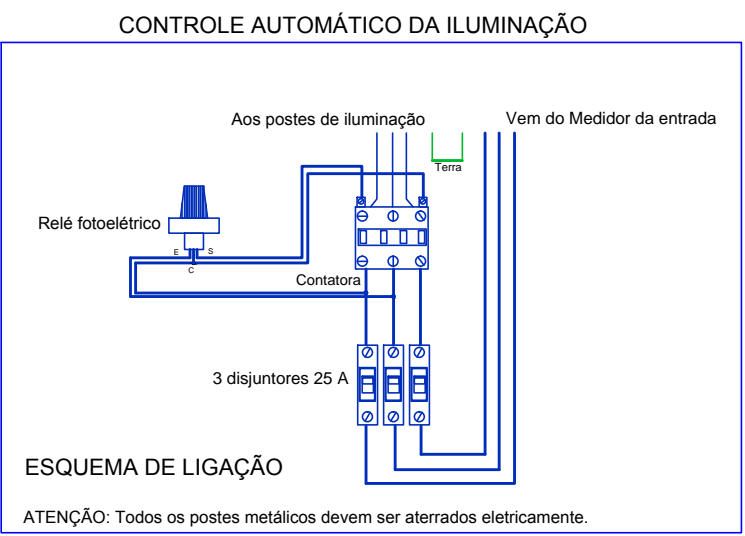
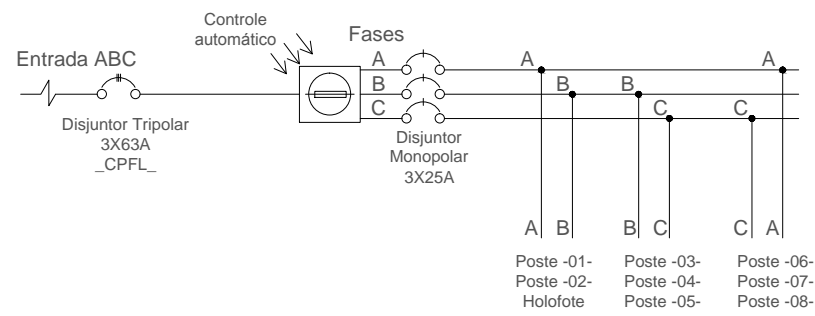
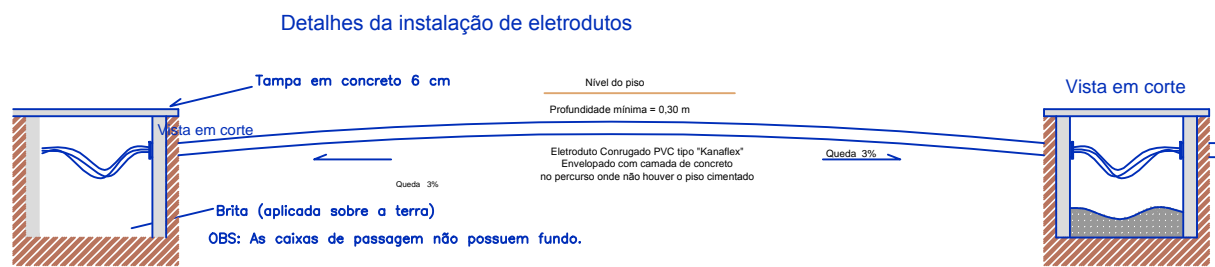


DEMONSTRATIVO DOS
CIRCUITOS E CARGAS

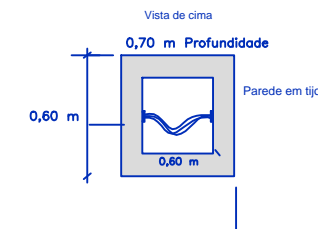


Em todo o percurso usar eletroduto Kanaflex Ø 40mm
e utilizar Cabos Bitola 6,0 mm²

Quant. Cabo 6mm² (Verde) = 120 m
Quant. Cabo 6mm² (Cores exceto Verde ou Azul) = 300 m



