



# Miljøtilladelse, § 10 stk. 2

## 13. november 2014

Krengerupvej 30, 5690 Tommerup



**ASSENS**  
KOMMUNE

**Krengerupvej 30, 5690 Tommerup (luftfoto forår 2013).**


Emne	Data
<b>Ansøger og ejer</b>	Morten Højskred Hansen, Krengerupvej 30, 5690 Tommerup
<b>Bedriftens navn og adresse</b>	Drudgården, Krengerupvej 30, 5690 Tommerup
<b>Matrikelnummer og ejerlav</b>	6a m.fl., Tommerup By, Tommerup
<b>Branche jf. CVR</b>	11.300 Dyrkning af grøntsager og meloner, rødder og rodknolde
<b>Tilladelsesbetegnelse</b>	§ 10, stk. 2 i Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug
<b>CHR-nummer</b>	60740
<b>CVR</b>	19 86 17 83
<b>Kontaktperson</b>	Morten Højskred Hansen Tlf.: 64 75 16 60 / 20 16 09 98 Mail: hojskred@yahoo.dk
<b>Rådgiver/konsulent</b>	Ansøger
<b>Godkendelsesmyndighed</b>	Assens Kommune, Miljø & Natur Rådhus Allé 5, 5610 Assens Tlf.: 64 74 74 74 Mail: assens@assens.dk
<b>Miljømedarbejder</b>	Trine Bonrud Helleskov Tlf.: 64 74 68 90 Mail: tbnie@assens.dk



## Indholdsfortegnelse

1. Indledning	4
2. Afgørelse	4
4. Vilkår	5
4.1 Indretning og drift	5
4.2 Årsproduktion	5
4.3 Udbringningsarealer	5
4.4 Spildevand	5
4.5 Egenkontrol	5
4.6 Andre miljøregler	6
4.7 Ændringer på landbruget	6
4.8 Øvrige bestemmelser	6
5. Offentliggørelse	7
6. Klagevejledning	7
6. Meddelelse om endelig afgørelse sendes til	8
7. Miljøvurdering	9
7.1 Indledning	9
7.2 Afstandskrav	9
7.3 Udbringningsarealer og direkte fald mod overfladevand	9
7.4 Anlæg i registrerede lavbundsarealer	9
7.5 Udbringningsarealer i nitratklasser 2 og 3	10
7.6 Udbringningsarealer med risiko for udvaskning af fosfor til fosforsårbare overfladevandsområder indenfor internationalt naturbeskyttelsesområde	10
7.7 Udbringningsarealer i nitratfølsomme indvindingsområder	11
7.8 Arealer i fredede områder, Natura 2000 eller § 3 områder	11
7.9 Landskabelige værdier	13
7.10 Bilag IV-arter	13
7.11 Partshøring	13
9 Resumé og konklusion	13
Bilag	14



## 1. Indledning

Assens Kommune har den 20. marts 2014 modtaget ansøgning om miljøtilladelse til udvidelse af den økologiske kyllingeproduktion på Krengerupvej 30, 5690 Tommerup. Udvidelsen skal finde sted i et nybygget staldanlæg i tilknytning til det eksisterende staldanlæg. Produktionen nedlægges i det eksisterende staldanlæg. Det nye staldanlæg består af 3 staldsektion sydvest for ejendommen, på hver ca. 18 x 44 meter, hvilket i alt bliver ca. 2.376 m<sup>2</sup>.

Der er søgt om udvidelse fra et tilladt dyrehold på 25.000 stk. økologiske slagtekyllinger pr. år til 75.000 stk. økologiske slagtekyllinger (63 dage) pr. år. I dyreenheder (DE) sker der en udvidelse fra 13,5 DE til 45,5 DE.

Husdyrgødningen skal udbringes på egne og forpagtede arealer, i alt 117 ha. Der modtages husdyrgødning fra 77,4 DE.

Miljøtilladelsen skal meddeles efter § 10 i lov nr. 1572 af 20. december 2006 om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug.

## 2. Afgørelse

På baggrund af oplysningerne i ansøgningsmaterialet og kommunens vurdering meddeler Assens Kommune hermed miljøtilladelse til udvidelse af den økologiske slagtekyllingeproduktion på ejendomme Krengerupvej 30, 5620 Tommerup, matr. nr. 6a Tommerup By, Tommerup, CVR nr. 1986 1783.

**Miljøtilladelsen meddeles efter § 10 i Lov nr. 1572 af 20. december 2006 om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug. Der meddeles tilladelse til;**

- **75.000 stk. økologiske slagtekyllinger (63 dage) svarende til 45,5 DE**

**Der gøres opmærksom på, at opførelse af byggeri ikke må igangsættes, før der er givet en byggetilladelse (ansøgning sendes elektronisk via Assens Kommunes hjemmeside).**

**I forbindelse med nybyggeri skal der foreligge en plan for den fremtidige håndtering af tagvand.**

Tilladelsen omfatter hele husdyrbruget, dvs. staldanlæg, foderopbevaring, gødningsopbevaring (gyllebeholder, møddingsplads og markstakke) samt de tilhørende udbringningsarealer.

Tilladelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år fra miljøtilladelsen er givet eller efter afgørelse af en eventuel klagesag. Hvis tilladelsen herefter ikke udnyttes helt eller delvist i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del af tilladelsen, der ikke har været udnyttet i de seneste 3 år. jf. § 33 i Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

Forudsætningerne for tilladelsen herunder miljømæssig vurdering af ansøgningen findes i miljøvurderingen.



## 4. Vilkår

Tilladelsen indeholder en række vilkår for virksomhedens drift, indretning og kontrol. Vil-kårene er stillet på baggrund af en miljøvurdering af virksomhedens forureningsmæssige forhold. Vilkårene skal sikre, at miljøbelastningen af omgivelserne, følsomme naturtyper og vandområder begrænses, samt at der er taget hensyn til de landskabelige værdier.

### 4.1 *Indretning og drift*

- 4.1.1 Ejendommen indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet og miljøvurderingen med de ændringer, der fremgår af godkendelsens vilkår.
- 4.1.2 Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selvom disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne tilladelse.
- 4.1.3 Der skal til enhver tid opbevares et eksemplar af miljøtilladelsen på virksomheden.
- 4.1.4 De vilkår, der vedrører virksomhedens drift skal være kendt af de personer, der er beskæftiget med den pågældende del af driften.

### 4.2 *Årsproduktion*

- 4.2.1 Den økologiske slagtekyllingeproduktion må drives med et dyrehold på maksimalt 45,5 DE svarende til 75.000 slagtekyllinger (63 dage).
- 4.2.2 Den tilladte husdyrproduktion skal fordeles jævnt over hele året.
- 4.2.3 Det nye staldanlæg må maksimalt være på i alt 2.376 m<sup>2</sup>.
- 4.2.4 Bedriften skal drives efter gældende regler for drift af økologisk jordbrug.

### 4.3 *Udbringningsarealer*

- 4.3.1 Der skal til enhver tid overfor Assens Kommune kunne fremlægges sædskifte- og gødningsplaner, som kan dokumentere, at gødningen udbringes i henhold til reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen.
- 4.3.2 Bedriften må maksimalt modtage husdyrgødning svarende til 77,4 DE.
- 4.3.3 Udspredding af husdyrgødning skal følge anvisningerne i de obligatoriske mark- og gødningsplaner, som skal være tilpasset vilkårene i denne tilladelse.
- 4.3.4 Der må maksimalt udbringes husdyrgødning på ejendommens arealer svarende til en gødningsproduktion på 122,9 DE/planår (1/8 – 31/7) og således, at der på ejendommens arealer ikke udbringes mere husdyrgødning/ha, end hvad der svarer til et dyretryk på 1,05 DE/ha. Der må derudover ikke tilføres ejendommens arealer kvælstof fra anden organisk gødning som f.eks. spildevandsslam, affald m.m.
- 4.3.5 Der skal ved tilsyn foreligge dokumentation herfor for de seneste 5 år f.eks. i form af kopier af de indsendte gødningsregnskaber eller markplaner.
- 4.3.6 Den hidtidige drift af mark nr. 18-0 Laura må ikke ændres.

### 4.4 *Spildevand*

- 4.4.1 Spildevand fra rengøring af stalde og lignende skal ledes til samletank eller gyllesystem og anvendes i henhold til reglerne om husdyrgødning.
- 4.4.2 En plan for afledning af tagvand skal være færdig før byggeriet af det nye staldanlæg påbegyndes.

