

Udvalget for teknik og miljø

Postbox 21
Telefon (06) 62 33 00

15 JUNI 1987

MORSØ KOMM

Morsø kommune,
Jernbanevej 7,
7900 Nykøbing Mors.
-----Viborg, den 12 JUNI 1987
Deres ref.8-76-2-773-1-84
Journal nr. 8-70-16-773-1-85
(Bedes anført i skrivelser denne sag vedrørende).
LK/RJ(611)

Vedr.: Godkendelse i henhold til miljøbeskyttelsesloven og lov om by- og landzoner til etablering af kontrolleret fyldplads samt udvidelse af eksisterende depot for muslingeskaller på matr. nr. 9 a og 9 p samt 8 k, Redsted By, Redsted.

Morsø kommune har den 26. februar 1987 fremsendt anmodning om tilladelse til etablering af såvel fyldplads som specialdepot for deponering af muslingeskaller efter miljøbeskyttelsesloven.

Samtidig er af Cowi-consult, Rådgivende Ingeniører A/S, som konsulent for Morsø kommune, fremsendt miljøtekniske beskrivelser for 1) "Depot for muslingeskaller, Sindbjerg, februar 1987" og 2) "Fyldplads ved Sindbjerg, februar 1987".

Den 28. april 1987 har Morsø kommune fremsendt en anmodning om fortsat drift af specialdepotet for muslingeskaller og af fyldpladsen, for så vidt angår ikke brændbart affald efter den 1. juli 1987.

Den 26. maj 1987 har kommunen ansøgt om tilladelse til yderligere at deponere ca. 10.000 m³ muslingeaffald på det tidligere godkendte membranbelagte areal, idet dog arealet samtidig ønskes udvidet ca. 10 m mod nord (løsning A).

Der er afholdt et møde med konsulentfirma samt teknikere fra kommune og amtskommune, hvor de miljøtekniske redegørelser er drøftet.

Vib.AR 8-76-1-773-506-02

15 AUG. 2002

Grusgraven, hvori pladserne placeres, har en bundkote på ca. 45 m. Det omgivende terræn ligger i kote 50-55 m, og pladserne planlægges opfyldt til samme kote som det omgivende terræn.

1.3. Etablering og ibrugtagning.

Da det eksisterende muslingedepot er ved at være opfyldt, ønskes det nye depot etableret og ibrugtaget snarest muligt. Fyldpladsen ønskes ligeledes etableret hurtigst muligt, idet der efter lossepladsens lukning den 1. juli 1987 fortsat vil være behov for deponering af specificeret ikke-brændbart affald.

1.4. Indretning.

1.4.1. Muslingeskalledepotet.

Det ca. 2 ha store depot etableres i 5 etaper, hvor der foretages en afgravning på 1-2 m i forhold til eksisterende terræn. Den afgravede jordmængde indbygges i volde, der omslutter depotet.

Depotets bund og sider beklædes med en dobbeltmembran bestående af først et ca. 0,5 m komprimeret lerlag og dernæst en 1 mm tyk ethylenmembran (de enkelte etaper "svejses" sammen). Over membranen udlægges et drænlag med dræn med fald mod samlepunkt for perkolat. Perkolatet ledes via drænsystem til en perkolattank, der for hver etape dimensioneres således, at 3 døgn perkolatproduktion kan opbevares. Herfra pumpes perkolat op i tankvogne, der transporterer det til behandling på Østerstrand rensningsanlæg i Nykøbing.

En detaljeret beskrivelse af depotet findes i rapporten "Depot for muslingeskaller, Sindbjerg, miljøteknisk beskrivelse, februar 1987".

1.4.2. Fyldpladsen.

Det ansøgte fuldpladsareal udgør ca. 1 1/2 ha, og der påregnes en opfyldningshøjde på 3-5 m. Arealet omsluttes af hegn med aflåselig port.

Der foretages en daglig afdækning med 15-20 cm fyldmateriale.

Depotet vil kun være i drift periodisk i tidsrummet mandag - fredag kl. 07-18.

