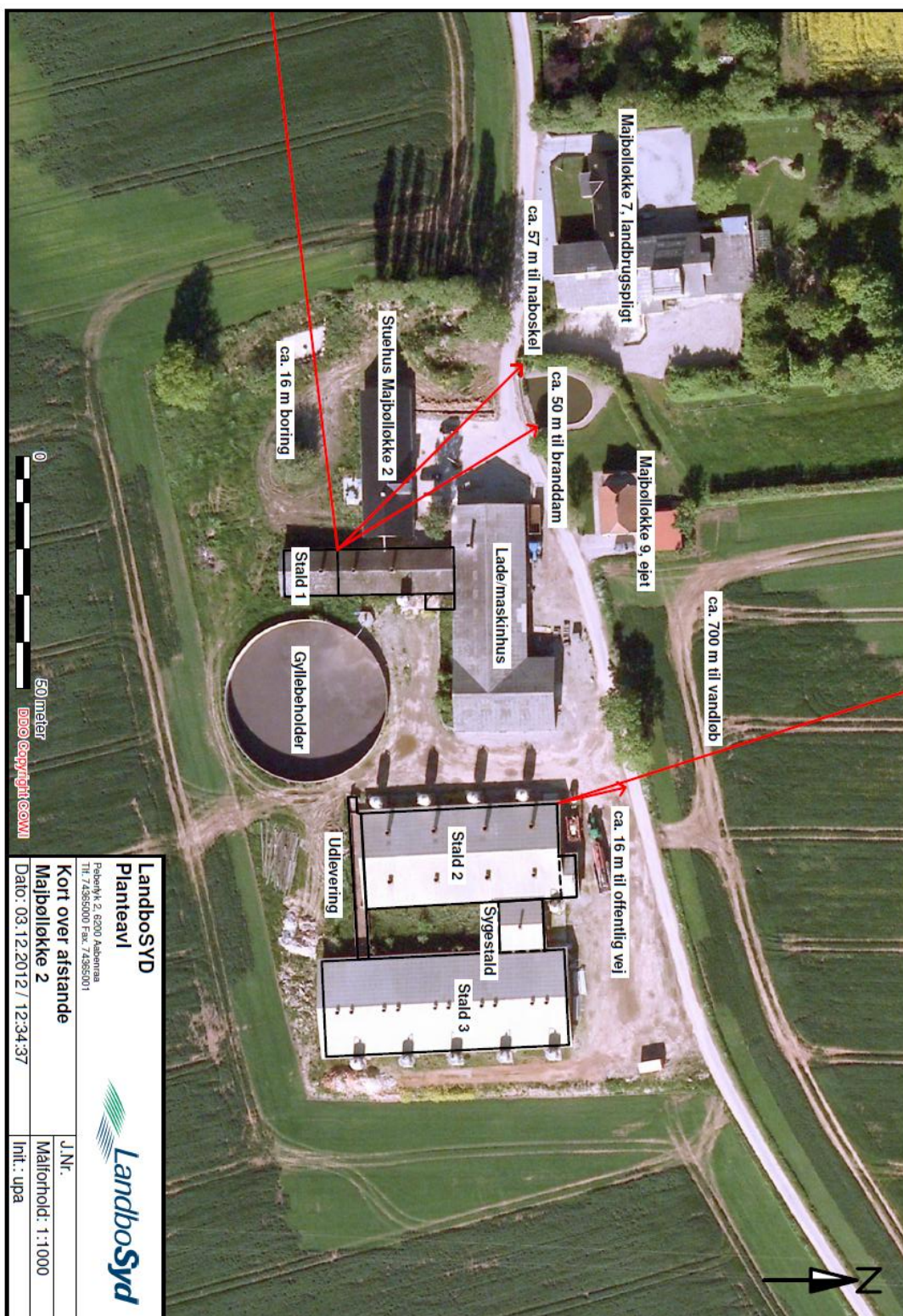


# Bilag

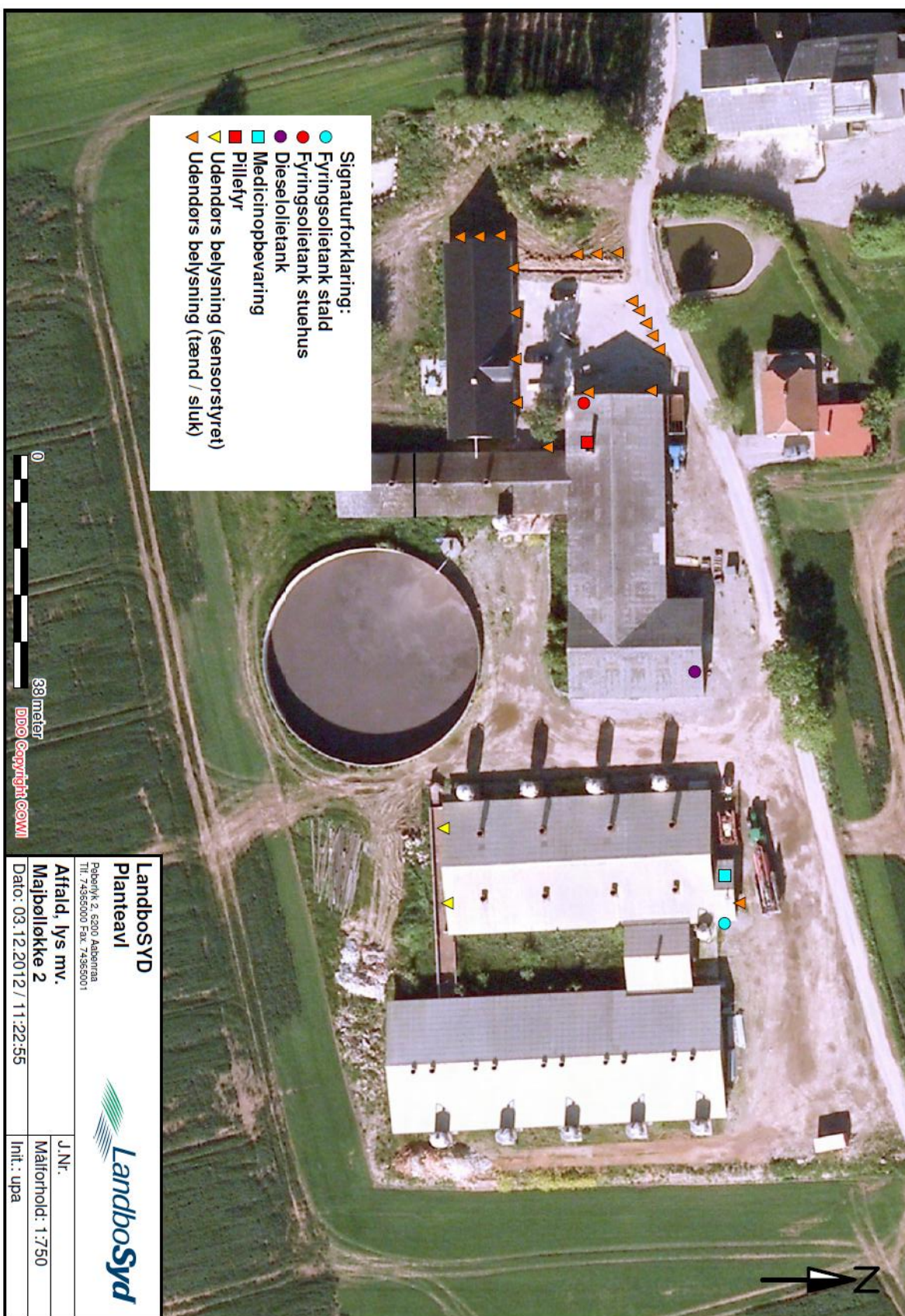
1. Kort over stalde og afstande
2. Tekniske installationer
3. Afløbsplan
4. Interne transportveje og ventilationsafkast
5. Kort over gylletransportveje
6. Beskyttet natur
7. Planmæssige forhold
8. Overfladevand
9. Grundvand
10. Natura 2000
11. Alle arealer
12. Naturpunkter
13. BAT-beregning
14. Lugtberegning
15. Beredskabsplan

