



Dato for godkendelse
17. februar 2004

Struer Kommune
Byg og Miljø
Østergade 13
7600 Struer

Kim Nybo
Pilgårdvej 1
7600 Struer

Miljøgodkendelse

af

slagtekyllingeproduktion

Pilgårdvej 1, Fovsing, 7600 Struer

matr. nr. 28a, Fovsing By, Fovsing

CVR nr.: 11-90-76-87
P nr.: 1.000.297.199

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 Pilgårdvej 1, Fousing, 7600 Struer, matr. nr. 28a, Fovsing By, Fovsing.

Miljøgodkendelsen omfatter en produktion af slagtekyllinger i det eksisterende produktionsanlæg med et nettoproduktionsareal på i alt 2.849 m². Der indsættes årligt ca. 7-8 hold kyllinger. Kyllingerne indsættes daggamle og sendes til slagtning ved en alder på 35-40 dage. Antallet af indsatte kyllinger varierer alt efter antallet af dage, hvor kyllingerne skal opholde sig i produktionshallen. Produktionen godkendes til i alt 135,1 dyreenheder (DE)¹. Dog skal dyreholdet til enhver tid overholde justitsministeriets *Lov om hold af slagtekyllinger*².

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 harmonireglerne¹.

Baggrund

I ansøgning modtaget af Struer Kommune den 16. december 2002 søger Kim Nybo om miljøgodkendelse af den eksisterende produktion. Ansøgningen indeholder hverken nybyggeri eller udvidelse.

Produktionen er tidligere miljøgodkendt i 1990.

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. Det betyder bl.a. at en ansøgning om miljøgodkendelse skal offentliggøres. Ansøgningen blev den 14. januar 2003 annonceret i UgeAvisen for Struer og Omegn.

¹ Bek. nr. 604 af 15. juli 2002 om erhvervsmæssig dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.

² Lov nr. 336 af 16. maj 2001

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 dette meddeles Byg og Miljø
7. Virksomheden må ikke foretage ændringer, hverken bygnings- eller driftsmæssigt, før ændringen er godkendt af Struer Kommune.
8. Al transport til og fra ejendommen skal af hensyn til støvgener foregå ved hensynsfuld kørsel.
9. Udbringning af gødning, skal ske i overensstemmelse med god landbrugspraksis, så lugtgener og ammoniakfordampning begrænses.
10. 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

11. Ejendommen tillades drevet med en årsproduktion på maksimalt det antal slagtekyllinger der på godkendelsestidspunktet svarer til 135,1 DE. Belægnin-gen i de enkelte haller må dog aldrig overskride kravene i den til enhver tid gældende *Lov om hold af slagtekyllinger*³.
Årsproduktionen tillades drevet i det 2.849 m² store staldanlæg på Pilgårdvej 1.

Affald

12. Døde dyr og andet animalsk affald må ikke nedgraves, afbrændes eller opbe- vares sammen med gødning, men skal bortskaffes til autoriseret destruktions- virksomhed. 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.
13. 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 så spild kan opsamles ved brud på den beholder, der indeholder den største mængde, f.eks. ved brug af en spildbakke. Behol- derne skal være beregnet til formålet og skal være tydelig mærket med angi- velse af indhold.
14. Der må ikke foretages nedgravning eller afbrænding af affald på virksomhe- den.
15. Brugt afdækningsplast og lignende skal indsamles og opbevares indendørs eller i umiddelbar nærhed af bygninger på en sådan måde, at det ikke blæser væk.
16. Alt affald skal håndteres, opbevares og bortskaffes efter de til enhver tid gæl- dende affaldsregulativer for Struer Kommune.

³ På godkendelsestidspunktet: Justitsministeriets lov nr. 336 af 1. maj 2001 om hold af slagtekyl- linger, § 22:

1. Maks. 43 kg levende kylling pr. m² gulvareal til udgangen af 2003
2. Maks. 42 kg levende kylling pr. m² gulvareal til udgangen af 2004
3. Maks. 41 kg levende kylling pr. m² gulvareal til udgangen af 2005
4. Derefter er kravet maks. 40 kg levende kylling pr. m² gulvareal

Gødning

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

Håndtering af kemikalier

19. Olier og kemikalier, herunder sprøjtemidler, skal opbevares i overensstemmelse med *Struer Kommunes forskrift om opbevaring af olier og kemikalier m.m.*
20. Hvis der anvendes foderadditiver, der i koncentreret form må anses for miljøskadelige, skal disse ligeledes opbevares i overensstemmelse med forskriften.
21. 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.

