

# Rebild Kommune

Tillæg nr. 3 til Rebild Kommunes Spildevandsplan 2014 -  
2017

## Odderen – et boligområde i Støvring Ådale



<b>INDHOLDSFORTEGNELSE</b>	<b>SIDE</b>	
<b>1</b>	<b>OFFENTLIGGØRELSE</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>INDLEDNING OG BAGGRUND</b>	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>LOV- OG PLANLÆGNINGSGRUNDLAG</b>	<b>3</b>
3.1	Lovgrundlag	3
3.2	Planlægningsgrundlag	4
<b>4</b>	<b>MILJØVURDERING</b>	<b>4</b>
4.1	Klagevejledning og vedtagelse vedr. miljøvurdering	5
<b>5</b>	<b>SPILDEVANDSAFLEDNING FRA OMRÅDET</b>	<b>6</b>
5.1	Status	6
5.2	Plan	6
<b>6</b>	<b>SPILDEVANDBELASTNING</b>	<b>7</b>

## **BILAG**

Bilag 1: Oversigtstegning

Bilag 2: Kloakopland

Bilag 3: Miljøscreening

## **KOPI TIL**

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning (SVANA), svana@svana.dk

Rebild Vand & Spildevand A/S, forsyning@rebildforsyning.dk

Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Nordjylland, senord@sst.dk

Greenpeace, hoering.dk@greenpeace.org

Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund, post@sportsfiskerforbundet.dk

Miljøkoordinator for Danmarks Sportsfiskerforbund Jacob Kjær Madsen, jkm@sportsfiskerforbundet.dk

Danmarks Fiskeriforening, mail@dkfisk.dk

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

Lindborg Å Sammenslutningen v/ Formand Hilmar Jensen, nl.formand@gmail.com

Dansk Fritidsfiskerforbund, v/ Formand Arne Rusbjerg, teamstr@gmail.com

Aktive fritidsfiskere i Danmark, v/Formand Leif Søndergård, stormyleif@gmail.com

## 1 offentliggørelse

Tillægget har været fremlagt i offentlig høring fra den 30. september 2016 til den 25. november 2016 (8 uger).

Både enkeltpersoner/lodsejere, organisationer, foreninger m.fl. har i høringsperioden kunnet indsende kommentarer og bemærkninger til dette tillæg.

Der er ikke indkommet kommentarer eller bemærkninger.

## 2 indledning og baggrund

Dette tillæg til Rebild Kommunes Spildevandsplan 2014 - 2017 fastsætter rammerne for fremtidig afledning og rensning af spildevand for et nyt boligområde i Odderen, Støvring Ådale, Rebild Kommune, jf. bilag 1.

Der er udarbejdet Lokalplan nr. 281 "Odderen – et boligområde i Støvring Ådale" Lokalplanen er vedtaget.

Baggrunden for udarbejdelsen af tillægget er, at det nye boligområde "Odderen" i Rebild Kommunes Spildevandsplan 2014 – 2017 er udlagt som kloakopland A20.1, som i spildevandsplanen er planlagt separatkloakeret. Efterfølgende er det ved diverse undersøgelser blevet klarlagt, at kloakoplandet kunne spildevandskloakeres i stedet for den separatkloakering, der var planlagt.

For at rette kloakeringsformen for kloakopland A20.1 i Rebild Kommunes Spildevandsplan 2014 – 2017, er dette tillæg udarbejdet.

## 3 lov- og planlægningsgrundlag

Dette tillæg til Rebild Kommunes Spildevandsplan 2014 - 2017 er udarbejdet med baggrund i følgende lov- og planlægningsgrundlag:

### 3.1 Lovgrundlag

- [Lovbekendtgørelse nr. 1189 af 27. september 2016](#) om miljøbeskyttelse (§ 32).
- [Bekendtgørelse nr. 726 af 1. juni 2016](#) om spildevandstilladelser m.v. efter Miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4 (med senere ændringer).
- [Lovbekendtgørelse nr. 1251 af 29. september 2016](#) om miljømål m.v. for vandforekomster og internationale naturbeskyttelsesområder (Miljømålsloven).
- [Lovbekendtgørelse nr. 633 af 7. juni 2010](#) om betalingsregler for spildevandsforsyningsselskaber m.v. (med senere ændringer).

