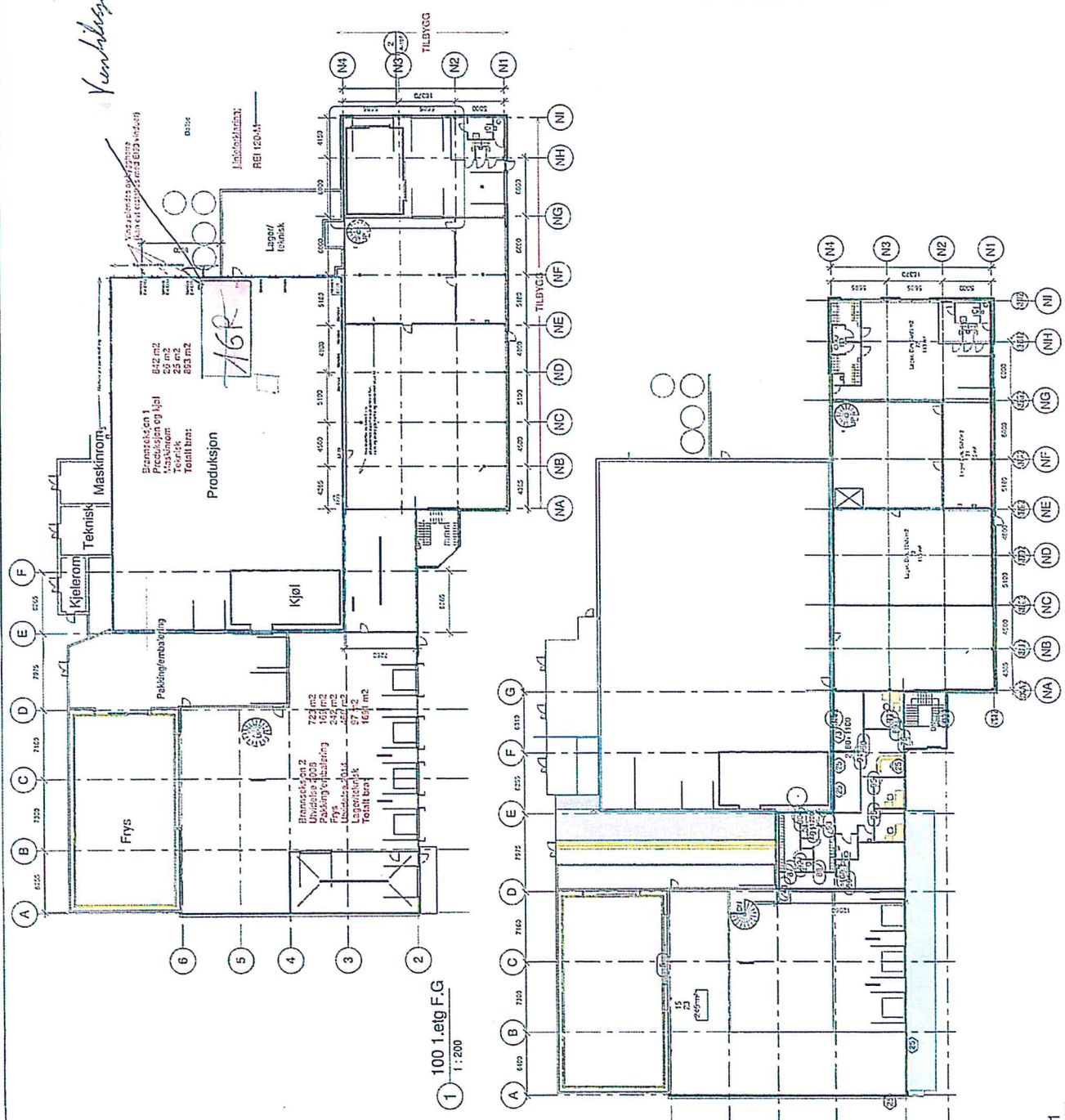


Vedlegg E1

Vendekstasjon



Revisjon	Prosjekt	1
Revisjon	Prosjekt	1
Revisjon	Prosjekt	1

Helgesen Teknistebygging AS
HTB

Prosjekt: [Blank]
Klient: [Blank]
Adresse: [Blank]
Prosjektleder: [Blank]

