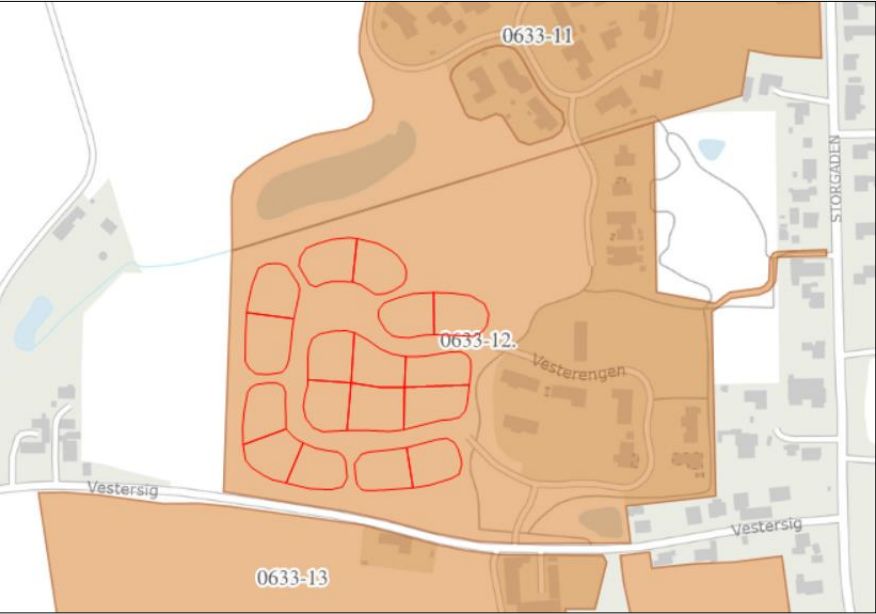


Bilag til afgørelse - myndighedsvurdering og miljøscreening

Projekt navn: Byggemodningsprojekt - Vesterengen etape 3

Skemaet indeholder bygherrens anmeldte oplysninger af projektet jf. ansøgningsskemaet som fremgår af bilag 1 til Bekendtgørelse om samordning af miljøvurderinger og digital selvbetjening m.v. for planer, programmer og konkrete projekter omfattet af Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), Miljøvurderingsbekendtgørelsen samt kommunens eventuelle bemærkninger til disse oplysninger.

Farveklædeforklaring: Farverne "rød, gul, grøn" angiver, hvorvidt det pågældende tema kan antages at kunne medføre at projektet vurderes at kunne påvirke miljøet væsentligt og dermed være omfattet af krav om miljøvurdering (VVM-pligtigt). "Rød" angiver en stor sandsynlighed for at projektet er omfattet af krav om miljøvurdering (VVM-pligt) og "grøn" en minimal sandsynlighed. Hvis feltet er sort, kan spørgsmålet ikke besvares med et ja eller nej, da der skal foretages et skøn af myndigheden.

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger	Myndighedsvurdering
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	Byggemodning ved Vestersig, Viuf Vesterby 2, Lokalplan 0633-12. Ansøgningen omfatter etape 3 af byggemodning af lokalplanområdet med kloak, forsyningsledninger, veje og stier. Lokalplanområdet er herefter færdigbyggemodnet.	
		
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	Marianne Nielsen, Nytorv 11, 6000 Kolding, mani@kolding.dk	
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	Tina Guldborg, Nupark, 7500 Holstebro, thg@niras.dk	
Projektets adresse, matr. nr. og ejerlav. For havbrug angives anlæggets geografiske placering angivet ved koordinater for havbrugets 4 hjørneafmærkninger i bredde/længde (WGS-84 datum).	Vesterengen, matr.nr. 9I Viuf By, Viuf	

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger		Myndighedsvurdering
Projektet berører følgende kommune eller kommuner (omfatter såvel den eller de kommuner, som projektet er placeret i, som den eller de kommuner, hvis miljø kan tænkes påvirket af projektet)	Kolding Kommune		
Oversigtskort i målestok eks. 1:50.000 – Målestok angives. For havbrug angives anlæggets placering på et søkort.	Vedlagt som bilag 1516-001 Oversigtsplan.		
Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækingsanlæg).	Målestok angives: 1:5.000		
Er projektet opført på bilag 1 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM).	X	Hvis ja, er der obligatorisk VVM-pligtigt. Angiv punktet på bilag 1:	
Er projektet opført på bilag 2 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).	X	Hvis ja, angiv punktet på bilag 2: 10b (anlægsarbejder i byzone) 10m (grundvandssænkning)	Projektet er omfattet af de angivne bilagspunkter.
Projektets karakteristika	Tekst		
1. Hvis bygherren ikke er ejer af de arealer, som projektet omfatter angives navn og adresse på de eller den pågældende ejer, matr. nr. og ejerlav	Kolding Kommune ejer arealet.		
2. Arealanvendelse efter projektets realisering. Det fremtidige samlede bebyggede areal i m ² Det fremtidige samlede befæstede areal i m ² Nye arealer, som befæstes ved projektet i m ²	Bebyggelsesprocent på max. 25% - max. ca. 4.630 m ² Udhuse, garager m.m. – Ikke angivet Befæstelsesgrad max % på boliggrunde – Ikke angivet Befæstet vejareal 2075 m ² og stier 416 m ²		
3. Projektets areal og volumenmæssige udformning Er der behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i m ² Projektets samlede grundareal angivet i ha eller m ² Projektets bebyggede areal i m ² Projektets nye befæstede areal i m ²	Grundvandssænkning ved kloakering 4-6 m Samlede grundareal ca. 18,5 ha Bebygget areal. Se pkt. 2 Befæstede areal – veje og stier ca. 2.490 m ²		Grundvandsmyndigheden høres Museum Sønderjylland høres

