






# NOTAS:

- 1) O HIDRANTE INTERNO POSSUI MANGUEIRAS COM 2 LANÇES DE 15 METROS SENDO QUE O RAIO DE ALCANCE É DE 30 metros.
- 2) A ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA, ATENDE A NBR 10898, E POSSUEM NO MÍNIMO 3 LUX, PARA A ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA DENTRO DAS CAIXAS DAS ESCADAS A ILUMINANCIA MÍNIMA É DE 5 LUX.
- 3) ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA " TIPO BLOCO AUTÔNOMO " PLACA DE SINALIZAÇÃO DE " SADA ".
- 4) OS MATERIAIS DE REVESTIMENTO DE PISOS DE ESCADAS E SEUS ACESSOS DEVERÁ SER ANTIDERRAPANTE E INCOMBUSTÍVEIS OU RESISTENTES AO FOGO PELA SUA CONSTITUIÇÃO OU TRATAMENTO.
- 5) TODA TUBULAÇÃO DE INCÊNDIO APARENTE SERÁ PINTADA DE VERMELHO.
- 6) TODA TUBULAÇÃO DE INCÊNDIO ENTERRADA RECEBERÁ TRATAMENTO CONTRA CORROSÃO ( PINTURA COM ZARCO E ENVELOPAMENTO DE CONCRETO ) OU SERÁ EM COBRE.
- 7) OS EXTINTORES DEVERÃO SER PERIODICAMENTE INSPECIONADOS, POR PROFISSIONAL HABILITADO E TER SUA CARGA RENOVADA NAS ÉPOCAS E CONDIÇÕES RECOMENDADAS PELAS NORMAS DA ABNT.
- 8) A BOMBA DEVERÁ POSSUIR INSTALAÇÃO ELÉTRICA INDEPENDENTE DA INSTALAÇÃO GERAL DO PRÉDIO OU EXECUTADA DE MANEIRA A SE PODER DESLIGAR A INSTALAÇÃO GERAL SEM INTERROMPER A ALIMENTAÇÃO DESTA MOTO-BOMBA.
- 9) AS VÁLVULAS DE COMANDO E OS PONTOS DE TOMADA D E SAÍDA DE ÁGUA DEVEM SER MANTIDOS LIVRES DE QUALQUER EMBARÇO E ACESSÍVEIS A MANOBR.
- 10) PARA ACESSO AOS HIDRANTES E VÁLVULAS DE COMANDO DEVEM SER MANTIDAS PASSAGENS DE LARGURA MÍNIMA DE 0,60 METROS.
- 11) O RESTANTE DA INSTALAÇÃO DEVE SER INSPECIONADO E ENSAIADO EM PERÍODOS MÁXIMOS DE 6 MESES.
- 12) A ENTRADA EM SERVIÇO DA BOMBA DE RECALQUE DEVE SER DENUNCIADA POR UM SISTEMA DE ALARME.
- 13) TODOS OS MATERIAIS QUE SERÃO UTILIZADOS (ESTRUTURAS, ALVENARIAS, COMPARTIMENTAÇÃO, ETC...) ATENDE AO TRRF (RESISTÊNCIA AO FOGO) PARA 90 MINUTOS, CONFORME NPT-08, E NORMAS CONSTRUTIVAS EM VIGOR.
- 14) AS PORTAS DE ANDARES DOS ELEVADORES DEVEM SER CLASSIFICADAS COMO PARA-CHAMAS, COM (RESISTENCIA AO FOGO) DE 30 MINUTOS, CONFORME NPT-009, 6.3.2 E NORMAS CONSTRUTIVAS EM VIGOR.

QUADRO DE PLACAS DE SINALIZAÇÕES DE SEGURANÇA					
CODIGO/DMA	REFERENCIA	SÍMBOLO		SINCRONIZADO	
E1	-		ALARME SONORO		DESCRIÇÃO DOS HIDRANTES
E2	-		COMANDO MANUAL DE ALARME		HIDRANTES: TODOS
E3	-		COMANDO MANUAL BOMBA DE INCÊNDIO		HIDRANTE SIMPLES ABRIGO (60x90x30) – 1 UNIDADE Niple Duplo FG Ø 2 1/2" - 1 UNIDADE RG ANGULAR Ø 2 1/2"x1 1/2" - 1 UNIDADE REDUÇÃO STORZ 1 1/2"x40 - 1 UNIDADE Mangueira de Borracha – TIPO 2 (2 Lances de 15 m) Esquilho Regulável DN 40 - 1 UNIDADE IE 90º FG ø 2 1/2" mm - 01 UNIDADE CURVA 90º FG ø 2 1/2" mm - 01 UNIDADE CHAVE " STORZ " ø 2 1/2"-01 UNIDADE
E5	-		EXTINTOR DE INCENDIO		
E7	-		ABRIGO DE MANGUEIRA E HIDRANTE		

HISTÓRICO DE ATUALIZAÇÃO/SUBSTITUIÇÃO DO PSCP		
	Discriminação da atualização/substituição	n° do PSCP
2020	EMISSION INICIAL	

ereço

**CAÇAO PARA NOVO PAÇO MUNICIPAL CONTENDA**  
**JUÍZA JOÃO FRANCO, 366 - CONTENDA /PR**

Ocupação	USO PARA O C.B
Escritórios (D-1)	

Referências:

- PLANTAS BAIXAS PAVIMENTOS;
- LEGENDA, NOTAS.

**PREFEITURA MUNICIPAL DE CONTENDA**

Responsável Técnico	Data
FÁBIO JONES MORGENSTERN - CREIA 155.413-D	27/01/2020