# Bilag 1



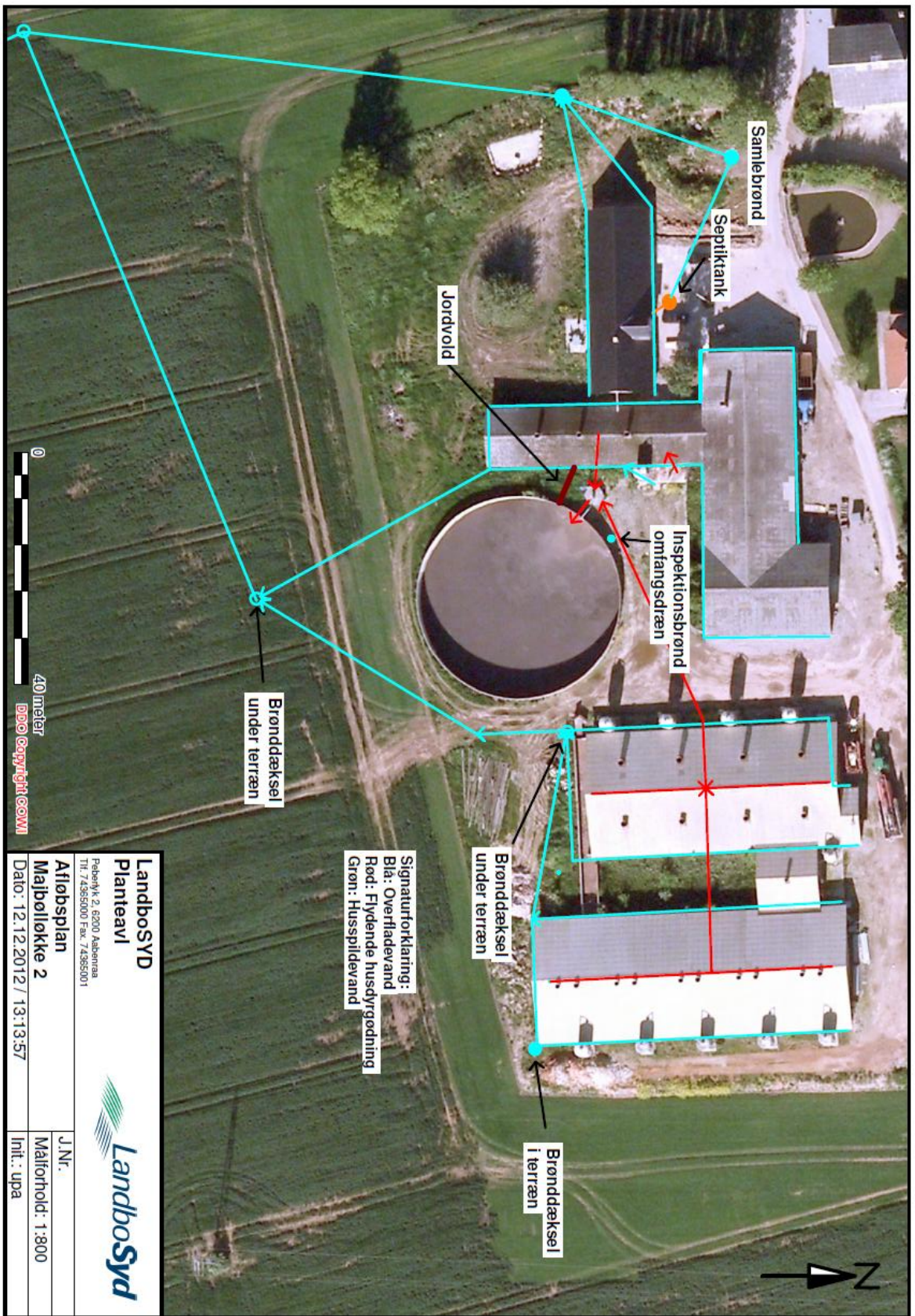


# Bilag 2





# Bilag 3





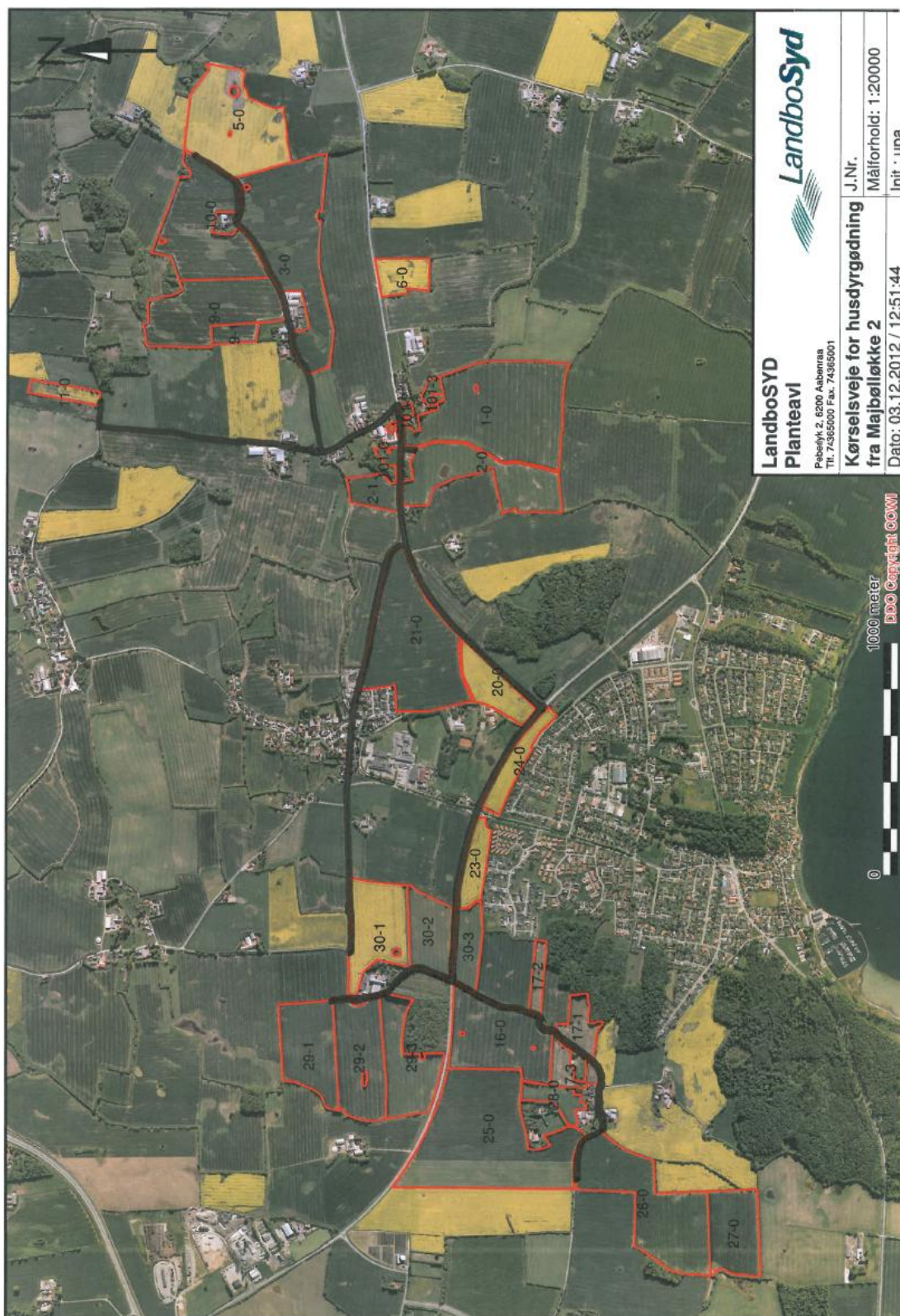
# Bilag 4



<b>LandbosYD</b> <b>Plantæavl</b> Pødenfjæ 2, 6200 Aabenraa Tlf. 74355000 Fax: 74355001		
<b>Interne køreveje</b> <b>Majbølløkke 2</b> Dato: 03.12.2012 / 11:00:30		
U.Nr.	Måforhold: 1:750	
Init.:	upa	



# Bilag 5



**LandboSYD**  
**Planteavl**  
Pilestyk 2, 6200 Aabenraa  
Tlf. 74355000 Fax. 74355001

**LandboSyd**

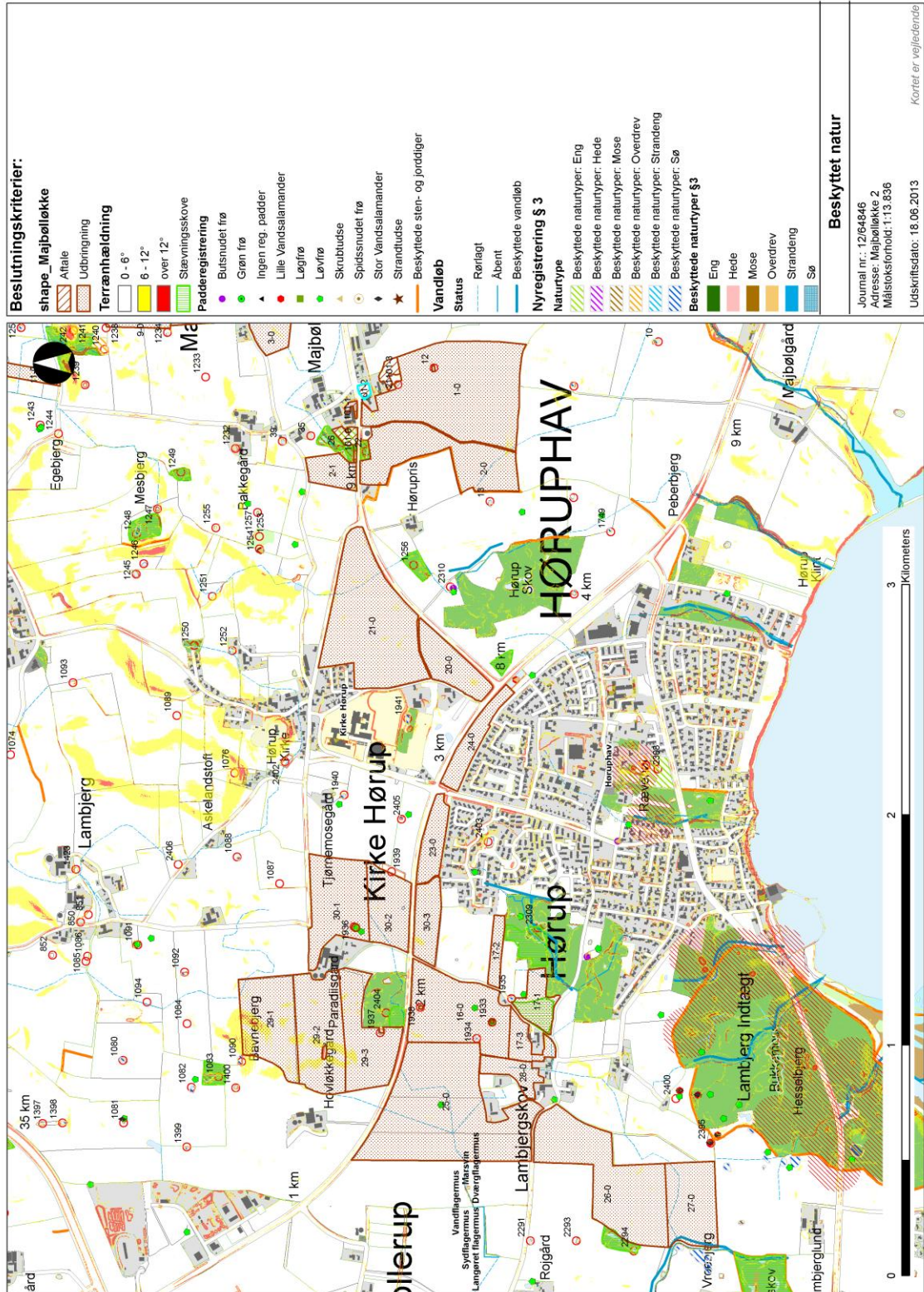
**Kørselsveje for husdyrgødning  
fra Majbæløkke 2**

