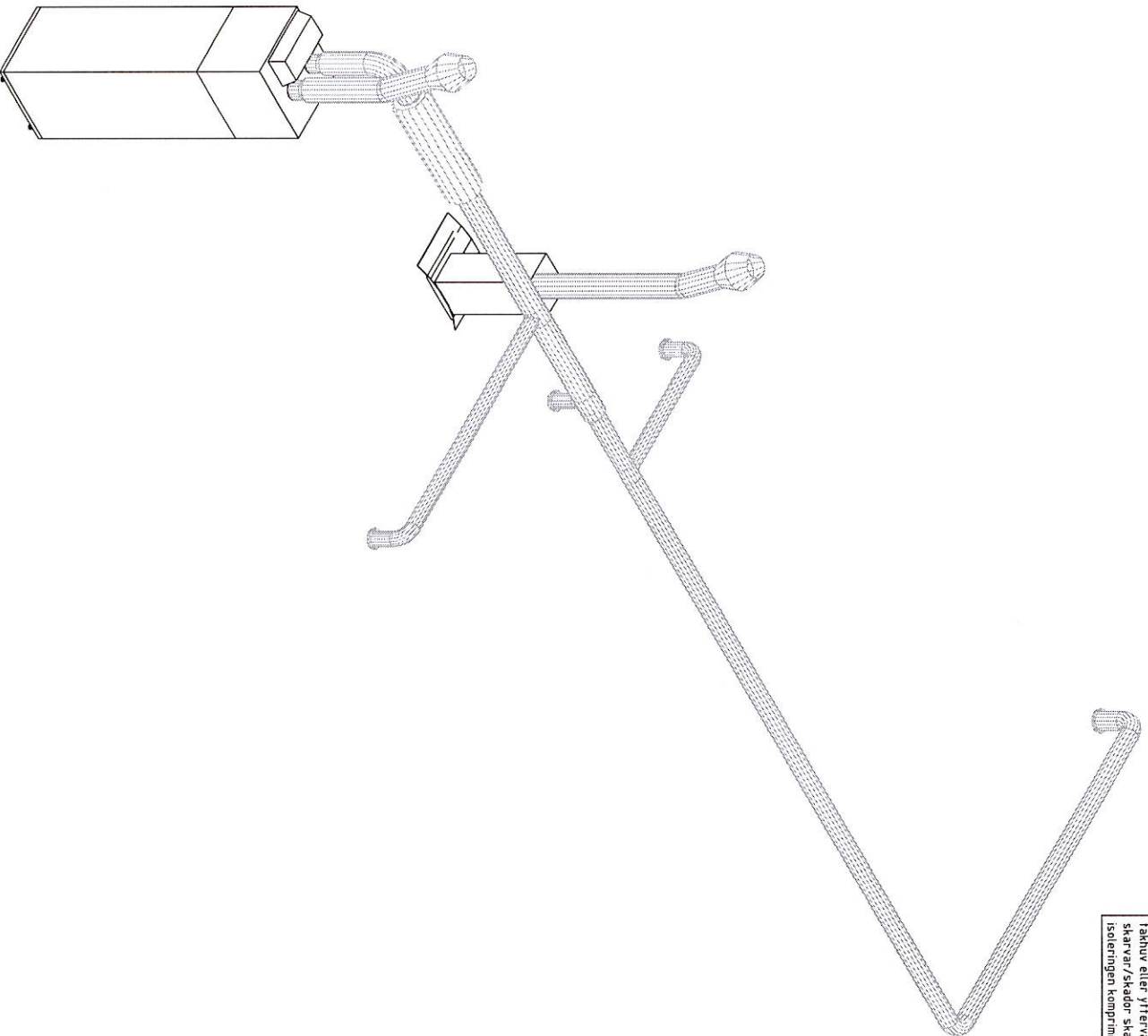


K13
 Kondensisolerad diffusionsstift i isolerstrumpa
 PE30 skall monteras på kanalen i hela dess längd.
 OBS: Tejpas helt tät mot aggregat respektive
 takbalk eller ytterväggsgaller. Eventuella
 skarvar/skador skall tejpas tätas utan att
 isoleringen komprimeras.



