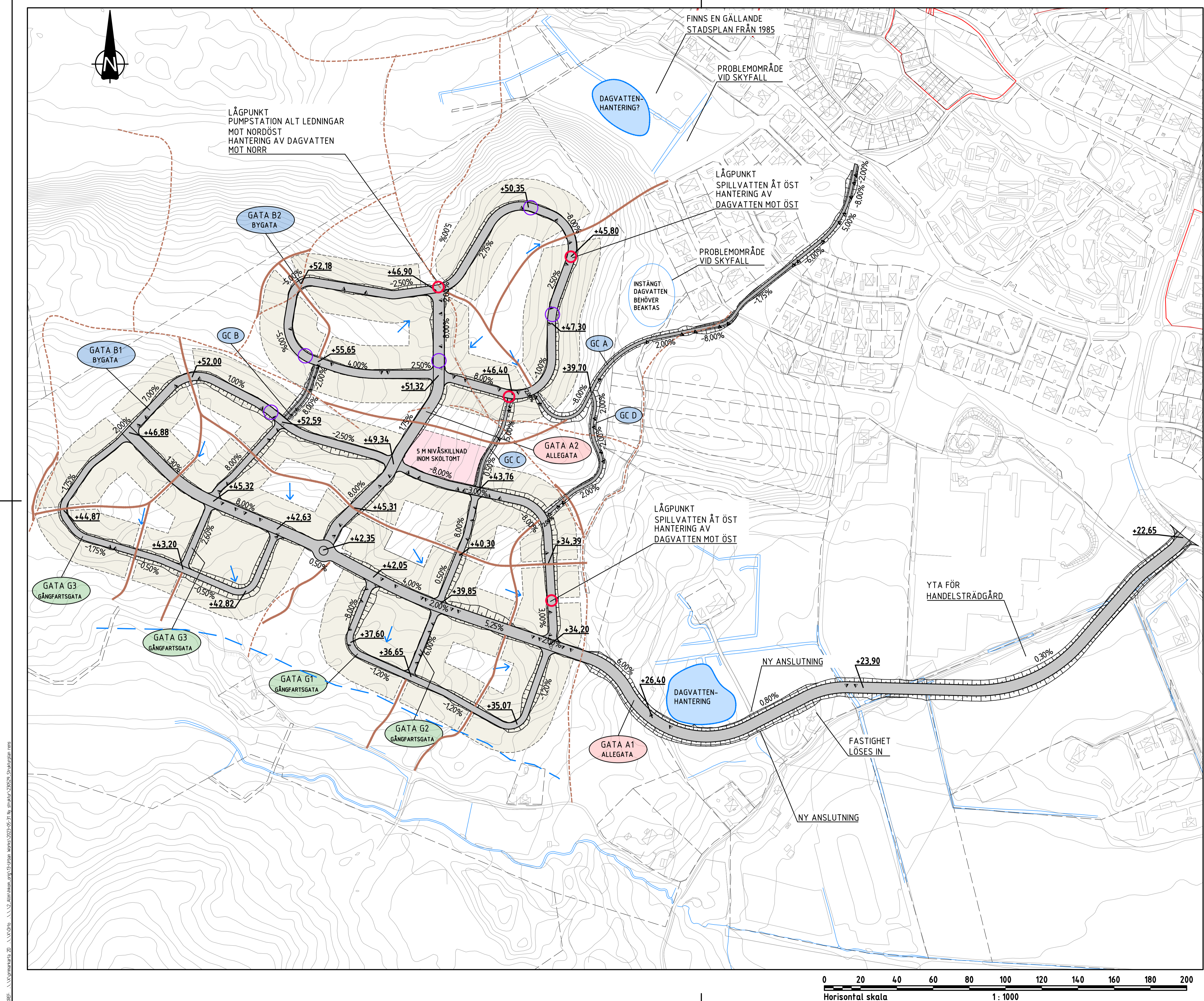


# RITNINGSFÖRTECKNING

SIDA/SIDOR  
1/1

UPPDRAGSNAMN	UPPDRAGSNR	UPPDRAGSLEDARE
HÄLLBY-ÖKNA	22002	Patrik Johnsson
HANDLINGARNAS STATUS	DATUM	HANDLÄGGARE
FÖRPROJEKTERING	2023-06-15	Patrik Johnsson
TEKNIKOMRÅDE	SENASTE ÄNDRING	
GATA		

RITNINGSNR	SKALA	FOR MAT	RITNINGENS INNEHÅLL	RITNINGSDATUM	REVIDERAD
			<b>PLANER</b>		
M0101	1:2000	A1	ÖVERSIKTSPLAN	2023-06-15	
M0201	1:1000	A1	PLAN INFARTSGATA	2023-06-15	
M0202	1:1000	A1	PLAN SÖDRA OMRÅDET	2023-06-15	
M0203	1:1000	A1	PLAN NORRA OMRÅDET	2023-06-15	
			<b>PROFILER</b>		
M0301	1:1000/1:100	A1	PROFIL GATA A1 0/000-0/700	2023-06-15	
M0302	1:1000/1:100	A1	PROFIL GATA A1 0/650-1/350	2023-06-15	
M0303	1:1000/1:100	A1	PROFIL GATA A2	2023-06-15	
M0304	1:1000/1:100	A1	PROFIL GATA B1	2023-06-15	
M0305	1:2000/1:200	A1	PROFIL GATA B2 0/000-0/560	2023-06-15	
M0306	1:2000/1:200	A1	PROFIL GATA B2 0/500-0/910	2023-06-15	
M0307	1:1000/1:100	A1	PROFIL GATA G1	2023-06-15	
M0308	1:1000/1:100	A1	PROFIL GATA G2	2023-06-15	
M0309	1:1000/1:100	A1	PROFIL GATA G3	2023-06-15	
M0310	1:1000/1:100	A1	PROFIL GATA G4	2023-06-15	
M0311	1:1000/1:100	A1	PROFIL GC-A	2023-06-15	
M0312	1:1000/1:100	A1	PROFIL GC-B / GC-C	2023-06-15	
M0313	1:1000/1:100	A1	PROFIL GC-D	2023-06-15	



LÅGPUNKT PUMPSTATION ALT LEDNINGAR MOT NORDÖST  
HANTERING AV DAGVATTEN MOT NORR

FINNS EN GÄLLANDE STADSPLAN FRÅN 1985

PROBLEMOMRÅDE VID SKYFALL

DAGVATTEN-HANTERING?

