

Filnamn: OLP4-04-025-41000-0_0-0444.docx

Projektnamn Skapat av (Leverantör)
Ostlänken Frida Lindgren
Ärendenummer Granskat av (Leverantör)
TRV 2019/65709 Liselott Petersson
Godkänt av (Leverantör)
Henrik Tham

Godkänt datum
2023-06-13
Sidor
1(17)

Rev Datum
-
Version
_.8



OSTLÄNKEN

OLP4 SÖDERTÄLJE - TROSA

GERSTABERG - LÅNGSJÖN

Bandel 506, KM 0+000 - 14+700

Bilaga C, Teknisk beskrivning Vattenverksamhet 4.1

Bilaga C.7, Profiler över spårlinjen

Illustrationsprofiler i Järnvägsplan

Ansökan om tillstånd enligt 11 kap. miljöbalken

MILJÖPRÖVNING

Filnamn: OLP4-04-025-41000-0_0-0444

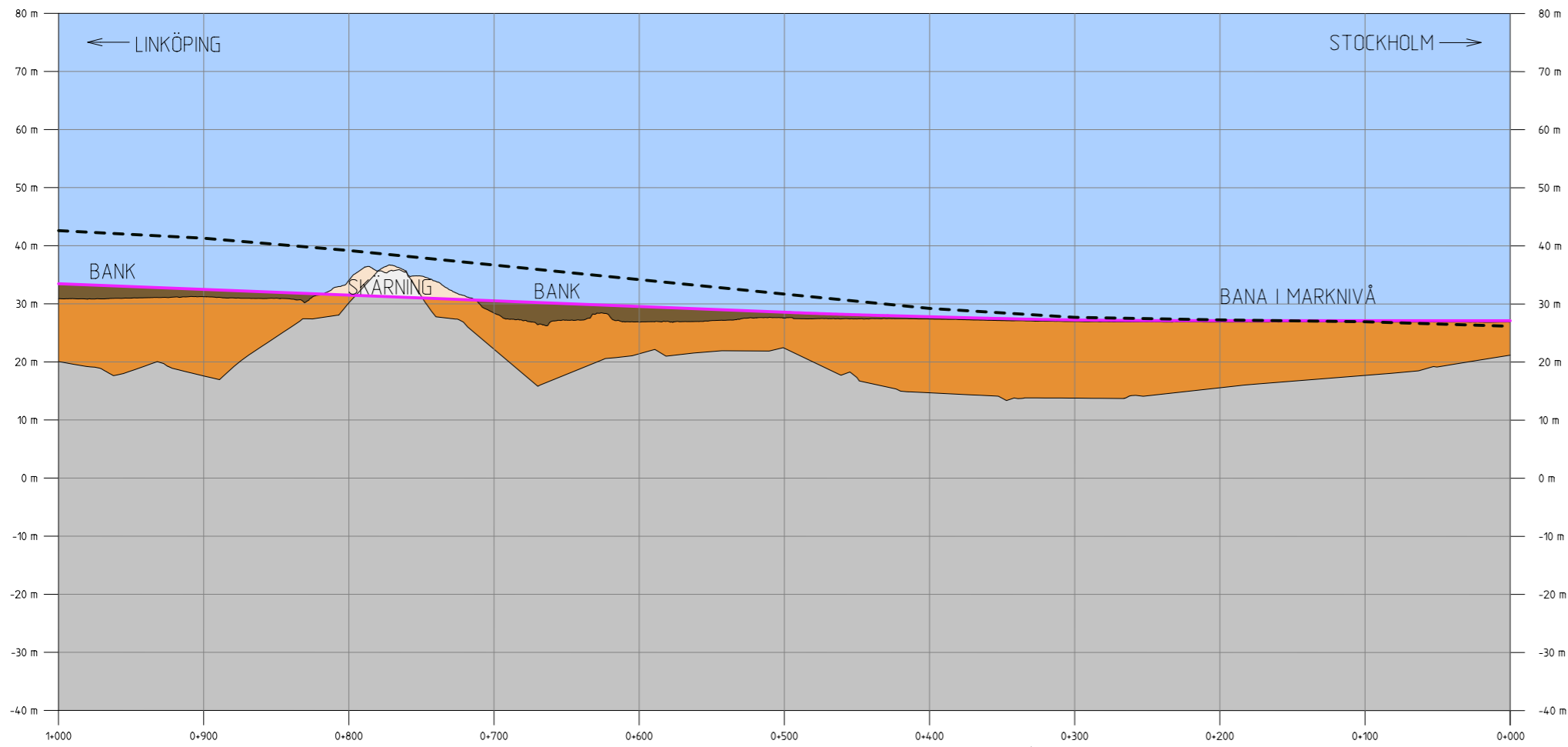
Projektnamn Skapat av (Leverantör)
Ostlänken Frida Lindgren
Ärendenummer Granskat av (Leverantör)
TRV 2019/65709 Liselott Petersson
Godkänt av (Leverantör)
Henrik Tham

Godkänt datum
2023-06-13
Sidor
2(17)

