

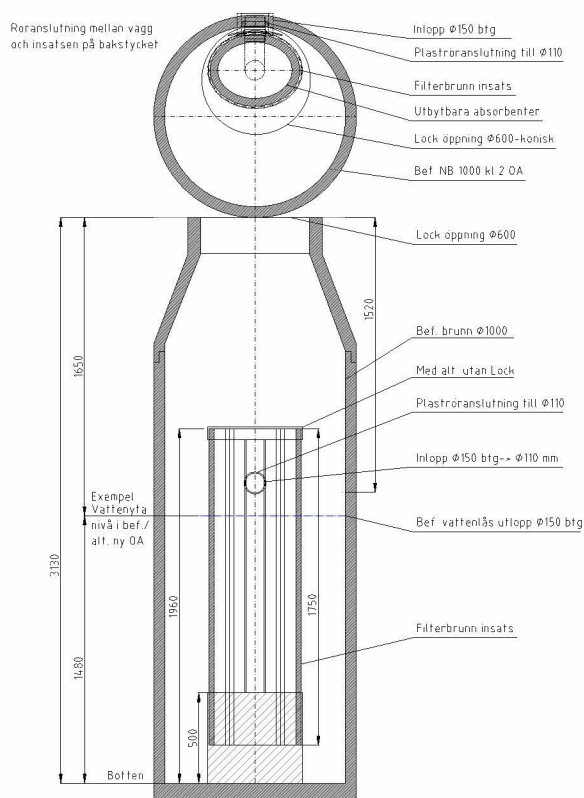


## Aktuellt med dagvattenrening

Användningsområden  
uppgraderingspaket till nya och bef. sandfång brunnar med partikelfilter och oljeavskiljare med tungmetallfilter.

- + Verkstads lokal, industri (bef. oljeavskiljare kl. 2--> kl.1, NB  $\geq$  1000)
- + Uppställningsytor, parkering (till ny / bef. RB, NB)
- + Båtuppställningsytor och återvinningsstation. (ny / bef. RB, NB)
- + Biltvättanläggning (till ny / bef. klarfas brunn efter oljeavskiljaren)
- + Dagvattenrening från gata till vattedrag. (ny / bef. RB, NB)
- + Skydd mot igensättning i rännstensbrunn med dagvatten infiltration.

### Modell med valfri inlopp / utlopp i röret



Absorbenterna är utprovade för att ge maximal funktion i användarmiljö med dagvatten för rening under verkliga förhållande och från ytor som har slam och olje blandat spolvatten avledning. Absorbentmaterialet är väl undersökt på laboratorium. Se testrapport på Ecobark.se. För denna anläggning är filtret kontroll testat med svart spillolja och ny testolja resp. enligt normen. EN standard för oljeindex: kl. 1 med  $< 5$  mg/l oljeindex resp kl. 2 med  $< 100$  mg/l.



**AVAK, Anders VA-Konsult**

**Telefon:** 070-33 40 187 **E-post:** produkt-info@avak.se

421 46 VÄSTRA FRÖLUNDA

www.avak.se

26 aug 2016