### 4.5 *Egenkontrol*

- 4.5.1 Dokumentation i form af kvitteringer for indkøbte dyr, eventuelt videresalg og slagteriafregninger, sædskifte- og gødningsplaner/regnskaber, forpagtnings- og græs-

ningsaftaler (af mindst 1 års varighed) m.v. skal opbevares i mindst 5 år og forevises kommunen efter anmodning herom.

#### 4.6 **Andre miljøregler**

Andre miljøregler, som virksomheden er omfattet af:

Affaldsbekendtgørelsen<sup>1</sup> hvoraf det bl.a. fremgår at farligt affald skal opbevares i tæt emballage og stå overdækket på fast, tæt bund uden mulighed for afløb til kloak, jord, vandløb eller grundvand. Opbevaringspladsen skal indrettes, så der kan opsamles spild, der svarer til rumindholdet af den største beholder.

Mindre spild af olie eller kemikalier skal straks opsamles med eventuelt forurenede jord og opbevares og bortskaffes som farligt affald.

Ved større spild af olie eller kemikalier, som virksomheden ikke kan håndtere, skal der gives alarm på telefonnummer 112. Kommunen skal altid underrettes hurtigst muligt ved større spild af olie eller kemikalier. Kommunens regulativ for farligt affald, herunder krav om, at farligt affald til enhver tid transporteres/bortskaffes og håndteres i overensstemmelse med retningslinjerne beskrevet i det gældende regulativ.

Kommunens regulativ for erhvervsaffald, herunder regler for håndtering og sortering samt pligten til at benytte en affaldstransportør, der er registreret hos kommunen.

Miljøbeskyttelseslovens bestemmelser, herunder f.eks. pligten til at afværge og forebygge følger af uheld eller driftsforstyrrelser, der medfører væsentlig forurening samt pligten til at informere kommunen herom.

#### 4.7 **Ændringer på landbruget**

Enhver drifts- eller bygningsmæssig ændring samt ændring af udbringningsarealerne skal anmeldes til kommunen inden gennemførelsen. Kommunen vurderer, om de aktuelle planer for ændring/udvidelse kan ske inden for rammerne af denne tilladelse.

Ændringer i virksomhedens ledelse skal anmeldes til kommunen.

#### 4.8 **Øvrige bestemmelser**

Husdyrbruget må ikke udvides eller ændres på en måde, der kan indebære forøget forurening eller andre virkninger på miljøet, uden kommunalbestyrelsens forudgående tilladelse til udvidelsen eller ændringen.

Det skal endvidere bemærkes, at virksomheden er omfattet af § 42 i lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug. Efter denne paragraf kan tilsynsmyndigheden påbyde afhjælpende foranstaltninger, hvis virksomhedens drift medfører væsentlig forurening eller uhygiejniske forhold.

Der gøres desuden opmærksom på § 52 i lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug. Heraf fremgår det, at den ansvarlige for forhold eller indretninger, der kan give anledning til forurening, straks skal underrette tilsynsmyndigheden, såfremt

---

<sup>1</sup> Bekendtgørelse nr. 1309 af 18. december 2012 om affald.



driftsforstyrrelser eller uheld medfører væsentlig forurening eller indebærer fare herfor.

## 5. Offentliggørelse

Assens Kommune offentliggør miljøtilladelsen torsdag den 13. november 2014 på kommunens Høringsportal, hvor tilladelsen med bilag kan ses under Landbrug.

## 6. Klagevejledning

### **Frist for at indgive klage § 79.**

Du kan klage over afgørelsen inden for fire uger, fra afgørelsen er offentliggjort. Det betyder at, klagefristen udløber **torsdag den 11. december** ved kontortids ophør.<sup>2</sup>

### **Hvordan klager du? § 77**

Du skal sende en skriftlig klage til Assens Kommune, Rådhus Allé 5, 5610 Assens, eller på mailadresse: [assens@assens.dk](mailto:assens@assens.dk). Assens Kommune videresender den til Natur- og Miljøklagenævnet med kopi af sagens akter og med de bemærkninger, klagen måtte give anledning til.

### **Klagegebyr**

Det er en betingelse for Natur- og Miljøklagenævnets behandling af klagen, at der indbetales et gebyr på 500 kr. Du modtager en opkrævning på gebyret fra Natur- og Miljøklagenævnet, når nævnet har modtaget klagen fra Assens Kommune. Natur- og Miljøklagenævnet modtager ikke check eller kontanter. Natur- og Miljøklagenævnet påbegynder behandlingen af klagen, når gebyret er modtaget. Betales gebyret ikke på den anviste måde og inden for den fastsatte frist på 14 dage, afvises klagen fra behandling.

### **Hvem kan klage? § 84-87**

Adressaten for afgørelsen, enhver, som har en individuel, væsentlig interesse i sagen, offentlige myndigheder, lokale foreninger og organisationer, som har en væsentlig interesse i afgørelsen, samt landsdækkende foreninger og organisationer, der som hovedformål har at beskytte natur og miljø eller varetager væsentlige rekreative interesser.

Natur- og Miljøklagenævnet kan kræve dokumentation for foreningers og organisationers klageberettigelse.

### **Virkning af at der klages § 80-81**

En klage over en godkendelse efter § 11 har ikke opsættende virkning, medmindre afgørelsen indeholder vilkår efter § 27, stk. 1, nr. 3 eller stk. 2. Det betyder, at godkendelsen kan udnyttes, inden klagen er afgjort. Udnyttelsen sker dog for egen regning og risiko, da Natur- og Miljøklagenævnet kan ændre afgørelsen.

### **Indbringelse for domstolene § 90**

Du kan indbringe Natur- og Miljøklagenævnets afgørelser for domstolene. En sådan retssag skal være anlagt inden 6 måneder, regnet fra samme dato som klagefristen. Uanset om du anlægger retssag, er du forpligtet til at rette dig efter Natur- og Miljøklagenævnets afgørelse, indtil domstolen måtte bestemme noget andet.

Vejledning om klage og gebyrordning til Natur- og Miljøklagenævnet finder du på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside.

---

<sup>2</sup> Åbningstider: Mandag - Onsdag: 10.00 -15.00, Torsdag:10.00 -17.00 og fredag: 10.00 - 13.00.



## 6. Meddelelse om endelig afgørelse sendes til

Navn	Adresse	By	E-mail
Carsten Sørensen	Krengerupvej 37	5690 Tommerup	
Emma Christine Anderson	Krengerupvej 39	5690 Tommerup	
Viggo Falkær Madsen	Krengerupvej 43	5690 Tommerup	
Embedslægen Region Syddanmark	Sorsigvej 35	6760 Ribe	syd@sst.dk
Danmarks Naturfredningsforening	Masnedøgade 20	2100 Kbh. Ø	dn@dn.dk, aa@dn.dk
Danmarks Naturfredningsforenings Lokalkomité	Mølevænget 2	5492 Vissenbjerg	johannesjacobsen@webspeed.dk, toni.reese@get2net.dk
Friluftsrådet v. kredsformand Christian Jensen	Fuglebakken 43	5610 Assens	sydfyn@friluftsradet.dk
Det økologiske Råd	Blegdamsvej 4B	2200 Kbh. N	husdyr@ecocouncil.dk
Dansk Ornitologisk Forening			natur@dof.dk, assens@dof.dk
Naturstyrelsen Odense	C.F. Tietgens Boulevard 40	5220 Odense SØ	ODE@nst.dk
Danmarks Sportsfiskerforbund			post@sportsfiskerforbundet.dk, frodethorhauge@stofanet.dk
Danmarks Fiskeriforening	Nordensvej 3	7000 Fredericia	mail@dkfisk.dk

## 7. Miljøvurdering

### 7.1 Indledning

Assens Kommune har den 20. marts 2014 modtaget ansøgning om miljøtilladelse til udvidelse af den økologiske slagtekyllingeproduktion på Krengerupvej 30, 5690 Tommerup. Udvidelse skal finde sted i et nybygget staldanlæg på ca. 2.376 m<sup>2</sup> i tilknytning til det eksisterende staldanlæg.

Det registrerede dyrehold på ejendommen var ved tilsyn i 2006 og 2010 på 25.000 stk. økologiske slagtekyllinger, 59 dage til slagt. Tidligere var der et malkekvæghold på ejendommen. Der er ansøgt om at udvide dyreholdet til 75.000 stk. økologiske slagtekyllinger (63 dage) pr. år. I dyreenheder (DE) vil der ske en udvidelse fra 13,5 DE til 45,5 DE.