Dato: 03.12.2012 / 12:51:44

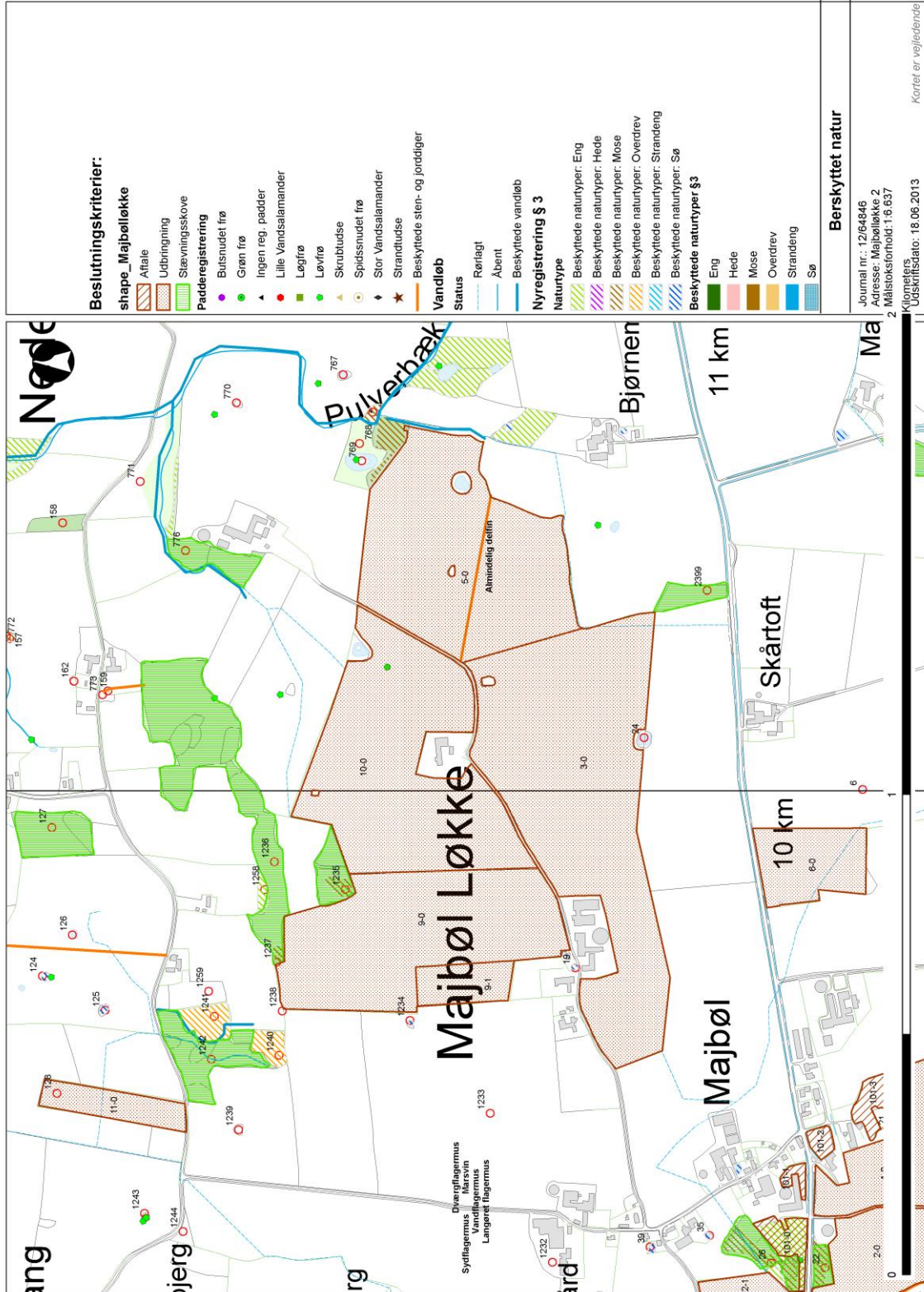
J.Nr.  
Målforhold: 1:20000  
Init.: upa



