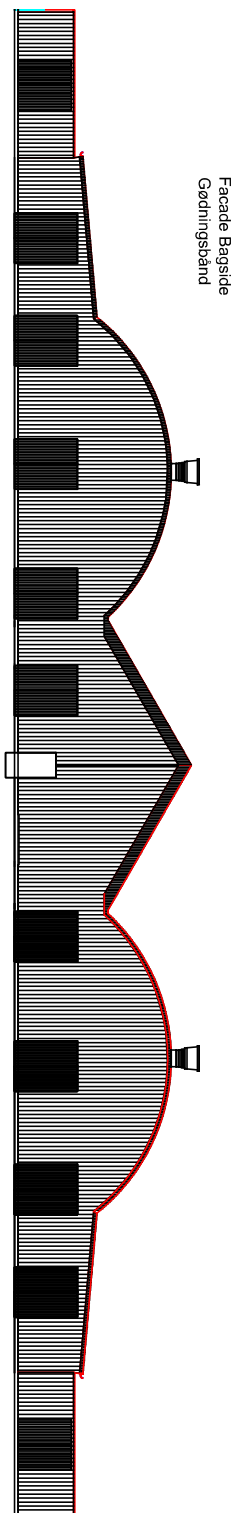
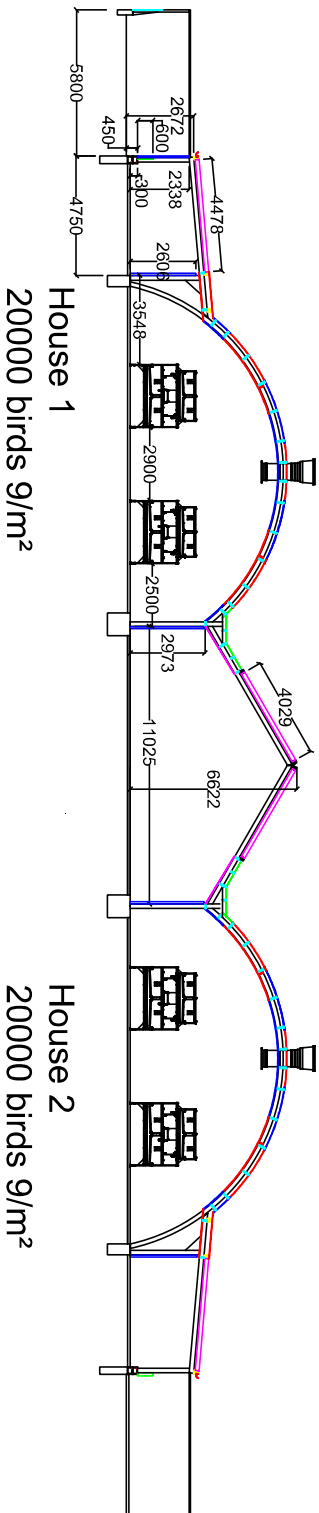


