



**Prövning av ansökan/anmälan om inrättande/ändring
av avloppsanordning enligt 13 och 14 §§ förordning (1998:899)
om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd**

Sökande

| | | | |
|---|-------------------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| Namn | | Person-/organisationsnummer | |
| Postadress | Postnummer | Ort | |
| E-post | Telefon bostad | Telefon arbete | Mobiltelefon |
| Fastighetsbeteckning | Fastighetsägare om annan än sökande | | |
| <input type="checkbox"/> Permanentboende <input type="checkbox"/> Fritidsbostad | | | |
| Hur många hushåll ska anslutas? | | | |
| Kommer bubbelpool/bubbelbadkar/jacuzzi att anslutas? | | <input type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej |
| Kommer vattentoalett att anslutas? | | <input type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej |
| Avstånd mellan slamavskiljare och uppställningsplats för slamtömningsfordon | | meter | |
| Entreprenör: | | | |

Placering av anläggningen

| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------------------|
| Inom vattenskyddsområde | <input type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej |
| Öresjö: <input type="checkbox"/> primär zon | <input type="checkbox"/> sekundär zon | <input type="checkbox"/> tertiär zon |
| Ramslätts skyddsområde (Marks kommun) | <input type="checkbox"/> | |
| Annat skyddsområde*: | <input type="checkbox"/> inre zon | <input type="checkbox"/> yttre zon |
| * Hedared, Bredared, Dalsjöfors, Rångdala eller Ramslätt (Marks kommun) | | |
| Inom strandskydd | <input type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej |
| Om ja (svar efter kontakt med kommunbiologen): | | |
| Finna höga naturvärden inom området | <input type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej |
| Har placeringen gjorts med hänsyn till naturvärden? | <input type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej |

Vänd!

Miljöförvaltningen

Typ av anläggning

| | | |
|---|--|--|
| Infiltration <input type="checkbox"/> WC och BDT <input type="checkbox"/> BDT | <input type="checkbox"/> traditionell <input type="checkbox"/> med moduler | Förfällning av fosfor <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej |
| Markbädd <input type="checkbox"/> WC och BDT <input type="checkbox"/> BDT | <input type="checkbox"/> traditionell <input type="checkbox"/> tät <input type="checkbox"/> på burk | Förfällning av fosfor <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Efterföljande fosforfälla <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej |
| Minireningsverk <input type="checkbox"/> WC och BDT <input type="checkbox"/> BDT | Fabrikat: Typ: | |
| Separat toalettösning | <input type="checkbox"/> Förbränningstolett <input type="checkbox"/> Vacuumtoalett till slutna tank <input type="checkbox"/> Förmultningstolett | |
| Separat BDT-lösning (annan än ovan) | <input type="checkbox"/> Filterbox <input type="checkbox"/> Biofilter/ resorption eller annat: | |

Bilagor som alltid ska lämnas tillsammans med ansökan/anmälan

- Brunnsredovisning. Redovisning av samtliga vattentäkter och bergvärmebrunnar, inklusive din egen, inom 100 meter.
- Teknisk beskrivning enligt Miljöförvaltningens blanketter, vid behov bifoga tillverkarens beskrivning om vald anläggning
- Situationsplan dvs. kartutskrift över din fastighet. På den ritas den nya avloppsanläggningen in och du markerar din egen och grannarnas vattentäkter, bergvärmebrunnar samt uppställningsplats för slamtömningsfordon

Avgift

För handläggning av ansökan/anmälan debiteras en avgift som är beslutad av Kommunfullmäktige.

I avgiften ingår ett uppföljande besök efter att anordningen har färdigställts. Om ytterligare handläggning blir nödvändig debiteras den handläggningen enligt timtaxa fastställd av Kommunfullmäktige.

Befullmäktigande

Undertecknad ger fullmakt för att företräda mig vid handläggningen av min avloppsansökan.

OBS! Glöm inte att skriva under!

| | |
|---------------|-------------------|
| Ort och datum | |
| Namnteckning | Namnförtydligande |

Insamling av personuppgifter enligt dataskyddsförordningen (GDPR)

Personuppgifter i denna blankett kommer att behandlas i enlighet med dataskyddsförordningen. På boras.se/pub kan du läsa mer om hur Borås Stad hanterar personuppgifter. Miljö- och konsumentnämnden är personuppgiftsansvarig, och nås via E-post miljo@boras.se eller via Miljöförvaltningens nämndsekreterare genom Borås Stads växel 033-35 70 00.

SÖKANDENS UPPGIFTER

Namn

Adress

Telefon dagtid

Mobiltelefon

e-post

Ansökan skickas till adressen nedan

ENTREPRENÖRENS UPPGIFTER

Namn

Adress

Telefon dagtid


Mobiltelefon


e-post


Har gått diplomutbildning Ja Nej


Insamling av personuppgifter enligt dataskyddsförordningen (GDPR)


Personuppgifter i denna blankett kommer att behandlas i enlighet med dataskyddsförordningen. På boras.se/pub kan du läsa mer om hur Borås Stad hanterar personuppgifter. Miljö- och konsumentnämnden är personuppgiftsansvarig, och nås via E-post miljo@boras.se eller via Miljöförvaltningens nämndsekreterare genom Borås Stads växel 033-35 70 00.