Affaldet tilkøres med lastbil. Der regnes med 10-15 læs daglig i driftsperioder. Dertil kommer bortkørsel af perkolat.

Den bortkørte perkolatmængde noteres dagligt i en driftsjournal. Perkolatmængden påregnes efter 4 års driftstid at nå sit maksimum på ca. 12.000 m³/år.

Hver 3. måned udtages fra samletank prøver til analyse i overensstemmelse med Dansk Standard.

1.6.2. Fyldpladsen.

Affaldet udlægges på arealet i lag af ca. 1 m tykkelse. Overdækning af affald foretages i fornødent omfang, således at skadedyr ikke får adgang.

I tilknytning til pladsen etableres et modtageområde, hvor de tilførte affaldsmængder kan kontrolleres, og her placeres containere, så eventuel fejlagtigt aflæsset materiale kan frasorteres og bortskaffes til godkendt kontrolleret losseplads.

Der påregnes 1-5 læs affald pr. dag.

Driftstiden vil være mandag - fredag kl. 07-18.

På pladsen udpeges en ansvarshavende, der forestår den dagligt drift, herunder kontrol med det tilførte affald.

1.6.3. Støj.

Det skønnes, at affaldspladsernes aktiviteter ikke vil give anledning til støjmæssige gener ved nærmeste bebyggelse, men det foreslås, at dette verificeres ved en støjmåling ca. 1/2 år efter affaldspladsernes ibrugtagning.

- / -

Arbejdstilsynets bemærkninger er endnu ikke modtaget.

3. Amtsrådets bemærkninger.

På matr. nr. 9 a, Redsted By, Redsted, som ligger syd og sydøst for henholdsvis fyldplads og muslingeskalledepotet, ligger to gravhøje.

I forbindelse med en ansøgning om råstofindvinding meddelte fredningsnævnet dispensation fra beskyttelseslinien omkring de to gravhøje. Til dispensationen knyttedes visse vilkår om efterbehandling. De arealer, hvorpå efterbehandlingsvilkårene er tinglyst, bliver i et vist omfang inddraget i efterbehandlingen af de to affaldspladser.

I retableringsplanen for de to affaldspladser er der ikke taget hensyn til det forhold eller den større landskabelige sammenhæng i det hele taget.

Retableringsplanen kan således ikke godkendes i den foreliggende form, men bør ændres, så retableringen sker under hensyntagen til den retablering af graveområder, der skal ske eller allerede er sket på tilgrænsende arealer.

4. Amtsrådets afgørelse efter miljøbeskyttelsesloven.

På grundlag af de oplysninger, der er fremkommet under sagens behandling, meddeler Viborg amtsråds udvalg for teknik og miljø herved Morsø kommune tilladelse til drift af fyldplads og deponi for muslingeskaller på nedennævnte vilkår. Afgørelsen er truffet i medfør af miljøbeskyttelseslovens § 35 og § 39, stk. 1, jfr. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 783 af 21. november 1986 om godkendelse af særligt forurenende virksomheder m.v. Denne tilladelse omfatter også den ansøgte deponering af 10.000 m³ muslingeskaller i det eksisterende depot, som herved forøges 2 m i højden og ca. 10 m mod nord (løsning A).

- trærødder og større grene i mindre omfang (omfatter ikke egentligt haveaffald fra private i form af blade, græs, tynde grene m.m.).

Andet affald end ovennævnte skal afvises og henvises til andet godkendt behandlings- eller deponeringssted.

- 4.1.9. Der skal ved tydelig skiltning ved indkørslen gives oplysninger vedrørende åbningstid, hvilke affaldstyper, der må henlægges samt henvisninger vedrørende andet affald.
- 4.1.10. Affaldet skal afdækkes i det omfang, det er nødvendigt for at undgå gener, f.eks. lugt-, skadedyrs- og støvgener for de omboende.
- Muslingeskalledepotet skal dog i driftsperioder dagligt overdækkes med min. 15 cm fyldjord eller lignende.
- Skadedyrsbekæmpelse skal foretages om nødvendigt.
- Skulle affald alligevel blive spredt i fyldpladsens omgivelser, skal dette snarest muligt indsamles; hegn og beplantninger skal således dagligt renses for opfanget papir, plast etc.
- 4.1.11. Afbrænding må ikke finde sted.
- 4.1.12. Muslingedepotet skal til stadighed ved etablering af vold m.v. være indrettet således, at al forurenede overfladevand og perkolat ledes til drænsystemet for perkolat.
- 4.1.13. Sanitetsspildevand skal ledes uden om perkolatbassin til bortskaffelse sammen med perkolat eller bortskaffes ved nedsivning efter nærmere godkendelse.

