

Filnamn: OLP4-04-025-42000-0_0-0034

Projektnamn

Skapat av (Leverantör)

Godkänt datum

Rev Datum

Ostlänken

Frida Lindgren

2023-08-31

-

Ärendenummer

Granskat av (Leverantör)

Sidor

Version

TRV 2019/65712

Liselott Petersson

1(16)

_.5

Godkänt av (Leverantör)

Henrik Tham



TRAFIKVERKET

OSTLÄNKEN

OLP4 SÖDERTÄLJE - TROSA

LÅNGSJÖN - SILLEKROG

Bandel 506, KM 14+700 - 27+860

Teknisk beskrivning vattenverksamhet 4.2

Bilaga C.7 Profiler över spårlinjen

Ansökan om tillstånd enligt 11 kap. miljöbalken

MILJÖPRÖVNING

Filnamn: OLP4-04-025-42000-0_0-0034

Projektnamn

Skapat av (Leverantör)

Godkänt datum

Rev Datum

Ostlänken

Frida Lindgren

2023-08-31

-

Ärendenummer

Granskat av (Leverantör)

Sidor

Version

TRV 2019/65712

Liselott Petersson

2(16)

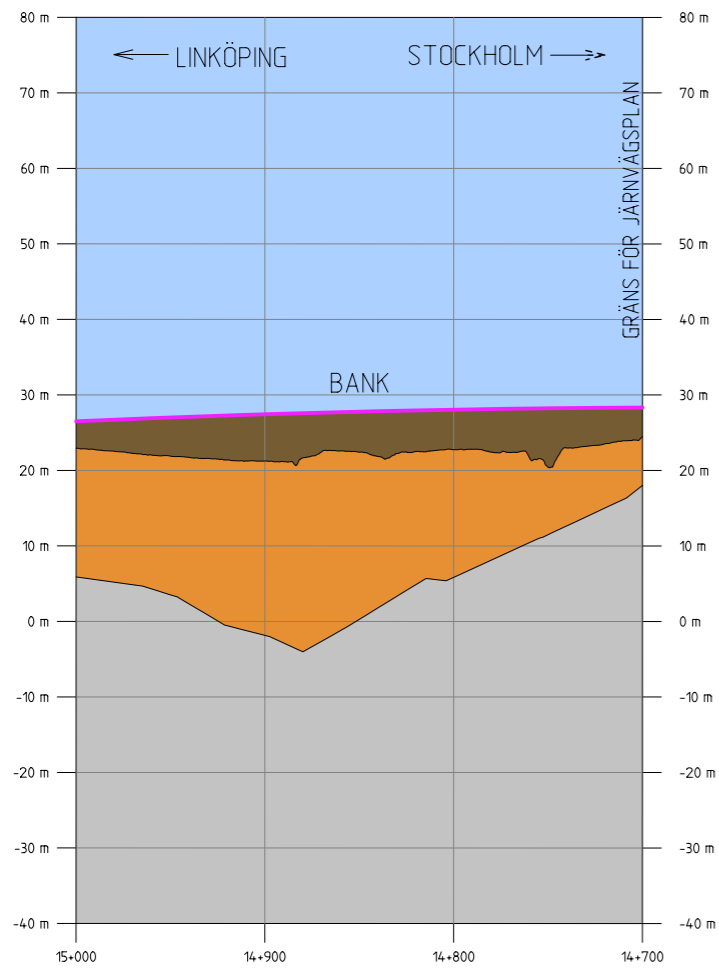
_.5

Godkänt av (Leverantör)

Henrik Tham

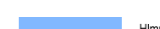
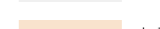


I Bilaga C.7 Profiler över spårlinjen visas illustrationsprofiler för spårlinjen. Från granskningshandling 2021-09-27.



TECKENFÖRKLARING

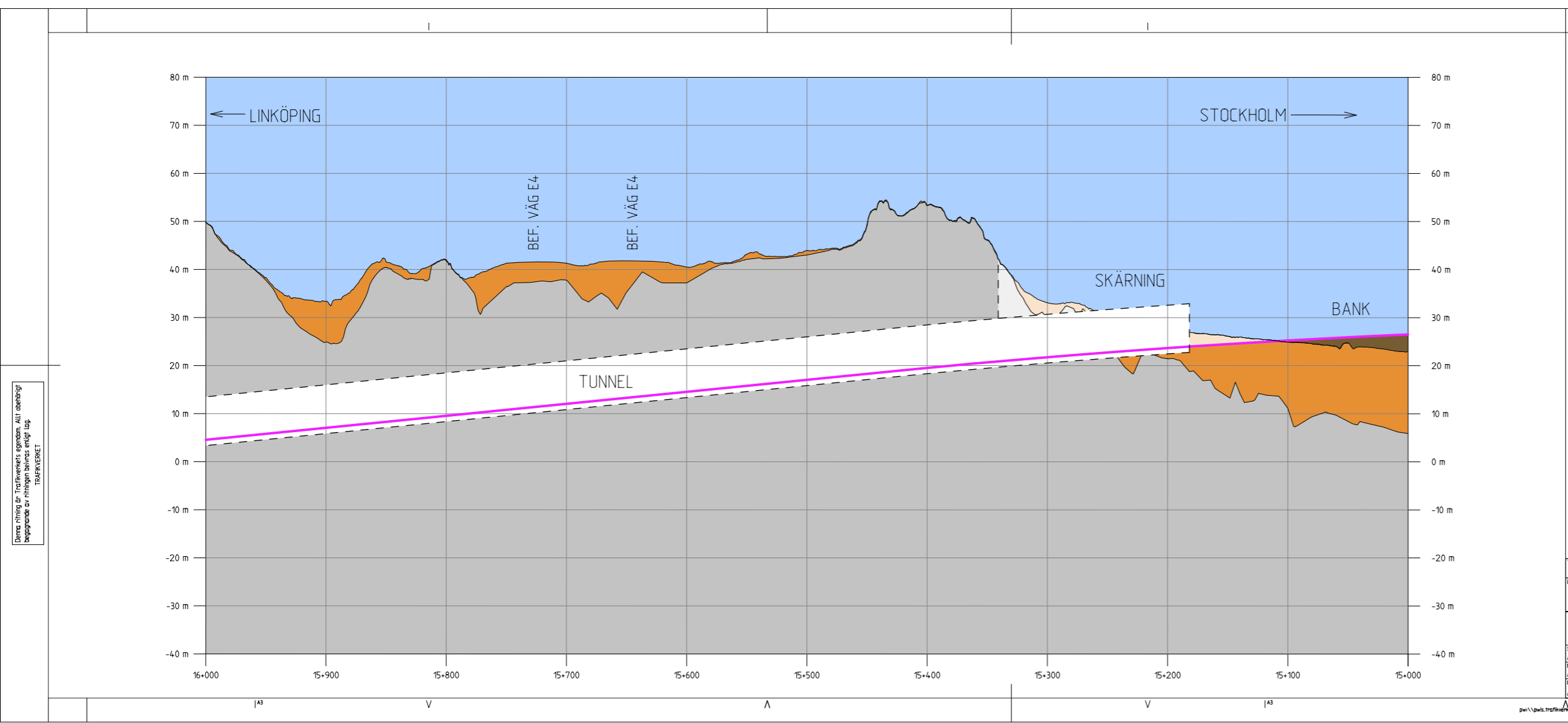
NY ANLÄGGNING

-  Ny järnväg, profilläge nedspår
 -  Ny järnväg, profilläge uppspår
 -  Vatten
 -  Himmel
 -  Berg
 -  Jord
 -  Fyllning
 -  Bergskärning
 -  Jordskärning
 -  Förenklad illustration av järnvägsbro
- TUNNEL/BRO/
SKÄRNING/BANK/
BANA I MARKNIVÅ
- Typ av anläggningsdel
- BEF. VÄG E4
- Väg eller annat objekt för orientering och illustration

