



Ansøgning om tilladelse til anlæg på søterritoriet

Dette ansøgningsskema benyttes ved ansøgning om tilladelser til etablering, renovering og udvidelse af anlæg på søterritoriet.

Husk at læse vejledningen på side 6, før skemaet udfyldes.
Eventuelle spørgsmål til ansøgningsskema og vejledning rettes til Kystdirektoratet på tlf. 99 63 63 63 eller via e-mail kdi@kyst.dk.

Bemærk: En ansøgning kan først behandles, når alle nødvendige oplysninger foreligger.

Til Kystdirektoratets notater:

Dato for modtagelse:	<input type="text"/>	Journal nr.:	<input type="text"/>
Projekttype:	<input type="text"/>	Sagsbehandler:	<input type="text"/>

A. Oplysninger om ejere af den eller de matrikler, hvor anlægget opføres

Navn

Adresse

Lokalt stednavn

Postnr.

By

Telefon nr.

Mobil nr.

E-mail



B. Evt. repræsentant (entreprenør, rådgiver eller lignende)

Navn

Jens Gjørup

Adresse

Rådhuspladsen 2

Lokalt stednavn

Den Blå Diamant

Postnr.

7800

By

Skive

Telefon nr.

9915 6879

Mobil nr.

2962 4483

E-mail

legj@skivekommune.dk

C. Offentliggørelse af oplysninger

Ansøger giver ved underskrift tilladelse til, at ansøgningsmaterialet må offentliggøres på Kystdirektoratets hjemmeside www.kyst.dk. I henhold til persondataloven vil personfølsomme oplysninger, eller andre oplysninger af hensigt for aktindsigt, uanset denne accept ikke blive offentliggjort.

Dato

15/9. 2020

Underskrift

Jens Gjørup, Drift og Anlæg, Skive kommune

D. Anlæggets placering

Adresse

Fur Landevej 130

Postnr.

7870

By

Roslev

Kommune

Skive kommune

Matrikel nr. og ejerlavsbetegnelse

Ved Matr. Nr. 7000 a, Kjeldgård Hgd, Selde – Skive kommune



E. Beskrivelse af anlægget i sin helhed

Kan evt. uddybes i bilag

Bemærk: Nødvendige bilag skal også vedlægges, se rubrik I

Eksist. Slæbested ved Branden – Ny træbro

Skive kommune har Slæbestedt ved Branden, der benyttes flittigt af bådejere.. Slæbestedet har sig egen forening Branden- Slæbestedsforeningen af 2017. Slæbestedsforeningen har ønske om at der etableres en træbro ved slæbestedet, da det vil være nemmere og mere sikkert af få både i og op af vandet ved det kommunale slæbested.

Der er i dag 1 række pæle med skråpæle langs slæbestedet. For at lave en bro langs slæbestedet er det nødvendigt med en række nye pæle.

træbroen tænkes udført i en bredde af 2 m med underliggende rigler båret af pæle jvf. vedhæftede oversigts-tegning: Branden Slæbested bro.

Natura 2000 og Strandeng.

Slæbestedet ligger ved et Natura 2000 område, som er et naturområde syd for slæbestedet. På den anden side af Fur landevej ligger et Strandengs område.

I Strandengs område holder Lys buget knortegås til i forårsmånederne i forbindelse med træk, særligt i april-juni kan der være mange. Lys buget knortegås er Skive Kommunes ansvarsart.

Slæbestedet ligger tæt færgesoverfarten Fur – Branden hvor færgerne sejler hvert kvarter. I området er det meget trafik fra biler og lastbiler. Med tilhørende støj fra disse.]

Der ansøges om etablering af en 2 m bred bro langs slæbestedet jvf. tegninger, med tilhørende dispensation fra strandbeskyttelseslinien. Nedbringning af pælene forventes gjort inden for 1 dag. Efterfølgende vil åse og brodæk kunne etableres.

Da etablering af ny bro er et mindre projekt, ved et i forvejen trafikeret knudepunkt, Færgesoverfarten Fur – Branden vurderes i projektet ikke belaste dyrelivet yderligere.

Arbejdet forventes udført i år 2021 eller 2022.

