

**KOORDINATSYSTEM**

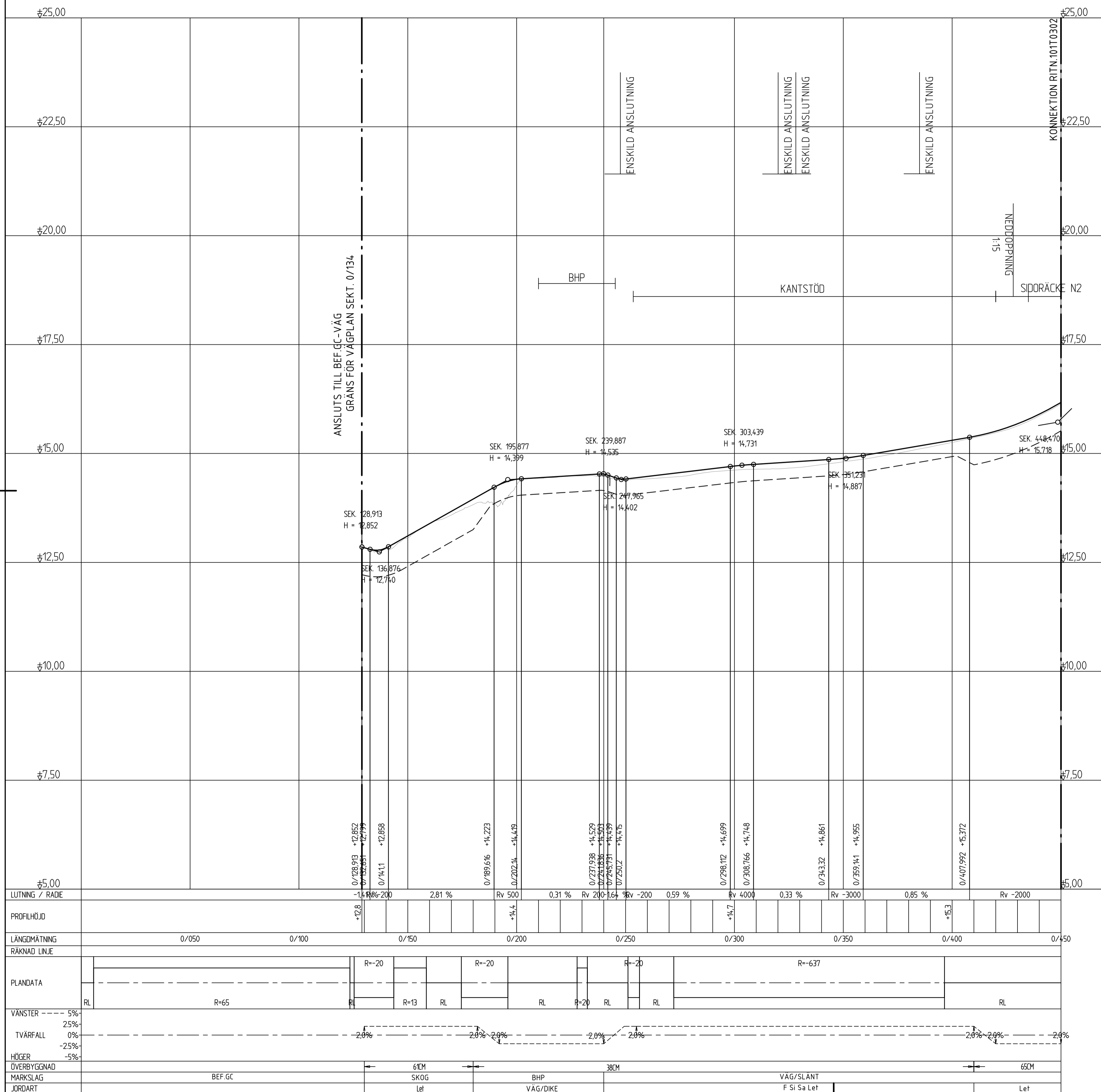
PLANSYSTEM: SWEREF 99 12 00  
HÖJDSYSTEM: RH2000

