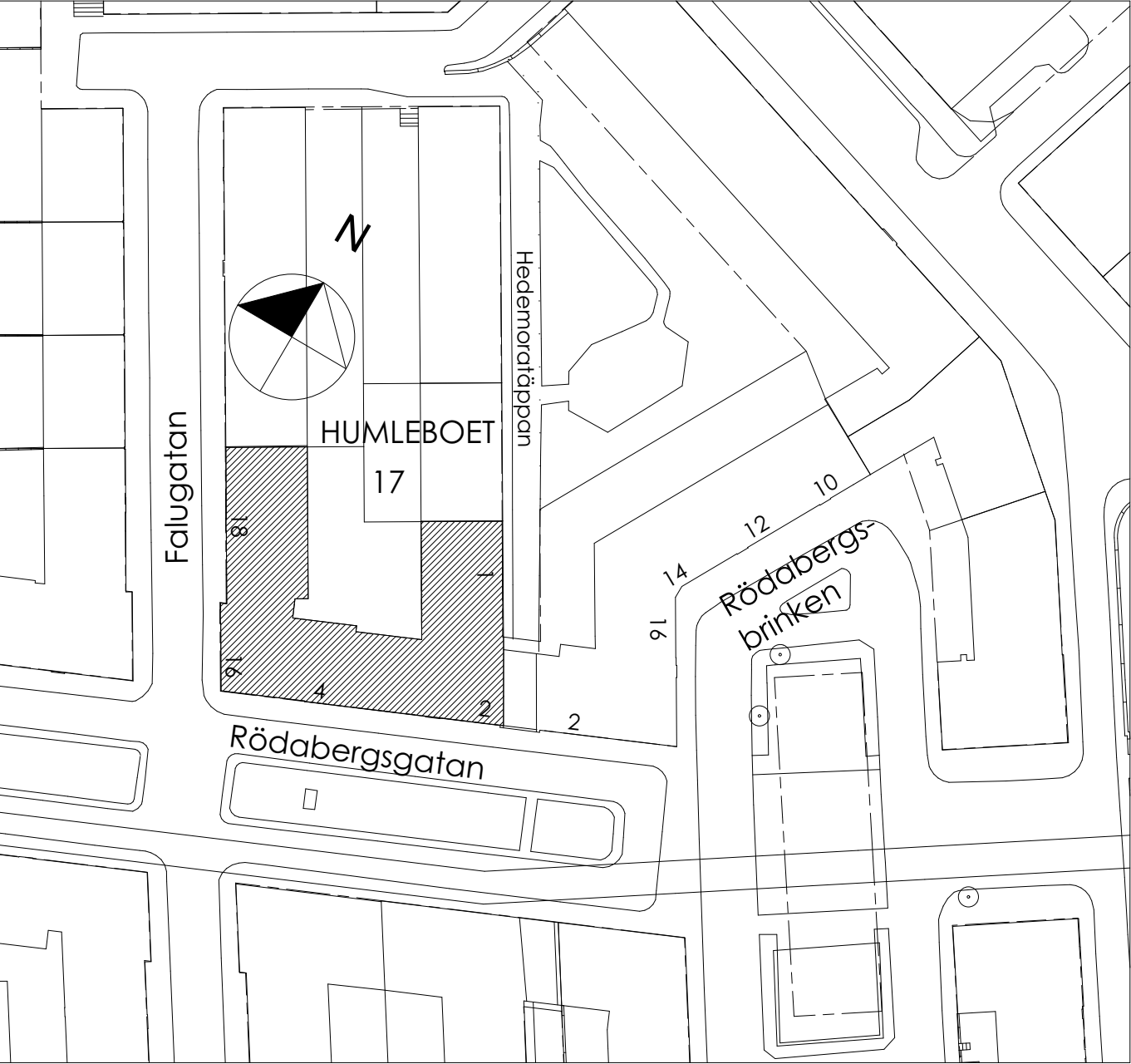


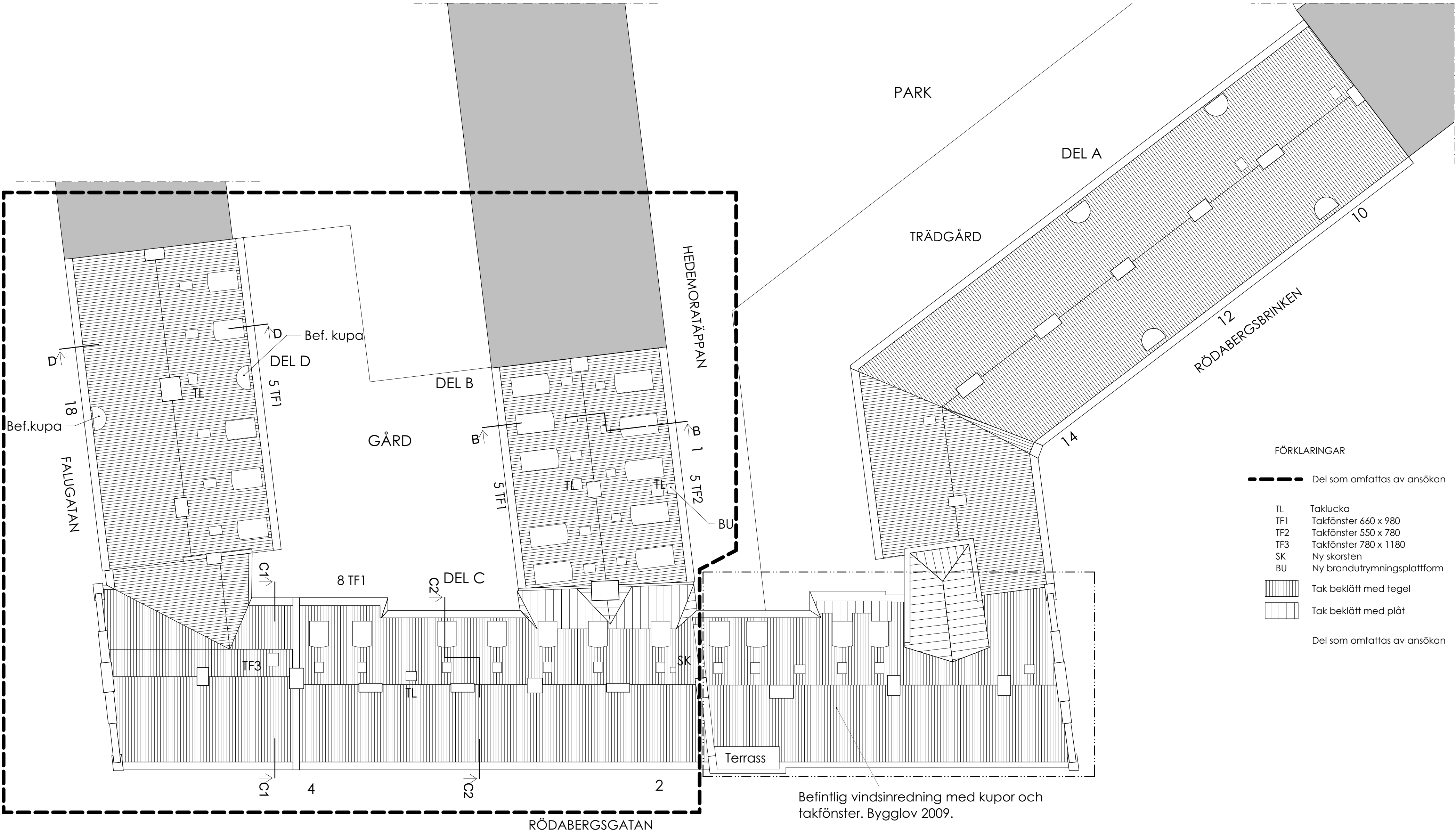
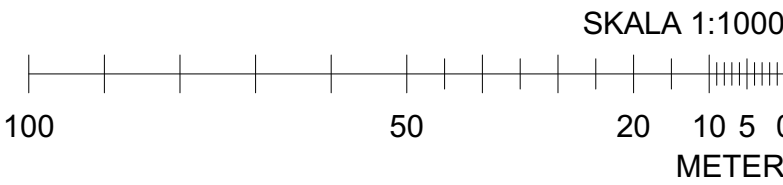
Estimerad boarea			
Adress	Lgh Nr	Våning	Boarea
Falugatan 18	Lgh F18:1	Plan 3	24
	Lgh F18:1	Plan 4	11
			35 m²
	Lgh F18:2	Plan 3	18
	Lgh F18:2	Plan 4	10
			28 m²
	Lgh F18:3	Plan 3	29
	Lgh F18:3	Plan 4	6
			35 m²
	Lgh F18:4	Plan 3	24
Hedemoratäppan 1	Lgh H1:1	Plan 3	34
	Lgh H1:2	Plan 3	35
			35 m²
	Lgh H1:3	Plan 3	22
	Lgh H1:3	Plan 4	22
			22 m²
	Lgh H1:4	Plan 3	20
			20 m²
Rödabergsgatan 4 och 6	Lgh RG 4:1	Plan 4	23
	Lgh RG 4:1	Plan 5	11
			34 m²
	Lgh RG 4:2	Plan 4	25
	Lgh RG 4:2	Plan 5	10
			35 m²
	Lgh RG 4:3	Plan 4	25
	Lgh RG 4:3	Plan 5	10
