



LEGENDA

	ACOPLAMENTO EM PAINEL PARA ELETROCALHA LISA OU PERFURADA 100X50		ELETROCALHA PARA ELÉTRICA 100x50mm, LISA COM VIROLA PARA ELÉTRICA COM TAMPA DE PRESSÃO – SALVO INDICADO
	CAIXA DE PASSAGEM 4 X 4 COM TAMPA CEGA		PERFILADO TIPO LISO, GALVANIZADO DE 38x38mm, COM TAMPA DE ENCAIXE
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE TV 40X40X15CM H=1,30M NO EIXO		ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO APARENTE – #1" SALVO INDICADO
	BOTOEIRA COM CIRCUITO DE SUPERVISÃO E ALARME DE INCÊNDIO TIPO QUEBRE O VIDRO, H= 1,50M,		ELETRODUTO FLEXÍVEL EMBUTIDO EM LAJE – #1" SALVO INDICADO
	SIRENE ELÉTRONICA PARA ALARME DE INCÊNDIO H= 2,20M		ELETRODUTO FLEXÍVEL EMBUTIDO NO PISO – #1" SALVO INDICADO
	BOTOEIRA COM BOTÃO LIGA E SINALIZAÇÃO DA BOMBA DE INCÊNDIO H= 1,50M		ELETRODUTO FLEXÍVEL EMBUTIDO NA PAREDE – #3/4" SALVO INDICADO
	PONTO DE LÓGICA E TELEFONE EMBUTIDO EM CAIXA DE PVC 4X4 H=0,30M DO PISO		ELETRODUTO FLEXÍVEL EMBUTIDO NO PISO – #3/4" SALVO INDICADO
	TE HORIZONTAL 90º PARA ELETROCALHA LISA OU PERFURADA 100X50		ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO APARENTE – #3/4" SALVO INDICADO
	ELETRODUTO QUE DESCE		FIAÇÃO DE RETORNO, NEUTRO, FASES E TERRA RESPECTIVAMENTE.
	ELETRODUTO PASSA		
	ELETRODUTO SOBE		

NOTAS:

- TODA FIAÇÃO NÃO DIMENSIONADA PARA INCÊNDIO SERÁ DE #2,5mm² – PVC 70°C FLEX, CLASSE 750V.
- TODOS ELETRODUTOS NÃO DIMENSIONADOS SERÃO DE #1".
- AS CORES PARA A FIAÇÃO SERÃO :
FASES: PRETO, BRANCO E VERMELHO
RETORNO: AMARELO
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA: PARALELOS/INTERMEDIÁRIOS: CINZA
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA: PARALELOS/INTERMEDIÁRIOS: CINZA
NEUTRO: AZUL CLARO
TERRA: VERDE.
- TODA INSTALAÇÃO APARENTE DEVERÁ SER PINTADA NA COR Marssal N3.5
- AS MARCAS, MODELOS E TIPOS, BEM COMO OS PROCESSOS DE FABRICAÇÃO, EXECUÇÃO E TECNOLOGIA UTILIZADOS E INDICADOS NOS MEMORIAIS, PROJETOS E PLANILHAS SÃO REFERÊNCIAS, PODENDO SER SUBSTITUÍDOS POR OUTROS DE IGUAL OU SUPERIOR QUALIDADE E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS, DEVIDAMENTE COMPROVADOS CONFORME MEMORIAL DESCRITIVO.



Secretaria de Infraestrutura e
Serviços Urbanos

ESCOLA DO FUTURO - AMADOR BUENO

00	EMIÇÃO INICIAL	27.03.2021
1º	MODIFICAÇÕES	DATA

TÍTULO DO DESENHO

INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
DISTRIBUIÇÃO SINAIS - 1º PAV - BL2

DONOR	AY	ESCALA	1:75	FOLHA	RETENÇÃO
FASE	EXECUTIVO	EMIÇÃO INICIAL	27.03.2021	EL10	00