

Kartan upprättad: 2022-04-08
 Av: Vibeke Waldemar
 Granskad av: SRL
 Mätt av: Arb.fix MH, gränser HL
 Lantmäteriförättning 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
 Det är användarens ansvar att kvalitetskontrollera koordinatförteckningen

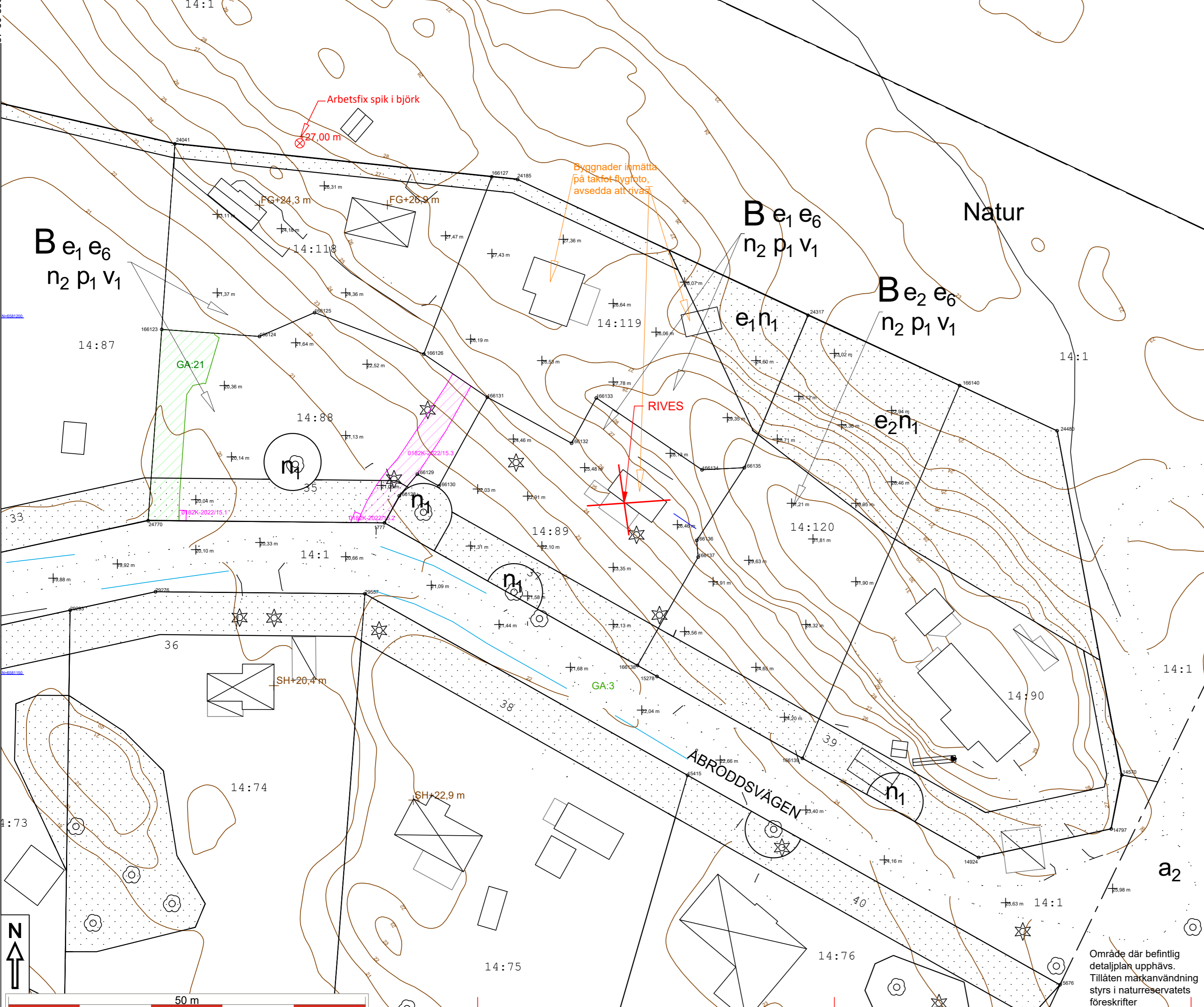
Gällande planer
 Plantyp, planamn, aktbeteckning, lagakraftsdatum
 Detaljplan, DP628, 0182K-P2019/628, 2019-02-25

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

Fastighetens areal: 14:88 1079 m², 14:118 1001 m², 14:89 1009 m², 14:119 1001 m², 14:120 5737 m²
 Byggnadsmål: 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

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



- Väg
- Fastighetsgränser
- Höjdkurva
- Stig
- Strandlinje
- GC-väg
- Tunnel
- Häck
- Mur
- Stödmur
- Plank/Slaket/Stängsel
- Rätighetsområde
- Gemensamhetsområde
- PLANBESTÄMMELSER
- Användningsgränser
- Egenskapsgränser
- VA-UPPGIFTER
- Vattenledning
- Spillvattenledning
- Tryckledning, spill
- Dagvattenledning
- Ledning ur drift

- Arbetsfix
- Formminne
- Barträd
- Lövträd
- Trappa
- Gränspunkt
- Markhöjd
- SH Sockelhöjd
- FG Höjd Färdigt Golv
- Husvägg (Byggnad inritad av mätning/angäng)
- Takfot (Bakgrund byggnad från kommersiella flygbilder)
- Husvägg (Kontrollmätning/Byggnad inritad av mätning/angäng)
- Skärmar (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

Kartan upprättad: 2022-04-08
 Av: Vibeke Waldemar
 Granskad av: SRL
 Mätt av: Arb.fix MH,
 gränser HL
 Lantmäteriförättning 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
 Det är användarens ansvar att kvalitetskontrollera koordinatförteckningen

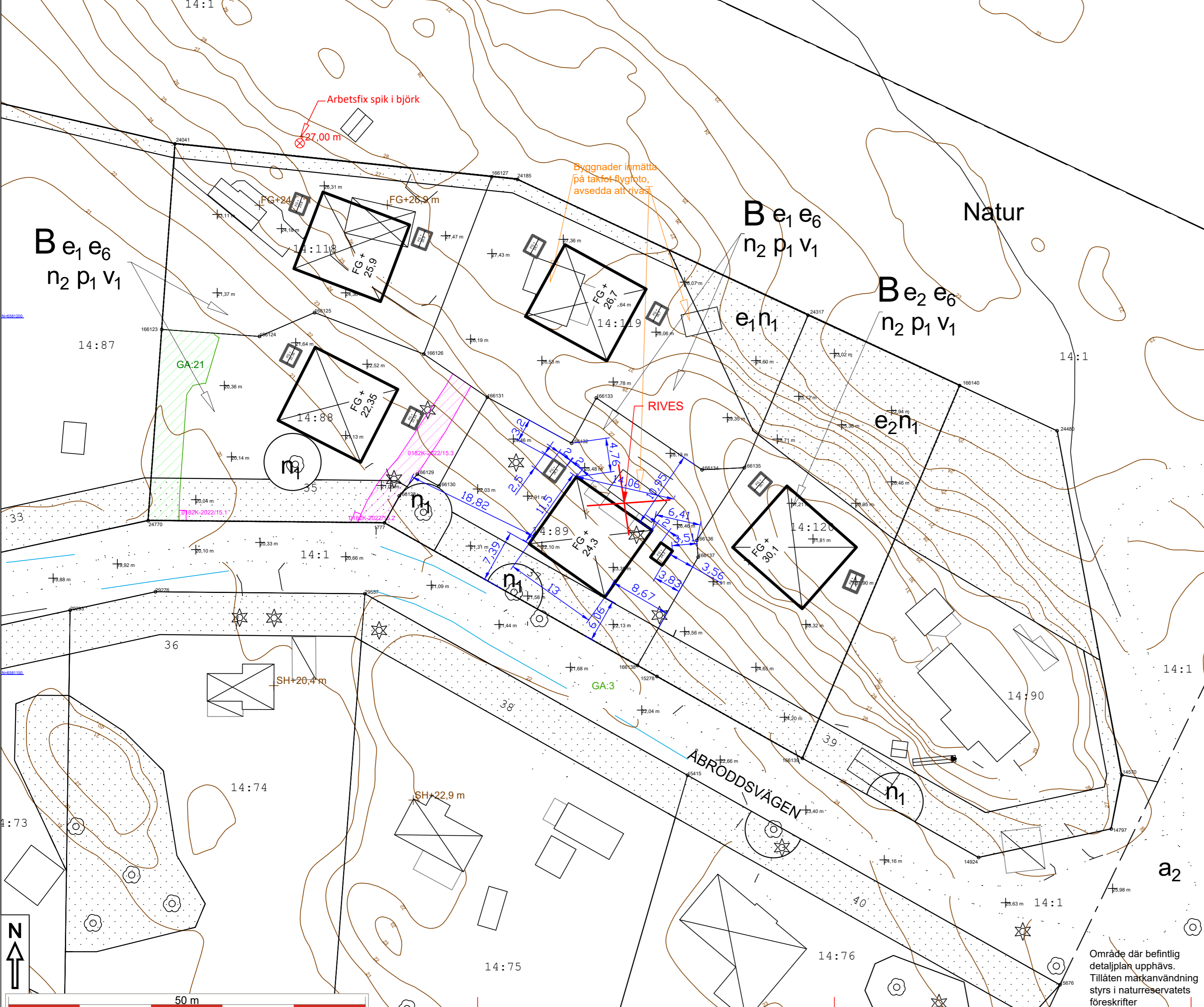
Gällande planer
 Planotyp, planamn, aktbeteckning, lagakraftsdatum
 Detaljplan, DP628, 0182K-P2019/628, 2019-02-25

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

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

Fastighetens areal: 14:88 1079 m², 14:118 1001 m², 14:89 1009 m², 14:119 1001 m², 14:120 1001 m²
 Byggnadsmål: Parhus och Attefallshus
 Fastighet

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



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

Alla mått i millimeter

- Stödmur, gabion
- Tomtgräns
- Fastighet som bygglovet avser
- Kapad bergsytta
- Yttvattenpil
- Grus
- Betongplattor
- Gräsytor

Höjdsystem RH2000
Koordinatsystem SWEREF 99 18 00

YTREDOVISNING

Förrä räknas som friggebod om ej annat anges.

14:89 (LGH 4001-4002)
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

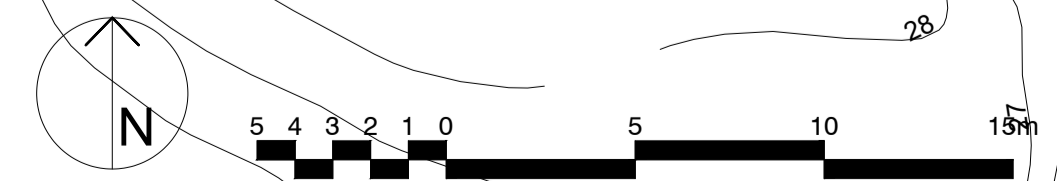
KATARINA VÄSTRA KYRKO GATA 8
116 25 STOCKHOLM SWEDEN
+ 46 (0) 8 400 11 400
www.thecampus.se

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

VELAMSUND 14:89
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 bergsytta
-  Yttvattenpil
-  Grus
-  Betongplattor
-  Markfyllnad

Höjdsystem RH2000
Koordinatsystem SWEREF 99 18 00

A	Parkering, sophantering	PM	2022-06-05
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

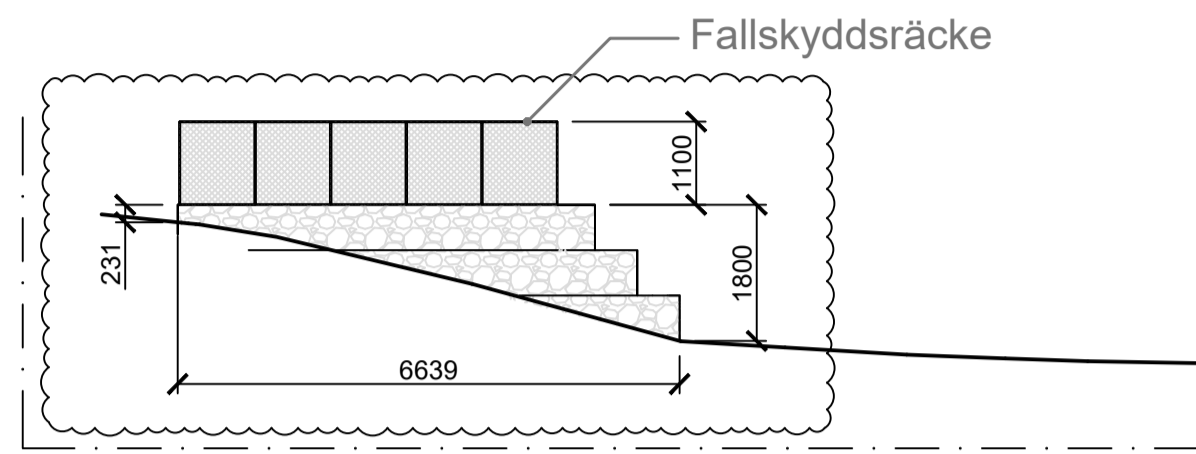
A CAMPUS ARCHITECTS

PROJEKTNR 21005	RITAD AV PM	HANDLÄGGARE Pierre Maccario
DATUM 2022-06-21	UPPRORGSANSVARIG Johan Berglund	