			35 m²
	Lgh RG 4:4	Plan 4	26
Rödabergsgatan 10 och 12	Lgh RG 10:1	Plan 4	26
	Lgh RG 10:1	Plan 5	9
			35 m²
	Lgh RG 12:1	Plan 4	26
	Lgh RG 12:1	Plan 5	9
			35 m²
	Lgh RG 12:2	Plan 4	26
	Lgh RG 12:2	Plan 5	9
			35 m²
			416 m²



Befintliga kupor och takfönster sedda från Trädgården. Efter bygglov erhållet 2009.



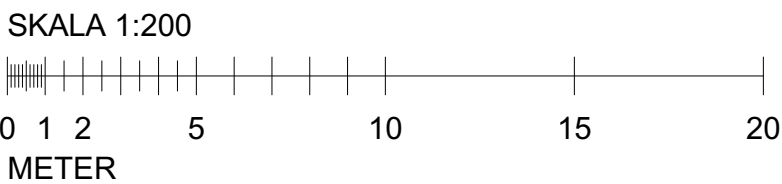
ORIENTERINGSPLAN, SKALA 1:1000



- FÖRKLARINGAR
- Del som omfattas av ansökan
  - TL Taklucka
  - TF1 Takfönster 660 x 980
  - TF2 Takfönster 550 x 780
  - TF3 Takfönster 780 x 1180
  - SK Ny skorsten
  - BU Ny brandutrymningsplattform
  - Tak beklätt med tegel
  - Tak beklätt med plåt
  - Del som omfattas av ansökan

