



Kartan upprättad: 2022-04-08  
 Av: Vibeke Waldemar  
 Granskad av: SRL  
 Mätt av: Arb.fix MH, gränser HL  
 Lantmäteriförrättning pågår på VEL 14:88 dagboksnr AB217506 (20220217)  
 De byggnader som står kvar ska rivningslov sökas på

Lantmäteriförrättning pågår på Velamsund 14:88, kartan behöver uppdateras efter nya fastighetsgränser har vunnit laga kraft

**Nacka Vatten och Avfall AB:s uppgifter:**  
 Fastigheterna är belägna utanför kommunens VA-verksamhetsområde. I avvaktan på kommunalt VA ska fastighetsägaren ansvara för att lösa sin egen vatten- och avloppsförsörjning.  
 Var vänligen kontakta anslutning@nvoa.se, tel. 08-718 80 00 för frågor angående VA.

Nacka Vatten och Avfall AB, 2022-04-06, C. Mattsson

Samfälligheter/Gemensamhetsanläggningar inskrivna i Lantmäteriets fastighetsregister:  
 Velamsund 14:88 samt 14:118: GA:21

Rättigheter inskrivna i Lantmäteriets fastighetsregister (OBS: Det kan finnas rättigheter som inte är inritade i kartan samt som ligger utanför området)

FRM-akt	Rättighetstyp	Status	Ändamål
VEL 14:88 och 14:118 :	0182K-2022/15.1	Officialservitut	Levande Sophantering
VEL 14:88 och 14:119 :	0182K-2022/15.2	Officialservitut	Levande Sophantering
0182K-2022/15.3	Officialservitut	Levande Väg	

Officiella noteringar: Redovisning av rättigheter kan vara ofullständig

Arbetsfix: spik i björk +27,00 m

Markhöjder är karterade från laserskannad flygdata gjord år 2020 och har noggrannhet i höjddet: 5 cm på hårdgjorda ytor och 10 cm på övriga ytor. Noggrannhet i plan: 15 cm.

Nivåkurvorna är ingen exakt redovisning av höjden och bör inte användas vid detaljprojektering

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

Vid schaktning och andra markarbeten hänvisas till ledningskollen.se

Gränspunktskoordinater enl. Lantmäteriets registerkarta

Nr 24041	N 6581232.39	E 167060.57	Typ rs
Nr 166127	N 6581227.77	E 167104.98	Typ om
Nr 24185	N 6581227.40	E 167108.59	Typ rb
Nr 24317	N 6581208.35	E 167149.31	Typ rg
Nr 166140	N 6581198.50	E 167170.54	Typ rm
Nr 166139	N 6581146.24	E 167148.53	Typ rm
Nr 15278	N 6581157.72	E 167128.14	Typ rg
Nr 166138	N 6581159.27	E 167125.40	Typ om
Nr 1777	N 6581179.26	E 167089.94	Typ rg
Nr 24770	N 6581179.56	E 167056.81	Typ rg
Nr 166123	N 6581206.38	E 167058.72	Typ om
Nr 166124	N 6581205.39	E 167072.42	Typ om
Nr 166125	N 6581208.73	E 167080.14	Typ om
Nr 166131	N 6581196.86	E 167104.36	Typ om
Nr 166126	N 6581202.92	E 167095.45	Typ om
Nr 166128	N 6581183.04	E 167092.01	Typ om
Nr 166130	N 6581184.43	E 167097.56	Typ om
Nr 166129	N 6581186.08	E 167094.54	Typ om
Nr 166132	N 6581190.42	E 167116.16	Typ om
Nr 166133	N 6581196.77	E 167119.63	Typ om
Nr 166134	N 6581186.70	E 167134.44	Typ om
Nr 166135	N 6581186.99	E 167140.37	Typ om
Nr 166137	N 6581174.46	E 167133.91	Typ om
Nr 166136	N 6581176.79	E 167133.70	Typ om

De juridiskt gällande fastighetsgränserna utgörs i första hand av gränsmarkeringarna på marken, läs mer på [nacka.se](http://nacka.se)  
 Det är användarens ansvar att kvalitetskontrollera koordinatförteckningen

**Gällande planer**  
 Planotyp, planamn, aktbeteckning, lagakraftsdatum  
 Detaljplan, DP628, 0182K-P2019/628, 2019-02-25

Planbestämmelser ritas enbart in på aktuell fastighet. Stämmer fastigheten med gällande fastighetsplan eller tomtindelning FINNS EJ

Fastighetens areal: 14:88 1079 m<sup>2</sup>, 14:118 1001 m<sup>2</sup>, 14:89 1009 m<sup>2</sup>, 14:119 1001 m<sup>2</sup>, 14:120 5737 m<sup>2</sup>

Byggnadsmål: Parhus och Attefallshus

Kartan är giltig i två år från det datum då den upprättats. Kartans detaljer får inte ändras!

**Koordinatsystem**  
 SWEREF 99 18 00 Höjdsystem RH2000  
 OBS! Planbestämmelser som anges i kartan skrivs in som de står angivna i planen, i dess befintliga höjdsystem. Eventuell omräkning kan behöva göras för att karta och planbestämmelser ska vara i samma höjdsystem Skillnaden mellan RH00 och RH2000 är +0,524m.

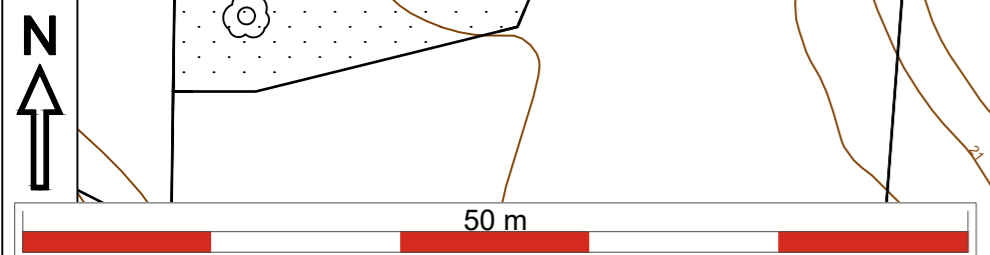
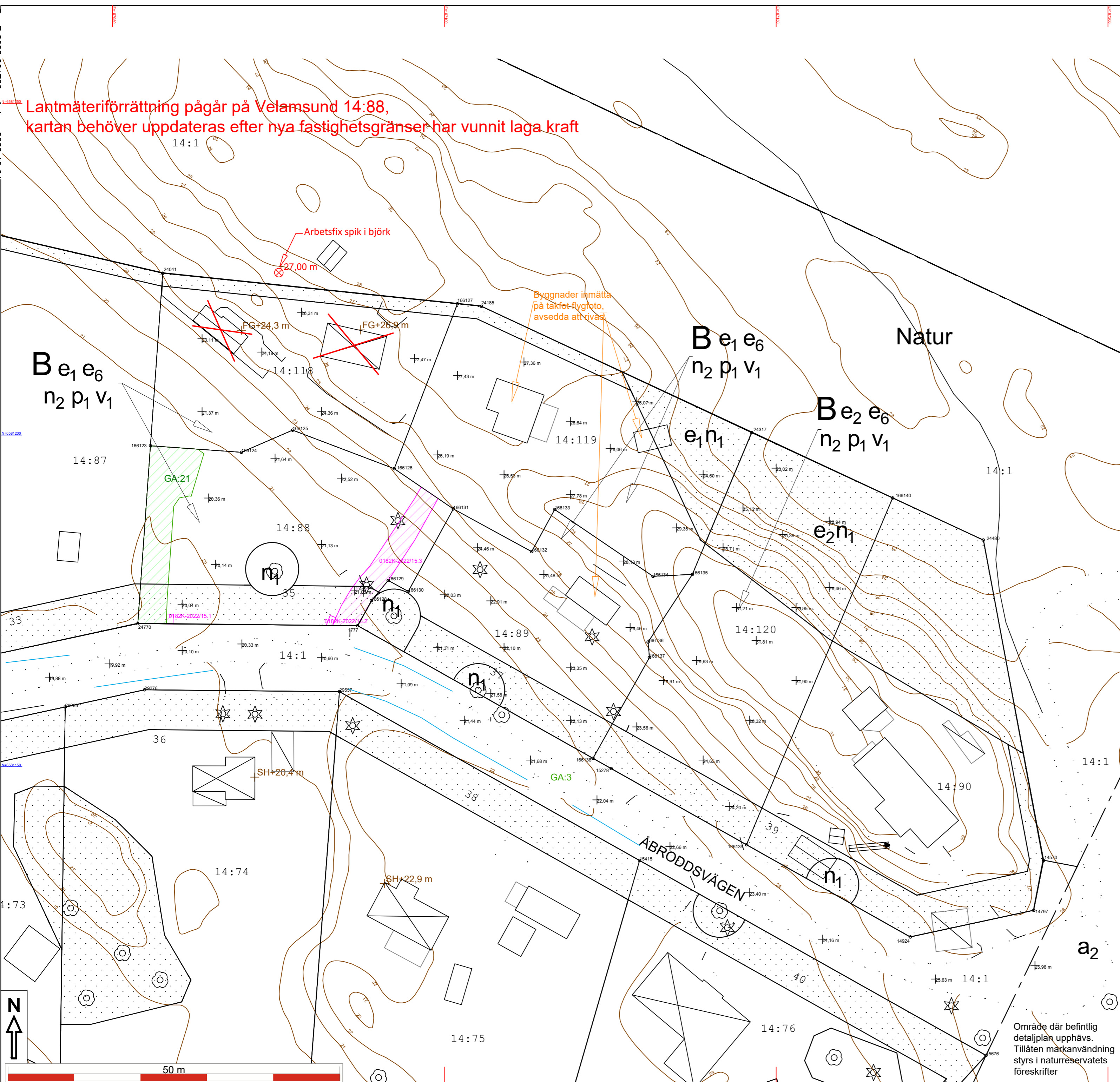
**Skala i A2: 1:400**

**Legend**

- Väg
- Fastighetsgräns
- Höjdkurva
- Stig
- Strandlinje
- GC-väg
- Tunnel
- Häck
- Mur
- Stödmur
- Plank/Slaket/Stängsel
- Rätighetsområde
- Gemensamhetsområde
- PLANBESTÄMMELSER
- Användningsgräns
- Egenskapsgräns
- VA-UPPGIFTER
- Vattenledning
- Spillvattenledning
- Tryckledning, spill
- Dagvattenledning
- Ledning ur drift
- Arbetsfix
- Formhinne
- Barträd
- Lövträd
- Trappa
- Gränspunkt
- Markhöjd
- SH Sockelhöjd
- FG Höjd Färdigt Golv
- Husvägg (Byggnad inritad av mätning/angäng)
- Takfot (Bakgrund byggnad från kommersiella flygbilder)
- Husvägg (Kontrollerad byggnad inritad av mätning/angäng)
- Säkerhetsmark (inritad av mätning/angäng)
- Spik i asfalt

Gränspunkter  
 om = omarkerad  
 rm = rör i mark  
 ds = dubb i sten  
 db = dubb i berg  
 rb = rör i berg  
 rg = rör i gjutning  
 sts = staketstolpe  
 sa = spik i asfalt

Område där befintlig detaljplan upphävs. Tillåten markanvändning styrs i naturreservatets föreskrifter



Kartan upprättad: 2022-04-08  
 Av: Vibeke Waldemar  
 Granskad av: SRL  
 Mätt av: Arb.fix MH,  
 gränser HL

Lantmäteriförrättning pågår på VEL 14:88 dagboksnr AB217506 (20220217)  
 De byggnader som står kvar ska rivningslov sökas på

**Nacka Vatten och Avfall AB:s uppgifter:**  
 Fastigheterna är belägna utanför kommunens VA-verksamhetsområde. I avvaktan på kommunalt VA ska fastighetsägaren ansvara för att lösa sin egen vatten- och avloppsförsörjning. Var vänligen kontakta anslutning@nvoa.se, tel. 08-718 80 00 för frågor angående VA.

Nacka Vatten och Avfall AB, 2022-04-06, C. Mattsson

Samfälligheter/Gemensamhetsanläggningar inskrivna i Lantmäteriets fastighetsregister:  
 Velamsund 14:88 samt 14:118: GA:21

Rättigheter inskrivna i Lantmäteriets fastighetsregister (OBS: Det kan finnas rättigheter som inte är inritade i kartan samt som ligger utanför området)  
 FRM-akt Rättighetstyp Status Ändamål  
 VEL 14:88 och 14:118 : 0182K-2022/15.1 Officialservitut Levande Sophantering  
 VEL 14:88 och 14:119 : 0182K-2022/15.2 Officialservitut Levande Sophantering  
 0182K-2022/15.3 Officialservitut Levande Väg  
 Officiella noteringar: Redovisning av rättigheter kan vara ofullständig

Arbetsfix: spik i björk +27,00 m

Markhöjder är karterade från laserskannad flygdata gjord år 2020 och har noggrannhet i höjddet: 5 cm på hårdgjorda ytor och 10 cm på övriga ytor. Noggrannhet i plan: 15 cm.

