

**NACKA**  
KOMMUN

Kartan upprättad: 2016-10-05  
Mått av: VW  
Ritad av: Vibeke Waldemar

Fastighet Sicklaön 40:21

NYBYGGNADSKARTA

Ärendenummer 2016/301

ALPHYDDEVÄGEN 16

Väg  
Fastighetsgräns  
Höjdhöjd  
Slut  
Strandlinje  
GC-väg  
Tunnel  
Häck  
Mur  
Stödmur  
Plank/Staket/Stängsel  
Rättsgränslinje  
Gemensamhetsområde  
PLANBESTÄMMELSER  
Användningsgräns  
Egenskapsgräns  
VA-UPPGIFTER  
Vattenledning  
Spillvattenledning  
Tryckledning, spill  
Dagvattenledning  
Ledning ur drift

VA-enhetens uppgifter:  
Fastigheten ligger inom kommunens verksamhetsområde för vatten, spillvatten och dagvatten.  
Befintliga förbindelsepunkter för fastigheten är redovisade.  
Uppdämningsnivå för spill är S+33,35m.  
Uppdämningsnivå för dagvatten är D+34,23m.

VA-enheten, 2016-09-30  
Yuanyuan Dai, Nacka vatten AB

Markhöjder är karterade från laserskannad flygdata gjord år 2012 och har noggrannhet i höjdlöd: 10 cm på hårdgjorda ytor och 15 cm på övriga ytor. Noggrannhet i plan: 30 cm

Markdetaljer såsom murar etc är karterade från flygfoto och kan inte användas för detaljplanering.

Gränspunktskoordinater enl. Lantmäteriets registerkarta  
Markeringar ännu inte nedslagna på plats.

Nr	N	E	Typ	eftermarkering
Nr 159926	N 6576985.00	E 156958.66	Typ -	-
Nr 159932	N 6576972.89	E 156959.61	Typ -	-
Nr 159935	N 6576968.41	E 156957.78	Typ -	-
Nr 159923	N 6576949.47	E 156959.42	Typ -	-
Nr 159924	N 6576952.53	E 156960.93	Typ -	-
Nr 159917	N 6576956.38	E 156958.80	Typ -	-
Nr 159933	N 6576963.65	E 156950.34	Typ -	-

Det är användarens ansvar att kvalitetskontrollera koordinatförteckningen

Nivåkurvorna är ingen exakt redovisning av höjden och bör inte användas vid detaljprojektering.  
Koordinatsystemet SWEREF 99 18 00. Höjdsystemet RH2000.  
OBS! Planbestämmelser som anges i kartan skrivs in som de står angivna i planen. I dessa befintliga höjdsystem. Skillnaden mellan RH00 och RH2000 är +0,524m.  
Gällande detaljplan 2016-04-12  
Gällande fastighetsplan  
Stämmer fastigheten med gällande fastighetsplan eller tomtindelning SAKNAS  
Arkivakter: P2016/585  
Detaljplan 585  
Fastighetens areal: enl. Lantmäteriets fastighetsregister 977m2  
Studentbostäder

INFORMATION  
Planbestämmelser i kartan som anger höjd över nollplanet har skrivits ut i planens höjdsystem. Kartans terränghöjder och VA-höjder skrivs i RH2000 om inget annat anges. Eventuell omräkning kan behöva göras för att karta och planbestämmelser ska vara i samma höjdsystem.  
Gränspunkter om = omarkerad  
rm = rör i mark  
db = dubb i sten  
rb = dubb i berg  
rg = rör i glutning  
Planbestämmelser ritas enbart in på aktuell fastighet.  
Kartans detaljer får inte ändras!

Fastighet Sicklaön 40:21

Arbetsfix spik i tall +40,50 m

Arbetsfix höjdfix dubb i berg +36,68 m

Arbetsfix markering elskå

BYGGLOVSHANDLING

**ETTELVA** ARKITEKTER /

169 82 Stockholm  
Gustav III:s boulevard 64  
Solna  
Tel 08-782 87 00

■ A ETTELVA ARKITEKTER  
□ K KNUT JÖNSSON ING.BYRÅ  
□ E J&H ELTEKNIK  
□ V MIKAB VVS-KONSULT AB  
□ L NOVA MARK AB

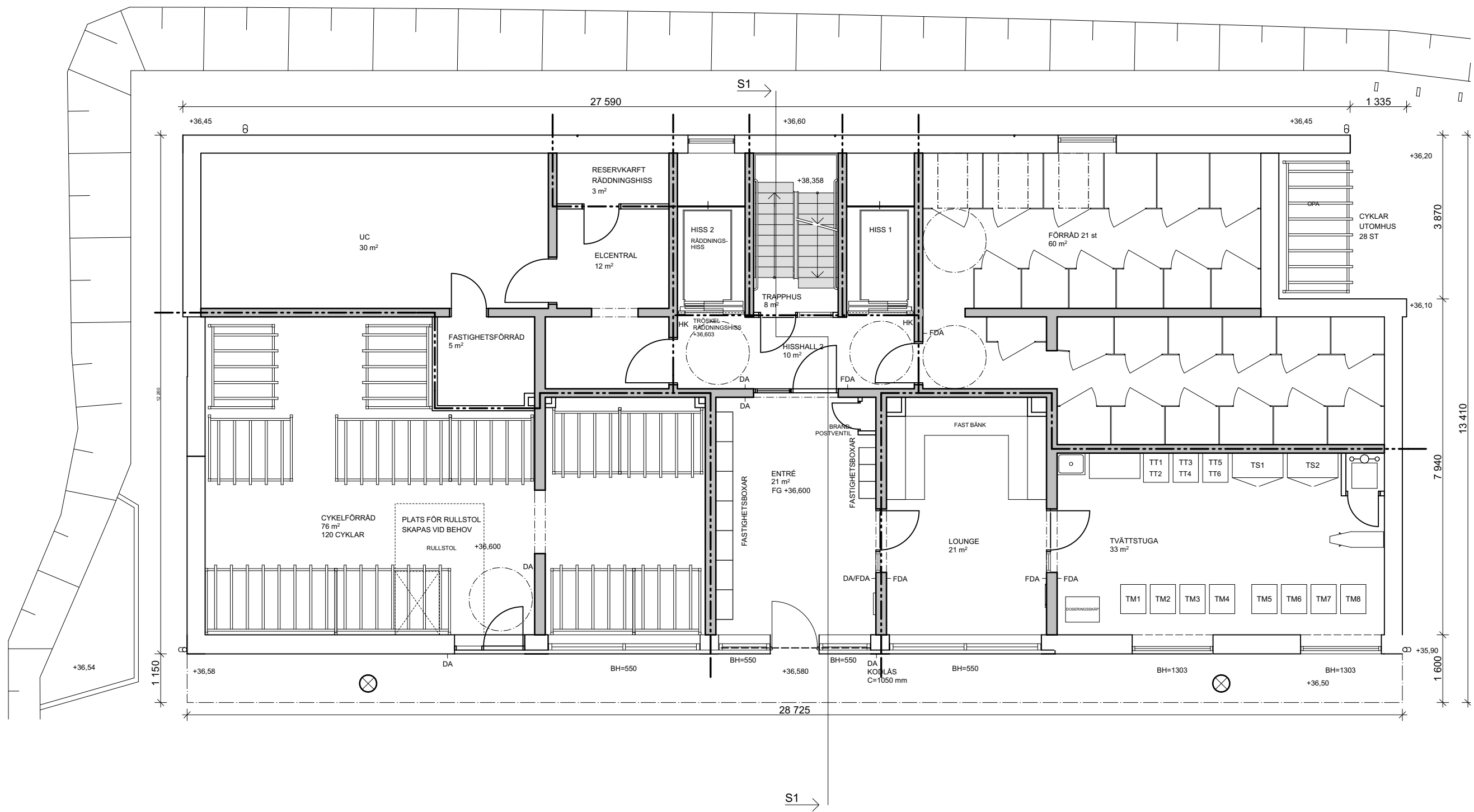
08-785 05 60  
08-35 26 25  
018-59 02 40  
08-712 50 20  
08-556 00 900

SICKLAÖN 40:21  
ALPHYDDAN  
NACKA KOMMUN

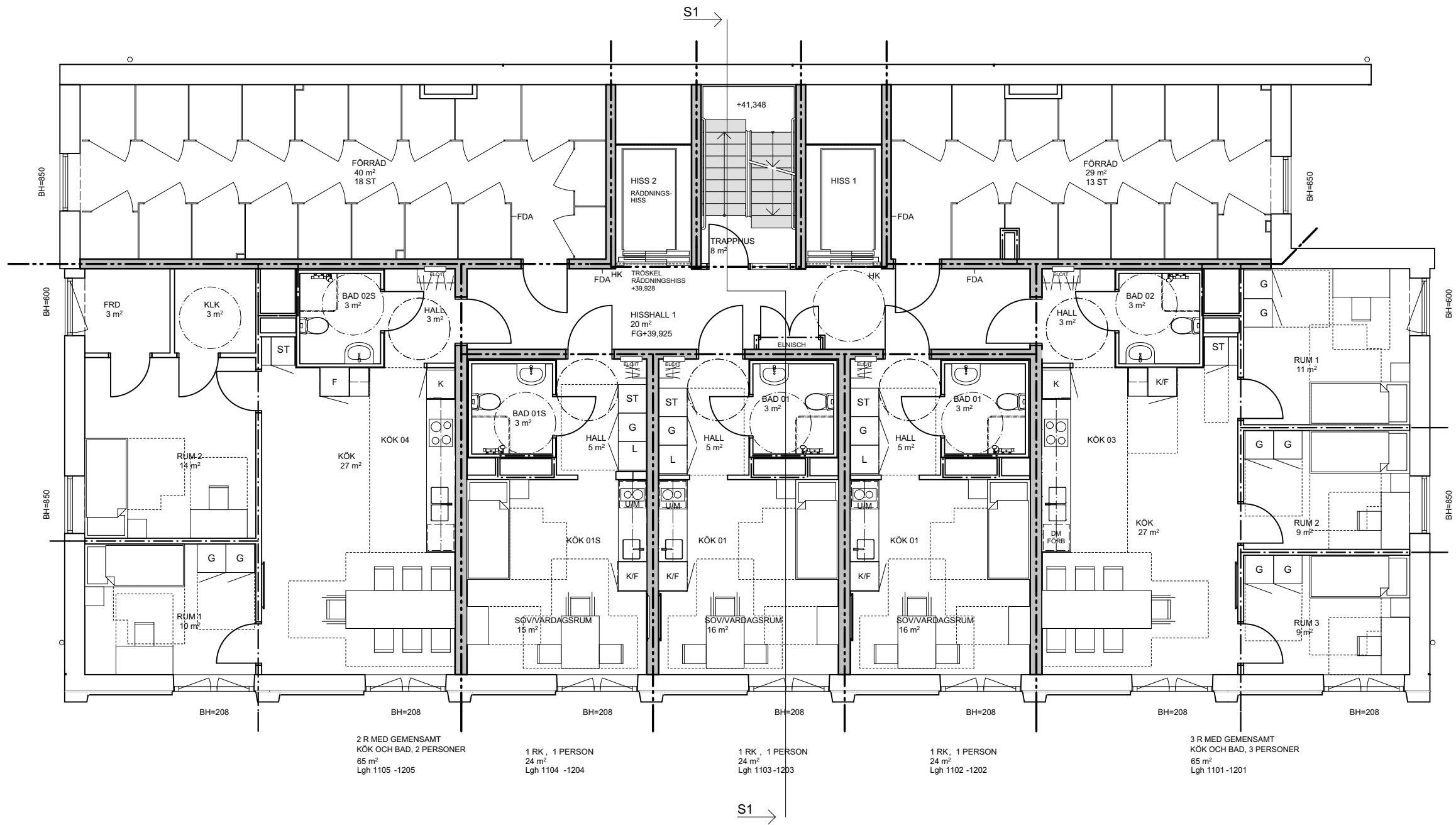
RITAD KONSTRUERAD HANDLÄGGARE  
SG SG  
DATUM 2016-09-23  
ANSVARIG Michael Klingemann