Spildevand

22. Vaskevandet fra rengøring af produktionshaller skal ledes til beholder, hvis størrelse er mindst 1 m³ pr. 100 m² produktionsareal.

Luftforurening

23. Virksomheden må ikke udenfor egen grund give anledning til lugt- eller støvgener, der af tilsynsmyndigheden skønnes at være væsentlige.
24. Bund- og vægflader skal så vidt muligt holdes rene og tørre for at mindske lugtgener og fordampning af kvælstof.
25. Ventilationsanlæg skal rengøres efter hvert hold kyllinger og justeres efter behov.
26. 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

27. 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.
28. Uheld, herunder svigt af de forureningsbegrænsende foranstaltninger, der medfører forurening, skal straks anmeldes til alarmcentralen. Struer Kommune skal herefter underrettes hurtigst muligt.

Støj

29. 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.*

30. Støjens spidsbelastninger må om natten ikke overstige 55 dB(A).
31. 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.
32. Lastbiler må ved afhentning og levering af kyllinger ikke stå med tændt motor.

Egenkontrol

33. 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.

34. Der skal føres journal over markstakkes placering. I journalen skal registreres anlæggelsestidspunktet samt placeringssted for markstakkene. Registreringen for hvert år skal opbevares i mindst 5 år og forevises på Kommunens forlangende.

35. Virksomheden skal løbende føre journal over:

- Dato for levering af daggamle kyllinger, antal leverede pr. produktionshal.
- Dato for afhentning af slagtekyllinger, antal afhentede pr. produktionshal.

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 Pilgårdvej 1, Fousing, 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 35-40 dage, alt efter hvad fjerkræslagterierne efterspørger. Vægten ved slagting varierer normalt fra 1.700 til 2.100 g. Der produceres i gennemsnit 7 hold pr. år. Der produceres årligt maksimalt 135,1 DE.

Miljøteknisk beskrivelse

Oplysninger i sagen

Til brug ved sagsbehandlingen af godkendelsen foreligger følgende materiale:

- Virksomhedens ansøgning af 16. december 2002,
- Oplysninger givet ved mødet den 31. juli 2003 samt senere indhentede oplysninger.

Oplysninger om ansøger og ejerforhold

Ansøger og ejer er:	Kim Nybo Pilgårdvej 1 7600 Struer
Kontaktperson:	Kim Nybo
Tlf. nr.	97 86 50 40
CVR nr.	11-90-76-87
P nr.	1.000.297.199
Matr.nr.	28a, Fovsing By, Fovsing
Ejend.nr.	6710014405

Oplysninger om virksomhedens art

Pilgårdvej 1 er med den nuværende produktion en kyllingefarm med en produktion på i alt 135,1 DE⁴, og tilhører dermed listepunkt I01b *Anlæg til husdyrproduktion for mere end 100 DE i slagtekyllinger*.⁵

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
Levnedsmiddelvirkosmhed	> 25 m
Beboelse på samme ejendom	46 m
Nabobeboelse	170 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

Kim Nybo overtog ejendommen i 1987. Bygninger er blevet genetableret efter en brand i 1993. Herefter er der ikke foretaget produktions- eller anlægsmæssige ændringer eller udvidelser og sagen skal derfor ikke gennemgå en VVM-behandling hos Ringkjøbing Amt.

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

⁵ Bilag I til Miljøstyrelsens bekendtgørelse nr. 606 af 15. juli 2002 om ændring af bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed.

Virksomhedens indretning

Bygninger og anlæg på Pilgårdvej 1
(nummer henviser til situationsplan, bilag 2)

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

Det matrikulære areal på Pilgårdvej 1 er i alt 7,28 ha. Heraf må 3,58 ha anvendes til udspredning.

Ejendommens bebyggede areal udgør i alt 3.454 m². Heraf udgør 151 m² boligarealet. Staldenes areal er hhv. 270 m², 1.199 m² og 1.380 m². De resterende 454 m² er hhv. maskinhus, garage og værksted.

Foder opbevares i udendørs opstillede siloer samt i siloer opstillet i maskinhuset. 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 fra 35-40 dage. Vægten ved slagtning varierer normalt fra 1.700 g til 2.100 g. Ejendommen overholder ifølge Kim Nybo Justitsministeriets lov nr. 336 af 16. maj 2001 om hold af slagtekyllinger.

Regler om belægningsgrader i loven er:

I 2003 maksimalt 43 kg kylling pr m²

I 2004 maksimalt 42 kg kylling pr. m²

I 2005 maksimalt 41 kg kylling pr. m²

Fra 2006 og frem må stalden maksimalt belægges med 40 kg pr. m².

