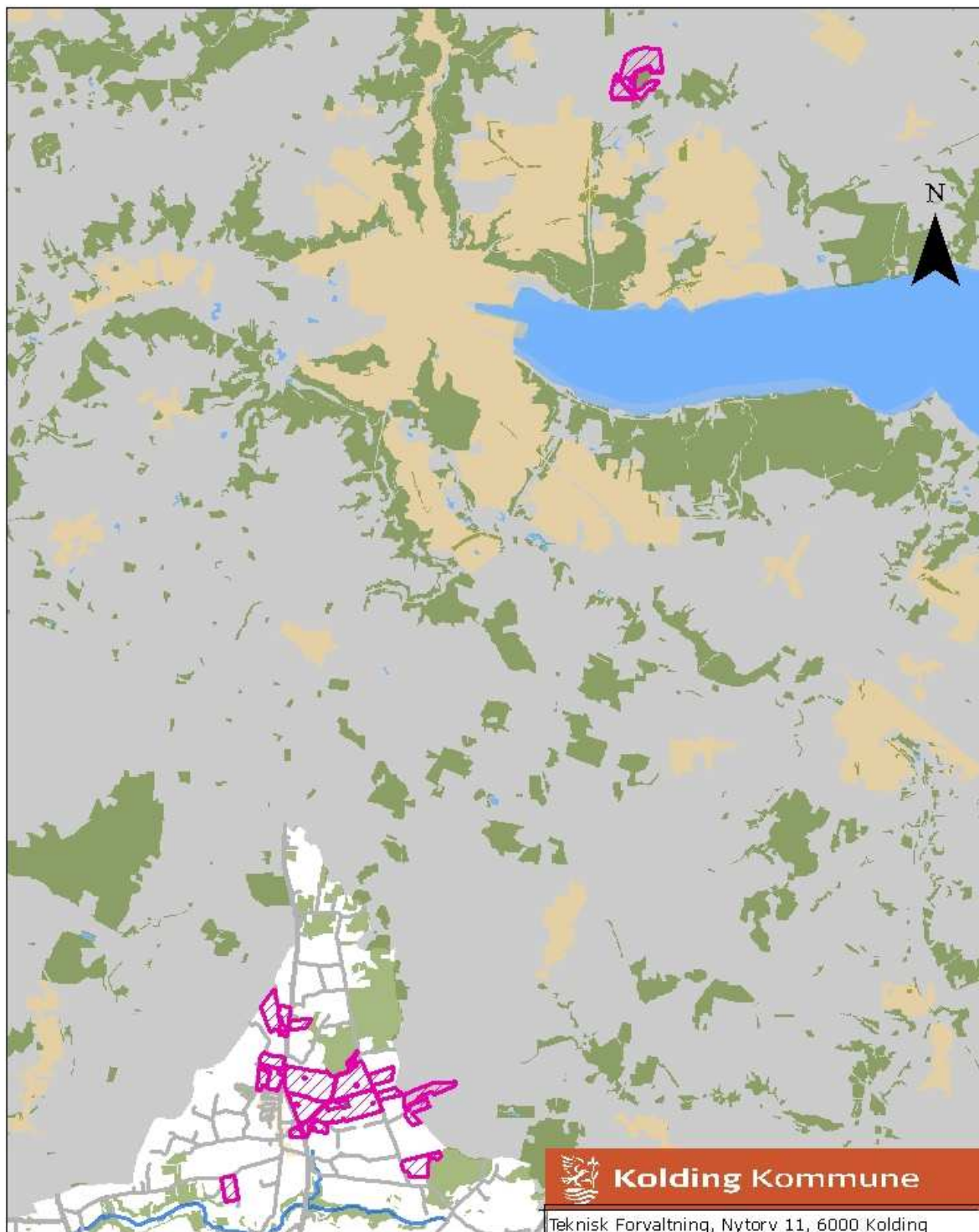


Godkendelsen er meddelt i henhold til:

- Lov nr. 1572 af 20. dec. 2006, jf. lovbek. nr. 1486 af 4. dec. 2009 om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug

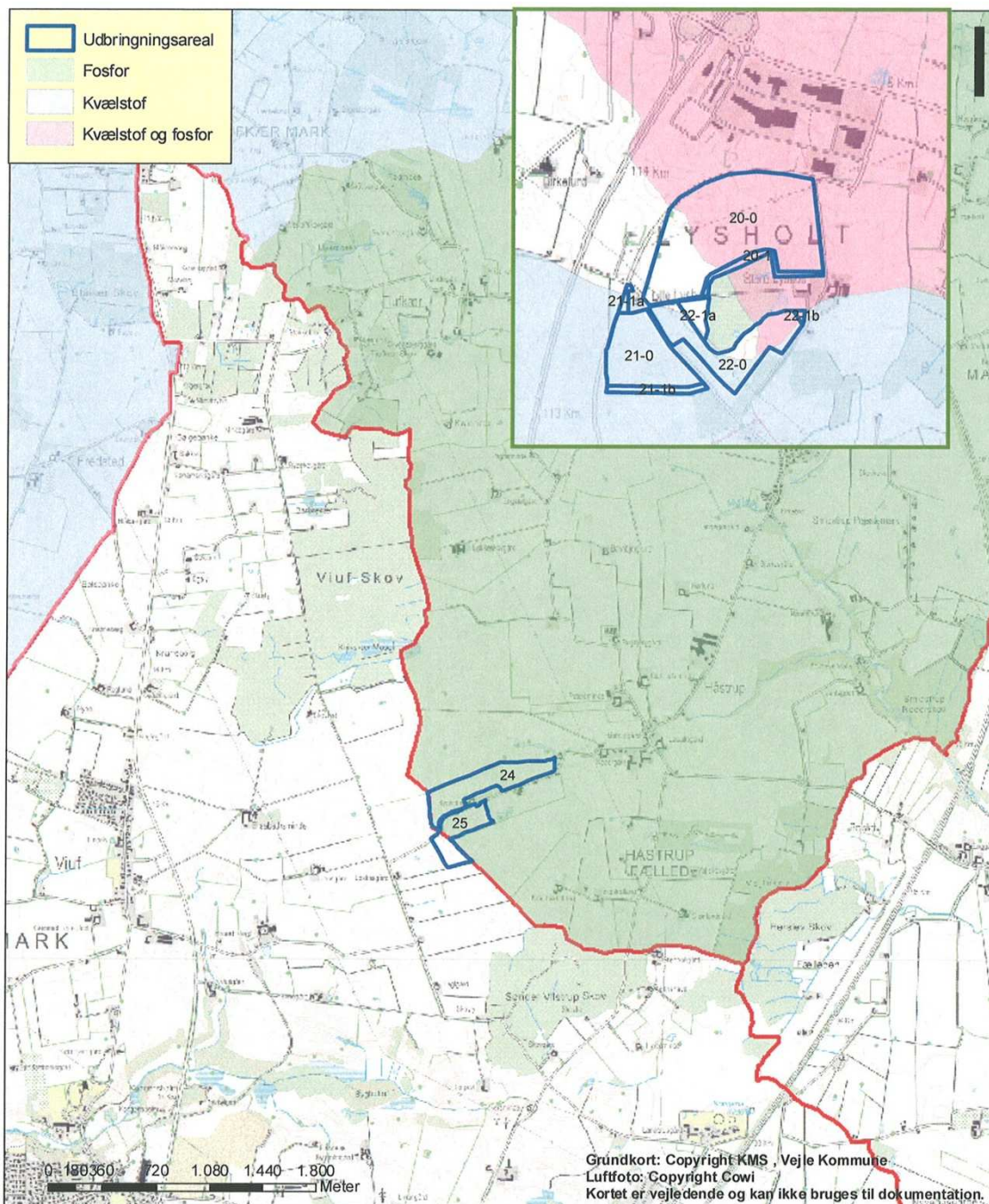
Orientering om anden lovgivning og vejledninger m.v.:

- Bekendtgørelse nr. 294 af 31. marts 2009 om tilladelse og godkendelse mv. af husdyrbrug
- Bekendtgørelse nr. 1695 af 19. december 2006 om husdyrbrug og dyrehold for mere end 3 dyreenheder, husdyrgødning, ensilage m.v.
- Lov nr. 358 af 6. juni 1991 Jf. lovbek. nr. 1757 af 22/12 2006 om Miljøbeskyttelse
- Bekendtgørelse nr. 1152 af 23. nov. 2006 om husdyrhold og arealkrav m.v.
- Bekendtgørelse nr. 533 af 18. juni 2003 om bekæmpelsesmidler
- Bekendtgørelse nr. 1208 af 28. nov. 2006 om undervisning for erhvervsmæssige brugere af bekæmpelsesmidler
- Bekendtgørelse nr. 723 af 12. september 1997 om kontrol af beholdere for flydende husdyrgødning, ensilagesaft eller spildevand.
- Bekendtgørelse nr. 729 af 14. juni 2007 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines
- Bekendtgørelse nr. 1634 af 13. dec. 2006 om affald
- Bekendtgørelse nr. 1650 af 13. dec. 2006 om anvendelse af affald til jordbrugsformål (Slambekendtgørelsen)
- Vejledning nr. 1027/2007 om tilladelse og miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug
- Miljøstyrelsen vejledning nr. 60271 af november 1984 om ekstern støj fra virksomheder
- Miljøstyrelsens vejledning nr. 60254 af november 1984 om måling af ekstern støj fra virksomheder.
- Miljøstyrelsens vejledning nr. 60304 af 1993 om beregning af ekstern støj fra virksomheder - Fælles nordisk beregningsmetode
- Miljøstyrelsens vejledning nr. 12415 af 2001 – Luftvejledningen.
- Miljøstyrelsens orientering nr. 9 af 1997 om lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø
- Kolding Kommunes regulativer for affald
- Dyreværnsloven nr. 344 af 13/05 2005
- Byggeloven nr. 452 af 24/06 1998
- Lov nr. 789 af 21/06 2007 om vandløb (Vandløbsloven)
- Lov nr. 749 af 21/06 2007 om naturbeskyttelse (Naturbemyttelsesloven)
- Bek. nr. 1152 af 23/11 2006 om husdyrhold og arealkrav m.v.
- Lov nr. 1505 af 14/12 2006 Museumsloven
- Lov nr. 757 af 29/06 2006 om jordbrugets anvendelse af gødning og om plantedække