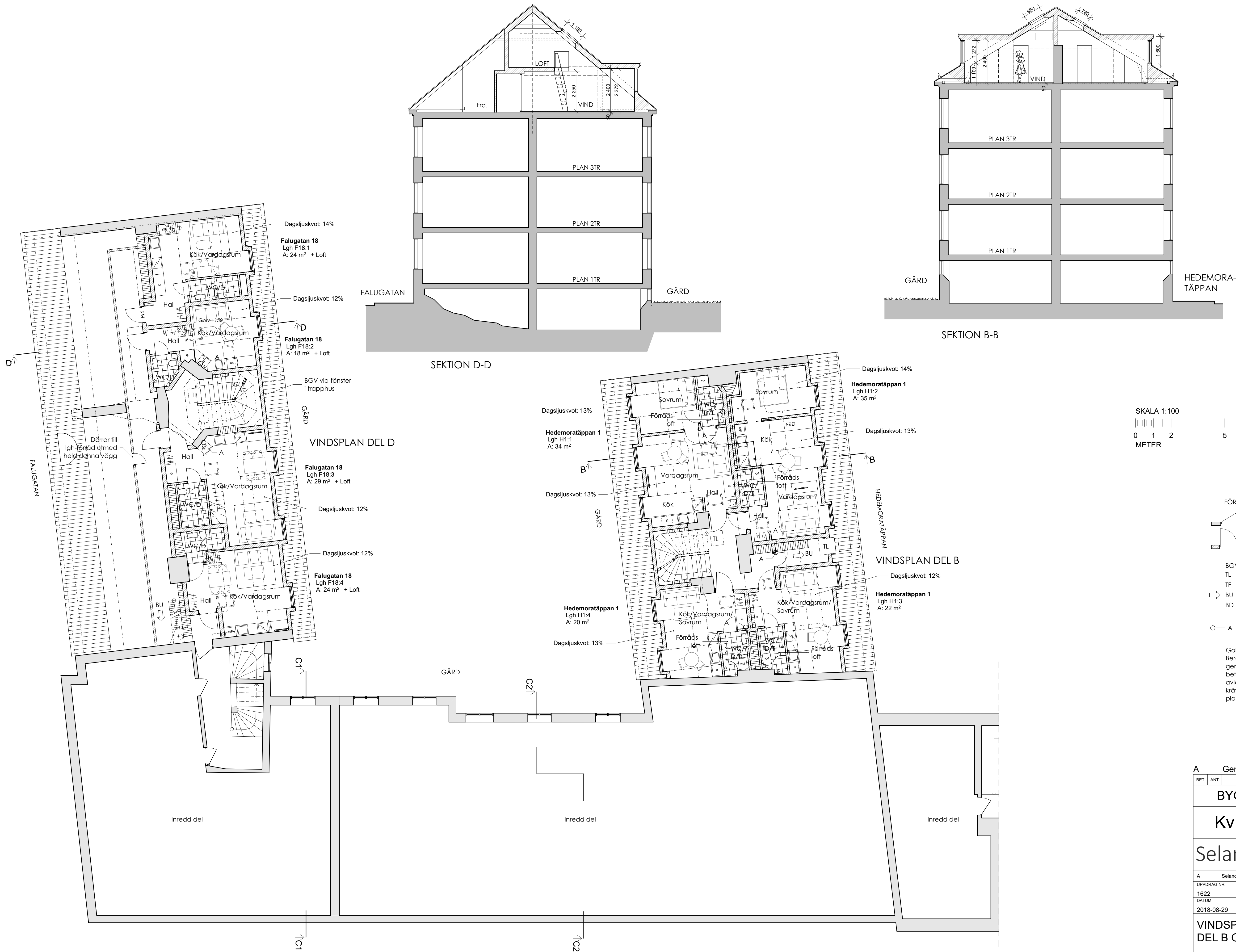
Befintlig vindsinredning med kupor och takfönster. Bygglov 2009.

TAKPLAN, SKALA 1:200

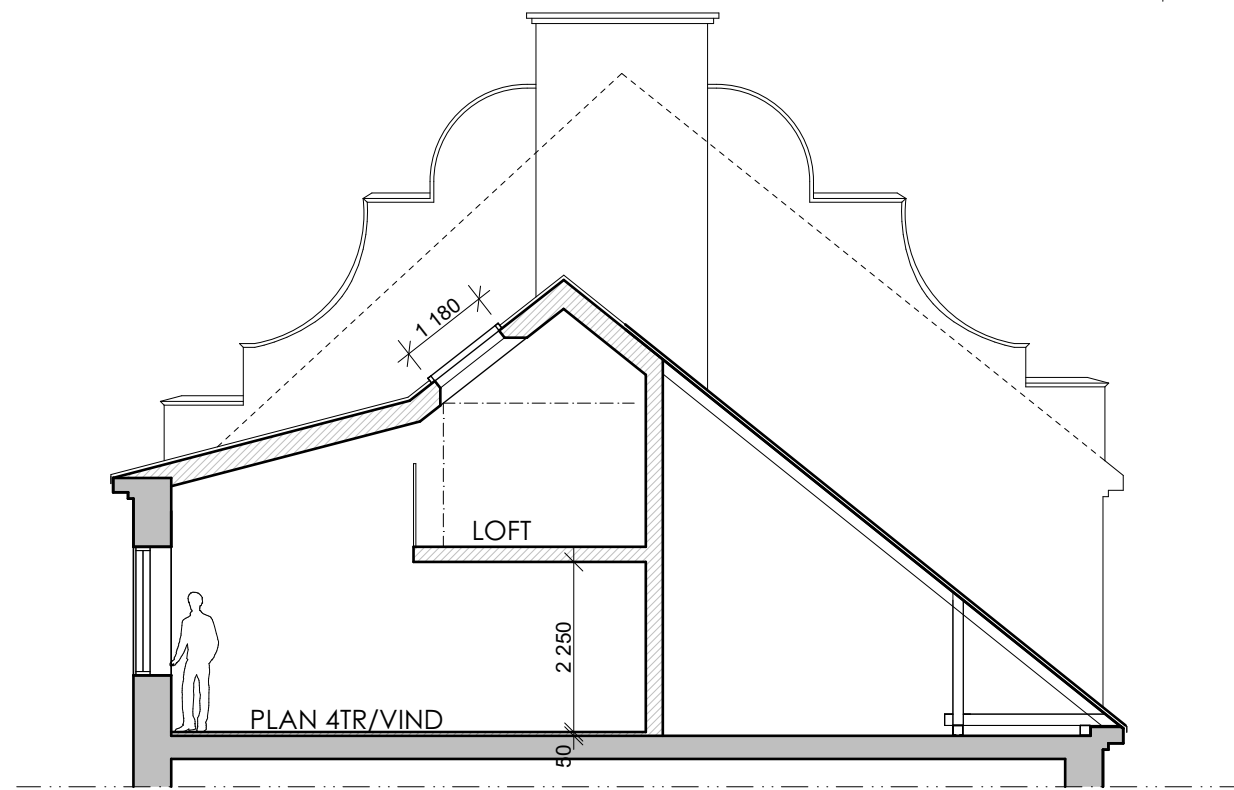
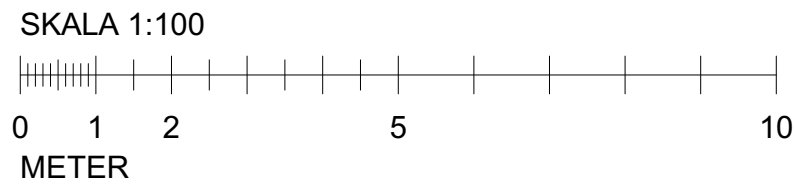