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger	Myndighedsvurdering			
Projektets samlede bygningsmasse i m ³ Projektets maksimale bygningshøjde i m Beskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet	Naturstier og servicevej i græsarmering ca. 740 m ² Bygningsmasse max. ca. 28.000 m ³ Bygningshøjde max. 5,0 m i delområde 1 og 6,5 m i delområde 2 (max. 1½ etage) Nedrivningsarbejder ikke relevant.				
4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde: Vandmængde i anlægsperioden Affaldstype og mængder i anlægsperioden Spildevand til renseanlæg i anlægsperioden Spildevand med direkte udledning til vandløb, søer, hav i anlægsperioden Håndtering af regnvand i anlægsperioden Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå	Der skal tilføres følgende mængder for byggemodning: Sand: ca. 970 m ³ Stabilt grus: ca. 650 m ³ Asfalt: ca. 1.060 tons Betonkantsten: ca. 775 m Betonfliser og græsarmeringssten: ca. 430 m ² Vand: Kun til hygiejnefaciliteter for mandskab Affald: Der forventes kun en mindre mængde, som vil blive bortskaffet efter gældende regler. I anlægsperioden vil der være en mindre mængde spildevand fra mandskabskure, som kobles på det eksisterende spildevandssystem. Regnvand i anlægsperioden ledes til nedsivning i området. Anlægsperiode: marts-juli 2022				
5. Projektets kapacitet for så vidt angår flow ind og ud samt angivelse af placering og opbevaring på kortbilag af råstoffet/produktet i driftsfasen: Råstoffer – type og mængde i driftsfasen Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen Vandmængde i driftsfasen	Ikke relevant				
6. Affaldstype og årlige mængder, som følge af projektet i driftsfasen: Farligt affald: Andet affald: Spildevand til renseanlæg: Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav: Håndtering af regnvand:	Husholdningsaffald. Spildevand 2,6-3,0 PE pr. ejendom – max. 51 PE. Intet. Alt spildevand håndteres i overensstemmelse med spildevandsplanen.	Spildevandsmyndighed høres			
Projektets karakteristika	<table border="1"> <tr> <td>Ja</td> <td>Nej</td> <td>Tekst</td> </tr> </table>	Ja	Nej	Tekst	
Ja	Nej	Tekst			

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger		Myndighedsvurdering
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?		X	
8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår eller en branchebekendtgørelse?		X	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 10
9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår eller krav i branchebekendtgørelsen?		X	Hvis »nej« angives og begrundes hvilke vilkår, der ikke vil kunne overholdes.
10. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BREF-dokumenter?		X	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til pkt. 12.
11. Vil projektet kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?		X	Hvis »nej« angives og begrundes hvilke BREF-dokumenter, der ikke vil kunne overholdes.
12. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BAT-konklusioner?		X	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 14.
13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?	X	X	Hvis »nej« angives og begrundes hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj eller eventuelt lokalt fastsatte støjgrænser?			Hvis »ja« angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser. Hvis »nej« gå til pkt. 17.
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de eventuelt lokalt fastsatte vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	X	X	Hvis »nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen Bygge- og anlægsarbejder er ikke reguleret gennem lovgivning, hvad angår overholdelse af specifikke støjgrænser. Støj- og vibrationskilder i anlægsfasen vil omfatte almindelige bygge- og anlægsaktiviteter, herunder kørsel med byggematerialer, jordkørsel, gravearbejde med videre. Anlægsarbejdet vil af hensyn til naboer foregå inden for almindelig arbejdstid på hverdage.
16. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	X	X	Hvis »nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen
17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?		X	Hvis »ja« angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser. Hvis »nej« gå til pkt. 20.

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger			Myndighedsvurdering
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	X		Hvis »Nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.	
19. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	X		Hvis »Nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.	
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		X X	Hvis »ja« angives omfang og forventet udbredelse.	
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst	
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		X X	Hvis »ja« angives omfang og forventet udbredelse.	
22. Vil anlægget som følge af projektet have behov for belysning som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne I anlægsperioden? I driftsfasen?	X		Hvis »ja« angives og begrundes omfanget. Anlægsarbejdet udføres i foråret/sommer, så der er ikke krav til belysning af arbejdspladsen. Der opsættes almindelig gadelys langs boligvejen, som oplyser vej- og fortov.	
23. Er anlægget omfattet af risikobekendtgørelsen, jf. bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 372 af 25. april 2016?		X	Ikke relevant	
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst	
24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	X		Hvis »nej«, angiv hvorfor:	Lokalplan 0633-12
25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?		X	Hvis »ja« angiv hvilke:	
			Projektområdet ligger endvidere delvist inden for flere kommuneplantemaer, se kortudsnit nedenfor. Se kortudsnit nedenfor.	

