



Dato for godkendelse  
17. februar 2004

Struer Kommune  
Byg og Miljø  
Østergade 13  
7600 Struer

Laurids Gade  
Lindevej 28  
7600 Struer

# Miljøgodkendelse

af

slagtekyllingeproduktion

**Lindevej 28, Ølby, 7600 Struer**

matr. nr. 7**b**, V. Ølby, Ølby

CVR nr.: 68-61-90-68  
P nr.: 1.002.277.033



## Indholdsfortegnelse

Miljøgodkendelse .....	3
Baggrund .....	3
Godkendelsens vilkår .....	4
Klagevejledning .....	8
Godkendelsens gyldighed .....	8
Ikke teknisk resumé.....	10
Miljøteknisk beskrivelse .....	10
Grundlag for vilkårene .....	16
Oplysninger om gældende lovgivning .....	16
Miljøteknisk vurdering.....	17
Offentliggørelse.....	20
Underskrift .....	20

Bilag 1	Kort over virksomheden 1:4000
Bilag 2	Situationsplan



## Miljøgodkendelse

Struer Kommune meddeler i henhold til kapitel 5 i Lov om miljøbeskyttelse miljøgodkendelse af kyllingefarmen Lindevej 28, 7600 Struer, matr. nr. 7b, V. Ølby, Ølby.

Miljøgodkendelsen omfatter en produktion af slagtekyllinger i det etablerede produktionsanlæg med et nettoproduktionsareal på 3.248 m<sup>2</sup>. Der indsættes årligt ca. 7 hold kyllinger. Kyllingerne indsættes daggamle og sendes til slagtning ved en alder på 35-42 dage. Antallet af indsatte kyllinger varierer alt efter antallet af dage, hvor kyllingerne skal opholde sig i produktionshallen. Produktionen godkendes til en årlig produktion af det antal kyllinger der på tidspunktet for miljøgodkendelsen svarer til i alt 168,4 dyreenheder (DE)<sup>1</sup>. Dog skal Justitsministeriets *Lov om hold af slagtekyllinger*<sup>2</sup> til enhver tid overholdes.

Godkendelsen omfatter udelukkende virksomhedens forhold til Miljøbeskyttelseslovens bestemmelser og fritager derfor ikke virksomheden for at indhente eventuel fornøden tilladelse i medfør af anden lovgivning.

Struer Kommune fører tilsyn med virksomhedens forhold til det eksterne miljø. Det er dog Plantedirektoratet der fører tilsyn med overholdelse af harmonireglerne<sup>1</sup>.

## Baggrund

I ansøgning modtaget af Struer Kommune den 2. januar 2003 søger Laurids Gade om miljøgodkendelse af den eksisterende produktion. Ansøgningen indeholder hverken nybyggeri eller udvidelse.

Produktionen er tidligere miljøgodkendt i 1994.

Da godkendelsen ikke omfatter udvidelse eller ændring af produktionen er den ikke omfattet af VVM-reglerne.

Kyllingeproduktionen er omfattet af virksomhedskategorien I01b. Denne kategori er (i)-mærket i bekendtgørelsen om godkendelse af listevirksomhed og er derfor omfattet af IPPC-reglerne. Dette betyder bl.a. at en ansøgning om miljøgodkendelse skal offentliggøres. Ansøgningen blev den 14. januar 2003 annonceret i UgeAvisen for Struer og Omegn.

---

<sup>1</sup> Bek. nr. 604 af 15. juli 2002 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.

<sup>2</sup> Lov nr. 336 af 16. maj 2001 om hold af slagtekyllinger

## **Godkendelsens vilkår**

Godkendelsen bygger på virksomhedens ansøgning, tilsyn på virksomheden og supplerende oplysninger samt kommunens konkrete vurdering støttet af Miljøstyrelsens vejledninger og orienteringer. Godkendelsen meddeles på følgende vilkår:

### **Indretning og drift**

1. Godkendelsen gælder for hele virksomheden.
2. Virksomheden skal etableres og drives, som det er beskrevet i ansøgningen og de supplerende oplysninger, og som det er sammenfattet i godkendelsens miljøtekniske beskrivelse, medmindre vilkårene i godkendelsen og senere afgørelser foreskriver andet.
3. Der skal til enhver tid opbevares et eksemplar af miljøgodkendelsen på ejendommen.
4. Indretning og drift af stalde samt opbevaring og udbringning af husdyrgødning skal ske i overensstemmelse med reglerne i den til enhver tid gældende husdyrgødningsbekendtgørelse.
5. De godkendelsesvilkår, der vedrører anlæggets drift skal være kendt af de personer, der er ansvarlig for den pågældende del af driften.
6. Hvis virksomhedens ejerforhold eller forhold omkring ansvaret for virksomheden ændres, skal det meddeles Byg og Miljø.
7. Virksomheden må ikke foretage ændringer, hverken bygnings- eller driftsmæssigt, før ændringen er godkendt af Struer Kommune.
8. Udbringning af gødning, skal ske i overensstemmelse med god landbrugspraksis, så lugtgener og ammoniakfordampning begrænses.
9. Opbevaring af foder skal ske på en måde, så der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.). Evt. spild af foder skal opsamles straks.

### **Dyreholdets størrelse**

10. Ejendommen tillades drevet med en årsproduktion på maksimalt det antal slagtekyllinger der på godkendelsestidspunktet svarer til 168,4 DE. Belægnin-

gen i de enkelte haller må dog aldrig overskride kravene i den til enhver tid gældende *Lov om hold af slagtekyllinger*<sup>3</sup>.

Årsproduktionen tillades drevet i det eksisterende anlæg med et nettoproduktionsareal på i alt 3.248 m<sup>2</sup> på Lindevej 28.