Rev Datum
-
Version
_.8



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

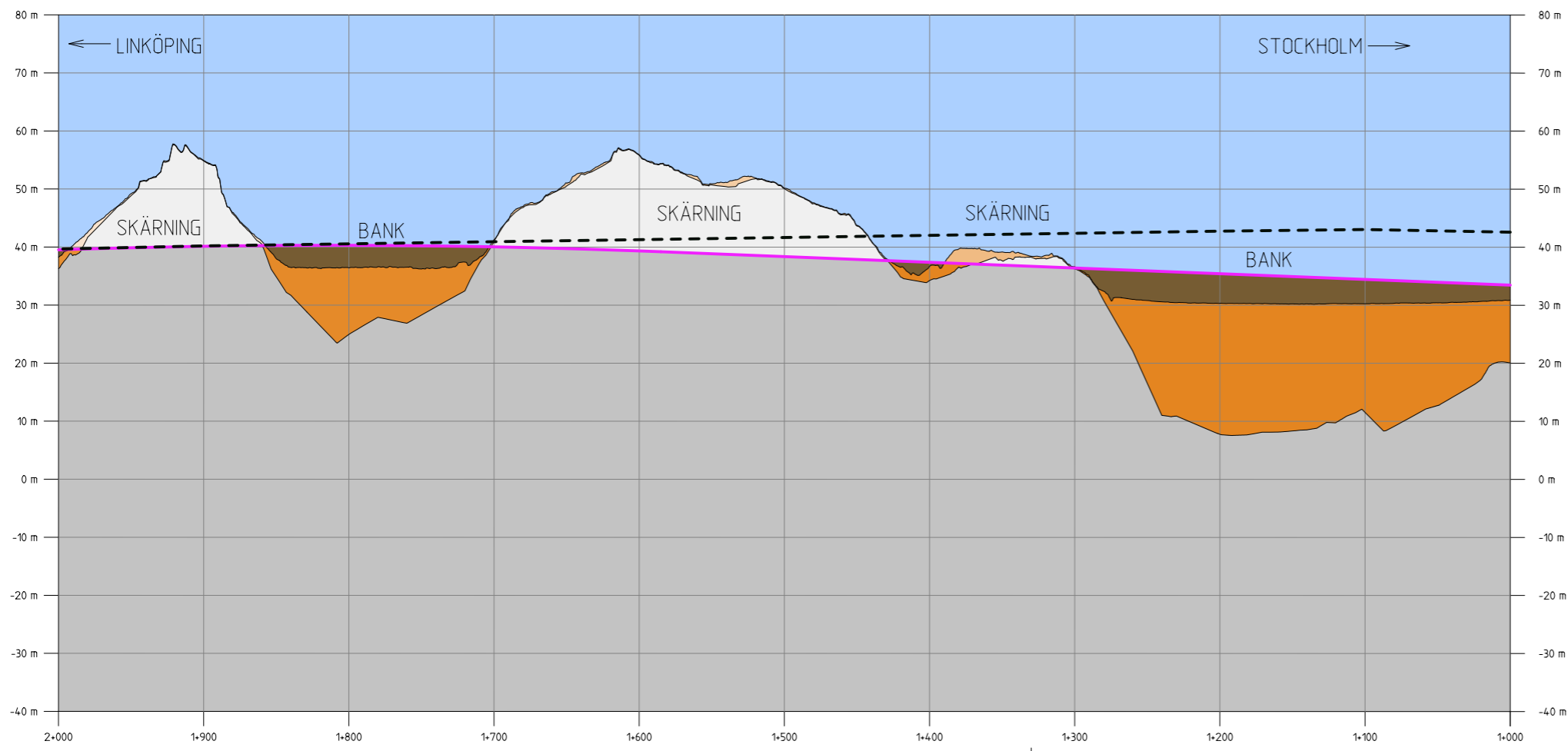


TECKENFÖRKLARING NY ANLÄGGNING

- Ny järnväg, profilläge nedspår
 - - - Ny järnväg, profilläge uppspår
 - Vatten
 - Himmel
 - Berg
 - Jord
 - Fyllning
 - Bergskärning
 - Jordskärning
 - Förenklad illustration av järnvägsbro
- 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
	-	-	PLAN OCH TILLSTÅND
TRAFIKVERKET	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONNUMMER	GRANSNINGSTATUS / SYFTE
KONSTRUKTÖR ÖSTLÄNKEN	146457	-	-
SKAPAD AV ÄF-TYRENS/JEMN GRANSKAD AV ÄF-TYRENS/PEAN GODKÄND AV ÄF-TYRENS/POHA			HANDELSTYP - ANLÄGGNINGSTYP GEMENSAM KILDETER-METER 0+000 - 1+000 RITNINGSGRUPPENS PROJEKT OLP4-00-200-4.1000
DATUM 2021-09-27		SKALA 1:2000/1:500	FORMAT A3FF
		RITNINGSGRUPPENS FÖRVALTNING -	BLAD 4001
			NÄSTA BLAD 4002
			ANM. -