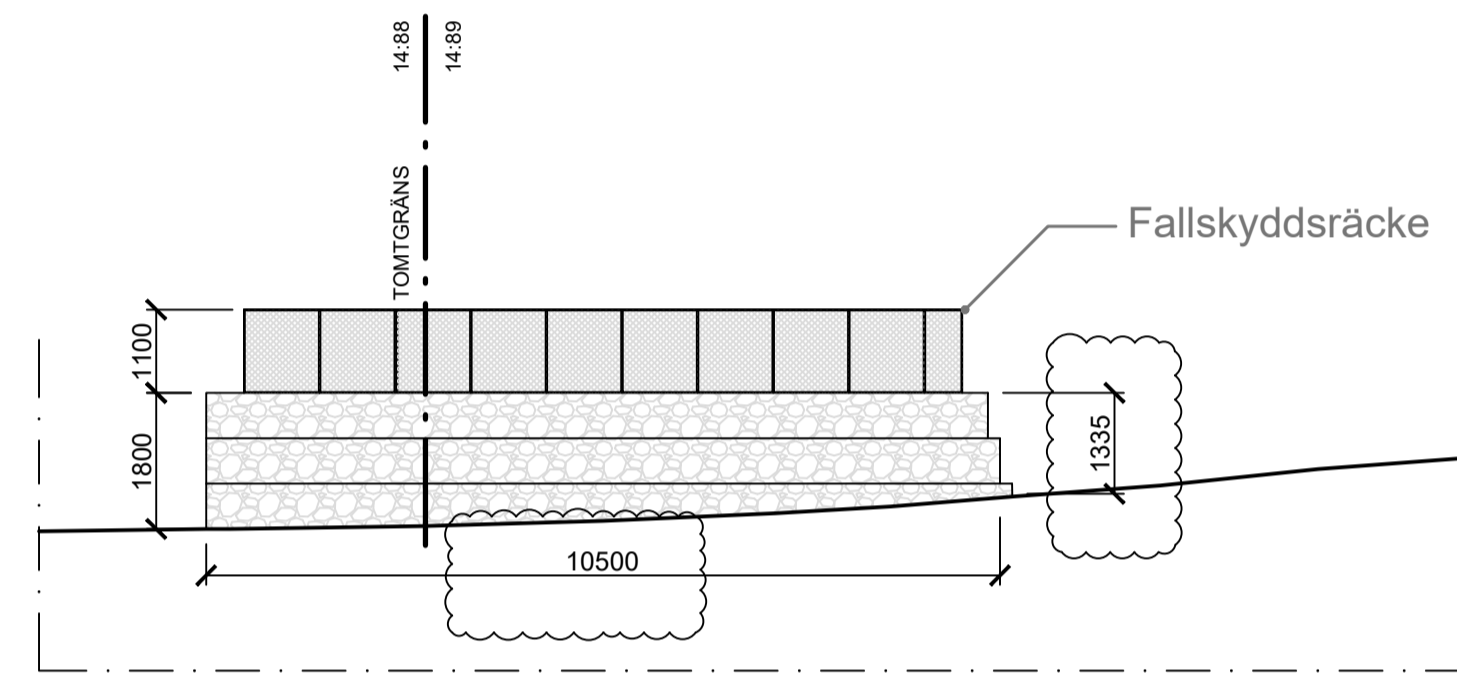
VELAMSUND 14:89
BOO, NACKA

NYBYGGNAD BOSTADSOMRÅDE
SITUATIONSPLAN MARK OCH ELEVATIONSITT

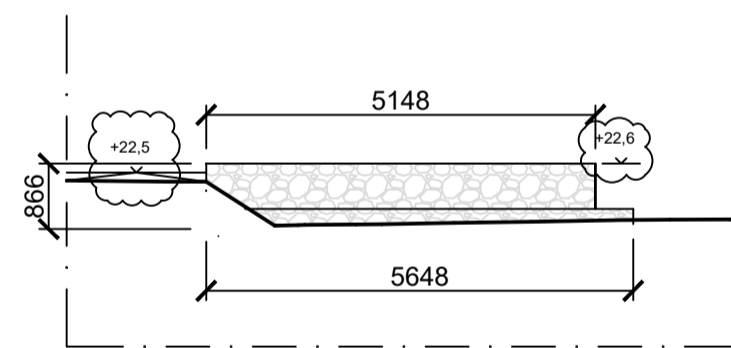
SKALA A1 1:200 A3 1:400	RITNINGSNR A1-A-01.1-09	BET A
-------------------------------	----------------------------	----------



STÖDMUR 36



STÖDMUR 37



STÖDMUR 41

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

Stödmurar
 Gabioner med stenfyllnad

Räcken
 Ramar av plattstål 6x60mm
 Fyllnad av krenulerat metallnät, 30x30mm
 Pulverlackerat mörkgrå kulör NCS S 8000-N

B	STÖDMUR 36, 37 & 41	PM	2022-08-05
A	STÖDMUR 37 (KORTARE)	PM	2022-05-21
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 2022-06-21	UPPDRAGSANSVARIG Johan Berglund	

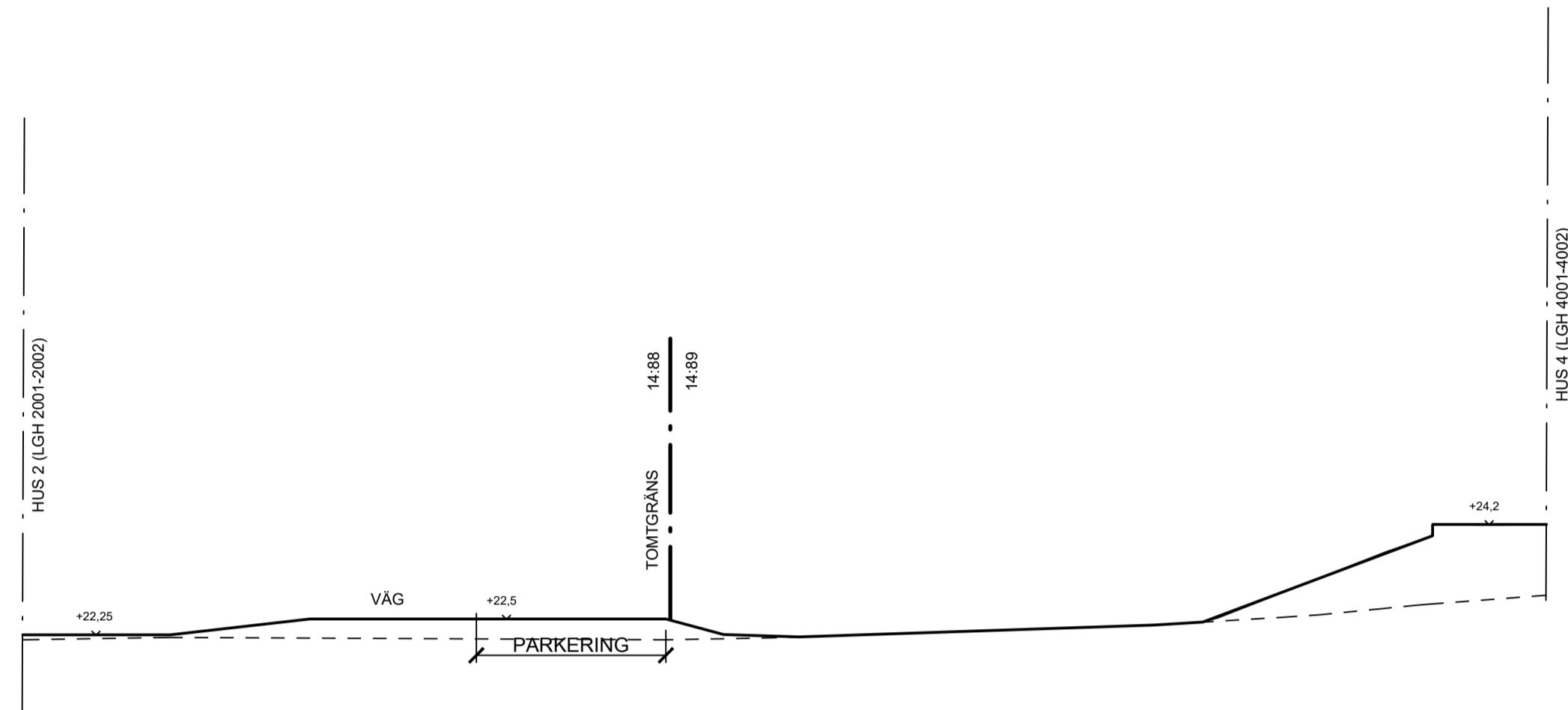
VELAMSUND 14:88 och 14:89
 BOO, NACKA

NYBYGGNAD BOSTADSOMRÅDE
 STÖDMURAR OCH RÄCKEN

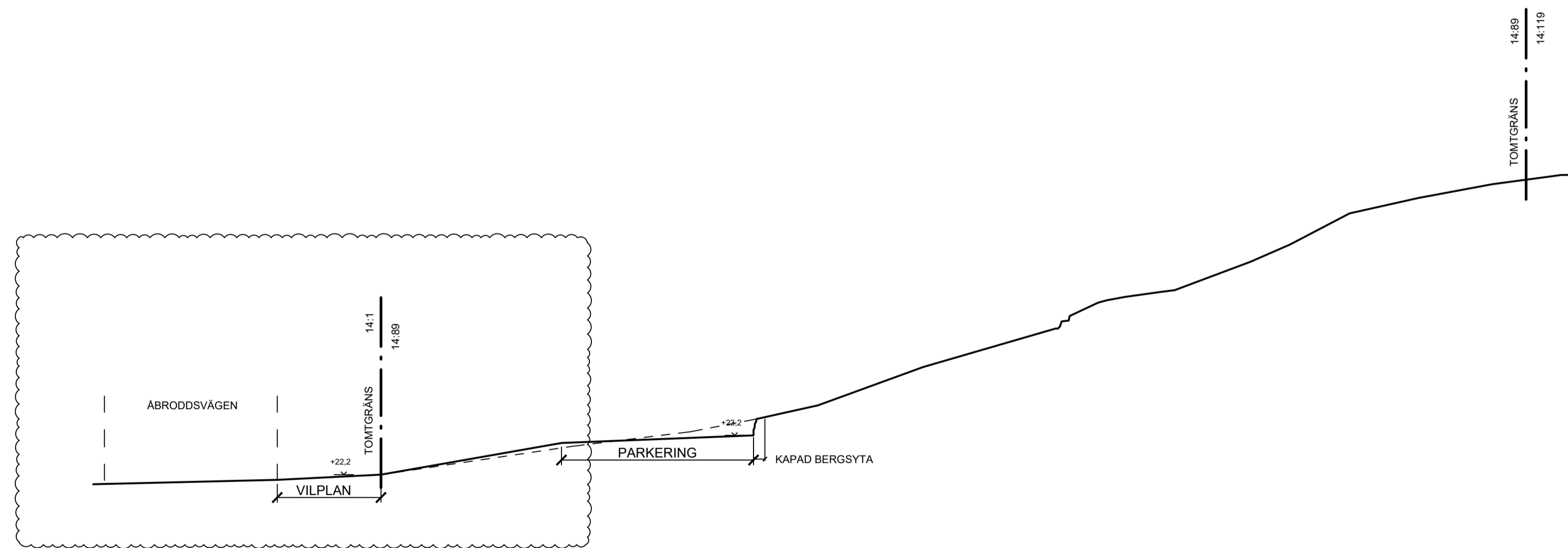
SKALA A1 1:100 A3 1:200	RITNINGSNR A1-A-32.6-10	BET B
-------------------------------	----------------------------	----------



