

- FÖRKLARINGAR**
- BERGLINJE
 - - - MARKLINJE
 - ==== CITY LINK

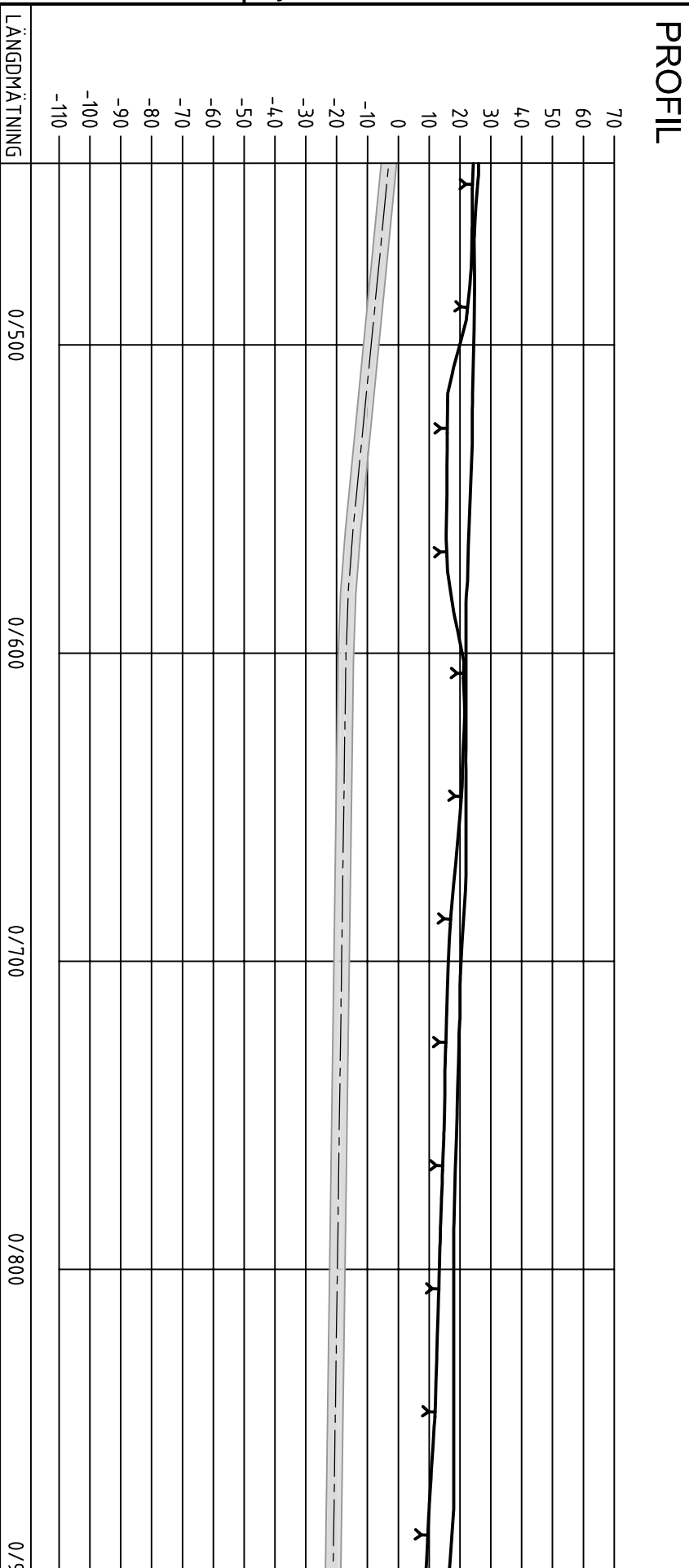
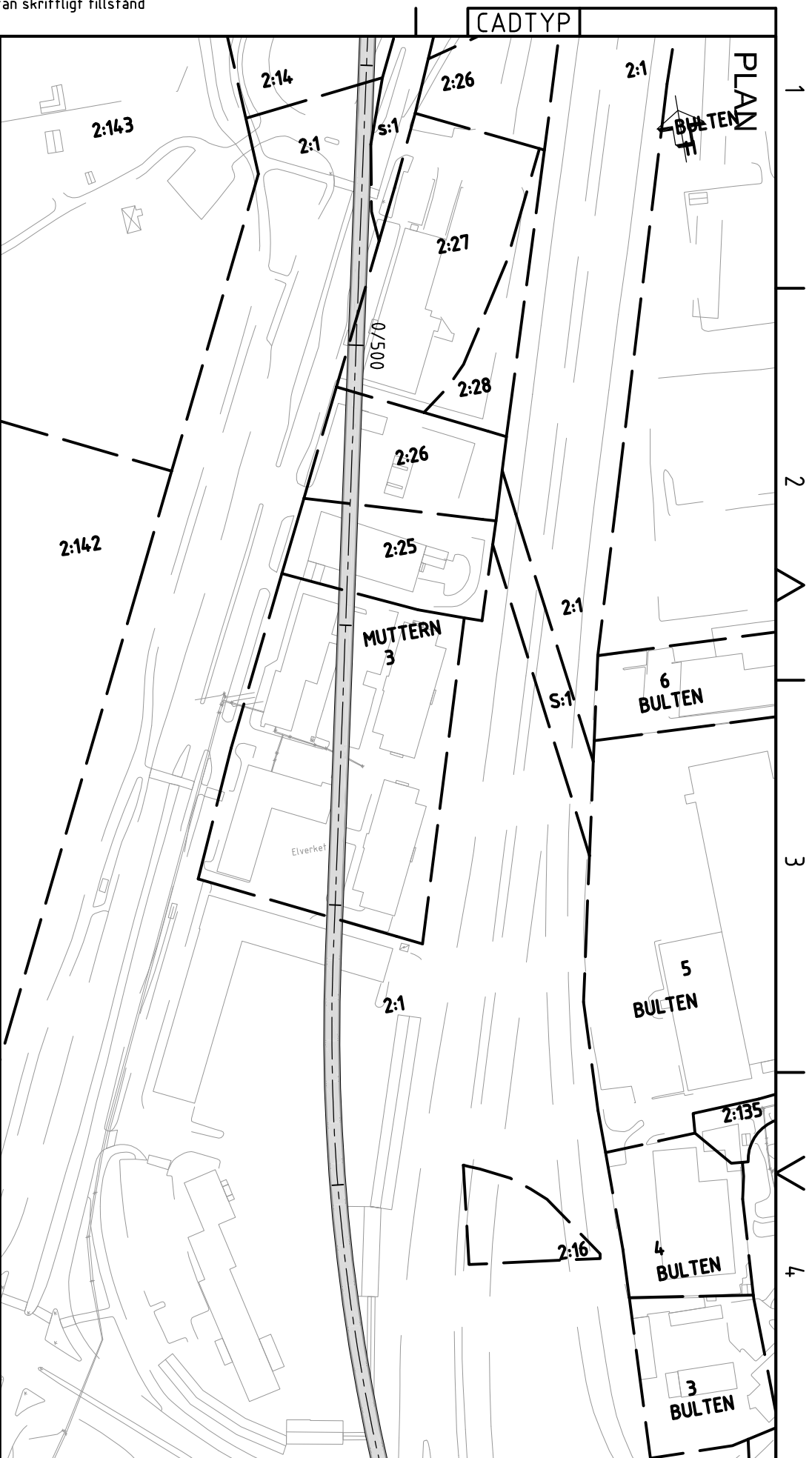
KOORDINATSYSTEM PLAN: SWEREF 99 18 00
 KOORDINATSYSTEM HÖJD: RH2000