Husdyrgødningen skal udbringes på egne og forpagtede arealer. Der modtages derudover husdyrgødning fra Flemming R. Laursen, Mosegyden 55, Odense SV (9,5 DE), Erik Frederiksen, Degnegyden 2, 5690 Tommerup (25,2 DE), Henrik Solgård, Skovsbovej 55, 5690 Tommerup (42,7 DE). Svarende til i alt 77,4 DE.

### 7.2 Afstandskrav

I henhold til § 8 i husdyrgodkendelsesloven, må stalde og lign. samt gødningsopbevaringsanlæg ikke placeres indenfor angivne afstand til private og offentlige brønd, vandløb (herunder dræn) og søer, offentlig vej, naboskel m.v.

Der er en privat brønd på Krengerupvej 30 (matrikel nr. 6a Tommerup By, Tommerup). Afstandskravet er 25 meter og afstanden til det nye staldanlæg er på over 100 meter. Alle andre afstandskrav er også overholdt.

I henhold til husdyrgodkendelseslovens § 6, må stalde og lign. samt gødningsopbevaringsanlæg ikke placeres indenfor 50 meters afstand fra nabobeboelse, byzone, sommerhusområde, m.v.

Det nye staldanlæg på Krengerupvej 30 ligger længere end 1 km fra nærmeste byzone (Tommerup) og nærmeste nabobeboelse (Krengerupvej 39) ligger ca. 160 meter fra staldanlægget.

Assens Kommune vurderer ud fra dette grundlag at afstandskravene er overholdt.

### 7.3 Udbringningsarealer og direkte fald mod overfladevand

Ingen af udbringningsarealerne har terrænhældninger mod vandløb eller søer, der overstiger 12°. Assens Kommune gør dog opmærksom på, at mark nr. 31-0 Toftevej skrånede med over 6° ned mod et åbent vandløb og jf. de generelle bestemmelser i husdyrgødningsbekendtgørelsen (§ 30 stk. 3 og 4) må der enten ikke udbringes husdyrgødning i en afstand på 20 meter eller det skal nedfældes i parallel retning i forhold til vandløbet.

Assens Kommune vurderer på dette grundlag at kravet er overholdt.

### 7.4 Anlæg i registrerede lavbundsarealer

Staldanlægget ligger ikke i registrerede lavbundsarealer.



## **7.5 Udbringningsarealer i nitratklasser 2 og 3**

Stort set hele udspretningsarealet er registreret, ifølge KortInfo (november 2014), til at ligge i nitratklasse 3 og en lille del ligger i nitratklasse 2.

Efter de generelle regler må en bedrift med slagtekyllinger på egne og forpagtede arealer (arealer uden for nitratklasse) afsætte husdyrgødning svarende til 1,4 DE/ha. Det betyder, at der inden for nitratklasse 3 maksimalt må være et dyretryk på 50 % af 1,4 DE svarende til 0,7 DE/ha.

På Krengerupvej 30 modtages husdyrgødning fra 77,4 DE, og med den ansøgte produktion svarende til 45,5 DE bliver der maksimalt udbragt 122,9 DE husdyrgødning i ansøgt drift på de 117 ha udspretningsareal. Hvilket svarer til et gennemsnitlig dyretryk på 1,05 DE/ha.

Ifølge husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3 pkt. D: *”Det skal bemærkes, at ved miljøvurdering af tilladelser efter § 10 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug skal oplande til mindre sårbare områder blot følge generelle regler uanset reduktionspotentiale, således de skærpede harmonikrav derfor kun beregnes for oplande i meget sårbare områder dvs. nitratklasse 2 og 3. Der anvendes derudover samme beregningsmodel og dermed også samme krav til skærpelser af de generelle regler vedrørende harmonikrav.”*

Konventionelle landbrug, der ønsker et reelt større dyretryk, skal anvende virkemidler, som har til formål at tilbageholde udvaskningen fra den ekstra tilførte mængde kvælstof i husdyrgødningen. I denne sag er der tale om et økologisk landbrug, og det betyder, at der ikke er brug for at anvende virkemidler. Det skyldes at økologiske landbrug ikke anvender handelsgødning (kunstgødning). Derfor beregnes det i husdyrgodkendelse.dk (FarmN) som en 100 % kvælstofreduktion, idet bedriften ikke gør brug af handelsgødning. Nitratudvaskningen pr. ha fra bedriften falder dermed automatisk for det ansøgte, og det ansøgte vil derfor ikke forhindre afvandringsområderne i at opnå gunstig bevaringsstatus.

Sammen med en fortsat overholdelse af Plantedirektoratets minimumskrav for areal med efterafgrøder (pt. 14 %) vurderer Assens Kommune, at kravet til udvaskning af kvælstof til overfladevande kan overholdes, selvom der reelt anvendes et større dyretryk på 1,05 DE/ha. Assens Kommune stiller som vilkår, at landbruget skal drives økologisk for at fastholde dette forhold.

## **7.6 Udbringningsarealer med risiko for udvaskning af fosfor til fosforsårbare overfladevandsområder indenfor internationalt naturbeskyttelsesområde**

Ifølge husdyrgodkendelsesloven skal der ved tilladelse til husdyrbrug tages særligt hensyn til fosfortilførslen på arealer i oplande til fosforsårbare overfladevandsområder indenfor internationalt naturbeskyttelsesområde. Det særlige hensyn inden for disse områder afhænger af jordtype, dræningsforhold og jordens fosfortal, hvorefter det ansøgte areal inddeles i fosforklasser.

Hele bedriftens udbringningsareal (117 ha) ligger indenfor område udpeget som opland til meget sårbar Natura 2000 område. Største delen af udbringningsarealerne afvander til Odense Fjord. Ifølge det tilgængelige kortværk, KortInfo (oktober 2014), ligger en mindre del af arealet i fosforklasse II (lavbundsarealer) og en 6 – 7 marker ligger i fosforklasse I/III. I ansøgningskemaet har ansøger angivet, at udspretningsarealet ligger uden for fosforklasse II og III, hvilket ikke er korrekt.



Ansøger har derfor efterfølgende indsendt en fosforberegning fra det elektroniske ansøgningssystem [husdyrgodkendelse.dk](http://husdyrgodkendelse.dk).

I det elektroniske ansøgningsskema er der redegjort for, at 6 ha ligger i fosforklasse II – se tabel. De øvrige udspretningsarealer ligger uden for fosforklasse (fosforklasse 0). På disse arealer må fosforoverskuddet dog ikke være større, end harmonireglerne giver mulighed for på det pågældende husdyrbrug.

Definition af fosforklasser	Fosforklasse	Areal i ha	Krav
Pt < 4 eller udrånet eller ikke afvander til Natura 2000 eller afvander til Natura 2000, der ikke er overbelastet med fosfor	Fosforklasse 0	115,2	36,5 kg/ha/år
Pt 4,0 – 6,0 og drånet eller grøftet samt afvander til Natura 2000 område, der er overbelastet med fosfor	Fosforklasse I	0	4 kg/ha/år
Lavbundsgrunde og drånet eller grøftet samt afvander til Natura 2000 område, der er overbelastet med fosfor der ikke er overbelastet med fosfor	Fosforklasse II	6,0	Fosforbalance
Pt > 6,0 og drånet eller grøftet samt afvander til Natura 2000 område, der er overbelastet med fosfor	Fosforklasse III	0,1	Fosforbalance

Beregninger i [husdyrgodkendelse.dk](http://husdyrgodkendelse.dk) viser, at udspretningsarealet i ansøgt drift bliver tilført 24,2 kg P/ha/år og fraført 26,6 kg P/ha/år. Dermed er der ikke noget fosforoverskud, og kravet til fosforoverskuddet er derfor overholdt. Ansøger skal dog tilstræbe, at målrette indsatsen til de mest sårbare områder.

På dette grundlag stiller Assens Kommune ikke yderligere skærpede krav til fosfor i denne sag.

### 7.7 Udbringingsarealer i nitratfølsomme indvindingsområder

Ifølge [husdyrgodkendelsesloven](http://husdyrgodkendelse.dk) må der ved tilladelse til husdyrbrug med udbringingsarealer indenfor nitratfølsomme indvindingsområder ikke ske nogen forøgelse af nitratkoncentrationen i det vand, der udvaskes fra bedriftens udbringingsarealer indenfor nitratfølsomme indvindingsområder.