**TECKENFÖRKLARING**

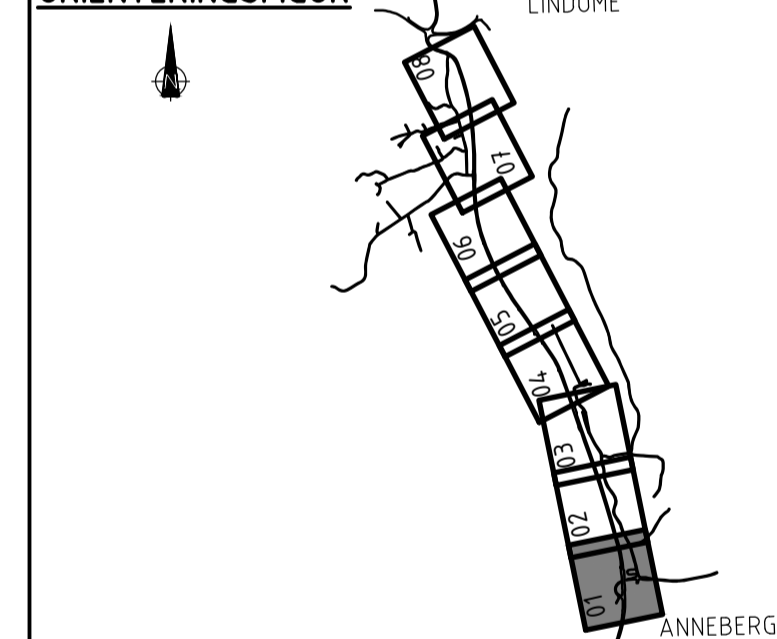
- BEFINTLIG MARKNIVÅ
- - - - - TERRASSYTA
- NY VÄGPROFIL GC-VÄG

**ANMÄRKNINGAR**

ER=ENERGIUPPTAGANDE RÄCKESÄNDE

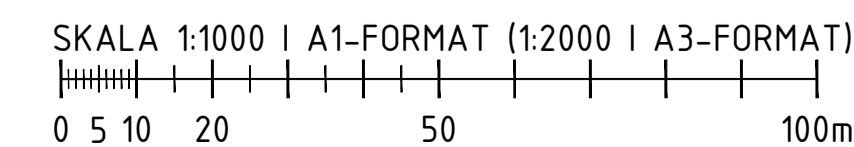


**ORIENTERINGSFIGUR**



**VÄGPLAN**

TYP AV PLAN		VÄGPLAN	
GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE			
HANDLINGSTYP			
DATUM		LEVERANS / ÄNDRINGS-PM	
OBJEKT			
<b>GC-VÄG</b>			
<b>ANNEBERG-LINDOME</b>			
DELOMRÅDE / BANDEL			
<b>VÄG 970/513</b>			
ANLÄGGNINGSDIAGRAM			
GC-VÄG			
OBJEKTNUMMER / KM		KONSTRUKTIONNUMMER	
181826_181825			
BESTÄLLARE		LEVERANTÖR	
<b>TRAFIKVERKET</b>		<b>MÄRKERA</b>	
SKAPAD AV		UPPRAGSNUMMER	
JJ.JIAO		5001-2403	
GODKÄND AV		ÄNDRINGSNUMMER	
E.LINDBOM		MARK	
RITNINGSTYP			
PROFILRITNING			
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL			
T VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK			
BESKRIVNING			
PROFIL			
KM 0/134-0/450			
SKALA	FORMAT	FÖRVALTNINGSNUMMER	
1:1000/1:50	A1		
RITNINGNUMMER	BLAD	NÄSTA BLAD	BET
1 01 T 03 01	01		



XREFS  
\\Model\1009505.dwg  
\\Model\1010301.dwg  
\\Model\1009502.dwg

FIL: H:\2009-2403\_EC-VÄGAR\1 VÄG 970\_513\Trafikverket\1010301.dwg; 2026-03-11 08:42 AV ANVÄNDARE: JLD

**KOORDINATSYSTEM**

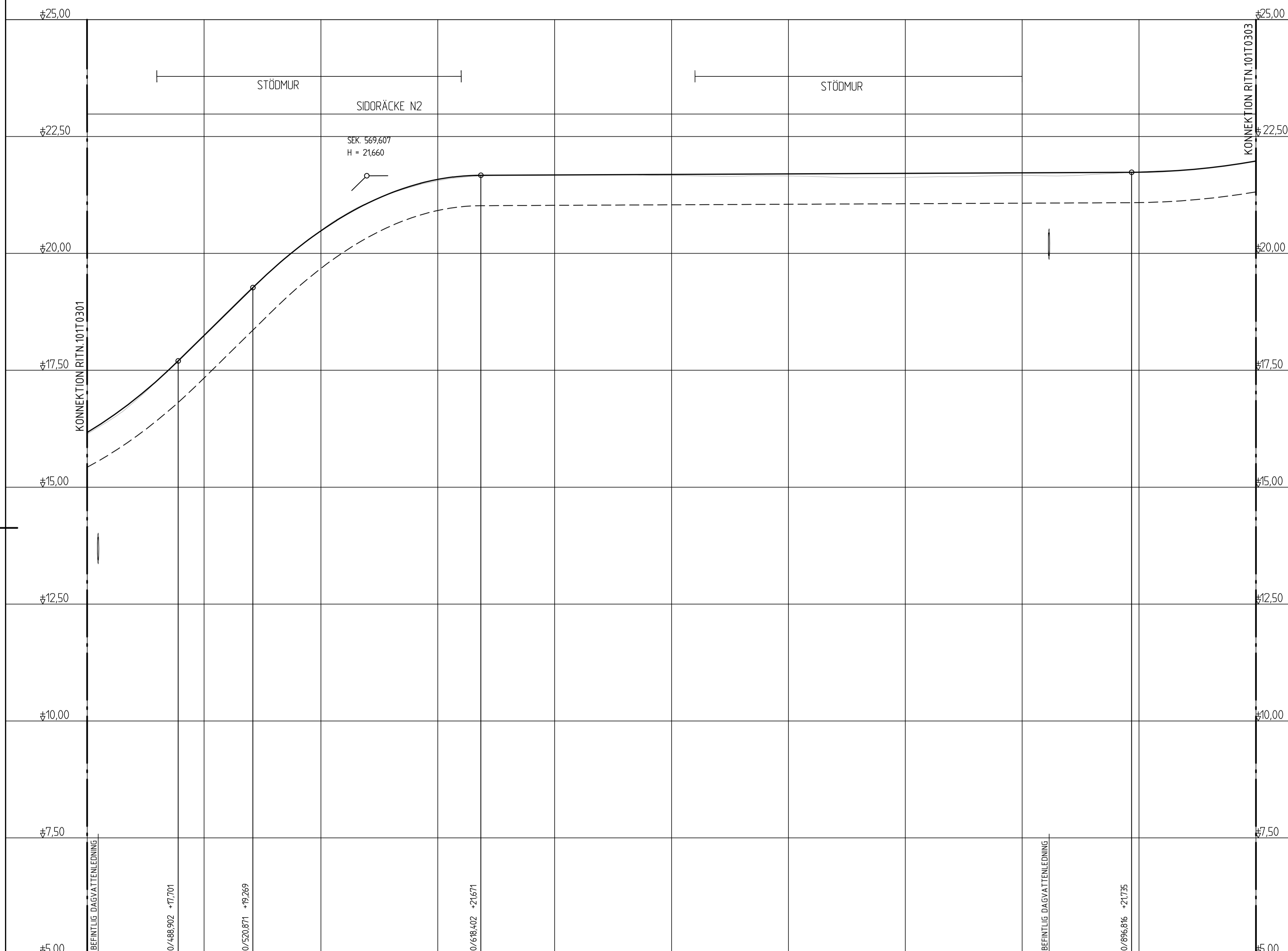
PLANSYSTEM: SWEREF 99 12 00  
 HÖJDSYSTEM: RH2000

