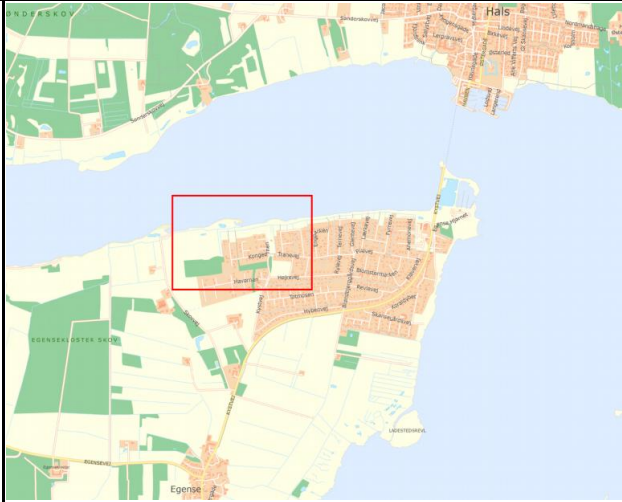




## Ansøgningsskema til VVM-vurdering

Nedenstående skema angiver de oplysninger, som skal indgives til myndighederne ved ansøgning af projekter, der er omfattet af lovens bilag 2, jf. lovens § 21. Bygherren skal, hvor det er relevant for ansøgningen om det konkrete projekt, tage hensyn til kriterierne i lovens bilag 6, når skemaet udfyldes. Såfremt der allerede foreligger oplysninger om de indvirkninger, projektet kan forventes at få på miljøet, medsendes disse oplysninger. Skemaet finder ikke anvendelse for sager, der behandles af Naturstyrelsen og Energistyrelsen. Skemaets oplysningskrav er vejledende og fastsat under hensyntagen til kriterierne i lovens bilag 5.

Basisoplysninger	Tekst												
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	Forstærkning af eksisterende dige, Egense. Se vedlagte ansøgning												
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	Digelaget Ørnene, Egense. Kystvej 10, 9280 Storvorde  Formand Susanne Højgaard +45 4025 8629 shoejgaard@live.dk												
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	NIRAS, Bitten Kjettrup Thomsen Østre Havnegade 12, 9000 Aalborg +45 2968 7175 bit@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).	Matrikel nr. 19fk, Egense By, Mou												
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)	Aalborg Kommune												
Oversigtskort i målestok eks. 1:50.000 – Målestok angives. For havbrug angives anlæggets placering på et søkort.	 <p>Målestok 1:25000</p>												
Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækingsanlæg).	Bilag A Situationsplan 1: 1000 er vedlagt												
Forholdet til VVM reglerne	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center;">Ja</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">Nej</td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> <tr> <td>Er projektet opført på bilag 1 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM).</td> <td style="text-align: center;">x</td> <td></td> <td>Hvis ja, er der obligatorisk VVM-pligtigt. Angiv punktet på bilag 1:</td> </tr> <tr> <td>Er projektet opført på bilag 2 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).</td> <td style="text-align: center;">x</td> <td></td> <td>Hvis ja, angiv punktet på bilag 2:</td> </tr> </table>		Ja	Nej		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:
	Ja	Nej											
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:										

