

ORIENTAÇÕES GERAIS PARA ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE COMPARTILHAMENTO DE POSTES

- 1 - Encaminhar projeto com solicitação de compartilhamento em anexo para análise.
- 2 - A ART deve conter os códigos compatíveis com o projeto.
- 3 - Caso o projeto tenha algum tipo de aterramento, incluir na ART código específico.
- 4 - Toda documentação que compõem o projeto, deverá ser devidamente encadernada, incluindo:
 - 4.1 Memorial, plantas, ART.
 - 4.2 Os projetos deverão ser entregues encadernados e em prancha formato A3;
 - 4.3 A folha inicial do projeto deverá conter as seguintes informações:
 - Dados básicos da obra,
 - Dados do proprietário,
 - Numeração do projeto,
 - Dados do responsável técnico,
 - Local para carimbo de liberação/aprovação.
 - Data prevista para encerramento do projeto.
 - 4.4 Sugerimos ordem de encadernação: capa com dados básicos do projeto, memorial, ART, pranchas.
 - 4.5 Cronograma de execução de obra.
- 5 - O memorial deverá conter no mínimo dados da obra, especificação da prancha, proprietário e responsável técnico com respectivo número do CREA.
- 6 - Os projetos deverão ser entregues em duas vias
- 7 - Normas em que foi elaborado.
- 8 - Características do Cabo.
- 9 - Cálculo do esforço.

NAS PRANCHAS DEVERÁ CONTER :

- 1 - Uso da faixa de ocupação conforme **FECO-D-22 COOPERALIANÇA**.
- 2 - Tipo do Suporte para o cabo.
- 3 - Detalhamento da placa de identificação do proprietário.
- 4 - Detalhamento da sobra técnica com a caixa de passagem.
- 5 - Modelo do conjunto de ancoragem.
- 6 - Traçado do projeto com as pranchas devidamente numeradas.
- 7 - Pranchas em A3 contendo os detalhes além dos desenhos dos postes com a fibra , simbologias , rubrica do proprietário e do responsável técnico , numeração das folhas conforme o item numero 6.
- 8 - Identificação dos esforços com o cálculo.
- 9 - Identificação dos encabeçamentos.
- 10 - Pontos de referência.
- 11 - Identificar nas pranchas as alturas que estarão os cabos, no mínimo em pontos críticos do trajeto.
- 12 - Prever local suficiente para o carimbo de liberação/aprovação do projeto.
- 13 – Nas pranchas em A3, os equipamentos transformadores e chaves precisam estar no desenho como ponto de referência, conforme base de postes fornecidas pela Cooperaliança.