MARKSNITT 1



MARKSNITT 2



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

Stödmurar
 Gabioner med stenfyllnad

Räcken
 Ramar av plattstål 6x60mm
 Fyllnad av krenulerat metallnät, 30x30mm
 Pulverlackerat mörkgrå kulör NCS S 8000-N

A	MARKSNITT 2	PM	2022-08-05
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 2022-06-21	UPPDRAGSANSVARIG Johan Berglund	

VELAMSUND 14:89
 BOO, NACKA

NYBYGGNAD BOSTADSOMRÅDE
 MARKSNITT

SKALA A1 1:100 A3 1:200	RITNINGSNR A1-A-32.6-11	BET A
-------------------------------	----------------------------	----------

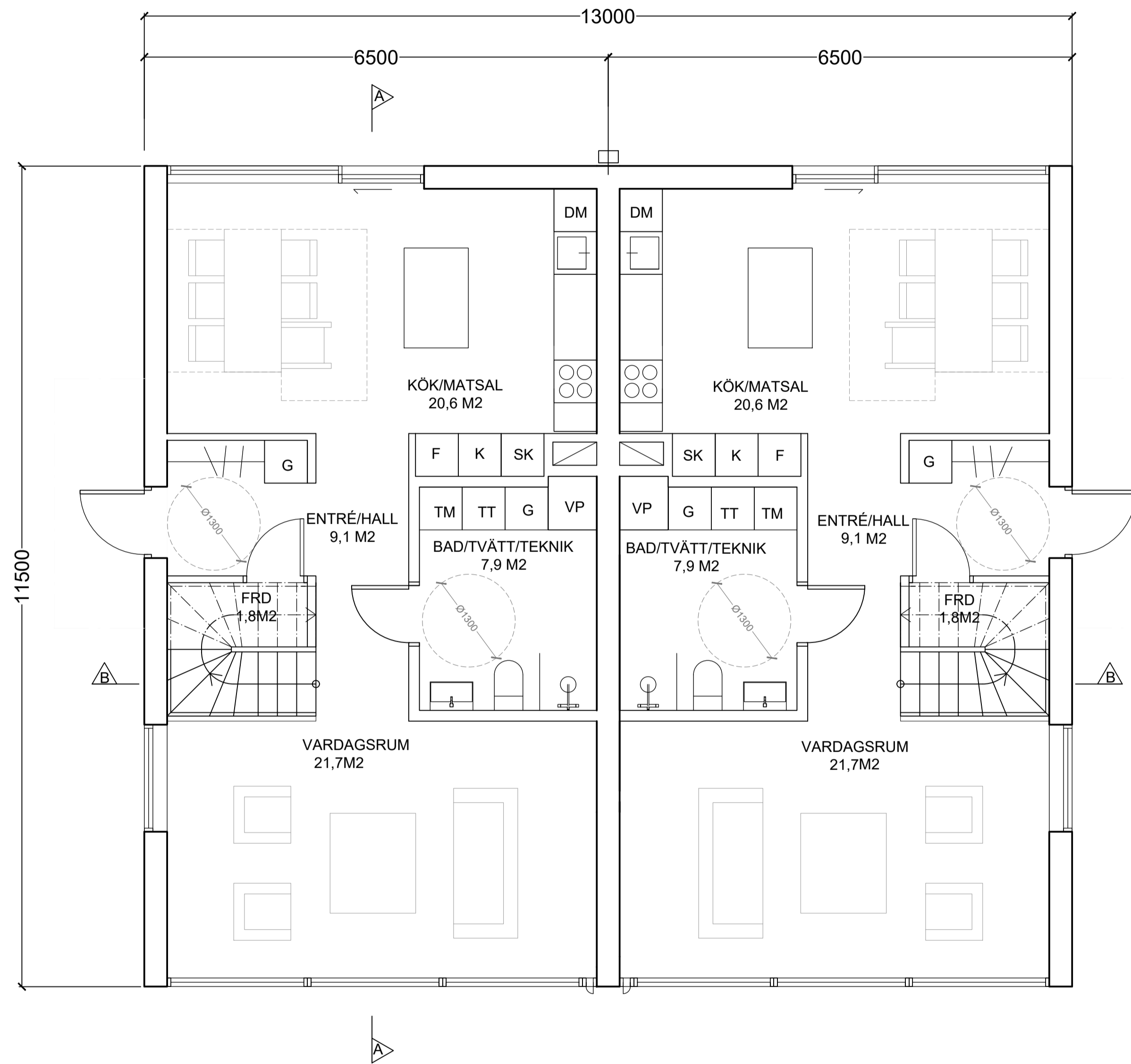


FÖRKLARINGAR

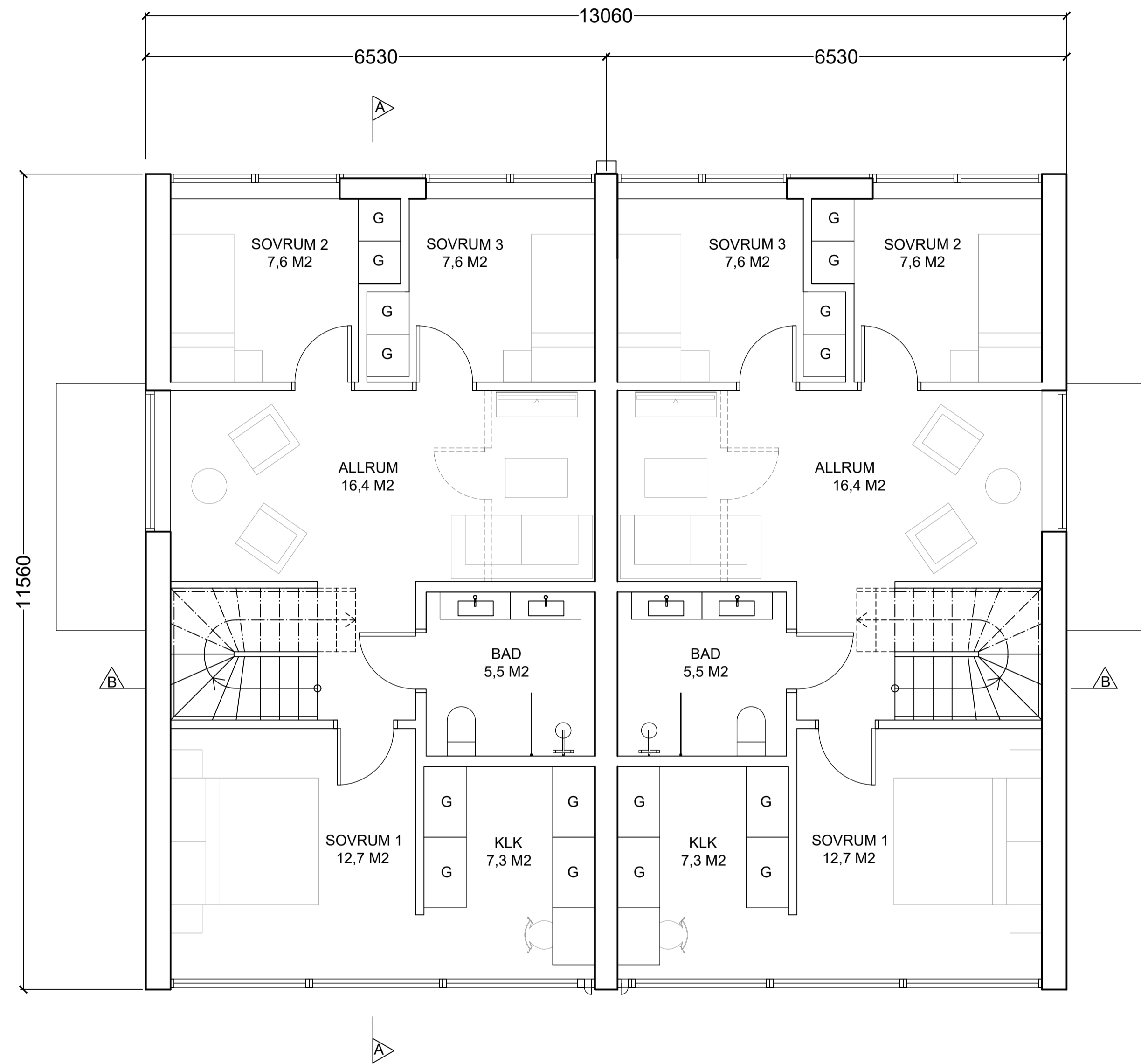
Alla mått i millimeter

HÄNVISNINGAR

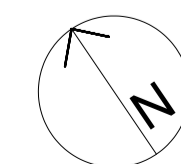
För orientering se ritning A1-A-01.1-01



ENTRÉPLAN



ÖVREPLAN



BET | ÄNDRING AVSER | SIGN | DATUM

BYGGLOVSHANDLING

CAMPUS

KATARINA VÄSTRA KYRKGATA 8
116 25 STOCKHOLM SWEDEN

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

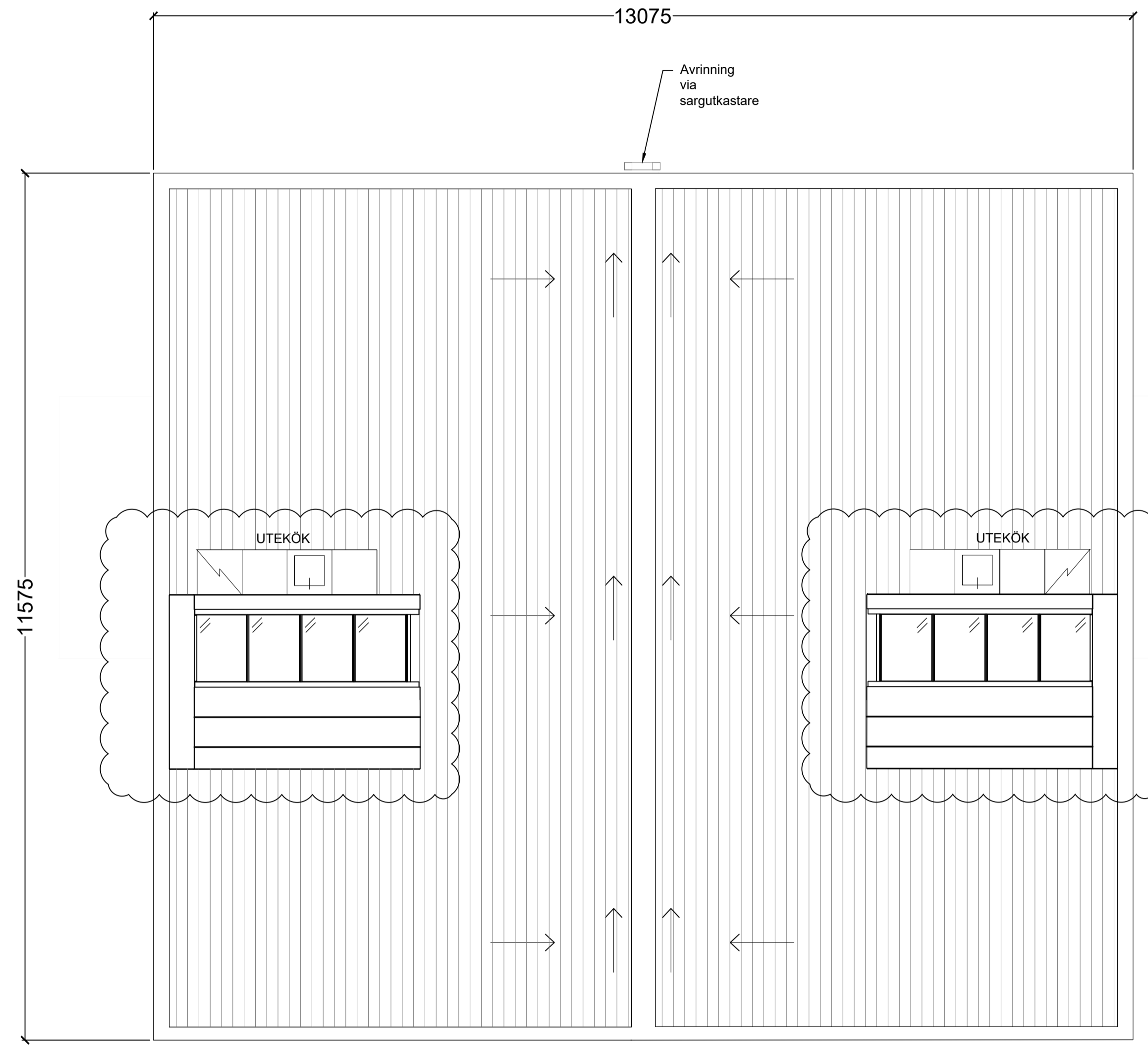
A | CAMPUS ARCHITECTS

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 4-DEL 1 AV 2

SKALA A1 1:50 A3 1:100	RITNINGSNR A1-A-40.1-41	BET
------------------------------	----------------------------	-----



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

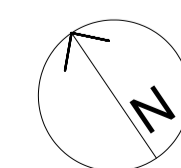
✗ A	CAMPUS ARCHITECTS

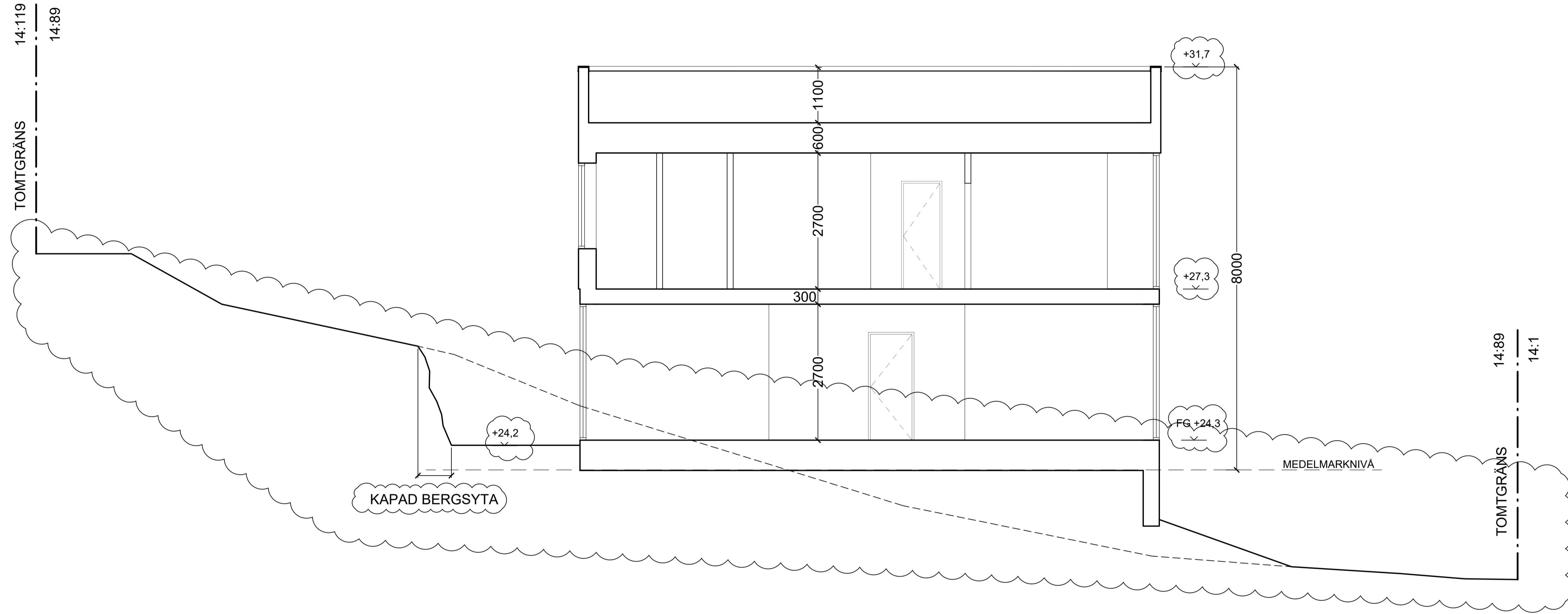