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	Digelaget Ørnene, Egense. Kystvej 10, 9280 Storvorde Matrikel nr. 19fk, Egense By, Mou		
2. Arealanvendelse efter projektets realisering. Det fremtidige samlede bebyggede areal i m <sup>2</sup> Det fremtidige samlede befæstede areal i m <sup>2</sup> Nye arealer, som befæstes ved projektet i m <sup>2</sup>	Dige ud mod Limfjorden. Anvendes også som gangsti. 0 0 0		
3. Projektets areal og volumenmæssige udformning Er der behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i m Projektets samlede grundareal angivet i ha eller m <sup>2</sup> Projektets bebyggede areal i m <sup>2</sup> Projektets nye befæstede areal i m <sup>2</sup> Projektets samlede bygningsmasse i m <sup>3</sup> Projektets maksimale bygningshøjde i m Beskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet	Fremgår af bilag A og B. ca. 6000 m <sup>2</sup> Hoveddige og ca. 600 m <sup>2</sup> Fløjdige. Diget forstærkes ved påfyldning af ren råjord. Nej. Der foretages ikke grundvandssænkning. ca. 6600 m <sup>2</sup> 0 0 0 0 0 0		
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/å – mm/å	Der tilkøres ca. 3000 m <sup>3</sup> råjord (sandjord+sandmuld), der er rent (analyseret) overskudsjord fra nærliggende kloakprojekt. 0 0 0 0 0 Ingen Nedsivning og bortledes via eksisterende grøfter 08/2023 – 11/2023		
Projektets karakteristika	Tekst		
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	Diget forstærkes med ren råjord(sand, svagt muldholdigt) og sandmuld, der tilkøres til indbygningsstedet på diget via Kystvej, Havørnen til Fløjdige Øst, hvor der køres på toppen af diget. Jord udlægges direkte med gravemaskine fra toppen af diget. Færdsel sker om nødvendigt på køreplader. Der etableres midlertidigt jorddepot på matr. 19fk på hjørnet ved Havørnen og overgang til Fløjdige Øst, som vist på Bilag D. 0 0		
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:	0 0 0 0 0 Nedsivning og bortledning via eksisterende grøfter		
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
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?			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?			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.
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?			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?		x	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?			Hvis »nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen
16. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?			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.
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?			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?			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 x	Hvis »ja« angives omfang og forventet udbredelse.
<b>Projektets karakteristika</b>	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 x	Hvis »ja« angives og begrundes omfanget.
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	
<b>Projektets placering</b>	Ja	Nej	Tekst
24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	x		Hvis »nej«, angiv hvorfor:
25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?		x	Hvis »ja« angiv hvilke: Der foreligger digetilladelse. Projektet ligger i strandbeskyttelsesområde
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		
<b>Projektets placering</b>	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	
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.			Langs kystlinjen er der strandeng og bag diget er området karakteriseret som mose (§3-beskyttet). Desuden er der 3,4 km til Mou mose og 4 km til Lille Vildmose
32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?		x	Iht. Danmarks Arealinformation ses ingen arter

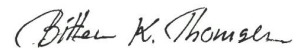


33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.		Der er 3,4 km Mou mose, 4 km til Lille Vildmose
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).		>1,5 km
35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster?	<input checked="" type="checkbox"/>	Hvis »ja« angives hvilken påvirkning, der er tale om.
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser?	<input checked="" type="checkbox"/>	
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?	<input checked="" type="checkbox"/>	
38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.	<input checked="" type="checkbox"/>	Projektet omhandler forstærkning af dige ud mod Limfjorden
39. Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?	<input checked="" type="checkbox"/>	Projektet omhandler forstærkning af dige ud mod Limfjorden
<b>Projektets placering</b>	Ja	Nej
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)?	<input checked="" type="checkbox"/>	
41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?	<input checked="" type="checkbox"/>	
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?		

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

Dato: 11.05.2023

Bygherre/anmelder: Bitten Kjettrup Thomsen



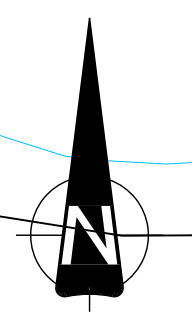
## Vejledning

Skemaet udfyldes af bygherren eller dennes rådgiver baseret på bygherrens viden om eget projekt sammenholdt med de oplysninger og vejledninger, der henvises til i skemaet. Det forudsættes således, at bygherren eller dennes rådgiver er fortrolig med den miljølovgivning, som projektet omfattes af. Bygherren skal ikke gennem præcise beregninger angive projektets forventede påvirkninger men alene tage stilling til overholdelsen af vejledende grænseværdier og angivne miljøforhold baseret på de oplysninger, der kan hentes på offentlige hjemmesider.

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 VVM-pligtigt. »Rød« angiver en stor sandsynlighed for VVM-pligt og »grøn« en minimal sandsynlighed for VVM-pligt. Hvis feltet er sort, kan spørgsmålet ikke besvares med ja eller nej. VVM-pligten afgøres dog af VVM-myndigheden. I de fleste tilfælde vil kommunen være VVM-myndighed.

Bygherres eller dennes rådgivers udfyldelse af skemaet er omfattet af straffelovens § 161 om strafansvar ved afgivelse af urigtige oplysninger til en offentlig myndighed.





Oversigtskort



**NOTE:**

Koter er i m angivet i kotesystem DVR90.  
 Ubenævnte mål er i m. (mm.)  
 Koordinatsystem er UTM32.  
 Udvidelse af hoveddiget til 5 m kronebredde foretages ind mod land,  
 så tracé for yderside af eksisterende skråningsstop angiver udvendig skråningsstop for fremtidig dige.

