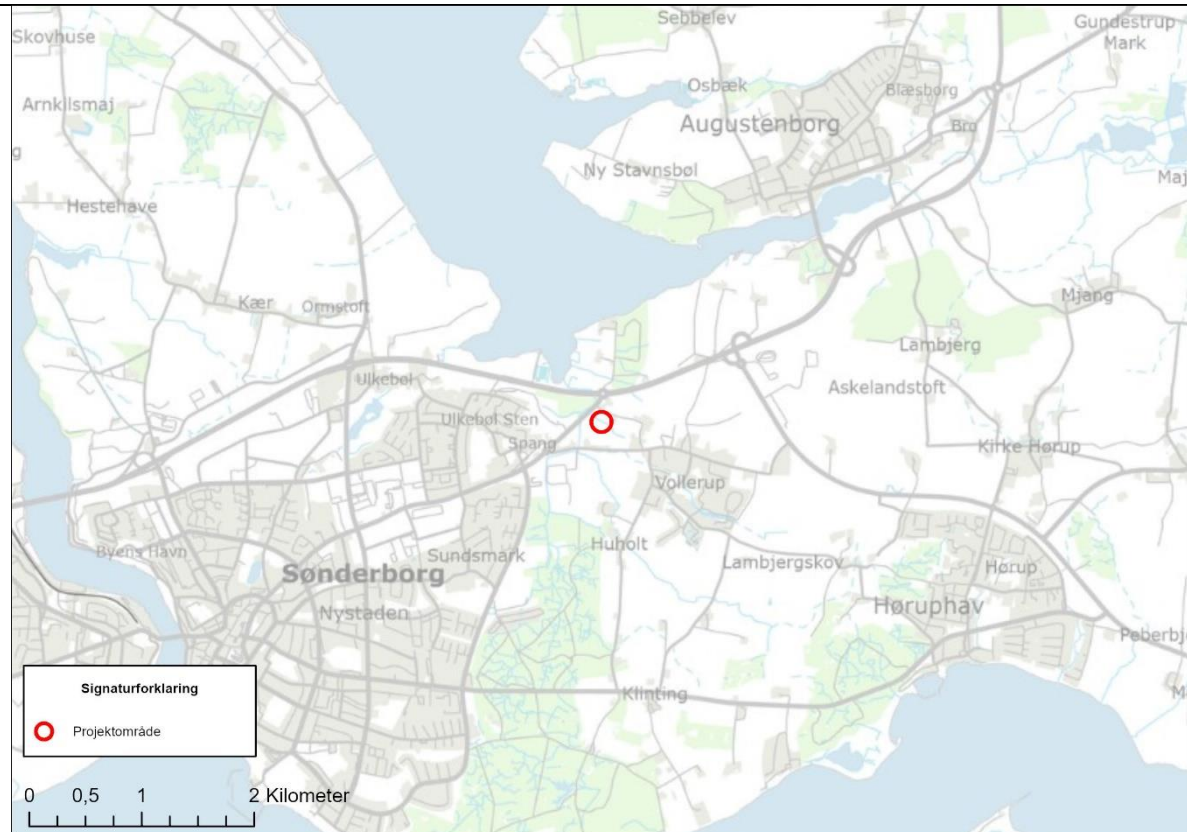


Myndighedens skema til brug for screening af VVM-pligt for et projekt

<b>VVM Myndighed</b>	<b>Sønderborg Kommune</b>
Projektbeskrivelse – jf. ansøgning	Projektet er en retlig lovliggørelse af en vandløbsregulering på et privat tilløb til Vadebæk. Vandløbet blev i 2015 delvist rørlagt med et Ø160 mm plastrør på en ca. 55 meter lang strækning på matr.nr. 47 og 115, Vollerup, Ulkebøl. Den rørlagte strækning har et fald på ca. 1 promille. Nedstrøms herfor, på matr.nr. 476, Vollerup, Ulkebøl, er der for ca. 6 år siden etableret en højvandssluse. Højvandsslusen består af et Ø120 mm plastrør. Se eventuelt bilag 1 hvor der er et oversigtskort med angivelser af reguleringstiltagene.
Navn og adresse på bygherre	Rune Dohrmann Madehusvej 7 6400 Sønderborg
Bygherres kontaktperson og telefonnr.	Telefon: 21 77 40 90 E-mail: rune@alsbeslagsmed.dk
Projektets placering	Madehusvej 7, 6400 Sønderborg Matrikelnummer 476, 47 og 115, Vollerup, Ulkebøl
Projektet berører følgende kommuner	Sønderborg Kommune

Oversigtskort i målestok



**Figur 1.** Oversigtskort over projektområdet i målestoksforhold 1:50.000. Oversigtskortet fremgår også af bilag 2.

Kortbilag i målestok



Figur 2. Oversigtskort over projektområdet i målestoksforhold 1:10.000.