ORIENTERINGSGIFIGUR






Rev	Ant	Ändring	Datum	Godkänt
Användare NITRO CONSULT AB				
Sidan ANSÖKAN RND M 2772-15				
Status				
Arkivnamn				
Bild nr EL/SA	Skala ML	Format A3	Frist- & grupper	
Bild 201506	Bild ML	Bild 1:2000	Bild 1	

CITY LINK ETAPP 2
ÖVERSIKTSRITNING
 PLAN OCH PROFIL

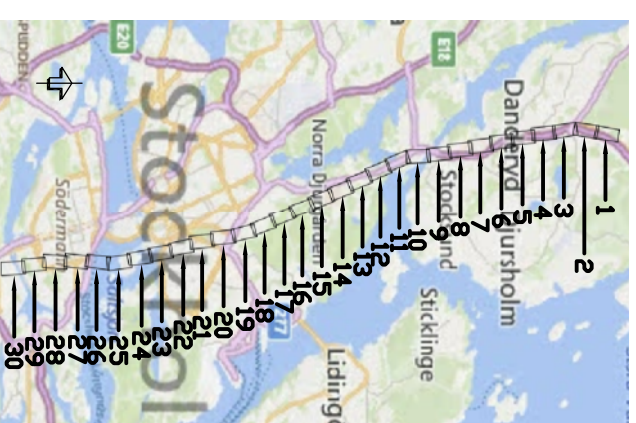


FÖRKLARINGAR

-  BERGLINJE
-  MARKLINJE
-  CITY LINK

KOORDINATSYSTEM PLAN: SWEREF 99 18 00
 KOORDINATSYSTEM HÖJD: RH2000

ORIENTERINGSGIFIGUR



Rev	Ant	Ändring	Datum	Godkänd

NTNRO CONSULT AB

Stad ANSÖKAN RIND M 2772-15

Arkivnamn: Frits- & Gröper

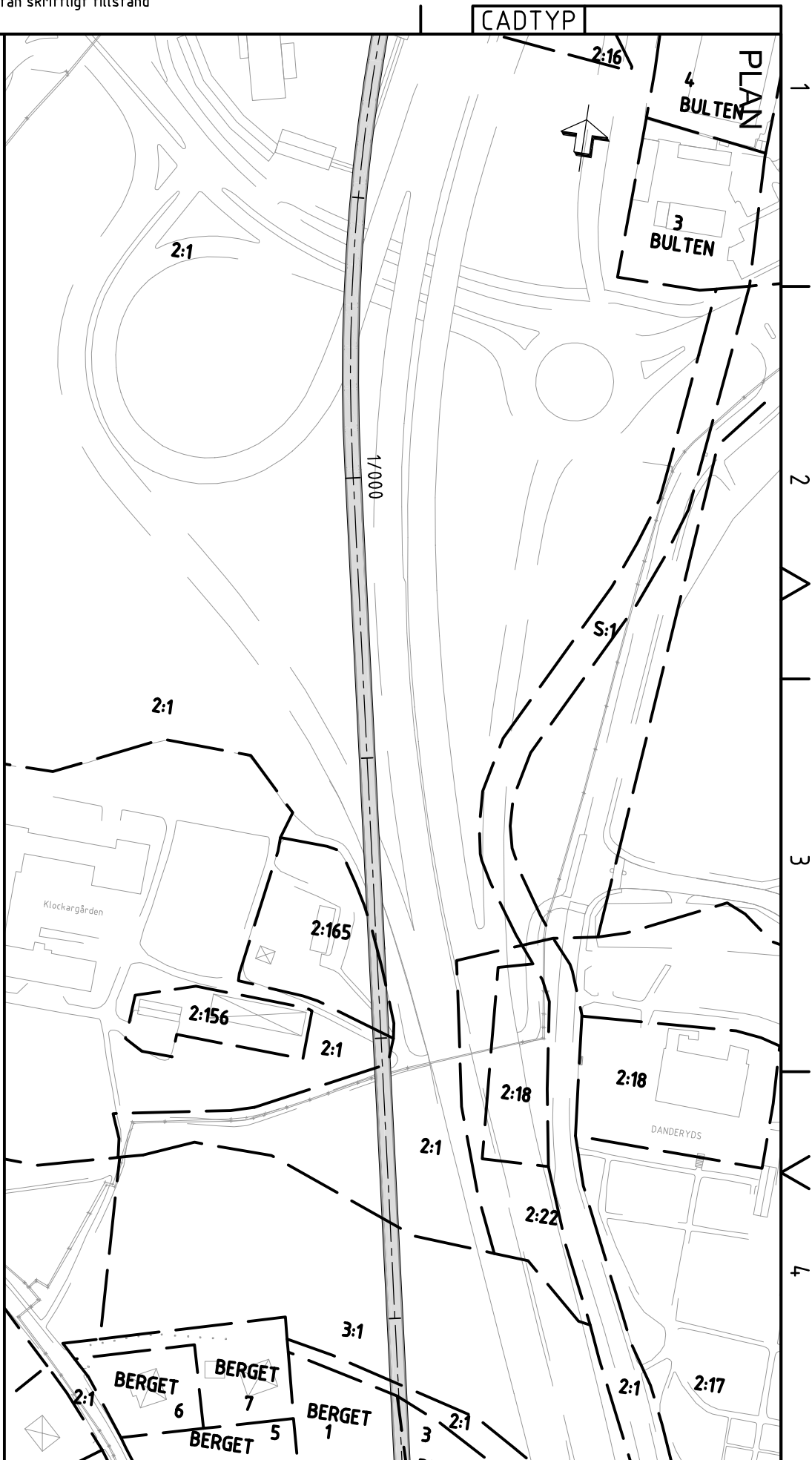
CITY LINK ETAPP 2
 ÖVERSIKTSRITNING
 PLAN OCH PROFIL



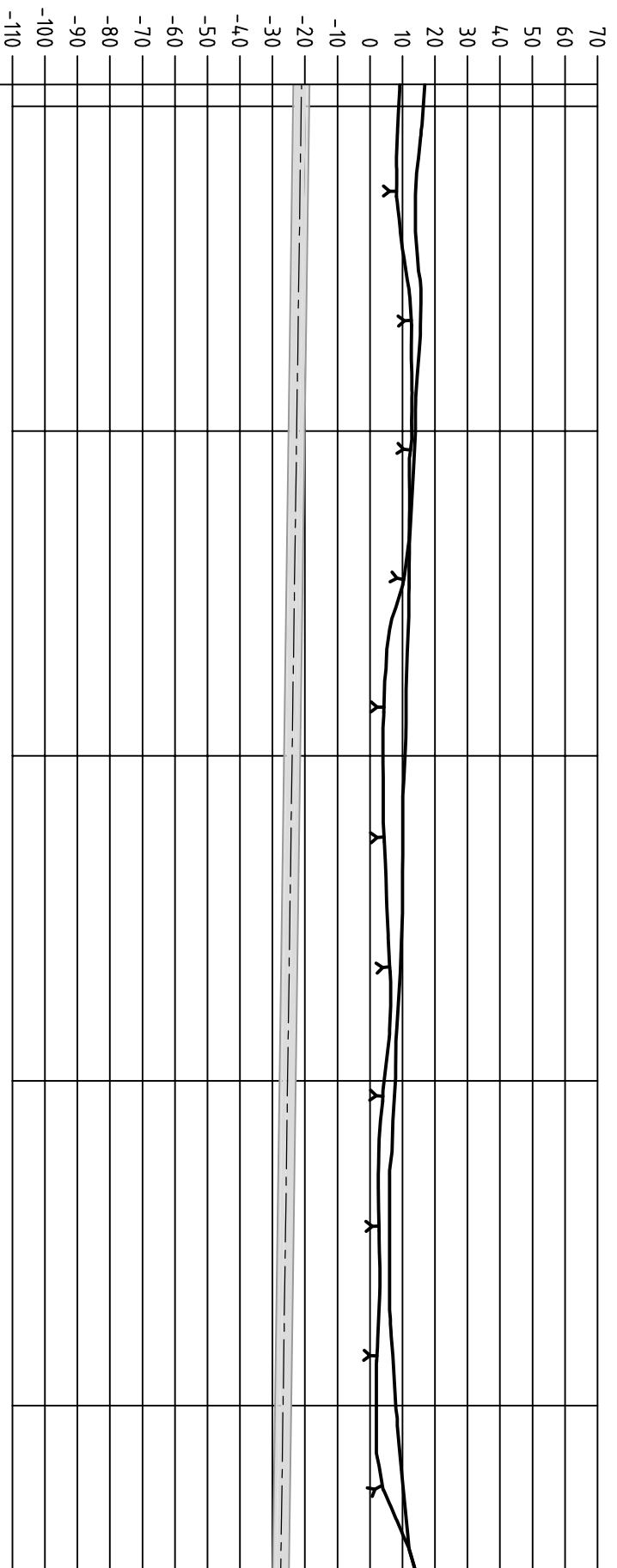
Blad nr: EL/SA
 Skala: A3
 201506 ML 1:2000

Blad 2

CADTYP






PROFIL



