



Frederikshavn Forsyning A/S  
Knivholtvej 15  
9900 Frederikshavn

Via mail: [forsyningen@forsyningen.dk](mailto:forsyningen@forsyningen.dk)  
[anlt@forsyningen.dk](mailto:anlt@forsyningen.dk)

**Frederikshavn Kommune**  
Rådhus Allé 100  
9900 Frederikshavn

Tel.: +45 98 45 50 00  
[post@frederikshavn.dk](mailto:post@frederikshavn.dk)  
[www.frederikshavn.dk](http://www.frederikshavn.dk)  
CVR-nr. 29189498

**16. juni 2026**

## **Tilladelse til nødoverløb fra pumpestation SB04FP01, Klostergyde 11A, 9300 Sæby, via udløb SA08NU01 til Sæby Å**

**Center for Teknik og Miljø**

Sagsnummer: GEO-2026-01264

Sagsbehandler: Birthe Sloth  
Direkte telefon.: +45 9845 6353  
Mail: [bisl@frederikshavn.dk](mailto:bisl@frederikshavn.dk)

### **Indholdsfortegnelse**

1. Frederikshavn Kommunes tilladelse og vilkår	2
1.1 Tilladelse	2
1.2 Vilkår for tilladelsen	2
2. Grundlag for Frederikshavn Kommunes afgørelse	3
2.1 Lovgrundlag	3
2.2 Beskrivelse af sagen	3
2.3 Frederikshavn Kommunes vurdering	4
2.4 Partshøring	5
2.5 Samlet konklusion	5
3. Klagevejledning	5

Bilag 1 Oversigtskort over tilsluttede kloakoplande

Bilag 2 Oversigtskort over ledningssystem til pumpestationen

## 1. Frederikshavn Kommunes tilladelse og vilkår

Side 2/6

### 1.1 Tilladelse

I medfør af Miljøbeskyttelseslovens § 28 meddeler Frederikshavn Kommune hermed lovliggørende tilladelse til nødoverløb fra pumpestation SB04FP01 ved driftsstop. Spildevand og opspædt spildevand herfra udledes via udløb SA08NU01 til Sæby Å.

Tilladelsen meddeles på baggrund af oplysninger angivet i ansøgning af 18. februar 2026.

Denne tilladelse omfatter kun udledning fra nødoverløbet. Det er ansøgers ansvar at indhente øvrige tilladelser der skal til for, at det samlede anlæg er lovligt.

### 1.2 Vilkår for tilladelsen

1. Tilladelsen gives på baggrund af forudsætningerne i ansøgningsmaterialet.
2. Hvis der sker ændringer i forudsætningen for denne tilladelse, skal Frederikshavn Forsyning underrette Frederikshavn Kommune, så tilladelsen kan tages op til re-vurdering.
3. Tilladelsen er gældende fra dags dato, under forudsætning af, at andre nødvendige tilladelser er indhentet hos rette myndighed.
4. Nødoverløbet må kun benyttes i uforudsete situationer som strømsvigt, pumpehavarier eller lignende. Problemerne skal afhjælpes hurtigst muligt for at begrænse udledningen.
5. Nødoverløbet skal være forsynet med et reservoir med en kapacitet på mindst 522 m<sup>3</sup>. Reservoiret skal løbende vedligeholdes og oprensnes, så kapaciteten opretholdes.
6. Nødoverløbet skal være forsynet med en finrist med en risteafstand på max. 20 mm. Risten skal løbende vedligeholdes og oprensnes, så den virker efter hensigten.
7. Pumpestationen skal være forsynet med alarm med døgnovervågning. Der skal være en døgnbemandet vagtordning, som håndterer alarmer.
8. Efter nødoverløb skal der ske oprensning i Sæby Å, så alle synlige spor af udledningen fjernes.
9. Der skal føres kontrol med det årlige antal nødoverløb fra pumpestationen. Antal nødoverløb og dets varighed skal registreres elektronisk, og fremsendes på anmodning fra tilladelses- eller tilsynsmyndigheden.
10. Udledningen sker via udløbspunktet angivet i nedenstående tabel.

Udløb	Udløbets placering (Euref 89 øst/nord)		Vandområde
SA08NU01	591812	6355708	Sæby Å

Tabel 1: Udløbets placering.

