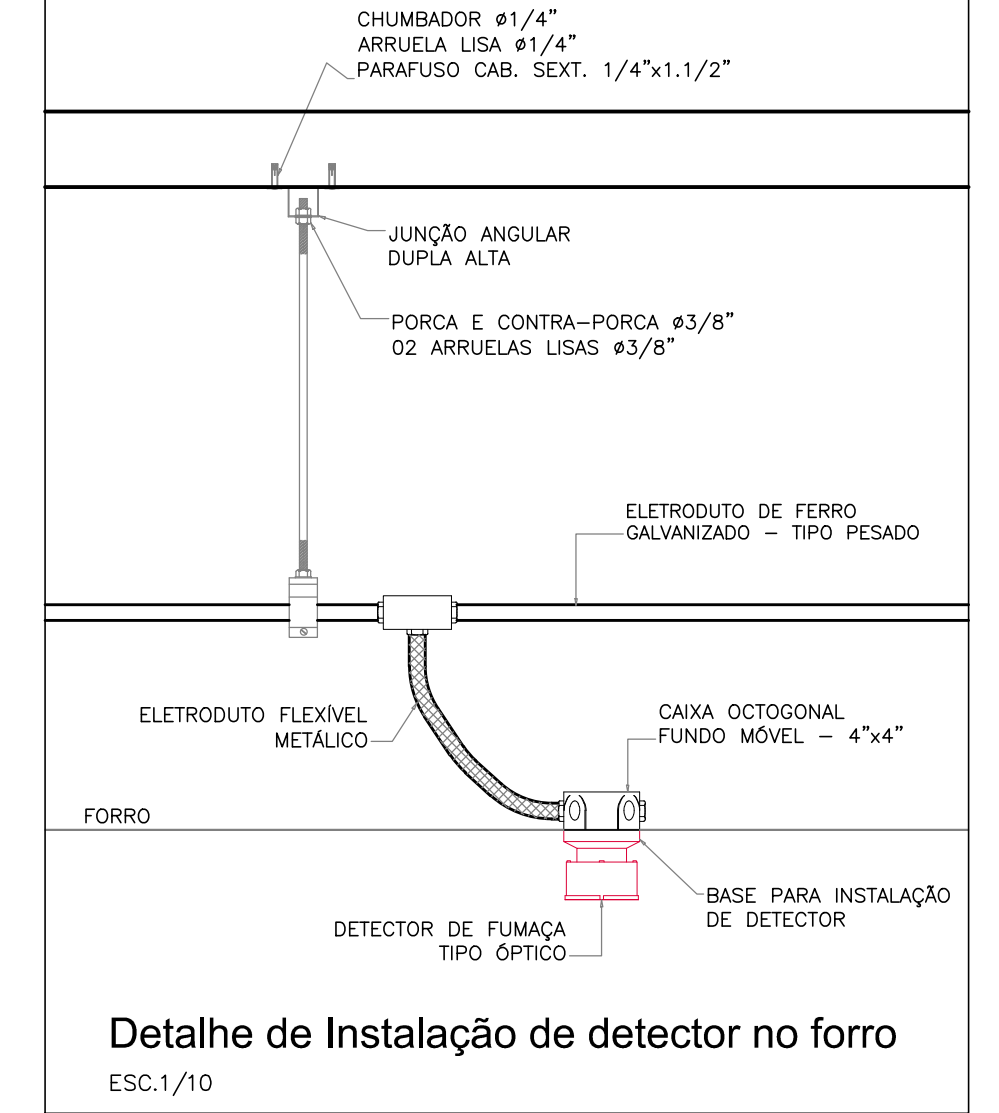