KOORDINATSYSTEM I PLAN: SWREF 99 18 00 / KOORDINATSYSTEM I HÖJD: RH 2000

TYP AV PLAN					
JÄRNVÄGSPLAN					
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS/ÄNDREGRUPP	TECKENFÖRKLARING		
 TYRÉNS KONSTRUKTÖR ÖSTLÄNKEN	-	-	PLAN OCH TILLSTÅND		
	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONNUMMER	GRANSNINGSTATUS / SYFTE		
	146457	-			
 TRAFIKVERKET	PROGRAM ÖSTLÄNKEN			HANDLINGSTYP	
SKAPAD AV	LÅNGSJÖN-SILLEKROG KM 14+700 - 27+860			ANLÄGGNINGSTYP	
ÄF-TYRÉNS/JEMN				GEMENSAM	
GRANSKAD AV	ILLUSTRATIONSPROFIL NEDSPÅR			KILDETER-METER	BANDEL
ÄF-TYRÉNS/PEAN				14-700 - 15+000	
GODKÄND AV	BLAD	FORMAT	RITNINGNUMMER FÖRVALTNING	BLAD	NÄSTA BLAD
ÄF-TYRÉNS/POHA	2021-09-27	1:2000/1:500	A3FF	4016	4017
	DATUM	SKALA	FORMAT	RITNINGNUMMER FÖRVALTNING	ANDR.
	2021-09-22	1:2000/1:500	A3FF	4016	4017

D:\pwl\trafikverket\local\pwl\pbl\mestera\Documents\Projekt\Strek 361\Strek17-Ostlanken\Konstrukt\OLP4-Stokertjale-Trass\00-09-Ritning\OLP4-00-200-42000-14_5-406_2021-09-22\Tyréns...



TECKENFÖRKLARING

NY ANLÄGGNING

- Ny järnväg, profilläge nedspår
- - - - Ny järnväg, profilläge uppspår
- █ Vatten
- █ Himmel
- █ Berg
- █ Jord
- █ Fyllning
- █ Bergskärning
- █ Jordskärning
- █ Förenklad illustration av järnvägsbro

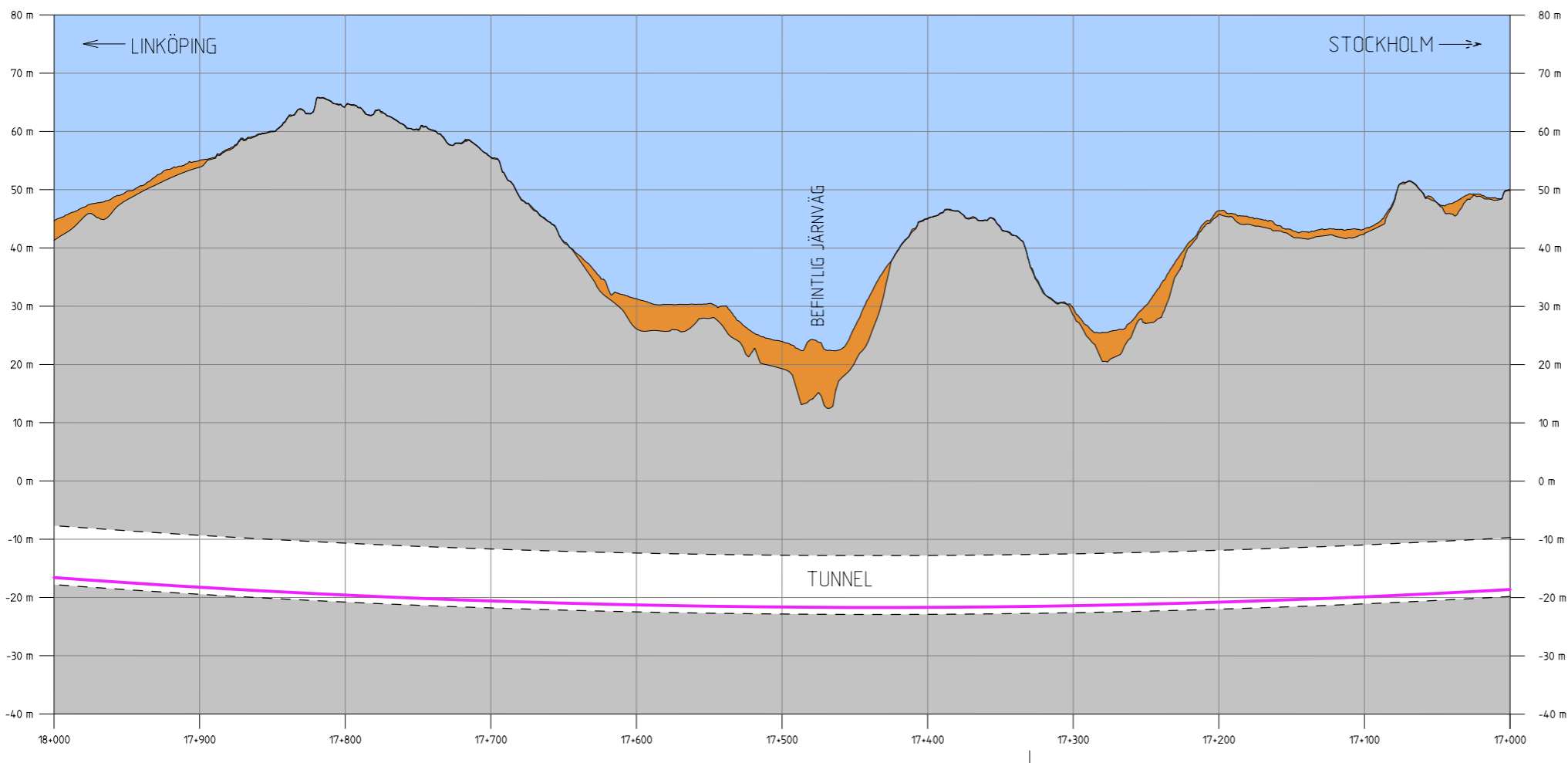
TUNNELBRO/
SKÄRNING/BANK/
BANA I MARKNIVÅ

Typ av anläggningsdel

BEF. VÄG E4 Väg eller annat objekt för orientering och illustration

COORDINATSYSTEM I PLAN: SWREF 99 18 00 / COORDINATSYSTEM I HÖJD: RH 2000

TYP AV PLAN				JÄRNVÄGSPLAN	
LEVERANTÖR	TYRÉNS	AVDELNING	LEVERANS/ÄNDRINGS-PM	TEKNISKA PLAN OCH TILLSTÅND	
KONSTRUKTION		UPPGAVNUMMER	KONSTRUKTIONNUMMER	GRANSNINGSTATUS / SYFTE	
146457					
TRAFIKVERKET				PROGRAM ÖSTLÄNKEN	
SKAPAD AV				HÄNDELSTYP	
ÅF-TYRÉNS/JEMN				ANLÄGGNINGSTYP	
GRÄNSKAD AV				GEMENSAM	
ÅF-TYRÉNS/PEAN				KILDETER-METER	
GODKÄND AV				15+000 - 16+000	
ÅF-TYRÉNS/POHA				RITNINGSGRUPPER PROJEKT	
2021-09-27				OLP4-00-200-42000	
SKALA	1:2000/1:500	FORMAT	A3FF	BLAD	NÄSTA BLAD
		RITNINGSGRUPPER FÖRVALTNING		4017	4018
				ANM.	