Signaturforklaring	
	Arealer til Anneksvej 60
	Hav

 Kolding Kommune	
Teknisk Forvaltning, Nytorv 11, 6000 Kolding Telefon: 75 50 15 00, Mail: Teknisk@kolding.dk	
Oversigtskort over udbringningsarealer i Vejle og Kolding Kommuner	
Dato: 15.12.09 Reference: jema	



Bilag 3:
Fosfor følsomt opland

TEGNER/INIT:	NR
Målforshold 1:34.400	DATO: 10-08-2009
NAVN/INIT	
JNR/SAGSNR: 09.17.00-P19-75-09	



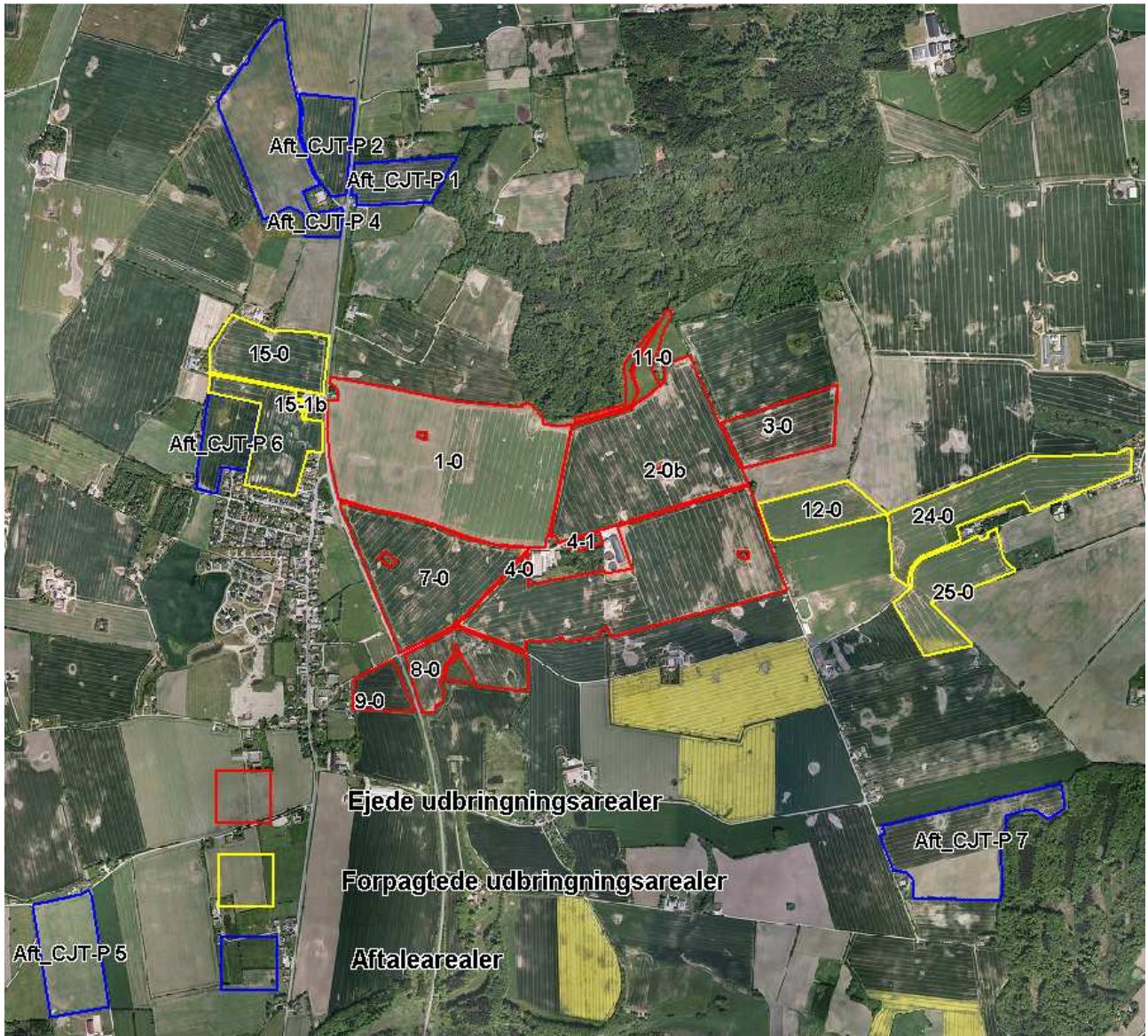
Natur- og Miljøforvaltningen -
Skolegade 1, 7100 Vejle
Tlf. 76810000. - Fax. 76810001. - Internet: <http://www.vejle.dk>. - email: post@vejle.dk.





LRØ
Miljø Team
Ermønstvej 13, 8760 Hørsholm
Tlf. 7658 9511 Fax.

Troels Paaske Ingwersen
Gylle, vand og drænelinger
J.Nr. Måltørhold: 1:1200
Dato: 09.06.2009 / 11:54:15
Intr.: jlm

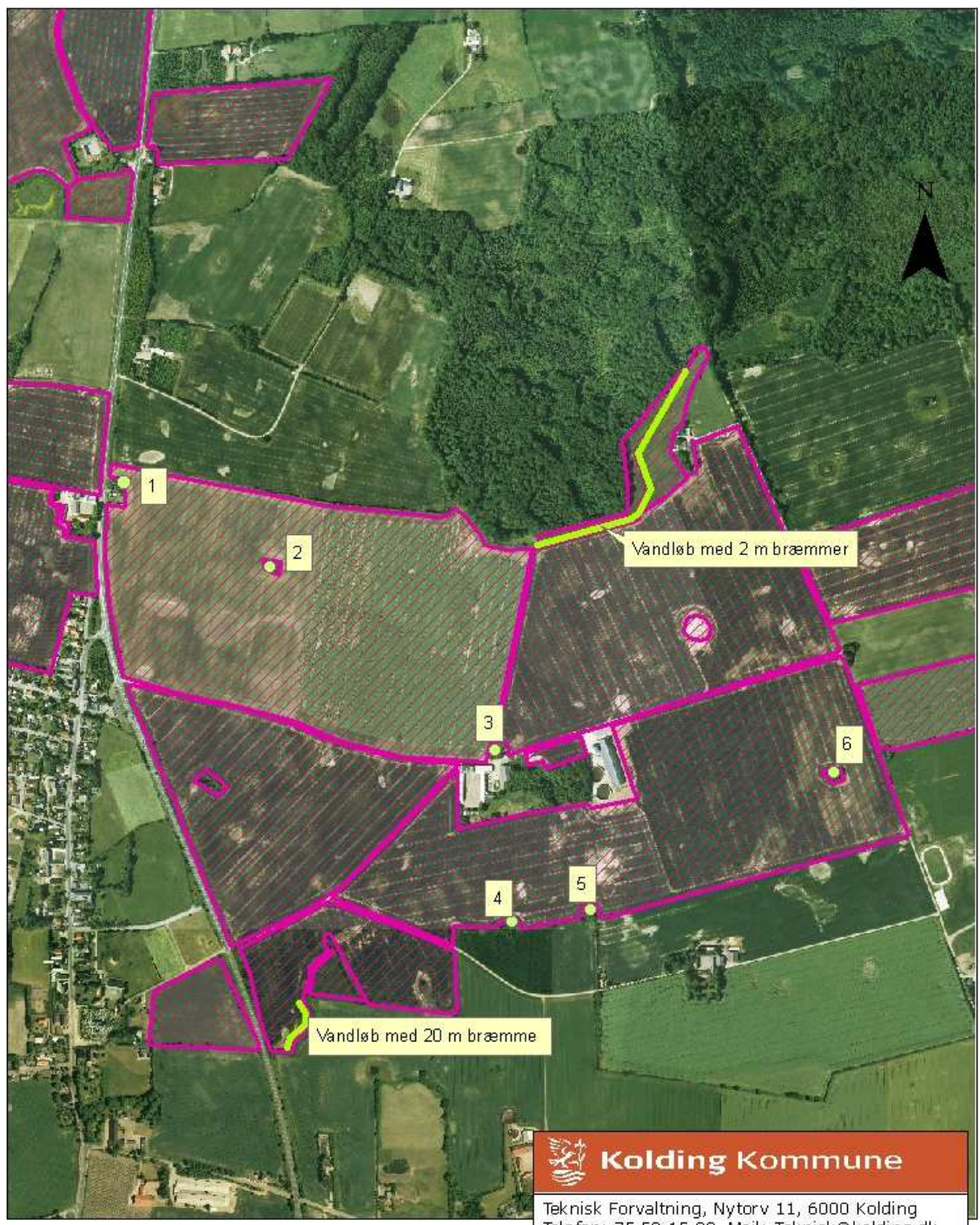




MarkNavn	Areal	Ejerforhold	Rådighedshaver
1-0	36,80	Ejet	Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf
11-0	1,50	Ejet	Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf
11-1	1,00	Ejet	Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf
11-2	0,70	Ejet	Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf
12-0	5,40	Forpagtet	Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf
15-0	8,00	Forpagtet	Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf
15-1a	8,20	Forpagtet	Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf
15-1b	0,10	Ejet	Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf
2-0a	24,50	Ejet	Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf
2-0b	0,20	Ejet	Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf
20-0	23,10	Ejet	Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf
20-1	1,20	Ejet	Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf
21-0	7,30	Ejet	Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf
21-1a	0,30	Ejet	Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf
21-1b	1,00	Ejet	Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf
22-0	7,30	Ejet	Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf
22-1a	0,10	Ejet	Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf
22-1b	1,10	Ejet	Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf
24-0	13,80	Forpagtet	Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf
25-0	8,30	Forpagtet	Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf
3-0	7,30	Ejet	Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf
4-0	31,90	Ejet	Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf
4-1	0,50	Ejet	Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf
7-0	17,10	Ejet	Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf
8-0	6,70	Ejet	Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf
9-0	2,80	Ejet	Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf
Aft_CJT-P 5	8,50	Aftaleareal	Christian Jessen Toft-Petersen, Hauerballevej 61, 6052 Viuf
Aft_CJT-P 6	5,00	Aftaleareal	Christian Jessen Toft-Petersen, Hauerballevej 61, 6052 Viuf
Aft_CJT-P 7	13,80	Aftaleareal	Christian Jessen Toft-Petersen, Hauerballevej 61, 6052 Viuf
Aft_JPT-P 1	4,80	Aftaleareal	Peter Kiel, Hovedvejen 75, 6052 Viuf
Aft_JPT-P 2	5,20	Aftaleareal	Peter Kiel, Hovedvejen 75, 6052 Viuf
Aft_JPT-P 3	13,80	Aftaleareal	Peter Kiel, Hovedvejen 75, 6052 Viuf
Aft_JPT-P 4	1,10	Aftaleareal	Peter Kiel, Hovedvejen 75, 6052 Viuf