BET	ANT	ANBUDEN AVSER	DATUM	SIGN
-----	-----	---------------	-------	------

BYGGHANDLING



Ai9 Ventilation AB
 Hammarstrandsgatan 15
 S-522 25 Märsved
 Sweden
 www.ai9.se info@ai9.se

UPPDRAG NR 164/36	RITAD/KONSTR AV Monika	HANDLAGGARE
DATUM 2021-03-18	ANSYND Mikael Olsson	

Erbostadshus Billa 184, Växjö kommun Sunes Hus AB	
Ventilation	
SKALA -	NUMMER V-572-110
	BET

K13
 Kondensolering diffusionsstätt isolerstrumpa PC30 skall monteras på kanalen i hela dess längd. OBS! T ejpas helt tät mot aggregat respektive takhuv eller ytterväggsgaller. Eventuella skarvar/skador skall tejpas tät utan att isoleringen komprimeras.

FÖRKLARINGAR

- FVP1 Frånluftsvärmepump Nibe F750
- Ansult till stång, vit VWF
- Ansult till kondenssklopp
- A1 Avluftskanal
- F1 Frånluftskanal
- B11 Brandolering E15, 30mm nämnta på oböjbara kanal
- B13 Kondensolering PC30
- V18 Värmeisolering, 100 mm byggmjälta eller 200 mm Isoall (BE)
- L01 Ljuddämpare etrusk: HRF
- FD1 Frånluftsson A10g VV
- F05 Spårskåp/åbop med tätt bakspjäll (BE)
- SPV Spårventil 18 l/s, 10 Pa
- T03 Ureturdsom Fresh TL100DE
- T04 Tälthörsvenh TAV / Ytterväggsgaller ABC-GC
- T81 Takhuv A10g TP 160
- RT2 Renslucka, plateras åtkomligt!

Kanal på vind eller i ovanförbyggande bjälking
 Kanal vid tak eller i smedtak
 Kanal vid golv
 Kanal i golvljållning

Rinnigen är utförd enligt gällande BBR:s krav. Instyering skall utföras efter färdig montag.
 Kanalsystemen ligger i tätetsklass C, skall sammanfogas enligt materialetverkens anvisningar.

Göngning av busets fullstjädr efteråtts noggran. Ev. markering renspunkter kontrolleras/sändas med lokala söngngsdirektet.
 Sämtliga utluftsventiler måste vara öppna för att erfordring luftomsättning skall etillås.

Labelledder skall vara försedda med separa utluftsrning och i stuvande eldsäkerheter. (BE)
 Vid montering av frånluftsventili i växtstuga, kontrollera och ev. justera efter forskningsrådets pæring.
 Vid montering av inlokal, kontrollera och ev. justera platering efter gällande kassering kontrollera även att inlokalens dimension är lika med eller större än rikliniens åbopans kanalsöndning.

