

Kontrollplan för installation av WSB Clean minireningsverk

Entreprenör

(Vv fyll i namn och mobilnummer – övriga uppgifter endast vid ändring)

Företagsnamn	
Adress	Postadress
Mobiltelefon	Telefon
Mejladress 1	Mejladress 2

Fastighetsägare / Fastighet / Servicebeställare

Fastighetsägare	Fastighetsbeteckning
Adress (till fastighet med minireningsverk)	Postadress
Faktureringsadress (om den skiljer sig från ovan)	Postadress
Servicebeställare (om annan än fastighetsägare)	
Telefon 1	Telefon 2
Mejladress 1	Mejladress 2
Kommun (som reningsverket är installerat i)	Län (som reningsverket är installerat i)

Minireningsverk

Modell/antal hushåll	Faktiskt antal boende
Datum då grävningsarbetet avslutades	Postadress
Upstart – När beräknas anläggningen tas i bruk?	
<input type="checkbox"/> Snarast	
<input type="checkbox"/> Vid senare tillfälle	
År/månad: _____	
(Watersystems driftsättning sker normalt 3-4 arbetsveckor efter beställning)	

Checklista

Brunnar

- Gropen har grävts 10-20 cm djupare än brunnens planerade ingravningsdjup och brunnarna har placerats på ett lager om 10-20 cm väl packat grus och makadam.
- Schaktbotten är jämn och korrekt avvägd,
- Övankant lock hamnar i marknivå efter återfyllnad.
- Medföljande tätningslist har monterats på bottendelens fläns (lägsta ytan, i ytterkant)
- Konan är monterad så att hålet är riktat rakt mot automatiskåpets plats
- Dränering har anlagts.
- Återfyllning har gjorts med lämpligt material (inga stora stenar har använts).
- Fyllnadsmaterialet har packats väl.
- Eventuella förhöjningsringar har installerats med tätningslist.

Lyftverktyg

- Lyftverktyg för kona returneras
- Lyftverktyg för kona behålles
- Lyftverktyg för bottendel returneras
- Lyftverktyg för bottendel behålles

Rördragning

- Materialet under in-/utloppsledning har packats väl.
- Inkommande rörledning lutar minst 1 cm /m och har täta skarvar.

Självfall

- Minireningsverkets utlopp är anlagt: med självfall utan självfall med bräddavlopp
- utan självfall utan bräddavlopp
- Installationsbeskrivningens instruktioner för anslutning utan självfall har följts.
 - Avluftning med uppstick minst 50 cm ovan mark har installerats.

Råvattenfilter med backspolning finns Ja Nej

Noggrann kontroll med avseende på inläckage av ovidkommande vatten har utförts.

Anläggningens funktion garanteras inte om maxvärdet för inflöde överskrids.

Elförsörjning/Styrskåpsinstallation

- 110-rör eller 110-skyddslang (max 10 m) har använts som kabel-/slangskydd mellan kona och skåp.
- Skyddsroret har avslutats med 3 st 30°-böjar alt. en lång 90°-böj under styrskåpet.
- Separat jordfelsbrytare har installerats i husets brytarpanel.
- Elinstallation har utförts i enlighet med lägningsbeskrivningens instruktioner.

Efterpolering

Typ av efterpolering som anlagts	
Storlek	Antal inspektionsbrunnar
Luftning finns <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Behövs ej	

Spara ner ditt ifyllda dokument och mejla det till Watersystems på info@watersystems.se
Om din kommun begärt detta – skicka även ett exemplar till kommunens miljökontor.

OBS!

**Vi kan inte planera in driftsättning av reningsverket förrän vi fått in en komplett kontrollplan.
Driftsättning sker sedan normalt 3-4 arbetsveckor efter detta.**