- Lovbekendtgørelse nr. 425 af 18.maj 2016 om miljøvurdering af planer og programmer.

## 3.2 Planlægningsgrundlag

### ***Kommuneplan og Vandplan***

Tillæg nr. 3-2016 til spildevandsplanen er udarbejdet i overensstemmelse med Tillæg nr. 11 til Kommuneplan 2013 for Rebild Kommune samt Statens Vandplaner – Hovedvandopland Limfjorden.

### ***Lokalplan***

Tillæg nr. 3-2016 til spildevandsplanen er udarbejdet i overensstemmelse med Lokalplan nr. 281, Odderen – et boligområde i Støvring Ådale.

### ***Vandforsyningsplan og vandindvindingsplan***

Ifølge Vandforsyningsplanen for Rebild Kommune skal området forsynes fra Støvring Vandværk.

Området ligger udenfor indvindings oplande til Støvring Vandværk.

### ***Øvrigt***

I forbindelse med de geotekniske undersøgelser, med videre, der er gennemført på arealet, er det konstateret, at der på 4 påtænkte grunde, vil blive vanskeligt at gennemføre nedsivning på den enkelte grund, da der er påvist en relativ høj grundvandsstand. Der skal derfor gennemføres særlige tiltag vedrørende disse grunde.

## 4 Miljøvurdering

I henhold til Lov om miljøvurdering af planer og programmer, skal det for planer, som tilvejebringes i henhold til lovgivning og af offentlige myndigheder klarlægges, hvorvidt der skal foretages en miljøvurdering af den pågældende plan.

I forbindelse med udarbejdelse af udkast til Lokalplan nr. 281 er der udarbejdet en screening for miljøvurdering. Da lokalplan og tillæg til spildevandsplan udarbejdes sideløbende, vil samme screening til miljøvurdering blive benyttet i dette tillæg.

Rebild Kommune har foretaget en indledende screening af tillægget til spildevandsplanen. Screeningen findes i bilag 3. Rebild Kommune vurderer, at planen fastlægger rammer for anvendelsen af et mindre område på lokalt plan. Kommunen har konkluderet, at planen ikke vil have en sådan indvirkning på miljøet, at der skal foretages en egentlig miljøvurdering efter lovens § 3 stk. 1.

Konklusionen af screeningen illustreres i følgende skema:

Parametre	Befolkning og menneskers sundhed	Biologisk mangfoldighed	Landskab og jordbund	Vand	Luft	Klimatiske forhold	Kulturarv	Ressourcer og affald	Sikkerhed	Sociale økonomiske effekter
Geografisk niveau	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺
Lokalt niveau	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺
Regionalt niveau	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺

#### 4.1 Klagevejledning og vedtagelse vedr. miljøvurdering

Der kan ikke klages over afgørelsen til anden administrativ myndighed. Eventuelle søgsmål til prøvelse af afgørelsen ved domstolene skal være anlagt inden 6 måneder fra offentliggørelsen af det vedtagne tillæg.

Kommunens afgørelse om miljøvurdering kan, jf. Miljøbeskyttelseslovens § 91, påklages til Natur- og Miljøklagenævnet.

En eventuel klage skal sendes til Natur- og Miljøklagenævnet, via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk). Klageportalen ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk), ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 500,00. Du betaler gebyret med betalingskort i klageportalen. Klagefristen er senest den 28. oktober 2016 kl. 23.59.

Natur- og Miljøklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Natur- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt den anmodning kan imødekommes.

Der er ikke indenfor den fastsatte tidsfrist modtaget klager over Kommunens afgørelse om miljøvurdering.