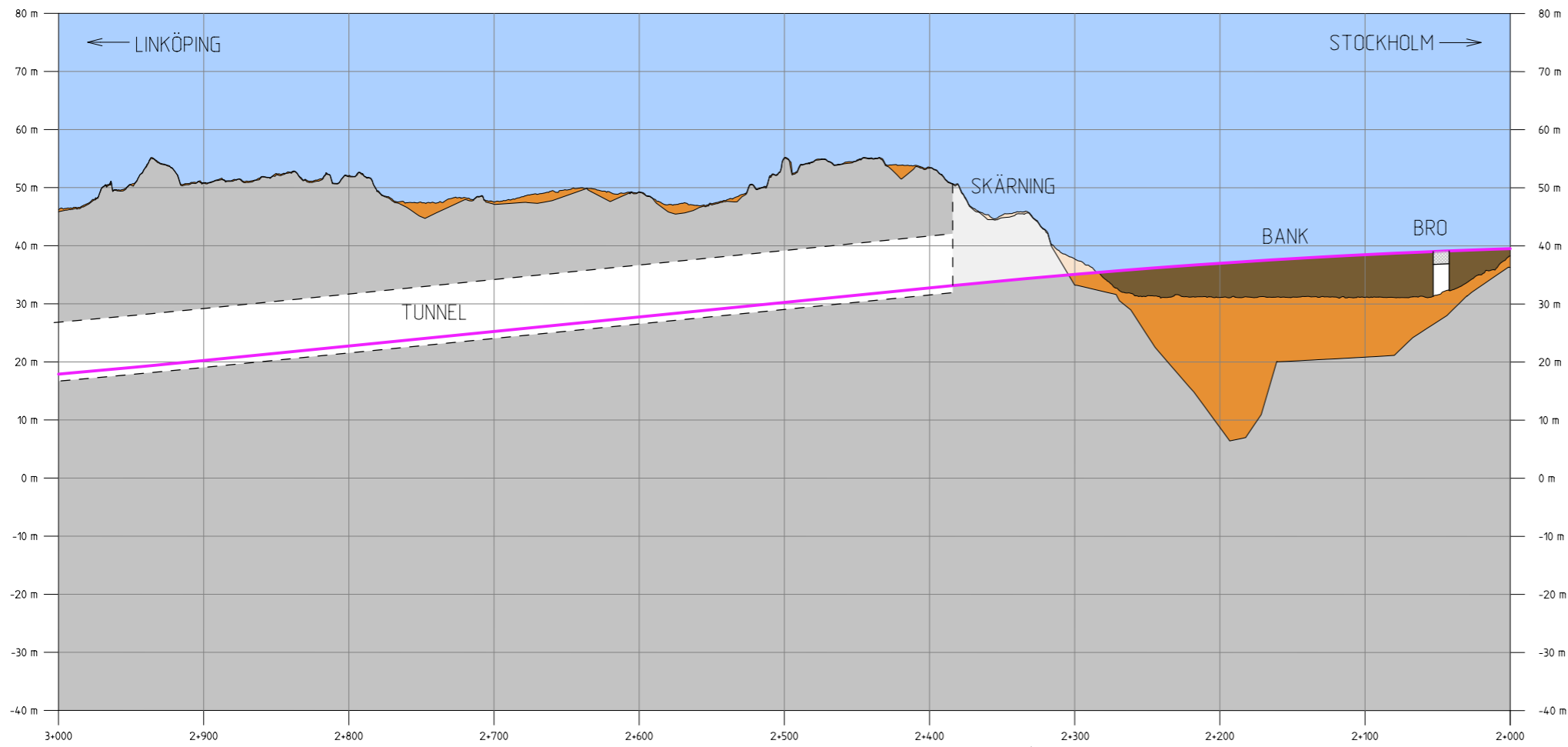
TECKENFÖRKLARING NY ANLÄGGNING

- 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/ÄNDREGRUPP	TEKNISKT BE- PLAN OCH TILLSTÅND
TYRÉNS KONSTRUKTIV OSTLÄNKEN	UPPDRAGSNUMMER 146457	KONSTRUKTIONNUMMER	GRANSNINGSTATUS / SYFTE
TRAFIKVERKET	PROGRAM OSTLÄNKEN		HANDLINGSTYP
SKAPAD AV ÄF-TYRÉNS/JEMN	GERSTABERG-LÅNGSJÖN KM 0+000 - 14+700		ANLÄGGNINGSTYP GEMENSAM
GRANSKAD AV ÄF-TYRÉNS/PEAN	ILLUSTRATIONSPROFIL NEDSPÅR	SKALA	KILDETER-METER
GODKÄND AV ÄF-TYRÉNS/POHA	ILLUSTRATIONSPROFIL NEDSPÅR	1:2000/1:500	1+000 - 2+000
		FORMAT	RITNINGSGRUPP
		A3FF	OLP4-00-200-41000
		RITNINGSGRUPP FÖRVALTNING	BLAD
			4002
			NÄSTA BLAD
			4003
			ANDR.
			-