Vedhæftet:

- Branden – Kort Slæbested, bro
- Branden – Principsnit i ny bro syd for eksist. slæbested (tegnet af Cowi)
- Branden – Natura 2000 område og Strandeng



F. Beskrivelse af planlagte arbejdsmetoder

Kan evt. uddybes i bilag

8 pæle bankes ned fra flåde. Riglar og brodæk udføres fra tømmerflåde.

G. Uddybning

Skal der i forbindelse med anlægget foretages uddybning?

Ja

Nej

Hvis ja skal mængden for uddybningen angives m³

Beskrivelse af hvordan sedimentet fra uddybningen efterfølgende tænkes behandlet:



H. Opfyldning

Skal der i forbindelse med anlægget foretages opfyldning på søterritoriet?

Ja

Nej

Hvis ja skal mængden af opfyldningsmateriale angives m³

Beskrivelse af opfyldningsmaterialets kvalitet:

I. Nødvendige bilag

Følgende bilag skal vedlægges:

- Branden – Kort Slæbested, bro
- Branden – Principsnit i ny bro syd for eksist. slæbested.
- Branden – Natura 2000 område og Strandeng

Evt. andet relevant materiale:

J. Erklæring og underskrift

Undertegnede ansøger erklærer, at oplysninger, der står i ansøgningen, er i overensstemmelse med de faktiske forhold.

Dato

15 sep 2020

Fulde navn (benyt blokbogstaver)

Jens Gjørup, Drift & Anlæg, Skivekommune

Underskrift

Ansøgningen sendes med post til:
Kystdirektoratet
Højbovej 1
Postboks 100
7620 Lemvig



Eller via e-mail: kdi@kyst.dk

Vejledning til ansøgningskema

(vedrørende ansøgning om tilladelse til anlæg på søterritoriet)

Punkt A. Oplysninger om ejere

Her anføres navn, adresse mv. på ejere af den eller de matrikler, hvor anlægget opføres på eller ud for. Er der flere ansøgere, kan det anføres i et vedlagt bilag.

Punkt B. Evt. repræsentant (entreprenør, ingeniør eller lignende)

Her anføres navn, adresse mv. på den person, der fungerer som kontaktperson (projektansvarlig) under sagens behandling, det kan for eksempel være et entreprenør- eller ingeniørfirma.

Punkt C. Offentliggørelse af oplysninger

Kystdirektoratet er forpligtiget til at orientere naboer og andre berørte parter om ansøgninger om tilladelse til anlæg på søterritoriet. Ved orienteringen sker der altid en videregivelse af de oplysninger, som er angivet i skemaet. Endvidere offentliggøres ansøgningen på Kystdirektoratets hjemmeside.

Punkt D. Anlæggets placering

Her anføres projektets adresse, dvs. dets fysiske placering. Det er vigtigt for sagens behandling, at matrikelnumre samt ejerlav angives. Disse oplysninger kan findes i ejendommens skøde eller indhentes fra kommunen eller på internettet, f.eks. på www.miljoportalen.dk.

Punkt E. Beskrivelse af anlægget

Her beskrives anlægget i sin helhed. Beskrivelsen skal bl.a. omfatte formål og baggrund for anlægget, anlæggets udformning, en beskrivelse af hvilke materialer, der anvendes til anlægget og overvejelser over anlæggets indvirkning på strømningsforhold og den nærliggende kyst.

Til anvendelse for en screening for VVM skal beskrivelsen ligeledes belyse nedenstående forhold.
Anlæggets

- dimensioner
- kumulation med andre projekter
- anvendelse af naturressourcer
- affaldsproduktion, forurening og gener
- risiko for ulykker, navnlig under hensyn til de anvendte materialer og teknologier



Anlæggets betydning for den miljømæssige sårbarhed i området særligt i forhold til

- nuværende arealanvendelse
- de tilstedeværende naturressourcers relative rigdom, kvalitet og regenereringskapacitet
- det naturlige miljøes bæreevne med særlig opmærksomhed på kystområder, områder der er fredet eller omfattet af national og international natur- og miljøbeskyttelses lovgivning, tætbefolkede områder, områder der er af særlig betydning ud fra et historisk, kulturelt eller arkæologisk synspunkt

Anlæggets potentielle påvirkninger herunder

- påvirkningernes omfang (geografisk område og antal personer der berøres)
- påvirkningernes grænseoverskridende karakter
- påvirkningers grader og -kompleksitet
- påvirkningens sandsynlighed
- påvirkningens varighed, hyppighed og reversibilitet

Beskrivelsen kan eventuelt suppleres med bilag.