TECKENFÖRKLARING

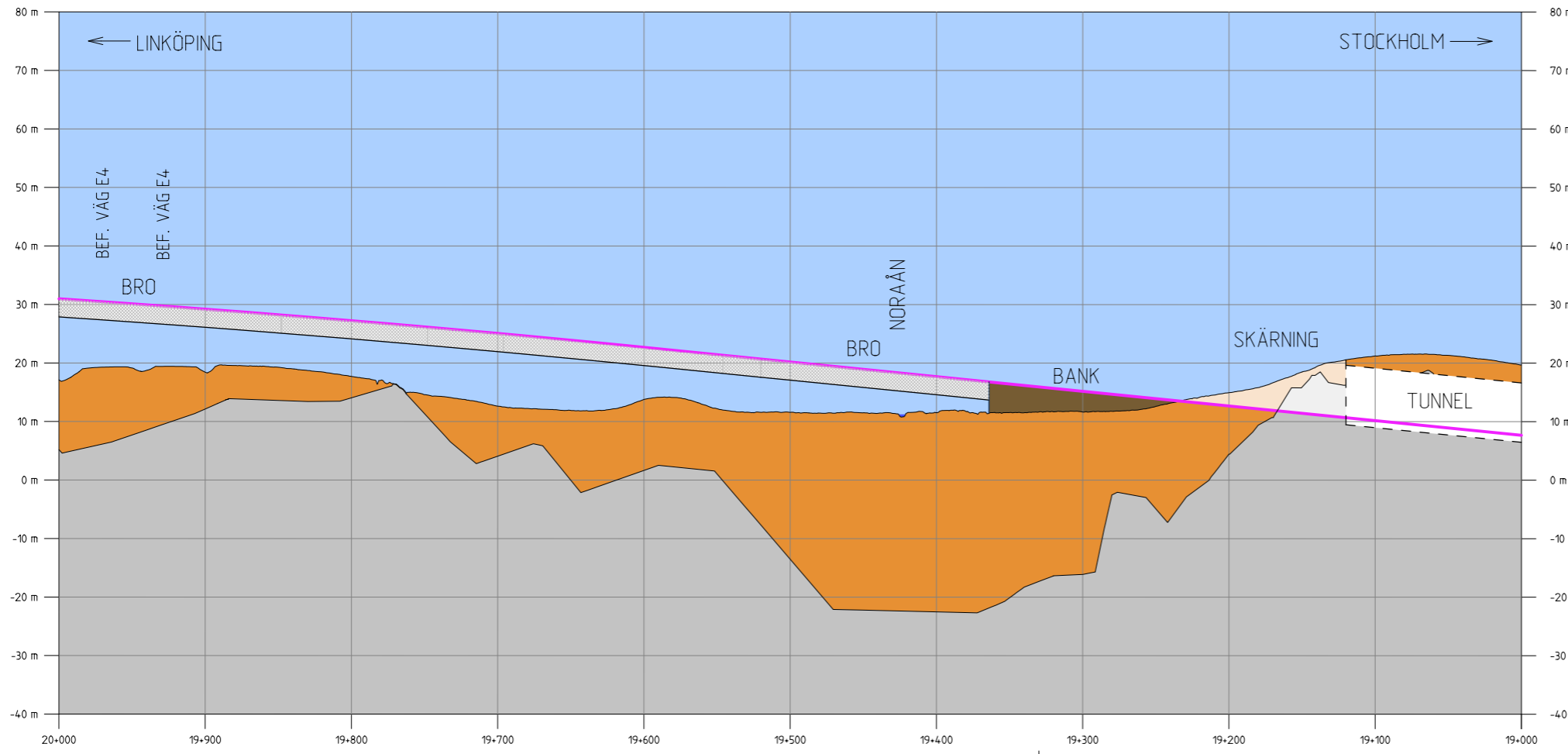
NY ANLÄGGNING

- Nytt järnväg, profilläge nedspår
 - Nytt järnväg, profilläge uppspår
 - Vatten
 - Himmel
 - Berg
 - Jord
 - Fyllning
 - Bergskärmning
 - Jordskärmning
 - Förenklad illustration av järnvägsbro
- TUNNELBRO/
SKÄRNING/BANK/
BANA I MARKNIVÅ
- Typ av anläggningsdel
- BEF. VÄG E4
- Väg eller annat objekt för orientering och illustration

COORDINATSYSTEM I PLAN: SWEREF 99 18 00 / COORDINATSYSTEM I HÖJD: RH 2000

TYP AV PLAN			
JÄRNVÄGSPLAN			
LEVERANTÖR 	AVDELNING -	LEVERANS/ÄNDRENS-PM -	TEKNISKTILLÄG PLAN OCH TILLSTÅND
TRAFIKVERKET KONSTRUKTIV OSTLÄNKEN	UPPDRAGSNUMMER 146457	KONSTRUKTIONNUMMER -	GRANSNINGSTATUS / SYFTE
PROGRAM OSTLÄNKEN LÅNGSJÖN-SILLEKROG KM 14+700 - 27+860			HANDELSTYP - ANLÄGGNINGSTYP GEMENSAM KILDETER-METER 17+000 - 18+000 RITNINGSGRUPPER PROJEKT OLP4-00-200-42000
SKAPAD AV ÅF-TYRÉNS/JEMN	GRANSKAD AV ÅF-TYRÉNS/PEAN	GODKÄND AV ÅF-TYRÉNS/POHA	RITNINGSGRUPPER FÖRVALTNING BLAD 4019
DATUM 2021-09-27	SKALA 1:2000/1:500	FORMAT A3FF	NÄSTA BLAD 4020
ANMÄRKNINGAR -			

Detta ritning är Trafikverkets egendom. Allt obehörigt
 begärande av ritningen beivras enligt lag.
 TRAFIKVERKET

