



1 Byggplatsens innehavare och uppgifter om byggplatsen	Namn		Bygglovens eller åtgärdstillståndets nummer	
	Byggnadsplatsens adress			
	By	Lägenhetens namn		Lägenhetens RN:r
2 Uppföljning av planer	Avloppssystemet är utfört enligt planer		<input type="checkbox"/> Ja	
			<input type="checkbox"/> Nej, ändringarna framkommer vid följande punkter	
	Reningsanläggningens placering			
	<input type="checkbox"/> Placering enligt situationsplan <input type="checkbox"/> Placeringen ändrad. Korrigerad situationsplan som bilaga			
Placering för avloppsvasttnets utloppsställe				
<input type="checkbox"/> Utloppsstället enligt situationsplanen <input type="checkbox"/> Utloppsställets placering ändrats. Korrigerad situationsplan som bilaga				
Andra möjliga ändringar (t. ex. annan reningsanläggning)				
<input type="checkbox"/> Ändringshandlingar som bilaga				
3 Bruks- och underhållsanvisningar	Avloppssystemets bruks- och underhållsanvisningar finns på fastigheten		<input type="checkbox"/> Ja	
			<input type="checkbox"/> Nej	
Underhållsavtal	Avloppsreningsystemet har ett i kraft varande underhållsavtal		<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	
4 Minireningsverk	Tillverkare	Modell	<input type="checkbox"/> Förankrad	
			<input type="checkbox"/> Installerad enligt tillverkarens direktiv <input type="checkbox"/> Provtagningsmöjlighet ordnad	
5 Torrklosett	Tillverkare	Modell	<input type="checkbox"/> Urinet separeras inte	
			<input type="checkbox"/> Urinet separeras, leds till:	
6 Sluten avloppstank	Tillverkare	Behållarens material och nettovolym m ³	<input type="checkbox"/> Förankrad	
			<input type="checkbox"/> Har manslucka <input type="checkbox"/> Installerad enligt tillverkarens direktiv	
7 Slamavskiljare/ Slambrunn	Tillverkare	Behållarens material och nettovolym m ³	<input type="checkbox"/> Förankrad	
			<input type="checkbox"/> Installerad enligt tillverkarens direktiv	
8 Typ av markbehandling	Avloppsvattnets reningsmetod efter slamavskiljare/ slambrunnar			
	<input type="checkbox"/> Markbädd <input type="checkbox"/> Infiltrationsbädd			
9 Byggande av markreningsverk	Värmeisolering	Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>	Material	
	Fördelningsbrunn	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
	Justering av strömning utförd i fördelningsbrunnen	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
	Fiberduk, ovanpå schaktning	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
	Spridningsledningar	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Längd, meter	Antal

**AVLOPPSSYSTEMETS GRANSKNINGS-
PROTOKOLL 2 (2)**

9 Byggande av markreningsverk (forts.)	Ja Nej			
	Spridningslager	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tjocklek Kornstorlek
	Spridningslagrets material tvättat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Markbäddssand	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tjocklek Kornstorlek
	Markbäddssanden packad med hjälp av vatten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Samlarrör	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Dräneringslager	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tjocklek Kornstorlek
	Markbäddens botten isolerat med plastfolie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Spridningsledningarnas ventilationsrör 1 m ovan om marken	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Samlarrörens ventilationsrör 1 m ovan om marken	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Pumpbrunn	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Volym, l Material
	Kontrollbrunn	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Extra fosforering	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tillverkare Modell
Möjlighet till provtagning	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
10 Tilläggsuppgifter				
11 Underskrift				
12 Bilagor	Plats, datum	FVA- arbetsledarens underskrift och namnförtydligande		
	<input type="checkbox"/>	Situationsplan (ändringar)		
	<input type="checkbox"/>	Konstruktionsritningar på reningsanläggningen (ändringar)		

IFYLLNINGSANVISNINGAR

Ansvarige arbetsledaren följer med byggandet av avloppsvattensystemet och granskar systemet före ibruktagnin, samt bokför granskningarna i detta protokoll. Granskningsprotokollet returneras ifyllt åt byggnadsinspektören senast vid ibruktagningssynen. I vissa fall skall avloppsvattensystemet granskas av byggnadsinspektören eller miljöinspektören (före täckande av schaktning). Dessa inspektioner framgår i så fall av byggnadslovets / åtgärdstillståndet.

När det gäller **minireningsverk** behövs inga uppgifter om slutna avloppstank, slamavskiljare, typ av markreningsverk och byggande av markreningsverk. Dessa punkter ifylls när det på fastigheten byggs markreningsverk (markbädd eller infiltrationsbädd).

Bilagor till granskningsprotokollet:

1. Korrigerad situationsplan behövs då avloppssystemet och/ eller dess utloppsställe ändrats från byggnadslovets/ åtgärdstillståndets ursprungliga planer. Väsentliga ändringar bör godkännas av kommunens byggnadstillsyn före arbetets påbörjande.

2. Konstruktionsritningar på reningsanläggningen behövs då reningsverkstypen har ändrats från byggnadslovet/åtgärdsställandets ursprungliga planer. Ändringar på reningsverkstypen bör alltid godkännas av byggnadstillsynen.