

Slamtömningsinstruktion

WSB Clean minireningsverk för 4 hushåll / 20 PE

Slamtömning

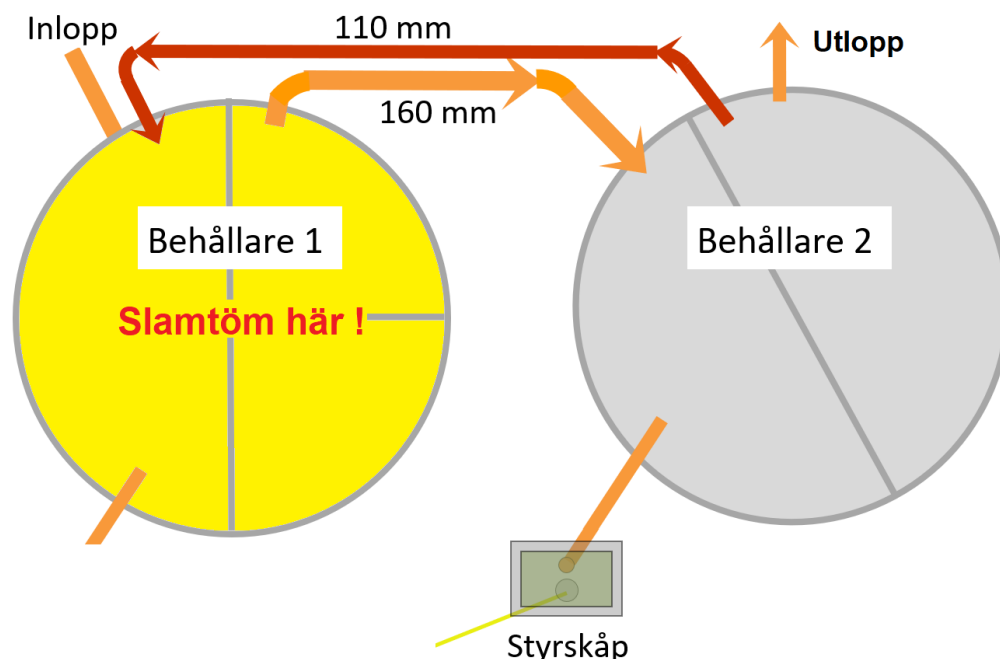
Slambehållaren skall tömmas vid behov (normalt en 1 gång per år). Slamtömning sker oftast rutinemässigt genom kommunens slamtömningsordning. Försäkra dig om att din kommun har ett uppbyggt slamtömningssystem. Om så ej är fallet måste du själv teckna avtal med ett slamtömningsföretag.

Minireningsverkets biologi- eller efterklaringskammare får inte tömmas. Det går bra att återfylla slamkammaren med returvatten efter tömningen om man vill men det är inget krav*. Betongbehållaren kan inte flyta upp eller deformeras av marktrycket.

**) För fritidshus som används lite bör anläggningen återfyllas efter tömning. Vid liten belastning kan ta mycket lång tid innan slamkammaren återfylls varför det finns viss risk att reningsresultatet tillfälligt försämras om man inte återfyller.*

Vid tömning skall man vara uppmärksam på att det endast är slamkammaren (gulmarkerad i skissen nedan), som skall tömmas. Tömning kan ske under full drift.

Behållarens gjutjärnslock öppnas med avsett verktyg, bräckjärn eller kraftig spårskruvmejsel. Om reningsverket har plastlock öppnas dessa med hylsnyckel eller särskilt t-kors. Om brunnen är av äldre modell med armerat plastlock så är detta låst med rostfria insexbultar vilka öppnas med en 10mm insexnyckel.



Slamavskiljarvolym 7,5 m³