Punkt F. Beskrivelse af arbejdsmetoder

Her angives hvilke arbejdsmetoder, der benyttes ved opførelsen af anlægget, bl.a. hvordan og hvornår arbejdet udføres. Angivelsen af arbejdsmetoder er vigtigt for vurderingen af anlæggets påvirkning på miljøet.

Punkt G. Uddybning

Hvis der i forbindelse med anlægget foretages en uddybning, skal det angives i kubikmeter, hvor stor en mængde sediment uddybningen omfatter, og ligeledes hvad der efterfølgende skal ske med sedimentet, f.eks. om det skal bruges til kystfodring, opfyldning mv.

Punkt H. Opfyldning

Hvis der i forbindelse med projektet foretages en opfyldning, skal omfanget af opfyldningen angives i kubikmeter materiale brugt til opfyldningen. Kvaliteten af materialet til opfyldningen skal belyses, specielt mht. om det er forurenede eller uforurenede materiale, der benyttes.

Punkt I. Nødvendige bilag

Følgende bilag skal foreligge, før en ansøgning om tilladelse til anlæg på søterritoriet kan behandles:

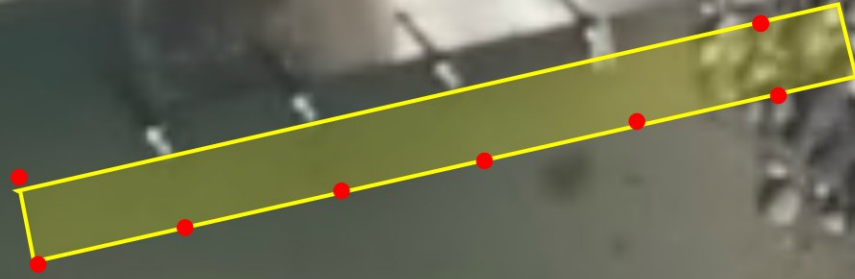
- Søkort med anlægget indtegnet
- Matrikelkort med anlægget indtegnet. Matrikelkort kan findes på www.miljoportalen.dk. Anlæg kan f.eks. indtegnes med tusch på matrikelkortet.
- Plan- og skitsetegning over det samlede anlæg
- Målsatte snittegninger, der gør rede for anlæggets konstruktioner. På snittegningen angives f.eks. konstruktionernes højde, bredde, længde mv.
- Målfast oversigtskort med hele anlægget indtegnet
- Samtykkeerklæringer fra ejerne af alle berørte matrikler skal vedlægges, hvis anlægget strækker sig over mere end ansøger / ejers matrikel. Hvis en repræsentant for ejeren, f.eks. entreprenør- eller ingeniørfirma søger om tilladelse til anlægget på ejerens vegne, skal ansøgningen desuden vedlægges en samtykkeerklæring fra ejeren om, at han er indforstået med dennes repræsentation, samt at han er indforstået med, at anlægget opføres på hans ejendom.



Er der i forbindelse med anlægget lavet en strømningsanalyse eller lignende, er det hensigtsmæssigt at vedlægge den/dem som bilag for at belyse sagen bedst muligt.

Hvis der er spørgsmål til ansøgningskemaet, kan Kystdirektoratet kontaktes på tlf. 99 63 63 63 eller på email: kdi@kyst.dk.