Ifølge det tilgængelige kortværk, KortInfo (november 2014), ligger en mindre del af bedriftens udbringingsarealer indenfor nitratfølsomme indvindingsområder.

Jf. under punkt 7.5 om nitratklasser vil beregninger vise en reduktion i N-udvaskningen, da det er et økologisk drevet landbrug.

Udbringingsarealerne ligger i boringsopland til vandværkerne: Holmehave, Verninge, Brylle og Borreby, samt i området for indsatsplan Odense Vest, der endnu ikke er vedtaget (forventes at ske ultimo november 2014). Ingen af de nævnte vandværker har overskredet grænseværdien for nitrat de sidste 15 år.

Det er Assens Kommunes vurdering, at der ikke skal stilles yderligere vilkår til nitratudvaskningen på dette grundlag.

### 7.8 Arealer i fredede områder, Natura 2000 eller § 3 områder

Der er ingen fredninger inden for udspretningsarealet eller inden for 1.000 meter af staldanlægget.

Der er ingen Natura 2000 områder i udspretningsarealet eller inden for 1.000 meter af staldanlægget.

En enkelt af bedriftens arealer (mark nr. 18-0) ligger indenfor et registreret § 3 beskyttet naturområde (engområde) – se kort nedenfor.





Assens Kommune vurderer, at arealet fortsat er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, idet det har været henlagt udyrket siden 1992, og idet der under kommunens genbesigtigelse i 2012 er registreret; Glat Ærenpris, Mynte sp., Snerle og Vand Pileurt, Vild Kørvel, Alm Hønsetarm, Eng-Rapgræs, Eng-Rottehale, Eng-Svingel, Gåsepotentil, Rød Svingel og Stor Nælde. Herudover er der i forbindelse med kommunens biologiske forundersøgelse af evt. vådområdeprojekt v. Verninge mose registreret Draphavre og Almindelig Røllike som de dominerende arter, og ellers Almindelig Hundegræs, Mælkebøtte sp., Skvalderkål, Fløjlsgræs, Ager-Tidsel, Mark-Forglemmigej, Almindelig Kongepen, Tofrøet Vikke, Prikbladet Perikon, Eng-Gedeskæg, Almindelig Kvik og Rød Svingel.

Samtidigt opfylder engen størrelseskriteriet på minimum 2.500 m<sup>2</sup>, så det er kommunens (Miljø & Natur) vurdering, at engen fortsat er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. Hidtidig drift som på tidspunktet for arealets beskyttelse kan dog fortsætte.

I markplanen (se kortbilag) fremgår det, at mark nr. 18-0 er udlagt til vedvarende græsareal (økologisk). Denne drift af arealet må derfor ikke blive ændret som følge af den ansøgte udvidelse af produktionen.

Assens Kommune vurderer derfor, at der ikke skal stilles skærpede vilkår på dette grundlag. Der stilles et vilkår om, at den hidtidige drift af mark nr. 18-0 ikke må ændres for, at fastholde den nuværende drift af arealet og dermed undgå en tilstandsændring af området.



## **7.9 Landskabelige værdier**

Ejendommen Krengerupvej 30 og det ansøgte staldanlæg ligger uden for områder med landskabelig værdi og værdifulde kulturmiljøer.

## **7.10 Bilag IV-arter**

På habitatdirektivets bilag IV er opført et antal dyre- og plantearter, der er beskrevet som værende af betydning for EU-fællesskabet. I Danmark er der ca. 40 bilag IV-arter, blandt andet er der flagermus, markfirben og stor vandsalamander. Arterne kræver streng beskyttelse, hvorfor deres naturlige udbredelsesområder skal sikres mod forringelser. Dyrene må for eksempel ikke fanges ind, deres æg ikke indsamles, og deres yngle- og rasteområde må ikke ødelægges.

Denne beskyttelsespligt gælder også i forbindelse med kommunens meddelelse af tilladelse og/eller godkendelse jf. reglerne i husdyrloven. Kommunen skal vurdere og sikre, at en gennemførelse af det ansøgte ikke medfører ødelæggelse eller beskadigelse af arternes yngle- eller rasteområder.

Assens Kommune har ikke kendskab til konkrete tilholdssteder/lokaliteter, der i denne sag kan være omfattet af bilag IV-arters yngle- eller rasteområder. Dette er ikke ensbetydende med, at disse lokaliteter ikke findes i området – bilag IV-arter kan vandre ind og ud af lokale områder.

På baggrund af de afgivne oplysninger i ansøgningen er det Assens Kommunes helt klare vurdering, at en gennemførelse heraf ikke vil medføre ødelæggelse eller beskadigelse af eventuelle yngle- eller rasteområder for bilag IV-arter. Der skal derfor ikke meddeles særlige vilkår i denne forbindelse.

## **7.11 Partshøring**

I forbindelse med sagsbehandlingen er der foretaget nabo-/partshøring i henhold til husdyrgodkendelseslovens § 56 stk. 1 af ejere af Krengerupvej 37, 39 og 43. Parthøringen blev fortaget ved brev den 11. juni 2014. Der indkom ikke nogen bemærkninger i høringsperioden.

## **9 Resumé og konklusion**

Der er foretaget en miljøvurdering af den økologiske kyllingeproduktion på Krengerupvej 30, 5690 Tommerup i forbindelse med en udvidelse fra 13,5 DE til 45,5 DE.

Udvidelsen kræver tilladelse efter § 10 i Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug m.v.

På baggrund af ansøgningen og miljøvurderingen med de foreslåede vilkår er det Assens Kommunes vurdering, at det ansøgte ikke vil have nogen væsentlig virkning på miljøet og vil kunne gennemføres i overensstemmelse med § 19 - § 22 og § 27 i Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug m.v.



Trine Bonrud Helleskov  
Miljømedarbejder, Agronom





## **Bilag**

1. Ansøgningsskema
2. Kort over udbringningsarealerne
3. Situationsplan, grundplan, snit tegning og "facade og gavl"-tegning
4. Fosforberegning

ASSENS KOMMUNE

20 MRS. 2014

INDGÅET

**Ansøgning om tilladelse til husdyrproduktion  
(maximalt 75 dyreenheder)**

Det bekræftes, at de fremsendte oplysninger og kort er i overensstemmelse med de faktiske forhold:

18/3-14

.....  
Dato

  
.....

Underskrift

*Vejledning til de enkelte punkter fremgår af vejledningen til skemaet. Vejledningen er tilgængelig på [www.skovognatur.dk](http://www.skovognatur.dk)*

Ansøger m.v.					
	Navn	Adresse og evt. e-post		Telefonnr.	
Ansøger	Morten Højskred Hansen	Krengerupvej 30, 5690 Tommerup		64751660/20160998	
Ejer/ejere	Morten Højskred Hansen	Krengerupvej 30, 5690 Tommerup		64751660/20160998	
	Adresse	CVR-nr.	CHR-nr.	Matrikelnr.	
Husdyrbrugets ejendom/ejendomme	Krengerupvej 30, 5690 Tommerup	19861783	60740	6a	
	4200011870				
Husdyrproduktion					
	Dyreart	Antal dyr		Dyreenheder (DE)	
Nuværende produktion	Øko slagtekyllinger	25.000		13,5	
Fremtidig produktion	Øko slagtekyllinger (63dage)	75000		45,5	
Arealer					
					Hektar
					0
Bedriftsarealer til udbringning af husdyrgødning					117
Heraf tilforpagtede arealer til udbringning af husdyrgødning					35,7
Husdyrgødning tilført og fraført bedriften					
	Modtager	CVR-nr.	CHR-nr.	Skriftlig aftale	Fraført, DE
Husdyrgødning fraført bedriften					
	Afgiver	CVR-nr.	CHR-nr.	Skriftlig aftale	Tilført, DE
Husdyrgødning og anden organisk gødning tilført bedriften	Flemming R Laursen Mosegyden 55, 5250 Odense SV	11103170			9,5
	Erik Frederiksen degnegyden2 5690 tommerup	16856789			25,2
	Henrik Solgård Skovsbovej 55 5690 Tommerup	13029830			42,7
Kortmateriale					
					Vedlagt
Nuværende bygninger og planlagt byggeri samt eksisterende og fremtidig beplantning					X
Bedriftens samlede arealer samt bedriftens udbringningsarealer, inkl. aftalearealer					X
Miljø, natur, landskab og naboforhold					
				ja	nej
1	Overholder stalde, gødningsopbevaringsanlæg o. lign afstandskravene til vandforsyningsanlæg, vandløb og søer, veje, levnedsmiddelvirksomhed, beboelse og naboskel?			X	
2	Overholder anlæggene afstandskravene til eksisterende og fremtidige byzoner og sommerhusområder samt lokalplanlagte områder i landzone?			X	
3	Ligger anlæggene mere end 300 m fra beskyttede naturtyper?			X	
4	Ligger udbringningsarealerne uden for arealer med et direkte fald på 12° eller mere ned til søer og vandløb?			X	
5	Ligger anlæggene uden for registrerede og udpegede lavbundsarealer?				X
	Ligger udbringningsarealerne uden for nitratklasserne II og III?				X