## **Affald**

11. Døde dyr og andet animalsk affald må ikke nedgraves, afbrændes eller opbevares sammen med gødning, men skal bortskaffes til autoriseret destruktionsvirksomhed. I tidsrummet indtil afhentningen skal døde kyllinger opbevares i lukkede containere, så de er afskærmet mod hunde og vilde dyr og der ikke opstår uhygiejniske forhold. Døde dyr skal afhentes mindst hver 14. dag. I sommerperioden dog mindst hver 7. dag.
12. Farligt affald skal opbevares i egnede beholdere med tætsluttende låg på tæt bund med opkant og uden mulighed for afløb til kloak. Oplagspladsen skal være under tag og indrettet således, at spild kan opsamles ved brud på den beholder, der indeholder den største mængde, f.eks. ved brug af en spildbakke. Beholderne skal være beregnet til formålet og skal være tydelig mærket med angivelse af indhold.
13. Der må ikke foretages nedgravning eller afbrænding af affald på virksomheden.
14. Brugt afdækningsplast og lignende skal indsamles og opbevares indendørs eller i umiddelbar nærhed af bygninger på en sådan måde, at det ikke blæser væk.
15. Alt affald skal håndteres, opbevares og bortskaffes efter de til enhver tid gældende affaldsregulativer for Struer Kommune.

## **Gødning**

16. Gødning der stammer fra produktionen og har et tørstofindhold på minimum 30 %, må opbevares i markstakke. Markstakkene skal umiddelbart efter udlægning overdækkes med kompostdug eller andet lufttæt materiale.

---

<sup>3</sup> På godkendelsestidspunktet: Justitsministeriets lov nr. 336 af 1. maj 2001 om hold af slagtekyllinger, § 22:

1. Maks. 43 kg levende kylling pr. m<sup>2</sup> gulvareal til udgangen af 2003
2. Maks. 42 kg levende kylling pr. m<sup>2</sup> gulvareal til udgangen af 2004
3. Maks. 41 kg levende kylling pr. m<sup>2</sup> gulvareal til udgangen af 2005
4. Derefter er kravet maks. 40 kg levende kylling pr. m<sup>2</sup> gulvareal

17. Markstakke må højst være placeret 1 år på samme sted og stedet må tidligst benyttes igen efter 5 år.

### **Håndtering af kemikalier**

18. Olier og kemikalier, herunder sprøjtemidler, skal opbevares i overensstemmelse med *Struer Kommunes forskrift om opbevaring af olier og kemikalier m.m.*
19. Hvis der anvendes foderadditiver, der i koncentreret form må anses for miljøskadelige, skal disse ligeledes opbevares i overensstemmelse med forskriften.
20. Kemikalier, der er klassificeret ”giftige” eller ”meget giftige” samt alle sprøjtemidler skal opbevares i aflåst rum eller skab og må ikke opbevares i nærheden af levnedsmidler, foderstoffer, medicin eller lignende.
21. Påfyldning af sprøjtemidler må ikke foretages på den støbte betonplads med afløb til dræn.

### **Spildevand**

22. Vaskevandet fra rengøring af kyllingehusene skal ledes til beholder. Opsamlingskapaciteten skal svare til mindst 1 m<sup>3</sup> pr. 100 m<sup>2</sup> produktionsareal.
23. Virksomheden skal senest 3 måneder efter at godkendelsen er meddelt oplyse volumen på beholdere til opsamling af vaskevand samt hvordan man har fremskaffet oplysningen.

### **Luftforurening**

24. Virksomheden må ikke udenfor egen grund give anledning til lugt- eller støvgener, der af tilsynsmyndigheden skønnes at være væsentlige.
25. Bund- og vægflader skal så vidt muligt holdes rene og tørre for at mindske lugtgener og fordampning af kvælstof.
26. Ventilationsanlæg skal rengøres efter hvert hold kyllinger og justeres efter behov.
27. Ved renovering eller udskiftning af ventilationssystemet eller dele heraf skal det som minimum leve op til de vejledende (Miljøstyrelsens / Skov- og Naturstyrelsens) krav herfor.



## Uheld og driftsforstyrrelser

28. Virksomheden skal indrettes og drives så spild og andet ukontrolleret udslip af forurenende stoffer forhindres eller forebygges, og sådan at skadernes omfang begrænses, hvis der alligevel sker uheld.
29. Uheld, herunder svigt af de forureningsbegrænsende foranstaltninger, der medfører forurening, skal straks anmeldes til alarmcentralen. Struer Kommune skal herefter underrettes hurtigst muligt.

## Støj

30. Virksomhedens samlede bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB(A) målt i ethvert punkt på opholdsarealer ved nabobeboelse må ikke overstige:

	<i>Tidspunkt</i>	<i>Referencetidsrum*</i>	<i>Støjgrænseværdi</i>
Dag	kl. 07-18	8 timer	55
Aften	kl. 18-22	1 time	45
Nat	kl. 22-07	½ time	40

\* Grænseværdierne skal overholdes i de mest støjbelastende otte timer i dagperioden, den mest støjbelastende time i aftenperioden og den mest støjbelastende ½ time i natperioden.

31. Støjens spidsbelastninger må om natten ikke overstige 55 dB(A).
32. Af hensyn til de omkringboende må den daglige transport kun finde sted i tidsrummet mellem kl. 7.00 og 18.00 og transport på lørdage og søndage skal undgås. Foregår der sæsonbetonet transport kan det i rimeligt omfang foregå udenfor det angivne tidsrum.
33. Lastbiler må ved afhentning eller levering af kyllinger ikke stå med tændt motor.

## Egenkontrol

34. Struer Kommune kan kræve egenkontrolmålinger til påvisning af at grænseværdier for støj overholdes. De skal udføres i overensstemmelse med Miljøstyrelsens Vejledninger nr. 6/1984 og 5/1993 af et hertil akkrediteret laboratorium eller certificeret person og afrapporteres som ”Miljømålinger - ekstern støj”. Udgifter i forbindelse med egenkontrolmålingerne påhviler virksomheden. Måleresultaterne skal tilsendes tilsynsmyndigheden hurtigst muligt og være ledsaget af oplysninger om de driftsomstændigheder, som målingerne er taget under.