Der foretages ikke udtynding af slagtekyllingerne i vækstperioden.

Kyllingerne indsættes daggamle, hvoraf ca. 2 % dør inden slagtning. Produktionen foregår ved gulvdrift på dybstrøelse af halm. Kyllingerne indsættes ved en temperatur på ca. 33 °C. Temperaturen sænkes med ca. ½ grad dagligt indtil temperaturen er ca. 16-18 °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. 1 dag. Herefter vaskes og desinficeres hallerne, hvilket varer ca. 2 døgn. Vaskevandet fra rengøringen ledes til gammel ajlebeholder. Efter rengøringen står hallerne tomme 7-14 dage, hvorefter der igen strøs halm og der opvarmes inden det næste hold daggamle kyllinger indsættes.

Gødningen køres bort af maskinstation umiddelbart efter udmugning til en af de landmænd, der er indgået aftaler med, hvor det så opbevares indtil udbringningen. Det kan i enkelte tilfælde hænde, at gødningen i en periode opbevares på Pilgårdvej 1.

Ud fra normproduktionen⁶ af husdyrgødning er den årlige produktion af dybstrøelse beregnet til ca. 237 ton.

Beskæftigede

Det er udelukkende ejeren der er beskæftiget i produktionen.

Ressourceforbrug

Årligt forbrug

Drikkevand	3.000 m ³ /år
Vaskevand	375 m ³ /år
Markvanding	-
Fyringsolie	1.200 l/år
Diesel	3.100 l/år
El	98.000 kWh/år
Gas	17,5 ton/år
Foder	1.413 ton/år
Handelsgødning	-
Pesticider	-

Oplysning om forurening og forureningsbegrænsende foranstaltninger

Lugt og luftforurening

Foder opbevares i udendørs opstillede siloer samt i siloer opstillet i maskinhuset. Alle udendørs siloer har cyklon for at minimere støvforekomsten på ejendommen.

Gødning håndteres som kompostlignende dybstrøelse og opbevares normalt i markmødding hos modtageren af gødningen. Det hænder dog at gødningen opbe-

⁶ Iflg. Landbrugets vejledning om erhvervsmæssigt dyrehold m.v., 7. udgave, april 2003

vares i markmødning på Pilgårdvej 1. Her overdækkes den med plastik. Udspre-
ning af gødning på ejendommens arealer kan medføre lugtgener.

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

Alle produktionshaller udluftes mekanisk med undertryk anlæg. Der er i alt 23
afkast der er ført over tag, hvoraf de 17 er ført ca. $\frac{3}{4}$ m over kip. Øvrige afgang er
ført op over taget og er ca. i niveau med kippen. Derudover er der monteret 6
gavlventilatorer, der udelukkende benyttes i spidsbelastningssituationer, dvs. i
slutningen af en produktionsperiode ved høj temperaturen. Alle haller reguleres
via undertryk anlæg. Maks. udsugningskapacitet pr. afgang er 13.000 m³/time.
Hastigheden i afgangene varierer (0 og 7 m/s). Ventilatorerne kan op- eller ned-
drosles eller slukkes eller tændes, når der sker ændring i behovet for ventilering.

Hvis gavlventilatorerne er i brug, kan der forekomme støv ved ejendommen i en
afstand på omkring 10 m fra ventilatoren. I tørre perioder vil der også forekomme
støv ved transport til og fra virksomheden.

Støj

Der vil forekomme støj fra ventilationsanlægget. Det oplyses at støjniveauet pr.
afkast er 48 dB målt 1 m fra afgang.

Derudover vil der forekomme støj når siloerne fyldes med foder samt ved trans-
port til og fra ejendommen.

Transporter i forbindelse med driften

	Antal leveringer/ afhentninger pr. år	Tidspunkt på døgnet
Daggamle kyllinger	7	ca. kl. 12.00
Foder	80	kl. 5.00 - 18.00
Afhentning af slagtekyllinger	7	om natten, ca. 8 timer
Animalsk affald	7	om natten
Transport af gødning	7	ca. kl. 7.00 - 18.00
Fyringsolie	2	ca. kl. 7.00 - 18.00
Diesel	2	ca. kl. 7.00 - 15.00

Gødning køres bort i store vogne for at minimere antallet af transportere.

Skadedyrsbekæmpelse

Rotter bekæmpes ved at opsætte giftkasser fra Mortalin.

Derudover har man for nylig lagt småsten ud i en ca. 1 meter bred bræmme om-
kring alle produktionshallerne. Dette skulle være ubekvem at færdes på og skulle
dermed medvirke til bekæmpelse af gnavere.