6 Ligger udbringningsarealerne inden for nitratklasserne II og III?

X

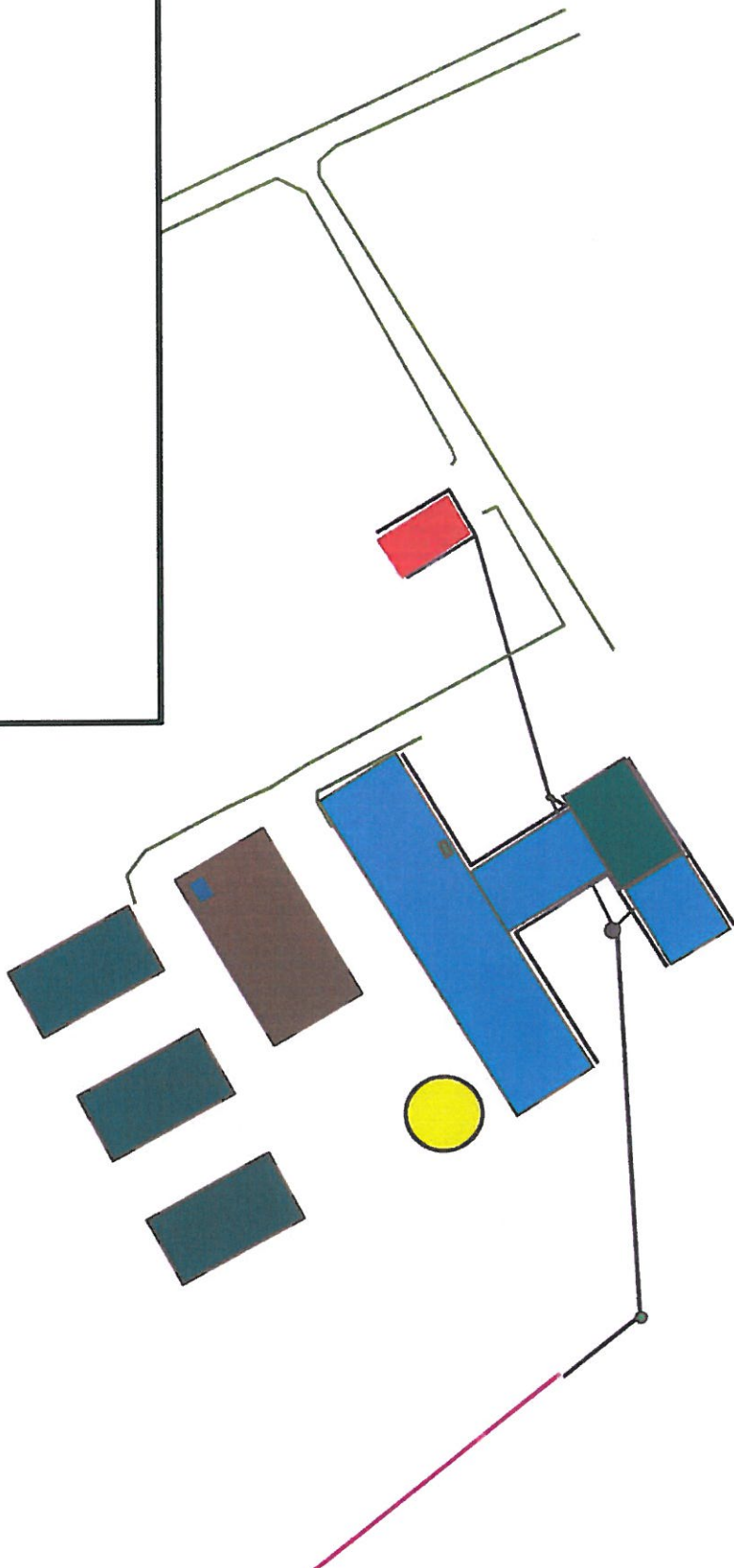


7	Ligger udspretningsarealerne uden for lavbundsarealer og drænede lerjorde med P-tal over 6, der afvander til Natura 2000-områder overbelastet med fosfor?	X	
8	Ligger udbringningsarealerne uden for nitratfølsomme indvindingsområder?		X
9	Ligger husdyrbruget uden for fredede områder, Natura 2000-områder eller beskyttede naturarealer?	X	
10	Ligger nye anlæg og udvidelser af eksisterende anlæg uden for områder med landskabelig værdi eller værdifulde kulturmiljøer?	X	



**Krengerupvej 30**  
Situationsplan

- Beboelse (1)
- Brønd (2)
- Fyrrum (1)
- Grøft (1)
- Gylletank (1)
- Lade (3)
- maskinhus (1)
- olietank (1)
- Stald (3)
- Tagvand (10)
- Transportveje (5)
- Værksted (1)



**Videncentret for landbrug**  
**Fjerkræ**

Agro Food Park 15, 8200 Århus N  
Tlf. 87405000 Fax. 87405093

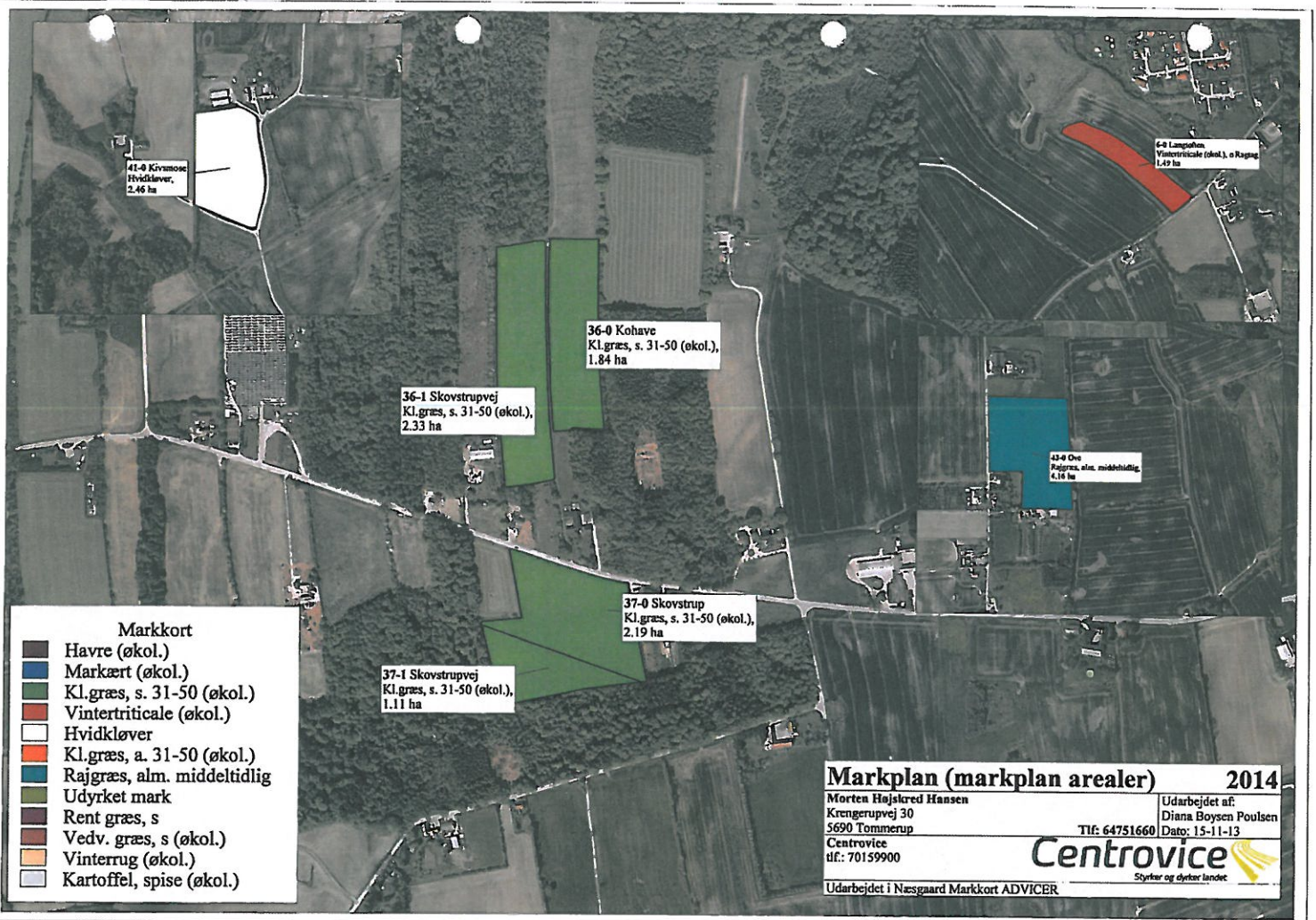
**Krengerupvej 30**

J.Nr.

