



ÖREBRO

1 (2)

**Kontrollrapport**  
Enskild avloppsanläggning**Fastighetsuppgifter**

Fastighetsbeteckning
----------------------

**Fastighetsägare**

Namn	Telefon dagtid	E-postadress
Adress	Postnummer och ort	

**Entreprenör**

Namn	Telefon
E-postadress	

**Förbehandling/Slamavskiljning**

Typ av slamavskiljare	Vätvolym (m <sup>3</sup> )	Utloppsledning försedd med T-rör <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Förfällning av fosfor <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Typ	

**Reningsanläggning**

<input type="checkbox"/> Infiltration  <input type="checkbox"/> Markbädd	Fördelningsbrunn (typ)	Skibord/Flödesreglering <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
	Yta (m <sup>2</sup> )	
	Biomoduler/infiltrationsmoduler <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Typ
	Spridningslager, typ av material	Spridningslagrets tjocklek (cm)
	Markbäddssandlager / förstärkningslager, typ av material	Lagrets tjocklek (cm)
	Ev. dräneringslager (endast för markbädd)	Dräneringslagrets tjocklek (cm)
	Spridningsledningar	
Antal:        st        Längd:        m        Lutning:        mm/m		
Avstånd mellan ledningarna:        m		
Placering i förhållande till markytan:        m <input type="checkbox"/> över <input type="checkbox"/> under		
Övriga uppgifter		
Geotextil: <input type="checkbox"/> Finns <input type="checkbox"/> Saknas		
Luftning: <input type="checkbox"/> Finns <input type="checkbox"/> Saknas		
Isolering: <input type="checkbox"/> Finns <input type="checkbox"/> Saknas		
<input type="checkbox"/> Minireningsverk, typ:	Serviceavtal avtal har upprättats <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Om ja, med vem?
<input type="checkbox"/> Sluten tank	Typ av toalett	
<input type="checkbox"/> Annan reningsanläggning:		

**Information om personuppgiftslagen (PuL)**

Personuppgifter i ansökan behandlas i enlighet med Personuppgiftslagen. Du godkänner att din information får lagras och bearbetas i register. Du har rätt att begära utdrag och rättelser.

**Miljökontoret, Örebro kommun**Box 33200  
701 35 ÖrebroÅbylundsgatan 8 A  
Örebro

Tel 019-21 10 00 servicecenter

miljokontoret@orebro.se  
www.orebro.se



ÖREBRO

### Efterpolering

<input type="checkbox"/> Fosforfälla	Typ	Filtermassa, typ:
<input type="checkbox"/> Markbädd	Yta (m <sup>2</sup> )	
<input type="checkbox"/> Infiltration	Yta (m <sup>2</sup> )	
<input type="checkbox"/> Annan:		

**Observera** att fotografering av anläggningen under arbetets gång är ett villkor i ditt tillstånd. Fotografierna skall skickas till Miljökontoret för granskning.

Kontrollrapporten skall undertecknas av den som innehar tillståndet. Är entreprenören utsedd till kvalitetsansvarig bör både entreprenör och tillståndsinnehavare underteckna kontrollrapporten.

#### Kommunikation

Jag godkänner kommunikation via e-post

(Om du inte godkänner kommunikation via e-post kommer kommunikation ske via telefon och/eller post)

**Härmed intygas att anläggningen har utförts enligt de villkor som angetts i Miljönämndens beslut:**

#### Entreprenörens underskrift

Datum	Namnförtydligande
Underskrift	

#### Kommunikation

Jag godkänner kommunikation via e-post

(Om du inte godkänner kommunikation via e-post kommer kommunikation ske via telefon och/eller post)

#### Tillståndsinnehavarens underskrift

Datum	Namnförtydligande
Underskrift	

Blanketten sänds till  
Miljökontoret, Örebro kommun  
Box 33200, 701 35 Örebro

#### Ärendets gång

Då kontrollrapport och fotodokumentation inkommit gör Miljökontoret ett besök på fastigheten för slutinspektion av avloppsanläggningen. Är anläggningen utförd enligt tillståndet avslutas ärendet efter inspektionen. Vid avvikelser från villkoren i tillståndet avslutas ärendet och ett tillsynsärende startas där handläggningen av ärendet fortsätter. Om ett tillsynsärende startas kommer en timavgift om 940 kr per timme att tas ut enligt taxa fastställd av kommunfullmäktige (2013).

