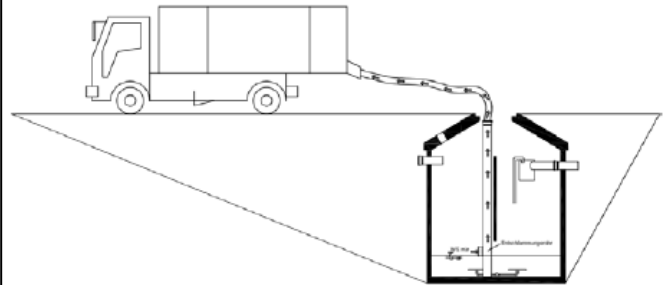


# Slamtømmeinstruks for minirenseanlegg fra **KLARO**

- Klaro leverer renselanlegg i betong, plast og glassfiber
- Alle anlegg tømmes gjennom hovedlokket
- Anleggene består stort sett av én tank inndelt i to ulike kammer, hvorav kun **slam- og bufferkammer skal tømmes under regulær slamtømming**
- Anleggene skal i tillegg til tømmingen også spyles rene for slam/tilgrising
- Dersom det er mistanke om feil på anlegget må servicefirma kontaktes på 37156800
- Etter tømming må lokket sikres forsvarlig
- Det tømte kammeret etterfylles med vann, eller justeres med vann fra reaktorkammer
- Slamtømmer må påse at ikke slamtømming endrer posisjonen på kjemikalieslanger og annet utstyr i tanken
- Renselanlegg i betong kan ha flere tanker, det er her slamlagertankene som skal tømmes. Ta kontakt på tlf 37156800 for instruks for spesifikt anlegg.



Prøvekummen er alltid i reaktorkammeret, altså siden som ikke skal tømmes. Prøvekummen spyles ren av slamtømmer på hver slamtømming.

