

Kolding Kommune, By- og udviklingsforvaltningen  
Trafik, Vej og Park, att. Thomas Thinghuus  
Nytorv 11  
6000 Kolding

23. august 2023 - Sagsnr. 23/19846

## Tilladelse efter vandløbsloven til etablering af ophalingssted for kano og kajak i Kolding Å nær udløbet til fjorden

Kolding Kommune, Trafik, Vej og Park, har søgt om tilladelse til etablering af et ophalingssted til kanoer og kajakker i Kolding Å i den nedre del ca. 500 meter inden vandløbets udløb i Kolding Fjord. Ophalingsstedet ønskes etableret i forbindelse med etableringen af et nyt offentligt tilgængeligt naturareal i Kolding Åpark (syd for vandløbet). Udviklingen af naturområdet sker i samarbejde mellem Kolding Kommune, spildevandsselskabet BlueKolding, voksenundervisningscentret HF & VUC og Uddannelsesinstitutionen UC SYD. I forlængelse af ophalingsstedet etableres et brodæk tværs over en beskyttet mose. Derudover etableres flere rekreative anlæg på naturarealet.

Placeringen af ophalingsstedet fremgår af nedenstående oversigtskort.



**Figur 1:** Oversigtskort. Viser den omtrentlige placering af ny bro i Kolding Å på sydsiden ud for matr.nr. 12ep, Kolding Markjorder 4. Afd. i Kolding, tilhørende Kolding Kommune.

## Tilladelse efter vandløbsloven

Der meddeles hermed tilladelse til etablering af offentlig tilgængelig bro i Kolding Å på matr.nr. 344 Kolding Markjorder 1. Afd. i Kolding, tilhørende Kolding Kommune. Broen etableres på vandløbets sydside ud for matr.nr. 12ep, Kolding Markjorder 4. Afd. i Kolding, som ligeledes tilhører Kolding Kommune.

Tilladelsen gives efter vandløbslovens<sup>1</sup> § 47 samt efter reglerne i bekendtgørelse nr. 843 af 27. juni 2016 om vandløbsregulering- og restaurering mv. på følgende betingelser:

- Ophalingsstedet skal etableres som beskrevet i vedlagte ansøgningsmateriale med dertilhørende bilag.
- Afgravning i brinkanlægget i forbindelse med anlægsarbejdet skal minimeres mest muligt.
- Anlægsarbejdet må ikke give anledning til materialeflugt eller anden forurening, der kan skade vandløbet.
- Platformen etableres således, at brofaget ikke er i kontakt med vandet selv under høje vandstandsforhold.
- Bro piller og stolper skal etableres sådan, at de i videst muligt omfang ikke står i selve vandløbet.
- Der må ikke uden tilladelse foretages udvidelser eller ændringer af ophalingsstedet.
- Der gives besked om arbejdets påbegyndelse senest 3 dage før til Kolding Kommunes vandløbsmyndighed via e-mailadressen [vandløb@kolding.dk](mailto:vandløb@kolding.dk).

## Dispensation efter naturbeskyttelsesloven

Kolding Å er ifølge Danmarks Miljøportal udpeget som tilstandsbeskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3, og ændringer i vandløbet kræver derfor en dispensation jf. naturbeskyttelseslovens § 65, stk. 2. Det er Kolding Kommunes vurdering, at projektet ikke vil tilstandsændre vandløbet i en sådan grad, at der ikke kan meddeles dispensation efter naturbeskyttelseslovens § 65, stk. 2, jf. § 3. Der er således grundlag for at dispensere fra naturbeskyttelseslovens § 3.

## Projektet

Projektet i sin helhed, det vil sige både tilladelsens omhandlende bro samt de rekreative tiltag på landsiden, skal ses som et led i et forsøg på at tilvejebringe et friareal med naturindhold midt i byen. Det nye offentlige naturområde forventes at kunne bruges som undervisningsobjekt i biologi, regnvandshåndtering m.m.

Broen etableres på vandløbets sydlige side. Vandløbsprojektet indeholder etablering af en platform i vandløbet, som fastgøres på stolper. På tværs af platformen etableres en flydebro på pontoner. Ligeledes etableres i forlængelse af platformen en landgangsbro, der skræner fra terrænet ned mod platformen.

