

## **Anläggande av enskilt avlopp – Fotodokumentation**

Ett krav i tillståndet för enskilt avlopp är att foton ska tas under anläggningsarbetets olika skeden. Så snart anläggningen färdigställts skickas fotodokumentationen till miljö- och byggkontoret tillsammans med ifylld entreprenörsrapport.

Lämnas eller skickas till:

Miljö- och byggkontoret, Malmgatan 14, 777 81 Smedjebacken  
eller e-post : miljöbygg@smedjebacken.se

### **Allmänt**

Ett av fotografierna ska tas så att platsen/fastigheten kan identifieras. Glöm ej att ange diarienummer och fastighetsbeteckning!

- Det är du som fastighetsägare som fått tillståndet och är ansvarig att följa de villkor det innebär. Om en entreprenör ska fotografera bör han delges dessa fotoinstruktioner.

OBS olika instruktioner beroende på typ av anläggning, se sid 2.

- Läs tillståndsbeslutet från miljö- och byggkontoret för kontroll av andra förekommande krav utöver nedanstående.

### **Slamavskiljare och minireningsverk**

Foton som visar:

1. Översiktsbild på schakt för anläggningen
2. Schaktbotten obearbetad
3. Dränering/förankring av anläggning eller slamavskiljare
4. Anläggning färdig med täckmassor
5. Efterpoleringssteg nedströms minireningsverket (se instruktion infiltration/markbädd)
6. Utloppsledning i dike eller dylikt efter minireningsverk

### **Infiltration - med eller utan kompaktfilermoduler**

Foton som visar måttstock och:

1. Översiktsbild på schakt för anläggningen
2. Schaktbotten obearbetad
3. Schaktbotten med eventuellt avjämningslager
4. a) eventuellt förstärkningslager med sand/markbäddssand  
b) alternativt sand/gruslager till kompaktfiler
5. a) spridningslager med grus /makadam och spridningsledningar  
b) alternativt kompaktfilermoduler inklusive spridningsledningar
6. Eventuell fördelningsbrunn
7. Infiltrationen med täckmassor, luftningsledningar och fördelningsbrunn

### **Markbädd - med eller utan kompaktfilermoduler**

Foton som visar måttstock och:

1. Översiktsbild på schakt för anläggningen
2. Schaktbotten obearbetad
3. Schaktbotten med eventuellt avjämningslager
4. Dränerings-/uppsamlingslager med grus/makadam och uppsamlingsledning
5. Lager med markbäddssand
6. a) spridningslager med grus/makadam och spridningsledningar  
b) alternativt kompaktfilermoduler inklusive spridningsledningar
7. Eventuell fördelningsbrunn
8. Markbädden med täckmassor, luftningsledningar och fördelningsbrunn
9. Eventuell fosforfälla (inne i huset eller i anslutning till anläggningen)
10. Utloppsledning i dike eller dylikt efter markbädden

### **Sluten tank**

Foton som visar:

1. Översiktsbild på schakt för anläggningen
2. Schaktbotten
3. Dränering och förankring till tanken
4. Tanken färdigförankrad, spännband osv
5. Tanken färdiganlagd med täckmassor
6. Nivåalarm