

Notas: assinalar o item que corresponde ao seu projeto):  
(as informações abaixo são orientativas, ver nos GED's desde o desenho 1 qual se aplica ao seu projeto)

- Entrada de serviço - ponto de entrega conf. GED 2859 des.: ( ) 1 2/4, (x) 1 3/4. (apenas 1 opção).
  - Posto de transformação conforme GED 2859 des. (X)7
- Se caixa de medição junta ao poste, o aterramento será:
- ( X ) aterramento des. 20 1/4, 20 2/4 e 20 3/4

Se caixa de medição afastada do poste, o aterramento será:

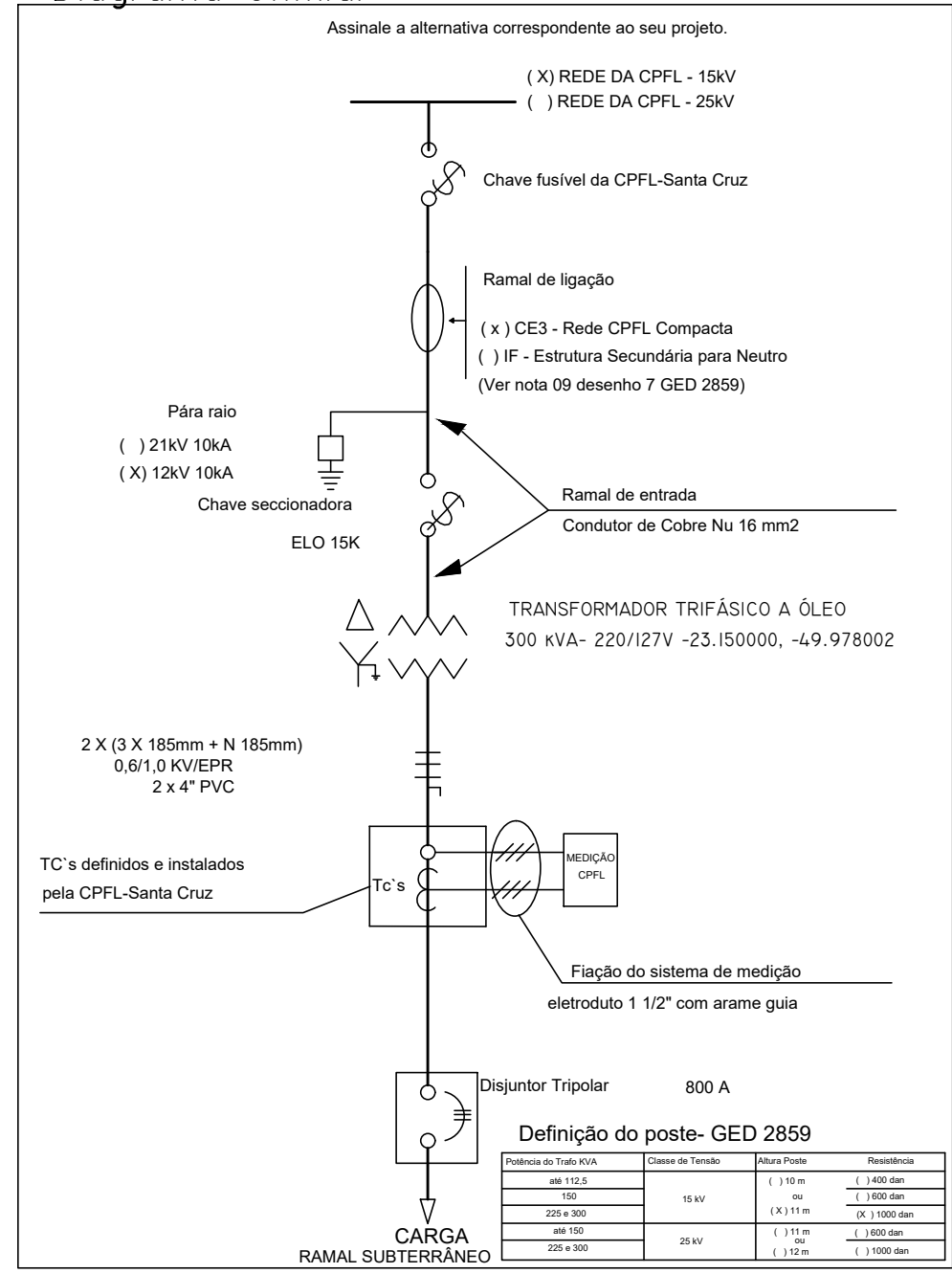
- ( X ) aterramento des. 19 e 20 4/4;
- Sistema de medição e proteção na BT, conf. GED 2861:
- ( X ) Des. 24 1/3 e 2/3 e 30 padrão em poste;

NBI: SE NA CLASSE 15kV=95kV, SE NA CLASSE 25kV=125kV

CITAR DEMAIS DESENHOS DOS GED'S, QUE REPRESENTEM A MONTAGEM PRETENDIDA.

- O projeto elaborado conformes normas NBR 5410, 14039 e normas da CPFL GED's 4732, 2855, 2856, 2858. 2859 e 2861 versão vigente.

## Diagrama Unifilar



A MONTAGEM SERÁ EXECUTADA SOMENTE APÓS APROVAÇÃO DO PROJETO

POSTO PRIMÁRIO SIMPLIFICADO EM POSTE		
WAGNER M. FUKUDA ENGº. ELETRICISTA - CREA - 108.049-D/PR		
Nome cliente : Universidade Estadual do Norte do Paraná - UENP		
Endereço : ALAMEDA PADRE MAGNO, N° 9342 - NOVA JACAREZINHO, CEP 86400-000		
Cidade : JACAREZINHO - PR		
Data 12/12/2024	Escala	Folha 01/01

Documento: **4.PROJETO\_CCS\_MEDIATENSAO.pdf**.

Assinatura Qualificada realizada por: **Fabio Antonio Neia Martini** em 12/08/2025 09:49.

Assinatura Simples realizada por: **Ricardo Carvalho da Silva (XXX.062.139-XX)** em 04/08/2025 16:28 Local: UENP/RTA/PROPAV/SECOBRAS.

Inserido ao protocolo **24.427.864-7** por: **Amanda Alves da Silva** em: 04/08/2025 16:25.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:  
**<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento>** com o código:  
**377c5acf485e9f0069eeab29302022f9**.