Kystdirektoratet



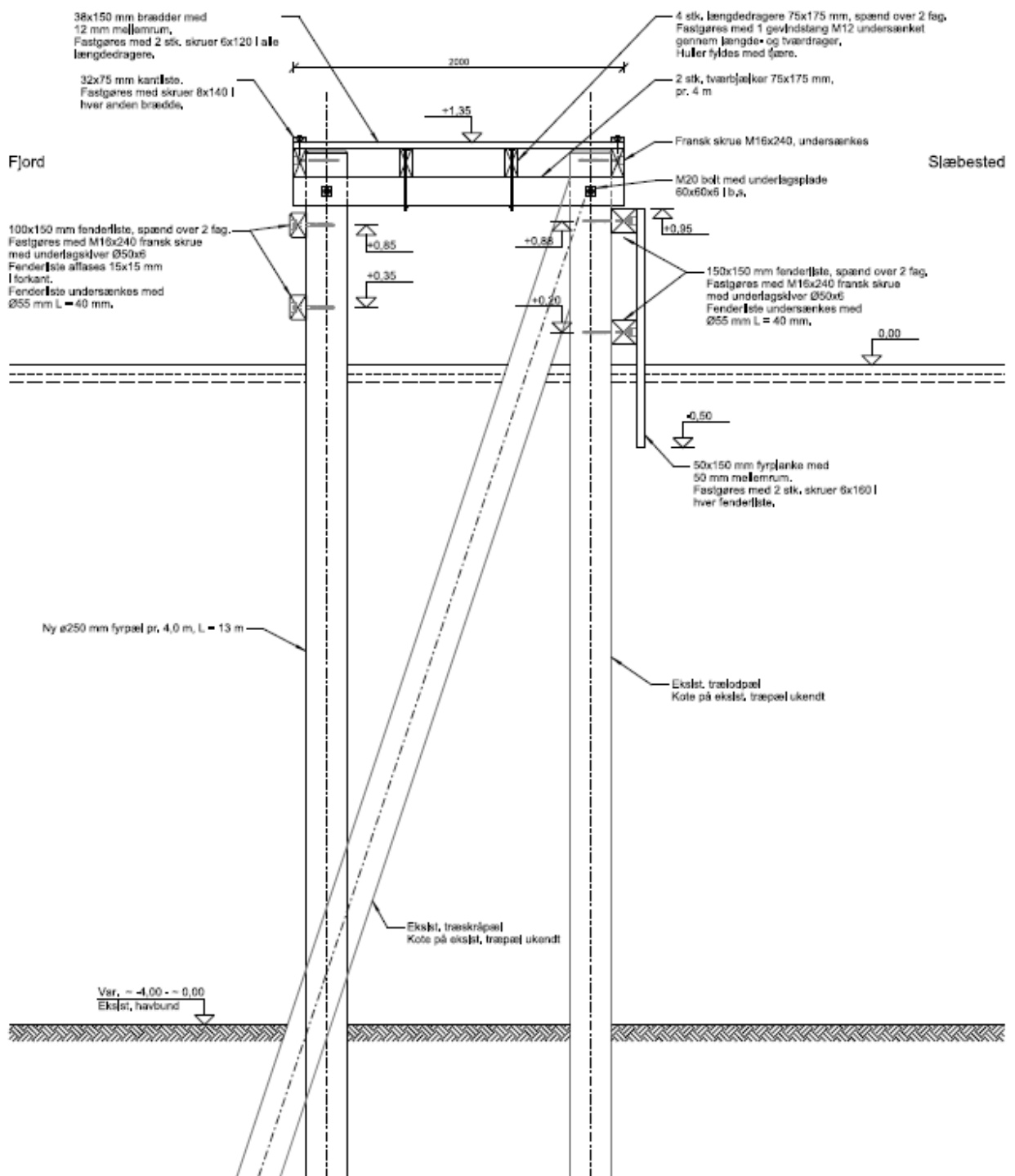
2 m bred bro med 38 mm Brædder matineimp m.
underliggende riglar
2000 stk A4 6 x120 mm skruer + gennemgående bolte og beslag
2 fender på hver side af broen med brædder som fur.
8 stk marine imp pæle

