

Natur og miljø
Skovløkken 4, Tejn 3770 Allinge

Natur & Miljø
Skovløkken 4
Tegn
3770 Allinge



Bornholms Regionskommune
Center for Natur, Miljø og Fritid
Natur og miljø
+45 56 92 00 00
nm@brk.dk
www.brk.dk
CVR: 26 69 63 48

27. november 2018

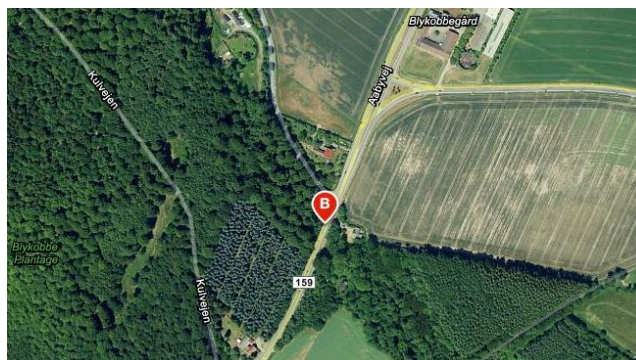
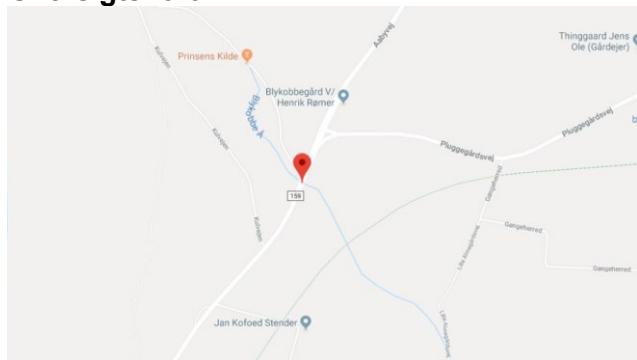
J. nr. 06.02.16P19-0002

Projektredegørelse til ansøgning om vandløbsregulering: Renovering af bro nr. 1018, Haslevej, UF Blykobbe Å

Broconsult A/S har den 5. november 2018, på vegne af Bornholms Regionskommune, Center for Ejendomme og Drift; Vej, Park og Anlæg, ansøgt om at renovere bro nr. 1018, Haslevej, som er en underføring af Blykobbe Å.

Ansøgningen er indgivet til Bornholms Regionskommune i henhold til Vandløbslovens § 47. Ansøgningen behandles efter vandløbslovens § 16 og 17, LBK nr. 127 af 26/01/2017, der omhandler regulering af vandløb og kapitel 2 i bekendtgørelse om vandløbsregulering og –restaurering mv., BEK nr. 834 af 27/06/2016.

Oversigtskort



Figur 1: Lokation af bro nr. 1018; Haslevej, 3700 Rønne.

Formålet med- og begrundelse for projektet

Formålet med projektet er at foretage fugtisolering af broen, da fortsat skadesudvikling vil medføre et væsentligt større behov for renoveringsarbejde. Der er i 2015 udført et særeftersyn af broen. Her blev der konkluderet, at den manglende fugtisolering langs kantbjælkerne har medført betydelige skader på broen, og at konstruktionen fortsat er sårbar over for fugtindtrængning og kloridindtrængning.

Beskrivelse af projektet

Broen er udformet som en 1 fags buebro med en spændvidde på 6,0 m og en højde på 2,0 m. Buen er udført af armeret beton med en varierende godstykkelse, som varierer fra ca. 200 mm i toppen til 300 mm ved buens bund.

Arbejdet omfatter:

- Opsætning af stilladsplatform under broen
- Betonreparation, dybdeimprægnering og revne injicering af bueunderside
- Betonreparation, filtsning og svumme på facader, fløje og kantbjælker
- Fugtisolerung langs inderside af kantbjælker
- Omsætning af vestlige skråningssikring, inkl. betonfundament til at forhindre underskylning



