



Rörförläggning inom tomtmark

Kund ansvarar för schakt och förläggning av rör på egen mark

Upplands Energi utför inget schakt- eller återställningsarbete på kundens egen mark utan kunden ser själv till att rören för serviskabeln förläggs på korrekt sätt på tomten med stöd av auktoriserad installatör enligt SS 437 01 02. Serviskabeln ingår i anslutningsavgiften till Upplands Energi. Rör ingår inte, de bekostas av kund/installatör. De rör som skall användas är skyddsror SRS 75 mm i tomtmark och SRN 50 mm till mätarskåp, se bild nedan.

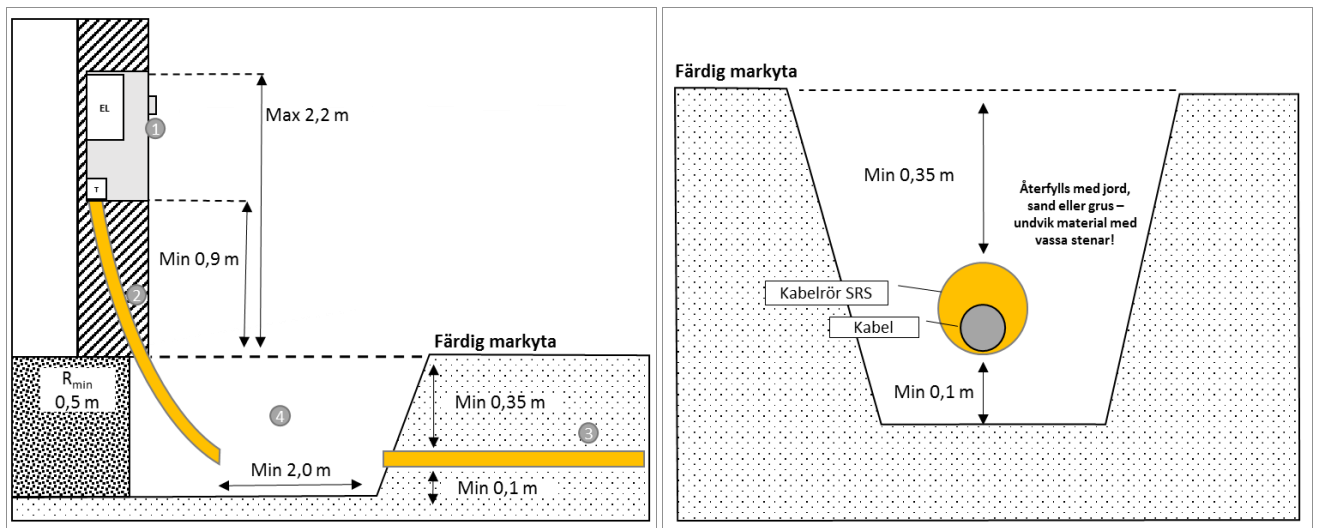
Se till att lämna draggropar

Kunden ser till att det finns iordningställda draggropar så att serviskabeln kan dras fram. Draggrop skall finnas:

1. Under fasadmätarskåpet, (Vid kabelmätarskåpet i förekommande fall) ;
2. Vid tomtgräns ;
3. Vid eventuella vinklar ;
4. Var 20:e meter i de fall kabelrör förläggs långa sträckor

OBS! Kanalisationen skall vara hopsatt i sin hela sträckning.

Vid varje draggrop skall en flexböj monteras för att kunna ta isär kanalisationen då kabel dras i.



1. Mätarskåp ;
2. Skyddsror upp till mätarskåp SRN 50 mm ;
3. Skyddsror inom tomtmark SRS min 75 mm ;
4. Draggrop (återfylls efter att serviskabeln har förlagts med natursand eller stenmjöl max 4 mm)

Förläggning och inkoppling av serviskabel

Då anläggningen färdigställts kommer Upplands Energis montör och skjuter i serviskabeln i röret och ansluter fastigheten till elnätet

Bomkörningsavgift om servicen inte kan förläggas korrekt

Om Upplands Energi inte kan förlägga kabeln i rören på grund av att rören är felaktigt förlagda, tillplattade eller skadade debiteras kunden en fast avgift på 3.000 kr (inkl. moms). Upplands Energi skjuter sedan i kabeln efter att kunden har säkerställt att rören är rätt förlagda.

Tjäle och isperiod

För arbeten som utförs 15 nov - 15 apr kan det tillkomma en av kostnad för tjältining utöver anslutningsavgiften.