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

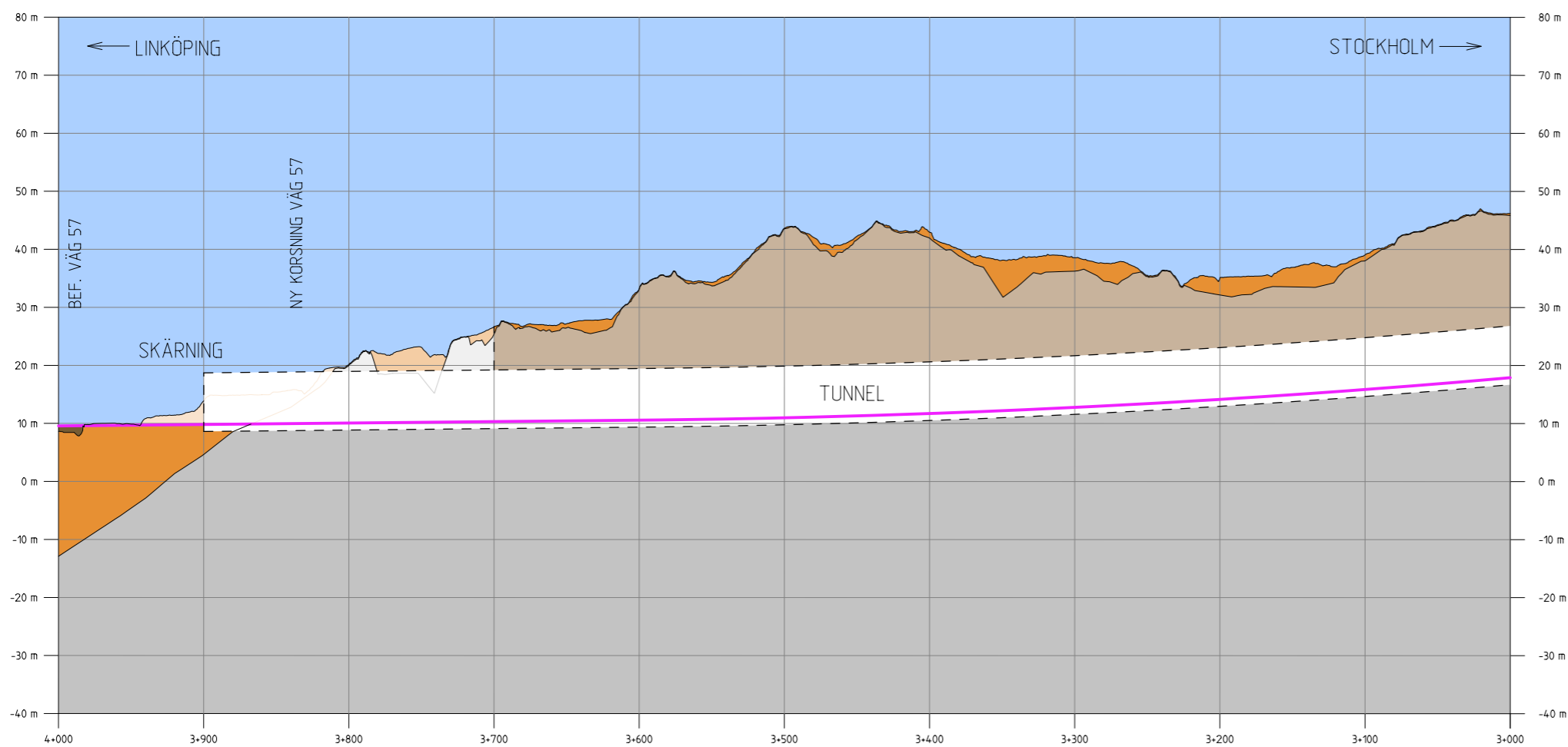


TECKENFÖRKLARING NY ANLÄGGNING

- Ny järnväg, profilläge nedspår
 - - - Ny järnväg, profilläge uppspår
 - Vatten
 - Himmel
 - Berg
 - Jord
 - Fyllning
 - 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	TEKNISKTILLÄG
TYRÉNS KONSTRUKTIV OSTLÄNKEN	UPPDRAGSNUMMER 146457	KONSTRUKTIONNUMMER	PLAN OCH TILLSTÄND
TRAFIKVERKET	PROGRAM OSTLÄNKEN		GRANSNINGSTATUS / SYFTE
SKAPAD AV ÅF-TYRÉNS/JEMN	GERSTABERG-LÅNGSJÖN KM 0+000 - 14+700		HANDLINGSTYP
GRANSKAD AV ÅF-TYRÉNS/PEAN	ILLUSTRATIONSPROFIL NEDSPÅR		ANLÄGGNINGSTYP
GODKÄND AV ÅF-TYRÉNS/POHA	DATUM 2021-09-27	SKALA 1:2000/1:500	FORMAT A3FF
		RITNINGNUMMER FÖRVALTNING	BLAD
			NÄSTA BLAD
			ANDR.