LÅGPUNKT SPILLVATTEN ÅT ÖST  
HANTERING AV DAGVATTEN MOT ÖST

PROBLEMOMRÅDE VID SKYFALL

INSTÄNGT DAGVATTEN BEHÖVER BEAKTAS

LÅGPUNKT SPILLVATTEN ÅT ÖST  
HANTERING AV DAGVATTEN MOT ÖST

YTA FÖR  
HANDELSTRÄDGÅRD

NY ANSLUTNING

NY ANSLUTNING

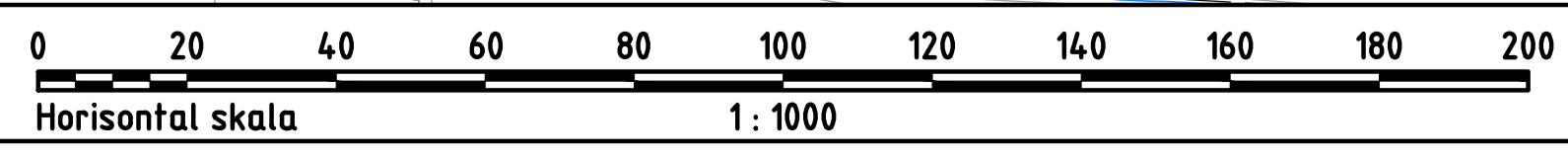
FASTIGHET LÖSES IN

5 M NIVÅSKILLNAD INOM SKOLTOMT

**FÖRKLARINGAR**

- ▲47.30 HÖJDER GATA/GC
- 6.00% LUTNING GATOR/GC
- ▼ MARKERING LUTNINGÄNDRING PROFIL
- LÅGPUNKT PÅ GATA  
SLÄPP FÖR VA OCH DAGVATTEN KRÄVS
- ▬▬▬▬▬ SLÄNTER GATOR
- ➔ RISK FÖR INSTÄNGT DAGVATTEN  
SLÄPP KAN ERFÖRDRAS
- NYA GÅNGSTIGAR
- - - BEFINTLIGA GÅNGSTIGAR  
(VÄLDIGT VARIERANDE BREDD)

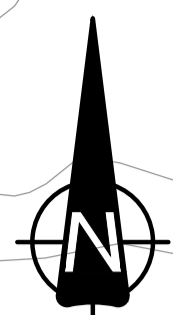
**ANMÄRKNING**  
FÖRPROJEKTERING GATUNÄT HAR UTFÖRTS UTIFRÅN URBAN WORKS FÖRSLAG TILL STRUKTURPLAN 2023-05-10



BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
<b>ARBETSMATERIAL</b>				
<b>HÄLLBYBRUNN</b>				
UPPDRAG NR 22003	RITAD/KONSTR. AV P JOHNSSON	HANDLAGGARE		
DATUM 2023-06-08	GRANSKAD AV	ANSVARIG		
<b>HÄLLBYBRUNN</b>				
FÖRPROJEKTERING URBAN WORKS STRUKTURPLAN ÖVERSIKTSPLAN				
FÖRMA/T/SKALA 1:2000 1:4.000	NUMMER <b>M0101</b>	1 BET		







LÅGPUNKT  
PUMPSTATION ALT LEDNINGAR  
MOT NORDÖST  
HANTERING AV DAGVATTEN  
MOT NORR

FINNS EN GÄLLANDE  
STADSPLAN FRÅN 1985

DAGVATTEN-  
HANTERING?

PROBLEMMRÅDE  
VID SKYFALL

LÅGPUNKT  
SPILLVATTEN ÅT ÖST  
HANTERING AV  
DAGVATTEN MOT ÖST

GATA B2  
BYGATA

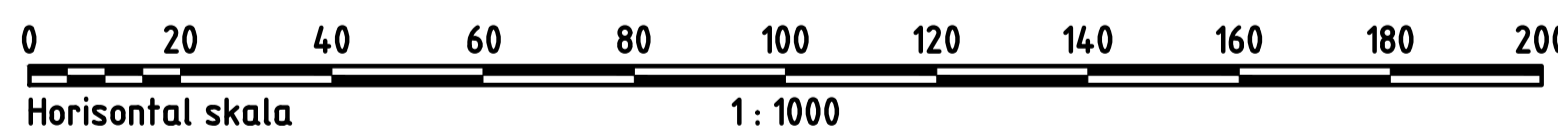
PROBLEMMRÅDE  
VID SKYFALL

INSTÄNGT  
DAGVATTEN  
BEHÖVER  
BEAKTAS

GC B

GC A

GC D



FÖRKLARINGAR

- $+420$  HÖJDER GATA/GC
- 6,00% LUTNING GATOR/GC
- MARKERING LUTNINGÄNDRING PROFIL
- LÅGPUNKT PÅ GATA  
SLÄPP FÖR VA OCH DAGVATTEN KRÄVS
- SLÄNTER GATOR
- RISK FÖR INSTÄNGT DAGVATTEN  
SLÄPP KAN ERFÖRDRAS
- NYA GÅNGSTIGAR
- BEFINTLIGA GÅNGSTIGAR  
(VÄLDIGT VARIERANDE BREDD)