35. Der skal løbende laves registreringer over placering af markmøddinger. Registreringen skal angive dato for udkørsler, udspredding samt kortskitse over markmøddingernes placering. Registreringerne skal gemmes i mindst 5 år og skal efter anmodning fremlægges for tilsynsmyndigheden Struer Kommune.

36. Virksomheden skal løbende føre journal over:

- Dato for levering samt antallet af leverede daggamle kyllinger
- Dato for afhentning af slagtekyllinger, antal afhentede

Journalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.

## **Klagevejledning**

Afgørelsen kan i henhold til kapitel 11 i Lov om miljøbeskyttelse påklages af ansøgeren.

Klageberettiget er i øvrigt amtsrådet og embedslægeinstitutionen samt enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald samt visse organisationer, som angivet i lovens §§ 99-100.

Klagemyndighed er Skov- og Naturstyrelsen.

Eventuel klage skal være skriftlig og sendes til Struer Kommune, Byg og Miljø, Østergade 11-21, 7600 Struer. Klagen vil herfra blive sendt videre til Skov- og Naturstyrelsen med sagens akter.

Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

Klagen skal være kommunen i hænde senest 4 uger efter offentliggørelse, dvs. senest den 16. marts 2004.

Ønskes afgørelsen prøvet ved domstolene, skal søgsmål ifølge lovens § 101 være anlagt inden 6 måneder efter afgørelsens meddelelse, dvs. senest den 17. august 2004.

## **Godkendelsens gyldighed**

Godkendelsen omfatter dyreholdet på Lindevej 28, Ølby, 7600 Struer. Der henvises til kort- og situationsplan, bilag 1 og 2.

Godkendelsen er gældende fra tidspunktet for offentliggørelse. Ved klage over godkendelsen kan Skov- og Naturstyrelsen som er klagemyndighed bestemme at klagen har opsættende virkning.

Virksomheden må i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 33 ikke udvides eller ændres bygnings- eller driftsmæssigt, før udvidelsen eller ændringerne er godkendt af Struer Kommune.

I 8 år efter at godkendelsen er givet, er godkendelsen omfattet af retsbeskyttelse. Retsbeskyttelsesperioden udløber den 17. februar 2012.

I henhold til miljøbeskyttelseslovens § 41 a, stk. 2 må tilsynsmyndigheden indtil der er forløbet 8 år efter meddelelse af miljøgodkendelse efter kapitel 5, ikke meddele påbud eller forbud efter § 41.

Tilsynsmyndigheden skal dog tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele påbud eller forbud efter § 41a, stk. 2 inden for de 8 år, hvis:

- der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning,
- forureningen medfører miljømæssige skadevirkning der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse,
- forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse,
- væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, uden at det medfører uforholdsmæssige store omkostninger for virksomheden,
- det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker,
- der er fremkommet nye oplysninger om sikkerhedsmæssige forhold på virksomheder, der er omfattet af regler fastsat i medfør af § 7 om risikobetonede processer m.v.

Vilkårene kan dog i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 72, stk. 2 til enhver tid ændres for at forbedre virksomhedens kontrol med egen forurening eller for at opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn.

Miljøgodkendelsen skal regelmæssigt revurderes. Den første regelmæssige revurdering af godkendelser for (i)-mærkede virksomheder skal foretages, når der er forløbet 8 år, efter at virksomheden er godkendt første gang. Struer Kommune skal herefter tage godkendelsen op til revurdering mindst hvert 10. år. I forbindelse med revurdering skal kommunen om nødvendigt ændre vilkårene ved påbud efter miljøbeskyttelsesloven § 41.

## Ikke teknisk resumé

Virksomheden producerer kyllinger der afhentes til slagting, når kyllingerne har en alder på 35-42 dage, alt efter hvad fjerkræslagterierne efterspørger. Vægten ved slagting varierer normalt fra 1.700 g til 2.150 g. Der produceres i gennemsnit 7 hold pr. år. Der produceres maksimalt 168,4 DE pr. år.

## Miljøteknisk beskrivelse

### Oplysninger i sagen

Til brug ved sagsbehandlingen af godkendelsen foreligger følgende materiale:

- Virksomhedens ansøgning af 27. december 2002.
- Oplysninger givet ved mødet den 17. september 2003 samt senere indhentede oplysninger.

### Oplysninger om ansøger og ejerforhold

Ansøger og ejer er: Laurids Gade  
Lindevej 28, Ølby  
7600 Struer

Kontaktperson: Laurids Gade  
Kirsten Gade

Tlf. nr. 97 86 52 28

CHR nr. 87618

CVR-nr. 68-61-90-68

P-nr. 1.002.277.033

Matr. nr. 7b, Ølby By, Ølby

Ejend.nr. 671-0062078

## Oplysninger om virksomhedens art

Lindevej 28 er med den nuværende produktion en kyllingefarm med en produktion på i alt 168,4 DE<sup>4</sup>, og tilhører dermed listepunkt I01b *Anlæg til husdyrproduktion for mere end 100 DE i slagtekyllinger*.<sup>5</sup>

## Oplysninger om ejendommens placering

Zonestatus                      Stalden er placeret i landzone.  
Lokalplan                      Der er ikke udarbejdet lokalplan for området.  
Kommuneplan                  Ejendommen er beliggende i primært jordbrugsområde.

### *Afstandsforhold*

Landbrugets placering i forhold til:

Enkelt vandindvindingsanlæg	>25 m
Fælles vandindvindingsanlæg	>50 m
Vandløb, dræn og søer	> 15 m
Offentlig vej, privat fællesvej og naboskel	> 15 m
Levnedsmiddelvirkosomhed	> 25 m
Beboelse på samme ejendom	ca. 25 m
Nabobeboelse	120 m
Samlet beboelse i landzone	> 300 m
Eksisterende byzone eller ifølge kommuneplanens rammedel, fremtidig byzone eller sommerhusområde	> 300 m
Til område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål m.v.	> 300 m

## Oplysninger om etablering

Laurids Gade overtog ejendommen i 1976. Produktionsbygninger er blevet etableret i hhv. 1994 og 1997. Herefter er der ikke foretaget produktions- eller anlægsmæssige ændringer eller udvidelser og sagen skal derfor ikke gennemgå en VVM-behandling hos Ringkjøbing Amt.