En detaljeret beskrivelse af projektet, dimensioneringer mv. fremgår af ansøgningsmaterialet vedlagt denne tilladelse.

---

<sup>1</sup> Lovbekendtgørelse nr. 1217 af 25/11/2019 om vandløb

### Økonomi

Udgifterne til vandløbsprojektet afholdes af Kolding Kommune, UC SYD, Kolding HF & VUC og BlueKolding.

### Tidsplan

Broen etableres i løbet af sensommeren/efteråret 2023.

### Fremtidig vedligeholdelse

Den fremtidige vedligeholdelse af broen sker i form af et fælles driftslaug mellem de fire ovenfor anførte parter.

Selve vandløbet er offentligt, og derfor påhviler den sædvanlige vandløbsvedligeholdelse Kolding Kommune.

### Grundejere

Kolding Å er på projektlokaliteten udmatrikuleret, og ejes af Kolding Kommune. Kolding Kommune er ligeledes grundejer på den sydlige side af vandløbet, matr.nr. 12ep, Kolding Markjorder 4. Afd.

## **Vandløbet**

Kolding Å er et offentligt vandløb. Vandløbet er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. Kolding Å er i statens vandområdeplan miljøsat med krav om "God økologisk tilstand". Ifølge seneste basisanalyse 2021-2027 er den aktuelle tilstand "moderat". Miljømålet er således ikke opfyldt. Det vurderes ud fra plantesammensætningen i vandløbet, hvor tilstanden er "ringe". På den nedre del af Kolding Å mod udløbet i Kolding Fjord er vandløbet dybt, bærer bræg af at have en sandet vandløbsbund og har til tider uklart vand. Her har vandplanterne svært ved at etablere sig på bunden af vandløbet, fordi en begrænset lysmængde vil nå ned til bunden. Desuden er vandløbet stuvningspåvirket af vandstanden i Kolding Fjord. Derfor er vandløbet på den allernederste del af Kolding Å påvirket af saltvand fra fjorden. Det er kommunens vurdering, at påvirkningen af saltvand fra fjorden sammenholdt med, at vandløbet er dybt og har relativt uklart vand med ringe lysforhold for bundplanter, medvirker til en noget forringet miljøtilstand hvad angår vandplanterne.

## **Miljø- og afstrømningsmæssige konsekvenser**

### Afstrømningsmæssige konsekvenser

Kolding Å er på det pågældende sted omkring 25 meter bredt. Kommunen vurderer, at afvandingen op- og nedstrøms for ophalingsstedet kun vil blive påvirket i forvindende grad. Det skyldes, at der er tale om en bro uden nævneværdige forankringer i vandløbets profil, der kan påvirke afstrømningen. Flydebroen etableres på pontoner, som således vil følge vandløbets vandstand ved varierende vandstande.

### Miljømæssige konsekvenser

Kolding Kommunes vandløbsmyndighed vurderer, at ophalingsstedet ikke i negativ grad vil påvirke nogle af de kvalitetselementer, der udgør grundlaget for miljøtilstanden. Broen vil ikke have miljømæssige konsekvenser for miljøtilstanden i vandløbet, og vurderes ikke at have indvirkning på vandløbets mulighed for at opnå målopfyldelse.

Vandløbsmyndighedens samlede vurdering er således, at projektet ikke skønnes at have væsentlig negativ indflydelse på vandløbets overordnede afstrømningsmæssige eller miljømæssige forhold, såfremt det etableres efter de fastsatte vilkår. Samlet set er det derfor vurderingen, at projektet er foreneligt med formålsbestemmelserne i vandløbsloven, og at der kan gives en tilladelse til projektet efter vandløbsloven.

## **Natura 2000 og Habitatdirektivets bilag IV-arter**

I henhold til bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale beskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter (BEK nr. 1595 af 6. december 2018) skal der foretages en vurdering af, om et påtænkt projekt kan påvirke et Natura 2000 område væsentligt. Dette gælder også for projekter, der finder sted uden for Natura 2000 områder, men som kan have betydning ind i Natura 2000 området.