ANMÄRKNING  
FÖRPROJETERING GATUNÄT HAR UTFÖRTS UTFRÅN URBAN  
WORKS FÖRSLAG TILL STRUKTURPLAN 2023-05-10

BET ANT ÄNDRINGEN AVSER SIGN DATUM

ARBETSMATERIAL

HÄLLBYBRUNN



LIPPROG NR 22003	RITAD/KONSTR AV P JOHNSON	HANDLAGGARE
DATUM 2023-06-15	GRANSKAD AV	ANSVARIG

HÄLLBYBRUNN  
FÖRPROJETERING  
NORRA OMRÅDET  
PLAN

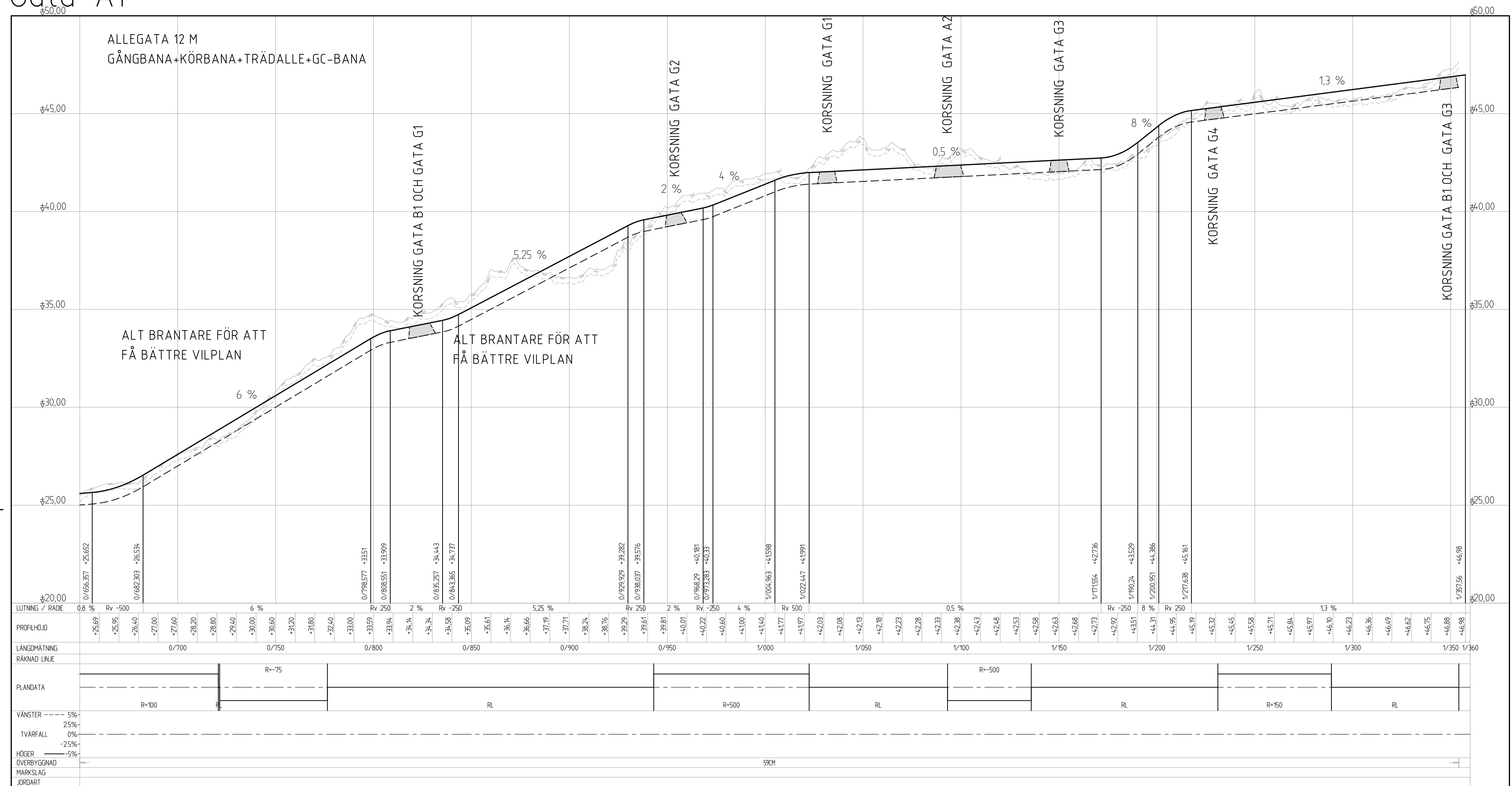
FÖRMA/T/SKALA 1:1000 1:2000	NUMMER M0203	BET 1
-----------------------------------	-----------------	----------

KÖPE: \\\V:\v\arkiv\2023-05-10\11-11-2023-05-10\11-11-2023-05-10\11-11-2023-05-10\11-11-2023-05-10\11-11-2023-05-10\11-11-2023-05-10\11-11-2023-05-10\11-11-2023-05-10\11-11-2023-05-10

Skapad i AutoCAD 2023-06-15 13:31



# Gata A1



KOORDINATSYSTEM  
PLAN SWEREF 991545  
HÖJD RH2000

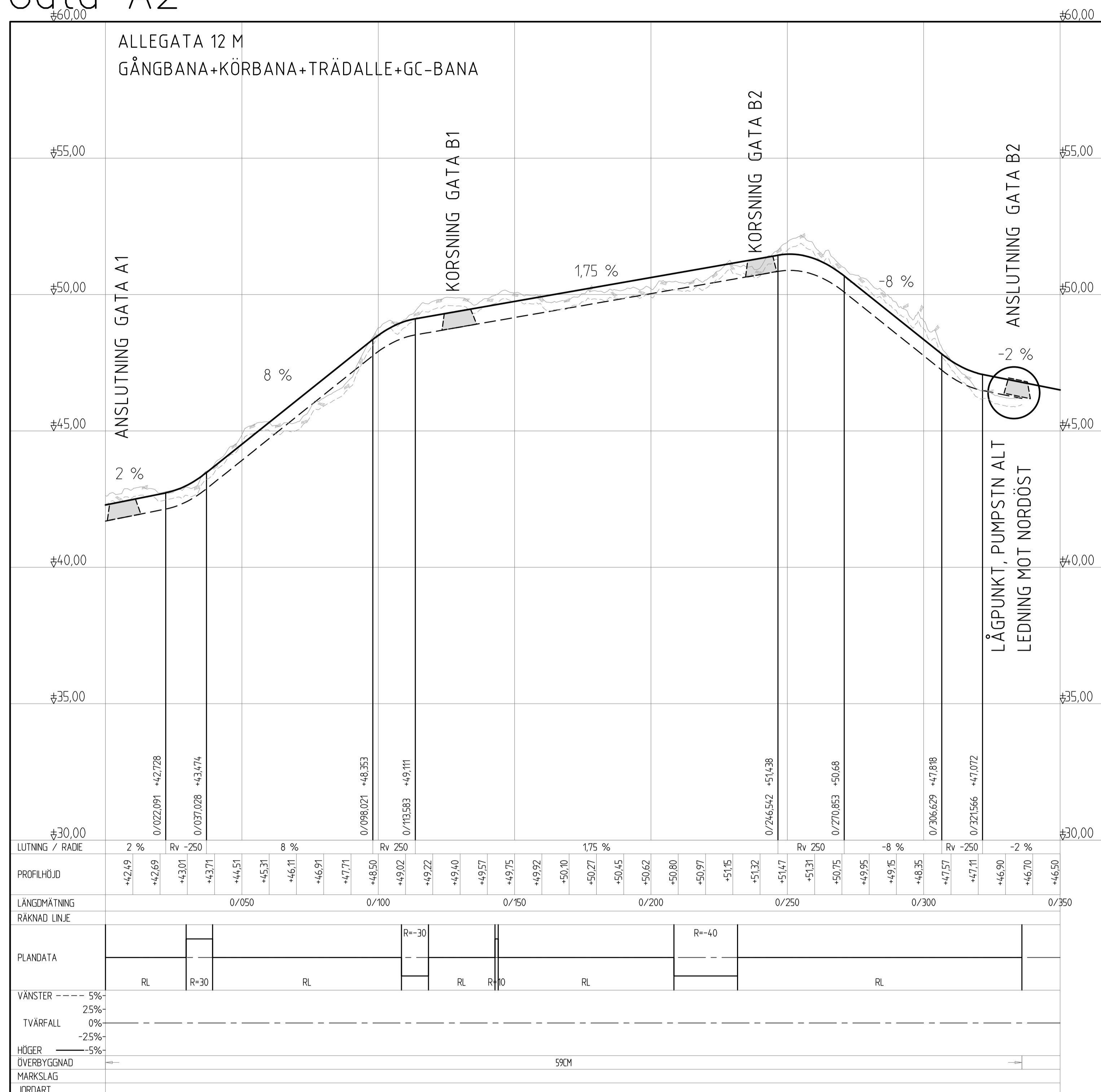
- FÖRKLARINGAR
- ÖK NY GATA
  - - - TERRASS
  - BEFINTLIG MARK

FÖRPROJETERING GATA/GC UTFRÅN  
URBAN WORKS STRUKTURPLALN

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
<b>ARBETSMATERIAL</b>				
<b>HÄLLBYBRUNN</b>				
UPPDRAG NR 22003	RITAD/KONSTR. AV P JOHNSSON	HANDLAGGARE		
DATUM 2023-05-26	GRANSKAD AV	ANSVARIG P JOHNSSON		
<b>HÄLLBYBRUNN</b>				
GATA A1 KM 0/650-1/1350				
<b>PROFIL</b>				
FORMAT/SKALA L 1:1000 H 1:100 L 1:2000 H 1:200	NUMMER <b>M0302</b>	1 BET		

