

**Miljø**

Skelbækvej 2  
6200 Aabenraa  
Tlf.: 7376 7676

Dato: 28-01-2020  
Sagsnr.: 20/357

**Kontakt:**

Søren Lyngdal H. Christensen  
Direkte tlf.: 7376 7783  
E-mail: slc@aabenraa.dk

**Afgørelse om etablering af kornsilo på Nr. Hostrup Bygade 15, 6230 Rødebro**

Aabenraa Kommune træffer afgørelse om, at kornsiloen på Nr. Hostrup Bygade 15, 6230 Rødebro, matr. nr. 1 Nr. Hostrup, Egvad kan etableres under forudsætning af, at etableringen sker som anmeldt. Anmeldelsen kan ses af bilag 1.

Det skal oplyses, at denne afgørelse ikke omfatter andre afgørelser eller tilladelser efter anden lovgivning end efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen<sup>1</sup>. Der skal således ansøges om byggetilladelser og eventuelle øvrige tilladelser særskilt.

**Begrundelse**

Ejer af Nr. Hostrup Bygade 15, Johannes Gerardus J. M. de Groot, anmeldte den 19. december 2019 etableringen af en ny kornsilo på Nr. Hostrup Bygade 15.

Kornsiloen bliver 13,42 meter høj med en diameter på 14,6 meter. Siloen kan indeholde 1.063 ton korn. Siloen opføres i ufarvet galvaniseret stål, og af ansøgningsmaterialet i bilaget fremgår der en visualisering af kornsiloen.

I forbindelse med byggeriet foretages der ikke terrænændringer på mere end +/- 1 meter.

Ansøger har godtgjort, at siloen er erhvervsmæssig nødvendig, da der er behov for kornopbevaring til svinefoder til ejendommen. Kornsiloen skal både indeholde korn af egen dyrkning samt indkøbt korn. Dette medfører en kapacitet på ca. 2.200 ton foder. Med et godkendt husdyrhold på op til 490 årssøer, 15.489 smågrise (7,1-33 kg) og 15.450 slagtesvin (33-112 kg) vurderer Aabenraa Kommune, at den anmeldte kornsilo er erhvervsmæssig nødvendig.

Kornsiloen ligger ikke indenfor kommunalplaner, der har til formål at beskytte udpegede bevaringsværdier, herunder kulturhistoriske, geologiske eller landskabelige hensyn. Kornsiloen vurderes ikke at fremstå fremmed i landskabet, da der i forvejen er en stor bygningsmasse omkring Nr. Hostrup Bygade 15 – heriblandt flere staldbygninger,

---

<sup>1</sup> Bekendtgørelse nr. 1261 af 29. november 2019 om godkendelse og tilladelser m.v. af husdyrbrug.

tre overdækkede gyllebeholdere samt tre eksisterende kornsiloer, som den nye opføres i forbindelse med.

Kornsiloen opføres indenfor den kommunale udpegning af arealer, der indeholder potentielle økologiske forbindelser. Inden for disse områder må ændringer i arealanvendelsen, herunder etablering af nye større tekniske anlæg, ikke i væsentlig grad forringe det vilde dyre- og plantelivs spredningsmuligheder. Aabenraa Kommune vurderer, at det anmeldte ikke vil medføre en sådan forringelse, da der ikke fjernes læhegn eller naturarealer i det ansøgte. Kornsiloen anlægges således på et markareal.

Indsigten til kornsiloen er afskærmet fra øst af de øvre bygninger på Nr. Hostrup Bygade 15. Mod syd og vest er der hhv. et læhegn og et mindre skovareal. Mod nord er der marker omgivet af læhegn. Nærmeste nabo er desuden omtrent 1 km væk fra den anmeldte kornsilo, og der er ingen større veje i nær-området med indsiget til ejendommen. Aabenraa Kommune vurderer derfor, at naboerne til bedriften ikke er en part i sagen, da de ikke får indsiget til kornsiloen og alle afstandskrav i godkendelsesbekendtgørelsen er overholdt.

Med sin placering omkranset af de eksisterende driftsbygninger og læhegn, samt de eksisterende kornsiloer mod øst vurderer Aabenraa Kommune desuden, at den anmeldte placering af kornsiloen er den mest optimale for både driften og omgivelserne. Det anmeldte må derfor betragtes som den bedste løsning.

Aabenraa Kommune har i sin afgørelse lagt vægt på:

- At kornsiloen er erhvervsmæssigt nødvendigt for ejendommens drift som landbrugsejendom.
- At der ikke foretages ændringer i det eksisterende terræn på mere end +/- 1 meter.
- At bygningshøjden er lavere end 20 m.
- At placeringen af kornsiloen overholder afstandskravene på 50 m til byzone, lokalplaner og nabobeboelse og er i tilknytning til det eksisterende byggeri.
- At kornsiloen ikke ligger indenfor områder udlagt i kommunalplan, hvor udpegede kulturhistoriske, geologiske eller landskabelige bevaringsværdier ikke må påvirkes væsentligt.

På oplyste baggrund er det Aabenraa Kommunes vurdering, at det anmeldte kan foretages uden tilladelse eller miljøgodkendelse i henhold til husdyrbruglovens<sup>2</sup> § 16 a eller b. Desuden er det kommunens vurdering, at det anmeldte kan gennemføres uden at være til gene for naboer, uden at give anledning til miljøforurening og uden at være i strid med områdets landskabelige værdier. Derfor er det kommunens vurdering, at det anmeldte kan accepteres.

---

<sup>2</sup> Lovbekendtgørelse nr. 760 af 30. juli 2019 om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning.

## Hjemmel

Afgørelsen er truffet med hjemmel i § 10, jf. § 20 stk. 4 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

## Udnyttelsesfrist

Det skal oplyses, at afgørelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 6 år fra dags dato. Endvidere gælder det, at hvis afgørelsen herefter ikke udnyttes helt eller delvist i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del af afgørelsen, der ikke har været udnyttet de seneste 3 år.

