

Information vid nyanslutning

Serviskabel och kanalisation

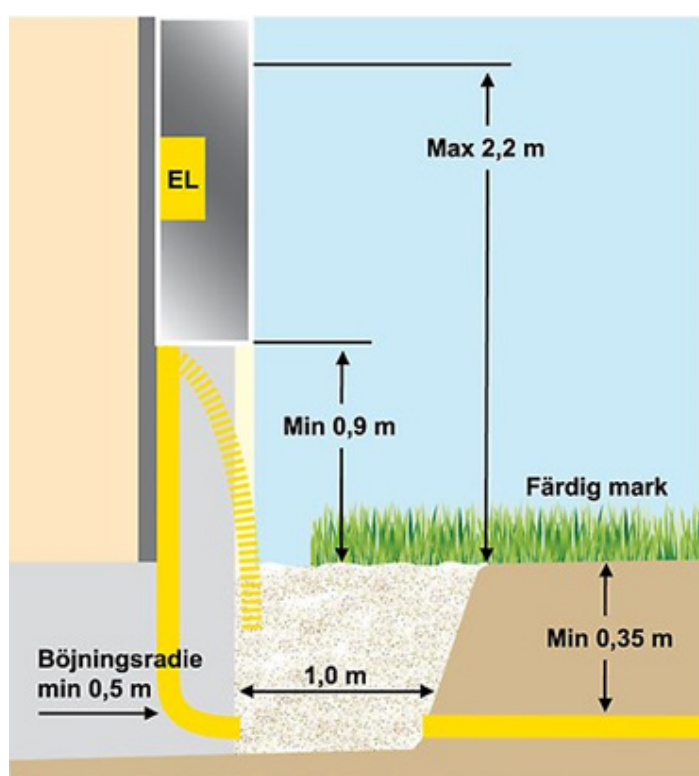
Kabelarea	Max servissäkring	Kabelskyddsror (minsta diameter)
AL 16	16 - 25A	110 mm
AL 50	35 - 63A	110 mm
AL95	80 - 125A	110 mm
AL 240	160A	160 mm
AL 240	200A	160 mm

Förläggning av kabelrör och serviskabel

Serviskabel får inte vara förlagd i eller under byggnad eller genom kryputrymme (torpgrund/ kulvert).

Rör avslutas 1,0 m från husliv vid öppen draggrop. Rör ska förläggas minst 0,35 m och max 1,0 m djupt från färdig markyta till rörets överkant. Rör ska förläggas till av oss anvisad punkt. Där ska rörändan, och i förekommande fall även befintlig serviskabel, vara framgrävd. Rör förlägges rakt och draggrop krävs var 30 meter och vid varje riktningsförändring. Rör ska vara försett med korrosionsbeständig dragtråd. Rörändar ska tätas för att förhindra inträngande fyllnadsmaterial.

Skyddsfylland får endast ske med natursand och med en fraktion om 0-8mm.



Ansvarsområde och ägandegräns

Ansvarsområde	Västerviks Kraft Elnät AB		Kunden (via installatör)	
	Material	Arbete	Material	Arbete
Grävning på kundens mark				●
Bekosta och förlägga kabelskyddsror och dragtråd i rör på kundens fastighet.			●	●
Återfyllnad av mark efter schaktning och håltagning på kundens fastighet.				●
Leverera och dra in elkabel i kabelskyddsror.	●	●		
Ansluta kabeln till kundens anslutningspunkt.		●		
Äger, bekostar och installerar mätartavla, mätarskåp och mätarledning.			●	●
Äger, bekostar och installerar elmätare och insamlingssystem.	●	●		