Bilaga P (Plan) 1:2000 H 1:200 Hällby Brunn 1:2000 Hällby Brunn 1:2000 Hällby Brunn 2023 0 5 1336

# Gata A2



KOORDINATSYSTEM  
PLAN SWEREF 991545  
HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- ÖK NY GATA
- TERRASS
- BEFINTLIG MARK

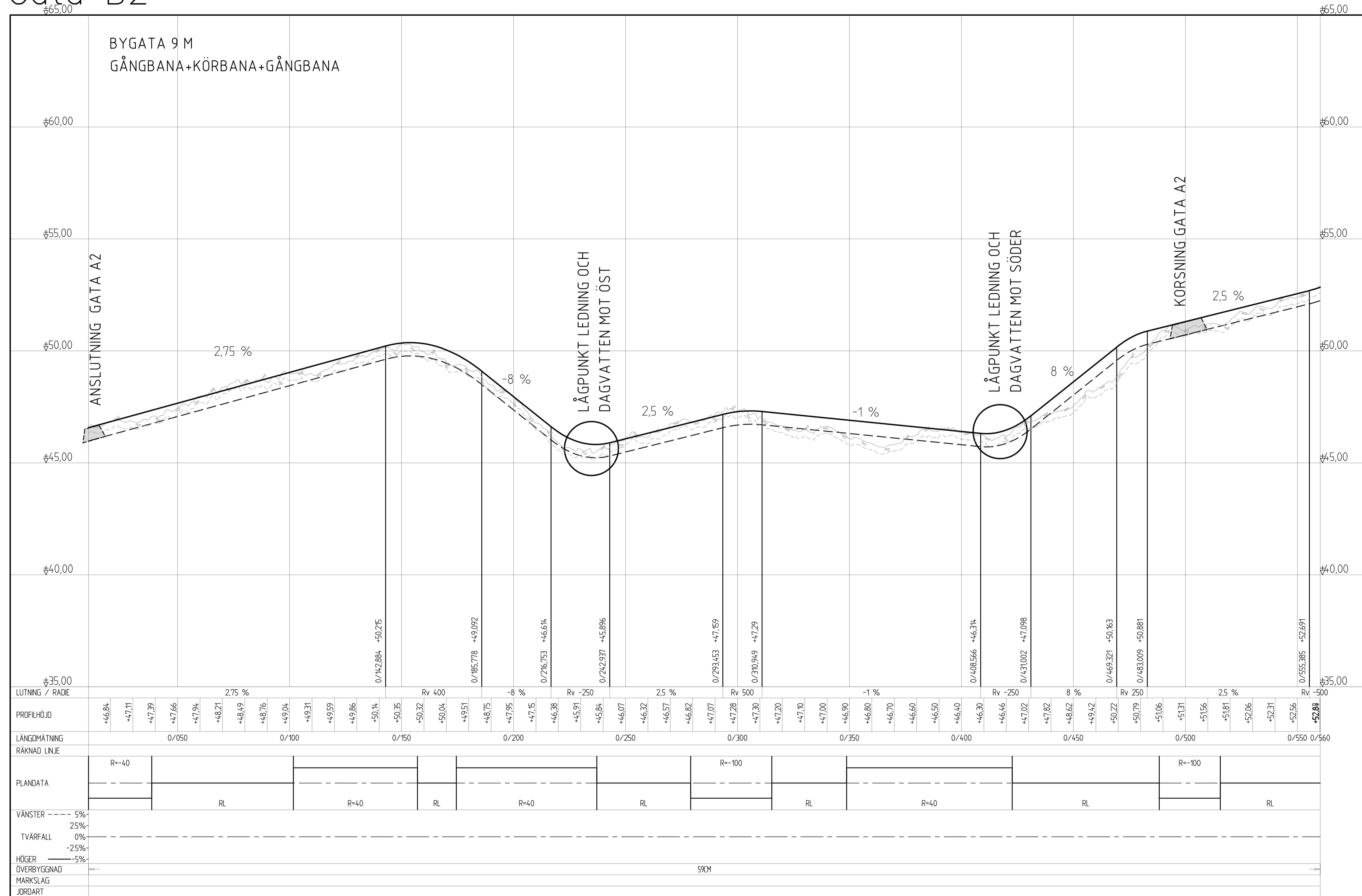
FÖRPROJEKTERING GATA/GC UTFRÅN  
URBAN WORKS STRUKTURPLÅN

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
<b>ARBETSMATERIAL</b>				
<b>HÄLLBYBRUNN</b>				
UPPDRAG NR <b>22003</b>	RITAD/KONSTR. AV <b>P JOHNSON</b>	HANDLAGGARE		
DATUM <b>2023-06-15</b>	GRANSKAD AV	ANSVARIG <b>P JOHNSON</b>		
<b>HÄLLBYBRUNN</b>				
<b>GATA A2</b>				
<b>PROFIL</b>				
FORMAT/SKALA L 1:1000 H 1:100 L 1:2000 H 1:200	NUMMER <b>M0303</b>	1 BET		





# Gata B2



COORDINATSYSTEM  
PLAN SWEREF 991545  
HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- ÖK NY GATA
- - - TERRASS
- BEFINTLIG MARK

FÖRPROJETERING GATA/GC UTFRÅN  
URBAN WORKS STRUKTURPLÅN

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
-----	-----	-----------------	------	-------