Forholdet til VVM-reglerne	Ja	Nej	
Er ansøgte projekt opført på bilag 1 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).		x	Projektet er ikke omfattet af bilag 1.
Er ansøgte projekt opført på bilag 2 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).	x		Projektet er omfattet af bilag 2, nr. 10, litra f: <i>"Anlæg af vandveje, som ikke er omfattet af bilag 1, kanalbygning og regulering af vandløb".</i>

Projektets karakteristika	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	Beskrivelse og myndighedsvurdering
1. Arealbehovet i m <sup>2</sup>	x				Der skal ikke inddrages areal i forbindelse med projektet.
2. Er der andre ejere end bygherre		x			Rørlægningen er ført ca. 3,5-4 meter ind på nabomatriklen (matr.nr. 115, Vollerup, Ulkebøl). Ejerne er indforståede med projektet.
3. Forventet anlægsperiode	x				Projektet er allerede realiseret.
4. Det bebyggede areal i m <sup>2</sup> , bygningsmasse i m <sup>3</sup> og samlede befæstede areal	x				Projektet indeholder ikke bebyggelse.
5. Projektets maksimale bygningshøjde i m	x				Projektet indeholder ikke bebyggelse.
6. Projektets længde for strækingsanlæg:					Ca. 55 meter.
7. Projektets kapacitet for strækingsanlæg	x				
8. Projektets behov for råstoffer – type og mængde:  I anlægsfasen:  I driftsfasen:	  x  x				Projektet er allerede realiseret. Der er ikke behov for råstoffer i driftsfasen.
9. Behov for vand – kvalitet og mængde:  I anlægsfasen:  I driftsfasen:	  x  x				Projektet er allerede realiseret. Der er ikke behov for vand i driftsfasen.
10. Affaldstype og mængder, som følge af projektet og håndtering af dette:  Farligt affald, anlægsfasen:  Andet affald, anlægsfasen:	  x  x				Projektet er allerede realiseret. Der er ikke behov for håndtering af farligt affald eller andet affald i driftsfasen.

Projektets karakteristika	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	Beskrivelse og myndighedsvurdering
Farligt affald, driftsfasen:	x				
Andet affald, driftsfasen:	x				
11. Projektets kapacitet i driftsfasen for så vidt angår flow og opbevaring af:					Der er ikke behov for opbevaring af råstoffer, mellemprodukter eller færdigvarer i driftsfasen.
Råstoffer – type og mængde:	x				
Mellemprodukter – type og mængde:	x				
Færdigvarer – type og mængde:	x				
12. Håndtering af spildevand og overfladevand:					Projektet er allerede realiseret. Der er ikke behov for håndtering af spildevand eller overfladevand i driftsfasen.
I anlægsfasen:	x				
I driftsfasen:	x				
13. Forudsætter projektet etablering af yderligere vandforsyningskapacitet:				x	
14. Er der behov for grundvandssænkning? Hvis ja, hvor meget (antal m <sup>3</sup> )?				x	
15. Er projektet eller dele af projektet omfattet af:				x	
Standardvilkår eller branchebekendtgørelser:					
BREF-dokumenter:					
BAT-konklusioner:					
16. Overskrides de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer:					Projektet er allerede realiseret. De vejledende grænseværdier for støj og vibrationer overskrides ikke i driftsfasen.
I anlægsfasen:				x	
I driftsfasen:				x	

Projektets karakteristika	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	Beskrivelse og myndighedsvurdering
17. Overskrides de vejledende grænseværdier for luftforurening: I anlægsfasen: I driftsfasen:				x x	Projektet er allerede realiseret. De vejledende grænseværdier for luftforurening overskrides ikke i driftsfasen.
18. Vil projektet give anledning til støvgener: I anlægsfasen: I driftsfasen:				x x	Projektet er allerede realiseret. Projektet giver ikke anledning til støvgener i driftsfasen.
19. Vil projektet give anledning til lugtgener: I anlægsfasen: I driftsfasen:				x x	Projektet er allerede realiseret. Projektet giver ikke anledning til lugtgener i driftsfasen.
20. Vil projektet give anledning til lysgener: I anlægsfasen: I driftsfasen:				x x	Projektet er allerede realiseret. Projektet giver ikke anledning til lysgener i driftsfasen.
21. Vil projektet give anledning til trafikgener: I anlægsfasen: I driftsfasen:				x x	Projektet er allerede realiseret. Projektet vil ikke give anledning til trafikgener i driftsfasen.
22. Er projektet omfattet af risikobekendtgørelsen:				x	Projektet er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen.