Ejer	JB
Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf	6
Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf	6
Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf	6
Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf	6
Ole Kristensen, Håstrupgårdsvej 24, 7000 Fredericia	6
Bent Ekhardt Nielsen, Hovedvejen 7, 6052 Viuf	6
Bent Ekhardt Nielsen, Hovedvejen 7, 6052 Viuf	6
Bent Ekhardt Nielsen, Hovedvejen 7, 6052 Viuf	6
Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf	6
Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf	6
Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf	6
Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf	6
Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf	6
Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf	6
Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf	6
Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf	6
Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf	6
Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf	6
Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf	6
Ole Kristensen, Håstrupgårdsvej 24, 7000 Fredericia	6
Ole Kristensen, Håstrupgårdsvej 24, 7000 Fredericia	6
Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf	6
Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf	6
Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf	6
Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf	6
Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf	6
Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf	6
Troels Paaske Ingwersen, Anneksvej 60, 6052 Viuf	6
Christian Jessen Toft-Petersen, Hauerballevej 61, 6052 Viuf	4
Christian Jessen Toft-Petersen, Hauerballevej 61, 6052 Viuf	6
Christian Jessen Toft-Petersen, Hauerballevej 61, 6052 Viuf	6
Jørgen Peter Toft-Petersen, Fredsted Byvej 14, 6052 Viuf	6
Jørgen Peter Toft-Petersen, Fredsted Byvej 14, 6052 Viuf	6
Jørgen Peter Toft-Petersen, Fredsted Byvej 14, 6052 Viuf	6
Jørgen Peter Toft-Petersen, Fredsted Byvej 14, 6052 Viuf	6

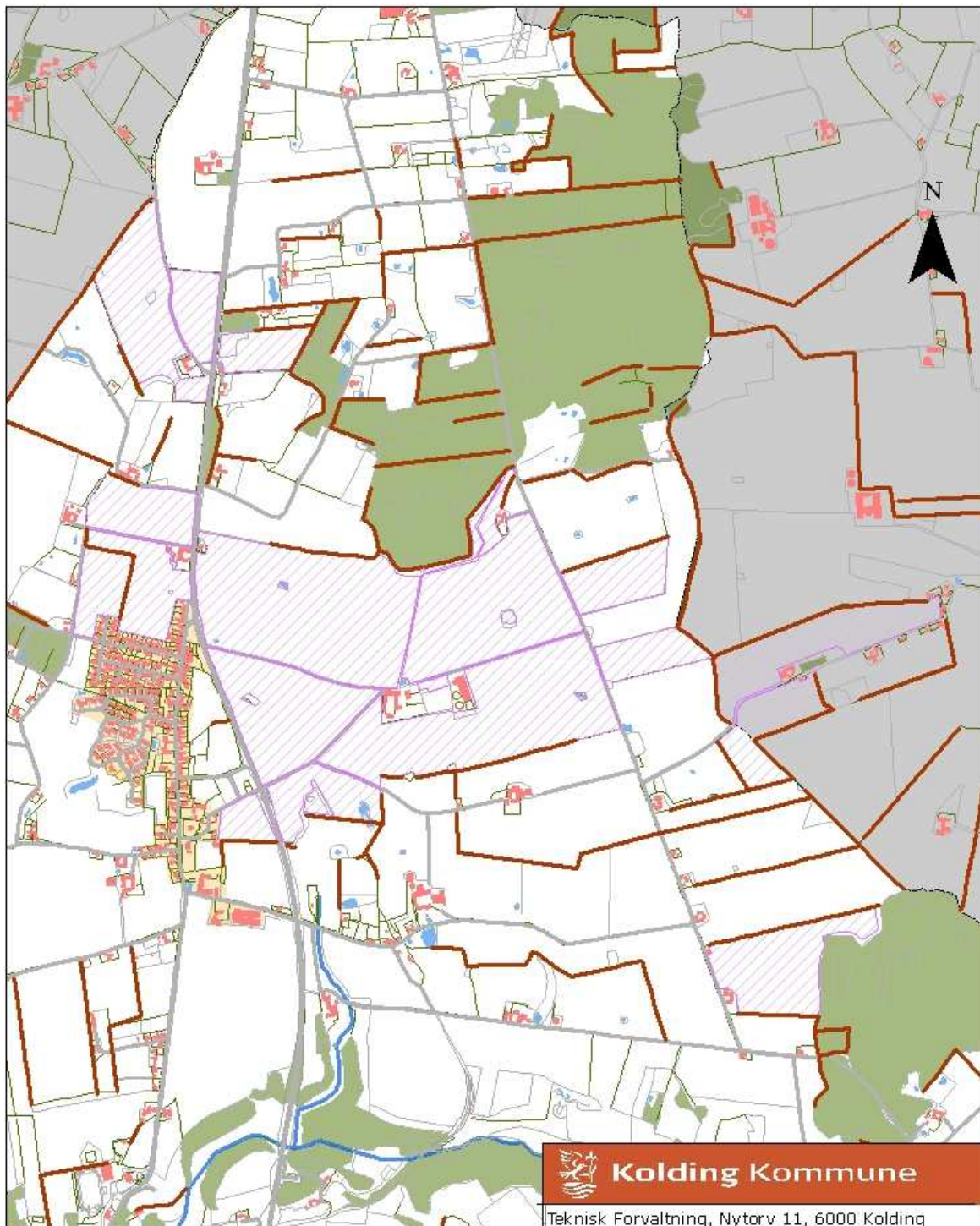




 Kolding Kommune
Teknisk Forvaltning, Nytorv 11, 6000 Kolding Telefon: 75 50 15 00, Mail: Teknisk@kolding.dk
Vandhuller og vandløb med bræmmekrav
Dato: 3.11.09 Reference: jema



 Kolding Kommune
Teknisk Forvaltning, Nytorv 11, 6000 Kolding Telefon: 75 50 15 00, Mail: Teknisk@kolding.dk
Bræmme langs vandløb
Dato: 3.11.09 Reference: jema



Signaturforklaring

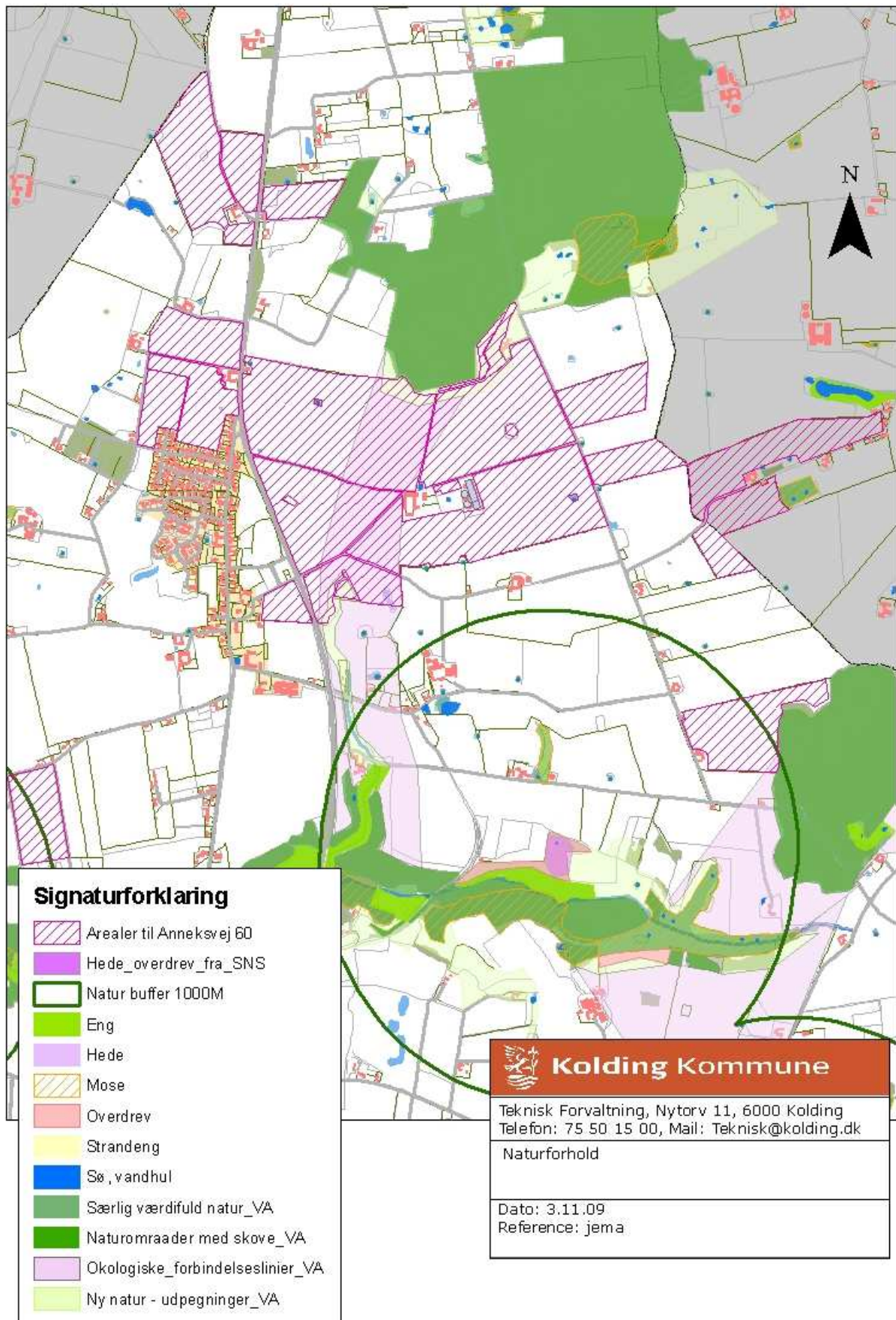
- Beskyttede sten jorddiger
- ▨ Arealer til Anneksvej 60