**SIGNATURER:**

- Eksisterende skråningsstop
- Eksisterende skråningsbund
- Ny skråningsstop
- Terrænkote, opmålt den 06.03.2023
- Hoveddige
- Fløjdige

Henviisning: Snit A-A, B-B, C-C fremgår af tegning Normalværsnit

DL\_A5\_K10\_0010

Udgave	Betegnelse/Revision	Dato	Udført	Kontrol	Godkendt
Sag:	Digelaget Ørnene, Egense Forstærkning af dige	Projektnr.:	10418052	Fase:	-
Emne:	Situationsplan	Tegn. nr.:		Rev.:	

Bilag A		DL_A5_K10_0010			
Dato:	2023.05.02	Udf.:	NANL	Kont.:	DRPE
Godk.:	BIT	Skala:	1:1000	420mm x 840mm	

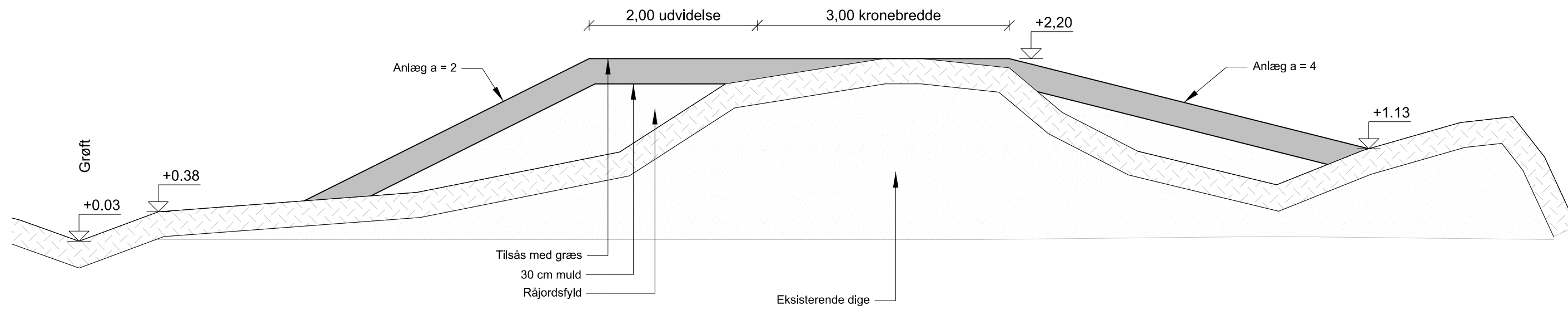


Østre Havnegade 12, 9000 Aalborg  
 niras@niras.dk | 9630 6400

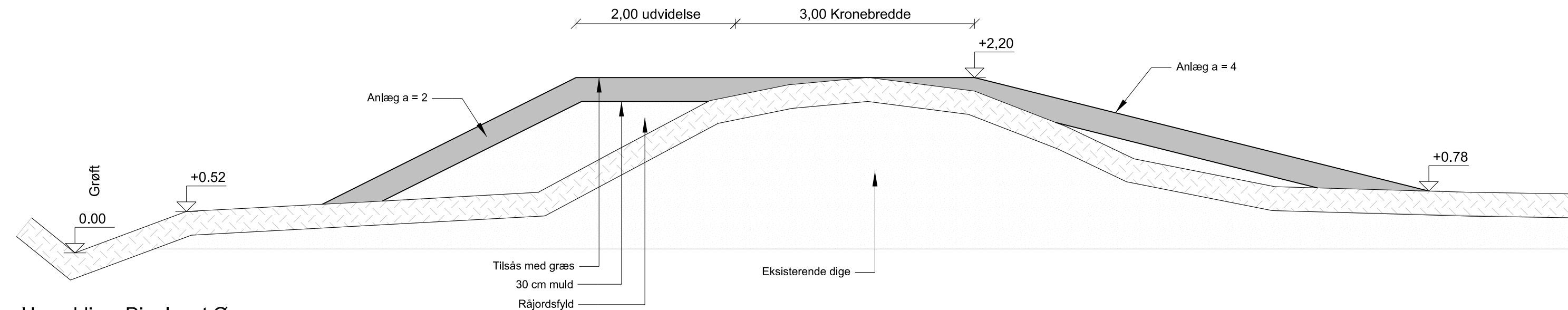
R:\PROJ\10418052\COT\_Geometry\COT\_01\_Drawing\DL\_A5\_K10\_0010.dwg  
 02-05-2023 15:03:40



