

SÅ HÄR TÄNKER JAG BYGGA MITT INFILTRATIONSSYSTEM

Teknisk beskrivning av ett
infiltrationssystem med moduler

SÖKANDENS UPPGIFTER

Namn

Fastighetsbeteckning



BORÅS
STAD



HERRLJUNGA
KOMMUN



BOLLEBYGDS
KOMMUN



TRANEMO
KOMMUN



Vårgårda
kommun

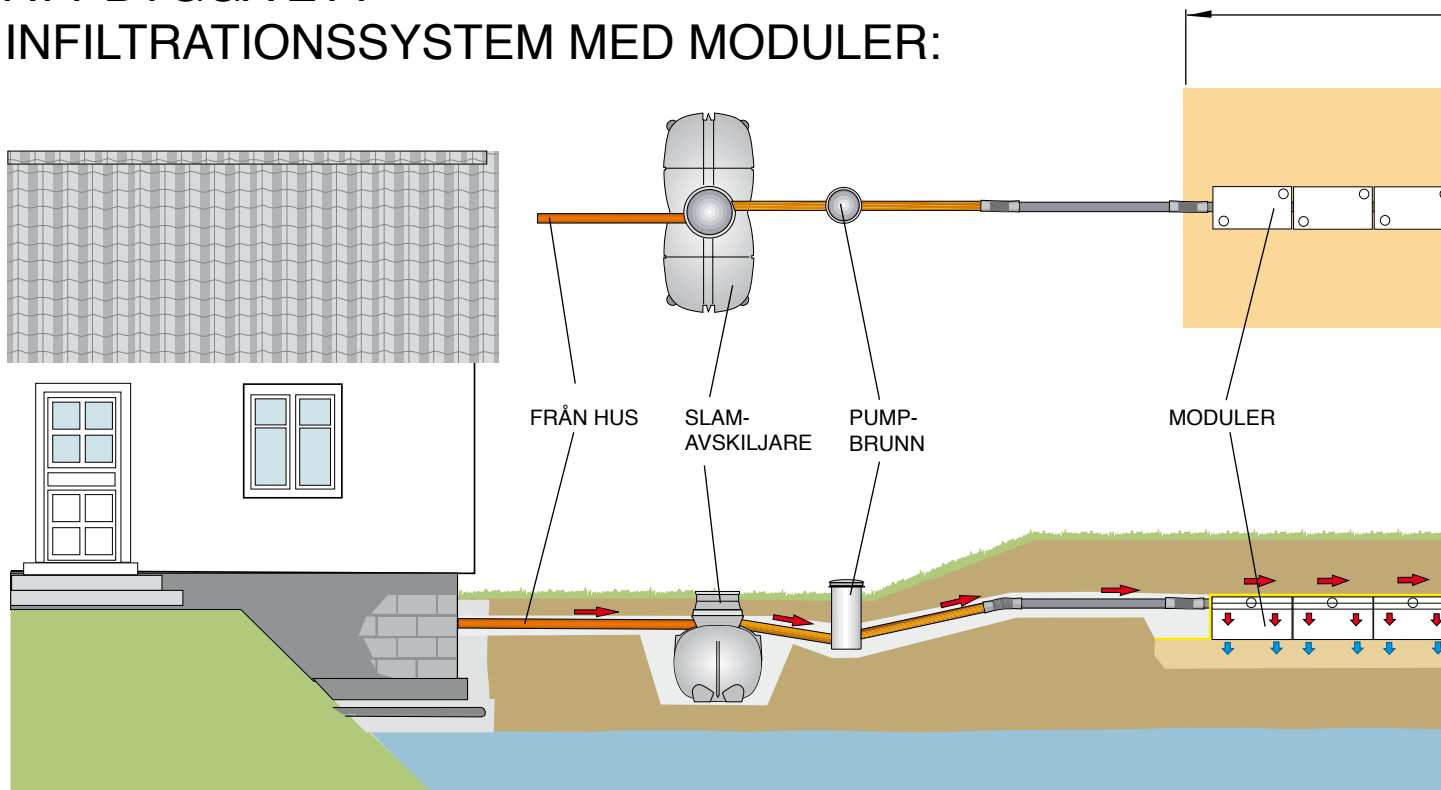


ULRICEHAMNS
KOMMUN



SVENLJUNGA
KOMMUN

ATT BYGGA ETT INFILTRATIONSSYSTEM MED MODULER:



SPRIDNINGSBÄDDEN:

Till höger ser du olika figurer som skall hjälpa dig bygga ditt infiltrationssystem på rätt sätt.

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

FÖRSTÄRKNINGSLAGER

Typ av material

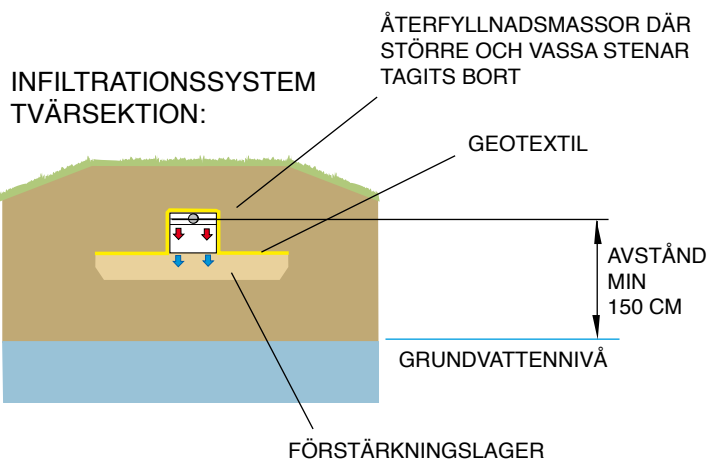
Se tillverkarens instruktion!