A				Generell revidering		2019-05-17		US	
BET	ANT	ÄNDRING AVSER		DATUM		Sign.			
BYGGLOVSHANDLING									
Kv Humleboet 17									
Selander Arkitekter									
A		Selander Arkitekter, Björns Trädgränd 1, 116 21 Stockholm							
UPPDRAG NR		1622		RTAD AV		US		HANDLAGGARE	
DATUM		2018-08-29		ANSVARIG		Urban Selander		US	
SITUATIONSPLAN OCH TAKPLAN									
SKALA A1		1:200, 1:1000, 1:1, 1:500		NUMMER		A00:01		BET	
								A	

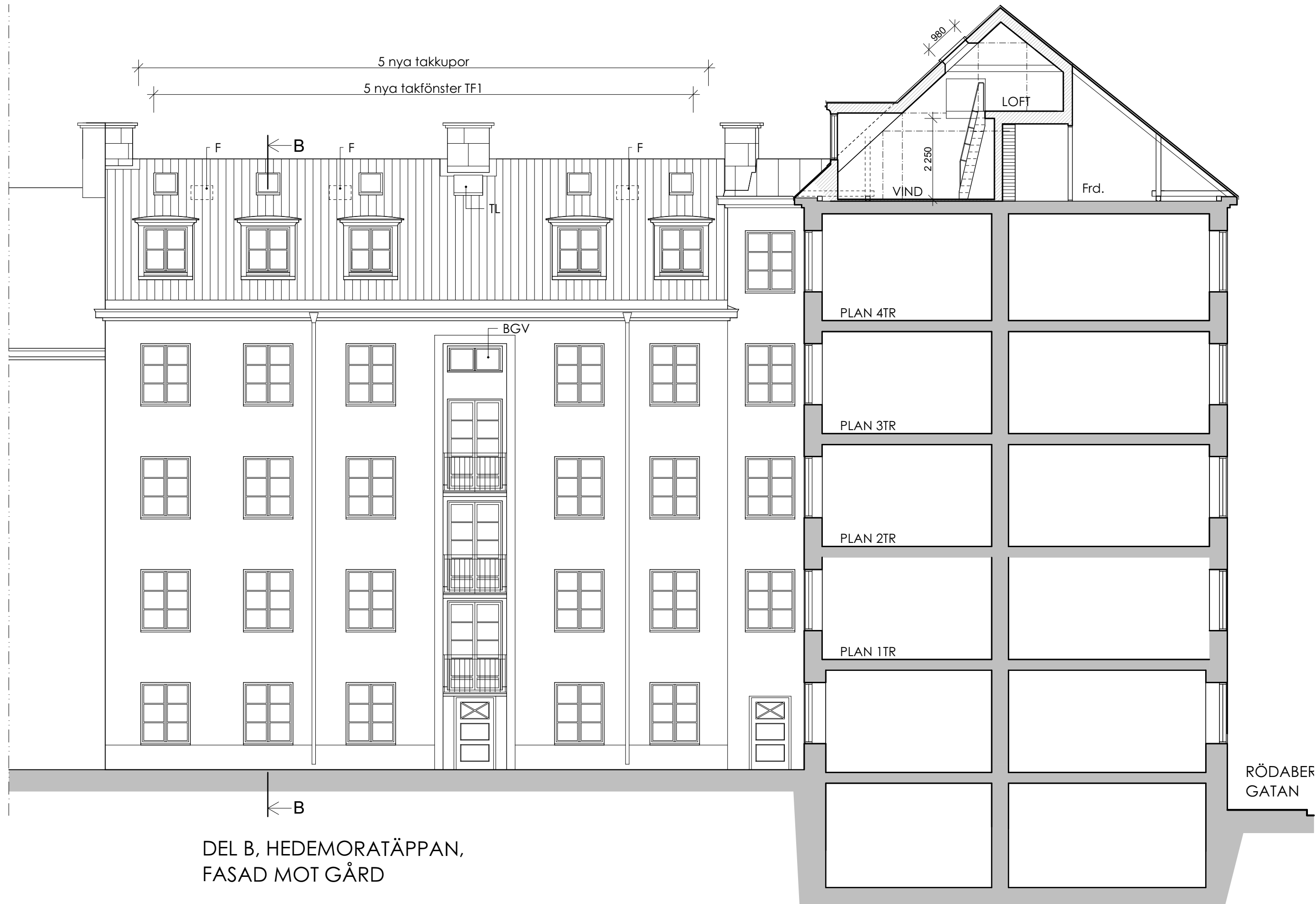




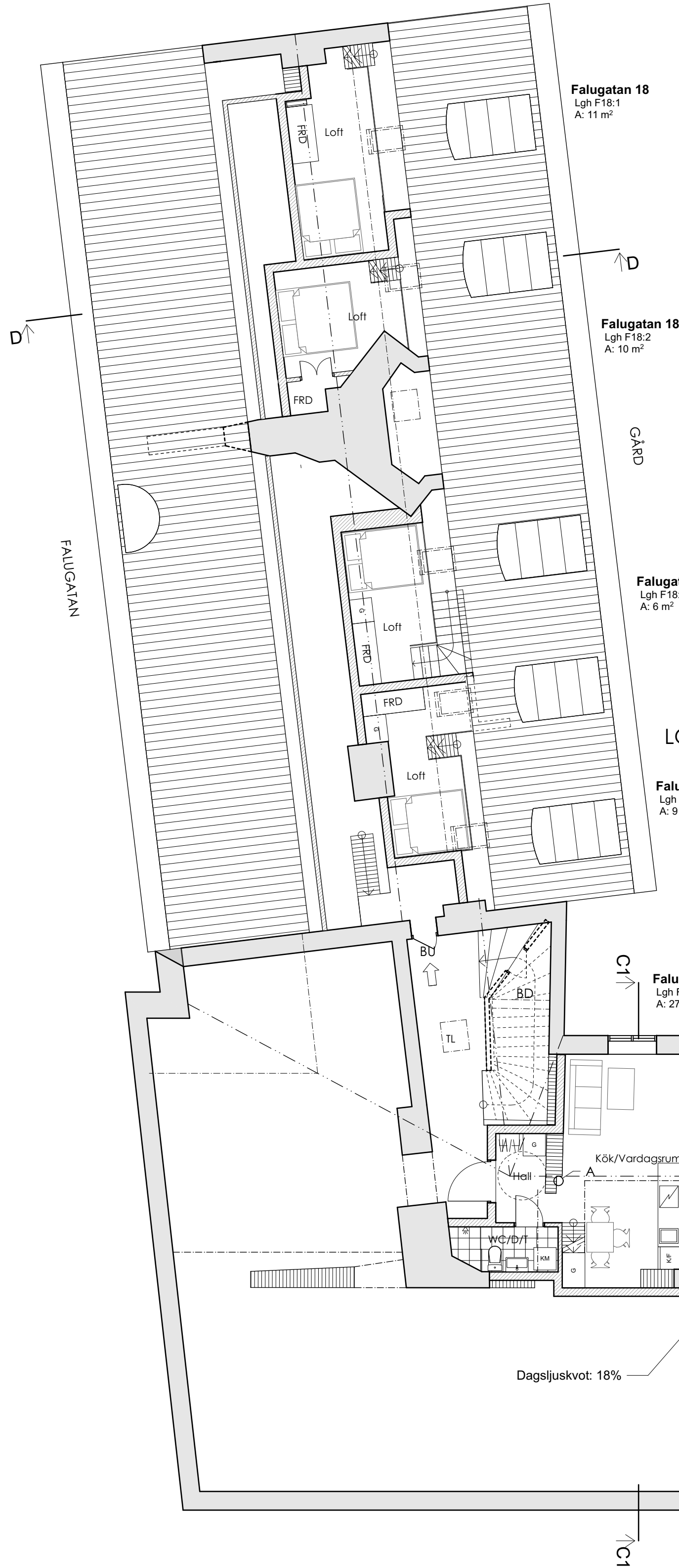
A Generell revidering 2019-05-17 US				
BET	ANT	ÄNDRING AVSER	DATUM	Sign.
BYGGLOVSHANDLING				
Kv Humleboet 17				
Selander Arkitekter				
A	Selander Arkitekter, Björns Trädgårdsgård 1, 116 21 Stockholm			