Projektets placering	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	Beskrivelse og myndighedsvurdering
23. Forudsætter projektet ændring og/eller dispensation fra en eksisterende lokalplan:				x	Projektet er ligger i landzonen. Projektområdet er ikke beliggende indenfor en lokalplan eller kommuneplanramme. Projektet forudsætter ikke ændring eller dispensation fra vedtaget eller forslag til

Projektets placering	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	Beskrivelse og myndighedsvurdering
					lokalplan samt kommuneplanrammer.
24. Forudsætter projektet ændring af kommuneplanens rammer:				x	Projektet ligger i et område, som i kommuneplanen 2023-2035 er udlagt till rekreativt område. Det kræver ikke en ændring af kommuneplanens rammer.
25. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer ud over hvad der fremgår af gældende kommune- og lokalplaner:				x	Projektet indebærer ikke behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer ud over hvad der fremgår af gældende kommune- og lokalplaner.
26. Tænkes projektet etableret i et tæt befolket område:				x	Projektet ligger i landzonen.
27. Vil projektet udgøre en hindring for fremtidig anvendelse af områdets råstoffer:				x	Projektet ligger ikke i råstofområde.
28. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer:				x	Projektet ligger inden for gældende skovbyggelinjer. Da projektet ikke omfatter bebyggelse, campingvogne eller lignende, og projektområdet er beliggende i en privatejet skov på under 20 ha sammenhængende skov, vurderes det, at projektet ikke forudsætter dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 17 (LBK nr. 927 af 28. juni 2024).
29. Påvirker projektet beskyttede sten- og jorddiger				x	Projektet ligger ikke i nærheden af beskyttede sten- og jorddiger.
30. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen:		x			Projektet ligger inden for kystnærhedszonen. Det vurderes, at projektet ikke vil medføre begrænsning af befolkningens adgang til kysten, da det ikke omfatter nyt anlæg, byggeri eller lignende.
31. Forudsætter projektet rydning af skov:				x	Projektet ligger ikke i et skovrejsningsområde, og der er ikke blevet fældet træer i forbindelse med etableringen.
32. Kræver projektet en dispensation fra en areal- og eller kirkefredning				x	Projektet ligger ikke i et vedtaget fredet område.

Projektets placering	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	Beskrivelse og myndighedsvurdering
33. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realisering af en rejst fredningssag:				x	Projektet ligger ikke i et forslået fredet område.
34. Kan projektet påvirke: § 3 beskyttet natur Vandløb, herunder beskyttede vandløb (§ 3) Økologiske forbindelser				x	<p>Det nærmeste § 3-beskyttede naturområde (mose) er ca. 121 meter mod nord.</p> <p>Det nærmeste § 3-beskyttede vandløb, Vadebæk, er ca. 80 meter mod vest. Vandløbet ligger nedstrøms for projektet.</p> <p>Projektet er i kommuneplanen 2023-2035 er udpeget som naturbeskyttelsesområde og økologisk forbindelse. Det er ikke beliggende i et område som er udlagt som lavbundsareal.</p> <p>Sønderborg Kommune vurderer, at projektet på grund af sin karakter ikke vil medføre en væsentlig forringelse af vandløbet Vadebæk og naturværdien af de beskyttede arealer, da de ikke har forbindelse til projektet samt dyre- eller plantelivets spredningsmuligheder i området. Højvandslusen lukkes kun periodisk, når der er kraftig, høj havvandsstigning, forventeligt i maksimalt et par dage ad gangen, og der sker ikke en ændring i stofsammensætningen i udledningen til Vadebæk.</p>
35. Kan projektet påvirke Natura 2000-områder (habitatområder og fuglebeskyttelsesområder) eller natur- og vildtreservater?				x	<p>Mindsteafstanden fra projektområdet til det nærmeste Natura 2000-område <i>Sønderskoven og Lambjerg Indtægt</i> (habitatområde nr. H263) er ca. 1,3 km mod syd.</p> <p>Habitatområdet H263 er udpeget for at beskytte følgende naturtyper og arter:</p>

