



Anläggning

Ovanstående figur visar anvisningar ur AMA Anläggning 17 för hur vatten- och spillvattenledningar bör anläggas. När du bygger din privata servisledning är det viktigt att du ställer dessa krav på entreprenören du anlitar.

Ledningarna ska uppfylla kraven för kvalitetsmärkningen Nordic Poly Mark.

Gör rätt från början, det tjänar du på i längden.

Delar av texter i ett antal koder i AMA redovisas till höger.

Ledningsbädd CEC.2111

Ledningsbädd ska utföras med jord- eller bergkrossmaterial av materialtyp 2 eller 3B enligt tabell CE/1 i AMA. Största kornstorlek får vara 20 mm.

Kringfyllning CEC.3111

Kringfyllning ska utföras med jord- eller bergkrossmaterial av materialtyp 2, 3B eller 4 enligt tabell CE/1 i AMA. Största kornstorlek får vara 20 mm.

Resterande fyllning CEC.4111

Jord- eller bergkrossmaterial med största kornstorlek 300 mm får ingå jämnt fördelade i fyllningen.

Geotextil DBB.31212

Geotextil av bruksklass N2 läggs direkt ovan schaktbotten och dras upp minst 0,5 m på ledningsgravens båda sidor.