Der er normalt ikke fluegener forbundet med slagtekyllingeproduktion.

Affald

Erhvervsaffald som tom emballage, plastik, jern, lysstofrør m.m. afleveres på erhvervs-genbrugspladsen hos nomi i/s, Hjermevej 19 i Holstebro.

Farligt affald

Alt reparation og serviceeftersyn af maskiner foretages på værksted og der forekommer derfor ikke farligt affald på ejendommen.

Døde dyr

Døde kyllinger opsamles i containere fra DAKA. Containerne tømmes af DAKA umiddelbart efter afhentning af slagtekyllinger.

Kemikalier

Der opbevares ikke kemikalier i produktionen. Ejendommens jordtilliggender sprøjtes af en maskinstation.

Medicin

Der opbevares og anvendes ikke medicin på ejendommen.

Kunstgødning

Der opbevares og anvendes ikke kunstgødning på ejendommen.

Olie og kemikalier

Diesel opbevares i 750 l tank fra Herning Beholderfabrik. Tanken er fra 1962. Tanken er opstillet på betonplads ved maskinhuset.

Fyringsolie opbevares i 1.200 l tank fra Herning Beholderfabrik. Tanken er fra 1972 og er opstillet udendørs ved hal 1.

Propangas opbevares i 4.850 l gastank fra 1988. Tanken er en lejetank fra Prima-gaz A/S.

Opvarmning

Produktionshallerne opvarmes ved hjælp af varmekanoner. I hal 1 opvarmes med fyringsolie og i hal 2 og 3 med propangas.

Spildevand

Spildevand fra rengøring af hallerne ledes til gammel æblebeholder. Beholderen kan rumme 89 m³ vaskevand.

Der er ikke bad eller toilet i staldbygningen.

Spildevand fra husholdningen ledes via bundfældningstank videre til nedsivning med en tilladelse fra 1993.

Værksted og maskinhus er med betongulv og der er ikke etableret gulvafløb.

Risiko for driftsuheld

Den væsentligste risikofaktor for uheld vurderes at være i forbindelse med overpumpning af diesel eller ved lækage af gas, olie- eller dieseltanke.

Grundlag for vilkårene

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

- *Vejledning nr. 2/2001 Luftvejledningen,*
- *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.*

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 erhvervsmæssige brugere af bekæmpelsesmidler samt ændringer heraf,*
- *Bek. nr. 241 af 27. april 1998 om bekæmpelsesmidler samt ændringer heraf.*
- *Struer Kommunes regulativ for erhvervsaffald.*

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-pligtigt⁷.

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.m². Reglerne skærpes så belægningen reduceres med et kg pr. år således at det pr. 1. januar 2006 og frem må være 40 kg pr. m², med mindre Fødevareregionen har påbudt en nedsættelse af belægningen af slagtekyllinger.

Ved 8 °C og en belægning på 43 kg/m² vil:

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

Ved en temperatur på 20 °C vil:

- geneafstanden være ca. 120 m og konsekvensafstanden vil være ca. 500 m.

I 2006 hvor den tilladte belægning er 40 kg/m² og en udetemperatur på 8 °C vil:

- geneafstanden være ca. 90 m og konsekvensafstanden vil være ca. 350 m.

Ved en temperatur på 20°C vil:

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

⁷ 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 ændringer heraf.

Ejendommens nærmeste naboer er:

- Pilgårdvej 2 (ca. 455 m)
- Pilgårdvej 3 (ca. 170 m)
- Pilgårdvej 5 (ca. 450 m)
- Kirke Allé 10 (ca. 445 m)
- Klostergårdvej 12 (ca. 500 m)
- Klosterhedevej 34 (ca. 170 m)
- Klosterhedevej 32 (ca. 480 m)

Dermed er der ingen bolig inden for geneafstanden, men 7 boliger inden for konsekvensafstanden.

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. Støv fra foder 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. Derudover er der lavet en zone med småsten omkring hallerne der også skulle medvirke til at holde gnavere borte. 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. Derudover vil ventilationsanlægget bidrage med støj fra ejendommen. Anlægget udnyttes dog kun 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 om opbevaring af farligt affald, der skal sikre at kemikalier, spildolie, oliefiltre og akkumulatorer opbevares miljømæssigt forsvarligt.

Virksomheden skal til hver tid overholde Struer Kommunes regulativ for erhvervsaffald.

Spildevand

Vaskevandet fra rengøring af hallerne ledes til gammel æblebeholder og udspredes senere på landbrugsjord.