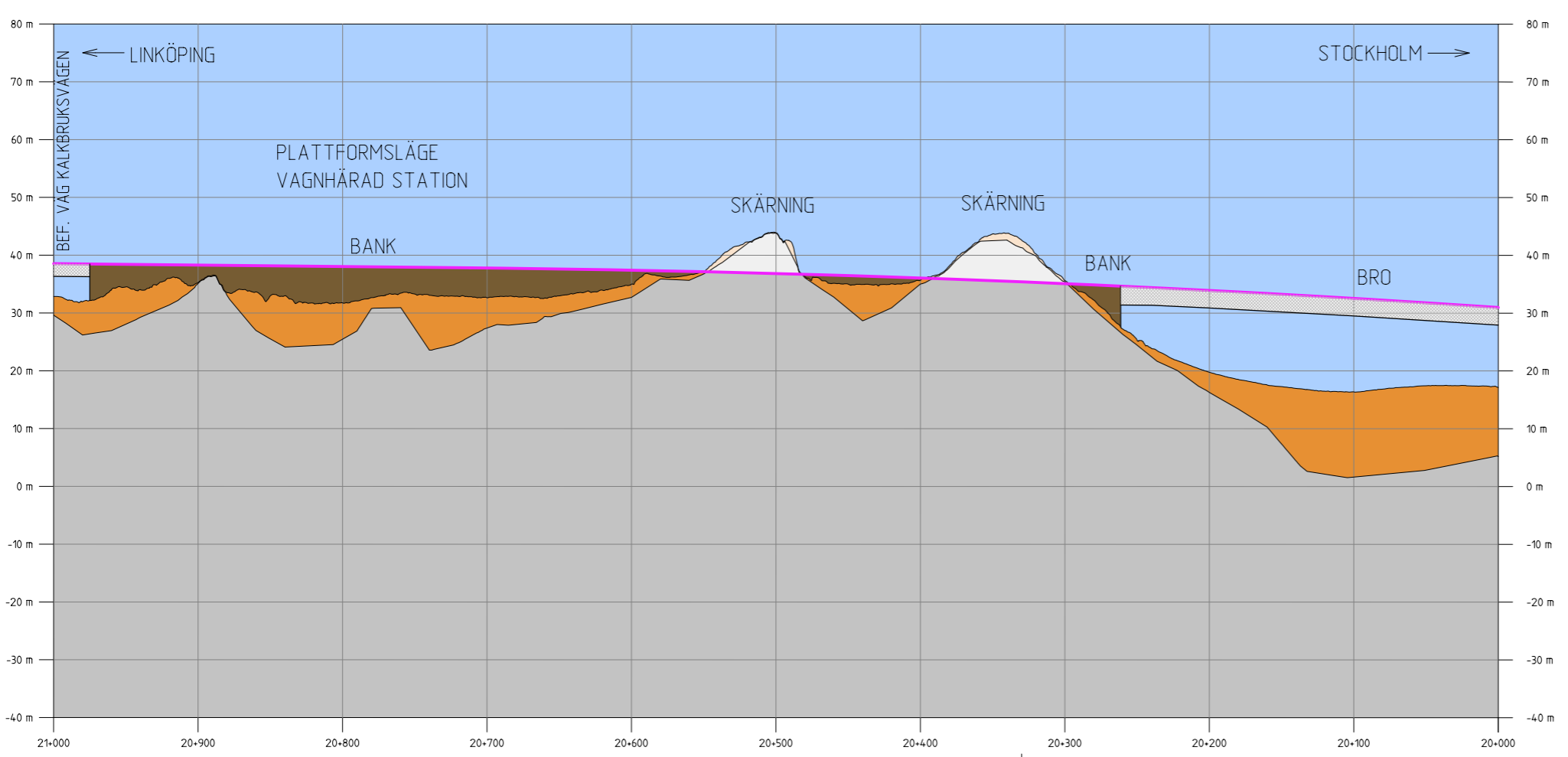


TECKENFÖRKLARING

- NY ANLÄGGNING
- Ny järnväg, profilläge nedspår
 - - - Ny järnväg, profilläge uppspår
 - Vatten
 - Himmel
 - Berg
 - Jord
 - Fyllning
 - Bergskämring
 - Jordskämring
 - Förenklad illustration av järnvägsbro
- TUNNEL/BRO/
SKÄRNING/BANK/
BANA I MARKNIVÅ
- Typ av anläggningsdel
- BEF. VÄG E4
- Väg eller annat objekt för orientering och illustration

KOORDINATSYSTEM I PLAN: SWREF 99 18 00 / KOORDINATSYSTEM I HÖJD: RH 2000

TYP AV PLAN				JÄRNVÄGSPLAN	
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS/ÄNDRE-PM	TEKNISKT PLAN OCH TILLSTÅND		
	TYRÉNS	-	GRANSNINGSTATUS / SYFTE		
TRAFIKVERKET	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONNUMMER	HÄNDELSTYP		
PROGRAM ÖSTLÄNKEN	146457	-	ANLÄGGNINGSTYP		
SKAPAD AV	ÄF-TYRÉNS/JEMN	LÅNGSJÖN-SILLEKROG		KILDETER-METER	BANDEL
GRANSKAD AV	ÄF-TYRÉNS/PEAN	KM 14+700 - 27+860		19+000 - 20+000	506
GODKÄND AV	ÄF-TYRÉNS/POHA	ILLUSTRATIONSPROFIL NEDSPÅR		RITNINGSGUPPER PROJEKT	OLP4-00-200-4.2000
	DATUM	SKALA	FORMAT	RITNINGSGUPPER FÖRVALTNING	BLAD
	2021-09-27	1:2000/1:500	A3FF		NÄSTA BLAD
					4021
					4022
					ANDR.
					-



