















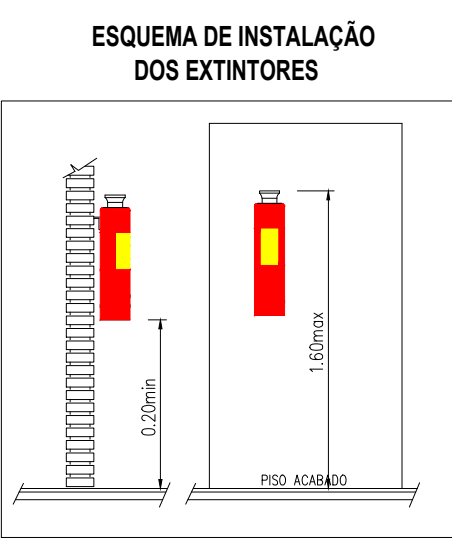


SIMBOLOGIA	
	Direção do fluxo da rede de fuga
	Sinaliza linha da rede de fuga
	Ponto de iluminação de emergência (aleatoriamente - com bateria)
	Central de detecção e alarme
	Bateria do sistema de detecção e alarme (bateria auxiliar)
	Acionador manual do sistema de detecção e alarme
	Acionador sonoro tipo sirene e visual
	Central de G.P. Capacidade: 2, 0-45
	Hidrante simples
	Acionador de bomba de incêndio (hidrante tipo fogão design)
	Registo de Incêndio
	Bomba de incêndio
	Reserva de incêndio
	Extintor portátil - tipo BC Capacidade: 20-6 C
	Extintor portátil - tipo ABC Capacidade: 3-6 C
	Área tríplice

Esta edificação está dotada dos seguintes Sistemas de Proteção Contra Incêndios:

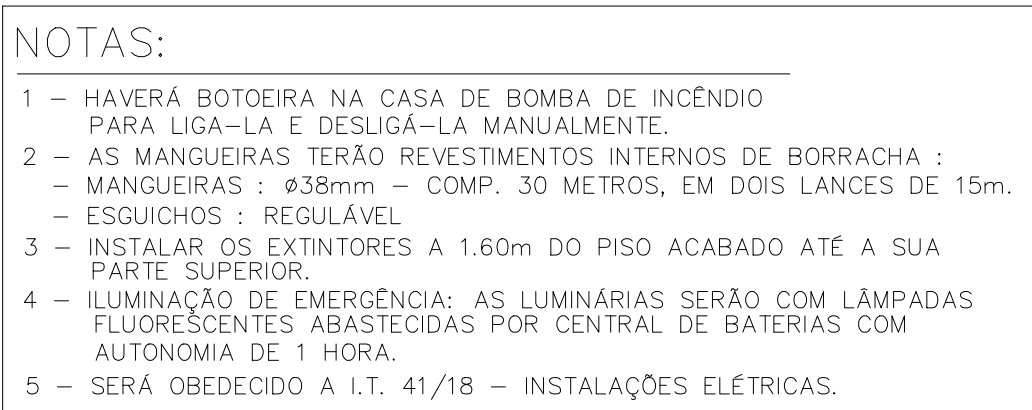
- Extintores de Incêndio
- Hidrantes
- Iluminação de Emergência
- Alarme de Incêndios
- Sinalização de Emergência

Edificação em Estrutura de Concreto



OBSERVAÇÕES:

- 1 - TODO SISTEMA DE SINALIZAÇÃO DEVERÁ SER EXECUTADO CONFORME DECRETO ESTADUAL Nº 56.819/11
- 2 - O EXECUTANTE DEVERÁ PROVIDENCIAR SINALIZAÇÃO DE HIDRANTES, EXTINTORES, QUADROS ELÉTRICOS E DEMAIS ITENS COMPONENTES DO SISTEMA DE COMBATE A INCÊNDIO DE ACORDO COM O CONTEÚDO NA INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 20/18, DEVERÁ PROVIDENCIAR AINDA UMA PLACA MODELO MI DA MESMA INSTRUÇÃO TÉCNICA E AFIIXAR NO PONTO INDICADO NO PROJETO.
- 3 - DEVERÁ SER INSTALADOS CORRIMÕES COM AS EXTREMIDADES VOLTADAS PARA A PAREDE.
- 4 - SEMPRE QUE HOUVER DÚVIDAS OU DISCORDÂNCIAS ENTRE A FISCALIZAÇÃO E O EXECUTANTE, O PROJETISTA DEVERÁ SER CONSULTADO.



CÓDIGO	LARGURA	ALTURA	FIBRILOR	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
P1	3,80	2,88	—	POCETA DE MADEIRA DE ABRIL - OS POLARIS	01
P2	0,80	0,80	—	POCETA DE MADEIRA DE ABRIL - P1 POLARIS	01
P3	0,80	0,80	—	POCETA DE MADEIRA DE ABRIL - P2 POLARIS	01
P1	0,80	2,18	—	POCETA DE MADEIRA DE ABRIL - ACCESSÓRIOS	01
P2	0,80	2,18	—	POCETA DE MADEIRA DE ABRIL - P1	01
P3	0,80	2,18	—	POCETA DE MADEIRA DE ABRIL - P2	01
P4	1,50	1,18	—	POCETA DE ALUMINIO - VIGAS DE CORDEIRI	01
P5	2,80	1,18	—	POCETA ALUMINIO - VIGAS DE CORDEIRI	01
P6	2,80	2,18	—	POCETA ALUMINIO - VIGAS DE CORDEIRI	01
P7	4,80	2,18 + 0,20 (BANDEIRA)	—	POCETA DE ALUMINIO - VIGAS DE CORDEIRI	01
J1	1,80	1,80	1,80	JANELA EM ALUMINIO - VIGAS DIAGONAIS	06
J2	1,80	1,80	1,80	JANELA EM ALUMINIO - VIGAS DIAGONAIS	06
J3	1,80	1,80	1,80	JANELA EM ALUMINIO - VIGAS DE CORDEIRI	02
J4	1,80	1,80	1,80	JANELA EM ALUMINIO - VIGAS DE CORDEIRI	02
J5	3,80	1,80	1,80	JANELA EM ALUMINIO - VIGAS DE CORDEIRI	02
J6	2,80	1,80	1,80	JANELA EM ALUMINIO - VIGAS DE CORDEIRI	01
J7	1,20	1,80	1,80	JANELA EM ALUMINIO - VIGAS DE CORDEIRI	01

PARA USO EXCLUSIVO DO CORPO DE BOMBEIROS			
Responsável Técnico		Proprietário	
<p align="center">PROJETO TÉCNICO DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO</p>			
<p>Título: PLANTA BAIXA, CORTES, IMPLANTAÇÃO, COBERTURA, NOTAS ACRÉSCIMAS E ISOMETRICAS</p> <p>Descrição: H45 PORTO DE SAÚDE CENTRAL SEM INTERAÇÃO</p> <p>Local: Rua Paraná, nº 422 - Vila Bonfim - Teresopolis</p> <p>Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE TARUMÁ</p> <p>Responsável Técnico: PREFEITURA MUNICIPAL DE TARUMÁ</p> <p>Projeto: DIYONATHAN PEDROSO DA LUZ</p> <p>Ass: 28022928/141703</p> <p>Desenho: DIYONATHAN</p>			
<p>Projeto: 15.508.624/0001-32</p> <p>Ass: 15.508.624/0001-32</p>		<p>Projeto: 16/1118</p> <p>Ass: INDICADA</p>	
<p>Desenho: 402.41.41</p> <p>Fase: 14.9913.7726</p>		<p>Desenho: UNICA</p>	