# Bilag 6

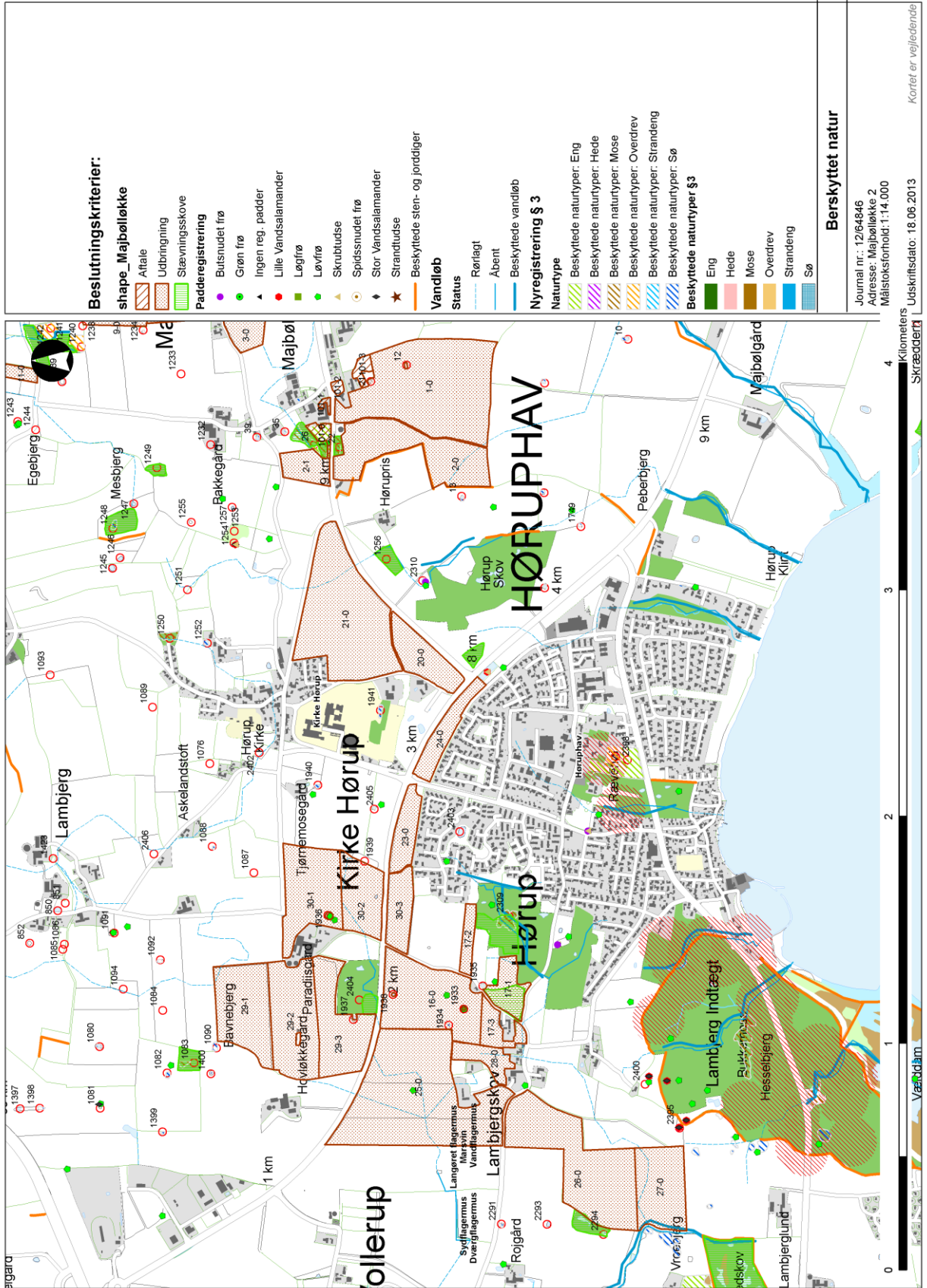


# Bilag 6





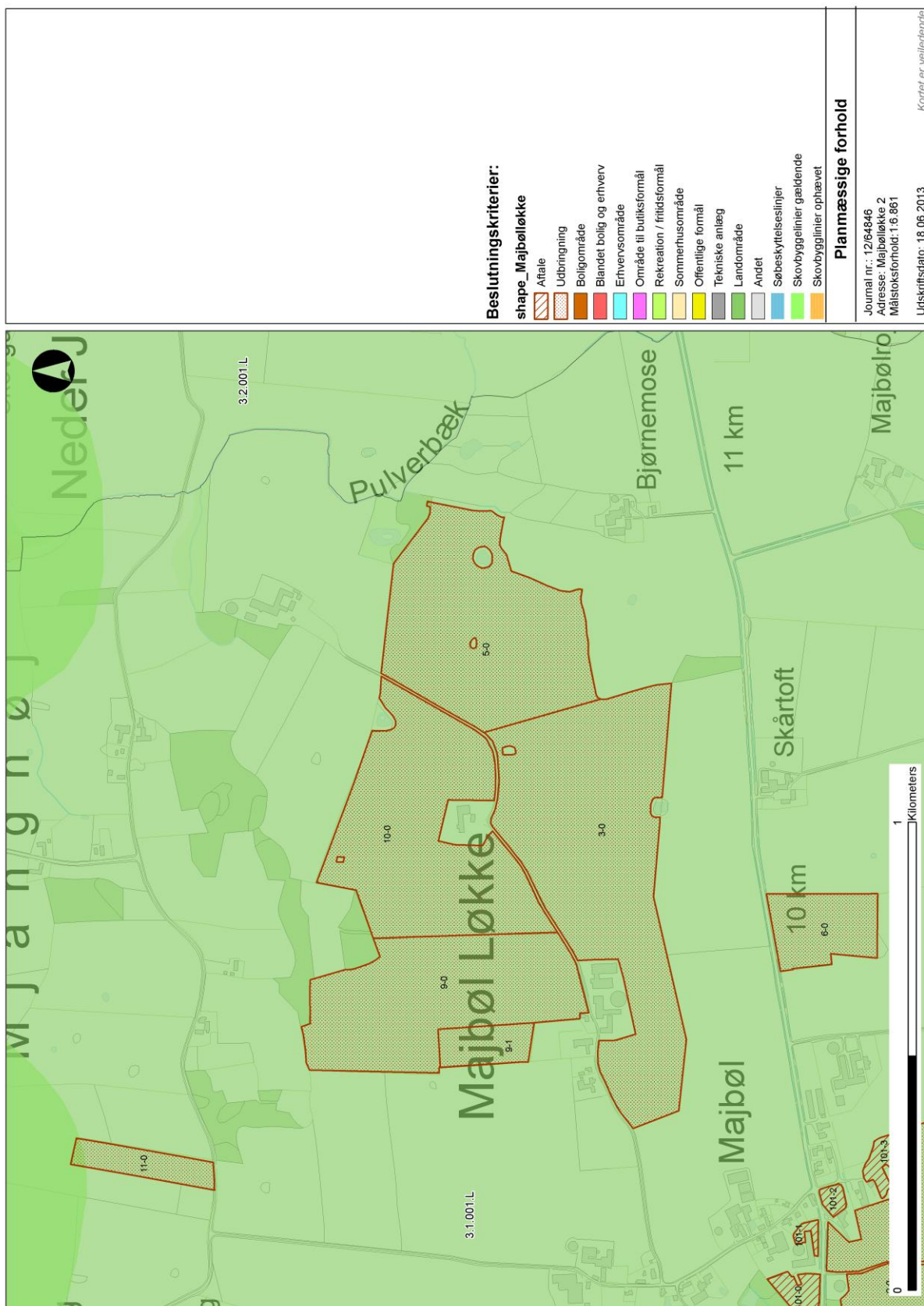
# Bilag 6



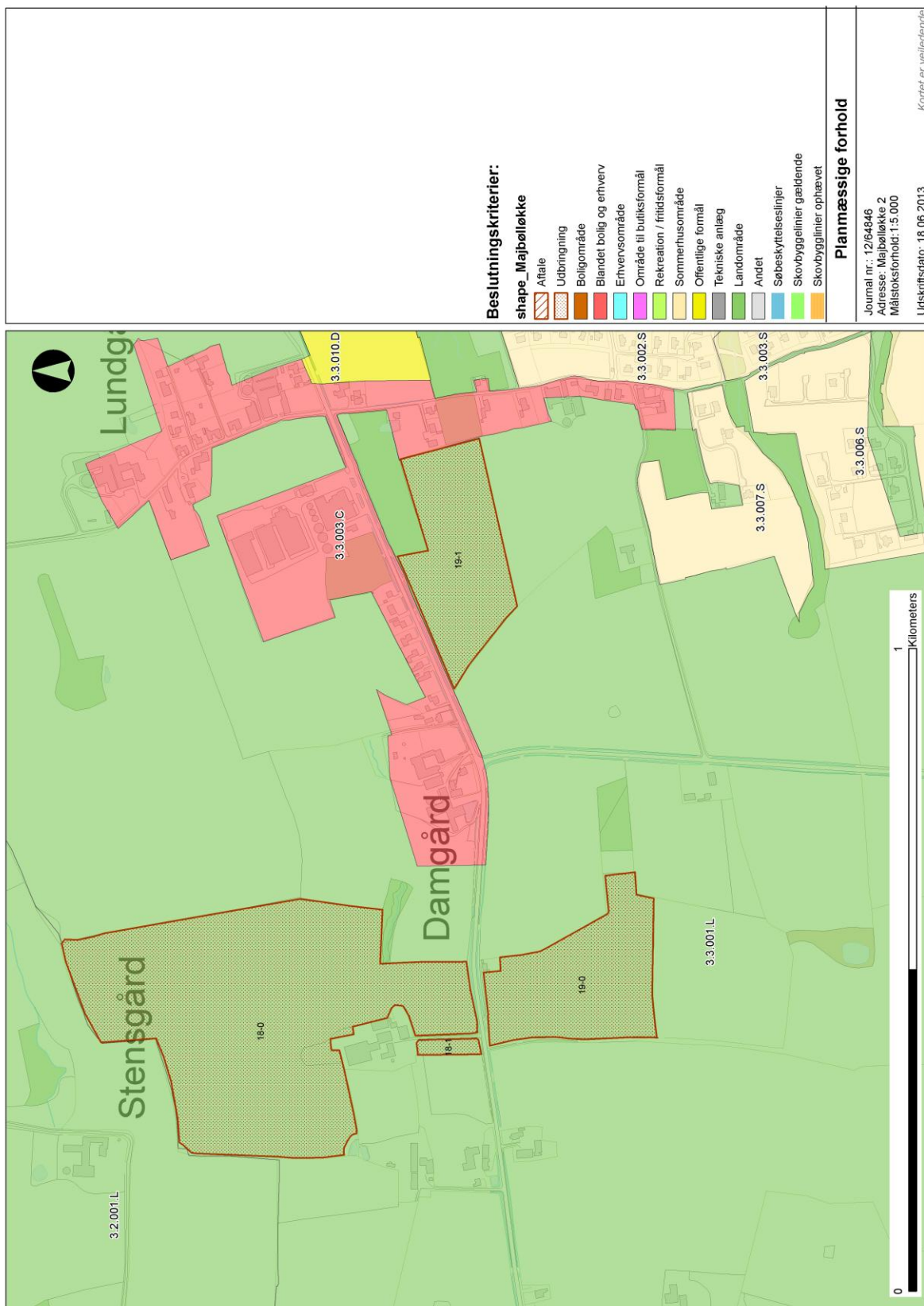




# Bilag 7

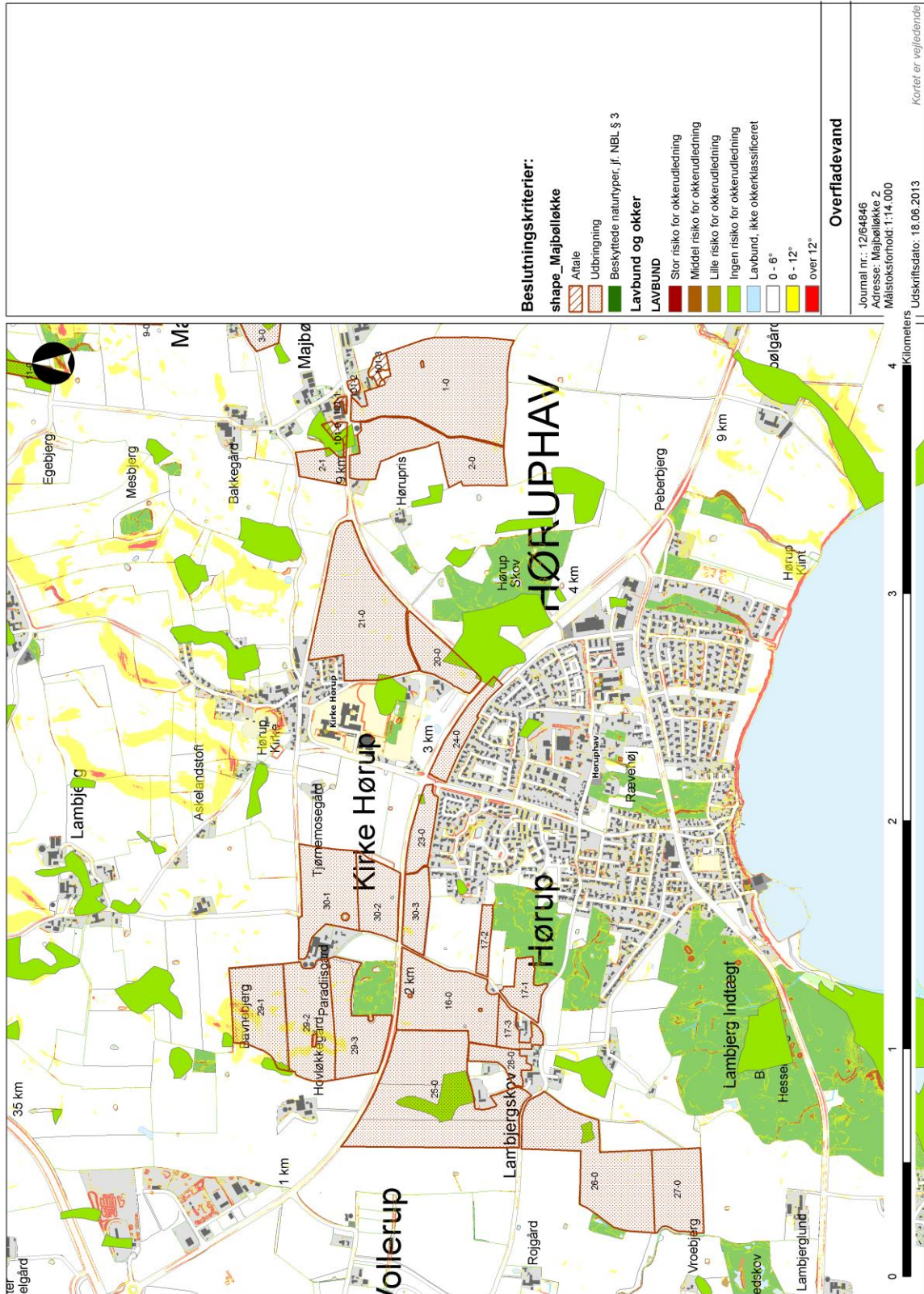


# Bilag 7

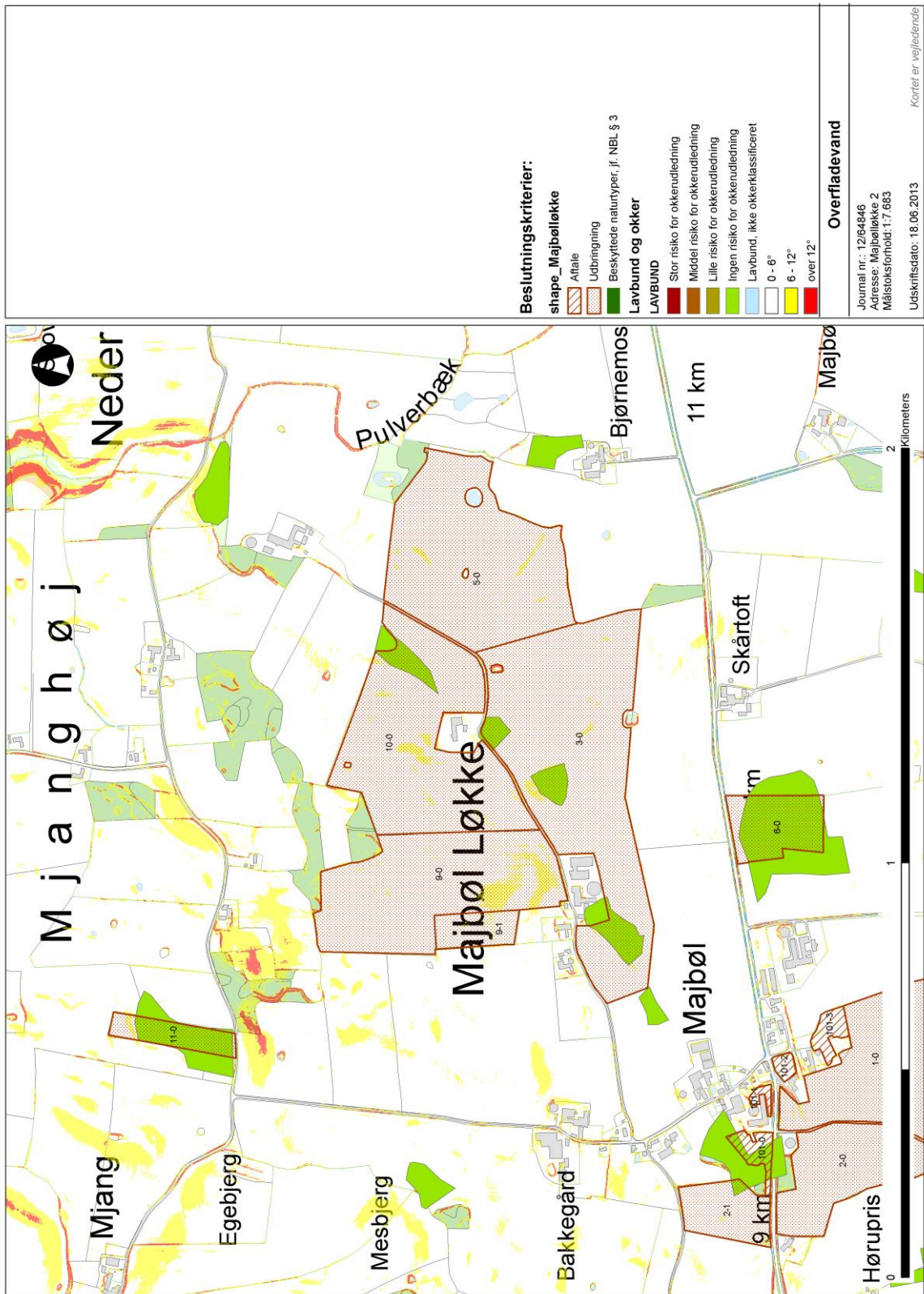




# Bilag 8

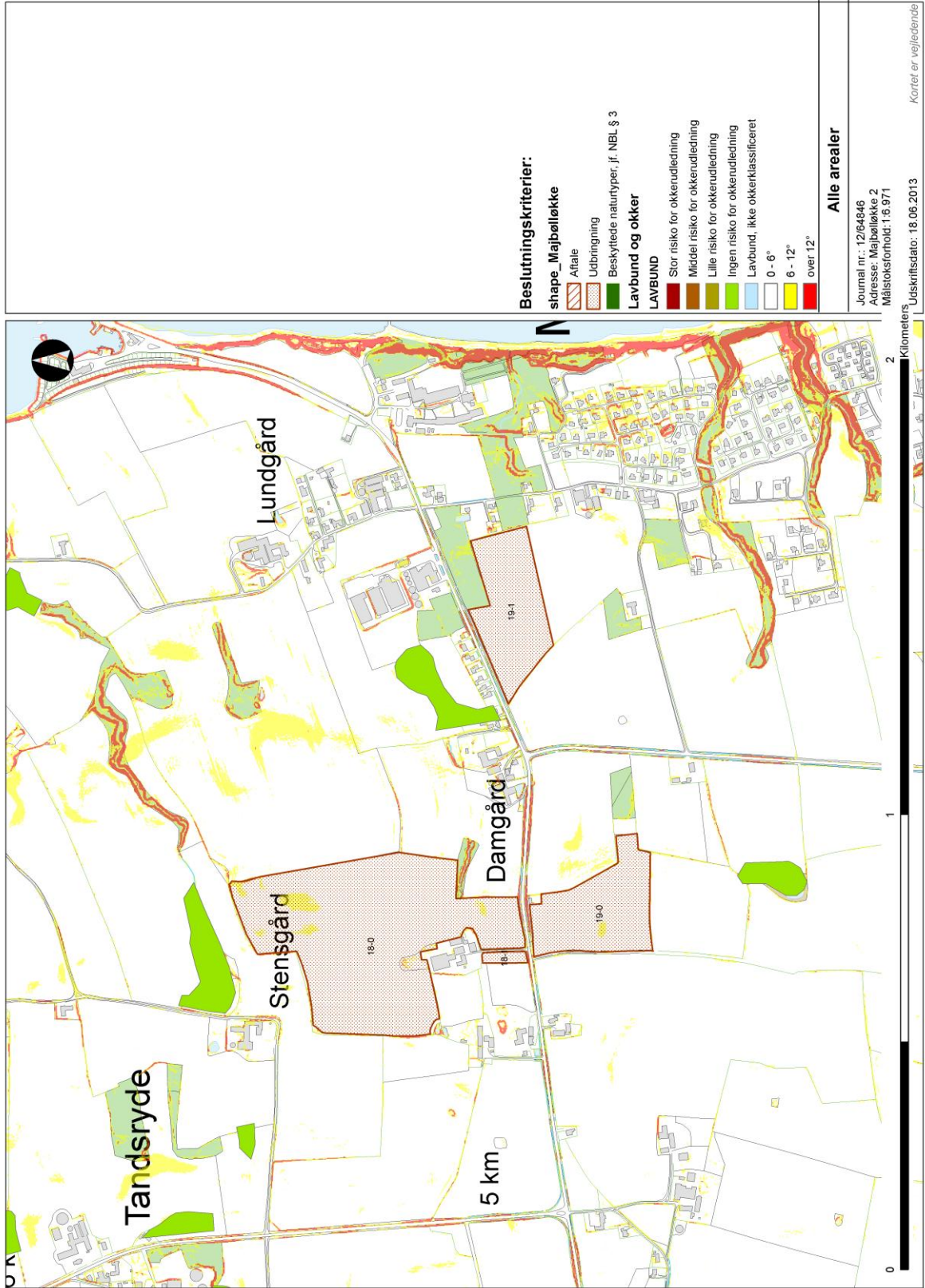


# Bilag 8



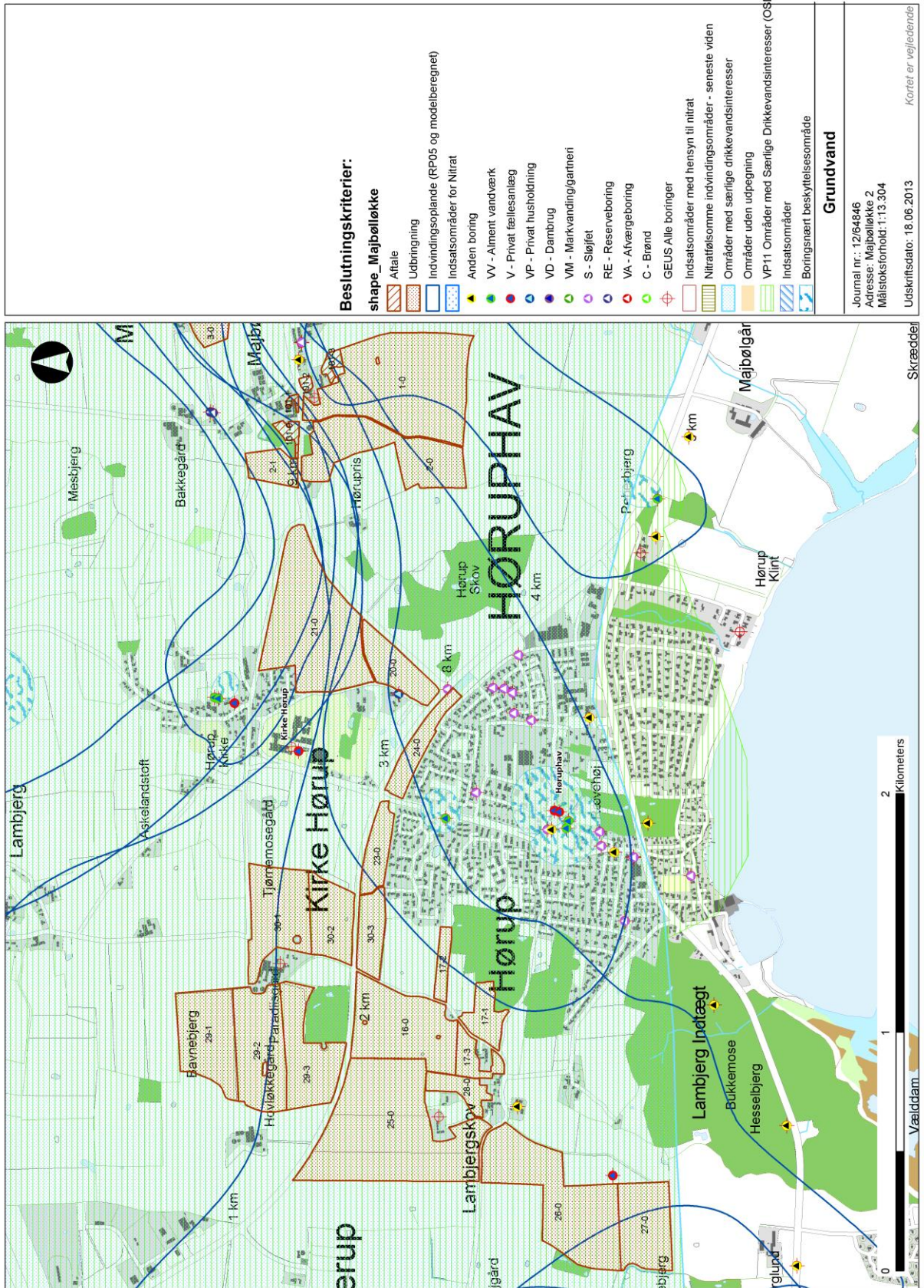


# Bilag 8



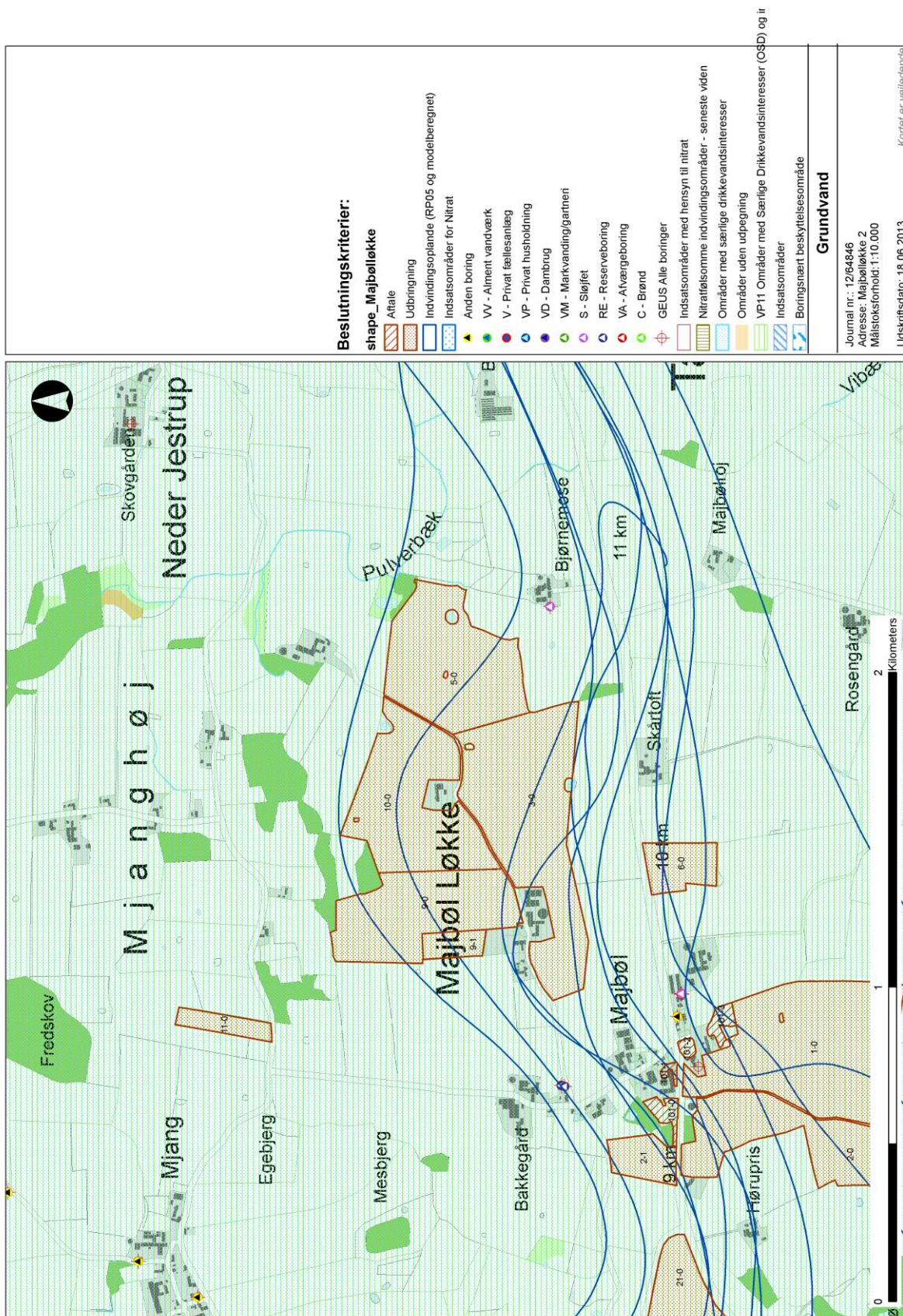


# Bilag 9



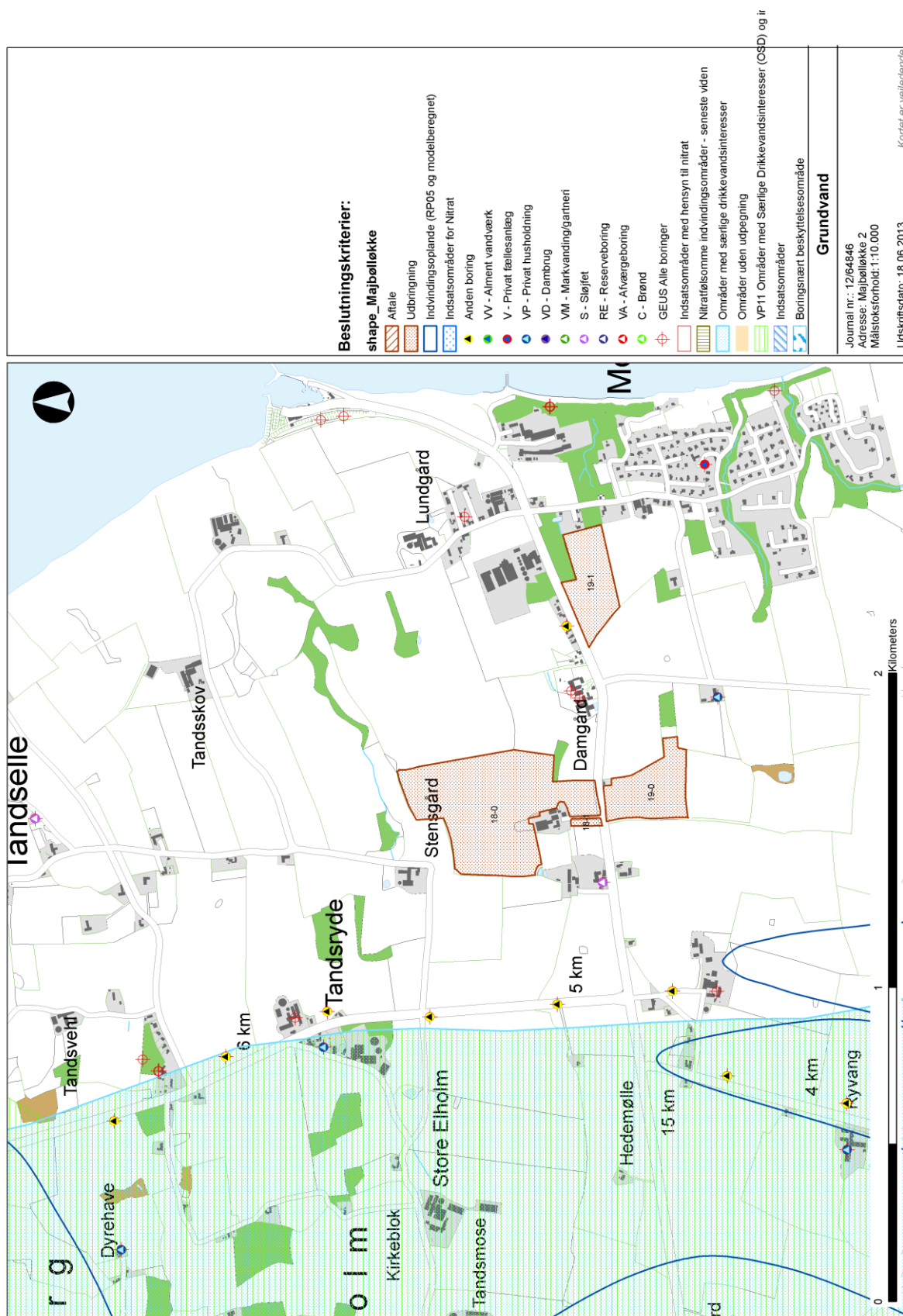


# Bilag 9



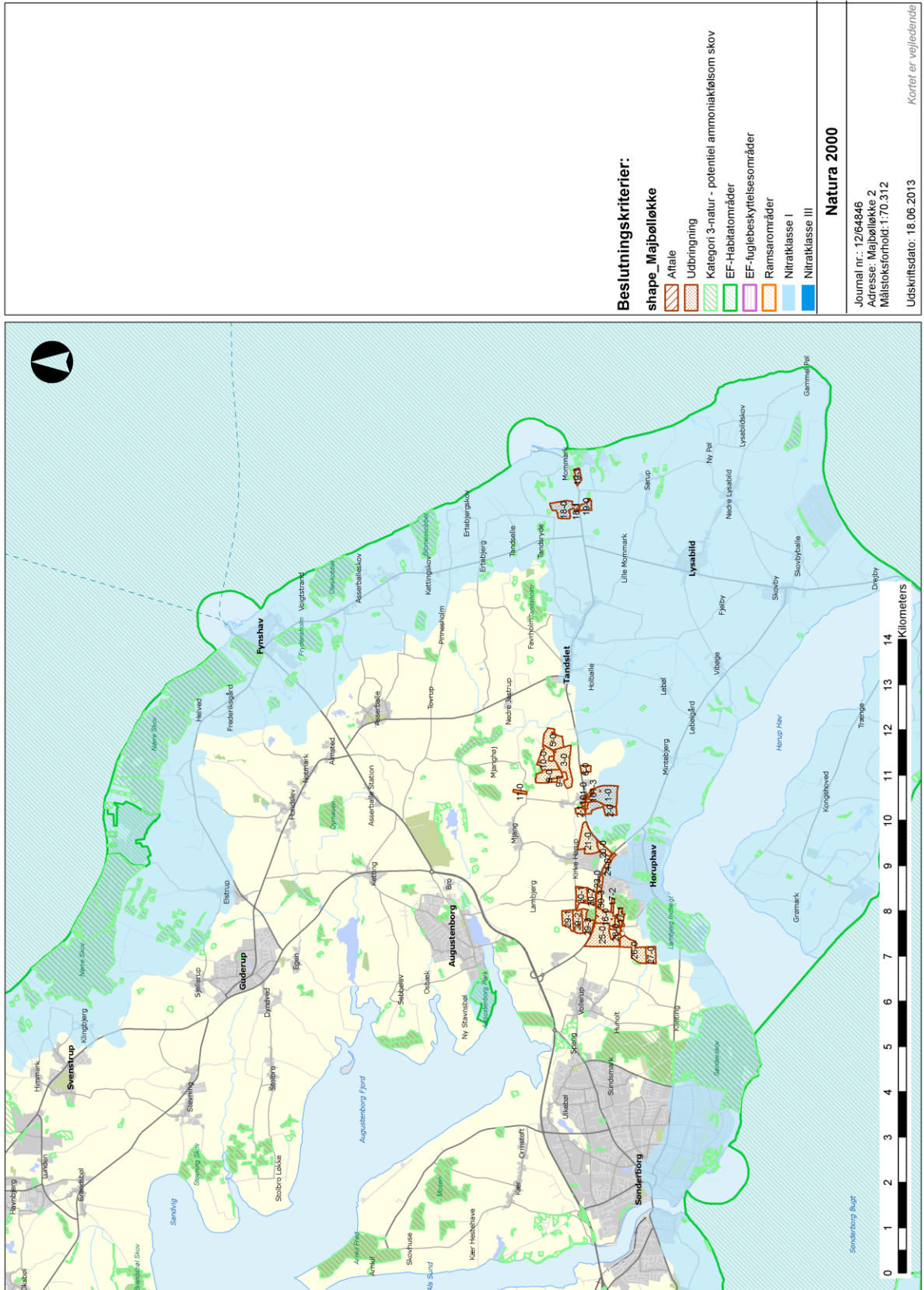


# Bilag 9

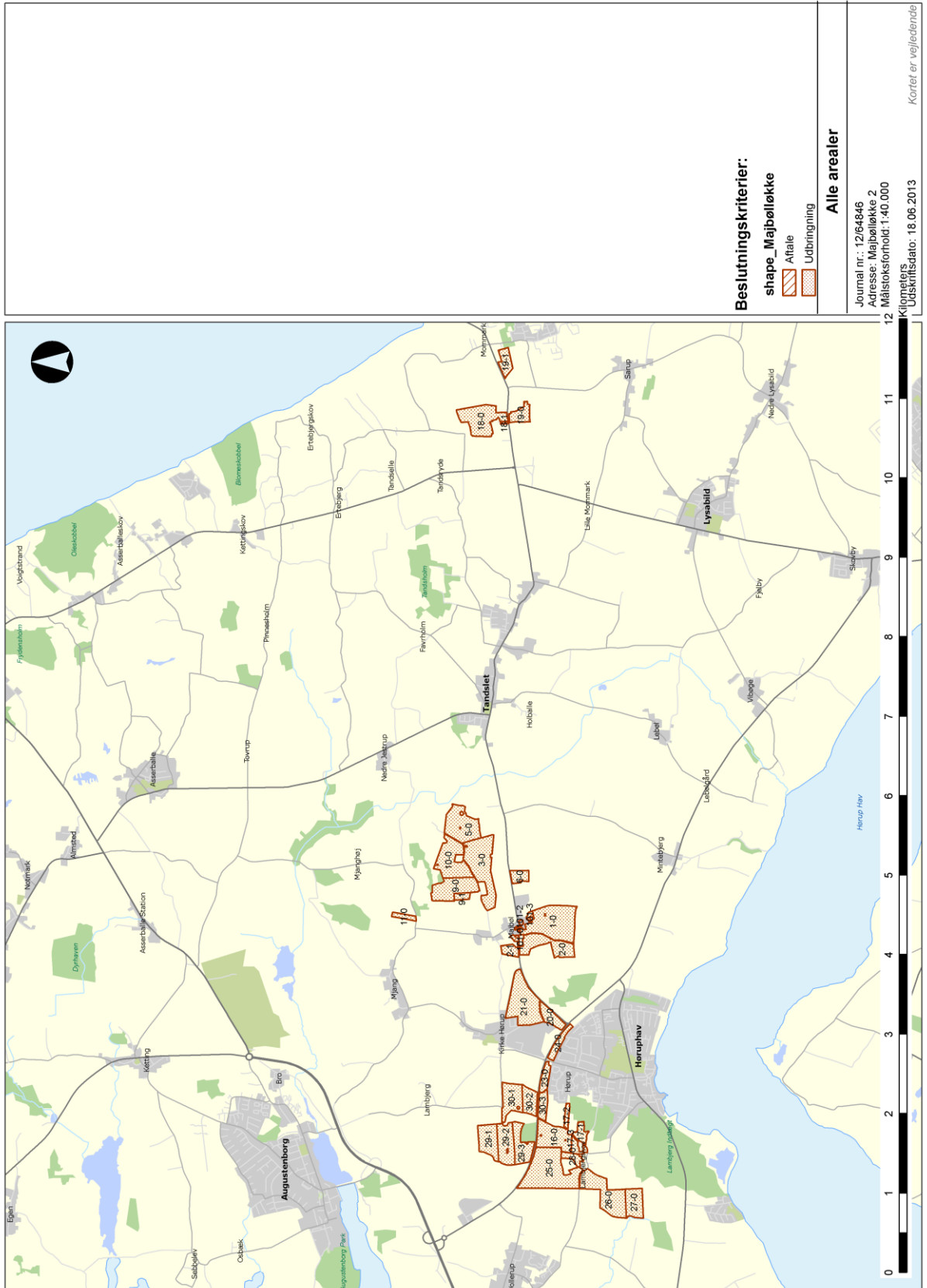




# Bilag 10



# Bilag 11





# Bilag 12



Naturscreening  
Majbølløkke 2

Signatur	
	Besigtigelse §3 - Cirkel
	besigtigelsespunkter
	Beskyttede sten- og jorddiger
	Eng
	Hede
	Mose
	Overdrev
	Strandeng
	Sø
Nyregistrering_beskyttede_naturtyper	
	Beskyttede naturtyper: Eng
	Beskyttede naturtyper: Hede
	Beskyttede naturtyper: Mose
	Beskyttede naturtyper: Overdrev
	Beskyttede naturtyper: Strandeng
	Beskyttede naturtyper: Sø

Kortbilag  
Luftfoto 2012  
Afdeling  
Naturafdelingen  
Sagsbehandler: SJ  
Dato: Maj  
2013

0 200 Meters



Sønderborg

# Bilag 13

	Antal dyr	DE	Emissionsgræns eværdi	Samlet emission BAT	Indretning i eks. smågrisestald
Eksisterende slagtesvinestalde	10800	309,7 7	0,3208	3465,09	Delvis fast gulv 50- 75%
Kontrl		DE	309,77		
			<b>Samlet BAT-niveau, Kg N</b>	<b>3465,09</b>	



# Bilag 14

## Samlet resultat af lugtberegning

Område	Andre ejendomme med mere end 75 DE(antal)	Beregningsmodel	Samlet ukorrigeret	Korrigeret geneafstand (ansøgt drift)	Korrigeret geneafstand (nudrift)	Vægtet gennemsnitsafstand	Genekriterie overholdt
