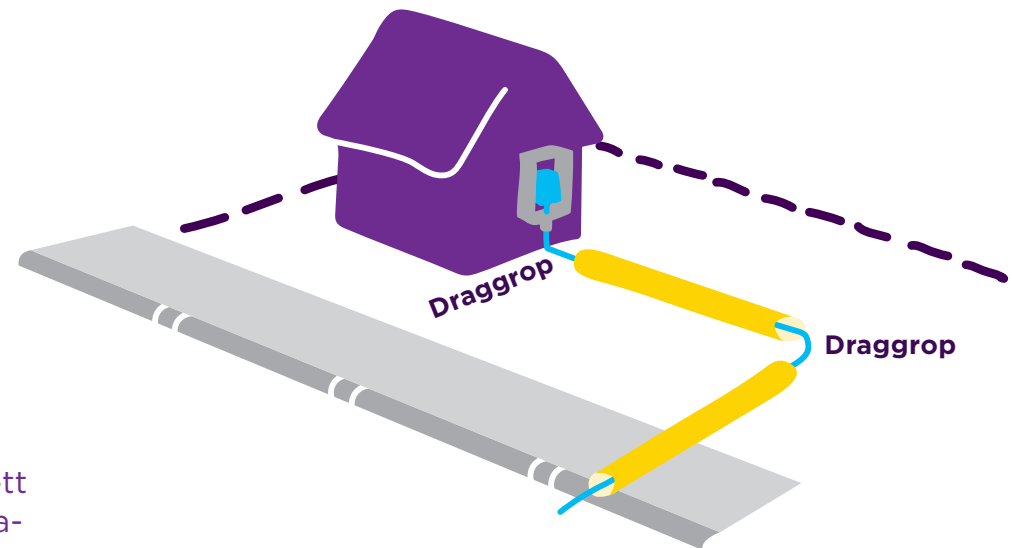


# Grävbeskrivning vid nyanslutning till elnätet

## Så här går det till

Vid en ny anslutning till elnätet ansvarar du för att utföra en del arbeten på din tomt. Det innebär att du behöver gräva ett kabeldike, se till att kabelrör finns på plats och ordna installation av mätarskåpet.



## 1. Gräv ett kabeldike

Börja med att gräva ett kabeldike på din tomt enligt de instruktioner som du fått av oss. Diket ska vara cirka 0,5 meter djupt och så rakt som möjligt.

## 2. Lägg ner kabelrör

Rören ska ligga rakt för att det ska vara enkelt att dra in kabel. Dra in draglina i rören och lämna gärna kabeldiket öppet. Täta kabelrören i båda ändar så att vatten, sand, jord eller dylikt inte kan tränga in.

## 3. Gör draggropar

En draggrop innebär att kabeldiket lämnas öppet, vid rörändar och rörskarvar, med en längd på minst en meter. Där kabelröret vinklas, behöver du göra en draggrop. Draggropar ska även lämnas efter tre rörlängder, 18 meter. Draggropen närmast huset ska vara cirka 0,7 meter djup och 1,5 meter lång. I början och slutet av kabeldiket ska du alltid ha en draggrop.

## 4. Återfyllning

Lämna kabeldiket helt öppet tills anläggningen är inkopplad om det är möjligt. Återfyll annars kabeldiket med sand eller jord men tänk på att inte använda vassa eller stora stenar. Om du fyller igen diket måste alla draggropar lämnas öppna.

## 5. Anläggningen kopplas in

När kabeldiket är grävt och mätarskåpet sitter på plats skickar din elinstallatör in en färdiganmälan till oss. Vi kopplar då in serviskabeln, monterar elmätaren och anläggningen ansluts till elnätet.

### Tänk på!

- ✓ Kabelrören tillhandahålls av oss. Om rören lagts på fel sätt kan vi inte färdigställa anslutningen. Det kan även innebära en tilläggskostnad.
- ✓ Om du återfyller kabeldiket måste du lämna draggropar enligt punkt 3.

Har du frågor kan du alltid kontakta oss.

← Minst 1,5 meter →

Kabelrör

Kontakta oss  
0910-77 25 50  
[kundservice@skekraft.se](mailto:kundservice@skekraft.se)