



Loe og Basal introduserer:

Permeable kumringer som tilbakefører overvann lokalt.

Våre nye permeable kumringer DN 1000 med høyde 500 mm er støpt slik at de lekker over 10 l/s!

Permeable kumringer passer perfekt sammen med sandfang



Ved å bygge disse kumringene inn som en del av tradisjonelle DN1000 sandfang vil man få et sandfang som både infiltrerer og holder tilbake sand, partikler og slam.

Vi har valgt å tilby ringene med høyde 500 mm for å gi utbygger fleksibilitet. Høyden og oppbyggingen av sandfangene kan da tilpasses lokale forhold og behov for infiltrasjonskapasitet.

Eksempel på sandfangsoppbygging med tett bunn og permeable ringer.

Permeable sandfang søker byggherrer

Asker kommune vil allerede installere permeable sandfang og vil bidra til å skaffe driftserfaringer. Vi håper flere ser potensialet i denne satsingen slik at vi raskt kan få enda flere driftserfaringer.

De permeable ringene kan også erstatte en del av oppbyggingen til eksisterende sandfang hvis man har områder hvor overvannet skaper problemer.

Ta kontakt med markedsleder Jon Arild Holte på telefon 408 28 929 eller send e-post till: jon.holte@loe.no

Testing av permeable kumringer

Til dokumentasjonsarbeidet har vi bygget en testrigg for å teste infiltrasjonskapasiteten til de permeable kumringene.

