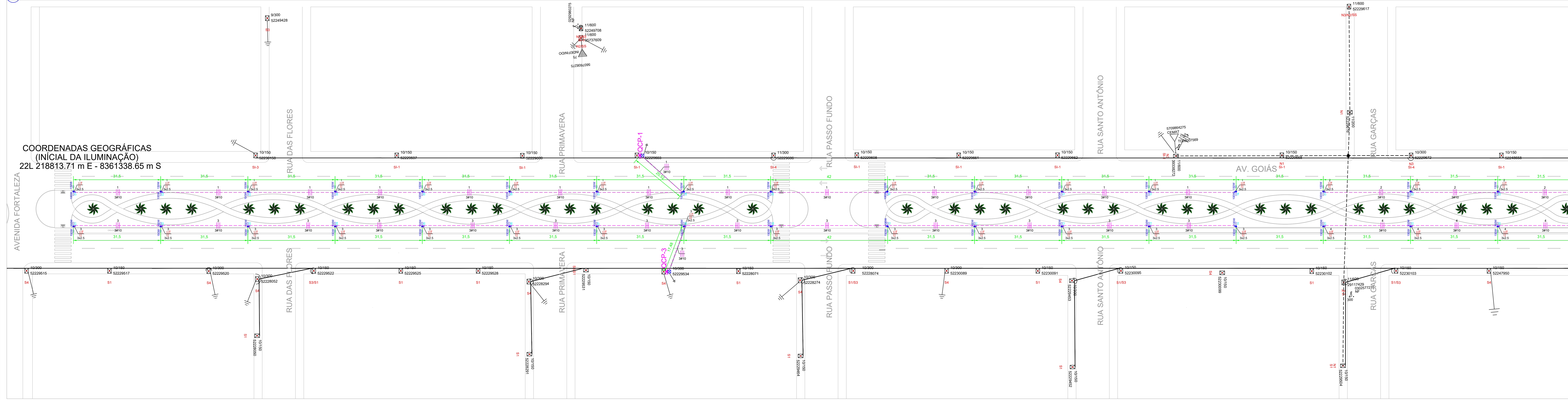
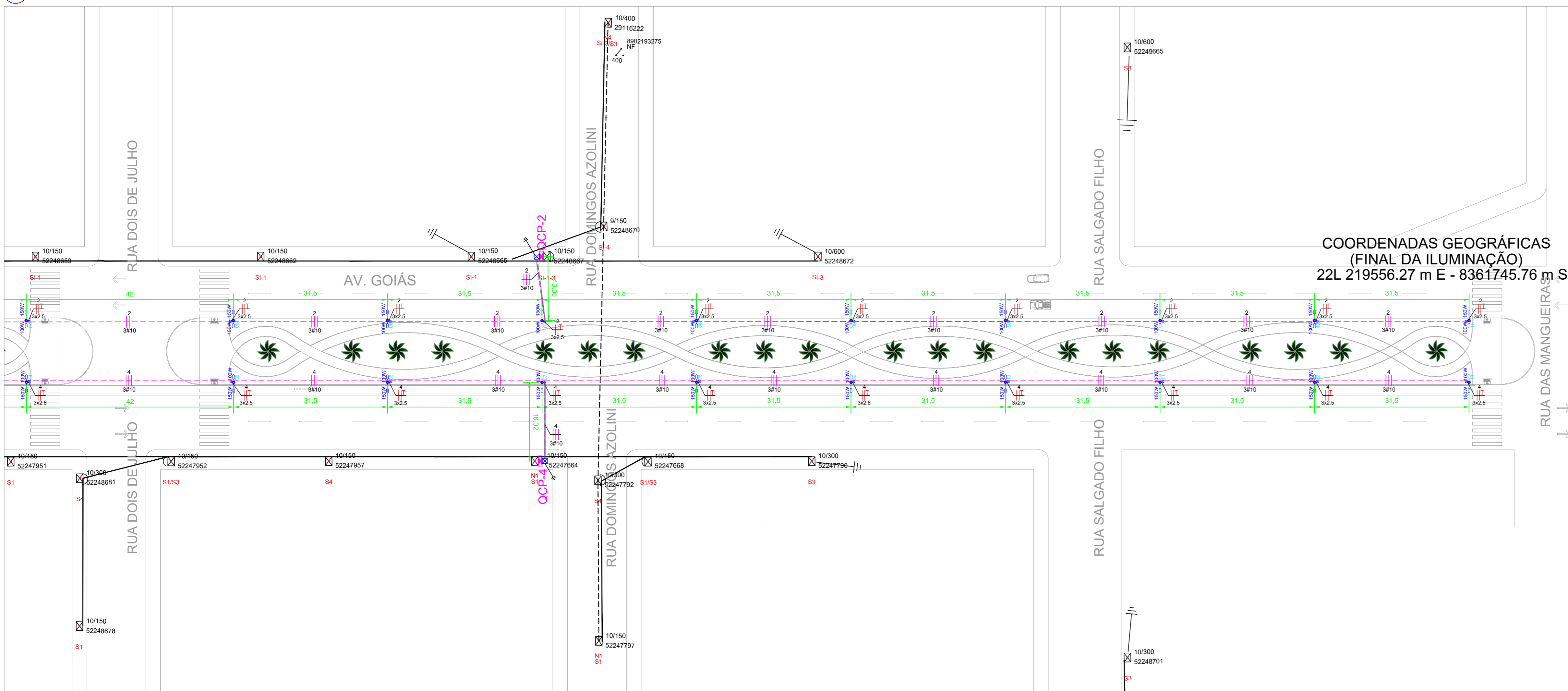