4.1.24, Til kontrol med overholdelsen af støjvilkåret skal kommunen efter 1/2 års drift lade foretage målinger ved den/de mest støjbelastede beboelser. Målingerne skal foretages efter de retningslinier, der er opstillet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 om ekstern støj fra virksomheder, afsnit 7 og 9.

Måleresultatet fremsendes til amtskommunen.

4.1.25. Den arealmæssige udvidelse af det eksisterende muslingeskalledepot skal foretages på membranbelagt areal som vist på fremsendt tegning (løsning A), dateret maj 1987, idet arealet i øvrigt skal indrettes således, at perkolat kan afdrænes og opsamles.

5. Amtsrådets afgørelse efter by- og landzoneloven.

Amtsrådet meddeler herved tilladelse efter by- og landzonelovens § 9, jfr. § 8, til fortsat drift af specialdepotet for muslingeskaller og af fyldpladsen frem til 1. januar 1988 samt til at deponere yderligere 10.000 m³ muslingeskalleaffald i det eksisterende depot.

Det er et vilkår for tilladelsen, at driften foregår miljømæssigt forsvarligt, jfr. Cowi-consults redegørelser og foranstående afgørelse efter miljøbeskyttelsesloven, samt at retningslinierne fra lokalplanforslag nr. 39 overholdes.

6. Klagevejledning m.v.

Foranstående vedrører alene godkendelse i henhold til miljøbeskyttelsesloven og by- og landzoneloven og ikke godkendelse i henhold til anden lovgivning eller myndighed.

Amtsrådets afgørelse efter miljøbeskyttelsesloven kan påklages til Miljøstyrelsen af ansøgeren, kommunalbestyrelsen, embedslægen, enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald samt af visse landsdækkende organisationer (Danmarks Naturfredningsforening, Danmarks Sportsfiskerforbund,

KLAGEVEJLEDNING ANGÅENDE ZONELOVSAFGØRELSER

1.

Amtsrådets afgørelser efter zoneloven kan påklages til miljøankenævnet af ansøgeren, kommunalbestyrelsen og enhver, der må antages at have en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald.

2.

Klage over en af amtsrådet truffet zonelovsafgørelse indsendes til:

Viborg amtsråd
Skottenborg 26
Postbox 21
8800 Viborg

hvorfra klagen vil blive videresendt til miljøankenævnet.

3.

Klagefristen er 4 uger fra den dag, afgørelsen er meddelt den pågældende. Såfremt en tilladelse offentliggøres, beregnes fristen fra offentliggørelsen.

En tilladelse må ikke udnyttes, før klagefristen er udløbet, uden at klage er indgivet.

