



Fastighetsbeteckning	
Beslutsdatum	Diariernr





Nybro kommun
Miljö- och byggnämnden
382 80 NYBRO



Sökande
Fastighets-/anläggningsägare (om annan än sökanden)
E-postadress

Entreprenör (firmanamn)	Ansvarig utförare
Postadress	Telefon/Mobiltelefon

Anläggningen är byggd för ansluta enheter			
<input type="checkbox"/> WC + BDT (Bad/Disk/Tvätt)	<input type="checkbox"/> WC	<input type="checkbox"/> BDT	<input type="checkbox"/> Urin från urinseparerad toalett

Kontrollpunkter

Rörledningar	<input type="checkbox"/> rörledningarna lagda fackmannamässigt avseende storlek, material, lutning, täthet	<input type="checkbox"/> täta rörledningar från byggnad ligger i sand så att sättningar förhindras	
Slamavskiljare  schaktbotten	<input type="checkbox"/> cement <input type="checkbox"/> plast <input type="checkbox"/> annat: _____ <input type="checkbox"/> förankrad <input type="checkbox"/> godkännandebevis P-märkt el. dyl., fabrikat: _____	<input type="checkbox"/> T-rör på utloppsledning våtvoly: _____ m ³	
Fördelningsbrunn	<input type="checkbox"/> täta röranslutningar <input type="checkbox"/> tät botten <input type="checkbox"/> justerbart utlopp	<input type="checkbox"/> pumpbrunn <input type="checkbox"/> larm totalvoly: _____ m ³ pumpvoly: _____ m ³	
Infiltration  infiltrationsytan efter rörläggning	<input type="checkbox"/> utförd som dikesschakt, antal _____ st, å längd _____ m		
	<input type="checkbox"/> utförd som bädd, ange yta _____ m ² , antal spridningsledningar _____ st å _____ m		
	<input type="checkbox"/> moduler fabrikat/modell: _____ antal moduler _____ st storlek på infiltrationen _____ m ²		
Spridningsledningarnas placering i förhållande till marken _____ m och högsta grundvattenytan _____ m			
<input type="checkbox"/> tvättad makadam <input type="checkbox"/> natursten fraktion _____		<input type="checkbox"/> avvägning av spridarledningarna till 5-10 % har utförts	
<input type="checkbox"/> geotextil över spridarledning <input type="checkbox"/> isolering/måktighet _____		<input type="checkbox"/> trycksatt spridningsledare, lutning 0 ‰ <input type="checkbox"/> luftning i slutet av spridarledning höjd över mark _____ m	
<input type="checkbox"/> förstärkt infiltration, måktighetslager: _____ m			
<input type="checkbox"/> typ/fraktion: _____			
Markbädd  schaktbotten efter rörläggning	<input type="checkbox"/> tät markbädd med tät markduk i botten <input type="checkbox"/> annat _____		
	vattnet avleds till _____		
	längd spridningsledningar _____ m	spridningsledningarnas placering i förhållande till marken _____ m	
	läggningsdjup _____ m	högsta grundvattenytan _____ m	
	längd uppsamlingsledningar _____ m	Läggingsdjup _____ m	
<input type="checkbox"/> tvättad makadam <input type="checkbox"/> natursten fraktion _____		<input type="checkbox"/> avvägning av spridarledningarna till 5-10 % har utförts	
<input type="checkbox"/> geotextil över spridarledning		<input type="checkbox"/> luftning i slutet av spridarledning höjd över mark _____ m	
typ av markbäddssand/fraktion: _____ måktighetslager _____ m			
Minireningsverk  schaktbotten	Märke/modell/typ _____ <input type="checkbox"/> serviceavtal finns med leverantören: _____		

Sluten tank/ Urintank  schaktbotten	anslutna enheter <input type="checkbox"/> WC <input type="checkbox"/> BDT (Bad/Disk/Tvätt) <input type="checkbox"/> urin från urinseparerad toalett	
	volym _____ m ³	tanken är förankrad Ja Nej
Annan anordning /kompletterande efterrening 	<input type="checkbox"/> nivåalarm är inkopplat, typ _____	
Övriga upplysningar	<input type="checkbox"/> inte påträffat grundvatten	<input type="checkbox"/> inte påträffat berg
	<input type="checkbox"/> påträffat grundvatten på _____ m djup	<input type="checkbox"/> påträffat berg på _____ m djup


Avloppsanordningen (mer än ett alternativ kan vara aktuellt att fyllas i)

är utförd helt enligt insänd anmälan/ansökan och meddelat beslut

är utförd helt enligt lägningsanvisningar från tillverkaren

avviker från insänd anmälan/ansökan och meddelat beslut på följande punkter:

Stora avvikelser ska meddelas till miljöförvaltningen innan avloppsanläggningen anläggs, så att det inte blir problem efteråt, som överträdelse av villkoren.

Avvikelser: 

Anläggningen färdigställd: _____ Datum Anläggningen tas i drift: _____ Datum


Entreprenörens underskrift: _____ / _____
Namnteckning Firmanamn

Sökandens utlåtande och underskrift:

- Jag godtar entreprenörens/installatörens redogörelse
- Jag har följande invändning mot entreprenörens/installatörens redogörelse:

Datum Namnteckning

Bifogas:

- Fotodokumentation gärna med mätsticka och referenspunkter 
- Reviderad situationsplan
- _____

Miljö- och byggnämndens granskning och kommentarer

Entreprenörsrapporten är granskad och anläggningen får tas i bruk		
Noterade avvikelser:		
Datum:	Miljöinspektörens underskrift:	Namnförtydligande:

Personuppgifter

Nybro kommun registrerar personuppgifterna som du lämnar i denna blankett för att kunna handlägga ditt ärende. Dina uppgifter behandlas enligt gällande dataskyddslagstiftning och Nybro kommuns program för informationssäkerhet. Dina uppgifter kommer att sparas i diarier enligt gällande dokumenthanteringsplan. Du kan läsa mer om dina rättigheter enligt dataskyddsförordningen (GDPR) och hitta kontaktuppgifter till aktuellt dataskyddsombud och tillsynsmyndighet på www.nybro.se.