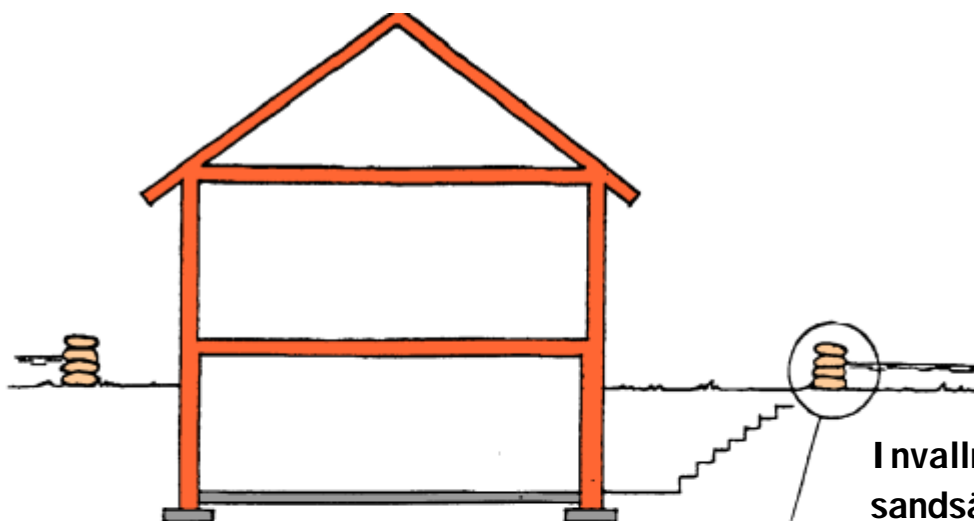
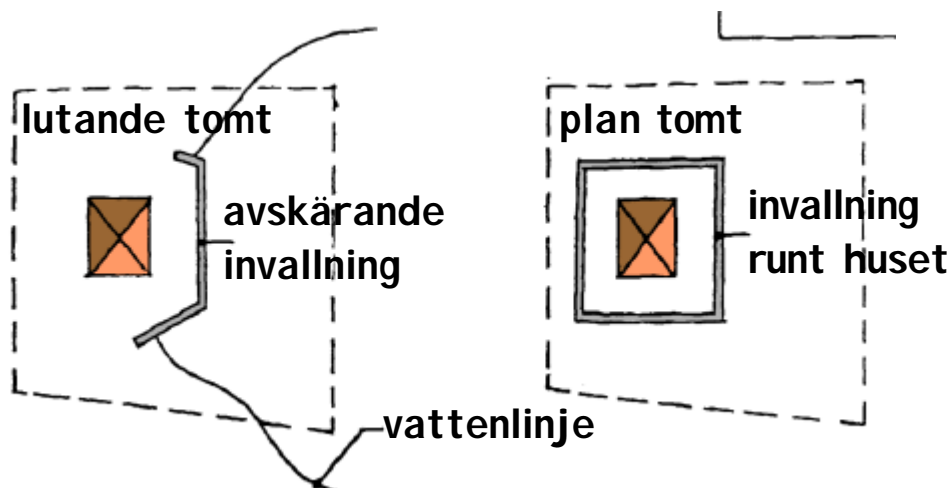


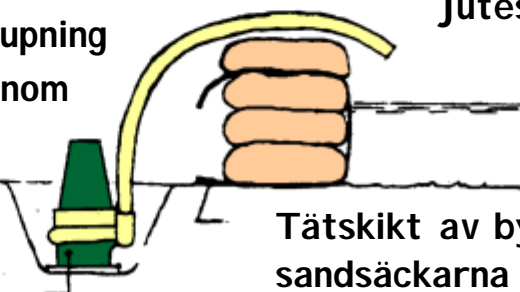
# YTVATTENÖVERSVÄMNING



Vid läns-pumpning placeras pumpen på det lägst belägna avsnittet. Bästa resultat uppnås om den ställs i en uppschaktad fördjupning dit inläckande vatten leds genom ett uppsamlade dike mellan invallning och huset.