Basisoplysninger

Anmeldte oplysninger

Myndighedsvurdering



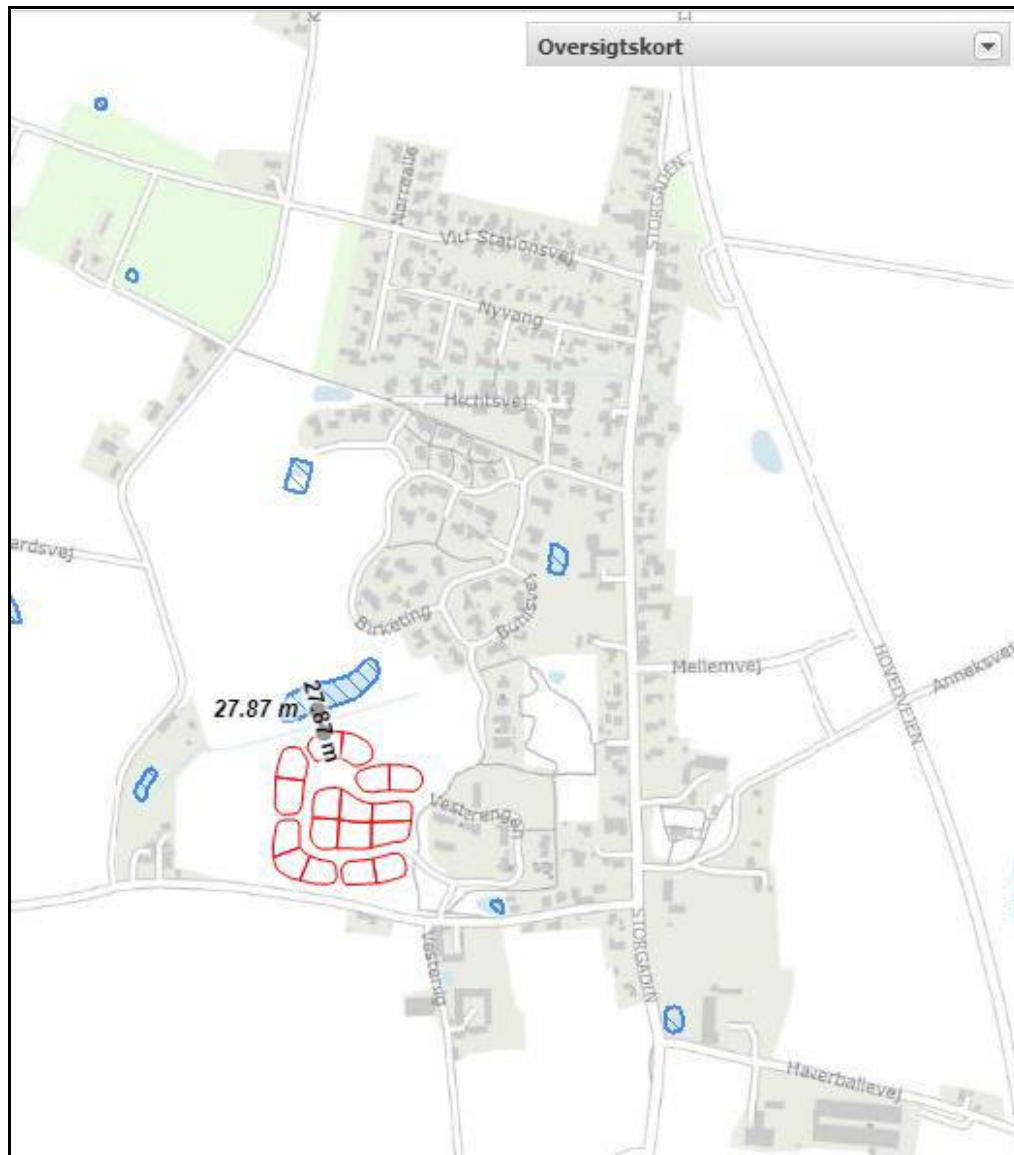
- Filtre**
- Signaturer**
- Kulturhistorisk bevaringsværdi, vedtaget**
 - Kulturhistoriske bevaringsværdier - vedtaget
 - Lavbundsareal, vedtaget**
 - Lavbundsarealer - vedtaget
 - Lavbundsarealer der kan genoprettes - vedtaget
 - Naturbeskyttelsesområde, vedtaget**
 - Naturbeskyttelsesinteresser - vedtaget
 - Potentielle naturbeskyttelsesinteresser - vedtaget
 - Skovrejsningsområde, vedtaget**
 - Skovrejsningsområder, ønsket - vedtaget
 - Skovrejsningsområder, uønsket - vedtaget
 - Særligt værdifuldt landbrugsområde, vedtaget**
 - Særligt værdifulde landbrugsområder - vedtaget
 - Økologisk forbindelse, vedtaget**
 - Økologiske forbindelser - vedtaget
 - Potentielle Økologiske forbindelser - vedtaget

Planmyndigheden og naturmyndigheden høres.

26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?

