

## Installationsanvisning, bottentömmande behållare – RMP

### Nedgrävda behållare

- Behållare med kassun artikelnummer **26-34NXXX** och **26-37NXXX** kräver markyta 2500 x 1800mm, kassunen sänkt ca **500mm** i mark.
- Behållare med kassun artikelnummer **26-B3** kräver markyta 2000x1800mm och **26-B4** kräver markyta 2500 x 1800mm, kassunen sänkt ca **300mm** i mark.

Behållaren ska placeras med avrinning från behållaren. För att hindra dagvatten från att rinna ner i kassunen och för att få en fin anslutning mellan markyta och kassun, ska kassunens överdel vara ca 5-10 mm högre än markstenen/asfalten (se Bild 1).

**OBS:** Avstånd mellan eventuella andra behållare ska vara enligt hämtarens/kommunens anvisningar.

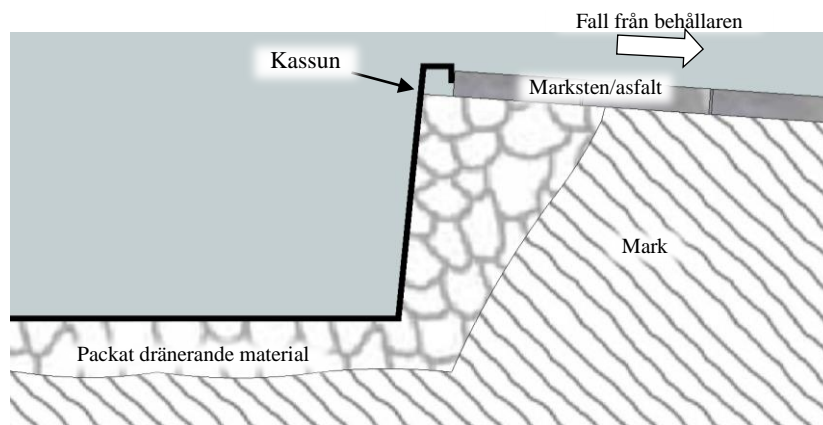


Bild 1: Princip markarbete

### Arbetsbeskrivning

Gräv 2500x1800 mm (alternativt 2000x1800 om artikel 26-B3) ca 600mm djupt. Återfyll med dränerande material till anpassat djup, packa ytan och placera kassunen med förankringsvinklar Bild 2. Nu står den koniska kassunen med dess överdel horisontellt i våg. Fyll hålet och utför eventuell stenläggning/asfaltering.



Bild 2: Kassun

### Markstående behållare

Produkterna **26-22YXXX**, **26-13YXXX**, **26-13YBIOXXX**, **26-B1** och **26-B2** ska placeras direkt på hårdgjord yta. Ytan ska vara väl tilltagen för att underlätta hämtning, snöröjning etc.