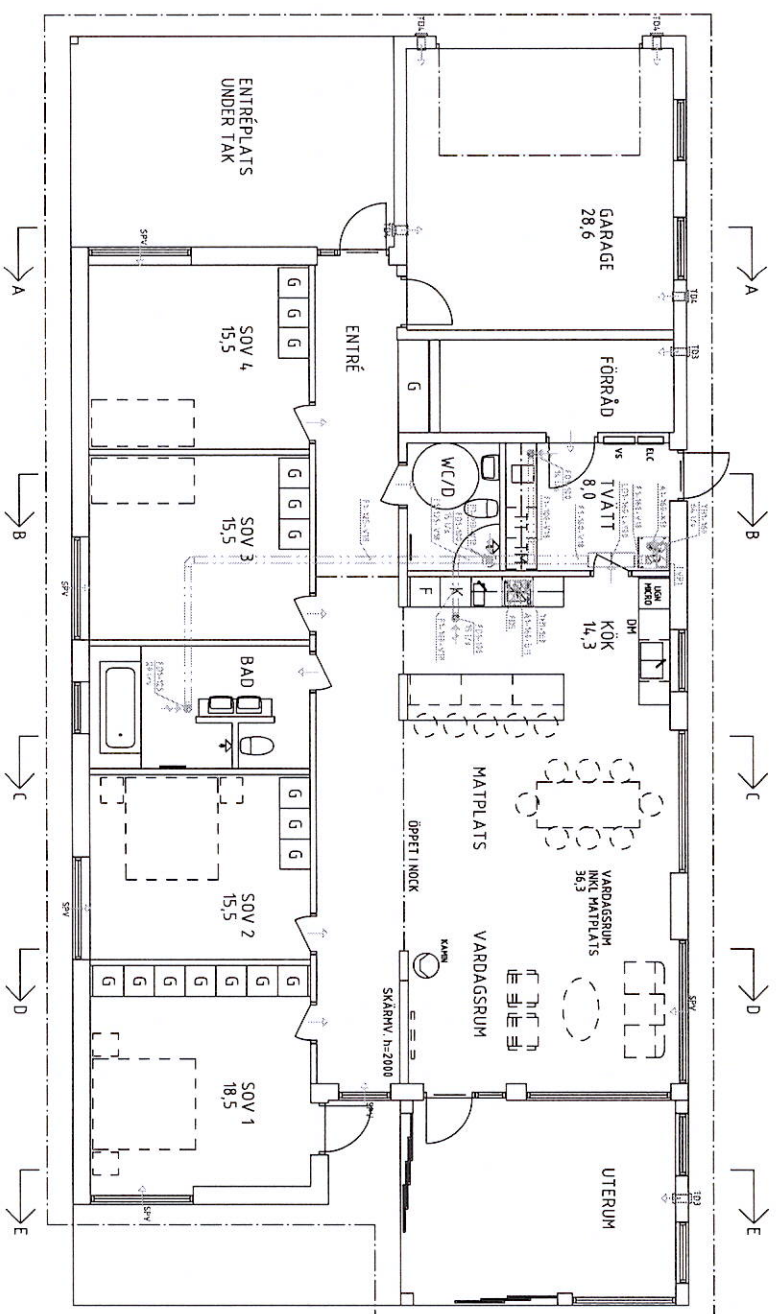
→ Ventilations-
 springa vid dörr ←
 ← Springa under dörr och springa eller överluftsdn ovan dörr

Taklutning 14°
 Total golvytta 181,9 m²
 Luftflöden 7 / 64 l/s
 Totalt

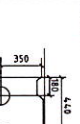
BYGGHANDLING

Aig Ventilation
 Aig Ventilation AB
 Pålmarvågen 15
 S-542 35 Marstrand
 Tel. 0501-278760
 www.aig.se info@aig.se

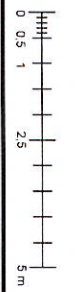
BET	ANT	ANDRNING AVSER	DATUM	SIGN
UPPDRAG NR	RITAD/KONSTR AV	HANDLAGGARE		
164.4.35	Monika			
DATUM	ANSVÄRIG			
2021-03-18	Mikael Olsson			
Enbostadshus				
Billa 184, Växjö kommun				
Sunes Hus AB				
Ventilation				
SKALA	KUPPER	BET		
1:100 (A3)	V-57.1-111			

