

TECKENFÖRKLARING

- NY VÄGPROFIL
- - - BEFINTLIG MARKNIVÅ

KOORDINATSYSTEM

SWEREF 99 13 30  
RH 2000

TYP AV PLAN

VÄGPLAN

GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE

HANDLINGSTYP

GRANSKNINGSHANDLING

DATUM  
2022-01-14

LEVERANS / ÄNDRINGS-PM

OBJEKT

E65 MALMÖ - YSTAD  
PARALLELVÄG BÖRRINGE-LEMMESTRÖ

DELOMRÅDE / BANDEL

2

ANLÄGGNINGSDIAGRAM

01 VÄG 792

OBJEKTNUMMER / IKM

148277

KONSTRUKTIONNUMMER

10293959

BESTÄLLARE

TRAFIKVERKET

LEVERANTÖR

WSP

SKAPAD AV

K HÅKANSSON

UPPDAGSNUMMER

10293959

GODKÄND AV

J TERNE

ÄNDRING

RITNINGSTYP

PROFIL

TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL  
VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK

BESKRIVNING

ILLUSTRATIONSPROFIL  
0/000 - 1/100

SKALA

1:100 1:2000 A1

FÖRVALTNINGSNUMMER

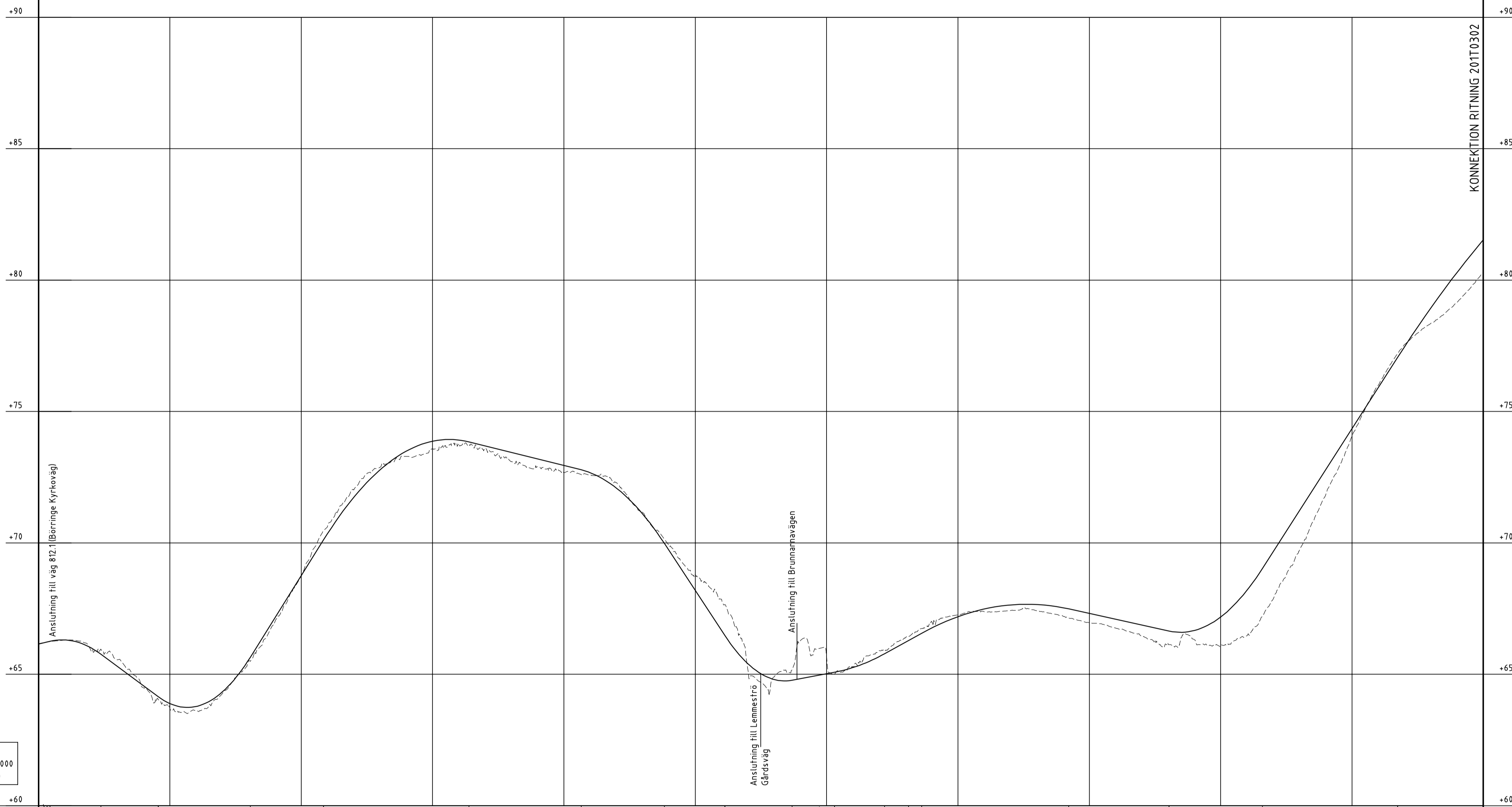
RITNINGSNUMMER

201T0301

BLAD

NÄSTA BLAD

BET



KONNEKTION RITNING 201T0302

PROFIL VÄG 792  
LÄNGDSKALA 1:2000  
HÖJDSKALA 1:100

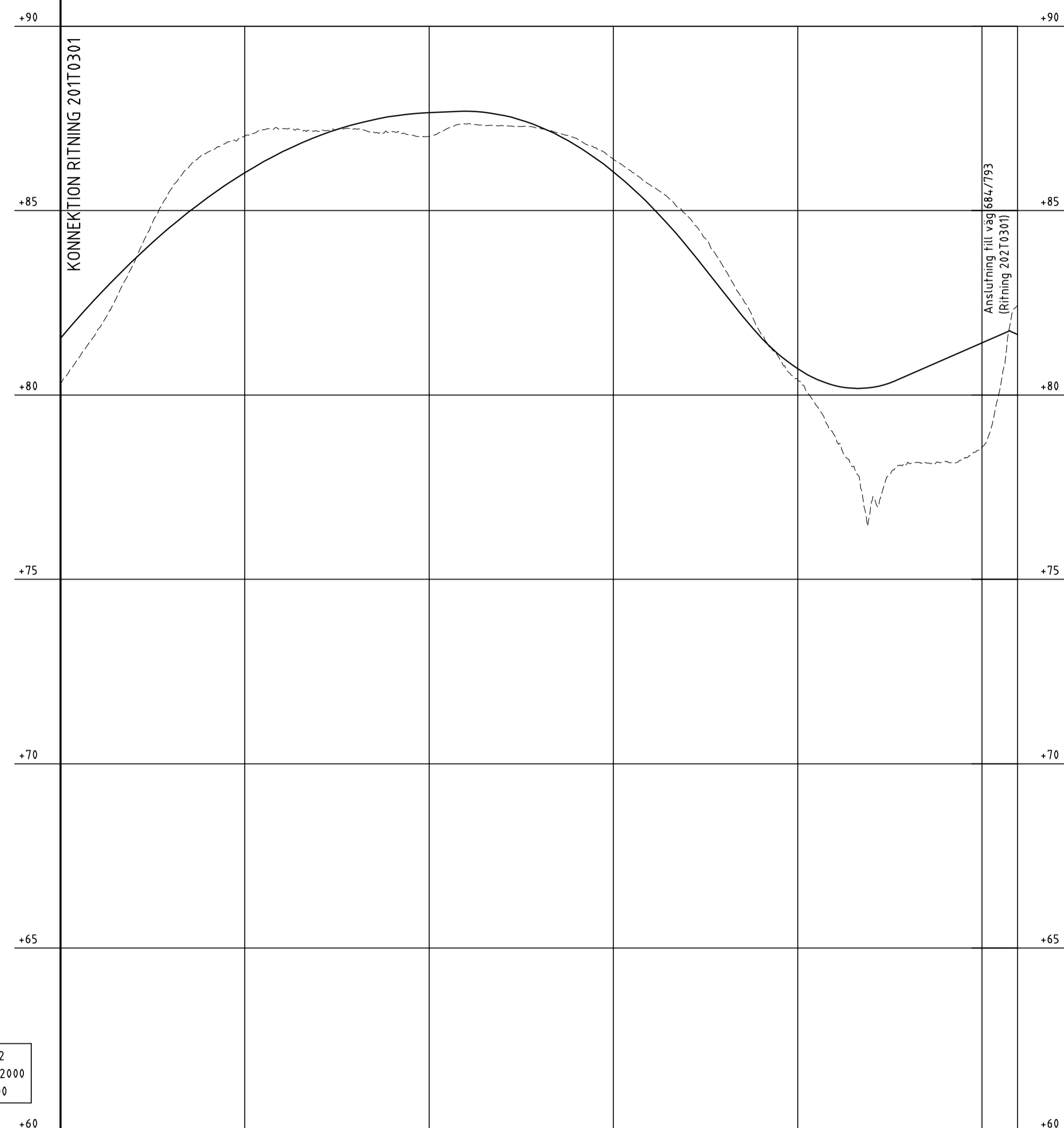
LUTNING / RADIE / GEOMETRI	PROFILLINJE	LÄNGDMÄTNING	PLANDATA	TVÄRFALL
Rv 800 -3.70%	+66.3 +66.0 +65.3 +64.6	0/100	R=186 L=23.5 A 80 L 26.7	+2.5% +2.5%
Rv -600 8.00%	63.9 +63.8 +64.3 +65.6	0/200	R=240 L=129.3	+2.5% +2.5%
Rv 1200 -1.25%	+67.2 68.8 +70.4 +71.7 +72.8 +73.5 73.9 +73.9 +73.7 +73.4 +73.2 72.9	0/300	R=400 L=60.0 R=1000 L=73.1 A 50 L 10 A 70 L 12	+2.5% +2.5% +2.5%
Rv 1000 -7.60%	+72.7 +72.1 +71.1 +69.7 68.2 +66.7	0/400	RL L 73.7 A 40 L 20.0 A 30 L 11.8	+2.5% +2.5% +2.5%
Rv -600 0.95%	+65.4 +64.8 +64.8 65.0	0/500	R=80 L=22.1 R=100 L=88.5 A 30 L 10 A 34 L 11.7	+2.5% +2.5% +2.5%
Rv -2100 -2.75%	+65.3 +65.7 +66.2 +66.8	0/600	R=90 L=30.3 R=1000 L=135.8 A 100 L 20.0	+2.5% +2.5% +2.5%
Rv 2900 -1.10%	67.2 +67.5 +67.6 +67.7 +67.5	0/700	A 150 L 22.5 R=500 L=92.6 A 100 L 20	+2.5% +2.5% +2.5%
Rv -800 7.80%	67.3 +67.1 +66.9 +66.7 +66.7 67.2 +68.2 +69.7 +71.2 +72.8 74.3 +75.9 +77.5 +78.9 +80.3 81.5	0/800	A 180 L 29.5 R=1100 L=101.8	+2.5% +2.5% +2.5%
		0/900		
		0/1000		
		1/1000		