LÄNGDMÄTNING 900 1/1000 1/100 1/200 1/300

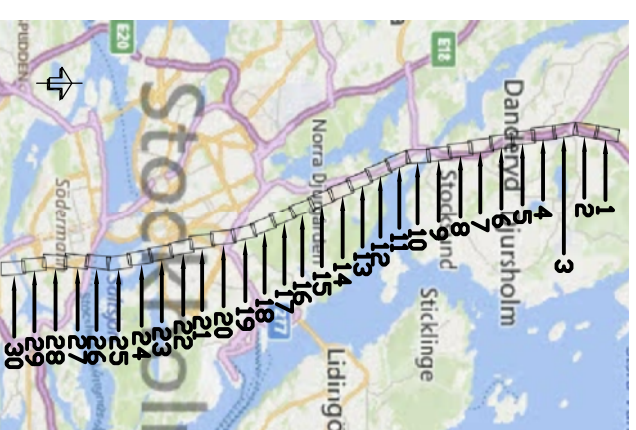
1 2 3 4 5 6

FÖRKLARINGAR

-  BERGLINJE
-  MARKLINJE
-  CITY LINK

KOORDINATSYSTEM PLAN: SWEREF 99 18 00
 KOORDINATSYSTEM HÖJD: RH2000

ORIENTERINGSGIFIGUR



Rev	Art	Ändring	Datum	Godkänd

NTRO CONSULT AB

ANSÖKAN RIND M2172-15

CITY LINK ETAPP 2 ÖVERSIKTSRITNING PLAN OCH PROFIL

SVENSKA KRAFTNÄT

Arkivnummer	Projekt- & grupp
EL/SA	A3
201506	1:2000
Blad	3



Rev	Ant	Ändring	Datum	Godkänd
Skapad av: ANSÖKAN RMD M2172-15 Status: 				
Anställd: Projekt- & grupp: 				
Arkivnamn:	Bild nr:	Format:		
EL/SA	A3			
201506	M1	1:2000		
Ritningsnamn:	Bild:			
	4			



ORIENTERINGSGIFTUR

- FÖRKLARINGAR**
- BERGLINJE
 - MARKLINJE
 - CITY LINK
- KOORDINATSYSTEM PLAN: SWEREF 99 18 00
 KOORDINATSYSTEM HÖJD: RH2000

