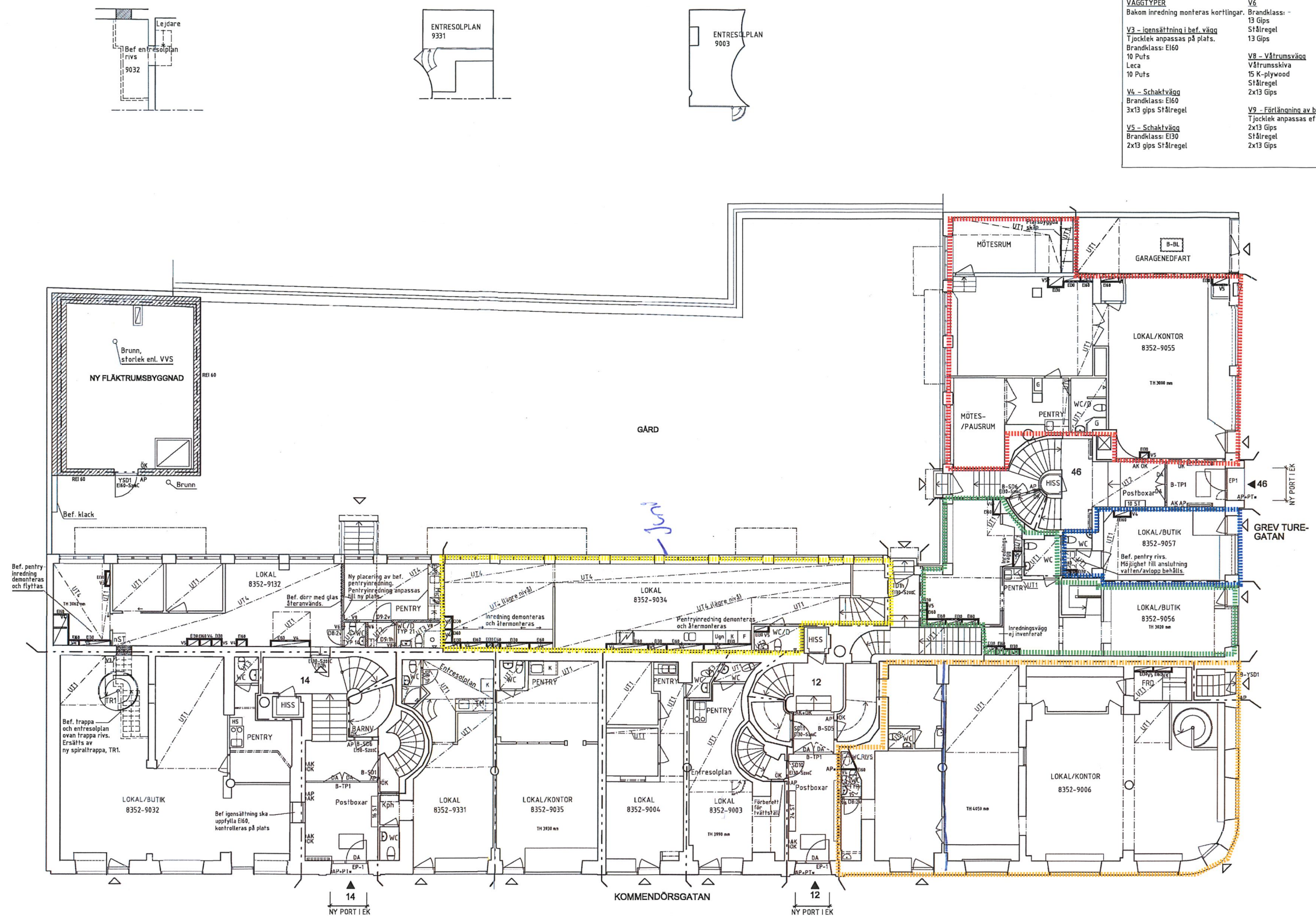


ORIGINALFORMAT A1
REF: A4-rhmgsm6AA-STAMPEL-FH.dwg
C:\programfiler\Autodesk\AutoCAD 2013\lib\l1-11.dwg
11-midell\A4-1-1-02.dwg