<sup>4</sup> Bek. nr. 604 af 15. juli 2002 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v..

<sup>5</sup> Bilag 1 til Miljøstyrelsens bekendtgørelse nr. 606 af 15. juli 2002 om ændring af bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed

## **Virksomhedens indretning**

Bygninger og anlæg på ejendommen Lindevej 28  
(nummer henviser til situationsplan, bilag 2)

1. Stuehus
2. Produktionshal 1
3. Produktionshal 2
4. Fodersiloer
5. Maskinhus og værksted
6. Beholder til vaskevand

Det matrikulære areal på ejendommen Lindevej 28 er i alt 7,7 ha.

Ejendommens bebyggede areal udgør i alt 4.162 m<sup>2</sup>. Heraf udgør 137 m<sup>2</sup> bolig-arealet. Hallerne har i alt et nettoproduktionsareal på 3.248 m<sup>2</sup>. De resterende bebyggede arealer er hhv. maskinhus, garage og værksted.

Foder opbevares i udendørs opstillede siloer.

Gødning håndteres som kompostlignende dybstrøelse.

## **Beskrivelse af virksomhedens produktion**

Ejendommen godkendes til produktion af slagtekyllinger. Antallet af dage, hvor kyllingerne opholder sig i stalden varierer normalt fra 35-42 dage. Vægten ved slagtning varierer normalt fra 1.700 g til 2.150 g.

Ejendommen overholder ifølge Laurids Gade justitsministeriets Lov nr. 336 af 16. maj 2001 om hold af slagtekyllinger.

*Regler om belægningsgrader i denne lov er:*

I 2003 maksimalt 43 kg kylling pr m<sup>2</sup>

I 2004 maksimalt 42 kg kylling pr. m<sup>2</sup>

I 2005 maksimalt 41 kg kylling pr. m<sup>2</sup>

Fra 1. januar 2006 og frem må stalden maksimalt belægges med 40 kg pr. m<sup>2</sup>.

Der foretages ikke udtynding af slagtekyllingerne i vækstperioden.

Kyllingerne indsættes daggamle, hvoraf ca. 2,5-3,5 % dør inden slagtning. Produktionen foregår ved gulvdrift på dybstrøelse af halm. Kyllingerne indsættes ved en temperatur på ca. 34-35 °C. Temperaturen sænkes med ca. ½ grad dagligt indtil temperaturen er ca. 18 °C. Kyllingerne drikker ved nipler, hvilket bevirker et minimalt vandspild i stalden.

Efter kyllingerne er blevet leveret til slagteriet rengøres staldene. Udmugning af gødning tager ca. 3 timer. Herefter vaskes og desinficeres hallerne, hvilket varer ca. 6 timer. Vaskevandet fra rengøringen ledes til opsamlingsbeholder. Efter rengøringen står hallerne tomme 6-9 dage, hvorefter der igen strøs halm og der opvarmes inden det næste hold daggamle kyllinger indsættes. I forbindelse med jul og andre helligdage står hallerne ofte tomme i længere tid.

Gødningen opbevares på egne arealer indtil udbringning eller leveres til modtageren umiddelbart efter udmugning. Udbringningen foretages af maskinstation.

Ud fra normproduktionen<sup>6</sup> af husdyrgødning er den årlige produktion af dybstrøelse beregnet til ca. 874 ton.

### **Beskæftigede**

Det er udelukkende ejeren og hans hustru, der er beskæftiget i produktionen.

### **Ressourceforbrug**

#### *Årligt forbrug*

Drikkevand	ca. 1.400 m <sup>3</sup> /år
Vaskevand	ca. 150 m <sup>3</sup> /år
Markvanding	-
Diesel	ca. 50.000 l/år
El	ca. 80.000 kWh/år
Foder	ca. 1.600 ton/år
Handelsgødning	-
Sprøjtemidler	-
Motorolier	ca. 50-100 l/år

### **Oplysning om forurening og forureningsbegrænsende foranstaltninger**

#### *Lugt og luftforurening*

Foder opbevares i 2×3 siloer, der er opstillet udendørs. Der anvendes posefilter til begrænsning af støvforekomst ved levering af foder.

Gødning håndteres som kompostlignende dybstrøelse. Gødning, der opbevares på ejendommen, overdækkes med plastik samt net og opbevares maksimalt 1 år på samme sted. Stedet anvendes tidligst igen efter 5 år.

<sup>6</sup> Iflg. Landbrugets vejledning om erhvervsmæssigt dyrehold m.v., 7. udgave, april 2003

Der vil forekomme lugt fra ejendommen i forbindelse med produktionen. I dagene, hvor der muges ud og gøres rent i stalden, kan der ligeledes forekomme lugtgener.

Begge produktionshaller udluftes med mekanisk undertryksanlæg. Hus 1 er forsynet med 12 udsugningsafkast, der hvert har en udsugningskapacitet på 12.500 m<sup>3</sup>/time. Hastigheden i afkastene varierer mellem 0-11 m/s. Hus 2 er forsynet med 8 afkast, der hvert har en kapacitet på 19.000 m<sup>3</sup>/time. Hastigheden varierer mellem 0-10,7 m/s. Ventilationsanlæggene styres via computer. Der køres med færrest muligt antal ventilatorer i drift, hvilket sikrer høj hastighed. Alle afkastene er ført ca. 1 m op over kip.

Ved udbringning af gødning på ejendommens arealer kan der forekomme lugtgener.

