



**Herning**  
Kommune

Miljø og Klima  
Rådhuset, Torvet  
7400 Herning  
Tlf.: 9628 2828  
Lokal 9628 8047

mikla@herning.dk  
www.herning.dk

Sagsnummer:  
06.00.05-P16-3-23

Kontaktperson:  
Lucia Aagaard

Dato: 19.09.2024

## Tillæg 56 til Herning Kommunes Spildevandsplan 2015-2025: Herning Syd, Mørupområdet

Herning Vand A/S har sendt en ansøgning om et tillæg til spildevandsplanen for Herning Syd, Mørupområdet.

Baggrunden for tillægget er et behov for placering af nye planlagte bassiner og tilføjelse af et kloakopland i forbindelse med ny erhvervs- og lokalplanlægning. Derudover er der behov for optagelse af et eksisterende bassin med tilhørende vejopland og udløb.

Tillægget omhandler følgende forslag til ændringer af spildevandsplanen:

- Optagelse af nyt opland til planlagt separatkloakering af nyt erhvervsområde (C16.P). Der indarbejdes et lille delopland fra C08.P i C16.P.
- Optagelse af nyt opland til eksisterende vej (delstrækning af Dronningens Boulevard – opland C15). Der indarbejdes et lille delopland fra C08.P i C15.
- Placering af planlagte bassiner med tilhørende udløb for nyt opland C16.P.
- Optagelse af eksisterende bassin til vejvand fra opland C15 samt udløb herfra.

Se skema med ændringer nedenfor og på de næste sider samt figur 1 og 2.

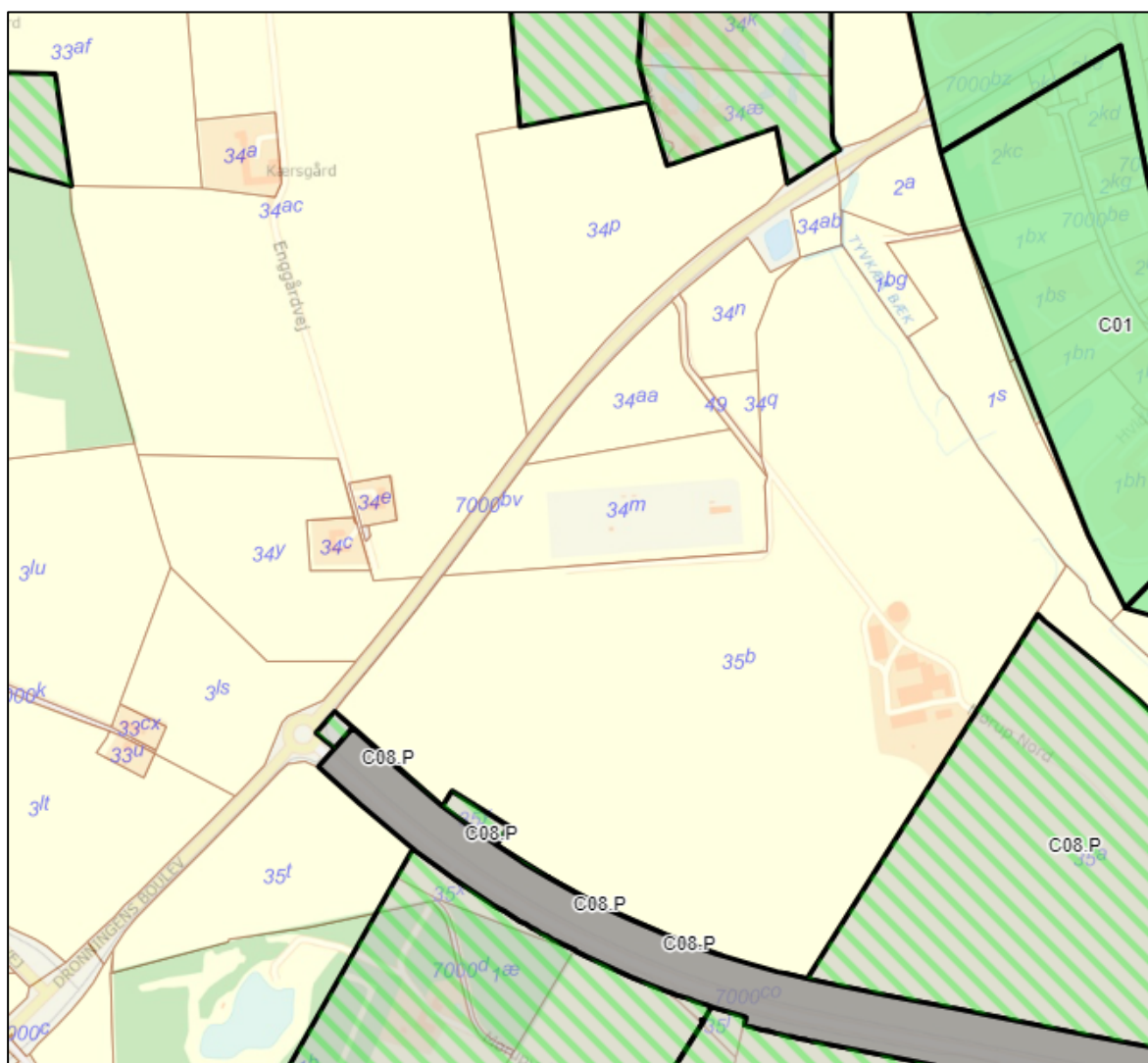
<b>Ændringer til oplande</b>			
<i>Oplandsnavn i gældende spildevandsplan (inden ændring)</i>	<i>Oplandsnavn efter ændring af spildevandsplanen</i>	<i>Beskrivelse af ændring</i>	<i>Udløb (status og plan)</i>
Nyt opland	C15	En delstrækning af Dronningens Boulevard optages i spildevandsplanen da vandet afledes til eksisterende bassin ejet af Vejdirektora-	Status: - C15RUL1  Plan:

		tet. Der foreligger udledningstilladelse fra 2004. Bassinet skal have et volumen på min. 900 m <sup>3</sup> , overløbshyppighed på 1/5 og maks. udledning på 6 l/s jf. tilladelse. Bassinet modtager vand fra 2,94 red. ha. Der optages desuden en lille del af planopland C08.P	
Nyt opland	C16.P	Nyt opland som opstår på baggrund af ny erhvervs- og lokalplanlægning. Der optages små dele af planopland C08.P.	Status: - Plan: C16RUL1

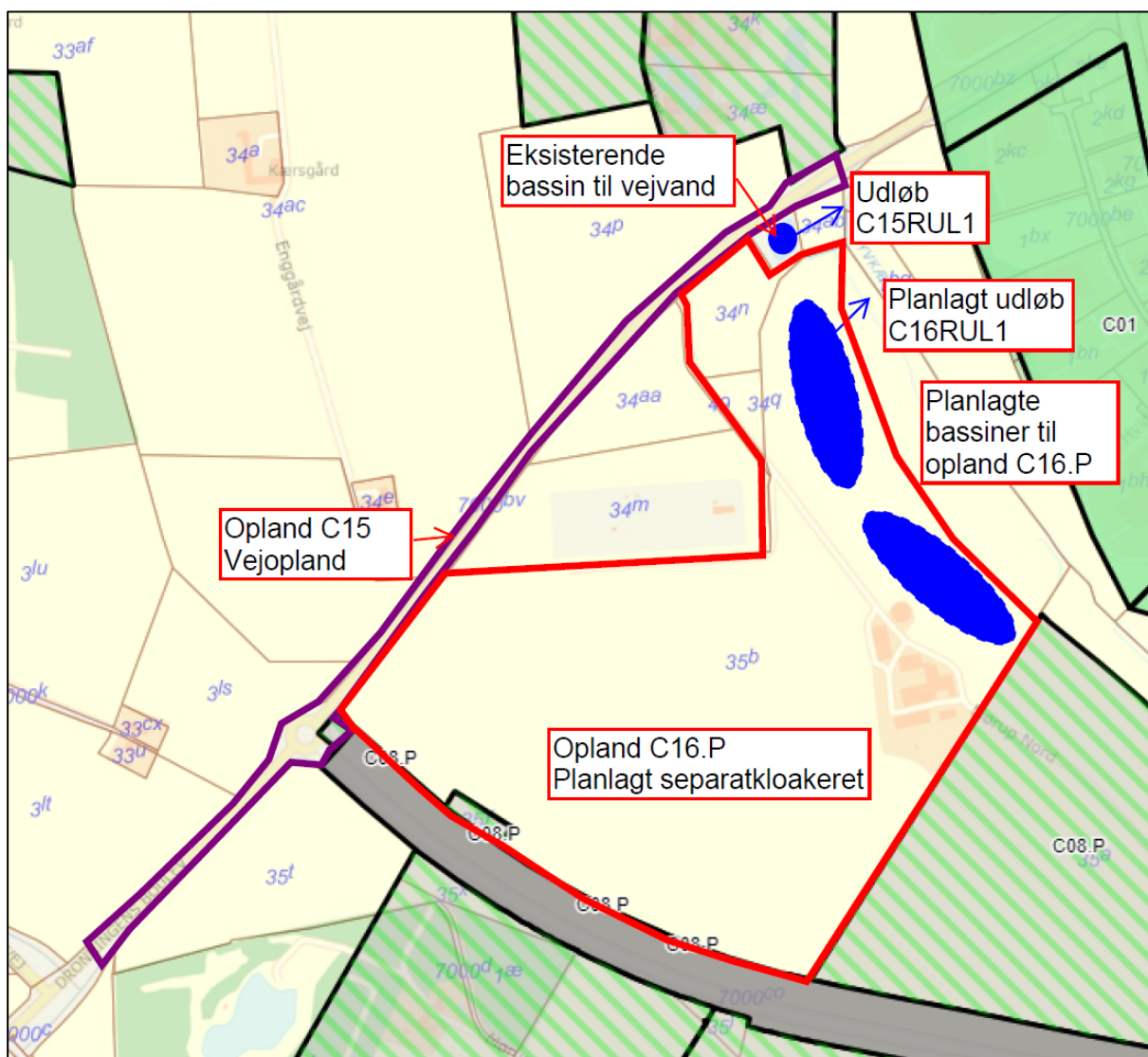
<b>Tilføjelse af planlagte bassiner</b>			
<i>Opland for bassinplacering (Oplandsnavn efter ændring af spildevandsplan)</i>	<i>Matrikel for nyt planlagt bassin</i>	<i>Matrikel for afløbsledning</i>	<i>Beskrivelse</i>
C16.P	35b, Snejbjerg By, Snejbjerg	35b, Snejbjerg By, Snejbjerg	Afløb fra bassiner via planudløb C16RUL1