Projektets placering	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	Beskrivelse og myndighedsvurdering																																																				
					<p><b>Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. H263</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Naturtyper</td> <td>Brunvandet sø</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bøg på mor med kristtorn</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bøg på muld</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Ege-blandskov</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Elle- og askeskov</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Kystklint/klippe</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Lagune</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Stilkeke-krat</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Strandeng</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Strandvold med enårige planter</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Strandvold med flerårige planter</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Tidvis våd eng</td> </tr> </table> <p>Det nærmeste natur- og vildtreservat, Augustenborg vildtreservat, er beliggende ca. 1,5 km mod nordøst.</p> <p>Det realiserede projekt vurderes ikke at påvirke udpegningsgrundlaget for Natura 2000-området <i>Sønderskoven og Lambjerg Indtægt</i> eller Natur- og vildtreservatet <i>Augustenborg vildtreservat</i>.</p>	Naturtyper	Brunvandet sø		Bøg på mor med kristtorn		Bøg på muld		Ege-blandskov		Elle- og askeskov		Kystklint/klippe		Lagune		Stilkeke-krat		Strandeng		Strandvold med enårige planter		Strandvold med flerårige planter		Tidvis våd eng																												
Naturtyper	Brunvandet sø																																																								
	Bøg på mor med kristtorn																																																								
	Bøg på muld																																																								
	Ege-blandskov																																																								
	Elle- og askeskov																																																								
	Kystklint/klippe																																																								
	Lagune																																																								
	Stilkeke-krat																																																								
	Strandeng																																																								
	Strandvold med enårige planter																																																								
	Strandvold med flerårige planter																																																								
	Tidvis våd eng																																																								
36. Kan projektet påvirke beskyttede arter (bilag IV-arter, rødlistede arter og fredede arter)?				x	<p><b>Table 1.</b> Oversigt over mulige arter som kan have levested, fødesøgningsområde, ynglested eller sporadisk levested i projektområdet, baseret på baggrund af faglig rapport nr. 635 fra Danmarks Miljøundersøgelser samt vores øvrige kendskab.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dansk navn</th> <th>Bilag IV</th> <th>Rødlistet kategori</th> <th>Fredet</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Brunflagermus</td> <td>Ja</td> <td>Livskraftig (LC)</td> <td>Ja</td> </tr> <tr> <td>Dværgflagermus</td> <td>Ja</td> <td>Livskraftig (LC)</td> <td>Ja</td> </tr> <tr> <td>Hasselmus</td> <td>Ja</td> <td>Truet (EN)</td> <td>Ja</td> </tr> <tr> <td>Langøret flagermus</td> <td>Ja</td> <td>-</td> <td>Ja</td> </tr> <tr> <td>Løgfrø</td> <td>Ja</td> <td>Sårbar (VU)</td> <td>Ja</td> </tr> <tr> <td>Odder</td> <td>Ja</td> <td>Sårbar (VU)</td> <td>Ja</td> </tr> <tr> <td>Pipistreflagermus</td> <td>Ja</td> <td>Livskraftig (LC)</td> <td>Ja</td> </tr> <tr> <td>Stor vandsalamander</td> <td>Ja</td> <td>Livskraftig (LC)</td> <td>Ja</td> </tr> <tr> <td>Spidssnudet frø</td> <td>Ja</td> <td>Nær truet (NT)</td> <td>Ja</td> </tr> <tr> <td>Sydflagermus</td> <td>Ja</td> <td>Livskraftig (LC)</td> <td>Ja</td> </tr> <tr> <td>Troldflagermus</td> <td>Ja</td> <td>Livskraftig (LC)</td> <td>Ja</td> </tr> <tr> <td>Vandflagermus</td> <td>Ja</td> <td>Livskraftig (LC)</td> <td>Ja</td> </tr> </tbody> </table>	Dansk navn	Bilag IV	Rødlistet kategori	Fredet	Brunflagermus	Ja	Livskraftig (LC)	Ja	Dværgflagermus	Ja	Livskraftig (LC)	Ja	Hasselmus	Ja	Truet (EN)	Ja	Langøret flagermus	Ja	-	Ja	Løgfrø	Ja	Sårbar (VU)	Ja	Odder	Ja	Sårbar (VU)	Ja	Pipistreflagermus	Ja	Livskraftig (LC)	Ja	Stor vandsalamander	Ja	Livskraftig (LC)	Ja	Spidssnudet frø	Ja	Nær truet (NT)	Ja	Sydflagermus	Ja	Livskraftig (LC)	Ja	Troldflagermus	Ja	Livskraftig (LC)	Ja	Vandflagermus	Ja	Livskraftig (LC)	Ja
Dansk navn	Bilag IV	Rødlistet kategori	Fredet																																																						
Brunflagermus	Ja	Livskraftig (LC)	Ja																																																						
Dværgflagermus	Ja	Livskraftig (LC)	Ja																																																						
Hasselmus	Ja	Truet (EN)	Ja																																																						
Langøret flagermus	Ja	-	Ja																																																						
Løgfrø	Ja	Sårbar (VU)	Ja																																																						
Odder	Ja	Sårbar (VU)	Ja																																																						
Pipistreflagermus	Ja	Livskraftig (LC)	Ja																																																						
Stor vandsalamander	Ja	Livskraftig (LC)	Ja																																																						
Spidssnudet frø	Ja	Nær truet (NT)	Ja																																																						
Sydflagermus	Ja	Livskraftig (LC)	Ja																																																						
Troldflagermus	Ja	Livskraftig (LC)	Ja																																																						
Vandflagermus	Ja	Livskraftig (LC)	Ja																																																						