### *Støj*

Der vil forekomme støj fra ventilationsanlægget. Det oplyses at støjniveauet pr. afkast i taget er 67 dB målt 2 m fra kilden. Derudover vil der forekomme støj når siloerne fyldes med foder samt ved transport til og fra ejendommen.

### *Transporter i forbindelse med driften*

	Antal leveringer/ afhentninger pr. år	Tidspunkt på døgnet
Daggamle kyllinger	ca. 7	formiddag
Foder	ca. 55	formiddag
Afhentning af slagtekyllinger	ca. 14	tidlig morgen
Animalsk affald	ca. 30	tidlig morgen
Transport af gødning	ca. 7	formiddag/eftermiddag
Fyringsolie og diesel	ca. 10	formiddag

### *Skadedyrsbekæmpelse*

Rotter bekæmpes ved at opsætte giftkasser. Derudover holdes der rent omkring ejendommen for at minimere risikoen for forekomst af skadedyr.

Der er normalt ikke fluegener forbundet med produktion af slagtekyllinger.

### *Affald*

Erhvervsaffald som papir, tomme dunke, plastik, jern samt lysstofrør er hidtil blevet afleveret på genbrugspladsen i Struer, men vil fremover blive afleveret til nomi's erhvervs-genbrugsplads, Hjernvej 19 i Holstebro

### *Farligt affald*

Der foretages udelukkende mindre reparation af maskiner på eget værksted. Akkumulatorer, spildolie og oliefiltre tages normalt med af dem der udfører service på maskinerne ellers er det blevet afleveret på genbrugspladsen i Struer. Fremover



vil farligt affald blive afleveret på nomi's erhvervs-genbrugsplads, Hjernvej 19 i Holstebro

#### *Døde dyr*

Døde kyllinger opsamles i containere fra DAKA. DAKA afhenter affaldet i gennemsnit ca. 3 gange pr. hold kyllinger.

#### *Kemikalier*

Sprøjtemidler opbevares i aflåst rum i værkstedet. Der er ikke gulv afløb i rummet. Påfyldning af sprøjtemidler foregår på befæstet plads foran kyllingehusene. Der er afløb fra pladsen. Rengøring af sprøjter foregår i marken, hvor der medbringes vand til gennemskylninger af sprøjten.

Ejer har sprøjtecertifikat.

#### *Medicin*

Der opbevares og anvendes ikke medicin på ejendommen.

#### *Kunstgødning*

Der opbevares ikke kunstgødning på ejendommen.

#### *Olie og kemikalier*

Diesel til køretøjer opbevares i 2 overjordiske tanke i maskinhuset. Begge tanke kan rumme 1.200 l og er fra hhv. 1966 og 1968.

Dieselolie til opvarmning opbevares i tre nedgravede tanke á 2.500 l. To af tankene er nedgravet i 1994 og den sidste i 1997.

#### *Opvarmning*

Kyllingehusene opvarmes med diesel af 4 stk. indirekte oliebrændere.

#### *Spildevand*

Spildevand fra rengøring af hallerne ledes til to opsamlingsbeholder. Tankenes størrelse kendes ikke. Normalt er der kapacitet nok i tankene til vask efter et hold slagtekyllinger. Hvis der ikke er kapacitet nok pumpes spildevandet over i en 10 m<sup>3</sup> gyllevogn.

Der er ikke bad eller toilet i staldbygningen.

Afløbet fra betonbefæstet plads foran kyllingehusene ledes til regnvandsledning og vil normalt kun bortlede regnvand.

Spildevand fra husholdningen ledes via bundfældningstank videre til nedsivning.

Værksted/maskinhus er etableret med betongulv og der er ikke etableret gulv afløb.

### *Risiko for driftsuheld*

Den væsentligste risikofaktor for uheld vurderes at være spild i forbindelse med påfyldning af sprøjtemidler samt for lækage på dieseltanke.

## **Grundlag for vilkårene**

Godkendelsens vilkår er meddelt med baggrund i kommunens vurderinger og i følgende af Miljøstyrelsens vejledninger og orienteringer:

- *Vejledning nr. 5/1984 Ekstern støj fra virksomheder,*
- *Vejledning nr. 6/1984 Måling af ekstern støj fra virksomheder,*
- *Vejledning nr. 4/1997 om miljøgodkendelse af husdyrbrug,*
- *Vejledning nr. 3/1994 Tilsyn med landbrug,*
- *Vejledning nr. 7/1993 Erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.,*
- *Vejledning nr. 12/1992 Håndhævelse af Miljøbeskyttelsesloven.*

samt

- *Vejledende retningslinier for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde. Udgivet af FMK,*
- *Landbrugets vejledning om erhvervsmæssigt dyrehold m.v., 7. udgave, april 2003.*

## **Oplysninger om gældende lovgivning**

Udover vilkårene i miljøgodkendelsen er virksomheden bl.a. underlagt bestemmelserne i gældende love og bekendtgørelser.

Udover Lov om miljøbeskyttelse, jf. *Bekendtgørelse nr. 753 af 25. august 2001 af lov om miljøbeskyttelse med senere ændringer*, kan bl.a. følgende af de heraf afledte bekendtgørelser, regulativer og forskrifter være relevante for virksomheden:

- *Bek. nr. 606 af 15. juli 2002 om ændring af bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed,*
- *Bek. nr. 646 af 29. juni 2001 om godkendelse af listevirksomhed,*
- *Bek. nr. 619 af 27. juni 2000 om affald,*
- *Bek. nr. 604 af 15. juli 2002 om erhvervsmæssig dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. med senere ændringer,*
- *Bek. nr. 824 af 2. oktober 2002 om husdyrhold og arealkrav,*
- *Bek. nr. 723 af 12. december 1997 om kontrol af beholdere for flydende husdyrgødning, ensilagesaft og spildevand,*

- *Bek. nr. 360 af 24. maj 1993 om undervisning for erhvervmæssige brugere af bekæmpelsesmidler samt ændringer heraf,*
- *Bek. nr. 241 af 27. april 1998 om bekæmpelsesmidler samt ændringer heraf,*
- *Lov nr. 336 af 16. maj 2001 om hold af slagtekyllinger,*
- *Struer Kommunes regulativ for erhvervsaffald,*
- *Struer Kommunes forskrift om opbevaring af olier kemikalier m.m.*

Det skal understreges at reglerne kun er gældende så længe de tilgrundliggende bestemmelser gælder. Der kan tilsvarende i fremtiden vedtages nye bestemmelser som vil kunne medføre andre regler for virksomhedens aktiviteter.