**TECKENFÖRKLARING**

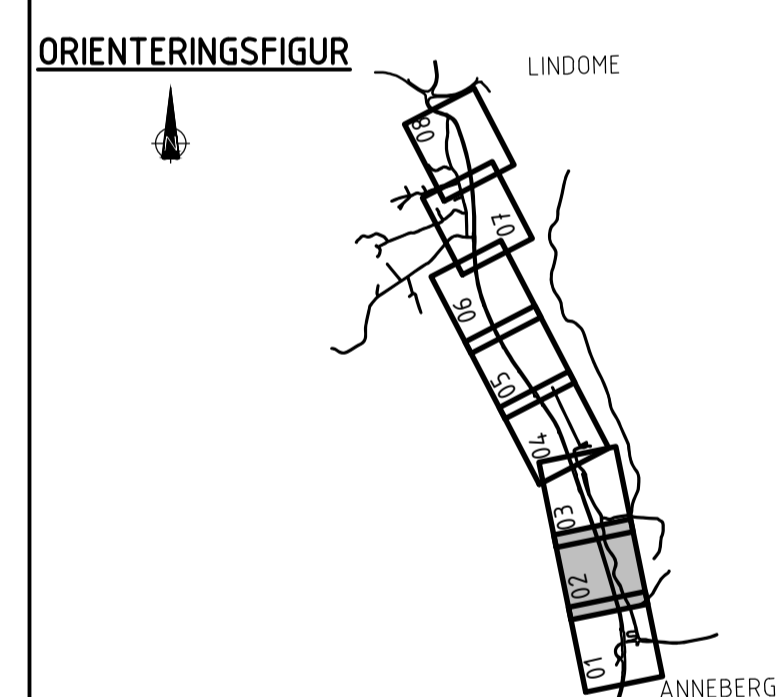
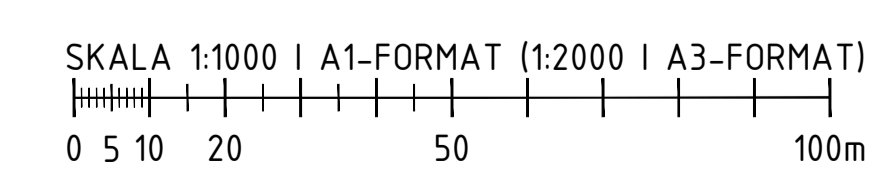
- BEFINTLIG MARKNIVÅ
- - - - - TERRASSYTA
- NY VÄGPROFIL GC-VÄG

**ANMÄRKNINGAR**

ER=ENERGIUPPTAGANDE RÄCKESÄNDE



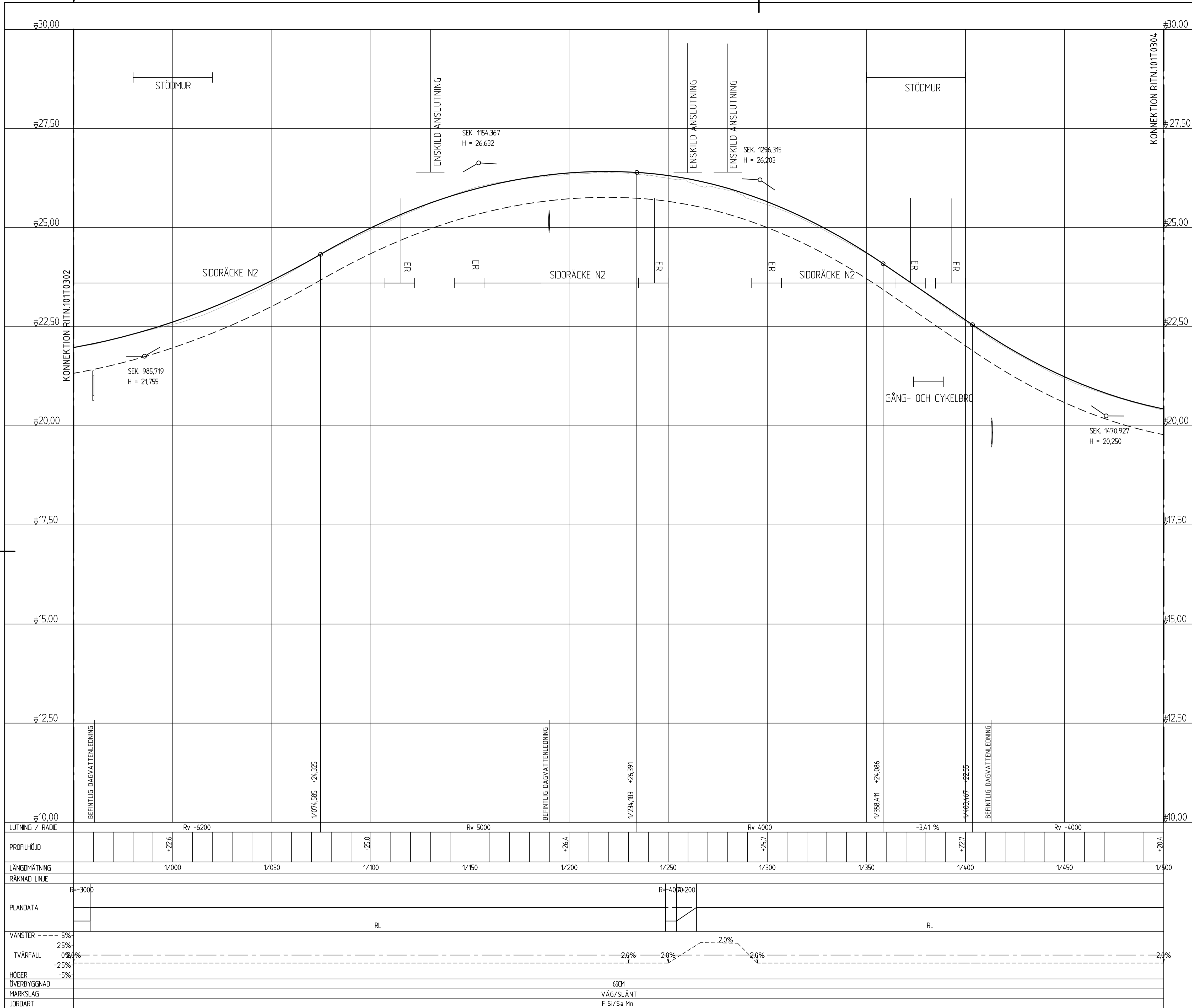
LUTNING / RADI	Rv -2000	4.91 %	Rv 2000	0.02 %	Rv -6200
PROFILHÖJD	+18.2		+21.6	+21.7	+21.7
LÄNGDMÄTNING	0/500	0/550	0/600	0/650	0/700
RÄKNAD LINJE					
PLANDATA	RL		A=764		R=4100
				A=250	R=3000
VÄNSTER	5% - - - - -				
TVÄRFALL	0% - - - - -				
HÖGER	-5% - - - - -				
ÖVERBYGGNAD					
MARKSLAG	VÄG/SLÄNT		BERG		VÄG/SLÄNT
JORDART	Let		F Si/Sa Mn		BERG