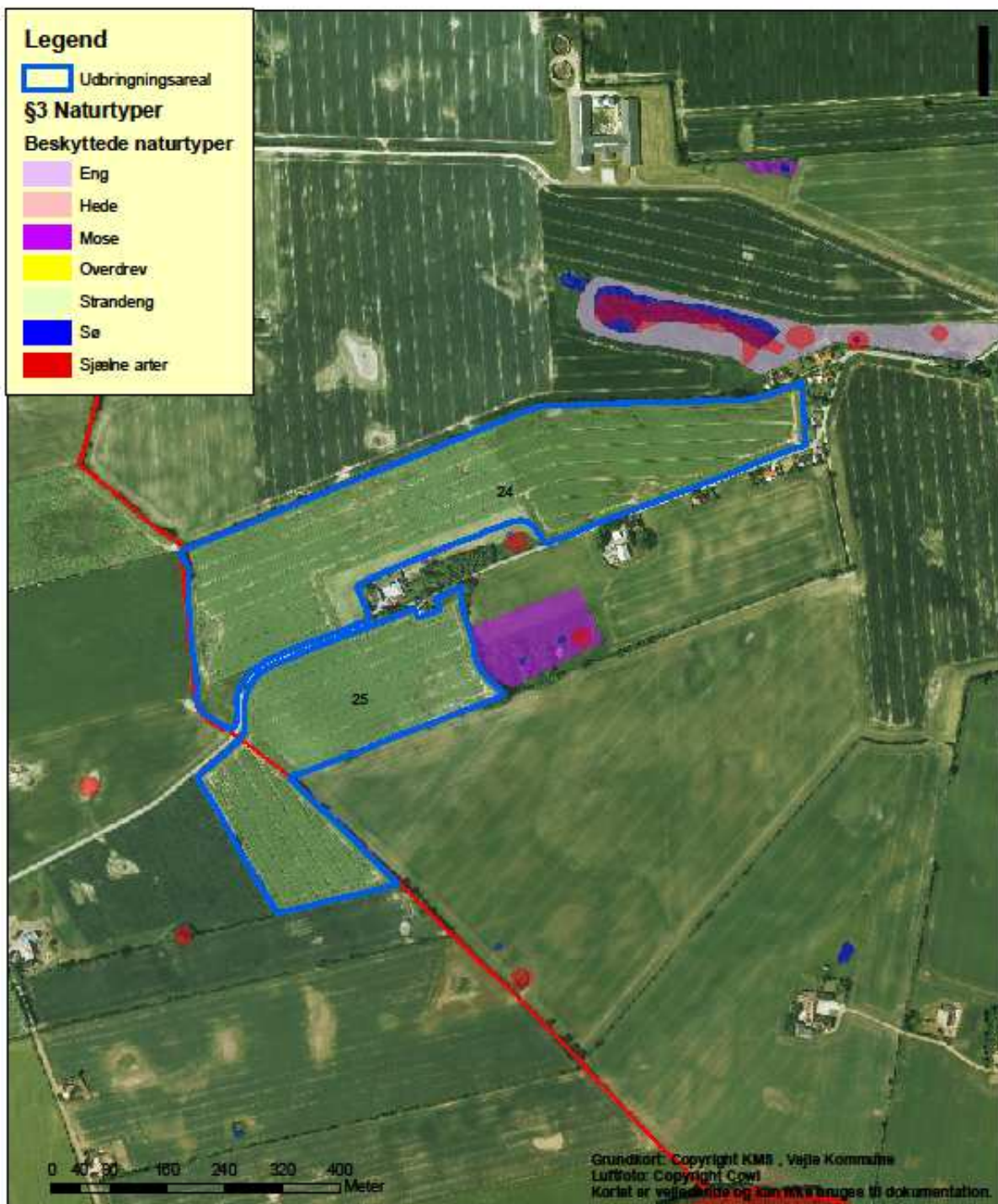
 **Kolding Kommune**

Teknisk Forvaltning, Nytorv 11, 6000 Kolding
Telefon: 75 50 15 00, Mail: Teknisk@kolding.dk

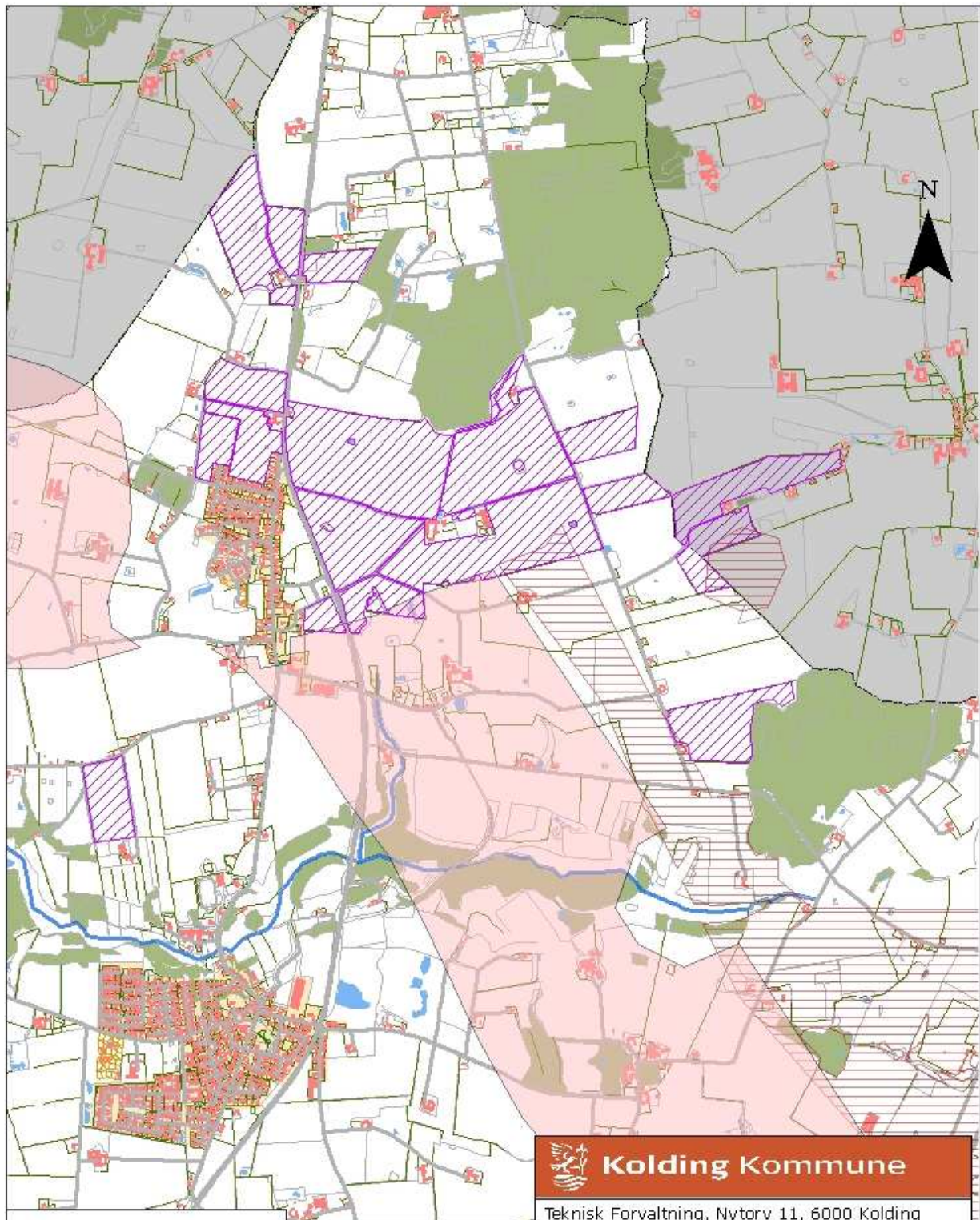
Jord- og stendiger beskyttet efter § 4 i naturbeskyttelsesloven

Dato: 15.12.09
Reference: jema





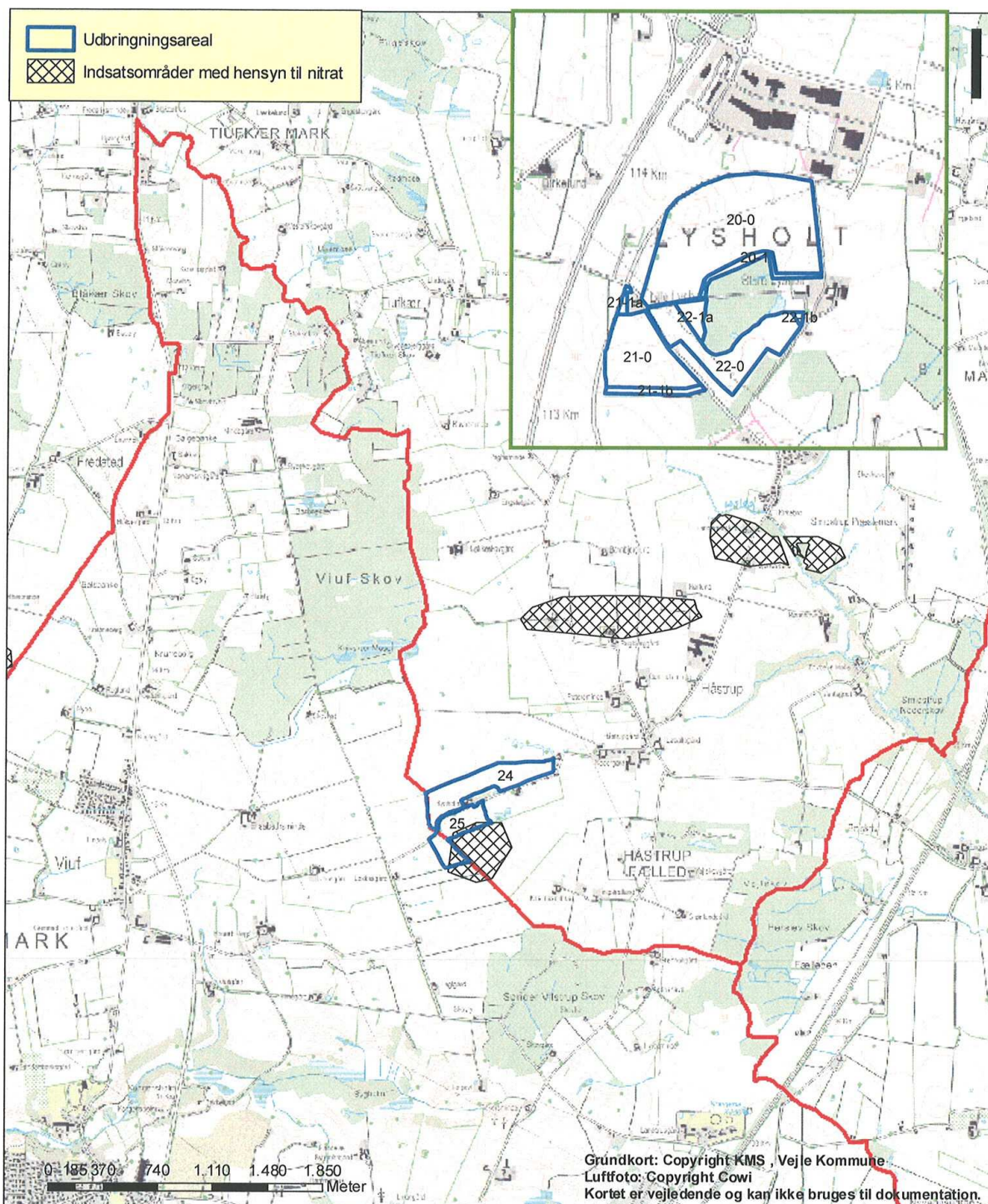
Bilag 4: Natur	TEGNER/INIT:	NR
	Målforshold 1:7.108	DATO: 10-08-2009
	NAVN/INIT	
	JNR/SAGSNR: 09.17.00-P19-75-09	