Måstabel: 1:1500

0 75 meter





41-8 Kivmose  
Hvidkløver,  
2,46 ha

6-2 Langsøen  
Vintertriticale (økol.), o Ragsag  
1,47 ha

36-0 Kohave  
Kl.græs, s. 31-50 (økol.),  
1,84 ha

36-1 Skovstrupvej  
Kl.græs, s. 31-50 (økol.),  
2,33 ha

43-8 Øst  
Rajgræs, alm. middeltidlig,  
4,16 ha

37-0 Skovstrup  
Kl.græs, s. 31-50 (økol.),  
2,19 ha

37-1 Skovstrupvej  
Kl.græs, s. 31-50 (økol.),  
1,11 ha



24-1 Brylle  
 Markcart (økol.), ø Equip  
 1,71 ha

24-0 Brylle  
 Markcart (økol.), ø Equip  
 7,49 ha

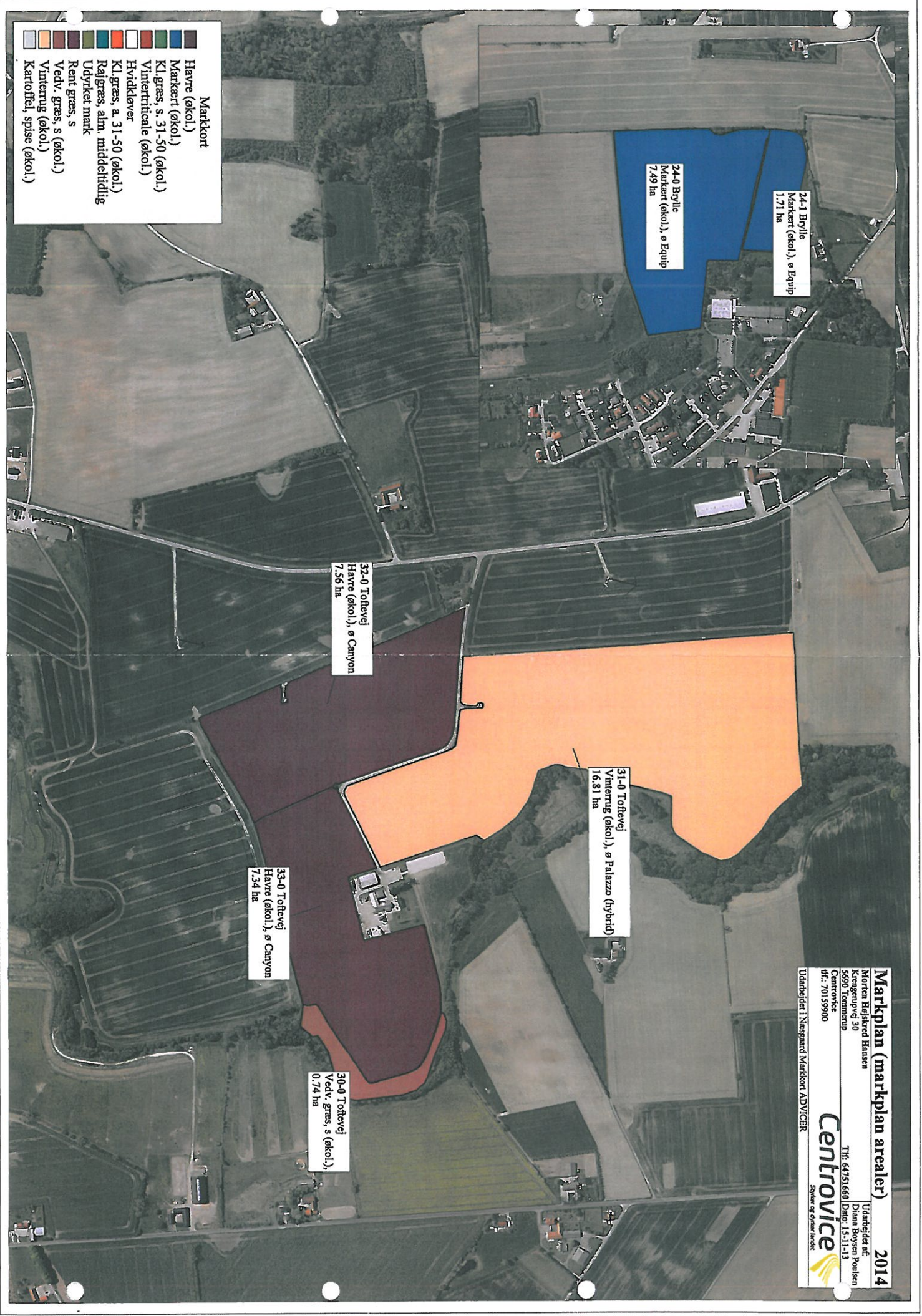
32-0 Tøftvej  
 Havre (økol.), ø Canyon  
 7,56 ha

31-0 Tøftvej  
 Vinterrug (økol.), ø Palazzo (tyhyrd)  
 16,81 ha

33-0 Tøftvej  
 Havre (økol.), ø Canyon  
 7,34 ha

30-0 Tøftvej  
 Vedv, græs, s (økol.),  
 0,74 ha

- Markkort**
- Havre (økol.)
  - Markcart (økol.)
  - Kl. græs, s. 31-50 (økol.)
  - Vintertriticale (økol.)
  - Hvidkløver
  - Kl. græs, a. 31-50 (økol.)
  - Rajgræs, alm. middeltidlig
  - Udyrket mark
  - Rent græs, s
  - Vedv, græs, s (økol.)
  - Vinterrug (økol.)
  - Kartoffel, spise (økol.)





# Markplan (markplan arealer) 2014

Morten Højsted Hansen  
 Kongensvej 30  
 5690 Tønderup  
 Centrovic  
 tlf: 70159900