Nivåkurvorna är ingen exakt redovisning av höjden och bör inte användas vid detaljprojektering

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

Vid schaktning och andra markarbeten hänvisas till ledningskollen.se

Gränspunktskoordinater enl. Lantmäteriets registerkarta

Nr	N	E	Typ
Nr 24041	N 6581232.39	E 167060.57	Typ rs
Nr 166127	N 6581227.77	E 167104.98	Typ om
Nr 24185	N 6581227.40	E 167108.59	Typ rb
Nr 24317	N 6581208.35	E 167149.31	Typ rg
Nr 166140	N 6581198.50	E 167170.54	Typ rm
Nr 166139	N 6581146.24	E 167148.53	Typ rm
Nr 15278	N 6581157.72	E 167128.14	Typ rg
Nr 166138	N 6581159.27	E 167125.40	Typ om
Nr 1777	N 6581179.26	E 167089.94	Typ rg
Nr 24770	N 6581179.56	E 167056.81	Typ rg
Nr 166123	N 6581206.38	E 167058.72	Typ om
Nr 166124	N 6581205.39	E 167072.42	Typ om
Nr 166125	N 6581208.73	E 167080.14	Typ om
Nr 166131	N 6581196.86	E 167104.36	Typ om
Nr 166126	N 6581202.92	E 167095.45	Typ om
Nr 166128	N 6581183.04	E 167092.01	Typ om
Nr 166130	N 6581184.43	E 167097.56	Typ om
Nr 166129	N 6581186.08	E 167094.54	Typ om
Nr 166132	N 6581190.42	E 167116.16	Typ om
Nr 166133	N 6581196.77	E 167119.63	Typ om
Nr 166134	N 6581186.70	E 167134.44	Typ om
Nr 166135	N 6581186.99	E 167140.37	Typ om
Nr 166137	N 6581174.46	E 167133.91	Typ om
Nr 166136	N 6581176.79	E 167133.70	Typ om

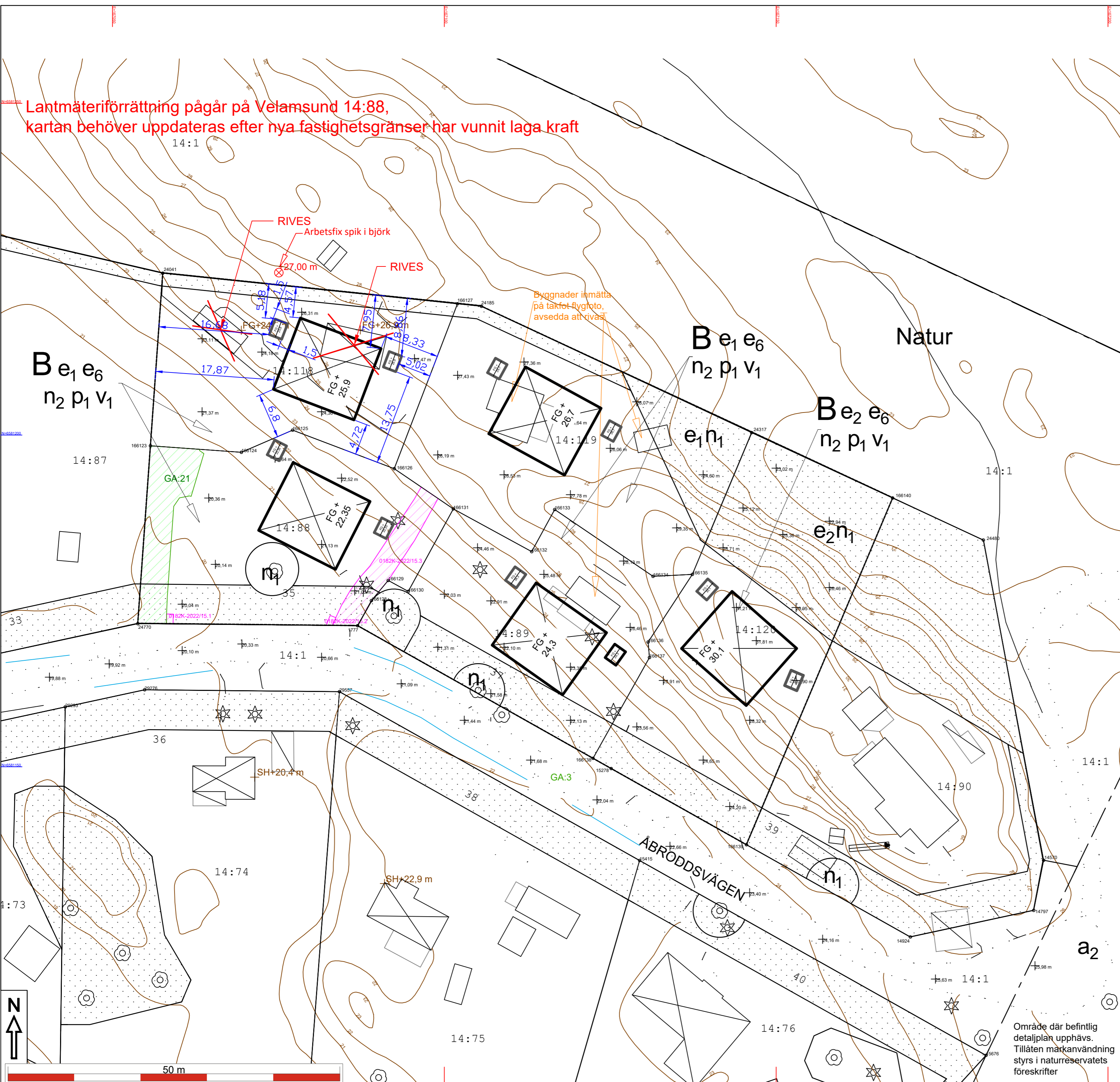
De juridiskt gällande fastighetsgränserna utgörs i första hand av gränsmarkeringarna på marken, läs mer på [nacka.se](http://nacka.se)  
 Det är användarens ansvar att kvalitetskontrollera koordinatförteckningen

**Gällande planer**  
 Plantyp, planamn, aktbeteckning, lagakraftsdatum  
 Detaljplan, DP628, 0182K-P2019/628, 2019-02-25

Planbestämmelser ritas enbart in på aktuell fastighet. Stämmer fastigheten med gällande fastighetsplan eller tomtindelning FINNS EJ  
 Fastighetens areal: 14:88 1079 m<sup>2</sup>, 14:118 1001 m<sup>2</sup>, 14:89 1009 m<sup>2</sup>, 14:119 1012 m<sup>2</sup>, 14:120 1012 m<sup>2</sup>  
 Byggbänd: Parhus och Attefallshus  
 Fastighet

Kartan är giltig i två år från det datum då den upprättats. Kartans detaljer får inte ändras!  
**Koordinatsystem**  
 SWEREF 99 18 00 Höjdsystem RH2000  
 OBS! Planbestämmelser som anges i kartan skrivs in som de står angivna i planen, i dess befintliga höjdsystem. Eventuell omräkning kan behöva göras för att karta och planbestämmelser ska vara i samma höjdsystem Skillnaden mellan RH00 och RH2000 är +0,524m.  
**Skala i A2: 1:400**

Lantmäteriförrättning pågår på Velamsund 14:88, kartan behöver uppdateras efter nya fastighetsgränser har vunnit laga kraft



**Väg**  
 Fastighetsgräns  
 Höjdkurva  
 Stig  
 Strändlinje  
 GC-väg  
 Tunnel  
 Häck  
 Mur  
 Stödmur  
 Plank/Slaket/Stängsel  
 Rättningsområde  
 Gemensamhetsområde  
**PLANBESTÄMMELSER**  
 Användningsgräns  
 Egenskapsgräns  
**VA-UPPGIFTER**  
 Vattenledning  
 Spillvattenledning  
 Tryckledning, spill  
 Dagvattenledning  
 Ledning ur drift  
 Arbetsfix  
 Formninne  
 Barträd  
 Lövräd  
 Trappa  
 Gränspunkt  
 Markhöjd  
 SH Sockelhöjd  
 FG Höjd Färdigt Golv  
 Husnivå (Byggnad inritad av mätning/angäng)  
 Taknivå (Bakgrund byggnad från kommersiella flygbilder)  
 Husnivå (Kompletteringsbyggnad inritad av mätning/angäng)  
 Skärmmät (inritad av mätning/angäng)  
 Gränspunkter om = omarkerad  
 rm = rör i mark  
 ds = dubb i sten  
 db = dubb i berg  
 rb = rör i berg  
 rg = rör i gjutning  
 sts = staketstolpe  
 sa = spik i asfalt

Område där befintlig detaljplan upphävs. Tillåten markanvändning styrs i naturreservatets föreskrifter



- Avstånd mellan handikapparkering och LGH 1001 : 21m
- Avstånd mellan handikapparkering och LGH 1002 : 3m
- Avstånd mellan handikapparkering och LGH 2001 : 25m
- Avstånd mellan handikapparkering och LGH 2002 : 7m
- Avstånd mellan handikapparkering och LGH 3001 : 12m
- Avstånd mellan handikapparkering och LGH 3002 : 25m
- Avstånd mellan handikapparkering och LGH 4001 : 14m
- Avstånd mellan handikapparkering och LGH 4002 : 20m
- Avstånd mellan handikapparkering och LGH 5001 : 7m
- Avstånd mellan handikapparkering och LGH 5002 : 25m

**FÖRKLARINGAR**

- Stödmur, gabion
- Tomtgräns
- Fastighet som bygglov avser
- Kapad bergsyta
- Yttvattenpil
- Grus
- Betongplattor
- Markfyllnad

Höjdsystem RH2000  
Koordinatsystem SWEREF 99 18 00

**YTREDOVISNING**  
Förräknas som friggebod om ej annat anges.

HUS 1 (14:118)  
BYA: 150 M2  
BTA: 301 M2  
BOA: 273 M2  
Komplementbyggnader total BTA: 10 M2

C	Parkering, sophantering	PM	2022-08-05
B	Flytt av huvudbyggnad, markändringar	PM	2022-06-20
A		PM	2022-05-18
BET	ÄNDRING AVSÄR	SIGN	DATUM

**BYGGLOVSHANDLING**

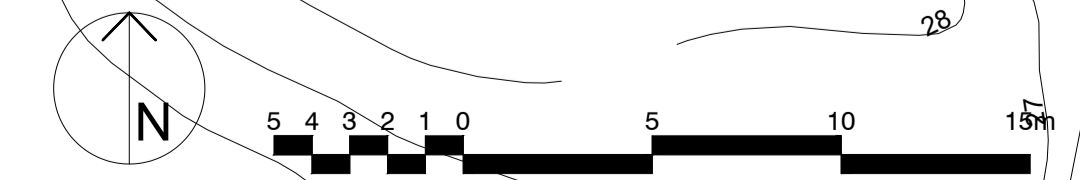
**CAMPUS**

KATARINA VÄSTRA KYRKO GATA 8  
116 25 STOCKHOLM SWEDEN  
+46 (0) 8 400 11 400  
www.thecampus.se

A CAMPUS ARCHITECTS		
PROJEKTNR	RITAD AV	HANDLAGGARE
21005	PM	Pierre Maccario
DATUM	UPPDRAGSANSVARIG	
2022-04-12	Johan Berglund	

**VELAMSUND 14:118**  
BOO, NACKA

NYBYGGNAD BOSTADSOMRÅDE SITUATIONSPLAN		
SKALA	RITNINGSNR	BET
A1: 1:200 A3: 1:400	A1-A-01.1-02	C





- FÖRKLARINGAR**  
 Alla mått i millimeter
- Stödmur, gabion
  - Tomtgräns
  - Fastighet som bygglov avser
  - Kapad bergsyta
  - Yttvattenpil
  - Grus
  - Betongplattor
  - Markfyllnad

Höjdsystem RH2000  
 Koordinatsystem SWEREF 99 18 00

A Parkering, sophantering PM 2022-08-05  
 BET ÄNDRING AVSÄR SIGN DATUM  
**BYGGLOVSHANDLING**

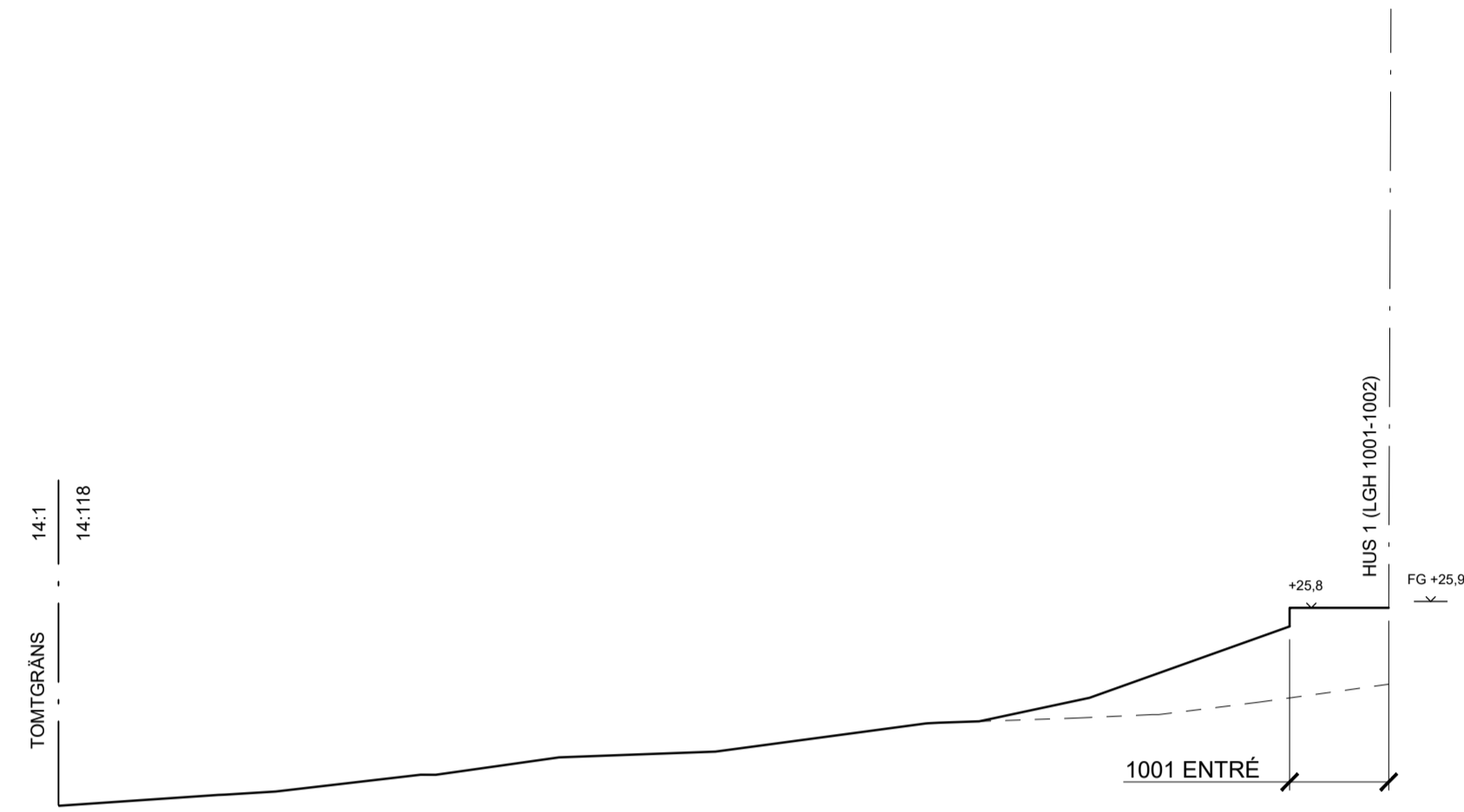
**CAMPUS**  
 KATARINA VÄSTRA KYRKO GÅTAN 8  
 116 25 STOCKHOLM SWEDEN  
 + 46 (0) 8 400 11 400  
 www.thecampus.se

A CAMPUS ARCHITECTS		
PROJEKTNR 21005	RITAD AV PM	HANDLÄGGARE Pierre Maccario
DATUM 2022-04-12	UPPRORGSANSVARIG Johan Berglund	