X

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger			Myndighedsvurdering
27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?		X		
28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?		X		
26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?		X		
27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?		X		
28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?		X		
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst	
29. Forudsætter projektet rydning af skov? (skov er et bevokset areal med træer, som danner eller indenfor et rimeligt tidsrum ville danne sluttet skov af højstammede træer, og arealet er større end ½ ha og mere end 20 m bredt.)		X	Der er ikke skov på arealet. Der er beplantningsbælter, som bevarer.	
30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?		X		
31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.			Et beskyttet vandhul (regnvandsbassin) ligger ca. 28 m fra udstykningerne på modsat side af grøften mod nord. Der vil være behov for en midlertidig grundvandssænkning på 4-6 m i 1-4 uger i perioden marts-maj 2022. Der vil være tale om en kortvarig og midlertidig påvirkning, som ikke forventes at påvirke tilstanden i de beskyttede naturtyper, eller grundvandet, på sigt. Anlægsperioden ligger ikke i de tørreste sommermåneder, hvor påvirkningen fra en vandstandssænkning ville være størst. Se kortudsnit nedenfor.	Naturmyndigheden høres



Oversigtskort

Filtre



Signaturer

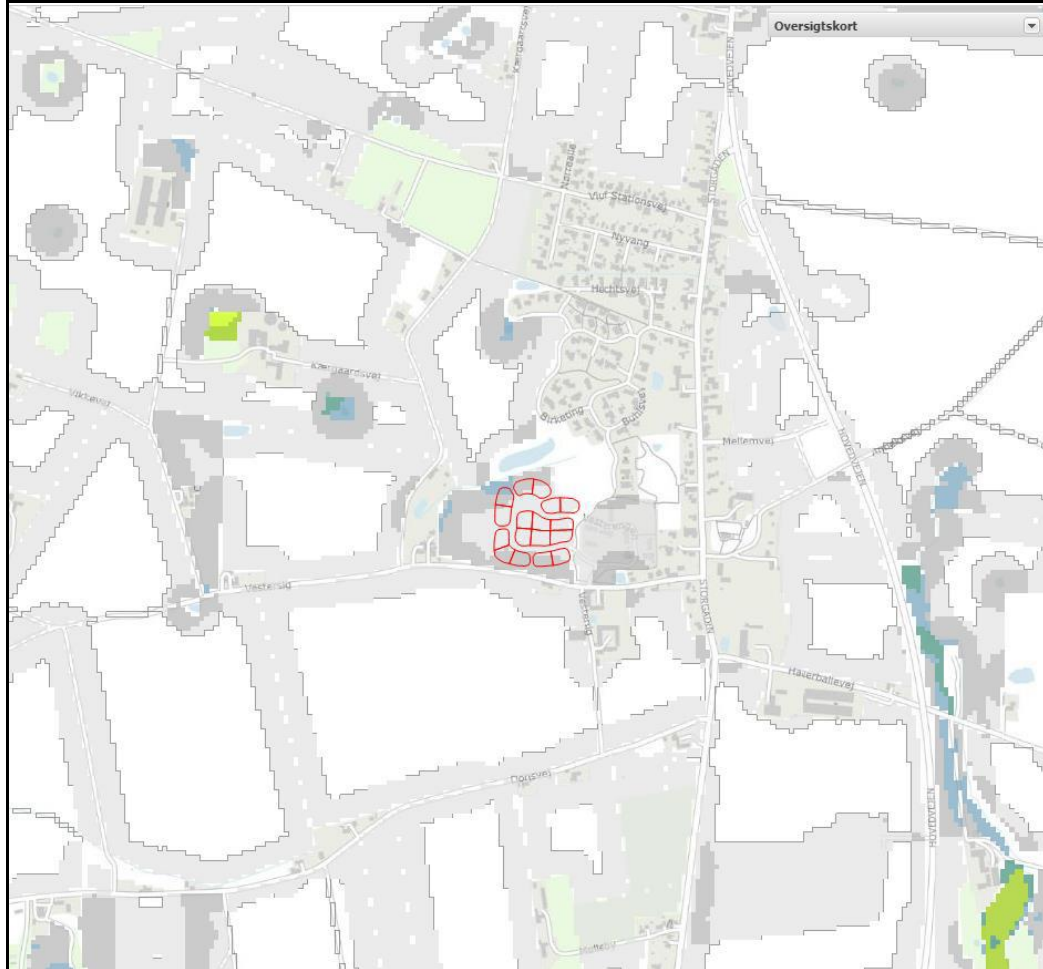
Beskyttede naturtyper

- Ingen
- Eng
- Hede
- Mose
- Overdrev
- Strandeng
- Sø

Beskyttede vandløb



Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger		Myndighedsvurdering
32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?		HNV Område med høj naturværdi niv. 1-3. Der er ikke gennemført en søgning på hhv. naturdata.dk og naturbasen.dk af bilag IV arter. Kortudsnittet viser optil 1 km udenfor området.	Naturmyndigheden høres

Basisoplysninger**Anmeldte oplysninger****Myndighedsvurdering**

33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.

Ca. 270 m til det fredede område ved Viuf Kirke.