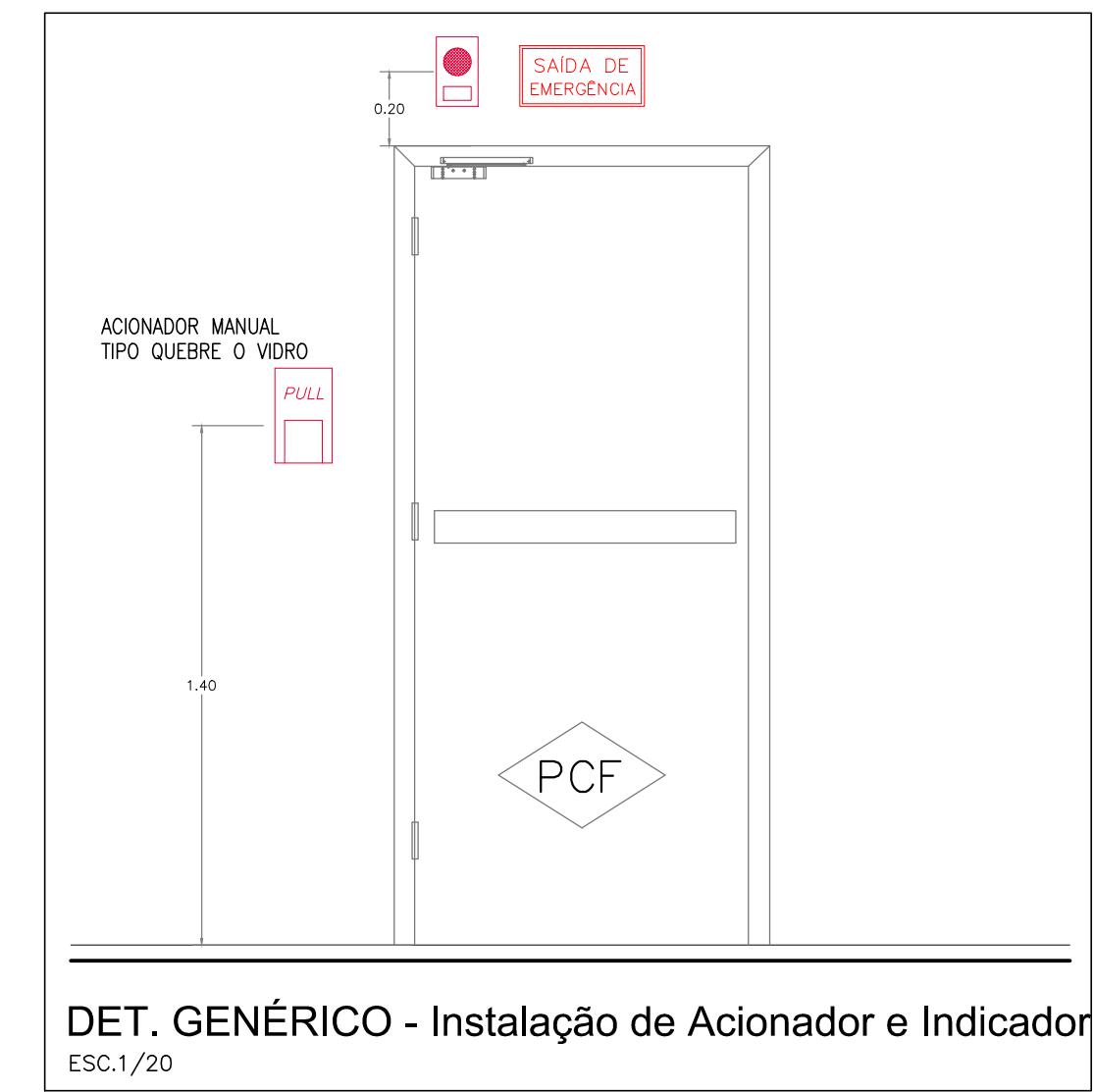


