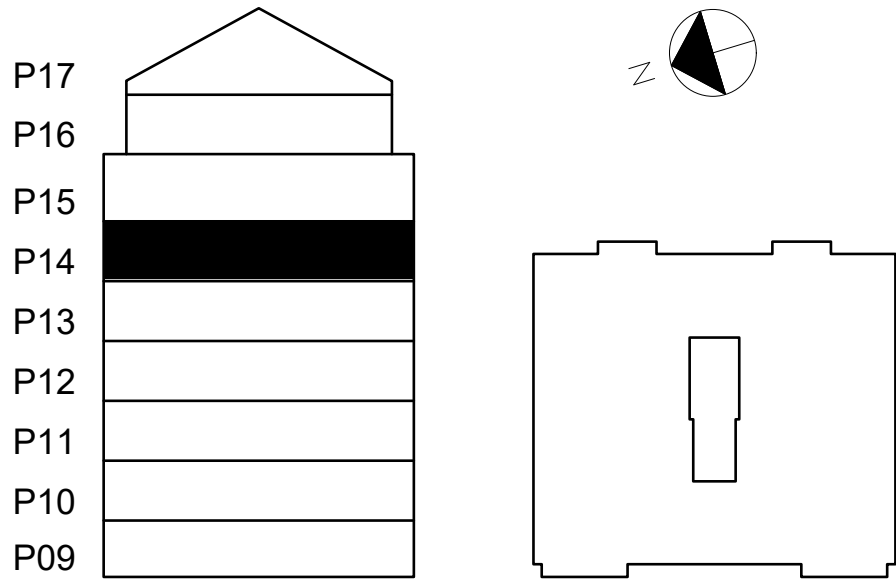
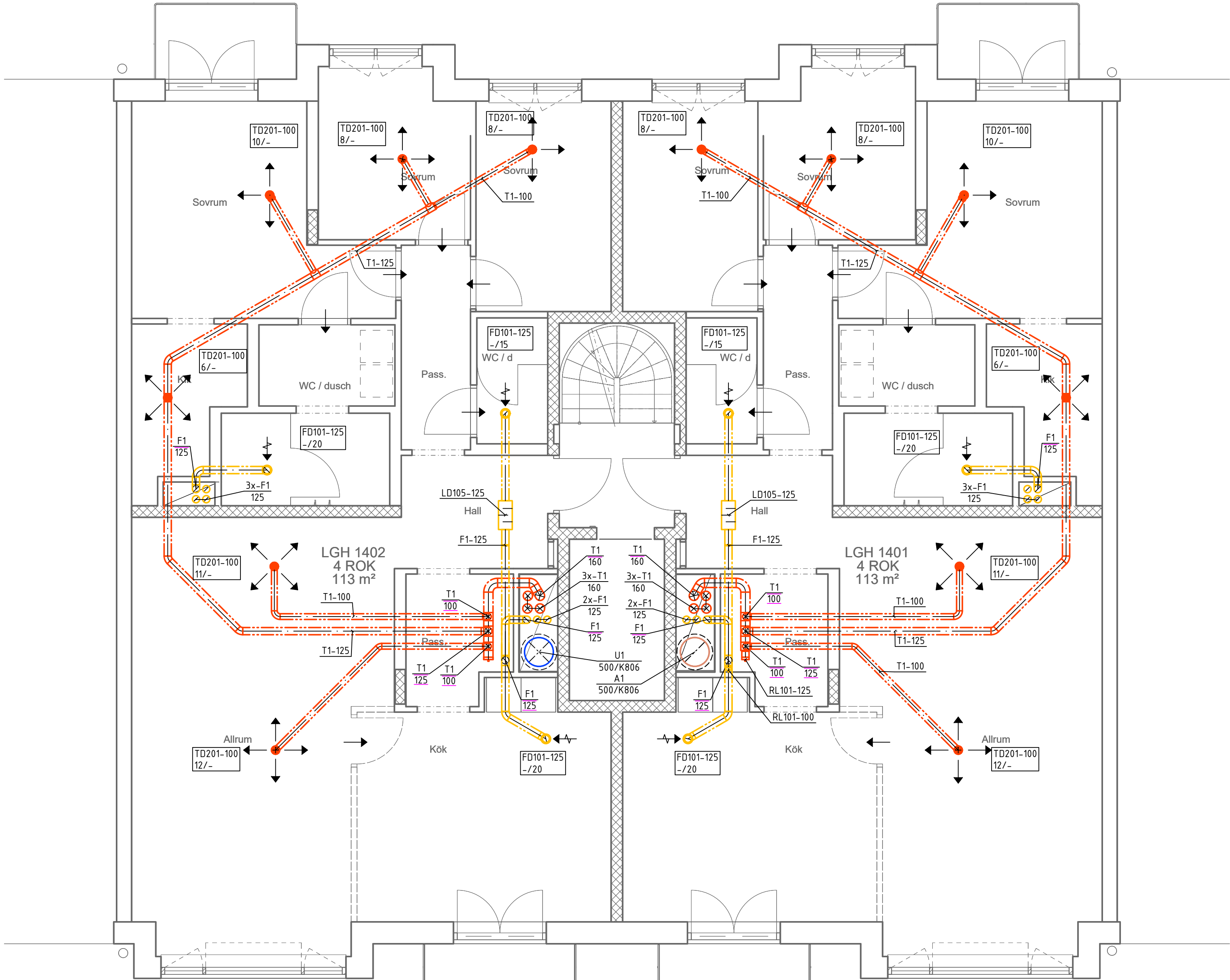