ARBETSNUMMER 1400  
RITINGSNUMMER  
REVISION  
A-01.0-01  
B

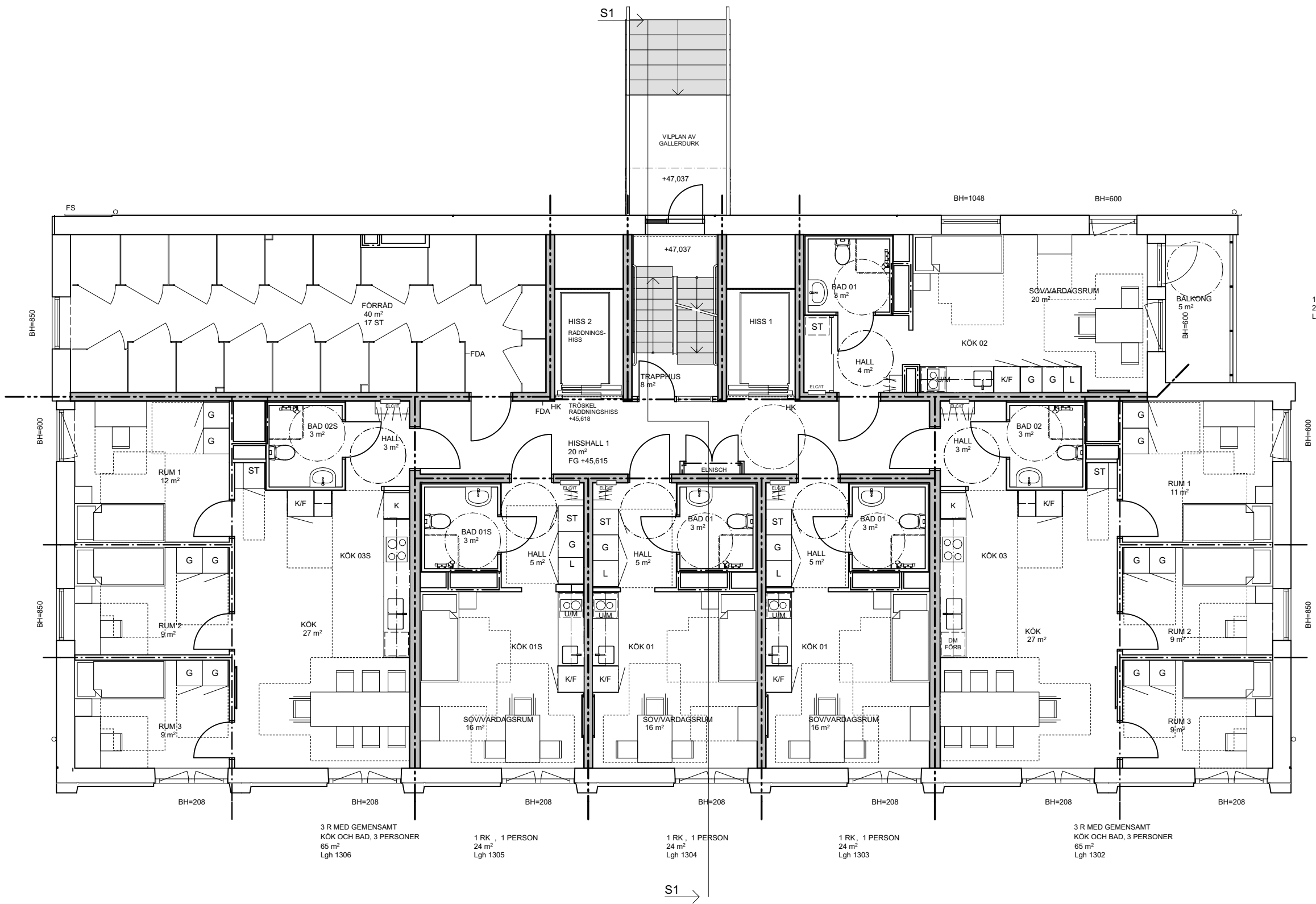
SKALA 1:100  
0 1 2 5 10  
METER



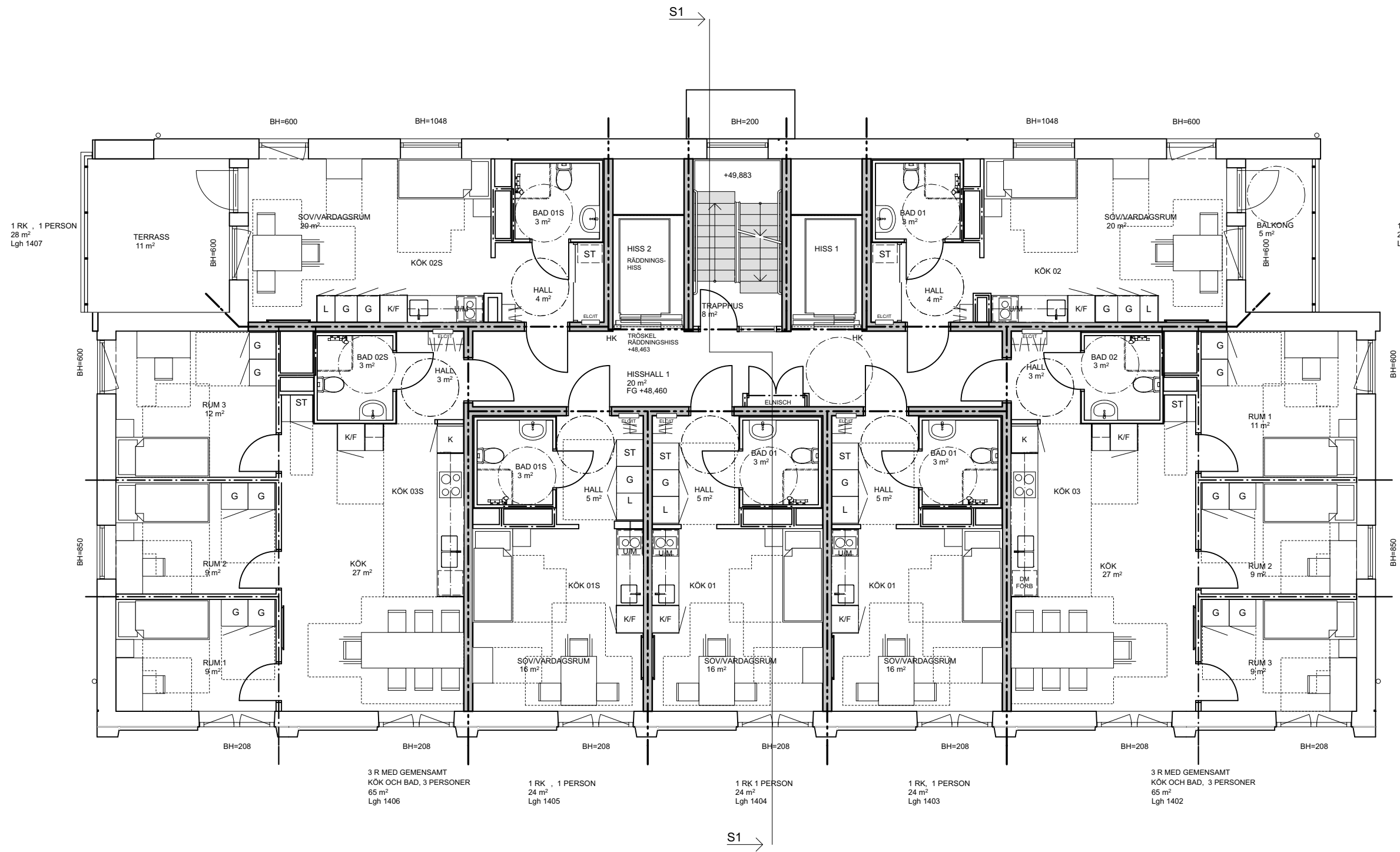
PLAN 10, ENTRÉPLAN



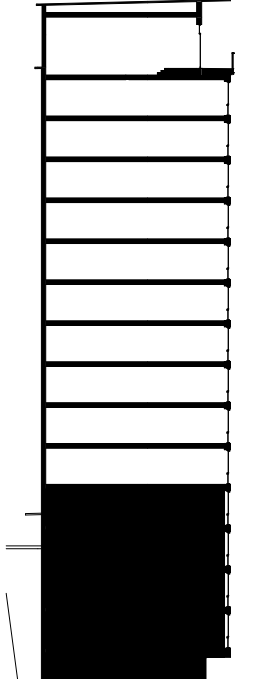
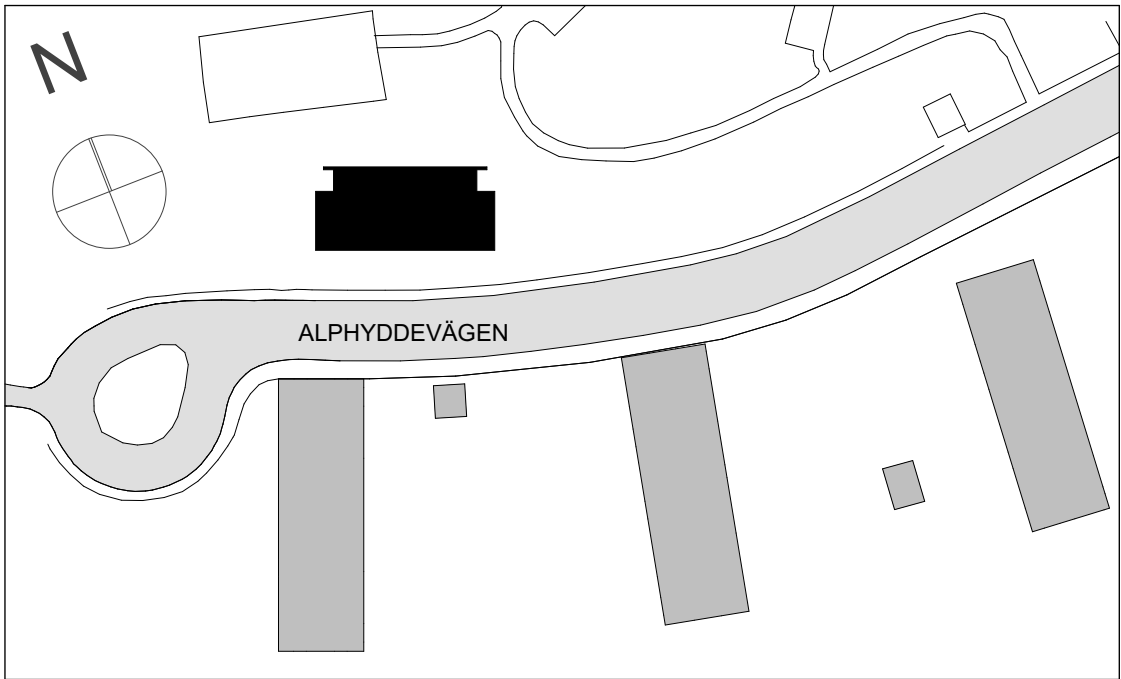
PLAN 11-12



PLAN 13



PLAN 14



- PLAN 25
- PLAN 24
- PLAN 23
- PLAN 22
- PLAN 21
- PLAN 20
- PLAN 19
- PLAN 18
- PLAN 17
- PLAN 16
- PLAN 15
- PLAN 14
- PLAN 13
- PLAN 12
- PLAN 11
- PLAN 10

BYGGLOVSHANDLING

**ETTELVA** ARKITEKTER /

■ A ETTELVA ARKITEKTER 08-785 05 60  
□ K KNUT JONSSON ING.BYRÅ 08-35 26 25  
□ E J&H ELTEKNIK 018-59 02 40  
□ V MIKAB VVS-KONSULT AB 08-712 50 20  
□ L NOVA MARK AB 08-556 00 900

RITAD KONSTRUERAD	HANDLÄGGARE	ARBETSNUMMER
SG	SG	1400
DATUM	ANSVARIG	
2016-11-04	Michael Klingemann	

B	UPPDAT. PLANER OCH KOMPLETTERING AV FÄRGER	SG	2016-11-21
A	UPPDATERADE PLANER	SG	2016-11-04
REV	ÄNDRINGEN AVISER	SIGN	DATUM

169 82 Stockholm  
Gustav III:s boulevard 64  
Solna  
Tel 08-782 87 00

**SICKLAÖN 40:21**  
ALPHYDDAN  
NACKA KOMMUN

PLAN 10, 11, 12, 13 och 14.