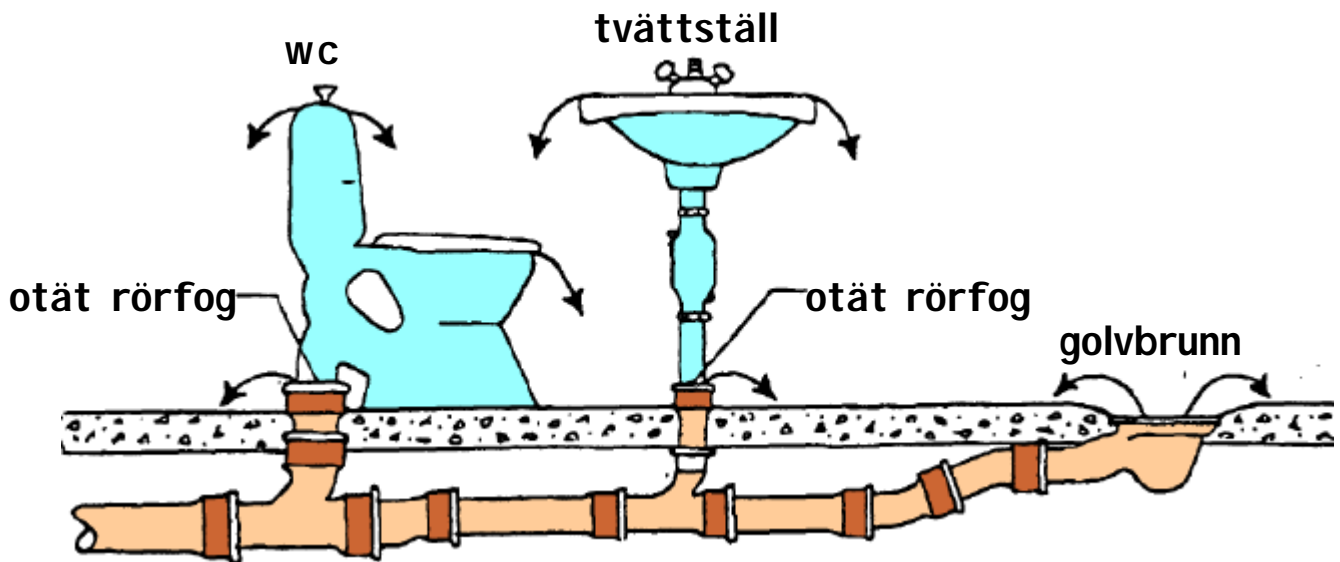
Invallning med sandsäckar.

Ca 50 kg sand fylls i en plastsäck som är nedstoppad i en jutesäck.



Tätskikt av byggplast som sandsäckarna placeras på och som vikas över vallen.

# PROBLEM MED SANITÄRA INSTALLATIONER...



Vid bakvatten genom avloppsledningen tränger vatten först upp i golvbrunnen.

Känsliga punkter är även WC-stolens och tvättställets anslutningar till rörmuffar vid golvnivå.