Projektets placering	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	Beskrivelse og myndighedsvurdering																												
					<p><b>Tabel 2.</b> Oversigt over registrerede fund af rødlistede plante- og dyrearter inden for en radius af ca. 500 m af projektområdet. Søgningen er foretaget d. 4. februar 2026 på Arter.dk.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dansk navn</th> <th>Bilag IV</th> <th>Rødlistet kategori</th> <th>Fredet</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Blishøne</td> <td>Nej</td> <td>Sårbar (VU)</td> <td>Ja</td> </tr> <tr> <td>Butsnudet frø</td> <td>Nej</td> <td>Næsten truet (NT)</td> <td>Ja</td> </tr> <tr> <td>Edderfugl</td> <td>Nej</td> <td>Næsten truet (NT)</td> <td>Ja</td> </tr> <tr> <td>Isfugl</td> <td>Nej</td> <td>Sårbar (VU)</td> <td>Ja</td> </tr> <tr> <td>Lille vandsalamander</td> <td>Nej</td> <td>Livskraftig (LC)</td> <td>Ja</td> </tr> <tr> <td>Spurvehøg</td> <td>Nej</td> <td>Sårbar (VU)</td> <td>Ja</td> </tr> </tbody> </table> <p>Det vurderes, at projektet i driftsfasen ikke vil have en væsentlig negativ påvirkning på ovenstående arter, da det er en relativt kort strækning af vandløbet som er blevet rørlagt, i forhold til hvad der stadig er åbent.</p>	Dansk navn	Bilag IV	Rødlistet kategori	Fredet	Blishøne	Nej	Sårbar (VU)	Ja	Butsnudet frø	Nej	Næsten truet (NT)	Ja	Edderfugl	Nej	Næsten truet (NT)	Ja	Isfugl	Nej	Sårbar (VU)	Ja	Lille vandsalamander	Nej	Livskraftig (LC)	Ja	Spurvehøg	Nej	Sårbar (VU)	Ja
Dansk navn	Bilag IV	Rødlistet kategori	Fredet																														
Blishøne	Nej	Sårbar (VU)	Ja																														
Butsnudet frø	Nej	Næsten truet (NT)	Ja																														
Edderfugl	Nej	Næsten truet (NT)	Ja																														
Isfugl	Nej	Sårbar (VU)	Ja																														
Lille vandsalamander	Nej	Livskraftig (LC)	Ja																														
Spurvehøg	Nej	Sårbar (VU)	Ja																														
37. Kan projektet påvirke målsatte vandløb, søer eller havets muligheder for at opnå deres målsætning – vandområdeplanerne.				x	<p>Nedstrøms for projektet løber det åbne, offentlige vandløb, Vadebæk, som i Vandområdeplanerne 2021-2027 er et målsat vandløb der som minimum skal opnå god økologisk og god kemisk tilstand. Vadebæk har sit udløb i Augustenborg Fjord der er et målsat kystvande.</p> <p><b>Tabel 3.</b> Nuværende økologisk og kemisk tilstand for Vadebæk.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Vadebæk</th> </tr> <tr> <th></th> <th>Nuværende økologiske tilstand</th> <th>Nuværende kemisk tilstand</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Alger (fyto-benthos)</td> <td>Ukendt</td> <td rowspan="7" style="text-align: center;">God</td> </tr> <tr> <td>Fisk</td> <td>Dårlig</td> </tr> <tr> <td>Planter (makrofyter)</td> <td>Dårlig</td> </tr> <tr> <td>Smådyr (bentiske invertebrater)</td> <td>Moderat</td> </tr> <tr> <td>Nationalt specifikke stoffer</td> <td>Ikke-god</td> </tr> <tr> <td>Samlet økologisk tilstand</td> <td>Dårlig</td> </tr> </tbody> </table>	Vadebæk				Nuværende økologiske tilstand	Nuværende kemisk tilstand	Alger (fyto-benthos)	Ukendt	God	Fisk	Dårlig	Planter (makrofyter)	Dårlig	Smådyr (bentiske invertebrater)	Moderat	Nationalt specifikke stoffer	Ikke-god	Samlet økologisk tilstand	Dårlig									
Vadebæk																																	
	Nuværende økologiske tilstand	Nuværende kemisk tilstand																															
Alger (fyto-benthos)	Ukendt	God																															
Fisk	Dårlig																																
Planter (makrofyter)	Dårlig																																
Smådyr (bentiske invertebrater)	Moderat																																
Nationalt specifikke stoffer	Ikke-god																																
Samlet økologisk tilstand	Dårlig																																