KOD TYP POS	RITINGSNUMMER	REV
	<b>A-40.1-01</b>	B

FÖRESKRIFTER

MÅTT ANGES I mm.

BRANDCELLSGRÄNSER:

EI 30

EI 60

BH=BRÖSTNINGSHÖJD ÖFG

HK=HISKNAPP

DA=DÖRRAUTOMATIK

FDA=FÖRBEREDELSE FÖR

DÖRRAUTOMATIK

RL=RÖKLUCKA

AL=AVLÜFTNING

UL=UPPSTIGNINGSLUCKA

HELA TRAPPLÖPET SKA KONTRASTERA  
MOT ÖVRE OCH NEDRE VILPLAN.

RAMP PÅ TERRASSPLAN, PLAN 25,  
FÖRSES MED KONTRASTMARKERING I  
BÖRJAN OCH SLUT SAMT LEDSTÅNG PÅ  
ENÅ SIDAN.

○ = TILLGÅNGLIGHETSMÅTT  
INOMHUSRULLSTOL. d=1,3 m

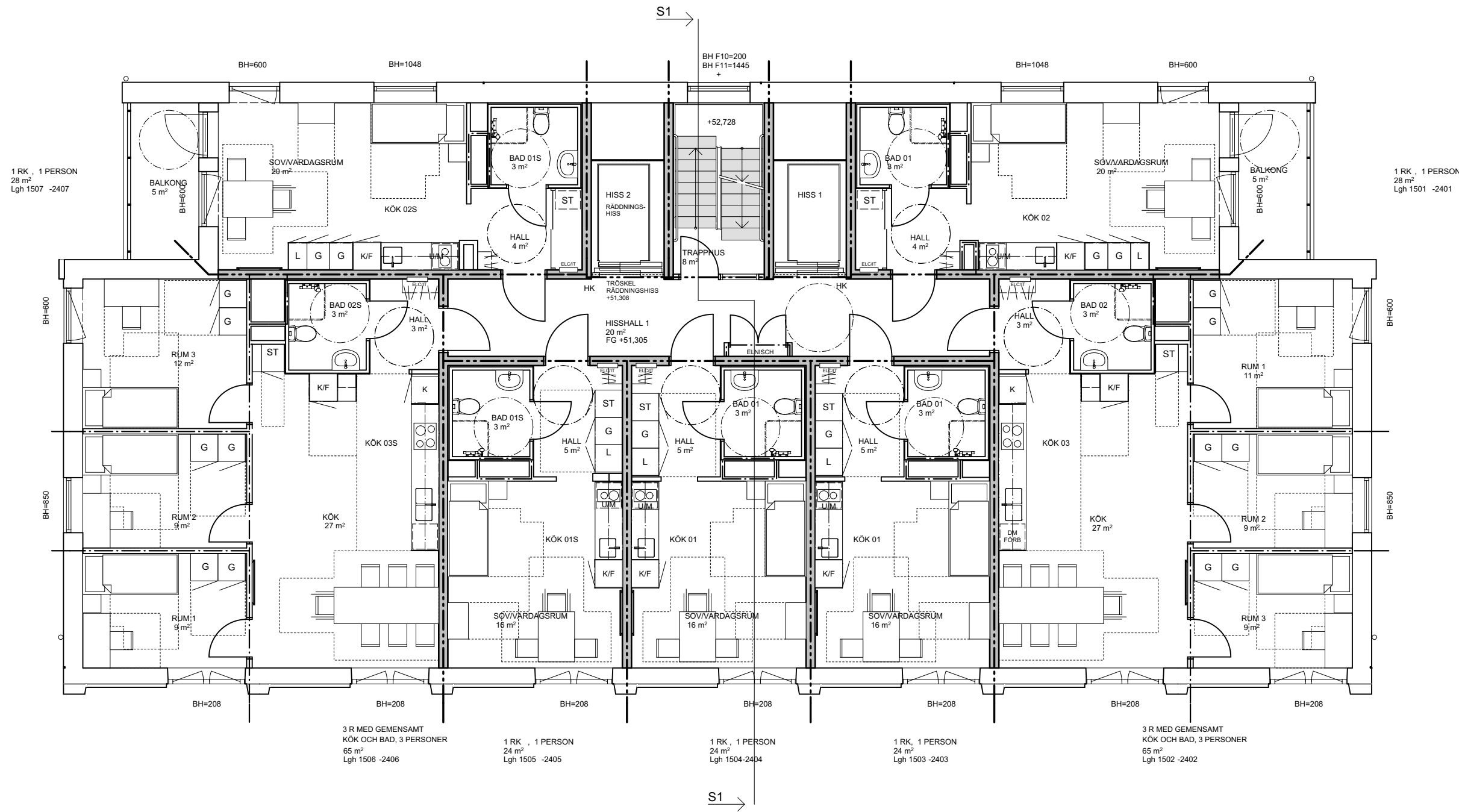
○ = TILLGÅNGLIGHETSMÅTT  
INOMHUSRULLSTOL. d=1,5 m

----- = TILLGÅNGLIGHETSMÅTT,  
PASSAGEAREA/  
BETJÄNINGSAREA

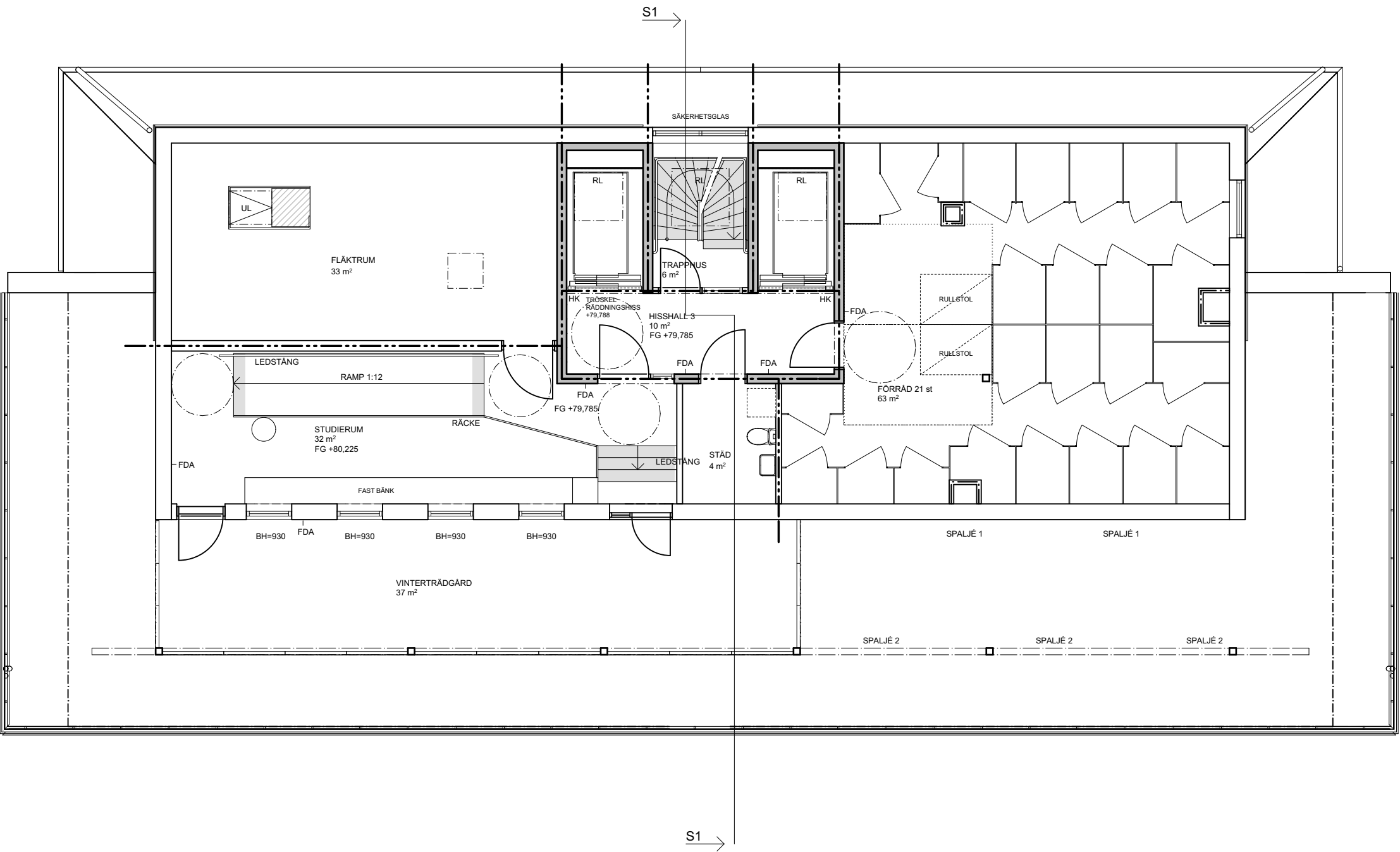
□ = UPPSTÄLLNINGSPÅS  
FÖR UTMOMHUSRULLSTOL

INFORMATION:  
INDIVIDUELL MÄTNING AV VARMVATTEN.  
VARMVATTENMÄTARE PLACERAS I  
FÖRDELARSKÅP INNE I BADRUMMET I  
RESPEKTIVE LÄGENHET.