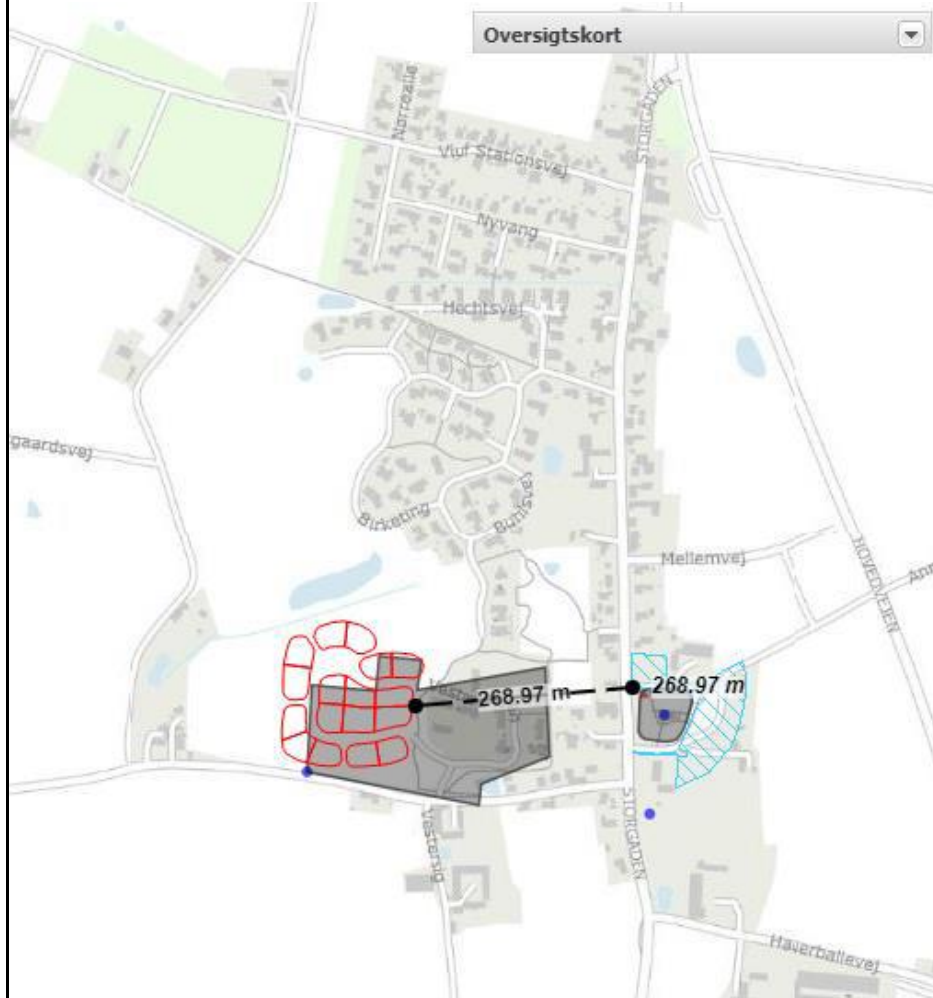
Planmyndigheden og Museum Sønderjylland høres

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger	Myndighedsvurdering
	<p>Projektområdet ligger endvidere inden for fjernomgivelserne til kirken, inden for kommuneplantemaet kulturhistorisk bevaringsværdi, kirkeomgivelser.</p> <p>Museum Sønderjylland – Arkæologi Haderslev er i gang med forundersøge det resterende område (etape 3), der i lokalplanen kan bebygges (del af område 1 og 2). Det drejer sig om dele af matr. 91 Viuf By, Viuf.</p> <p>Se kortudsnit nedenfor.</p>	

Basisoplysninger

Anmeldte oplysninger

Myndighedsvurdering



Filtre

- Signaturer
- Fredede områder
- Fortidsminde areal
- Fortidsminde beskyttelsesareal
- Fortidsminde punkt, ikke fredet
- Fredede fortidsminder punkt

Basisoplysninger

Anmeldte oplysninger

Myndighedsvurdering



Filte

Signaturer

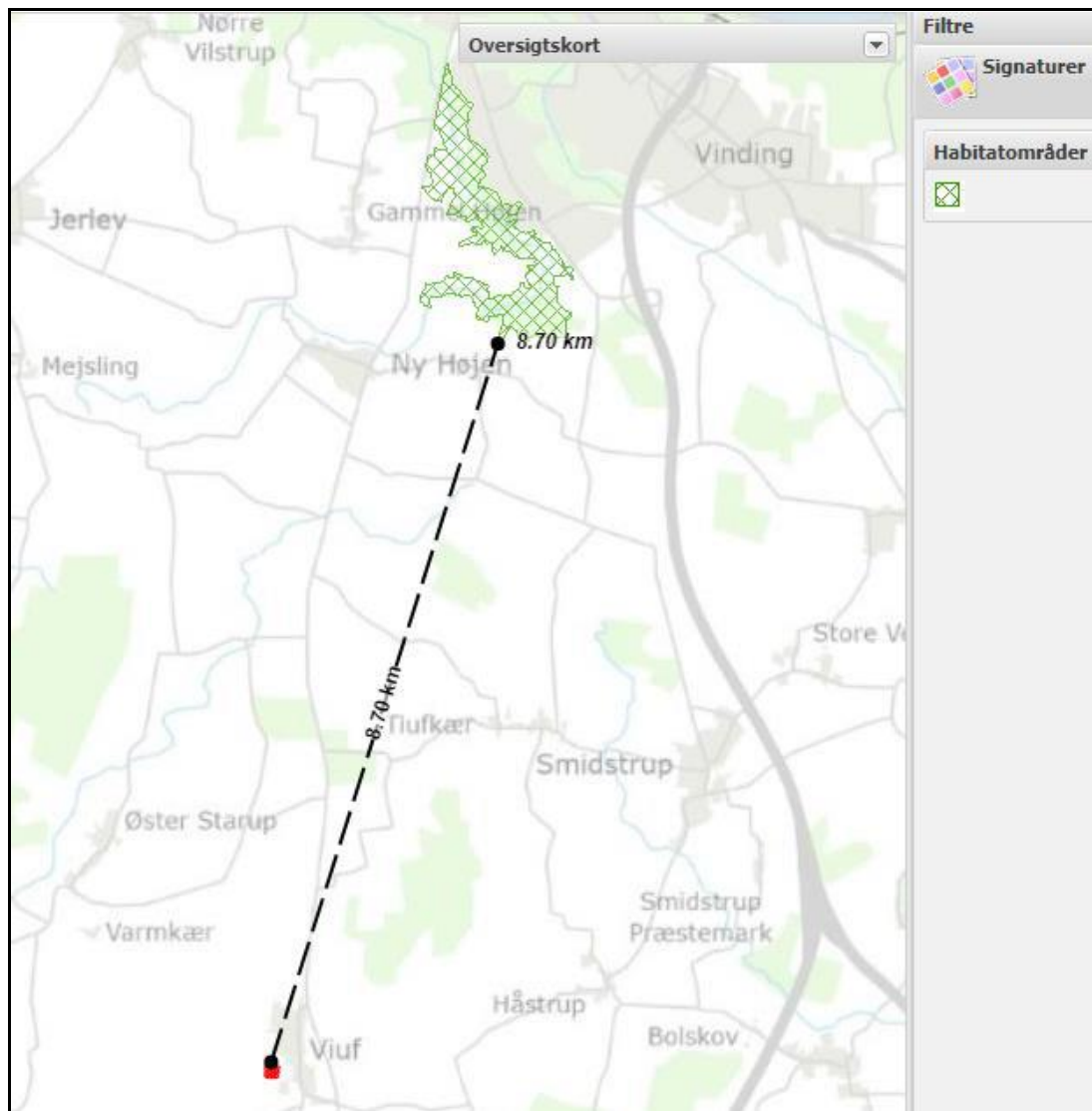
Kulturhistorisk bevaringsværdi, vedtaget