Eksisterende eller fremtidig byzone	0	Ny	540,33	0,00	0,00	0,00	Genekriterie overholdt. Ingen nabobeboelser/byzone indenfor 1,2 gange geneafstand.
Samlet bebyggelse	0	Ny	401,28	0,00	0,00	0,00	Genekriterie overholdt. Ingen nabobeboelser/byzone indenfor 1,2 gange geneafstand.
Enkelt bolig	0	Ny	181,61	181,61	130,55	194,84	Genekriterie overholdt. Korrekt geneafstand kortere end vægtet gennemsnitsafstand.

## Lugtgeneberegninger – Detaljer om staldafsnit Byzone

StaldID	Afstand til område(meter)	Placering 300-60 grader (ja/nej)	Indgår staldafsnit i beregning for område (ja/nej)
ST-156331	1514,99	Nej	Nej
ST-156334	1578,84	Nej	Nej
ST-156335	1609,95	Nej	Nej
ST-156336	1596,20	Nej	Nej

## Samlet bebyggelse

StaldID	Afstand til område(meter)	Placering 300-60 grader (ja/nej)	Indgår staldafsnit i beregning for område (ja/nej)
ST-156331	501,97	Ja	Nej
ST-156334	562,09	Ja	Nej
ST-156335	577,79	Ja	Nej
ST-156336	584,95	Ja	Nej

## Enkelt bolig

StaldID	Afstand til område(meter)	Placering 300-60 grader (ja/nej)	Indgår staldafsnit i beregning for område (ja/nej)
ST-156331	131,15	Nej	Ja
ST-156334	180,10	Nej	Ja
ST-156335	212,25	Nej	Ja
ST-156336	193,67	Nej	Ja

# Bilag 15

Beredskabsplan (Sønderborg kommune)

Beredskabsplan  
for  
Stennesgaard  
Majbølløkke 2, 6470 Sydals  
tilhørende Søren Andreassen Beck

**Indholdsfortegnelse:**

TELEFONNUMRE .....	3
BRAND- OG EVAKUERINGSINSTRUKS .....	4
OVERLØB AF GYLLE .....	6
KEMIKALIE- OG OLIESPILD .....	8
STOPHANER / HOVEDAFBRYDERE .....	9
STRØMSVIGT .....	10
TRANSPORT AF BEKÆMPELSESMIDLER .....	11
BILAG A Kort over ejendommen .....	12
