

00. PAVIMENTO TÉRREO - BLOCO EXISTENTE
 1:100

LEGENDA DOS EXTINTORES INCÊNDIO

	EXTINTOR DE PO SUAVES (SIC) (INCLUIDO) COM CAPACIDADE INDICADA EM PLANTA, CONFORME ESPECIFICAÇÃO.
	EXTINTOR DE AGUA OU ESPUMA MECANICA COM SUAVES E POCO DE MANOBRATAÇÃO, CONFORME ESPECIFICAÇÃO.
	EXTINTOR DE CO2 COM CAPACIDADE INDICADA EM PLANTA, CONFORME ESPECIFICAÇÃO.
	EXTINTOR DE ESPUMA QUÍMICA TIPO CARRETE COM CAPACIDADE INDICADA EM PLANTA, CONFORME ESPECIFICAÇÃO.
	EXTINTOR DE CO2 SOBRE BORDA.
	EXTINTOR DE PO SUAVES SOBRE BORDA.

LEGENDA SISTEMA DE ILUMINAÇÃO E SINALIZAÇÃO

	LUMINÁRIA DE BLOCO AUTÔNOMO PARA ACUMULAMENTO, INSTALADA NO TETO, AUTÔNOMA MINIMA DE 30 MINUTOS, CONFORME ESPECIFICAÇÃO DO FABRICANTE.
	LUMINÁRIA DE BLOCO AUTÔNOMO PARA ACUMULAMENTO DE SOBRESER, INSTALADA NA PAREDE A 2,30m DO PISO AUTÔNOMA MINIMA DE 30 MINUTOS, CONFORME ESPECIFICAÇÃO DO FABRICANTE.
	LUMINÁRIA DE BLOCO AUTÔNOMO PARA ACUMULAMENTO DE SOBRESER TIPO 2 FANOS DIRECIONÁVEIS, INSTALADA NA PAREDE A 2,30m DO PISO AUTÔNOMA MINIMA DE 30 MINUTOS, CONFORME ESPECIFICAÇÃO DO FABRICANTE.
	PLACA EM ACRÍLICO FOTOLUMINESCENTE INDICANDO SENTIDO DA SAÍDA DE EMERGENCIA, INDICANDO DIREÇÃO E ESCADAS.
	PLACA EM ACRÍLICO FOTOLUMINESCENTE INDICANDO SAÍDA DE EMERGENCIA EM PISOS.
	PLACA EM ACRÍLICO FOTOLUMINESCENTE INDICANDO SENTIDO DE FUGA NO INTERIOR DAS ESCADAS.
	PLACA EM ACRÍLICO FOTOLUMINESCENTE INDICANDO SENTIDO DE FUGA NO INTERIOR DAS ESCADAS.
	PLACA EM ACRÍLICO FOTOLUMINESCENTE INDICANDO PORTAL DE SAÍDA DE EMERGENCIA.

LEGENDA DO SISTEMA DE HIDRANTES

	TUBULAÇÃO DA REDE DE INCÊNDIO EM AÇO GALVANIZADO-SEM VENTILADA / ENTERRADA.
	TUBULAÇÃO DA REDE DE INCÊNDIO ENTERRADA.
	ABRIGO PARA HÍDRANTE PRESSÃO, SARTIL, MANOBRAL, ACESSÓRIOS E DIMENSIONAIS, VER PLANTA DE DETALHE (VER DETALHE).
	HÍDRANTE DE RECALQUE (VER DETALHE).
	REGISTRO DE MANOBRABILIDADE.
	PISTÃO DE ACIONAMENTO REMOTO DA BOMBA DE INCÊNDIO.
	CHAVE DE FLUXO COM PALANCA E BARRIDO PNEUMÁTICO.
	VALVULA DE RETENÇÃO.
	COLUNA DE HÍDRANTE EM CHAVEIRO AUTOMÁTICO (DIÂMETRO INDICADO EM PLANTA).