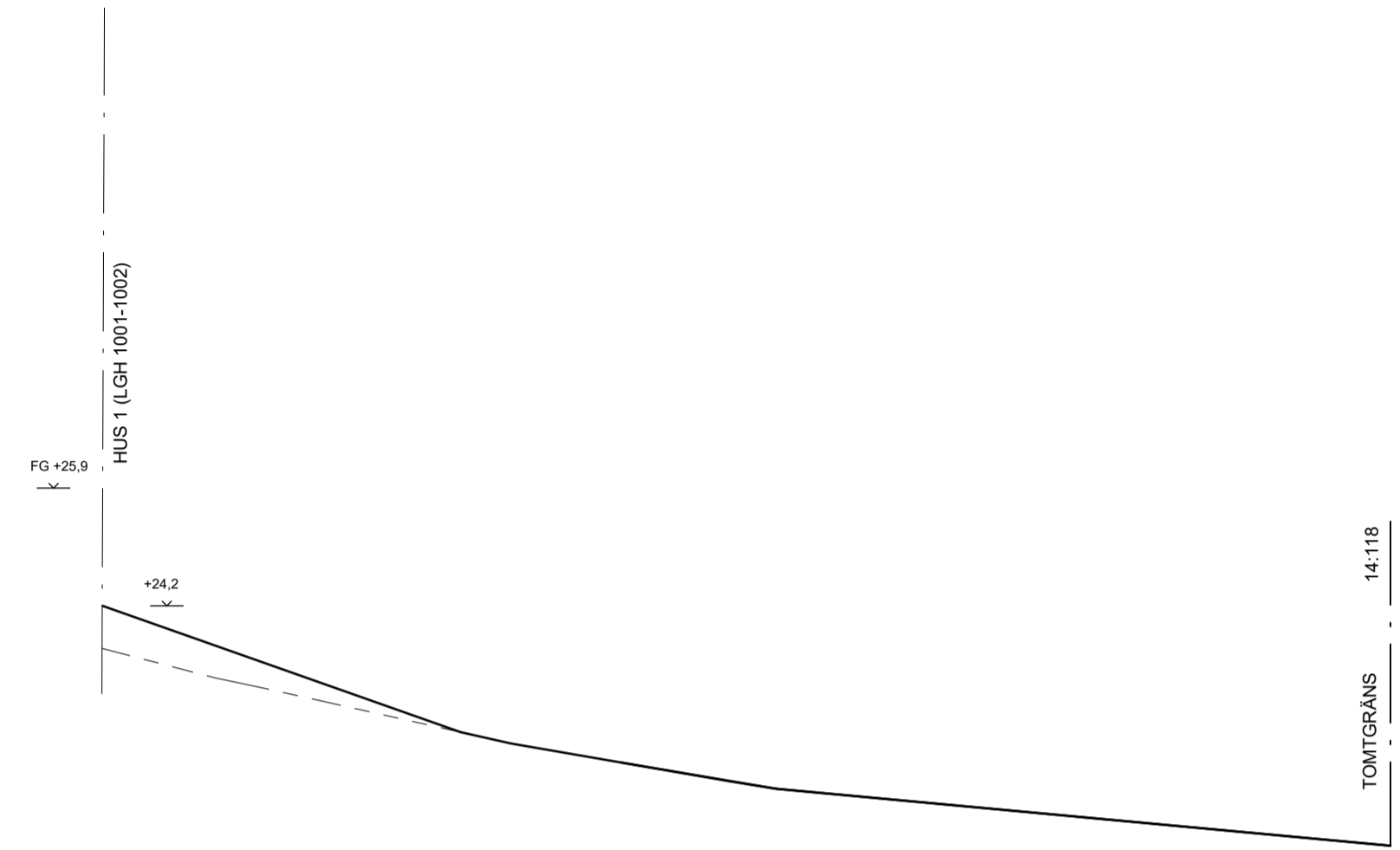
**VELAMSUND 14:118**  
 BOO, NACKA

NYBYGGNAD BOSTADSOMRÅDE  
 SITUATIONSPLAN MARKPLANERING OCH SNITT

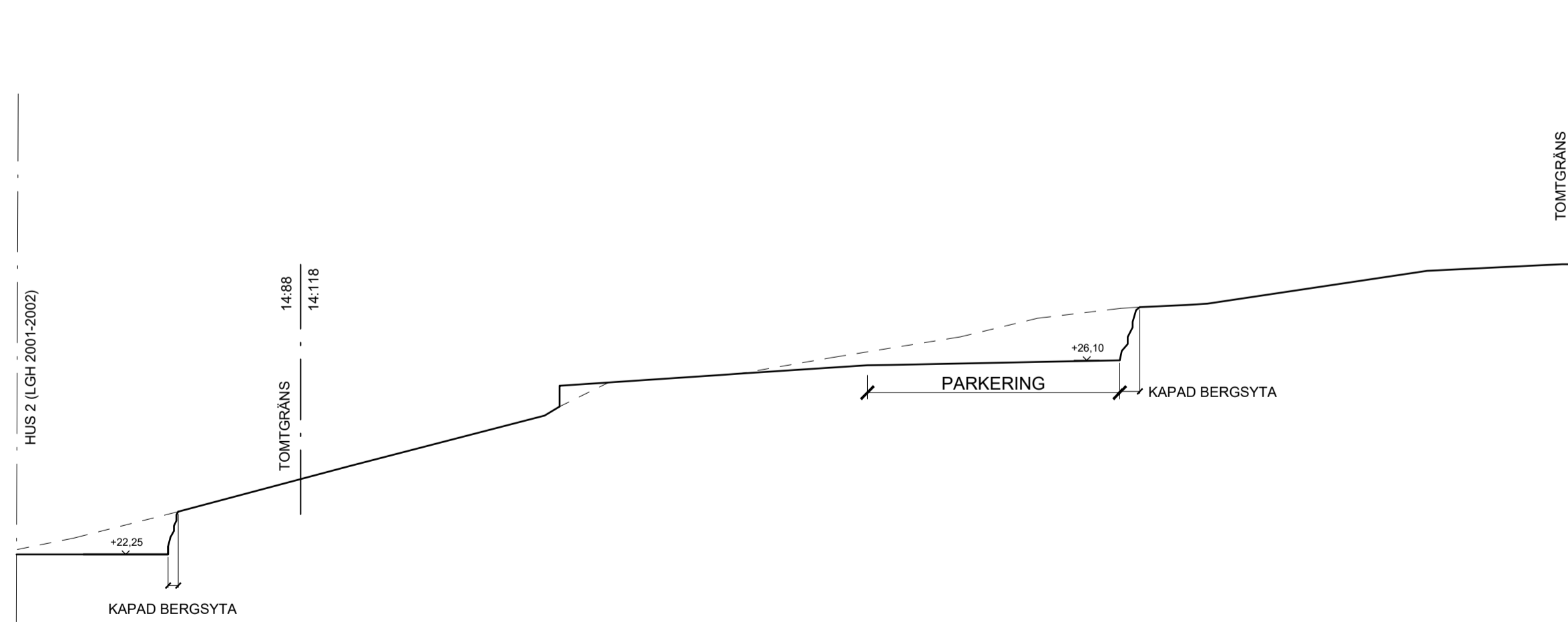
SKALA A1 1:200 A3 1:400	RITNINGSNR A1-A-01.1-03	BET A
-------------------------------	----------------------------	----------



MARKSNITT 1



MARKSNITT 2



MARKSNITT 3



**FÖRKLARINGAR**  
 Alla mått i millimeter  
 Alla höjder i meter, höjdsystem RH2000  
 - - - - - Befintlig marklinje  
 ——— Ny marklinje

**HÄNVISNINGAR**  
 För orientering se ritning A1-A-01.1-01

**FÖRESKRIFTER**

BET	ÄNDRING AVSER	SIGN	DATUM
-----	---------------	------	-------

**BYGGLOVSHANDLING**

**CAMPUS**

KATARINA VÄSTRA KYRKO GATA 8  
 116 25 STOCKHOLM SWEDEN  
 + 46 (0) 8 400 11 400  
 www.thecampus.se

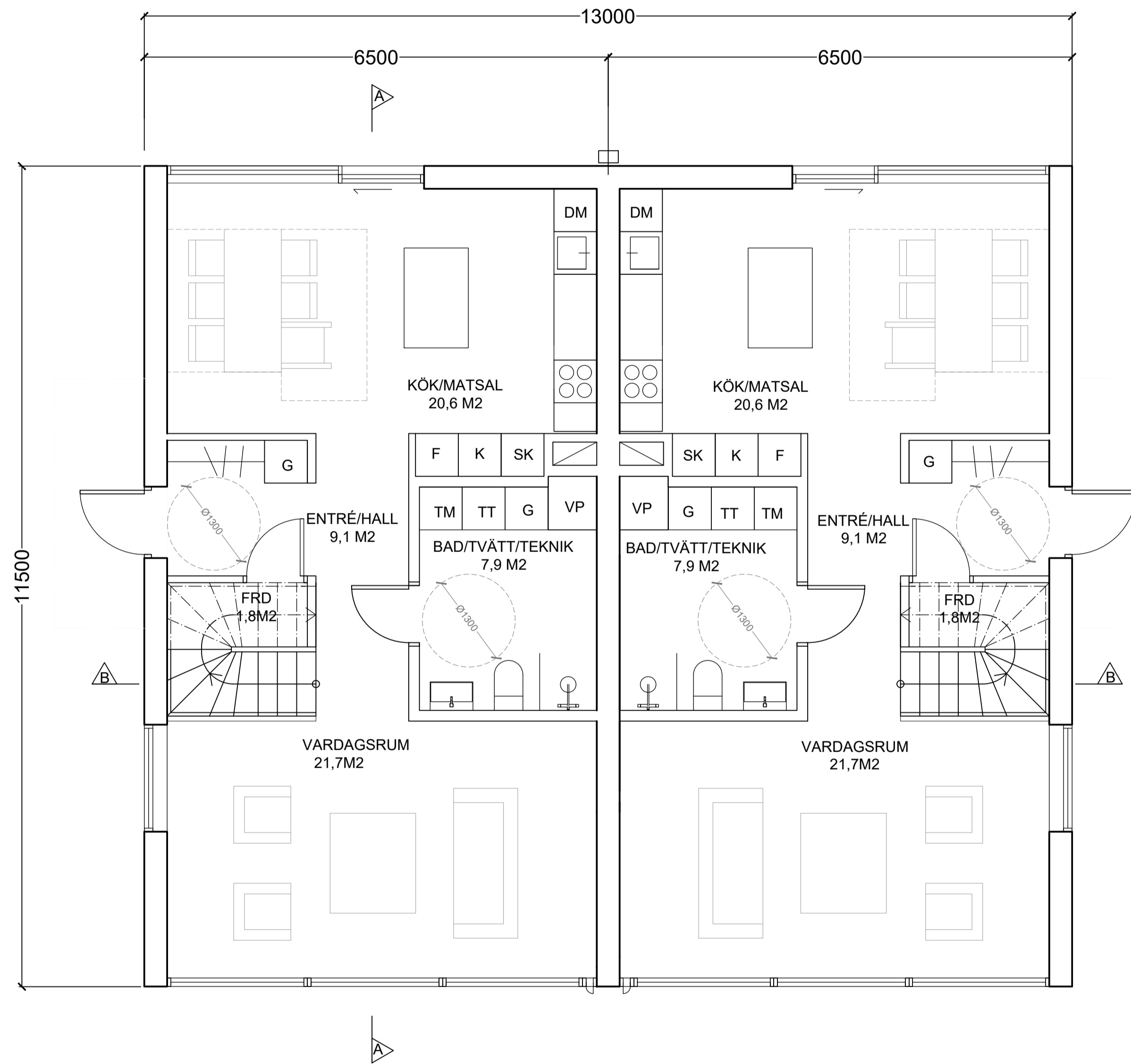
<input checked="" type="checkbox"/> A	CAMPUS ARCHITECTS
---------------------------------------	-------------------

PROJEKTNR	RITAD AV	HANDLÄGGARE
21005	PM	Pierre Maccario
DATUM	UPPDRAGSANSVARIG	
2022-04-12	Johan Berglund	