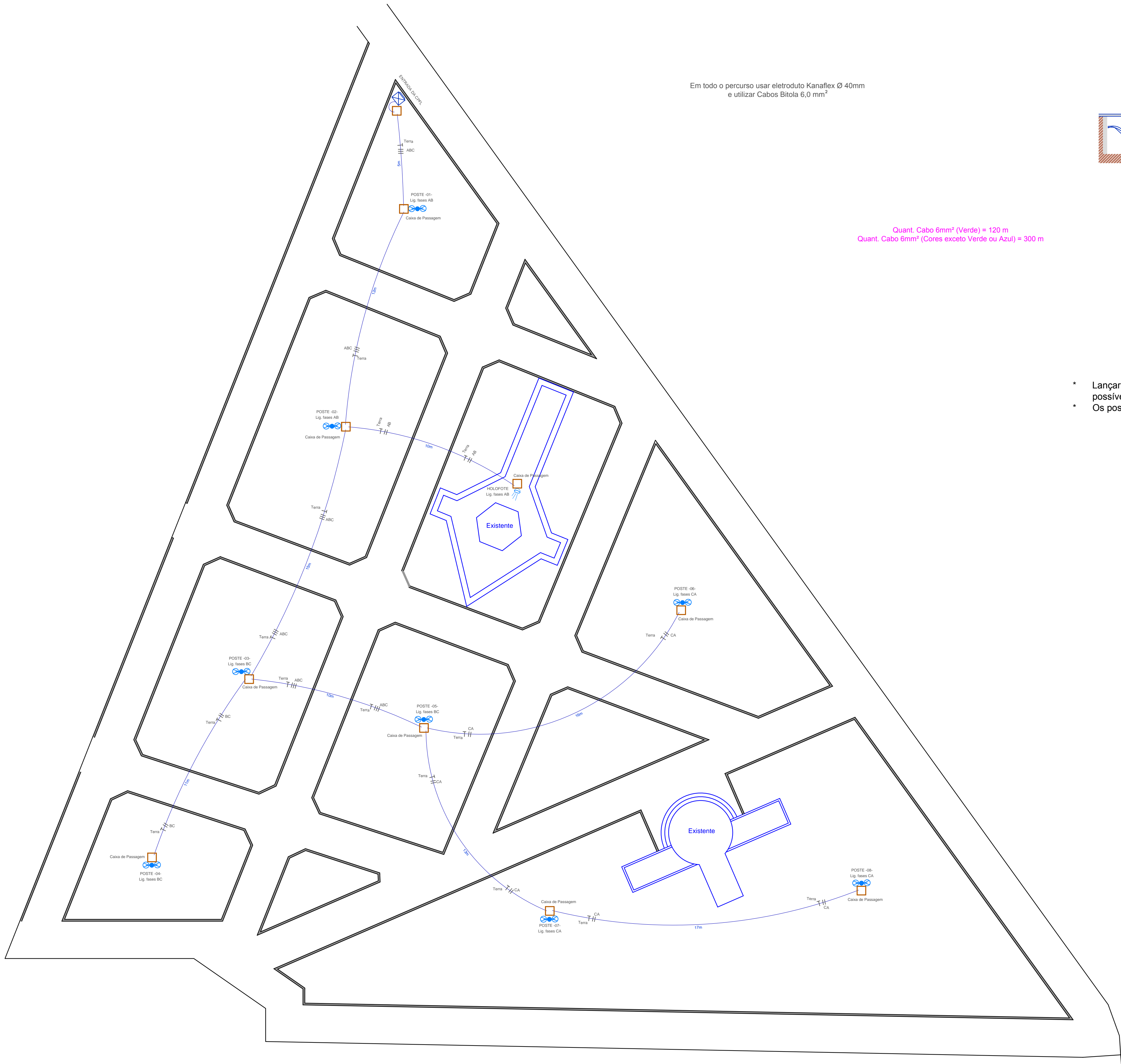
Detalhes da Caixa de Passagem



ATENÇÃO:

- Lançar um cabo flexível 6mm² na cor VERDE, (Cabo Terra) interligando "todos" os pontos de possível contato humano ou de animais, com a entrada de energia da CPFL.
- Os postes metálicos devem ser conectados ao cabo Terra.

Devem ser contempladas para a
Execução desse Projeto as Normas:
NBR 5410
NBR 5419
CPFL GED 13



PROJETO ELÉTRICO

Folha
5/5

Obra:
PROJETO DE REFORMA DA PRAÇA DA BIBLIA E REFORMA DA
QUADRA DE ESPORTES DO BAIRRO NOVA UBIRAJARA

Proprietário:
PREFEITURA MUNICIPAL DE UBIRAJARA

Endereço:
Praça da Bíblia, Avenida João Bocardi, Ubirajara/SP

Escala:
Indicada

LOCAL SEM ESCALA	ÁREAS	M2
TERRENO	---	1697,29 m2
TOTAL	---	---

.\praça da biblia.jpg

Quadra de esportes

Praça da Bíblia

Rua Julio Kinopp

Proprietário
PREFEITURA MUNICIPAL DE UBIRAJARA
JOSÉ ALTAIR GONÇALVES

A aprovação do projeto não implica no reconhecimento por parte da prefeitura do direito de propriedade do terreno nem exime o projetista de sua responsabilidade sobre o mesmo.

Responsável:
REINALDO AP SILVA FILHO
Eng. CIVIL
CREA - 5069369000