## Aktindsigt

Du har ifølge forvaltningslovens<sup>3</sup> § 9 ret til aktindsigt i alle dokumenter, der vedrører sagen med sagsnr.: 20/357. Eventuel aftale herom skal aftales med Team Miljø.

## Klagevejledning

Afgørelsen er meddelt i medfør af husdyrbrugloven og kan i medfør af lovens § 76 påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk). Klageportalen ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk), ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til Aabenraa Kommune, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for kommunen i Klageportalen. Når du klager, skal du som privatperson betale et gebyr på kr. 900. For virksomheder og organisationers vedkommende er gebyret på 1.800 kr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges fristen til den følgende hverdag.

Afgørelsen meddeles den 30. januar 2020. En eventuel klage skal være modtaget senest den 27. februar 2020, der er dagen for klagefristens udløb.

Når Aabenraa Kommune modtager en klage, underretter kommunen straks anmelder om klagen.

---

<sup>3</sup> Lovbekendtgørelse nr. 433 af 22. april 2014 'Forvaltningsloven'

Afgørelsen kan påklages af:

- Afgørelsens adressat
- Miljøministeren
- Enhver, der har en individuel, væsentligt interesse i sagens udfald
- Styrelsen for Patientsikkerhed
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd
- Forbrugerrådet
- Danmarks Naturfredningsforening
- Danmarks Naturfredningsforenings lokalkomité
- Danmarks Fiskeriforening
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark

Søgsmål til prøvelse af afgørelsen skal være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentligt bekendtgjort.

Parter og klageberettigede, har ifølge forvaltningslovens § 9 ret til aktindsigt. Eventuel aftale herom kan træffes med Team Miljø.

Har du kommentarer eller spørgsmål til denne afgørelse, er du velkommen til at kontakte mig.

Venlig hilsen



Søren Lyngdal H. Christensen  
Biolog

Vedlagt bilag: Ansøgningsmateriale

## Anmeldelse (216351)

Dette er en anmeldelse af etablering, udvidelse eller ændring af en driftsbygning (halmlade, maskinhal, malkerum m.v., kornlager eller lager til opbevaring af foder) efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 10.

## Versionsnummer:

1

## Indsendelsesdato:

19-12-2019

## Genereringsdato:

## Husdyrbruget

Husdyrbrugets CVR-nummer	34947015
Husdyrbrugets navn	Jan de Groot
Beliggenhedsadresse	Nr. Hostrup Bygade 15
Postnummer	6230
By	Rødekro

## Ejendom

Ejendomsnummer	5800009102
CHR numre	10733

## Ansøger

Ansøger navn	Johannes G.J.M. de Groot
Ansøger adresse	Nr. Hostrup Bygade 15
Ansøger postnummer	6230
Ansøger by	Rødekro
Ansøger telefon	51269354
Ansøger email	jgjmdegroot@gmail.com

## Kort beskrivelse:

Ansøgning om nybygning kornsilo.

# Anmeldelse (216351) | Gennemse & indsend

Her er alle indtastninger og afstande samlet på en side, der kan udskrives som en samlet PDF.

Dette er en anmeldelse af etablering, udvidelse eller ændring af en driftsbygning (halmlade, maskinhal, malkeum m.v., kornlager eller lager til opbevaring af foder) efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 10.

## Kort beskrivelse:

Ansøgning om nybygning kornsilo.

## Versionsnummer:

1

## 1. Basisoplysninger

### Husdyrbruget

Bedrift Cvr	34947015
Husdyrbrugets navn	Jan de Groot
Beliggenhedsadresse	Nr. Hostrup Bygade 15
Postnummer	6230
By	Rødebro

### Ansøger

Ansøgersnavn	Johannes G.J.M. de Groot
Ansøgeradresse	Nr. Hostrup Bygade 15
Ansøgerpostnummer	6230
Ansøgerby	Rødebro
Ansørgertelefon	51269354
Ansøger-email	jgjmdegroot@gmail.com

### Ejendom

Ejendomsnummer	5800009102
CHR numre	10733

### Matrikler på ejendomsnummer

Matrikel: 1 - Nr. Hostrup, Egvad
Matrikel: 230 - Nr. Hostrup, Egvad
Matrikel: 245 - Nr. Hostrup, Egvad
Matrikel: 246 - Nr. Hostrup, Egvad
Matrikel: 255 - Nr. Hostrup, Egvad

## 2. Afstande

### 2.1 Afstande angivet

Der er ikke angivet nogen afstande.