Projektlokaliteten ligger ikke indenfor et Natura 2000 område. Kolding Å løber ud i Kolding Fjord ca. 8 km vest for Natura 2000-område nr. 112, Lillebælt. Natura 2000 området består af Habitatområde nr. 96 og Fuglebeskyttelsesområde nr. 47. Det er vandløbsmyndighedens vurdering, at nærværende projekt ingen betydning har for dette habitatområde eller andre Natura 2000 områder på større afstand.

### ***Habitatdirektivets bilag IV-arter***

Der er observeret spor efter odder i og omkring Kolding Å. Som beskrevet i *Faglig rapport fra DMU nr. 635, 2007, Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV – til brug i administration og planlægning, Ad 3. Forstyrrelser fra friluftsliv*, knytter forstyrrelse af odderen sig, blandt andet, til sejlads og færdsel langs vandløb.

Denne tilladelse muliggør landgang i et område, hvor der allerede i dag færdes mennesker, og projektområdet er omgivet af et nyt byudviklingsområde. Med det afsæt i relation med vandløbsprojektets beskedne omfang, vurderes ophalingsstedet ikke at ville forringe raste- og ynglepladserne for odder langs vandløbet.

Kommunen vurderer med afsæt i ovenstående, at der ikke er sandsynlighed for, at ophalingsstedet vil medføre en negativ påvirkning af Natura 2000 området og dets udpegningsgrundlag. Dette på grund af projektets beskedne omfang. Det vurderes yderligere, at ophalingsstedet ikke vil forringe raste- og ynglepladserne for odder langs vandløbet.

## **Lovhjemmel**

Anlæg af broer over vandløb kræver godkendelse efter § 47 i vandløbsloven, idet broer, overkørsler eller lignende ikke må anlægges uden vandløbsmyndighedens godkendelse. Projektet skal behandles efter reglerne i bekendtgørelse nr. 843 af 27. juni 2016 om vandløbsregulering- og restaurering mv.

### **Offentlig høring**

Vandløbsprojekter skal efter § 15 i bekendtgørelse om vandløbsregulering og restaurering m.v. fremlægges i offentlig høring i en periode på 4 uger. Vandløbsmyndigheden kan dog efter § 17 i

bekendtgørelsen fravige bestemmelsen om offentlig høring, når sagen angår en foranstaltning, der ikke skønnes at have væsentlig indflydelse på vandløbets afstrømningsmæssige eller miljømæssige forhold.

Kolding Kommune skønner at dette er tilfældet i denne sag. Derfor har projektet ikke været i offentlig høring i forhold til vandløbsloven forud for denne tilladelse.

## Klagevejledning

Efter både vandløbsloven og naturbeskyttelsesloven kan der klages over ovenstående afgørelse inden 4 uger fra offentliggørelsen.

Klageberettiget er:

- ansøger,
- enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- en berørt nationalparkfond oprettet efter lov om nationalparker,
- Danmarks Naturfredningsforening
- Danmarks Sportsfiskerforbund.

Der kan klages over retlige spørgsmål og kommunens vurderinger og vilkår.

## Indsendelse af klage

En klage indsendes elektronisk via den såkaldte Klageportal via dette link:

<https://kpo.naevneneshus.dk>, hvor man logger ind med fx NEM-ID.

Klagen videresendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet kan kontaktes på e-mail: [nmkn@naevneneshus.dk](mailto:nmkn@naevneneshus.dk) eller på telefon 72 40 56 00. Når man klager, skal der betales et gebyr på 900 kr. for privatpersoner og 1800 kr. for virksomheder og organisationer. Gebyret betales med betalingskort i Klageportalen. Klagen sendes først videre, når gebyret er betalt, og når klageren endeligt har godkendt klagen.

## Øvrigt

Tilladelsen er annonceret på Kolding Kommunes hjemmeside og må først udnyttes, når klagefristen er udløbet og der ikke er indgivet klage(r). **Klagefristen udløber torsdag den 20. september 2023.**

Venlig hilsen

Nadja Dall  
Biolog

### Bilag:

Ansøgningsmateriale.