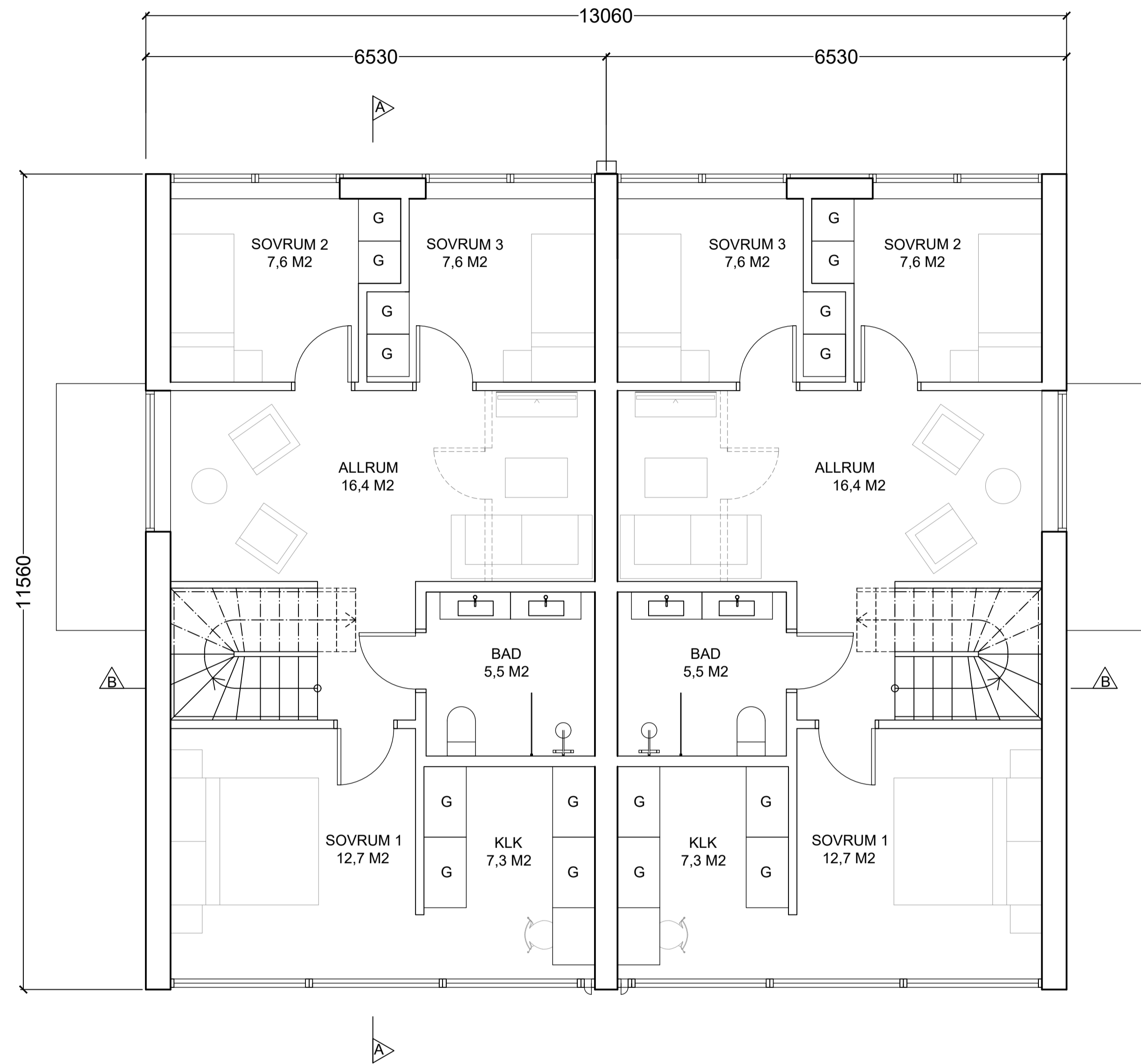
**VELAMSUND 14:118**  
 BOO, NACKA

NYBYGGNAD BOSTADSOMRÅDE  
 MARKSNITT

SKALA	RITNINGSNR	BET
A1 1:100	A1-A-32.6-05	
A3 1:200		



ENTRÉPLAN



ÖVREPLAN

FÖRKLARINGAR

Alla mått i millimeter

HÄNVISNINGAR

För orientering se ritning A1-A-01.1-01

BET | ÄNDRING AVSER | SIGN | DATUM

BYGGLOVSHANDLING

CAMPUS

KATARINA VÄSTRA KYRKGATA 8  
116 25 STOCKHOLM SWEDEN

+ 46 (0) 8 400 11 400  
www.thecampus.se

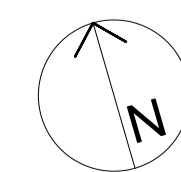
A | CAMPUS ARCHITECTS

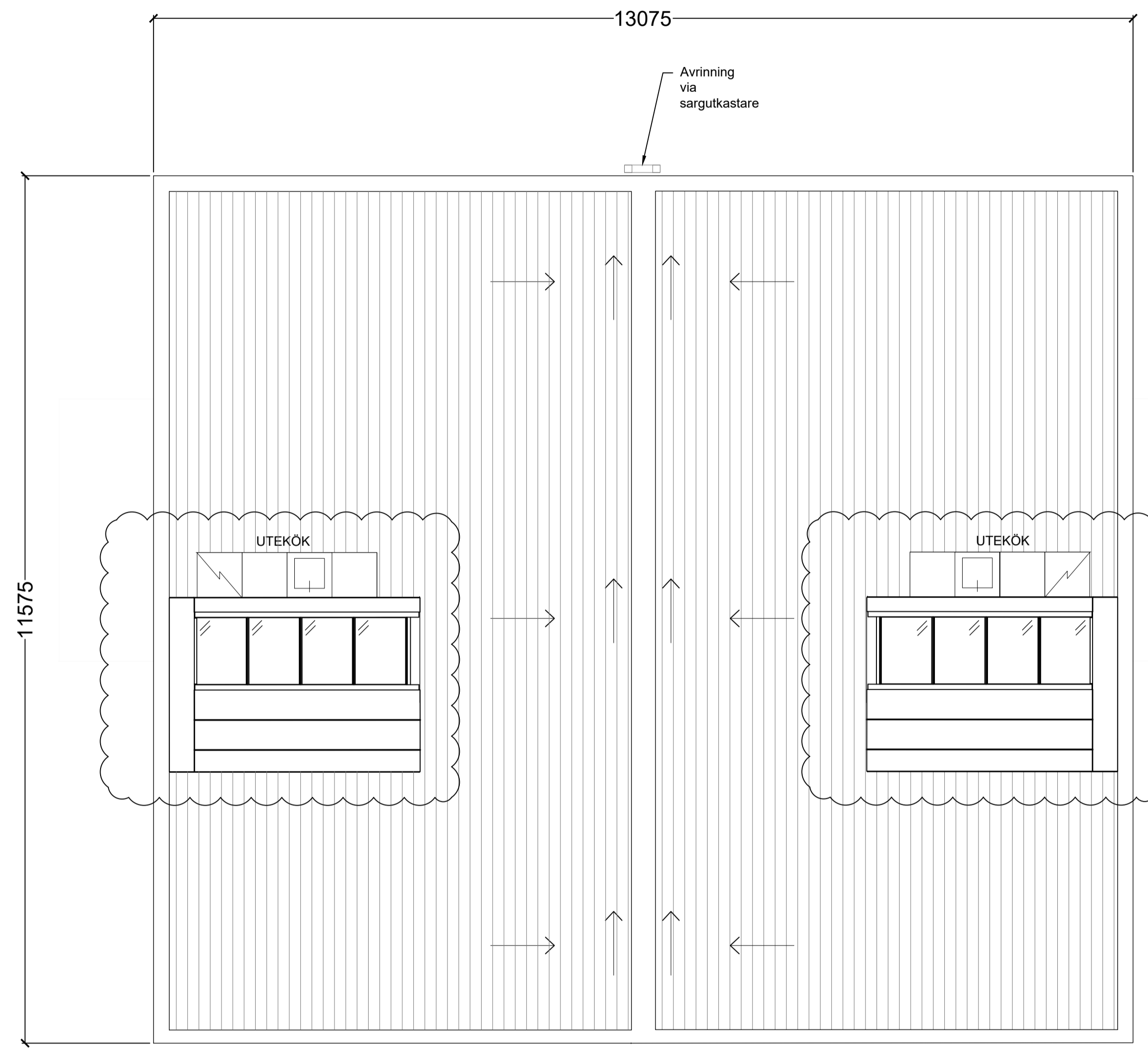
PROJEKTNR 21005 | RITAD AV PM | HANDLÄGGARE Pierre Maccario  
DATUM 2022-04-12 | UPPDRAGSANSVARIG Johan Berglund

VELAMSUND 14:88, 14:89, 14:118  
14:119, 14:120  
BOO, NACKA

NYBYGGNAD BOSTADSOMRÅDE  
PLANER HUS 1-DEL 1 AV 2

SKALA A1 1:50 | RITNINGSNR A1-A-40.1-11 | BET





TAKPLAN

FÖRKLARINGAR

Alla mått i millimeter

HÄNVISNINGAR

För orientering se ritning A1-A-01.1-01

A	TAKFÖNSTER POSITION	PM	2022-05-20
BET	ÄNDRING AVSER	SIGN	DATUM

BYGGLOVSHANDLING

CAMPUS

KATARINA VÄSTRA KYRKGATA 8  
116 25 STOCKHOLM SWEDEN

+ 46 (0) 8 400 11 400  
www.thecampus.se

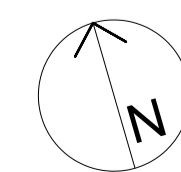
✗ A	CAMPUS ARCHITECTS
-----	-------------------

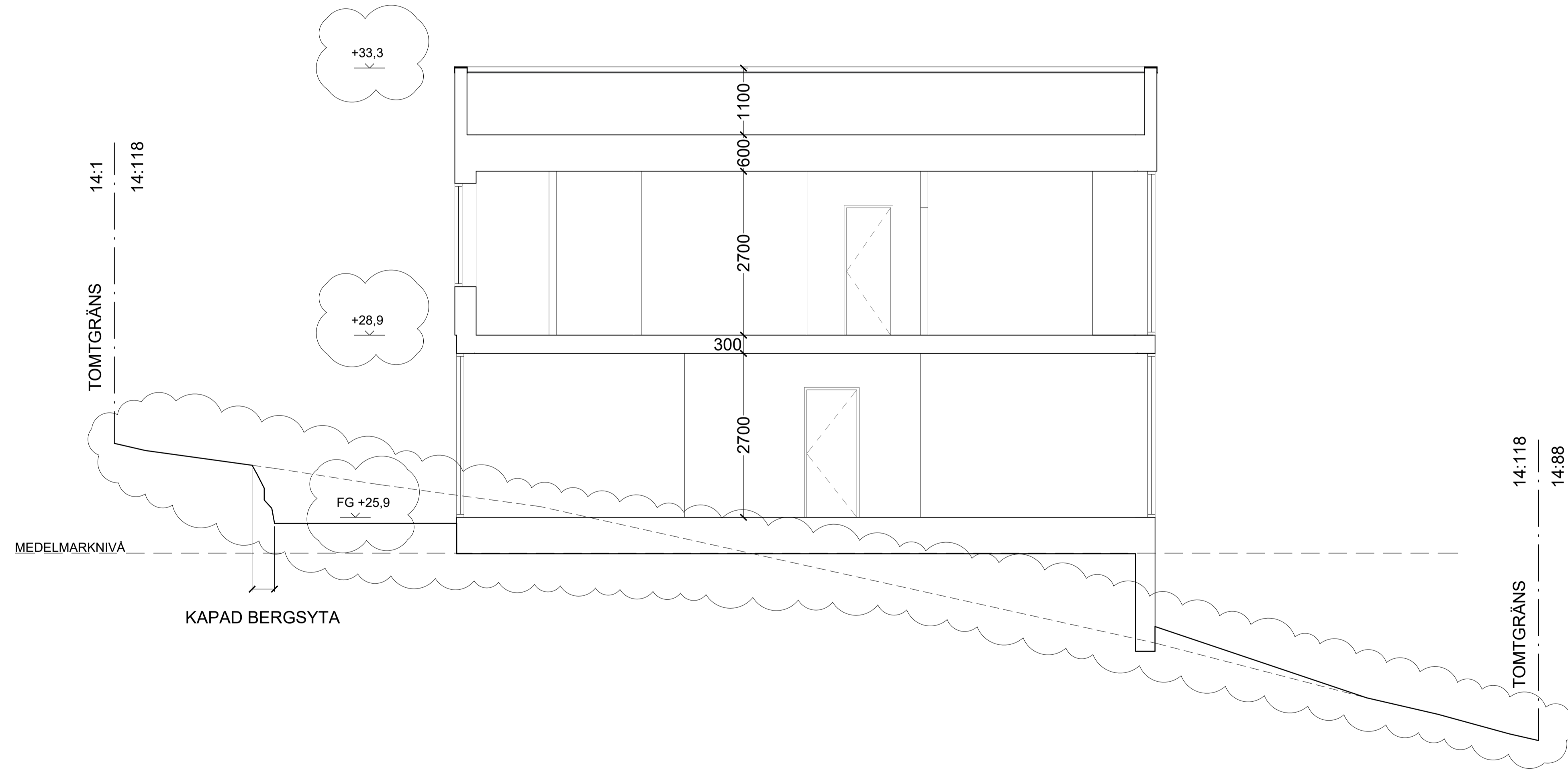
PROJEKTNR 21005	RITAD AV PM	HANDLÄGGARE Pierre Maccario
DATUM 2022-04-12	UPPDRAGSANSVARIG Johan Berglund	

VELAMSUND 14:88, 14:89, 14:118  
14:119, 14:120  
BOO, NACKA

NYBYGGNAD BOSTADSOMRÅDE  
PLANER HUS 1-DEL 2 AV 2

SKALA A1 1:50 A3 1:100	RITNINGSNR A1-A-40.1-12	BET A
------------------------------	----------------------------	----------





Hus 1 - Sektion A-A



**FÖRKLARINGAR**

Alla mått i millimeter  
 Alla höjder i meter, höjdsystem RH2000  
 - - - - - Befintlig marklinje  
 \_\_\_\_\_ Ny marklinje

**HÄNVISNINGAR**

För orientering se ritning A1-A-01.1-01

A	SLÄTT	STÖDMUR 2	PM	2022-05-20
BET	ÄNDRING AVSER	SIGN	DATUM	

**BYGGLOVSHANDLING**

**CAMPUS**

KATARINA VÄSTRA KYRKO GATA 8  
 116 25 STOCKHOLM SWEDEN  
 + 46 (0) 8 400 11 400  
 www.thecampus.se

<input checked="" type="checkbox"/>	A	CAMPUS ARCHITECTS
<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>		

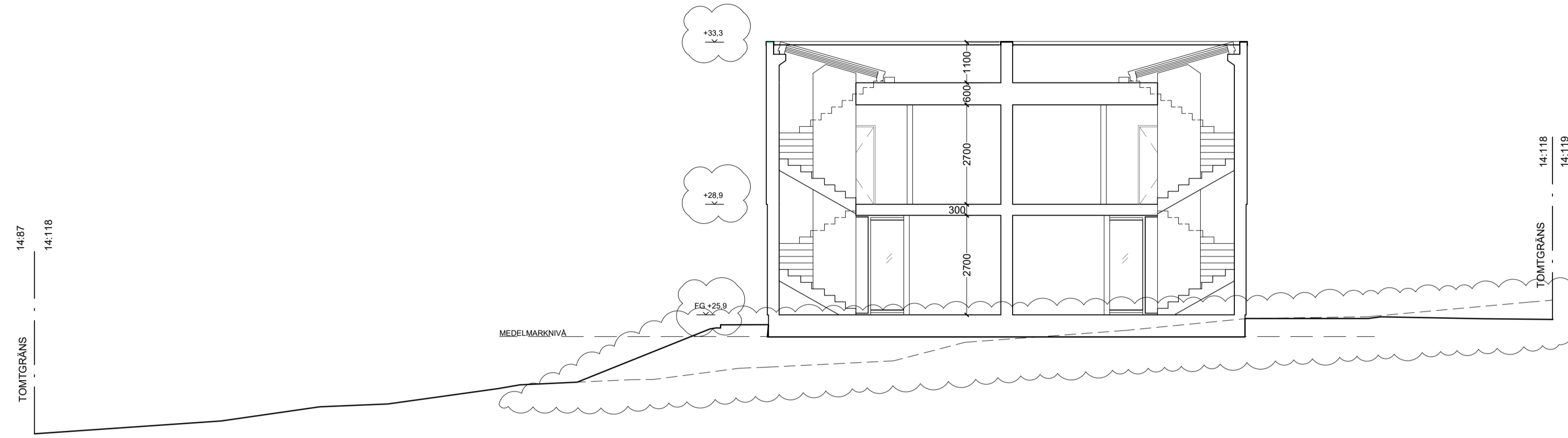
PROJEKTNR 21005	RITAD AV PM	HANDLAGGARE Pierre Maccario
DATUM 2022-04-12	UPPDRAGSANSVARIG Johan Berglund	

