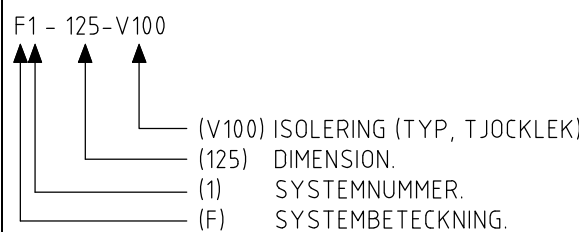


FÖRKLARINGAR



SYSTEMBETECKNING

T TILLUFT  
F FRÅNLUFT  
A AVLUF  
U UTELUFT  
IM IMKANAL

ISOLERING

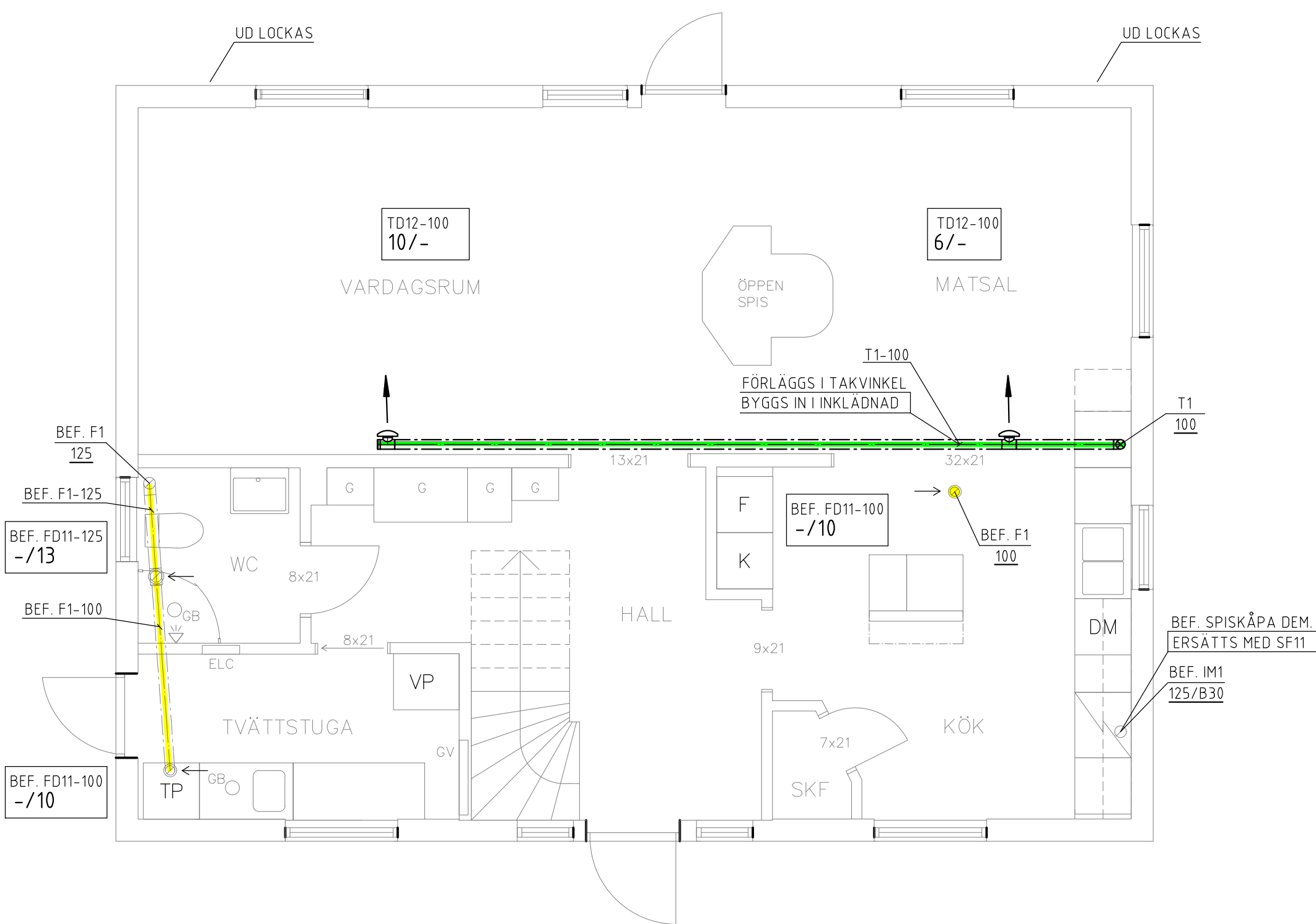
B BRANDISOLERING  
K KONDENSISOLERING  
V VÄRMEISOLERING

KOMPONENTER

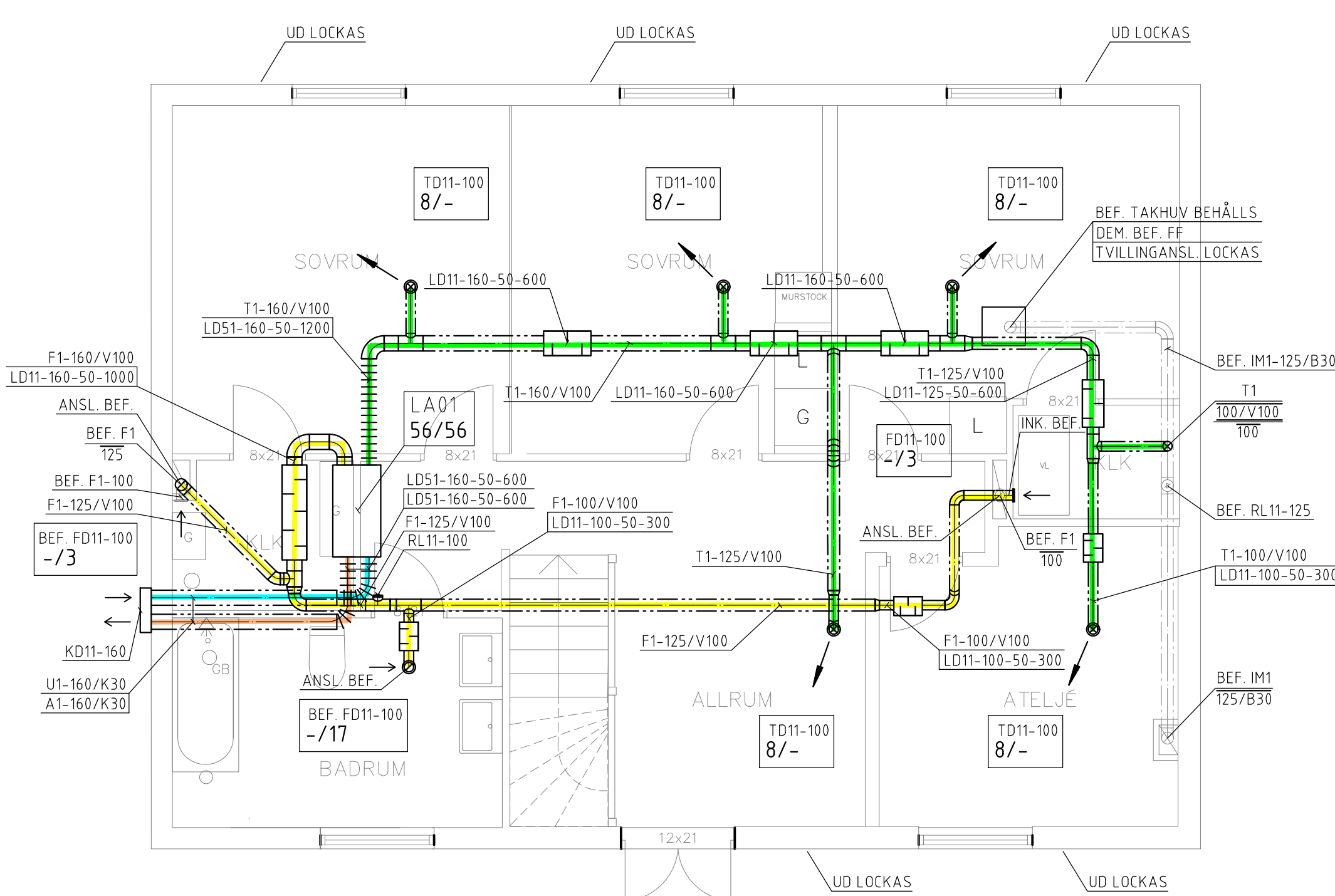
LA01 VENTILATIONSAGGREGAT  
TYP ÖSTBERG HERU 100 S EC  
FD11 FRÅNLUFTSDON, TYP KLIMATBYRÅN KV  
LD11 LUDDAMPARE, FAST. (DIM-ISOLT JOCKLEK-LÄNGD)  
LD51 LUDDAMPARE, FLEX. (DIM-ISOLT JOCKLEK-LÄNGD)  
KD11 KOMBIDON, TYP ABC CDF  
TD11 TILLUFTSDON, TYP LINDAB KIR  
TD12 TILLUFTSDON, TYP FLAKT STOA  
UD UTELUFTSDON (FRISKLUFTSVENTIL I VÄGG)