ARBETSMATERIAL

HÄLLBYBRUNN



UPPDRAG NR	RITAD/KONSTR. AV	HANDLAGGARE
22003	P JOHNSON	
DATUM	GRANSKAD AV	ANSVARIG
2023-06-15		P JOHNSON

HÄLLBYBRUNN

GATA B2 KM 0/000-0560  
PROFIL

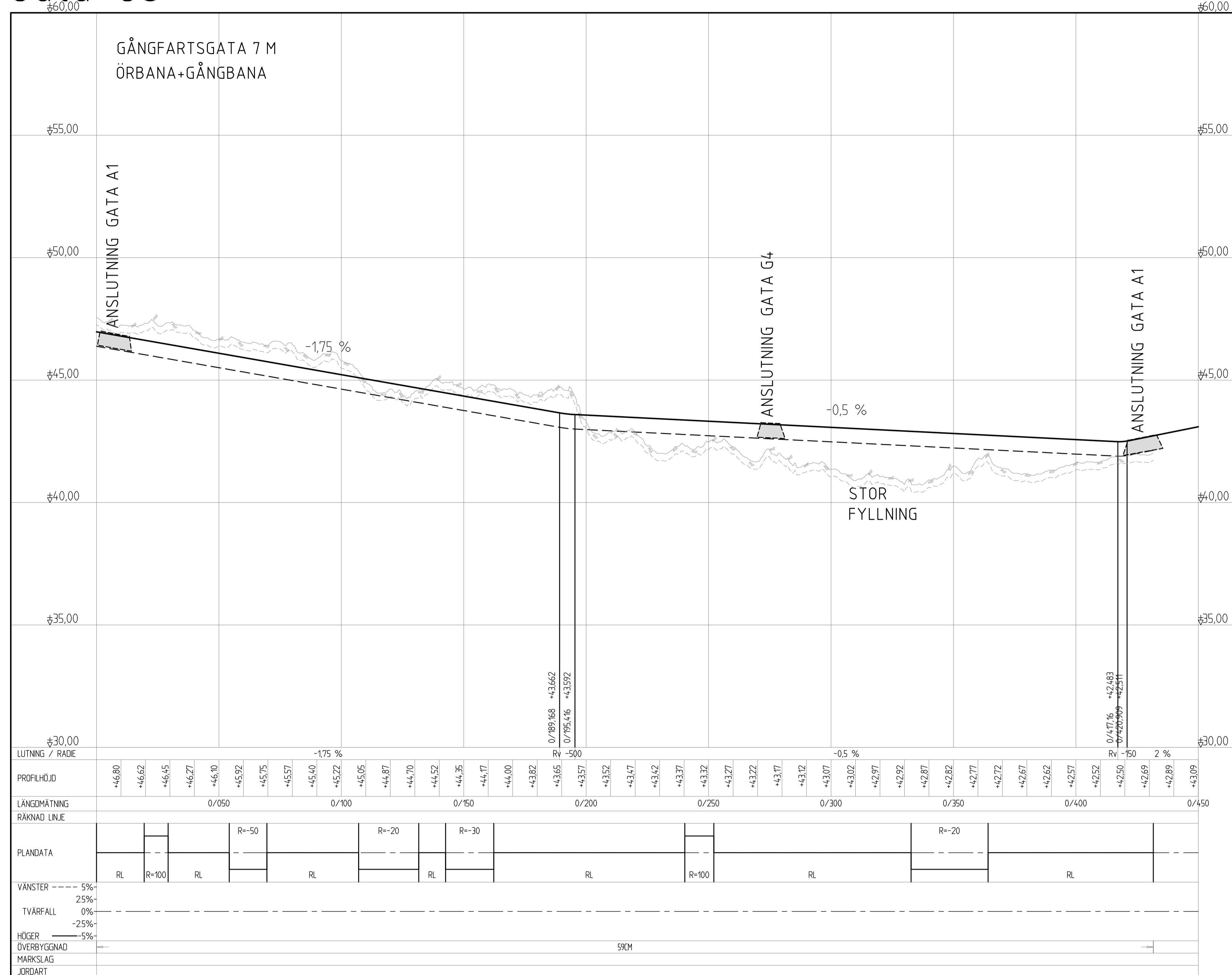
FORMAT/SKALA	NUMMER	BET
L 1:1000 H 1:100 L 1:2000 H 1:200	M0305	1







# Gata G3



KOORDINATSYSTEM  
PLAN SWEREF 991545  
HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

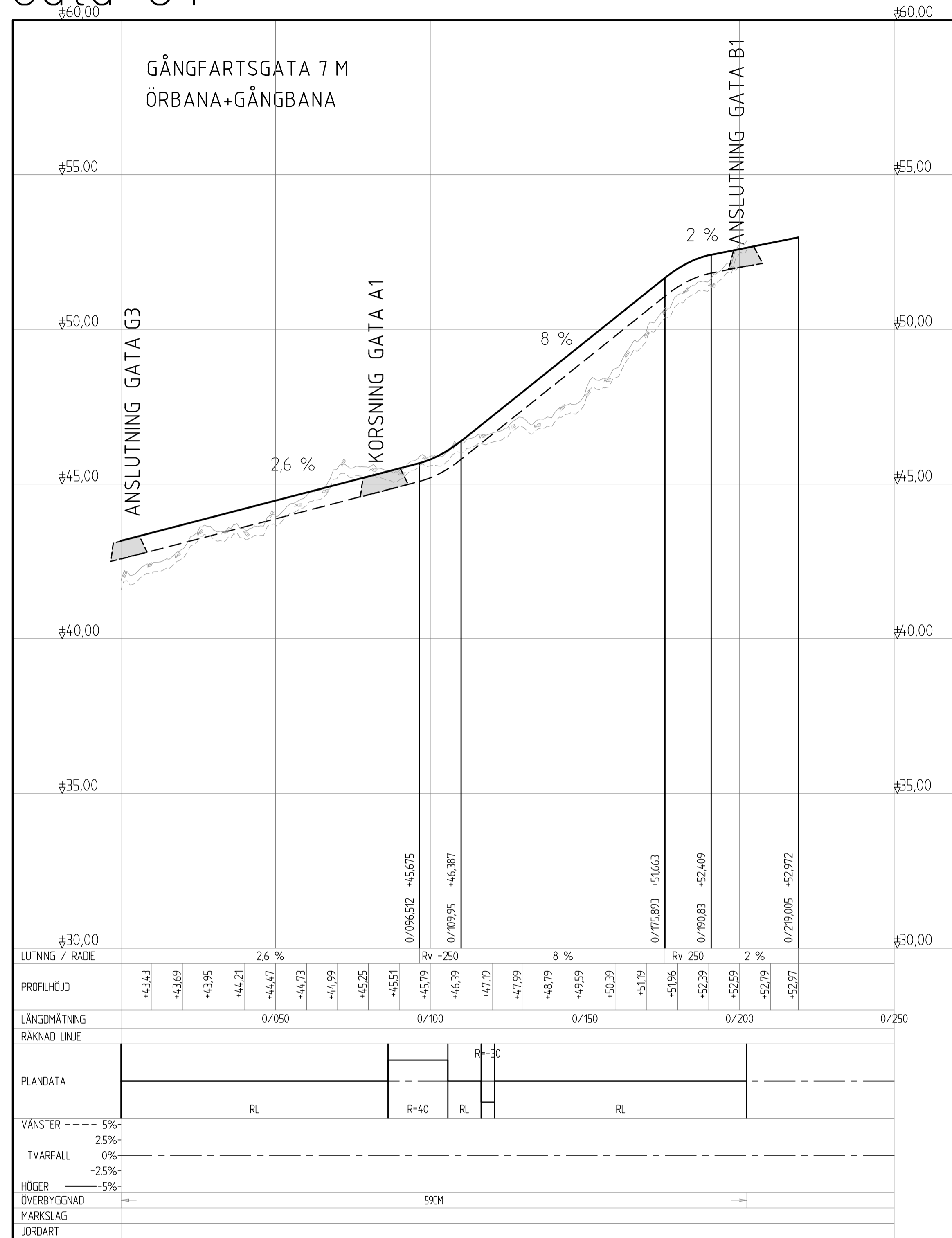
- ÖK NY GATA
- - - TERRASS
- · - · BEFINTLIG MARK