### 3. Yderligere informationer om anmeldelse

#### Yderligere informationer og specielle forhold

---

**Kommentar til afstandsangivelser**

Ingen kommentar

---

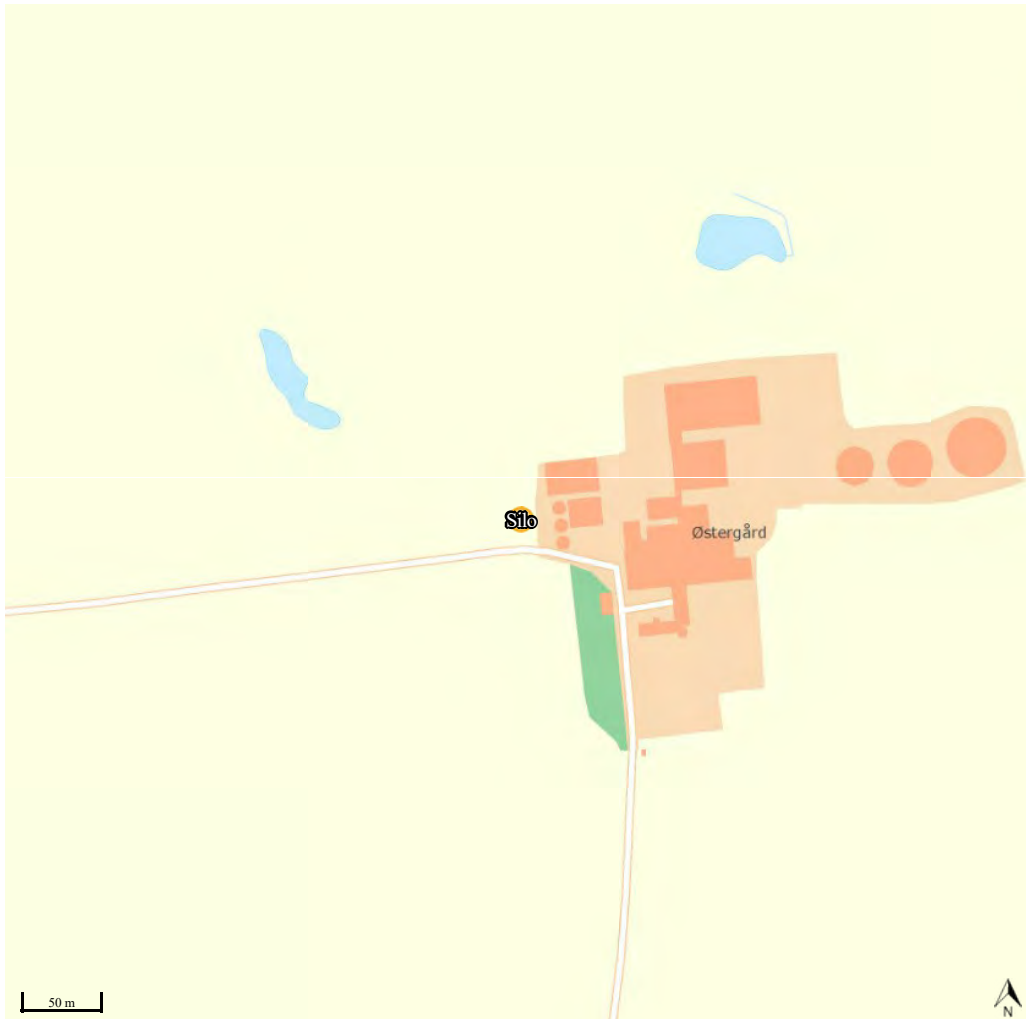


## 4. Supplerende oplysninger

Bilag			
Id	Filnavn	Fil størrelse	Beskrivelse
11247	skabelon for ansøgning af byggetilladelser vedr brand.pdf	322959	Oplysning om siloen
11248	19000694L12.pdf	421012	Tegning 1
11249	19000694L14.pdf	310812	Tegning 2

## 5. Kortuddrag

### Staldafsnit og opbevaringslagre (automatisk)



## Oplysninger om Sukup EUROPE A/S silo anlæg vedr. bygge- brandmæssige tilladelse

### Siloanlæg adresse

Navn : Jan De Groot  
Vej/ nr. : Nr. Hostrup Bygade 15  
Post nr.: ny : 6230 Rødekro

### Siloantal og størrelse

Antal : 1 stk. Sukup 4808 stålsilo  
Sidehøjde : 8,97 m (m)  
Totalhøjde : 13,40 (m)  
Diameter : 14,60 (m)  
Rumfang : 1369 (m<sup>3</sup>)  
Kapacitet : 1063 (tørt hvede)  
Transportanlæg : Ja (ja/nej)  
Ekstern varme tilførsel : Ja (ja/nej type)

### Afstandsforhold

Afstand til den nærmeste bygning : 17,2 meter  
Afstand mellem silogrupper > 4000 m<sup>3</sup> : 15 meter (min. 3 m)  
Afstand fra naboskel, sti og vejmidte : 296 m til naboskel

### Vedlagt denne dokument findes:

- Relevante forhold til gældende direktiver og Tekniske Forskrifter
- Standard beredskabsplan for Sukup Europe siloanlæg
- Oplysning om nødtømningsanlæg ved Sukup EUROPE A/S silo
- Situationstegning

Ved eventuelle spørgsmål kan rettes til:

René H Frederiksen

PTA chef

Tlf: 51 42 13 98

E-mail: [rhf@sukup-eu.com](mailto:rhf@sukup-eu.com)

## Generelle oplysninger vedr. Sukup EUROPE A/S siloanlæg

Alle siloer fra Sukup EUROPE A/S er konstrueret/ produceret efter de gældende normer for området:

- **DS/EN 1993-1-8 DK NA:2015** Nationalt annekst til Eurocode 3: Stålkonstruktioner – (Eurocode) Del 1-1: Generelle regler samt regler for Bygningskonstruktioner
- **DS/EN 1990-1 + A1:2012** Grundlæggende stål- og aluminiumkonstruktioner
- **BS EN 1991-1,-4** Konstruktionsnormer vedr. sne og vind belastning
- **BS EN 1993-1,-8** Konstruktionsnormer vedr. stål elementudformning og dens samlinger
- **ATEX Direktivet 94/9/EC** Dækker krav til materiel og udstyr, der skal anvendes i områder med eksplosive atmosfærer i form af gas og/eller støv. (Kortlægning af eksplosions sikkerheden samt en Zoneklassificering af anlægget, kan rekvireres på : [rhf@sukup-eu.com](mailto:rhf@sukup-eu.com))

## Tekniske Forskrifter (FSK nr.: 11050) og Brandteknisk vejledning nr.:8

### Ansøgninger og tilladelser

- *Brandfarlige virksomheder og oplag må kun oprettes med den stedlige brandmyndigheds tilladelse og skal enten være:  
I overensstemmelse med de disse tekniske forskrifter  
Eller placeres indrettes og benyttes på nærmere, af brandmyndigheden angivne vilkår, der i samme grad som de tekniske forskrifter tilgodeser de i punkt TF1.2.1 indeholdte krav*

### Styringsanlæg

- Vedr. (TF13.2), Centrale kontrol- og styringsanlæg vil være anbragt i rum, der ikke benyttes til andet formål, og som er adskilt støvtæt fra andre lokaliteter med loft og vægge af ubrændbare materialer [A2-s1,d0] og med dør med brandmodstandsevne som min. E30-C [F-30]. Eventuelle glaspartier i vægge skal udføres af støbt krydsarmeret trådglass, mindst 6 mm tykt (TF 13.2.1.b > 13.2.1.c).

