

Uppgifterna behandlas enligt GDPR (dataskyddsförordningen)

Håbo kommun samlar in dina personuppgifter för att kunna bedriva tillsyn i ditt ärende gällande enskilt avlopp. Vi behandlar dina uppgifter med stöd av Artikel 6e i Dataskyddsförordningen där det framgår att behandlingen är nödvändig i samband med myndighetsutövning. Personuppgiftsansvarig för hanteringen av dina personuppgifter är bygg- och miljönämnden i Håbo kommun. Läs mer om dina rättigheter, hur Håbo kommun hanterar personuppgifter samt hur du kommer i kontakt med dataskyddsombudet på habo.se/personuppgifter.

Rapport ifylld

Datum:	Telefon dagtid:
Namn:	
e-post:	
Bifogade foton har tagits av:	

Entreprenörsrapporten ska skickas till:

Håbo kommun
Miljöavdelningen
746 80 Bålsta

eller e-post till: miljoavdelningen@habo.se

MILJÖAVDELNINGENS egna anteckningar

Anläggningen färdigställd	<input type="checkbox"/> Ny anläggning <input type="checkbox"/> Ny anläggning pga avstyckning (ny fastighetsbeteckning på gång) <input type="checkbox"/> Ändring av befintlig anläggning/ersätter gammal anläggning
Ev. noteringar	
Namnteckning- handläggare	Datum



ENTREPRENÖRSRAPPORT + bifogade foton

Enskild avloppsanläggning

Fastighetsägaren/sökande ska se till att denna entreprenörsrapport och eventuell ny ritning skickas in till Miljöavdelningen.

Rev 2020-02-01

Fastighetsbeteckning	Adress
Diarienummer: (Finns angivet på beslutet)	Entreprenörsrapporten avser <input type="checkbox"/> WC-avlopp <input type="checkbox"/> BDT-avlopp
Bygg- och miljönämndens beslut finns tillgängligt <input type="checkbox"/> Ja. DB § : <input type="checkbox"/> Nej	Telefon dagtid till fastighetsägare
Togs / tas i bruk från och med datum	Fastighetsägare

ANLÄGGNINGEN *foton ska bifogas som i stora drag visar utformningen*

1	<input type="checkbox"/> Infiltration <input type="checkbox"/> Markbädd <input type="checkbox"/> Sluten tank <input type="checkbox"/> MRV <input type="checkbox"/> Annat:
2	Placering enligt situationsplan <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej ny skiss bifogas
3	Ange typ av fosforavlastning:
Övrigt, exempelvis avvikelser mot tillståndet:	

Rör spillvatten – spolbrunnar - luftning

1	Typ	<input type="checkbox"/> Markavloppsrör <input type="checkbox"/> :
2	Dimension	<input type="checkbox"/> 110 m.m <input type="checkbox"/> :
3	Spolbrunn	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej

Var god vänd

4	Luftning över tak	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Övrigt			

Slamavskiljare – Reningsverk (mrvt) – Slutentank

1	Fabrikat, typ och volym	Typ:	Volym:
2	Slamsugningsöppning	Diam:	Antal: st
3	T-rör på utloppsöppning	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ej aktuellt
4	Efterpolering, MRV:		
5	Läckagekontroll	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
6	Förankring:		
7	Nivåvakt slutentank:		
Övrigt			

Pumpbrunn

1	Larm hög nivå	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
2	Tryckledning, typ:	Dim:	mm
3	Utpumpningsvolym c:a -		

INFILTRATION - MARKBÄDD

Fördelningsbrunn

1	<input type="checkbox"/> Plast <input type="checkbox"/> Betong, diam:	cm	<input type="checkbox"/> Saknas (på grund av pump)
2	Justerbara utlopp	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej

Spridningsledning / Infiltration / Markbädd / Kompaktfilter

3	Luftning av spridarledning	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
4	Ledningarnas antal och längd	Antal:	Längd: Lutning:
5	<input type="checkbox"/> Infiltrationsdiken	<input type="checkbox"/> Sammanhängande bädd	
6	Yta bäddens schaktbotten:	m ²	
7	Infiltration förstärkning tjocklek:	cm	
8	Markbädd tjocklek sand/grus:	cm	Kornstorlek - m.m
9	Moduler/kompaktfilter- typ o antal:		
10	Schaktbotten, djup:	cm, mätt från ursprunglig markyta	
11	Isolering, typ:	Tjocklek:	cm
12	Tjocklek återfyllnad:	cm	

Övrigt, och förklaring till vad som visas på bilderna



Var god vänd