LEGENDA DO SISTEMA DE CHAVEIRO AUTOMÁTICO

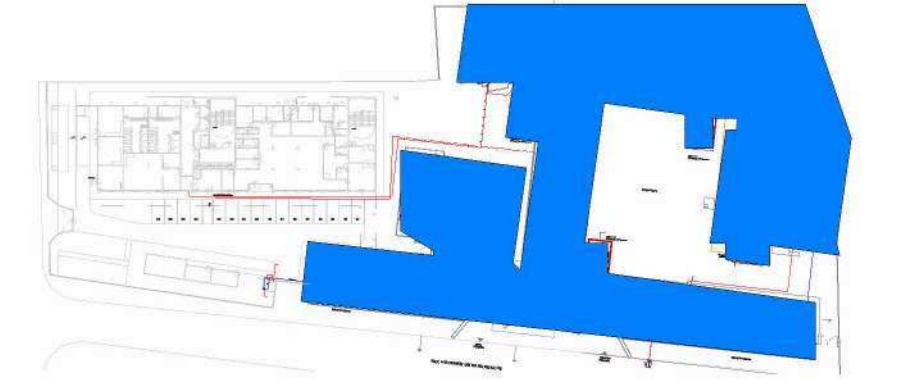
	TUBULAÇÃO DE CHAVEIRO AUTOMÁTICO EM AÇO (DIÂMETRO INDICADO EM PLANTA).
	BICO DE CHAVEIRO AUTOMÁTICO PENDENTE, DN 15, 60° C, 90°.

LEGENDA DE DETEÇÃO E ALARME

	ACIONADOR MANUAL COM VÍDEO SINALIZADOR ENERGIÁVEL.
	DETECTOR DE FUMAÇA ENERGIÁVEL / DETECTOR PÓLICO PARA ENTERRADOS.
	DETECTOR TERMOVOLUMÉTRICO ENERGIÁVEL.
	CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME DE INCÊNDIO ENERGIÁVEL.
	ELETRÓFITO (SEM INDICAÇÃO "H") (TODOS OS ELETRÓFITOS DEVEM SER IDENTIFICADOS COM ANEL DE CÍRCULO VERMELHO NA CILINDRICAL, A CADA 2m NO MÍNIMO DO A CADA TERMOALARMISTAS).
	ELETRÓFITO (SEM INDICAÇÃO "H") ENTERRADO NO PISO.

NOTAS

1. PROJETO SEGUIR AS NORMAS DO CORPO DE BOMBEIROS DE PERNAMBUCO.
2. AS ESPECIFICAÇÕES DOS MATERIAIS ESTÃO INFORMADAS NO MEMORIAL DESCRITIVO.
3. TODAS AS REDUÇÕES DEVEM SER EXECUTADAS NO SENTIDO DO FLUXO E POR MEIO DE LIGAS (NÃO USAR BUCHAS).
4. AS LUMINÁRIAS DE EMERGENCIA TERÃO SEUS CÍRCULOS E LOCALIZAÇÕES CONFORME PROJETO. LÊTICAS.
5. TODOS OS EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO DEVEM RECEBER SINALIZAÇÃO DE MODO A PERMITIR SUA LOCALIZAÇÃO A DISTÂNCIA.



PLANTA CHAVE - BLOCO EXISTENTE
 1:1500

PROJ.	09/07/2023	APRESENTAÇÃO DO PAVIMENTO EXISTENTE E DO PAVIMENTOS LDO		
ROD.	09/09/2023	EMISSÃO FINAL DO PROJETO DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO	T.O	CSB/PE
REV.			ELAB.	APROV.

GOVERNO DO ESTADO DE PERNAMBUCO
 SECRETARIA DE PROJETOS ESTRATÉGICOS DE PERNAMBUCO - SEPE
 CNPJ: 21.825.676/0001-94

CSISAM - ANEXO HOSPITALAR
 SECRETARIA ESTADUAL DE SAÚDE - SES
 LOCALIZAÇÃO: Rua Visconde de Mamanguape, 611 - Encruzilhada, Recife - PE, CEP: 51060-000
 PROPRIETÁRIO: Priscila Giovanna de Carvalho Barbosa
 CNPJ: 21.825.676/0001-94

RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO DE PDI
 TITULO: ENGENHEIRO DE SAÍDA
 CREA: 1601594/PE
 DISCIPLINA: PROJETO DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO
 CONTÉUDO: PLANTA BAIXA - TÉRREO - BLOCO EXISTENTE - SISTEMA DE HIDRANTES
 DATA INDICADA: 09/07/2023
 COORDENADOR: GOVPE-SPE-REC-CSISAM-PCS-SPLE-E-024
 FOLHA: 024/30 R01
 DATA DE EMISSÃO: 09/07/2023