- Kulturhistoriske bevaringsværdier - vedtaget

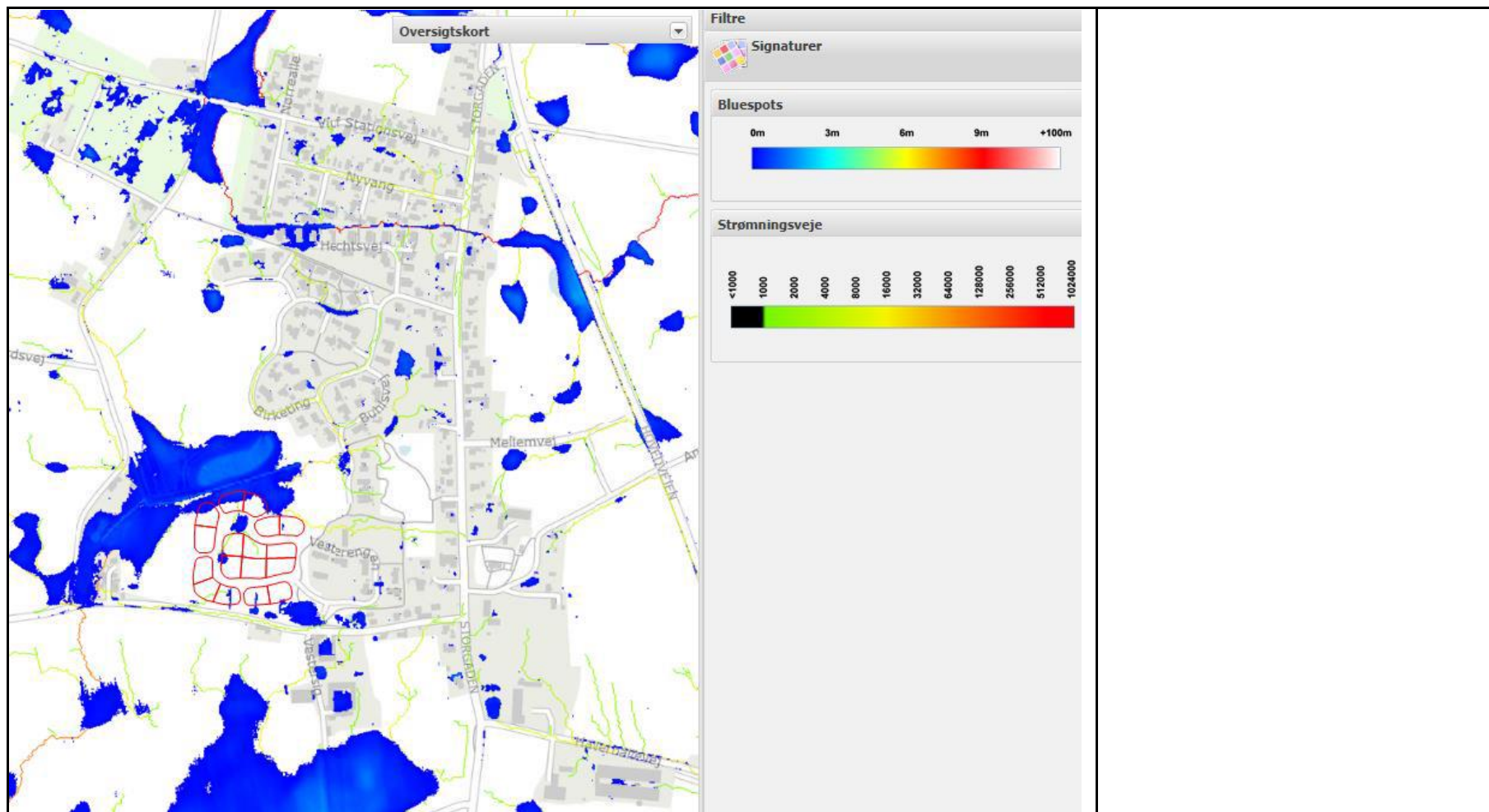
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).