Projektets placering	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	Beskrivelse og myndighedsvurdering																					
					<p><b>Tablet 4.</b> Nuværende økologisk og kemisk tilstand for Augustenborg Fjord.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Augustenborg Fjord</th> </tr> <tr> <th></th> <th>Nuværende økologiske tilstand</th> <th>Nuværende kemisk tilstand</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Vandets klarhed</td> <td>Ikke anvendelig</td> <td rowspan="7">Ikke-god</td> </tr> <tr> <td>Iltforhold</td> <td>Ikke anvendelig</td> </tr> <tr> <td>Bunddyr (bentiske invertebrater)</td> <td>Ukendt</td> </tr> <tr> <td>Fytoplankton (klorofyl)</td> <td>Ringe</td> </tr> <tr> <td>Rodfæstede bundplanter (f.eks. åle- og vandgræs)</td> <td>Ringe</td> </tr> <tr> <td>Nationalt specifikke stoffer</td> <td>Ikke-god</td> </tr> <tr> <td>Samlet økologisk tilstand</td> <td>Ringe</td> </tr> </tbody> </table> <p>Vadebæk ligger ca. 80 meter fra projektområdet. Projektet vurderes ikke at påvirke Vadebæk eller Augustenborg Fjords mulighed for at opnå god økologisk eller god kemisk tilstand, da der højvandslusen kun lukkes ved kraftige, høje havvandsstigninger, og forventeligt maksimalt et par dage ad gangen, og der sker ikke en ændring af stofsammensætningen i udledningen til Vadebæk.</p>	Augustenborg Fjord				Nuværende økologiske tilstand	Nuværende kemisk tilstand	Vandets klarhed	Ikke anvendelig	Ikke-god	Iltforhold	Ikke anvendelig	Bunddyr (bentiske invertebrater)	Ukendt	Fytoplankton (klorofyl)	Ringe	Rodfæstede bundplanter (f.eks. åle- og vandgræs)	Ringe	Nationalt specifikke stoffer	Ikke-god	Samlet økologisk tilstand	Ringe
Augustenborg Fjord																										
	Nuværende økologiske tilstand	Nuværende kemisk tilstand																								
Vandets klarhed	Ikke anvendelig	Ikke-god																								
Iltforhold	Ikke anvendelig																									
Bunddyr (bentiske invertebrater)	Ukendt																									
Fytoplankton (klorofyl)	Ringe																									
Rodfæstede bundplanter (f.eks. åle- og vandgræs)	Ringe																									
Nationalt specifikke stoffer	Ikke-god																									
Samlet økologisk tilstand	Ringe																									
38. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandsinteresser eller/og indvindingsopland:		x			<p>Projektet ligger i et indvindingsopland og i et område med særlige drikkevandsinteresser (OSD).</p> <p>Mindsteafstanden til den nærmeste drikkevandsboring (170.516) er ca. 667 meter mod øst.</p> <p>På grund af projektets karakter vurderes det, at det ikke vil påvirke drikkevandsinteresserne.</p>																					
39. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening:				x	Der er ikke registreret jordforurening i projektområdet.																					

