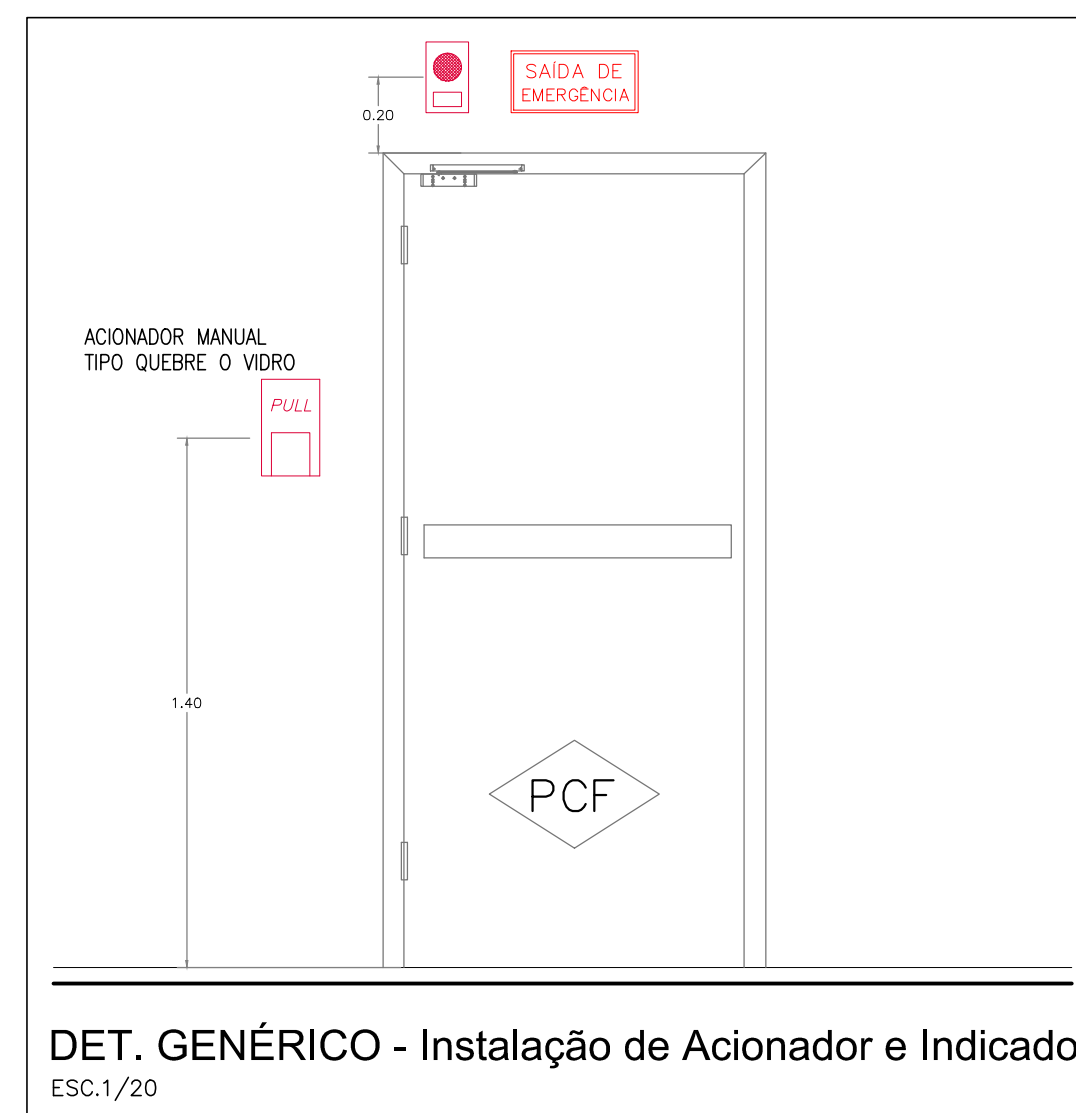


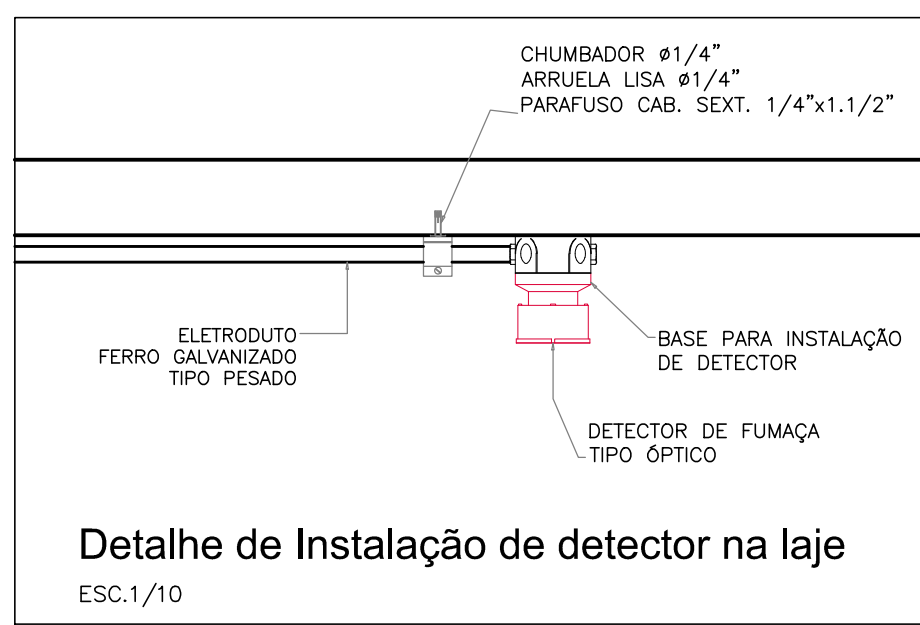
PLANTA DA COBERTURA  
ESC.1:100

NOTAS	
01	CONDUTORES E ELETRODUTOS SEM INDICAÇÃO DE BITOLA SERÃO 1,5mm <sup>2</sup> E #3/4", RESPECTIVAMENTE.
02	OS CONDUTORES DOS CIRCUITOS TERMINAIS TERÃO ISOLAÇÃO DE 750V/70°C.
03	TODA TUBULAÇÃO SERÁ DE FERRO GALVANIZADO, PINTADA NA COR VERMELHA (SR4/14 MUNSSELL).
04	CANHAS DE PASSAGEM SEM INDICAÇÃO DE DIMENSÕES SERÃO DE 10x10x5cm.
05	O ACIONADOR MANUAL DEVE SER INSTALADO A 1,40m DO PISO ACABADO.
06	O INDICADOR AUDIOVISUAL DEVE SER INSTALADO A 0,20m ACIMA DAS PORTAS DE ACESSO, NO CENTRO DAS MESMAS.
07	OS DETECTORES EM ÁREAS COM AR CONDICIONADO DEVEM SER INSTALADOS A UMA DISTÂNCIA MÍNIMA DE 1,0m DOS DIFUSORES DE INSUFLEAMENTO E 0,25m DAS GRELHAS DE RETORNO.
08	PREVER CONJUNTO DE FIXAÇÃO DOS ELETRODUTOS A CADA 2,0m (MÁXIMO).
09	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 TERMOVOCIMÉTRICO - ENDEREÇÁVEL - 24Vcc
	ACIONADOR MANUAL ENDEREÇÁVEL / TIPO QUEBRE O VIDRO - 24Vcc - h=1,40m
	INDICADOR AUDIOVISUAL - 24Vcc - h=2,20m
	ELETRODUTO PARA INSTALAÇÃO EM FORRO - FERRO GALVANIZADO



DET. GENÉRICO - Instalação de Acionador e Indicador  
ESC.1/20



Detalhe de Instalação de detector na laje  
ESC.1/10

REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA

**Secretaria de Estado da Saúde**

**HOSPITAL REGIONAL DR. LEOPOLDO BEVILACQUA**  
 R. DOS EXPEDICIONÁRIOS, 140 - PARIQUERA AÇU - SP  
 CEP: 05405-000

**GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES**  
 PROJ. DE ELÉTRICA

H-040 EL-41  
 1:100 DEZ/2017

Av. Dr. Enéas Carvalho de Aguiar, nº 188, 3º andar  
 São Paulo - SP Cep: 05405-000  
 Tel. (11)3066 8420 Fax (11)3066 8482

Arq. ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES  
 Arq. CÂMLLO CHINGOTTE