



**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: 19.02.2024

## **Tillæg 52 til Herning Kommunes Spildevandsplan 2015-2025: Ilskov**

### Baggrund for tillægget

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

Baggrunden for tillægget er et behov for placering af ledningstracéer fra kommende separatkloakerede områder til regnvandsbassin og placering af regnvandsbassiner (et nyt bassin i planopland samt mulighed for udvidelse af et eksisterende regnvandsbassin).

Det ønskes også at strømline nummerering af oplande og at tilrette oplandsgrænser.

Desuden sker der tilretning i forhold til kommuneplanen. Det resulterer i, at der er arealer der skal tages ud af spildevandsplanen og arealer der skal omfattes af spildevandsplanen.

### Tillæggets indhold

Delområder i spildevandsplanen, som ikke er omfattet af en kommuneplanramme, er taget ud af spildevandsplanen. Det drejer sig om sydlige del af nuværende opland E74.P (se kortudsnit s 4).

Der indarbejdes ledningstracé frem til regnvandsbassin, da ledningen skal krydse flere ejeres jord.

Udløb E72RUL1 og E71 UL1 flyttes, så placering på kort er i overensstemmelse med faktisk placering. Desuden tilføjes et nyt udløb E75RUL1.

Oplandsnumre justeres, så fysisk adskilte oplande får særskilte numre. Oplande, som er tilknyttet samme udløb i fremtiden, gives samme oplandsnumre, men forskellige fortløbende numre. Oplandsgrænser tilrettes, så de følger matrikelskel. Statusforhold opdateres.

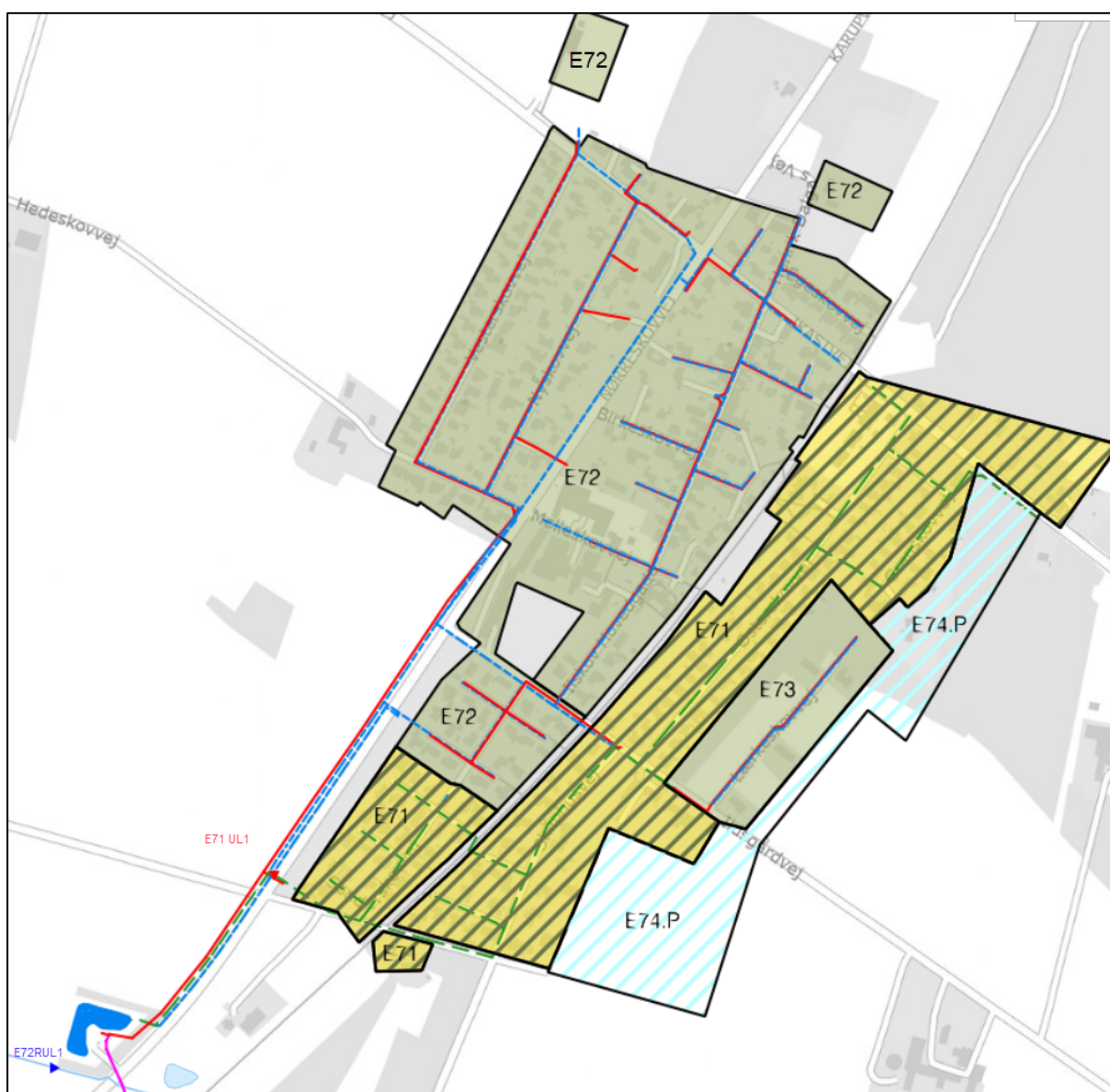
Der er tilføjet et planopland, for at spildevandsplanen er i overensstemmelse med kommuneplanen.

