







LEGENDA	
	HEDRANTE SIMPLES
	HEDRANTE DE PASSO
	CENTRAL DE ALARME
	EXTINTOR PORTÁTIL C/ CARGA DE PÓ ABC A/ CAPACIDADE EXTINTORA 2-A-30-B C 8kg
	EXTINTOR PORTÁTIL C/ CARGA DE DÍÓXIDO DE CARBONO COM CAPACIDADE EXTINTORA 5-B-C 8kg
	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA DE ACLARAMENTO - BLOCO AUTÔNOMO DE LED

NOTAS:

OS PROJETOS DEVEM SER ADAPTADOS TECNICAMENTE CONFORME AS EXIGÊNCIAS DO CORPO DE BOMBEIROS ESTADUAL;
O ENT-FERREIRO DEVE REALIZAR AS ALTERAÇÕES NECESSÁRIAS À APROVAÇÃO E, APÓS ESTA, INCLUIR NO SISTEMA - SIMEC - NOVO PROJETO E NOVA ART DO ENGENHEIRO RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO, E ASSINAR ESTE PROJETO JUNTAMENTE COM O PROJETO ESTRUTURAL;
ANTES DA CONCRETIZAÇÃO PREVER PASSAGEM PARA AS TUBULAÇÕES DENTRO DOS LIMITES ESTABELECIDOS PELA NR 18/2014;
A TUBULAÇÃO DE VENTILADOR EM FERRO MOLDADA, CLASSE 10;
CASO HAJA ALTERAÇÃO NO POSICIONAMENTO E/OU QUANTITATIVO DOS EXTINTORES DEVERÁ SER REALIZADA ALTERAÇÃO DO PROJETO TÁBULA DE ALERTA NAS ROTAS DE EVACUAÇÃO;

REFERÊNCIAS:

- MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

03	ABRIL/2025	Adequação para cumprimento de exigências CBMERJ
02	JANEIRO/2017	Adiantamento à NBR 9050/2015; Alteração: quadro de afluência, sanitários ínter e 2, altura da plataforma, mobiliário e equipamento; altura da cerâmica nos sanitários, cor dos portões dos sanitários e altura da porta P4A; Acréscimo das duchas higiênicas e escaninhos pré-escald. Refinada da chapa de aço abaixo da plataforma
01	AGOSTO/2016	Alteração paredes - shaft para tubulação hidráulica e dewateramento, alteração da altura da plataforma.
Nº	DATA	DESCRIÇÃO
CONTROLE DE REVISÕES		

		<p align="center">PREFEITURA DE SANTA MARIA MADALENA, RJ</p>	
<p>PROPRIETÁRIO: _____</p>			
<p>ENDEREÇO: _____</p>			
<p>MUNICÍPIO – UF: _____</p>			
<p>PROPRIETÁRIO _____</p>			
<p>RESP. TÉCNICO _____</p>		<p>CREA _____</p>	
<p>AUTOR DO PROJETO _____</p>		<p>CAU _____</p>	
<p>DLFD</p>		<p>CREA</p>	
		<p>RA</p>	

OBSERVAÇÕES:	
--------------	--

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 2			
PROJETO DE ARQUITETURA			
COORDENAÇÃO	PLANTA DE COMBATE A INCÊNDIO LANÇAMENTO DA REDE DE HIDRANTES SINALIZAÇÃO E ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA LOCAÇÃO DOS EXTINTORES		HIN
FORMATO	REVISÃO R-03	ESCALA INDICAÇÕES DATA EMISSÃO ABRIL 2025	PRANCHA 01/02
1189XB41			