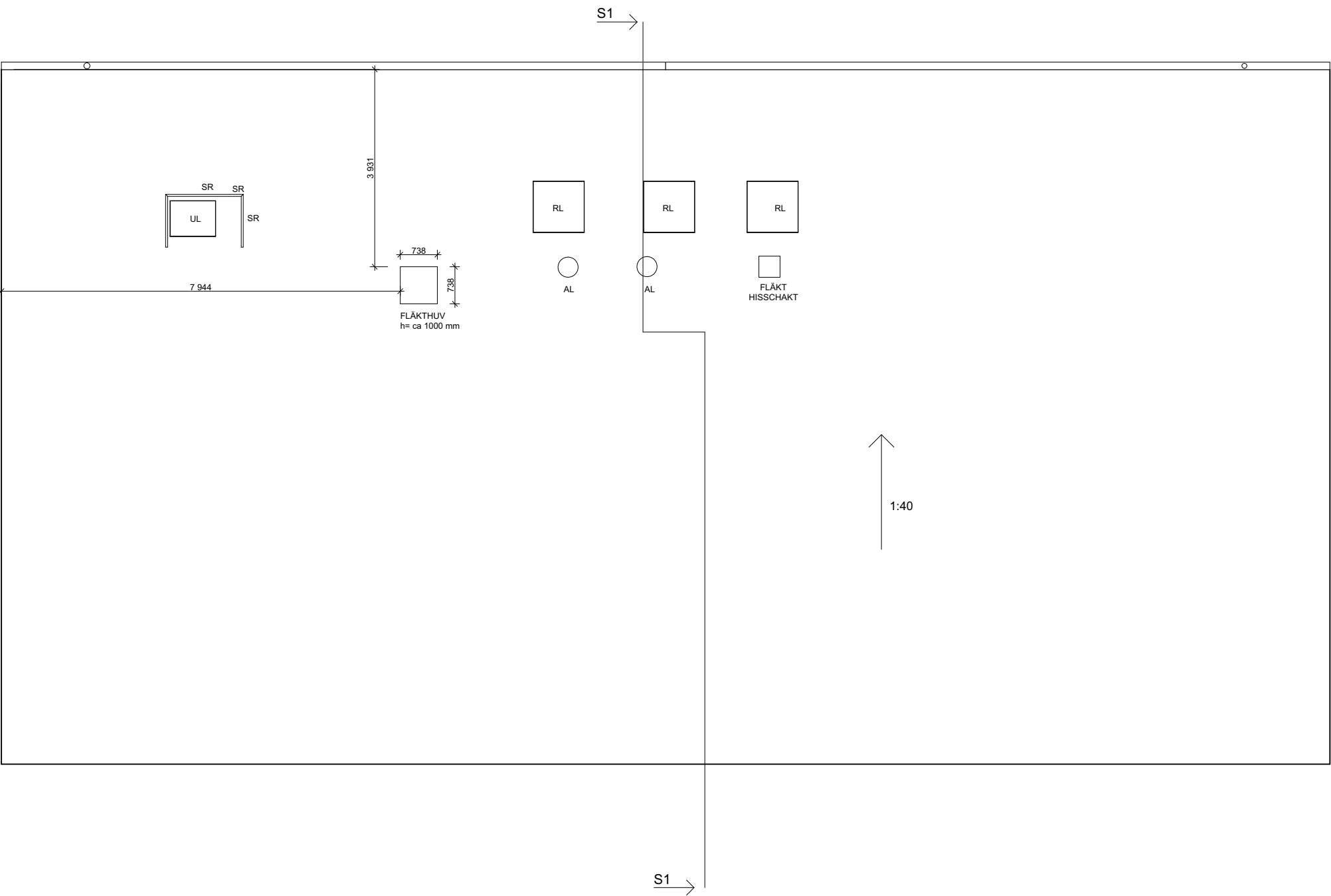
FÖNSTER LÄGST 0,9 W/kvm K.



PLAN 15-24.



PLAN 25, TERRASSPLAN



TAKPLAN

FÖRESKRIFTER  
MÅTT ANGES I mm.

BRANDCELLSGRÄNSER:

EI 30

EI 60

BH=BRÖSTNINGSHÖJD ÖFG

HK=HISSEKNAPP

DA=DÖRRAUTOMATIK

FDA=FÖRBEREDELSE FÖR

DÖRRAUTOMATIK

RL=RÖKLUCKA

AL=AVLUFTHN

UL=UPPSTIGNINGSLUCKA

HELA TRAPPLÖPET SKA KONTRASTERA  
MOT ÖVRE OCH NEDRE VILPLAN.

RAMP PÅ TERRASSPLAN, PLAN 25,  
FÖRSES MED KONTRASTMARKERING I  
BÖRJAN OCH SLUT SAMT LEDSTÄNG PÅ  
ENÄ SIDAN.

○ = TILLGÅNGLIGHETSMÅTT  
INNMOMHUSRULLSTOL. d=1,3 m

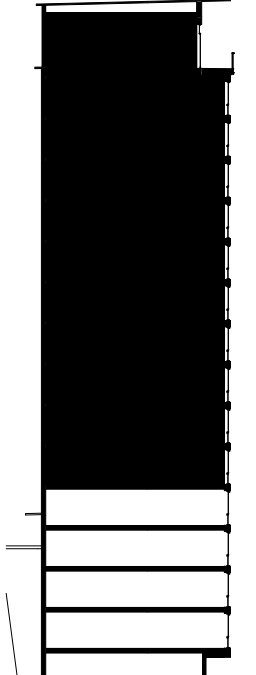
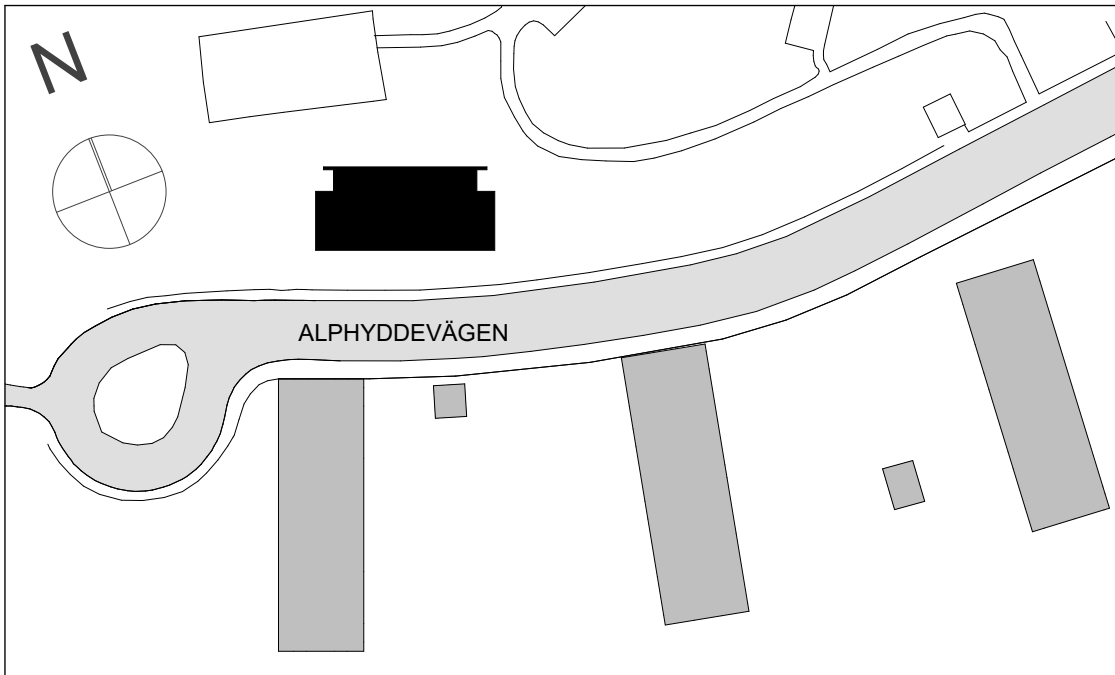
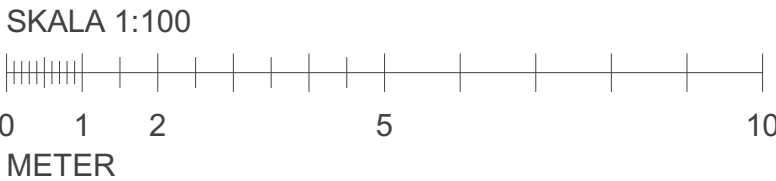
○ = TILLGÅNGLIGHETSMÅTT  
INNMOMHUSRULLSTOL. d=1,5 m

----- = TILLGÅNGLIGHETSMÅTT,  
PASSAGEAREA/  
BETJÄNINGSAREA

□ = UPPSTÄLLNINGSPÅS  
FÖR UTMOMHUSRULLSTOL

INFORMATION:  
INDIVIDUELL MÄTNING AV VARMVATTEN.  
VARMVATTENMÄTARE PLACERAS I  
FÖRDELARSKÅP INNE I BADRUMMET I  
RESPEKTIVE LÄGENHET.

FÖNSTER LÄGST 0,9 W/kvm K.



BYGGLOVSHANDLING

ETTELVA ARKITEKTER /

■ A ETELVA ARKITEKTER 08-785 05 60  
□ K KNUT JÖNSSON ING.BYRÅ 08-35 26 25  
□ E J&H ELTEKNIK 018-59 02 40  
□ V MIKAB VVS-KONSULT AB 08-712 50 20  
□ L NOVA MARK AB 08-556 00 900

RITAD KONSTRUERAD SG HANDLÄGGARE SG ARBETSNUMMER 1400  
DATUM 2016-11-04 ANSVARIG Michael Klingemann

B	UPPDAT. PLANER OCH KOMPLETTERING AV FÄRGER	SG	2016-11-21
A	UPPDATERADE PLANER	SG	2016-11-04
REV	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM

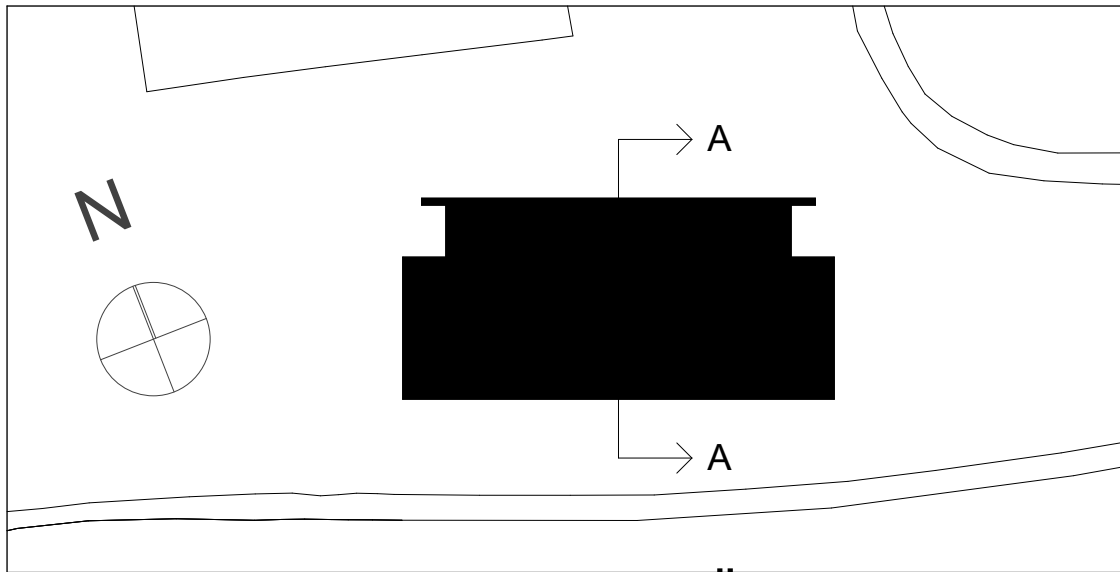
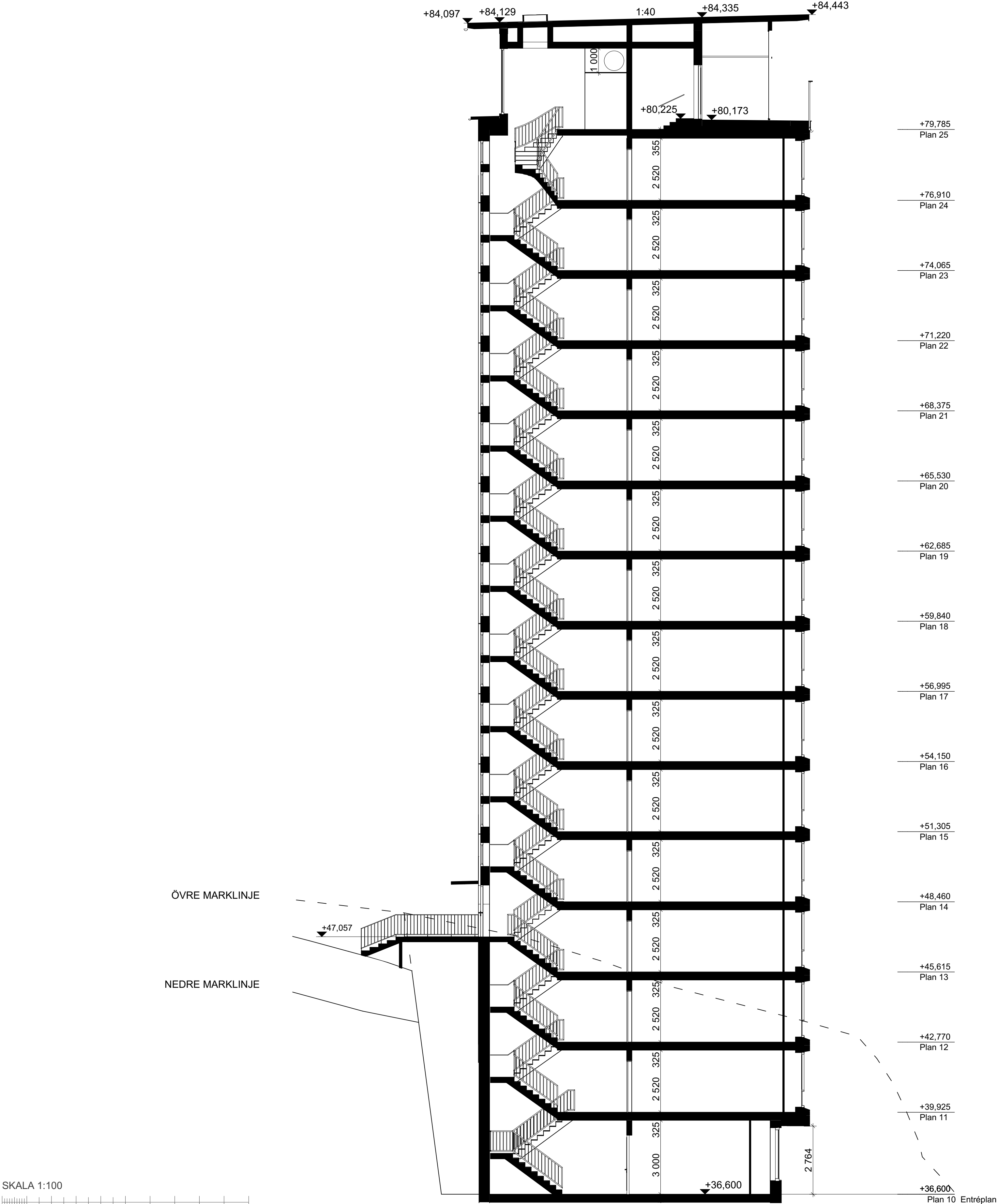
169 82 Stockholm  
Gustav III:s boulevard 64  
Solna  
Tel 08-782 87 00

SICKLAÖN 40:21  
ALPHYDDAN  
NACKA KOMMUN

PLAN 15-24, TERRASSPLAN  
OCH TAKPLAN.

KOD TYP POS RITNINGNUMMER REV  
A-40.1-02 B

A3 1:200  
A1 1:100



BYGGLOVSHANDLING



ETTELVA ARKITEKTER /

- A ETELVA ARKITEKTER 08-785 05 60
- K KNUT JÖNSSON ING.BYRÅ 08-35 26 25
- E J&H ELTEKNIK 018-59 02 40
- V MIKAB VVS-KONSULT AB 08-712 50 20
- L NOVA MARK AB 08-556 00 900

RITAD KONSTRUERAD SG	HANDLÄGGARE SG	ARBETSNUMMER 1400
DATUM 2016-11-04	ANSVARIG Michael Klingemann	



169 82 Stockholm  
Gustav III:s boulevard 64  
Solna  
Tel 08-782 87 00

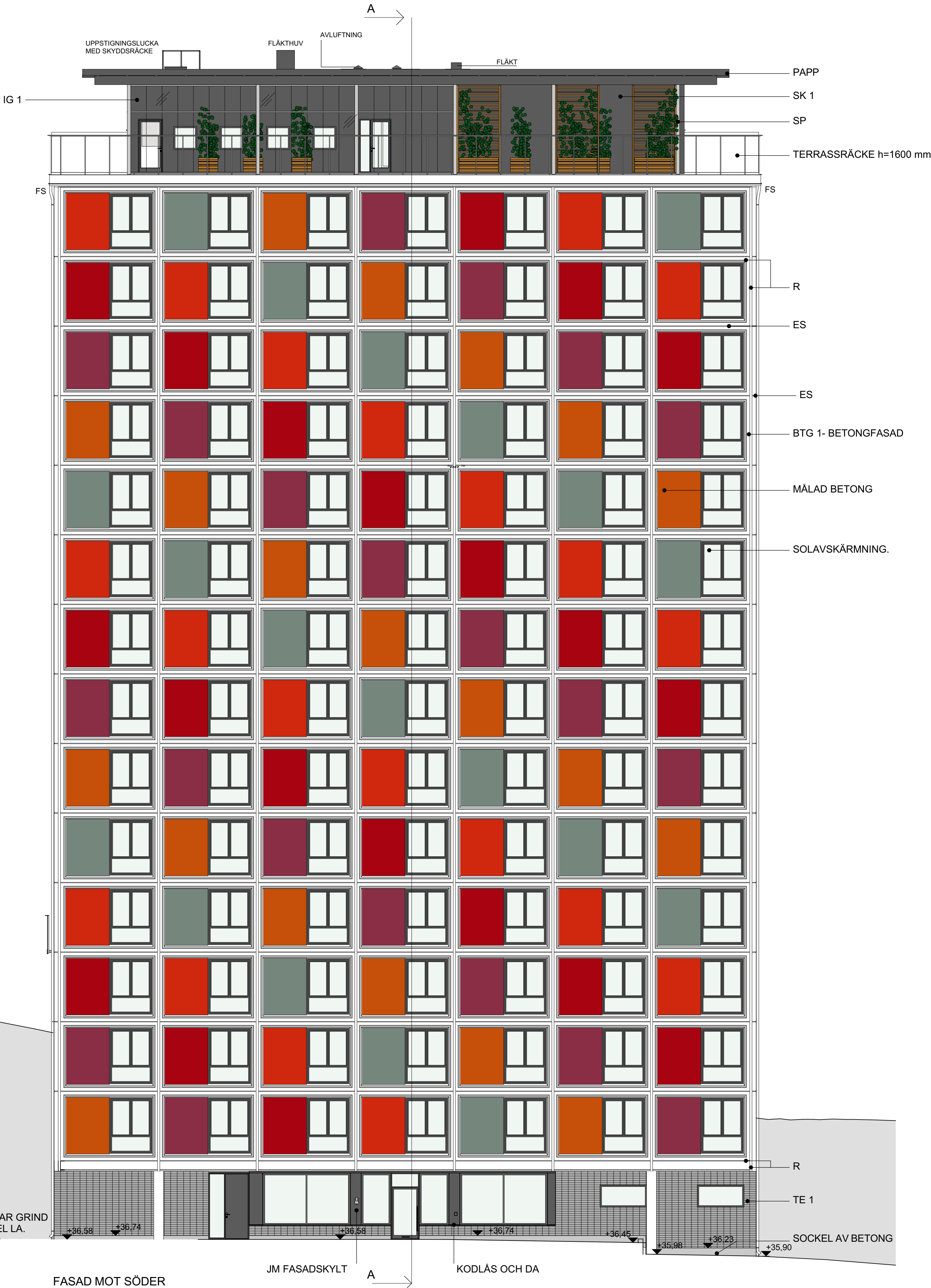
**SICKLAÖN 40:21**  
ALPHYDDAN  
NACKA KOMMUN

SEKTION A-A

A3 1:200  
A1 1:100

KOD TYP POS	RITNINGSNUMMER	REV
	<b>A-40.2-01</b>	B

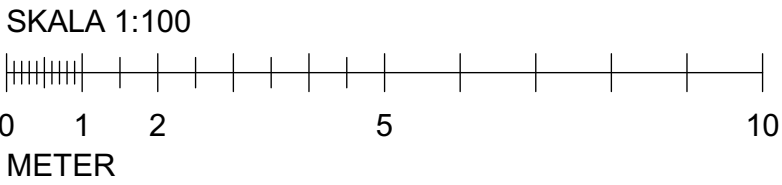




FÖRESKRIFTER/FÖRKLARINGAR

MÅTT ANGES I mm.

- BTG 1=** ELEMENTFASAD I BETONG, MÅLAD VIT NCS S 1002-Y.
- MÅLADE YTOR:  
MÖRKRÖD: NCS S 3060-R  
RÖD: NCS S 2570-Y80R  
ORANGE: NCS S 3050 Y70R  
LILA: NCS S 5030-R20B  
GRÖNBLÅ: NCS S 6010-B10G
- BTG 2=** ELEMENTFASAD I BETONG. MÅLAD RÖD, NCS S 2570-Y80R.
- BTG 3=** ELEMENTFASAD I BETONG. MÅLAD ANTRACITGRÅ NCS S 6502-B.
- SK 1** FASADSKIVA GENOMFÄRGAD, ANTRACITGRÅ NCS S 6502-B.
- TE 1=** ELEMENTFASAD I BETONG MED GRÅTT TEGEL OCH GRÅ FOG. SOCKEL I BETONG, MÅLAD GRÅ. SKIVA UNDER FASADUTKRÄGNING.
- TE 2=** ELEMENTFASAD I BETONG MED TEGELMÖNSTER. FYRA OLIKA RÖDA TEGELSORTER. SLUTLIG MÖNSTERSÄTTNING GÖRS I BYGG--HANDLINGSSKEDET TILLSAMMANS MED BESTÄLLARE, ARKITEKT OCH ELEMENT-LEVERANTÖR.
- IG 1=-** INGLASAD VINTERTRÄDGÅRD MED SKJUTBARA GLASPARTIER.
- SP=** SPALJÉER, TRÅ.
- TAK=** PAPP
- FÖNSTER FÖNSTERBLECK SMYGBLÄCK=**  
MOT SÖDER: TRÅ/ALUMINIUM, ANTRACITGRÅ NCS S 6502-B.  
MOT VÄSTER OCH ÖSTER: TRÅ/ALUMINIUM, ANTRACITGRÅ NCS S 6502-B OCH VIT NCS S 1002-Y.  
MOT NORR: TRÅ/ALUMINIUM, ANTRACITGRÅ NCS S 6502-B.
- FÖNSTER LÄGST 0,9 W/kvm K.
- ENTRÉPLAN:**  
ENTRÉPARTI, FÖNSTERPARTIER, FÖNSTERBLECK, SMYGBLÄCK, STÅLDÖRR=ALUMINIUM, ANTRACITGRÅ NCS S 6502-B.
- SOLAVSKÄRMNING:**  
FÖNSTER MOT SÖDER SKA FÖRSES MED VERTIKALA SOLGARDINER/MARKISER. SLUTLIGT VAL AV LÖSNING FÖR SOLAVSKÄRMNING GÖRS I BYGGHANDLINGSSKEDET.
- BAL KONGRÄCKE=**  
OGENOMSIKTLIGT GLAS OCH ALUMINIUM. H=1400 mm.
- TERRASSRÄCKE PLAN 25=**  
GLAS OCH ALUMINIUM. H=1600 mm.
- STUPRÖR OCH HÄNGRÄNNOR**  
TERRASSPLAN: ANTRACITGRÅ.  
FASAD MOT NORR: TEGELFÄRGAT.  
FASAD MOT VÄSTER OCH ÖSTER: VIT.
- RÖKLUCKOR OCH VENTILATIONSGALLER**  
TERRASSPLAN: ANTRACITGRÅ NCS S 6502-B.  
FASAD MOT NORR OCH VÄSTER: VIT NCS S 1002-Y.  
FASAD MOT ÖSTER: ANTRACITGRÅ NCS S 6502-B.
- TEKNISKA INSTALLATIONER PÅ TAK:** ANTRACITGRÅ
- TAKSÅKERHET**  
FV=FASADVAJER  
FS=FASADSKENA  
SRS=SNÖRASSKYDD
- JM FASADSKYLT.** H ÖK=1700 mm.
- ES=** ELEMENTSKARV. PLACERING AV VERTIKALA OCH HORIZONTELLA ELEMENTSKARVAR FASTSTÄLLS I BYGGHANDLINGSSKEDET.
- RL=** RÖKLUCKA.
- R=** RILLA I BETONGELEMENT
- DA=** DÖRRAUTOMATIK.