PROJEKTNR 21005	RITAD AV PM	HANDLÄGGARE Pierre Maccario
DATUM 2022-04-12	UPPDRAGSANSVARIG Johan Berglund	

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

NYBYGGNAD BOSTADSOMRÅDE
PLANER HUS 4-DEL 2 AV 2

SKALA A1 1:50 A3 1:100	RITNINGENR A1-A-40.1-42	BET A
------------------------------	----------------------------	----------





Hus 4 (LGH 4001-4002) - 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

B	FÄRDIG GOLVHÖJD, MARK	PM	2022-06-21
A	FÄRDIG GOLVHÖJD, SLÄNTER	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

✗ A	CAMPUS ARCHITECTS

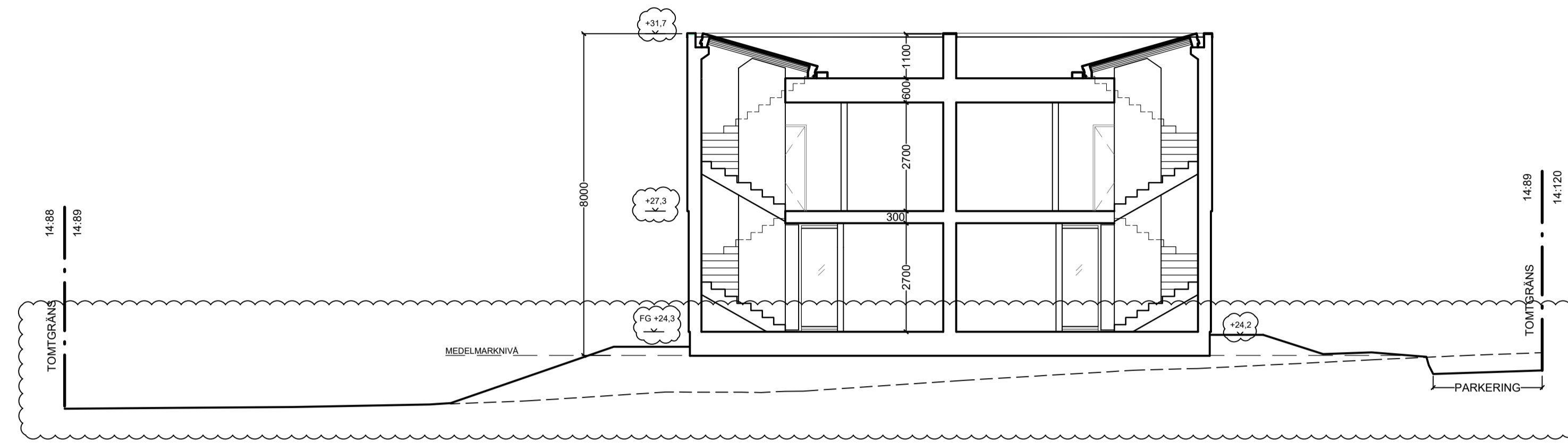
PROJEKTNR 21005	RITAD AV PM	HANDLÄGGARE Pierre Maccario
DATUM 2022-04-12	UPPDRAGSANSVARIG Johan Berglund	

VELAMSUND 14:89
 BOO, NACKA

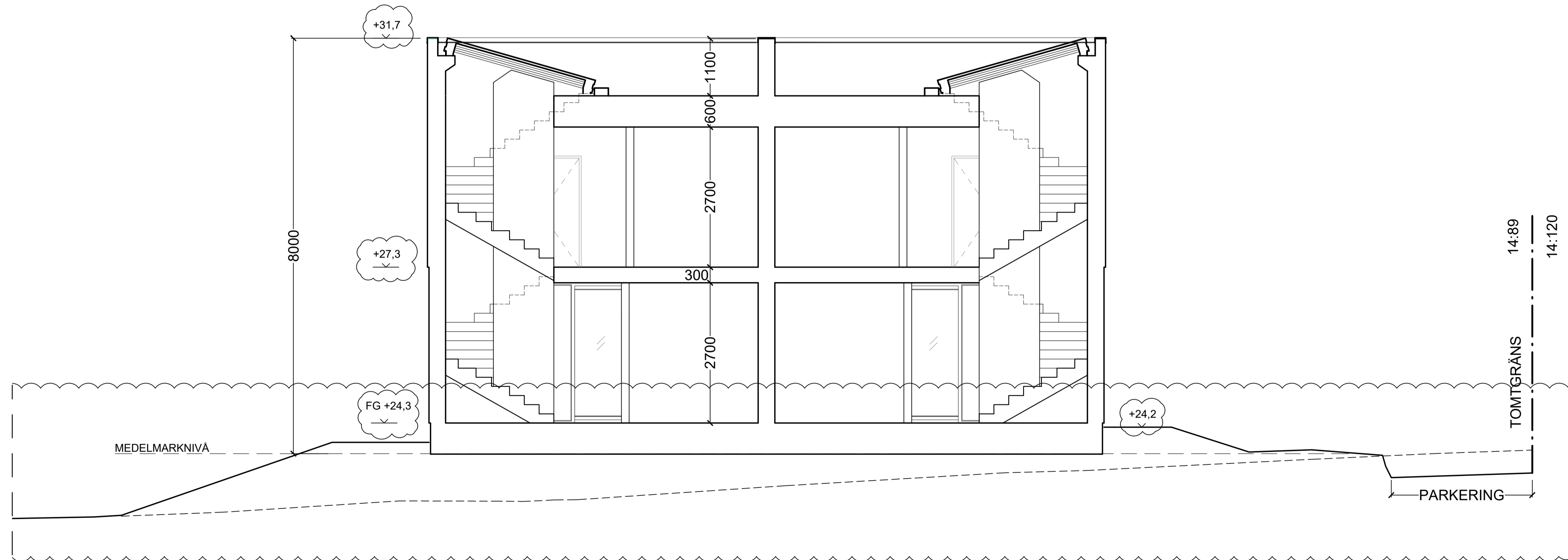
NYBYGGNAD BOSTADSOMRÅDE
 HUS 4 SEKTION A-A

SKALA A1 1:50 A3 1:100	RITNINGENR A1-A-40.2-41	BET B
------------------------------	----------------------------	----------





Hus 4 (LGH 4001-4002) - Sektion B-B
1:100 (A1)



Hus 4 (LGH 4001-4002) - 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

B	FÄRDIG GOLVHOJD, MARK	PM	2022-06-21
A	FÄRDIG GOLVHOJD, SLÄNTER	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

A CAMPUS ARCHITECTS

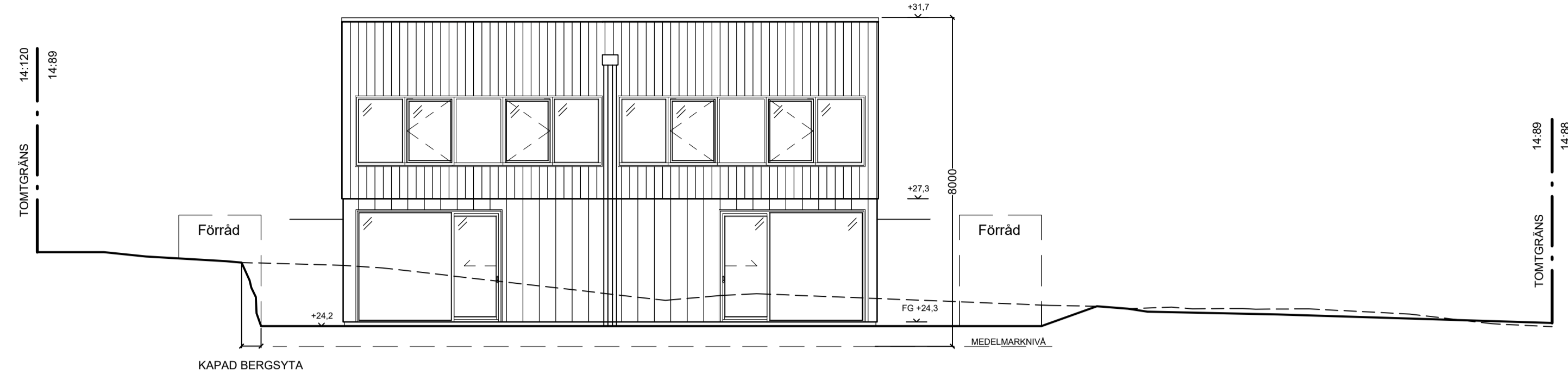
PROJEKTNR 21005	RITAD AV PM	HANDLÄGGARE Pierre Maccario
DATUM 2022-04-12	UPPDRAGSANSVARIG Johan Berglund	