Udarbejdet af  
 Diana Byosen, Poulsen  
 Tlf: 64751660 Dato: 15-11-13



Udarbejdet i Nesgaard Markkort ADVICER

1-2 Karroftestykke  
Karrotfel, spise (økol.), Sort: 0.43 ha

1-1 Hønsedgård  
Kl.gres, a. 31-50 (økol.), 0.80 ha

2-1 Hønsedgård  
Vinterritiale (økol.), ø Rugtag 0.90 ha

2-0 Staldmark Syd  
Vinterritiale (økol.), ø Rugtag 3.61 ha

3-0 Mosen  
Vinterritiale (økol.), ø Rugtag 5.88 ha

27-0 Høvikkevej  
Vedv. gres, s (økol.), 0.89 ha

25-0 Høvikkevej  
Havre (økol.), ø Canyon 6.72 ha

28-0 Mien  
Havre (økol.), ø Canyon 3.11 ha

28-1 Mien  
Udyrket mark, 0.18 ha

18-0 Laura  
Vedv. gres, s (økol.), 1.82 ha

17-0 Mien  
Kl.gres, s. 31-50 (økol.), 3.36 ha

15-0 Mien  
Havre (økol.), ø Canyon 2.81 ha

16-0 Mien  
Havre (økol.), ø Canyon 3.47 ha

8-0 Ove  
Havre (økol.), ø Canyon 4.45 ha

8-1 Ove  
Rent gres, s 1.36 ha

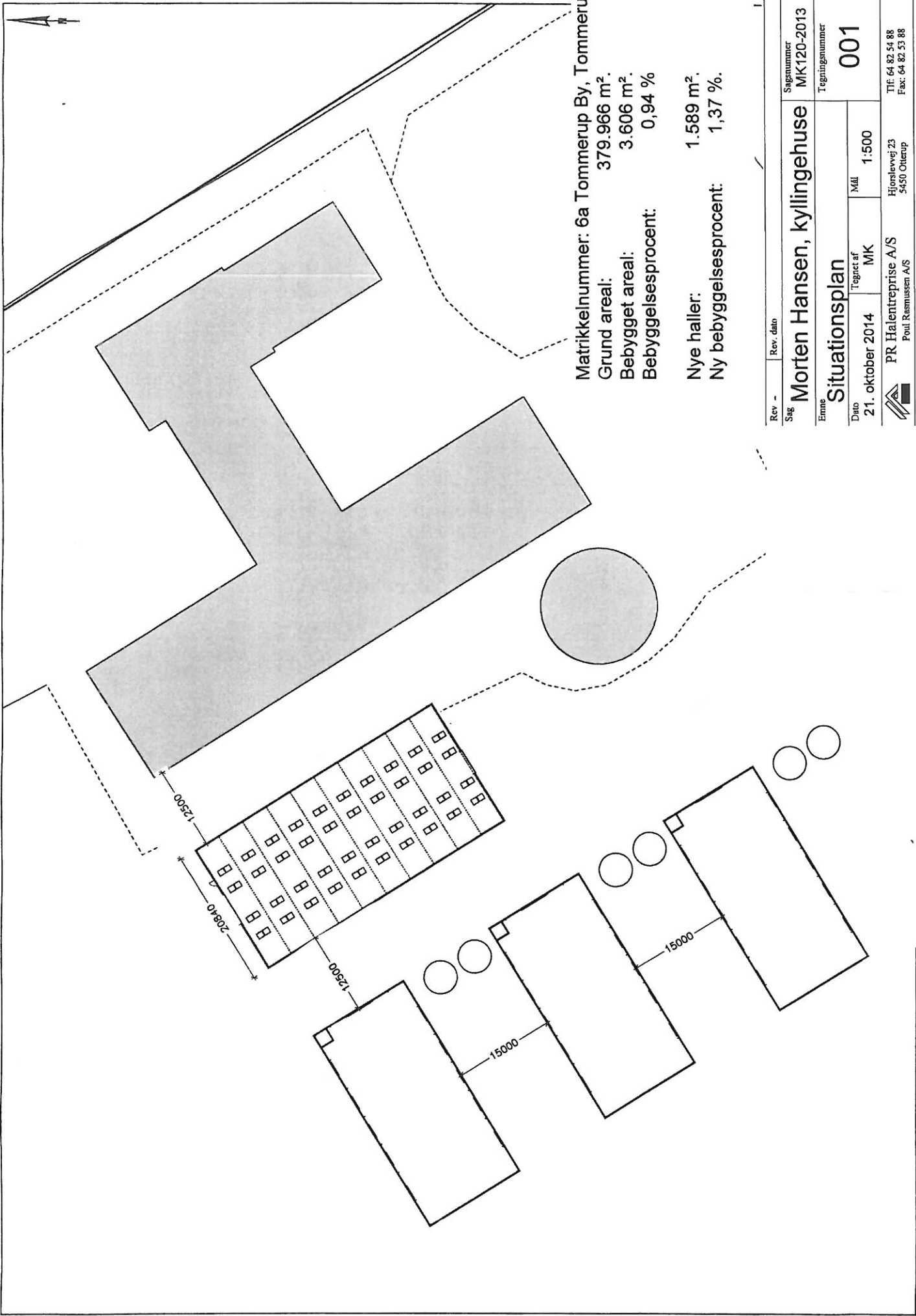
1-0 Staldmark vest  
Havre (økol.), ø Canyon 9.45 ha

5-0 Thyge  
Havre (økol.), ø Canyon 5.58 ha

40-0 Post H.  
Havre (økol.), ø Canyon 3.45 ha

Markkort	
[Dark Blue]	Havre (økol.)
[Light Blue]	Markkort (økol.)
[Green]	Kl.gres, s. 31-50 (økol.)
[Light Green]	Vinterritiale (økol.)
[Yellow]	Hvidkløver
[Orange]	Rajgræs, alm. middeltidlig
[Red]	Kl.gres, a. 31-50 (økol.)
[Dark Red]	Udyrket mark
[Light Orange]	Rent gres, s
[Light Green]	Vedv. gres, s (økol.)
[Light Blue]	Vinterrug (økol.)
[Light Blue]	Karroffel, spise (økol.)





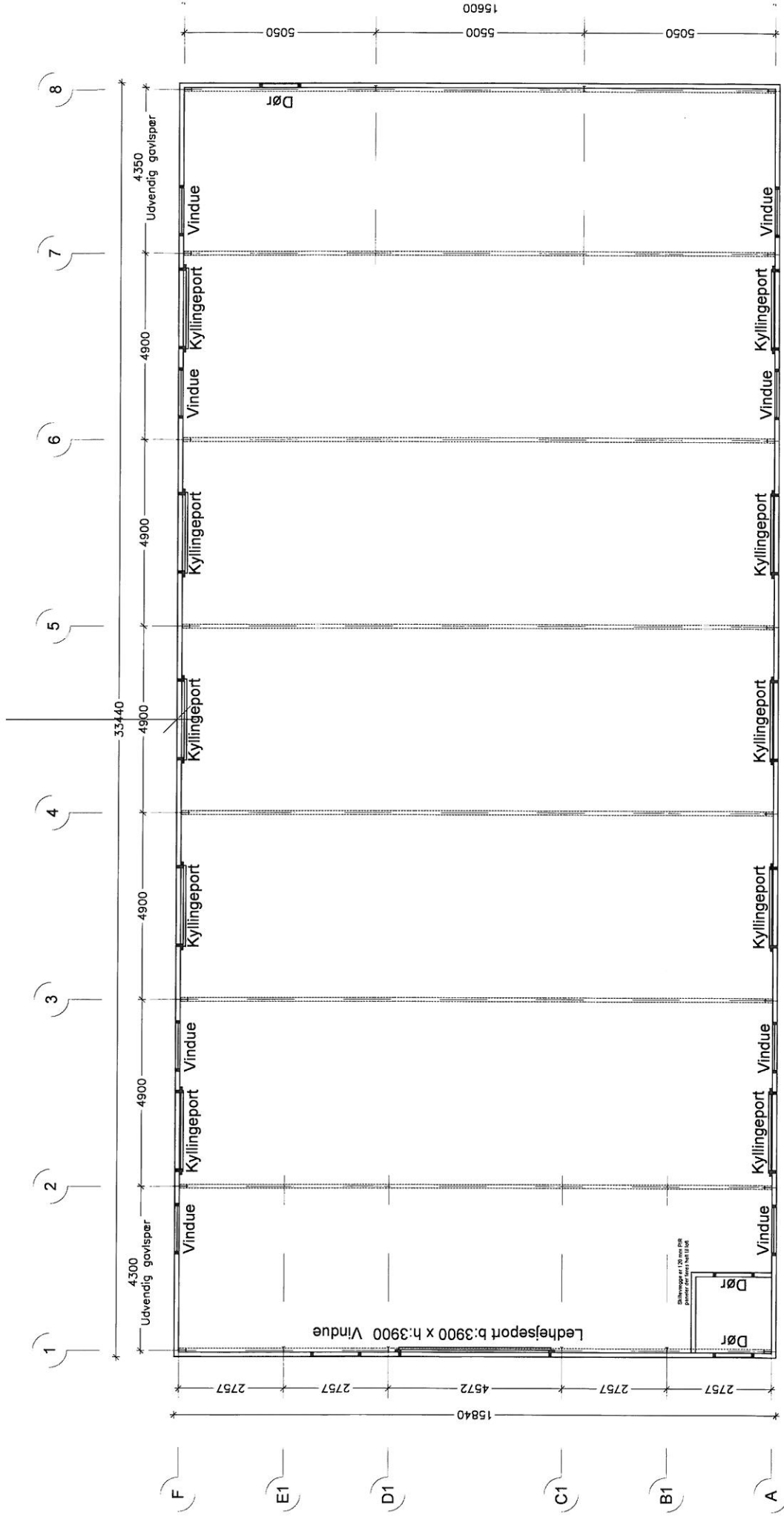
Matrikelnummer: 6a Tommerup By, Tommerup  
 Grund areal: 379.966 m<sup>2</sup>.  
 Bebygget areal: 3.606 m<sup>2</sup>.  
 Bebyggelsesprocent: 0,94 %

Nye haller: 1.589 m<sup>2</sup>.  
 Ny bebyggelsesprocent: 1,37 %.