## 2. Grundlag for Frederikshavn Kommunes afgørelse

Side 3/6

### 2.1 Lovgrundlag

Tilladelsen er meddelt i henhold til:

- § 28 i lovbekendtgørelse nr. 1742 af 22. december 2025 (Miljøbeskyttelsesloven).
- Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1446 af 27. november 2025 om spildevandsplanen og spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4 (Spildevandsbekendtgørelsen).
- Vandområdeplan 2021-2027 for Vandområdedistrikt Jylland og Fyn.

### 2.2 Beskrivelse af sagen

Frederikshavn Forsyning har den 18. februar 2026 ansøgt om tilladelse til nødoverløb ved driftsstop i forbindelse med nødoverløb fra pumpestation SB04FP01 via udløb SA08NU01 til Sæby Å. De tilsluttede oplande har et samlet areal på 224 ha.

Oversigtskort over tilsluttede kloakoplande fremgår af bilag 1, og oversigtskort over ledningssystem til pumpestationen fremgår af bilag 2.

Nødoverløb fra pumpestationen er nødvendigt for at undgå oversvømmelser og skader på ledningsnet og ejendomme ved driftsstop, strømsvigt eller tekniske fejl. Uden nødoverløb kan spildevand presse sig tilbage i systemet og forårsage miljø- og sundhedsproblemer.

Ved driftsstop af pumpestationen vil der ske tilbagestuvning af spildevand i pumpe-sump, et rørbassin samt ledningssystem op kote +1,03 m, hvorefter der vil ske nødoverløb via overløbsbygværk SA08FO01. Herfra ledes det til udløb SA08NU01. Udløbet er forsynet med en finrist med risteafstand på 20mm.

Ved driftsstop under tørvejr vil udledningen bestå af spildevand, mens der ved driftsstop under regnhændelser vil ske udledning af opspædet spildevand.

Ved driftsforstyrrelser anvendes rørbassinet som et midlertidigt nødrereservoir med henblik på at tilbageholde spildevand i en begrænset periode. Anvendelsen af rørbassinet kan ikke i alle tilfælde forhindre udløb til recipienten, men det forlænger reaktionstiden og giver driftspersonalet mulighed for at iværksætte afhjælpende foranstaltninger, inden et eventuelt overløb indtræffer. Reservoirkapaciteten før nødoverløb er 522 m<sup>3</sup>. Pumpeydelsen er 150 l/s.

Pumpestationen er forsynet med alarm, som aktiveres ved driftsstop og overvåges via døgnvagt hos Frederikshavn Forsyning, så eventuelle fejl og driftsstop kan håndteres hurtigt og dermed minimeres risikoen for udledning.

Der har ikke været nødoverløb ved pumpestationen i 2025.

Det fysiske udløb fra pumpestationen fungerer også som regnbetinget overløb fra kloaksystemet. Tilladelse til denne udledning som regnbetinget overløb er indeholdt i Tilladelse til udledning af opspædet spildevand og overfladevand til vandområder i Sæby Kommune, dateret 12. oktober 2005.

Pumpestation nr.	SB04FP01
Pumpekapacitet [l/s]	150
Bygværkstype	Nødoverløb
Reservoirkapacitet før nødoverløb [m <sup>3</sup> ]	522,5
Renseanlæg, som spildevandet er tilsluttet	Sæby Renseanlæg
Koordinater, UTM32N ETRS89 (pumpestation)	591789; 6355695



Matrikel nummer (pumpestation)	132, Sæby Bygrunde
Udløbsnummer	SA08NU01
Koordinator, UTM32N ETRS89 (udløb)	591812; 6355708
Recipient	Sæby Å
Udløb via reservoir	Ja
Tilsluttede oplande (bilag 1) [total ha]	224,3
Kommune	Frederikshavn Kommune
Ejertype	Forsyningsselskab
Ejers navn og CVR	Frederikshavn Forsyning A/S CVR: 25 59 94 70

Tabel 2: Stamdata for pumpestation og nødoverløb

### 2.3 Frederikshavn Kommunes vurdering

Nødoverløb fra pumpestationen er nødvendigt for at undgå oversvømmelser og skader på ledningsnet og ejendomme ved driftsstop, strømsvigt eller tekniske fejl. Uden nødoverløb kan spildevand presse sig tilbage i systemet og forårsage miljø- og sundhedsproblemer.

Sæby Å (o8960) er recipient for nødoverløb fra pumpestation SB04FP01. Nødoverløbet sker ca. 350 meter inden Sæby Å's udløb til kystvand nr. 225, Nordlige Kattegat, Albæk Bugt.