### Tørringsanlæg

- Såfremt der opstilles anlæg, der består af varmluftsaggregat, tørreluftskanal eller tørreri og der har til formål gennem varmepåvirkning at nedsætte vandindholdet i kornet, opfylder anlægget reglerne i Brandteknisk vejledning nr. 8 om tørringsanlæg for korn, frø og grøntafgrøder m.v. udsendt af Dansk Brandværns Komité (TF 13.2.1. d.)

### Transportanlæg:

- Transportører, kopelevatorer, redlere og andre lukkede transportanlæg er udført i metal. (TF 13.2.4.a). Samtlige dele i transportanlægget, herunder tilsluttende maskinanlæg m.v., vil være sikret mod udladninger af statisk elektricitet, bl.a. ved indbyrdes metallisk forbindelse af de ledende dele. Anlægget vil desuden være jordforbundet i overensstemmelse med stærkstrømsreglementets bestemmelser. Elevatorbånd o. lign. skal udføres af antistatiske materialer (TF 13.2.4.b).
- De enkelte elementer i transportanlægget er sammenkoblet elektrisk på en sådan måde, at stop af et vilkårligt transportelement automatisk medfører, at alle foranliggende transportelementer standses (TF 13.2.4.c).
- Umiddelbart ved indtag (påslag) er der anbragt en separator (rist el. lign.) (TF 13.2.4.d)

### Konstruktive krav:

- Bygningsdele er samlet/sammen føjet på en sådan måde, at de samlede konstruktioner i brandmæssig henseende ikke er ringere end, hvad der kræves for de enkelte bygningsdele i konstruktionen. (TF 2.2.1)
- Udvendig vægoverflader er udført i galvaniserede stålplader. (TF 2.2.3.b),

### Indretning af siloanlæg - generelt:

- En eventuel indvendig beklædning på vægge i silocellerne vil være opsat uden bagvedliggende hulrum (udfyldning kan ske med isoleringsmaterialer klasse A2-s1,d0) [ubrændbare materialer] (TF 13.4.3.b).
- Silocellen har indvendigt glatte overflader og er udført med nødtømningsåbning i bunden. Nødtømningsåbningen er placeret på en sådan måde at arbejdet lettes mest muligt. Maskinanlæg. m.v. skal placeres således, at nødtømning uhindret kan finde sted (TF 13.4.3.c).
- Nødtømning skal kunne ske direkte til det fri fra enhver silocelle (TF 13.4.3 d).
- Da der ikke er en eksplosiv atmosfære\* i Dancorn siloer, er der heller ikke nogen form for eksplosionsaflastningen, på anlægget (TF 13.4.3.e).
- Trapper på anlægget vil være i overensstemmelse med de af direktoratet for arbejdstilsynet udarbejdede regler om trappeforhold i siloer til korn, foderstoffer og lign. (TF 13.4.3.f).

### Brandslukning:

- Hvis siloanlægget har et rum med styreanlæg og paneler bliver der anbragt håndildslukkere type: kulsyresneslukkere, som min. være af typen 55 B (TF-visse 13.8 d) .

### Ordensregler:

- Ordensreglerne i TF-visse kap. 9 skal overholdes (TF 13.9)
- Der vil blive opsat tydelige og holdbare skilte med forbud mod rygning og brug af åben ild i siloanlægget. Skilte er udført som angivet i TF punkt 1.2.5. / TF 13.9.1 og placeres både i silocellerne samt udvendigt på døre til disse. Skiltningen er i overensstemmelse med de af arbejdsministeriets udsendte bekendtgørelser om sikkerhedsskiltning.
- Virksomhedens siloanlæg må kun benyttes efter deres formål (TF 13.9.2)
- I brugervejledningen til anlægget er der gjort opmærksom på at poser, sække m.v. med affald og støv må ikke henstilles i siloanlæg, men skal anbringes på et sikkert sted. (TF 13.9.3)
- I brugervejledningen til anlægget er der gjort opmærksom på at virksomheden skal holde det rent og ryddeligt omkring siloanlægget bl.a. ved hyppig og effektiv rengøring for støv (TF 13.9.4). Og at man (hvis det forefindes) mindst 1 gang om dagen skal efterse og rense magnetseparatorer, stenseparatorer, luftsigter m.v. Og at der mindst 1 gang om ugen (hvis ikke andet er anvist i fabrikants vejledninger) skal der foretages
  1. Eftersyn og kontrol af alle kileremme og remtræk,
  2. Eftersyn og smøring af alle aksler og lejer.

\*Test og målingerne af støv/luft blanding og støv aflejring kan rekvireres ved Sukup EUROPE A/S

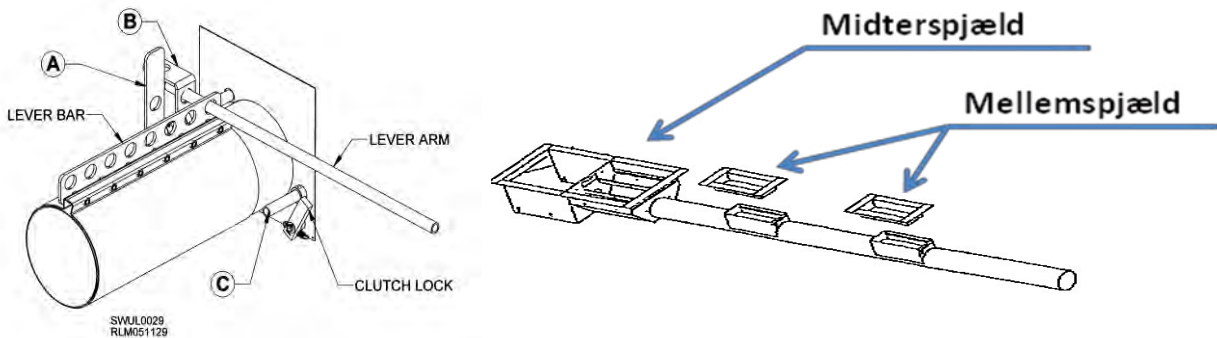
## Standard Beredskabsplan for Sukup Europe A/S siloanlæg

