



NOTA:

- 1 - MATERIAIS DE FABRICANTES CADASTRADOS NA CONCESSIONÁRIA
- 2 - EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS APÓS LIBERAÇÃO DO PROJETO
- 3 - REDE PROJETADA E EXECUTADA PELA CPFL -
- 4 - EXECUÇÃO CONFORME GED 3670 E 15132.

* Execução Prevista para 20/11/2023

LEGENDAS	DESCRIÇÃO
	CJTO IP - BRAÇO MÉDIO - V.S - 150W - A INSTALAR
	POSTE DE CONCRETO EXISTENTE
	TRANSFORMADOR EXISTENTE - CPFL
	REDE PRIMÁRIA EXISTENTE
	REDE SECUNDÁRIA EXISTENTE
	REDE SECUNDÁRIA A CONSTRUIR

A Instalar

Resumo da Iluminação Pública

QDE.	Potência (W)	Perdas/Reator (W)	CONJ. (W)	TOTAL (W)
02	150	22	172	344

* AUMENTO NA POTÊNCIA INSTALADA NA IP. de 344W

OBRA:

AMPLIAÇÃO E MELHORIA NA ILUMINAÇÃO PÚBLICA

END.: RUA ARCANJO MOTA - SAÍDA PARA CÂNDIDO RODRIGUES - DISTRITO DE AP. DE MONTE ALTO - MONTE ALTO

PROP.:
PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE ALTO
CNPJ:- 51.816.247/0001-11

RESP. TÉCNICO:
ADILSON DA SILVA PORTO
CFT/SP Nº 03522754808

Projeto: **PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA**

DATA: 03/07/2023 ESCALA: 1:50 DESENHO: Matheus

PORTO CONSULTORIAS E PROJETOS ELÉTRICOS
E-mail:- adilsonportoeletricame@gmail.com

PRANCHA: 01/01