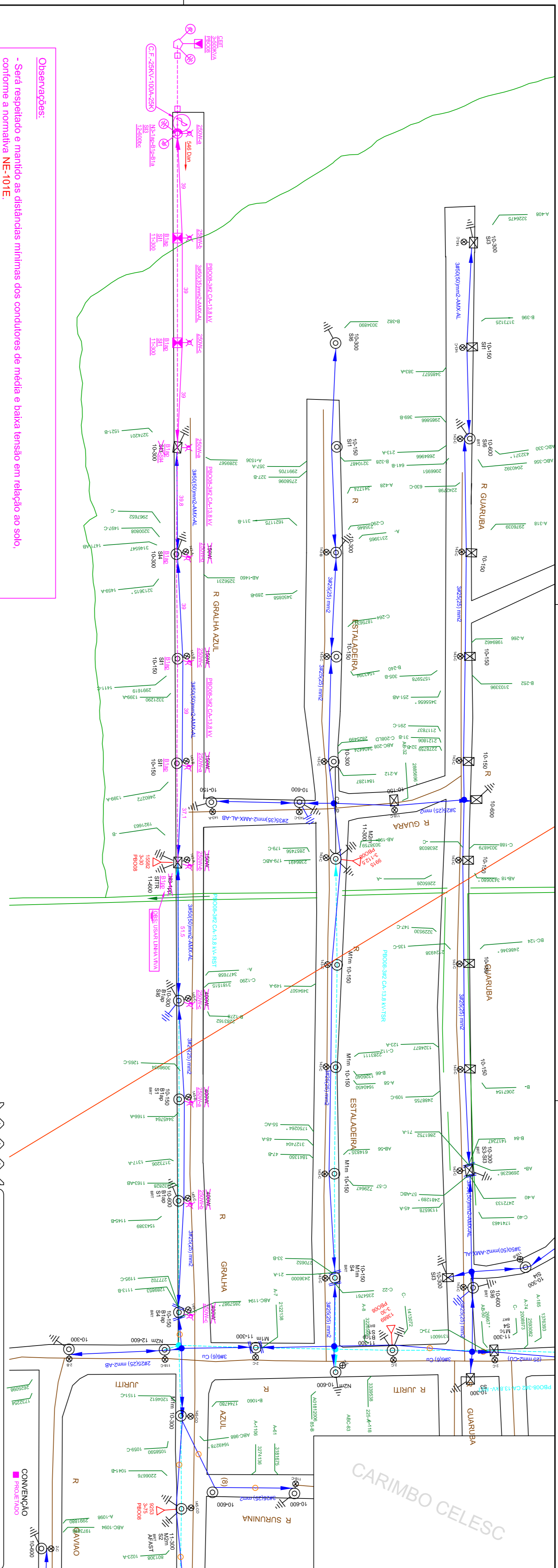


Observações:

- Será respeitado e mantido as distâncias mínimas dos condutores de média e baixa tensão em relação ao solo.
- Conforme a N-321.0002, o ramal de ligação não deve passar sobre terreno de terceiros, não ser acessível por janelas, sacadas, telhados, escadas, áreas adjacentes ou outros locais de acesso de pessoas, devendo a distância mínima dos condutores a qualquer desses pontos serem de 1,50m para 15kV e 1,70m para 25kV na horizontal e 2,50m na vertical. Este afastamento, também deverá ser observado em relação aos terrenos (divisas).



PLANO DE INSTALAÇÃO
 O Serviço de Instalação, em conformidade com a legislação, deverá detalhar a execução da obra, de acordo com o projeto e a instalação das redes existentes em campo, permitindo os recursos necessários, mediante medição e planejamento, e indicar o dimensionamento das Linhas, Vias, segundo as Instruções Normativas em vigor da CELESC (R-323/2002-Edição de Fevereiro), Tabela de dimensionamento de espaçamento de condutores e segundo os acordos com o NÚCLEO Instalador e Equipamento e 323/2002-Edição de Maio/Junho), Tabela de dimensionamento de espaçamento de condutores e segundo os acordos com o NÚCLEO Instalador e Equipamento e serem adotados (dados tabelados), devendo ser conferido em campo antes de executar as obras.

TRECHO A SER INTERLIGADO EQUIPAMENTO A SER DESLIGADO - RU - 15621 / 2023

ALTERNATIVAS DE INSTALAÇÃO
 Após a análise dos trabalhos, o local ou o tipo de equipamento do CDD, deverá seguir a rede de energia elétrica, linear, aérea, subterrânea, enterrada, sempre linear e sempre aérea, de acordo com o projeto, de forma a garantir a segurança do CDD, após receber a baixa tensão e a tensão do sistema, de forma a garantir a segurança e o funcionamento da rede, sempre aérea e linear.

	AMFRI - ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DA REGIÃO DA FOZ DO RIO ITAJAÍ Rua Luiz Lopes Gonzaga, nº 1655 - Bairro São Vicente - Itajaí-SC - CREA/SC nº 059888-0
	Estado de Santa Catarina Prefeitura Municipal de Bombinhas
OBRA DE INFRAESTRUTURA Elétrico Centro Educacional Integral Tecnológica	PROJETO Nº: SM-14-2017 RUA GALHA AZUL Bairro Bombinhas - Município de Bombinhas - SC
PROJETO Ana Paula da Silva 15.05.2017	PROJETO José Pedro Silveira Fuchs 15.05.2017
PROJETO 01/01	1-1000 15621 / 2023 PBO08 15 kV