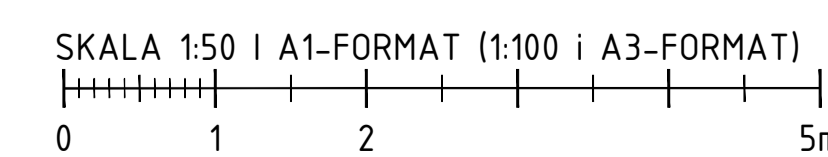
TYP AV PLAN		<b>VÄGPLAN</b>	
GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE			
HANDLINGSTYP			
DATUM		LEVERANS / ÄNDRINGS-PM	
2026-06-06			
OBJEKT			
<b>GC-VÄG</b>			
<b>ANNEBERG-LINDOME</b>			
DELOMRÅDE / BANDEL			
<b>VÄG 970/513</b>			
ANLÄGGNINGSDEL			
<b>GC-VÄG</b>			
OBJEKTNUMMER / KM		KONSTRUKTIONNUMMER	
181826, 181825			
BESTÄLLARE		LEVERANTÖR	
JJ.JIAO		MARKERA	
GODKÄND AV		UPPDRAGSNUMMER	
E.LINDBOM		5001-2403	
RITNINGSTYP		AVDELNING	
PROFILRITNING		MARK	
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL			
T VÄGFORMNING OCH TRAFIK			
BESKRIVNING			
PROFIL			
KM 0/450-0/950			
SKALA	FORMAT	FÖRVALTNINGSNUMMER	
1:1000/1:50	A1		
RITNINGNUMMER	BLAD	NÄSTA BLAD	BET
1 01 T 03 02	02		

XREFS:  
 \\Model\1009505.dwg  
 \\Model\1010301.dwg  
 \\Model\1009502.dwg

FEL HV5001-2403 GC-VÄGAR I VÄG 970/513 VÄNSTERVÄGSTRÄDDNING FLÖTAD 2026-03-11 08:45 AV ANVÄNDARE JJD

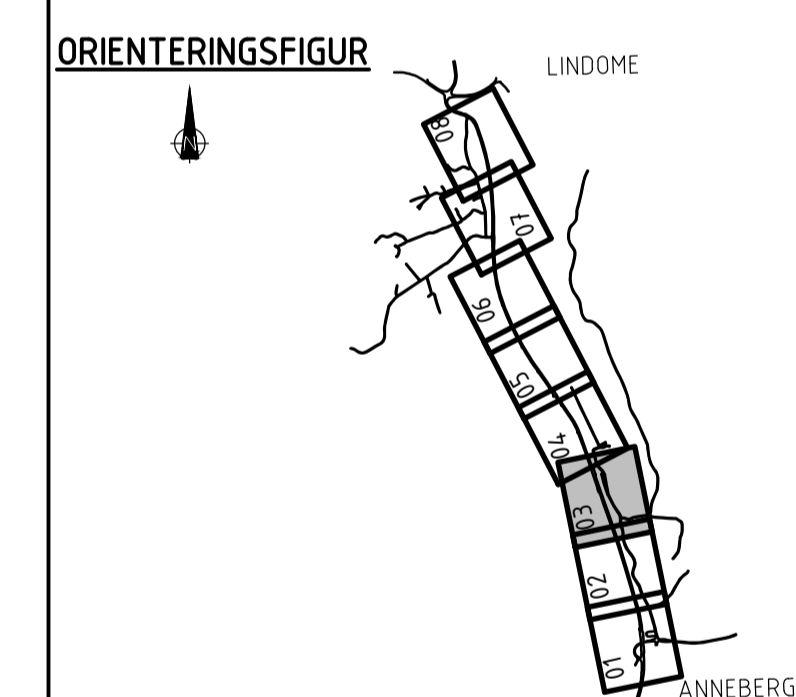


LUTNING / RADE	Rv -6200	Rv 5000	Rv 4000	Rv -4000							
PROFILHÖJD	+22,8	+25,0	+26,4	+25,7	+22,7	+20,4					
LÅNGMÄTNING	1/000	1/050	1/100	1/150	1/200	1/250	1/300	1/350	1/400	1/450	1/500
RAKNAD LINJE	R=3000										R=4000-200
PLANDATA	RL						RL				
VANSTER	5%	25%	0%	2,9%	2,9%	2,0%	2,0%	2,9%	2,9%	2,9%	2,9%
TVÄRFALL	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
HÖGER	-5%										
ÖVERBYGGNAD											
MARKSLAG	65CM VÄG/SLÄNT F Si/Sa Mn										
JORDART											



**KOORDINATSYSTEM**  
 PLANSYSTEM: SWEREF 99 12 00  
 HÖJDSYSTEM: RH2000  
**TECKENFÖRKLARING**  
 — BEFINTLIG MARKNIVÅ  
 - - - TERRASSYTA  
 — NY VÄGPROFIL GC-VÄG