VELAMSUND 14:89

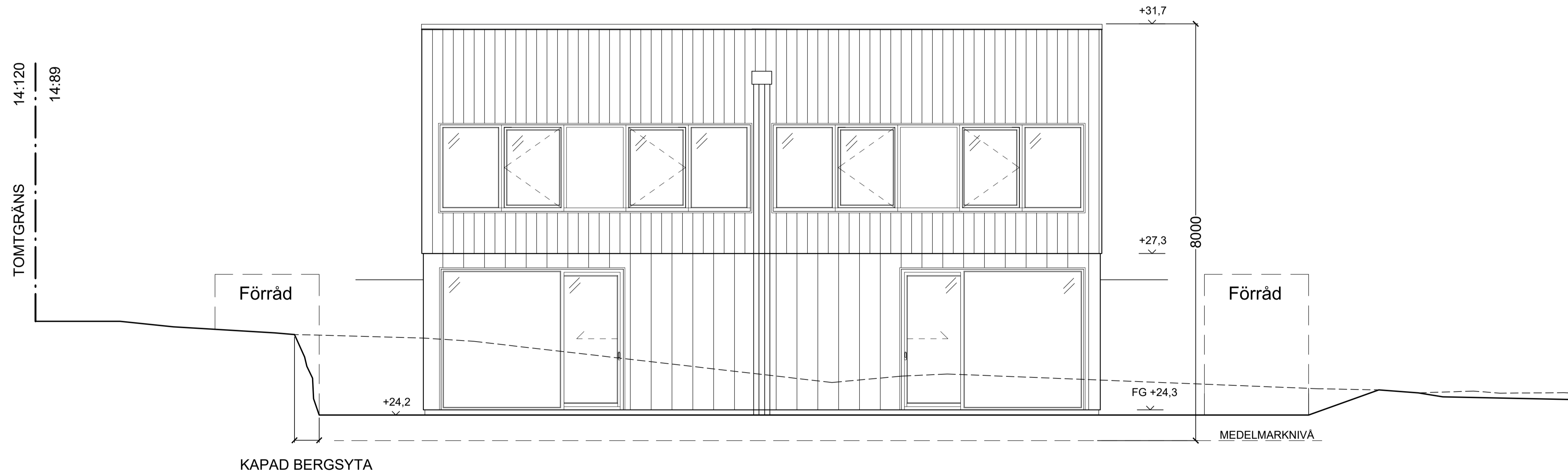
BOO, NACKA

NYBYGGNAD BOSTADSOMRÅDE
 HUS 4 SEKTION B-B

SKALA A1 1:50-1:100 A3 1:100-1:200	RITNINGSNR A1-A-40.2-42	BET B
------------------------------------------	----------------------------	----------



Hus 4 (LGH 4001-4002) - Fasad Norr
1:100 (A1)



Hus 4 (LGH 4001-4002) - 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, mörkgrön kulör NCS S 8005-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, mörkgrön kulör NCS S 8005-G50Y
Plåtdetaljer och avrinning: mattlackerade i svart kulör RAL 9011 eller motsvarande

C	ÄNDRING AV FASADKULÖR	PM	2022-09-12
B	FÄRDIG GOLVHÖJD, MARK	PM	2022-06-21
A	FÄRDIG GOLVHÖJD, KAPAD BERGSYTA	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

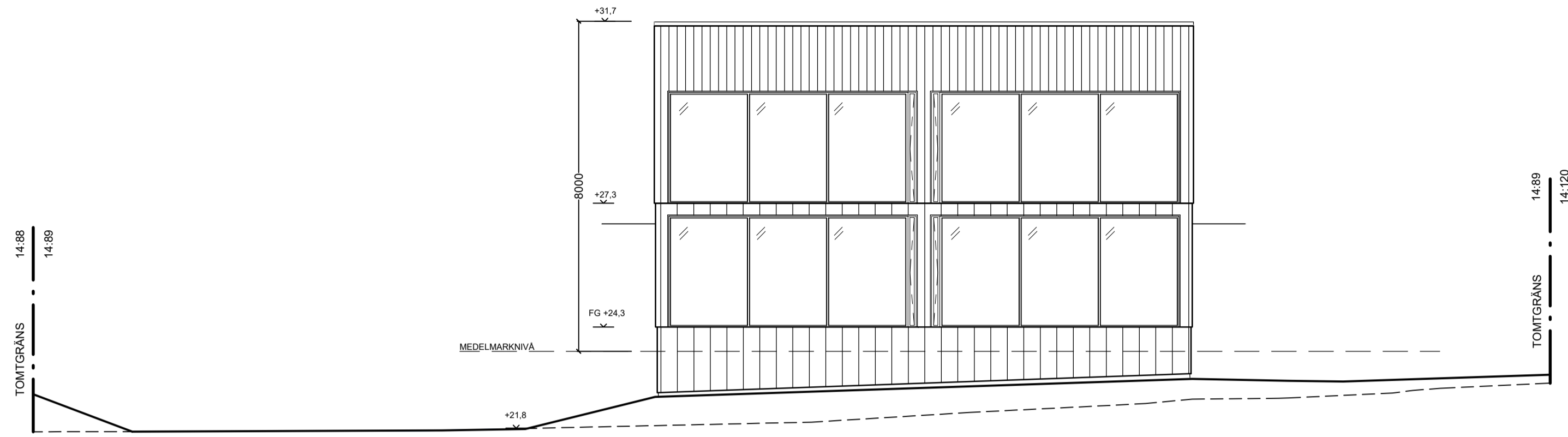
A	CAMPUS ARCHITECTS

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

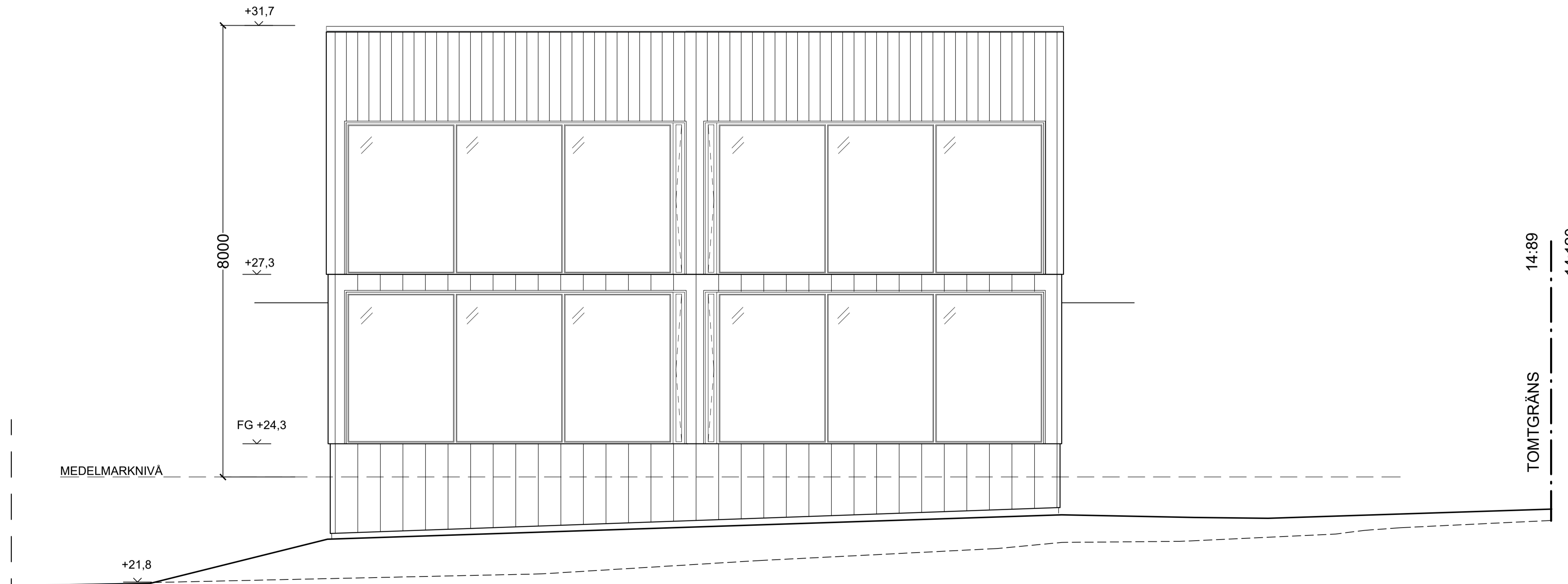
VELAMSUND 14:89
BOO, NACKA

NYBYGGNAD BOSTADSOMRÅDE
HUS 4 FASADER, DEL 1 AV 3

SKALA	RITNINGENR	BET
A1 1:50 A3 1:100	A1-A-40.3-41	C



Hus 4 (LGH 4001-4002) - Fasad Syd
1:100 (A1)



Hus 4 (LGH 4001-4002) - 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, mörkgrön kulör NCS S 8005-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, mörkgrön kulör NCS S 8005-G50Y
Plåtdetaljer och avrinning: mattlackerade i svart kulör RAL 9011 eller motsvarande

C	ÄNDRING AV FASADKULÖR	PM	2022-09-12
B	FÄRDIG GOLVHÖJD, MARK	PM	2022-06-21
A	FÄRDIG GOLVHÖJD, KAPAD BERGSYTA	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

