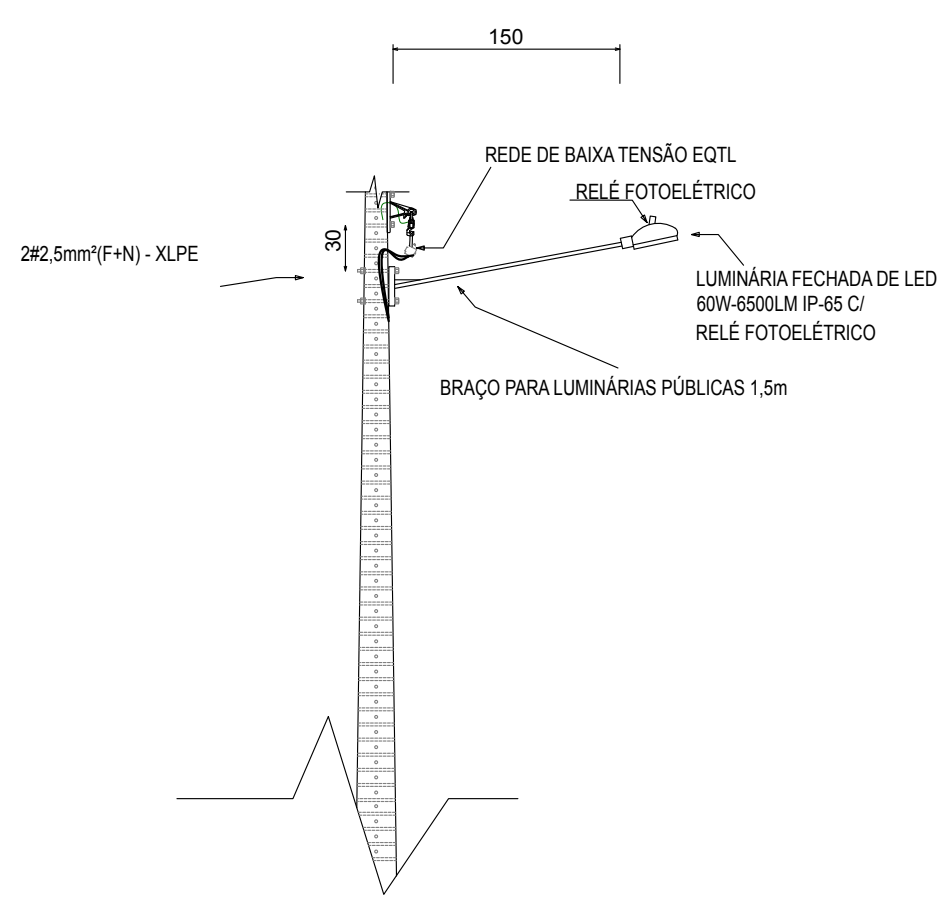


POSTE 9/300: 2 UND.  
POSTE 9/600: 1 UND.  
LUMINÁRIA LED 60W: 3 UND.  
CABO 3x1x35mm²+35mm²: 105m

COORDENADAS UTM.  
E=817352.6337  
N= 9222622.7417

BAIRRO CANELA - RUA TRAVESSA 7 DE SETEMBRO  
ESC. 1/1000




DETALHE DA INSTALAÇÃO DAS LUMINÁRIAS  
EM POSTE DUPLO T  
ESC. 1/50

PONTOS DE GPS

COORDENADAS UTM, FUS 23		
PONTO	E	N
P1	817352.6337	9222622.7417
P2	817483.0419	9222698.8546
P3	818565.1718	9224197.6803

LEGENDA

- LUMINÁRIA PÚBLICA EXISTENTE
- LUMINÁRIA PÚBLICA FECHADA DE LED 60W-6500LM IP65 EM BRAÇO AÇO GALV. 1,5M À IMPLANTAR
- POSTE INSTALADO
- POSTE A INSTALAR
- ATERRAMENTO DE BAIXA EXISTENTE
- ATERRAMENTO DE BAIXA A TENSÃO À INSTALAR
- À INSTALAR
- ESTRUTURA PROJETADA
- CABO DE BAIXA TENSÃO
- CABO DE MÉDIA TENSÃO
- CONSUMIDOR EXISTENTE
- RUAS
- RETIRAR



PLANEJAMENTO E ASSESSORIA DE  
PROJETOS TÉCNICOS LTDA.

CLIENTE:

PREFEITURA MUNICIPAL DE OEIRAS - PI

PROJETO: PROJETO EXECUTIVO - PROGRAMA AVANÇAR CIDADES  
MOBILIDADE URBANA - GRUPO 01 - OEIRAS

LOCALIDADE:

BAIRRO CANELA

CONTRATO DE REPASSE Nº:

ART:

DESENHO: PROJETO ELÉTRICO - EXTENSÃO DE REDE DE  
DISTRIBUIÇÃO DE BAIXA TENSÃO 380/220V E ILUMINAÇÃO

ESCALA:

INIDICADA

PROJETISTA:

João Rodrigues da Araújo Veloso  
Engenheiro Eletricista  
RN: 1945621332-CREA/PI

DADOS DE CAMPO:

WANDERSON/MIGUEL

DESENHO/CAD:

JOÃO VELOSO

DATA:

2022

REV.:

02

FORMATO:

A2

PRANCHA Nº:

ELE-04/12

TRABALHEMOS PARA MELHORAR SUA VIDA