

Underlag för utformning av infiltration

Infiltrationsytans utformning

Bädd



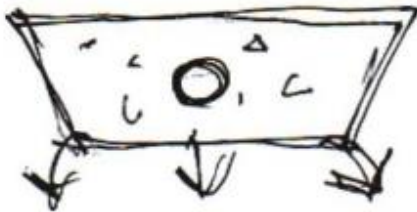
Gravar. Antal:.....st
Avstånd mellan spridarledningar:.....m



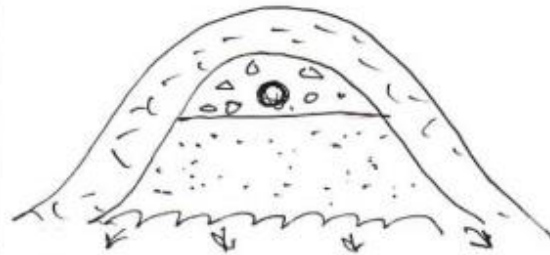
Typ av infiltration

Infiltrationsytan^{a)} under mark

Marknivå -----



Upphöjd infiltration
(infiltrationsytan^{a)} i markhöjd eller högre)



^{a)}Infiltrationsytan är ytan under spridningslagret av makadam.

1 Infiltrationsytans placering i förhållande till befintlig marknivå (se figur nedan vid osäkerhet)

Infiltrationsytan (botten på spridningslagret) anläggs:
.....m under befintlig marknivå m över befintlig marknivå

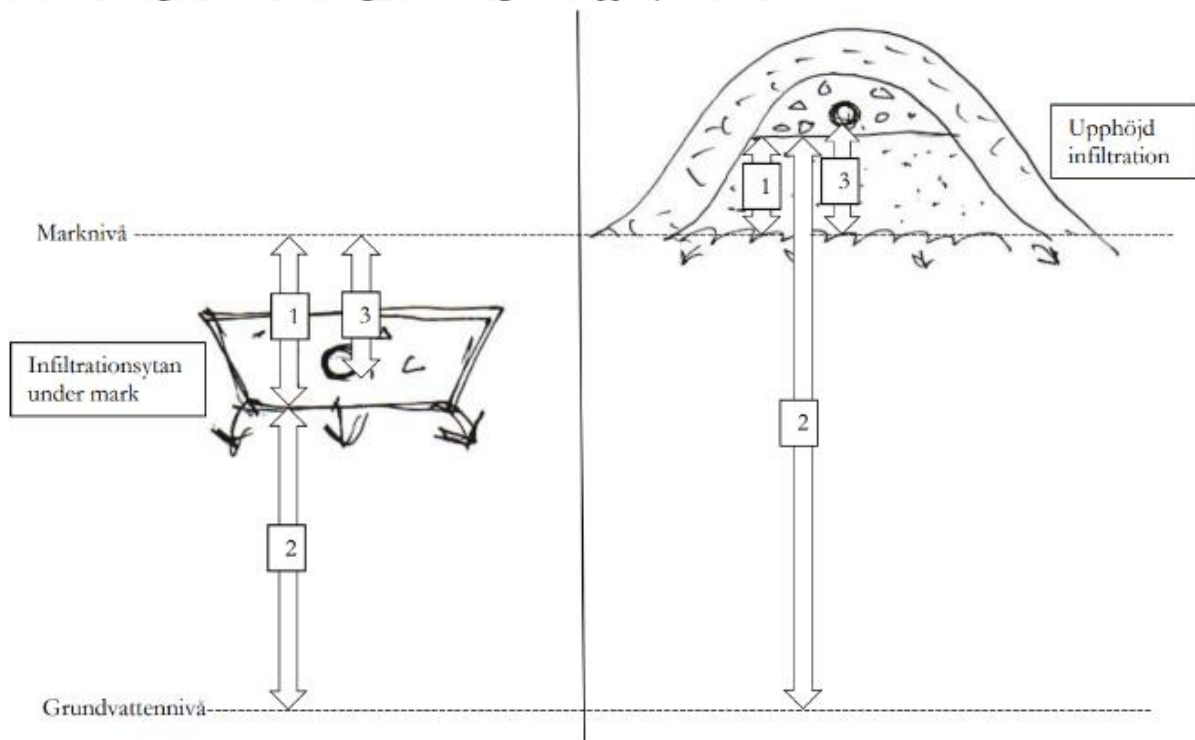
2 Infiltrationsytans placering i förhållande till grundvattennivån i provgropen (se figur nedan vid osäkerhet)