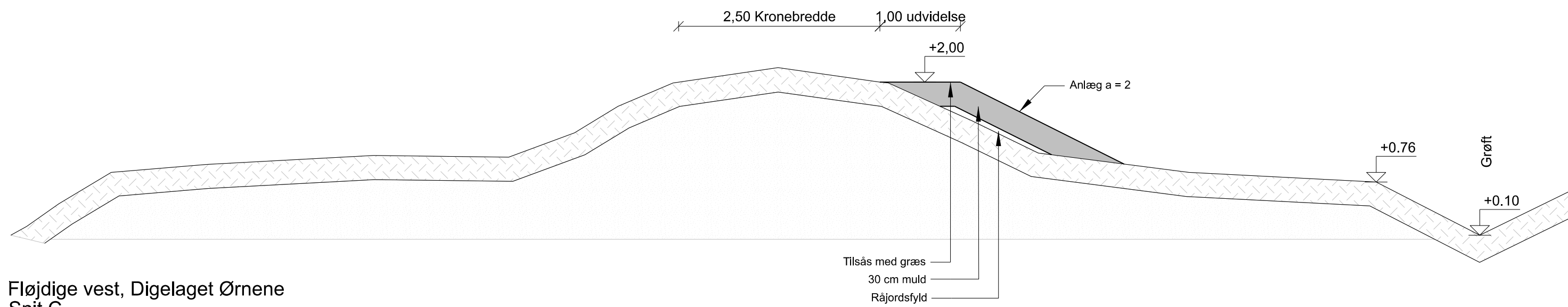




Hoveddige, Digelaget Ørnene  
Snit A



Hoveddige, Digelaget Ørnene  
Snit B



Fløjdige vest, Digelaget Ørnene  
Snit C

**NOTE:**

Koter er i m angivet i kotesystem DVR90.  
Ubenævnte mål er i m. (m)

Placering af snit A, B og C fremgår af oversigts-tegning, Bilag A

**SIGNATURER:**

- Eksisterende dige
- Nyt dige

DL\_A5\_K10\_3001

Udgave	Betegnelse/Revision	Dato	Udført	Kontrol	Godkendt
Sag:	Digelaget Ørnene, Egense Forstærkning af dige	Projekt nr.:	10418052		
Emne:	Normaltværsnit	Fase:	-		
		Tegn. nr.:			Rev.:

Bilag B							DL_A5_K10_3001			
Dato:	2023.05.02	Udf.:	NANL	Kont.:	DRPE	Godk.:	BIT	Skala:	1:50	420mm x 630mm







NIRAS  
Vestre Havnepromenade 9  
Postboks 119  
9100 Aalborg

Dato:  
5. januar 2005  
J.nr.:  
41310-080-48-6 ✓  
Sagbehandler:  
Poul Wittus

### Tilladelse til etablering af dige ved sommerhusområde i Sejlfjord Kommune.

De har ved brev af 15. oktober 2004 ansøgt om tilladelse til at anlægge et dige til beskyttelse af et nyt sommerhusområde, beliggende ud imod Langerak og i tilknytning til et eksisterende dige. Ansøgningen er fremsendt på vegne af Sejlfjord Kommune.

Der påregnes ansøgt om optagelse i det eksisterende Egense Nord Digelag.

Med ansøgningen er fremsendt Byplanvedtægt nr. 9 for Sejlfjord Kommune.

#### Projektbeskrivelse.

Både fjorddige og fløjdige er projekteret med overside i kote +2,0 m DNN og med anlæg 1 udvendig og indvendig.

Fløjdigets kronebredde er 2,5 m, og fjorddigets kronebredde er 4,0 m.

På indvendig side af digerne anlægges grøfter i en afstand af 1 m fra digefoden. Der etableres 2 stk. ø 400 mm afløb fra grøfterne, gennem diget og til fjorden. Midt i diget etableres brønde med højvandslukke.

Fjorddiget er ca. 450 m langt, fløjdiget er ca. 250 m langt.

#### Udtalelser fra andre myndigheder.

Ansøgningen har været forelagt Skov- og Naturstyrelsen og Nordjyllands Amt til udtalelse, og vi har modtaget efterfølgende svar.

Som  
mure  
murs

Grøft  
+  
Brønde





Skov- og Naturstyrelsen har ved brev af 11. november 2004 udtalt, at man ikke har bemærkninger til ansøgningen.

Nordjyllands Amt har ved brev af 22. december 2004 forholdt sig til de økonomiske konsekvenser ved en sammenlægning med Egense Nord Digelag, jf. vedlagte udtalelse.

Hvad angår projektet anbefales, at fjorddiget trækkes mere tilbage, at digets anlæg mod fjorden bliver 2, at kronekoten bliver minimum 2,2 m DNN efter sætning, og at kronebredden bliver 2,0-2,5 m.

Der skal etableres minimum 3 brønde med kontraklap i fjorddiget ved hver ende og på midten. Brøndene skal placeres ved digekronens bagkant for ikke at svække diget unødigt.

5  
Grøft  
digefod  
Afstanden mellem indvendig digefod og grøft bør være ca. 5 m, således at der kan arbejdes med en gravemaskine ved vedligehold af dige og grøft.