Sæby Å (o8960) er målsat jf. EU's vandrammedirektiv med målsætning om god økologisk og god kemisk tilstand. Den samlede økologiske tilstand er ringe og den kemiske tilstand er ikke-god.

Kystvand nr. 225, Nordlige Kattegat, Albæk Bugt, er slutrecipient for nødoverløbet og er målsat jf. EU's vandrammedirektiv med målsætning om god økologisk og god kemisk tilstand. Der er ikke et indsatsbehov overfor kvælstof eller fosfor i Nordlige Kattegat, Albæk Bugt.

Den samlede økologiske tilstand i Nordlige Kattegat, Albæk Bugt er i ringe økologisk tilstand, og miljømålet er god økologisk tilstand. Samlet kemisk tilstand er ikke-god med målsætning om god kemisk tilstand.

Nødoverløb fra pumpestation, som er reguleret ved vilkårene i denne tilladelse, vurderes ikke at forhindre fremtidig målopfyldelse. Der er tale om en udledning som forekommer sjældent og i begrænset omfang.

Nærmeste Natura 2000-område nr. 4 (Hirsholmene, havet vest herfor og Ellinge Ås udløb), er beliggende ca. 1,6 km fra udløbet. Det vurderes, at det ansøgte ikke indeholder mængder af næringsstoffer, som vil give anledning til en væsentlig påvirkning af Natura 2000-området.



Udpegningsgrundlaget1 for Natura2000 område 4 – Hirsholmene, havet vest herfor og Ellinge Ås udløb, ses i tabellen nedenfor.

Side 5/6

Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. 4		
Naturtyper:	Sandbanke (1110)	Lagune* (1150)
	Rev (1170)	Boblerev (1180)
	Strandvold med enårige planter (1210)	Strandvold med flerårige planter (1220)
	Enårig strandengsvegetation (1310)	Strandeng (1330)
	Forklit (2110)	Hvid klit (2120)
	Grå/grøn klit* (2130)	Havtornklit (2160)
	Grårisklit (2170)	Klitlavning (2190)
	Næringsrig sø (3150)	Brunvandet sø (3160)
	Vandløb (3260)	Surt overdrev* (6230)
	Tidvis våd eng (6410)	Rigkær (7230)
Arter:	Hedepletvinge (1065)	Bæklampret (1096)
	Havlampret (1095)	Odder (1355)
	Gråsæl (1364)	Spættet sæl (1365)
	Marsvin (1351)	

Udpegningsgrundlag for Fuglebeskyttelsesområde nr. 11		
Fugle:	Splitterne (Y)	Fjordterne (Y)
	Havterne (Y)	Tejst (Y)

Tabellen viser naturtyper og/eller arter på udpegningsgrundlag for Natura 2000-området. Tal i parentes henviser til de talkoder, som benyttes for naturtyper og arter fra habitatdirektivets bilag 1 og 2. \* angiver, at der er tale om en prioriteret naturtype jf. habitatdirektivet. Ved fuglearterne er det angivet, om der er tale om ynglefugle (Y) eller trækfugle (T).

Udpegningsgrundlaget er gennemgået i 2018-21. Enårig strandvegetation (1310) og kystklitter med gråris (2170) er ikke tilstede i habitatområde nr. 4. De nævnte naturtyper gennemgås derfor ikke yderligere. Tejst findes ikke som trækflugt (T) i fuglebeskyttelsesområde nr. 11. Den nævnte trækflugt gennemgås derfor ikke yderligere.

Tabel 3: Udpegningsgrundlaget for Natura2000 område 4.

Udover arter på udpegningsgrundlaget er der registreret Dværgflagermus, Vandflagermus og Hvidnæse jf. observationer registreret på Arter.dk.

Tilladelsen vurderes ikke at indebære forringelse af områdets naturtyper og levestederne for arterne, eller at medføre forstyrrelser, der har betydelige konsekvenser for de arter området er udpeget for.

#### 2.4 Partshøring

Udkast til afgørelse har været sendt til partshøring hos ansøger. Der er ikke indkommet bemærkninger, der har medført ændringer.

#### 2.5 Samlet konklusion

Frederikshavn Kommune vurderer på baggrund af ovenstående og med tilhørende vilkår, at der kan gives tilladelse til udledningen.