I henhold til Miljøstyrelsens vejledende retningslinier mht. vaskevand fra kyllingefarme, bør der være opsamlingskapacitet svarende til 1 m³ vaskevand pr. 100 m². Der vil dermed blive produceret ca. 28 m³ pr. hold. Opsamlingsbeholderen kan rumme 89 m³ og der er dermed rigelig opbevaringskapacitet.

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 p.t. en opgave der ligger hos Jordbrugskommissionen.

Driftsrisiko

Ved overholdelse af gældende lovgivning og miljøgodkendelsens vilkår vurderes det, at der ikke er væsentlige driftsrisici i forbindelse med produktionen.

Ressourceforbrug

Der føres register over forbruget af gas, olie, diesel, vand og strøm.

Egenkontrol

I hver tomgangsperiode kontrolleres og vedligeholdes bygninger, siloer, fodringsanlæg samt varmeanlæg.

Virksomheden skal udføre affaldsregistrering iht. Affaldsbekendtgørelsen.

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, 7500 Holstebro
- Arbejdstilsynet, Overgade 21, 7400 Herning

Godkendelsen er udarbejdet af:

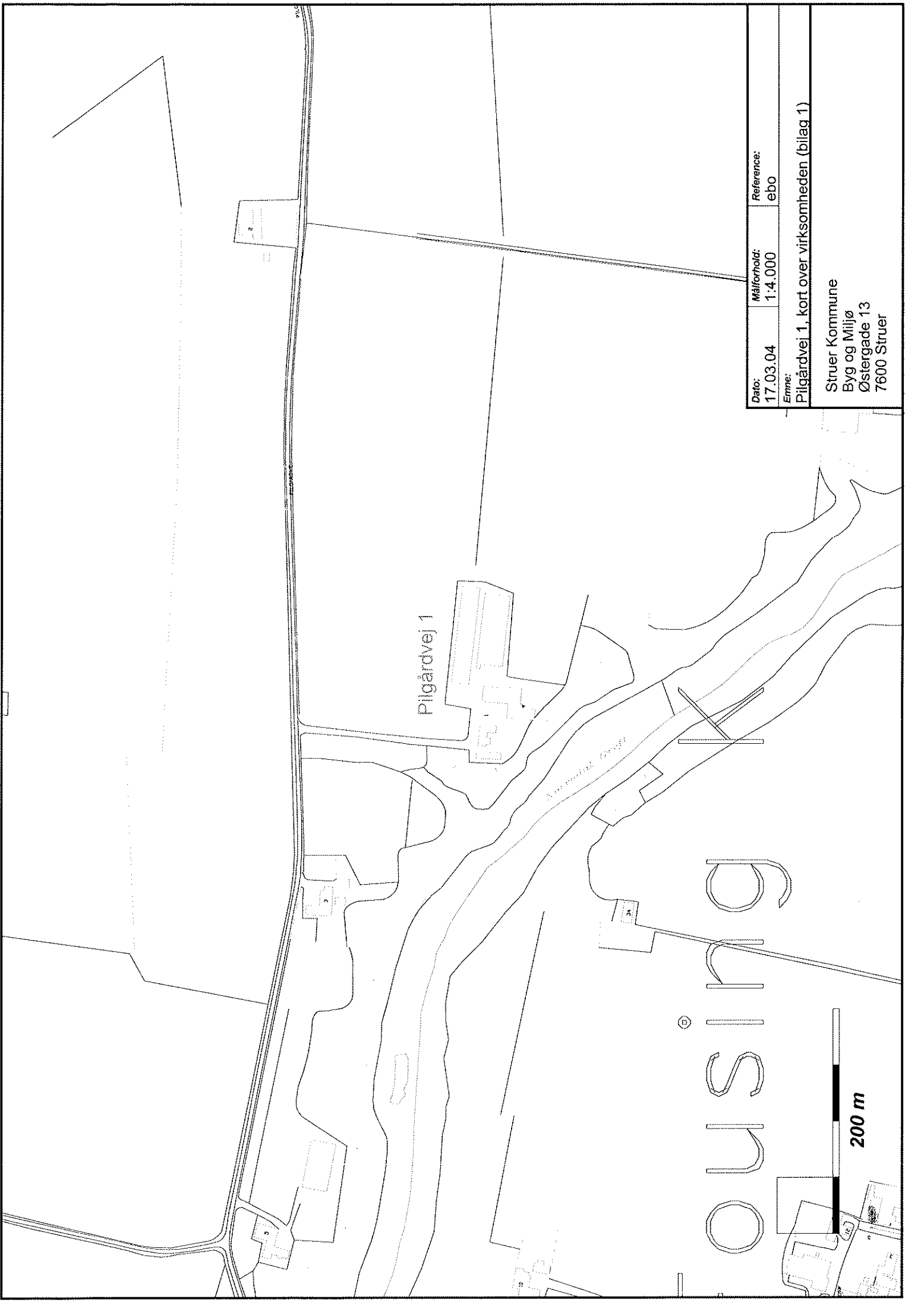
- Struer Kommune og
- Miljøcenter Vestjylland I/S, Novem Park 51, 7500 Holstebro

