







INSTALAR	01	PROJETOR	LED-300W
RETIRAR	01	PROJETOR	VMT-400W

TENSÃO – 13,8KV
SUBESTAÇÃO – MUQ
ALIMENTADOR –
BLOCO – DIVERSOS

REF.: NA ESQUINA DA AVENIDA ATLÂNTICA COM RUA MÔNICA

SIMBOLOGIA:

	TRAFO DA ESCELSA EXISTENTE
	CHAVE FUS. L.B. 100A
	ATERRAMENTO EXISTENTE
	POSTE DE CONC. S/C EXISTENTE
	PROJETOR VMT-400W A RETIRAR
	PROJETOR LED-300W PROJETADO

CARGA A DECRESCER	
ALAR - 01X300W =	300W
AR - 01X400W =	400W
<hr/>	
L A DECRESCER =	100W

B2-11/300
37165-3-150

3X10(02)

M1-B4
11/600

3X40(10)

AV. ATLÂNTICA

PRAIA

+ PREVENÇÃO DE ACIDENTES

- Após abertura da cava para implantação do poste cobrir a superfície do buraco com tábuas de madeira e terra.
 - Sinalizar e isolar sempre o local onde será executado o serviço.
- EVITE ACIDENTES COM TERCEIROS**

SEGURANÇA DO TRABALHO

Usar sempre equipamentos de segurança
Após confirmação de desligamento, TESTAR E
ATERRAR rede. EVITE ACIDENTES


NOTAS TÉCNICAS

1-AS INTERFERÊNCIAS NA REDE EXISTENTE DEVERÃO SER EXECUTADAS PELA CONCESSIONÁRIA EDP-ESCELSA.

AUTORIA DO PROJETO

ALINE MARA DOS S. EMILIANO
CREA - 146.239-D - MG

R00	31/05/2018	MISSÃO INICIAL
REV.	DATA	DESCRIÇÃO DO TRABALHO E/OU REVISÃO


COMPANHIA DE MELHORAMENTOS E DESENVOLVIMENTO URBANO DE GUARAPARI

CDG COMPANHIA DE MELHORAMENTOS E DESENVOLVIMENTO URBANO DE GUARAPARI

CONTEÚDO	IDENTIFICAÇÃO	PRAIA DO MORRO – GUARAPARI MELHORAMENTO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA INTERESSADO: PREFEITURA DE GUARAPARI	EINDICADA	MAIO – 2019	ALAMEDA OSCAR NIEMAYER SALAS 503 e 507 – VALE NOVA LIMA-MG TEL: (31) 3347-4405 / (31) 3571- /	
						PRJ-027

PRJ-ELE-GUA-0278