

Du som beställt en fiberanslutning från Od-Alboga Fiber ek. för. kan nu börja förbereda för anslutningen. Som kund ansvarar du för eventuell grävning och förläggning av slang för fiber på egen tomt (=trädgård) fram till huset.

Instruktion för ditt arbete och ansvar

1. Ta reda på var det finns befintliga ledningar på din tomt (t ex för el, vatten och tele)

Börja med att ta reda på var befintliga kablar ligger på din tomt för att undvika avgrävningar.

2. Planera för placering av mediaomvandlaren i fastigheten

Planera för placering av mediaomvandlaren redan under grävfasen. Minimera inomhusförläggning av fiberkabel genom att gräva fram till rätt vägg/utrymme. Den fiberkabel (med avslutande dosa) som du får för invändig förläggning är normalt 10 m lång (längre kan fås vid behov). Se vidare **Anvisning för montering av bredbandsuttag**.

3. Grävning och förläggning av slang på egen tomt

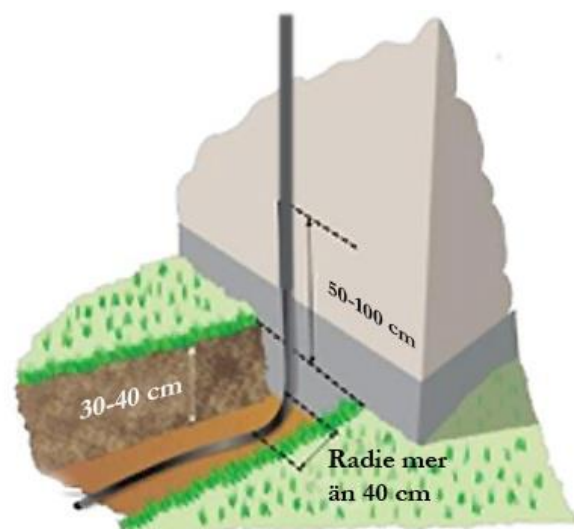
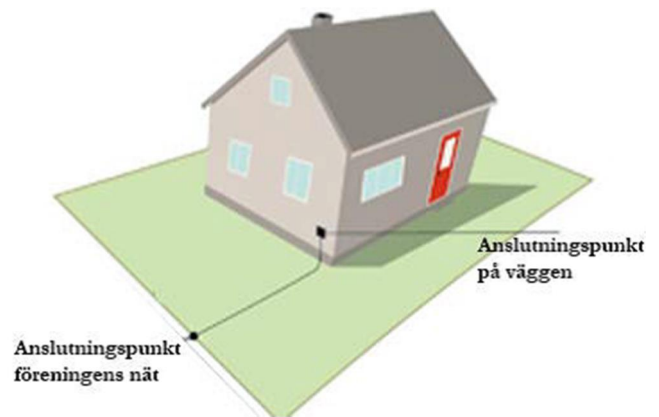
Du som fastighetsägare ansvarar för arbete på egen tomt, det vill säga grävning och förläggning av slang för fiber från Od-Alboga Fiber avlämningspunkt vid tomtgränsen till platsen där fibern ska installeras. Du kan antingen gräva själv eller anlita en entreprenör.

Slangen ska läggas så rakt som möjligt, böjningsradien får inte understiga 40 cm. Detta är viktigt för att minska risken att slangen går sönder och för att undvika problem vid blåsing av fiberkabel. Slang och märkband finns att avhämta vid Backgården i Od. (Intill Ods gamla bastu). **Fyll i info om vem du hämtar slang till samt hur många meter slang och markeringsband du tar. Lista finns i den grå brevlådan intill slangvindan.**

Optoslangen ska läggas i ett cirka 30-40 cm djupt schakt. Slang som förläggs i marken ska avslutas på utsidan av fastigheten cirka 2 m ovanför markytan intill husfasaden. Märkbandet bör ligga ca 10 cm ovanför slangen i schaktet.

Samtliga slangändar ska proppas med ändtätning alternativt vattentät tejp. Detta är viktigt så att vatten, skräp och isproppar i slang kan undvikas när blåsing av fiberkabel ska ske.

Anslutningsboxen kommer att monteras ca 50-100 cm från markytan. Detta utförs av det företag som blåser in fiber i nätverket.



Återfyllnad av schaktet

Det fyllnadsmaterial som ligger närmast slangen ska bestå av material med maximal kornstorlek om 20 mm och vara fritt från vassa och tyngre stenar. Detta är viktigt så att inte slangen skadas och på så sätt skapar problem vid blåsning av fiberkabeln. Skulle hinder uppstå, exempelvis skräp i slang, klämd eller böjd slang, kommer fastighetsägaren att få rätta till detta innan blåsning av fiberkabel kan ske igen vilket i sin tur kan försena anslutningen. Tänk på att gropen vid tomtgränsen inte ska grävas igen förrän installationen är helt klar. Du som kund ansvarar själv för att återställa marken på din tomt.

Markera var slangen finns på tomten

För att förhindra eventuell avgrävning av slangen i framtiden är det viktigt att du markerar på en karta var slangen finns, eller på annat sätt dokumenterar var slangen är förlagd på tomten. Viktigt är även att lägga i märkbandet. Detta är till för att i framtiden kunna mäta fram vad slangen ligger.

Avgrävning av fiber på din tomt

Om fibern på din tomt grävs av måste ny fiber blåsas in. Extern leverantör blåser in ny fiber mot en avgift.