Adresser, komme på vägsten 12
Grev ture 46

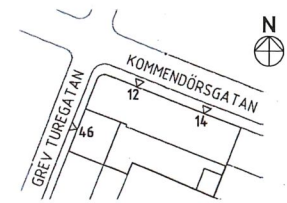
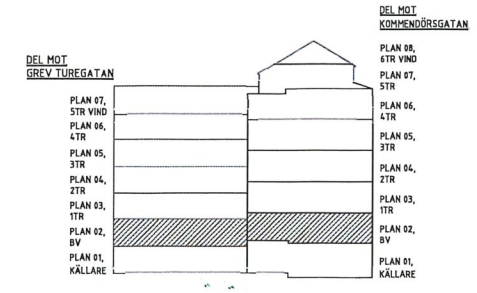
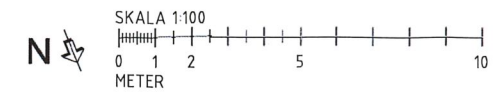
VÄGGTYPER	V6
Bakom inredning monteras kortlingar.	Brandklass: -
	13 Gips
	Stålrregel
	13 Gips
V3 - Igensättning i bef. vägg	
Tjocklek anpassas på plats.	
Brandklass: EI60	
10 Puts	
Leca	
10 Puts	
V4 - Schaktvägg	
Brandklass: EI60	
3x13 gips Stålrregel	
V5 - Schaktvägg	
Brandklass: EI30	
2x13 gips Stålrregel	
V6 - Våtrumsvägg	
Våtrumsskiva	
15 K-plywood	
Stålrregel	
2x13 Gips	
V9 - Färlängning av bef. vägg	
Tjocklek anpassas efter bef. vägg	
2x13 Gips	
Stålrregel	
2x13 Gips	

FÖRESKRIFTER	
Alla mått i mm	
Måttvariationer mellan lägenheter och inom samma byggdel kan förekomma. Avgörande mått skall kontrolleras på plats innan beställning och tillverkning.	
Föreskrivna produkter eller likvärdiga.	
FÖRKLARINGAR	
B-SDX	Befintlig ståldörr som åtgärdas
B-DX	Befintlig trädörr som åtgärdas
B-TPX	Befintligt tråparti som åtgärdas
EPX	Nytt enfreparti
SDX	Ny ståldörr
DX	Ny trädörr
AP	Ny Aptuslåsare
ÖK	Ny öppningsknapp
AK	Ny armbågskontakt
B-BL	Befintligt brunnslock
nST	Nytt stådsåp

---	Brandcellsgräns EI30
---	Brandcellsgräns EI 60
---	Avser riven byggdel
---	Breddad öppning/alt ny
---	Ny vägg
---	Ny dörr
---	Befintlig dörr
---	Udertak/inklådningar inkl. vertikaler:
---	UT1 = Takinkläddad, gips
---	UT2 = Fast undertak i gips, EI 60
---	UT3 = Fast undertak i gips i WC and WC/D, dubbla gipsskivor
---	UT4 = Demonterbart akustik-undertak
---	Udertak monteras så nära installationer som möjligt
TR1	Ny spiraltrappa diameter 1800 mm med vagnstykke. Typ Weland med räckle "Rundstång", eller likvärdigt. Trappa inkl. handledare och räckle lackerad i vitt, RAL 9010 Pure white. Trappsteg av ek. Ska uppfylla krav på barnsäkerhet enligt BBR. Handledare ska löpa förbi trappans nedersta och översta steg med 300 mm. Räckle kring trapphåll på plan 2 utformas lika fräppräckle med höjd 1100 mm. Kontrastmärkning på trappans nedersta och översta steg.

HÄNVISNINGAR
Planer se A-40-1-01 t o m A-40-1-09
Fasader se A-40-3-01 t o m A-40-3-03
Sektioner se A-40-2-01
Tilläggsisolering se A-42-6-01
Ny fläktrummsbyggnad på gård se A-45-4-01
Balkong-/terrassräcken se A-45-6-20
WC/D uppställning se A-46-4-001 t o m A-46-4-003
Förteckning dörrar och partier se A-43-5-101
Orienterande handling
Bef. planer se A-40-1-01-E t o m A-40-1-09-E
Bef. fasader se A-40-3-01-E t o m A-40-3-03-E
Bef. sektioner se A-40-2-01-E