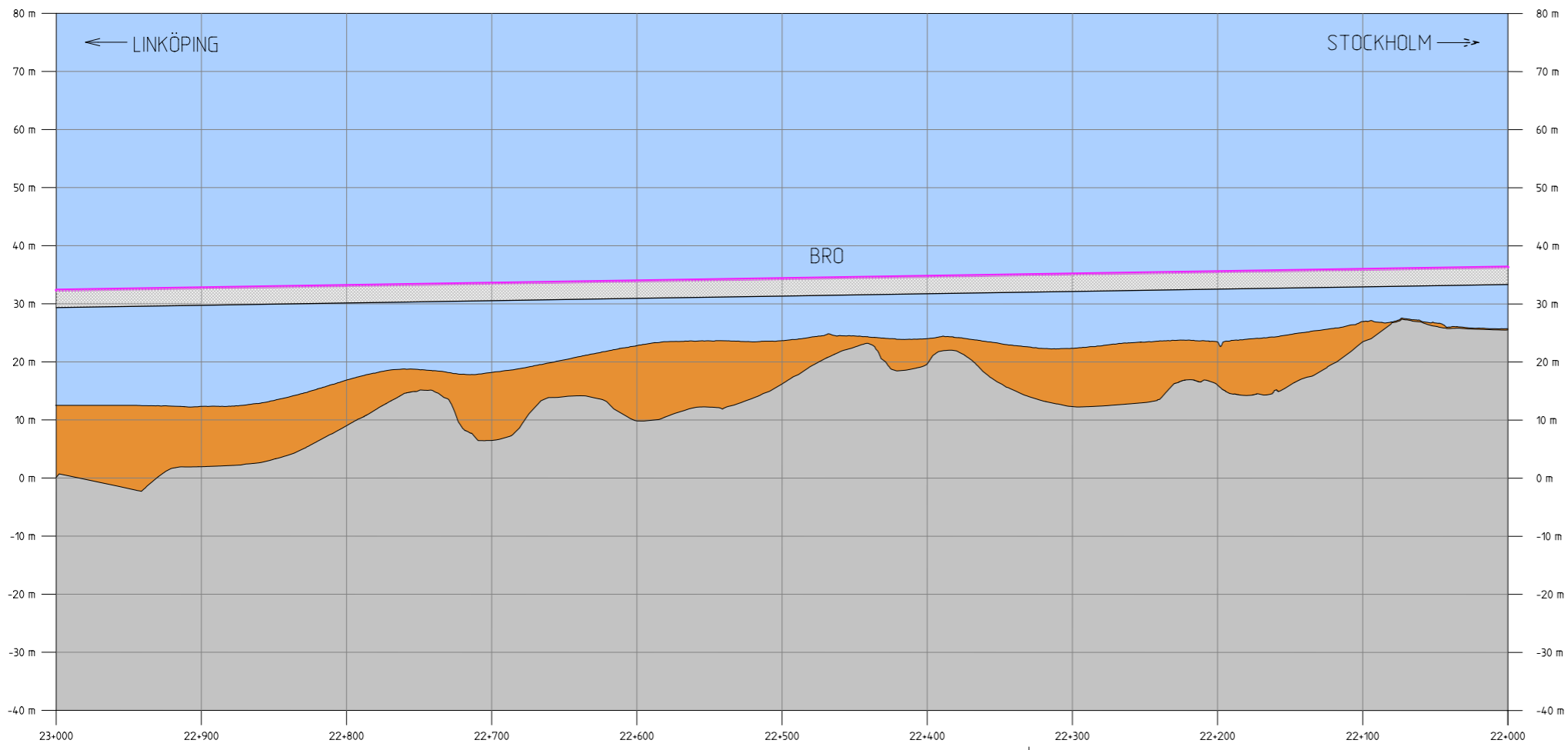
TECKENFÖRKLARING

NY ANLÄGGNING

- Ny järnväg, profilläge nedspår
 - Ny järnväg, profilläge uppspår
 - Vatten
 - Himmel
 - Berg
 - Jord
 - Fyllning
 - Bergskärning
 - Jordskärning
 - Förenklad illustration av järnvägsbro
- TUNNEL/BRO/
SKÄRNING/BANK/
BANA I MARK/NVÄ
Typ av anläggningsdel
- BEF. VÄG E4
Väg eller annat objekt för orientering och illustration

COORDINATSYSTEM I PLAN: SWREF 99 18 00 / COORDINATSYSTEM I HÖJD: RH 2000

TYP AV PLAN			
JÄRNVÄGSPLAN		TEKNISKT PLAN OCH TILLSTÅND	
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS/ANDRÉS-PH	TEKNIKNUMMER
TRAFIKVERKET	TYRÉNS		
UPPGAVNUMMER		KONSTRUKTIONNUMMER	
146457			
SRAPAD AV		HANDLINGSTYP	
ÅF-TYRÉNS/JEMN		ANLÄGGNINGSTYP	
GRANSKAD AV		GEMENSAM	
ÅF-TYRÉNS/PEAN		KILDETERMINER	
GODKÄND AV		20+000 - 21+000	
ÅF-TYRÉNS/POHA		RITNINGSGRUPPER PROJEKT	
2021-09-27		OLP4-00-200-42000	
SKALA	FORMAT	RITNINGSGRUPPER FÖRVALTNING	BLAD
1:2000/1:500	A3FF		4022
			NÄSTA BLAD
			4023
			ANDR.
			-

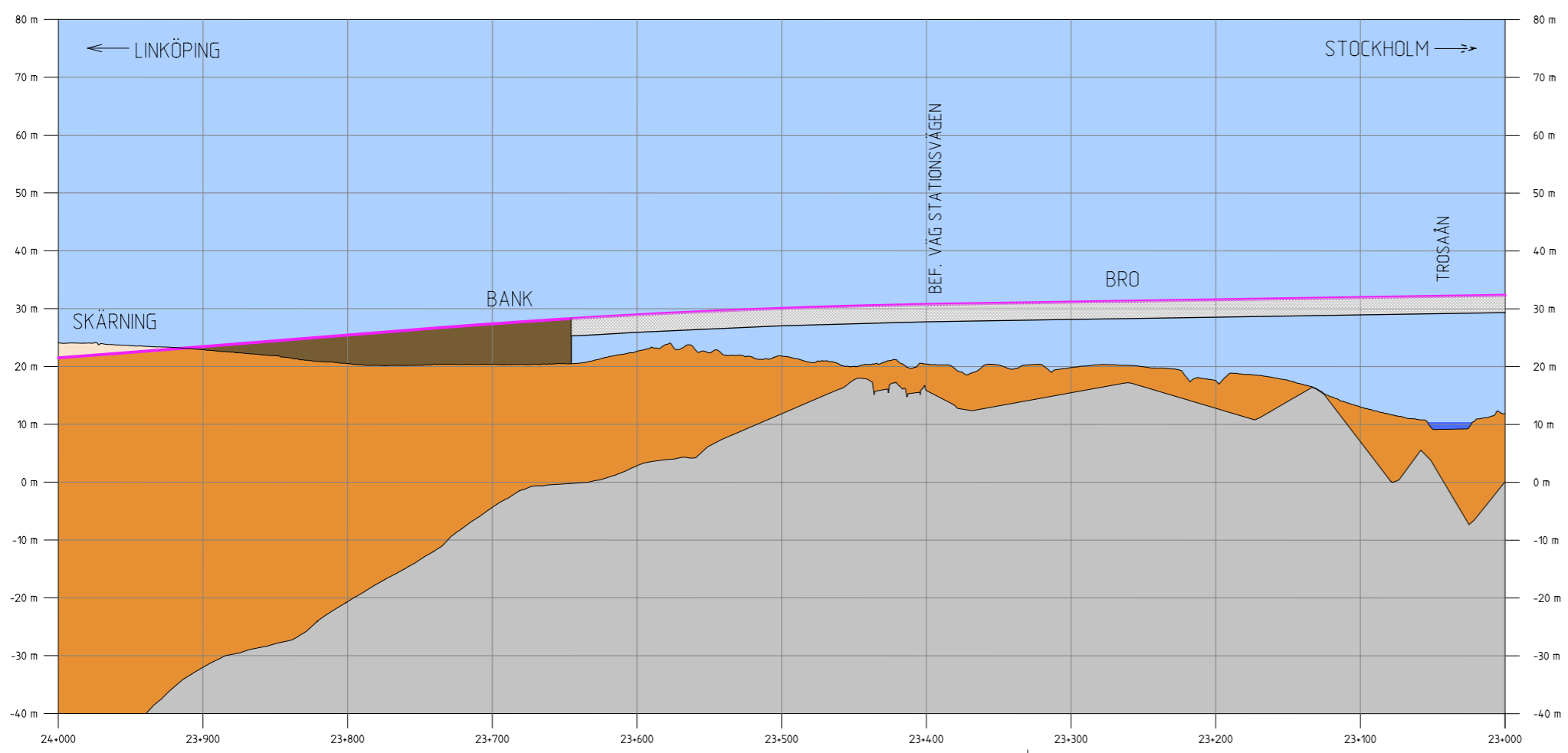


TECKENFÖRKLARING
NY ANLÄGGNING

- Ny järnväg, profilläge nedspår
 - Ny järnväg, profilläge uppspår
 - Vatten
 - Himmel
 - Berg
 - Jord
 - Fyllning
 - Bergskärning
 - Jordskärning
 - Förenklad illustration av järnvägsbro
- TUNNEL/BRO/
SKÄRNING/BANK/
BANA I MARKNIVÅ Typ av anläggningsdel
- BEF. VÄG E4 Väg eller annat objekt för orientering och illustration