### I tilfælde af brand:

- Der iværksættes brandbekæmpelse med eventuelt eget brandslukningsmateriel, med mindre der er risiko for, at branden vil brede sig, eller der er risiko for personskade
- Sluk for siloblæseren. Hvis der er en varmeflade før siloblæseren, lukkes for brændstof tilførslen til denne.
- Ved risiko for, at branden vil brede sig eller for personskade ringes 112
- Sårede og andre personer, som er i fare, "reddes" og der ydes livsredende førstehjælp
- Der ydes førstehjælp til andre skadede personer
- Hvis det er muligt, lukkes døren, tag lugen og udluftningen afdækkes.
- Brandfarligt oplag (trykflasker og kemikalier) flyttes, hvis der ikke er risiko for at komme til skade ved at gøre det
- Udpegede person(er) udleverer skitse over Siloanlægget/gården og siloanlæggets betjeningsvejledning til brandvæsenet
- Biler, materiel og oplag ved siloanlægs udendørsarealer, der kan være til gene for brandvæsenet, flyttes.
- Da siloen under alle omstændigheder skal tømmes ved brand, skal der findes en egnet plads (stort nok areal) til afgrøden i siloen, og transportmidler til at flytte afgrøden.

### **(Nød)Tømning af Sukup Europe Silo**

1. Start først den lodrette og derefter den vandrette tømme­snegl. Træk i midterspjældets betjeningsstang (A) for at åbne spjældets skod. Tøm korn ud fra midten til der ikke løber mere korn til selv.
2. Når flowet stopper, flyttes betjeningshåndtaget over på mellemspjældenes trækstang (B) som tillader yderligere korn flow til tømme­sneglen.
3. Når flowet stopper, slukkes der for strømmen til tømme­systemet. Feje sneglen startes ved at trække i koblingsstangen. STRØMMEN SKAL VÆRE AFBRUDT FØR END FEJESNEGLEN IGANGSÆTTES, FOR AT UNDGÅ SKADER PÅ KOBLINGEN.
4. Slå strømmen til. Midterspjældets skod skal forblive helt åbent mens fejersneglen arbejder.



#### **Hvis tømme­systemet pludseligt ikke ”tømmer ud”; og begge tømme­snegle kører stadig**

- 1 Det kan være at siloen er ved at være tom, eller midterspjældet kan være blokeret. I begge tilfælde: Gå videre til punkt 2 i ovenstående beskrivelse.
- 2 Hvis det ikke hjælper! Kontakt Sukup Europe på telefon: 75625311 (30526357)

#### **Hvis tømme­systemet pludseligt ikke ”tømmer ud” og en eller begge tømme­snegle er stoppede**

1. Tjek motorværn for tømme­sneglene. Hvis de ikke er ”udkoblede”, så kontakt elektriker.
2. Hvis Motorværnene er ”udkoblede”. Drej reparationsafbryderne på ”0”. Tjek sneglen for fysisk blokering med rørtang el.lign. om snegleakserne kan drejes.

**Hvis de kan drejes**, luk for midterspjæld og mellemspjæld og start op igen (husk at dreje reparationsafbryderne på ”1” igen og ”tilkoble” motorværnet igen) og åben langsomt for midterspjældet efter opstart.

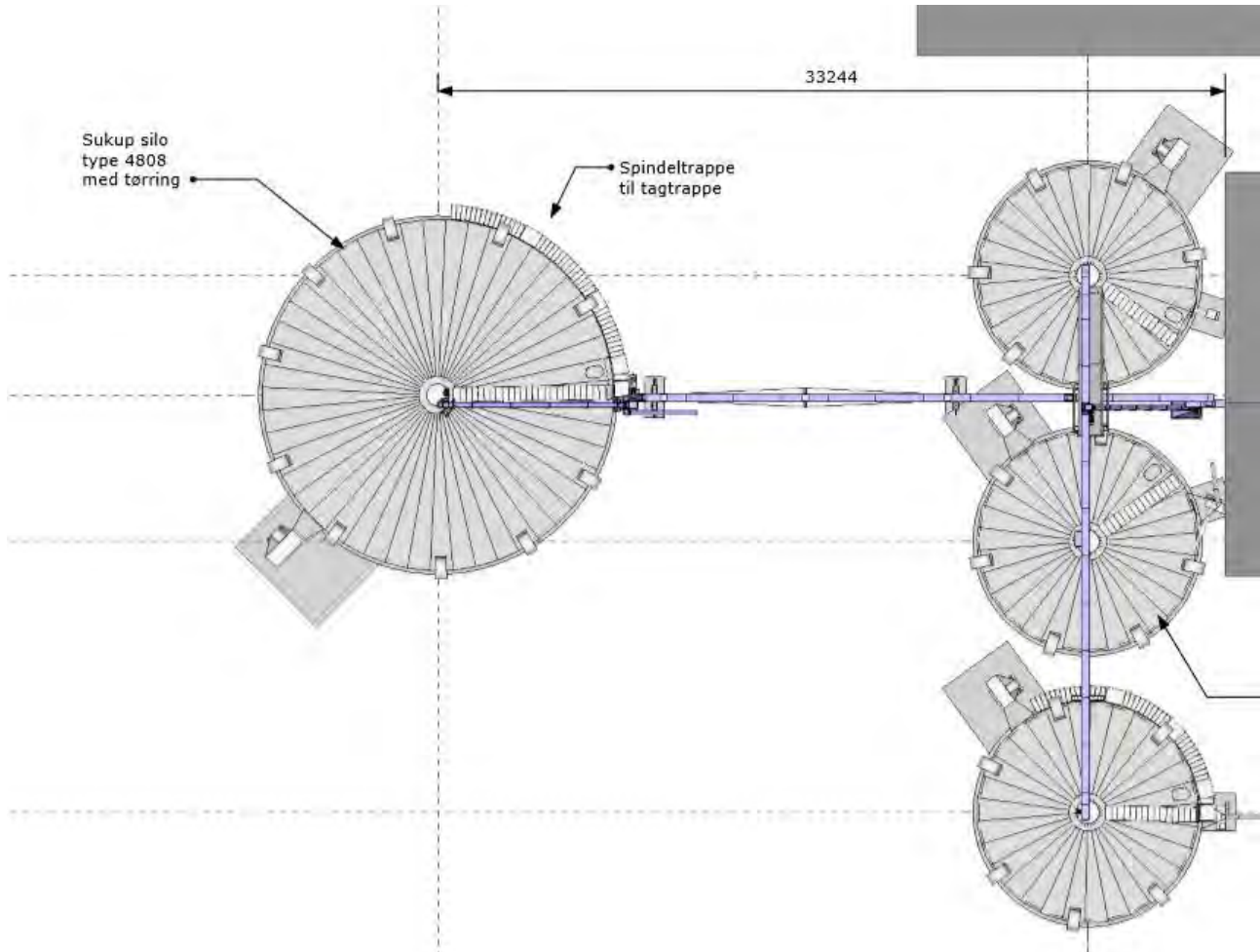
**Hvis de ikke kan drejes**, afmonteres/løsnes drivremmen mellem motoren og sneglen. Og det konstateres om det er motoren eller sneglen, der sidder fast.

