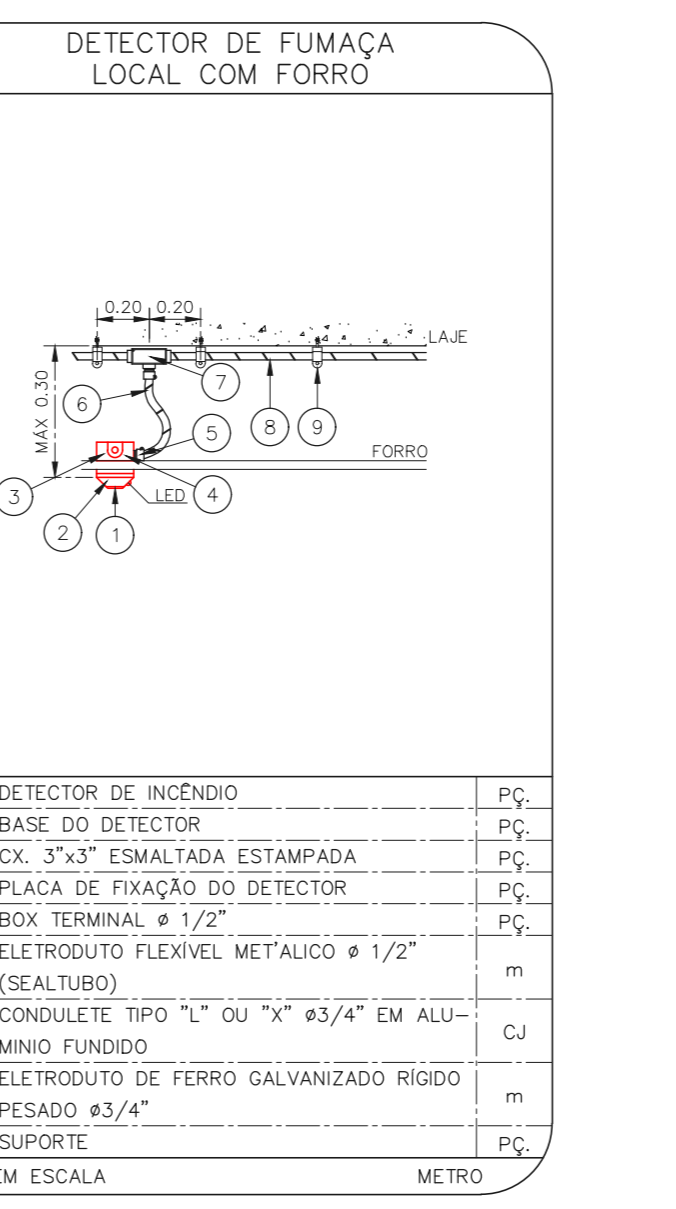
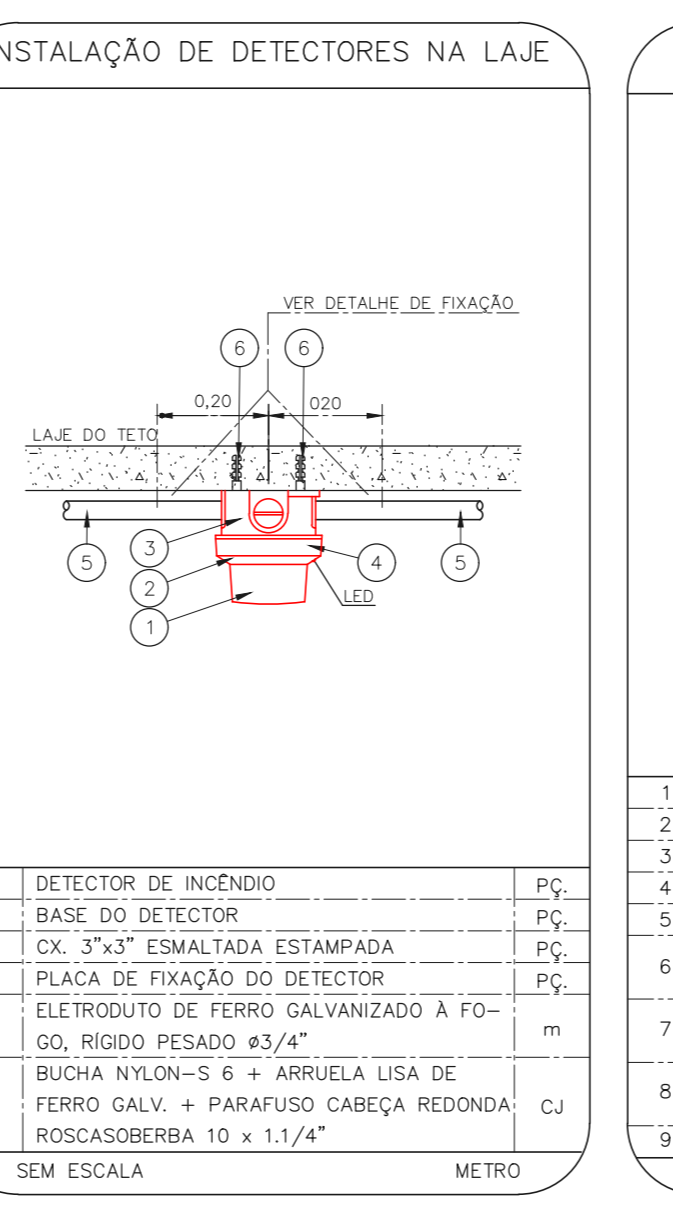
