



 PAS www.pasnet.com.br	CONVENIENTE: 	CONCEDENTE:	TIPO: <div>ELE</div>	FOLHA: <div>04 / 14</div>
	REFORMA PRÉDIO FAÇA FÁCIL		DATA: OUTUBRO 2021	ESC.: Como indicado
CONTEÚDO: PROJETO ELÉTRICO - 1º PAVIMENTO - REDE NÃO ESTABILIZADA		CAT. USO:	MODIFICAÇÃO	
LOCAL: Rua Elpidio Ferreira da Silva, s/n - Bairro Sagrado Coração de Jesus, Marista				
MUNICÍPIO Colatina - ES		CEP: 29700-640	NR SERVIÇOS	
CONVENIENTE: Prefeitura Municipal de Colatina - ES		ZONA:	MARISTA	
CNPJ/CPF:				
SITUAÇÃO S/ ESCALA		DECLARO QUE A APROVAÇÃO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.		
ÁREAS:		CONVENIENTE Prefeitura Municipal de Colatina - ES		
		RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA OBRA		
		RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA OBRA		

CODIFICAÇÃO DE CORES		
	DESCRIÇÃO	COR
A	CONDUTOR FASE A	PRETA
B	CONDUTOR FASE B	CINZA
C	CONDUTOR FASE C	VERMELHA
N	CONDUTOR NEUTRO	AZUL
T	CONDUTOR DE PROTEÇÃO (TERRA)	VERDE
I	RETORNO LUMINÁRIAS	AMARELO
I	RETORNO INTERRUPTORES	BRANCO
I	FASE LUMINÁRIAS	VERMELHO
I	FASE TOMADAS	PRETO

NOTAS

- LUMINÁRIAS QUE NÃO APRESENTAM CONDIÇÃO A PARTIR DE UM INTERRUPTOR OU SENSOR DE PRESENÇA TERÃO SEU ACONDICIONAMENTO POR MEIO DE UM INTERRUPTOR DE LÂMPADA. O ACONDICIONAMENTO DEVE SER FEITO DE ACORDO COM O PROJETO DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA E DEVE SER TODA LUMINÁRIA DEVER CONTER CONDUITOR TERMO.
- OS CONDUTORES DEVE SER DEVIDAMENTE IDENTIFICADOS E DEVIDAMENTE METADE DO CONDUITOR FASE OU NEUTRO QUE PASSAR NA MÊME ELÉTRICADO AS INSTALAÇÕES DEVERÃO SER EXECUTADAS DE ACORDO COM AS NORMAS E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DA CONESSIONAL LOCAL.
- OS CONDUTORES DEVE SER DEVIDAMENTE IDENTIFICADOS E DEVIDAMENTE METADE DO CONDUITOR FASE OU NEUTRO QUE PASSAR NA MÊME ELÉTRICADO AS EMENDAS DOS CABOS ELÉTRICOS, QUANDO NECESSÁRIAS, SERÃO SEMPRE FEITAS NO INTERIOR DAS CAIXAS DE PASSAGEM, DEVEDO SER DEVIDAMENTE IDENTIFICADAS E DEVIDAMENTE METADE DO CONDUITOR FASE OU NEUTRO QUE PASSAR NA MÊME ELÉTRICADO.
- CONDUTORES SEM INDICAÇÃO DE BÍTOLA DE FASE E 2MM² SECUNDÁRIO BÍTOLA.
- ELÉTRICADO NÃO COTADO POSSIBILITAM BÍTOLA.
- BOXA PARTES DAS INSTALAÇÕES EXISTENTES FORAM MANUTIDAS, TENDO SIDO ACRESCIDO AS INSTALAÇÕES DA ÁREA AGENTE, DO PAGAMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA E DO ACONDICIONAMENTO DE LUMINÁRIAS.
- PARA PASSAR A TRANSIÇÃO ENTRE ELÉTRICADO E CANALADA, DEVE SER INSTALADA UMA CAIXA DE PASSAGEM NO FIO, A FIM DE GARANTIR A SEGURANÇA E A MANUTENÇÃO DAS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS.
- TRIECHOS DE PERIFÉRIOS, ELÉTRICADO E CANALADAS SERÃO DEVIDAMENTE IDENTIFICADAS POR REDE ESTABELEÇIDA E NÃO ESTABELEÇIDA.