01 Projeto elétrico - ÁREA 01
T:500

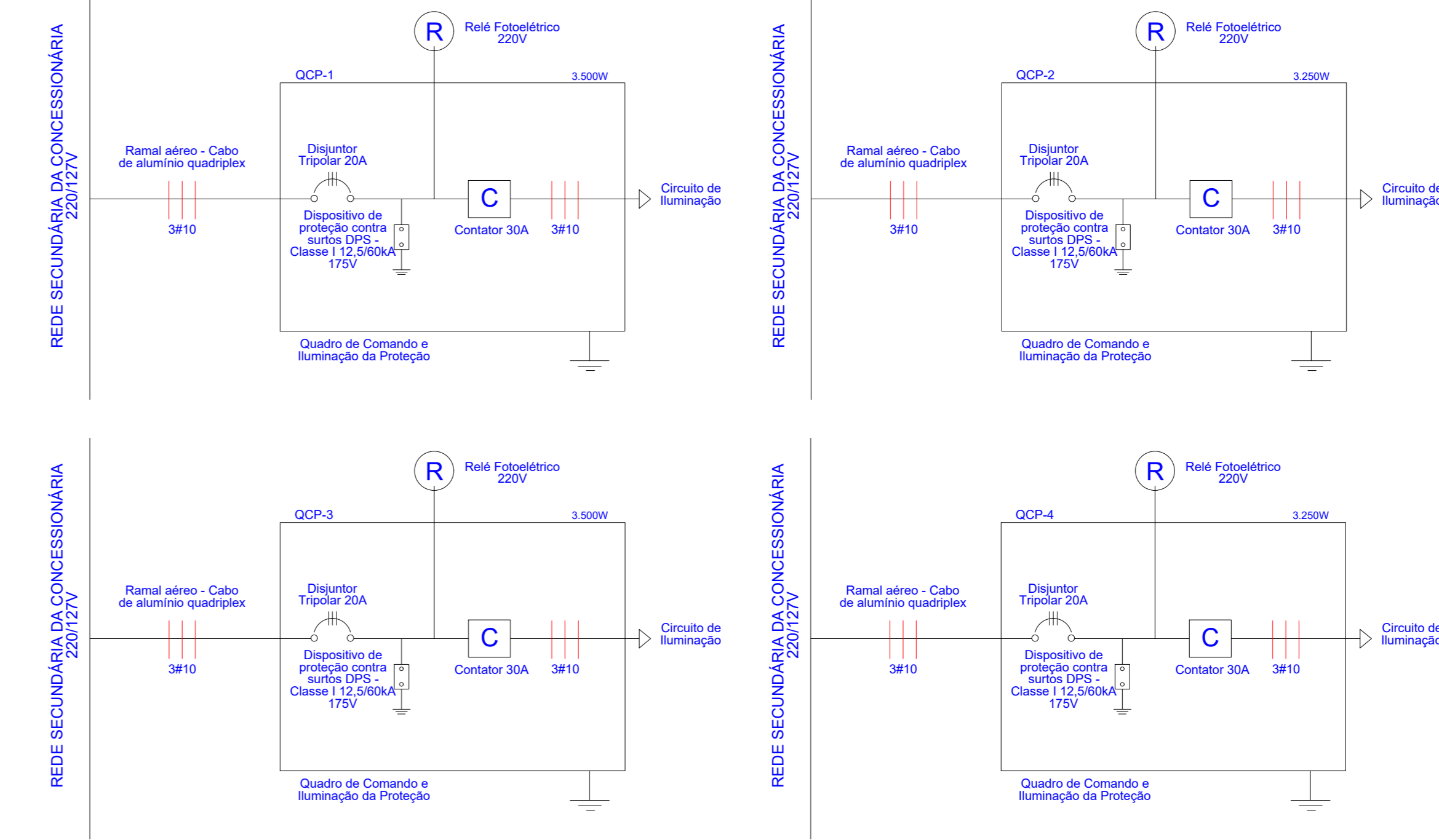


COORDENADAS GEOGRÁFICAS
(INÍCIO DA ILUMINAÇÃO)
22L 218813.71 m E - 8361338.65 m S

02 Projeto elétrico - ÁREA 02
T:500



COORDENADAS GEOGRÁFICAS
(FINAL DA ILUMINAÇÃO)
22L 219556.27 m E - 8361745.76 m S



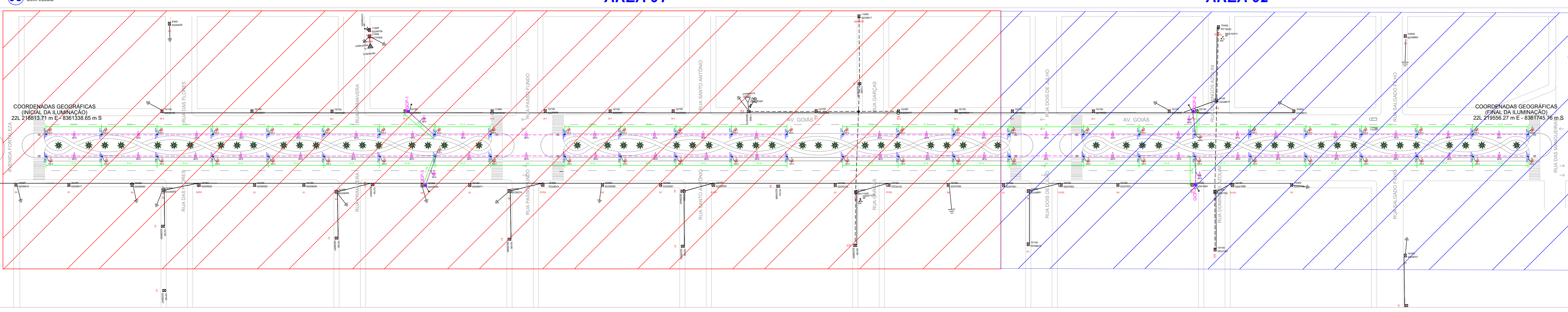
QUANTITATIVOS DO PROJETO

- Extensão da Rede de MT: Não há
- Extensão da Rede de BT: Não há
- Remanejamento da Rede de BT: Não há
- Remanejamento da Rede de MT: Não há
- Poste concreto a ser instalado: Não há
- Transformador a ser instalado: Não há
- Rede de BT a ser implantada (para iluminação pública): 1.684,07m
- Postes ornamentais, com 02 braços formato de leme a serem instalados: 54 unid.
- Total de Luminárias de LED 150W/220V, instalado h=9m a serem instaladas: 54 unid.
- Total de Luminárias de LED 150W/220V, instalado h=4,5m a serem instaladas: 54 unid.

QUEDA DE TENSÃO NA BAIXA TENSÃO - PONTO MAIS DESFAVORÁVEL DO CIRCUITO EM RELAÇÃO A DERIVAÇÃO DA BT.

CIRCUITO 1	dV TOTAL = 2,30%
CIRCUITO 2	dV TOTAL = 2,29%
CIRCUITO 1	dV TOTAL = 2,75%
CIRCUITO 2	dV TOTAL = 2,30%

03 Croqui de localização das áreas
3cm escala



ÁREA 01

ÁREA 02

COORDENADAS GEOGRÁFICAS
(INÍCIO DA ILUMINAÇÃO)
22L 218813.71 m E - 8361338.65 m S

