



Essunga kommun

BILAGA 1 - INFILTRATION

FÖRBEHANDLING

<input type="checkbox"/> Befintlig slamavskiljare <input type="checkbox"/> Ny slamavskiljare	Våtvolyt:
Fabrikat:	Antal kamrar:
Testad och godkänd enligt EN 12566-1: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Vet Ej	

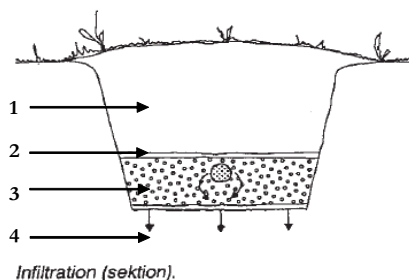
EFTERBEHANDLING

<input type="checkbox"/> Konventionell infiltration, fyll i nedan,	<input type="checkbox"/> Infiltration med moduler, vänd sida.
--	---

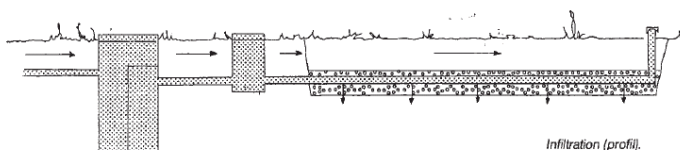
Konventionell infiltration

Antal spridningsrör:	Spridarrörens längd:
Avstånd mellan spridningsrör:	Spridningsrörens lutning:
Läge i förhållande till ursprunglig marknivå (+/- cm)	
Upphöjd infiltration: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	
Pump <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	

1. Jordåterfyllnad Tjocklek:
2. Materialavskiljande skikt t.ex. geoduk:
3. Spridningslager består av: Tjocklek: Kornstorlek:
4. Ev. förstärkningslager består av: Tjocklek: Kornstorlek:



Infiltration (sektion).



Infiltration (profil).

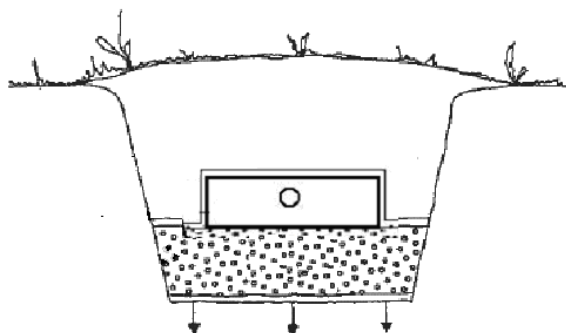


Essunga kommun

Infiltration med moduler

Fabrikat:
Anläggs enligt typritning:

Antal moduler:
Modulernas läge i förhållande till ursprunglig marknivå (+/- cm):
Upphöjd infiltration: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Pump <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej



Infiltration (sektion).

Fastighet:
Namn:

Materialet bör alltid vara tvättat. Otvättade krossprodukter kan bidra till att bädden sätt igen.