UPPDRAG NR	1622	RTAD AV	US	HANDLAGGARE
DATUM	2018-08-29	ANSVARIG	Urban Selander	US
VINDSPLAN OCH SEKTIONER DEL B OCH D				
SKALA A1	1:100	NUMMER	A00:03	BET
				A



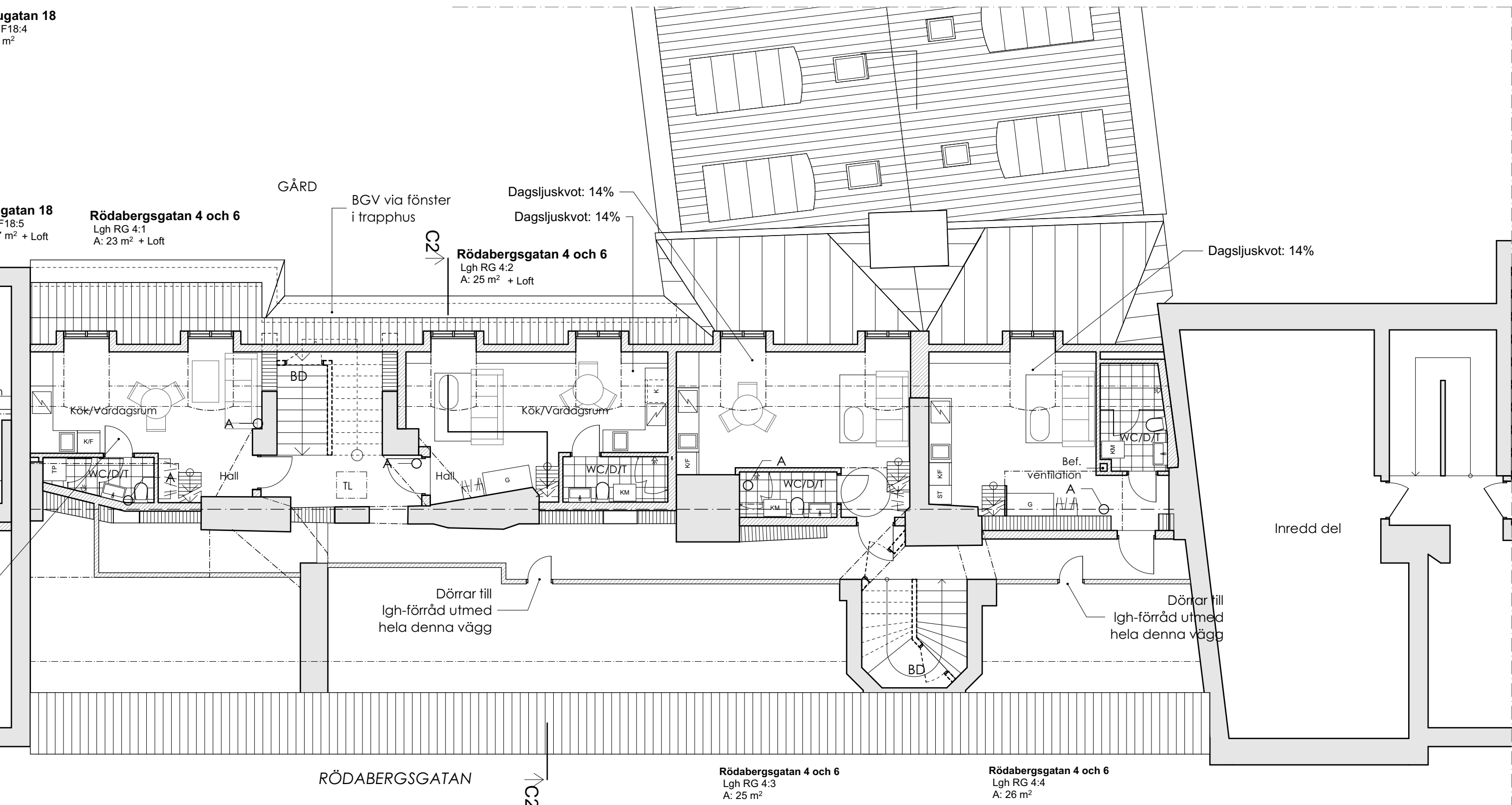
SEKTION C1-C1



SEKTION C2-C2



LOFTSPÄN DEL D



VINDSPÄN DEL C

- FÖRKLÄRINGAR
- Befintlig byggnadsdel/dörr
  - Ny byggnadsdel/dörr
  - Byggnadsdel som rivs
  - Befintligt takfönster eller lucka som flyttas
  - BGV Brandgasventilation
  - TL Taklucka
  - TF Takfönster
  - BU Brandutrymningsväg
  - BD Brandcellsgräns i befintlig dörr till vind
  - Ungerfärligt läge för befintlig avluftsstam

A Generell revidering 2019-05-17 US

BET ANT ÄNDRING AVSER DATUM Sign.