BET	ANT	ÄNDRING AVISER	DATUM	SIGN	
FÖRFRÅGNINGSUNDERLAG					
EM EINAR MATSSON					
FASTIGHET OCH PROJEKTNÄMN GULDFISKEN 22 Renovering och ombyggnad					
PROJEKTNUMMER XXXXX					
A	TOTAL Arkitektur AB	TEL 08 441 38 00	MAIL info@totalarkitektur.se		
K	Tyrens	TEL 030 152 20 00	MAIL tyrens.se		
VVS	Sharp VVS konsulter AB	TEL 030 544 15 41	MAIL jensmar@sharpvvs.se		
E	Åkerström S. Hållning	TEL 030 455 60 00	MAIL jensmar@bramboll.se		
LA	Krukmakargatan 21, 104 62 Stockholm	TEL 030 455 60 00	MAIL jensmar@bramboll.se		
Br		TEL	MAIL		
UPPDRAGNR	4525	RITAD/KONSTR AV	InBe	HANDLTGGARE	ChJo
DATUM	2023-11-06	ANSVARIG	AnPa		
PLAN 02 BOTTENVÅNING, ENTRÉPLAN					
SKALA	A1:100	NUMMER	A-40-1-02	BET	



WWW.TOTALARKITEKTUR.SE
PLOTID: 23/11/23 11:11 PLAN: A-40-1-02

VÄGGTYPER
 Bakom inredning monteras kortlingar

V1
 Brandklass: EI60
 2x13 mineritskiva
 Stålrregel
 2x13 mineritskiva

V2/2A - Våtrumsvägg
 Brandklass: V2- , V2A= EI60
 2x13 gips med remsa av minerit eller likv. mot golv, mot u-central
 Stålrregel
 15 K-plywood
 Våtrumsskiva

V3 - Igensättning i bef. vägg
 Tjocklek anpassas på plats.
 Brandklass: EI60
 10 Puts
 Leca
 10 Puts

FÖRESKRIFTER
 Alla mått i mm.
 Måttvariationer mellan lägenheter och inom samma byggdel kan förekomma. Avgörande mått skall kontrolleras på plats innan beställning och tillverkning.
 Föreskrivna produkter eller likvärdiga.

FÖRKLARINGAR

B-SDX Befintlig ståldörr som åtgärdas
 B-DX Befintlig trädörr som åtgärdas
 SDX Ny ståldörr
 DX Ny trädörr
 AP Ny Aptusläsare
 OK Ny öppningsknapp
 AK Ny armbågskontakt
 IGI Igensättning av öppning på insida enl. beskrivning.

--- Brandcellsgräns EI 60
 - - - - - Avser riven byggdel
 // Breddad öppning/alt ny
 // Ny vägg
 // Ny dörr
 // Befintlig dörr

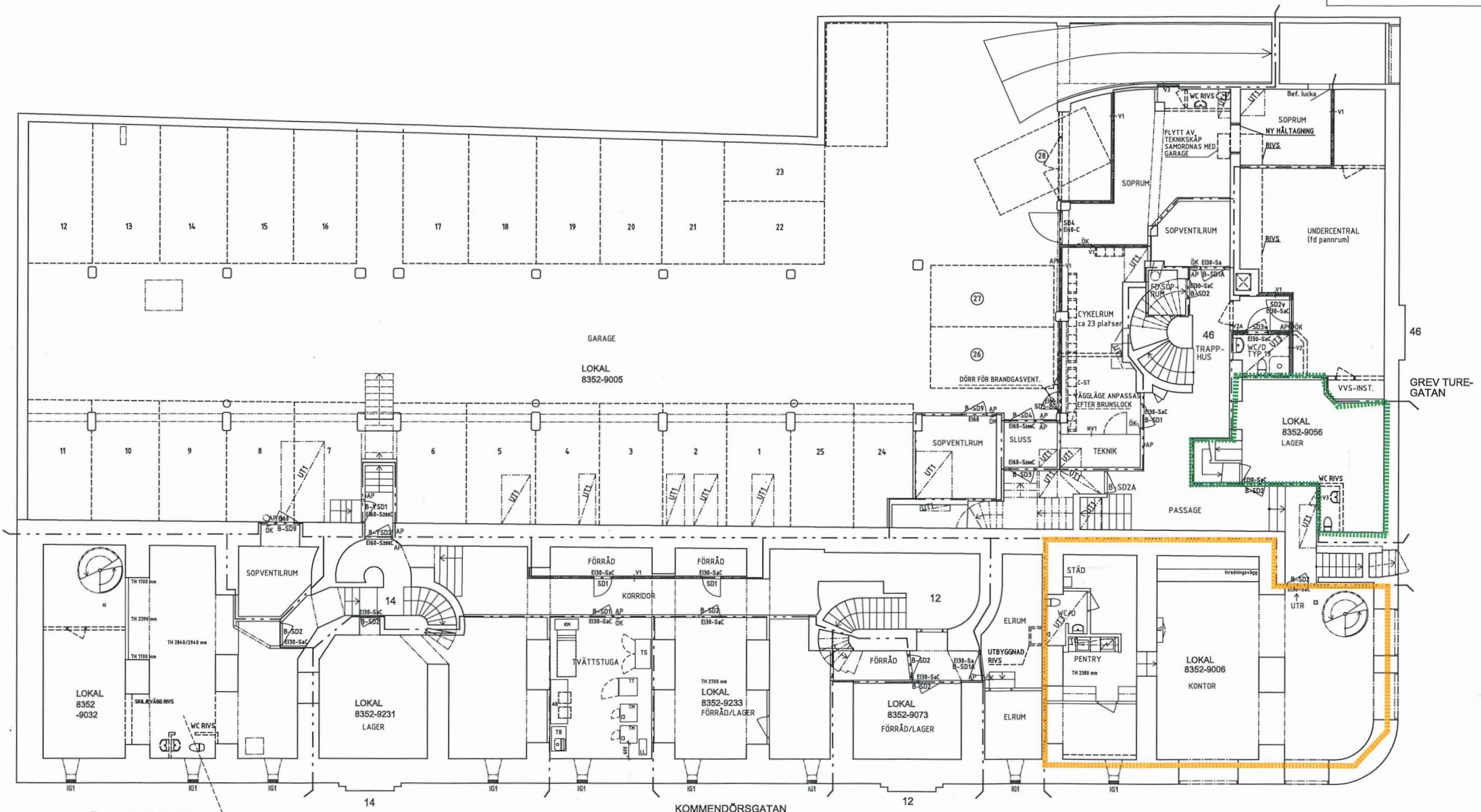
Undertak/inklädnader inkl. vertikaler:
 TT = Takinklädnad, gips
 UT1 = Fast undertak i gips, EI 60
 UT2 = Fast undertak i gips
 UT3 = Fast undertak i gips i WC och WC/D, dubbla gipsskivor
 UT4 = Demonterbart akustik-undertak