1 2 3 4 5 6

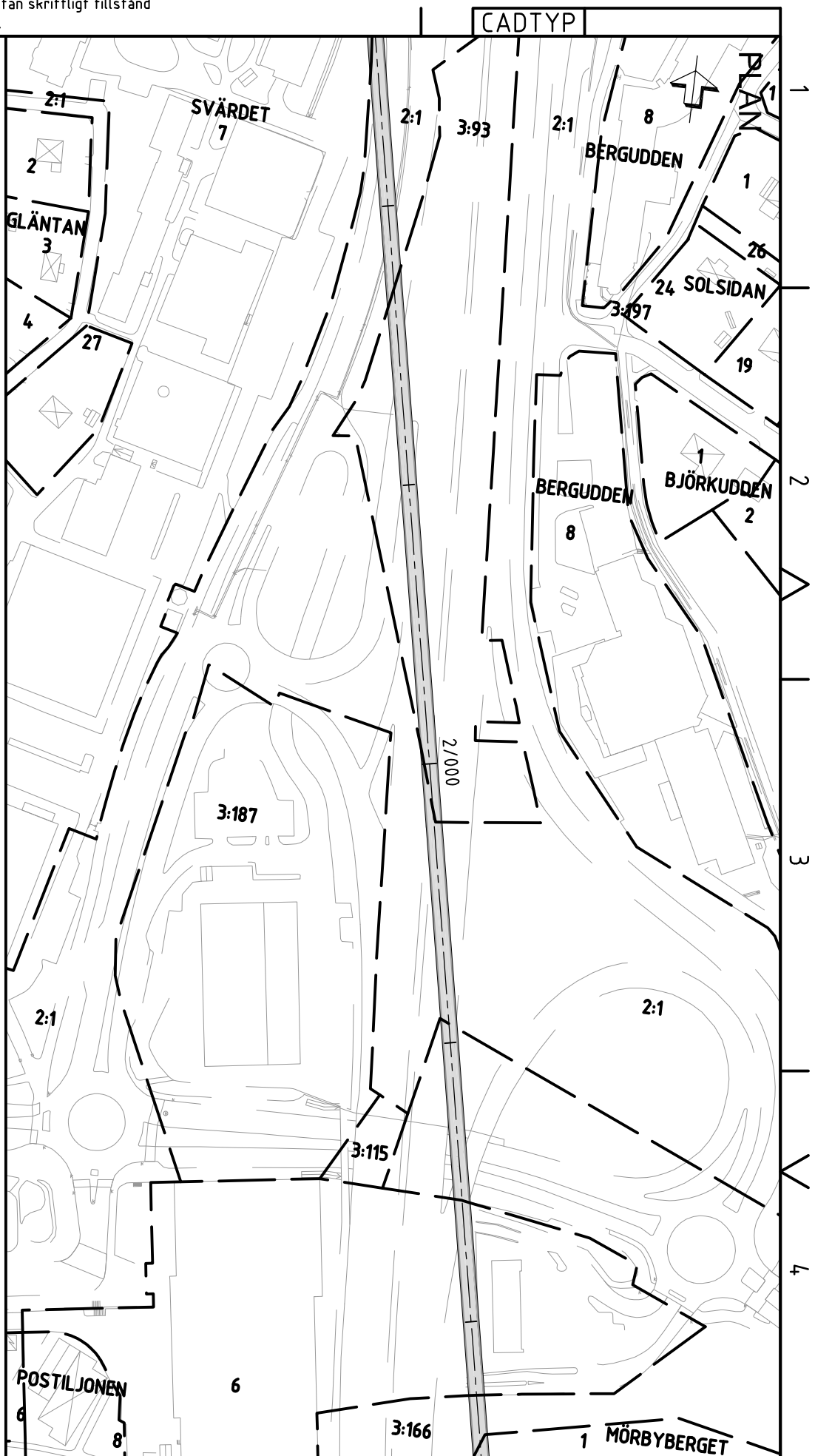
1 2 3 4 5 6

LÄNGDMÄTNING 1/400 1/500 1/600 1/700 1/800

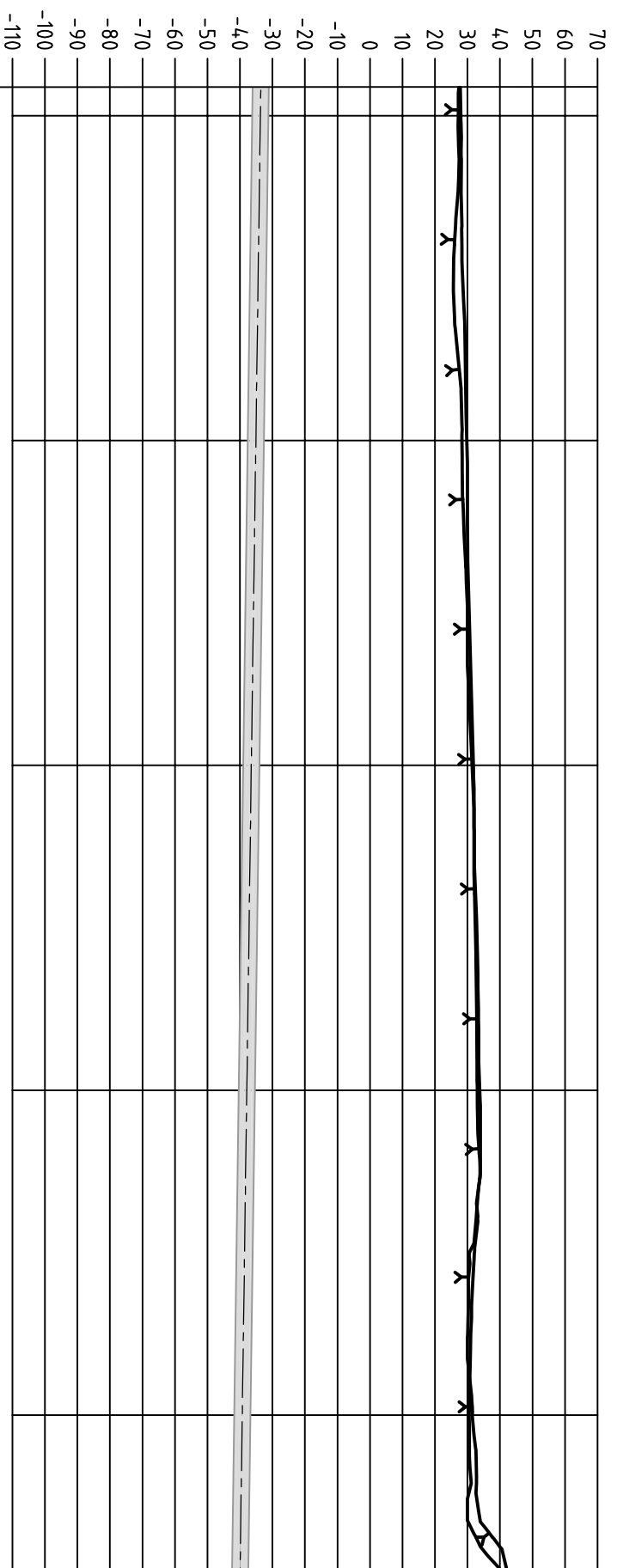
CITY LINK ETAPP 2
 ÖVERSIKTSRITNING
 PLAN OCH PROFIL

D B A

CADTYP



PROFIL



LÄNGDMÄTNING / 800	1/900	2/000	2/100	2/200
--------------------	-------	-------	-------	-------

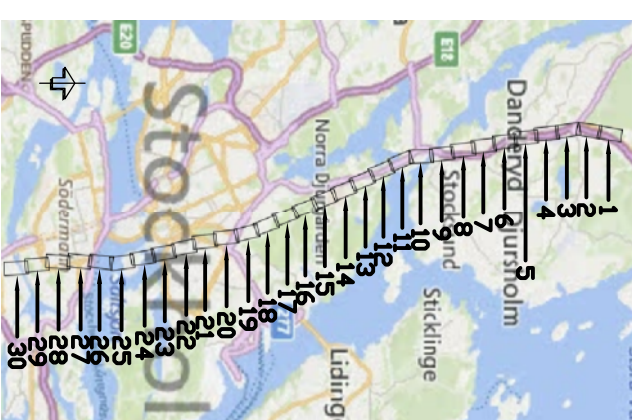


FÖRKLARINGAR