Signaturforklaring

	Arealer til Anneksvej 60
	Nitratfølsomt grundvand
	Indsatsomraader nitrat

 Kolding Kommune
Teknisk Forvaltning, Nytorv 11, 6000 Kolding Telefon: 75 50 15 00, Mail: Teknisk@kolding.dk
Drikkevandsforhold
Dato: 3.11.09 Reference: jema



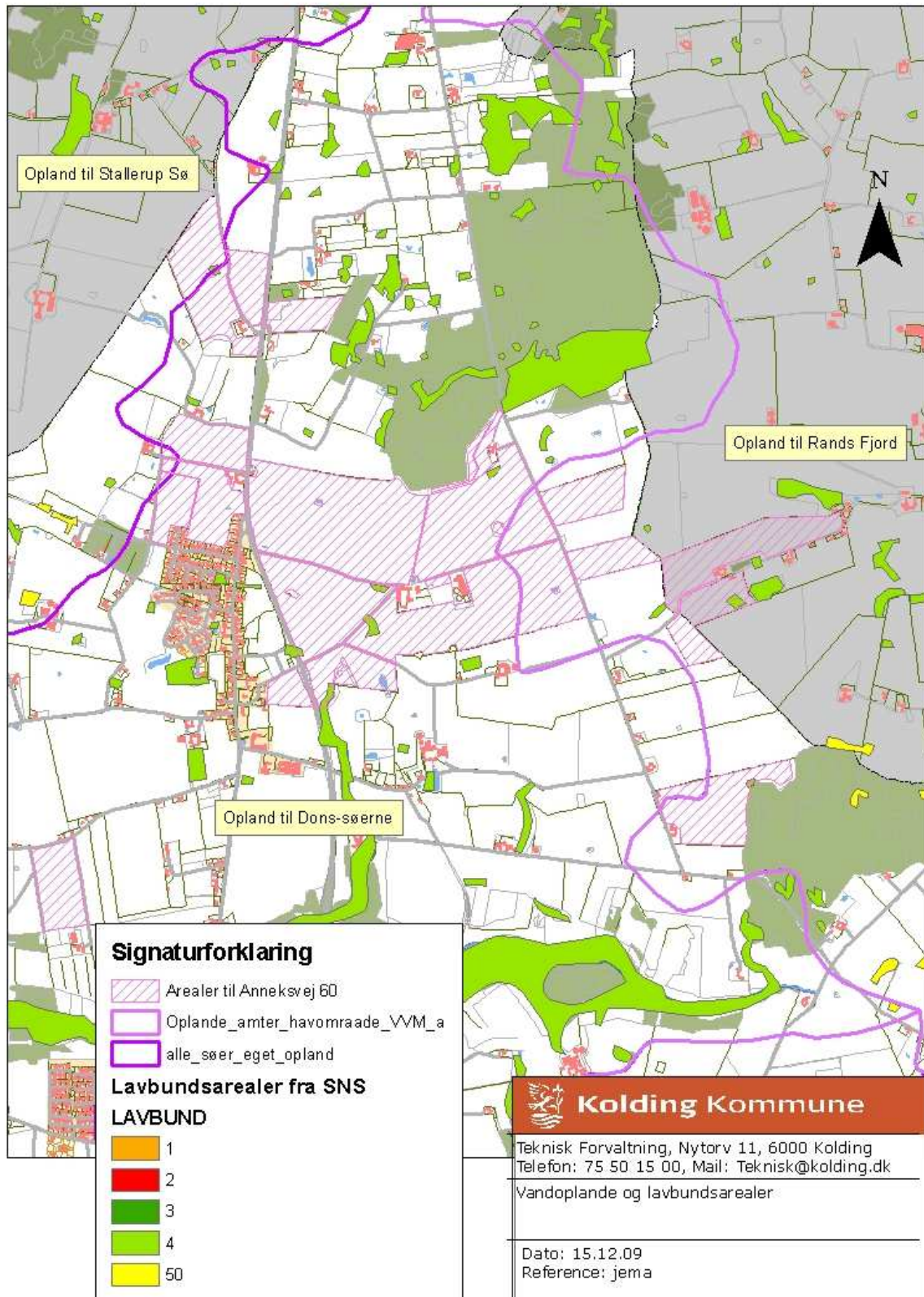
Bilag 2:

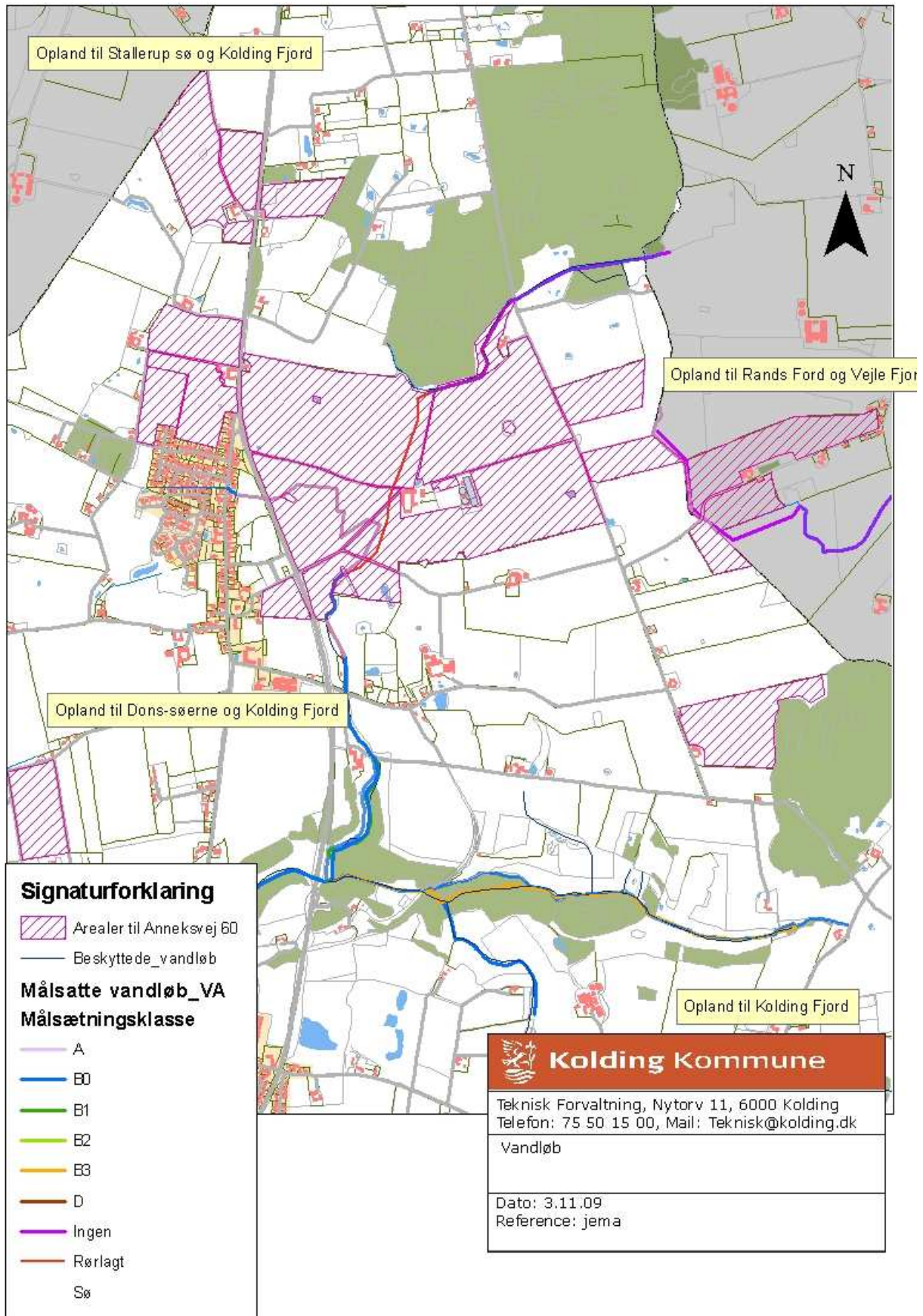
Grundvand

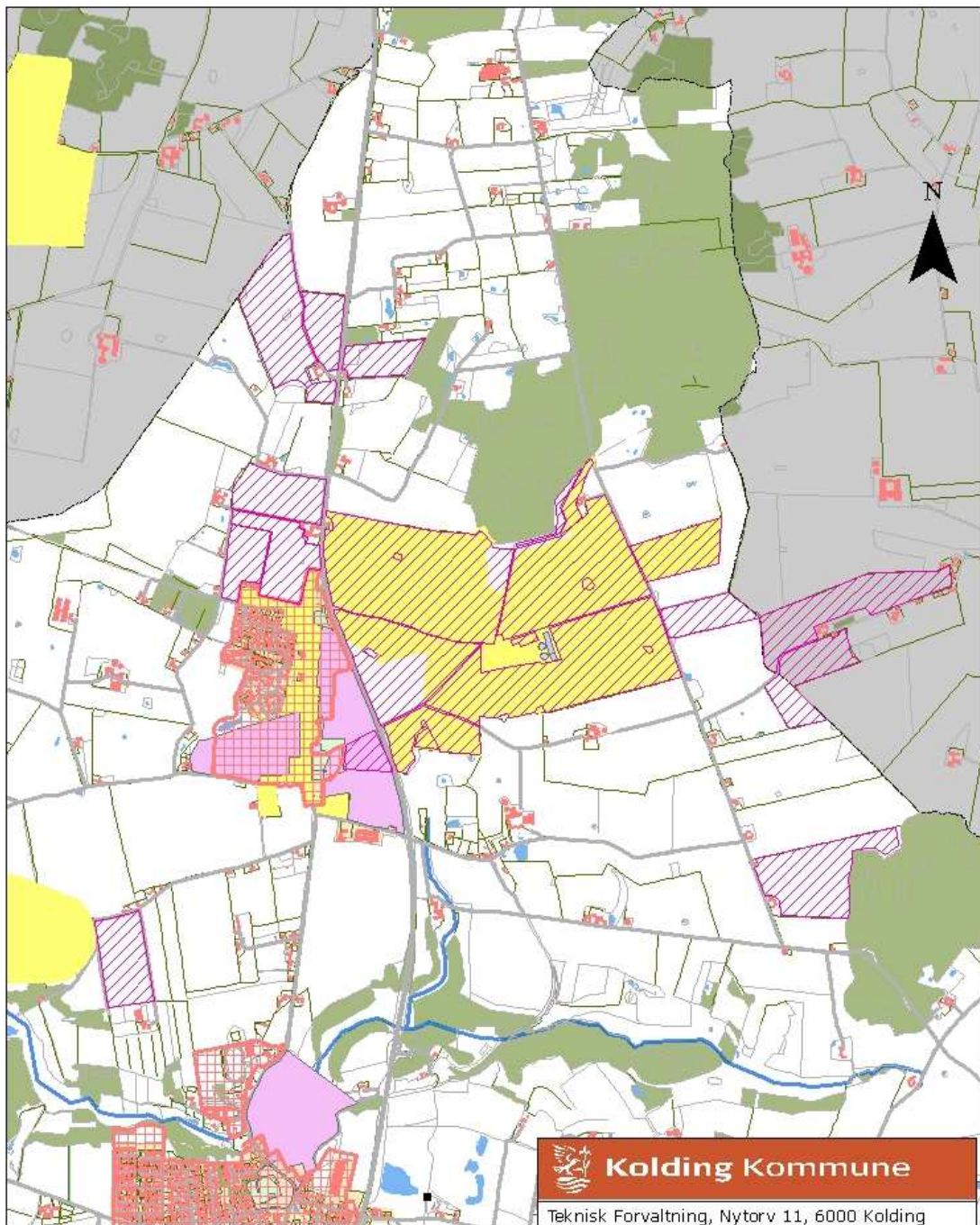
TEGNER/INIT:	NR
Målforhold 1:34.400	DATO: 10-08-2009
NAVN/INIT	
JNR/SAGSNR: 09.17.00-P19-75-09	



Natur- og Miljøforvaltningen -
 Skolegade 1, 7100 Vejle
 Tlf. 76810000. - Fax. 76810001. - Internet: <http://www.vejle.dk>. - email: post@vejle.dk.

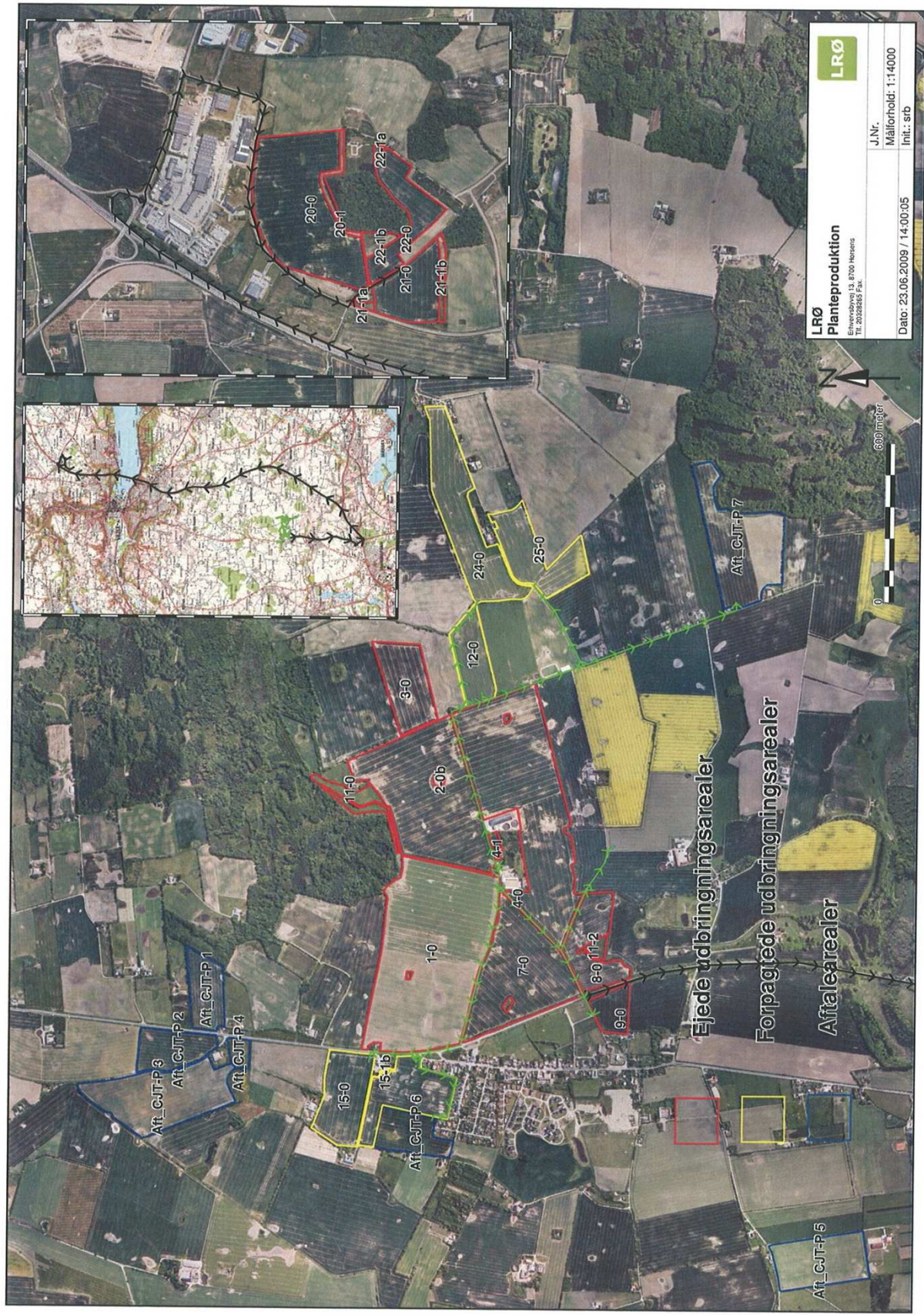


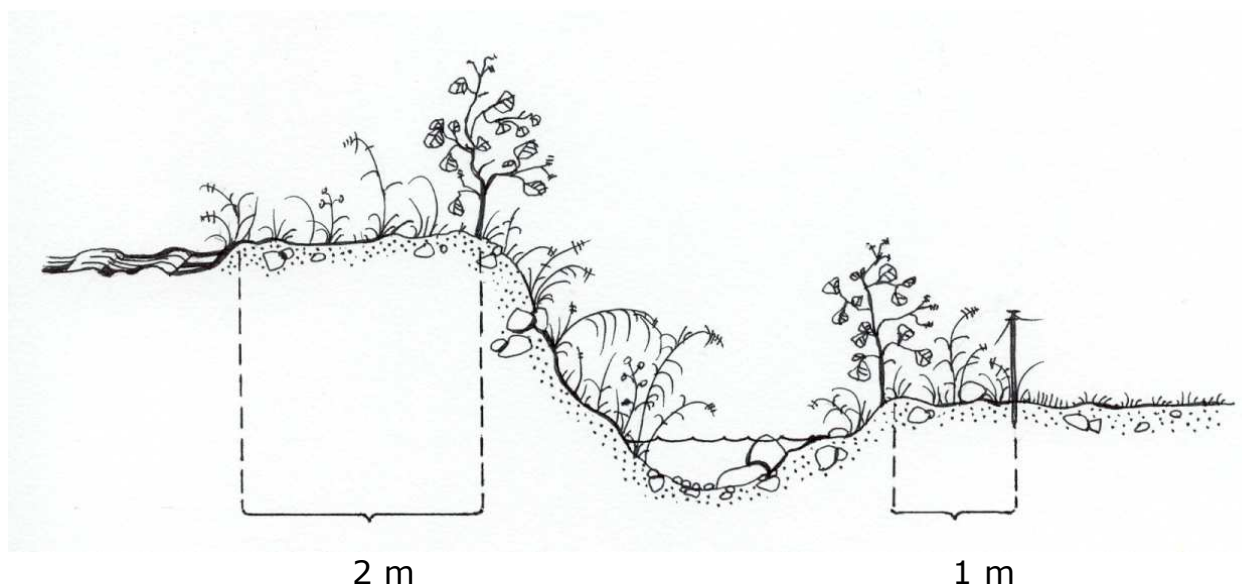




Signaturforklaring	
	Arealer til Anneksvej 60
	Byzoner
	Kirkeomgivelser_VA
	Kulturmiljø

