



Omega Elkraft

Nett

Utredninger
Prosjektledelse
Prosjektering
Beregninger

Stasjonsanlegg

Kontrollanlegg
Relevvern
Apparatanlegg
Hjelpekraftanlegg

GIS/NIS

Dokumentasjon
Prosjektoppfølgning
Datafangst
Innmåling

Omega Elkraft as
Pb. 6695 Etterstad
0609 Oslo
Strømsveien 102

Telefon: 22 70 08 70
firmapost@omegaelkraft.no

RSB[®]-kraftledninger

Omega Elkraft prosjekterer kraftledninger for regional- og fordelingsnett. Vi har verktøy og prosedyrer for etablering av traseer, prosjektering av linjer og beregning av master. Omega Elkraft har omfattende erfaring fra prosjektledelse innen hele høyspentsektoren. Dimensjonering foretas etter gjeldende normer, forskrifter og standarder. Vi bistår også gjerne i alle trinn av prosessen fra utredning før konsesjonsøknad til fullført prosjekt.

RSB[®]-master er velegnet til spenninger i områder 22kV til 132kV. Også ved lavere spenninger er typen blitt brukt med suksess. Vi har løsninger for planoppheng, trekantoppheng, enkelt- og dobbeltkurs og tilpasser etter kundens behov.

Karakteristisk for RSB[®]-master er lav vekt, enkel og rask sammenskruing og montasje, liten synlighet i terrenget, enkel fundamentering, enkelt vedlikehold og liten fare for korrosjonskader. Den modulære oppbyggingen gir også unike muligheter for provisoriske løsninger og enkel gjenbruk av hele master og enkeltseksjoner.

Mastene har blitt benyttet i de fleste funksjoner, både i kraftledninger og innenfor stasjoner.

Standardiseringen innenfor produktet gjør det mulig med rask dimensjonering og spesifisering av mastene.

Ta kontakt for nærmere informasjon!



Kontakt: Ola Torgrim Eide, telefon 90 84 77 09, oe@omegaelkraft.no
Lars Anders Røen, telefon 91 51 26 57, lar@omegaelkraft.no

eller