Projektets placering	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	Beskrivelse og myndighedsvurdering
40. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse eller kan projektet medføre øget risiko for oversvømmelse uden for projektområdet:		x			<p>Projektet er i kommuneplanen omfattet af udpegningsrisiko for oversvømmelse. Området er kun omfattet af risikoudpegningsrisiko i den sydlige del af området.</p> <p>Det vurderes, at projektet ikke vil medføre oversvømmelse uden for projektområdet.</p>
41. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for kysterosion.				x	Projektet ligger ikke i et område som i kommuneplanen 2023-2035 er udpeget som område med risiko for kysterosion.
42. Kan projektet påvirke:  Kulturhistoriske landskabstræk:  Kulturmiljøer:  Landskabsværdier og landskabskarakter (fx udsigt, oplevelse, kystnærhed):  Indsigt til kirker:  Geologiske landskabstræk:				x	Projektet er beliggende i et område der er udpeget til bevaringsværdigt landskab i kommuneplan 2023. Det vurderes dog, at projektet ikke påvirker denne udpegningsrisiko.
43. Kan projektet have en væsentlig negativ påvirkning på kulturhistoriske elementer og/eller bygninger				x	

Projektets placering	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	Beskrivelse og myndighedsvurdering
44. Forudsætter projektet væsentlig ændring af den eksisterende arealanvendelse:				x	

Kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkning	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	Beskrivelse og myndighedsvurdering
45. Er området, hvor projektet tænkes placeret, sårbar overfor den forventede miljøpåvirkning:				x	
46. Er der andre projekter eller aktiviteter, der sammen med det ansøgte medfører en påvirkning af miljøet (Kumulative forhold):				x	Der er ikke kendskab til andre projekter eller planer i området, der med det ansøgte vil kunne medføre en påvirkning af miljøet.
47. Den forventede miljøpåvirknings geografiske udstrækning i areal:	x				
48. Omfanget af personer der forventes berørt af miljøpåvirkningen:	x				
49. Vil den forventede miljøpåvirkning række ud over kommunens område:				x	
50. Vil den forventede miljøpåvirkning berøre nabolande:				x	
51. Forventes miljøpåvirkningerne at kunne være væsentlige –  Enkeltvis:  Eller samlet:				x	
52. Må den samlede miljøpåvirkning betegnes som kompleks:				x	
53. Er der stor sandsynlighed for miljøpåvirkningen:				x	

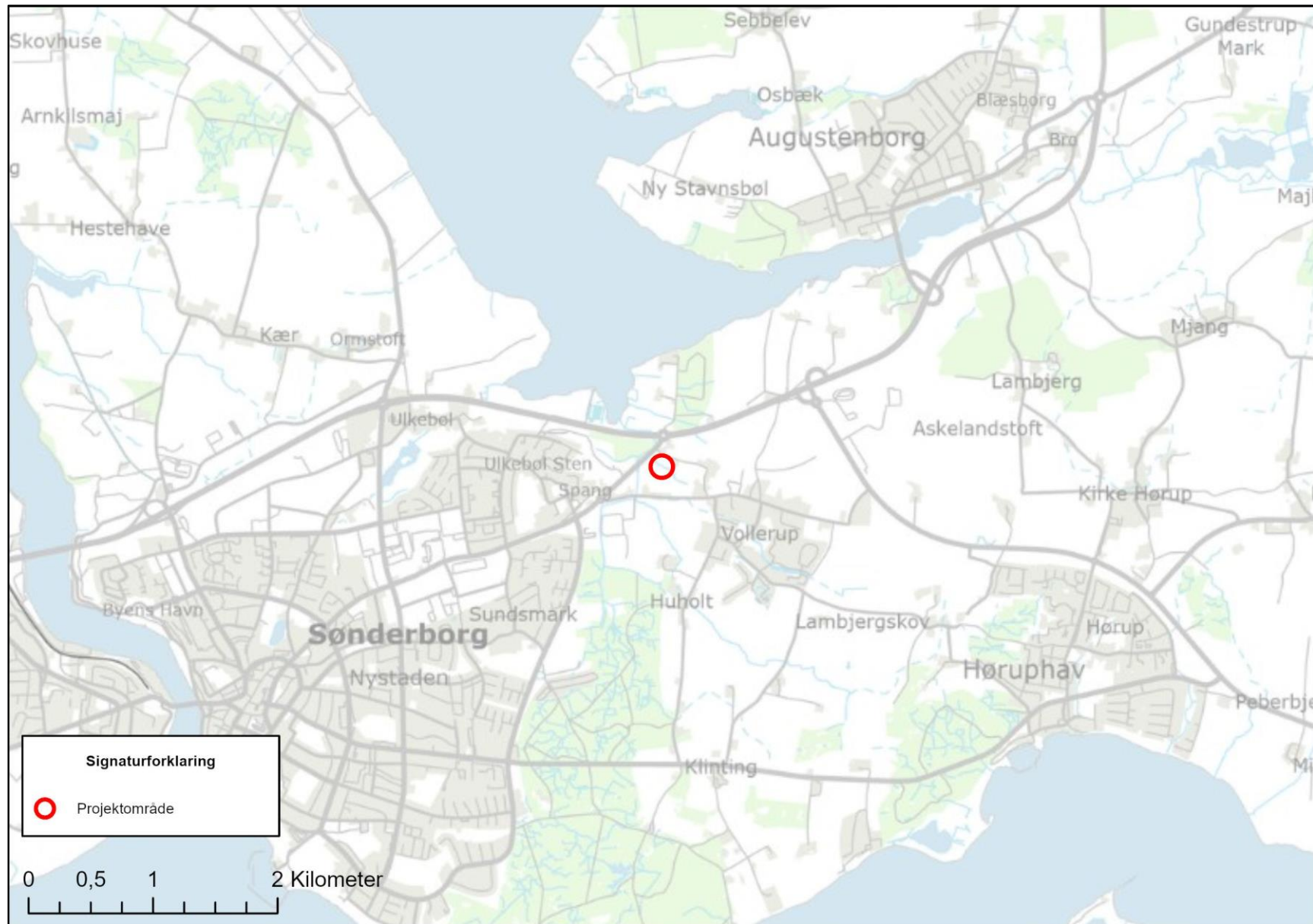
Kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkning	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	Beskrivelse og myndighedsvurdering
54. Miljøpåvirkningens: Varighed: Hyppighed: Reversibilitet:	x				

