

Observera

Anslutning av spänningar 24Vac till klena spänningsanslutningar kan **förstöra** eller **skada** regulatorer och andra medanslutna apparater.

Spänningar över 42V kan dessutom ge upphov till personskador.

Allmän matningsspänning

All spänningsmatning 24Vac ska i möjligaste mån ske från samma transformator.

Ledarna efter sekundärsidan får **inte skiftas**.

Alla apparater anslutna till gemensam transformator måste använda samma G0.

Referenspunkten för alla enheter är G0 och jordas till nollledare

När en reglerkrets matas från flera transformatorer skall transformatorernas **G0 förbindas och jordas**.

Samtliga transformatorer skall ligga på samma linjefas i elcentral.

Alla transformatorer skall jordas på sekundärsidan