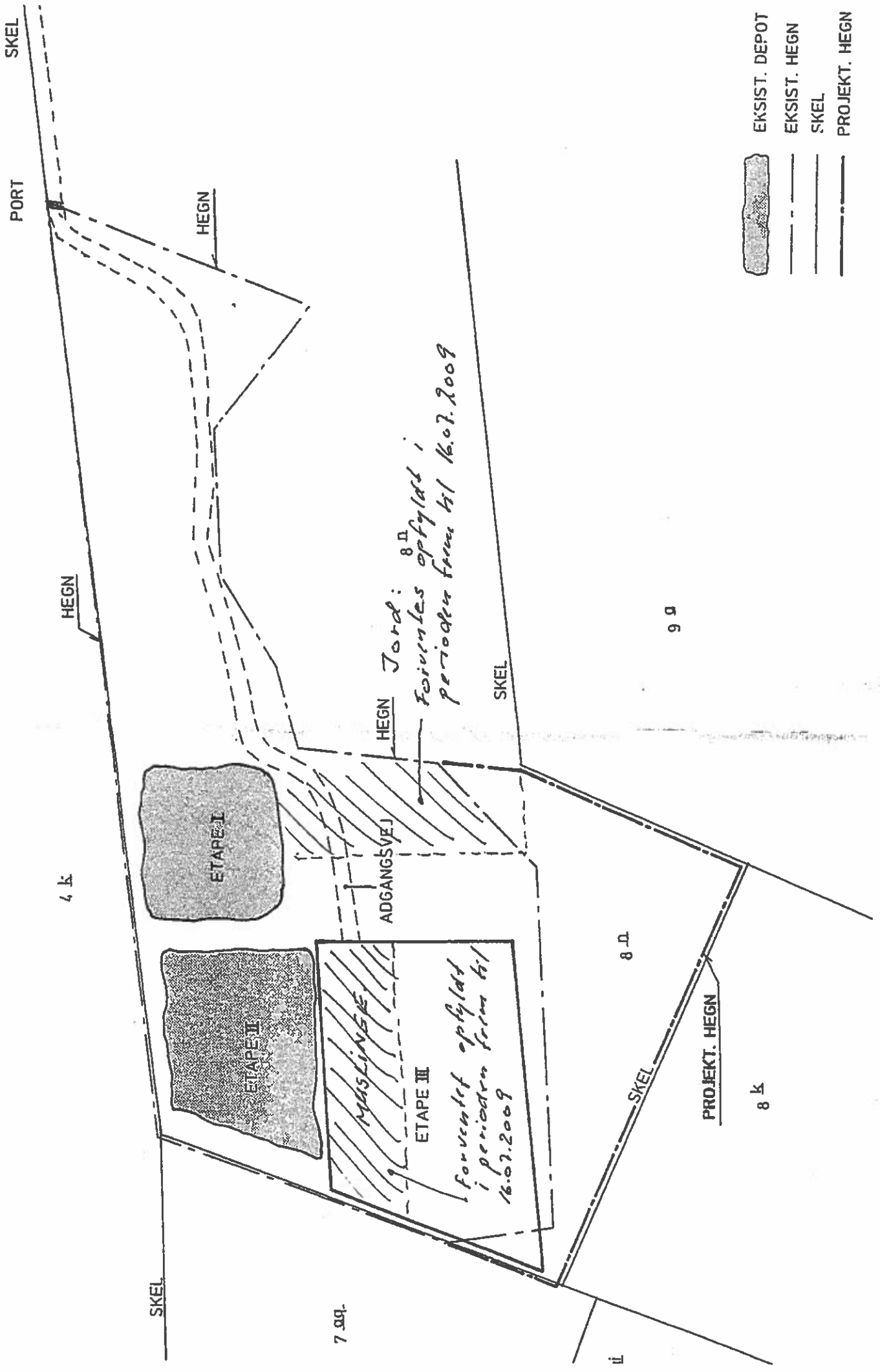
Er klage indgivet, må tilladelsen ikke udnyttes, medmindre den opretholdes af miljøankenævnet.





4.

Såfremt andre end ansøgeren klager over en af amtsrådet truffet zonelovsafgørelse, vil ansøgeren blive underrettet herom af amtsrådet.

5.