Endelig skal de eksisterende faskin anlæg på strækningen fjernes, og det eksisterende fløjdig mod øst skal forblive uændret.

Kystdirektoratets vurdering og afgørelse.

5  
Terrænet er det pågældende sted ballgende i kote ca. +1,0 m DNN, og vandstanden i Langerak kan under særlige vejrforhold stige til kote ca. +1,5 m DNN. Det er derfor åbenbart nødvendigt at etablere et dige til beskyttelse af den fremtidige bebyggelse imod oversvømmelse.

Det er vor vurdering, at et dige med et udvendigt anlæg på 1 kan få betydelige skader ved den bølgepåvirkning, der kan forekomme ved forhøjet vandstand.

Ligeledes, med henblik på at reducere bølgepåvirkning på diget, bør der etableres størst muligt forland foran dette.

Amtets ovennævnte anbefalinger relaterer sig til de gældende vedtægter for Egense Nord Digelag. Ved en sammenlægning med dette digelag vil der, efter vore telefoniske oplysninger, blive stillet krav om, at disse mål og dimensioner gøres gældende.

5  
Under hensyn hertil finder vi, at Nordjyllands Amts ovenfør anførte anbefalinger skal tages til efterretning, således at projektet ændres til overensstemmelse med lagets vedtægter.





En sammenlægning med Egense Nord Digelag kan ikke finde sted ved betaling af en tilslutningsafgift og fastsættelse af bidrag, som foreslået af Nordjyllands Amt. I henhold til kystbeskyttelsesloven, § 11, skal en sammenlægning med Egense Nord Digelag ske i henhold til kystbeskyttelsesloven, kap. 1.

Søllod Kommune, der er denne tilladelses indehaver, skal således anmode Nordjyllands Amt om at forestå denne procedure.

Med henvisning til ovenstående, til bekendtgørelse 1051 af 16. december 1999 om henlæggelse af opgaver til Kystinspektoratet, nu Kystdirektoratet, og til kystbeskyttelsesloven, § 16, kan vi således hermed meddele tilladelse til etablering af et fløjdige og et fjorddige med tilhørende grøfter og afløb fra disse med de ændringer, som ovenstående bemærkninger giver anledning til.

Det forudsættes, at Kystdirektoratet og Nordjyllands Amt tilsendes reviderede tegninger til godkendelse inden arbejdet påbegyndes. Der skal også gøres detaljeret rede for udløbene fra brøndene.

Det forudsættes ligeledes, at de eksisterende faskinanlæg på strækningen fjernes og at det eksisterende fløjdige, tilhørende Egense Nord Digelag, ikke ændres.

Tilladelsen gives på følgende vilkår:

1. Ejeren påtager sig at vedligeholde anlægget i god og forsvarlig stand og til at ændre det eller fjerne det, hvis der viser sig uforudset, skadelige virkninger som følge af anlæggets tilstedeværelse, eller hvis det forfalder og ikke straks genetableres.
2. Der må ikke uden Kystdirektoratets tilladelse foretages udvidelse af eller væsentlige ændringer af det godkendte anlæg.
3. Søllod Kommune garanterer for overholdelse af vilkårene 1 og 2. Ved en eventuel sammenlægning med Egense Nord Digelag skal vedtægterne tinglyses på de enkelte ejendomme i overensstemmelse med lagets vedtægter.
4. Umiddelbart efter arbejdets afslutning indsendes til Kystdirektoratet ajourførte tegninger visende anlæggets endelige udformning og nøjagtige placering, f.eks. angivet ved indmåling af konstruktionen i forhold til matrikelskel.





5. Hvis tilladelsen ikke er benyttet inden ét år fra tilladelsens datering, bortfalder den. Hvis De senere ønsker at etablere anlægget, skal fornyet ansøgning indsendes til Kystdirektoratet.

For god ordens skyld gøres opmærksom på, at tilladelsen ikke kan påføre Kystdirektoratet noget ansvar for konstruktionens stabilitet eller holdbarhed, ligesom den ikke fritager ejeren for et i forbindelse med anlæggets tilstedeværelse eventuelt opstående civilretligt ansvar.

#### Klagevejledning

Opmærksomheden henledes på, at den af Kystdirektoratet truffene afgørelse og/eller de for denne stillede vilkår kan påklages til Trafikministeriet, Frederiksholms Kanal 27, 1220 København K, jfr. § 1 i vedlagte bekendtgørelse nr. 1051 af 16. december 1999.