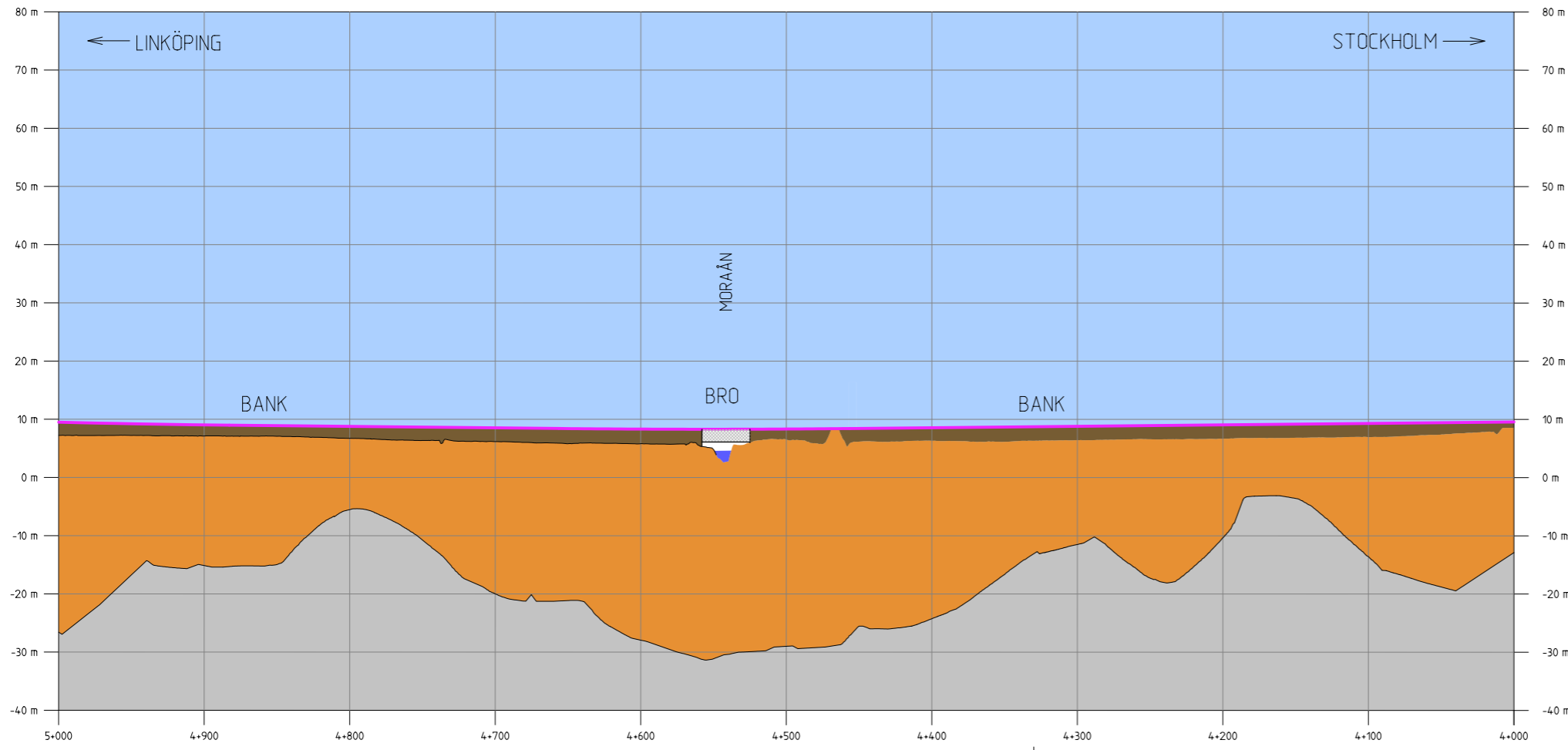
TECKENFÖRKLARING

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

TYP AV PLAN			
JÄRNVÄGSPLAN			
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS/ÄNDREGRUPP	TEKNISKT LÖS
TYRÉNS KONSTRUKTIV OSTLÄNKEN	UPPDRAGSNUMMER 146457	KONSTRUKTIONSNUMMER	PLAN OCH TILLSTÅND
TRAFIKVERKET	PROGRAM OSTLÄNKEN		GRANSNINGSTATUS / SYFTE
SKAPAD AV ÄF-TYRÉNS/JEMN	GERSTABERG-LÅNGSJÖN KM 0+000 - 14+700		HÄNDELSTYP
GRANSKAD AV ÄF-TYRÉNS/PEAN	ILLUSTRATIONSPROFIL NEDSPÅR		ANLÄGGNINGSTYP
GODKÄND AV ÄF-TYRÉNS/POHA	SKALA 1:2000/1:500	FORMAT A3FF	RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING
			BLAD 4004
			NÄSTA BLAD 4005
			ANDR. -



TECKENFÖRKLARING

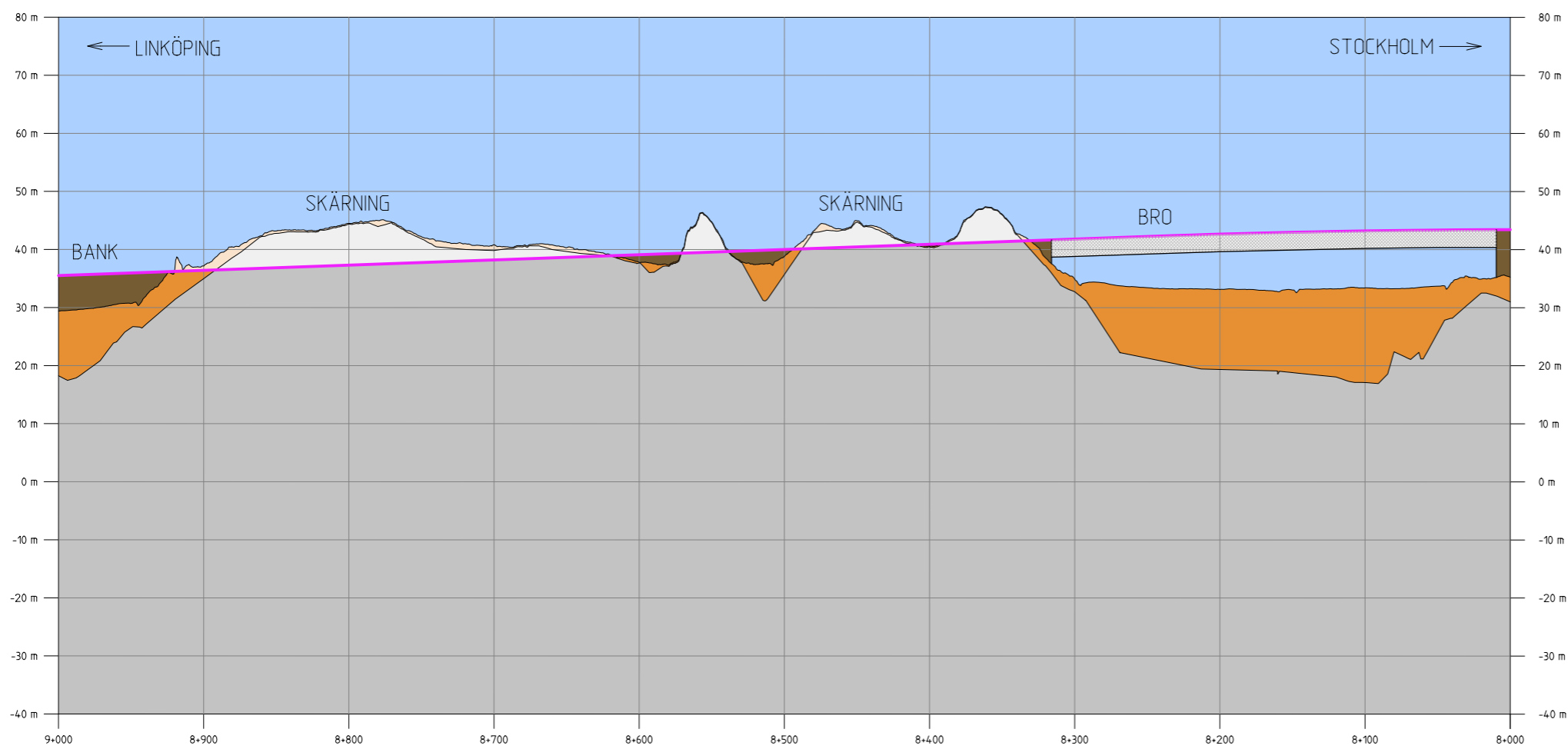
NY ANLÄGGNING

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

TYP AV PLAN			
JÄRNVÄGSPLAN			
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS/ÄNDREGRUPP	TEKNISKT NÄMND
TRAFIKVERKET	TYRÉNS		PLAN OCH TILLSTÅND
	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONNUMMER	GRANSNINGSTATUS / SYFTE
	146457		
PROGRAM OSTLÄNKEN			HANDLINGSTYP
GERSTABERG-LÅNGSJÖN			ANLÄGGNINGSTYP
KM 0+000 - 14+700			GEMENSAM
ILLUSTRATIONSPROFIL NEDSPÅR			KILDETER-METER
SKAPAD AV	ÅF-TYRÉNS/JEMN	SKALA	BLAD
GRANSKAD AV	ÅF-TYRÉNS/PEAN	1:2000/1:500	4005
GODKÄND AV	ÅF-TYRÉNS/POHA	FORMAT	NÄSTA BLAD
	2021-09-27	A3FF	4006
		RITNINGNUMMER FÖRVALTNING	ANDR.
			-