 **BORÅS
STAD**
Miljöförvaltningen
501 80 Borås
tel: 033 - 35 30 00
fax: 033-35 30 25
e-post: miljo@boras.se

 **Herrljunga Kommun**
Bygg- och miljönämnden
Box 201, 524 23 Herrljunga
tel: 0513 - 170 00
fax: 0513 - 171 33
e-post: miljo@admin.herrljunga.se

 **BOLLEBYGDS
KOMMUN**
Bollebygds Kommun
Ballebovägen 2
517 83 Bollebygd
tel: 033 - 23 13 00
fax: 033 - 23 14 28
e-post: byggochmiljo@bollebygd.se

 **TRANEMO
KOMMUN**
Tranemo Kommun
514 80 Tranemo
tel: 0325 - 57 60 00
fax: 0325 - 57 61 99
e-post: mbn@tranemo.se

 **Vargårda
kommun**
Vargårda Kommun
Miljöförvaltningen
447 80 VARGÅRDA
tel: 0322 - 600 600
fax: 0322 - 600 960
e-post: miljo@vargarda.se

 **Ulricehamns Kommun**
Miljö- och samhällsbyggnadskontoret
523 86 Ulricehamn
tel: 0321 - 59 50 00
fax: 0321-59 52 74
e-post: miljobygg@ulricehamn.se

 **SVENLJUNGA
KOMMUN**
Svenljunga Kommun
Miljö- och byggenheten
512 80 Svenljunga
tel: 0325 - 180 00
fax: 0325-185 01
e-post: miljobygg@svenljunga.se

SÅ HÄR TÄNKER JAG BYGGA MITT INFILTRATIONSSYSTEM

Teknisk beskrivning av
ett traditionellt infiltrationssystem
med eller utan förfällning av fosfor.

BILAGA TILL ANSÖKAN/ANMÄLAN OM ATT INRÄTTA
ENSKILD AVLOPPSANLÄGGNING

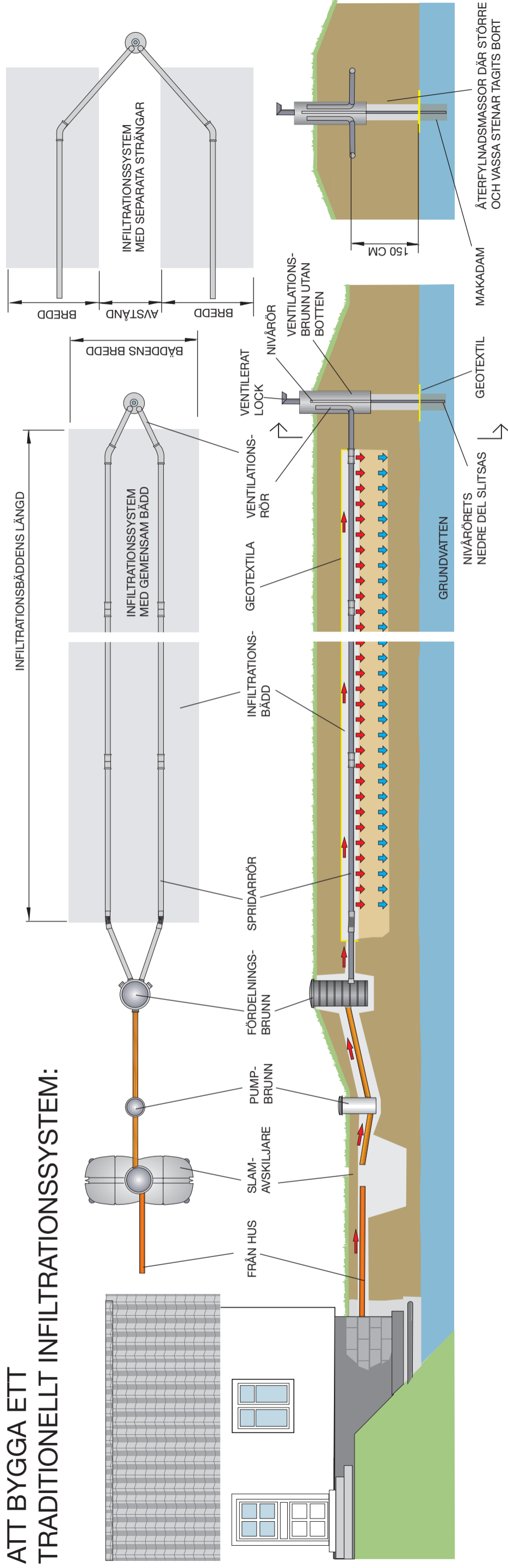
SÖKANDENS UPPGIFTER

Namn

Fastighetsbeteckning



ATT BYGGA ETT TRADITIONELLT INFILTRATIONSSYSTEM:



INFILTRATIONSBÄDDEN:

Till höger ser du olika figurer som skall hjälpa dig bygga din infiltrationsbädd på rätt sätt.