**VELAMSUND 14:118**  
 BOO, NACKA

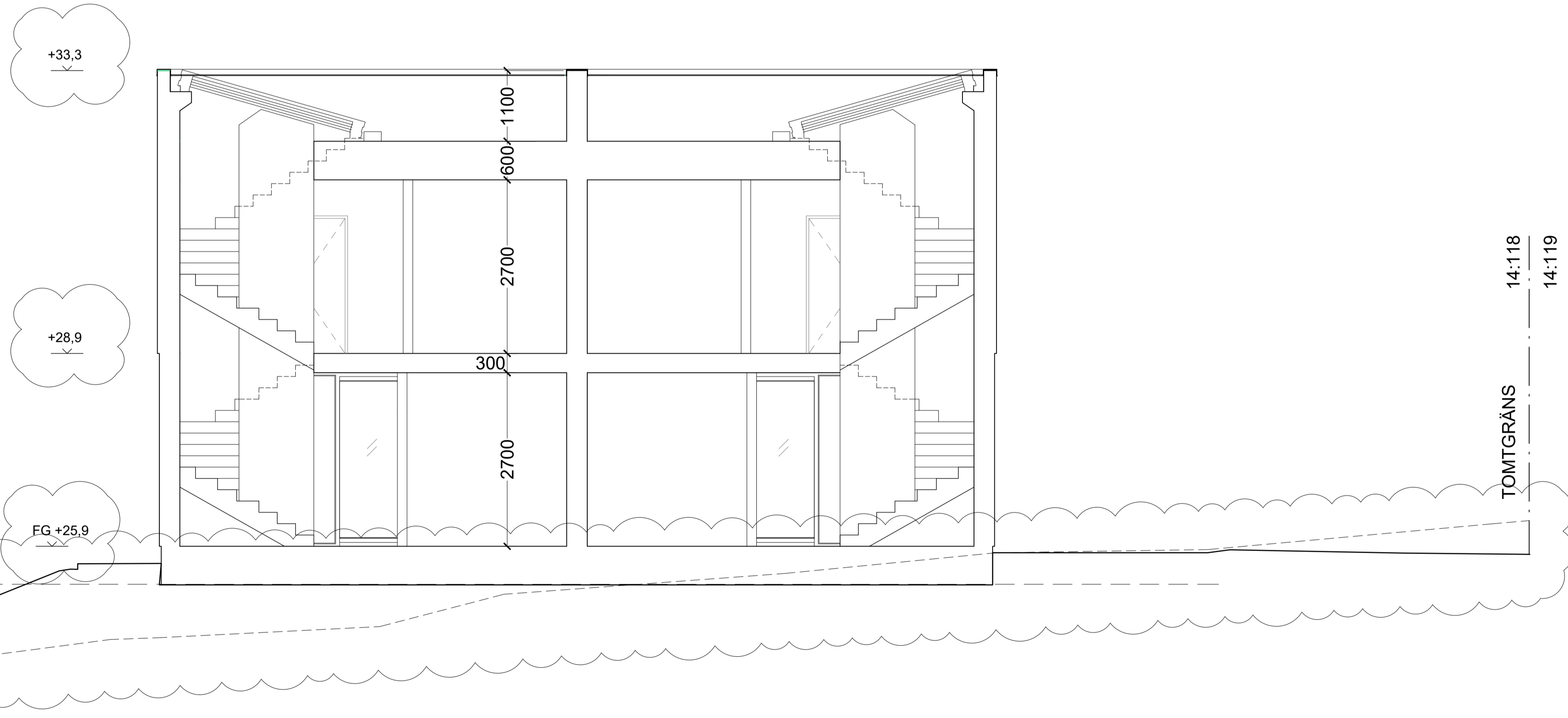
NYBYGGNAD BOSTADSOMRÅDE  
 HUS 1 SEKTION A-A

SKALA A1 1:50 A3 1:100	RITNINGSNR A1-A-40.2-11	BET A
------------------------------	----------------------------	----------





Hus 1 - Sektion B-B  
1:100 (A1)



Hus 1 - Sektion B-B  
1:50 (A1)



**FÖRKLARINGAR**  
 Alla mått i millimeter  
 Alla höjder i meter, höjdsystem RH2000  
 - - - - Befintlig marklinje  
 ——— Ny marklinje

**HÄNVISNINGAR**  
 För orientering se ritning A1-A-01.1-01

A	STÖDMUR	PM	2022-05-20
BET	ÄNDRING AVSER	SIGN	DATUM

**BYGGLOVSHANDLING**

**CAMPUS**

KATARINA VÄSTRA KYRKO GATA 8  
 116 25 STOCKHOLM SWEDEN  
 + 46 (0) 8 400 11 400  
 www.thecampus.se

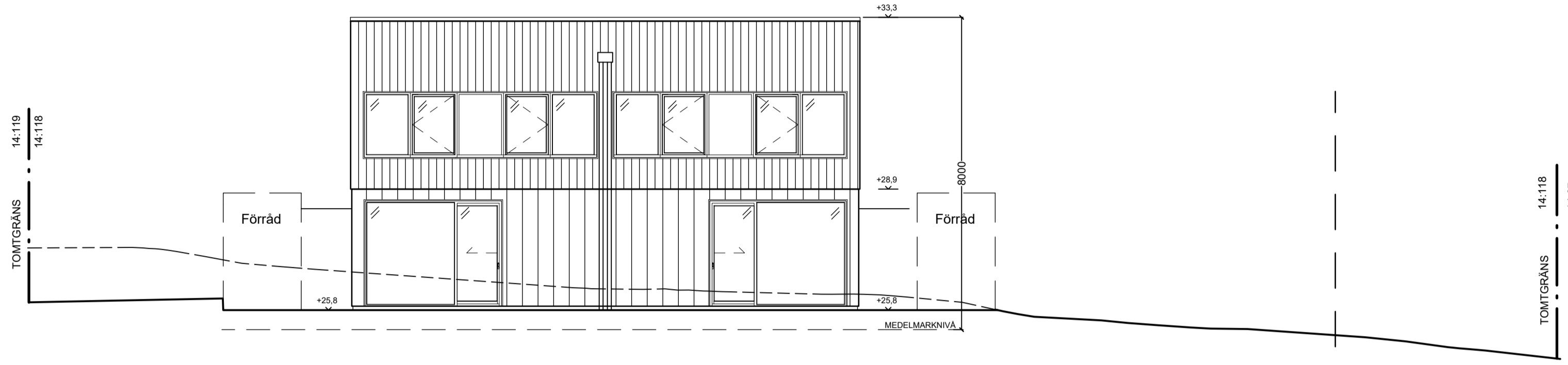
<input checked="" type="checkbox"/>	A	CAMPUS ARCHITECTS
<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>		

PROJEKTNR 21005	RITAD AV PM	HANDLAGGARE Pierre Maccario
DATUM 2022-04-12	UPPRAGSANSVARIG Johan Berglund	

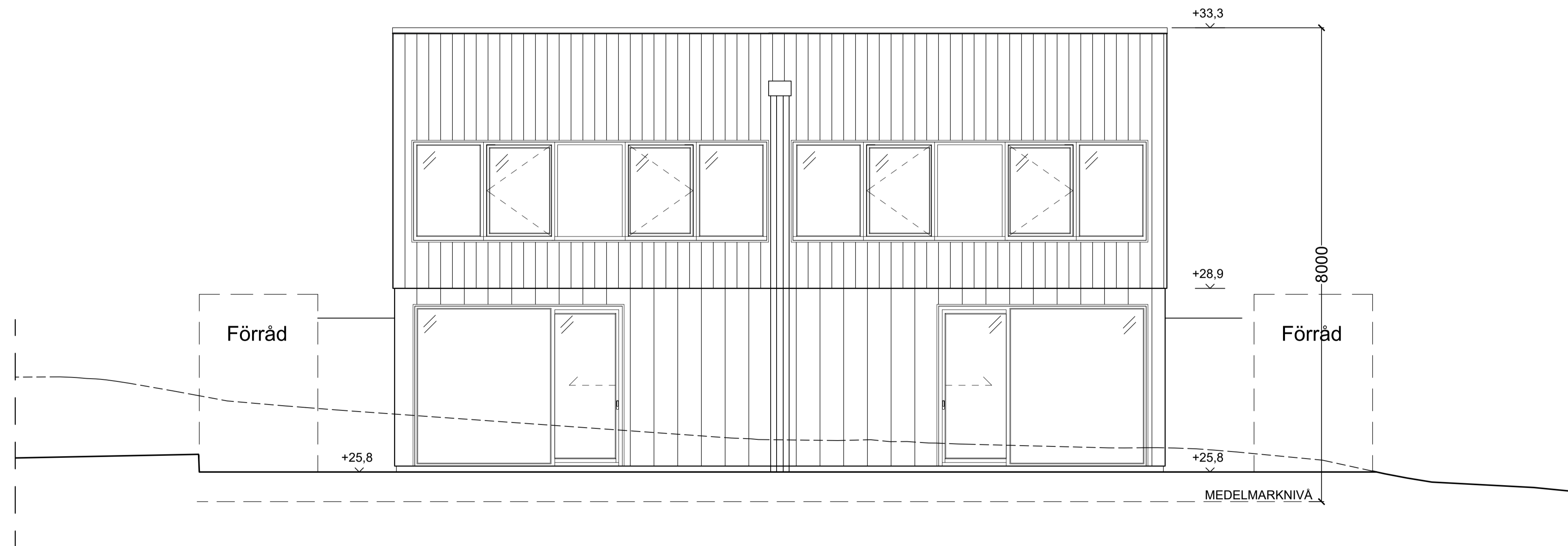
**VELAMSUND 14:118**  
 BOO, NACKA

NYBYGGNAD BOSTADSOMRÅDE  
 HUS 1 SEKTION B-B

SKALA A1 1:50-1:100 A3 1:100-1:200	RITNINGSNR A1-A-40.2-12	BET A
--	----------------------------	----------



Hus 1 - Fasad Norr  
1:100 (A1)



Hus 1 - Fasad Norr  
1:50 (A1)

### FÖRKLARINGAR

Alla mått i millimeter  
 Alla höjder i meter, höjdsystem RH2000  
 - - - - - Befintlig marklinje  
 ——— Ny marklinje

### HÄNVISNINGAR

För orientering se ritning A1-A-01.1-01

### FÖRESKRIFTER

#### MATERIAL:

**HUVUDBYGGNAD:**  
**Tak:** takterrass med trädäck av lärkträ  
**Fasad:** stående målad träpanel, grön kulör NCS S 7005-G50Y  
**Fönster och dörrar:** mattlackerade i svart kulör RAL 9011 eller motsvarande  
**Plåtdetaljer och avrinning:** mattlackerade i svart kulör RAL 9011 eller motsvarande

#### FÖRRÅD :

**Tak:** sedumtak  
**Fasad:** stående målad träpanel, grön kulör NCS S 7005-G50Y  
**Plåtdetaljer och avrinning:** mattlackerade i svart kulör RAL 9011 eller motsvarande

D	ÄNDRING AV FASADKULÖR	PM	2022-09-28
C	ÄNDRING AV FASADKULÖR	PM	2022-09-12
B	NY PLACERING AV HUSET	PM	2022-06-20
A	STÖDMURAR, BYGGNADSHÖJD	PM	2022-05-20
BET	ÄNDRING AVSÄR	SIGN	DATUM

### BYGGLOVSHANDLING

## CAMPUS

KATARINA VÄSTRA KYRKO GATA 8  
 116 25 STOCKHOLM SWEDEN  
 + 46 (0) 8 400 11 400  
 www.thecampus.se

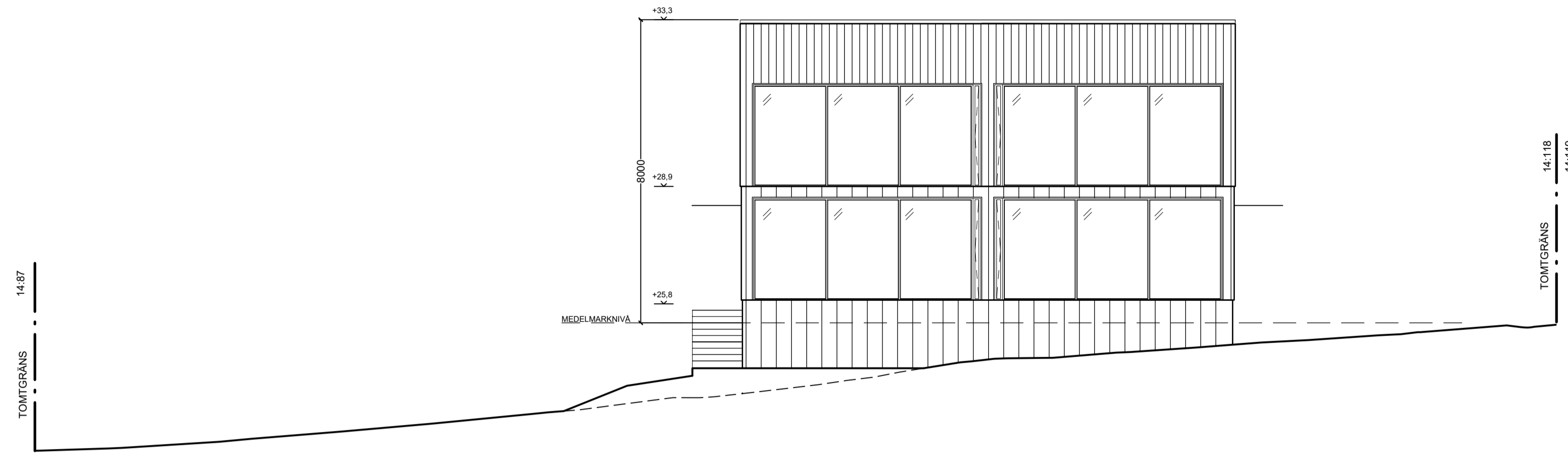
A CAMPUS ARCHITECTS

PROJEKTNR 21005	RITAD AV PM	HANDLÄGGARE Pierre Maccario
DATUM 2022-04-12	UPPDRAGSANSVARIG Johan Berglund	