Underskrift

Struer, den 16. februar 2004

Poul Skodborgaard
Udvalgsformand

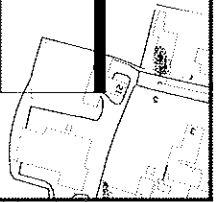
Jørgen Jensen
Direktør



Pilgårdvej 1

Årsmødet Sønder

OUSING

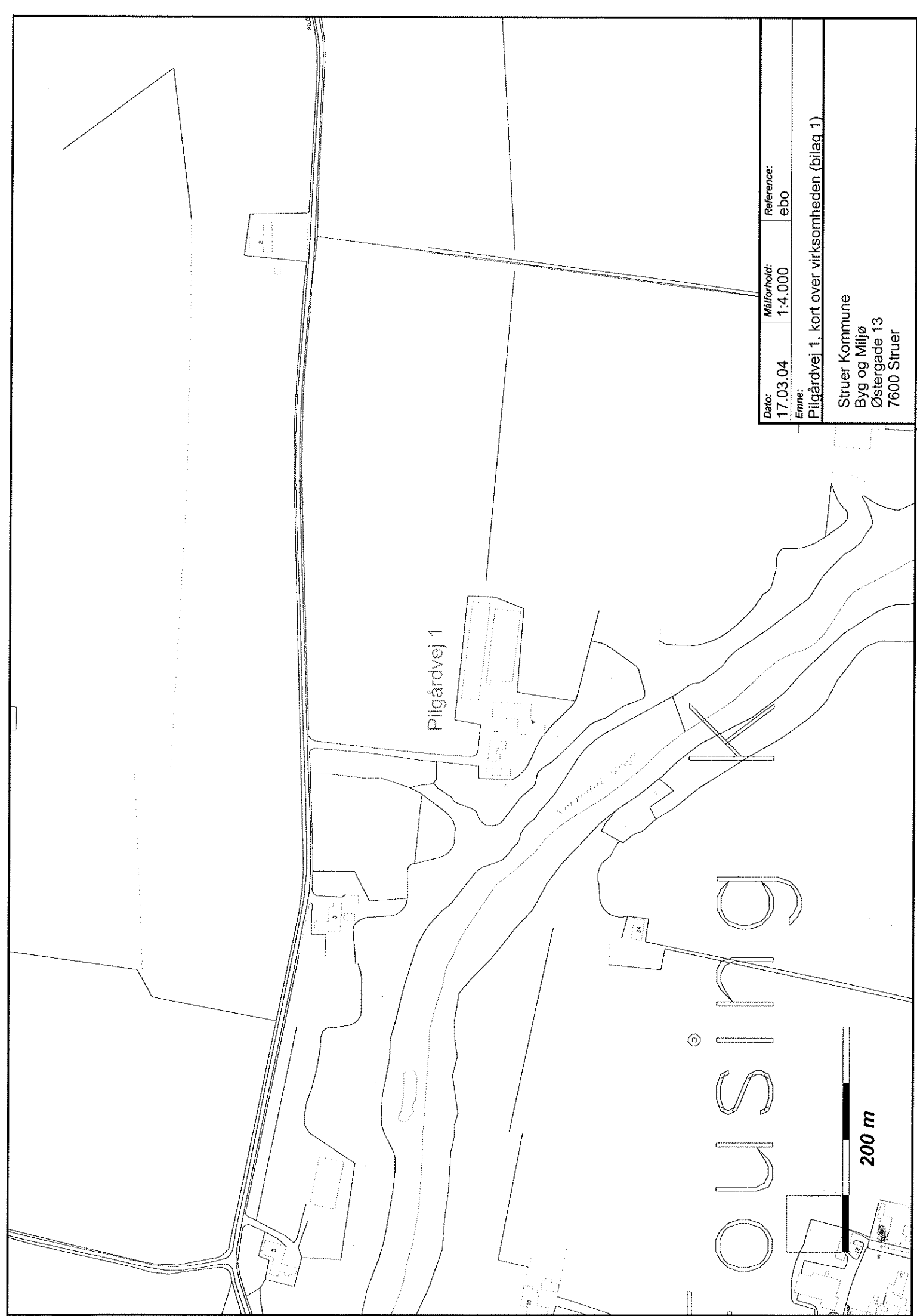


200 m

Dato: 17.03.04 Målforsnold: 1:4.000 Reference: ebo

Emne: Pilgårdvej 1, kort over virksomheden (bilag 1)