FÖRPROJETERING GATA/GC UTFRÅN  
URBAN WORKS STRUKTURPLÅN

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
<b>ARBETSMATERIAL</b>				
<b>HÄLLBYBRUNN</b>				
UPPDRAG NR <b>22003</b>	RITAD/KONSTR. AV <b>P JOHNSON</b>	HANDLAGGARE		
DATUM <b>2023-06-15</b>	GRANSKAD AV	ANSVARIG <b>P JOHNSON</b>		
<b>HÄLLBYBRUNN</b>				
<b>GATA G3</b>				
<b>PROFIL</b>				
FORMAT/SKALA L 1:1000 H 1:100 L 1:2000 H 1:200	NUMMER <b>M0309</b>	I BET		

Filnamn: P:\Projekt\2022-22003 Hällby Brunn\11. Mark\VA\Hällby Brunn\Profile\220222.dwg Skapad av: Patrik Johansson 2023-06-15 14:23

# Gata G4



KOORDINATSYSTEM  
 PLAN SWEREF 991545  
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- ÖK NY GATA
- - - TERRASS
- BEFINTLIG MARK

FÖRPROJETERING GATA/GC UTFRÅN  
URBAN WORKS STRUKTURPLÅN

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
-----	-----	-----------------	------	-------

ARBETSMATERIAL

HÄLLBYBRUNN



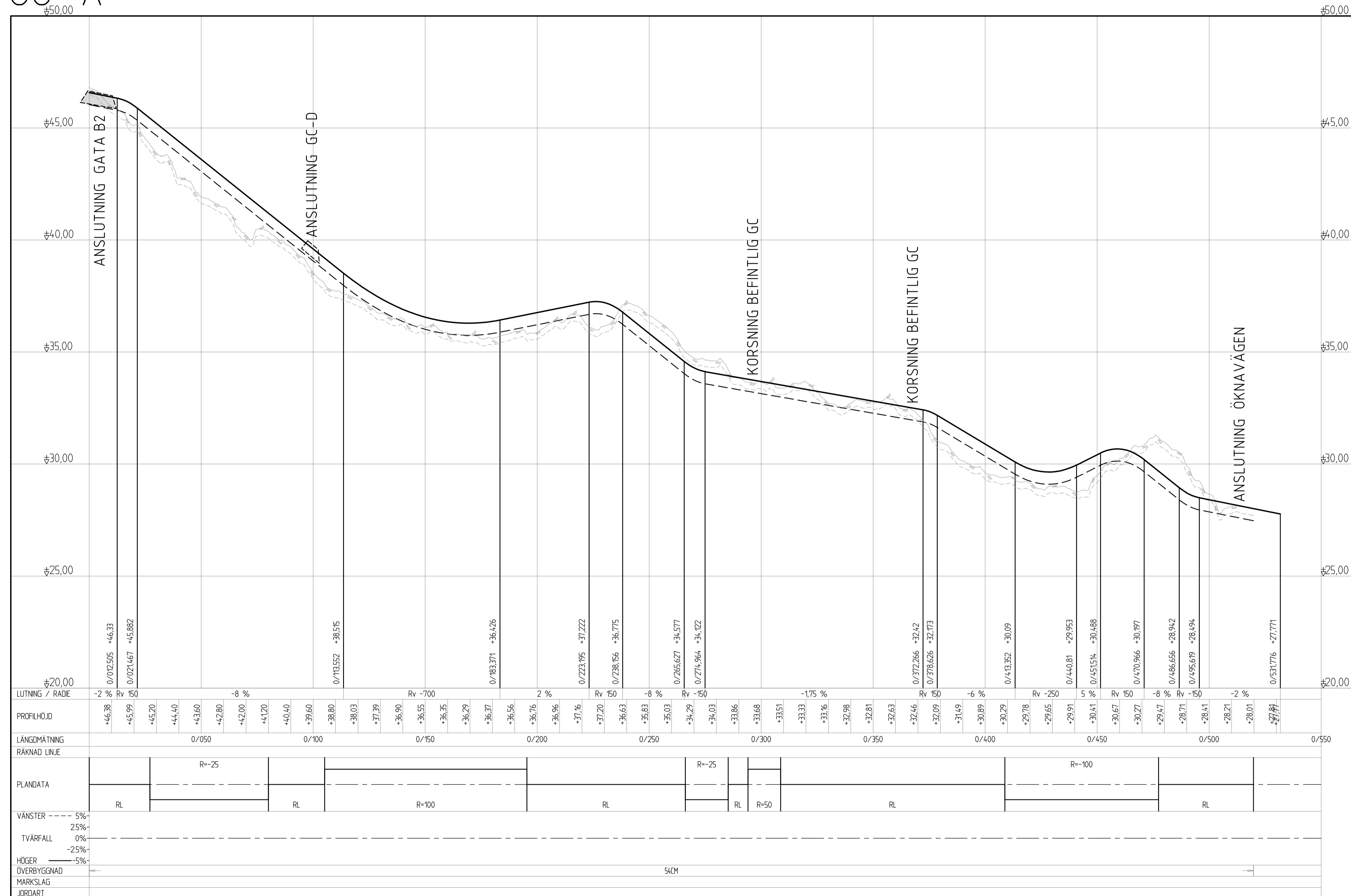
UPPDRAG NR 22003	RITAD/KONSTR. AV P JOHNSON	HANDLAGGARE
DATUM 2023-06-15	GRANSKAD AV	ANSVARIG P JOHNSON

