

NOTAS

SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME DE INCÊNDIO

- Os projetos e execução da instalação obedecerão, obrigatoriamente, a todas legislações, normas técnicas (ABNT) e/ou instruções.
- 1- Projeto baseado na NBR - 17240/2010
 - 2 - Foi adotada para o presente projeto uma área de atuação para os detectores de 40.5 m² (raio de 4,50m) para o teto plano com ar-condicionado;
 - 3 - As adaptações serão executadas conforme padrão existente na instalação original;
 - 4 - Será dotado um sistema analógico endereçável de modo a permitir identificação imediata em relação ao local onde ocorrer uma sinalização de evento;
 - 5 - Circuitos do sistema em classe A, preferencialmente, com possibilidade de trechos em classe B;
 - 6 - Todos os eletrodutos e caixas de passagem não dimensionadas serão de Ø 3/4" (20mm);
 - 7 - Os cabos de laço serão blindados de modelo 1P-2 x 1.50mm² trançado (AL) p/ preto e branco;
 - 8 - Os tamanhos dos dispositivos são meramente representativos;
 - 9 - Os acionadores manuais serão instalados a 1.35m do piso acabado;
 - 10 - Os sinalizadores audio-visuais serão instalados a 2.20m do piso acabado;
 - 11 - Os acionadores manuais deverão ser colocados em áreas de restrito acesso dos funcionários, impedindo que qualquer incidente ocorra, conforme projeto específico;
 - 12 - Será instalada no banheiro de deficientes um conjunto contendo um botão de alarme de pânico (deverá ser instalada ao lado do sanitário) e uma sirene audio-visual a uma altura de 400mm do piso piso acabado, como prevê a NBR 9050 item 7.2.1;
 - 13 - Deverá ser prevista uma folga nos eletrodutos flexíveis de descida para o detector de forma que mesmo possa ser deslocado no mínimo 1.50m, em qualquer direção a partir do seu ponto original locado na planta;
 - 14 - A tubulação de interligação será em aço galvanizado do tipo galvanizado leve;
 - 15 - Caso o espaçamento da entreferro ultrapasse 0,80m, o mesmo deverá conter detectores conforme exigência.

DETECÇÃO E ALARME

- NOTAS:
- 1- DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - (LEI DE DIREITOS AUTORAIS DE 19 DE FEVEREIRO DE 1996, ESTE ARQUIVO NÃO PODERÁ SER MANIPULADO OU ALTERADO SEM A PERMISSÃO AUTORIZADA DOS AUTORES DO PROJETO)
 - 2- TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONSIDERADAS NO LOCAL, ANTES DA EXECUÇÃO
 - 3- ESTE ESTUDO NÃO PODERÁ SER EXECUTADO SEM A DEVIDA CONFERÊNCIA NO LOCAL
 - 4- COTAR SEMPRE, ANTES

REVISÕES

REV.	DATA	DESENHO	AUTOR DA REVISÃO
00	12/08/19	EMISSÃO INICIAL	MARIA JOSÉ MELLO
REV.			

OBRA: MATERNIDADE ALZIRA REIS

PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI

PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO

PROJETO DE PLANTA E ALARME DE INCÊNDIO ENDEREÇÁVEL

DIRETOR DE PLANEJAMENTO E CAPTAÇÃO DE RECURSOS: PIAZZI CESAR SILVA GABRIELA

PROJETISTAS: MARIA JOSÉ MELLO, EDUARDO MORENO, BRUNO DE MORAES

DATA: 12/08/2019

ESCALA: INDICADA

07



01 PLANTA DE BAIXA - 1º PAV.
ESCALA: 1:100