Der er ca. 8,7 km til nærmest Natura 2000-område, som er nr. 69 Højen Bæk. Se kortudsnit nedenfor.

Naturmyndigheden høres



35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster?	X	(X)	<p>Hvis »ja« angives hvilken påvirkning, der er tale om.</p> <p>Der vil være behov for en midlertidig grundvandssænkning på 4-6 m i 1-4 uger i perioden marts-maj 2022. Der vil være tale om en kortvarig og midlertidig påvirkning, som ikke forventes at påvirke tilstanden af grundvandet på sigt. Anlægsperioden ligger ikke i de tørreste sommermåneder, hvor påvirkningen fra en vandstands-sænkning ville være størst. Det bør dog sikres, at vandhullerne ikke udtørres i padders yngleperioden (1. marts-1. maj).</p>	Naturmyndigheden og grundvandsmyndigheden høres
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandsinteresser?	X		<p>Lokaliteten ligger indenfor område med særlig drikkevandsinteresse og indvindingsopland indenfor OSD.</p> <p>Overfladevandet fra veje og stier opsamles i ledninger og håndteres i h.t. spildevandsplanen.</p> <p>Anvendelsen af området vurderes ikke at påvirke grundvandet i væsentlig grad.</p>	Grundvandsmyndighed og spildevandsmyndighed høres
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?		X		
38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.		X	Nej, nedenfor er indsat kort med lavninger samt strømningssveje. Se kortudsnit.	



39. Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risiko-område for oversvømmelse?

	X
--	---

Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
-----------------------------	-----------	------------	--------------

35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster?		(X)	Hvis »ja« angives hvilken påvirkning, der er tale om. Der vil være behov for en midlertidig grundvandssænkning på 4-6 m i 1-4 uger i perioden marts-maj 2022. Der vil være tale om en kortvarig og midlertidig påvirkning, som ikke forventes at påvirke tilstanden af grundvandet på sigt. Anlægsperioden ligger ikke i de tørreste sommermåneder, hvor påvirkningen fra en vandstands-sænkning ville være størst. Det bør dog sikres, at vandhullerne ikke udtørres i padders yngleperioden (1. marts-1. maj).	Naturmyndigheden og grundvandsmyndigheden høres
40. Er der andre lignende anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte må forventes at kunne medføre en øget samlet påvirkning af miljøet (Kumulative forhold)?		X		
41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?		X		
42. En beskrivelse af de tilpasninger, ansøger har foretaget af projektet inden ansøgningen blev indsendt og de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge, begrænse eller kompensere for væsentlige skadelige virkninger for miljøet?			Der er i lokalplanen taget hensyn til levende hegn.	

43. Undertegnede erklærer herved på tro og love rigtigheden af ovenstående oplysninger.

Dato: 9/12-2021

Bygherre/anmelder:

Marianne Nielsen

Miljøscreening					
	Ikke relevant	Ja	Nej	Bør undersøges	
Kan projektets kapacitet og længde for strækingsanlæg give anledning til væsentlige miljøpåvirkninger			X		Projektområdet er relativt lille, på lokalt niveau og ligger ikke i et sårbart område. Projektet vurderes ikke at medføre væsentlige miljøpåvirkninger
Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger i: anlægsfasen driftsfasen			X		Bortskaffelse af affald og spildevand kræver ikke ændringer i bestående forhold.
Tænkes projektet placeret i Vadehavsområdet			X		Projektets placering er i Østjylland.
Vil projektet være i strid med eller til hinder for etableringen af reservater eller naturparker			X		Nej, der er ikke planer om at etablere reservater eller naturparker i det pågældende område.
Indebærer projektet en mulig påvirkning af sårbare vådområder			X		Der er ikke sårbare vådområder i umiddelbart nærhed af projektområdet
Kan projektet påvirke registrerede, beskyttede naturområder Nationalt: Internationalt (Natura 2000):			X		Der er ca. 8,7 km til nærmest Natura 2000-område, som er nr. 69 Højen Bæk. Grundet afstanden, vurderes projektet ikke at kunne påvirke Natura 2000 området.
Forventes området at rumme beskyttede arter efter Habitattidirektivets bilag IV			(X)		Kolding kommune har i miljøvurderingen af lokalplanen for området angivet, at der ikke er registreret rødlistearter eller andre fredede og/eller sårbare arter inden for projektområdet. Projektområdet udgøres i dag af agerland i omdrift. Og da agerjorden har været i hyppig

Miljøscreening

omdrift kan det afvises, at projektområdet kan være et potentielt leve-, yngle- eller rasteområde for bilag IV-arter. Der er mange andre tilsvarende muligheder for at raste og søge føde i området, og naturområderne vil ikke blive påvirket, hvorfor arterne ikke vil blive påvirket af projektet. Byggemodningsarbejdet pågår i dagtimerne, så eventuelle oddere eller flagermus vil ikke forstyrres af anlægsarbejdet.