BILAG B Kort over udløbspunkter fra dræn til vandløb .....	13

Udarbejdet af: Søren Beck og Anny Hansen, LandboSyd



# Bilag 15

Denne beredskabsplan er udarbejdet som en del af ejendommens miljøgodkendelse med det formål at stoppe og begrænse evt. uheld med konsekvenser for det omgivne miljø.

Planens indhold skal være kendt af gårdens ansatte mm. og udleveres til evt. indsatsleder/miljømyndighed i forbindelse med uheld, forureninger, brand ol.

Beredskabsplanen revideres/kontrolleres mindst 1 gang om året og skal være let tilgængelig og synlig. Beredskabsplanen findes i sort mappe på kontoret ved stald.

Kopi af beredskabsplanen findes i sort mappe på kontoret i stuehus

Kort materiale.

Bagerst er der et oversigtskort over ejendommen mm. med angivelse af:

- Mark- og drikkevandsboringer/brønde
- Kemikalielager (f.eks. bekæmpelsesmidler, handelsgødning, svovlsyre til forsuring)
- Dieseltanke og olietanke (overjordiske og nedgravede)
- Drænbrønde / regnvandsbrønd / afløb
- Udløbspunkter til vandløb / jord fra dræn
- Slukningsmateriel og åndedrætsværn
- Afbrydere til diverse pumper, anlæg, strømafbrøder m.v.
- Evt. fald/kote mod vandløb/dræn/brønde og boringer
- Trykflasker/oplag af f.eks. F-gas, stationære F-gasbeholdere, svejseanlæg m.v.
- Flugtveje for dyr/frigørelse mm.

Husk

Ved store uheld ring altid 1-1-2, ved mindre uheld ring altid til miljømyndighederne. Er man i tvivl ring 1-1-2.

Efter brand mm. tag kontakt med miljømyndighederne med hensyn til genopbygning af stald mm.

# Bilag 15

## TELEFONNUMRE

Nærmeste telefon står i kontoret ved stalden og har nr. 7441 5398.