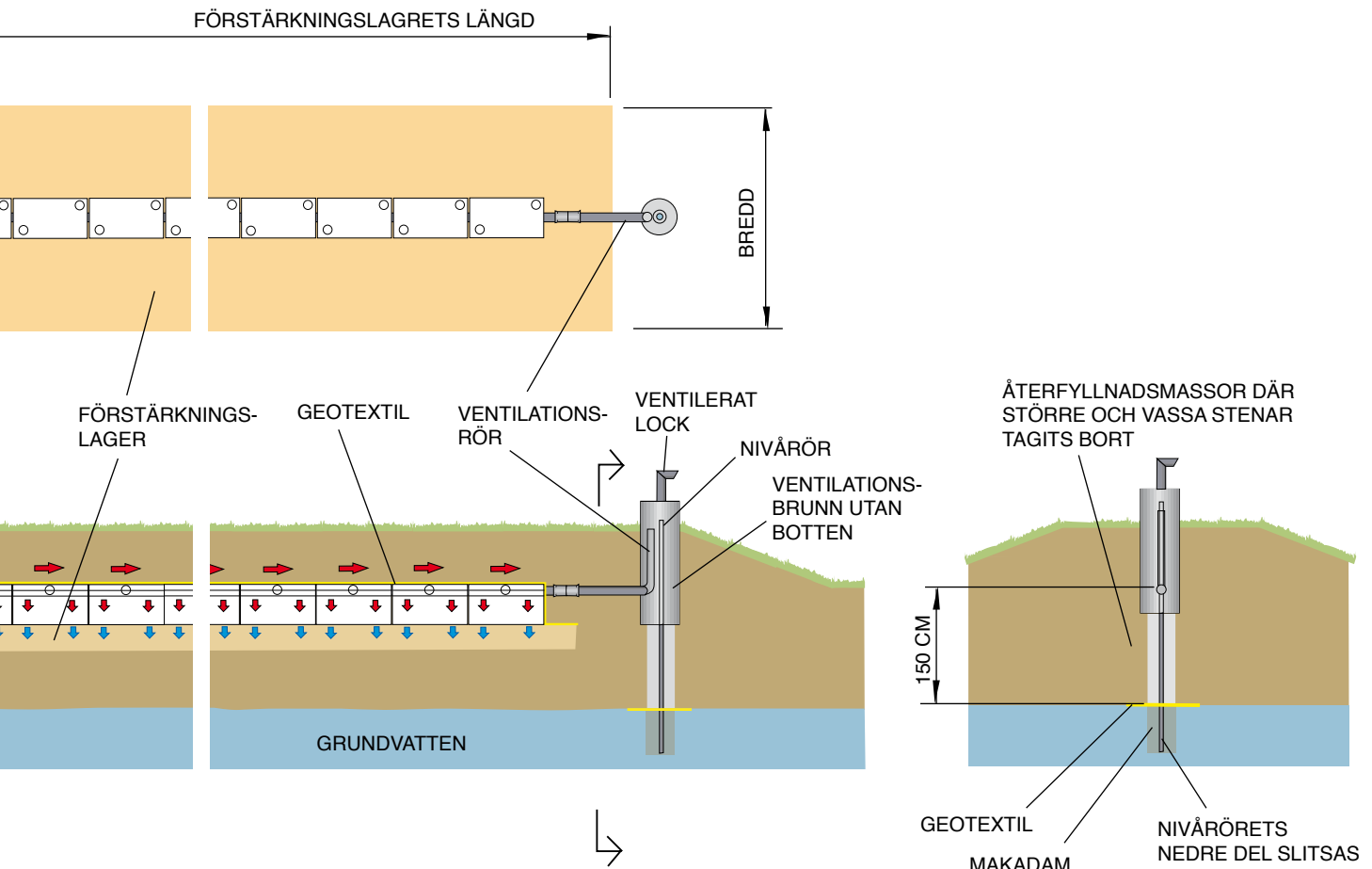
AVSTÅND mellan spridarrör/spridarplatta och grundvatten bör vara minst 150 cm. Avstånd till berg bör vara minst 100 cm.

Vårt avstånd mellan spridarplatta/spridarrör och grundvatten/berg är cm

PUMPBRUNN – anläggningen förses med pumpbrunn ja nej

UPPHÖJD ANLÄGGNING – anläggningen utförs som upphöjd ja nej





DIMENSIONERING AV INFILTRATIONSSYSTEMET:

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

SLAMAVSKILJAREN

slamavskiljarens volymm³

fabrikat

beteckning

MODULERNA

fabrikat

antal modulerst

SPRIDNINGSBÄDDEN

spridningsbäddens längdm

spridningsbäddens bredd.....m

VENTILATIONSBRUNN

Brunnen placeas på en sådan höjd över mark att luftning kan ske även vid snötäcke!

Diameter (min 40 cm).....cm

Avstånd mellan brunn och spridningsbäddcm

VENTILERAT LOCK

Lock och ventilationsrör skall vara av robust konstruktion och vara lätt att lyfta av.

Material i lock.....

NIVÅRÖR

Med röret och en pejlsticka skall grundvattennivån i förhållande till spridarrören kunna pejlas.

Diameter (min 10 cm)cm

Nivåskillnaden mellan spridarrör och nivårörets botten. (Bör vara minst 150 cm)cm

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

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

Ballebovägen 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



Vårgårda 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

Miljö- och byggenheten

512 80 Svenljunga

tel: 0325 - 180 00

fax: 0325-185 01

e-post: miljobygg@svenljunga.se