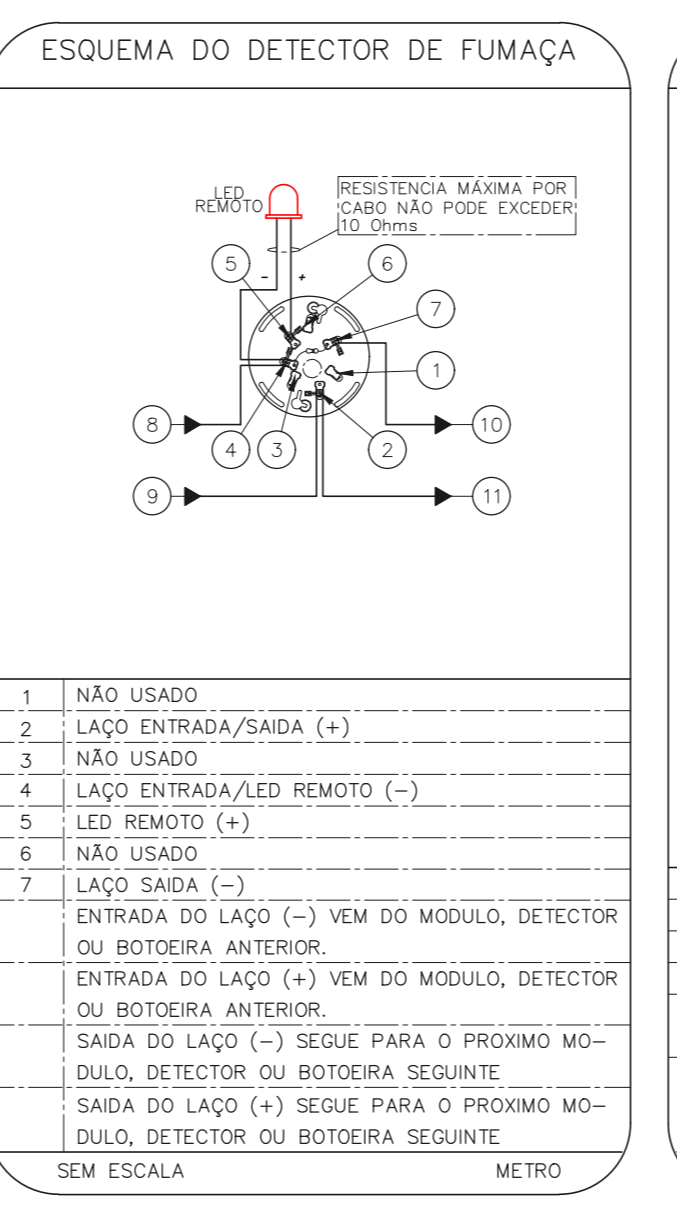
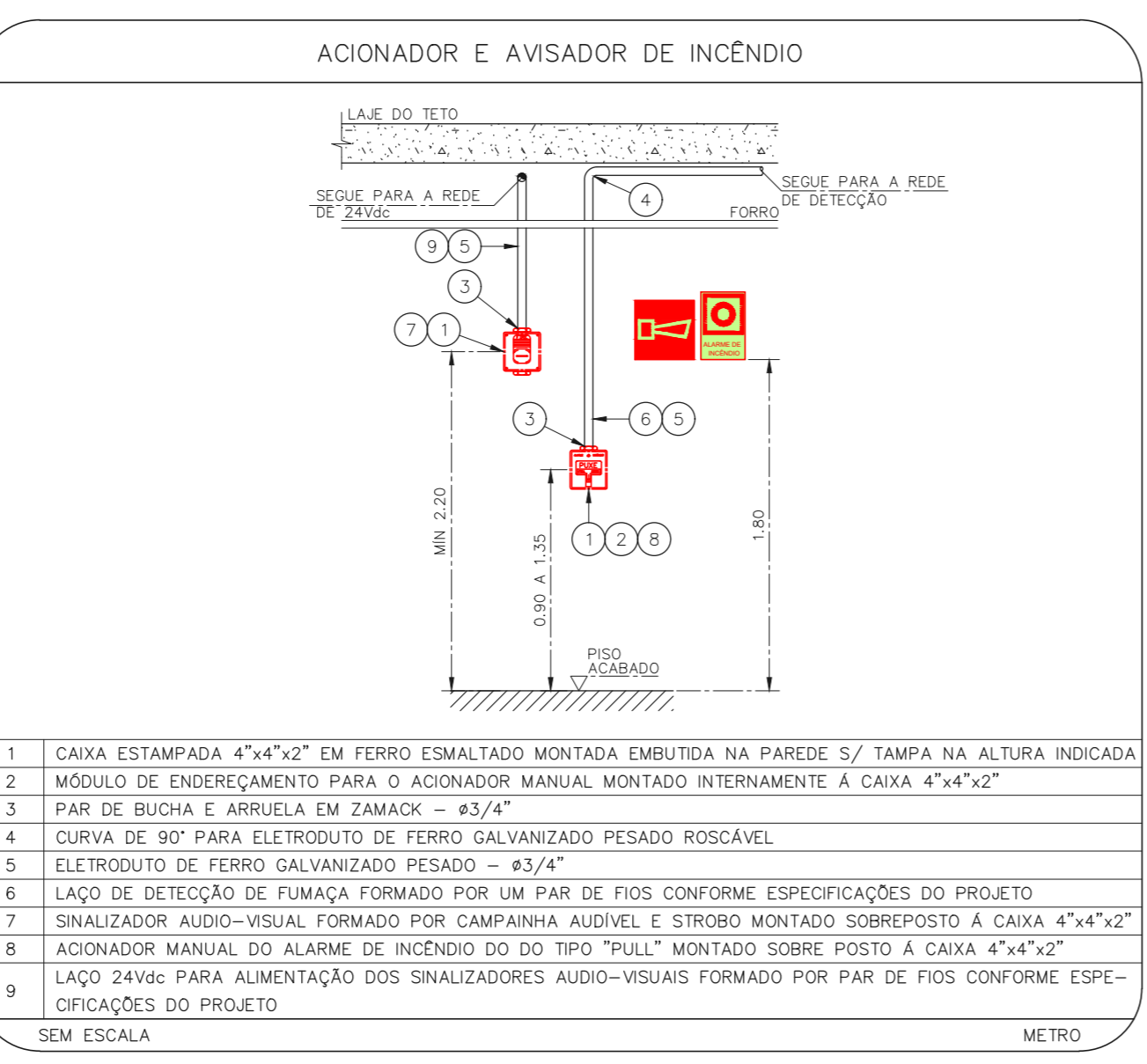
