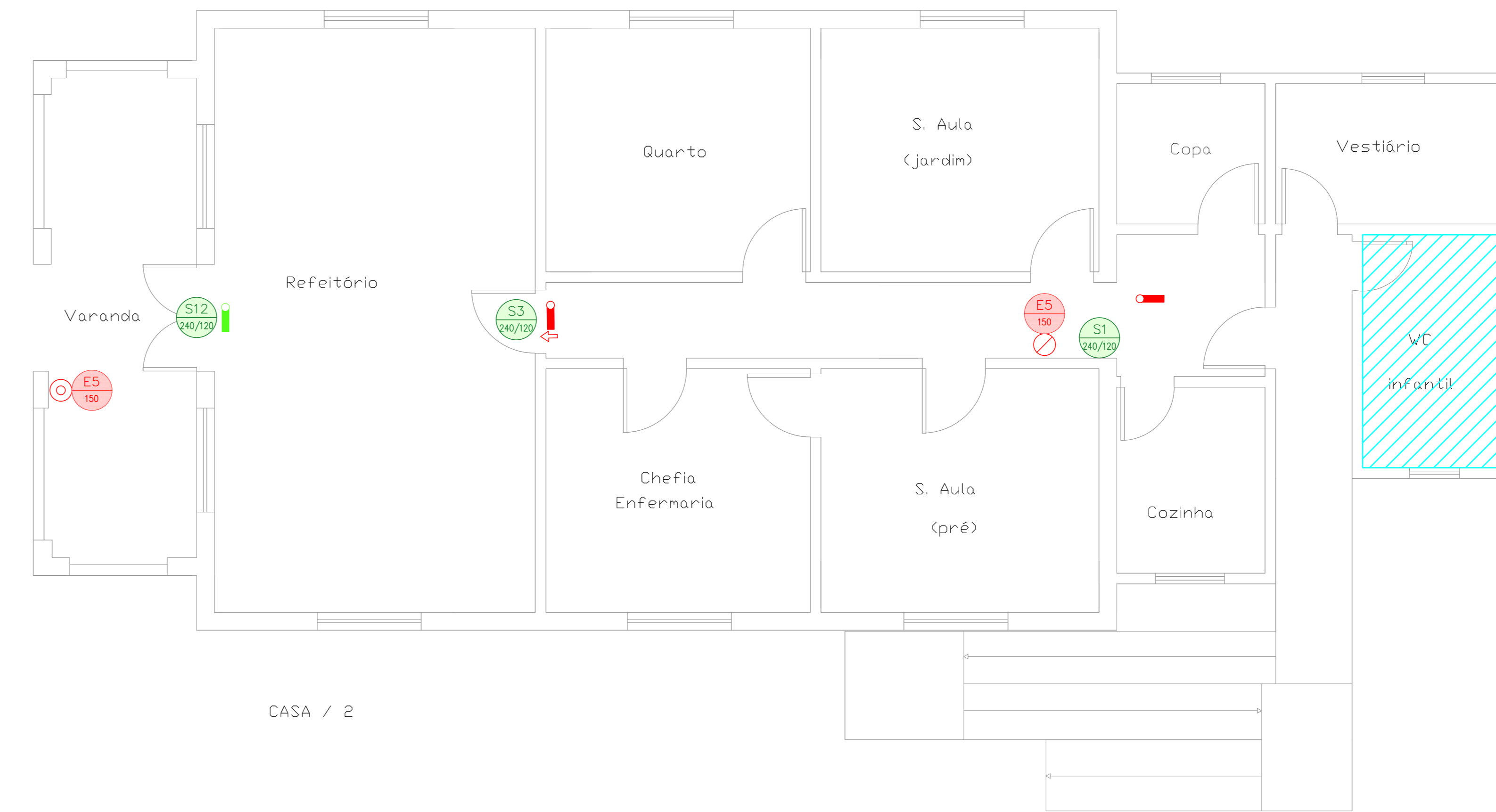


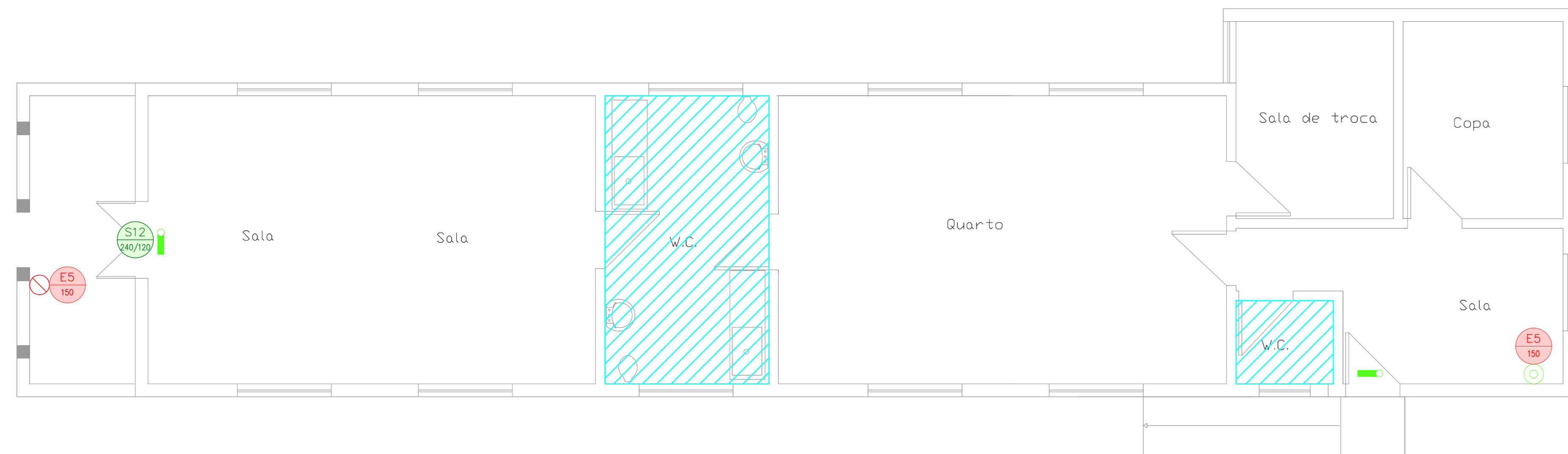
CASA / 1

**1 CONJUNTO HOSPITALAR MANDAQUI**  
 PROJETO BÁSICO DOS SISTEMAS DE INCÊNDIO  
 PLANTA BAIXA - CASA 1  
 ESCALA 1:50  
 METRO