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



TECKENFÖRKLARING

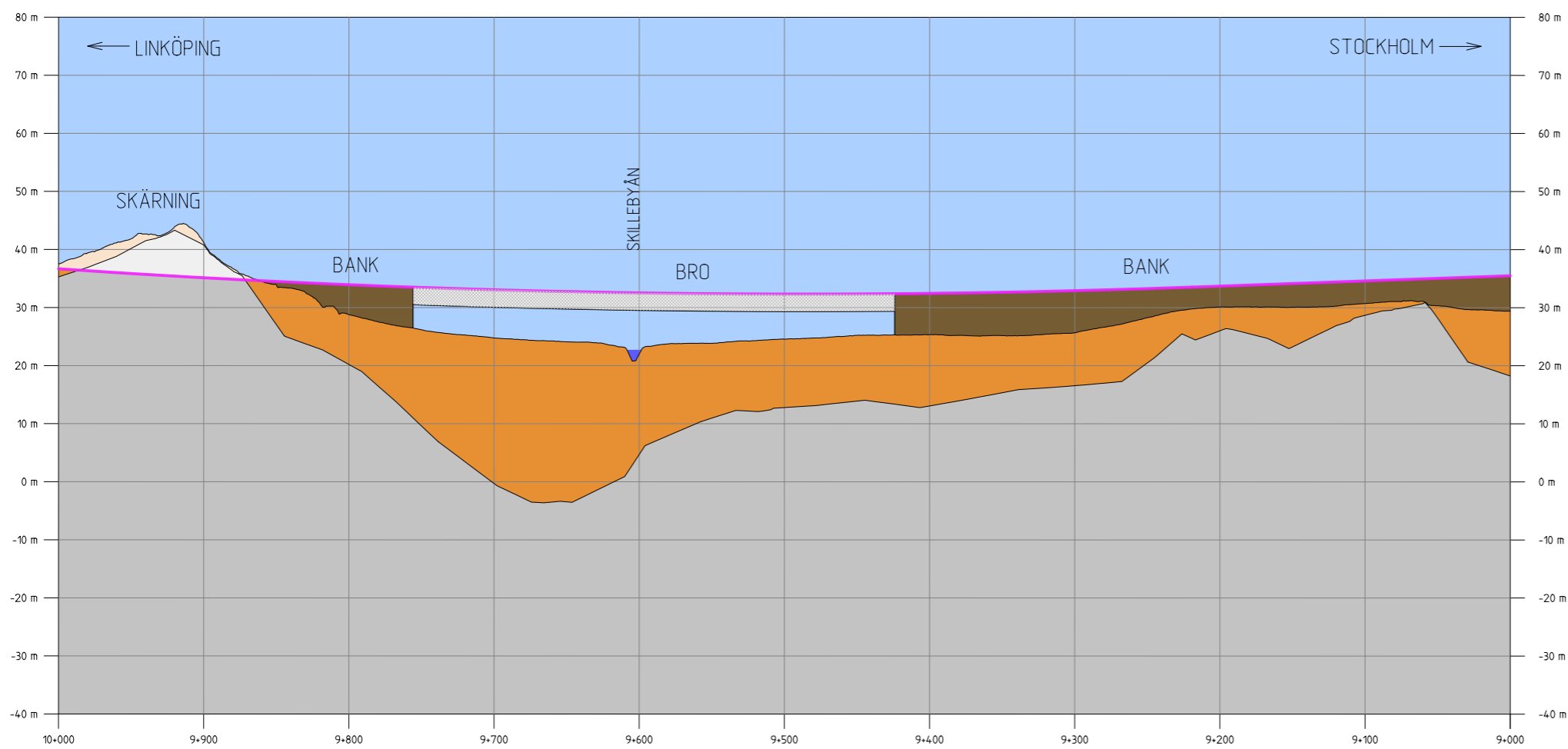
NY ANLÄGGNING

- Ny järnväg, profilläge nedspår
 - - - Ny järnväg, profilläge uppspår
 - Vatten
 - Himmel
 - Berg
 - Jord
 - Fyllning
 - 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/ÄNDREGRUPP	TEKNISKT NÄMND
TYRÉNS KONSTRUKTIV OSTLÄNKEN	UPPDRAGSNUMMER 146457	KONSTRUKTIONNUMMER	PLAN OCH TILLSTÅND
TRAFIKVERKET	PROGRAM OSTLÄNKEN		GRANSNINGSTATUS / SYFTE
SKAPAD AV ÄF-TYRÉNS/JEMN	GERSTABERG-LÅNGSJÖN KM 0+000 - 14+700		HÄNDLINGSTYP
GRANSKAD AV ÄF-TYRÉNS/PEAN	ILLUSTRATIONSPROFIL NEDSPÅR		ANLÄGGNINGSTYP
GODKÄND AV ÄF-TYRÉNS/POHA	SKALA 1:2000/1:500	FORMAT A3FF	RITNINGNUMMER FÖRVALTNING
			BLAD 4009
			NÄSTA BLAD 4010
			ANDR. -