### 3. Klagevejledning

Tilladelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 91. Klageberettigede er enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald.

Klageberettigede er desuden:

- Lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål samt lokale foreninger og organisationer, der efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, når afgørelsen berører sådanne interesser, og klagen har til formål at varetage natur- og miljøbeskyttelse. Foreningens eller organisationens klageret er betinget af, at afgørelsen er af den type, som den lokale forening eller organisation i overensstemmelse med forudgående anmeldelse over for Frederikshavn Kommune efter miljøbeskyttelseslovens § har ønsket underretning om.



- Landsdækkende foreninger eller organisationer, der efter deres vedtægter har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål.
- Landsdækkende foreninger eller organisationer, der efter deres vedtægter har til formål at varetage væsentlige rekreative interesser, når afgørelsen berører sådanne interesser og klagen har til formål at varetage natur- og miljøbeskyttelse. Lokale afdelinger af de landsdækkende foreninger eller organisationer er efter § 100 stk. 4 i miljøbeskyttelsesloven ikke klageberettiget. Derfor skal en eventuel klage indsendes via den landsdækkende forening eller organisation.

Side 6/6

En eventuel klage skal oprettes i Miljø- og Fødevareklagenævnets klageportal [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk). Klagefristen er fire uger fra den dag, tilladelsen er meddelt eller offentliggjort. Klagen skal derfor være modtaget senest den 14. juli 2026

Du klager gennem Klageportalen, som du kan logge på via dette link: <https://kpo.naevneneshus.dk>. Du kan også logge på via [borger.dk](http://borger.dk) (som borger) eller via [virk.dk](http://virk.dk) (som virksomhed eller forening). Du logger på Klageportalen 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. Privatpersoner skal betale et gebyr på 900 kr. Virksomheder og organisationer skal betale 1800 kr. Du betaler gebyret med betalingskort i klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet 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 Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Jf. Miljøbeskyttelseslovens § 101 kan afgørelsen endvidere prøves ved en domstol. Søgsmålet skal være anlagt inden seks måneder efter, at afgørelsen er meddelt, eller en eventuel klage er afgjort.

Tilladelsen annonceres på Frederikshavn Kommunes hjemmeside den 16. juni 2026.

Med venlig hilsen

Birthe Sloth

**Kopi af tilladelsen er tilsendt:**

Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Vest ([trvest@stps.dk](mailto:trvest@stps.dk))

Danmarks Sportsfiskerforbund ([post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk))

Danmarks Sportsfiskerforbund, lokalt ([skagerak@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:skagerak@sportsfiskerforbundet.dk))

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark ([nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk](mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk))

Danmarks Fiskeriforening ([mail@dkfisk.dk](mailto:mail@dkfisk.dk))












Lystfiskerforeningen for Frederikshavn og Omegn ([formandlfo@gmail.com](mailto:formandlfo@gmail.com))

Sæby Sportsfisker Klub ([info@ssfik.dk](mailto:info@ssfik.dk))

Danmarks Naturfredningsforening ([dnfrederikshavn-sager@dn.dk](mailto:dnfrederikshavn-sager@dn.dk))