HÄLLBYBRUNN

GATA G4  
PROFIL

FORMAT/SKALA L 1:1000 H 1:100 L 1:2000 H 1:200	NUMMER M0310	BET 1
--	-----------------	----------

GC-A



KOORDINATSYSTEM  
PLAN SWEREF 991545  
HÖJD RH2000

- FÖRKLARINGAR
- ÖK NY GATA
  - - - TERRASS
  - BEFINTLIG MARK

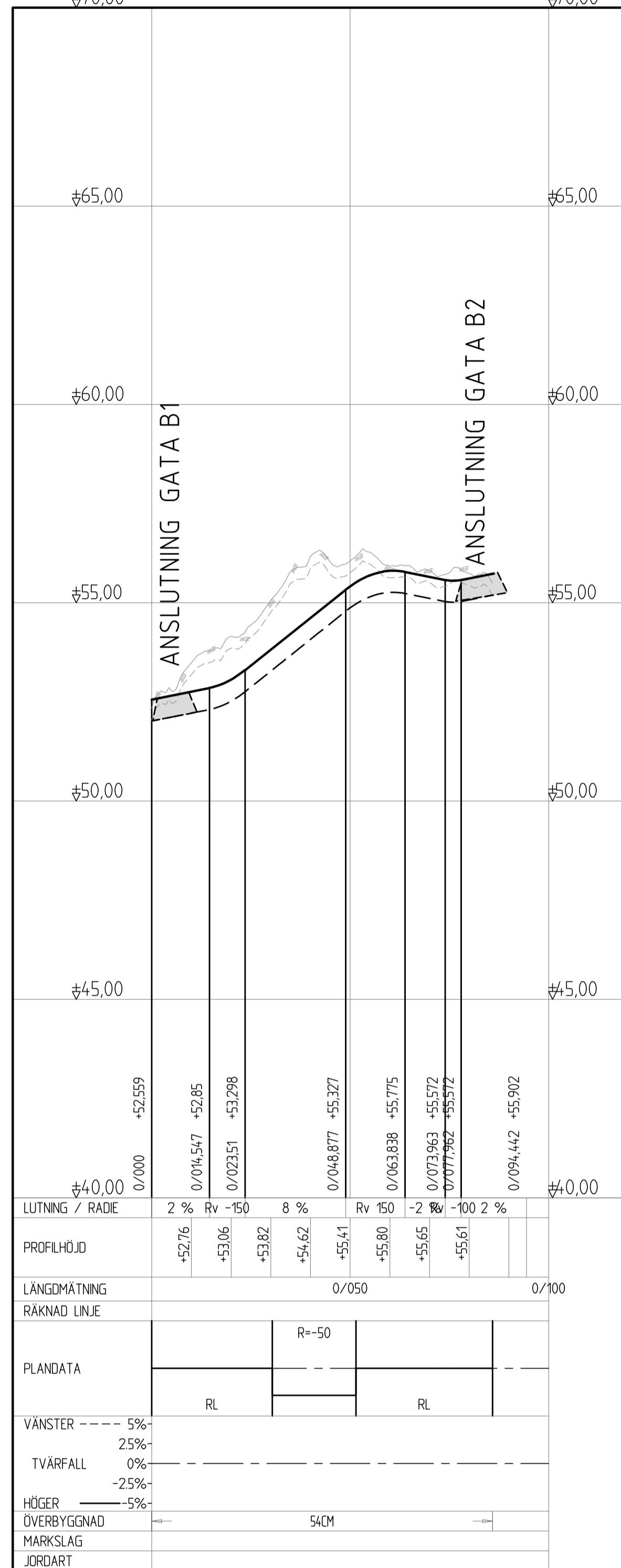
FÖRPROJETERING GATA/GC UTFRÅN  
URBAN WORKS STRUKTURPLÅN

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
<b>ARBETSMATERIAL</b>				
<b>HÄLLBYBRUNN</b>				
UPPDRAG NR 22003	RITAD/KONSTR. AV P JOHNSON	HANDLAGGARE		
DATUM 2023-06-15	GRANSKAD AV	ANSVARIG P JOHNSON		
<b>HÄLLBYBRUNN</b>				
GC-A				
<b>PROFIL</b>				
FORMAT/SKALA L 1:1000 H 1:100 L 1:2000 H 1:200	NUMMER <b>M0311</b>	I BET		

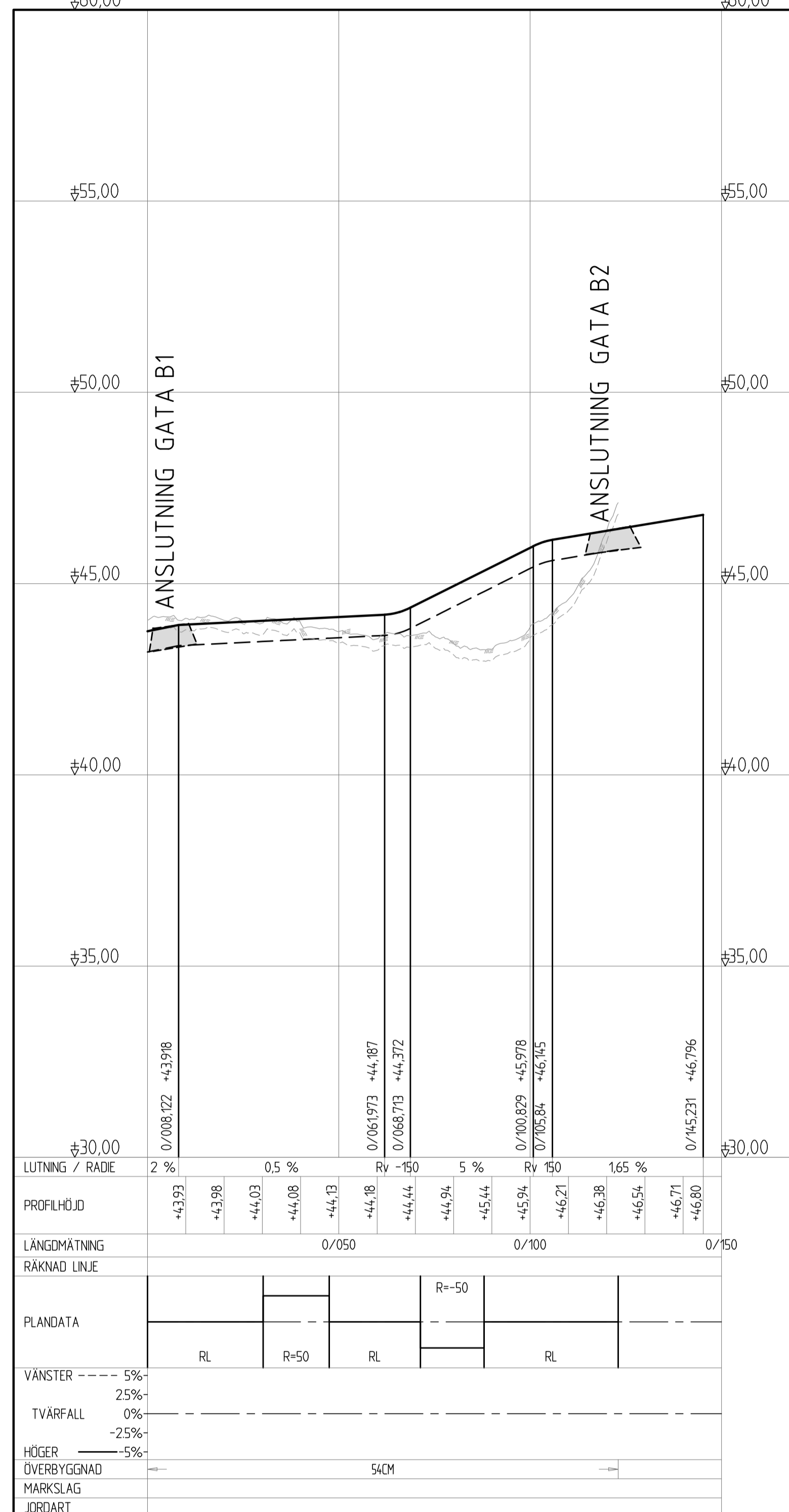
Arkiv: P:\Projekt\2022\22003 Hällby Brunn\VA\Hällby Brunn\GC-A\GC-A Profil\GC-A Profil.dwg Skapad av: Patrik Johansson 2023-06-15 14:24