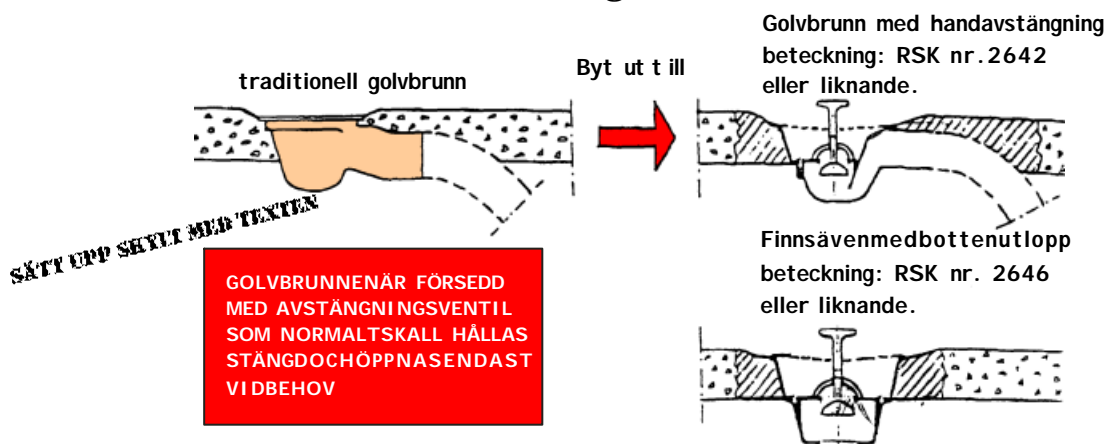
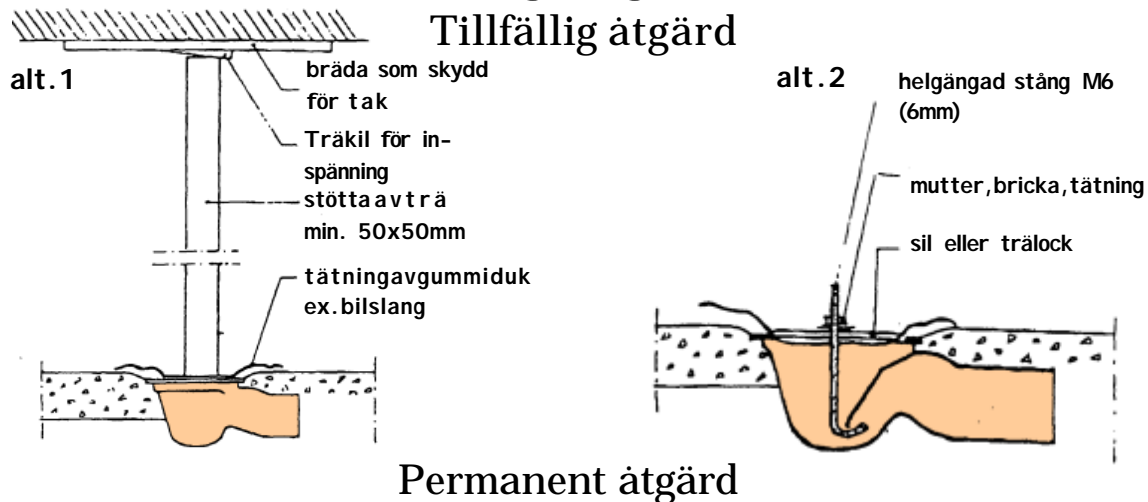
Ofta är tätningen i dessa muffar utförd med drev och fogkitt som torkar ut och spricker.

Även modernare installationer med plaströr och gummitätning är opålitliga vid övertryck i ledningen.

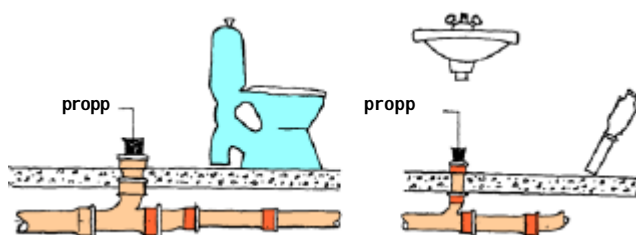
Om dämningen i det yttre ledningsnätet är kraftigt strömmar vatten ut över WC-stolens kant samt så småningom även från tvättstället.

# ÅTGÄRDER FÖR SANITÄRA INSTALLATIONER...

## Tätning av golvbrunnar...



## Tätning av WC och tvättställ...



WC-stolen monteras av från anslutningen till avloppsledningen och ledningen proppas. Tvättställets avlopp proppas och utloppsröret från tvättstället med tillhörande vattenlås demonteras. Tätningen utförs med en träpropp eller expanderande propp med gummitätning. OBS: Proppen skall inte placeras i rörmuffen utan i röret under muffen.

## Alternativ WC-tätning

Den som bedömer WC-stolens anslutning till avloppsledningen som pålitlig kan förhindra översvämning med anordning enligt nedan.

Monteringsanvisning:

De genomgåendestängarna måste vara fastsatta i tvärslån för att monteringen skall kunna utföras.