- BERGLINJE
- MARKLINJE
- CITY LINK

KOORDINATSYSTEM PLAN: SWEREF 99 18 00
 KOORDINATSYSTEM HÖJD: RH2000

ORIENTERINGSGIFIGUR



Rev	Ant	Ändring	Datum	Godkänd

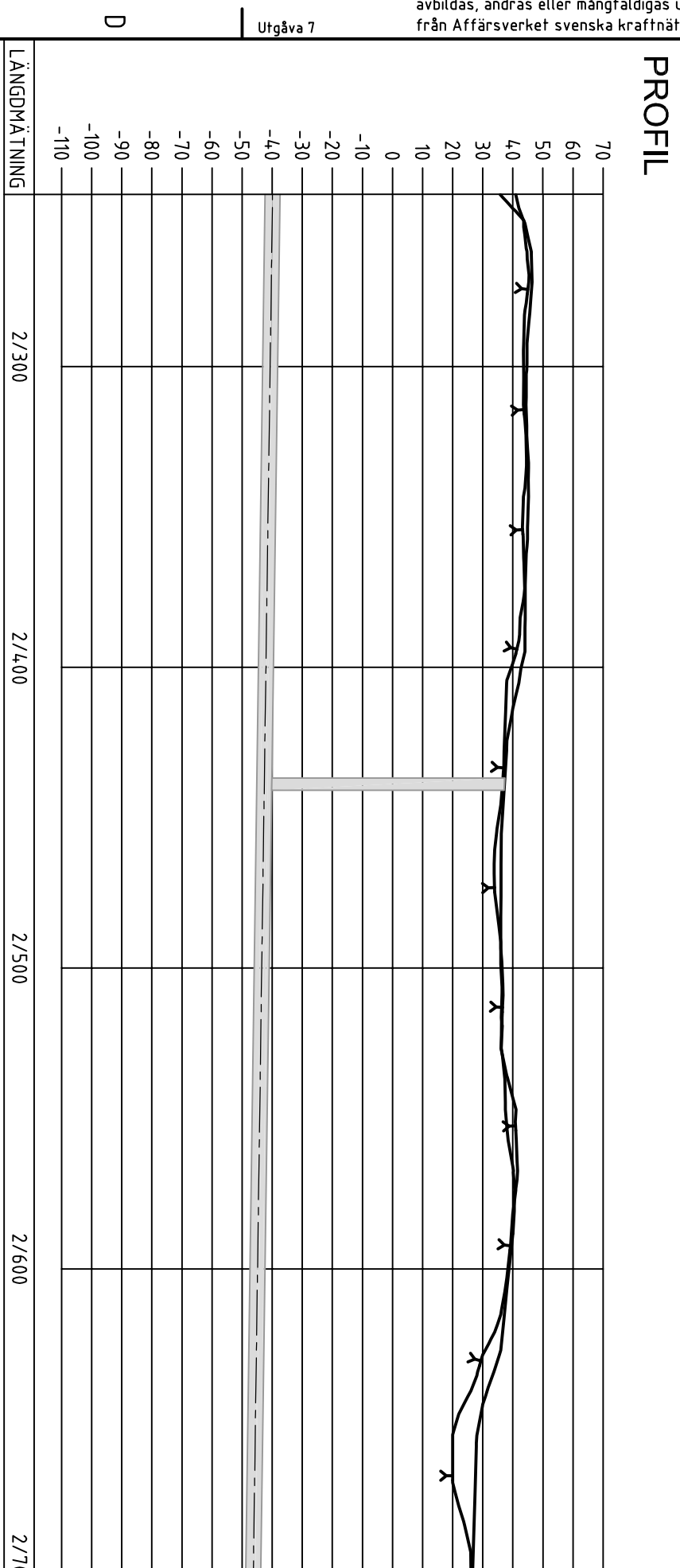
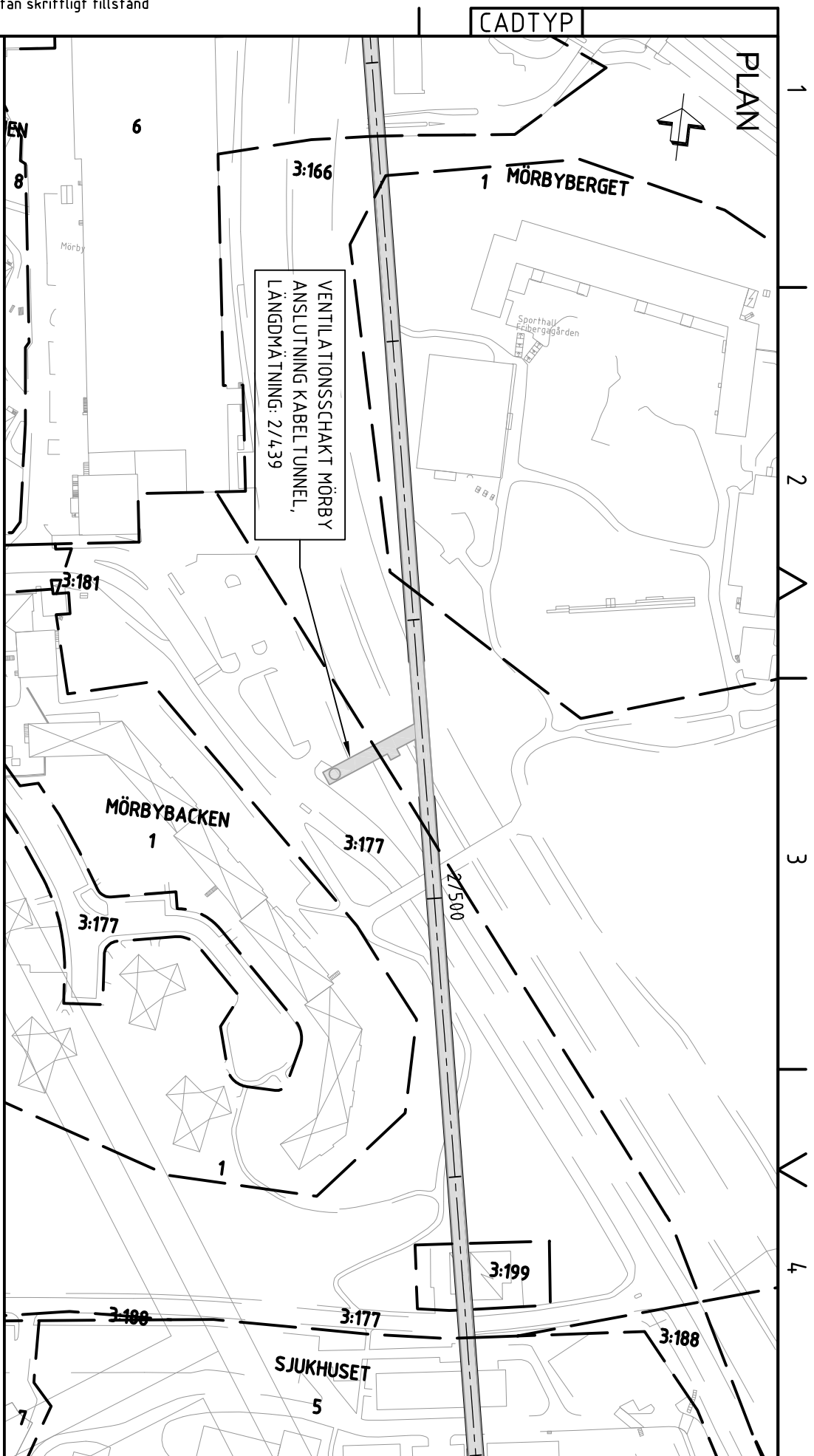
ANSÖKAN RIND M2172-15

NITRO CONSULT AB

Stad: ANSÖKAN RIND M2172-15
 Status:
 Ansvaretsgrupp:
 Projekt- & grupper:
 Bild: A3
 Skala: 1:2000

