

## Instruktion för dig som gräver själv inom egen tomt

### Gräva

Gräv ett dike från tomtgräns till huset med ett djup på **minst** 30 till 40 centimeter. Försök att se till att ha botten så plan som möjligt. Om du inte kan gräva helt rakt fram till huset utan måste svänga, tänk på att ta ut svängen ordentligt. Fiberslangen tål inte snäva böjar. Böj radien på slangen bör inte vara mindre än 30 cm.

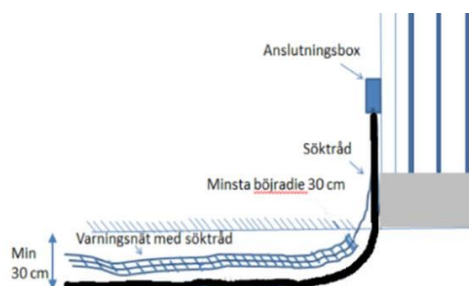
För att inte fiberslangen skall skadas av omkring liggande sten, rekommenderas en grävbredd på tomten på ca 15-20 cm (spadbredd). Inom detta område får inga stenar finnas som pressar mot slangen och på så detta sätt gör skada.

Om det inte går att få ner slangen på rekommenderat djup samt vid förläggning på berg skall en skydds slang användas utanpå fiberslang, skydds slang klamras fast på berget.

### Förläggning av fiberslang

Mät upp fiberslang motsvarande grävlängden på tomten plus 2 meter. Mät lika längd av fiberslangen och det gröna märkbandet. Kontrollera att sök tråden i märkbandet finns åtkomlig i ändarna.

Det är **VIKTIGT** att fiberslang tätas i ändarna. Det får inte komma in några främmande föremål i fiberslangen då detta kommer att omöjliggöra senare inblåsning av fibertråden. Täta ändarna genom att tejpa på en påse eller liknande i ändarna. Lägg ned fiberslang i den grävda rännan. Se till att fiberslangen ligger slätt mot botten och att inget trycker mot fiberslangen. Uppstår veck på fiberslangen vid förläggningen måste fiberslang bytas ut. Lämna en meter fiberslang ovan mark vid tomtgränsen och en meter vid husväggen. Lägg det gröna märkbandet över fiberslang och fyll igen diket.



**OBS! Anslutningsbox monteras av fibertekniker.**