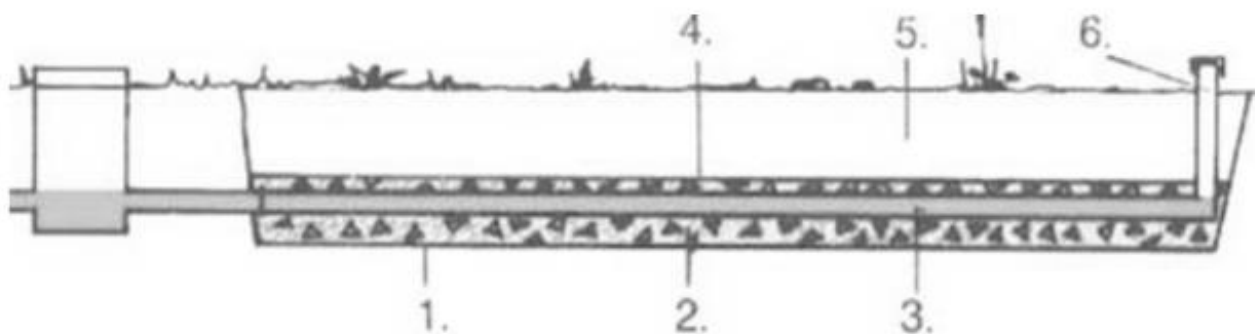
.....m mellan infiltrationsytan och grundvattennivån i provgropen

3 Spridarledningarnas (underkanten) placering (se figur nedan vid osäkerhet)

.....m under befintlig marknivåm över befintlig marknivå

Pilar som visar vilka avstånd som ska fyllas i ovan. Se figuren till vänster när infiltrationsytan anläggs under befintlig marknivå eller figuren till höger vid upphöjd infiltration





<p>1. Bottenyta Total yta:.....m² Längd:.....m Bredd:.....m <input type="checkbox"/> Anläggs helt plan och horisontell <input type="checkbox"/> Avjämningslager. Tjocklek:.....cm Fraktion:.....mm Tvättad: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej</p>	<p>2. Spridningslager Fraktion:..... mm Tvättad: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Tjocklek:.....cm Makadam under spridningsledningen:.....cm Makadam över spridningsledningen:.....cm</p>
<p>3. Spridningsledning(ar) Antal:.....st Längd:.....m Lutning:.....‰ Avstånd mellan ledningar:.....m Avstånd till ytterkant:.....m <input type="checkbox"/> Färdiga rör <input type="checkbox"/> Egentillverkade spridarrör</p>	<p>4. Materialavskiljande skikt <input type="checkbox"/> Geotextil (filterduk) <input type="checkbox"/> Finsingel 4-8 mm <input type="checkbox"/> Isoleringsmaterial</p>
<p>5. Återfyllnad/övertäckning Tjocklek:.....cm</p>	<p>6. Luftningsrör <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Dras upp över förväntat snödjup</p>
<p>Förstärkningslager <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Fraktion:.....mm Tjocklek:.....cm Utformning: <input type="checkbox"/> Finkornig jordart</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div> <p>Spridningslager Ev. övergångslager Förstärkningslager</p> </div> <div> <p><input type="checkbox"/> Grovkornig jordart</p> <p>Spridningslager Ev. övergångslager Förstärkningslager</p> </div> </div>	

Anmälan/ansökan med bilagor insändes till:
Ystad-Österlenregionens miljöförbund
Gladanleden 2
273 36 Tomelilla
 Tel: 0417-57 35 00
 E-post: exp@ystadosterlenmiljo.se