

Separatkloakering

- HVAD BETYDER DET FOR MIG?

Hvad skal jeg selv sørge for?

Udgifter for dig som grundejer

Varde Kloak og Spildevand A/S har ansvaret, for at hovedkloaknettet fungerer. Som grundejer har du imidlertid ansvaret for dine egne kloakledninger på matriklen, og derfor skal du selv stå for alle udgifter til at skille regnvand fra spildevand på din egen grund.

Udgifter for Varde Kloak og Spildevand A/S

Taksterne til vandafledning fastsættes blandt andet efter, hvilke projekter man forventer at gennemføre inden for de kommende år. Udgifter til separatkloakering er derfor allerede indregnet i taksterne, og Varde Kloak og Spildevand A/S afholder alle udgifter til etablering af ny kloak i vejen, uden at der opkræves ekstra tilslutningsbidrag i forbindelse med arbejdet.

Hvem gør hvad?

For at tydeliggøre hvor ansvaret ligger, og hvad du selv skal gøre, kommer her en kort forklaring:

Udgangspunktet

Toiletter, håndvaske, opvaskemaskiner, vaske-maskiner og badeværelsesriste er forbundet til spildevandsledningen. Her løber vandet via spildevandsbrønden på matriklen videre ud i spildevandsnettet.

Før i tiden blev nedløbsrørene også tilsluttet spildevandsledningen, og dermed kommer regnvandet også ned i spildevandsledningen.

Det medfører, at der ved store regnskyl kommer enorme mængder regnvand i spildevandsledningerne – vand, som skal pumpes videre til renseanlægget og renses, inden det bliver lukket ud i åer og vandløb.

De fleste renseanlæg er bygget med en overkapacitet, så de også kan modtage en mængde regnvand - men kun til en vis grænse. Kommer der mere vand, må der lukkes opblandet spildevand og regnvand udenom renseanlægget og direkte i vandløb, fjorde eller søer. Det kalder vi overløb, og det skal undgås.

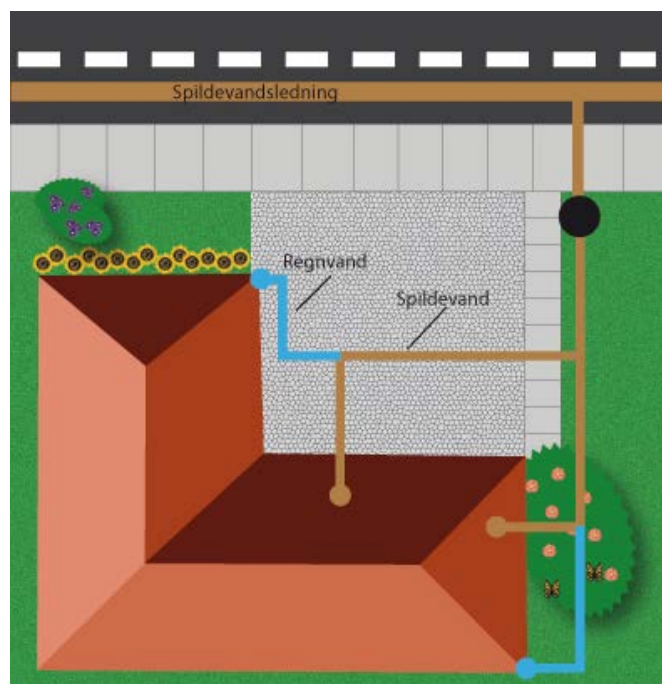


Fig. 1: Fælleskloak



DIN
FORSYNING

Separatkloakering

- HVAD BETYDER DET FOR MIG?

Separatkloakering af hovedledninger

For at undgå at få regnvand med til renseanlægget bliver der lagt en ekstra ledning til regnvand ned ved siden af spildevandsledningen – se illustrationen ovenfor.

Regnvandet bliver dermed ikke blandet med spildevand og kan ledes via bassiner ud i nærliggende å eller vandløb uden fare for miljøet.

For at regnvandet kan tilsluttes regnvandsledningen, etablerer vi et nyt sæt skelbrønde til hhv. spildevand og regnvand umiddelbart inden for matrikelgrænsen.