**ANMÄRKNINGAR**  
 ER=ENERGIUPPTAGANDE RÄCKESÄNDE



**VÄGPLAN**

GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE

HANDLINGSTYP

DATUM 2026-06-06 LEVERANS / ÄNDRINGS-PM

OBJEKT **GC-VÄG ANNEBERG-LINDOME**

DELOMRÅDE / BANDEL VÄG 970/513

ANLÄGGNINGSDIAGRAM GC-VÄG

OBJEKTNUMMER / KM 181826, 181825 KONSTRUKTIONNUMMER

BESTÄLLARE LEVERANTÖR

**TRAFIKVERKET** **MARKERA**

SKAPAD AV JJ.JIAO UPPDRAGSNUMMER 5001-2403

GRANSKAD AV E.LINDBOM AVDELNING MARK

RITNINGSTYP **PROFILRITNING**

TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL **T VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK**

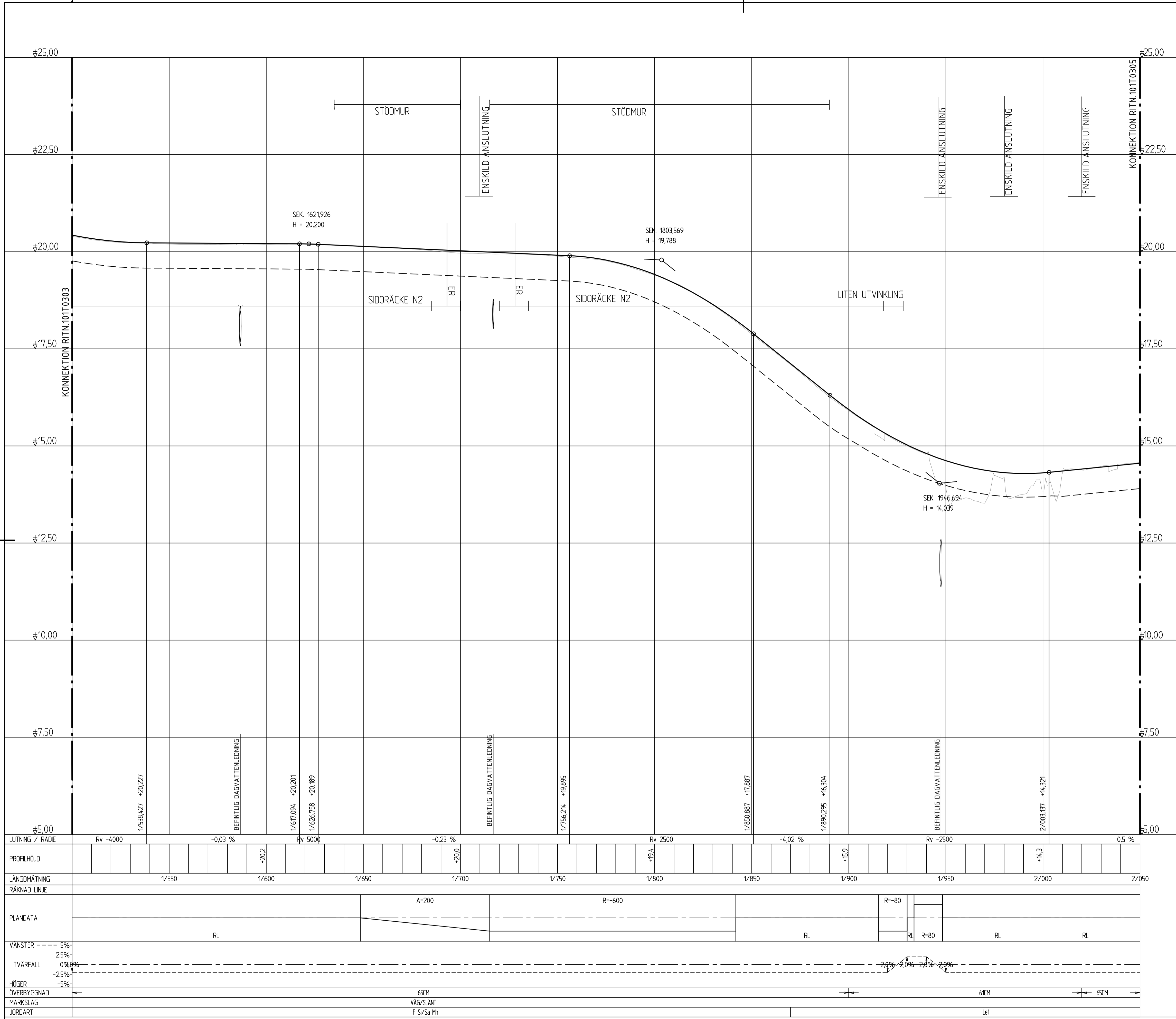
BESKRIVNING **PROFIL KM 0/950-1/500**

SKALA 1:1000/1:50 FORMAT A1 FÖRVALTNINGSNUMMER

RITNINGNUMMER 1 01 T 03 03 BLAD 03 NÄSTA BLAD BET

XREFS  
 \\Model\1009505.dwg  
 \\Model\1010301.dwg  
 \\Model\1009502.dwg

FL: H:\5001-2403 GC-VÄGRI 1 VÄG 970\_513\TYL\TRAFIK\TITTEL\0303.DWG 2026-03-11 08:45 AV ANVÄNDARE JJD



**KOORDINATSYSTEM**

PLANSYSTEM: SWEREF 99 12 00  
 HÖJDSYSTEM: RH2000

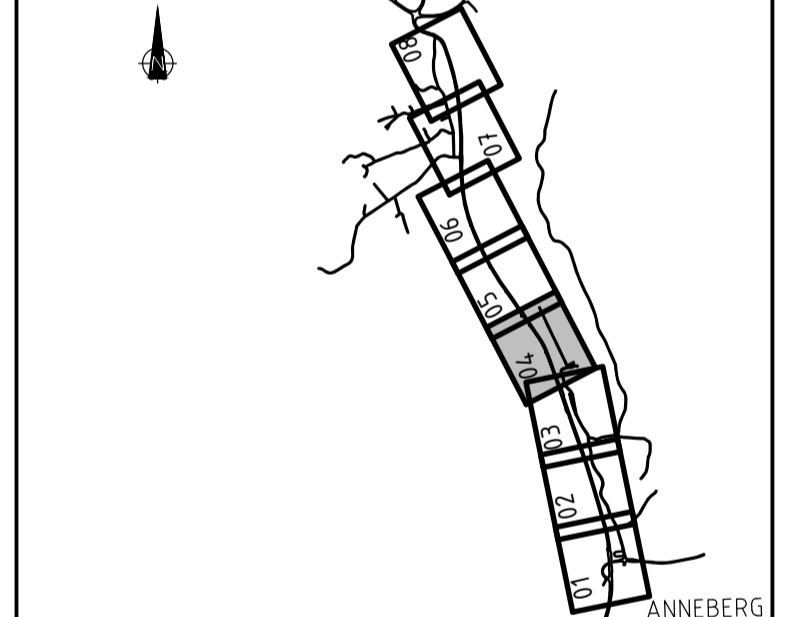
**TECKENFÖRKLARING**

- BEFINTLIG MARKNIVÅ