Ved endelig vedtagelse vil dette tillæg sammen med Rebild Kommunes Spildevandsplan 2014 - 2017, udgøre det administrative grundlag for kommunens håndtering af spildevandsforhold i området.

## **5 spildevandsafledning fra området**

### **5.1 Status**

Det nye boligområde er beliggende i den sydlige del af Støvring og er ved vedtagelse af Kommuneplantillæg nr. 11 beliggende i byzone.

Boligområdet er medtaget i den gældende spildevandsplan.

Området, der inddrages i spildevandsplanen, har en samlet størrelse på 7,79 ha.

### **5.2 Plan**

#### ***Spildevand***

Området spildevandskloakeres, og spildevandet skal afledes via Rebild Vand og Spildevands spildevandssystem til Aalborg Renseanlæg Vest.

Spildevandet, der opsamles i kloakoplandet, ledes til en ny pumpestation, der er etableret og herfra pumpes spildevandet Aalborg Renseanlæg Vest.

Der er ført spildevandsstik ind på hver enkelt grund og der er tilslutningspligt.

#### ***Overfladevand***

Overfladevand fra tagflader, terrasser, indkørsler og lign. skal nedsives på egen grund under forudsætning af, at nedsivningen er muligt, jf. afsnit 3.2.

Overfladevand fra veje skal inden udledning til recipient forsinkes og renses i bassin, som placeres indenfor lokalplanområdet.

## **6 Spildevandsbelastning**

Af bilag 2 fremgår en skønnet belastningsopgørelse for spildevandsmængder.

Af bilaget fremgår, at dette tillæg til Rebild Kommunes Spildevandsplan 2014 - 2017 medfører en ændring af spildevandsbelastningen med ca. 74 PE, og dermed en forøgelse i belastningen på Aalborg Renseanlæg Vest.

## **7 ØKONOMI**

Området udstykkes af Rebild Kommune som byggemodner.

Såfremt kloakanlægget er privat, skal der oprettes et privat spildevandslav som afholder udgifter til den fremtidige drift og vedligeholdelse af anlægget.

Rebild Forsyning kan i henhold til gældende betalingsvedtægt etablere/overtage spildevandsanlægget.

