



DISTÂNCIAS - SOLICITANTE

--

### INFORMAÇÕES DO PROJETO

ÁREA DO PROJETO: URBANO	GRAU DE RISCO: 	OBRAS NO LOCAL: 
----------------------------	--------------------	---------------------

- LEGENDA:**
- POSTE ORNAMENTAL DE AÇO GALVANIZADO H-90, COM BRAÇO DUPLO, PARA LUMINÁRIA FECHADA COM LAMPADA DE 250W VAPOR METÁLICO;
  - POSTE ORNAMENTAL DE AÇO GALVANIZADO H-90, COM BRAÇO ÚNICO, PARA LUMINÁRIA FECHADA COM LAMPADA DE 250W VAPOR METÁLICO;
  - LUMINÁRIA ABERTA COM LAMPADA DE 150W VAPOR METÁLICO, ACOPLADO EM BRAÇO CURVO DE AÇO GALVANIZADO INSTALADO EM POSTE DE CONCRETO;
  - POSTE ORNAMENTAL DE CONCRETO CIRCULAR 13/200DAN, COM NÚCLEO PARA ACOPLAR 3 PÉTALAS DE LUMINÁRIA FECHADA PARA LAMPADA DE 400W VAPOR METÁLICO;
  - RAMAL DE LIGAÇÃO AÉREO COM CABO MULTIPLEXADO QUADRUPLIX, NETTO, FASE, FASE-FASE;
  - REDE SUBTERRÂNEA COM CABO DE COBRE ISOLADO PVC 0,6/1KV, FASE, FASE, FASE E TERRA.
  - POSTO DE TRANSFORMAÇÃO EQUIPADO COM: PARA-RAIO, ATERRAMENTO E CHAVE FUSÍVEL, A IMPLANTAR.
  - POSTO DE TRANSFORMAÇÃO EQUIPADO COM: PARA-RAIO, ATERRAMENTO E CHAVE FUSÍVEL, A EXISTENTE.
  - ATERRAMENTO EM BAIXA TENSÃO A IMPLANTAR
  - ATERRAMENTO EM BAIXA TENSÃO EXISTENTE
  - POSTE DT COM ANCORAS NO SOLO A SER IMPLANTADA EM BAIXA E ALTA TENSÃO
  - POSTE DT COM A SER IMPLANTADA EM BAIXA E ALTA TENSÃO
  - POSTE DT COM BASE CONCRETADA A SER IMPLANTADA EM BAIXA E ALTA TENSÃO
  - POSTE CIRCULAR COM BASE CONCRETADA A SER IMPLANTADA EM BAIXA E ALTA TENSÃO
  - POSTE DT COM ANCORAS NO SOLO EXISTENTE EM BAIXA E ALTA TENSÃO
  - CHAVE FUSIVAL EM ALTA TENSÃO A SER IMPLANTADA
  - POSTE DT EXISTENTE A SER RETIRADO EM BAIXA E ALTA TENSÃO

CLASSIFICAÇÃO	a				
	b				
	c				
	FEITO	VISTO	APROV.	DATA	
ALTERAÇÕES					

OBSERVAÇÕES:

APOIO:

ATERRAMENTO TEMPORÁRIO  
 SOLAR TRECHO PARA EXECUÇÃO DA OBRA CONFORME NR-10

<b>ILUMINAÇÃO PÚBLICA DE DIVERSAS RUAS DE MARCELÂNDIA-MT (RUA DIADEMA)</b>					
Proprietário: <i>Arnóbio Vieira de Andrade</i>					
<b>ARNÓBIO VIEIRA DE ANDRADE</b>					
CPF: 03.238.987/0001-75					
PROFESSOR MUNICIPAL DE MATEMÁTICA/REDAÇÃO DAS ESCOLAS PÚBLICAS Nº 777 - CENTRO					
Escala: <b>Indicada</b>					
Nome: <b>FELIPE QUEIROZ</b>		Tipo: <b>Técnico e Baixa Tensão</b>		Data: <b>01/11/2018</b>	
Desenho: <b>FELIPE QUEIROZ</b>		Folha: <b>02/ENE/18</b>		Data: <b>01/11/2018</b>	
<b>Alvaro Miguel</b> Eng. Eletrônica R# 138.067.288-0 COMPROVAÇÃO					