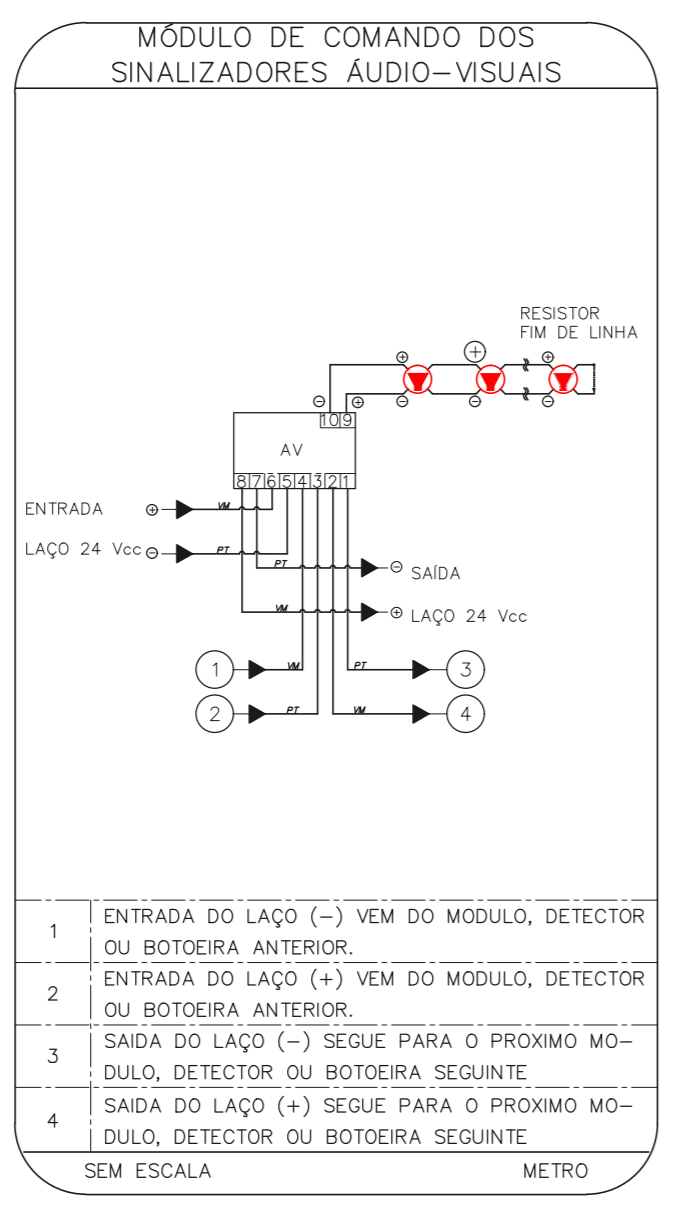
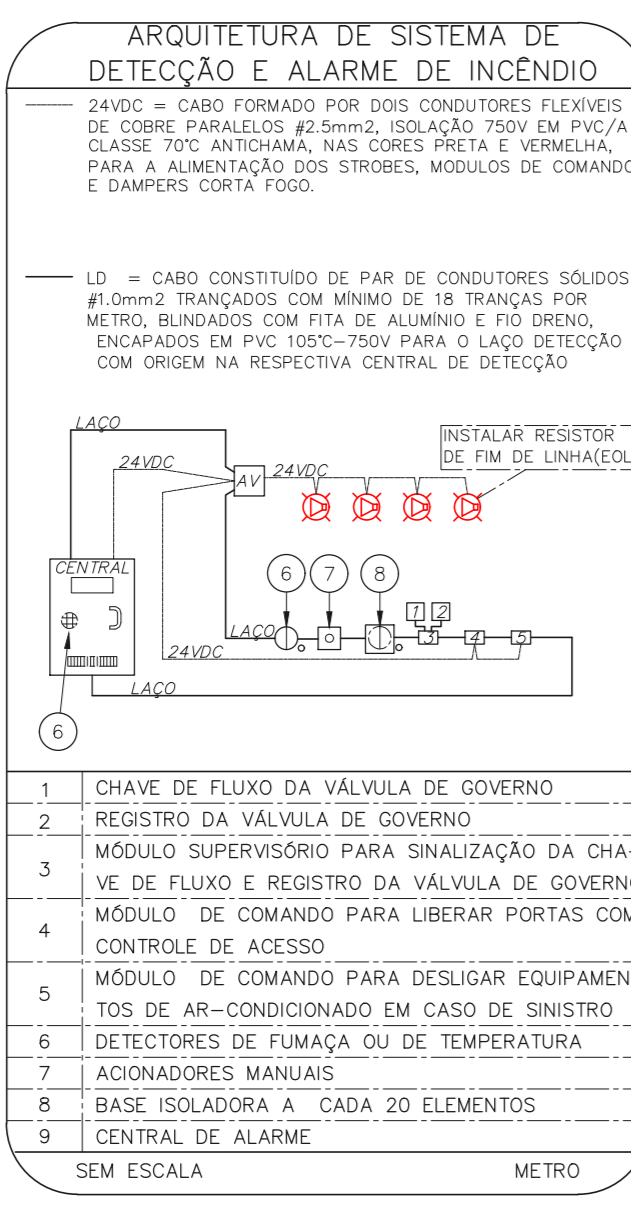