## **8 BERØRTE AREALER**

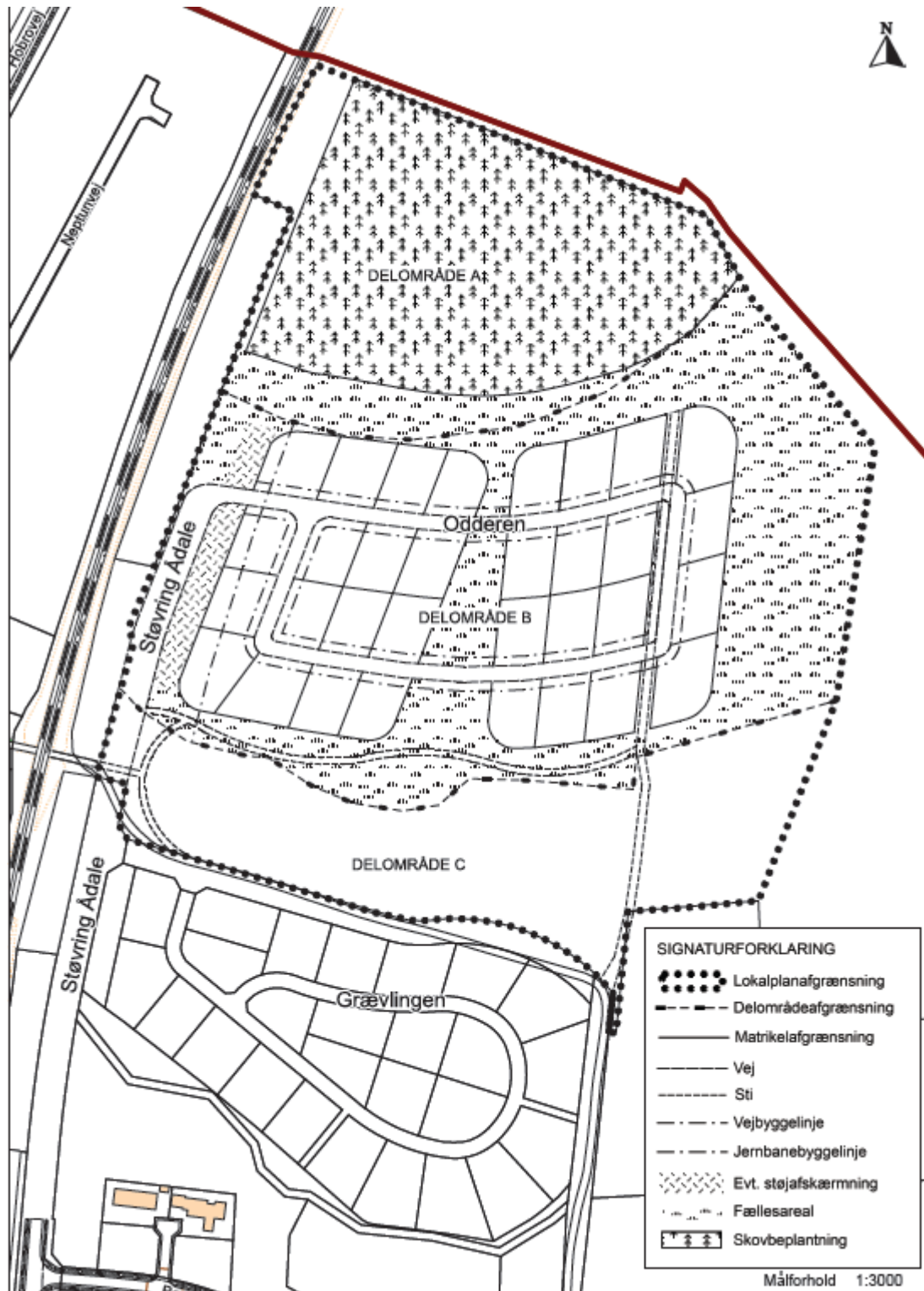
Nærværende tillæg giver det juridiske grundlag til at foretage arealerhvervelse og sikre de rettigheder, der er nødvendige til gennemførelse af eventuelle anlægsarbejder.

Regn- og spildevandsledninger i forbindelse med byggemodning vil som udgangspunkt blive placeret i vejareal. Bassiner m.v. og en eventuel pumpestation vil som udgangspunkt blive placeret i kloakoplandet. Der skal reserveres de nødvendige arealer til bassiner, pumpestation m.v.

## **9 ENDELIG VEDTAGELSE**

Således endelig vedtaget af Rebild Kommunes Udvalg for Teknik og Miljø, den 7. december 2016.

**Bilag 1:**  
Oversigts-  
tegning





## Bilag 2: Kloakopland

2016 Oplandsskema for Støvring															Udskrevet den 21-09-2016			Side 1
Opl.nr.	Ejer	Plan	Oplandsnavn	Kloak. type	Oplandsstørrelse			Tørvejrsmængde:							Regnvandsbetingede udlob			Bemærkning
					Areal [ha]	A-koef	Bef.ar. [ha]	Bolig [p.e.]	Erhverv [p.e.]	Total [p.e.]	Qspv [l/s]	Qind [l/s]	Total [l/s]	Ra. nr.	Type	Udløbsnr.	Recipientnavn	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
<b>Status</b>																		
A20.1	§		Odderen	Spr-N	7,79	0,30	2,34	74		74	0,1	0,0	0,1	1			Alt regnvand nedløber	
<b>Sum</b>					7,79		2,34	74	0	74	0,1	0,0	0,1					

Planlægning: ingen