

SEGURANÇA DO TRABALHO

**USAR SEMPRE EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA APÓS
CONFIRMAÇÃO DE DESLIGAMENTO, TESTAR E
ATERRAR A REDE.**

PREVENÇÃO DE ACIDENTES

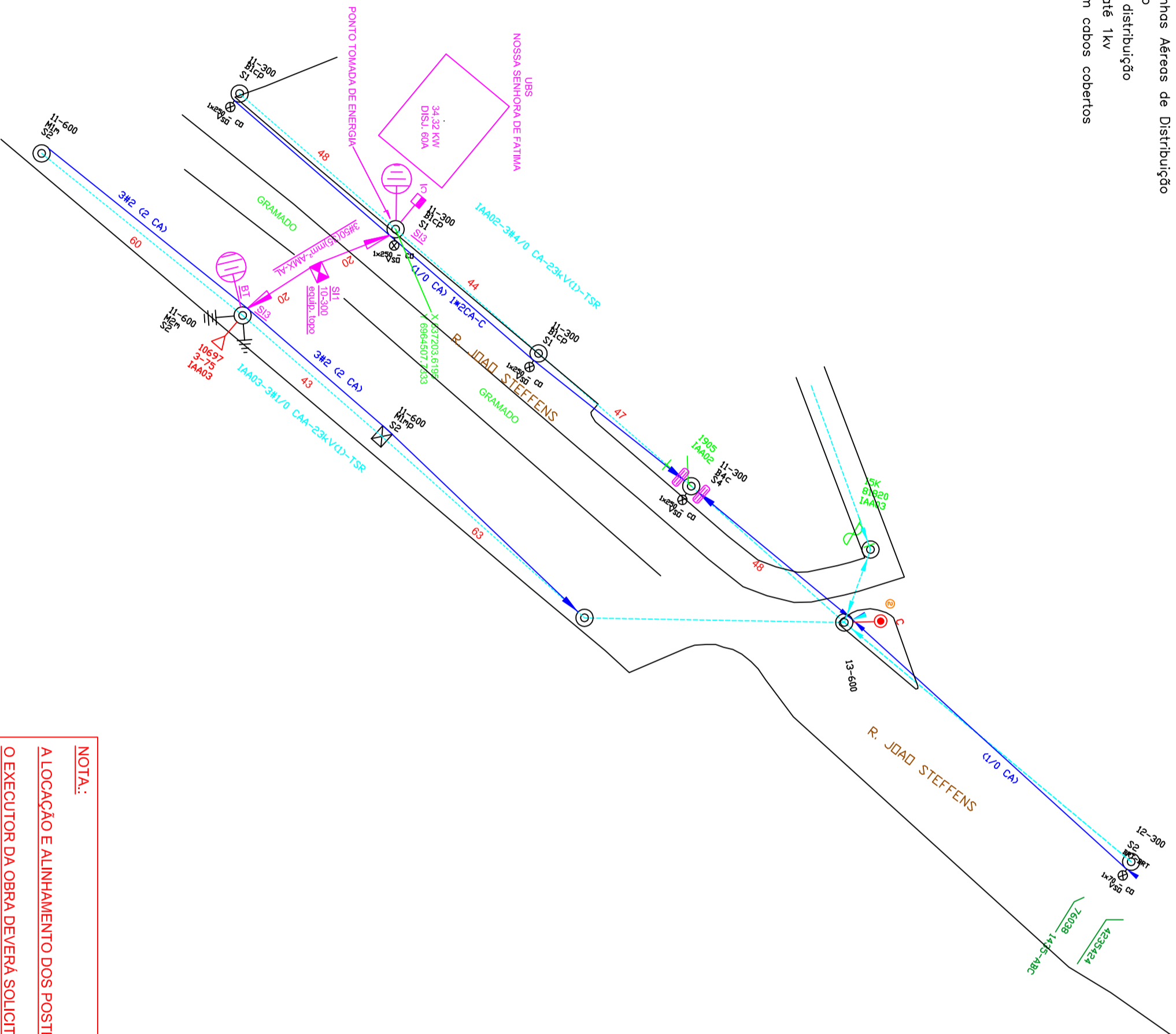
- APÓS ABERTURA DE CAVA P/ IMPLANTAÇÃO DO POSTE, COBRIR A SUPERFÍCIE DO BURACO COM TÁBUAS DE MADEIRA E TERRA;
- SINALIZAR E ISOLAR SEMPRE O LOCAL ONDE SERÁ EXECUTADO O SERVIÇO.

- NOTAS:
- OS MATERIAIS DEVERÃO SER DE EMPRESAS HOMOLOGADAS PELA CELESC.
 - NORMAS UTILIZADAS DA CELESC:
 - > -313.0011 – Símbolos Gráficos para Projetos de Redes e Linhas Aéreas de Distribuição
 - > -313.0021 – Critérios para utilização de redes de distribuição
 - E-313.0002 – Estruturas para redes aéreas convencionais de distribuição
 - E-313.0078 – Rede de distribuição aérea secundária isolada até 1kv
 - E-313.0085 – Estruturas para redes de distribuição aéreo com cabos cobertos fixados em espaldadores – rede compacta

**ANTES DE INICIAR O
TRABALHO:**

- 1º) DESENERGIZAR,
2º) TESTAR,
3º) ATERRAR,
4º) SINALIZAR,
5º) TRABALHAR.

Tabela de Tração para rede multiplexada - Cabo 50mm²														
VAO BASE	Temperatura	-5°C	0°C	5°C	10°C	15°C	20°C	25°C	30°C	35°C	40°C	45°C	50°C	
01		203	182	163	148	134	123	114	106	99	94	89	84	daN



NOTA..:

A LOCAÇÃO E ALINHAMENTO DOS POSTES DEVERÁ SER EFETUADO PELA PREFEITURA

[illegible]