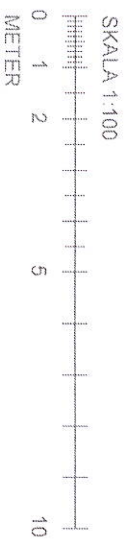
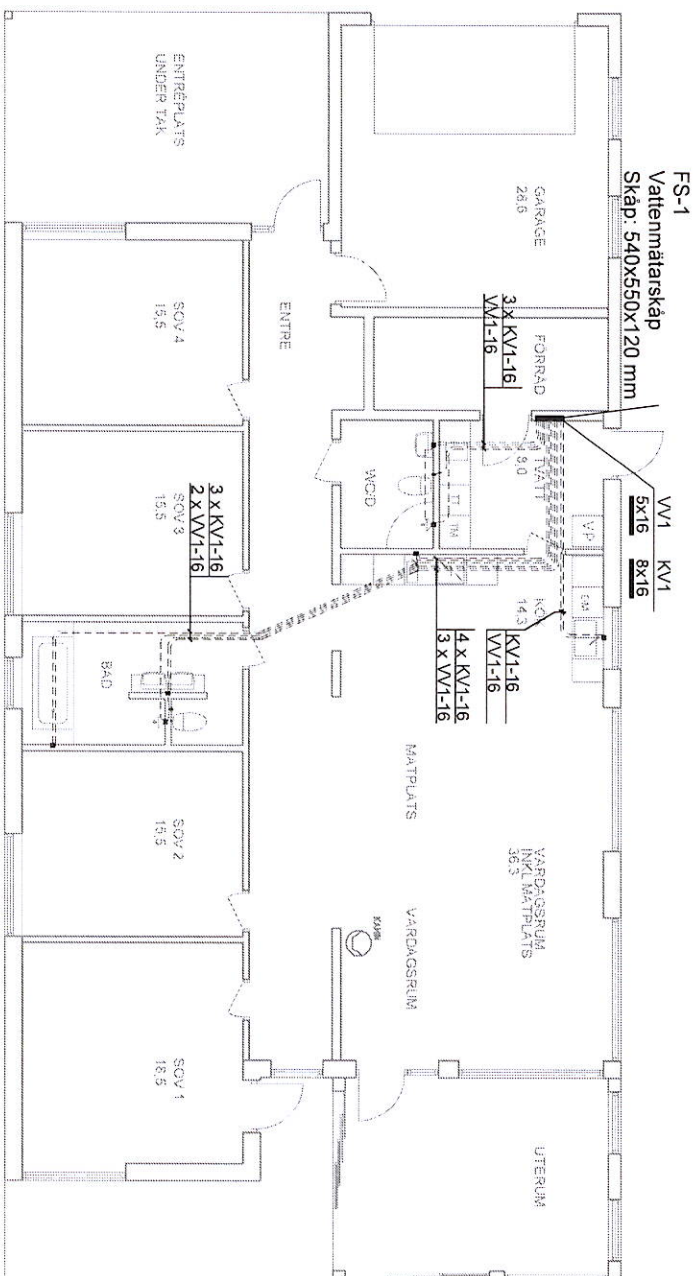


NIBE F750



Frånluftsvärmepumpen krävs ett fritt utrymme på 800 mm för eventuell service.





