



## Handlingar som ska bifogas ansökan/anmälan om enskild avloppsanläggning

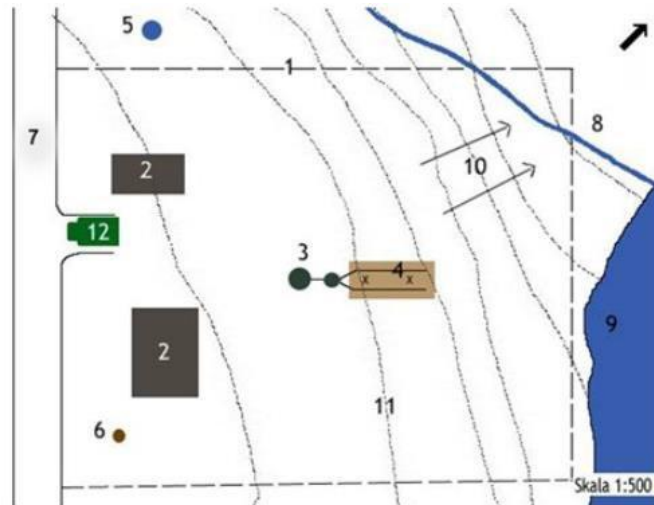
- Fullständigt ifylld **ansökningsblankett**.
- **Översiktskarta** med höjdkurvor, egen dricksvattenbrunn och alla andra brunnar inom 150 m från avloppsanläggningen ska redovisas. Borrard brunn markeras med **B**, grävd brunn med **G** samt bergvärmebrunn med **V**. Den ska ge information om anläggningens placering, Kartan ska vara skalenlig, **bifogas alltid**.
- **Situationsplan** som visar avloppsanläggningens placering, byggnader, tomtgräns, närhet till dike, vattendrag, vägar, plats för provgrop och plats för slamtömningsbil. Kartan ska vara skalenlig, **bifogas alltid**.
- Anläggningsritning eller broschyr med teknisk beskrivning och skiss av anläggningen, **bifogas alltid**.
- Resultat från siktanalys eller perkolationstest, **bifogas vid ansökan om infiltrationsanläggning**.
- Information om högsta **grundvattenyta** (en provgrop ska grävas om kontroll inte kan göras på annat sätt exempelvis i vattenbrunn) eller avstånd till **berg**. Infiltreringen ska ligga minst en meter över högsta grundvatten och berg.
- Markägarintyg om anläggningen läggs på annans mark.

### Uppllysningar

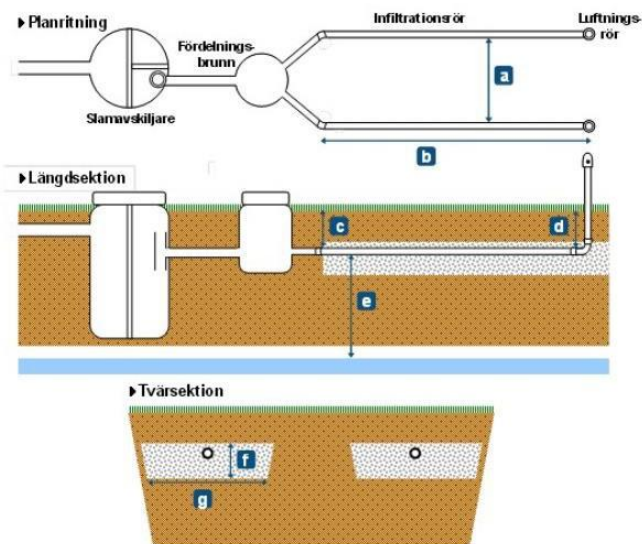
- Efter inkommen ansökan/anmälan gör miljö- och hälsoskyddsavdelningen en inspektion på plats. Vi diskuterar med sökanden om den bästa lösningen. Därefter fattas beslut. Beslutet innehåller krav på utformningen och anläggandet av avloppsanläggningen, samt skötsel av anläggningen.
- Arbetet med att uppföra anläggningen ska utföras av sakkunnig eller under överinseende av sådan.
- Anläggningens utförande ska dokumenteras och intyg om utförande ska skickas in till miljö och byggnämnden efter att anläggningen är färdigställd.
- Vid behov kan intilliggande fastighetsägare ta del av ansökan/anmälan och ges möjlighet att lämna synpunkter.
- Miljö- och byggnämnden tar ut en avgift för prövningen av ansökan/anmälan enligt taxa fastställd av kommunfullmäktige.

Exempel på översiktskarta/situationsplan:

1. Fastighetsgräns
2. Byggnader
3. Avloppsanläggning
4. Provgropar
5. Vattentäkt
6. Energibrunn
7. Tillfartsväg
8. Bäck
9. Strandlinje hav/sjö
10. Strömningsriktning - grundvatten
11. Nivåkurvor
12. Uppställningsplats slambil



Exempel på ritningar



**Fastighetsägaren har alltid det fulla ansvaret för avloppsanläggningens utformning, funktion och drift.**