KOORDINATSYSTEM I PLAN: SWEREF 99 18 00 / KOORDINATSYSTEM I HÖJD: RH 2000

TYP AV PLAN							
JÄRNVÄGSPLAN							
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS/ADRÄG-NR	TEKNISKT LÄS				
TYRÉNS	-	-	PLAN OCH TILLSTÅND				
<small>KONSRÅDET ÖSTLÄNKEN</small>	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONNUMMER	GRANSNINGSTATUS / SYFTE				
-	145457	-	-				
TRAFIKVERKET	SKAPAD AV	PROGRAM ÖSTLÄNKEN					
-	ÅF-TYRÉNS/JEMN	LÅNGSJÖN-SILLEKROG	HANDELSTYP				
GRANSKAD AV	ÅF-TYRÉNS/PEAN	KM 14+700 - 27+860	ANLÄGGNINGSTYP				
ÅF-TYRÉNS/POHA	ILLUSTRATIONS/PROFIL NEDSPÅR		GEMENSAM				
ÅF-TYRÉNS/POHA	ILLUSTRATIONS/PROFIL NEDSPÅR		KLIPPELÄS				
GODKÄND AV	DATUM	SKALA	FORMAT	RITNINGNUMMER FÖRVALTNING	BLAD	NÄSTA BLAD	ANDR.
ÅF-TYRÉNS/POHA	2021-09-27	1:2000/1:500	A3FF	-	4024	4025	-



TECKENFÖRKLARING

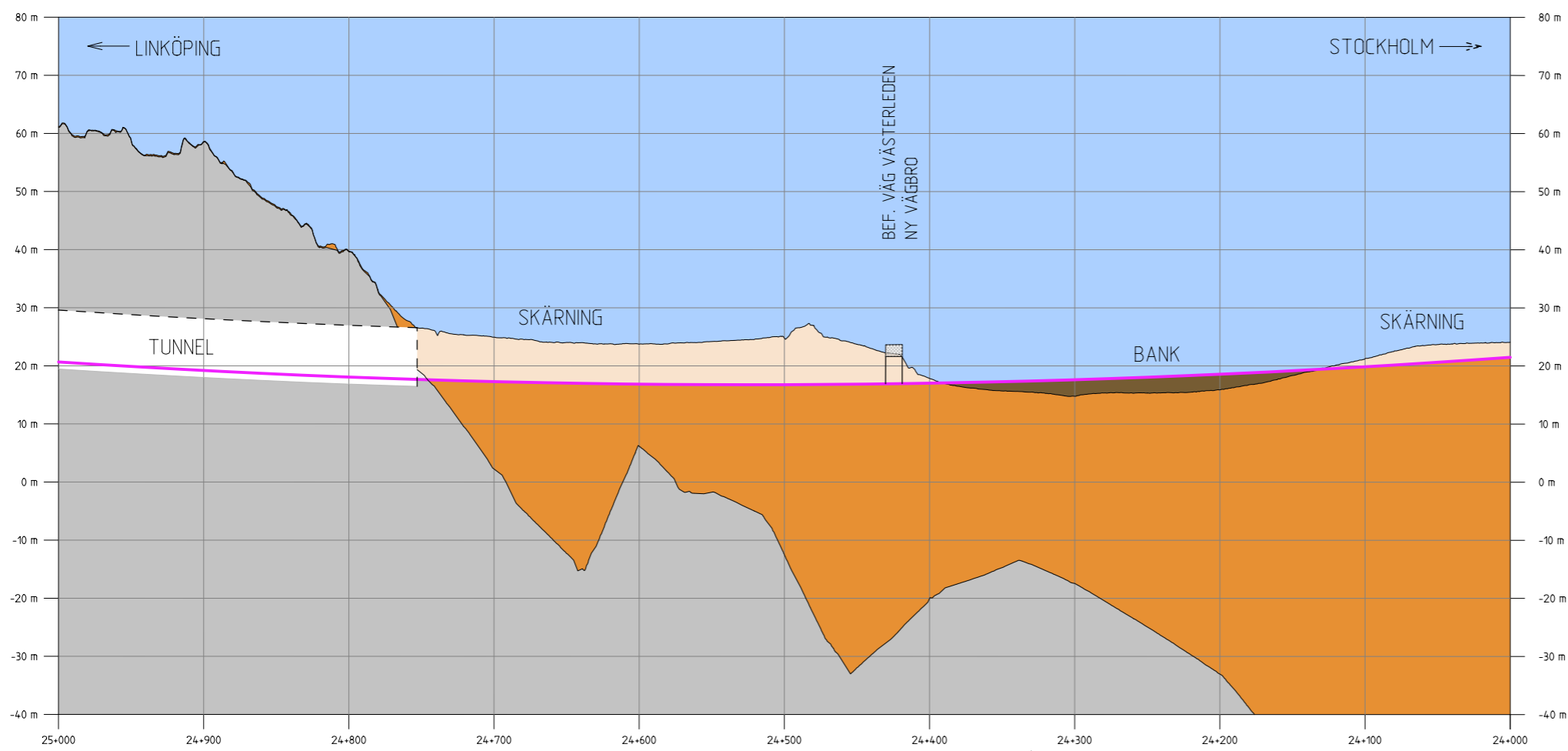
NY ANLÄGGNING

- Ny järnväg, profilläge nedspår
 - - - Ny järnväg, profilläge uppspår
 - Vatten
 - Himmel
 - Berg
 - Jord
 - Fyllning
 - Bergskämring
 - Jordskämring
 - Förenklad illustration av järnvägsbro
- TUNNEL/BRO/
SKÄRNING/BANK/
BANA I MARKNIVÅ
- TYP AV ANLÄGGNINGSDDEL
- BEF. VÄG E4
- Väg eller annat objekt för orientering och illustration

KOORDINATSYSTEM I PLAN: SWEREF 99 18 00 / KOORDINATSYSTEM I HÖJD: RH 2000

TYP AV PLAN			
JÄRNVÄGSPLAN			
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS/ÄNDRINGS-PM	TEKNIKPRIS
TYRÉNS	-	-	PLAN OCH TILLSTÅND
MONSIEUR OSTLÄNKEN	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONNUMMER	GRÄNSSTATUS / SYFTE
	146457	-	-
TRAFIKVERKET			HÄNDELSTYP
SKAPAD AV			ANLÄGGNINGSTYP
ÄF-TYRÉNS/JEMN			GEMENSAM
GRANSKAD AV			KILDETER-METER
ÄF-TYRÉNS/PEAN			23+000 - 24+000
GODKÄND AV			RITNINGSLUPPER PROJEKT
ÄF-TYRÉNS/POHA			OLP4-00-200-4.2000
BRUKSÄND AV	SKALA	FORMAT	RITNINGSLUPPER FÖRVALTNING
ÄF-TYRÉNS/POHA	1:2000/1:500	A3FF	BLAD
			NÄSTA BLAD
			ANM.