ALLMÄNNA BETECKNINGAR

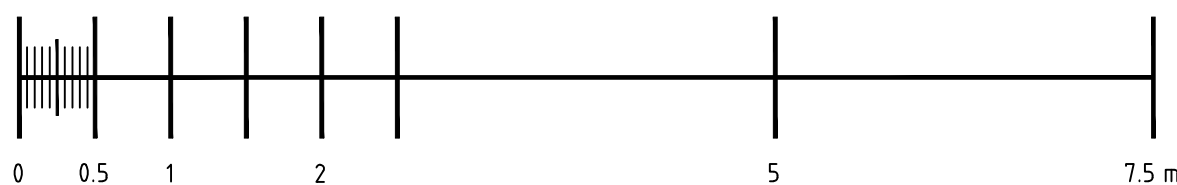
ANSL ANSLUTNING  
BEF BEFINTLIG  
CL CENTRUMLINJE  
DEM DEMONTERING  
IL INSPEKTIONSLUCKA  
INK INKOPPLING  
INKL INKLADNAD  
IMONT MONTERAS, LEV. AV ANNAN ENTR.  
PR PROPPAD LEDNING  
OFG ÖVER FÄRDIGT GOLV.



ENTRÉPLAN



ÖVRE PLAN



SKALA 1:50

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
BYGGHANDLING				
UPPDAG NR		RITAD AV	HANDLÄGGARE	
—		OEV	—	
DATUM		ANSVARIG		
2024-01-09				
ENBOSTADSHUS I 2 PLAN				
FASTIGHETSBET., XXX KOMMUN				
LUFTBEHANDLINGSINSTALLATION				
SKALA		NUMMER		BET
A1 1:50		V-57-1-001		
A3 1:100				