Undertak monteras så nära installationer som möjligt

Tvättstuga:
 TT Torktumlare
 TM Tvättmaskin
 TS Torkskåp
 TB Tvättbänk
 AB Arbetsbord
 LL Luddäda
 KM Kallmangel

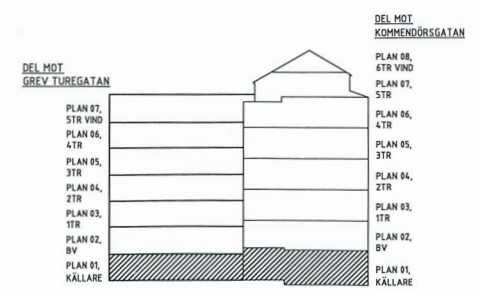
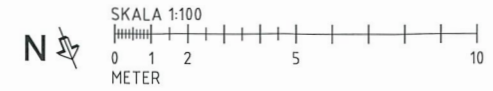
NV1 Nätvägg in till teknikrum av stålträsnät typ TRÖAX Cetus typ UX450 eller likvärdig. Utförs med dörr med klyka för hänglås. Vägg avslutas 150 mm från tak.

C-ST Cykelskåp, för fäskontage, typ Witre 3800 eller likvärdig.



PLAN 1, KÄLLARVÄNING

LAGERLOKAL BLIR DEL AV OVANLIGGANDE LOKAL PÅ PLAN 2



BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
FÖRFRÅGNINGSUNDERLAG				
EM EINAR MATSSON				
FASTIGHET OCH PROJEKTNAMN GULDFISKEN 22 Renovering och ombyggnad				
PROJEKTNUMMER XXXX				
A	TOTAL Arkitektur AB	TEL 08 441 36 00	MAIL info@totalarkitektur.se	
K	Fyrverkabacken 21, 114 68 Stockholm	TEL 08 452 28 08	MAIL info@totalarkitektur.se	
VVS	Sharp VVS konsulter AB	TEL 070 - 564 91 61	MAIL jonas.forsman@brannbil.se	
E	Ramboll	TEL 08 - 615 60 00	MAIL jonas.forsman@brannbil.se	
LA	-	TEL -	MAIL -	
Br	-	TEL -	MAIL -	
UPPDRAGNR	4525	RITAD/KONSTR AV	ANKe	HANDLÖGGÄRE
DATUM	2023-11-06	ANSVARIG	AnPa	ChJo
PLAN 01, KÄLLARPLAN				
SKALA	A1:100	NUMMER	A-40-1-01	BET