

1980-11-12

Vedr. stærkstrømsreglementet
afsnit 10, § 12.2.1

Nulling

Det har været et almindeligt ønske at begrænse nulling i installationer tilsluttet lavspændingsluftledninger, og bl. a. af den grund har det fra 1. april 1975 været gældende, at nulling kun må udføres i vekselstrømsinstallationer, der forsynes fra nulsikre forsyningsanlæg, og kun efter tilladelse fra elleverandøren.

Hensigten med bestemmelsen har ikke været at begrænse muligheden for anvendelse af nulling til en bestemt kategori installationer, f.eks. industriinstallationer, men der har alene været tænkt på situationer, hvor det teknisk ikke er forsvarligt at tillade nulling, eller hvor der er tale om større administrative problemer med at gennemføre nulling.

For at opnå ensartethed i muligheden for valg af ekstrabeskyttelsesmetoder skal elektricitetsrådet meddele, at nullingstilladelse ikke kan nægtes i tilfælde,

- hvor stikledningen er udført med kabel udgående direkte fra transformerstation, eller
- hvor installationen forsynes fra egen transformerstation.