TECKENFÖRKLARING

— NY VÄGPROFIL  
 - - - BEFINTLIG MARKNIVÅ

KOORDINATSYSTEM

SWEREF 99 13 30  
 RH 2000



PROFIL VÄG 792  
 LÅNGDSKALA 1:2000  
 HÖJDSKALA 1:100

LUTNING / RADIE / GEOMETRI	Rv 3500											2.20%	Rv 2000											-5.30%	Rv -1000											2.20%
PROFILLINJE	+82.7	+83.7	+84.6	+85.4	86.0	+86.6	+87.0	+87.3	+87.6	87.7	+87.7	+87.6	+87.3	+86.8	86.1	+85.1	+84.0	+82.8	+81.6	80.7	+80.3	+80.2	+80.5	+81.0	81.4											
LÅNGDMÄTNING	00	1/200					1/300					1/400					1/500					1/600														
PLANDATA	RL L 163,0					R=3000 L=31,8					RL L 177,1					A 70 L 24,5	A 30 L 13,5	A 35 L 24,5	R=20 L=21,3	A 18 L 16,4	L 6,6															
TVÄRFALL	0%																																			
VÄNSTER	- - -																																			
HÖGER	- - -																																			

TYP AV PLAN **VÄGPLAN**

GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE

HANDLINGSTYP **GRANSKNINGSHANDLING**

DATUM **2022-01-14** LEVERANS / ÄNDRINGS-PM

OBJEKT **E65 MALMÖ - YSTAD  
 PARALLELVÄG BÖRRINGE-LEMMESTRÖ**

DELOMRÅDE / BANDEL **2**

ANLÄGGNINGSDDEL **01 VÄG 792**

OBJEKTNUMMER / KM **148277** KONSTRUKTIONSNUMMER

BESTÄLLARE **TRAFIKVERKET** LEVERANTÖR **wsp**

SKAPAD AV **K HÅKANSSON** UPPDRAGSNUMMER **10293959**

GODKÄND AV **J TERNE** AVDELNING

RITNINGSTYP **PROFIL**

TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL **VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK**

BESKRIVNING **ILLUSTRATIONSPROFIL**

**1/100 - 1/620**

SKALA **1:100** 1:2000 A1 FÖRVALTNINGSNUMMER

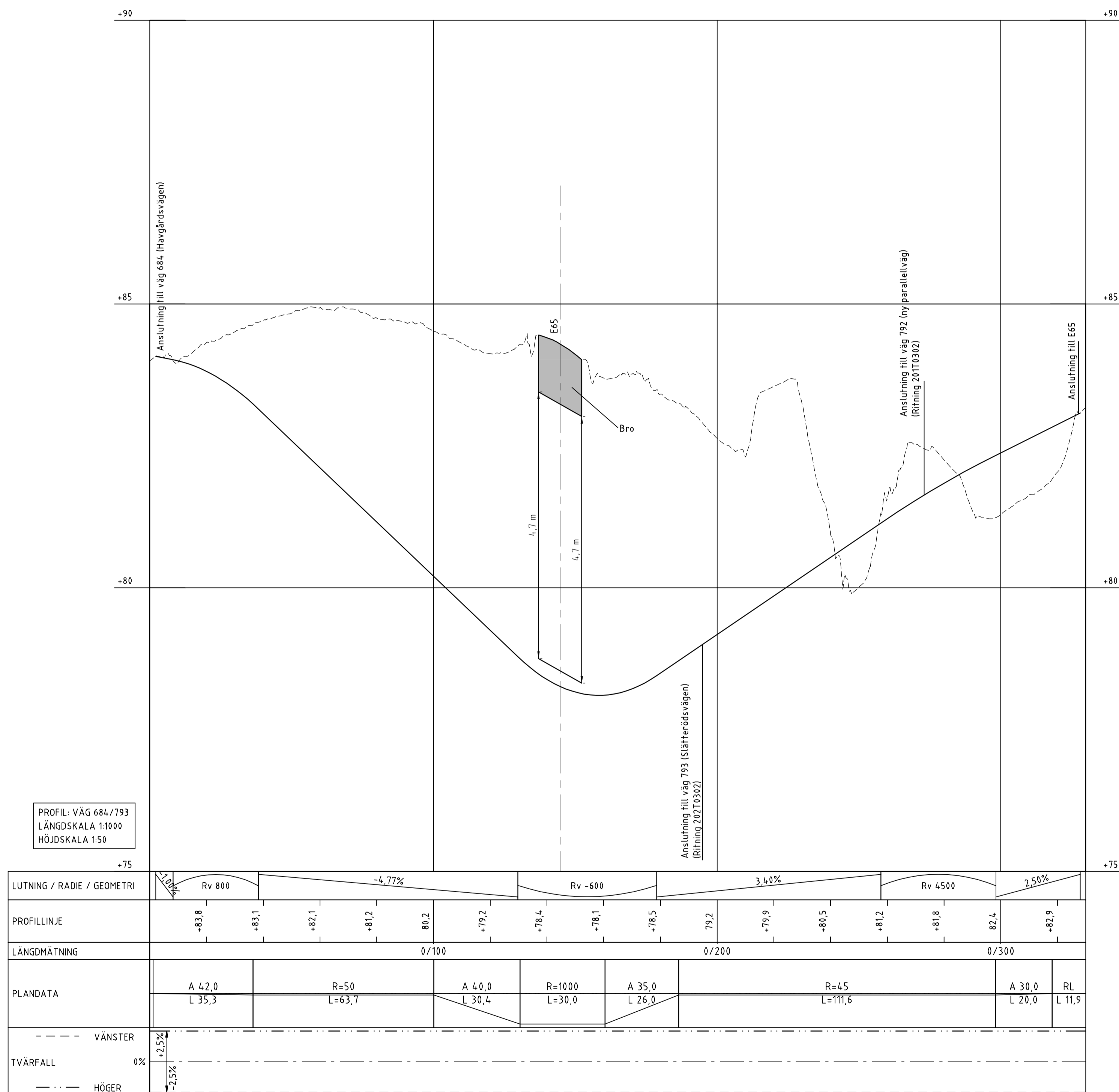
RITNINGSNUMMER **201T0302** BLAD NÄSTA BLAD BET