BYGGLOVSHANDLING

Kv Humleboet 17

Selander Arkitekter

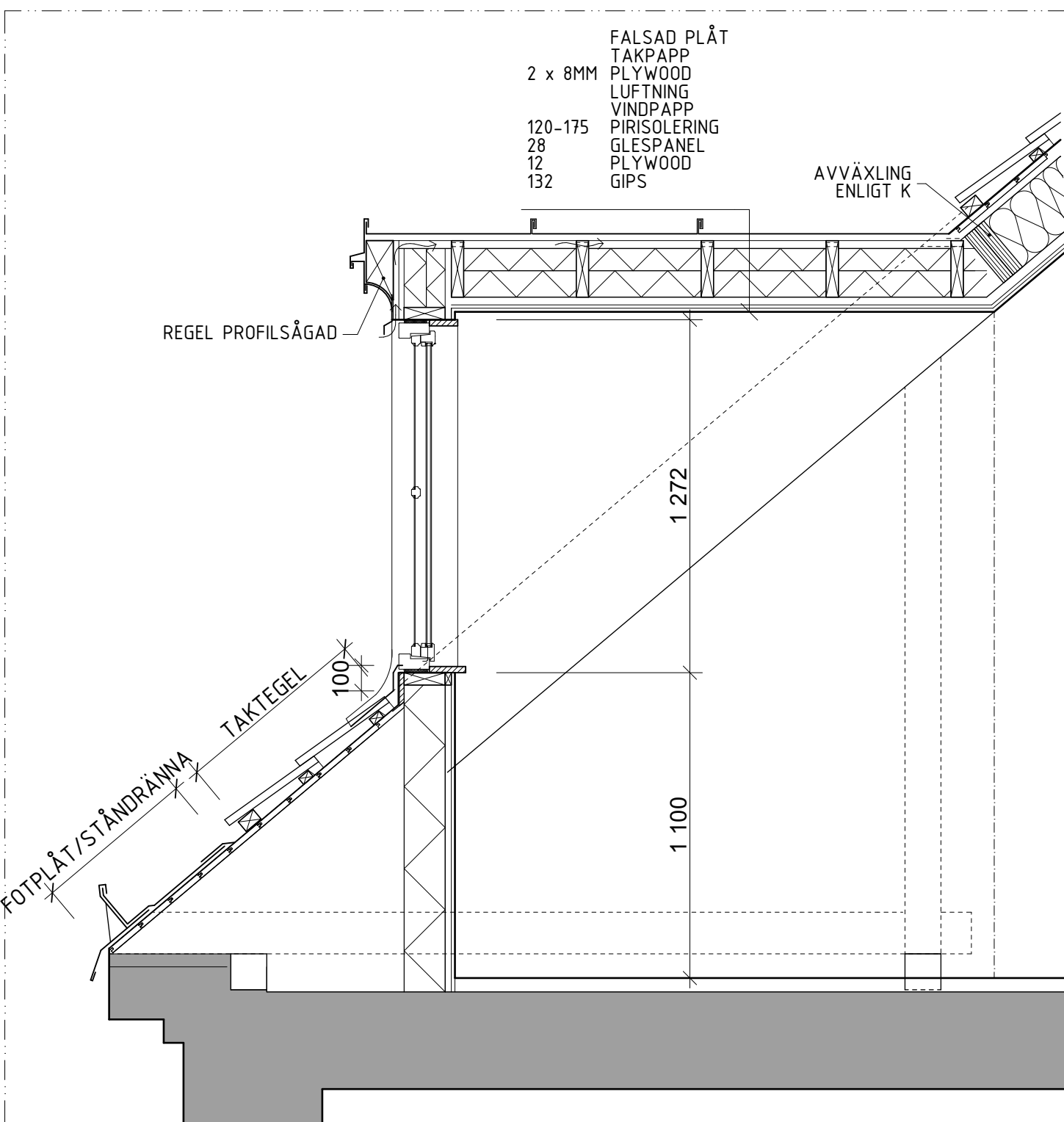
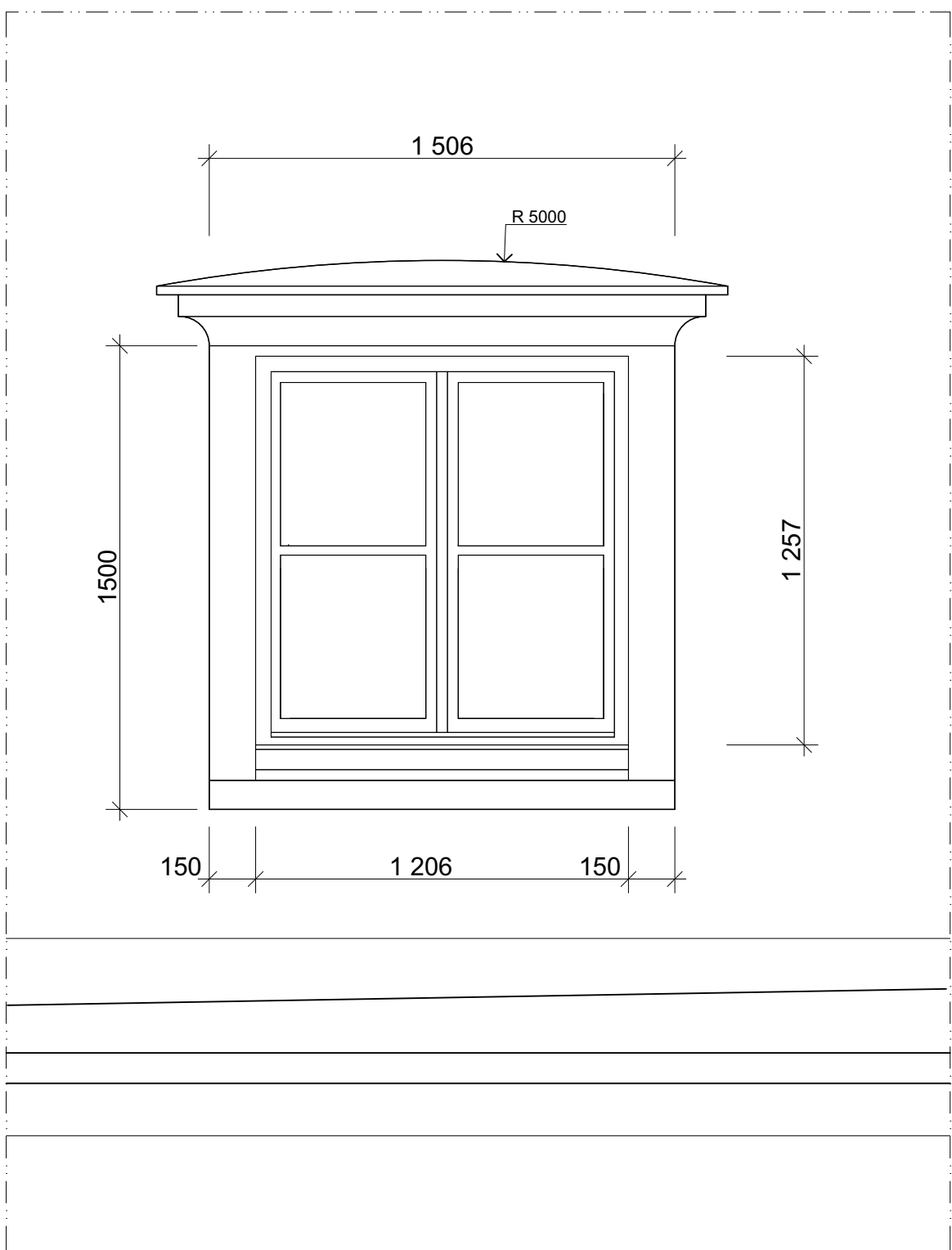
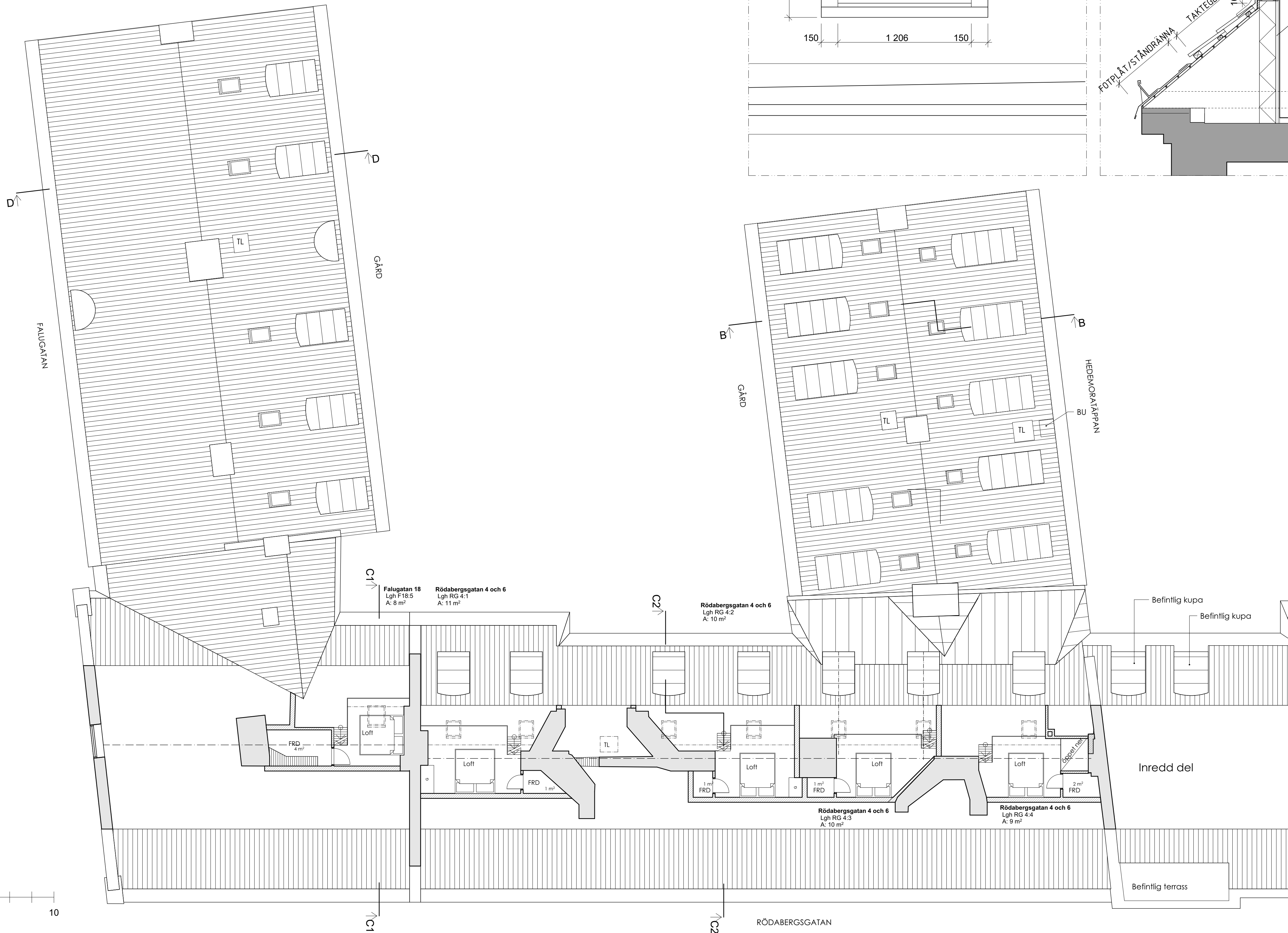
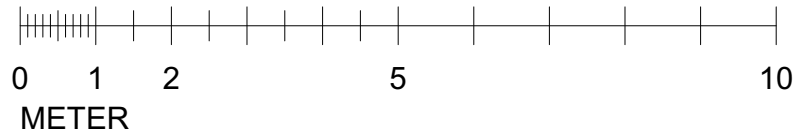
A	Selander Arkitekter, Björns Trädgårdsgård 1, 116 21 Stockholm	HANDLAGGARE
UPPDRAG NR	RTAD AV	US
1622	US	US
DATUM	ANSVARIG	
2018-08-29	Urban Selander	