FÖRKLARINGAR

- KV1 - VV1 - TAPPVATTENLEDNING, ALUComp
- R/R
- KV2 - TAPPVATTENLEDNING, PEM
- FS - FÖRDELARSKÅP

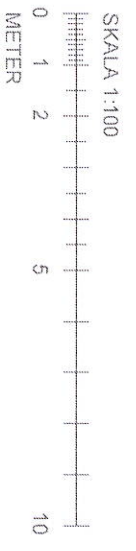
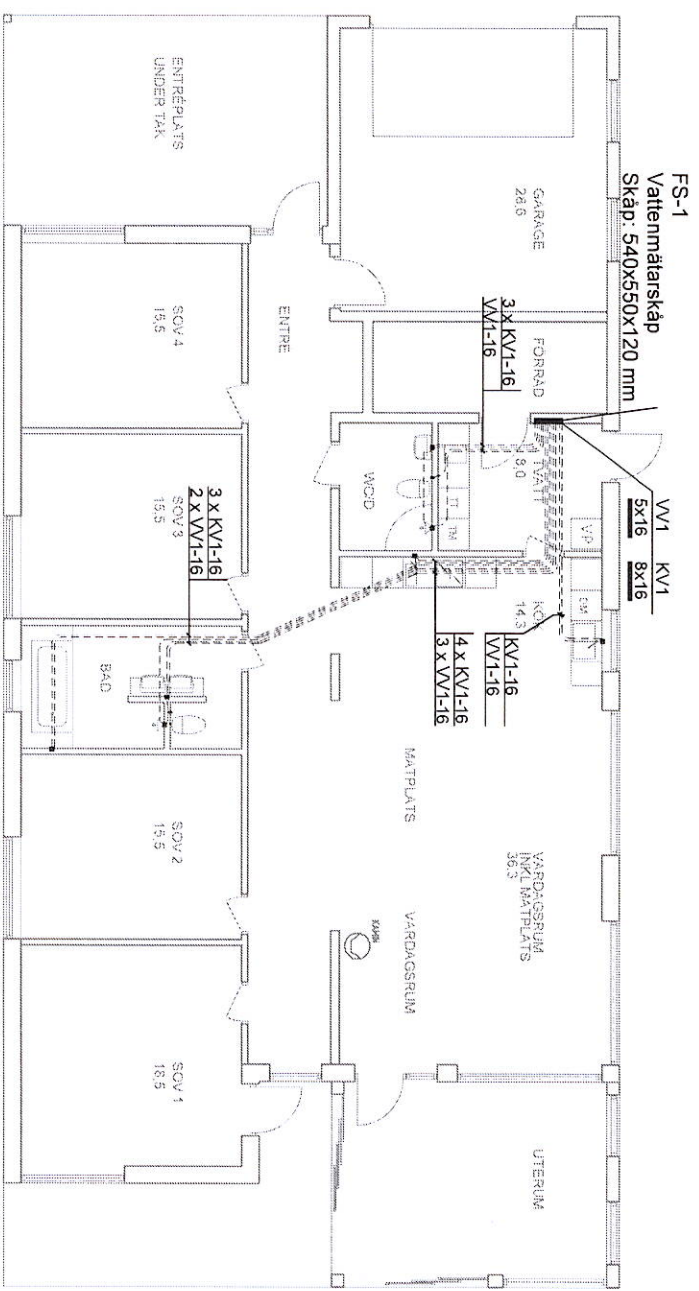
FÖRUTSÄTTNINGAR:

MINTRYCK VID ANSLUTNINGSPUNKT 500kPa

OBSERVERA:

DETTA ÄR EN PRINCIPESSISS
INSTALLATIONSSKAFFER ENLIGT
GÄLLANDE BRÄNSLREGELN

REF	NÄMNING	STATUS
PRELIMINÄR HANDLING		
NYBYGGNAD AV BOSTADSHUS		
INSTALLATIONSTEKNIK VVS AB		
ANSÖKAN	UTÖVAD	AVSLUTAD
DP		C-P LÖNN
2021-03-10		
ENTREPLAN TAPPVATTEN		
SKALA	SRIFTS	REF
A3 1:100	V52-548480	



FÖRKLARINGAR

- KV1 - VV1 - TAPPVATTENLEDNING, AUCOMP RIR
- KV2 - TAPPVATTENLEDNING, PEM
- FS - FÖRDELARSKÅP

FÖRUTSÄTTNINGAR:

MINTRYCK VID ANSLUTNINGSPUNKT 500kPa

OBSERVERA:

DETTA ÄR EN PRINCIPSSIS
INSTALLATIONEN SKA UTFÖRAS ENLIGT
GÄLLANDE BRÄNSCHREGLER

REF	NÄMNING	SKALA	STATUS
PRELIMINÄR HANDLING			
NYBYGGNAD AV BOSTADSHUS			
BESTÄLLAREN/INVESTERAREN			
INSTALLATIONSTEKNIK VVS AB			
PROJEKTOR	INTEG. ANS. /	TEK. ANS. /	
DP	DP	C-PLÖNN	
STATUS	ANSÖKNING		
2021-03-10			
ENTREPLAN			
TAPPVATTEN			
SKALA	REF.	REF.	
A3 1:100	V52-548480		