



NORGE

SLAMTØMMEINSTRUKS FOR GREEN ROCK MINIRENSEANLEGG

iisi S6 / 10 og iisi S6 / 10 PRO.

Mange av anleggene har en slamutskiller foran renseanlegget. Størrelsen på denne varierer etter størrelsen på anlegget. Vanlig her 2 m³ eller 4 m³. Denne tømmes på vanlig måte for standard slamutskillere.

Tømming av minirensenanlegget:

1. Styringen av anlegget er den lille grå koblingsboksen som er montert i nærheten av anlegget. Det første som gjøres er at man stopper anlegget ved å vippe opp motorvernbyteren i koblingsboksen.
2. Lokket på anlegget er festet med 2 strips som kappes og lokket tas av anlegget.
3. Tømmingen av den interne 3-kammrede slamutskilleren i renseanlegget utføres via det sorte senterrøret i anlegget. Spreaderøret eller sprede platen som ligger på toppen av senterrøret løftes opp. Pumpen som henger under sprederen vil da følge med opp og man har tilgang til slamutskilleren.



NB: Noter hvilket kammer pumpen er montert i slik at den kommer på plass i riktig kammer når



NORGE

den monteres igjen.

4. Det er ikke tillat å tilbakeføre returvann i renseanlegget. Returvannet inneholder for mye flyteslam og dette vil skade prosessen i renseanlegget.
5. Når anlegget er tømt, monteres pumpen i riktig kammer og sprederen legges til rette på toppen av senter røret. Lokket legges på og låses med plast strips.
6. Motorbryter i koblingsboks vippes opp igjen slik at pumpe kan starte.

Store anlegg type BSCS 55 – 300

Her er der ingen slamtank eller noe som skal tømmes i selve renseanlegget. Her er imidlertid en større 3-kammer slamutskiller på innløpet til renseanlegget. Størrelsen på slamutskilleren er avhengig av størrelsen på anlegget.

Slamutskilleren tømmes på vanlig måte for denne type tanker.

Her kan returvann tilbakeføres til det første kammeret i slamtanken. Det er imidlertid en betingelse her. Returvannet må ikke spyles tilbake. Det må tilbakeføres rolig og kontrollert gjennom en slange med min. diameter 3". Slangen føres helt ned til bunn i slamutskilleren for å unngå oppvirvling av slam.

Returvannet inneholder for store mengder flyteslam og dette må bli liggende i første kammer i slamutskilleren og ikke komme inn i renseanlegget.

Dersom tilbakeføring av returvann ikke kan utføres som beskrevet over må returvann ikke tilbakeføres.