### Kopi til:

Kolding Kommune, Trafik, Vej og Park, v. Thomas Thinghuus, [thth@kolding.dk](mailto:thth@kolding.dk)

Voksenundervisningscentret HF & VUC, v. Anja Pedersen [ap@koldinghfovuc.dk](mailto:ap@koldinghfovuc.dk)

Uddannelsesinstitutionen UC SYD v. Kim Petri Petersen, [kppe@ucsyd.dk](mailto:kppe@ucsyd.dk)

BlueKolding A/S, v. Pia Rasmussen, [prra@bluekolding.dk](mailto:prra@bluekolding.dk)

Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø, [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk)

Danmarks Naturfredningsforenings lokalafdeling Kolding, v/ Esben Christoffersen,  
[dnkolding-sager@dn.dk](mailto:dnkolding-sager@dn.dk), [kolding@dn.dk](mailto:kolding@dn.dk)

Dansk Ornitologisk Forening, [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk)

Dansk Ornitologisk Forenings lokalafdeling Kolding, [kolding@dof.dk](mailto:kolding@dof.dk)

Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, Vingsted, 7182 Bredsten, [post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk)

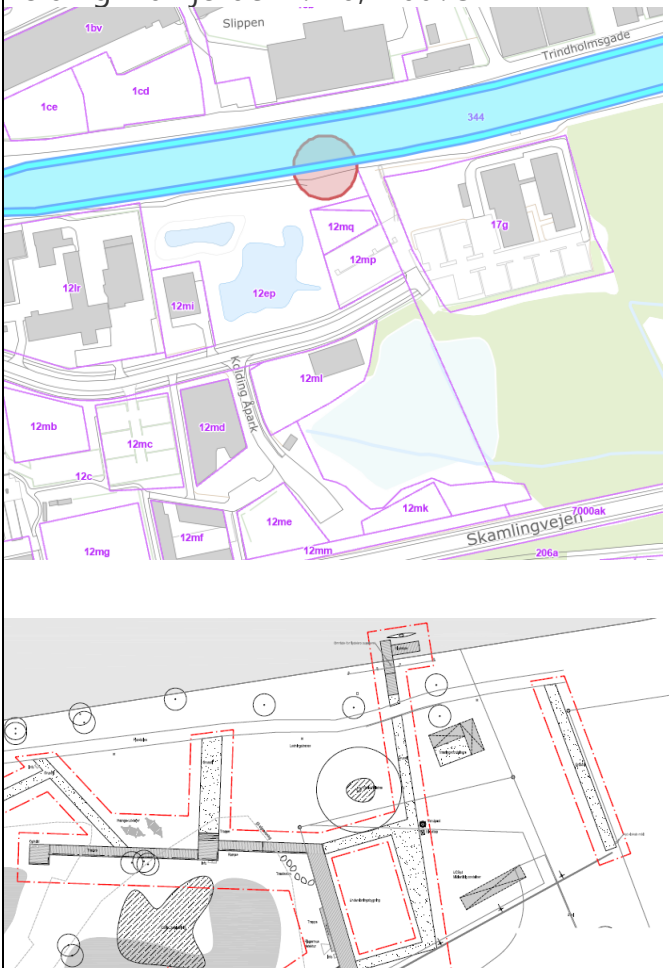
Danmarks Sportsfiskerforbund, [lbt@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:lbt@sportsfiskerforbundet.dk)

Danmarks Sportsfiskerforbund, Miljøkoordinator Morten Ringive,  
[sydoestjylland@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:sydoestjylland@sportsfiskerforbundet.dk)

Dansk Botanisk Forening, v/ Rasmus Fuglsang Frederiksen, [rasmusfuglsangfrederiksen@gmail.com](mailto:rasmusfuglsangfrederiksen@gmail.com)

Friluftsrådet v. Bent Holgersen, Ådalen 6, st. 3, 6600 Vejen,  
[trekantomraadet@friluftsradet.dk](mailto:trekantomraadet@friluftsradet.dk)