Med venlig hilsen

  
Poul Witus

#### Bilag:

Bekendtgørelse 1051

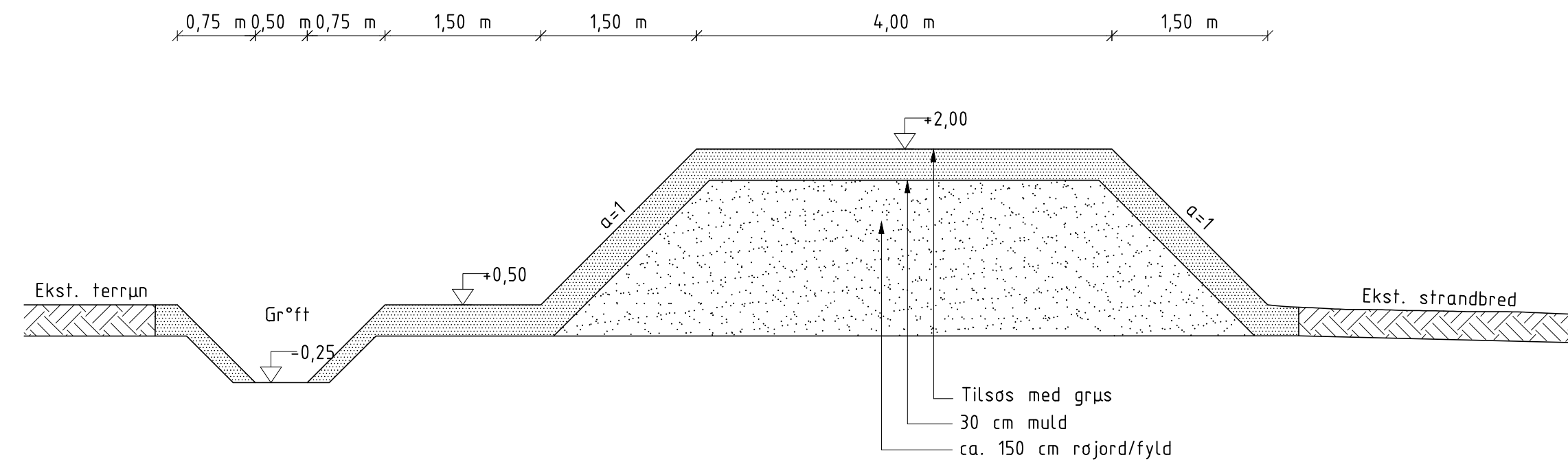
Nordjyllands Amts udtalelse af 22. december 2004

#### Cc:

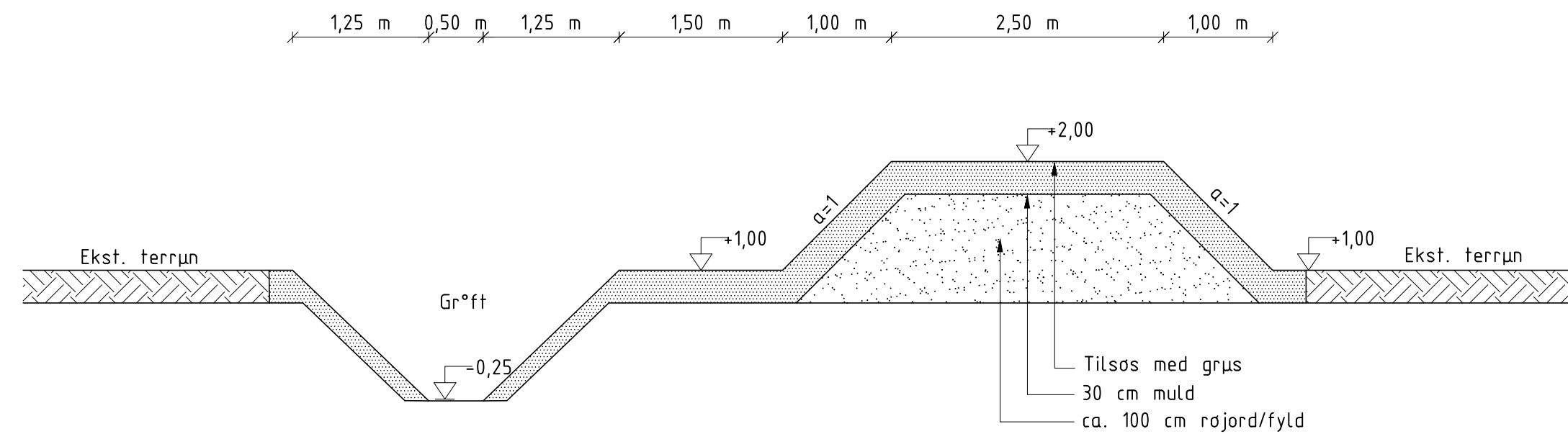
Nordjyllands Amt, Jnr. 8-72-3-837-0002-04

Sejlfled Kommune

Egense Nord Digelag, att: Palle H. Frederiksen, Fyrrevej 12, 9280 Storvorde.