CITY LINK ETAPP 2
 ÖVERSIKTSRITNING
 PLAN OCH PROFIL





LÄNGDMÄTNING	2/300	2/400	2/500	2/600	2/700
--------------	-------	-------	-------	-------	-------

FÖRKLARINGAR

- BERGLINJE
- MARKLINJE
- CITY LINK

KOORDINATSYSTEM PLAN: SWEREF 99 18 00
 KOORDINATSYSTEM HÖJD: RH2000

ORIENTERINGSGIFIGUR



Rev	Ant	Ändring	Datum	Godkänd

ANSÖKAN RIND M2172-15
 NITRO CONSULT AB

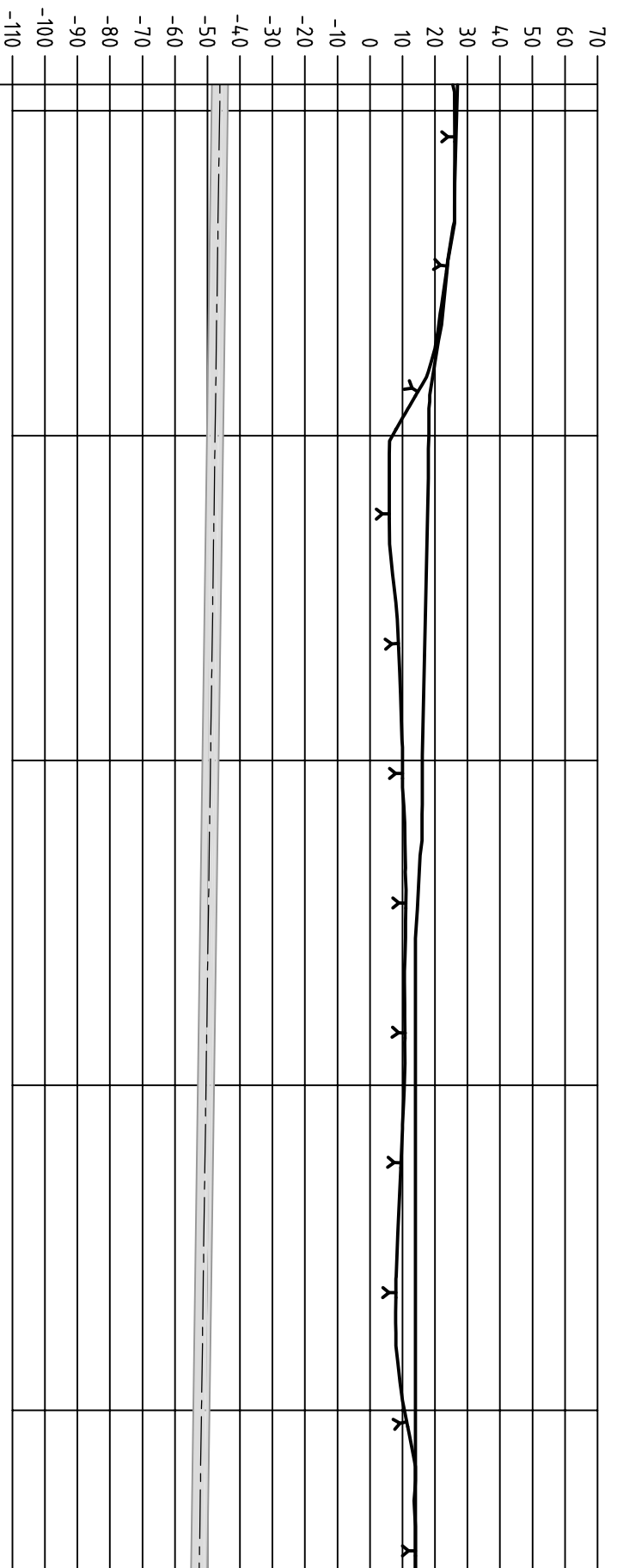
SVENSKA KRAFTNÄT

CITY LINK ETAPP 2
 ÖVERSIKTSRITNING
 PLAN OCH PROFIL

Arbetsnummer	Blad nr	Försk- & grupp
EL/SA	A3	
201506	M1	1:2000
Ritningsnummer	Blad	Fertigt
	6	