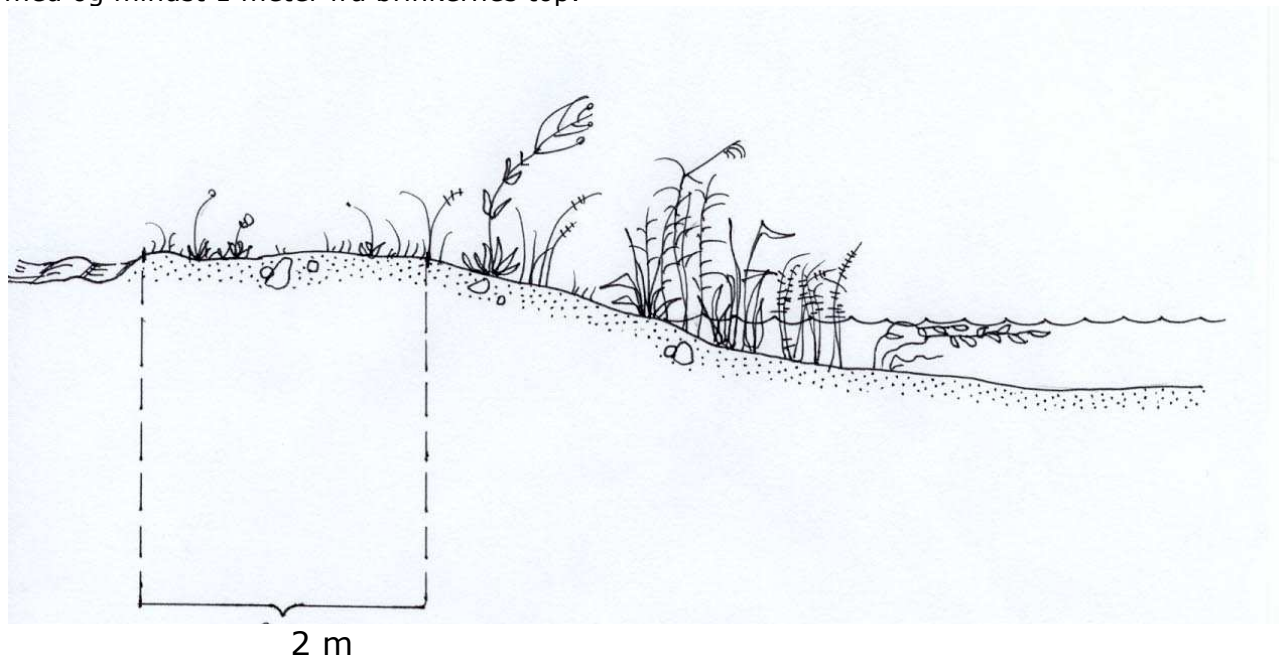
 Kolding Kommune
Teknisk Forvaltning, Nytorv 11, 6000 Kolding Telefon: 75 50 15 00, Mail: Teknisk@kolding.dk
Planforhold
Dato: 3.11.09 Reference: jema



Bræmmer ved dyrkning og afgræsning

Bræmmebestemmelserne foreskriver, at der ikke må dyrkes, jordbehandles eller plantes indenfor en bræmme på 2 meter langs vandløb, og langs bredden af søer og vandhuller. Afstanden skal måles, som vist på billedet, fra brinkens toppunkt.

Langs græsningsarealer, der grænser op til vandløb eller søer, skal der anbringes hegn langs med og mindst 1 meter fra brinkernes top.



Bræmmen ved vandhuller og søer uden en tydelig brinkzone - og i fladt terræn - skal regnes fra det sted, hvor terrænet ikke længere skræner mod vandet.

Arter beskyttet efter EU-habitatdirektivets bilag IV

Nedenfor findes en opgørelse over dyrearter, som findes eller inden for de sidste hundrede år har fandtes i Kolding Kommune, eller i naturområder der modtager overfladeafstrømning fra Kolding Kommune, og som samtidigt findes på bilag IV (strengt beskyttede arter) i EF-habitatdirektivet. I henhold til EF-habitatdirektivets bilag IV er de nævnte dyrearter, hvor artens navn er understreget, strengt beskyttede. Nedenstående er udarbejdet på baggrund af "Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV, Faglig rapport fra DMU nr. 635, 2007"

Pattedyr

Vandflagermus (*Myotis daubentonii*) er almindelig og udbredt i næsten hele landet med undtagelse af det vestligste Jylland. Arten er hovedsageligt fundet i det nordlige og østlige Jylland, og omkring Limfjorden. Arten er dog registreret på 5 lokaliteter i Sønderjyllands Amt, og det muligt at den findes i området omkring ejendommen. Søger føde over søer og vandhuller, og hviler og overvintrer i træer med hulheder, revner eller sprækker, kalkminer og under stenbroer. Det vurderes, at artens levesteder ikke påvirkes som følge af projektet.

Dværgflagermus (*Pipistrellus pipistrellus*) er almindelig over hele landet med undtagelse af Bornholm, det vestlige Jylland og nogle mindre øer. Arten er fundet på flere lokaliteter i Sønderjylland, hvorfor det ikke kan udelukkes, at den findes i området omkring Favstrupvej 65, Christiansfeld. Yngler og overvintrer især i huse. Det vurderes, at ændringerne i forbindelse med projektet ikke vil få betydning for arten.

Langøret flagermus (*Plecotus auritus*) er relativt almindelig over hele landet med undtagelse af det vestligste Jylland, vestligste Fyn og Lolland, Langeland og nogle mindre øer. Der er dog kun få observationer i Sydjylland, men flagermusen er svær at finde, så den kan være overset. Flagermusen holder oftest til i bygninger såsom lader og på kirkeloftet og foretrækker afvekslende kulturlandskaber med gård, haver, parker, alléer og små løvskove. Da der ikke fjernes træer i forbindelse med projektet og da der ikke fjernes våde områder vurderes det, at projektet ikke vil have betydning for arten.

Sydflagermus (*Eptesicus serotinus*) er almindelig med undtagelse af Nordvestjylland og Nordøstsjælland. Sydflagermus har en tæt bestand i Sønderjylland, og er sandsynligt, at arten findes i området. Flagermusen har udelukkende kvarter i bygninger året rundt og jager langs skovbryn, åbninger mellem træer og andre steder med mange insekter. Da der ikke sker forringelser af jagtområder vurderes det at projektet ikke vil have betydning for arten.

Brunflagermus (*Nyctalus noctul*) er relativt almindelig på øerne og i det østlige Jylland. Den er kendt fra enkeltobservationer på flere lokaliteter i det sydvestlige Jylland. Det er muligt, at der findes eksemplarer i området. Arten yngler kun i gamle løvtræer. Da der ikke fjernes gamle træer, og da der ikke sker ændringer, der påvirker flagermusenes fødesøgning, vurderes det, at projektet ikke vil have betydning for eventuelle eksemplarer i området.

Skimmelflagermus (*Vespertilio murinus*) er observeret enkelte gange omkring byerne Kolding og Haderslev. Det kan ikke udelukkes at arten kan forekomme i projektområdet. Da der ikke fjernes træer i forbindelse med projektet vurderes det, at projektet ikke vil have betydning for arten.

Troldflagermus (*Pipistrellus nathusii*) er observeret med spredte forekomster i det meste af landet, og herunder også i Kolding Kommune. Det kan således ikke udelukkes at arten kan forekomme i projektområdet. Da der ikke fjernes træer eller laves ændringer af skovdrift i forbindelse med projektet, vurderes det, at projektet ikke vil have betydning for arten.

Pipistrelflagermus (*Pipistrellus pipistrellus*) er registreret flere gange i udkanten af Kolding Kommune. Det kan således ikke udelukkes at arten kan forekomme i projektområdet. Da der ikke fjernes træer eller laves ændringer af skovdrift i forbindelse med projektet, vurderes det, at projektet ikke vil have betydning for arten.

Birkemus (*Sicista betulina*) er registeret i Svanemosen, Seest mølleådal og Kolding Ådal. Birkemus er fundet i en række forskellige naturtyper, ferske enge, strandenge, overdrev, ekstensivt dyrkede marker mm. I forbindelse med projektet sker der ingen ændringer af arealanvendelsen af landbrugsarealer og der tages hensyn til beskyttede naturarealer, så disse ikke påvirkes af maskiner eller andet. Det vurderes derfor, at levevilkårene for birkemus i området vil være uændrede som følge af projektet.

Odder (*Lutra lutra*) Odderen forekommer ved vandløb og søer i store dele af Jylland og forekommer også i Ribe Å-systemet. Ligeledes er der observeret Odder i Vester Nebel Å, der er en del af Kolding Å-systemet. Ejendommens udbringningsarealer er ikke vandløbsnære og der forventes ikke at være nogen negativ påvirkning af odderen som følge af projektet.

Marsvin (*Phocoena phocoena*) forekommer i alle danske farvande. Lillebælt har en stor bestand. Flere af projektets udbringningsarealer afstrømer til Lillebælt, men det vurderes at landbrugsdrift, under forudsætning af de lovgivne begrænsninger af projektets næringsstofoverskud ikke kan være til skade for arten.

De øvrige pattedyrsarter på bilag IV er ikke registreret i nærheden af projektet, og de vil således ikke blive påvirket af projektet.

Krybdyr

Markfirben (*Lacerta agilis*) er udbredt over det meste af Danmark og findes muligvis i nærheden af ejendommen. Yngler på solrige, varme pladser i klitter, heder, overdrev, vejkanter, grusgrave, jernbaneskråninger mv. I forbindelse med projektet sker der ingen ændringer af arealanvendelsen af landbrugsarealer og der tages hensyn til beskyttede naturarealer, så disse ikke påvirkes af maskiner eller andet. Det vurderes derfor, at levevilkårene for markfirben i området vil være uændrede som følge af projektet.

Padder

Stor vandsalamander (*Triturus cristatus*) Det vurderes, at der ikke vil være en negativ påvirkning af vandhuller på arealerne som følge af projektet eftersom arealdriften ikke ændres væsentligt, og der etableres her ud over 2 m bræmmer ned til alle søer på udbringningsarealerne. Det vurderes derfor at projektet ikke vil få negativ indvirkning på arten og dens levesteder.

Spidssnudet frø (*Rana arvalis*) er muligvis i tilbagegang i Sønderjylland. Det kan ikke udelukkes, at den findes i vandhuller og engarealer i området omkring ejendommen. Da næringsstofoverskuddet og antallet og omfanget af vandhuller, søer og engarealer omkring ejendommen ikke ændres i forbindelse med projektet, forventes ingen negativ påvirkning af eventuelle levesteder for Spidssnudet frø.

Løvfrø (*Hyla arborea*) er registreret i vandhullerne i og omkring enkelte af udbringningsarealerne, blandt andet ca. 600 m syd for ejendommen, og det kan ikke udelukkes. Det vurderes dog, at der ikke vil være en negativ påvirkning af vandhuller på arealerne som følge af projektet og eftersom arealdriften ikke ændres væsentligt, og der etableres her ud over 2 m bræmmer ned til alle søer på udbringningsarealerne samt 5-20m bræmmer enkelte steder. Det vurderes derfor at projektet ikke vil få negativ indvirkning på arten og dens levesteder.