Se skema med ændringer på de næste sider.

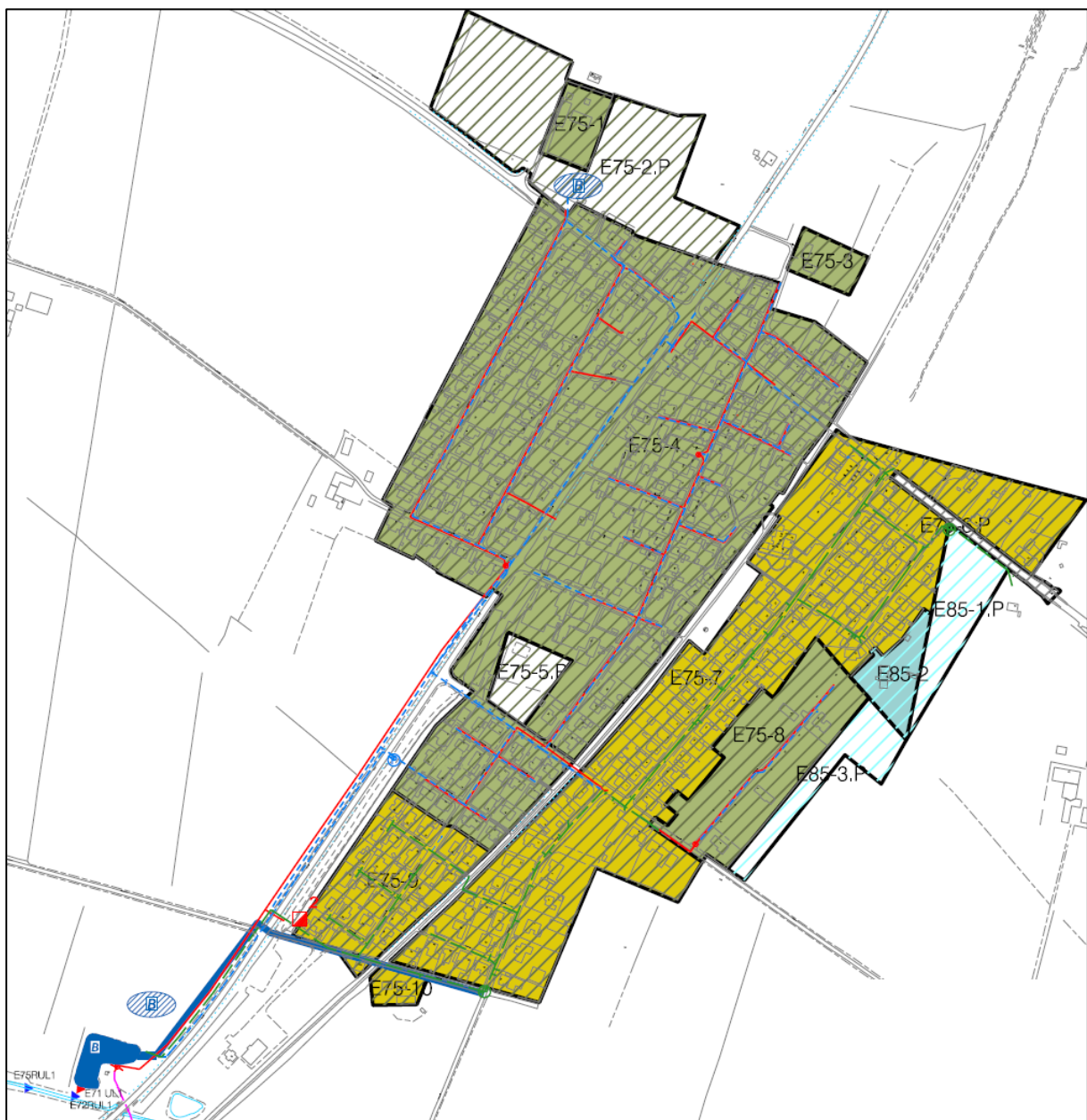
<b>Ændringer til oplande</b>			
Oplandsnavn i gældende spildevandsplan (inden ændring)	Oplandsnavn efter ændring af spildevandsplanen	Beskrivelse af ændring	Udløb efter ændring af spildevandsplanen (status og plan)
E72	E75-1	Før ændring af spildevandsplanen med dette tillæg var der tre geografisk opdeltede oplande der alle var navngivet E72. Oplandene gives med tillægget fortløbende numre.	Status: E72RUL1
	E75-3		Plan: E75RUL1
	E75-4	- Oplandsgrænsen tilpasses matrikelskel.	Status: E72RUL1
			Plan: E75RUL1
E71	E75-7	Før ændring af spildevandsplanen med dette tillæg var der tre geografisk opdeltede oplande der alle var navngivet E71. Oplandene gives med tillægget fortløbende numre.	Status: E71 UL1
	E75-9	- Oplandsgrænsen tilpasses matrikelskel.	Plan: E75RUL1
			Status: E71 UL1
			Plan: E75RUL1

	E75-10		Status: E71 UL1  Plan: E75RUL1
E73	E75-8	- Oplandsgrænsen tilpasses matrikelskel.	Status: E71 UL1  Plan: E75RUL1
E74.P	E85-1.P  E85-2  E85-3.P	En del af området skal overgå til status, hvorfor oplandet opdeles i tre oplande med fortløbende numre. En del af området tages ud af spildevandsplanen.  - Oplandsgrænsen tilpasses matrikelskel.  - Oplandsgrænsen tilpasses matrikelskel.	Status: -  Plan: E75RUL1  Status: E71 UL1  Plan: E75RUL1  Status: -  Plan: E75RUL1
<b>Tilføjelse af planopland, som ikke allerede fremgår af spildevandsplanen</b>			
Oplandsnavn i gældende spildevandsplan	Oplandsnavn efter ændring af spildevandsplan	Beskrivelse af ændring	
-	E75-6.P	Nyt planopland for del af matr.nr. 7000m, Ilskov By, Ilskov, da der er mulighed for tilslutning af vejafvanding efter separatkloakering af E75-7.	Status: -  Plan: E75RUL1