Fyll i de gula rutorna med de mått och djup du kommer att använda.

SPRIDNINGSLAGER bör vara minst 35 cm tvättad makadam eller singel 12-24 alt. 16-32

Spridningslagret är.....cm

EVENTUELLT FÖRSTÄRKNINGSLAGER vanligtvis ca 30 cm sand 0-8

Förstärkningslagret är.....cm

AVSTÅND mellan spridarrör och högsta grundvatten eller till berg bör vara 150 cm

Vårt avstånd spridarrör och högsta grundvatten/berg är.....cm

AVSKÄRANDE DRÄNERING – anläggningen avlastas från grundvattenpåverkan ja nej

DIMENSIONERING AV INFILTRATIONSSYSTEMET:

Fyll i de gula fälten med de mått, storlekar och djup du kommer att använda.

SLAMAVSKILJAREN

Befintlig slamavskiljare ja nej

Slamavskiljarens volym.....m³
fabrikat

Fördelningsbrunn WC + BDT BDT

Inbyggd fördelningsbrunn ja nej

Inbyggd fördelningsbrunn ja nej

INFILTRATIONSBÄDDEN

Vi bygger med separata strängar ja nej

Bädd/strängarnas breddm

Bädd/strängarnas längdm

Total yta för infiltrationm²

Antal spridarledningarst

Rörens längd (max 15 m)m

VENTILATION

Separata ventilationsrör med löstagbart ventilrat lock 40 cm ovan mark. Vinklade uppåt 90 grader

Ventilationsbrunn med löstagbart lock ventilerat 40 cm ovan mark. Ventilationsrören i brunnen vinklas uppåt 90 grader.

NIVÅRÖR.

Vågrätt avstånd mellan ventilationsrör, i brunn eller separata uppstick, och grundvattennivårer (bör vara mellan 1 och 3 meter)

Vårt avståndm.

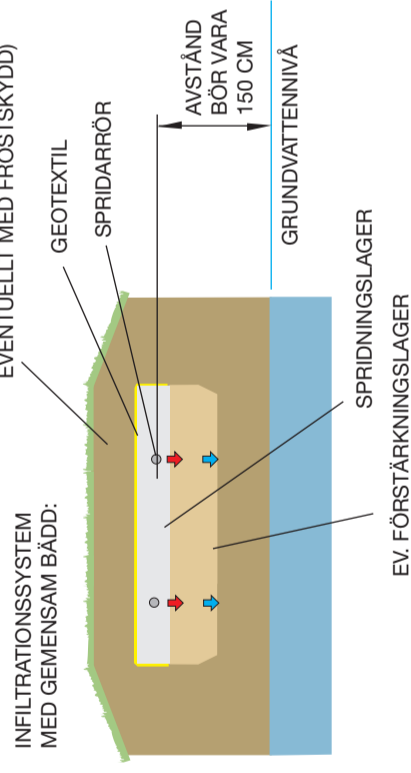
Nivåskillnaden mellan spridarrör/spridarplatta och nivåerets botten. (bör vara minst 200 cm)

Vårt avståndm

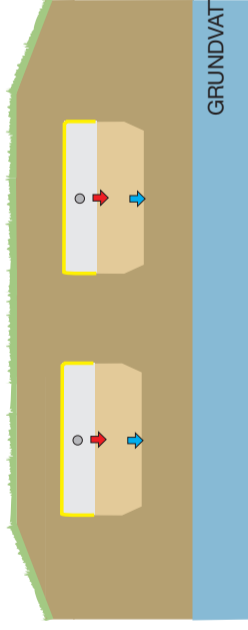
FOSFORFÄLLNING

Vi använder förfällning av fosfor ja nej

ÅTERFYLNAD (KOMPLETTERAS EVENTUELLT MED FROSTSKYDD)



INFILTRATIONSSYSTEM MED SEPARATA STRÄNGAR:



Redovisning av din egen och närliggande grannars vattentäkter och bergvärmebrunnar med anledning av ansökan/anmälan om avloppsanordning på fastigheten _____ i Borås Stad

Här anger du samtliga vattentäkter och bergvärmebrunnar inom 100 meter från din planerade avloppsanläggning. Glöm inte att markera dem på din situationsplan/karta!

Eventuella ytterligare fastigheter kan redovisas på baksidan.

| Fastighet | Fastighetsägare | Adress | Avstånd | Riktning | Grävd brunn | Borrad brunn | Dricks- vatten | Berg- värme |
|---------------------|-----------------|--------|---------|----------|-------------|--------------|----------------|-------------|
| 1 Egen fastighet | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |

Undertecknad intygar att samtliga vattentäkter och bergvärmebrunnar inom ett avstånd på 100 meter redovisats på listan. Brunnarnas läge framgår av bifogad karta. Jag är medveten om att felaktiga uppgifter kan leda till förbud att nyttja den nya anläggningen och att eventuell påverkan på vattentäkter kan innebära skadeståndsskyldighet.

Underskrift