

Notat om: Orientering om opførelse af stibro over Jyllingevej		
Sagsbehandler: Pia Hertz	Dato:	08-08-2018
Til: Teknik- og Miljøudvalget	J. nr.:	01.05.12-P16-I-17

På Teknik og Miljøudvalgets møde i oktober 2014 blev der orienteret om, at Natur- og Miljøklagenævnet havde truffet endelig afgørelse, og at broen over Jyllingevej kunne opføres i henhold til Kulturstyrelsens tilladelse.

Anlægsarbejdet blev efter tidsplanen påbegyndt primo marts 2015 med etablering af byggeplads og opbygning af fundamenter. Ved den første udgravning til fundament syd for Jyllingevej, stødte entreprenøren på en uregistreret ledning i traceet, hvor fundamenterne skulle placeres. Den nærmere undersøgelse viste, at det var HOFORs hovedvandedning, der var angivet forkert.

Det var ikke muligt at bygge over denne ledning, ligesom den ikke kunne flyttes. Den eneste løsning ville være en parallelforskydning af broen. Den løsning ville berøre andre ledningsejere henholdsvis Radius og Energinet, og antageligt gøre projektet dyrere. På Kommunalbestyrelsesmødet i august 2016 blev der på anmodning fra Naturstyrelsen, som reelt er bygherre, afsat et rådighedsbeløb på 2 mio. kr., som garantistillelse for de ekstra udgifter. Naturstyrelsen fortsatte derefter forhandlingerne med ledningsejerne, om en teknisk løsning til indbygning af ledningerne i fundamenterne samt økonomi i forbindelse med dette jf. orientering af Teknik- og Miljøudvalget i februar 2018.

Status for Radius

Radius har efterfølgende fundet frem til en bedre ledningsføring gennem Rødovre ad Knud Anchersvej, så det gamle kabel syd for Jyllingevej helt kan fjernes. Med tilladelse fra Slots- og Kulturstyrelsen af 25. maj 2018 kunne arbejdet igangsættes efter den obligatoriske 4 ugers klagefrist. Både arbejdet med den nye hovedforsyning gennem Rødovre og fjernelse af kablet syd for Jyllingevej pågår.

Status for Energinet

Energinet har efterfølgende fundet en ny løsning, som dels består i en nedsænkning af kablet syd for Jyllingevej, så fundamenter kan opføres direkte over ledningen, samt en sideflytning nord for Jyllingevej. Det vil på denne måde, kun være de nærmeste fundamenter ved Jyllingevej, hvor det således vil være nødvendigt fortsat at skulle indstøbe ledningen gennem fundamentet. Samlet skønnes denne løsning at gøre opførelsen af broen billigere, men den konkrete økonomi er endnu ikke opgjort. Energinet har påbegyndt omlægningen syd for Jyllingevej.

Tidsplan (foreløbig)

August 2018	Radius har fjernet det meste af deres ledning syd for Jyllingevej og vil koordinere med Energinet, hvornår de kan udføre det sidste arbejde.
August/ september 2018	Energinet er i gang med at sænke deres kabel syd for Jyllingevej og forventer at flytte ledningen nord for Jyllingevej umiddelbart efter: Nord for Jyllingevej forudsætter det fjernelse af asfalt på den pågældende strækning af voldgaden, som derfor vil blive afspærret.
August / september 2018	Broarbejdet forventes påbegyndt med fjernelse af asfalt nord for Jyllingevej, og etablering af fundamenter syd for Jyllingevej.
Forsommer 2019	Broen forventes at kunne indvies

Med henblik på at sikre fremdrift i projektet, har forvaltningen siden orienteringen i februar, kontinuerligt været i dialog med Naturstyrelsen og deres rådgiver. Forvaltningen har ligeledes insisteret på og fået gennemført, at der i forbindelse med genstart af projektet fra ultimo juli 18 afholdes byggemøder med 14 dages

sekvens, hvor entreprenøren, Naturstyrelsen, rådgiver og forvaltningen deltager. Endelig tidsplan forventes at foreligge i næste uge.

Økonomi

Økonomien er ikke endelig afklaret, men merudgifter til broen skønnes lavere end den tidligere løsning, hvor de 2 ledninger skulle indstøbes gennem samtlige fundamenterne.