Facade Front



Facade Bagside
Gødningsbånd

Snit C-C



01	XX	XX.XX.XXXX	XX
Ref:	Rev:	Dato	Rev:
01	XX	XX.XX.XXXX	XX

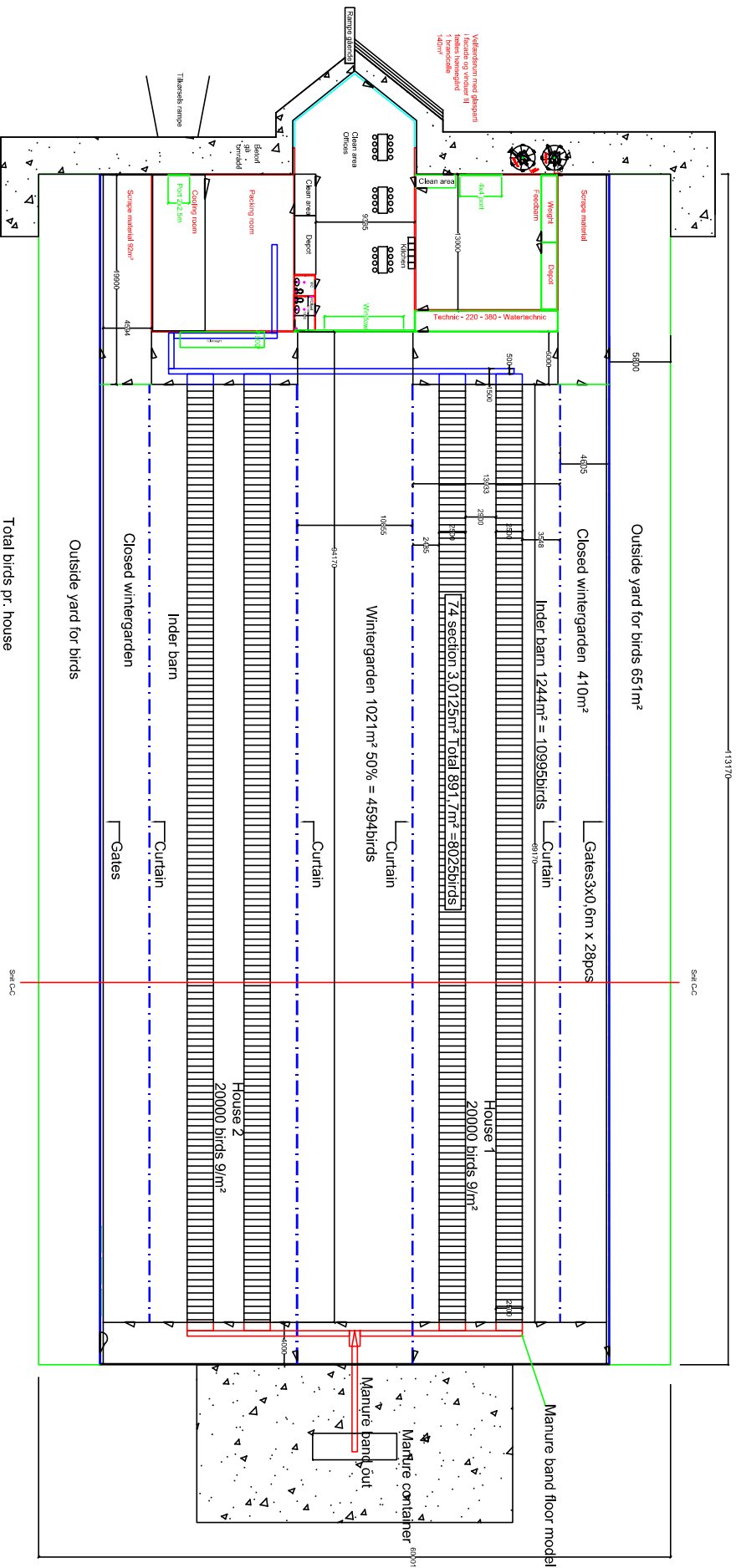
Future Rundbuehaller Aps: Telefon 7394-3148
Grimlundvej 5, Høven 8880 Tarm, Danmark CVR Nr. 7346-0417

Bygherre: Peter Gasbjerg Tlf: 40319131
Sønderkærvej 4, 7330 Brande

Ordre nr. X Dato: 20-12-2023

Emne: Facader og snit Mål: A0/1/75

Projekterende: Tegn nr. 180-1420-400
Per Dalgager



Total birds pr. house
 10995+8025+4594=23614birds
 Total birds on floor and aviary 4728birds

Area	Area	Area
Acad. bestemmelse	2242	
Bygherre	2000	
Adresse	5115	
Adresse	5115	
Adresse	410	
House 1	1244	
Inderbarn	1244	
wintergarden	410	
Closed Wintergarden	410	
House 2	1244	
Inderbarn	1244	
Avary	802	
wintergarden	410	
Closed Wintergarden	410	
Del af areal	612,4	

01	XX	XX.XX.XX.XX	XX
Navn	Kategori	Dato	Indeholder
Future Rundbuehaller Aps:			
Grimlundvej 5, Høven 8880 Tarm, Danmark		Telefon 7394-3148	
Bygherre: Peter Gasbjerg		CVR Nr. 7346-0417	
Sanderkærvej 4, 7330 Brande		Tlf. 40319231	
Order nr.	X	Dato:	20-12-2023
Emne: Bundplan med produktions areal		Uanset Byggesags	
Projekterende: Per Dalsgaard		Mål: A0/1:150	
		Tegn nr.: 180-1420-401	

Bilag 3 – Anvendt anlæg og produktionsareal.

Definition af produktionsareal:

Etageanlæg:

Produktionsareal = Nytteareal + veranda.

Maks. 9 høner/m² nytteareal. Maks. 18 høner pr m² gulvareal og min 1/3 af nytteareal skal være forsynet med fast gulv og strøelse.

Nytteareal:

Areal tilgængelig hele døgnet for hønerne. Bredden minimum 30 cm, en hældning på højst 14 grader og en frihøjde på minimum 45 cm. Redearealet indgår ikke i nyttearealet.