Nyt hoveddige (°st-vest)



Nyt fl°jdige (nord-syd)

NOTER:

Koter i forhold til DNN

Udgave	Betegnelse/Revision	Dato	Udført	Kontrol	Godkendt
0		15.10.2004	SBP/RIS		
Sag	Byggemodning Tøtmosen	Sag nr.	05.229.01		
Emne	Normaltværprofil diger Bilag C1	Tegn nr. Udgave			1.05
Cad File	G:\sag\05\229.01\Teg\Teg_1.05.dwg	Målestok	1:50		30x63

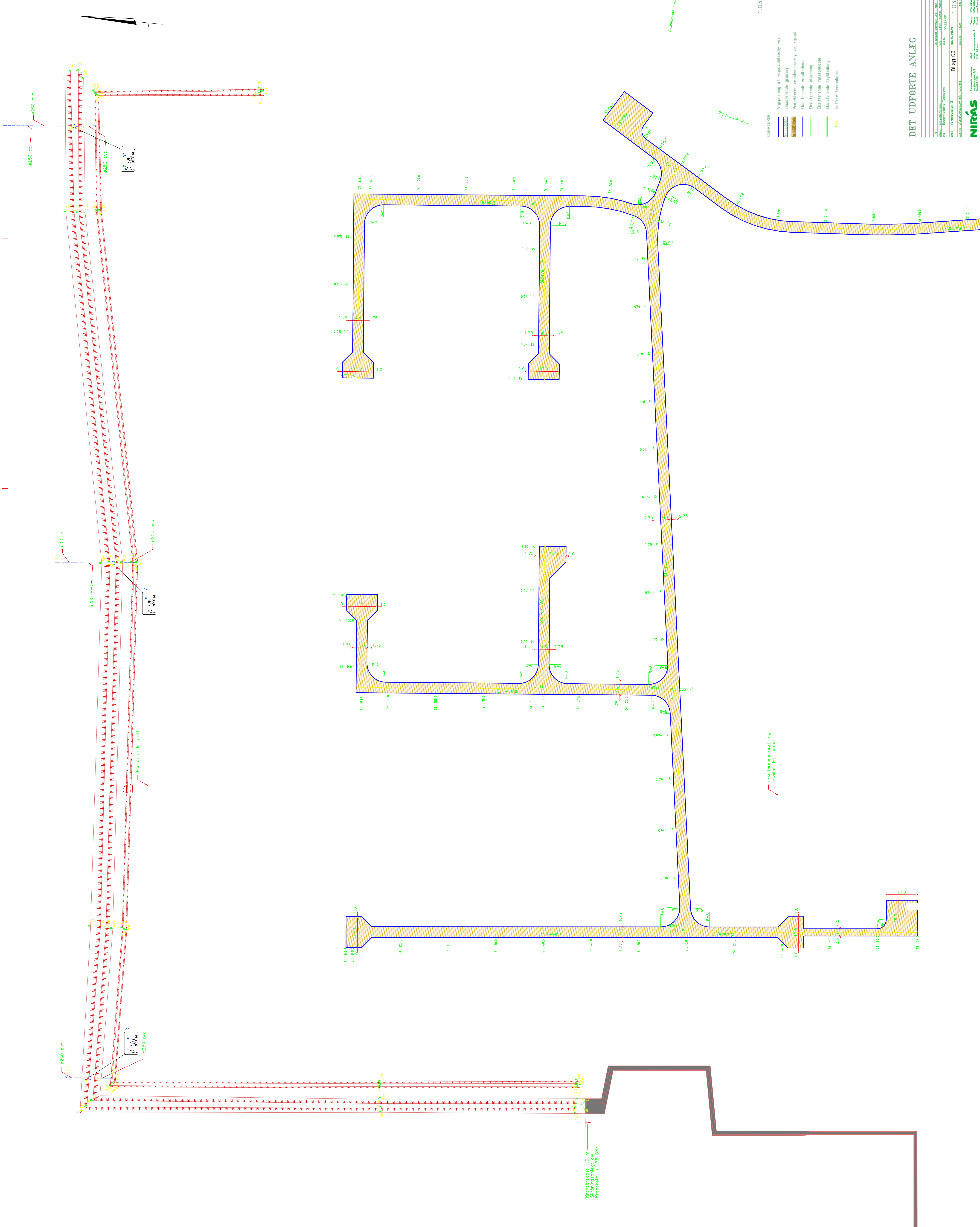
**NIRAS**

 Rådgivende ingeniører  
 og planlæggere A/S  
 Tilsluttet F.R.I.

