

Signaturforklaring

Ledningsoplysninger El

Distribution 30-132 kV

	Hovedstation
	Deklaration (Kontakt Radius)
	Information (Kontakt Radius)
	Primær ledning
	Primær kabel
	Muffe
	Mast
	Teknikskab
	Målebønd
	Jernplade
	Muffegrube

Distribution 10 kV

	Net-/koblingsstation
	Information (Kontakt Radius)
	10 kV kabel
	10 kV muffe

Distribution 0,4 kV

	0,4 kV kabel
	Stikkabel
	0,4 kV muffe
	Mastfundament
	Skab, under terræn
	Skab

Kommunikation

	Lysleder/Signalkabel/Lyslederrør
	Fiber trace
	Lysleder-/signalkabelmuffer
	Lyslederkvejl
	Brønd

Specialkabel og fremmede anlæg

	Øvrige fremmed anlæg
	Jævnspænding kabel
	Diverse linier – distribution

Projekteret anlæg

	Station – proj.
	Kabelskab
	Muffe – proj.
	10 kV kabel – proj.
	0,4 kV kabel – proj.
	Stikkabel – proj.
	Lysleder kabel
	Primær - proj.
	Kabel demonteres
	Rør – proj.
	Blok – proj.
	Tværsnit af blok – proj.
	Rør i bloksnit – proj.
<i>Kabel i rør/bloksnit - proj.</i>	
	0,4 kV
	10 kV
	Stik
	Optaget

Beskyttelse

	Rør
	Blok, Fremmed eget
	Blok, Dong eget
	Tværsnit af blok
	Tomt hul i bloksnit
<i>Kabel i rør/bloksnit - proj.</i>	
	Fremmede kabler
	Blokering
	Primær kabel
	Lysleder-/signalkabel
	10 kV kabel
	0,4 kV kabel
	Stikkabel
	Specialkabel

Projekteret anlæg

	Projekteret grundkort
	Bygning ved tagudhæng
	Bygning ved mur
	Vejmidter
	Veje, stier mm.
	Spor, diverse
	Jernbane
	Tekniske objekter
	Ventil
	Brønd
	Brønddæksel
	Nedløbsrist
	Hegn, grøfter mm.
	Kystlinie, vandløb mm.
	Søer, vandhuller

Vær opmærksom på :

- at kabel – proj. ikke er målfast. Skal du grave indenfor 5 meter, skal du kontakte Elkontrolcenteret.
 - at afstanden mellem kabler og bygninger er målt fra husets mur.
 - at kabler tegnet ved siden af hinanden i plan, kan ligge i flere lag i dybden.
 - at stikkabler normalt ikke er vist på ledningsplanerne. Påførte stik er vist skematisk, hvilket ikke angiver placeringen. For påvisning kontakt Elkontrolcenteret.
 - at eventuelle dybdeangivelser må anses for behæftet med stor usikkerhed, på grund af efterfølgende terrænnændringer eller andre særlige forhold.
- Skal du arbejde i nærheden af luftledninger eller master, kontakt vores Elkontrolcenter på telefon 70 20 58 00.