\\pwc1\trafikverket\local\pwc\peh\western\Documents\Projekt\Stora 36\157617-Ostlänken\Konstrukt\OLP4-Storståle-Tross\00-09-Ritning\OLP4-00-200-4.2000-23_24-4.025\021-09-22\Tyréns...



TECKENFÖRKLARING

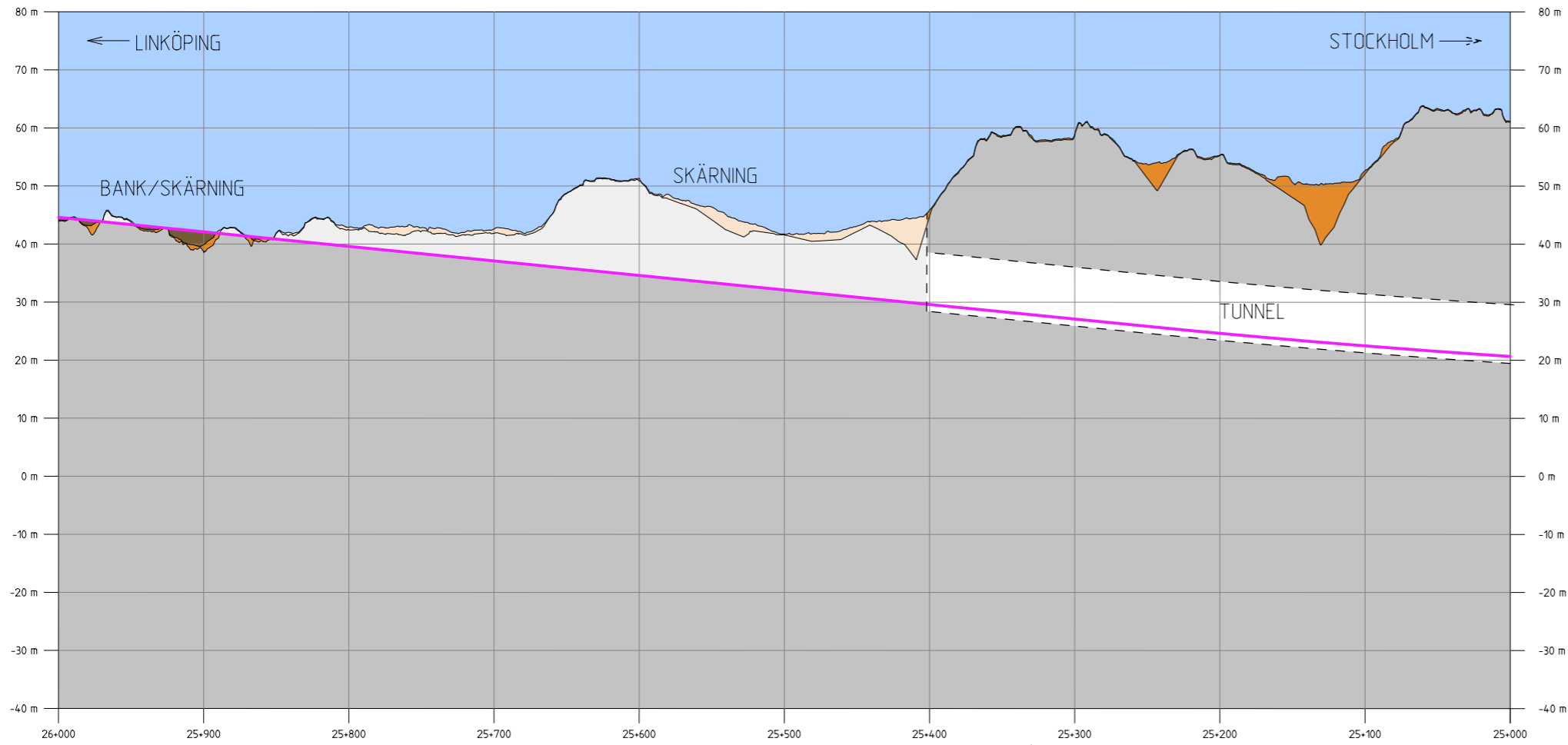
NY ANLÄGGNING

- Ny järnväg, profilläge nedspår
 - - - Ny järnväg, profilläge uppspår
 - Vatten
 - Himmel
 - Berg
 - Jord
 - Fyllning
 - Bergskärning
 - Jordskärning
 - Förenklad illustration av järnvägsbro
 - TUNNELBRO/
SKÄRNING/BANK/
BANA I MARKNIVÅ
 - BEF. VÄG E4
- Typ av anläggningsdel
- Väg eller annat objekt för orientering och illustration

KOORDINATSYSTEM I PLAN: SWREF 99 18 00 / KOORDINATSYSTEM I HÖJD: RH 2000

TYP AV PLAN			
JÄRNVÄGSPLAN			
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS/ÄNDREGRUPP	TEKNISKTILLÄG
	-	-	PLAN OCH TILLSTÅND
SKAPAD AV	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONNUMMER	GRANSNINGSTATUS / SYFTE
ÅF-TYRENS/JEMN	146457	-	-
GRANSKAD AV	PROGRAM OSTLÄNKEN LÅNGSJÖN-SILLEKROG KM 14+700 - 27+860		HANDLINGSTYP
ÅF-TYRENS/PEAN			ANLÄGGNINGSTYP
GODKÄND AV	ILLUSTRATIONSPROFIL NEDSPÅR	BLAD	BANDEL
ÅF-TYRENS/POHA	ILLUSTRATIONSPROFIL NEDSPÅR	4026	506
	SKALA	FORMAT	RITNINGNUMMER FÖRVALTNING
	1:2000/1:500	A3FF	OLP4-00-200-42000
	BLAD	NÄSTA BLAD	ANDR.
	4026	4027	-

px:\lpw\trafikverket\social\p\pob\mestera\Documents\Projekt\Stora 36\197617-Ostlänken\Konstrukt\OLP4-00-200-42000-24_25-4026021-09-22\Tyrens...