©Skive Kommune ©Geodatastyrelsen/SDFE



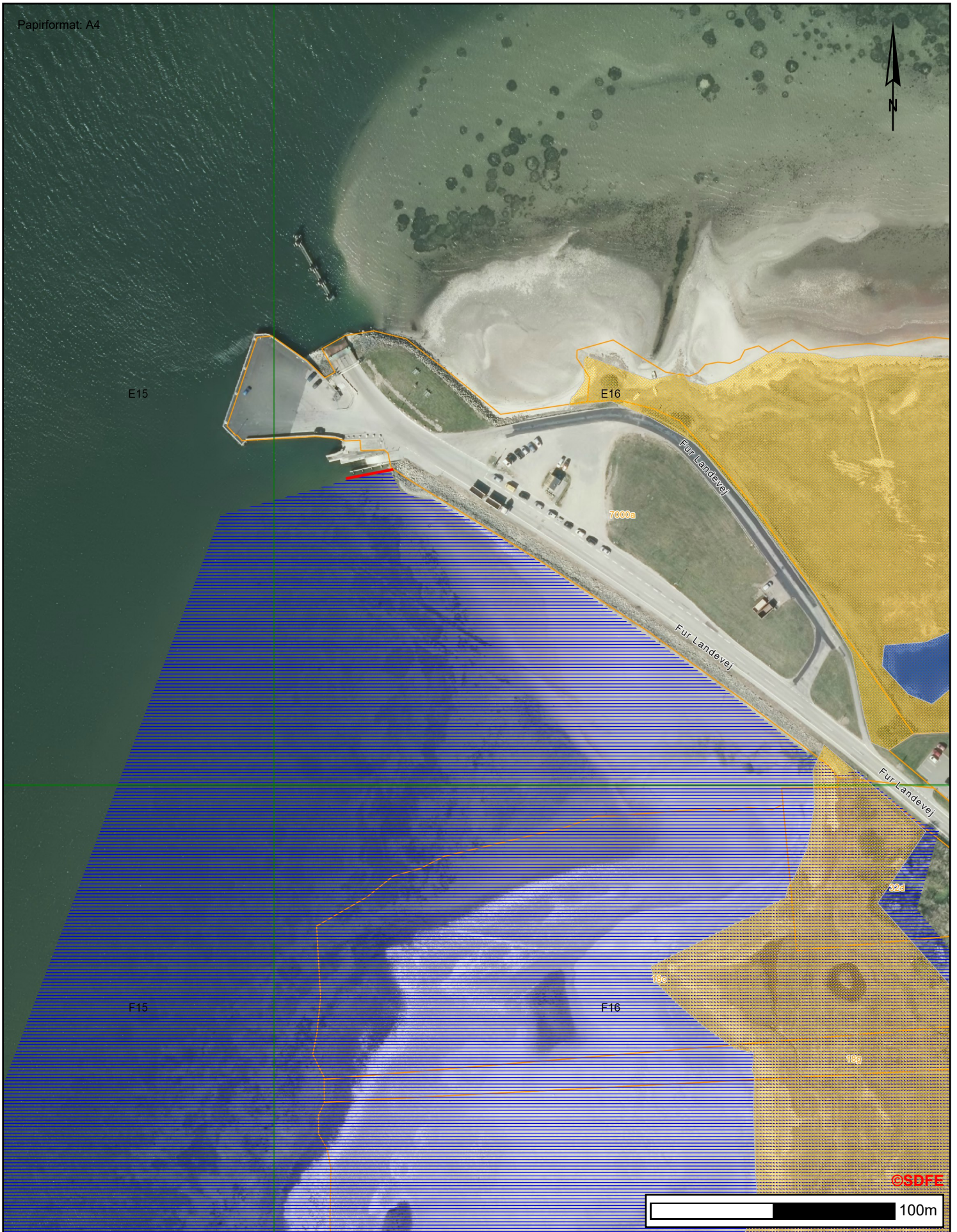
Branden
Slæbested - Bro

Tidspunkt: 09-02-2018 13:35:01
Målestoksforhold: 1:200



Banden – Principsnit i ny bro syd for eksisterende Slæbested

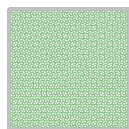
Ikke målfast



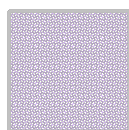
Branden
Kort Natura 2000 og Strand Eng m.v

Tidspunkt: 15-09-2020 09:03:00
Målestoksforhold: 1:2000

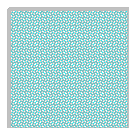
Beskyttede naturtyper_wfs §3



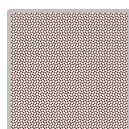
Eng



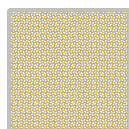
Hede



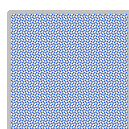
Mose



Overdrev

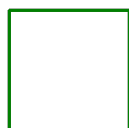


Strandeng



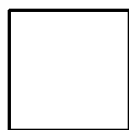
Sø

Gridlag_nyt



Grid

NA_Bilag4arter



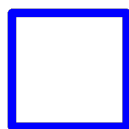
Arter

Beskyttet vandløb

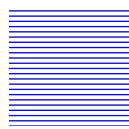


Beskyttede vandløb

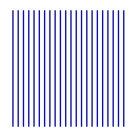
NATURA2000 WFS



Ef fuglebeskyttelsesomr.



Ef habitatomr.



Ramsar områder

Jordstykke WFS



Matrikelgrænse (vejledende)