## SKEMA TIL ANSØGNING OM ETABLERING AF BROER OVER VANDLØB

<b>Ansøger:</b>	Navn: Thomas Thinghuus	Tlf.: 79791451
	Adresse: Kolding Kommune, Nytorv 11, 6100 Kolding	
	e-mailadresse: thth@kolding.dk	
<b>Vandløb hvor broen skal etableres:</b> Kolding Å	<p>Kolding Markjorder 1.Afd, matr. 344</p> 	
<b>Formålet med etableringen af broen:</b>	Etablering af et kanoophalingssted til undervisning med offentlig adgang.	
<b>Lokalitet:</b>	Lokalitet: Et nyt rekreativt området "Åhaven", beliggende i Kolding Åpark.	



	Privat areal?:	Ja	Nej x
	Hvis ja, oplyses matr.nr. og navn på privat bredejer:		
	Er der truffet aftale med privat bredejer?:	Ja	Nej
	Offentlig vejrabat?:	Ja	Nej
<b>Materialer til broen:</b>	Robinia og hårdtræ		
<b>Broens skikkelse:</b>	Dimensioner (bredde, længde m.v.): Vedlagt i bilag	Højde (kan angives som højde over vandløbets bundkote (DVR90) eller højde over terræn): Vedlagt i bilag	
<b>Arbejdsmetode ved etableringen af broen:</b>	Som udgangspunkt ramning af pæle med pram.		



<b>Arbejdsperiode:</b> Start og slut.	Arbejdet udføres i perioden 01.09.2023 - 01.11.2023
<b>Hvem afholder udgifterne:</b>	Til anlægsarbejdet: Kolding Kommune, UCSyd, Kolding HF og VUC, samt BlueKolding
	Til den fremtidige vedligeholdelse: Fælles driftslaug mellem de 4 anførte partnere.
<b>Yderligere bemærkninger:</b>	

**Der vedlægges oversigtskort med markering af broens placering samt eventuelle detailplaner eller tegninger af broen**

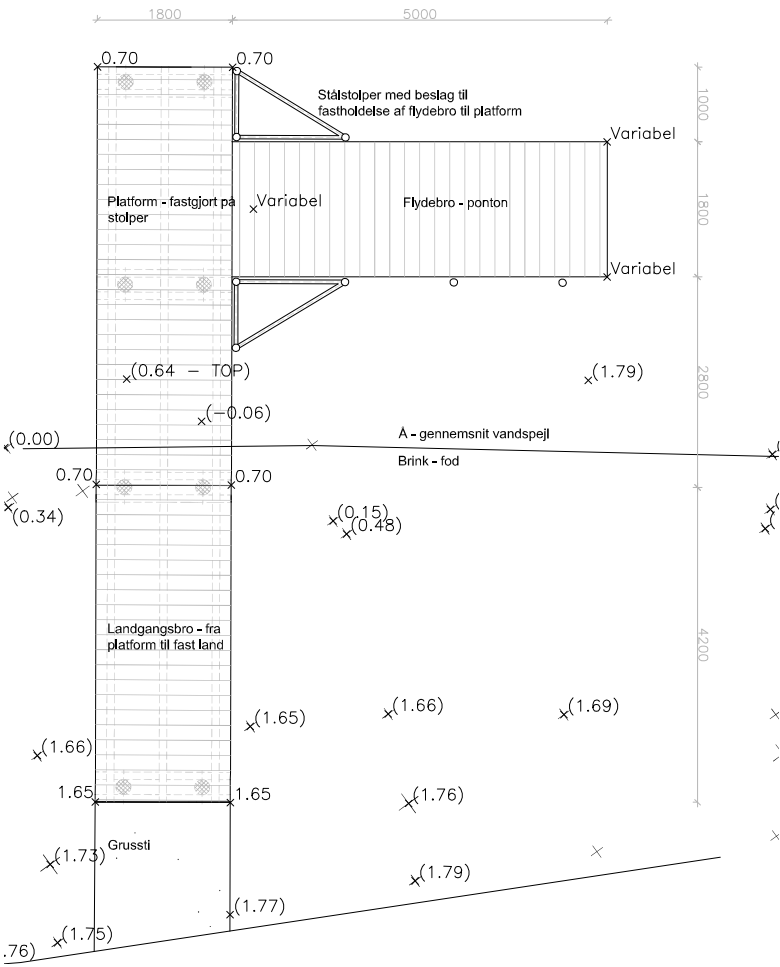
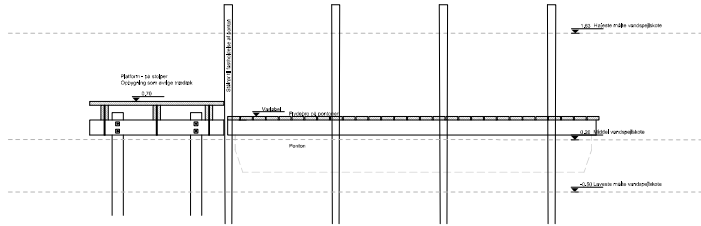
\_\_\_\_\_