Struer Kommune
Byg og Miljø
Østergade 13
7600 Struer



Pilgårdvej 1

Østergade 13

LOUSING

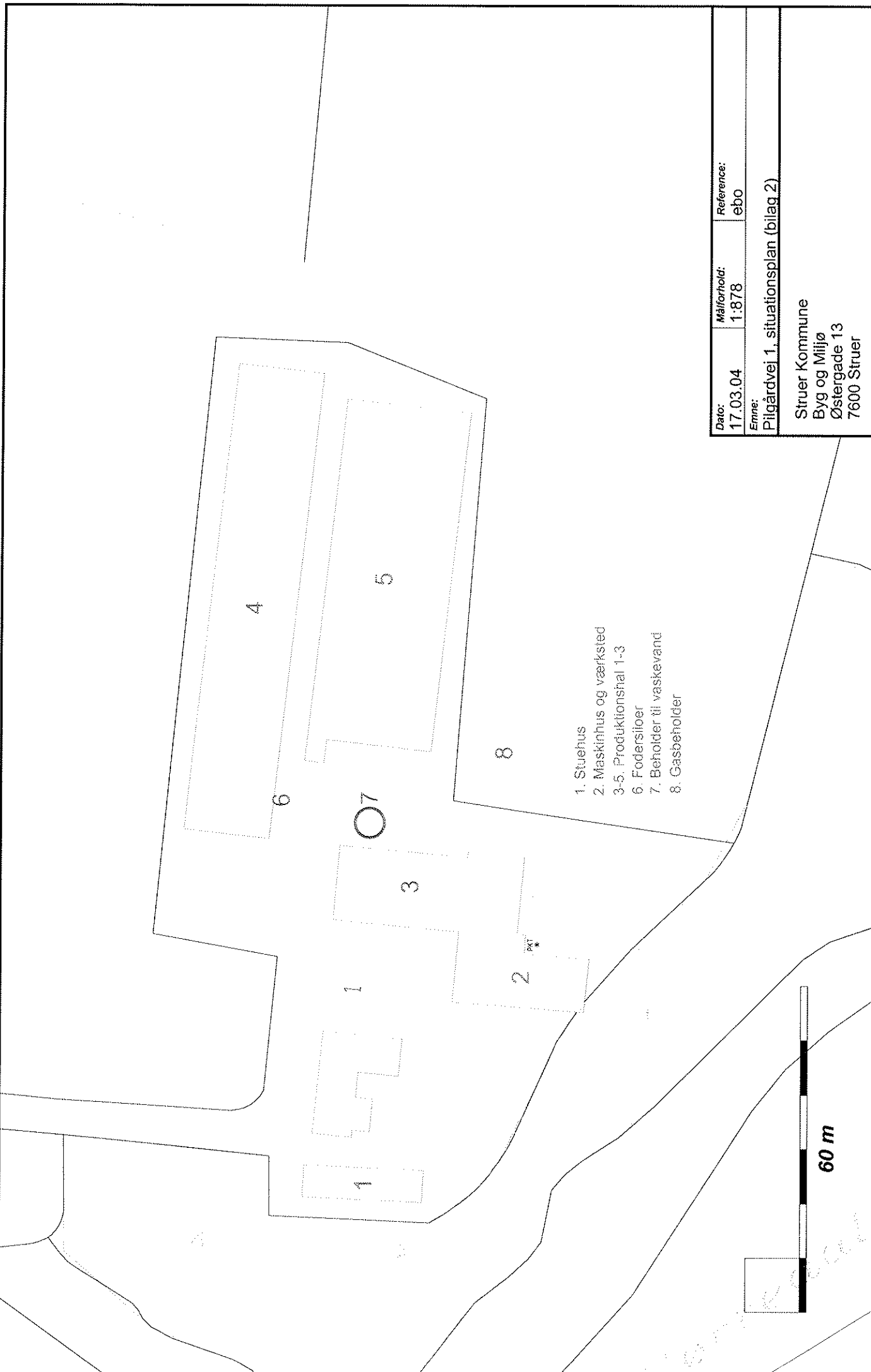
Dato: 17.03.04 Målførhold: 1:4.000 Reference: ebo