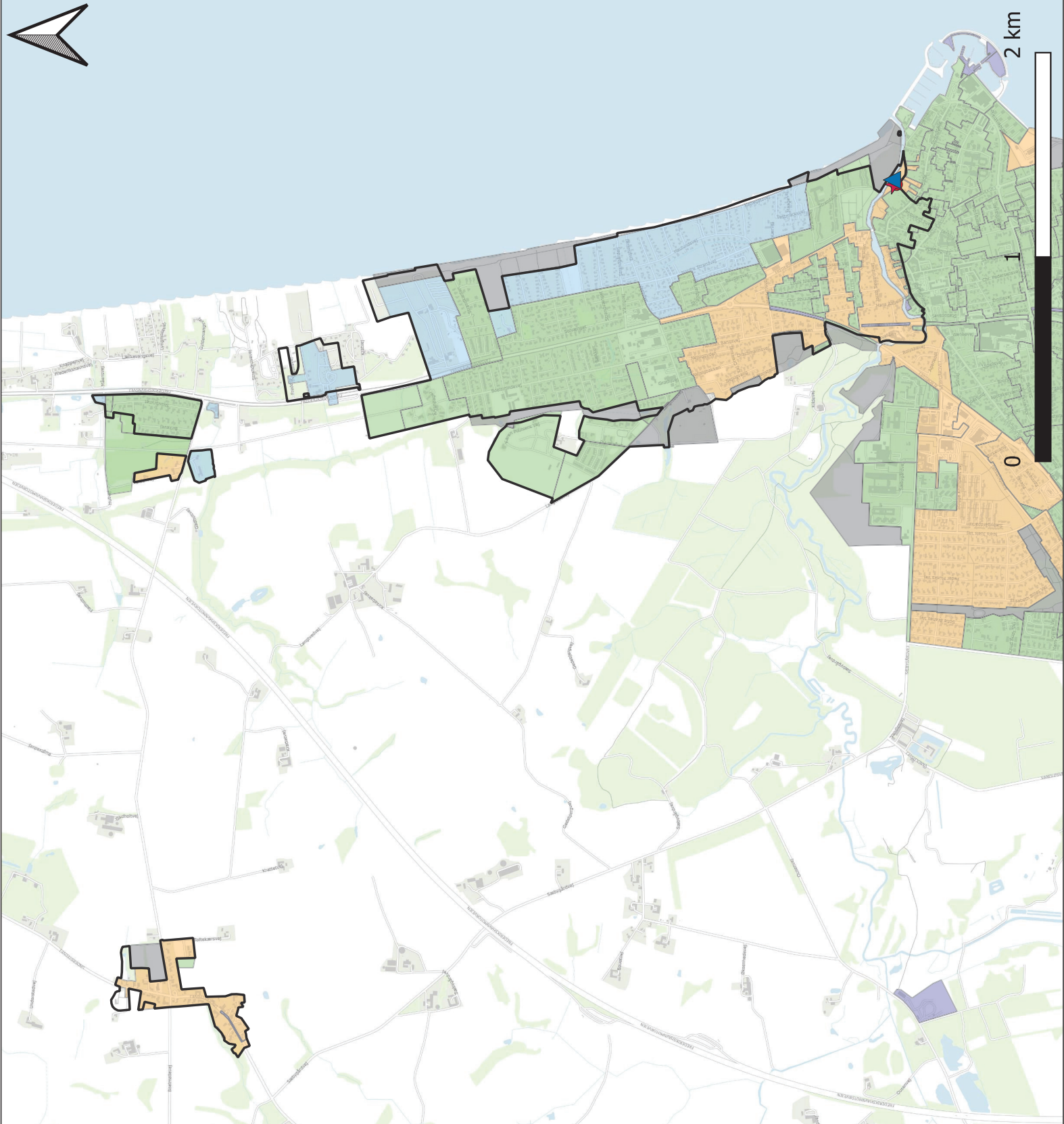
Greenpeace ([info.dk@greenpeace.org](mailto:info.dk@greenpeace.org))

Friluftsrådet, lokalkontoret ([frederikshavn@friluftsradet.dk](mailto:frederikshavn@friluftsradet.dk))









- Pumpestation SB04FP01**
-  Opland til pst SB04FP01
  -  Pumpestation SB04FP01
  -  Udløb SA08NU01
  -  Nødoverløb SA08FO01
  -  Fælles
- Kloakoplande**
-  Fælleskloak
  -  Separatkloak
  -  Spildevandskloak
  -  Regnvandskloak
  -  Ukloakeret
  -  Anden