TECKENFÖRKLARING

— NY VÄGPROFIL  
 - - - - - BEFINTLIG MARKNIVÅ

KOORDINATSYSTEM

SWEREF 99 13 30  
 RH 2000



PROFIL: VÄG 684/793  
 LÄNGDSKALA 1:1000  
 HÖJDSKALA 1:50

LUTNING / RADIE / GEOMETRI																	
PROFILLINJE	+83,8	+83,1	+82,1	+81,2	80,2	+79,2	+78,4	+78,1	+78,5	79,2	+79,9	+80,5	+81,2	+81,8	82,4	+82,9	
LÄNGDMÄTNING	0/100					0/200					0/300						
PLANDATA	A 4,2,0 L 35,3		R=50 L=63,7			A 4,0,0 L 30,4		R=1000 L=30,0		A 35,0 L 26,0			R=45 L=111,6		A 30,0 L 20,0		RL L 11,9
TVÄRFALL																	

TYP AV PLAN **VÄGPLAN**

GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE  
 HANDLINGSTYP **GRANSKNINGSHANDLING**

DATUM **2022-01-14** | LEVERANS / ÄNDRINGS-PM

OBJEKT **E65 MALMÖ - YSTAD**

PARALLELVÄG BÖRRINGE-LEMMESTRÖ

DELOMRÅDE / BANDEL **2**

ANLÄGGNINGSDDEL **02 VÄG 793/684**

OBJEKTNUMMER / IKM **148277** | KONSTRUKTIONNUMMER

BESTÄLLARE **TRAFIKVERKET** | LEVERANTÖR **wsp**

SKAPAD AV **K HÅKANSSON** | UPPDRAGSNUMMER **10293959**

GODKÄND AV **J TERNE** | AVDELNING

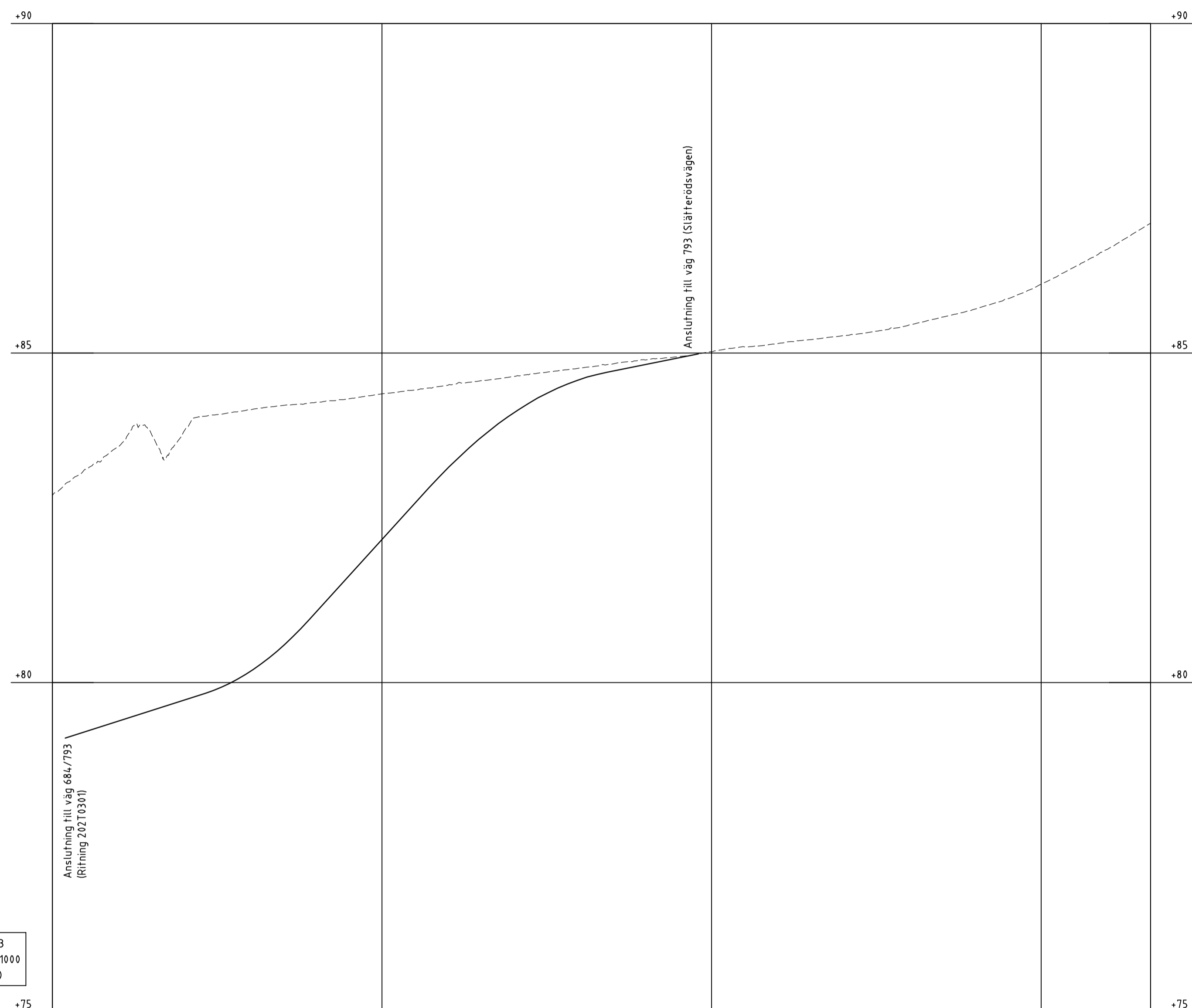
RITNINGSTYP **PROFIL**

TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL **VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK**

BESKRIVNING **ILLUSTRATIONSPROFIL**  
**PROFIL VÄG 684/793**

SKALA **1:50** | FORMAT **A1** | FÖRÄLTVINGSNUMMER

