



**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

Personuppgiftslagen – PUL Personuppgifterna kommer att dataregistreras för att underlätta handläggningen av ärendet. Vid frågor eller om du vill att personuppgifterna ska ändras, vänligen kontakta respektive miljöförvaltning.


**BORÅS
STAD**
Miljökontoret
501 08 Borås
tel: 033 - 35 30 00
fax: 033-35 30 25
e-post: miljokontoret@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**
Bollevägen 2
517 83 Bollebygd
tel: 033 - 23 13 00
fax: 033 - 23 14 28
e-post: byggochmiljo@bollebygd.se


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


**Vargårda
kommun**
Miljöförvaltningen
447 80 VÅRGÅRDA
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

SÖKANDENS UPPGIFTER

Namn

Fastighetsbeteckning

ENTREPRENÖRENS UPPGIFTER

Namn

Adress

Telefon dagtid

Mobiltelefon

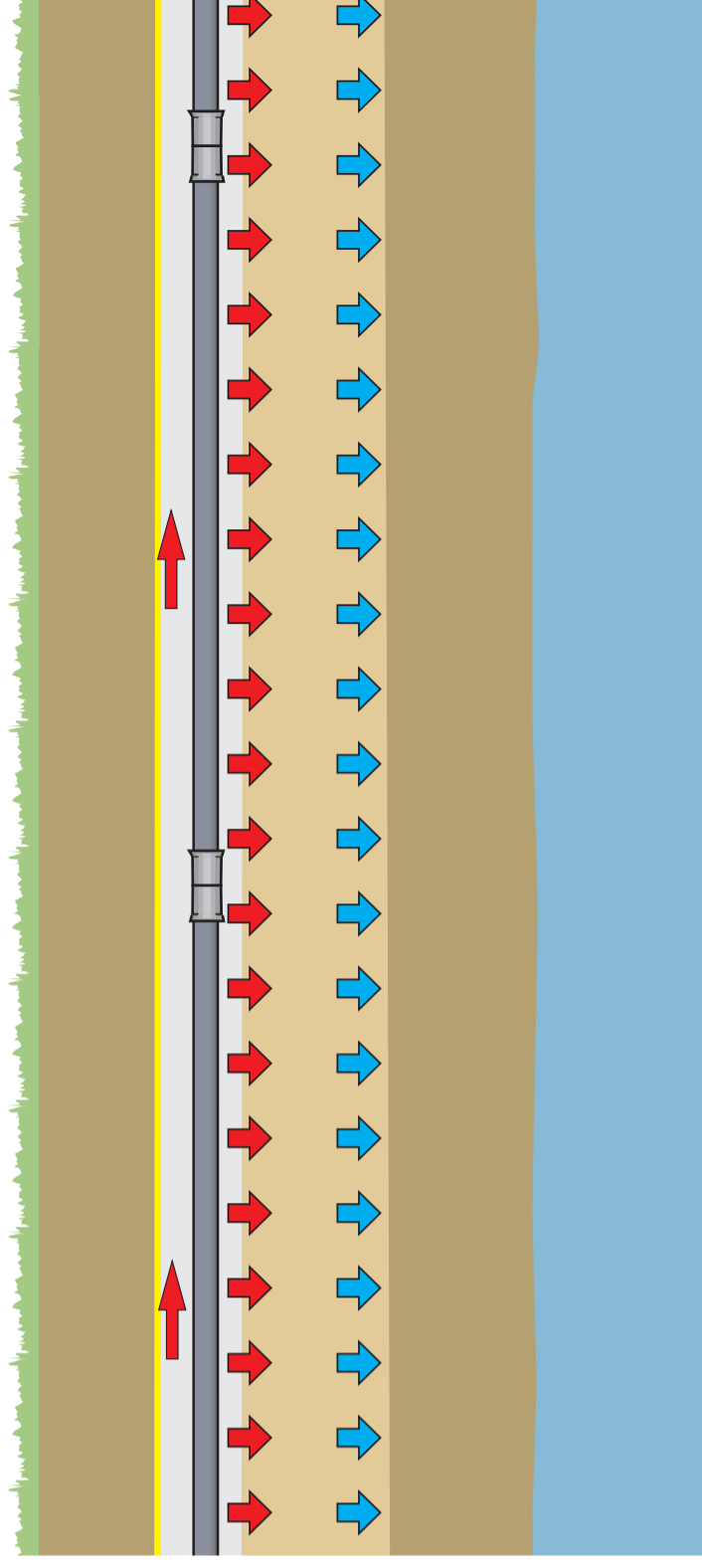
e-post

Har gått diplomutbildning Ja Nej

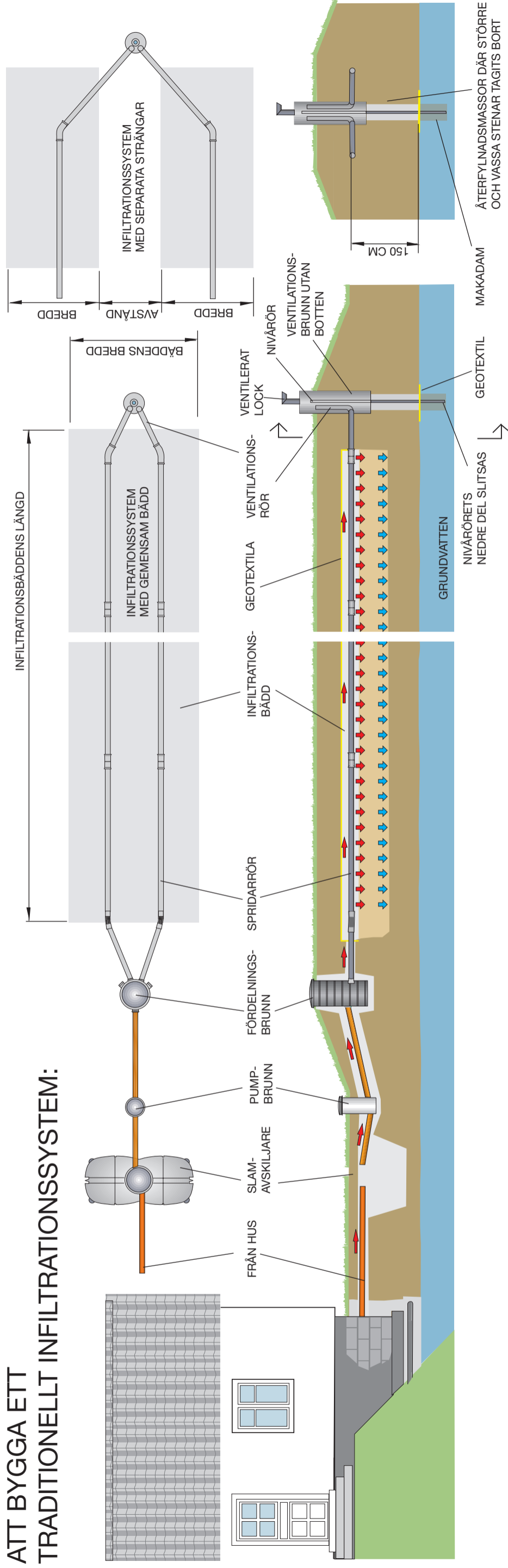
SÅ HÄR TÄNKER JAG BYGGA MITT INFILTRATIONSSYSTEM