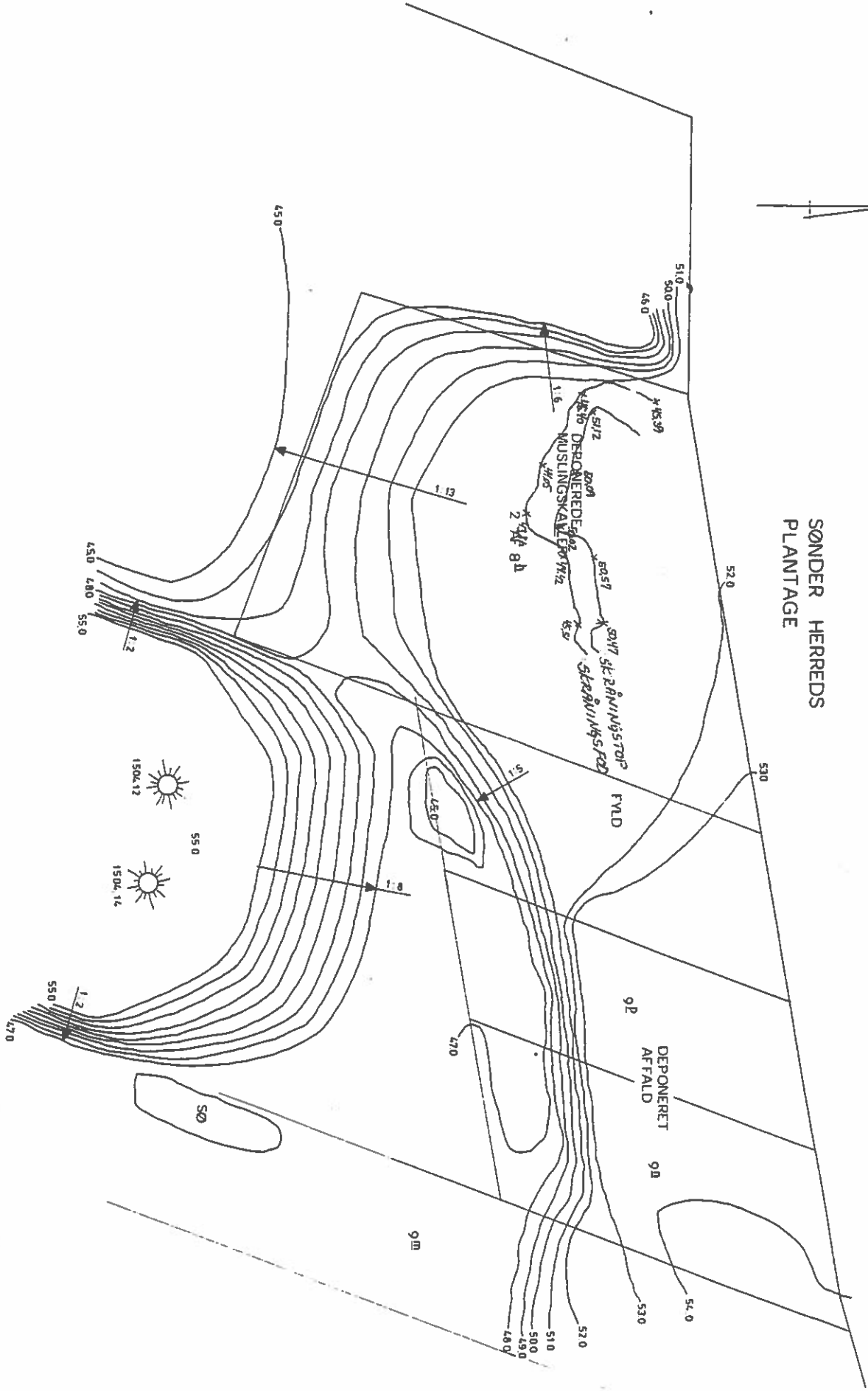
Såfremt amtsrådet offentliggør en tilladelse efter zoneloven, vil dette være anført i tilladelsesskrivelsen til ansøgeren.