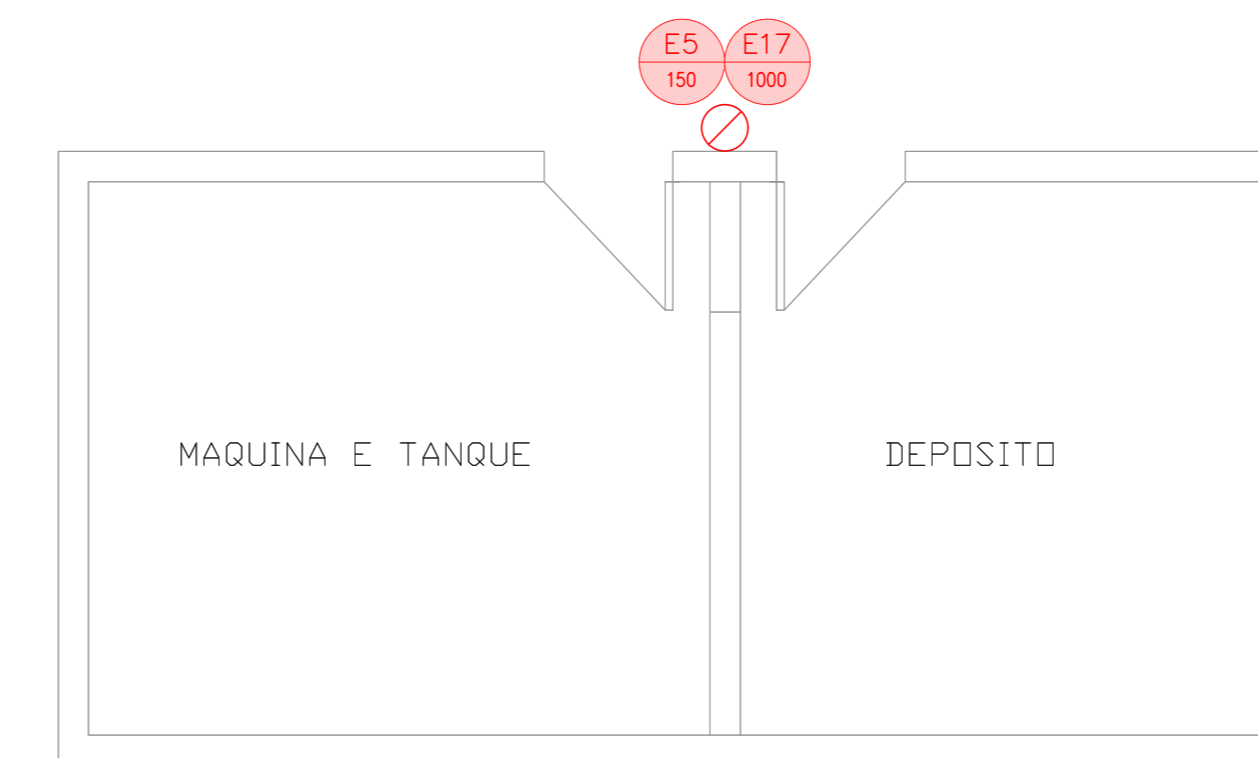
CASA / 2

**2 CONJUNTO HOSPITALAR MANDAQUI**  
 PROJETO BÁSICO DOS SISTEMAS DE INCÊNDIO  
 PLANTA BAIXA - CASA 2  
 ESCALA 1:50  
 METRO



CASA / 3

**3 CONJUNTO HOSPITALAR MANDAQUI**  
 PROJETO BÁSICO DOS SISTEMAS DE INCÊNDIO  
 PLANTA BAIXA - CASA 3  
 ESCALA 1:50  
 METRO



**4 CONJUNTO HOSPITALAR MANDAQUI**  
 PROJETO BÁSICO DOS SISTEMAS DE INCÊNDIO  
 PLANTA BAIXA - LAVANDERIA (CRECHE)  
 ESCALA 1:50  
 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 AS INSTALAÇÕES ENTERRADAS OU SOBRE FORRO.
- TODAS AS PORTAS CORTA FOGO LOCALIZADAS EM CORREDORES E BOTA DE FUGA, FICARÃO ABERTAS COM ELÉTRICA INTERLIGADA COM O SISTEMA DE ALARME DE EMERGÊNCIA.
- PARA AS LUMINÁRIAS DE EMERGÊNCIA NOVAS, SERÁ PREVISTO CIRCUITO DEDICADO COM ELÉTRICOS NOVOS E DISJUNTOR DE IDENTIFICAÇÃO.

**LEGENDA**

ÍCONES	DESCRIÇÃO
[Hatched Box]	ÁREAS FRIAS
[Red Circle with X]	EXTINTOR DE INCÊNDIO TIPO ÁGUA PRESSURIZADA CAPACIDADE 2-A - NOVO
[Red Circle with X]	EXTINTOR DE INCÊNDIO TIPO FÓSFORO SECO CAPACIDADE 20-B-C - NOVO
[Green Circle with X]	EXTINTOR DE INCÊNDIO TIPO ÁGUA PRESSURIZADA - EXISTENTE A RECARREGAR - CAPACIDADE 2-A
[Red Line]	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA TIPO ACLARAMENTO - NOVO
[Red Line]	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA TIPO BALIZAMENTO - NOVO
[Green Line]	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA TIPO ACLARAMENTO - EXISTENTE A MANTER

**LEGENDA**

CÓDIGO	PLACA	DIMENSÕES (mm)	DESCRIÇÃO
S12	[Green Arrow]	240/120 (L/H)	INDICAÇÃO DO SENTIDO DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA
S3	[Green Arrow]	240/120 (L/H)	ACESSO A UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA
S12	[Green Arrow]	240/120 (L/H)	INDICAÇÃO DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA
E15	[Red Fire]	L=150	INDICAÇÃO DA POSIÇÃO DOS EXTINTORES DE INCÊNDIO
E17	[Red Fire]	L=700 (VERMELHO) L=150 (AMARELO)	SINALIZAÇÃO DE SOLO PARA EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO PARA EVITAR A OBSTRUÇÃO