Hverken klokkefrø (*Bombina bombina*), Løgfrø (*Pelobates fucus*), springfrø (*Rana Dalmatina*), grønbroget tudse (*Bufo viridis*) eller strandtudse (*Bufo calamita*) findes i området omkring ejendommen. Det vurderes derfor, at projektet vil ikke forringe mulige levesteder for arterne.

Fisk

Snæbel (*Coregonus lavaretus*) som er en prioriteret art, findes kun i få danske vandløb, der udmunder i Vadehavet, herunder Konge Å og Ribe Å. Udbringningsarealer ligger langt fra vandløb som har forbindelse til Ribe Å. På grund af afstanden, forventes der ikke at være nogen negativ påvirkning af snæbelen som følge af projektet.

Insekter

Ingen af insekterne opført på bilag IV findes i området. Nogle af arterne er helt forsvundet fra Danmark, andre findes ikke i Sønderjylland. Grøn Mosaikguldsmed (*Aeshna viridis*) er kendt fra Svanemosen syd for Kolding og det sydvestlige Sønderjylland, men ikke fra området omkring Favstrupvej. Derfor vurderes det, at projektet ikke vil få indvirkning på insektarter opført på bilaget.

Muslinger

Flodperlemusling (*Margaritifera margaritifera*) kendes kun fra Varde Å – den har desuden været udsat i Skjern Å, Sneum Å samt Kongeåen, men der er ikke kendskab til om arten har klaret sig. Tykskallet malermusling (*Unio crassus*) har tidligere været kendt i både Jylland, Fyn og Sjælland – p.t. er bevaringsstatus ukendt.

Det vurderes, at projektet ikke vil få indvirkning på muslingearter opført på bilaget, da der ikke ændres på vandløbenes tilstand i forbindelse med projektet.

Karplanter

Der findes 7 plantearter på habitatdirektivets bilag IV: Enkelt månerude, Vandranke, Liden Najade, Fruesko, Mygblomst, Gul Stenbræk og Krybende Sumpskærm. Ingen af disse er fundet i Kolding Kommune, eller i den umiddelbare nærhed heraf. Det vurderes derfor, at der ikke vil være en påvirkning af strengt beskyttede plantearter som følge af projektet.

Konklusion, bilag IV-arter

Det vurderes ud fra det ovenstående, at projektet ikke vil have en negativ påvirkning af arter opført på Habitatdirektivets bilag IV.

Vurdering af udbringningsarealer i Vejle Kommune i forbindelse med ansøgt miljøgodkendelse af slagtesvineproduktion i Kolding Kommune på adressen Anneksvej 60, 6052 Viuf.

Kolding Kommune har anmodet om en vurdering af de udbringningsarealer, som ligger i Vejle Kommune. Vi har foretaget vurderingen på baggrund af det Digitale ansøgningsskema med skemanr. 7716 (version 4)(2 alternativer) med tilhørende GIS-kort.

Arealer

Vejle Kommune har vurderet på følgende udbringningsarealer indeholdt i ansøgningen med henblik på eventuelt at stille vilkår til driften af disse:

Mark 20-0, 20-1, 21-0, 21-1a, 21-1b, 22-0, 22-1, 22-1a, 22-1b, 24 og 25(se Bilag 1)

Samlet Vurdering

Det er vejle kommunes samlede vurdering at den ansøgte drift af udbringningsarealer i kommunen lever op til beskyttelsesniveauet i husdyrloven og ikke strider mod lokale miljø og naturhensyn, såfremt der i miljøgodkendelsen er stillet vilkår, der sikrer følgende.

1. At udvaskningen ikke overstiger 50 mg N/liter på mark 25 af hensyn til grundvand.
2. At der ikke tilføres yderligere fosfor til Mark 20-0, 20-1, 22-0, 22-1b, 24 og 25, end det ansøgte via anden organisk eller uorganisk gødning, herunder handelsgødning.

Ansøger bør også i miljøgodkendelsen gøres opmærksom på tilstedeværelsen af løvfrøer i tilknytning til mark nr. 24. og anbefales at forhindre uhensigtsmæssig afdrift af sprøjtemidler og især handelsgødning.

Detaljeret vurdering.

Hensyn til grundvand

Markerne 24 og 25 ligger alle indenfor Kongsted indsatsplanområde for mark 25 gælder desuden at en del af arealet er udpeget som indsatsområde med hensyn til nitrat (se bilag 2). Dette betyder, at mark 25 ikke må have en nitratudvaskning, der overstiger 50 mg/l. Vejle Kommune anmoder om, at der i miljøgodkendelsen stilles vilkår om at udvaskningen ikke må overstige 50 mg/l på mark 25. Det er Vejle Kommunes vurdering, at der, såfremt der indgår sådan et vilkår i miljøgodkendelsen, ikke vil være risiko for en væsentlig påvirkning af grundvandsinteresserne i området. De resterende marker ligger uden for områder, der kræver særlig grundvandsbeskyttelse.

Hensyn til overfladevand

Arealerne ligger ikke i områder udpeget som nitratklasse 1-3 eller fosforklasse 1-3 jf. det statslige beskyttelsesniveau.

Mark 24 og 25 ligger i oplandet til Rands Fjord, der er fosforfølsom, mens markerne 20-0, 20-1, 22-0 og 22-1b ligger i oplandet til Bygholm Sø, der ligeledes er fosforfølsom (se bilag 3). Alle arealer er drænedede. I det ansøgte projekt, er der et mindre fosforoverskud på 2,3-3,2 kg p/ha. Dette vurderes at være acceptabelt, idet overskuddet er begrænset samtidig med at markerne ligger meget langt fra recipienterne. Vejle kommune anmoder dog om, at der stilles vilkår om, at der ikke tilføres yderligere fosfor til arealer via supplerende gødning, herunder handelsgødning med et fosforindhold, for ikke at belaste søerne unødigt.

Markerne 20-0, 20-1, 21-0, 21-1a, 21-1b, 22-0, 22-1, 22-1a og 22-1b ligger i et område, hvor Vejle Kommune har fokus på nitratudvaskningen. Markerne ligger i opland til enten Vejle inderfjord eller Horsens fjord. På baggrund af en beregnet udvaskning på 49,6 kg N/ha. og et højt reduktionspotentiale vurderer Vejle Kommune, at det ikke vil være nødvendigt at reducere udvaskningen yderligere.

Det er Vejle Kommunes vurdering, at der, såfremt der indgår sådan et vilkår i miljøgodkendelsen, ikke vil være risiko for en væsentlig påvirkning af overfladevand med fosfor og nitrat.

Hensyn til natur

Ingen af udbringningsarealerne er karakteriseret som §3 naturareal efter Naturbeskyttelsesloven.

Det nærmeste natura 2000-område er habitatområde nr. 69 (højen bæk), der ligger i en afstand af ca. 7 km. Det vurderes ikke at være nødvendigt at konsekvensvurdere projektet i forhold til noget natura 2000-område.

Mark nr. 25 grænser op til en mose beskyttet efter §3 i naturbeskyttelsesloven. Mosen er dog klart afgrænset fra marken via et læhegn. Der vurderes ikke at være nogen væsentlig risiko forbundet med driften af marken. I mosen er der i den østlige ende, ca. 100 meter fra mark nr. 25, gjort fund af løvfrøer. Løvfrøen er optaget i habitatdirektivets bilag 4. Mark nr. 25 er også under omdrift i nu situationen. Der vurderes ikke at være nogen risiko i forhold til løvfrøens levested forbundet med den fortsatte drift af marken som angivet i projektet. (se bilag 4)

I tilknytning til Mark nr. 24 ligger der et mindre vandhul, hvor der ligeledes er gjort fund af løvfrøer. Den tætteste afstand fra vandhullet til mark nr. 24 er 20 meter. Det vurderes at være tilstrækkeligt. Vejle Kommune vil således ikke kræve etablering af yderligere bræmme. Vejle Kommune anbefaler dog at der især ved gødskning med handelsgødning udvises agtpågivenhed således, at der ikke forekommer gødskning tættere på end de 20 meter. Løvfrøen er meget sårbare overfor handelsgødning.

Det er Vejle Kommunes vurdering, at der, som følge af projektets aktiviteter på udbringningsarealerne indenfor Vejle Kommune, ikke er risiko for væsentlig virkninger på nogen naturarealer eller beskyttede arter inden for disse, såfremt de nævnte vilkår indgår i miljøgodkendelsen.

Venlig hilsen

Jacob Nygaard
Miljømedarbejder

Vedrørende udkast til miljøgodkendelse af Anneksvej 60, Viuf:

Danmarks Sportsfiskerforbund tillader sig hermed at fremsende et par korte bemærkninger til ovenstående udkast.

For det første fremgår det af udkastet, at nogle af udspretningsarealerne er beliggende i et område, der afvander til Horsens Fjord. Det fremgår videre, at Horsens Fjord ikke er udpeget som internationalt Natura 2000 beskyttelsesområde. Så vidt, det er sportsfiskerforbundet bekendt er Horsens Fjord udpeget som habitatområde H 52. Det medfører, at der skal laves en konsekvensvurdering af de påvirkninger, afvandingerne fra de pågældende arealer måtte have på udpegningsgrundlagene for det pågældende habitatområde.

For det andet skal forbundet opfordre Kolding Kommune til at omformulere vilkårene om 2 meter bræmmer, idet bræmmereglerne er fastlagt via anden lovgivning og derfor skal følges uanset de stillede vilkår i miljøgodkendelse. Dette forhold har aktuel betydning, idet der som formentlig bekendt, er nye regler for bræmmer via ny lovgivning på vej gennem Folketinget som følge af Grøn Vækst forligt om gennemførelse af 10 meter bræmmer langs vandløb og omkring søer.

For at undgå misforståelser og lignende ville det måske være mest hensigtsmæssigt at henvise til den til enhver tid gældende lovgivning omkring bræmmestørrelser der, hvor disse indgår som et vilkår, og alene angive bræmmestørrelser der, hvor disse går ud over de generelle bræmme krav, jf. lovgivning.

Med venlig hilsen

Jens K. Thygesen
Miljøkonsulent