COORDENADAS GEOGRÁFICAS
(FINAL DA ILUMINAÇÃO)
22L 219556.27 m E - 8361745.76 m S

CARIMBO DE APROVAÇÃO:

energisa
DCMD

Esta aprovação não exime a firma contratada das responsabilidades quanto ao atendimento às especificações e normas aplicáveis.

Nº Aprovação 045317 - DCMD/2017.
Data: 16/01/2018

Marcelo Donizeti Pazoli
DCMD/Projeto e Cadastro
Validador por: Brenno Henriques Neves - Siragusa

ASSOCIAÇÃO MATO-GROSSENSE DOS MUNICÍPIOS
COORDENAÇÃO TÉCNICA E DE PROJETOS

ADM. NEURILAN FRAGA

TIPO DE OBRA:	INSTITUCIONAL	MODALIDADE:	CONSTRUÇÃO
OBJETO:	AMPLIAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE SANTO ANTÔNIO DO LESTE/MT - CANTEIRO CENTRAL DA AVENIDA GOIÁS		
CONCEDENTE/ CNPJ:	PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTÔNIO DO LESTE / MT		
ENDEREÇO:	AV. GOIÁS - SANTO ANTÔNIO DO LESTE/MT		
AUTOR DO PROJETO:	Luiz Roberto Nunes ENGENHEIRO ELETRICISTA CREA: 12/00019-B		
RESPONSÁVEL TÉCNICO /Y/ OBRA:	Luiz Roberto Nunes		

PROJETO BÁSICO ELÉTRICO

ASSUNTO:
PROJETO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO CANTEIRO CENTRAL - AV. GOIÁS

DATA DE ENTREGA:	COORDENADAS GEOGRÁFICAS:	QUADRO DE ÁREAS
REVISÃO:	ÍNDICES URBANÍSTICOS:	CONFORME PROJETO ARQUITETÔNICO
ESCALA:	CONFORME PROJETO ARQUITETÔNICO	
ART:	DESENHO:	