LEGENDA	
	ÁREAS FRIAS
	ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE ALARME
	AVISADOR SONORO
	DETECTOR DE FUMAÇA
	DETECTOR TERMICO
	CENTRAL DE DETECCAO E ALARME DE INCENDIO
	PANEL RECEPTOR DE ALARME DE INCENDIO EXISTENTE A SUBSTITUIR
	MODULO DE CONTROLE PARA LIBERACAO DAS PORTAS CORTA-FOGO (PCF)
	ELETRONICA DA PORTA CORTA-FOGO (MANTER A PORTA ABERTA)
	MODULO DE CONTROLE DE LIGACAO DOS VENTILADORES DE PRESSURIZACAO
	MODULO DE COMANDO
	MODULO DE SUPERVISAO
	CAIXA DE PASSAGEM METALICA COM TAMPA COM FECHO 20x20x120mm
	CAIXA DE PASSAGEM METALICA COM TAMPA COM FECHO 15x15x80mm
	ELETRORUTO DE PVC RIGIDO, EMBUTIDO NA PAREDE OU TETO PARA OS LAÇOS DE DETECCAO - #3/4" OU INDICADO
	ELETRORUTO DE PVC RIGIDO, EMBUTIDO NO PISO PARA OS LAÇOS DE DETECCAO - #3/4" OU INDICADO
	ELETRORUTO DE FERRO GALVANIZADO, APARENTE SOB A LAJE OU SOBRE O FORRO EM ÁREAS COM FORRO, PARA OS LAÇOS DE DETECCAO - #3/4" OU INDICADO
	ELETRORUTO DE PVC RIGIDO, EMBUTIDO NA PAREDE OU TETO (24VDC E LAÇOS DE ÁUDIO) - #1" OU INDICADO
	ELETRORUTO DE PVC RIGIDO, EMBUTIDO NO PISO (24VDC E LAÇOS DE ÁUDIO) - #1" OU INDICADO
	ELETRORUTO DE FERRO GALVANIZADO, APARENTE SOB A LAJE OU SOBRE O FORRO EM ÁREAS COM FORRO (220V) - #3/4" OU INDICADO (PARA ILUMINACAO DE EMERGENCIA)
	ELETRORUTO DE FERRO GALVANIZADO, APARENTE SOB A LAJE OU SOBRE O FORRO EM ÁREAS COM FORRO (220V) - #1,1/4" OU INDICADO
	LUMINÁRIA DE EMERGENCIA TIPO ACLARAMENTO - NOVO
	LUMINÁRIA DE EMERGENCIA TIPO BALIZAMENTO - NOVO
	ELETRORUTO DE PVC RIGIDO, EMBUTIDO NA PAREDE OU TETO (PARA ILUMINACAO DE EMERGENCIA)
	ELETRORUTO DE FERRO GALVANIZADO, APARENTE SOB A LAJE OU SOBRE O FORRO EM ÁREAS COM FORRO (220V) - #3/4" OU INDICADO (PARA ILUMINACAO DE EMERGENCIA)
	ELETRORUTO DE FERRO GALVANIZADO, APARENTE SOB A LAJE OU SOBRE O FORRO EM ÁREAS COM FORRO (220V) - #1,1/4" OU INDICADO
	ORÇUTOS: NEUTRO, FASE E TERRA RESPECTIVAMENTE