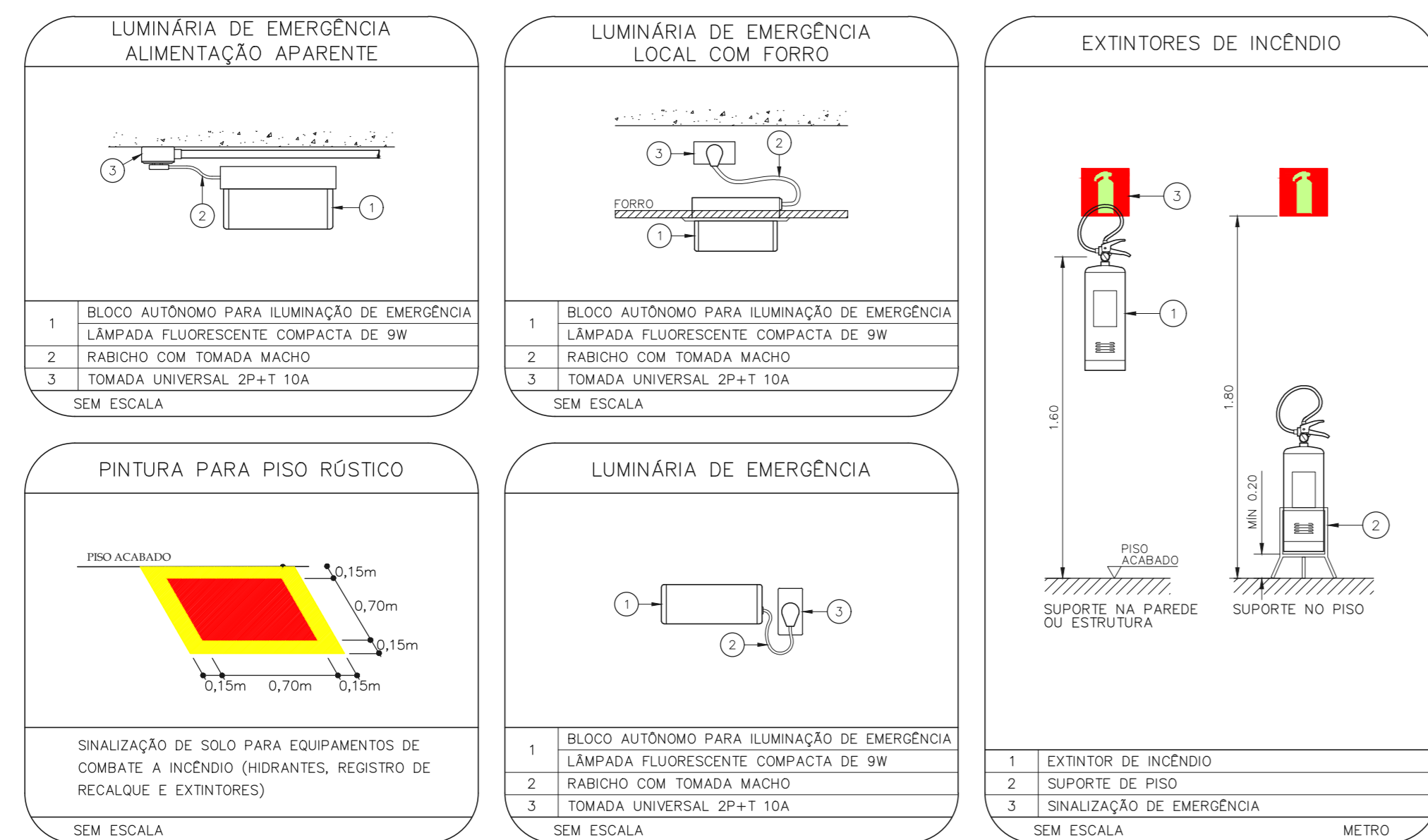
**NOMENCLATURA**

X - CÓDIGO DA PLACA  
 Y - DIMENSÃO DE CADA PLACA  
 L - LARGURA DA PLACA EM MILÍMETROS  
 H - ALTURA DA PLACA EM MILÍMETROS  
 Ø - DIÂMETRO DA PLACA EM MILÍMETROS

**SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA**



SEM ESCALA



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

MHA Engenharia Ltda <small>Projeto: Conjunto Hospitalar Mandaqui - Casa 1 a 4</small> <small>Endereço: Rua São Paulo, 4301 CEP: 02401-400</small> <small>Telefone: (11) 3066-8420 Fax: (11) 3066-8482</small> <small>www.mha.com.br</small>	<b>MHA</b> SECRETARIA DE SAÚDE GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES PROJETO BÁSICO DOS SISTEMAS DE INCÊNDIO PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO U11 111 05/2020 20033-1-PCI-U11-111-CRE-00.DWG Eng. YUKIO KITAMURA CÂMILA CHINGOTTI	AVULSO DE PROJETO <input type="checkbox"/> LIBERADO <input type="checkbox"/> LIBERADO COM RESTRIÇÃO <input type="checkbox"/> NÃO LIBERADO RESPONSÁVEL TÉCNICO:	PROJETO RECEBIDO EM: _____ PROJETO APROVADO EM: _____ DATA: 30/06/21 DATA: _____
---	--	--	---