

FØR DER GRAVES

OBS:

Før der graves, skal der indhentes ledningsoplysninger. Ledningsoplysningerne er gyldige 30 dage fra den anførte dato. De er kun gyldige, hvis der forinden er indhentet oplysninger igennem LER (Ledningsejerregistret), og henvendelsen specifikt vedrører den aktuelle forespørgsel.

Ledningsdybde:

Elkabler ligger normalt i en dybde fra 0,5 m til 1,2 m og stikledningers dybde er 0,35 m til 0,7 m, men terræændringer kan have ændret dybden.
60 kV kabler kan være lagt i en dybde på ca. 1,4 meter.

Respektafstand:

Vær ekstra forsigtig, hvis du graver inden for 1 meter fra kablet. Hvis du graver inden for respektafstanden (1 meter på hver side af kabeltracé), skal du grave/arbejde med forsigtighed. Målangivelsen er uforbindende og må betragtes som orienterende. **Der må ikke måles på tegningerne.**

Mht. udførelse af ikke-elektrisk arbejde i nærheden af elektriske anlæg skal BEK 1112 "Bekendtgørelse om sikkerhed for udførelse af ikke-elektrisk arbejde i nærheden af elektriske anlæg" overholdes.

Kabelanvisning:

Inden gravearbejdet påbegyndes, skal der i alle tilfælde håndgraves prøvehuller for at stedfæste kablets aktuelle placering.

Den, der udfører gravearbejdet, er ansvarlig for, at kablernes placering afstemmes med tegningen.

I tvivlstilfælde, der ikke kan afklares pr. telefon, påviser vi kablerne på stedet med min. 5 arbejdsdages varsel. Hvis der i forbindelse med ønske om påvisning, ikke forinden er prøvegravet for stedfæstelse af kablets aktuelle placering, forbeholdes der ret til at sende faktura til rekvirenten for påvisning af kablerne.

Placeringen af el-stikledningerne er principielt ukendt, men kan anvises, for private ejere mod betaling. Der tages forbehold for eventuelle ikke viste el-stikledninger.

Reetablering efter gravning:

Der må ikke etableres ledninger eller rør direkte oven på eksempelvis elkabler, da dette ødelægger beskyttende markeringsbånd. Afstanden for placeringen af ledninger eller rør skal overholde Dansk Standard DS 475.

Der skal holdes en afstand på minimum 30 cm. mellem 60 kV kabler og andre ledninger. Hvor dette ikke er muligt skal der lægges en 10 cm betonflise i mellem de to anlæg.

Hvis uheldet er ude:

Hvis der under gravearbejdet opstår skader på kablet, kontakt da Vores Elnets driftsvagt på telefon 63 17 19 90.

Ledningsoplysningerne og denne skrivelse, skal forefindes på arbejdsstedet.

Med venlig hilsen
Vores Elnet A/S