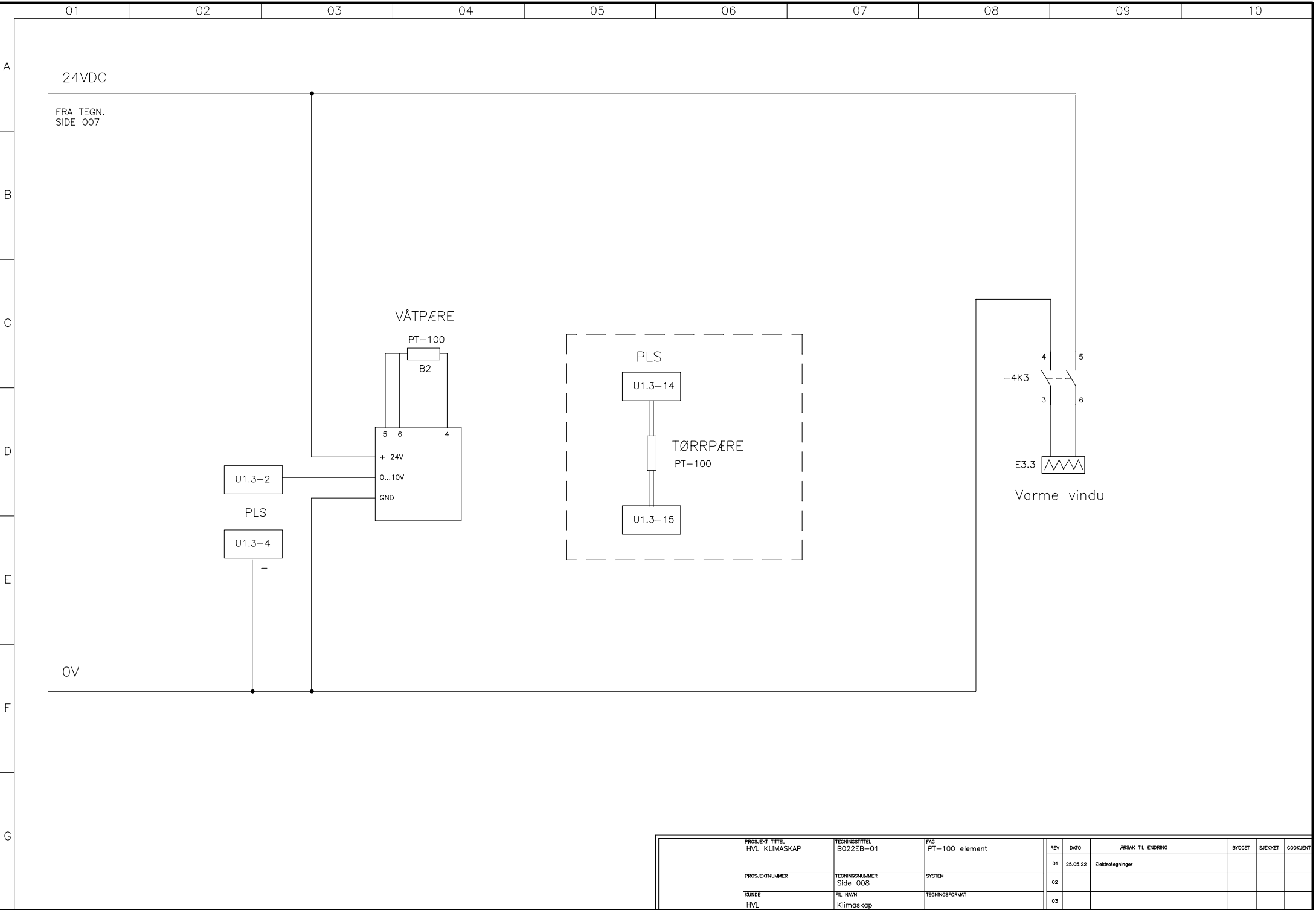


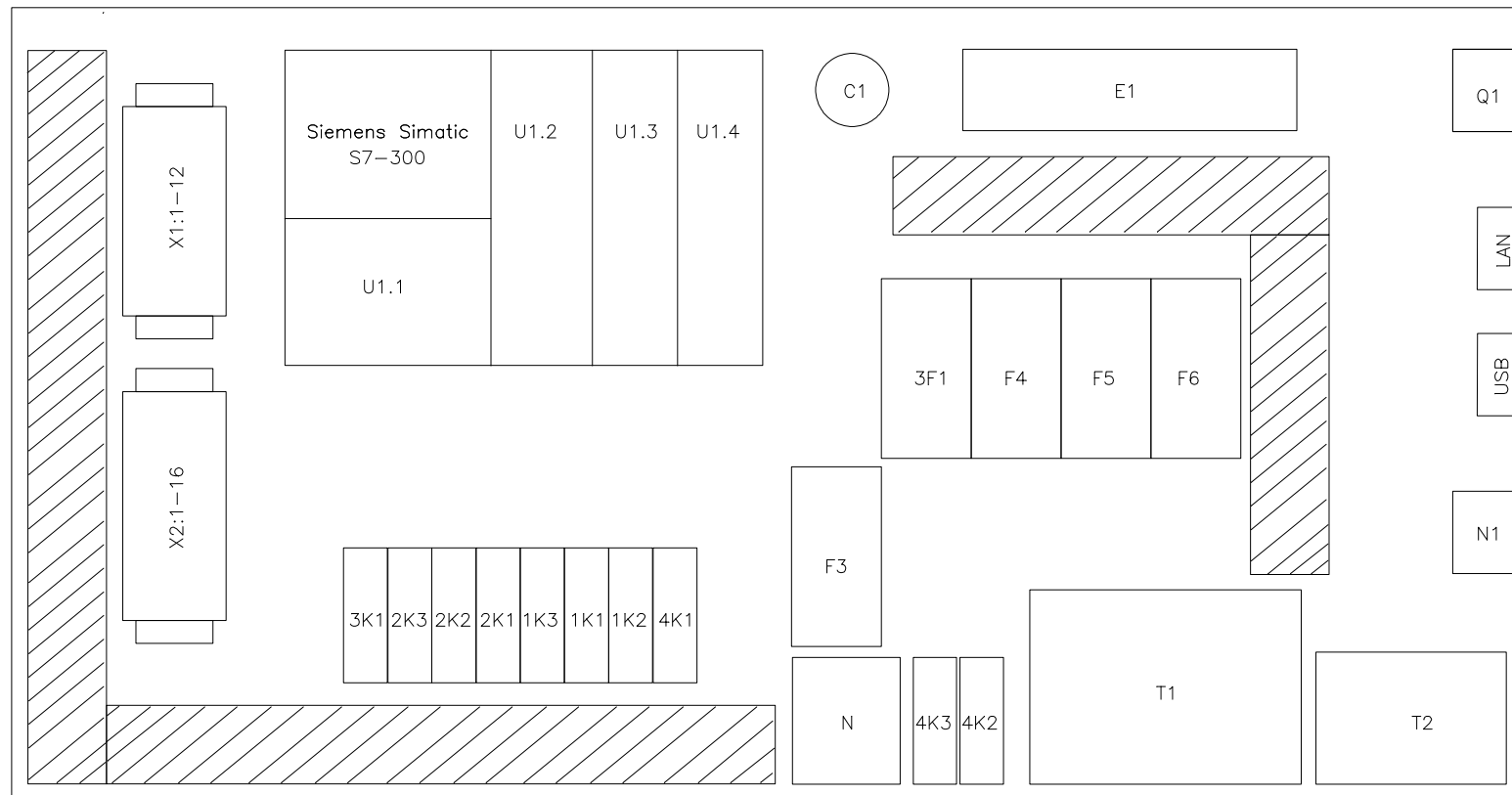
PROSJEKT TITTEL HVL KLIMASKAP	TEGNINGSTITTEL B022EB-01	FAG PLS UTGANGER	REV	DATO	ARSAK TIL ENDRING	BYGGET	SJEKKET	GODKJENT
PROSJEKTNUMMER	TEGNINGSNUMMER Side 007	SYSTEM	01	25.05.22	Elektrotegninger			
KUNDE HVL	FIL NAVN Klimaskap	TEGNINGSFORMAT	02					
			03					