NOTAS

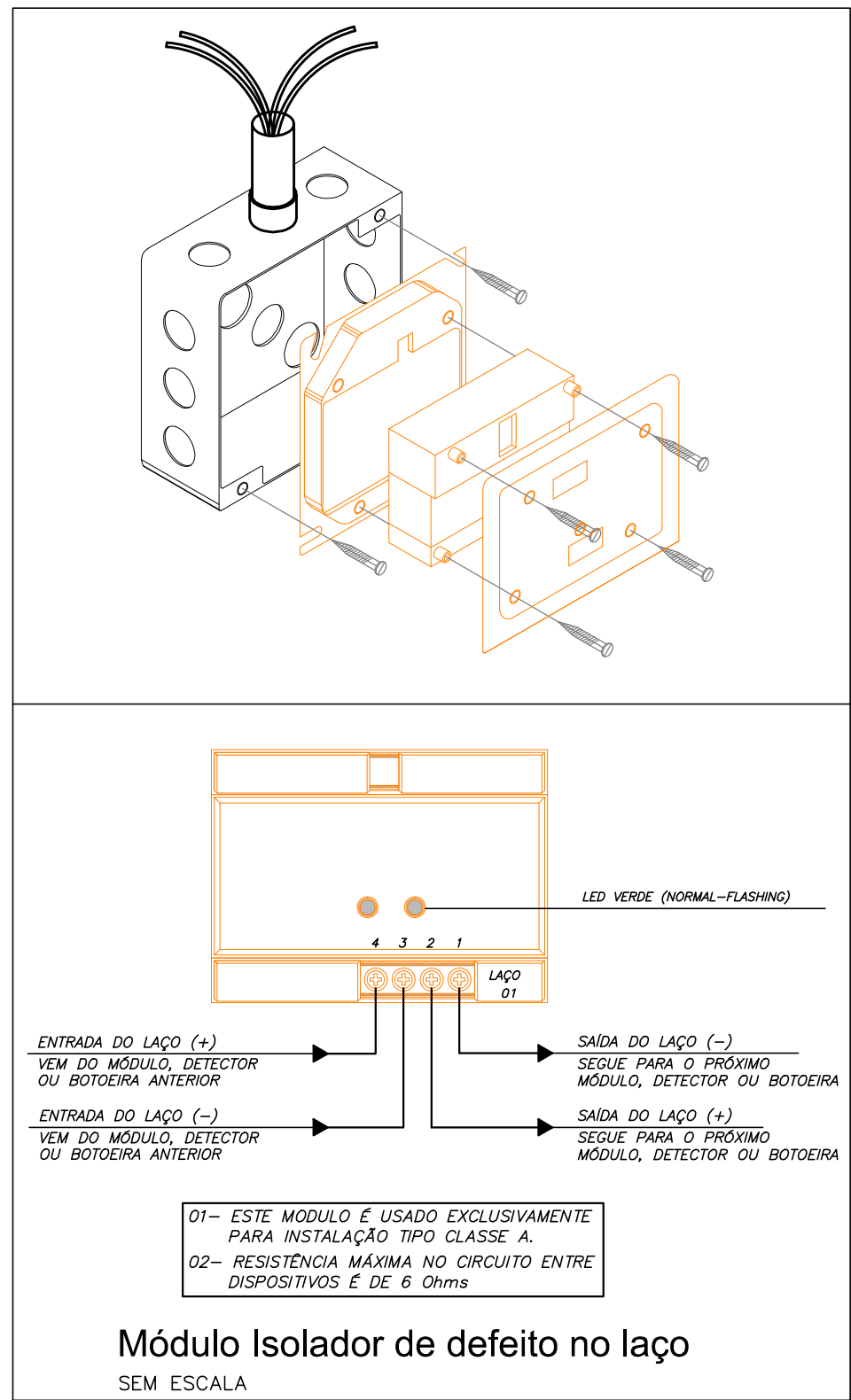
- CONDUTORES E ELETROTUTOS SEM INDICAÇÃO DE BITOLA SERÃO 1,5mm² E #3/4", RESPECTIVAMENTE.
- OS CONDUTORES DOS CIRCUITOS TERMINAIS TERÃO ISOLAÇÃO DE 750V/70°C.
- TODA TUBULAÇÃO SERÁ DE FERRO GALVANIZADO, PINTADA NA COR VERMELHA (SR4/14 MUNSSELL).
- CANHAS DE PASSAGEM SEM INDICAÇÃO DE DIMENSÕES SERÃO DE 10x10x5cm.
- O ACIONADOR MANUAL DEVE SER INSTALADO A 1,40m DO PISO ACABADO.
- O INDICADOR AUDIOVISUAL DEVE SER INSTALADO A 0,20m ACIMA DAS PORTAS DE ACESSO, NO CENTRO DAS MESMAS.
- OS DETECTORES EM ÁREAS COM AR CONDICIONADO DEVEM SER INSTALADOS A UMA DISTÂNCIA MÍNIMA DE 1,0m DOS DIFUSORES DE INSUFILAMENTO E 0,25m DAS GRELHAS DE RETORNO.
- PREVER CONTATO DE FIXAÇÃO DOS ELETROTUTOS A CADA 2,0m (MÁXIMO).
- TODA A FAIXA INDICADA DEVERÁ SER CONFIRMADA PELO FORNECEDOR DOS EQUIPAMENTOS, A FIM DE EVITAR INCOMPATIBILIDADES NA LIGAÇÃO DOS MESMOS.

SIMBOLOGIA

- DETECTOR DE FUMAÇA, TIPO ÓTICO - ENDEREÇÁVEL - 24Vcc
- DETECTOR TERMÔVOCIMÉTRICO - ENDEREÇÁVEL - 24Vcc
- ACIONADOR MANUAL ENDEREÇÁVEL / TIPO QUEBRE O VIDRO - 24Vcc - h=1,40m
- ▶ INDICADOR AUDIOVISUAL - 24Vcc - h=2,20m
- ELETROTUTO PARA INSTALAÇÃO EM FORRO - FERRO GALVANIZADO



PLANTA 3º PAVIMENTO
ESC.1:100



REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA

Secretaria de Estado da Saúde

GOVERNO DO ESTADO SAO PAULO

HOSPITAL REGIONAL DR. LEOPOLDO BEVILACQUA
R. DOS EXPEDICIONÁRIOS, 140 - PARIQUERA AÇU - SP

GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES

3º PAVIMENTO
SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME DE INCÊNDIO

PROJ. DE ELÉTRICA

H-040 EL-32

Av. Dr. Enéas Carvalho de Aguiar, nº.188, 3º andar
São Paulo-SP Cep. 05403-000
Tel. (11)3066 8420 Fax (11)3066 8482

Arg. ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES
Arg. CÂMLLO CHINGOTTE

Arg. M. CRISTINA GOMES JOTTEN