- - - TERRASSYTA
- NY VÄGPROFIL GC-VÄG

**ANMÄRKNINGAR**

ER=ENERGIUPPTAGANDE RÄCKESÄNDE

**ORIENTERINGSFIGUR**



**VÄGPLAN**

GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE

HANDLINGSTYP

DATUM: 2026-06-06 LEVERANS / ÄNDRINGS-PM

OBJEKT

**GC-VÄG**

**ANNEBERG-LINDOME**

DELOMRÅDE / BANDEL

**VÄG 970/513**

ANLÄGGNINGSDEL

GC-VÄG

OBJEKTNUMMER / KM

181826, 181825

KONSTRUKTIONNUMMER

5001-2403

BESTÄLLARE

JJ.JIAO

GODKÄND AV

E.LINDBOM

RITNINGSTYP

PROFILRITNING

TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL

T VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK

BESKRIVNING

PROFIL

KM 1/500-2/050

SKALA

1:1000/1:50

FORMAT

A1

FÖRVALTNINGSNUMMER

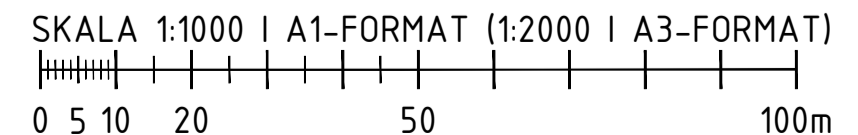
1 01 T 03 04

BLAD

04

NÄSTA BLAD

BET



XREFS:  
 \\Model\1009505.dwg  
 \\Model\1010301.dwg  
 \\Model\1009502.dwg

FEL HV5001-2403 GC-VÄG R1 VÄG 970/513 VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK 2026-06-06 14:41 AV ANVÄNDARE JJD



**KOORDINATSYSTEM**

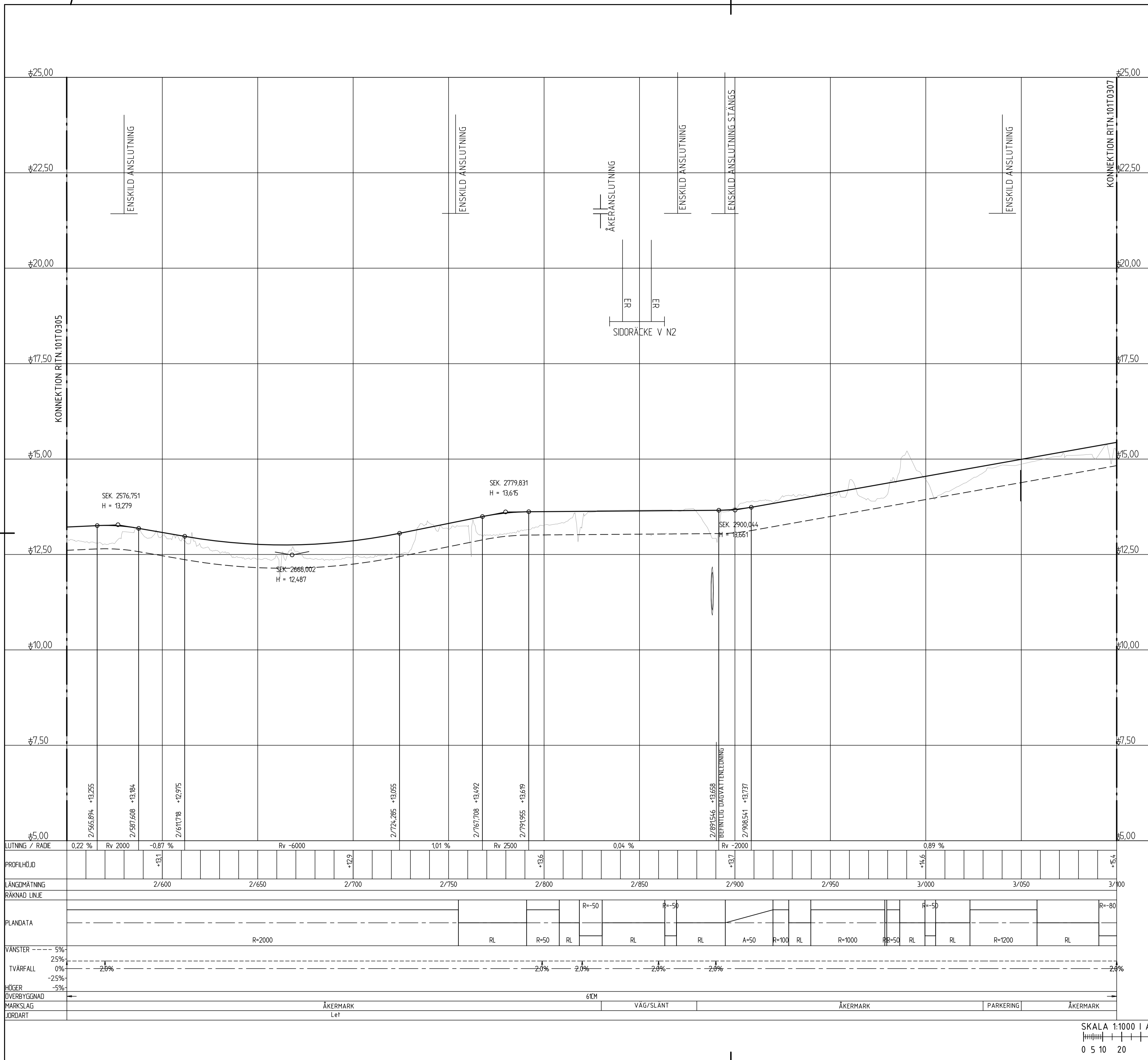
PLANSYSTEM: SWEREF 99 12 00  
HÖJDSYSTEM: RH2000