Miljømyndighed	kontaktes på telefon 88 72 64 00 (Mandag - torsdag kl. 10.00 - 17.00, fredag kl. 10.00 – 15.00)
Falck	kontaktes på telefon 70 10 20 30 dag eller nat
Brandvæsen	kontaktes på telefon 112 dag og nat
Lægevagt	kontaktes på telefon 70 11 07 07 kl. 16.00 - 08.00 og lørdag, søn- og helligdage hele døgnet
Tandlægevagt	kontaktes på telefon 65 41 45 51 fra kl. 9.00 – 12.00 på lørdage, søndage og helligdage
Landbocenteret	kontaktes på telefon 74 36 50 00
Dyrlæge	kontaktes på telefon: 7447 2300 dag eller nat. Alsia, Anders Eriksen
Foderstofforretning	kontaktes på telefon: 7442 2975 dag eller nat. Ewers
Elektriker	kontaktes på telefon:2710 4659 dag eller nat. Ej-hjørnet
Smeden	kontaktes på telefon: 7440 7791 dag eller nat. Carl Reinhard, Tandslet
VVS	kontaktes på telefon: 74416966 dag eller nat. Kellmann
Ventilationsfirma	kontaktes på telefon: 7417 5551 dag eller nat. Skov, Claus Hansen



# Bilag 15

## BRAND- OG EVAKUERINGSINSTRUKS

Ved brand der ikke kan slukkes ved egen hjælp.

Tilkald brandvæsenet – RING 112 – oplys:

Navn, adressen og telefonnummer der ringes fra.

Hvad er der sket og at det er en gårdbrand.

Er der tilskadekomne – hvor mange?

Er dyrene kommet ud – art og antal der evt. er fanget.

Kontakt ejeren, Søren Beck på tlf.4092 3739

Iværksæt rednings- og slukningsarbejde hvis det er muligt og forsvarligt, herunder fjernelse og evakuering af dyr, olie, trykflasker, gødning og kemikalier.

Placering af slukningsmateriel er angivet på oversigtskort.

Hvis det ikke er muligt at slukke branden – forsøg at begrænse den ved lukning af døre og vinduer.

Modtag brandvæsenet og udlevér denne mappe sammen med kortmaterialet.

