

### Miljökontoret

## Situationsplan för enskilt avlopp

När du ska anmäla en förändring eller söka tillstånd för en ny avloppsanordning ska du skicka in en situationsplan till Miljökontoret.

En situationsplan visar avloppsanordningens placering från utgående ledning från huset till utsläpp i mark eller dike. På situationsplan ska du rita in följande:

1. Avloppsanordning placering på fastigheten. Samtliga delar ska ritas in.
2. Egen och samtliga grannars vattentäkter inom 100 m, ange även om vattentäkterna är borrade eller grävda.
3. Grundvattnets strömningsriktning.
4. Eventuell värmepumpänläggning.
5. Avstånd från reningssteget<sup>1</sup> till samtliga närliggande vattentäkter.
6. Avstånd från reningssteget till ytvatten eller dike.
7. Avstånd från slamavskiljare till vattentäkt.
8. Eventuell utsläppspunkt av renat avloppsvatten i dike, åkerdränering eller liknande.
9. Skala och norrpil.

På nästa sida finns ett exempel på hur en situationsplan kan se ut.

Kanten på avloppsanordning bör vara minst 10 m och helst mer än 30 m från ytvatten eller dike.

Slamavskiljare bör placeras minst 10 m från bostadshus, minst 4,5 m från fastighetsgräns och minst 20 m från vattentäkt.

Slamavskiljaren ska vara åtkomlig för slamtömningsfordon.

Avloppsanordningen bör placeras nedströms i grundvattenströmningen räknat från vattentäkt. En tumregel är att placera avloppsanordningen lägre i terrängen än vattentäkten.

Avståndet mellan reningssteg och dricksvattentäkt bör vara minst 50 m.

Avståndet varierar med markens genomsläpplighet, typ av vattentäkt och marklutning

<sup>1</sup> Reningssteg = infiltration, markbädd, minireningsverk eller liknande

# Exempel på situationsplan

