



OBS.: DISTÂNCIA ENTRE CAIXAS DE INSPEÇÃO NA ORDEM DE 20 METROS

LEGENDA	
	LUMINÁRIA PÚBLICA DE 03 PETALAS C/ 03 LÂMPADAS VS/VM 250W + REATOR 32W
	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONCRETO 50x50x60cm COM TAMPA
	ELETRODUTO PVC 1.1/4\"
	MEDIÇÃO TRIFÁSICA CATEGORIA C1 – PADRÃO CPFL
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 16 DISJUNTORES

OBSERVAÇÕES TÉCNICAS:

CARGA ELÉTRICA CONFORME ESPECIFICADO NO PROJETO E MEMORIAL DESCRITIVO. OS POSTES METÁLICOS DAS LUMINÁRIAS DEVERÃO SER ATERRADOS. OS DISJUNTORES DE PROTEÇÃO DOS CIRCUITOS SERÃO BIPOLARES DE 25A. A CONEXÃO DA CAIXA DE INSPEÇÃO ATÉ OS REATORES SERÁ ATRAVÉS DE UM CABO PP 2x2.5mm2. CADA CIRCUITO ELÉTRICO SERÁ CONSTITUÍDO DE 2F+1T#6MM.

CARGA ELÉTRICA INSTALADA POR LUMINÁRIA:
03 LÂMPADAS VAPOR SÓDIO/METÁLICO+REATOR 250W+32W (REATOR) = 282W POR LÂMPADA
PORTANTO: 03x282W = 846W POR LUMINÁRIA

CARGA ELÉTRICA TOTAL A INSTALAR:
63 LÂMPADAS VAPOR SÓDIO/METÁLICO+REATOR 250W+32W (REATOR) = 282W POR LÂMPADA
PORTANTO: 63x282W = 17.776W OU 17,8KW

PROJETO COMPLETO		FOLHA 03/04
OBRA Infraestrutura - Reforma da Praça Chico Mendes		
PROPRIETÁRIO Prefeitura Municipal de Bebedouro		
LOCAL Praça Municipal Chico Mendes	CEP 14.700-725	
BAIRRO Jardim Talarico	CIDADE Bebedouro/SP	
SITUAÇÃO S/ ESCALA		PREFEITURA MUNICIPAL DE BEBEDOURO
OBSERVAÇÕES		COORDENADOR E GESTOR DE CONVÊNIOS
PROJETO ELÉTRICO		
CPFL:	Aprovação:	AUTOR DO PROJETO, GESTOR E RESPONSÁVEL TÉCNICO
Desenho: J.Paulo	Data: 15/12/2017	
		ENGº JOSÉ PAULO ROSSANEZI CREA: 048.502.591-0 ART: 2802723072904292
		Prefeitura Municipal de Bebedouro