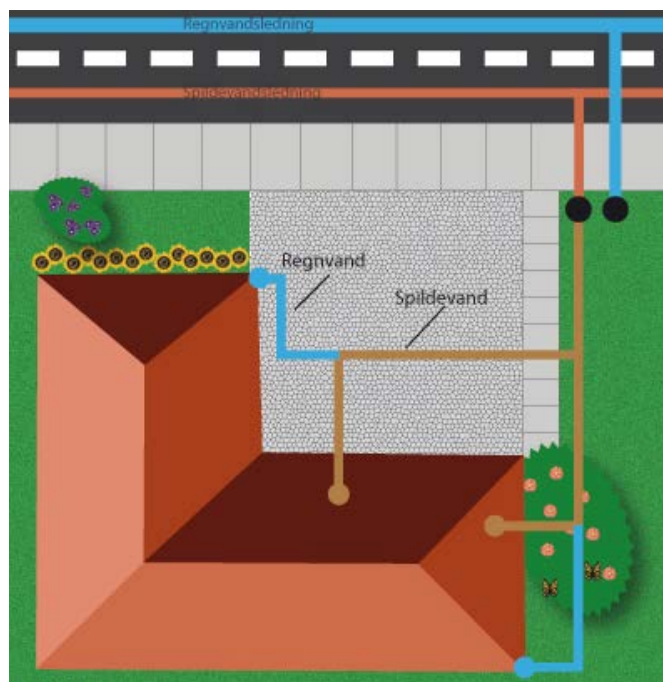


Fig. 2: Separeret hovedsystem

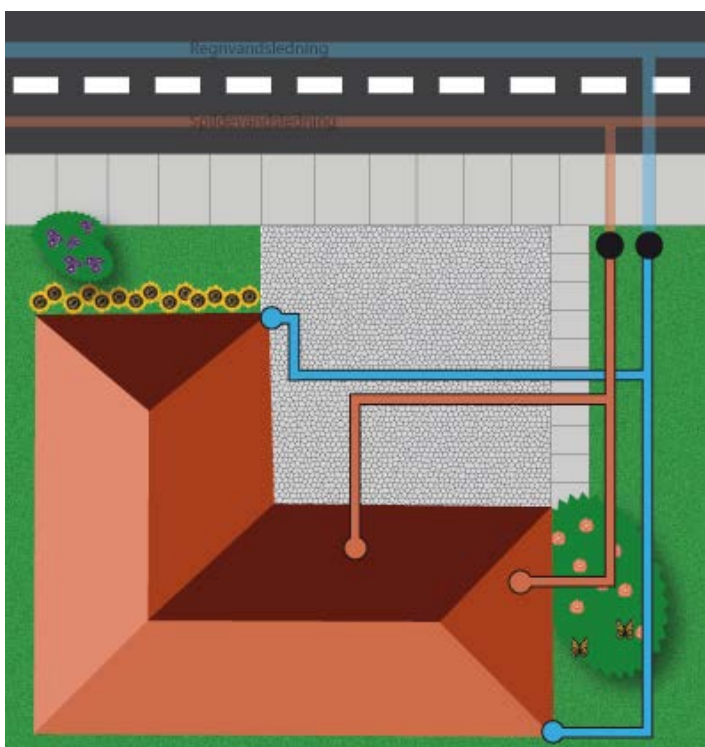


Fig. 3: Separatkloakering komplet

Grundejerens ansvar

For at få regnvand og spildevand separeret skal nedløbsrør og andre regnvandsledninger tilsluttes regnvandsledningen i stedet for spildevandsledningen. Det er dit ansvar som grundejer at sørge for at få lagt separate regnvandsledninger og spildevandsledninger på grunden. Det er også dit ansvar at sørge for, at disse rør bliver tilsluttet de nye skelbrønde.

Prisen for den enkelte grundejer afhænger derfor både af placeringen af den nuværende spildevandsbrønd, husets placering på grunden og den nuværende regnvandsafledning omkring huset.

Separatkloakering

- HVAD BETYDER DET FOR MIG?

Grundejeren får to år

Da det ofte både kan kræve en del gravearbejde og koste mange penge at få gravet nye regnvandsledninger ned, får du som grundejer noget tid til at tilslutte de interne ledninger til skelbrøndene.

Der er en frist på to år i de kommunale påbud om ændring af afløbssystemet på egen grund. Ind til da vil regnvandet stadig løbe i spildevandsbrønden og videre til renseanlægget.

Arbejdet skal udføres af en autoriseret kloakmester, og arbejdet skal færdigmeldes til Varde Kommune af kloakmesteren – læs mere om dette på [Varde Kommunes hjemmeside](#).

Separatkloakering komplet

Når den enkelte grundejer har tilsluttet den interne kloak til de nye spildevands- og regnvandskelbrønde, fungerer systemet.

Pumper og renseanlæg bliver ikke belastet nær så meget, og der kommer færre overløb. Det betyder, at der ikke er udgifter til at rense regnvand, hvilket i sidste ende har en positiv indflydelse på taksterne.

