



PLANTA BAIXA PAV. TIPO 1  
ESCALA 1/100

- SIMBOLOGIA**
- CAIXA DE INCENDIO COM MANGUEIRAS TIPO 2 E HIDRANTE SIMPLES (H=0.75m EXO), COM ADAPTADOR STORZ #1.1/2 E ESGUINHO TRONCO CONICO #16mm
  - EXTINTOR DE ÁGUA PRESSURIZADA
  - EXTINTOR DE CO2
  - EXTINTOR DE PÓ QUÍMICO
  - EXTINTOR SOBRE RODAS DE PÓ QUÍMICO
  - TUBO DE ÁGUA FRIA DOS HIDRANTES EM F.G. NO PISO
  - TUBO DE ÁGUA FRIA DOS HIDRANTES EM F.G. NO TETO
  - OBS.:** OS TUBOS DOS HIDRANTES DEVERÃO OBEDECER À NRB 5580 TIPO PESADO
  - CHUVEIRO AUTOMÁTICO (SPRINKLERS) TIPO PENDENTE TEMPERATURA DE DISPARO DE 68°C, COR VERMELHA, DE 1/2", INSTALADO NO TETO
  - COLUNA DE INCENDIO #VAR" F" GALV.
  - PRUMADA DE DETECÇÃO E ALARME #1" PVC RÍGIDO
  - DESCIDA DE SPDA FERRO ADICIONAL NO PILAR Ø10mm  
*Nota: todas as partes metálicas deverão estar interligadas ao spda*
  - LUMINÁRIA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA, COM LÂMPADA 15W NO TETO, COM FUNCIONAMENTO MÍN. DE 1 HORA SEM INTERRUPÇÃO
  - LUMINÁRIA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA, TIPO REFLETOR, COM LÂMPADA 15W (PARA PAREDE), COM FUNCIONAMENTO MÍN. DE 1 HORA SEM INTERRUPÇÃO
  - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA BLOCO AUTÔNOMO 220V, COM ADESIVO TÊXTO, "SAÍDA DE EMERGÊNCIA" E INDICAÇÃO DE SETA, COM LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA MÍNIMA DE 15W
  - SAÍDA
  - ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME
  - AVISADOR SONORO E VISUAL (COM SIRENE)
  - CIRCUITO SIRENES 2x1.5mm<sup>2</sup>
  - ELETRODUTO EM PVC RÍGIDO EMBUTIDO NO PISO
  - ELETRODUTO EM PVC RÍGIDO FIXADO NA LAJE
  - CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME
  - CAIXA DE INSPEÇÃO NO PISO 30x30cm
  - DETECTOR INDESTRUTÍVEL, ÓPTICO DE FUMAÇA (INSTALADO NO TETO), UTILIZADO PARA DETECTAR INCÊNDIOS EM SEU ESTÁGIO INICIAL, APROPRIADO PARA ATUAÇÃO ONDE SE TRABALHA COM MADEIRA, PAPEL, PLÁSTICOS, MATERIAIS ELÉTRICOS, MATERIAIS SINTÉTICOS, LÍQUIDOS COMBUSTÍVEIS TÍPICOS E OUTROS MATERIAIS QUE LIBERAM FUMAÇA NO INÍCIO DA COMBUSTÃO.
  - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA BL. AUTÔNOMO TIPO ARANDELA 10W-24V-CC(H=2.10m)
- \*NOTA:**  
EM CASO DE INCENDIO AS CATRACAS DEVERÃO ESTAR DESTRAVADAS.

003	09/2017	ATUALIZAÇÃO DA ARQUITETURA.
002	03/2017	ATUALIZAÇÃO DA ARQUITETURA.
001	07/2016	Colocação de sprinklers, acionadores e sirenes de alarme
REVISÃO Nº	DATA	DESCRIÇÃO SUMÁRIA
CONTROLE DE REVISÕES		

PROPRIETÁRIO: TRIBUNAL DE CONTAS DO ESTADO DE PERNAMBUCO

CONSTRUTORA:

RESPONSÁVEL TÉCNICO: SÍLUS SAULO DOS SANTOS - CREA 44.852-FE



PROJETO DE INSTALAÇÕES E PREVENÇÕES DE COMBATE A INCENDIO

CORTEL:	ESTRUC. TRIBUNAL DE CONTAS DO ESTADO DE PERNAMBUCO	ENDEREÇO:	RUA DA AMERICA, 777 - SANTO AMARO - RECIFE - PERNAMBUCO - 51021-000
PROJETO Nº:	02/04	ESCALA:	1/100
TÍTULO/DESCRIÇÃO:	PLANTA BAIXA TIPO (1, 2 E 3)	DATA:	NOVEMBRO 2016
PROJETO ELABORADO POR:	ADRIANA PRADO	DESENHO:	ADRIANA PRADO
PROJETO ELABORADO POR:	ADRIANA PRADO	PROJETO ELABORADO POR:	ADRIANA PRADO