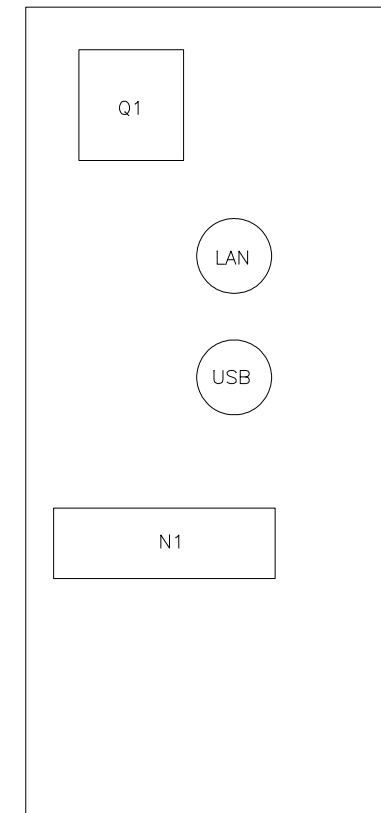


01 02 03 04 05 06 07 08 09 10

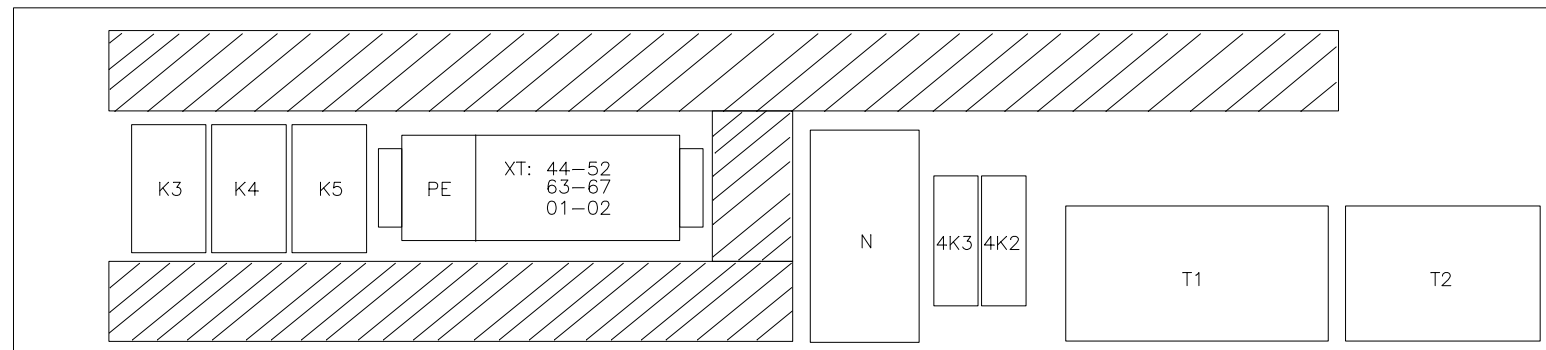
## FRONT VIEW



## SIDE VIEW



## TOP VIEW



U: PLS  
X: Rekkeklemmer  
K : Kontaktor og releer  
F: Sikringer  
T: Transformator  
E: Støyfilter  
C: Kondensator  
N: Sensor til vannbad  
PE: Jord  
Q1: Hovedbryter

PROSJEKT TITTEL	TEGNINGSTITTEL	FAG	REV	DATO	ÅRSAK TIL ENDRING	BYGGET	SJEKKET	Godkjent
HVL KLIMASKAP	B022EB-01	Arrangementstegning	01	25.05.22	Elektrategninger			
PROSJEKTNUMMER	TEGNINGSNUMMER	SYSTEM	02					
Side 009			03					
KUNDE	FIL NAVN	TEGNINGSFORMAT						
HVL	Klimaskap							

# Rekkeklemmeliste

	X1		Beskrivelse
F53 Svart	1	XT.1	Felles 24V +
F54 Svart	1	U1.4-1	
M1.1 Brun	1	F10 Brun	
	1		Felles 0V -
XT.2	1	U1.4-20	
F53 brun	6	U1.4-3	
F54 Brun	7	U1.4-4	Flottør fyll på fuktvann
-	8	U1.4-9	Tom (ikke i bruk?)
M1.1 Blå	9	U1.4-6	Termisk vern
F10 Blå	10	U1.4-7	Vifte
F5 Brun	11	K3.A1	Sikkerhets temperatur begrensing
F5 Blå	12	XT.64	Sikkerhets temperatur begrensing
	X2		Beskrivelse
E4 Brun	1	3K1	Avfukting varmelement
E4 Blå	2	3K1	
Y3 Brun	3	2K3	Reinjeksjon
Y3 Blå	4	2K3	
Y6 Brun	5	2K2	Avfukting
Y6 Blå	6	2K2	
Y2 Brun	7	2K1	Regulering
Y2 Blå	8	2K1	
M42 Brun	9	1K3	Pumpe for fylling av vannbad
M42 Blå	10	1K3	
M35 Brun	11	1K1	Pumpe for fuktsensor
M35 Blå	12	1K1	
YOUT(Y18) Brun	13	1K2	Drenering av vannbad
YOUT(Y18) Blå	14	1K2	
X9	15	4K1	Varme vinduskarm
X9	16	4K1	
	XT		
G1.230V	L	Z1.L	
-	L	-	
-	L	-	
G1.0V	N	Z1.N	
-	N	-	
-	N	-	

C1	50	M1 Svart	
-	50	K5.2	
-	51	M1 Grå	
-	51	K5.4	
C1	52	M1 Brun	
	63	F2 Blå	U1.4-5
-	64	X1.12	U1.4-22
K3.2	66	E2 Svart	E2 Lilla
K3.4	67	E2 Brun	E2 Grå
N.A1	1	F2 Brun	
G1.+	1	X1.1	
-	1	-	
-	1	-	
N.A2	2	-	
G1.-	2	-	
-	2	-	
-	2	-	