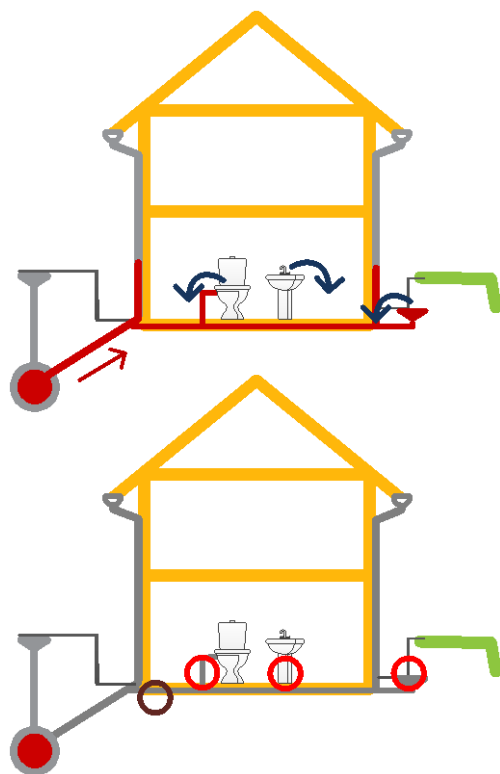


1. Plaatsen terugslagkleppen

Wateroverlast als gevolg van terugstuwning rioolwater



Wat kunt u doen?
Plaatsen terugslagkleppen decentraal ○ of centraal ○

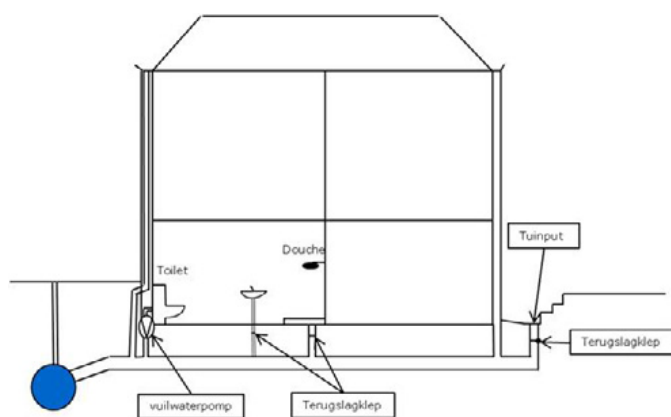
DECENTRAAL

Door het plaatsen van (meerdere) **decentrale terugslagkleppen** voorkomt u dat het water vanuit het riool op verschillende plekken uw huis instroomt

Voordeel: de regenpijp aan de achterkant van de woning kan het regenwater af blijven voeren als de terugslagkleppen dicht staan.

Decentraal niet mogelijk?

Dan centrale terugslagklep aanleggen in combinatie met het afkoppelen van de regenwaterafvoer achter de woning. Zie poster A1 t/m A4.



Decentrale terugslagklep per afvoerpunt te plaatsen
Kosten circa 100 euro (exclusief plaatsing)

Vuilwaterpomp met terugslagklep



2 voorbeelden van een decentrale terugslagklep



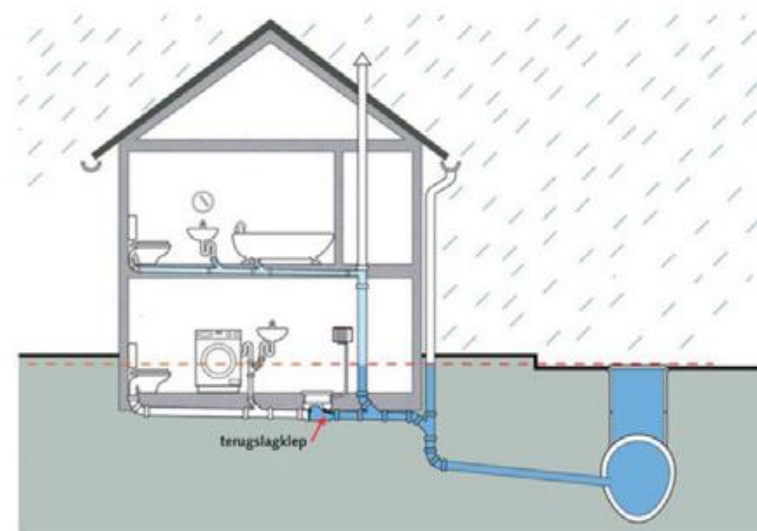
Tip

Schakel een loodgieter in om de terugslagklep(pen) te plaatsen

CENTRAAL

Door plaatsen van **centrale terugslagkleppen** wordt voorkomen dat het water uit het gemengd riool in huis komt.

Aandachtspunt: Hou bij plaatsing van de centrale terugslagklep wel rekening met de afvoerpunten op bovengelige verdiepingen.



Voorbeeld centrale terugslagklep
Kosten circa 600 euro (exclusief plaatsing)