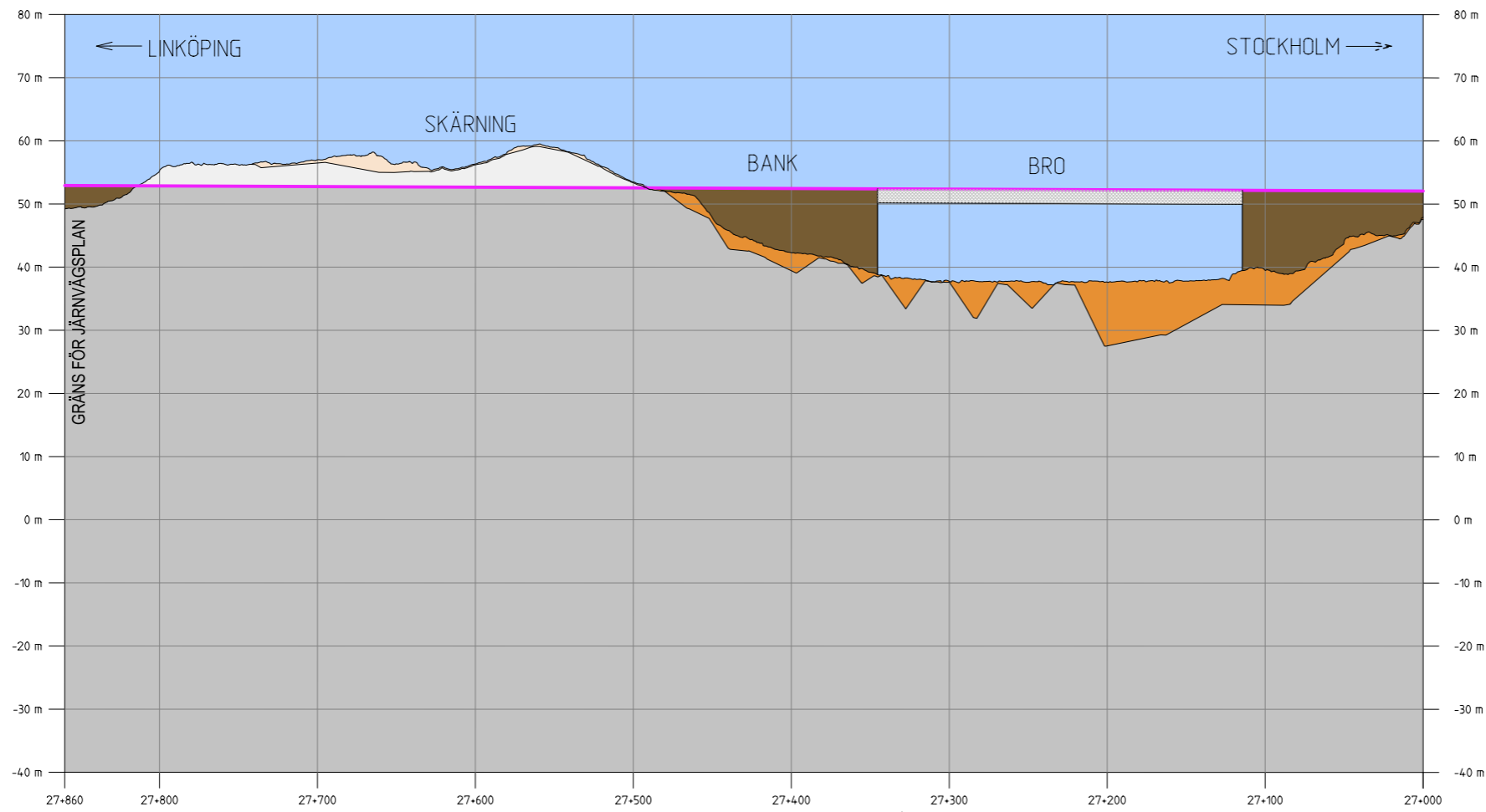
TECKENFÖRKLARING NY ANLÄGGNING

- Nytt järnväg, profiläge nedspår
 - Nytt järnväg, profiläge uppspår
 - Vatten
 - Himmel
 - Berg
 - Jord
 - Fyllning
 - Bergskämring
 - Jordskämring
 - Förenklad illustration av järnvägsbro
- TUNNELBRO/
SKÄRNING/BANK/
BANA I MARKNIVÅ
Typ av anläggningsdel
- BEF. VÄG E4
Väg eller annat objekt för orientering och illustration

KOORDINATSYSTEM I PLAN: SWEREF 99 18 00 / KOORDINATSYSTEM I HÖJD: RH 2000

TYP AV PLAN			
JÄRNVÄGSPLAN			
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS/ÄNDREGRUPP	TEKNISKTILLÄG
TYRÉNS KONSTRUKTIVT ÖSTLÄNKEN	-	-	PLAN OCH TILLSTÅND
SKAPAD AV	UPPGIFTSNUMMER	KONSTRUKTIONNUMMER	GRANSNINGSTATUS / SYFTE
ÅF-TYRÉNS/JEMN	146457	-	-
GRANSKAD AV	PROGRAM ÖSTLÄNKEN LÄNGSJÖN-SILLEKROG KM 14+700 - 27+860		HANDLINGSTYP
ÅF-TYRÉNS/PEAN			ANLÄGGNINGSTYP
GODKÄND AV	ILLUSTRATIONSPROFIL NEDSPÅR	SKALA	BLAD
ÅF-TYRÉNS/POHA	ILLUSTRATIONSPROFIL NEDSPÅR	1:2000/1:500	4027
		FORMAT	NÄSTA BLAD
		A3FF	4028
		RITNINGNUMMER FÖRVALTNING	ANDR.
			-

Den här ritning är Trafikverkets egendom. Allt obehörigt
begärande av ritningen beivras enligt lag.
TRAFIKVERKET



TECKENFÖRKLARING NY ANLÄGGNING

- Ny järnväg, profilläge nedspår
 - - - Ny järnväg, profilläge uppspår
 - Vatten
 - Himmel
 - Berg
 - Jord
 - Fyllning
 - Bergskärning
 - Jordskärning
 - Förenklad illustration av järnvägsbro
 - TUNNEL/BRO/
SKÄRNING/BANK/
BANA I MARKNIVÅ
 - BEF. VÄG E4
- Typ av anläggningsdel
Väg eller annat objekt för orientering och illustration

KOORDINATSYSTEM I PLAN: SWEREF 99 18 00 / KOORDINATSYSTEM I HÖJD: RH 2000

TYP AV PLAN			
JÄRNVÄGSPLAN			
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS/ÄNDREGRUPP	TEKNISKT BE- PLAN OCH TILLSTÅND
	UPPDRAGSNUMMER 146457	KONSTRUKTIONNUMMER	GRANSNINGSTATUS / SYFTE
	PROGRAM OSTLÄNKEN		HANDELSTYP
SKAPAD AV ÅF-TYRENS/JEMN	LÅNGSJÖN-SILLEKROG KM 14+700 - 27+860		ANLÄGGNINGSTYP GEMENSAM
GRANSKAD AV ÅF-TYRENS/PEAN	ILLUSTRATIONSPROFIL NEDSPÅR		KILDETER-METER 27+000 - 27+860
GODKÄND AV ÅF-TYRENS/POHA	DATUM 2021-09-27	SKALA 1:2000/1:500	BLAD 4029
		FORMAT A3FF	RITNINGNUMMER FÖRVALTNING 4029
			NÄSTA BLAD -
			ANDR. -

psw\lpw\trafikverket\local\p\poh\master\Documents\Projekt\Stora 36\197617-Ostlänken\Konstrukt\OLP4-Stora36-Tross\00-09-Ritning\OLP4-00-200-42000-27-27-4029021-09-22\Tyrens...