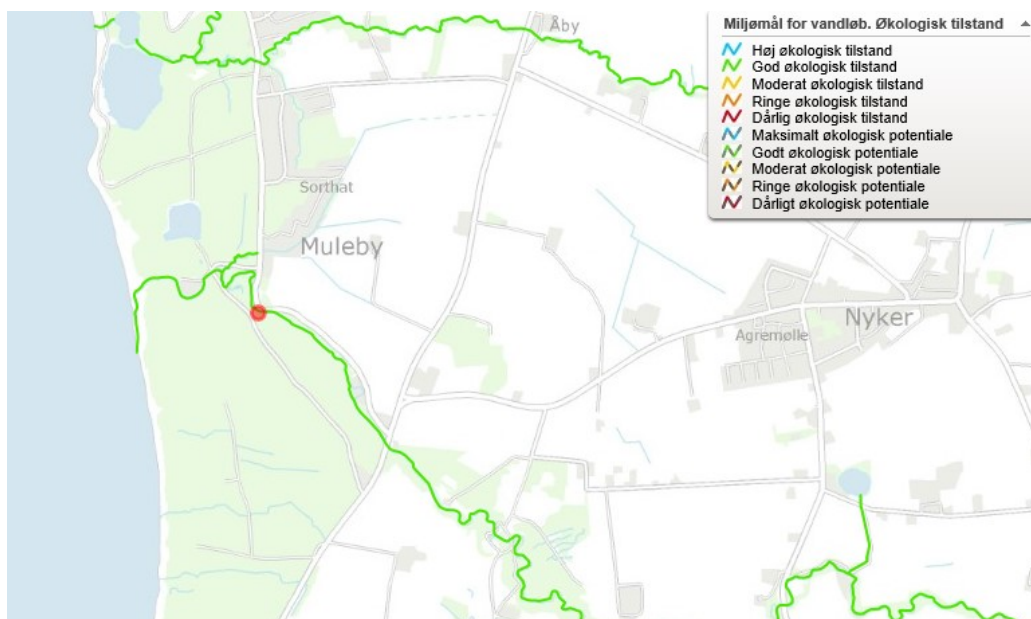
Vestfacade. Erosion og skred i skråningssikring.



Østfacade, grove revner med gennemsivninger og hvide udfældninger.

Målsætning

Blykobbekke Å er målsat til god økologisk tilstand jf. Statens Vandplaner (2010-2015).



Figur 2: Den grønne linje viser linjeføringen for Blykobbekke Å. Den grønne farve angiver, at vandløbet er målsat.

Blykobbekke Å er desuden omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.

Forholdsregler

Der opsættes en stilladsplatform under broen, som åløbet frit kan løbe under imens arbejdet på underside af broen, facader og kantbjælker pågår. Arbejdet forudsættes udført i en tør periode, hvor vandstanden vil være begrænset. I forbindelse med reparation af skråningssikring udføres lokal tørholdelse med sandsække eller lignende.

Økonomi

Bornholms Regionskommune, Center for Ejendomme og Drift; Vej, Park og Anlæg forestår alle udgifter i forbindelse med arbejdets udførelse. Efterfølgende vedligeholdelse af broen påhviler samme.

Tidsplan

Arbejdet forventes udført i sommeren 2019. Underføring af Blykobbe Å under stilladsplatform vil maksimalt foregå i en 8 ugers periode.

Høring

Projektredøgørelsen vil være i offentlig høring på kommunens hjemmeside i 4 uger.

Eventuelle bemærkninger eller indsigelser til ansøgningen, skal sendes via e-mail til nmf@brk.dk eller til Center for Natur, Miljø & Fritid, Skovløkken 4, 3770 Allinge, att. Tine Kent Egedal.

Bemærkningerne skal være kommunen i hænde senest: **Den 2. januar 2019.**

Godkendelse af projektet

Når høringsperioden er slut, vil Center for Natur, Miljø og Fritid tage endelig stilling til ansøgningen på baggrund af projektets udformning kontra gældende lovgivning og indkomne bemærkninger. Vandløbsmyndigheden vil ved sin afgørelse, tage hensyn til samtlige afvandsingsinteresser ved vandløbet samt sikre, at projektet er foreneligt med hensynet til den miljømæssige målsætning, der er fastlagt for vandløbet.

Godkendelse af projektet forudsætter desuden tilladelse eller godkendelse efter bestemmelser i naturbeskyttelsesloven, miljøbeskyttelsesloven, vandforsyningsloven eller fiskeriloven, og kan derfor først meddeles, når der foreligger afgørelse efter disse.

Venlig hilsen

Center for Natur, Miljø og Fritid