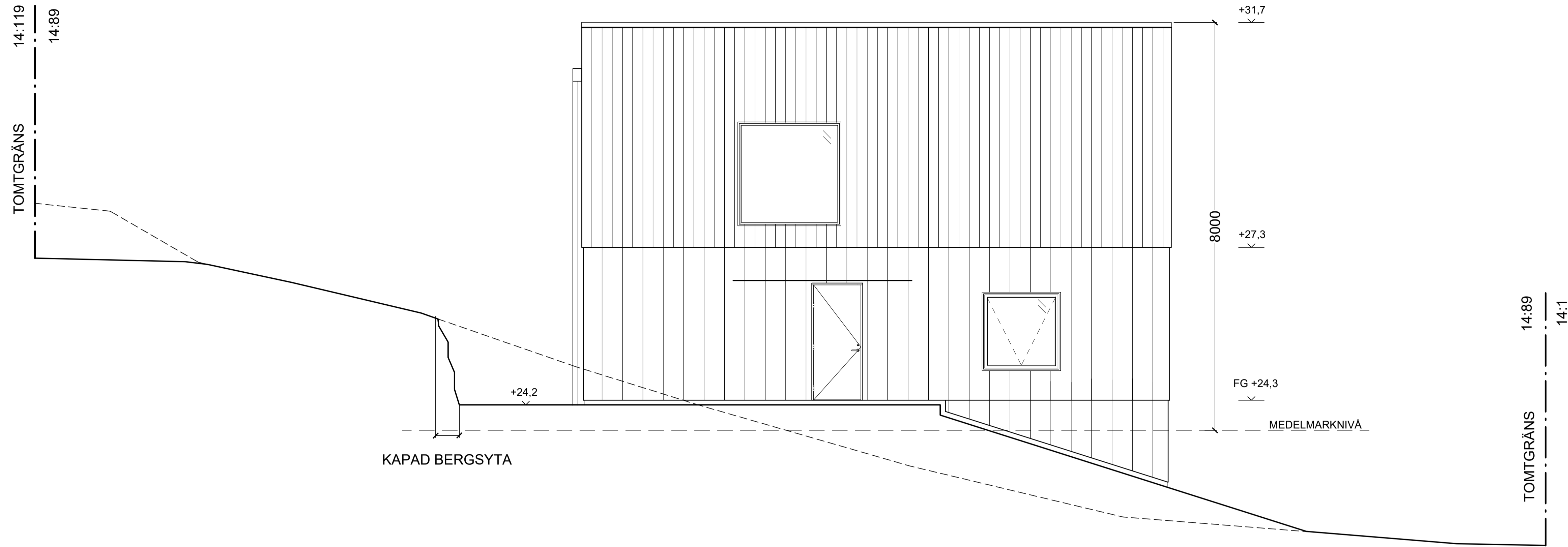
A CAMPUS ARCHITECTS

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

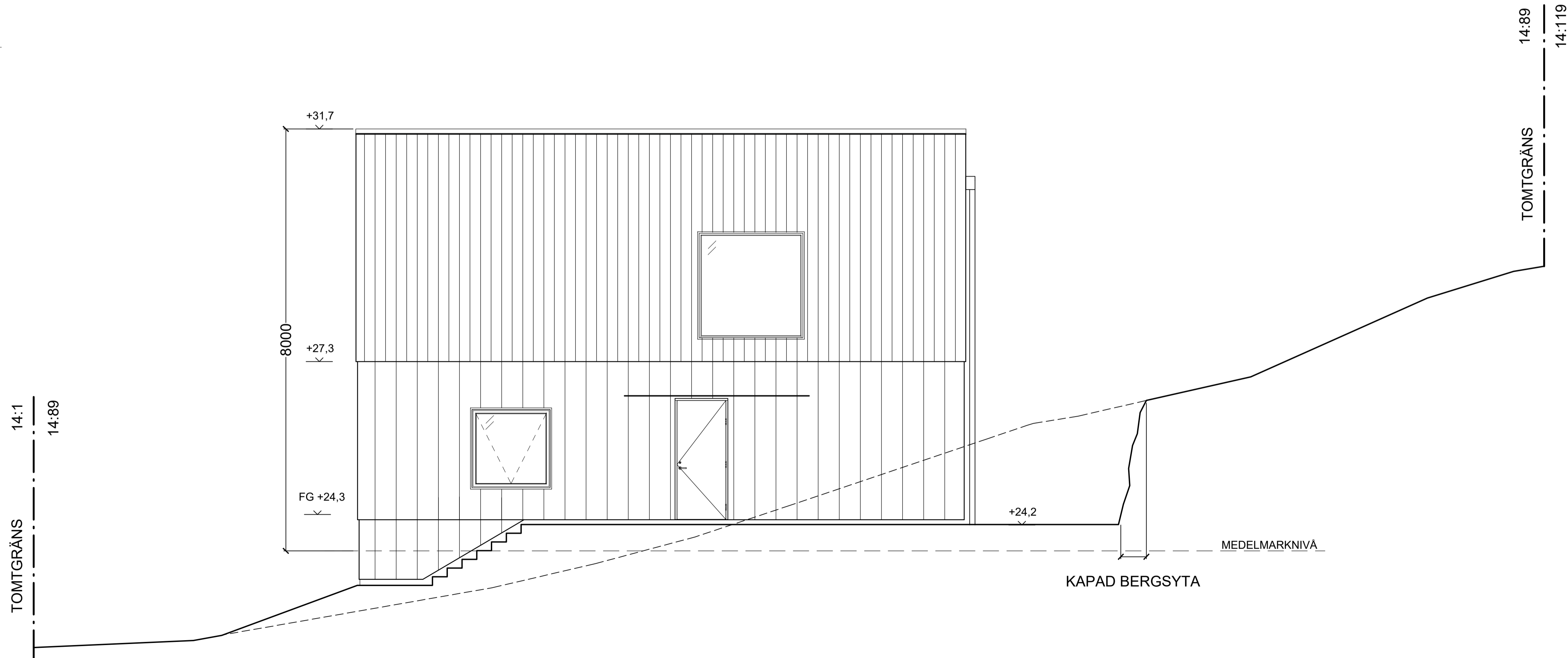
VELAMSUND 14:89 BOO, NACKA

NYBYGGNAD BOSTADSOMRÅDE
 HUS 4 FASADER, DEL 2 AV 3

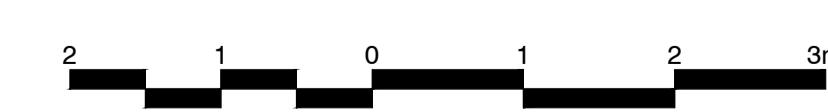
SKALA	RITNINGSNR	BET
A1 1:50-1:100 A3 1:100-1:200	A1-A-40.3-42	C



Hus 4 (LGH 4001-4002) - Fasad Väst



Hus 4 (LGH 4001-4002) - Fasad Öst



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, mörkgrön kulör NCS S 8005-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, mörkgrön kulör NCS S 8005-G50Y
Plåtdetaljer och avrinning: mattlackerade i svart kulör RAL 9011 eller motsvarande

C	ÄNDRING AV FASADKULÖR	PM	2022-09-12
B	FÄRDIG GOLVHÖJD, MARK	PM	2022-06-21
A	FÄRDIG GOLVHÖJD, SLANTER, SOCKEL	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

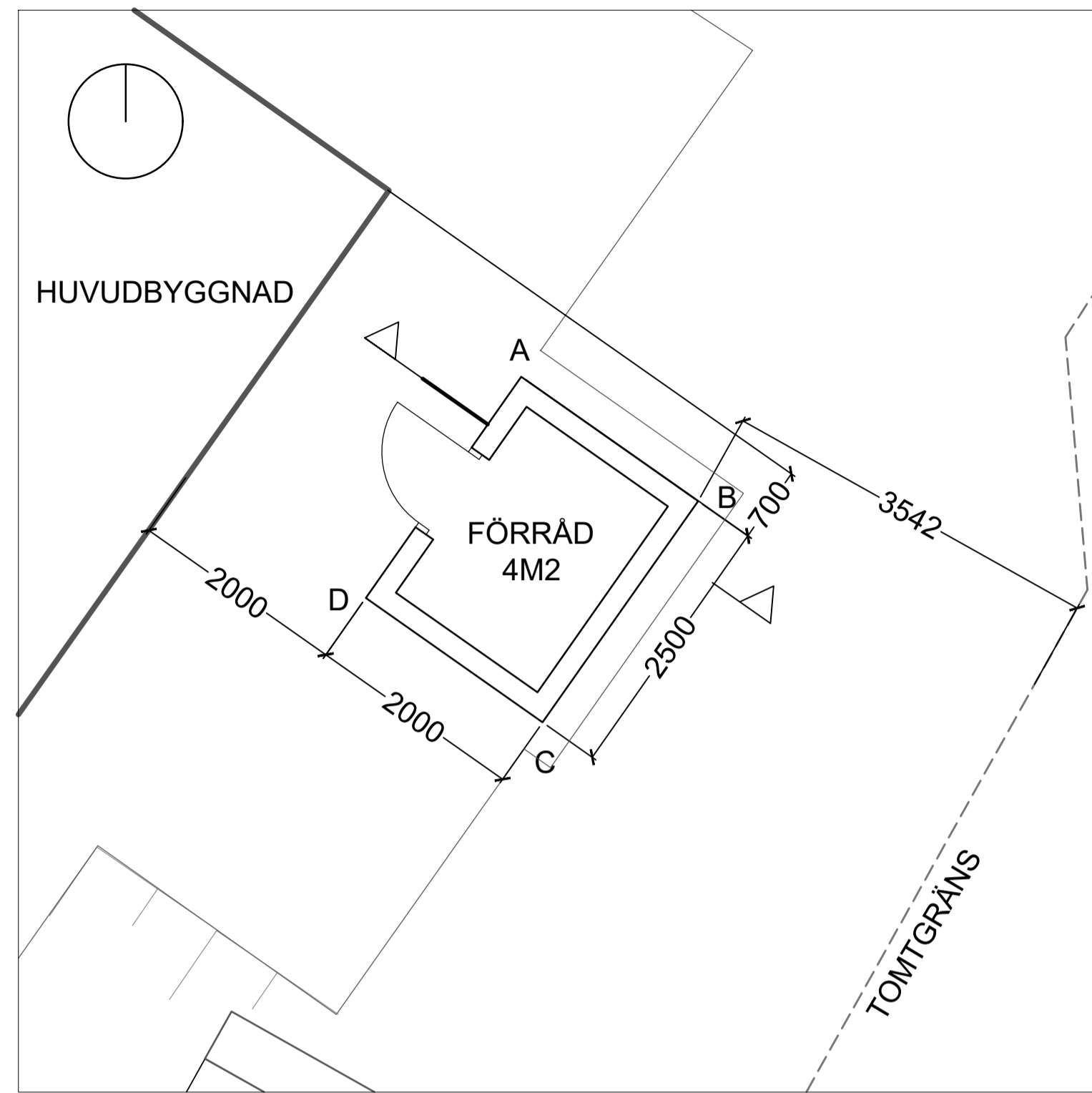
A CAMPUS ARCHITECTS

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

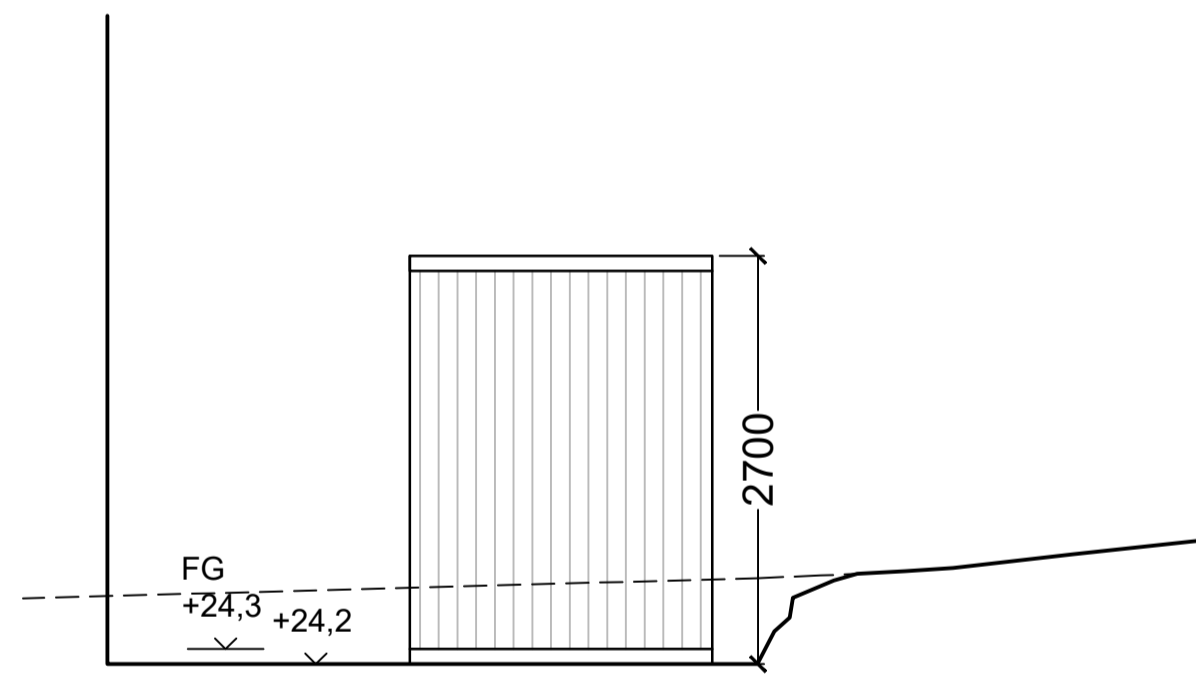
VELAMSUND 14:89
BOO, NACKA

NYBYGGNAD BOSTADSOMRÅDE
 HUS 4 FASADER, DEL 3 AV 3

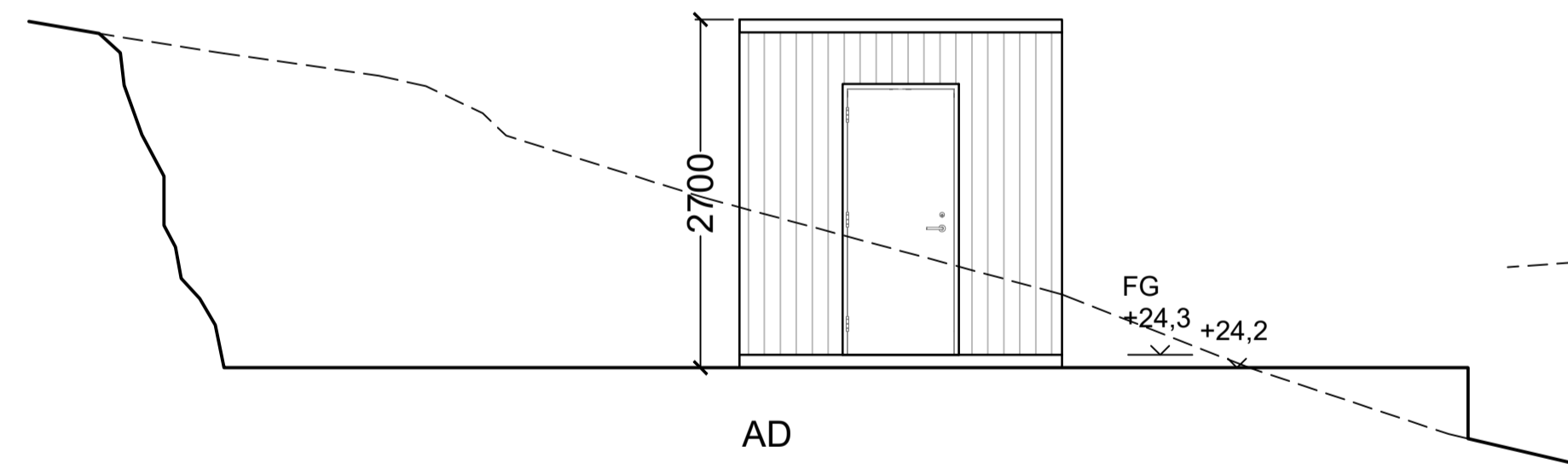
SKALA	RITNINGSNR	BET
A1 1:50 A3 1:100	A1-A-40.3-43	C