**TECKENFÖRKLARING**

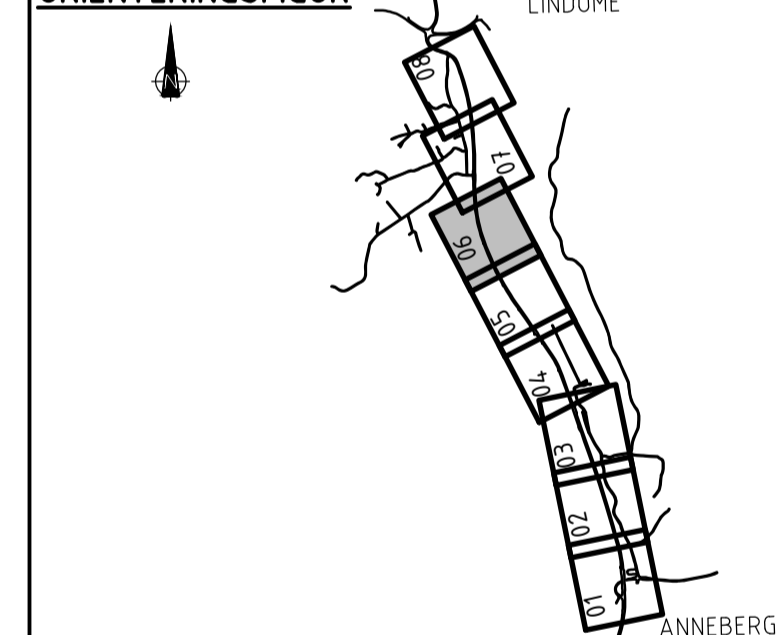
- BEFINTLIG MARKNIVÅ
- - - TERRASSYTA
- NY VÄGPROFIL GC-VÄG

**ANMÄRKNINGAR**

ER=ENERGIUPPTAGANDE RÄCKESÄNDE

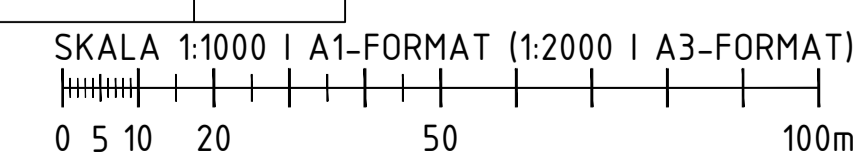


**ORIENTERINGSFIGUR**



**VÄGPLAN**

TYP AV PLAN		<b>VÄGPLAN</b>	
GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE			
HANDLINGSTYP			
DATUM 2026-06-06		LEVERANS / ÄNDRINGS-PM	
OBJEKT <b>GC-VÄG ANNEBERG-LINDOME</b>			
DELOMRÅDE / BANDEL <b>VÄG 970/513</b>		ANLÄGGNINGSDIAGRAM GC-VÄG	
OBJEKTNUMMER / KM 181826, 181825		KONSTRUKTIONSNUMMER	
BESTÄLLARE <b>TRAFIKVERKET</b>		LEVERANTÖR <b>MÄRKERA</b>	
SKAPAD AV <b>JJ.JIAO</b>		UPPDRAGSNUMMER <b>5001-2403</b>	
GODKÄND AV <b>E.LINDBOM</b>		ÄNDRING <b>MARK</b>	
RITNINGSTYP <b>PROFILRITNING</b>			
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL <b>T VÄGFORMNING OCH TRAFIK</b>			
BESKRIVNING <b>PROFIL KM 2/550-3/100</b>			
SKALA 1:1000/1:50	FORMAT <b>A1</b>	FÖRVALTNINGSNUMMER	
RITNINGSNUMMER 1 01 T 03 06	BLAD <b>06</b>	NÄSTA BLAD	BET