1 CONJUNTO HOSPITALAR MANDAQUI  
 PROJETO BÁSICO DOS SISTEMAS DE INCENDIO  
 PLANTA BAIXA - TERREO  
 ESCALA 1:100  
 METRO



NOTAS  
 1. CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL  
 2. MEDIDAS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO  
 3. ADERECIAÇÕES CONFORME RELATORIO TECNICO E NECESSIDADES ADICIONAIS

4.  
 5.  
 6.  
 7.  
 8.  
 9.  
 10.

MHA Engenharia Ltda  
 Rua Voluntários da Pátria, 4301 CEP: 02401-400  
 São Paulo - SP  
 Tel: (11) 5066-8420 Fax: (11) 5066-8482  
 Engº YUKIO KITAMURA  
 CAMILO CHINGOTTI

**SÃO PAULO**  
 SECRETARIA DE SAÚDE  
 GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES

ANEXO DE PROJETO  
 LIBERADO  
 LIBERADO COM RESTRIÇÃO  
 NÃO LIBERADO

PROJETO RECEBIDO EM  
 PROJETO APROVADO EM  
 RESPONSÁVEL TÉCNICO

00 EMISSÃO INICIAL  
 REV.1 DESCRIÇÃO

RV 17/08/2021  
 RESPONSÁVEL DATA

Conjunto Hospitalar Mandaqui  
 Rua Voluntários da Pátria, 4301 CEP: 02401-400  
 AMBULATORIO - TERREO  
 PROJETO BÁSICO DOS SISTEMAS DE INCENDIO  
 ALARME DE INC./ILUM. DE EMERGENCIA

U11 125  
 44.480 INDICADA AÇO/2021  
 20033-DAI-U11-125-AMB\_TER-800