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



TECKENFÖRKLARING

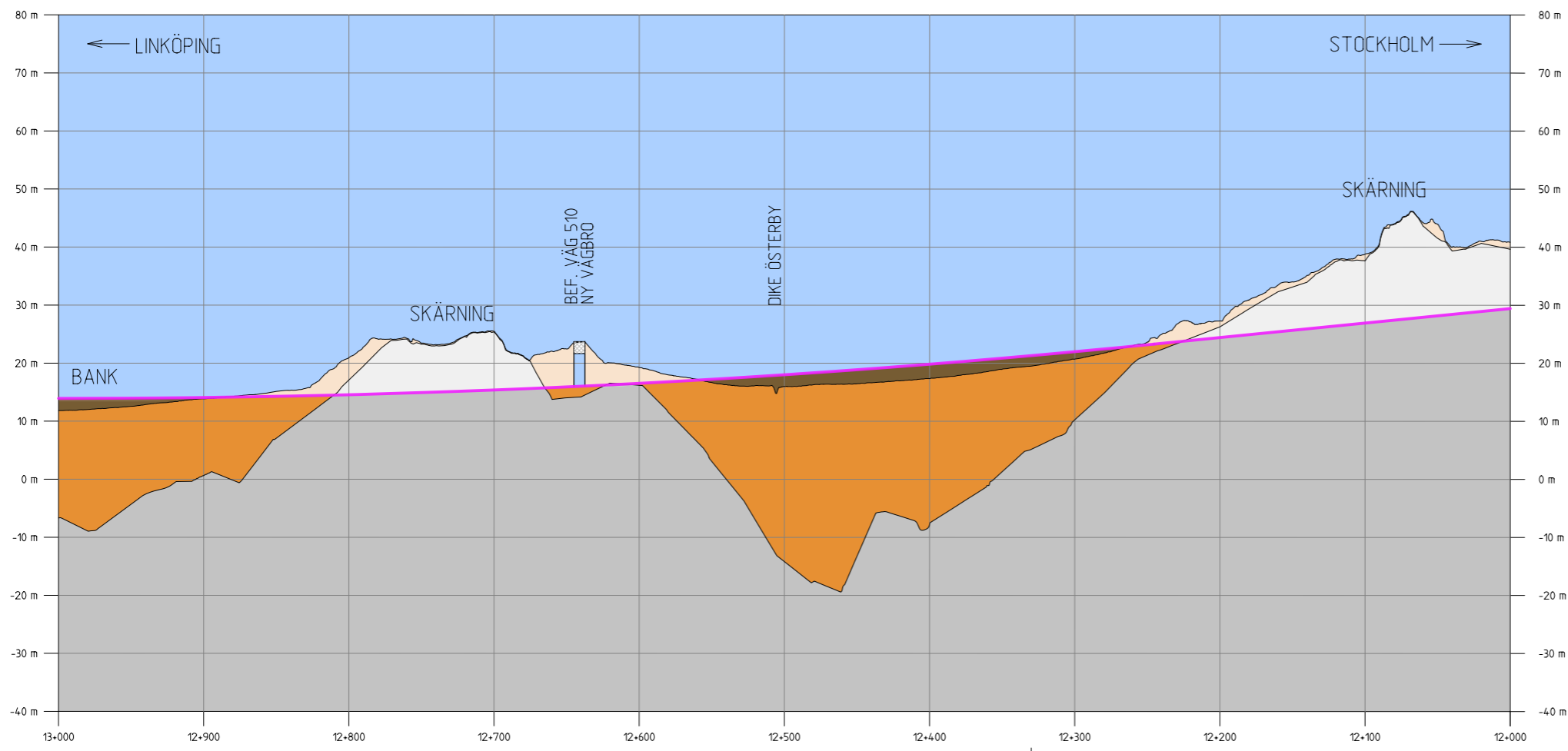
NY ANLÄGGNING

- Ny järnväg, profilläge nedspår
 - - - Ny järnväg, profilläge uppspår
 - Vatten
 - Himmel
 - Berg
 - Jord
 - Fyllning
 - 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

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

TYP AV PLAN			
JÄRNVÄGSPLAN			
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS/ÄNDREGRUPP	TEKNISKT NÄMND
TYRÉNS KONSTRUKTIV OSTLÄNKEN	-	-	PLAN OCH TILLSTÅND
	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONNUMMER	GRANSNINGSTATUS / SYFTE
	146457	-	
TRAFIKVERKET	PROGRAM OSTLÄNKEN		HANDLINGSTYP
SKAPAD AV	GERSTABERG-LÅNGSJÖN		ANLÄGGNINGSTYP
ÄF-TYRÉNS/JEMN	KM 0+000 - 14+700		GEMENSAM
GRANSKAD AV	ILLUSTRATIONSPROFIL NEDSPÅR	BLAD	BANDEL
ÄF-TYRÉNS/PEAN	SKALA	4010	506
GODKÄND AV	FORMAT	4011	
ÄF-TYRÉNS/POHA	1:2000/1:500	A3FF	
	BLAD	4010	4011
	ANLÄGGNINGSDATUM	2021-09-27	
	ANLÄGGNINGSTYP		
	KILOMETER-METER	9+000 - 10+000	
	RITNINGSGRUPP	OLP4-00-200-41000	
	ANLÄGGNINGSDATUM	2021-09-27	