Emne: Pilgårdvej 1, kort over virksomheden (bilag 1)

Struer Kommune
Byg og Miljø
Østergade 13
7600 Struer



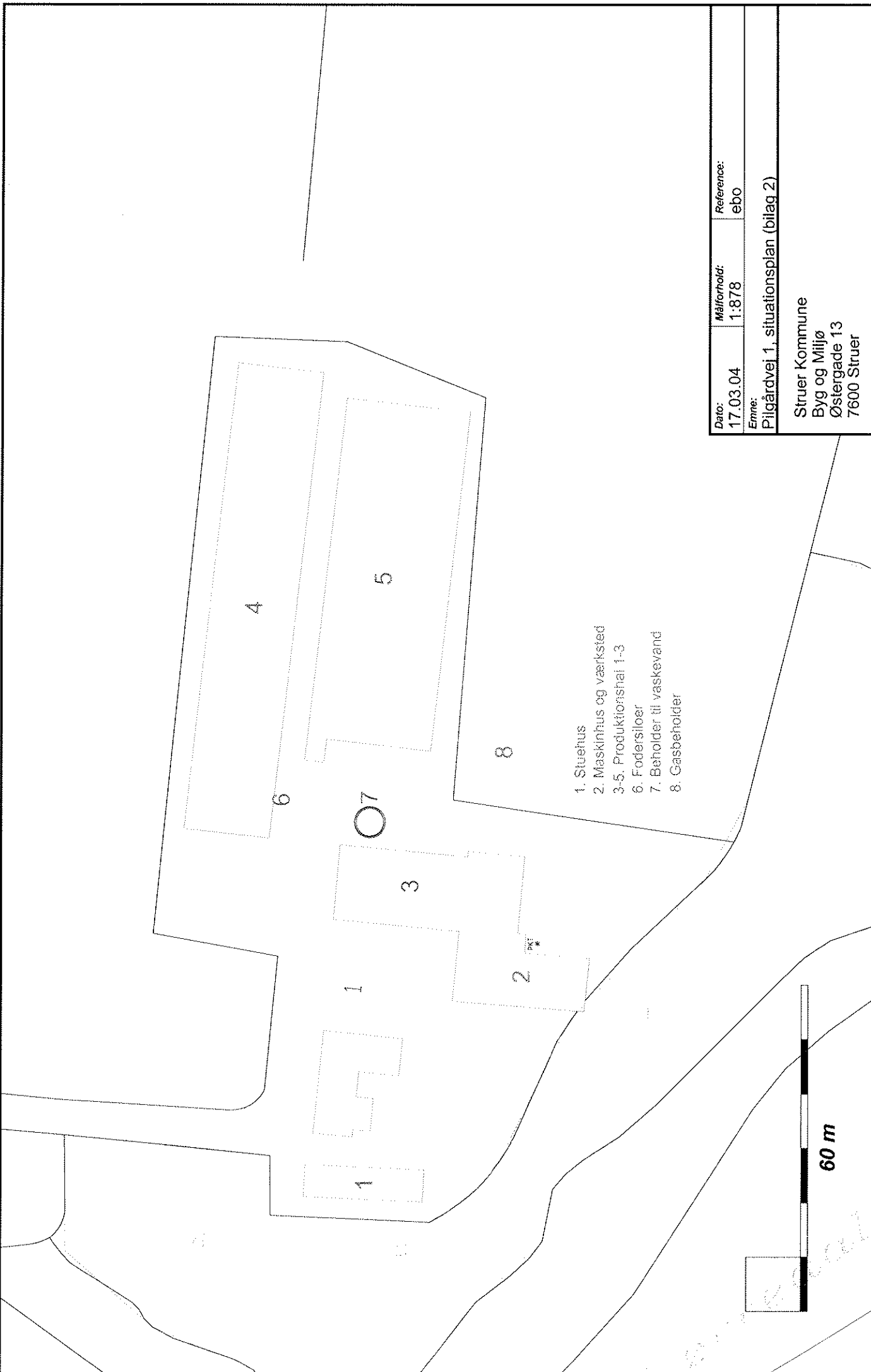
200 m



Date: 17.03.04
 Målforshold: 1:878
 Reference: ebo

Emne: Pilgårdvej 1, situationsplan (bilag 2)

Struer Kommune
 Byg og Miljø
 Østergade 13
 7600 Struer



Dato: 17.03.04
 Målforshold: 1:878
 Reference: ebo

Emne: Pilgårdvej 1, situationsplan (bilag 2)

Struer Kommune
 Byg og Miljø
 Østergade 13
 7600 Struer