PROFIL



LÄNGDMÄTNING / 700	2 / 800	2 / 900	3 / 000	3 / 100
--------------------	---------	---------	---------	---------

1 2 3 4 5 6

1 2 3 4 5 6

- FÖRKLARINGAR**
- BERGLINJE
 - MARKLINJE
 - CITY LINK

KOORDINATSYSTEM PLAN: SWEREF 99 18 00
 KOORDINATSYSTEM HÖJD: RH2000

ORIENTERINGSGIFIGUR



Rev	Ant	Ändring	Datum	Godkänd

ANSÖKAN RIND M2172-15

Stad ANSÖKAN RIND M2172-15

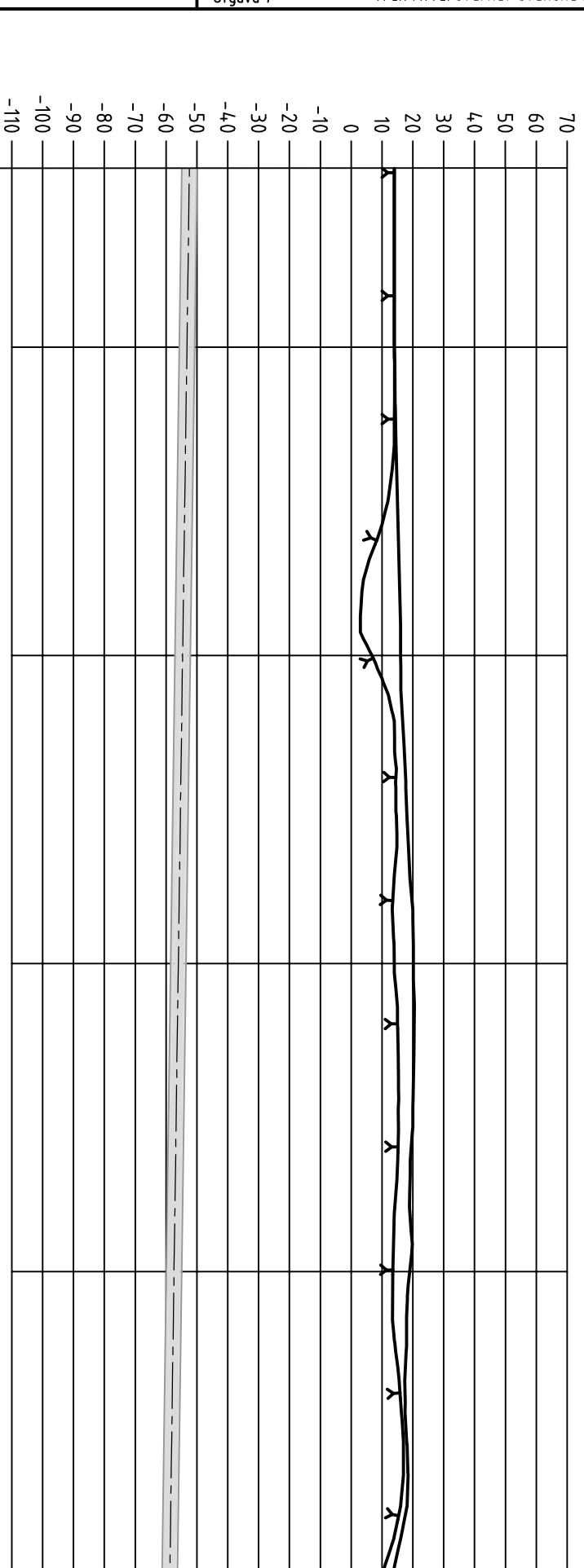
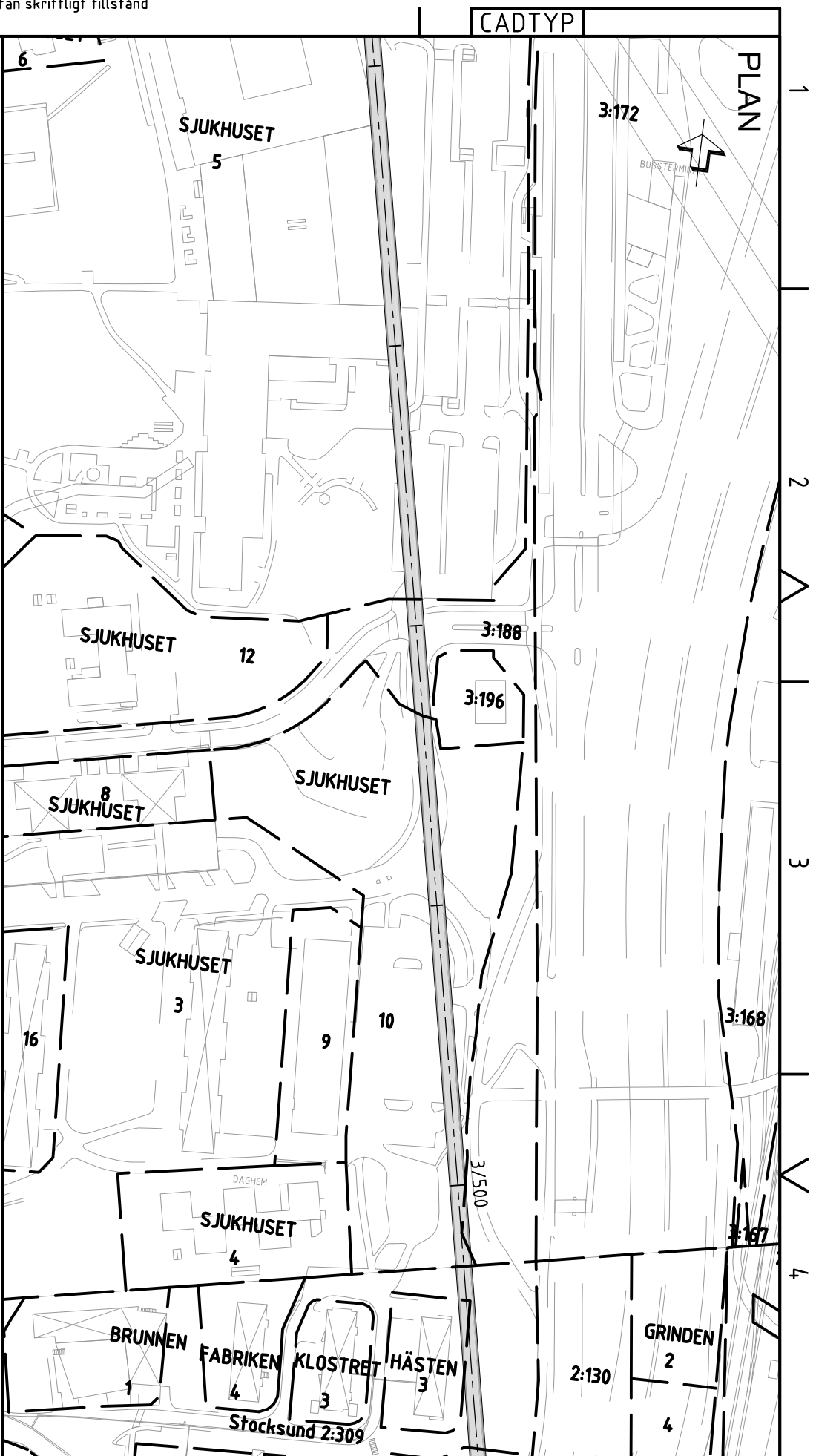
CITY LINK ETAPP 2 ÖVERSIKTSRITNING PLAN OCH PROFIL