<b>Tilføjelser af udløb</b>			
<i>Udløbsnummer</i>	<i>Matrikel for udløb</i>	<i>Plan/Status</i>	<i>Beskrivelse</i>
C15RUL1	I skel mellem 7000bv, 34ab, 34n og 35b.	Status	Eksisterende udløb der oprettes i spildevandsplanen.
C16RUL1	35b, Snejbjerg By, Snejbjerg	Plan	Der oprettes nyt planudløb C16RUL1, da regnvand fra planopland C16.P skal forsinkes i særskilt regnvandsbassin

Ovenstående ændringer vil medføre en mindre stigning af vand- og stofmængder udledt til recipient, Tyvkær Bæk i forhold til planudløb C16RUL1. Udløb fra C15RUL1 er eksisterende, og vil derfor ikke øge udledningen af vand og stof ved at blive optaget i spildevandsplanen.



Figur 1. Nuværende forhold



Figur 2. Kommende oplande, ledninger og bassiner

Der er ikke lavet et udtræk fra gældende spildevandsplan af berørte oplande og udløb, da ingen eksisterende oplande eller udløb påvirkes væsentligt ved vedtagelsen af dette tillæg. Den eneste ændring til eksisterende plan er, at to mindre dele af C08.P langs Mørupvej overgår til henholdsvis C15 og C16.P for at opland C08.P ikke skal være geografisk opdelt i flere deloplande. Efter vedtagelsen af tillægget og implementeringen i spildevandsplanen, vil der kunne laves et relevant udtræk ved behov.

#### Recipient for regnvand

Regnvand vil blive ledt til eksisterende og nye bassiner med udløb til Tyvkær Bæk. Udledning fra eksisterende bassin i opland C15 er reguleret af en udledningstilladelse fra 2004.

Tyvkær Bæk er hydraulisk belastet. Vandløbet er ikke målsat i Vandområdeplanen. Den nedstrøms liggende Herningsholm Å er målsat "god økologisk tilstand". Den aktuelle samlede tilstand i Herningsholm Å er ringe.

Den øgede udledning af overfladevand efter etablering af nye bassiner forventes ikke at give anledning til øget hydraulisk belastning eller væsentligt øget næringsstofbelastning af recipi-

enterne, da der etableres regnvandsbassin til forsinkelse og rensning af den øgede mængde overfladevand.

Den kommende tilledning af regnvand til Tyvkær Bæk vurderes derfor at være acceptabel.

I forbindelse med ansøgningerne om udledningstilladelse skal der dog laves en vurdering af den hydrauliske kapacitet af Tyvkær Bæk i forhold til merbelastningen fra regnvandsbassinerne.

Specifikke vilkår vedrørende placering og udformning af spildevandstekniske anlæg og nye bassiner og vilkår vedrørende udledning herfra (herunder indretning, eftersyn og vedligehold af regnvandsbassinerne samt afløbsvandføring) vil blive fastlagt i de konkrete tilladelser, der skal meddeles, når planerne i dette tillæg skal realiseres.

#### Miljøvurdering

Som følge af lov om miljøvurdering af planer og programmer skal planer, der kan få væsentlig indvirkning på miljøet, miljøvurderes.

Der er udført en screening af tillægget efter lovens bilag 3. Tillæg nr. 56 til spildevandsplan 2015-2025 udgør kun en mindre ændring af Spildevandsplanen, og det er Kommunens vurdering, at de miljømæssige konsekvenser af tillægget til spildevandsplanen er af sådan en karakter, at udarbejdelse af en egentlig miljøvurdering af planændringen ikke er nødvendig.

Afgørelse vedrørende screeningen blev offentliggjort samtidig med offentliggørelsen af forslag til tillægget.

#### Behandling af tillægget til spildevandsplanen

Efter foreløbig vedtagelse har tillægget været offentliggjort på Herning Kommunes hjemmeside ([www.herning.dk](http://www.herning.dk)) i 8 uger, hvor det har været muligt at kommentere på tillægget overfor Herning Kommune.

Tillægget har været i offentlig høring i perioden 19.4.2024 til 14.06.2024.

Der er ikke indkommet bemærkninger i høringsperioden, og tillægget er vedtaget i sin endelige form uden ændringer.