XREFS:  
\\Model\1009505.dwg  
\\Model\1010301.dwg  
\\Model\1009502.dwg

**KOORDINATSYSTEM**

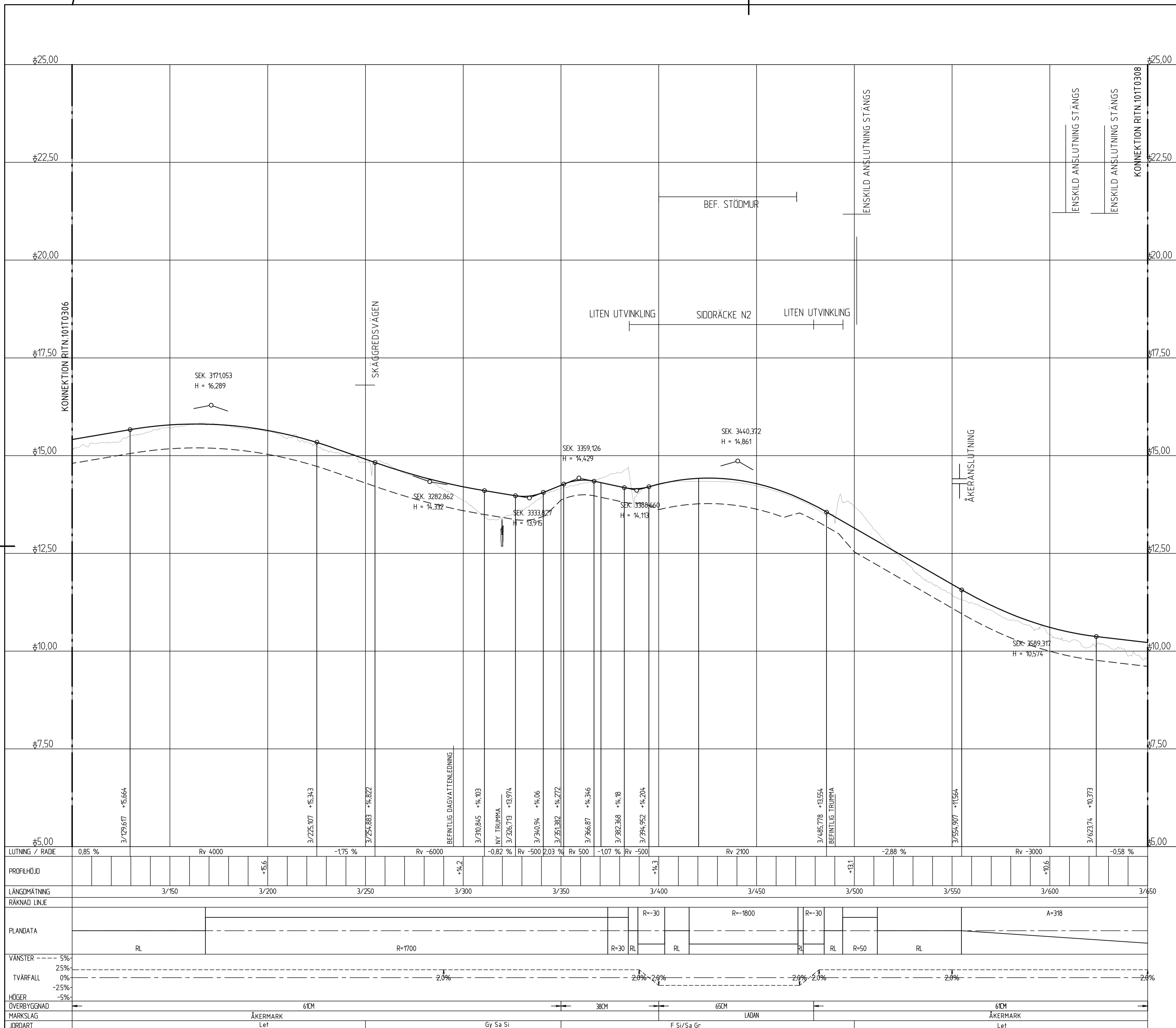
PLANSYSTEM: SWEREF 99 12 00  
HÖJDSYSTEM: RH2000

**TECKENFÖRKLARING**

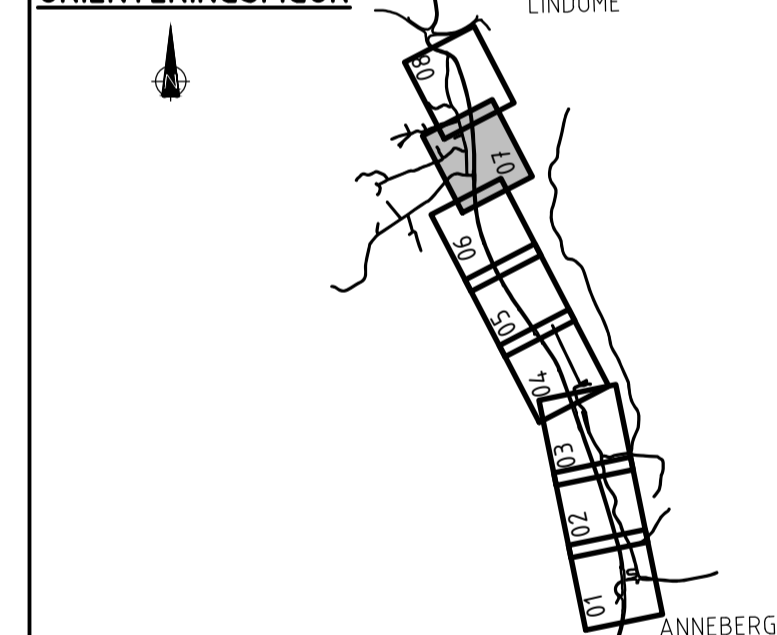
- BEFINTLIG MARKNIVÅ
- TERRASSYTA
- NY VÄGPROFIL GC-VÄG

**ANMÄRKNINGAR**

ER=ENERGIUPPTAGANDE RÄCKESÄNDE

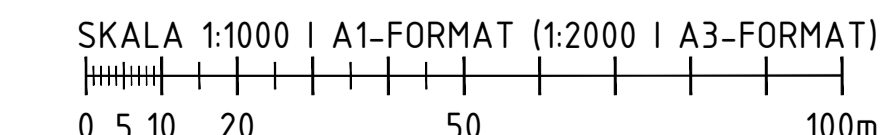


**ORIENTERINGSFIGUR**



**VÄGPLAN**

TYP AV PLAN		<b>VÄGPLAN</b>	
GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE			
HANDLINGSTYP			
DATUM		LEVERANS / ÄNDRINGS-PM	
2026-06-06			
OBJEKT			
<b>GC-VÄG</b>			
<b>ANNEBERG-LINDOME</b>			
DELOMRÅDE / BANDEL			
<b>VÄG 970/513</b>			
ANLÄGGNINGSDEL			
<b>GC-VÄG</b>			
OBJEKTNUMMER / KM		KONSTRUKTIONNUMMER	
181826, 181825			
BESTÄLLARE		LEVERANTÖR	
<b>TRAFIKVERKET</b>		<b>MÄRKERA</b>	
SKAPAD AV		UPPDRAGSNUMMER	
JJ.JIAO		5001-2403	
GODKÄND AV		ÄNDRINGS-PM	
E.LINDBOM		MARK	
RITNINGSTYP			
<b>PROFILRITNING</b>			
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL			
<b>T VÄGFORMNING OCH TRAFIK</b>			
BESKRIVNING			
<b>PROFIL</b>			
<b>KM 3/100-3/650</b>			



XREFS:  
\\Model\1009505.dwg  
\\Model\1010301.dwg  
\\Model\1009502.dwg