Arbetsnamn: **EL/SA** Skala: **A3** Fria- & grupper: **1:2000**

Projekt: **201506** Mål: **ML** Ritningsnummer: **7**

1 2 3 4 5 6

1 2 3 4 5 6






LÄNGDMÄTNING	3/200	3/300	3/400	3/500	3/600

1 2 3 4 5 6

1 2 3 4 5 6

FÖRKLARINGAR

-  BERGLINJE
-  MARKLINJE
-  CITY LINK

KOORDINATSYSTEM PLAN: SWEREF 99 18 00
 KOORDINATSYSTEM HÖJD: RH2000

ORIENTERINGSGIFIGUR



Rev	Art	Ändring	Datum	Godkänd

ANSÖKAN RIND M2172-15

ENTRÖ CONSULT AB

SVENSKA KRAFTNÄT

CITY LINK ETAPP 2
 ÖVERSIKTSRITNING
 PLAN OCH PROFIL

Arbetsnummer	Blad nr	Format	Präst- & Gröppel
EL/SA	A3	A3	
201506	M1	1:2000	

Blad 8

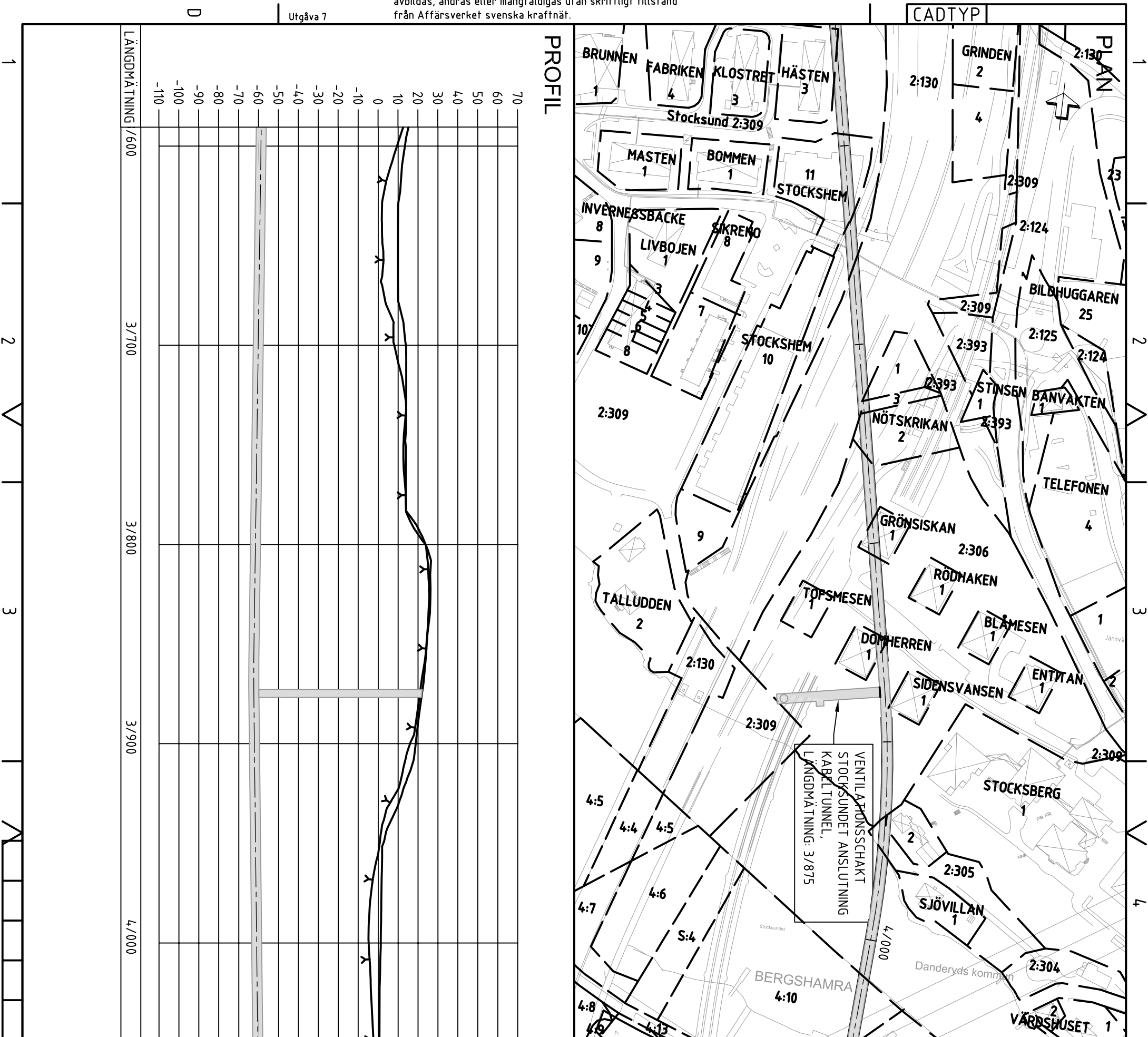
D

C

B

A

D



FÖRKLARINGAR

— BERGLINJE

— MARKLINJE

— CITY LINK

COORDINATSYSTEM PLAN: SWEREF 99 18 00
 COORDINATSYSTEM HÖJD: RH2000

ORIENTERINGSGIFIGUR



SVENSKA KRAFTNÄT

CITY LINK ETAPP 2
ÖVERSIKTSRITNING
PLAN OCH PROFIL

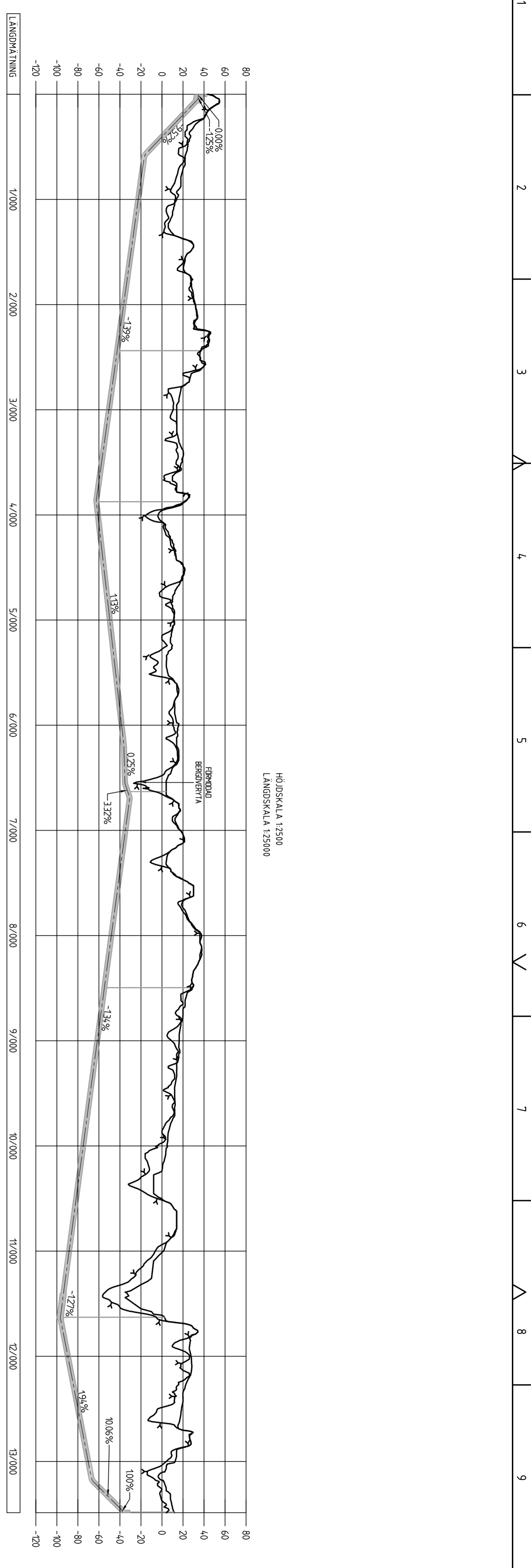
ANSÖKAN HIND M2172-15

Rev: Ant: Ändring: Datum: Godkänd:

Projekt- & grupper:

El/SP: A3
 201506: ML: 1:2000

Blad 9



HÖJDSKALA 1:2500
LÅNGDMÄTNINGSSKALA 1:25000

FÖRKLARINGAR

- MARKYTTA
- BERGÖVERFYTA
- CENTRUMLINJE PROFIL
- CENTRUMLINJE

COORDINATSYSTEM PLAN: SWEREF 99 18 00
COORDINATSYSTEM HÖJD: RH2000
LÅNGDMÄTNINGEN AVSER MÄTT I PLAN.

HÄNVISNINGAR
BERG- OCH MARKNIVÅER BASERAS PÅ EN AV OSS
MODIFIERAD 3D-MODELL UPPRÄTTAD AV COWI I
SYSTEMHANDLINGSSKEDE.



Rev	Ant	Ändring	Datum	Görts
<p>Nitro Consult Svevaskoncernkoncern</p>				
<p>CITY LINK TUNNEL, ANNEBERG - SKANSTULL SEKTION 0/000-13/488 ÖVERSKIKT</p>				
<p>01B210P01S</p>				
<p>Projektnummer: 2016-04-TT-KL Sektor: AT Skala: 1:2500, 1:25000 Status: Slut</p>				
<p>Projektnamn: 01B210P01S</p>				