

Slukkespole

Jacobsen Elektro AS har levert et komplett spoleanlegg mer omfattende enn vanlig.

I forbindelse med at kunden ønsket å fjerne seg fra en stasjon eid av overliggende netteier, ble prosjektet initiert. Prosjektet består av en nettstasjon med kunstig nullpunkt, spole, bryteranlegg og kommunikasjon via RTU med driftssentral.

Bryteranlegget har motoriserte effektbrytere for 2 avganger samt manuelt betjenbar lastbryter for innkommende spenning. Det kunstige nullpunktet kan fraskilles via sikringskillebryter. Jordslutningsspolen er levert av EGE som Jacobsen Elektro AS representerer i Norge. Fra denne leverandøren har man i årenes løp levert ca. 170 spoler.

Det kunstige nullpunktet samt kioskhuset leveres fra Møre Trafo AS og bryteranlegget er fra ABB.

RTU leveres fra vår samarbeidspartner Sprecher Automation i Østerrike.

Prosjektet er levert komplett med gode innspill fra kunden underveis.