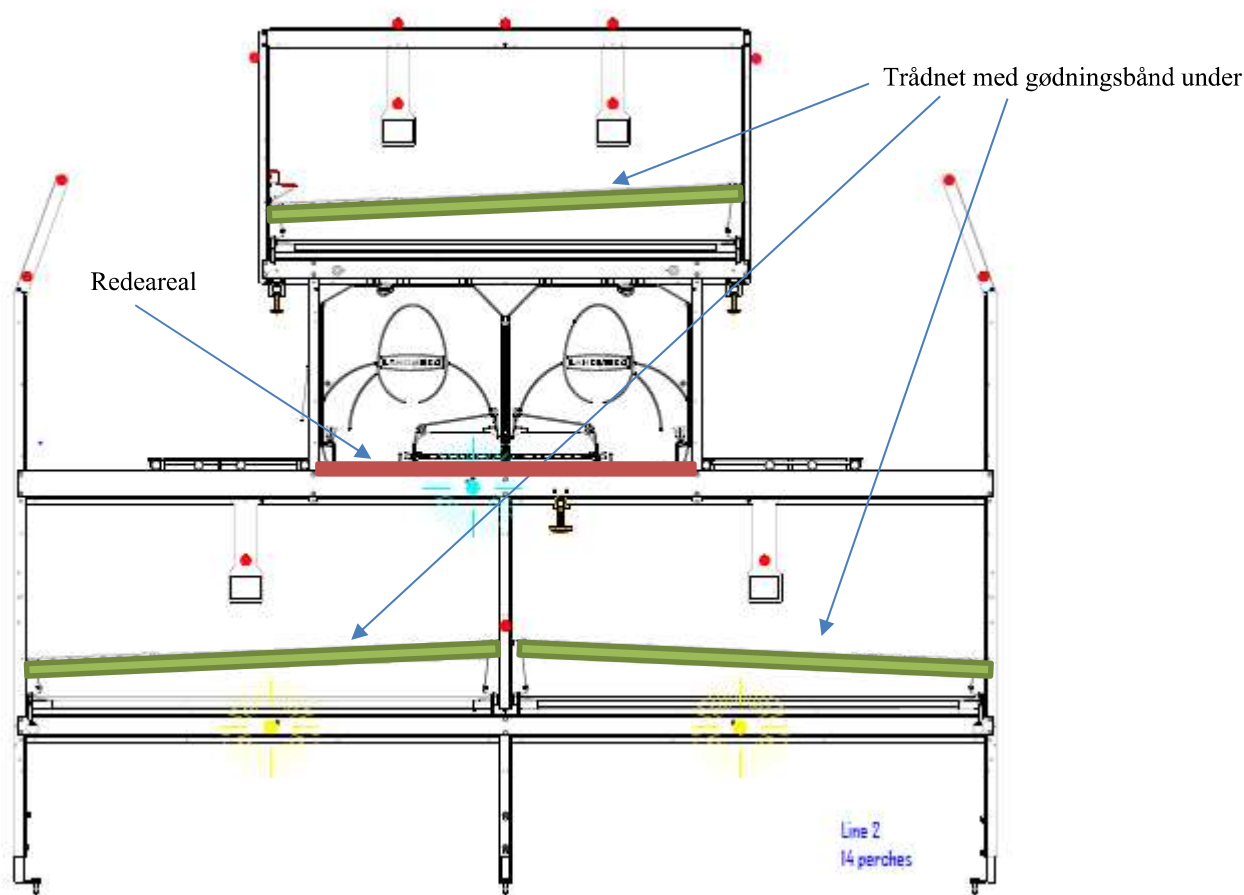
I denne miljøkonsekvensrapport er følgende arealer imidlertid medregnet som produktionsareal:

- Nytteareal
- Veranda
- Lukket veranda

Ikke produktionsareal ifølge vejledning.

- Redekasser (redeareal)
- Hønsegård (udearealer)

På figur 1 er produktionsareal angivet med grønt. Redearealet er markeret med rødt.



Figur 1. Produktionsareal i etageanlægget. Gulvet i hele stalden er også produktionsareal, når frihøjden under anlægget er min 45 cm.