## Miljøteknisk vurdering

### Listepunkt

Det vurderes at virksomheden i godkendelsesbekendtgørelsens bilag 1 hører under listepunktet

I01b ”Anlæg til husdyrproduktion for mere end 100 DE i slagtekyllinger”

Hele virksomheden er derfor godkendelsespligtig, og Struer Kommune er godkendelses- og tilsynsmyndighed for virksomhedens forhold til det eksterne miljø. Der er ikke foretaget ændringer eller udvidelser af produktionen og anlægget er derfor ikke VVM-pligtigt<sup>7</sup>.

### Luftforurening og luftgener

Til vurdering af lugtgener fra produktionen er beregningsmodellen i ”Vejledende retningslinier for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde” anvendt.

”Lov om hold af slagtekyllinger” giver i dag tilladelse til 43 kg levende kylling pr. m<sup>2</sup>. Reglerne skærpes så belægningen reduceres med et kg pr. år således at det pr. 1. januar 2006 og frem må være 40 kg/m<sup>2</sup>, med mindre Fødevareregionen har påbudt en nedsættelse af belægningen af slagtekyllinger.

Ved 8 °C og en belægning på 43 kg/m<sup>2</sup> vil:

- geneafstanden være ca. 110 m og konsekvensafstanden vil være ca. 450 m.

Ved en temperatur på 20 °C vil:

- geneafstanden være ca. 125 m og konsekvensafstanden vil være ca. 550 m.

---

<sup>7</sup> Jf. Bek. Nr. 428 af 2. juni 1999 om supplerende regler i medfør af lov om planlægning samt virksomheden oplysninger om at der ikke er foretaget udvidelse eller æn

I 2006, hvor den tilladte belægning er  $40 \text{ kg/m}^2$  og en udetemperatur på  $8 \text{ }^\circ\text{C}$ , vil:

- geneafstanden være ca. 100 m og konsekvensafstanden vil være ca. 400 m.

Ved en temperatur på  $20^\circ\text{C}$  vil:

- geneafstanden være ca. 110 m og konsekvensafstanden vil være ca. 500 m.

Ejendommens nærmeste naboer indenfor en afstand på 550 m

- Klosterhedevej 13 236 m
- Klosterhedevej 15 486 m
- Klosterhedevej 17 535 m
- Ellekjærvej 4 527 m
- Lindevej 21 548 m
- Lindevej 23 398 m
- Lindevej 24 290 m
- Lindevej 25 514 m
- Lindevej 26 120 m
- Lindevej 30 465 m

Indenfor genegrænsen ligger der ingen ejendomme uden landbrugsmæssig tilknytning. Inden for konsekvensafstanden ligger 10 ejendomme.

Konsekvensområdet betegner området, hvor der erfaringsmæssigt har vist sig at lugt kan observeres. Der vil undtagelsesvis også kunne registreres lugt i en lidt større afstand fra kilden.

Der forventes ikke at forekomme væsentlige lugtgener fra ejendommens produktion.

Med hensyn til støvgener fra gården forventes det ikke at give væsentlige problemer, da der ikke er boliger i umiddelbar nærhed. Der anvendes posefilter ved levering af foder og støv herfra forventes at være uvæsentligt. Støvgener fra færdsel på markveje skal minimeres ved hensynsfuld kørsel.

Der forekommer normalt ikke fluegener i forbindelse med produktion af slagtekyllinger. Der foretages bekæmpelse af gnavere med gift. I godkendelsen er der af hygiejnemæssige årsager stillet vilkår til at spildt foder skal opsamles.

### *Støj*

Der er ikke foretaget støjmåling på ejendommen.

Den væsentligste støjgene vil formentlig være kørsel med lastbiler og traktor til og fra virksomheden, samt levering af foder. Derudover vil ventilationsanlægget bidrage med støj fra ejendommen. Anlægget udnyttes maksimalt i dagtimerne i sommerperioden og i slutfasen af produktionsperioden, hvor ventilationsbehovet er størst.

I forhold til naboer stilles Miljøstyrelsens vejledende støjkraV. I forhold til de angivne støjdata for ventilatorer forventes der ikke problemer med at overholde disse.

Godkendelsens vilkår giver mulighed for at kræve en støjmåling, hvis det vurderes at være nødvendigt.

#### *Affald*

Der er stillet vilkår for opbevaring af farligt affald, der skal sikre at kemikalier, spildolie, oliefiltre, akkumulatorer m.m. opbevares miljømæssigt forsvarligt.

Virksomheden skal til enhver tid overholde Struer Kommunes regulativ for erhvervsaffald samt forskrift for opbevaring af olie og kemikalier.

#### *Spildevand*

Vaskevandet fra rengøring af hallerne ledes til opsamlingsbeholder og evt. i gyllevogn. Senere udsprede det på landbrugsjord.

Ifølge Miljøstyrelsens vejledende retningslinier mht. vaskevand fra kyllingefarme, bør der være opsamlingskapacitet svarende til 1 m<sup>3</sup> vaskevand pr. 100 m<sup>2</sup> gulvareal i husene. Ejeren kan ikke oplyse størrelserne på de beholdere, hvori der opsamles vaskevand. For at dokumentere at der er tilstrækkelig opsamlingskapacitet er der i godkendelsen stillet vilkår til at opsamlingskapacitet for hver beholder skal oplyses senest 3 måneder efter at godkendelsen er meddelt. Det vurderes at løsningen med at pumpe over i gyllevogn, i tilfælde af at der i nogle situationer ikke er tilstrækkelig opsamlingskapacitet, er forsvarlig.