**Dato**

\_\_\_\_\_

**Ansøgers underskrift**

Ansøgningskemaet med nødvendige bilag sendes til Kolding Kommune, Natur og Vand, Nytorv 11, 6000 Kolding eller bedst til e-mailadressen: vandloeb@kolding.dk.



**Note:**  
 Alle ubenævnte mål er i meter.  
 Alle koter er relative og angivet i meter.  
 Projektet er udarbejdet i DKTM2.


**Platform for flydebro- fastgjort på stolper:**

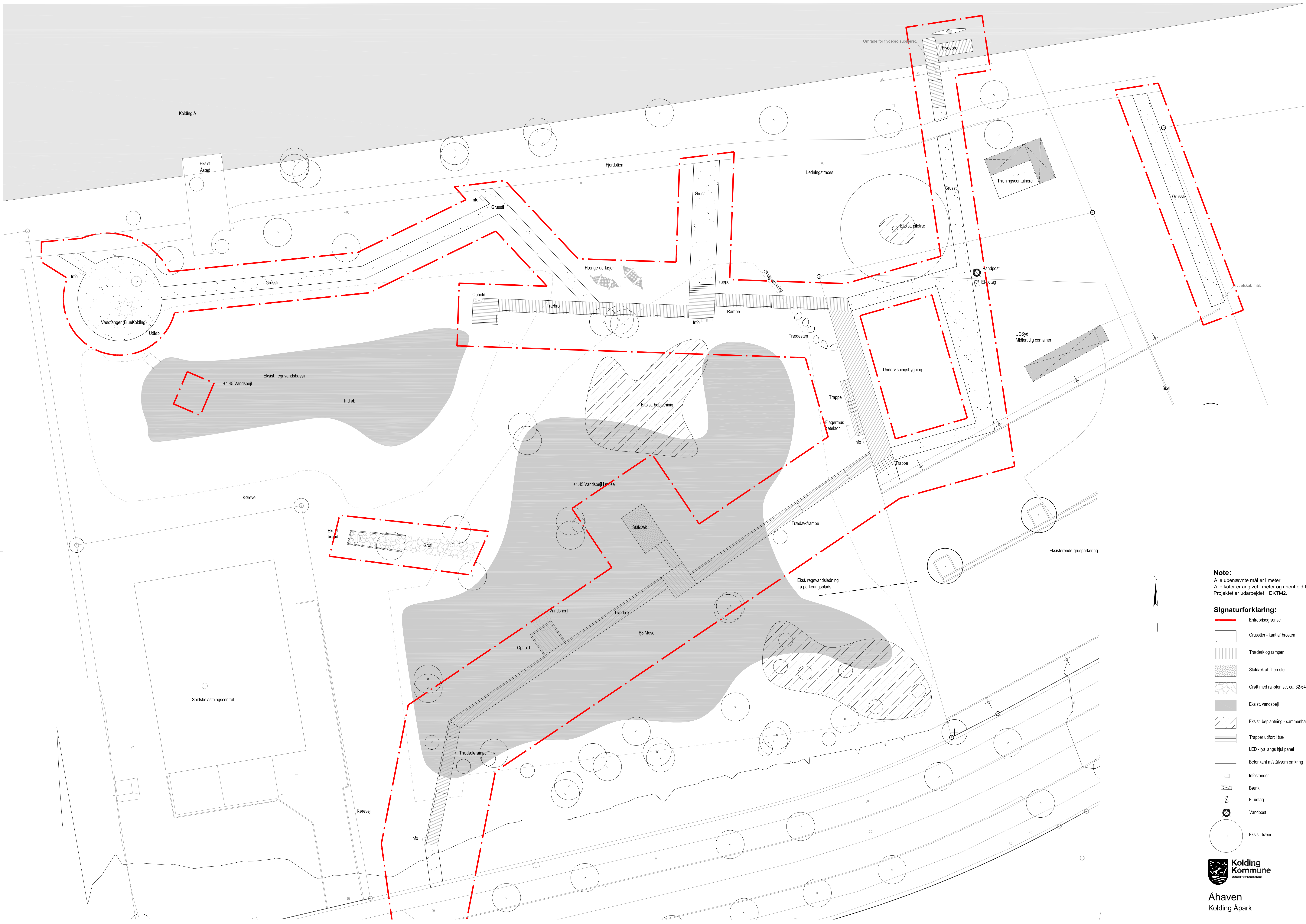
Dimensionering, materialer, fundering som det øvrige trædæk  
 Der udføres en platform som er vandret samt en landgangsbro der skræner fra eksisterende terræn ved sti mod den faste platform.  
 Landgangsbro falder ca. 100 cm over 4200 cm.

