



LEGENDA	
	PLAQUETA DE INDICAÇÃO DE SAÚDE LUMINOSA COM BATERIA INCORPORADA. FIXADA NO TETO COM SETA (25x10cm)
	PLAQUETA DE INDICAÇÃO DE SAÚDE LUMINOSA COM BATERIA INCORPORADA. FIXADA NA PAREDE (20x10cm)
	PLAQUETA DE INDICAÇÃO DE SAÚDE LUMINOSA COM BATERIA INCORPORADA. FIXADA NA PAREDE (30x20cm)
	LUMINIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA DE SOBRELITOR COM BATERIA INCORPORADA. INSTALAÇÃO NA PAREDE (ILUMINAMENTO = 3lux ALTA PRESSÃO INSTALADA = 10m) QUANDO NÃO INDICADA
	LUMINIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA DE SOBRELITOR COM BATERIA INCORPORADA. INSTALAÇÃO NA PAREDE (ILUMINAMENTO = 3lux ALTA PRESSÃO INSTALADA = 10m) QUANDO NÃO INDICADA
	INDICAÇÃO DO NÚMERO DO PAVIMENTO
	PLACA DE LOTAÇÃO MARINHA
	LUMINIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA, TIPO FALCO, COM BATERIA INCORPORADA (ILUMINAMENTO = 3lux ou 3lux)
	EXTINTOR DE FOGO QUÍMICO SECOS (PQS ABIG) FIXADO NA PAREDE COM SINALIZAÇÃO DE PAREDE
	EXTINTOR DE GÁS CARBÔNICO (CO2 ABIG) FIXADO NA PAREDE COM SINALIZAÇÃO DE PAREDE
	EXTINTOR DE FOGO QUÍMICO SECOS (PQS ABIG) FIXADO NA PAREDE COM PROTEÇÃO METALICA
	EXTINTOR DE GÁS CARBÔNICO (CO2 ABIG) FIXADO NA PAREDE COM PROTEÇÃO METALICA
	CENTRAL DE ALARME DE INCÊNDIO
	DETECTOR OPTICO DE FUMAÇA INDESTRUTIVEL
	ACIONADOR DE SISTEMA DE ALARME PUSHBUTTON
	AVISADOR SONORO VISUAL
	TUBULAÇÃO 50MM QUANDO NÃO INDICADO, APARENTE PARA SISTEMA DE ALARME PARA PREVENÇÃO DE INCÊNDIOS
	SIRENE EXTERNA - ALARME DE INCÊNDIO
	ABRIGO DE HIDRANTE (MANUEIRA 2x15m)
	ABRIGO HERRAM DE RECALQUE
	VÁLVULA DE RETENÇÃO
	REGISTRO DE GAVETA
	PONTUAÇÃO DO SLP (RESIST-ENÇIA MEN = 10 mm)
	TUBULAÇÃO BOMBADE DE ALCANCE DA MANGUEIRA DE HIDRANTE
	PISO ANTIDERRAPANTE E INCOMBUSTIVEL (VER NOTIA)
	ÁREA DESTINADA A ROTA DE FUGA, REVESTIDA COM PISO ANTIDERRAPANTE E INCOMBUSTIVEL
	LOCALIZAÇÃO DA PLANTA DE EMERGENCIA
	CONFIRMÃO - ALTURA DE 80 a 92 cm
	GUARDA-CORPO ALTURA MINIMA DE 110cm
	UTILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO PARA DEPENDÊNCIAS QUE CONTEREM AMBIENTES DE FUMOS DE CIGARRO
	VENTILAÇÃO DE AR CÁLIDO/QUENTE SEM CUSTÓDIA - CLASSE NBR 13538 - 6 INDICADO EM PROJETO PARA SISTEMA DE GLP
	TERMINAL DE CONSUMO DE GLP COM REGISTRO DE CORTTE DE POTENCIA INDICADA EM PROJETO
	POSO COMERCIAL - BOCAS COM FORNO POTENCIA 11 kw max
	CONSULTA PARA CONTROLE E MANOBRA DE SISTEMA DE GLP

NOTAS:

INSTALAÇÃO ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO:

CONFORME IN19 DO CBMSO AO TERMINO DA EXECUÇÃO DESTA EDIFICAÇÃO DEVERÁ SER REALIZADA UMA INSPEÇÃO VISUAL DAS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE BAIXA TENSÃO.

A INSPEÇÃO VISUAL EXIGIDA PELO CBMSO, NOS TERMOS DA IN19, NÃO DISPENSA O CUMPRIMENTO DE DEMAIS PERSCRICOES NORMATIVAS E LEGISLAÇÕES PERTINENTES, PELAS PRÓPRIAS CARACTERÍSTICAS DESSA INSPEÇÃO, QUE É PARCIAL.

CABO AO PROFISSIONAL TÉCNICO CONTRATADO, A RESPONSABILIDADE QUE SE DERIVAR DA VERIFICAÇÃO, A VERIFICAÇÃO E A MANUTENÇÃO DA INSTALAÇÃO ELÉTRICA, CONFORME PRESCRIÇÕES NORMATIVAS E LEGISLAÇÕES PERTINENTES.

CABO AO PROPRIETÁRIO OU AO RESPONSÁVEL PELO IMÓVEL A MANUTENÇÃO E A UTILIZAÇÃO ADEQUADA DAS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

CARIMBOS	
<p><small>(AUT.: G.R. O AUTOR DO PROJETO DE CONSTRUÇÃO: REFORMA, ALTERAÇÃO DE ÁREA CONSTRUIDA, MUDANÇA DE DOTAÇÃO OU DE USO DE IMÓVEL, E RESPONSABILIDADE DO DETALHAMENTO TÉCNICO EM RELAÇÃO AOS SISTEMAS E MEDIAS DE C.C.).</small></p> <p><small>PARÁGRAFO ÚNICO: A FALTA DE DETALHAMENTO TÉCNICO OU A SUA INCONSRUEZA NÃO QUITA O RESPONSÁVEL TÉCNICO DE CUMPRIR INTEGRALMENTE O QUE FORA DISPOSTO NAS MES/JUNTO - PARTE I, 2020).</small></p>	
OBSERVAÇÕES	ASSINATURAS
	<hr/> <p>PROPRIETÁRIO NOME: CPF:</p> <p>RESPONSÁVEL TÉCNICO</p>
OBS: TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS EM OBRA CASO SEJA NECESSÁRIO ALGUMA ALTERAÇÃO. ENTRAR EM CONTATO COM O PROJETISTA RESPONSÁVEL.	
RDO	21/08/2020
1º Versão: p/ análise do fiscal da PMM.	
RDO	03/09/2020
Projeto executivo / Aprovação dos CIMISC	
REVISÃO	DATA
ASSUNTO	

[illegible]