#### *Areal og harmonikrav*

På en landbrugsbedrift, hvor mindst 2/3 af landbrugsbedriftens dyreenheder udgøres af fjerkræ, må husdyrgødningsmængden, fra egen bedrift indtil 1. august 2004 udbringes i en mængde svarende til 1,7 DE pr. ha pr. planperiode. Efter 1. august 2004 skærpes harmoniarealet til 1,4 DE pr. ha. Plantedirektoratet kontrollerer at harmonikravene overholdes.

Kontrol af arealkrav er pt. en opgave der ligger hos Jordbrugskommissionen.

#### *Driftsrisiko*

Ved overholdelse af gældende lovgivning og miljøgodkendelsens vilkår vurderes det, at der ikke er risiko for at der kan ske væsentlig forurening i forbindelse med virksomhedens drift.

#### *Ressourceforbrug*

Der føres register over forbruget af diesel, vand og strøm samt antal leverede og afhentede kyllinger.

### *Egenkontrol*

Virksomheden skal udføre affaldsregistrering iht. Affaldsbekendtgørelsen. Derudover føres der register over ressourceforbruget.

Struer Kommune skal have mulighed for at kræve måling af støj.

### *Konklusion*

Struer Kommune vurderer at virksomheden med den beskrevne placering, indretning og drift samt med de stillede vilkår kan fungere uden væsentlige gener for omgivelserne.

## **Offentliggørelse**

Miljøgodkendelsen vil blive offentliggjort ved annoncering i UgeAvisen for Struer og Omegn den 17. februar 2004.

Kopi af godkendelsen bliver samtidig sendt til:

- Embedslægeinstitutionen for Ringkjøbing Amt, Nørreport 9, 6950 Ringkøbing
- Ringkjøbing Amt, Teknik og Miljø, Damstrædet 2, 6950 Ringkøbing
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø
- Friluftsrådet, v/ Lars Nærø, Poppel Allé 24, 7500 Holstebro
- Arbejdstilsynet, Overgade 21, 7400 Herning

Godkendelsen er udarbejdet af:

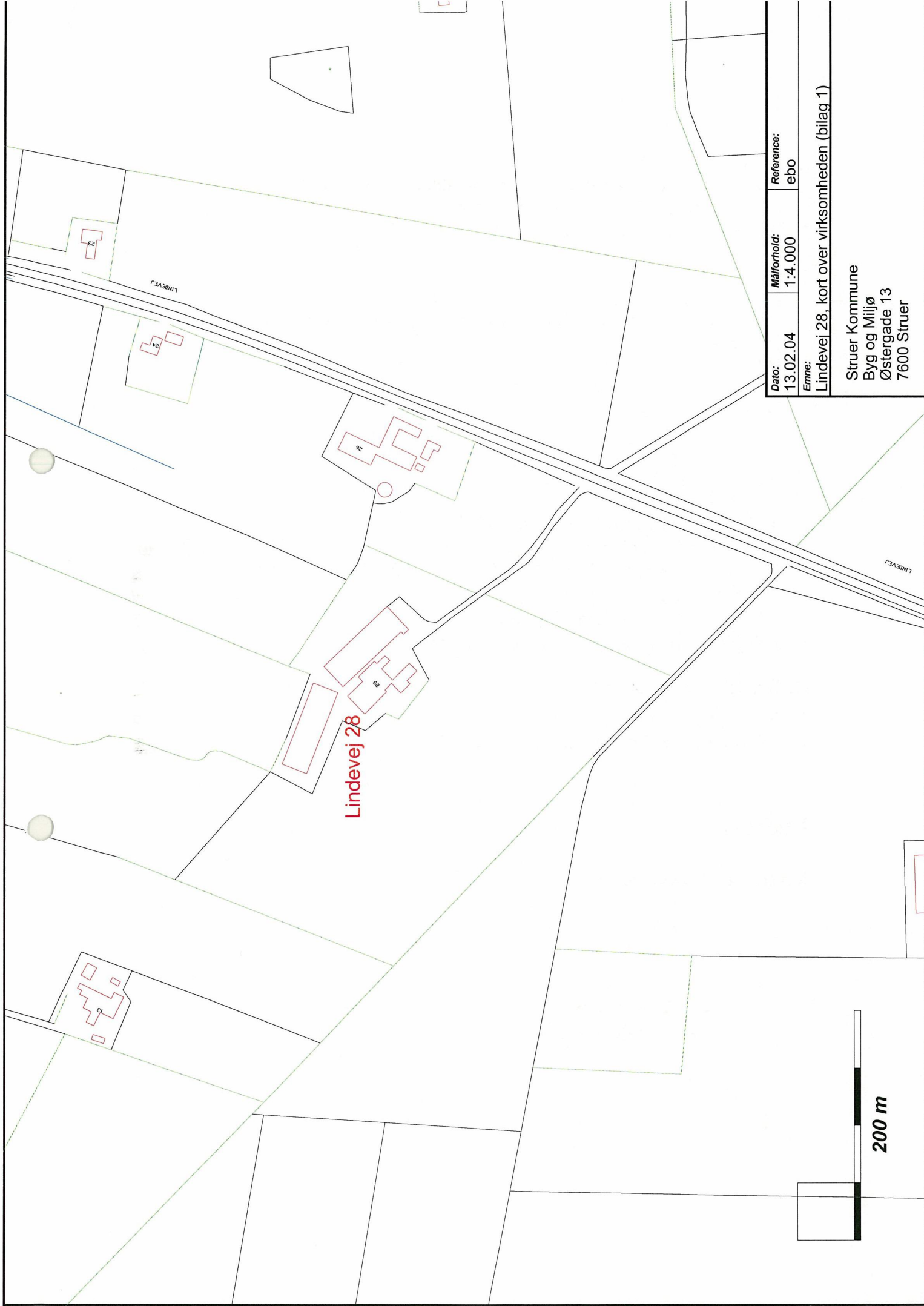
- Struer Kommune og
- Miljøcenter Vestjylland I/S, Novem Park 51, 7500 Holstebro