VIND DEL C, LOFT DEL D.  
SEKTION DEL C, FASAD DEL B

SKALA A1 1:100	NUMMER A00:04	BET A
-------------------	------------------	----------

LOFTSPLAN DEL C

SKALA 1:100

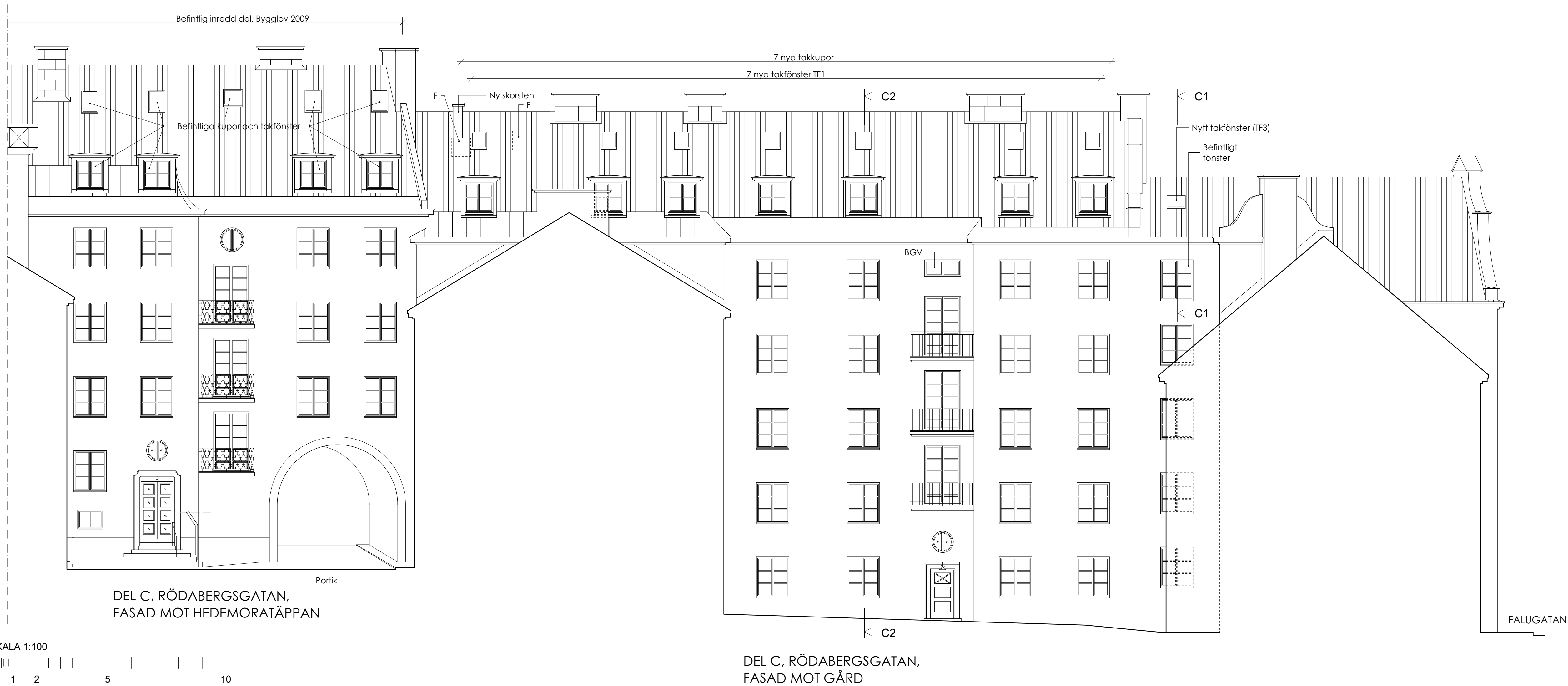


KUPA, FRONT OCH SNITT  
Skala 1:20

- FÖRKLARINGAR
- Befintlig byggnadsdel/dörr
  - Ny byggnadsdel/dörr
  - BGV Brandgasventilation
  - TL Taklucka
  - TF Taktönster
  - BU Brandutrymningsväg
  - BD Brandcellsgräns i befintlig dörr till vind
  - Ungerfärdigt läge för befintlig avluftsstam

Golvnivåer  
Beräkningsgrundande golvnivå är generellt satt till 50mm över befintligt brandtegel, förutom där avloppsdragning i golv förväntas kräva högre bygghöjd (anges i plan).

A		Generell revidering		2019-05-17		US
BET	ANT	ÄNDRING AVSER		DATUM	Sign.	
BYGGLOVSHANDLING						
Kv Humleboet 17						
Selander Arkitekter						
A						
Selander Arkitekter, Björns Trädgårdsgård 1, 116 21 Stockholm						
UPPDRAG NR		RTAD AV		HANDLAGGARE		
1622		US		US		
DATUM		ANSVARIG				
2018-08-29		Urban Selander				
LOFT DEL C, DETALJ KUPA						
SKALA A1		NUMMER			BET	
1:100, 1:20		A00:05			A	



FÖRKLARINGAR

F Befintligt takfönster eller lucka som sätts igen

BGV Brandgasventilation  
TL Taklucka  
TF1 Takfönster 660 x 980  
TF2 Takfönster 550 x 780  
TF3 Takfönster 780 x 1180

A Generell revidering 2019-05-17 US

BET	ANT	ÄNDRING AVSER	DATUM	Sign.
-----	-----	---------------	-------	-------

BYGGLOVSHANDLING

Kv Humleboet 17

Selander Arkitekter

A	Selander Arkitekter, Björns Trädgårdsgård 1, 116 21 Stockholm	
UPPDRAG NR	RTAD AV	HANDLAGGARE
1622	US	US
DATUM	ANSVARIG	
2018-08-29	Urban Selander	

FASADER DEL B, C OCH D

SKALA A1 1:100	NUMMER A00:06	BET A
-------------------	------------------	----------