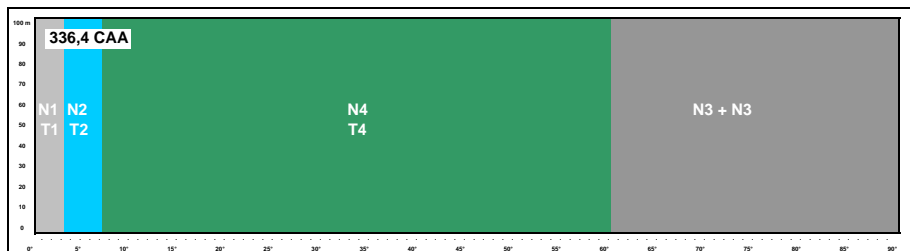
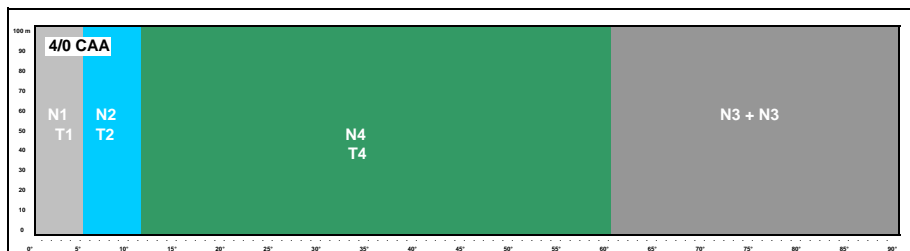
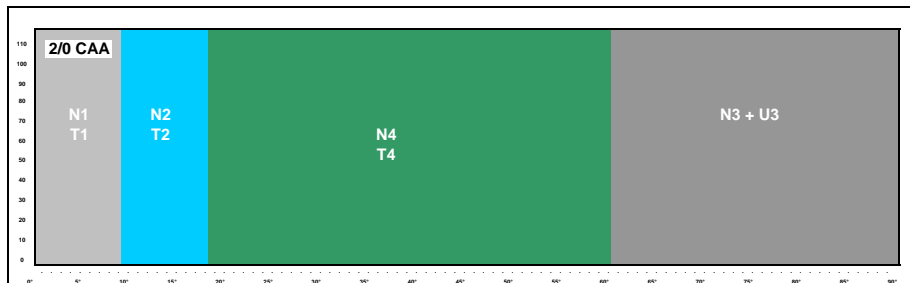
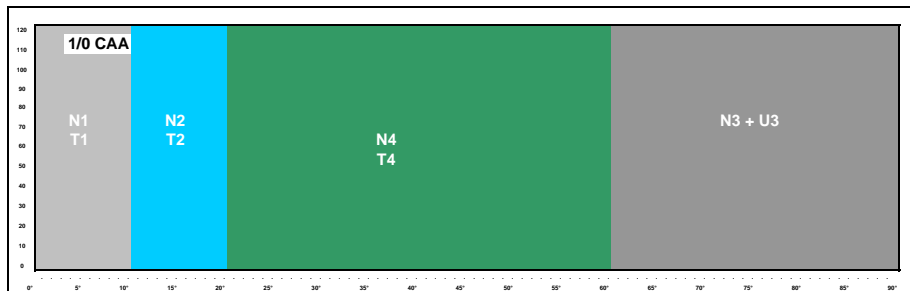
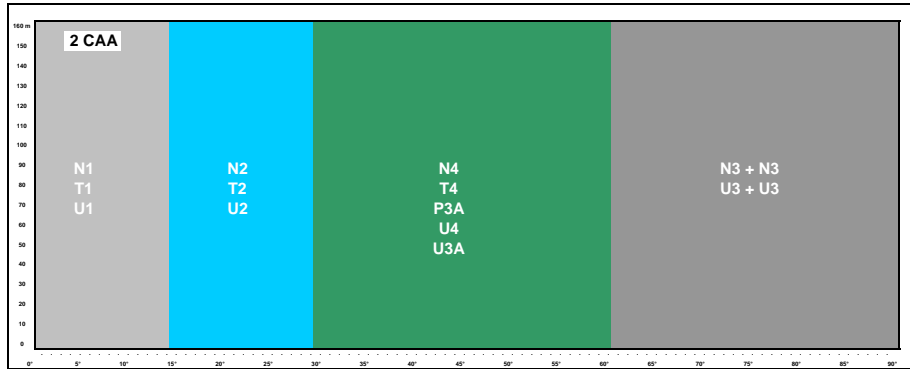
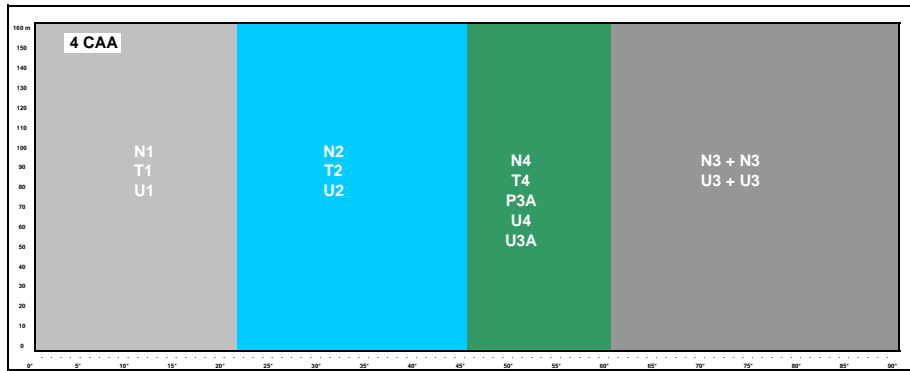




# ESCOLHA DE ESTRUTURA PRIMÁRIA CONVENCIONAL (REDE RURAL)



## Notas:

- 1- Ao utilizar isolador pilar acrescentar o P na descrição da estrutura.
- 2- Considerando que o isolador pilar possui uma resistência a flexão de 400 daN, nos circuitos horizontais (com cruzeta) é desnecessário o uso das estruturas tipo 2, ou seja N2, M2 ou B2.
- 3- Para as estruturas tipo N1 e N2 os vãos não deverão ultrapassar a 120 metros.