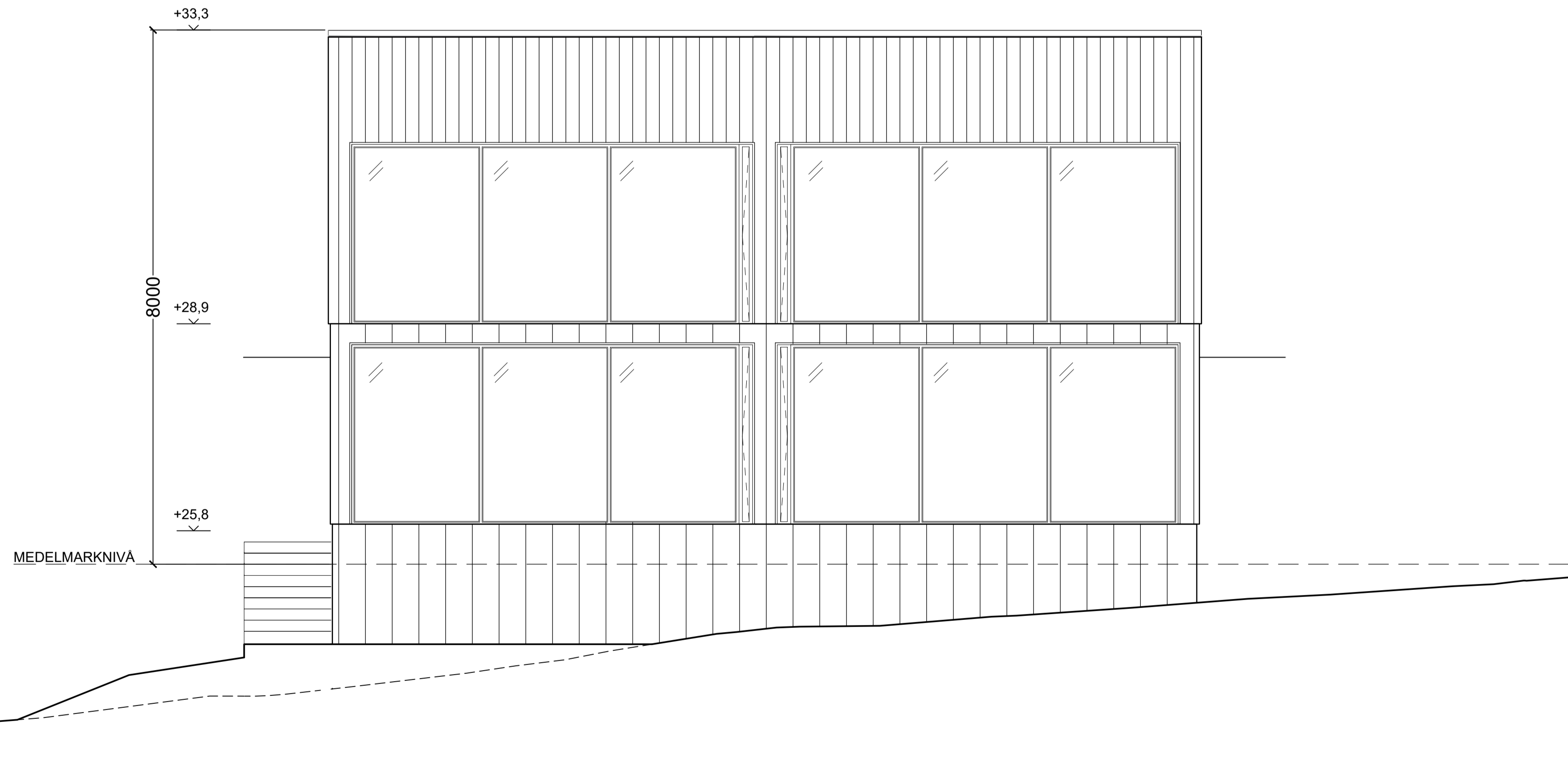
VELAMSUND 14:118  
 BOO, NACKA

NYBYGGNAD BOSTADSOMRÅDE  
 HUS 1 FASADER, DEL 1 AV 3

SKALA A1 1:50-1:100 A3 1:100-1:200	RITNINGSNR A1-A-40.3-11	BET D
--	----------------------------	----------



Hus 1 - Fasad Syd  
1:100 (A1)



Hus 1 - Fasad Syd  
1:50 (A1)



### FÖRKLARINGAR

Alla mått i millimeter  
 Alla höjder i meter, höjdsystem RH2000  
 - - - - - Befintlig marklinje  
 ——— Ny marklinje

### HÄNVISNINGAR

För orientering se ritning A1-A-01.1-01

### FÖRESKRIFTER

#### MATERIAL:

#### HUVUDBYGGNAD:

**Tak:** takterrass med trädäck av lärkträ  
**Fasad:** stående målad träpanel, grön kulör NCS S 7005-G50Y  
**Fönster och dörrar:** mattlackerade i svart kulör RAL 9011 eller motsvarande  
**Plåtdetaljer och avrinning:** mattlackerade i svart kulör RAL 9011 eller motsvarande

#### FÖRRÅD:

**Tak:** sedumtak  
**Fasad:** stående målad träpanel, grön kulör NCS S 7005-G50Y  
**Plåtdetaljer och avrinning:** mattlackerade i svart kulör RAL 9011 eller motsvarande

D	ÄNDRING AV FASADKULÖR	PM	2022-09-28
C	ÄNDRING AV FASADKULÖR	PM	2022-09-12
B	NY PLACERING AV HUSET	PM	2022-06-20
A	STÖDMURAR, BYGGNADSHÖJD, SLÄNT	PM	2022-05-20
BET	ÄNDRING AVSEER	SIGN	DATUM

### BYGGLOVSHANDLING

## CAMPUS

KATARINA VÄSTRA KYRKO GATA 8  
 116 25 STOCKHOLM SWEDEN  
 + 46 (0) 8 400 11 400  
 www.thecampus.se

A CAMPUS ARCHITECTS

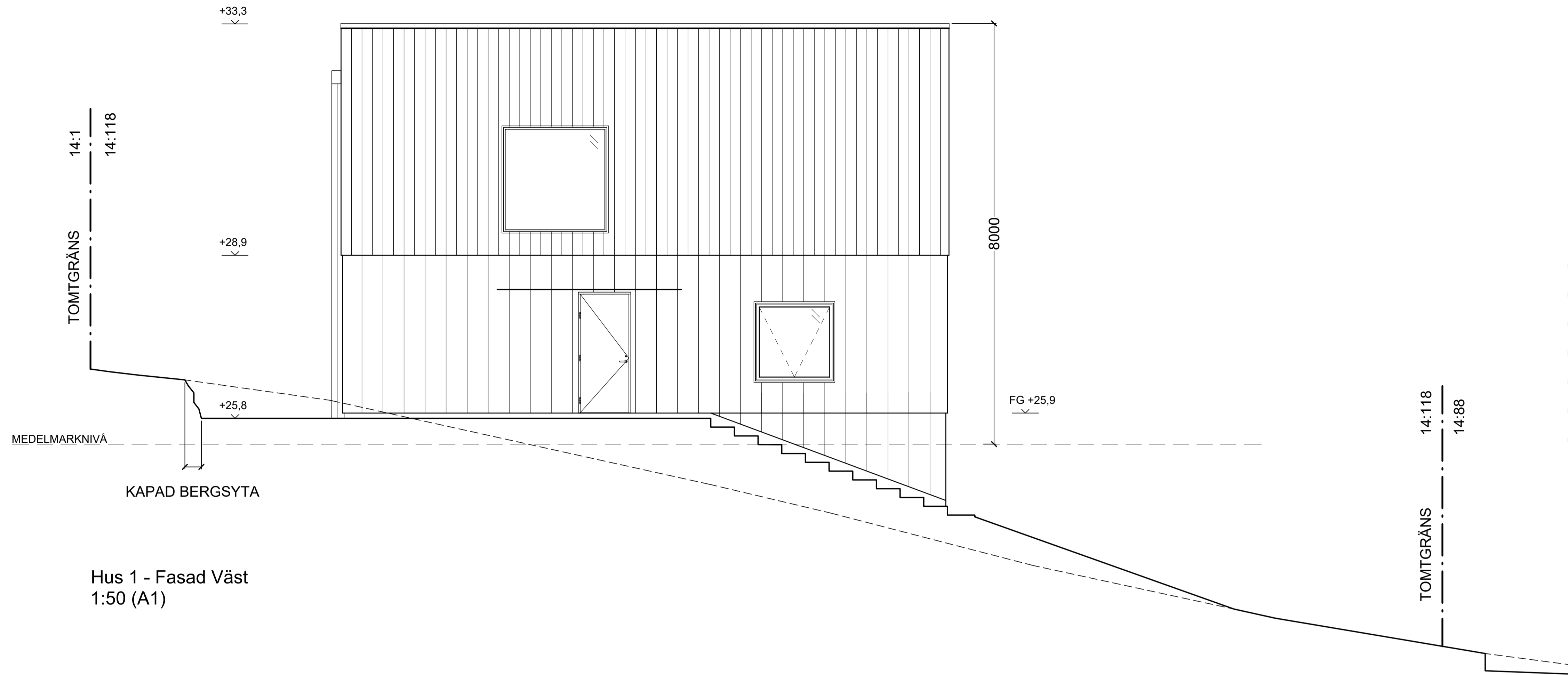
PROJEKTNR 21005	RITAD AV PM	HANDLÄGGARE Pierre Maccario
DATUM 2022-04-12	UPPDRAGSANSVARIG Johan Berglund	

### VELAMSUND 14:118

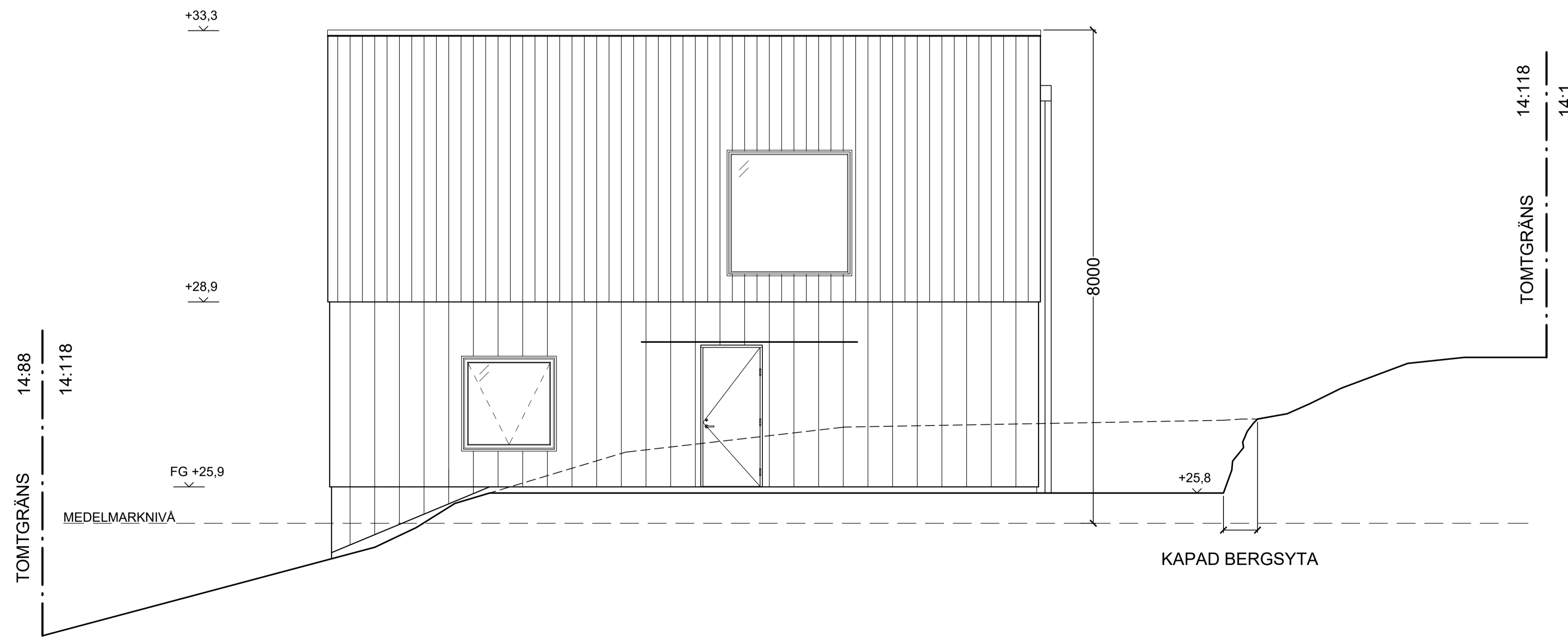
BOO, NACKA

NYBYGGNAD BOSTADSOMRÅDE  
 HUS 1 FASADER, DEL 2 AV 3

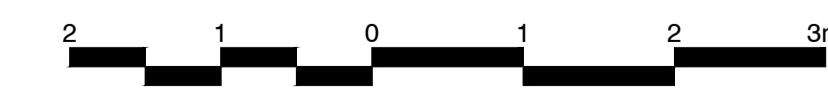
SKALA A1 1:50-1:100 A3 1:100-1:200	RITNINGENR A1-A-40.3-12	BET D
--	----------------------------	----------



Hus 1 - Fasad Väst  
1:50 (A1)



Hus 1 - Fasad Öst  
1:50 (A1)



**FÖRKLARINGAR**  
 Alla mått i millimeter  
 Alla höjder i meter, höjdsystem RH2000  
 - - - - Befintlig marklinje  
 ——— Ny marklinje

**HÄNVISNINGAR**  
 För orientering se ritning A1-A-01.1-01

**FÖRESKRIFTER**  
**MATERIAL:**  
**HUVUDBYGGNAD:**  
**Tak:** takterrass med trädäck av lärkträ  
**Fasad:** stående målad träpanel, grön kulör NCS S 7005-G50Y  
**Fönster och dörrar:** mattlackerade i svart kulör RAL 9011 eller motsvarande  
**Plåtdetaljer och avrinning:** mattlackerade i svart kulör RAL 9011 eller motsvarande  
**FÖRRÄD:**  
**Tak:** sedumtak  
**Fasad:** stående målad träpanel, grön kulör NCS S 7005-G50Y  
**Plåtdetaljer och avrinning:** mattlackerade i svart kulör RAL 9011 eller motsvarande

C	ÄNDRING AV FASADKULÖR	PM	2022-09-28
B	ÄNDRING AV FASADKULÖR	PM	2022-09-12
A	STÖDMURAR, BYGGNADSHÖJD, SLÄNT	PM	2022-05-20
BET	ÄNDRING AVSÄR	SIGN	DATUM