**Hvis motoren sidder fast**, udskiftes denne.

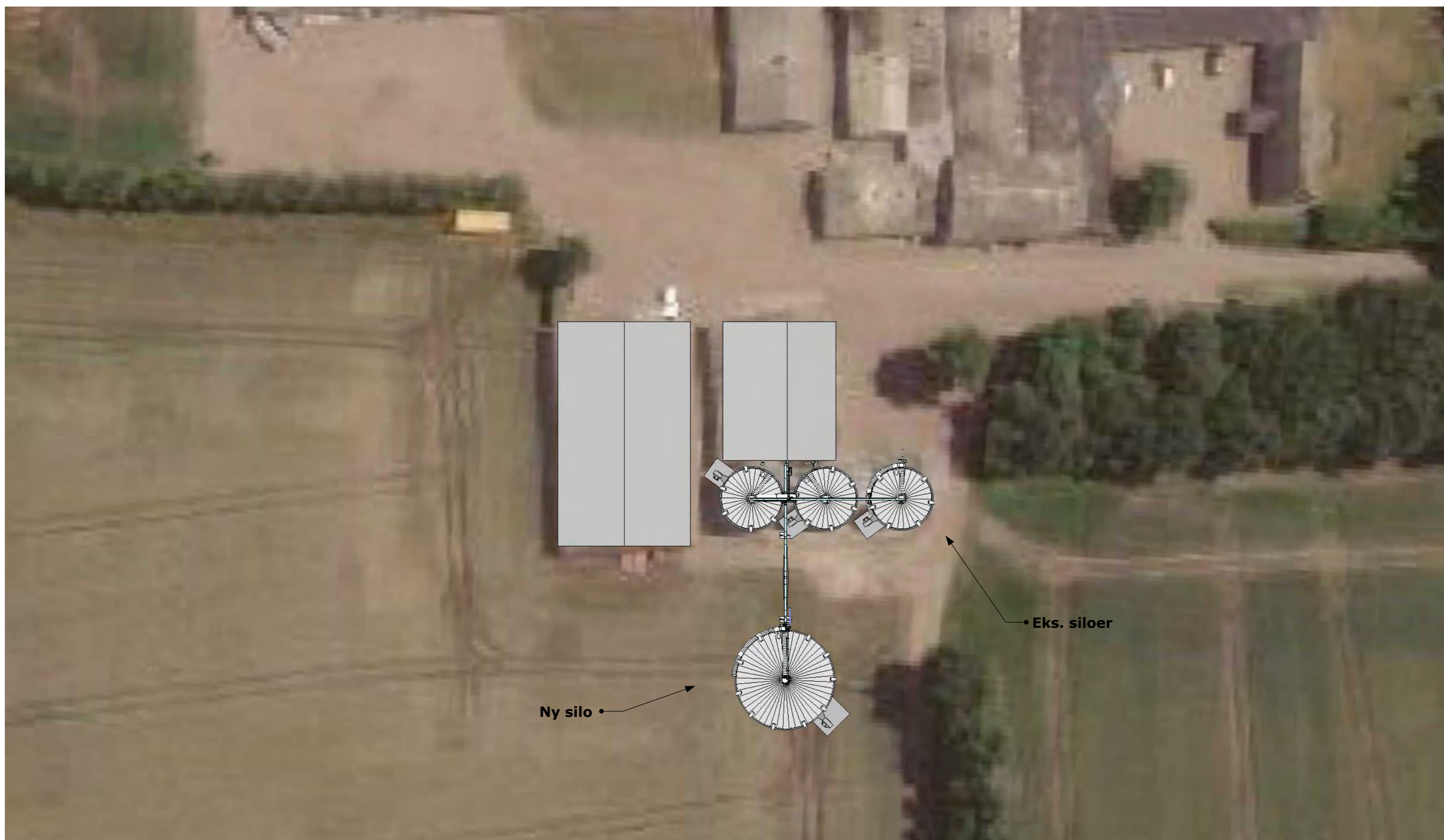
**Hvis sneglen sidder fast**, luk for midterspjæld og mellemspjæld og prøv at dreje dem fri med en rørtang el.lign.

