

Innan du gräver

Kolla först – gräv sedan!

Om du skall göra markarbeten, schakta eller spränga måste du först ta reda på vad som finns i marken. På så sätt undviker man onödiga skador på fjärrvärmeledningar och ersättningskrav.

Beställ kabelanvisning från Ledningskollen.se

Med en kabelanvisning från Ledningskollen slipper du oroa dig för avgrävda ledningar. Genom en enda förfrågan når du oss och alla andra ledningsägare som har nät, vare sig nätet är för tele, el, vatten, fjärrvärme eller något annat på den specifika platsen. **Obs alla ledningsägare är inte anslutna.**

- Ledningskollen.se för alla

Privatpersoner, företag, myndigheter, kommuner och andra som planerar att gräva, schakta eller spränga på en specifik plats kan använda sig av Ledningskollen.

- Det är gratis

Att ställa frågor och registrera sig som ledningsägare är gratis men du måste registrera ett användarkonto. *Webbtjänsten drivs av kommunikationsmyndigheten PTS och är kostnadsfri att använda.*

Att tänka på

Kontakta oss genom ledningskollen innan du påbörjar markarbeten och grävning nära fjärrvärmeledning. Finns det ett tillförlitligt kartunderlag skickar vi i första hand detta. Fordras det visning på plats behöver vi ditt telefonnummer och du bör själv finnas tillgänglig.

När du gräver

1. Maskingrävning

Maskingrävning får inte ske närmare kulvert med tillhörande kammare, brunnar och övriga installationer än 1,5 meter. Om ledningen frilagts genom handgrävning får maskingrävning ske intill 1 meter från ledningarna. **Tänk också på att det är 2 fjärrvärmeledningar ibland och att mätarkabel oftast är samförlagd med fjärrvärmeledningarna.**

2. Friläggning

Friläggningsen ska alltid ske genom handgrävning innan maskinarbete påbörjas. All grävning 1 meter från frilagda ledningar skall ske för hand och med stor försiktighet.

Friläggning av ledningar ska ske;

- Vid vertikal och horisontell jordborrning, spontning, neddrivning av rör och dylikt.
- Vid arbeten i mark som korsar fjärrvärmeledningar.

3. Parallelschakt

När parallelschakt grävs längs fjärrvärmeledningar inom 2 meter finns risk för att ledningarna bågner, kontakta därför oss vid parallelschaktning.