RITNINGSNUMMER **202T0301** | BLAD | NÄSTA BLAD | BET



PROFIL VÄG 793  
LÅNGSKALA 1:1000  
HÖJDSKALA 1:50

LUTNING / RADIE / GEOMETRI	1,60%		Rv -800	5,50%		Rv 1200	1,00%		
PROFILLINJE	+79,4	+79,7	+80,2	+81,1	82,2	+83,3	+84,1	+84,6	
LÅNGMÄTNING	0/100			0/200			0/300		
PLANDATA	R=70 L=22,5	A 60,0 L 51,4	A 80,0 L 21,3	R=300 L=237,9					
TVÄRFALL	0%		+2,5%	-2,5%	+2,5%				
VÄNSTER	-----								
HÖGER	-----								

TECKENFÖRKLARING

- NY VÄGPROFIL
- - - BEFINTLIG MARKNIVÅ

KOORDINATSYSTEM

SWEREF 99 13 30  
RH 2000

TYP AV PLAN **VÄGPLAN**

GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE

HANDLINGSTYP **GRANSKNINGSHANDLING**

DATUM 2022-01-14 LEVERANS / ÄNDRINGS-PM

OBJEKT **E65 MALMÖ - YSTAD**

**PARALLELVÄG BÖRRINGE-LEMMESTRÖ**

DELOMRÅDE / BANDEL 2

ANLÄGGNINGSDDEL 02 VÄG 793/684

OBJEKTNUMMER / KM 148277 KONSTRUKTIONSNUMMER

BESTÄLLARE **TRAFIKVERKET** LEVERANTÖR **wsp**

SKAPAD AV **K HÅKANSSON** UPPDRAGSNUMMER 10293959

GODKÄND AV **J TERNE** ÄNDRING

RITNINGSTYP **PROFIL**

TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL **VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK**

BESKRIVNING **ILLUSTRATIONSPROFIL**  
**PROFIL VÄG 793**

SKALA 1:50 FORMAT A1 FÖRVALTNINGSNUMMER

RITNINGSNUMMER 202T0302 BLAD NÄSTA BLAD BET