# GC-B



# GC-C



KOORDINATSYSTEM  
PLAN SWEREF 991545  
HÖJD RH2000

### FÖRKLARINGAR

- ÖK NY GATA
- TERRASS
- BEFINTLIG MARK

FÖRPROJEKTERING GATA/GC UTFRÅN  
URBAN WORKS STRUKTURPLÅN

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM

## ARBETSMATERIAL

## HÄLLBYBRUNN



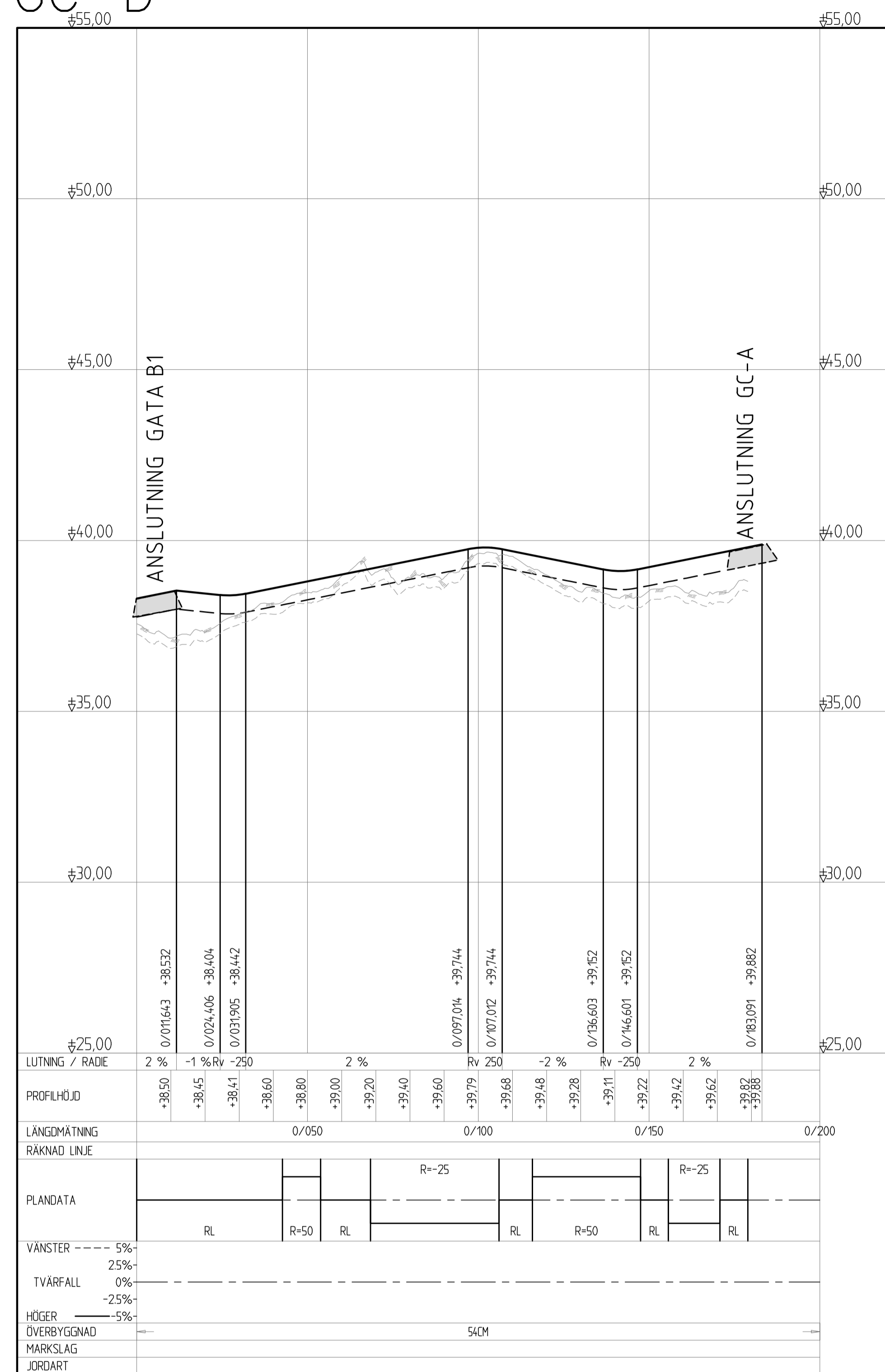
UPPDRAG NR 22003	RITAD/KONSTR. AV P JOHNSON	HANDLAGGARE
DATUM 2023-06-15	GRANSKAD AV	ANSVARIG P JOHNSON

## HÄLLBYBRUNN

GC-B / GC-C  
PROFIL

FORMAT/SKALA	NUMMER	BET
L 1:1000 H 1:100 L 1:2000 H 1:200	M0312	1

GC-D



KOORDINATSYSTEM  
PLAN SWEREF 991545  
HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

— ÖK NY GATA  
- - - TERRASS  
- - - BEFINTLIG MARK

FÖRPROJETERING GATA/GC UTIFRÅN  
URBAN WORKS STRUKTURPLÅN

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
<b>ARBETSMATERIAL</b>				
<b>HÄLLBYBRUNN</b>				
UPPDRAG NR 22003	RITAD/KONSTR. AV P JOHNSON	HANDLAGGARE		
DATUM 2023-06-15	GRANSKAD AV	ANSVARIG P JOHNSON		
<b>HÄLLBYBRUNN</b>				
<b>GC-D</b>				
<b>PROFIL</b>				
FORMAT/SKALA L 1:1000 H 1:100 L 1:2000 H 1:200	NUMMER <b>M0313</b>	I BET		

Ritning: P. Johansson 2022-02-02, Hällby Brunn 1:1, Mark & VA-Byrå AB, P. Johansson 2023-06-15