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

BILAGA TILL ANSÖKAN/ANMÄLAN OM ATT INRÄTTA
ENSKILD AVLOPPSANLÄGGNING



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

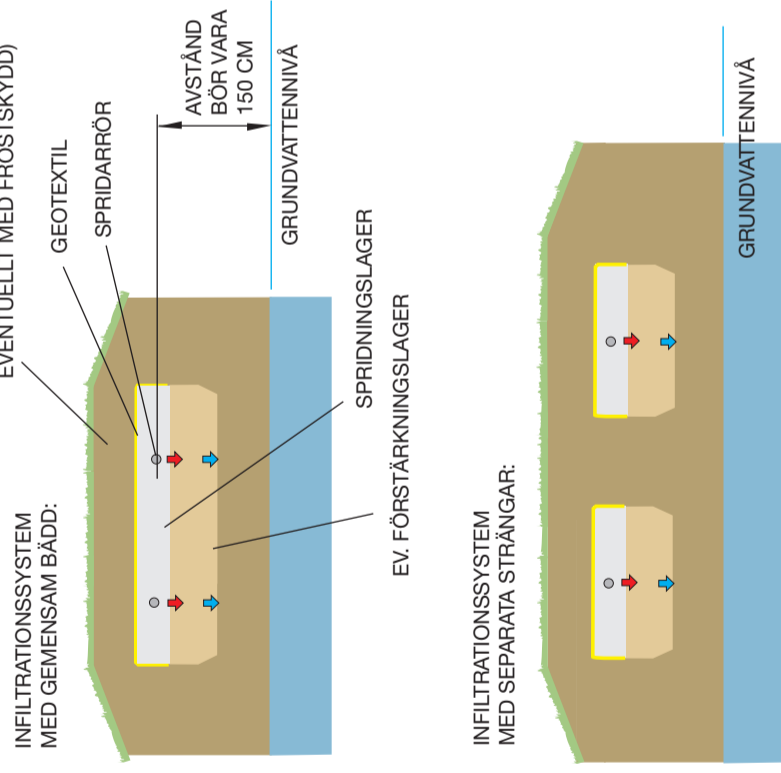
Vårt avstånd spridarrör och högsta grundvatten/berg är.....cm

AVSKÄRANDE DRÄNERING – anläggningen avlastas från grundvattenpåverkan ja nej

FOSFORFÄLLNING

Vi använder förfällning av fosfor ja nej

ÅTERFYLNAD (KOMPLETTERAS EVENTUELLT MED FROSTSKYDD)



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 bredd.....m

Bädd/strängarnas längd.....m

Total yta för infiltration.....m²

Antal spridarledningar.....st

Rörens längd (max 15 m).....m

VENTILATION

Separata ventilationsrör med löstagbart ventilerat 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 grundvattennivåer (bör vara mellan 1 och 3 meter)

Vårt avstånd.....m.

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

Vårt avstånd.....m

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