ETTELVA ARKITEKTER /

■ A

ETTELVA ARKITEKTER

08-785 05 60

□ K

KNUT JÖNSSON ING.BYRÅ

08-35 26 25

□ E

J&H ELTEKNIK

018-59 02 40

□ V

MIKAB VVS-KONSULT AB

08-712 50 20

□ L

NOVA MARK AB

08-556 00 900

RITAD

KONSTRUERAD

DATUM

HANDLÄGGARE

SG

ANSVARIG

ARBETSNUMMER

1400

2016-11-04

Michael Klingemann

169 82 Stockholm

Gustav III:s boulevard 64

Solna

Tel 08-782 87 00

SICKLAÖN 40:21

ALPHYDDAN

NACKA KOMMUN

FASAD MOT SÖDER

A3 1:200

A1 1:100

KOD

TYP

POS

RITNINGNUMMER

A-40.3-01

REV

B



FÖRESKRIFTER/FÖRKLARINGAR

MÅTT ANGES I mm.

- BTG 1=** ELEMENTFASAD I BETONG, MÅLAD VIT NCS S 1002-Y.
- MÅLADE YTOR:**  
MÖRKRÖD: NCS S 3060-R  
RÖD: NCS S 2570-Y80R  
ORANGE: NCS S 3050 Y70R  
LILA: NCS S 5030-R20B  
GRÖNBLÅ: NCS S 6010-B10G
- BTG 2=** ELEMENTFASAD I BETONG. MÅLAD RÖD, NCS S 2570-Y80R.
- BTG 3=** ELEMENTFASAD I BETONG. MÅLAD ANTRACITGRÅ NCS S 6502-B.
- SK 1** FASADSKIVA GENOMFÄRGAD, ANTRACITGRÅ NCS S 6502-B.
- TE 1=** ELEMENTFASAD I BETONG MED GRÅTT TEGEL OCH GRÅ FOG. SOCKEL I BETONG, MÅLAD GRÅ. SKIVA UNDER FASADUTKRÄGNING.
- TE 2=** ELEMENTFASAD I BETONG MED TEGELMÖNSTER. FYRA OLIKA RÖDA TEGELSORTER. SLUTLIG MÖNSTERSÄTTNING GÖRS I BYGG--HANDLINGSSKEDET TILLSAMMANS MED BESTÄLLARE, ARKITEKT OCH ELEMENT-LEVERANTÖR.
- IG 1=-** INGLASAD VINTERTRÄDGÅRD MED SKJUTBARA GLASPARTIER.
- SP=** SPALJÉER, TRÅ.
- TAK=** PAPP
- FÖNSTER FÖNSTERBLECK SMYGLÄCK=**  
MOT SÖDER: TRÅ/ALUMINIUM, ANTRACITGRÅ NCS S 6502-B.  
MOT VÄSTER OCH ÖSTER: TRÅ/ALUMINIUM, ANTRACITGRÅ NCS S 6502-B OCH VIT NCS S 1002-Y.  
MOT NORR: TRÅ/ALUMINIUM, ANTRACITGRÅ NCS S 6502-B.
- FÖNSTER LÄGST 0,9 W/kv m K.

**ENTRÉPLAN:**  
ENTRÉPARTI, FÖNSTERPARTIER, FÖNSTERBLECK, SMYGLÄCK, STÅLDÖRR=ALUMINIUM, ANTRACITGRÅ NCS S 6502-B.

**SOLAVSKÄRMNING:**  
FÖNSTER MOT SÖDER SKA FÖRSES MED VERTIKALA SOLGARDINER/MARKISER. SLUTLIGT VAL AV LÖSNING FÖR SOLAVSKÄRMNING GÖRS I BYGGHANDLINGSSKEDET.

**BALKONGRÄCKE=**  
OGENOMSIKTLIGT GLAS OCH ALUMINIUM. H=1400 mm.

**TERRASSRÄCKE PLAN 25=**  
GLAS OCH ALUMINIUM. H=1600 mm.

**STUPRÖR OCH HÄNGRÄNNOR**  
TERRASSPLAN: ANTRACITGRÅ.  
FASAD MOT NORR: TEGELFÄRGAT.  
FASAD MOT VÄSTER OCH ÖSTER: VIT.

**RÖKLUCKOR OCH VENTILATIONSGALLER**  
TERRASSPLAN: ANTRACITGRÅ NCS S 6502-B.  
FASAD MOT NORR OCH VÄSTER: VIT NCS S 1002-Y.  
FASAD MOT ÖSTER: ANTRACITGRÅ NCS S 6502-B.

**TEKNISKA INSTALLATIONER PÅ TAK:** ANTRACITGRÅ

**TAKSÄKERHET**  
FV=FASADVAJER  
FS=FASADSKENA  
SRS=SNÖRASSKYDD

**JM FASADSKYLTT, H ÖK=1700 mm.**

- ES=** ELEMENTSKARV. PLACERING AV VERTIKALA OCH HORIZONTELLA ELEMENTSKARVAR FASTSTÄLLS I BYGGHANDLINGSSKEDET.
- RL=** RÖKLUCKA.
- R=** RILLA I BETONGELEMENT
- DA=** DÖRRAUTOMATIK.

BYGGLOVSHANDLING

**ETTELVA ARKITEKTER /**

169 82 Stockholm  
Gustav III:s boulevard 64  
Solna  
Tel 08-782 87 00

- A ETELVA ARKITEKTER  
□ K KNUT JÖNSSON ING.BYRÅ  
□ E J&H ELTEKNIK  
□ V MIKAB VVS-KONSULT AB  
□ L NOVA MARK AB

08-785 05 60  
08-35 26 25  
018-59 02 40  
08-712 50 20  
08-556 00 900

**SICKLAÖN 40:21**  
ALPHYDDAN  
NACKA KOMMUN

FASAD MOT VÄSTER och ÖSTER

A3 1:200  
SKALA A1 1:100

RITAD KONSTRUERAD  
SG SG  
DATUM  
2016-11-04

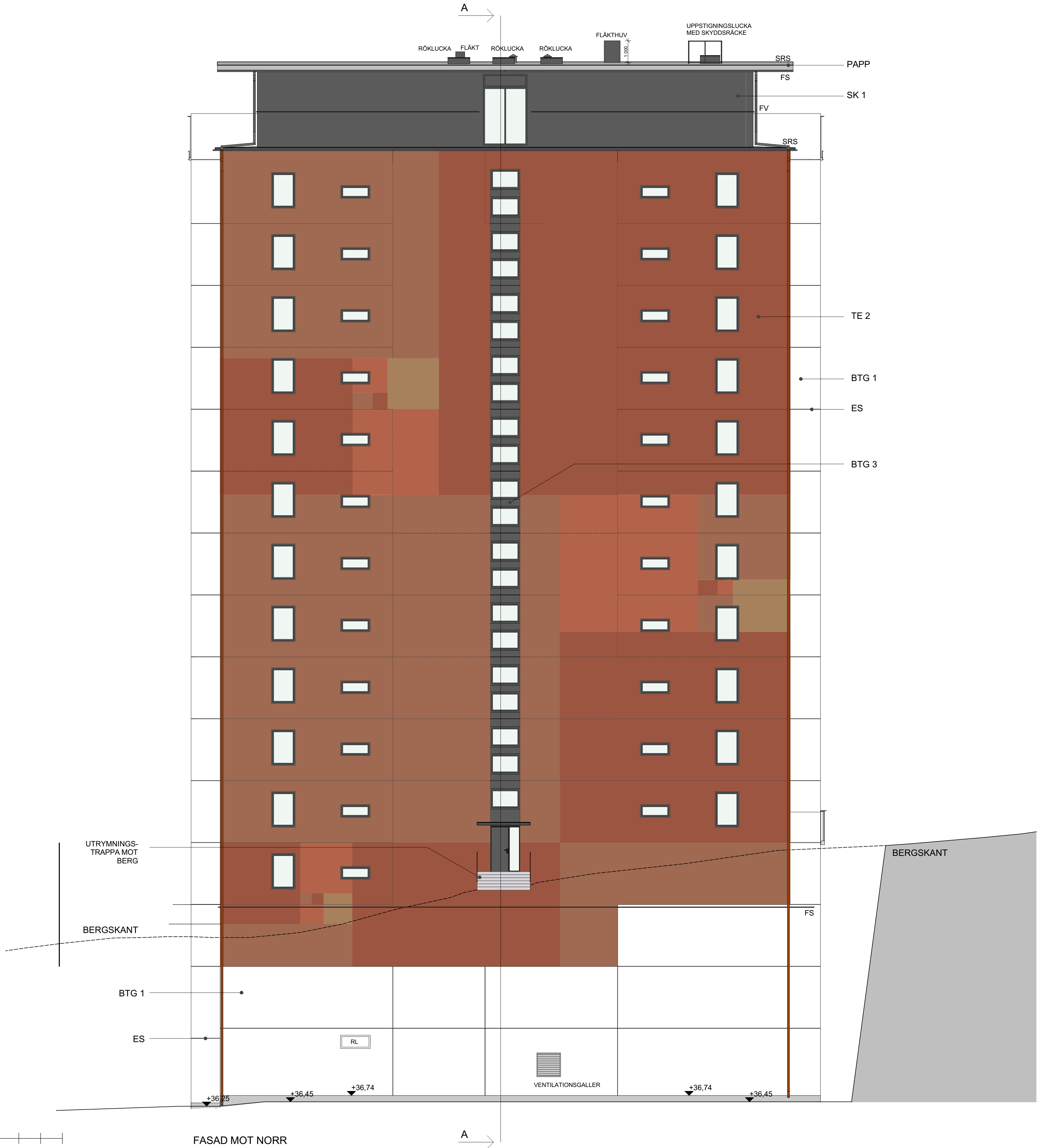
ANSVARIG  
Michael Klingemann

ARBETSNUMMER  
1400

KOD TYP POS  
RITINGSNUMMER  
A-40.3-02

REV  
B





FÖRESKRIFTER/FÖRKLARINGAR

MÅTT ANGES I mm.