**Flydebro på pontoner:**

Dimensionering af og materialer til beklædning af flydebro udføres om øvrige trædæk  
 Flydebroen skal kunne følge vandstanden og etableres derfor på en pontonder flyder  
 Oplæg til fastgørelse er syrefaste stålror som monteres med tilhørende glidebeslag.  
 Stålrørene placeres så der er en passende afstand og skal sikre at et form for vinkelbeslag kan monteres og stabilisere pontonen.  
 Fundering og montering skal dimensioneres jf. funktion

**FORELØBIG TRYK**  
 28.04.2023 / PERPA

 <p><b>Kolding Kommune</b>                  Kolding Kommune</p>	By og Teknikforvaltningen Anlæg og Bælt Nytorv 11, 6000 Kolding Telefon 79 79 79 79					
	<p><b>Åhaven</b>                  Plan og snit                  Kajak platform</p>					
PROJEKTNR.	SAGS NR.	PROJ/TEGN.	KS.	DATO	MÅL	TEGN. NR.
2219	2219	PERPA	THTH	XX.XX.2023	1:20	2219_305

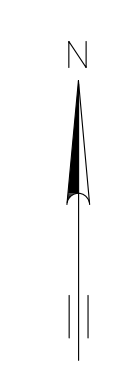


2219\_001

**Note:**  
 Alle ubenævnte mål er i meter.  
 Alle koter er angivet i meter og i henhold til højdesystem DVR 90.  
 Projektet er udarbejdet i DKTM2.

**Signaturforklaring:**

- Entreprisegrænse
- Grusstier - kant af brosten
- Trædæk og ramper
- Ståldæk af fiberstø
- Grøft med rå-sten str. ca. 32-64 mm
- Eksist. vandspejl
- Eksist. beplantning - sammenhængende arealer
- Trapper udført i træ
- LED - lys langs hjul panel
- Betonkant miståvem omkring
- Infostander
- Bank
- Ekudtag
- Vandpost
- Eksist. træer



	<b>Kolding Kommune</b> <small>en del af ballustrammet</small>	By- og Udviklingsforvaltningen Anlæg og Drift Nytorv 11, 6000 Kolding Telefon 79 79 79 79
---	--	--

**Ahaven**  
Kolding Apark

Situationsplan

PROJEKTNR.	SAGS NR.	PROJUTEGN.	KS.	DATO	MÅL	TEGN. NR.
2219		PERPA	THTH	21.06.2023	1:500	2219_001

FILNAVN: J:\2022\2219\_Ahaven03\_Tegningen03\_Detailprojektlayout\2219\_001.dwg