Geoman Regnsalden AS

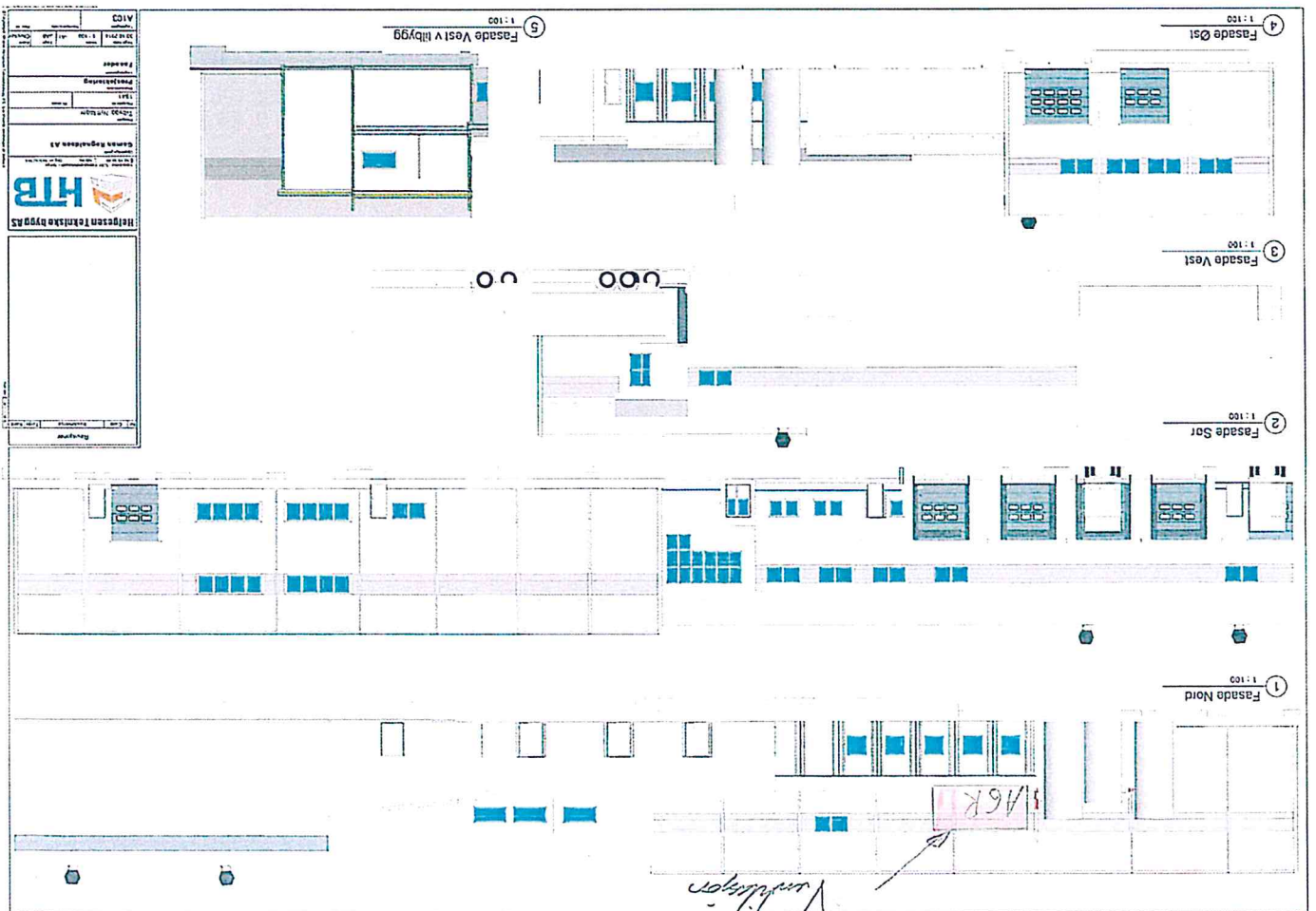
Prosjekt: [Blank]
Klient: [Blank]
Adresse: [Blank]
Prosjektleder: [Blank]

Overvakning
Prosjekt: [Blank]
Klient: [Blank]
Adresse: [Blank]
Prosjektleder: [Blank]

Rev. No. A100

200 Mellomdekke Copy 1
1 : 200

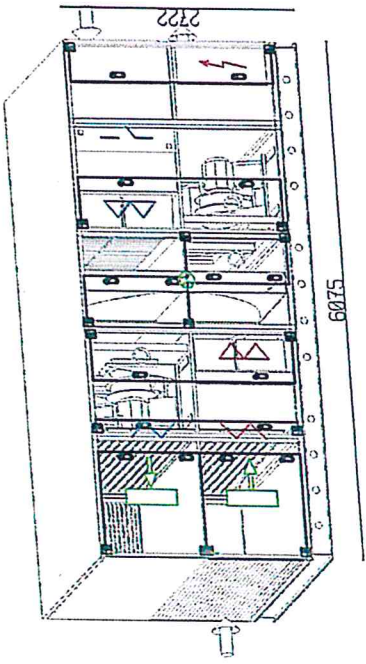
VEDLEGA E2



VEDLÆG C 3

Tilbudsnummer 19000112 Unit no. 1
 Projekt Goman Dato 02.05.2019
 Anlegg Side 1/19