- BTG 1=** ELEMENTFASAD I BETONG, MÅLAD VIT NCS S 1002-Y.
- MÅLADE YTOR:  
MÖRKRÖD: NCS S 3060-R  
RÖD: NCS S 2570-Y80R  
ORANGE: NCS S 3050 Y70R  
LILA: NCS S 5030-R20B  
GRÖNBLÅ: NCS S 6010-B10G
- BTG 2=** ELEMENTFASAD I BETONG. MÅLAD RÖD, NCS S 2570-Y80R.
- BTG 3=** ELEMENTFASAD I BETONG. MÅLAD ANTRACITGRÅ NCS S 6502-B.
- SK 1** FASADSKIVA GENOMFÄRGAD, ANTRACITGRÅ NCS S 6502-B.
- TE 1=** ELEMENTFASAD I BETONG MED GRÅTT TEGEL OCH GRÅ FOG. SOCKEL I BETONG, MÅLAD GRÅ. SKIVA UNDER FASADUTKRÄGNING.
- TE 2=** ELEMENTFASAD I BETONG MED TEGELMÖNSTER. FYRA OLIKA RÖDA TEGELSORTER. SLUTLIG MÖNSTERSÄTTNING GÖRS I BYGG--HANDLINGSSKEDET TILLSAMMANS MED BESTÄLLARE, ARKITEKT OCH ELEMENT-LEVERANTÖR.
- IG 1=-** INGLASAD VINTERTRÄDGÅRD MED SKJUTBARA GLASPARTIER.
- SP=** SPALJÉER, TRÅ.
- TAK=** PAPP
- FÖNSTER, FÖNSTERBLECK, SMYGBLÄCK=**  
MOT SÖDER: TRÅ/ALUMINIUM, ANTRACITGRÅ NCS S 6502-B.  
MOT VÄSTER OCH ÖSTER: TRÅ/ALUMINIUM, ANTRACITGRÅ NCS S 6502-B OCH VIT NCS S 1002-Y.  
MOT NORR: TRÅ/ALUMINIUM, ANTRACITGRÅ NCS S 6502-B.
- FÖNSTER LÄGST 0,9 W/kvm K.
- ENTRÉPLAN:**  
**ENTRÉPARTI, FÖNSTERPARTIER, FÖNSTERBLECK, SMYGBLÄCK, STÅLDORR=**ALUMINIUM, ANTRACITGRÅ NCS S 6502-B.
- SOLAVSKÄRMNING:**  
FÖNSTER MOT SÖDER SKA FÖRSES MED VERTIKALA SOLGARDINER/MARKISER. SLUTLIGT VAL AV LÖSNING FÖR SOLAVSKÄRMNING GÖRS I BYGGHANDLINGSSKEDET.
- BAL KONGRÄCKE=**  
OGENOMSIKTIGT GLAS OCH ALUMINIUM. H=1400 mm.
- TERRASSRÄCKE PLAN 25=**  
GLAS OCH ALUMINIUM. H=1600 mm.
- STUPRÖR OCH HÄNGRÄNNOR**  
TERRASSPLAN: ANTRACITGRÅ.  
FASAD MOT NORR: TEGELFÄRGAT.  
FASAD MOT VÄSTER OCH ÖSTER: VIT.
- RÖKLUCKOR OCH VENTILATIONSGALLER**  
TERRASSPLAN: ANTRACITGRÅ NCS S 6502-B.  
FASAD MOT NORR OCH VÄSTER: VIT NCS S 1002-Y.  
FASAD MOT ÖSTER: ANTRACITGRÅ NCS S 6502-B.
- TEKNISKA INSTALLATIONER PÅ TAK:** ANTRACITGRÅ
- TAKSÄKERHET**  
FV=FASADVAJER  
FS=FASADSKENA  
SRS=SNÖRASSKYDD
- JM FASADSKYLTT, H ÖK=**1700 mm.
- ES=** ELEMENTSKARV. PLACERING AV VERTIKALA OCH HORIZONTELLA ELEMENTSKARVAR FASTSTÄLLS I BYGGHANDLINGSSKEDET.
- RL=** RÖKLUCKA.  
**R=** RILLA I BETONGELEMENT  
**DA=** DÖRRAUTOMATIK.

BYGGLOVSHANDLING



ETTELVA ARKITEKTER /



169 82 Stockholm  
Gustav III:s boulevard 64  
Södra  
Tel 08-782 87 00

- A ETELVA ARKITEKTER  
□ K KNUT JÖNSSON ING.BYRÅ  
□ E J&H ELTEKNIK  
□ V MIKAB VVS-KONSULT AB  
□ L NOVA MARK AB

08-785 05 60  
08-35 26 25  
018-59 02 40  
08-712 50 20  
08-556 00 900

**SICKLAÖN 40:21**  
ALPHYDDAN  
NACKA KOMMUN

FASAD MOT NORR

A3 1:200  
A1 1:100

RITAD KONSTRUERAD  
SG SG

DATUM  
2016-11-04

ANSVARIG  
Michael Klingemann

ARBETSNUMMER  
1400

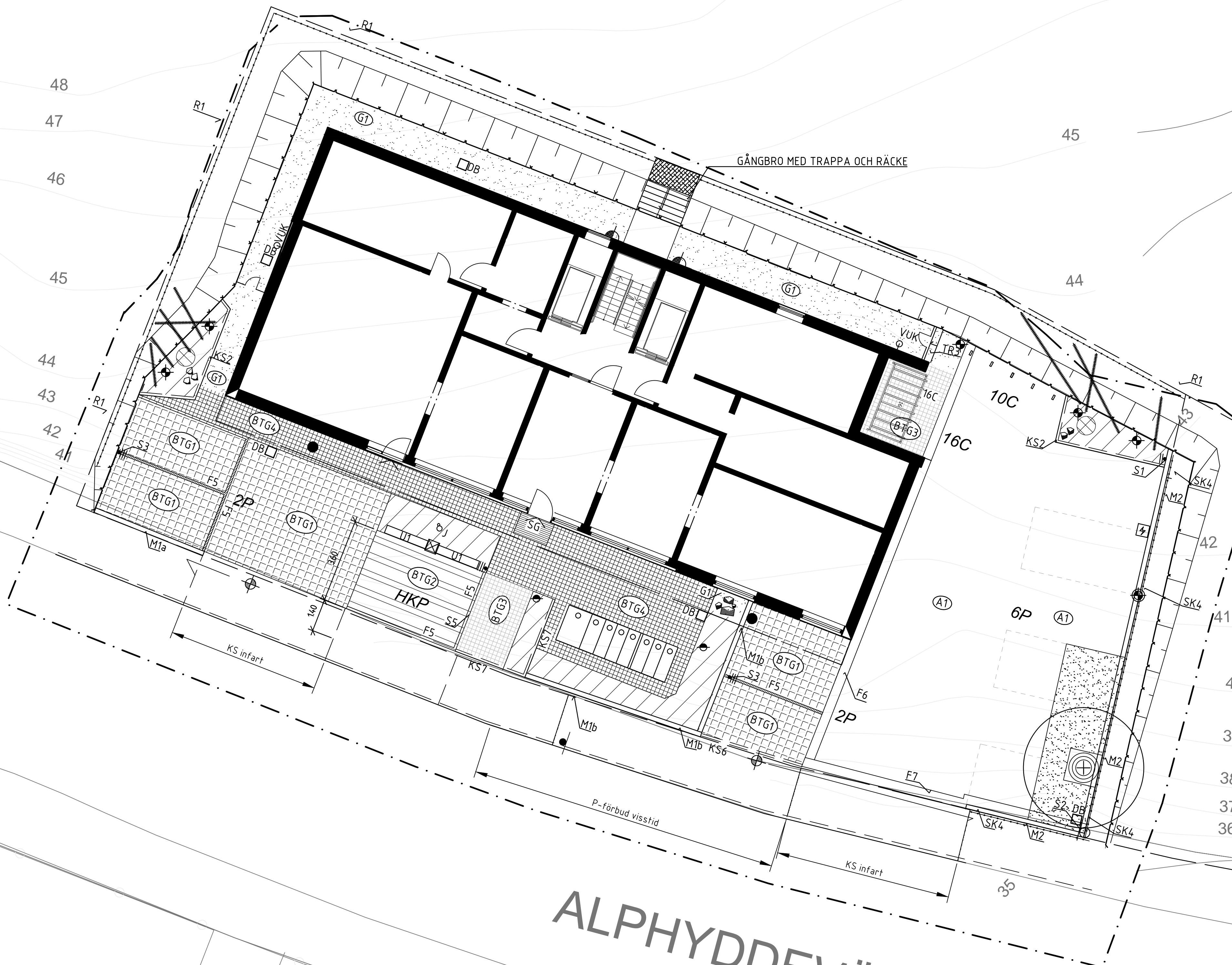
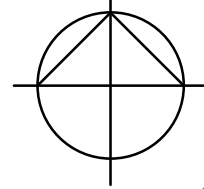
KOD TYP POS

RITNINGNUMMER

**A-40.3-03**

REV  
B

NORR



ALPHYDDDEVÄGEN

FÖRKLARINGAR SE RITN L10.5-001


BYGGLOVSHANDLING



- A ETTIELVA ARKITEKTER 08-785 05 60
- K KNUT JÖNSSON ING.BYRÅ 08-35 26 25
- E J&H ELTEKNIK 018-59 02 40
- V MIKAB VVS-KONSULT AB 08-712 50 20
- L NOVA MARK AB 08-556 00 900

RITAD KONSTRUERAD	HANDLÄGGARE	ARBETSNUMMER
JB	CFS	26015110
DATUM	ANSVARIG	REV
2016-09-22	CLOTTE FRANK SJÖBLÖM	

A		FLYTTAT IN FUNDAMENT FÖR GÅNGBRO SAMT STÄNGSEL INNANFÖR FASTIGHETSGRÄNS. MINDRE JUSTERING AV MARK P.G.A. FÖRÄNDRING AV HUSKONTUR.	JB	161104
REV	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM



169 82 Stockholm  
Gustav III:s boulevard 64  
Sölna

Tel 08-782 87 00

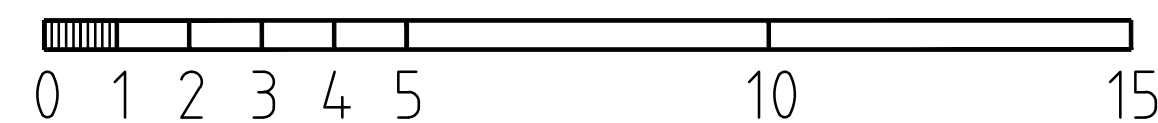


169 82 Stockholm  
Gustav III:s boulevard 64  
Solna

Tel 08-782 87 00

**ALPHYDDAN**  
NACKA KOMMUN  
Markplaneringsplan

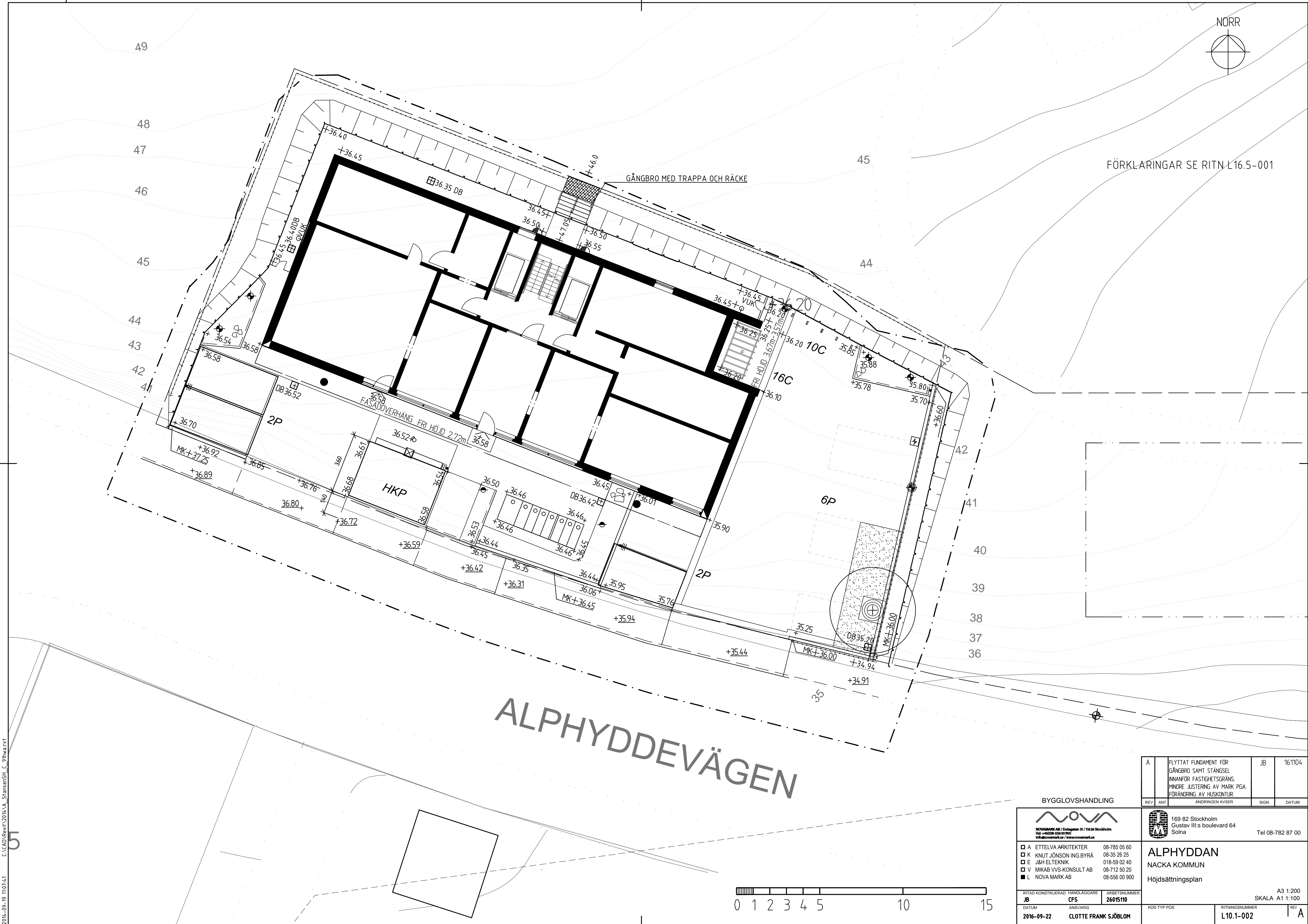
KOD TYP POS	RITINGSNUMMER	REV
	L10.1-001	A





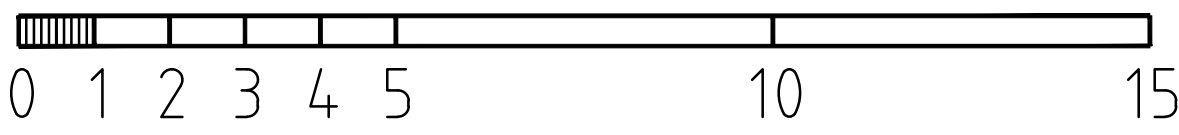
C:\CAD\Revit\2014\A. StansenSH\_C\_9thwaryt  
2014-09-19 11:07:41

5



FÖRKLARINGAR SE RITN L16.5-001

ALPHYDDEVÄGEN



BYGGLOVSHANDLING		A		FLYTTAT FUNDAMENT FÖR GÅNGBRO SAMT STÅNGSEL INNVÄNDR FÄSTIGHETSGRÄNS. MINDRE JUSTERING AV MARK P.G. FÖRÄNDRING AV HUSKONTUR.		JB		161104			
REV	ANT	ÄNDRINGEN AVSER				SIGN	DATUM				
 NOVAMARK AB / Enstapigan 31 / 16136 Stockholm Tel: +46(0)8-556 09 900 info@novamark.se / www.novamark.se		 169 82 Stockholm Gustav III:s boulevard 64 Solna Tel 08-782 87 00		ALPHYDDAN NACKA KOMMUN Höjdsättningsplan							
RITAD KONSTRUERAD HANDLÄGGARE		ANSVARIG		ARBETSNUMMER		A3 1:200 SKALA A1 1:100					
JB		CFS		26015110		KOD TYP POS		RITNINGNUMMER		REV	
2016-09-22		CLOTTE FRANK SJÖBLOM						L10.1-002		A	

FÖRKLARINGAR

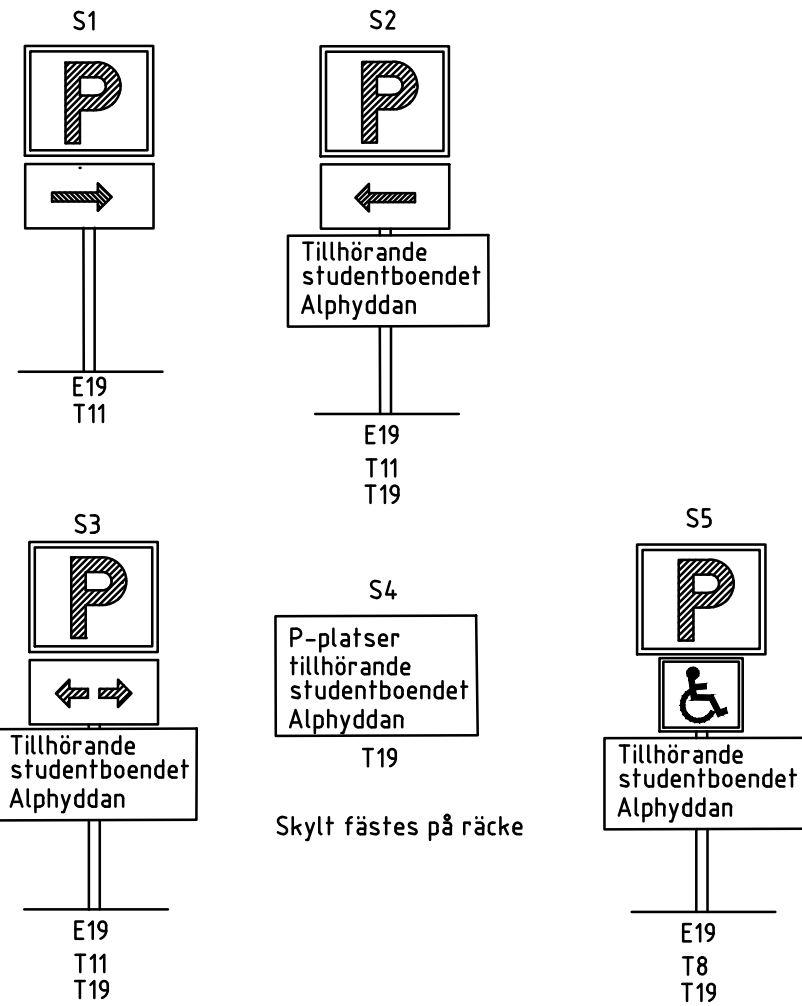
- Fastighetsgräns
- Arbetsområdesgräns
- +00.00 Föreslagen/Projekterad markhöjd
- DB+00.00 Dagvattenbrunn
- Fasadlinje
- Takfot / balkong / portik
- Entrépil
- Uppskattad dimension och läge för bärande pelare till byggnad.
- Stolpbelysning
- Pollarbelysning
- Fasadbelysning mot bergvägg
- Markspot
- M1a/b Stödmur  
Synlig höjd: ca. 330–500 mm.
- M2 Stödmur av betong typ L-stöd och T-stöd. Synlig höjd: 200–1600 mm.  
Räcke SK4 fästes utsida mur.  
Höjd och utseende samordnas med grannfastighet.
- Fundament av betong för gångbro.
- TR3 Trappsteg
- R1 Flätverkstängsel med höjd 1200 mm samordnas med kommunen.
- KS2 Kantstöd  
Synlig höjd: 80 mm.
- KS6 Kantstöd  
Synlig höjd: 0–110 mm.
- KS7 Kantstöd  
Synlig höjd: 0–80 mm.
- SK4 Skärm/räcke
- Föreslaget träd
- Markgaller  
Planteringslåda  
Stamskydd
- Motorvärmare till HKP
- Laddstolpe till el-bil, bilpool

YTSKIKT PÅ MARK

- A1 Köryta av genomsläpplig asfalt med enhetsöverbyggnad  
För LOD och rening av dagvatten.
- Avgränsning mellan parkeringsplatser målas
- BTG1 Köryta av genomsläpplig betongmarksten  
För LOD och rening av dagvatten.  
P-platser avgränsas med fris F5.
- BTG2 Köryta av betongmarksten
- BTG3 Körbar gångyta av betongmarksten
- BTG4 Gångyta av betongmarksten
- G1 Yta av makadam.
- F5 Fris av marksten
- F6 Fris av märksten
- F7 Rännål
- Planteringsyta för buskar, perenner, klätterväxter.
- Skelettjord under yta A1.
- Planteringsgrop solitärbusk Ø1,0 m



UTRUSTNING

- Cykelställ
- Cykelpollare
- VUK ◦ Vattenutkastare
- Skylt med fundament och stolpe  
Skylt S1, S2, S3, S4, S5 Se detalj denna ritning.
- Block av natursten
- Sopkärl, delvis nedgrävda
- Grind med lås
- SG Skrapgaller
- Vajer för slingerväxter som fästes i berg
- U1 Ståbänk
- J Julgransfot



ARBETEN SOM UTFÖRS I ANNAN ENTREPRENAD (Nacka kommun)

- Befintlig gatubelysning som flyttas till nytt läge. Läge måste utredas.
- Trafikskylt för P-förbud visstid.

BYGGLOVSHANDLING				A	TILLÄGG MOTORVÄRMARE (VID HKP), JULGRANSFOT O LADDNINGSTOLPAR		JB	161104
REV		ANT		ÄNDRINGEN AVSER			SIGN	DATUM
 NOVAMARK AB / Enskattgatan 31 / 11636 Stockholm Tel: +46(0)8-556 02900 info@novamark.se / www.novamark.se				 169 82 Stockholm Gustav III:s boulevard 64 Solna Tel 08-782 87 00				
<input type="checkbox"/> A	ETTIELVA ARKITEKTER		08-785 05 60		<div>ALPHYDDAN</div> <div>NACKA KOMMUN</div> <div>Förklaringar</div> <div>Skylltar</div> <div>A3 1:200</div> <div>SKALA A1 1:200</div>			
<input type="checkbox"/> K	KNUT JÖNSSON ING.BYRÅ		08-35 26 25					
<input type="checkbox"/> E	J&H ELTEKNIK		018-59 02 40					
<input type="checkbox"/> V	MIKAB VVS-KONSULT AB		08-712 50 20					
<input checked="" type="checkbox"/> L	NOVA MARK AB		08-556 00 900					
RITAD KONSTRUERAD HANDLÄGGARE			ARBETSNUMMER					
JB		CFS	26015110					
DATUM		ANSVARIG		KOD TYP POS		RITNINGNUMMER		REV
2016-09-22		CLOTTE FRANK SJÖBLÖM				L10.5-001		A