Oplys endvidere:

Evt. tilskadekomne eller dyr der ikke er reddet i sikkerhed.

Hvor det brænder.

Brandens omfang.

Hvor der er adgangsveje.

På ejendommen findes der følgende materiel, som evt. kan afhjælpe situationen:

3 ildslukkere i hhv. maskinhus, stald og ved pillefyr

# Bilag 15

Falck kasse i kontoret i stalden

Højtryksrenser i stald



# Bilag 15

## OVERLØB AF GYLLE INSTRUKS

Ved større overløb af gylle eller ved brud på gylletanken – RING 112

Oplys:

Navn, adressen og telefonnummer, der ringes fra.

Hvad der er sket og hvor meget der er løbet ud.

Om der er risiko for forurening af vandløb eller drikkevandsboring.

Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne.

Kontakt ejeren, Søren Beck på tlf. 4092 3739

Kontakt miljømyndighederne på tlf. 88 72 64 00

Der er ingen afløbsriste ved ejendommen. Terrænet er relativt fladt med svagt fald mod syd. Området nord for gyllebeholder og op mod stald er lavt. Ved spild af mindre mængder vil gyllen forblive i dette område. Ved beholderkollaps vil gyllen løbe mod syd. Nærmeste brønd med dæksel i terræn er placeret i nord/syd gående hegn ca. 400 m syd for ejendommen, syd for Mommarkvej (se bilag B).

Forsøg opdæmning mellem gyllebeholder og maskinhus eller gyllebeholder og stald for at undgå at gylle løber ud på marken.

Opdæmningen kan evt. foretages med jord, halmballer ol. afhængig af mængden af gylle.

Er gyllen løbet til dræn skal der laves en afpropning af tilløb til vandløbet i brønd i hegn (se bilag B).

Modtag brandvæsenet/miljømyndighederne og udlever denne mappe sammen med kortmaterialet.

På ejendommen findes der følgende materiel, som evt. kan anvendes for at afhjælpe situationen:

Rendegraver og gyllevogn i maskinhus eller ved Jens Beck på Majbølvej 5, tlf. 2290 6879 eller 7441 5368.

# Bilag 15

Bigballer i lade eller maskinhus.



# Bilag 15

## KEMIKALIE- OG OLIESPILD INSTRUKS

Ved større overløb af kemikalier og olie – RING 112 – oplys:

Navn, adressen og telefonnummer, der ringes fra.

Hvad der er sket, hvad og hvor meget der er løbet ud.

Om der er risiko for forurening af vandløb eller drikkevandsboring.

Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne.

Kontakt ejeren, Søren Beck på tlf. 4092 3739.

Kontakt miljømyndighederne på tlf. 88 72 64 00.

Kemikalier opbevares ikke på Majbølløkke 2.

Der er ingen afløbsriste ved ejendommen. Terrænet er relativt fladt med svagt fald mod syd.

Forsøg opdæmning for at undgå, at det løber til drænbrønd placeret i nord/syd gående hegn ca. 400 m syd for ejendommen, syd for Mømmarkvej (se bilag B).

Opdæmningen kan evt. foretages med jord, halmballer ol. afhængig af mængden og art. Er f.eks. olie løbet til dræn kan man lave en afpropning af brønd med en jord eller halm (se vedlagte kort).

Modtag brandvæsenet/miljømyndighederne og udlever denne mappe sammen med kortmaterialet.

På ejendommen findes der følgende materiel, som evt. kan anvendes for at afhjælpe situationen:

Rendegraver i maskinhus eller på Majbøvej 5 ved Jens Beck, tlf. 2290 6879 eller 7441 5368.

Bigballer i lade eller maskinhus.

Savsmuld i maskinhus..

# Bilag 15

## STOPHANER / HOVEDAFBRYDERE

Afbrydere til diverse pumper, anlæg, strømafbryder m.v. skal ligeledes noteres på kortet over ejendommen.

Vand

Hovedhane sidder ved kontoret i stalden

Elektricitet

Hovedafbryder sidder ved: Kontoret i stalden.

El-tavle sidder ved: Kontor i stalden samt i maskinhus.

Nye 10 ampere sikringer opbevares i maskinhus.

Nye 16 ampere sikringer opbevares i maskinhus.

Nye 32 ampere sikringer opbevares i maskinhus.

Der bruges automatsikringer.

Afbryder til de 2 nye stalde sidder ved kontoret i stald.

Afbryder til den gamle stald sidder ved lade / garage.



# Bilag 15

## **STRØMSVIGT INSTRUKS**

Vurdér om dyr vil lide under træk fra nødopluk eller varme.

Tjek alle stalde og se, om nødoplukket er åben.

Begræns trækgener og varmeudvikling (overbrusning).

Kontroller, at der ikke sker forurening som følge af manglende strøm til pumper ol.

Ved strømsvigt på over 2 timer, ring til El-hjørnet (Erik) og forhør om varigheden af udfaldet.

Telefon nr. 2710 4659.

- eller til Syd-energi på tlf. 7011 5000.

Nødopluk sker automatisk.

Eventuelt iværksæt opstart af nødstrømsgenerator. Nødstrømsgenerator er ikke til rådighed.

# Bilag 15

## TRANSPORT AF BEKÆMPELSESMIDLER

Oplagring og håndtering af kemikalier sker ikke på denne ejendom.

Sørg for sikker transport af kemikalier til ejendommen og mellem ejendom og marker.

Bekæmpelsesmidler skal under transport være sikret mod stød og uheld. En lukket tæt plastkasse (f.eks. en køleboks) er velegnet.

Medbring en spand/sæk med fint savsmuld til opsugning af spildt middel samt en skovl og f.eks. plasticposer/plastspand til en hurtig indsats. Uanset koncentrationen kan et spild på mindre end ca. 2 liter med en hurtig indsats fjernes fra jorden.

Medbring altid en mobiltelefon, således at det er muligt hurtigt at tilkalde hjælp ved uheld.

Hvor der arbejdes med bekæmpelsesmidler, skal der være førstehjælpsudstyr og øjenskyllmiddel til rådighed.

Meget giftige og giftige bekæmpelsesmidler skal overalt opbevares forsvarligt under lås. Øvrige bekæmpelsesmidler skal opbevares forsvarligt. For alle midler gælder, at de opbevares utilgængeligt for børn og ikke sammen med eller i nærheden af levnedsmidler, foderstoffer m.v.

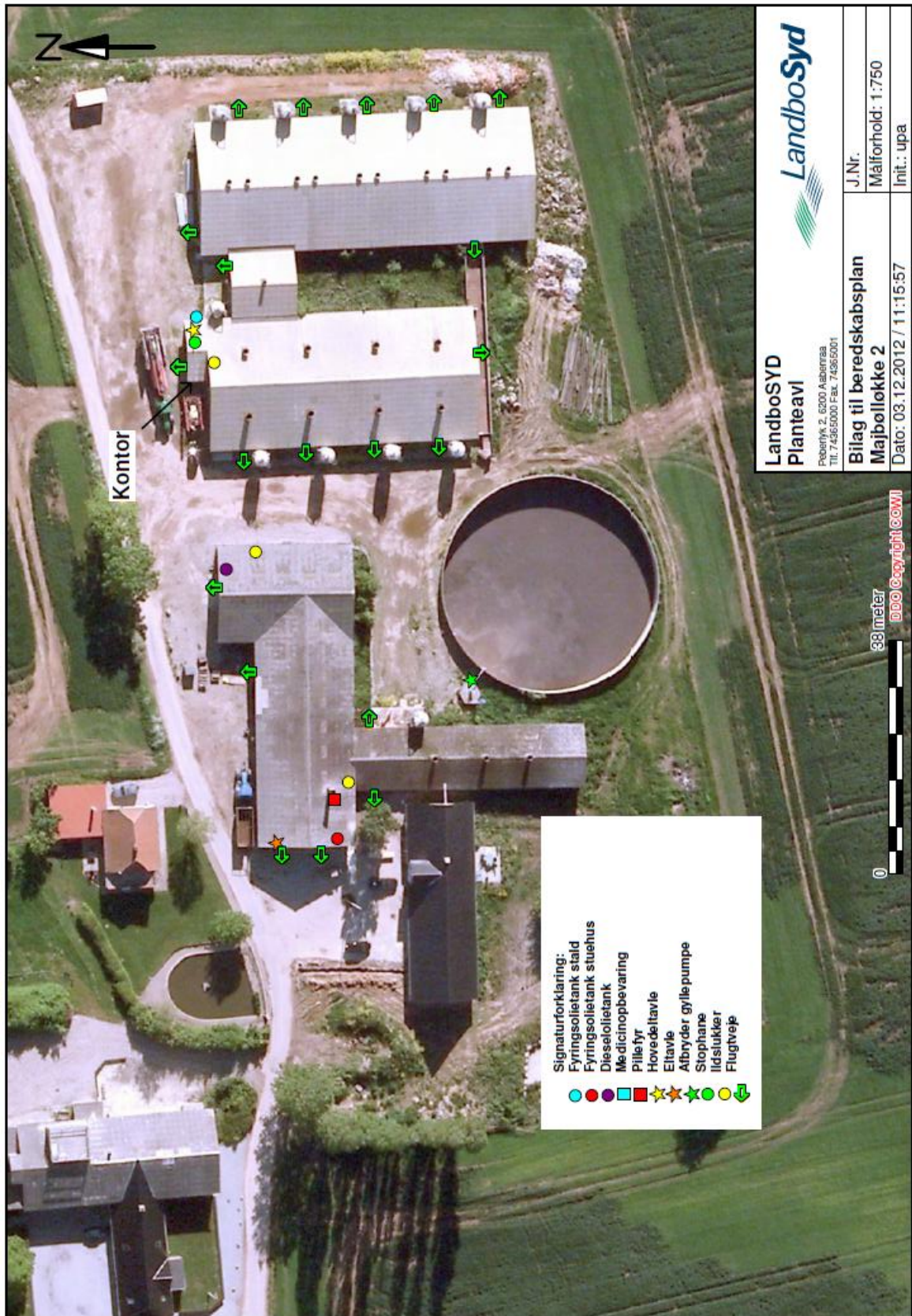
Derudover gælder følgende:

- Kemikalierummet skal være godt ventileret, tørt og frostfrit med god belysning.
- Der skal findes et sugende materiale f.eks. savsmuld til opsamling af spild.
- Døre skal være forsynet med en støbt kant, der kan tilbageholde eventuelt spild.
- Gulve skal være tætte og uden afløb.



# Bilag 15

## BILAG A Kort over ejendommen





# Bilag 15

## BILAG B Kort over udløbspunkter fra dræn til vandløb