2024-10-18 16:49:04



FÖRKLÄRINGAR	
Luftflöden anges i liter/sekund	
EXEMPEL:	
A1-000x000/V207-Y21	Ytbeklädnad
	Isolering
	Dimension
	Kanalmaterial
	System
SYSTEM	
T-	TILLUFT
F-	FRÄNLUFT
A-	AVLUFT
U-	UTELUFT
Ö-	ÖVERLUFT
KANALER	
-1	KANAL AV FZ STÅLPLÅT
BRANDSPJÄLL	
BSS102	BACKSTRÖMNINGSSPJÄLL MED IRIS
BBGS11	BRAND/BRANDGASSPJÄLL
SPJÄLL	
SP101	JALUSISPJÄLL CIRKULÄRT
SP201	INJUSTERINGSSPJÄLL IRISSPJÄLL
SP4	JALUSISPJÄLL
LJUDDÄMPARE	
LD101	LJUDDÄMPARE CIRKULÄR 600mm
LD102	LJUDDÄMPARE CIRKULÄR 900mm
LD103	LJUDDÄMPARE CIRKULÄR 1200mm
LD105	LJUDDÄMPARE REKTANGULÄR MED CIRKULÄR ANSLUTNING 500mm FÖR INJUTNING
LD3	VINKELLJUDDÄMPARE CIRKULÄR
SAMLINGSLÄDA	
T-SLA1	SAMLINGSLÄDA BETJÄNANDE TILLUFT
F-SLA1	SAMLINGSLÄDA BETJÄNANDE FRÄNLUFT
LUFTBEHANDLINGSAGGREGAT	
LB1	LUFTBEHANDLINGSAGGREGAT MOTSTRÖMSVÄRMEVÄXLARE
DON	
TD201	TILLUFTSDON AV TYP LUMI INOM SAMTLIGA LÄGENHETER
TD801	TILLUFTSDON ALLMÄNNA UTRYMMEN
FD101	FRÄNLUFTSDON ALLMÄNNA UTRYMMEN
KFF7	/LÄGENHETER KOLFILTERFLÄKT
TAKGENOMFÖRING	
TGZ01	TAKGENOMFÖRING AVLUFT- ELLER UTELUFTSDON MED KRAV PÅ BRANDKLASS
UTELUFTS- & AVLUFTSDON/GALLER	
AD1	CIRKULÄRT GALLER
AD2	AVLUFT TAKHUV
UD2	UTELUFT TAKHUV
FLÄKTAR	
BF1	BRANDGASFLÄKT TRAPPHUS
BF2	BRANDGASFLÄKT LB1
ISOLERING	
V36	VÄRMEISOLERING 50 MM
B203	BRANDISOLERING EI30 40 MM
B406	BRANDISOLERING EI60 60 MM
K406	KONDENSISOLERING 60 MM
MANÖVERSKÅP	
QA301	MANÖVERSKÅP BRANDGASFLÄKT TRAPPHUS

BET	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
BYGGHANDLING			
			
F12			
Fågelbärsträdet 12			
A	Arkitema	08-545 856 00	
E	Tepek i Stockholm AB	070-624 64 08	
X	VVS EFKAB	076-527 98 90	
K	K-Verket AB	070-526 43 94	
UPPERLAG NR	REDAKONSTR. AV	HANDLÄGGARE	
15574	ESJ	PLOG	
DATUM	ANSVARIG		
2024-12-06	Peter Logård		
NYBYGGNATION FLERBOSTADSHUS			
LUFTBEHANDLING			
PLAN 14			
SKALA	NUMMER	BET	
1:50 (A1)	V-57-1-1400		