Unit no.: 1
 DVCompact 80 - Tak
 Vekt: 2462 kg
 Aggregatbredde: 2470 mm



Luft-tilfødsrate	Tiluft	Fraluft, svækket	Enhed
Luftmængde (1,205 kg/m³)	20000	20000	m³/h
Lufthastighed i aggregat	2.31	2.31	m/s
Ekstern trykspænding	200	200	Pa
Vinkelhastighed	1422	1450	o/min
Motor, Spænding, Strøm, Amp., meletket x 10.0)	2 x 3.90 kW) 7.80; 3x400; (2 x 3.90 kW) 7.80; 3x400; (2 x 10.0)		kW/WVA
Lyd, omgivelser	67 dB(A)		
Filter Tiluft / Afvækk	F7 - ePM1 60% / F7 - ePM1 60%		
Varmebatteri, elektrisk	34.0 kW; 15.2/20.2°C; 3x400V		

Erstatning	Dimensjoneringsoplysninger	Gennemsnit	Værdier (W/kWh) (E780 timer)
Temperaturvirkningsgrad (vårdans)	80.1 % / 80.1 %	80.1 % / 80.1 %	
SFPs, ved rent filter indblæsning	1.85 kW/(m³/s)	1.85 kW/(m³/s)	89942 kW
SFPs, dimensionerende filtertryk (Maf) inkl. luftevarmsl.	2.01 kW/(m³/s)	2.01 kW/(m³/s)	98002 kW
SFPs, dimensionerende filtertryk (Maf), ekskl. luftevarmsl.	1.94 kW/(m³/s)	1.94 kW/(m³/s)	94572 kW
Ecodesign godkendt	2018	Ja	



Tel: 010 40 40 40

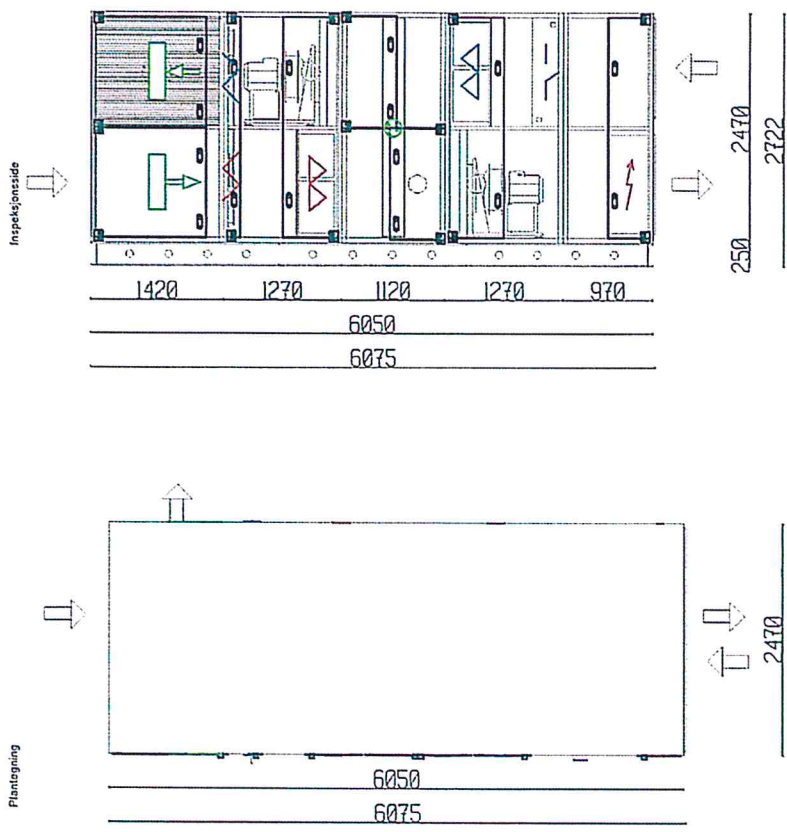


systemair

VEDKJØB E 7

Tilbudsnummer 19000112
Prosjekt Goman
Anlegg

Unit no. 1
Dato 02.05.2019
Side 5/19



Telefon :

VEU NEM K 5

Tilbudsnummer 19000112
Prosjekt Goman
Anlegg

Unit no. 1
Dato 02.05.2019
Side 6/19