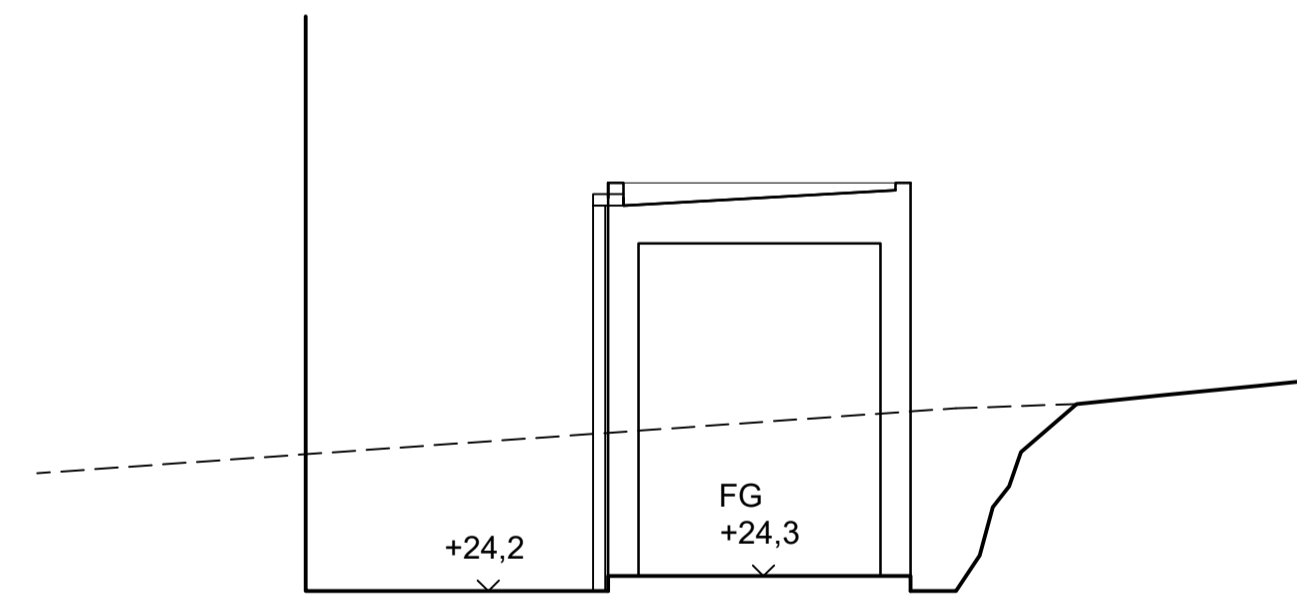
PLAN



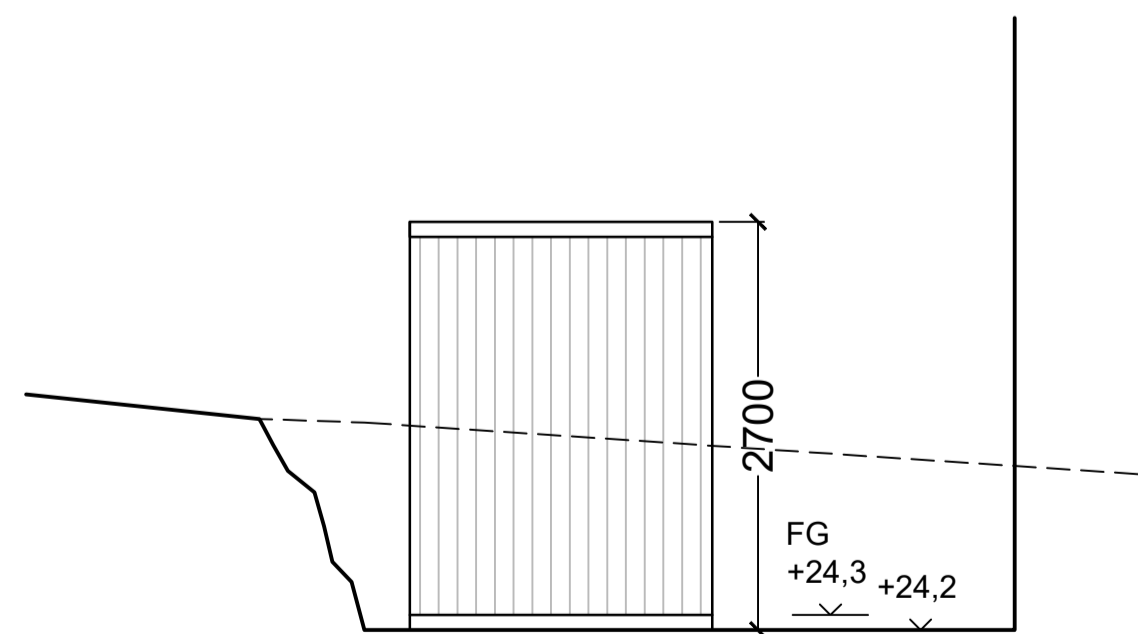
DC



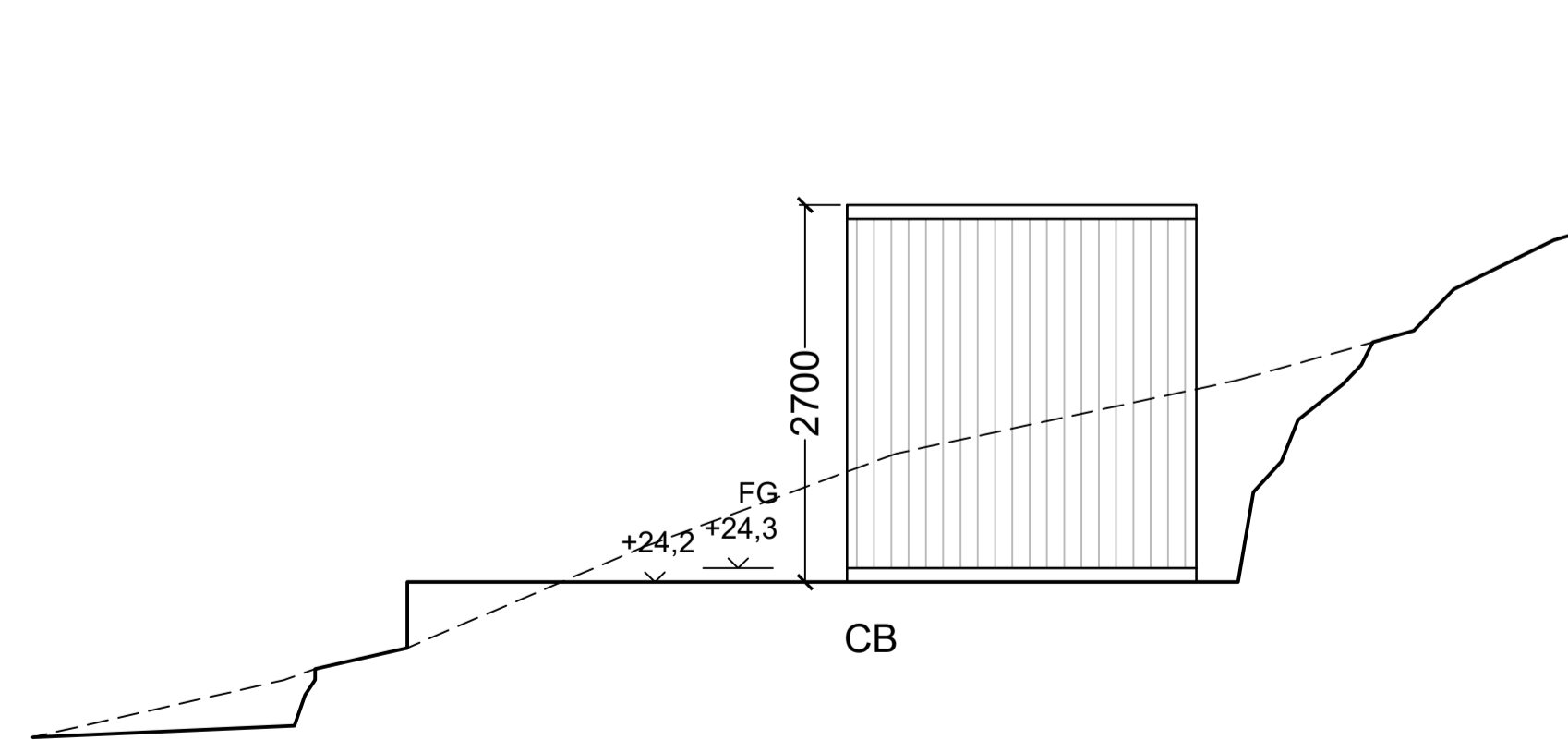
AD



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, mörkgrön kulör NCS S 8005-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, mörkgrön kulör NCS S 8005-G50Y

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

B	ÄNDRING AV FASADKULÖR	PM	2022-09-12
A	KB, NY PLACERING	PM	2022-05-21
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

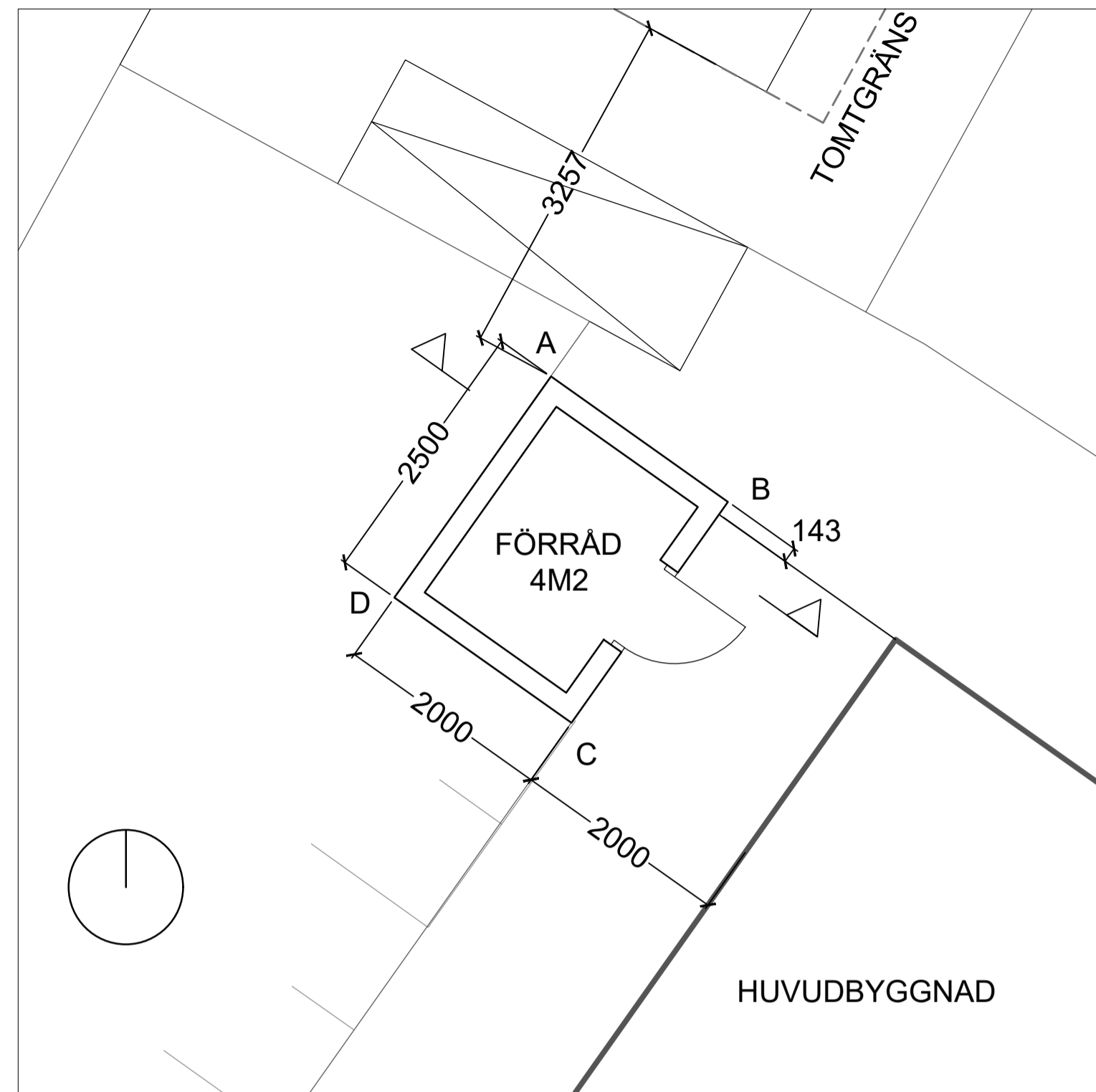
PROJEKTNR 21005	RITAD AV PM	HANDLÄGGARE Pierre Maccario
DATUM 2022-05-20	UPPDRAGSANSVARIG Johan Berglund	