Dog kan det ikke udelukkes at bilag IV-arten stor vandsalamander lever og yngler regnvandsbassinet lige nord for. Det vurderes at projektet ikke i betydelig grad vil påvirke stor vandsalamander, såfremt den beskyttede sø nord for projektområdet ikke tørlægges i perioden fra marts til oktober. Det skal derfor enten sikres, at vandstanden ikke sænkes i yngleperioden marts til oktober eller også skal der undersøges og redegøres nærmere for, hvordan projektet sikrer, at der ikke er risiko for negativ påvirkning af stor vandsalamander ved vandstandssænkningen (ved for eksempel overvågning).

Sweco har efterfølgende gjort rede for (i mail af 16/3-2022) at:

- BlueKolding har fundet ud af at det omtalte regnvandsbassin, nord for projektområdet, er etableret med en lermembran i bunden af bassinet.
- Vandspejlet i bassinet er dermed et hængende vandspejl der ligger ovenpå lermembranen, og har dermed ikke direkte hydraulisk kontakt med det øvrige terrænnære grundvand i området.
- Den midlertidige grundvandssænkning, der udføres ved etablering af kloakeringen i området, vurderes derfor at have ubetydelig påvirkning af vandspejlet i bassinet.
- Vandspejlet i bassinet vil blive overvåget visuelt i anlægsperioden og hvis der observeres en sænkning af vandspejlet i bassinet, vil der blive tilført vand fra udledningen fra grundvandssænkningen.
- Dette vand er oppumpet grundvand, der inden udledning iltes og ledes over et sandfilter eller tilsvarende for udfældning af okker, jf. vilkår stillet i udledningstilladelse, der pt. sagsbehandles af Kolding Kommune.

Det er Naturmyndighedens vurdering at dette er tilstrækkelig dokumentation for, at en eventuel bestand af stor vandsalamander ikke vil blive påvirket af projektet.

Desuden bemærkes det, at BlueKolding kan forvente, at opnå tilladelse til oprensning og ombygning af regnvandsbassinet, dog med vilkår om, at oprensningen skal ske uden for padders yngletid. Hvis der viser sig stor vandsalamander i vandhullet, stilles der vilkår til at der må oprenses i perioden fra 1. oktober til 1. marts. Viser det sig, at der "kun" er andre

Miljøscreening				
				padder i bassinet, herunder også løvfrø, stilles der vilkår om, at der kan oprenses i perioden 1. august til 1. marts.
Forventes området at rumme rødlistearter			X	Der er ikke registreret rødlistearter i projektområdet eller i umiddelbar nærhed heraf
Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet Overfladevand: Grundvand: Naturområder: Boligområder (støj/lys og luft)			X	Miljøkvalitetsnormerne for overfaldevand, grundvand, natur og støj er ikke overskredet.
Er området, hvor projektet tænkes placeret, sårbar overfor den forventede miljøpåvirkning			X	Området vurderes ikke at være sårbart.
Tænkes projektet etableret i et tæt befolket område			X	Projektområdet ligger i et byudviklingsområde, vest for Viuf, der ikke er tæt befolket.
Kan projektet påvirke historiske, kulturelle, arkæologiske, æstetiske eller geologiske landskabstræk			X	Projektet er placeret oven i afstand fra Viuf Kirke. De nødvendige hensyn til at sikre oplevelsen af kirken i forbindelse med landskabet allerede er indeholdt i lokalplanens bestemmelser. Der er i projektområdet ikke gjort arkæologiske fund.
Miljøpåvirkningernes omfang (geografisk område og omfanget af personer, der berøres)				Projektområdet er relativt lille og på lokalt niveau i et ikke sårbart eller tæt befolket område, hvorfor miljøpåvirkningernes omfang er af relativt begrænset omfang
Miljøpåvirkningens grænseoverskridende karakter				Miljøindvirkningerne har ikke grænseoverskridende karakter.
Miljøpåvirkningsgrad og -kompleksitet				Projektområdet er relativt lille og på lokalt niveau i et ikke sårbart eller tæt befolket område, hvorfor miljøpåvirkningernes grad og kompleksitet er lav.

Miljøscreening					
Miljøpåvirkningens sandsynlighed					Det er ikke sandsynligt, at projektet påvirker miljøet i driftsfasen, I anlægsfasen kan der i dagtimerne forekomme få ikke væsentlige indvirkninger på miljøet i form af tung trafik, støj og vibrationer.
Miljøpåvirkningens: Varighed: Hyppighed: Reversibilitet:					Miljøpåvirkningerne vil udelukkende være i anlægsfasen i dagtimerne over en kortere periode.
Myndighedens konklusion					
	Ikke relevant	Ja	Nej	Bør undersøges	
Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det anmeldte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at det er omfattet af krav om miljøvurdering (VVM-pligtigt):			X		Da projektområdet er relativt lille, og ikke rummer sårbare områder eller har væsentlige miljøinteresser, vurderes det, at projektet kan gennemføres uden at have væsentlige indvirkninger på miljøet. Det kan tillige afvises, at projektet påvirker Bilag IV-arter og Natura 2000-områder.

Dato: 29/3 2022

Sagsbehandler: Line Ankjær