3. Hvis sneglen er defekt, skal den eller dele af den udskiftes. Se Manual for tømme­system.
4. Hvis der ikke kan fremskaffes de nødvendige reservedele til rep. af tømme­systemets vandrette tømme­snegl, demonteres denne og man kan suge resten af afgrøden ud.
5. Hvis det ikke lykkedes kontaktes Sukup Europe på telefon: 75685311

Situationstegning ( tegning skal opdateres med afstands angives: påtænkt anlæg / eksisterende bygninger )







**Ordrenr.: 000694**

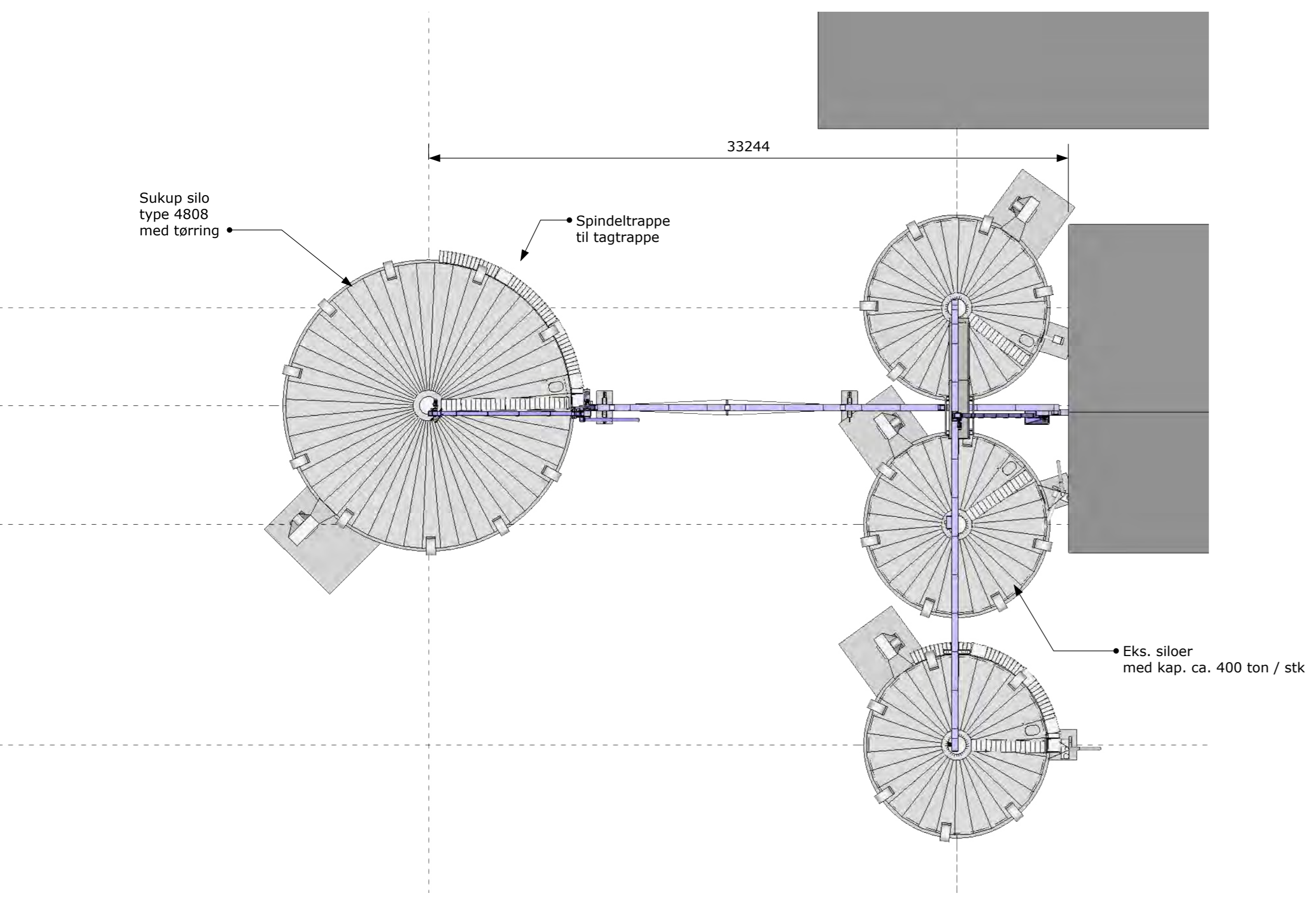
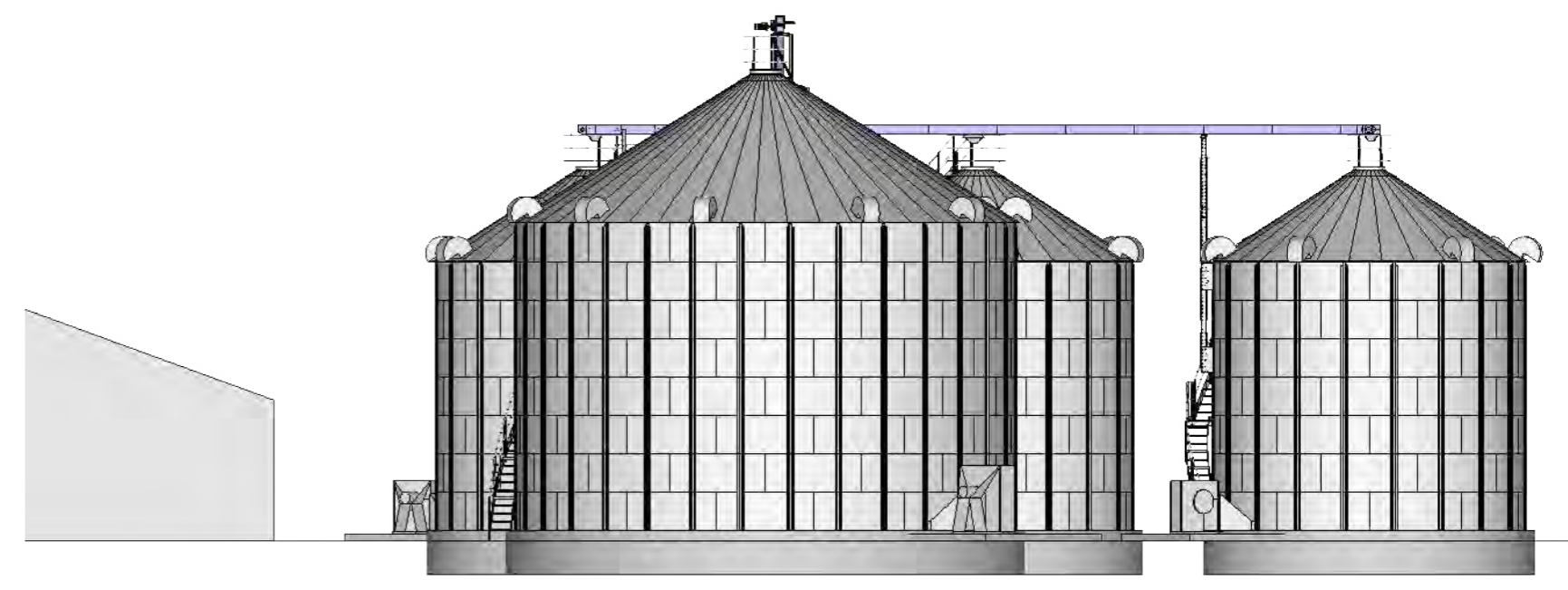
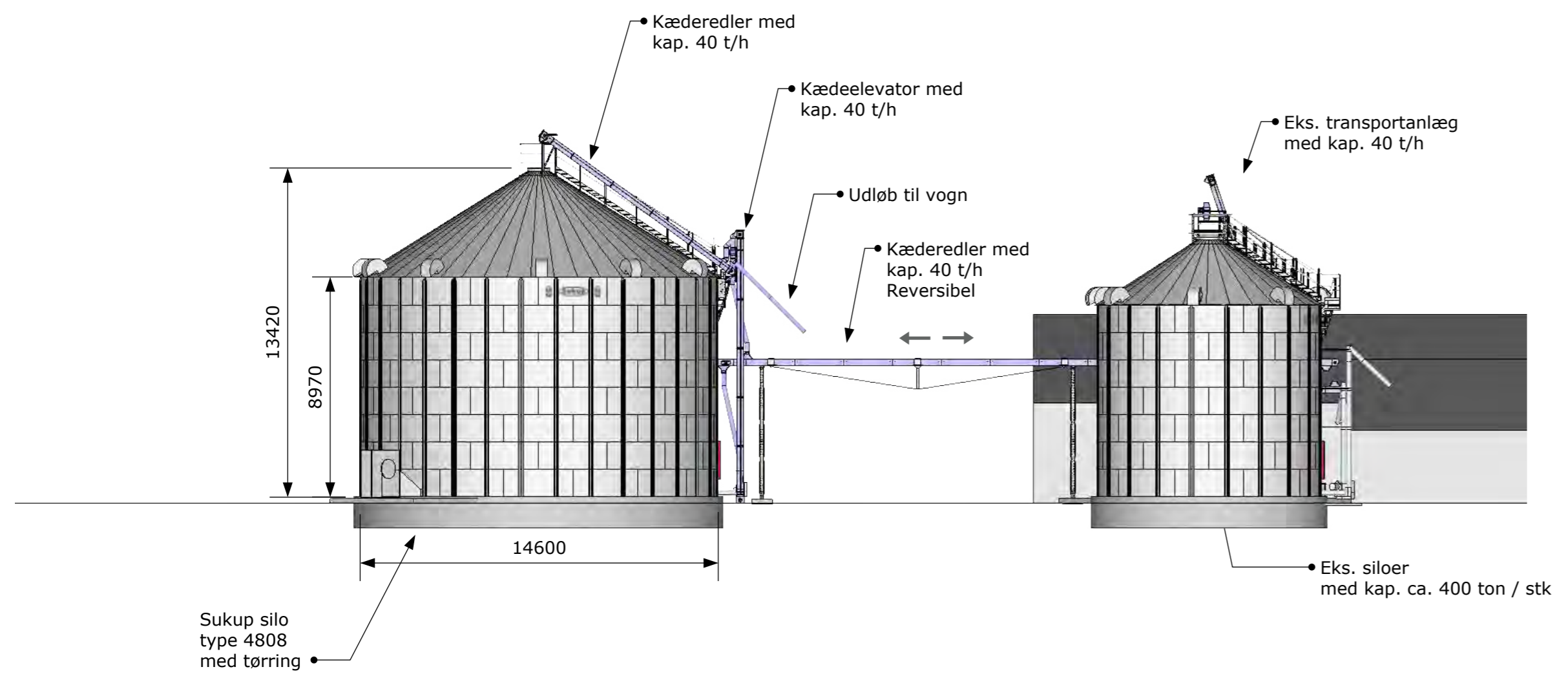
**Kunde:**  
 Jan De Groot  
 Nr. Hostrup Bygade 15  
 6230 Rødekro

**Byggeadresse:**

<b>Kunde nr.:</b>	<b>Tegner:</b>
<b>Målestok:</b> 1 : ---	<b>Format:</b> A2
<b>Dato:</b> 06.12.2019	<b>Rev-d.:</b>
<b>Tegningsnr:</b> 19000694L14	



Mimersvej 5 Tlf.: +45 75 68 53 11  
 8722 Hedensted Fax: +45 75 68 54 70  
 Danmark www.sukup-eu.com



**Ordrenr.: 000694**

**Kunde:**  
Jan De Groot  
Nr. Hostrup Bygade 15  
6230 Rødekro

**Byggeadresse:**

---

**Kunde nr.:** . **Tegner:** .  
**Målestok:** 1 : --- **Format:** A2  
**Dato:** 06.12.2019 **Rev-d.:** .  
**Tegningsnr:** 19000694L12



Mimersvej 5 Tlf.: +45 75 68 53 11  
 8722 Hedensted Fax: +45 75 68 54 70  
 Danmark www.sukup-eu.com