VELAMSUND 14:89
 BOO, NACKA

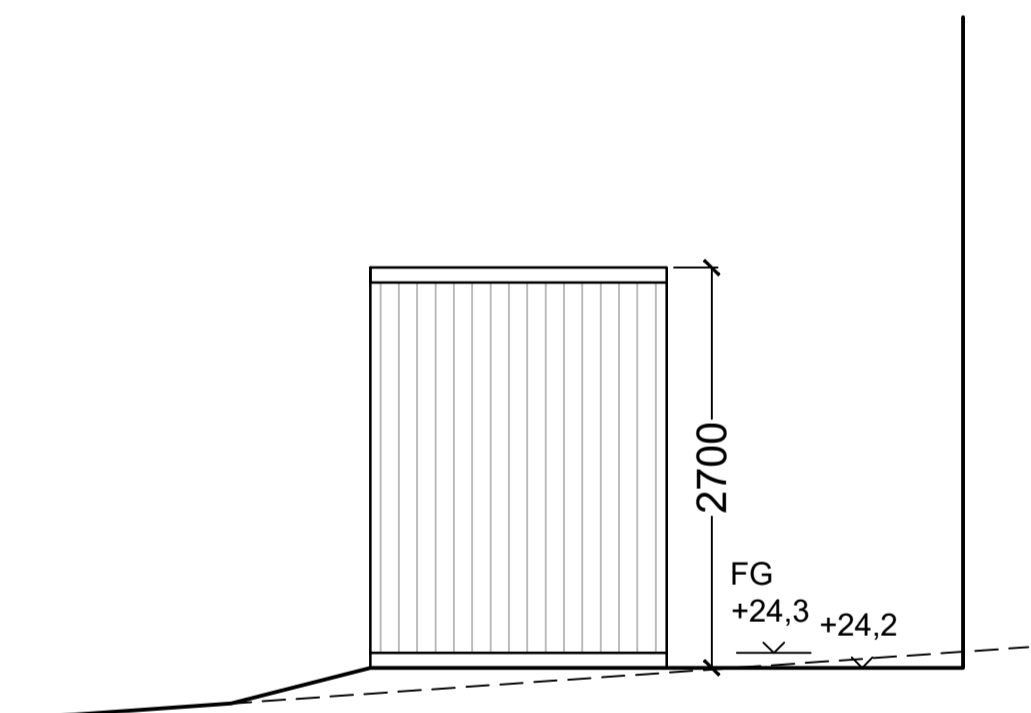
NYBYGGNAD BOSTADSOMRÅDE
 KOMPLEMENTSBYGGNAD (TILL LGH 4002)



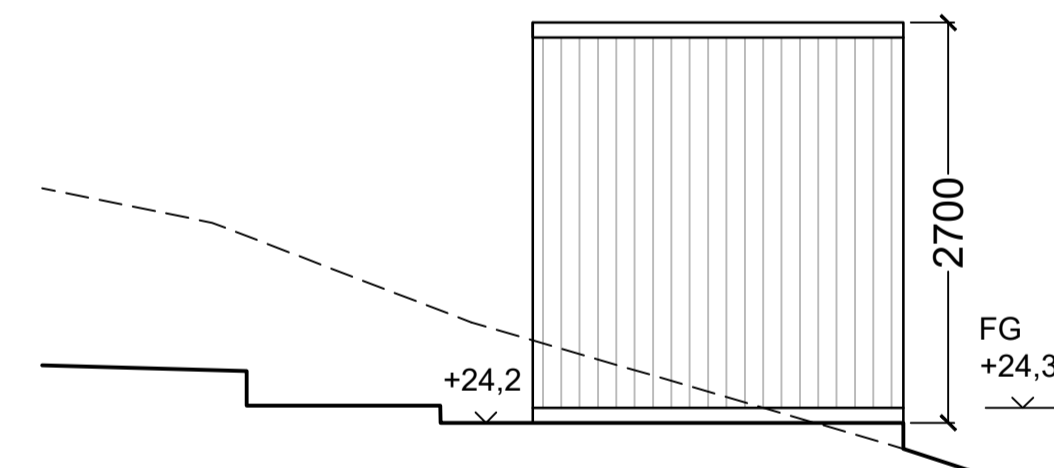
SKALA A1 1:50 A3 1:100	RITNINGSNR A1-A-45.0-006	BET A
------------------------------	-----------------------------	----------



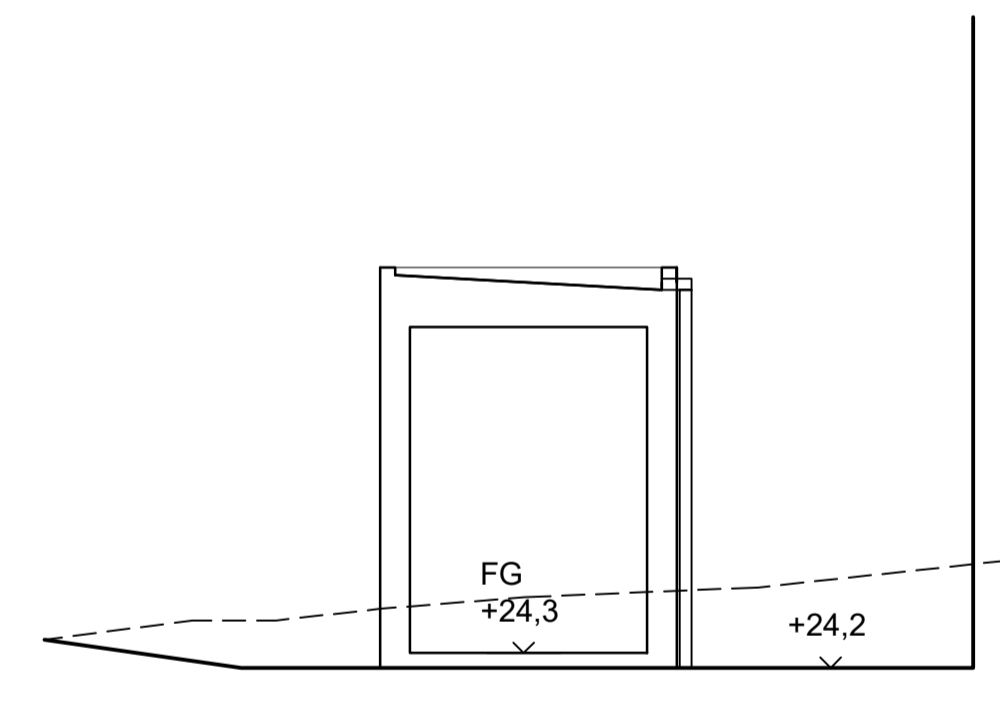
PLAN



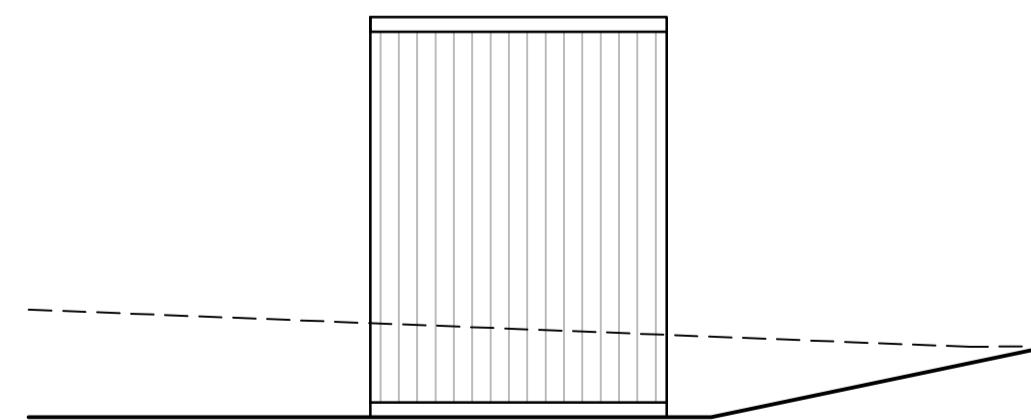
DC



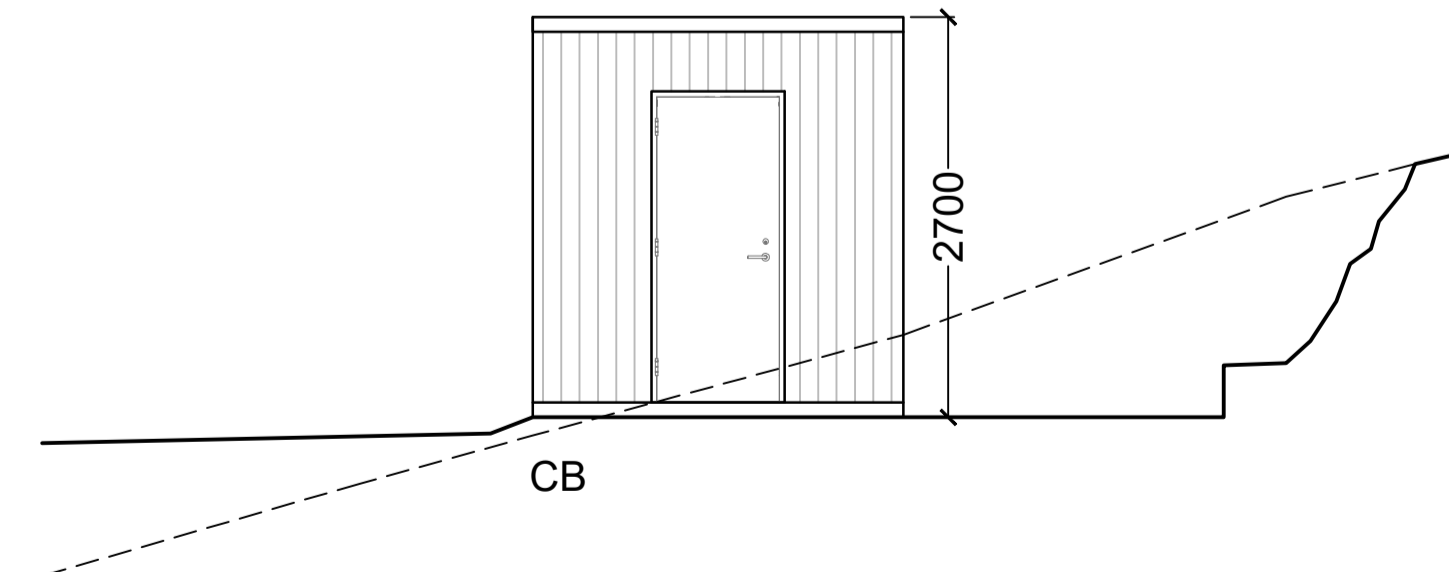
AD



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, mörkgrön kulör NCS S 8005-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, mörkgrön kulör NCS S 8005-G50Y

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

A	ÄNDRING AV FASADKULÖR	PM	2022-09-12
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 2022-06-21	UPPDRAGSANSVARIG Johan Berglund	

VELAMSUND 14:89
 BOO, NACKA

NYBYGGNAD BOSTADSOMRÅDE
 KOMPLEMENTSBYGGNAD (TILL LGH 4001)



SKALA A1 1:50 A3 1:100	RITNINGSNR A1-A-45.0-007	BET A
------------------------------	-----------------------------	----------