## **Underskrift**

Struer, den 16. februar 2004

Poul Skodborggaard  
Udvalgsformand

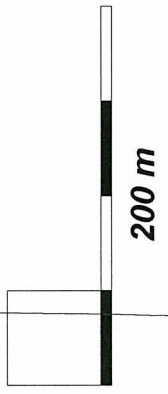
Jørgen Jensen  
Direktør



Dato:	Målforshold:	Reference:
13.02.04	1:4.000	ebo
Emne:		

Lindevej 28, kort over virksomheden (bilag 1)

Struer Kommune  
Byg og Miljø  
Østergade 13  
7600 Struer



1000 2000  
1000 2000  
1000 2000  
1000 2000

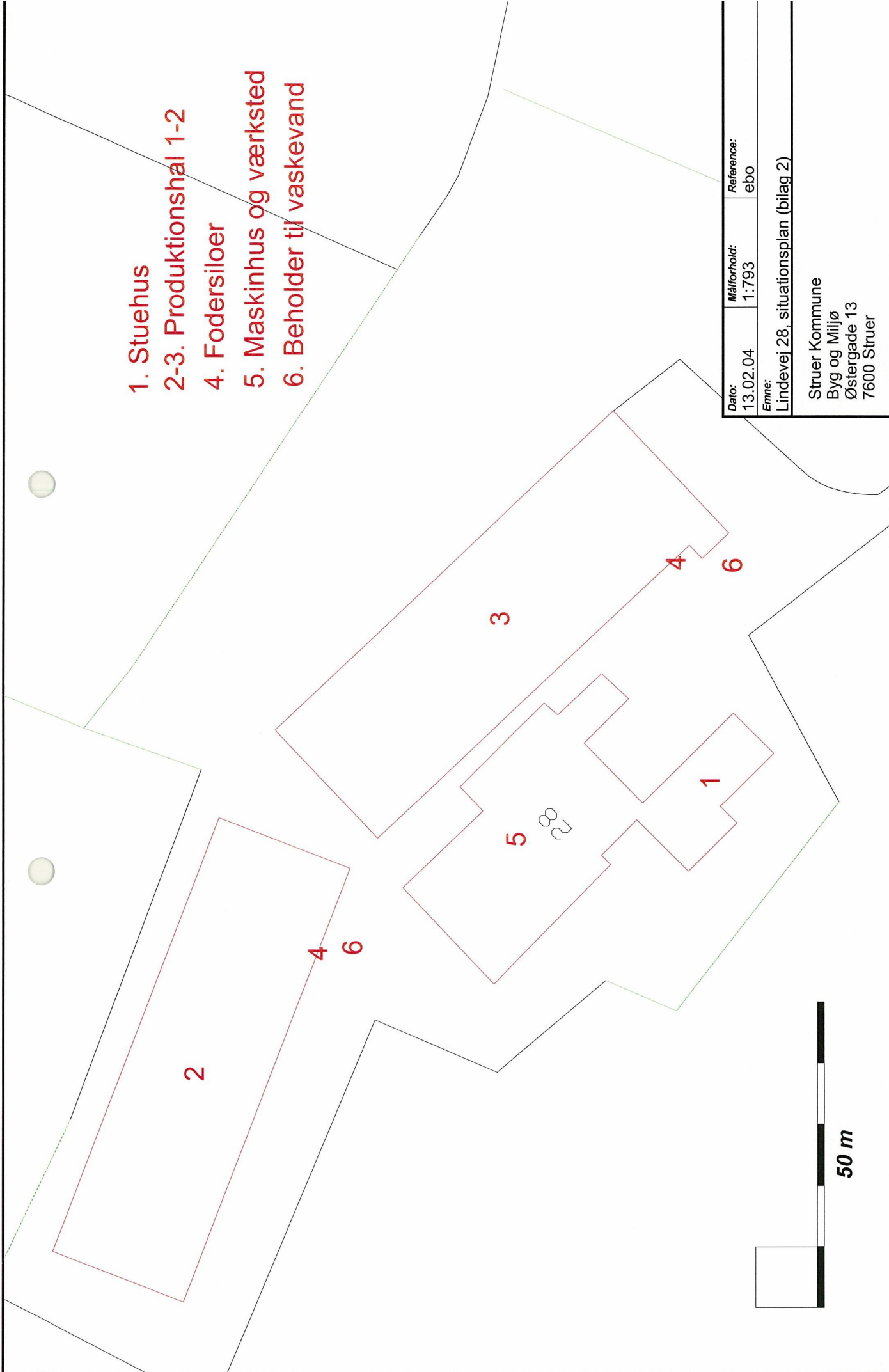
1000 2000  
1000 2000  
1000 2000  
1000 2000

1000 2000  
1000 2000  
1000 2000  
1000 2000

1000 2000  
1000 2000  
1000 2000  
1000 2000



- 1. Stuehus
- 2-3. Produktionshal 1-2
- 4. Fodersiloer
- 5. Maskinhus og værksted
- 6. Beholder til vaskevand



Dato:	Målforhold:	Reference:
13.02.04	1:793	ebo

Emne:  
Lindevej 28, situationsplan (bilag 2)

Struer Kommune  
Byg og Miljø  
Østergade 13  
7600 Struer

LAND 2014  
SPRINKLER  
1000 1000  
1000 1000

SPRINKLER  
1000 1000  
1000 1000

SPRINKLER  
1000 1000  
1000 1000

- 1. FLOWING IN APPROX. 10
- 2. VARIATIONS OF SEASONAL
- 3. FLOWING
- 4. FLOWING IN APPROX. 10
- 5. FLOWING