-  EKSIST. DEPOT
-  EKSIST. HEGN
-  SKEL
-  PROJEKT. HEGN



SØNDER HERREDS
PLANTAGE

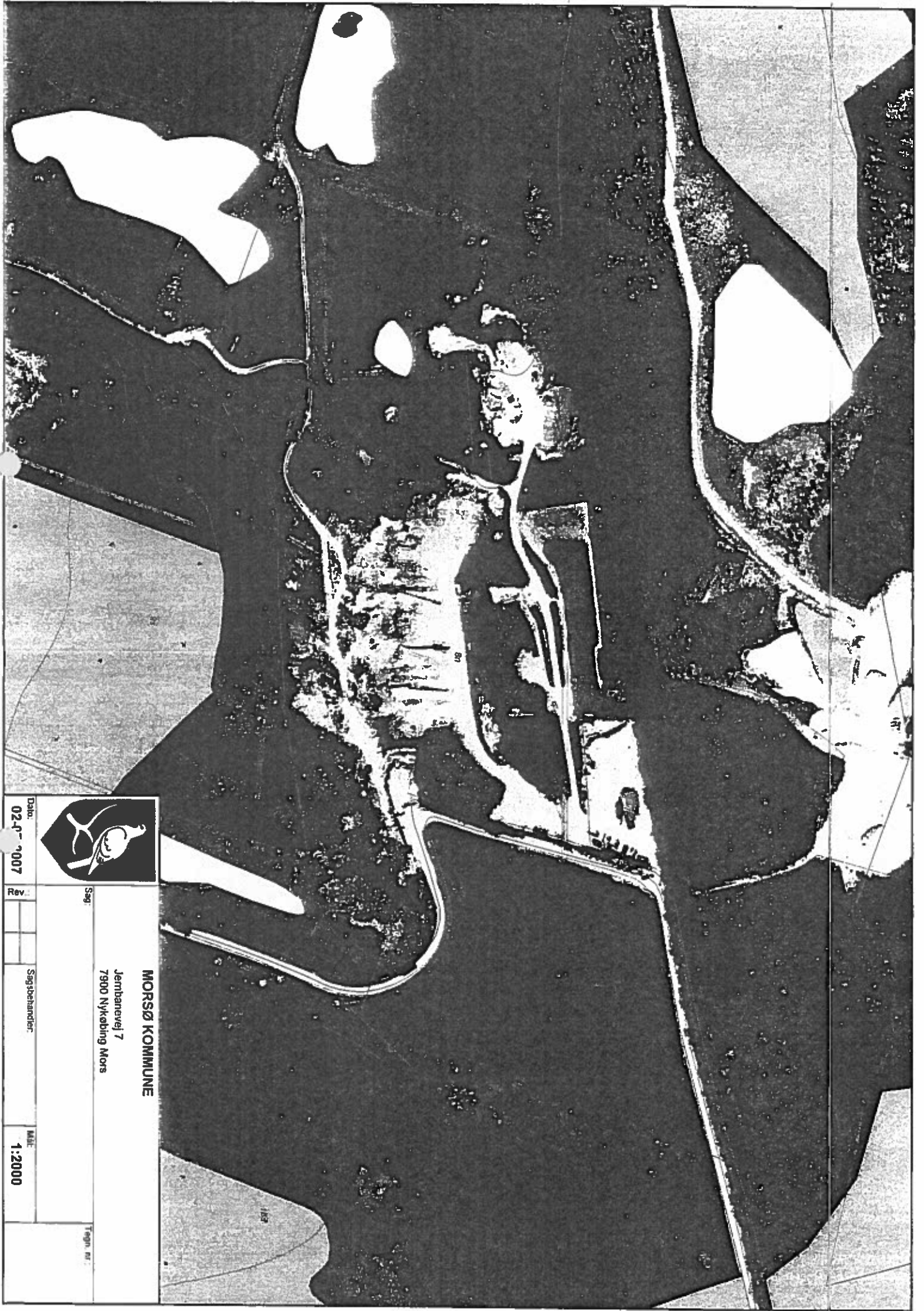



REV 01. STATUS pr. 01.08.07 ORNØJL AF Jakob Rasmussen

MORSØ KOMMUNE, AFFALDSDEPOT VED SINDBJERG

COWICONSULT RETABLERINGSPLAN

Teqn.	Bereg.	Kontrol	Godkendt	Dato	Sag	Teqn.
ANJ	JVP			198807 06	16798	



	
MORSØ KOMMUNE	
Jernbanevej 7 7900 Nykøbing Mors	
Sag	
Tegn. nr.	
Dato	02.07.2007
Rev.	
Sagshandler	
MÅL	1:2000