 NIRAS  
 Vestre Havnepromenade 9  
 9100 Aalborg

 Telefon 9630 6400  
 Telefax 9630 6474  
 E-mail niras@niras.dk





1:030

- SIGNATURER
- Afgraving af vejvidkelser (vej)
  - Eksisterende grave
  - Projekteret vejvidkelser (vej) (grus)
  - Eksisterende vandledning
  - Eksisterende elledning
  - Eksisterende telefonkabel
  - Eksisterende trykledning
  - Udgrube terminaler

Kronbrænde: 1,0 m  
 Støbtøringsmål: ø=1  
 Kronløse: ±1/5 DNN

Eksisterende grøft og  
 læsede der (grøft)

DET UDFØRTE ANLÆG

Udvalgt af: [Name]  
 Projektleder: [Name]  
 Tegner: [Name]  
 Kontrol: [Name]  
 Dato: [Date]

NIRÅS  
 Ingeniør- og  
 Arkitektfirma A/S  
 Birkvej 10  
 2800 Kongens Lyngby  
 Tlf. +45 44 66 1000  
 Fax +45 44 66 1001  
 E-mail: info@niras.dk  
 Web: www.niras.dk









Fløjdige Vest,  
Digelaget Ørnene

Hoveddige,  
Digelaget Ørnene

Adgangsvej

Fløjdige, Egense Nord

Midlertidigt  
jorddepot



Digelavet Ørnene. Forstærkning af dige

Tidspunkt: 02-05-2023  
Udskrevet af: Bitten Kjettrup Thomsen (Bl...  
Målestoksforhold: 1:1500





















## Samtykkeerklæring

### Undertegnede ejer af ejendommen

Matr.nr.: 19fk, Egense By, Mou

Ejer: Digelaget Ørnene, Egense. (Formand Susanne Højgaard)

Adresse: Kystvej 10

Postnr.: 9280 By: Storvorde

### bemyndiger herved

Navn: NIRAS, Bitten Kjettrup Thomsen

Adresse: Østre Havnegade 12

Postnr.: 9000 By: Aalborg

### (ved partsrepræsentation)



Til at repræsenterer mig i forbindelse med ansøgning om tilladelse til at udføre kystbeskyttelse på min ovennævnte ejendom.

Jeg er indforstået med, at en eventuel tilladelse med tilhørende vilkår udstedes til mig, og at der på min ejendom og for min regning tinglyses en servitut om ejerskab, vedligeholdelse og eventuel fjernelse af kystbeskyttelsen.

### (ved ansøgning om kystbeskyttelse på anden ejendom end ansøgers)



Til at søge om kystbeskyttelse, som etableres på min ovennævnte ejendom.

Jeg er indforstået med, at der i forbindelse med en eventuel tilladelse tinglyses en servitut på min ejendom om, at kystbeskyttelsen (herunder etablering og vedligeholdelse) tåles af mig og fremtidige ejere af ejendommen.

Navn:

SUSANNE HØJGAARD

Adresse:

KYSTVEJ 10

Postnr.:

9280

By:

STORVORDE

Dato:

8/5 - 23

Underskrift:

S.Højgaard

## Samtykkeerklæring

### Undertegnede ejer af ejendommen

Matr.nr.: 19fk, Egense By, Mou  
Ejer: Digelaget Ørnene, Egense. (Formand Susanne Højgaard)  
Adresse: Kystvej 10  
Postnr.: 9280 By: Storvorde

### bemyndiger herved

Navn: NIRAS, Bitten Kjettrup Thomsen  
Adresse: Østre Havnegade 12  
Postnr.: 9000 By: Aalborg

### (ved partsrepræsentation)

- Til at repræsenterer mig i forbindelse med ansøgning om tilladelse til at udføre kystbeskyttelse på min ovennævnte ejendom.  
Jeg er indforstået med, at en eventuel tilladelse med tilhørende vilkår udstedes til mig, og at der på min ejendom og for min regning tinglyses en servitut om ejerskab, vedligeholdelse og eventuel fjernelse af kystbeskyttelsen.

### (ved ansøgning om kystbeskyttelse på anden ejendom end ansøgers)

- Til at søge om kystbeskyttelse, som etableres på min ovennævnte ejendom.  
Jeg er indforstået med, at der i forbindelse med en eventuel tilladelse tinglyses en servitut på min ejendom om, at kystbeskyttelsen (herunder etablering og vedligeholdelse) tåles af mig og fremtidige ejere af ejendommen.

Navn: KIM BØGHOLM  
Adresse: HØJVÆNGET 203  
Postnr.: 8300 By: ODDER  
Dato: 3/5 2023 Underskrift: 