## Anläggande av enskilt avlopp - Anvisning för fotodokumentation

När du fått tillstånd av Miljönämnden till att anlägga ett enskilt avlopp finns ett villkor\* i tillståndsbeslutet att det ska tas foton under anläggningsarbetets olika skeden. Dessa ska sedan skickas till Miljökontoret så snart anläggningen färdigställts.

\* Att bryta mot ett villkor i ett tillstånd är ett miljöbrott, detta kan anmälas till åklagare, enligt 29 kap 4 § Miljöbalken. Att ej följa villkoret om fotodokumentation kan även medföra att du tvingas gräva upp anläggningen för att visa att anläggningen utförts på rätt sätt.

### Allmänt

Något av fotografierna ska tas så att fastigheten/platsen kan identifieras.

Fotografierna ska tillsammans med ifylld kontrollrapport skickas till:

Miljökontoret, Örebro kommun

Box 33200

701 35 Örebro

Eller mailas till [miljokontoret@orebro.se](mailto:miljokontoret@orebro.se)

Glöm ej att ange diarienummer och fastighetsbeteckning.

- Obs! Du som fastighetsägare är ytterst ansvarig för att se till att foton tas under anläggandet av ditt avlopp och att dessa skickas till Miljökontoret, oavsett om du eller din entreprenör tar bilderna. Se därför till att din entreprenör får dessa anvisningar om fotodokumentation och följer dessa, om denne ansvarar för fotografering under anläggandet.
- Obs! Läs tillståndsbeslutet från Miljökontoret för kontroll av andra förekommande krav på dokumentation utöver de nedanstående.

### Slamavskiljare och minireningsverk

Foton som visar:

1. Översiktbild med schakt för anläggningen synliga
2. Schaktbotten
3. Dränering/förankring av minireningsverk eller slamavskiljare
4. Slamavskiljare eller minireningsverket färdiganlagt, med täckmassor
5. Efterpoleringssteg nedströms minireningsverket (se nedanstående instruktioner för infiltration/markbädd)
6. Utloppsledning i dike eller dylikt efter minireningsverk

## Infiltration - konventionell eller med kompaktfitermoduler

Foton, som visar måttstock och:

1. Översiktbild med schakt för anläggningen synliga
2. Schaktbotten obearbetad
3. Schaktbotten med eventuellt avjämningslager
4. a). Eventuellt förstärkningslager med sand/markbäddssand  
b) Alt. sand/gruslager till kompaktfiter
5. a) Spridningslager med grus/makadam och spridningsledningar  
b) Alt. kompaktfitermoduler utlagda inklusive spridningsledningar
6. Fördelningsbrunn, om sådan finns
7. Infiltrationen med täckmassor, luftningsledningar och fördelningsbrunn

## Markbädd – konventionell eller med kompaktfitermoduler

Foton, som visar måttstock och:

1. Översiktbild med schakt för anläggningen synliga
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) Alt. kompaktfitermoduler utlagda, inklusive spridningsledningar
7. Fördelningsbrunn, om sådan finns
8. Markbädden med täckmassor, luftningsledningar och fördelningsbrunn
9. Eventuell fosforfälla (t.ex. inne i huset eller i anslutning till anläggningen)
10. Utloppsledning i dike eller dylikt efter markbädd.

## Sluten tank

Foton som visar:

1. Översiktbild med schakt för tanken synligt
2. Schaktbotten
3. Dränering och förankring till tank
4. Tanken färdigförankrad, spännband o s v.
5. Tank färdiganlagd, med täckmassor
6. Nivåalarm

## Mer information

Kontakta gärna oss på Miljökontoret om du har frågor:  
Tfn 019-21 10 00, e-post [miljokontoret@orebro.se](mailto:miljokontoret@orebro.se)