

# Bilag 6

## Varde Forsynings bemærkninger til bilag 3

Varde Kommune  
Teknik og Miljø  
Toften 2  
6818 Årre  
Att.: Poul Sig Vadsholt



## VARDE FORSYNING

Varde Forsyning A/S  
Gl. Kærvej 15  
6800 Varde

Tlf.: 7994 8000  
Fax: 7994 8001  
post@vardeforsyning.dk  
www.vardeforsyning.dk

Den 26. februar 2014

Martin Sejersen

Direkte tlf.: 79948071

Dok. nr. D14-73295

### **Øversvømmelseskort. Udpegning af risikoområder m.v.**

Varde Kommune anmoder i brev af 7. februar 2014 om, at Varde Forsyning A/S overordnet og konkret forholder sig til oversvømmelseskortene for de kloakerede områder. Dette kan ske ved f.eks. udpegning af geografiske risikoområder.

Ligeledes anmoder Varde Kommune om eventuelle handlinger eller forundersøgelser der kan iværksættes for at imødekomme nuværende eller fremtidige oversvømmelsesrisici.

Varde Forsyning A/S har på den baggrund gennemgået oversvømmelseskortene med henblik på at finde eventuelle risikoområder. Overordnet kan det oplyses, at Varde Forsyning A/S ikke har kendskab til at bygninger er blevet oversvømmet i stueplan, som følge af nedbør /underdimensionerede kloakker. Oversvømmelseskortene giver ikke umiddelbart anledning bekymring for alvorlige oversvømmelser.

Der er i det følgende udpeget nogle områder, hvor vi på baggrund af oversvømmelseskortene, har vurderet, at der kan være risiko for oversvømmelse.

Disse er som regel på steder, hvor vandets naturlige overfladiske strømningsveje er blevet blokeret af bygninger, dæmninger el.lign. Her er det særligt vigtigt at Varde Forsyning A/S' kloakledninger er fuldt funktionsdygtige, ligesom det også er særdeles vigtigt at Varde Kommunes rendestensbrønde fungerer. Det kan være nødvendigt med en højere tømningfrekvens, end ved kommunens øvrige rendestensbrønde.

#### **Varde by.**

Industrivej, Stormgade, Ortenvej ved udløb i Vestre Landevej, slugten mellem Brendstrupsvej og Drosselvej ved Lundvej, Mellem Villavej og Søndergade ved Abildvej, Hedestien ved banen. Alle 6 områder undersøges nærmere i forbindelse med en overordnet kloakfornyelsesplan og vurdering af afløbsstrukturen i Varde by indenfor en planperiode på 4 år.



**Ølgod by.**

Industrivej ved HTH, og Blåbærvej/Brombærvej. De 2 områder skal undersøges nærmere indenfor en planperiode på 4 år.

På oversvømmelseskortet er der ikke vist vand ved Blåbærvej/Brombærvej, der kan dog være problemer i forbindelse med manglende kapacitet i vandløbet.

**Agerbæk by.**

Vurderes nærmere i forbindelse med den igangværende separatkloakering.

Ejerforhold for drænledning der løber fra Hellevej gennem Lindealle til Fåborgvej skal afklares.

**Starup-Tofterup.**

Separatkloakering er i gang og forventes afsluttet ved udgangen af 2014.

**Årre by.**

Separatkloakering er i gang og forventes afsluttet ved udgangen af 2015.

**Næsbjerg, Nordenskov, Vrøgum, Roust, Rousthøje .**

Vurderes nærmere i forbindelse med de planlagte separatkloakeringer.

**Henne Strand.**

Det er vigtigt at Driften i Varde Kommune tømmer rendestensristerne for sand.

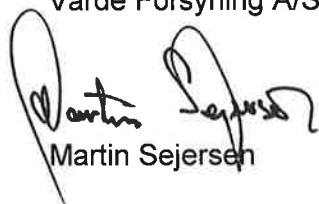
Vandproblemerne ved hovedgaden undersøges nærmere indenfor en planperiode på 4 år.

**Øvrige Byer.**

Der er ingen bemærkninger.

Med venlig hilsen

Varde Forsyning A/S



Martin Sejersen



Oscar Meldgaard