**BYGGLOVSHANDLING**

**CAMPUS**  
 KATARINA VÄSTRA KYRKO GATA 8  
 116 25 STOCKHOLM SWEDEN  
 + 46 (0) 8 400 11 400  
 www.thecampus.se

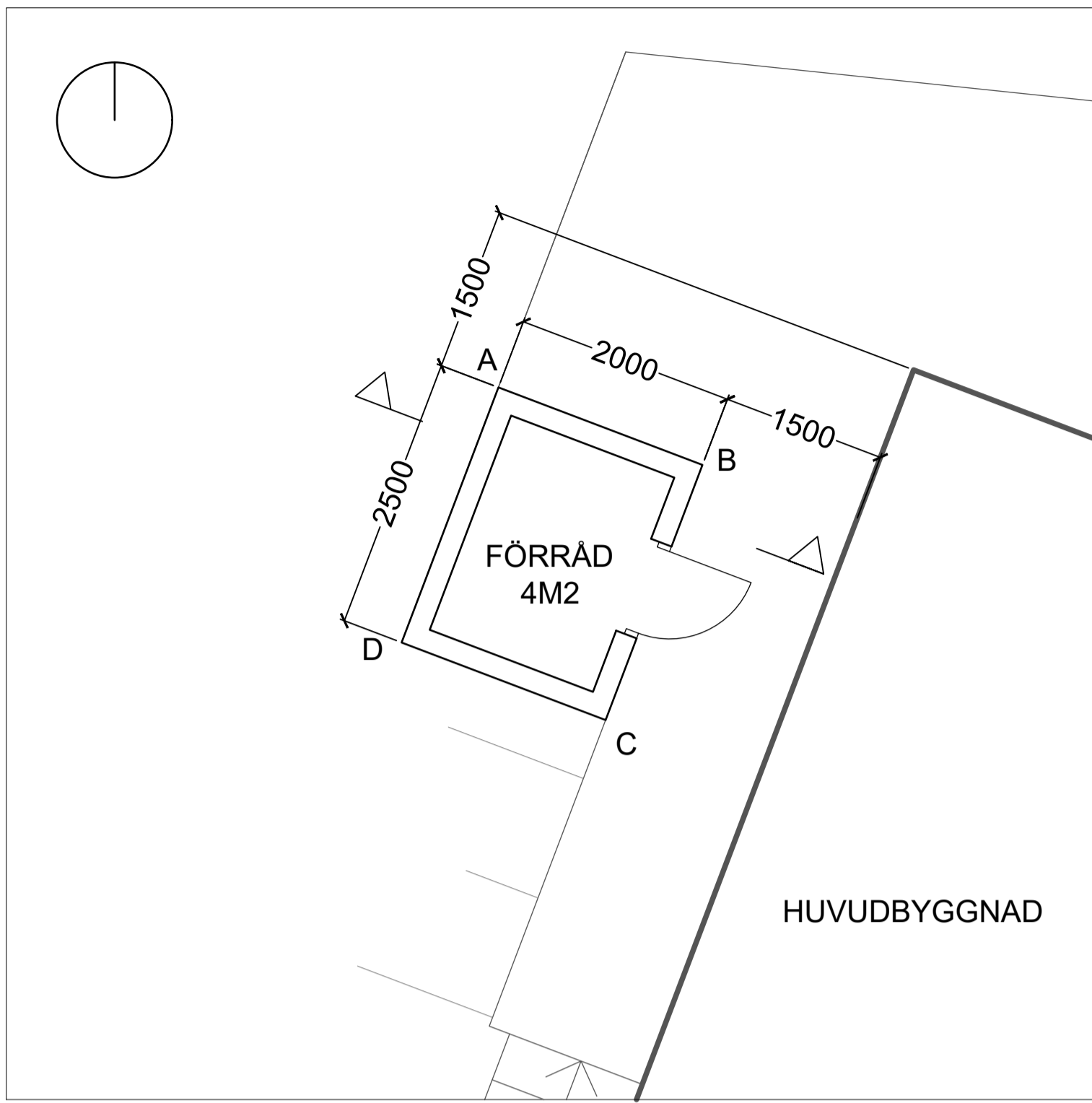
A	CAMPUS ARCHITECTS
---	-------------------

PROJEKTNR	RITAD AV	HANDLÄGGARE
21005	PM	Pierre Maccario
DATUM	UPPDRAGSANSVARIG	
2022-04-12	Johan Berglund	

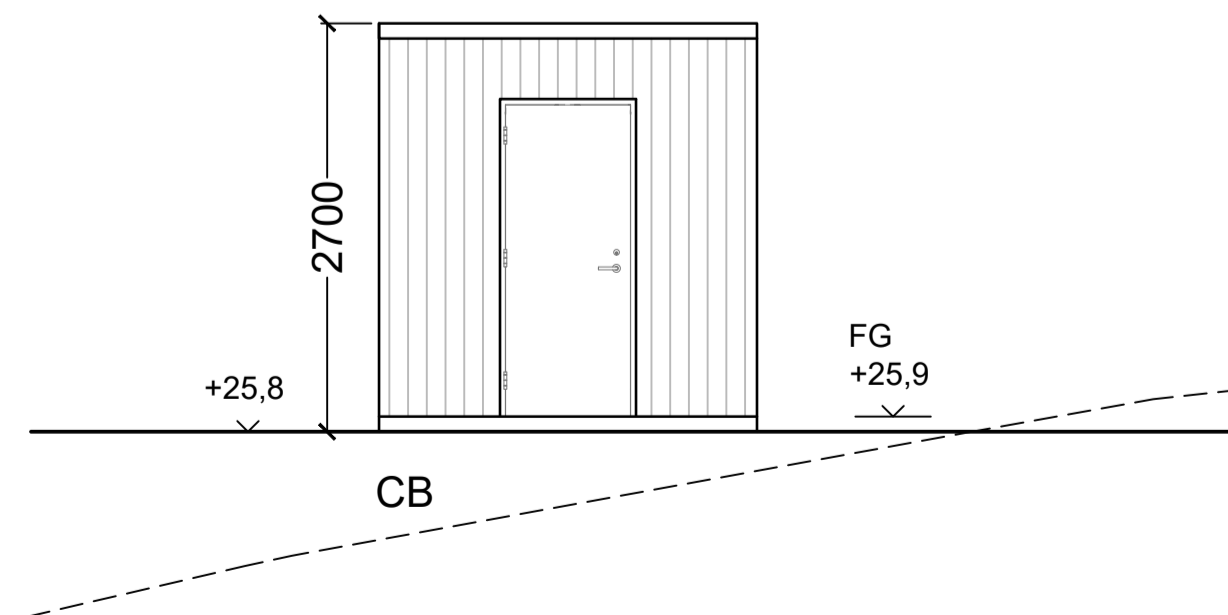
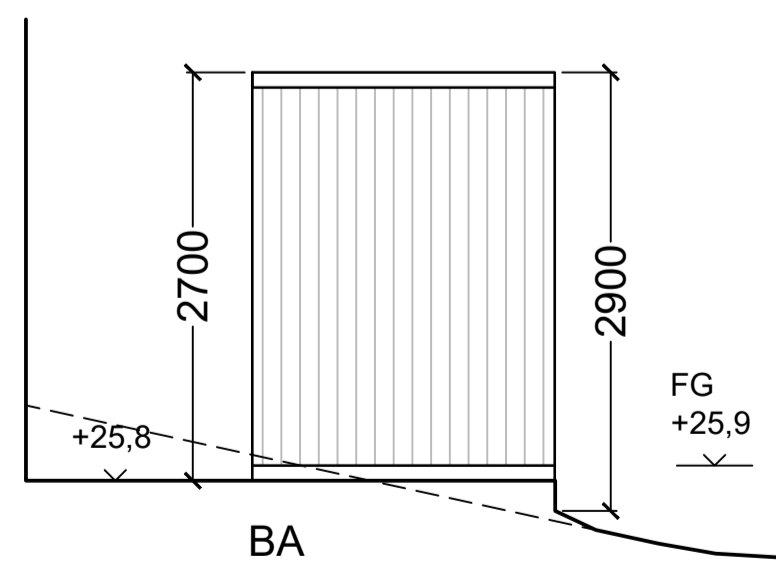
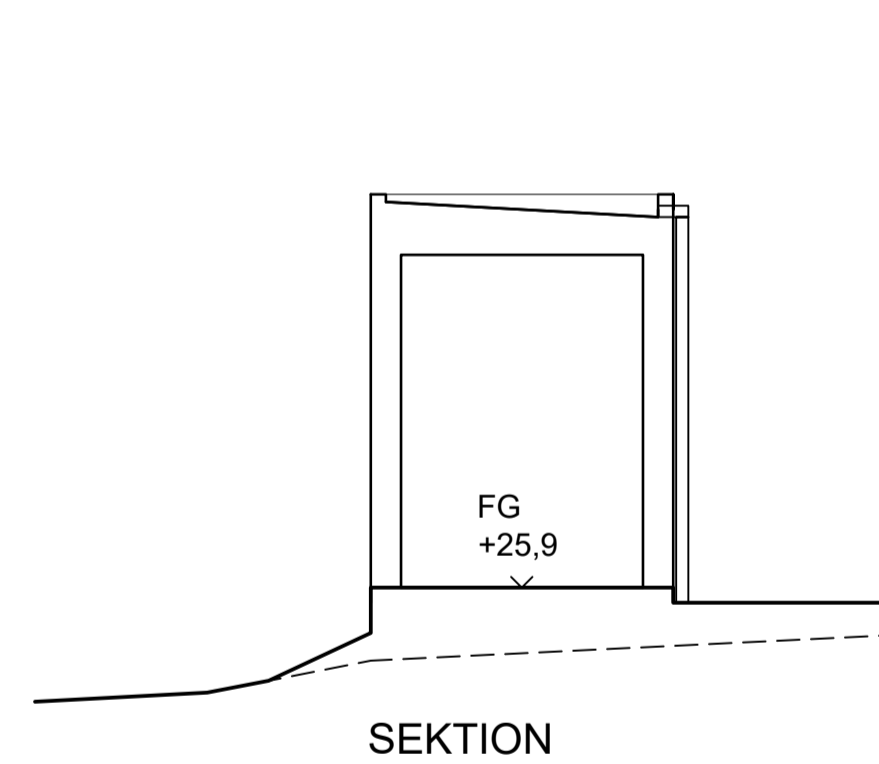
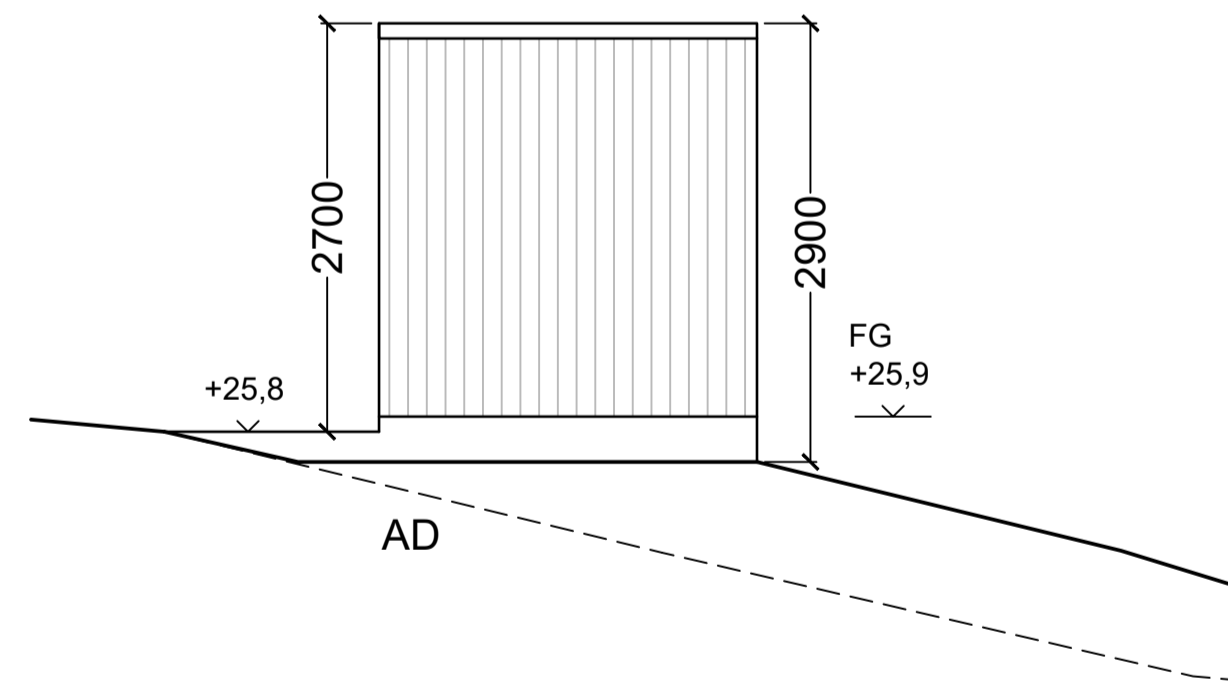
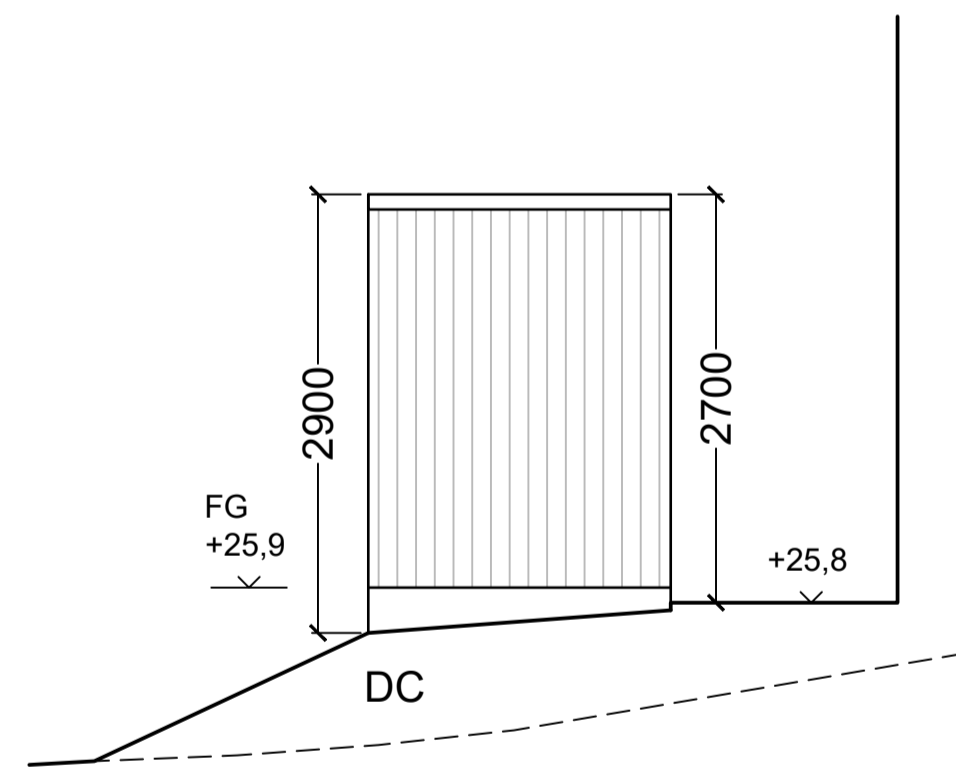
**VELAMSUND 14:118**  
 BOO, NACKA

NYBYGGNAD BOSTADSOMRÅDE  
 HUS 1 FASADER, DEL 3 AV 3

SKALA	RITNINGSNR	BET
A1 1:50 A3 1:100	A1-A-40.3-13	C



PLAN



FÖRKLARINGAR

Alla mått i millimeter

----- Befintlig marklinje

————— Ny marklinje

HÄNVISNINGAR

För orientering se ritning A1-A-01.1-01

FÖRESKRIFTER

MATERIAL:

**HUVUDBYGGNAD:**

**Tak:** takterrass med trädäck av lärkträ  
**Fasad:** stående målad träpanel, grön kulör NCS S 7005-G50Y

**Fönster och dörrar:** mattlackerade i svart kulör RAL 9011 eller motsvarande

**Plåtdetaljer och avrinning:** mattlackerade i svart kulör RAL 9011 eller motsvarande

**FÖRRÄD :**

**Tak:** sedumtak  
**Fasad:** stående målad träpanel, grön kulör NCS S 7005-G50Y

**Plåtdetaljer och avrinning:** mattlackerade i svart kulör RAL 9011 eller motsvarande

C	ÄNDRING AV FASADKULÖR	PM	2022-09-28
B	ÄNDRING AV FASADKULÖR	PM	2022-09-12
A	KB, NY PLACERING	PM	2022-06-20
BET	ÄNDRING AVSER	SIGN	DATUM