-	E75-5.P	Nyt planopland for del af matr.nr. 2at, Ilskov By, Ilskov tilføjes til spildevandsplanen, da det er omfattet af en kommuneplanramme.	Status: -  Plan: E75RUL1
-	E75-2.P	Nyt planopland for matr.nr. 1ea, Skåphus, Ilskov; del af matr.nr. 3k, Ilskov By, Ilskov og matr.nr. 3cø, Ilskov By, Ilskov tilføjes til spildevandsplanen, da det er omfattet af en kommuneplanramme.	Status: -  Plan: E75RUL1



Nuværende forhold



Kommende oplande, ledninger og bassiner

Afledning fra bassin i E75-2.P skal ske via rør til eksisterende regnvandskloak. Bassinet bliver således et internt bassin.

Afledningen fra eksisterende bassin vil efter udvidelse ske via rør til nyt udløb E75RUL1. Det eksisterende udløb E72RUL1 vil blive sløjfet, når bassinet er udvidet og udløbet E75RUL1 er etableret.

Det tilstræbes, at der bliver så kort vej som mulig til bassinet og fra bassinet til recipienten, hvis topografi/terrænet tillader det.

Oplysninger om nuværende og kommende oplandsnavne og -størrelser kan ses i tillæggets bilag 1.1 – 1.3.

### Recipient for regnvand

Regnvand fra nye og eksisterende oplande vil blive ledt til bassiner med udløb til Røjenkær Bæk. Fra det nordlige bassin vil regnvandet ledes via regnvandssystemet til det sydlige bassin og videre til vandløbet. Det sydlige bassin har droslet udløb til Røjenkær Bæk.

Røjenkær Bæk er ikke hydraulisk belastet. Miljømålet for Røjenkær Bæk er "god økologisk tilstand". Den aktuelle tilstand er ukendt.

Separering af kloakken vil medføre en øget udledning af regnvand til Røjenkær Bæk. Opland E75-1, E75-7 og E75-9 forventes separeret senest i 2027. Den øgede udledning af regnvand efter separering forventes dog ikke at give anledning til øget hydraulisk belastning eller væsentligt øget næringsstoffbelastning af recipienterne, da der etableres regnvandsbassin til forsikelse og rensning af den øgede mængde overfladevand. Desuden nedlægges det nuværende overløb, når kloakken er separeret, så bækken ikke længere vil modtage opspædet spildevand.

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

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

Specifikke vilkår vedrørende placering og udformning af spildevandstekniske anlæg og nye bassiner og vilkår vedrørende udledning herfra (herunder indretning, eftersyn og vedligehold af regnvandsbassinene 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. 52 til spildevandsplan 2015-2025 udgør kun en lille 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 offentliggøres samtidig med offentliggørelsen af forslag til tillægget.

### Behandling af tillægget til spildevandsplanen

Efter foreløbig vedtagelse bliver tillægget offentliggjort på Herning Kommunes hjemmeside ([www.herning.dk](http://www.herning.dk)).

Efter offentliggørelsen er tillægget fremlagt på hjemmesiden i 8 uger, indenfor hvilken frist tillægget kan kommenteres overfor kommunen. Tillægget fremsendes samtidig til Miljøstyrelsen.

Når tillægget er endeligt vedtaget af Byrådet (eller Herning Kommunes Miljø, Infrastruktur og Naturudvalg, hvis der ikke er indkommet bemærkninger i den offentlige høringsperiode), offentliggøres det på Herning Kommunes hjemmeside ([www.herning.dk](http://www.herning.dk)).

Endelig vedtagelse af tillægget

Tillægget har været i offentlig høring i perioden 17. november 2023 til 12. januar 2024.

Der er ikke indkommet bemærkninger i høringsperioden.

Dette tillæg til spildevandsplanen er endelig vedtaget af Herning Kommunes Miljø, Infrastruktur og Naturudvalg den 19. februar 2024.

Bilag:

Bilag 1.1: kortbilag, Ilskov

Bilag 1.2: udløbsskema, Ilskov

Bilag 1.3: oplandsskema, Ilskov