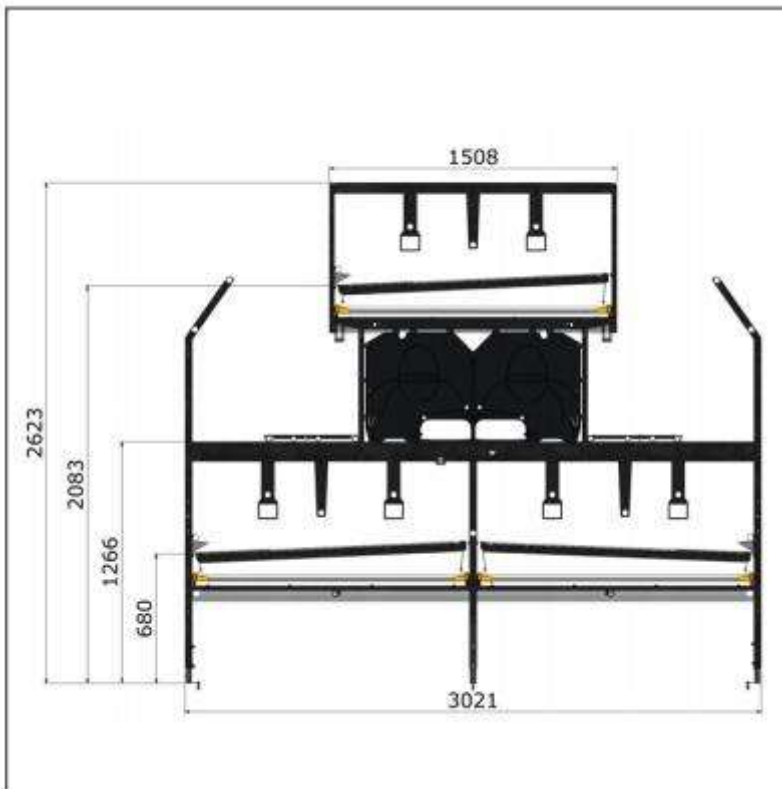
Opgørelse af produktionsareal

Stald 1+2

Beregningsgrundlag fra Landmeco

CALCULATION OF DENSITY - COMBO (EU)						FOR INTERNAL USE ONLY!	
Client:	Peder Gasbjerg					Quotation no.:	706826
Sales Person:						Type of production:	Conventional
Section length at:						42,00	sections = 102,90 meters
Floor area, house:	Width	13,00	Length	102,90	=	1.337,70 m ²	x 18 hens = 24.078,60 hens
Floor area, winter garden:	Width	6,50	Length	102,90	=	668,85 m ²	x 18 hens = 12.039,30 hens
Hens in total in relation to m² floor area						2.006,55 m²	x 18 hens = 36.117,90 hens
Slat width:	4,40	+		extra area	x	2	rows 8,80 meters
Slat area in the system	8,80	x	102,90	=	905,52 m ²	x 9 hens =	26.208,63 hens
Hens in total in relation to m² usable area						2.006,55	+ 905,52 = 2.912,07 m²
All calculations are based on							24.480 hens
Hens pr running meter house	237,90						
Aisle width	2,33 meters						
Nest area in total						234,53 m²	

I Landmecos beregninger er verandaens (Winter Garden) længde indsat som 102,90 m, hvilket svarer til inventarets længde. I praksis er verandaerne opført i staldenes fulde længde, dvs. 120 m, og er 8 m brede. Slatarealet er ydermere beregnet til 4,529 m ud fra produktbladet på Landmeco's Combo etagesystem, som er det etagesystem, der er sat op i staldene.



Figur 2. Etagesystemet set forfra med mål på inventar.

Ansøgers opgørelse af produktionsareal:

Gulvareal: $13 \cdot 102,9 \text{ m} = 1.337,7 \text{ m}^2$

Veranda: $6,5 \cdot 102,9 \text{ m} = 668,85 \text{ m}^2$

Slat:

Bredde i alt (2 rækker): $4,40 \text{ m} \cdot 102,9 \text{ m} = 452,76 \text{ m} \cdot 2 = 905,52 \text{ m}^2$

Produktionsareal i alt: $1.337,7 + 668,85 + 905,52 = \underline{\underline{2.912,07 \text{ m}^2/\text{stald}}}$

Redeareal: $= 234,53 \text{ m}^2$ i hver stald

Samlet $5.824,14 \text{ m}^2$

Stald 3+4

Produktions areal stald gulv.	20-12-2023
Bygherre: Peter Gasbjerg	
Adresse: Sønderkærvej 4, 7330 Brande	
Matrikel : Uhre by, Brande 9æ	
House 1	
Inder barn	1244
Aviary	891,7
Wintergarden	510,5
Closed Wintergarden	410
House 2	
Inder barn	1244
Aviary	891,7
Wintergarden	510,5
Closed Wintergarden	410
Total produktions areal	6112,4 m ²