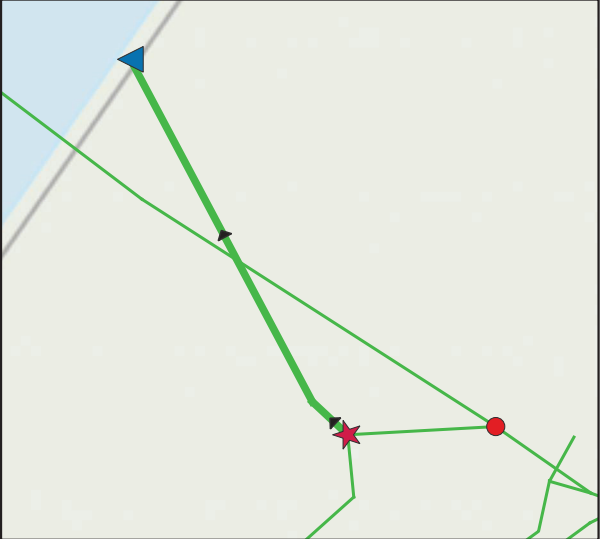


Mål: 1:25000

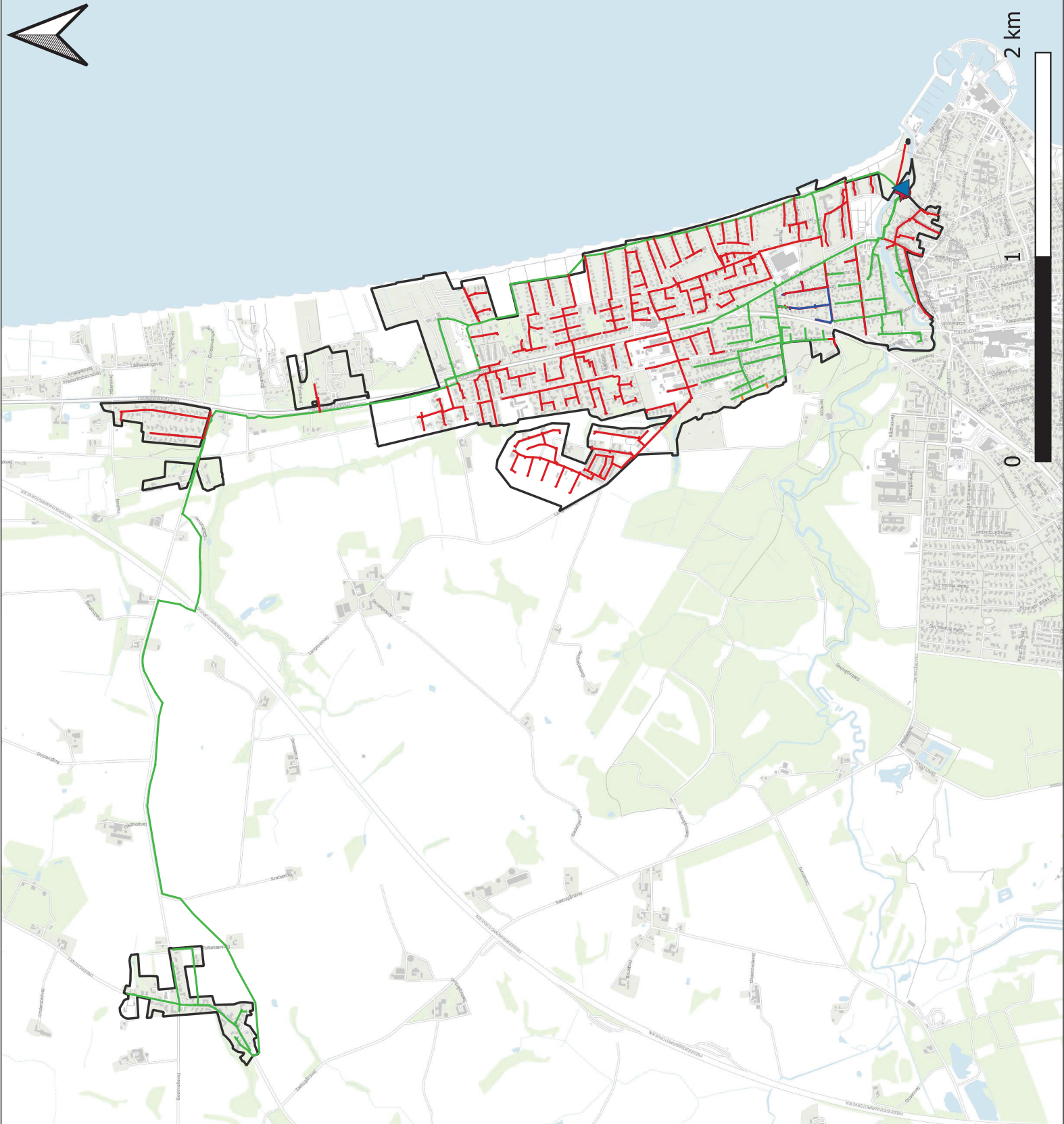


Opland til pumpestation  
SA08NUU01 fra Sæby  
Renseanlæg (mat. nr. 132)

-  Opland til pumpestation
  -  Pumpestation SB04FP01
  -  Udløb SA08NUU01
  -  Nødoverløb SA08FO01
- Ledningssystem til pumpestation
-  Regnvand
  -  Spildevand
  -  Fælles
  -  Dræen



Mål: 1:25000



0 1 2 km