

FÖRKLARINGAR

Alla mått i mm.

Ritning har upprättats efter bef. ritningsunderlag. Kontrollmått har tagits punktvís.

FÖRESKRIFTER

VÄGGTYPER

V1 = PÅSALNING AV VÄGG:
- Min. 10mm luftspalt
- 45x70mm regel / 70mm stenull
- 15mm plywood
- 2st 13mm gips
TOTALT 121mm

V2 = LÄGENHETSAVSKILJANDE VÄGG:
- 2st 13mm gips
- 12mm osb
- 45x70mm regel / 70mm stenull
- min. 20mm luftspalt
- 45x70mm regel / 70mm stenull
- 12mm osb
- 2st 13mm gips
TOTALT 236mm
BRANDKLASS EI 60
LJUDKLASS 52dB Dntw +C50

DÖRRAR

D1 = NY TAMBURDÖRR
- KARMINNERMÅTT 900MM
- Ljudklass Rw 38 dB
- Kulör: Ek likt bef. i trapphus

D2 = BEF. TAMBURDÖRR
- Kompletteras för att sluta tätt ang. akustik och S200.
- Där fönster över dörr förekommer ska dessa kompletteras med extra glas för att uppnå ljudklass min. 33dB och brandklass EI30 S200

FÖNSTER

F1 = FÖNSTER BYGGS OM
LJUDKLASS min. 42 dB fönster, 51dB Dnew friskluftsventil

F2 = FÖNSTER BYGGS OM
LJUDKLASS min. 37 dB fönster, 47dB Dnew friskluftsventil

F3 = NYTT FÖNSTER
LJUDKLASS min. 35dB fönster, 46 dB Dnew friskluftsventil

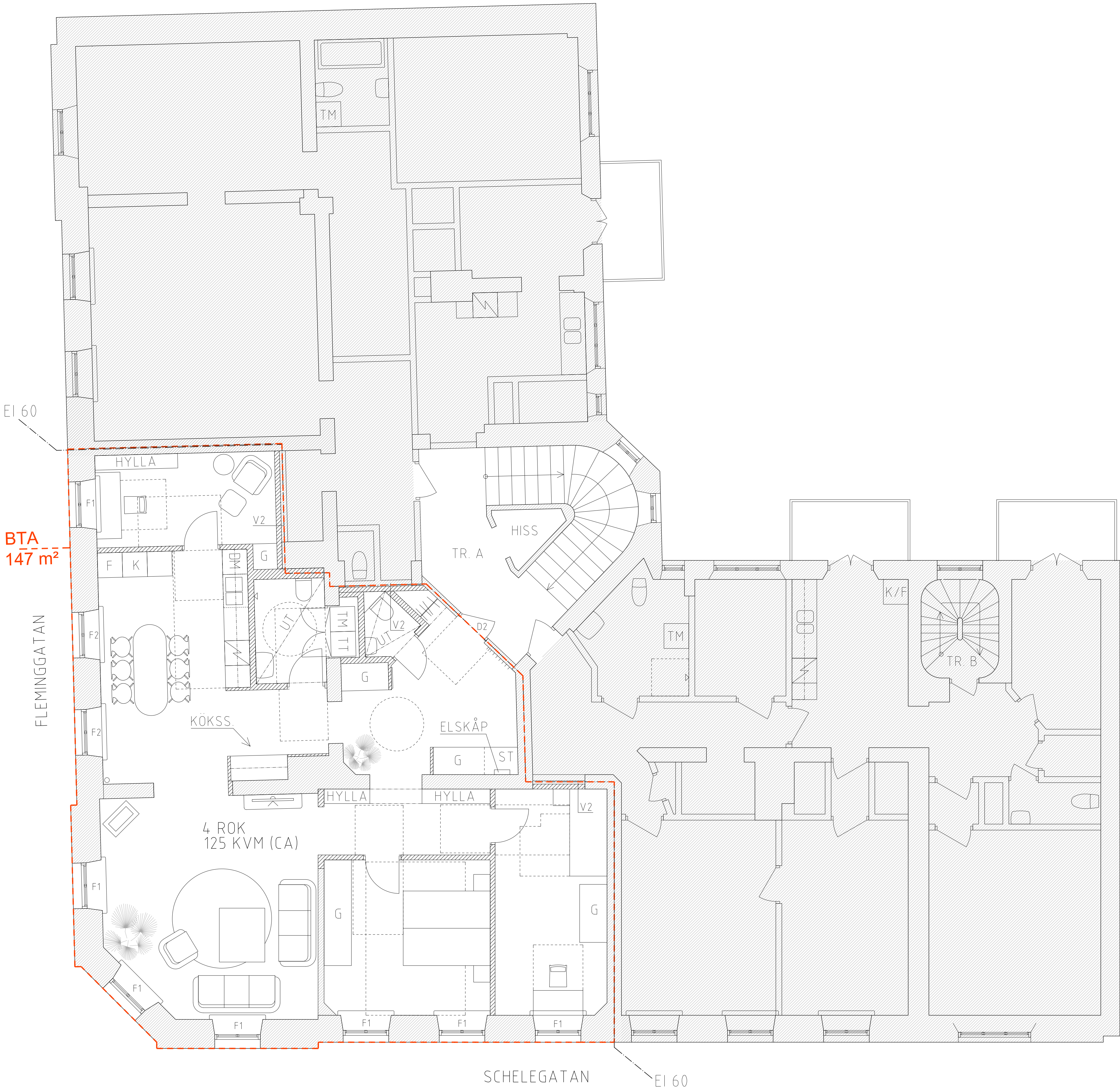
F4 = NYTT FÖNSTER
LJUDKLASS min. 32dB fönster, 41 dB Dnew friskluftsventil

UT = UNDERTAK

PF = PLATTFORM FÖR UTRYMNING ENLIGT BRAND.

HÄNVISNINGAR

Planer:
A40.1-1400
A40.1-1600



A	BTA på ritning	opk	23-12-19
BET	ANT	ÄNDRINGEN ÄVSR	SIGN
BYGGLOV			
FLEMINGGATAN 17			
BRF PAGEN 7			
<div><div>MARX</div><div>VLKITEKNIKLAB</div><div>Fredagsvägen 13, 123 60 Farsta</div><div>marxarkitektur.se</div></div>			
UPPDRAG NR	BITAD AV	HANDLÄGGANDE	
+	VM	VM	
DATUM	ANSVARIG		
2023-10-12	VM		
OMBYGGNAD			
Lokal omvandlas till bostad			
Plan 1			
SKALA	SKALA	NUMMER	BET
1:50	1:100	A40.1-1100	