Rev. -	Rev. dato	Sagsnummer	
		MK120-2013	
Sag		Morten Hansen, kyllingehuse	
Emne		Situationsplan	
Dato	Tegnet af	Mål	Tegningsnummer
21. oktober 2014	MK	1:500	001
PR Halentreprise A/S		Hjorslevvej 23	
Poul Rasmussen A/S		5450 Otterup	
		Tlf: 64 82 54 88	
		Fax: 64 82 53 88	

Tegningen tilhører PR Halentreprise, må ikke bruges uden tilladelse.





Vinduer: fast h: 1200 x b:1200 mm  
 Kyllingeporte: h: 2000 x b:500 mm  
 Døre: b:950 x h:2120

Rev. -	Rev. dato	Sagsnummer	
		MK120-201	
Sig <b>Morten Hansen, kyllingehuse</b>			
Emne <b>Plantegning</b>			
Dato	Tegnet af	Mål	Tegningsnummer
21. oktober 2014	MK	1:100	002
PR Halentreprise A/S		Hjorteløvvej 23	
Poul Rasmussen A/S		5450 Otterup	
		Tlf: 64 82 54 88	
		Fax: 64 82 53 88	

Tegningen tilhører PR Halentreprise, må ikke bruges uden tilladelse.

120 mm PIR paneler.  
Trugåse (dimensioneres for rørlast på 0,5 kg/m)  
Stålspær med 15 grader taghældning.

125 mm stålmetallic tagrende.

Spær grundmalede til antrazitgrå.

120 mm PIR paneler.

30x90 cm randfundament med 2 stk. fundablokke øverst.  
Punktfundamenter ved hovedspær.

Betongulv.

2500  
Benhøjde

Rev. A Rev. dato 24.10.14 (trugåse)

Sagsnummer  
Morten Hansen, Kyllingehuse MK120-201

Emne  
Snit

Tegningsnummer  
003

Dato 21. oktober 2014  
Tegnet af MK  
Mål 1:50

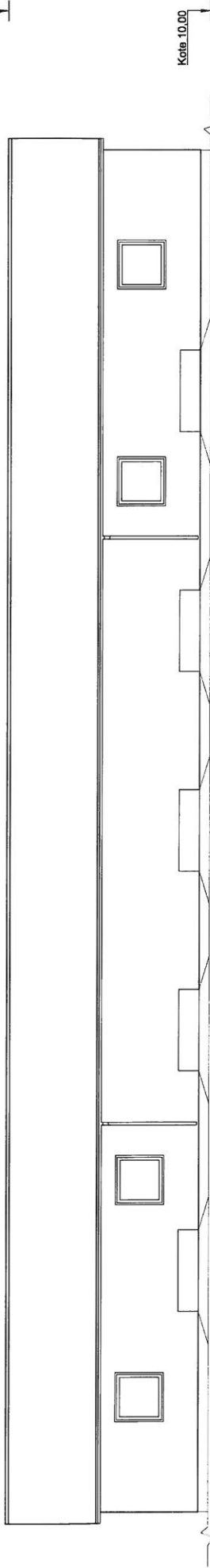
PR Halentreprise A/S  
Poul Rasmussen A/S

Hjørstevvej 23  
5450 Otterup  
Tlf: 64 82 54 88  
Fax: 64 82 53 88

Tegningen tilhører PR Halentreprise, må ikke bruges uden tilladelse.



Kote 14,98

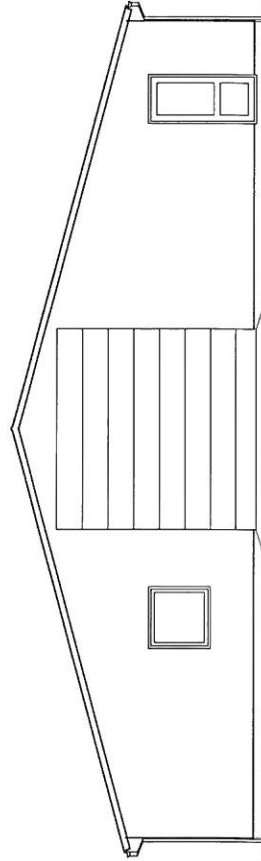


Kote 10,00

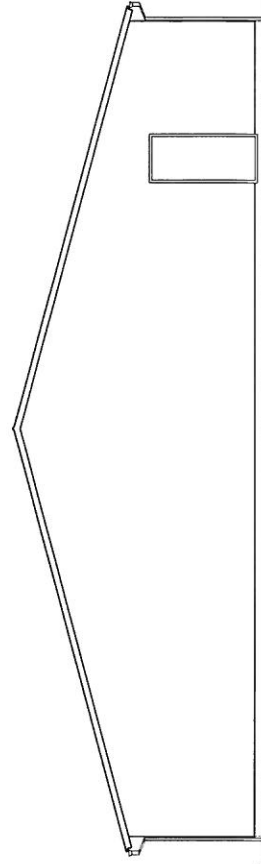
### Facader

#### Udvendige overflader:

- Vægge: 120 mm PIR paneler, udvendig farve terracota, overgavl i antrazitgrå.
- Tag: 120 mm PIR paneler, udvendig farve lys grå.
- Port: Lechseport i farve slu.
- Vinduer/døre: Hvide plast elementer.



Gavl modul 1



Gavl modul 8

Rev. A	Rev. dato	24.10.14 (Kofer)	
Sag	Morten Hansen, kyllingehuse		
Sagsnummer	MK120-201		
Ernne	Facader og gavle		Tegningsnummer
Dato	21. oktober 2013	Tegnet af	Mål
		MK	1:100
PR Halentreprise A/S		Hjorslevvej 23	
Poul Rasmussen A/S		5450 Otterup	
		Tlf: 64 82 54 88	
		Fax: 64 82 53 88	
Tegningen tilhører PR Halentreprise, må ikke bruges uden tilladelse.			

## 5. Beregninger på arealer

### 5.1. Fosforberegning

Klasser vedrørende fosforophobning	Antal ha	Før-situation	situation Efter-situation = krav
Pt < 4,0 eller udrånet eller ikke afvander til Natura 2000 eller afvander til Natura 2000, der ikke er overbelastet med fosfor	115,2 Ha	0,0 kg P/ha/år	36,5 kg P/ha/år
Pt 4,0 - 6,0 og drånet eller grøftet samt afvander til Natura 2000 område, der er overbelastet med fosfor	0,0 Ha	0,0 kg P/ha/år	4,0 kg P/ha/år
Lavbundsjord og drånet eller grøftet samt afvander til Natura 2000 område, der er overbelastet med fosfor der ikke er overbelastet med fosfor	6,0 Ha	0,0 kg P/ha/år	0,0 kg P/ha/år
Pt > 6,0 og drånet eller grøftet samt afvander til Natura 2000 område, der er overbelastet med fosfor	0,1 Ha	0,0 kg P/ha/år	0,0 kg P/ha/år

Krav om P-overskud overholdt	Ja
Evt. yderligere reduktion nødvendig for at overholde kravet	-4494,3 kgP
P tilført pr. ha/år i ansøgt drift	24,2 kg P/ha/år
P-fracørsel, arealvægtet gennemsnit	26,6 kg P/ha/år
P-overskud/ha/år for ansøgt projekt	-2,4 kg P/ha/år

### 5.2. Nitratberegning (Overfladevand)

DE reduktionsprocent	50,22%
----------------------	--------

#### 5.2.1. Beregning af det maksimale dyretryk og det reelle dyretryk for ansøgt drift

DEmax	0,7031 DE/ha
DEreel	0,87 DE/ha

#### 5.2.2. Beregning af udvasking af N via Farm-N

kgN/ha DEmax	42,70 kgN/ha
kgN/ha DEreel	13,10 kgN/ha

### 5.3. Nitratberegning (Grundvand)

Beregning af N-udvaskning for arealer med nitratfølsomme indvindingsområder via Farm-N

#### 5.3.1. Ansøgt

24-0	17 mg nitrat pr. liter
17-0	17 mg nitrat pr. liter
8-0	17 mg nitrat pr. liter

#### 5.3.2. Merbelastning (Ansøgt - Nudrift)

24-0	-37 mg nitrat pr. liter
17-0	-37 mg nitrat pr. liter
8-0	-37 mg nitrat pr. liter