BYGGLOVSHANDLING

**CAMPUS**

KATARINA VÄSTRA KYRKO GATA 8  
 116 25 STOCKHOLM SWEDEN

+ 46 (0) 8 400 11 400  
 www.thecampus.se

A CAMPUS ARCHITECTS

PROJEKTNR 21005	RITAD AV PM	HANDLÄGGARE Pierre Maccario
DATUM 2022-05-20	UPPDRAGSANSVARIG Johan Berglund	

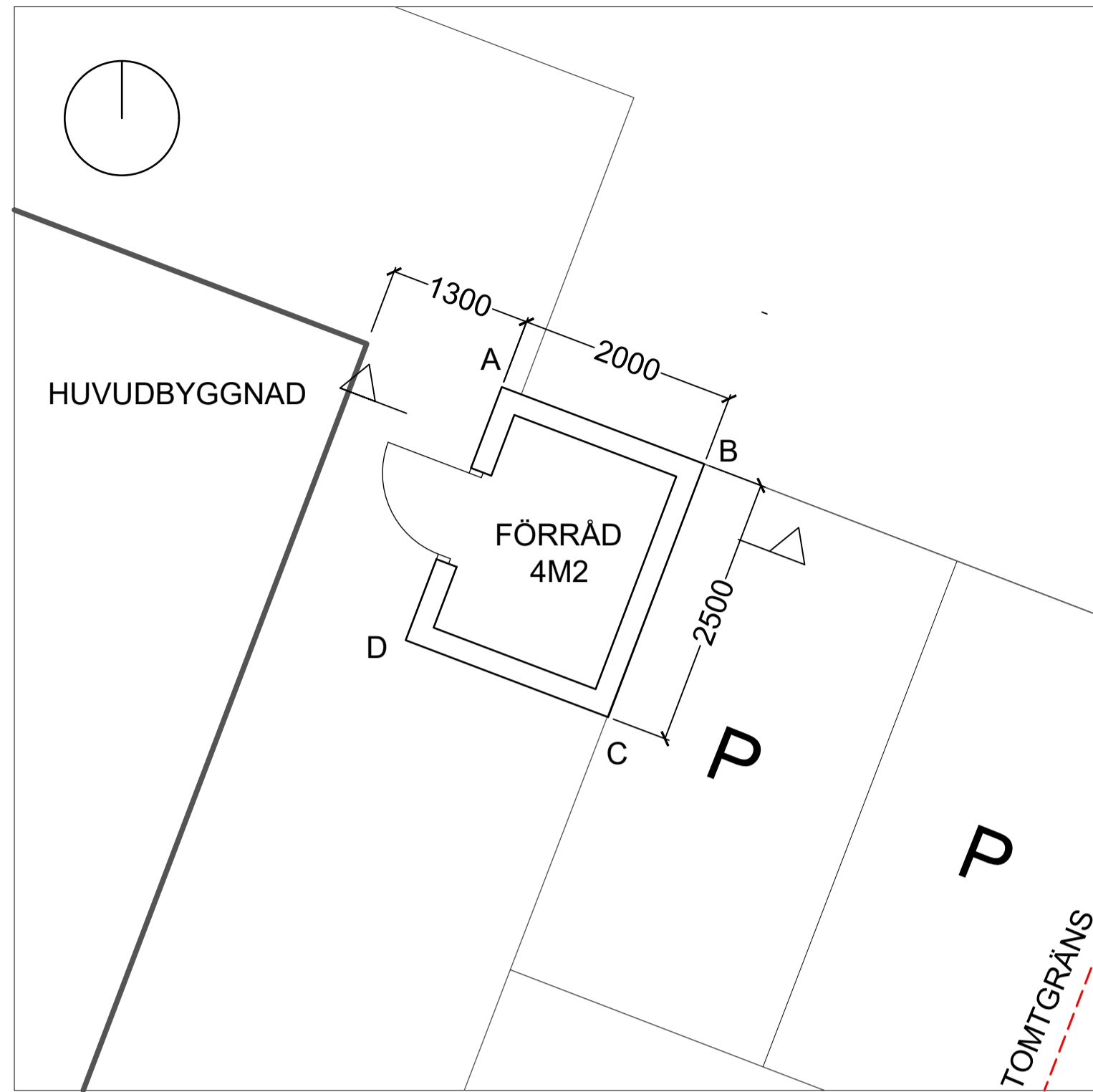
VELAMSUND 14:118

BOO, NACKA

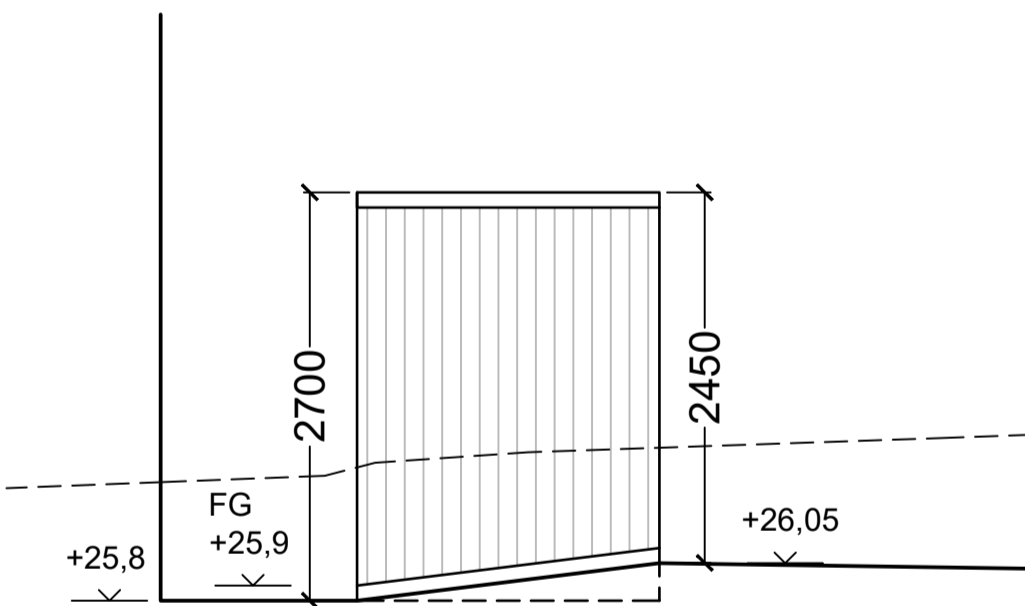
NYBYGGNAD BOSTADSOMRÅDE  
 KOMPLEMENTSBYGGNAD LGH 1001 (PÅ TOMT 14:118)

SKALA A1 1:50 A3 1:100	RITNINGSNR A1-A-45.0-004	BET C
------------------------------	-----------------------------	----------

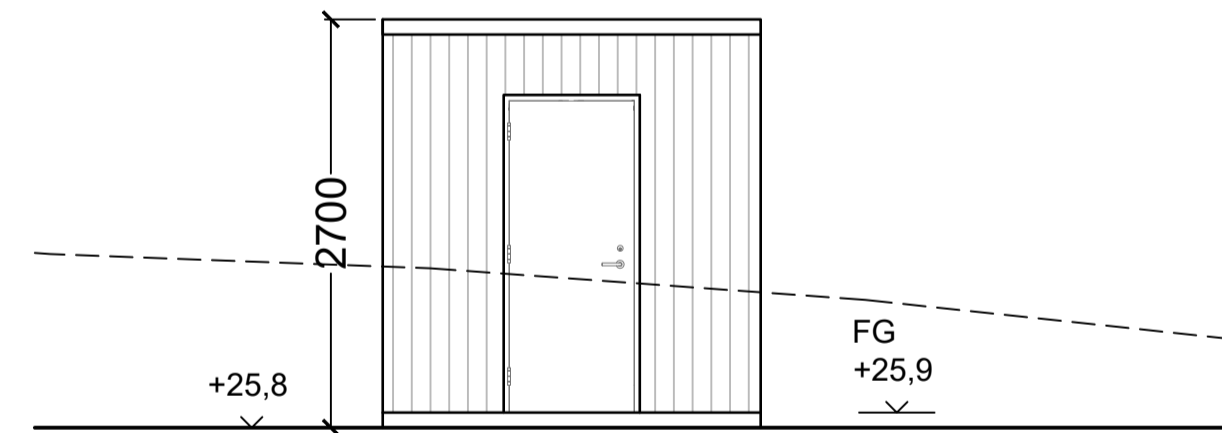




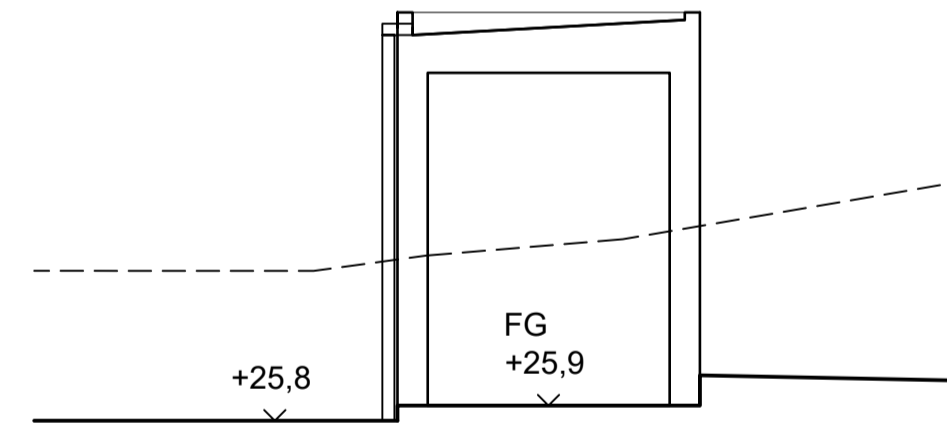
PLAN



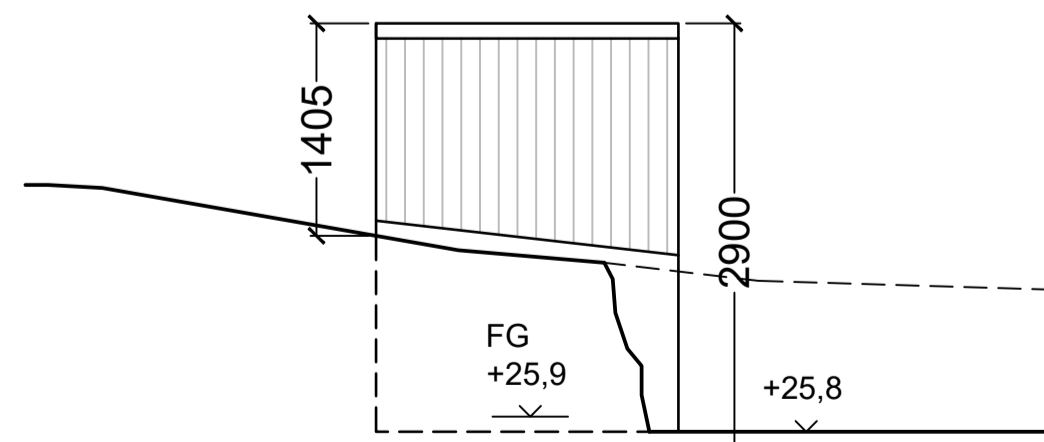
DC



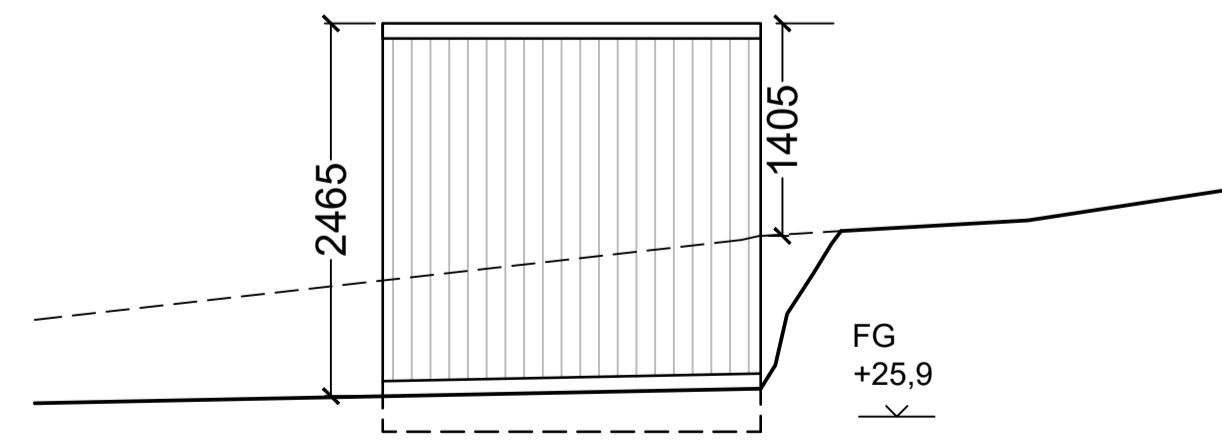
AD



SEKTION



BA



CB

FÖRKLARINGAR

Alla mått i millimeter

----- Befintlig marklinje

————— Ny marklinje

HÄNVISNINGAR

För orientering se ritning A1-A-01.1-01

FÖRESKRIFTER

MATERIAL:

**HUVUDBYGGNAD:**

**Tak:** takterrass med trädäck av lärkträ  
**Fasad:** stående målad träpanel, grön kulör NCS S 7005-G50Y

**Fönster och dörrar:** mattlackerade i svart kulör RAL 9011 eller motsvarande

**Plåtdetaljer och avrinning:** mattlackerade i svart kulör RAL 9011 eller motsvarande

**FÖRRÅD :**

**Tak:** sedumtak  
**Fasad:** stående målad träpanel, grön kulör NCS S 7005-G50Y

**Plåtdetaljer och avrinning:** mattlackerade i svart kulör RAL 9011 eller motsvarande

B	ÄNDRING AV FASADKULÖR	PM	2022-09-28
A	ÄNDRING AV FASADKULÖR	PM	2022-09-12
BET	ÄNDRING AVSÄR	SIGN	DATUM

BYGGLOVSHANDLING

**CAMPUS**

KATARINA VÄSTRA KYRKO GATA 8  
116 25 STOCKHOLM SWEDEN

+ 46 (0) 8 400 11 400  
www.thecampus.se

A CAMPUS ARCHITECTS

PROJEKTNR 21005	RITAD AV PM	HANDLÄGGARE Pierre Maccario
DATUM 2022-05-20	UPPDRAGSANSVARIG Johan Berglund	

VELAMSUND 14:118

BOO, NACKA

NYBYGGNAD BOSTADSOMRÅDE  
KOMPLEMENTSBYGGNAD LGH 1002 (PÅ TOMT  
14:118)

SKALA A1 1:50 A3 1:100	RITNINGSNR A1-A-45.0-010	BET B
------------------------------	-----------------------------	----------