Konklusion	
Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det ansøgte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at det er omfattet af krav om miljøvurdering (VVM-pligtigt):	Det vurderes, at projektet ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt, og det er således ikke miljøvurderingspligtigt.

Bilag 1: Oversigtskort med angivelse af reguleringerne (de eksisterende rørlægninger og den eksisterende brønd på matr.nr. 264, Vollerup, Ulkebøl er *ikke* en del af projektet)



Bilag 2: Oversigtskort over projektområdet i målestoksforhold 1:50.000



## Natura 2000 vurderinger til brug i afgørelser

### Indhold

Sønderskoven og Lambjerg Indtægt .....**Fejl! Bogmærke er ikke defineret.**

## Sønderskoven og Lambjerg Indtægt

### Internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000-områder)

Projektet er omfattet af bestemmelserne i habitatbekendtgørelsen. Der skal foretages en vurdering af, om projektet i sig selv eller i forbindelse med andre projekter og planer kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt, jævnfør § 6 i habitatbekendtgørelsen. Dette gælder også, selvom projektet finder sted uden for Natura 2000-områder, da det kan have betydning ind i Natura 2000-området.

Projektområdet ligger ikke i umiddelbar tilknytning til internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000-områder), dvs. habitatområder, fuglebeskyttelsesområder eller ramsarområder.

Nærmeste Natura 2000-område er Sønderskoven og Lambjerg Indtægt, der består af habitatområde nr. H263. Mindsteafstanden er ca. 1,3 km til området.

Området er udpeget som Natura 2000-område på grund af en række naturtyper og arter (se tabel 1).

*Tabel 1. Naturtyper og arter, der udgør det gældende udpegningsgrundlag for Natura 2000-området, på baggrund af basisanalyse 2022-2027.*

Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. H263	
Naturtyper	Brunvandet sø
	Bøg på mor med kristtorn
	Bøg på muld
	Ege-blandskov
	Elle- og askeskov*
	Kystklint/klippe
	Lagune*
	Stilkeke-krat
	Strandeng
	Strandvold med enårige planter
	Strandvold med flerårige planter
	Tidvis våd eng

De udpegede naturtyper i Sønderskoven og Lambjerg Indtægt er særlig følsomme over for ændringer i hydrologien eller tilførsel af næringsstoffer. Projektet omfatter ikke ændringer af hydrologien eller tilfører næringsstoffer til Natura 2000-området. Projektet påvirker derfor ikke naturtyperne væsentligt.

På denne baggrund vurderer kommunen, at projektet ikke i sig selv eller i sammenhæng med andre projekter forringer levevilkårene for de arter og naturtyper i udpegningsgrundlaget.