

DESCRIÇÃO

IMPLANTAR 01 POSTE DE CONC. S/C 12/300
INSTALAR 01 LUMINÁRIA DE LED-240W

TENSÃO - 13,8KV

SUBESTAÇÃO - MUQ

ALIMENTADOR -

BLOCO - DIVERSOS

REFERÊNCIA: AV. ATLÂNTICA, ESQ. COM RUA JACI DE OLIVEIRA
DE OLIVEIRA

RUA COM ASFALTO
RUA COM MEIO-FIO
RUA SEM CALÇADA

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

PROCESSO - CODEG
23677-2018-IT-02

NOTAS TÉCNICAS

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

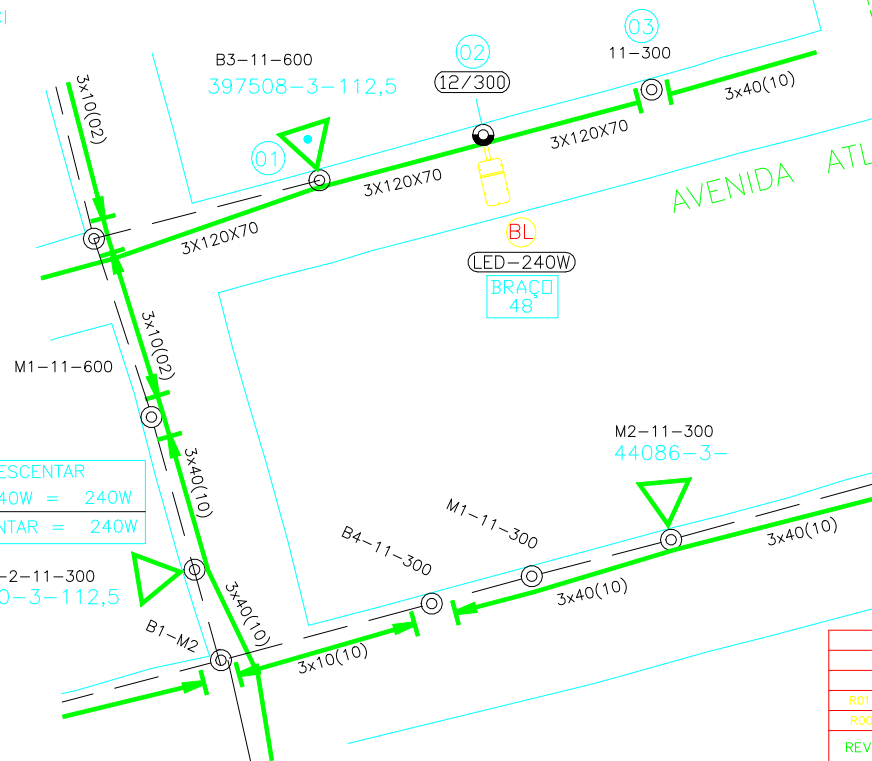
AUTORIA DO PROJETO

Amândia
MARIA DOS S. EMILIANO
CREA - 146.239-D - MG

RUA JACI DE OLIVEIRA

PRAIA DO MORRO
GUARAPARI

AVENIDA ATLÂNTICA



POSTE	COORDENADAS	
	X	Y
01	344303X	7715140
02	344320X	7715156
03	344338X	7715171

SIMBOLOGIA:

	TRAFO DA ESCELSA EXISTENTE
	POSTE DE CONC. S/C PROJETADO
	BRAÇO/LUMINÁRIA A INSTALAR
	LUMINÁRIA LED-240W PROJETADA

PROJETA ENGENHARIA

ESCALA: 1/1000

REV.	DATA	DESCRIÇÃO DO TRABALHO E/OU REVISÃO
R01	31/01/2021	REVISÃO 01
R00	10/09/2018	MISSÃO INICIAL
REV.	DATA	DESCRIÇÃO DO TRABALHO E/OU REVISÃO

COMPANHIA DE MELHORAMENTOS E DESENVOLVIMENTO URBANO DE
GUARAPARI

INDICADA	DATA	INDICADA
JAN-2021		
PRJ-030		
01/01		

PRJ-ELE-GUA-0307

A4