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



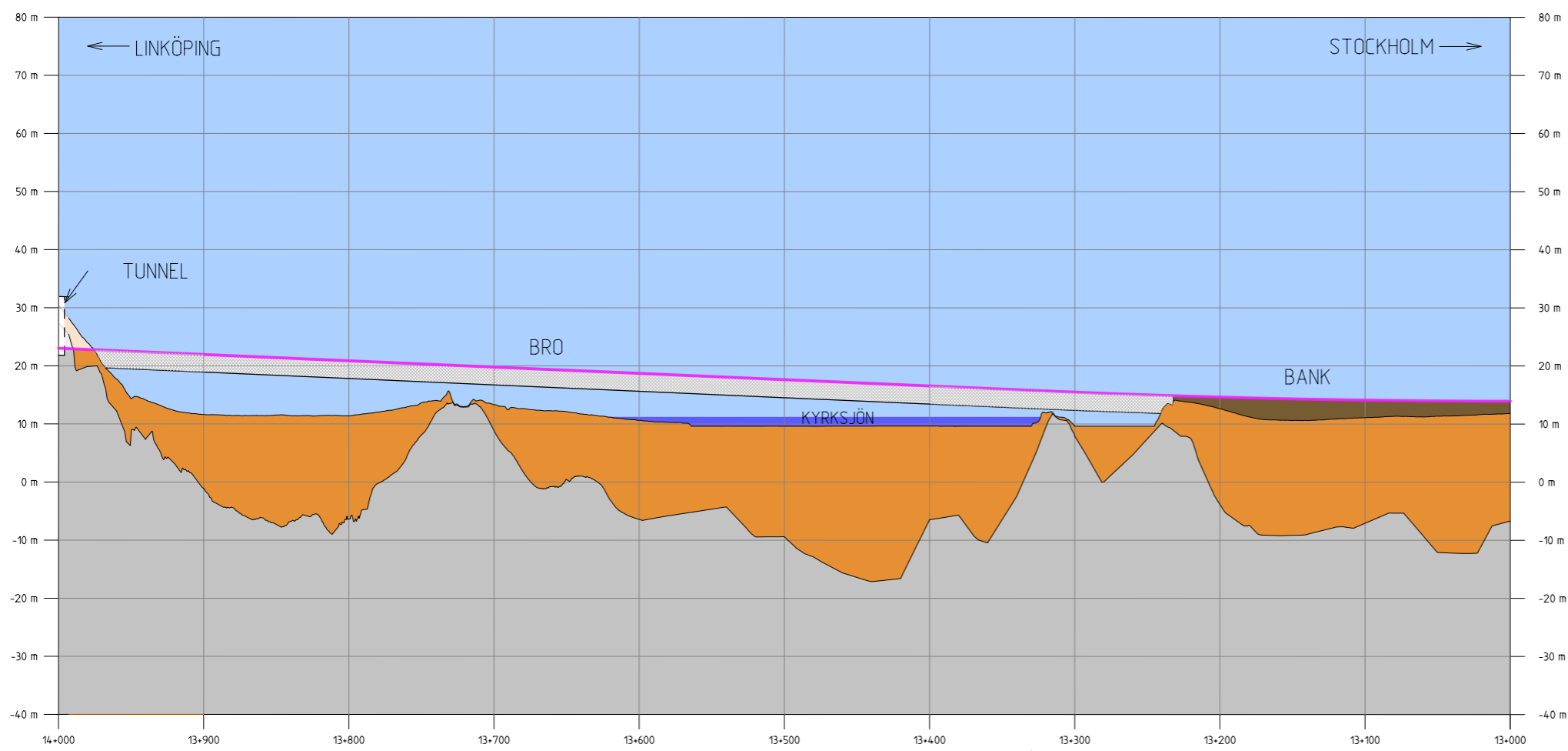
TECKENFÖRKLARING

NY ANLÄGGNING

- Ny järnväg, profilläge nedspår
 - - - Ny järnväg, profilläge uppspår
 - Vatten
 - Himmel
 - Berg
 - Jord
 - Fyllning
 - 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

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

TYP AV PLAN			
JÄRNVÄGSPLAN			
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS/ÄNDREGRUPP	TEKNISKTILLÄG
TYRÉNS KONSTRUKTIV OSTLÄNKEN	-	-	PLAN OCH TILLSTÅND
	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONNUMMER	GRANSNINGSTATUS / SYFTE
	146457	-	
TRAFIKVERKET	PROGRAM OSTLÄNKEN		HÄNDELSTYP
SKAPAD AV	GERSTABERG-LÅNGSJÖN		ANLÄGGNINGSTYP
ÄF-TYRÉNS/JEMN	KM 0+000 - 14+700		GEMENSAM
GRANSKAD AV	ILLUSTRATIONSPROFIL NEDSPÅR	BLAD	BLADET
ÄF-TYRÉNS/PEAN		4013	506
GODKÄND AV	SKALA	FORMAT	RITNINGNUMMER FÖRVALTNING
ÄF-TYRÉNS/POHA	1:2000/1:500	A3FF	4013
	BLAD	NÄSTA BLAD	ANDR.
	4013	4014	-



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	TEKNISKT NÄMND
TYRÉNS KONSTRUKTIV OSTLÄNKEN	UPPDRAGSNUMMER 146457	KONSTRUKTIONNUMMER	PLAN OCH TILLSTÅND
TRAFIKVERKET	PROGRAM OSTLÄNKEN		GRANSNINGSTATUS / SYFTE
SKAPAD AV ÄF-TYRÉNS/JEMN	GERSTABERG-LÅNGSJÖN KM 0+000 - 14+700		HÄNDELSTYP
GRANSKAD AV ÄF-TYRÉNS/PEAN	ILLUSTRATIONSPROFIL NEDSPÅR		ANLÄGGNINGSTYP
GODKÄND AV ÄF-TYRÉNS/POHA	SKALA 1:2000/1:500	FORMAT A3FF	RITNINGNUMMER FÖRVALTNING
			BLAD 4014
			NÄSTA BLAD 4015
			ANDR. -
			BANDEL 506
			RITNINGSGRUPPENS PROJEKT OLP4-00-200-41000

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

