



TECKENFÖRKLARING

- · - · - · GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
 - - - - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

KM1+ 800 SPÄRMITT MED LÅNGMÄTNING
 - - - - - FASTIGHETSGRÄNS
 — — — — — TRAKTSGRÄNS

NY ANLÄGGNING

KONTAKTLEDNINGSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
 KONTAKTLEDNINGSBRYGGA, UNGEFÄRLIGT LÄGE
 ELSKYDDSPORTAL, UNGEFÄRLIGT LÄGE
 STÅNGSEL
 TEKNIKBYGGNAD
 DIKE / SLÄNT

KOORDINATSYSTEM

SYSTEM I PLAN: SWEREF 99 13 30
 SYSTEM I HÖJD: RH 2000

NÄSSJÖ-VÄRNAMO

KM 51 - 60

ANDR. ANDRINGEN AVSER		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
TYP AV PLAN					
JÄRNVÄGSPLAN					
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE		
AFRY	AFRY		MARK		
	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONSNUMMER	GRANSKINGSSTATUS / SYFTE		
	202827		GODKÄND		
TRAFIKVERKET	HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGSTYP		
	NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		SAMRÅDSHANDLING		
SKAPAD AV	ILLUSTRATIONSKARTA		ANLÄGGNINGSTYP		
P. MACKOWIAK					
GRANSKAD AV	SKALA	FORMAT	RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING	KILOMETER-METER	BANDEL
L. WASK	1:1000	A3FF		055+000-055+500	732
GODKÄND AV	DATUM	SKALA	FORMAT	RITNINGSNUMMER PROJEKT	
MT	2023-02-02	1:1000	A3FF	168299-00-103-0055-0001	
				BLAD	NÄSTA BLAD
				001	002

Denna ritning är Trafikverkets egendom. Allt obehörigt
 begagnande av ritningen beivras enligt lag.
 TRAFIKVERKET

X:\2023\02\02\188299-00-103-0055-0001.dwg
 188299-00-103-0055-0001.dwg

LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-01-07 14:54
 AFPA48187

LAST RENDER BY AUTOCAD

Denna ritning är Trafikverkets egendom. Allt obehörigt
 begagnande av ritningen beivras enligt lag.
 TRAFIKVERKET



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

- KM1+ 800 SPÄRMITT MED LÅNGMÄTNING
- - - - FASTIGHETSGRÄNS
- — — — TRAKTSGRÄNS

NY ANLÄGGNING

- KONTAKTLEDNINGSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- KONTAKTLEDNINGSBRYGGA, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ELSKYDDSPORTAL, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- STÅNGSEL
- TEKNIKBYGGNAD
- ▭ DIKE / SLÄNT

KOORDINATSYSTEM

SYSTEM I PLAN: SWEREFF 99 13 30
SYSTEM I HÖJD: RH 2000

NÄSSJÖ-VÄRNAMO

KM 51 - 60

ANDR. ANDRINGSÄN SVSER		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
TYP AV PLAN					
JÄRNVÄGSPLAN					
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS-/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE		
AFRY	AFRY		MARK		
	UPPDRAGNUMMER	KONSTRUKTIONNUMMER	GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE		
	202827		GODKÄND		
TRAFIKVERKET	HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGSTYP		
	NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		SAMRÅDSHANDLING		
SKAPAD AV			KILOMETER-METER		BANDEL
P. MACKOWIAK			055+500 - 055+1000		732
GRANSKAD AV			RITNINGNUMMER PROJEKT		
L. WASIK			168299-00-103-0055-0002		
GODKÄND AV	DATUM	SKALA	FORMAT	RITNINGNUMMER FÖRVALTNING	
MT	2023-02-02	1:1000	A3FF	BLAD	NÄSTA BLAD
				002	001

LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-01-07 09:55
 A:\P481897

LAST RENDER BY AUTOCAD

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



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVAGSPLAN
- - - - GRÄNS FÖR JÄRNVAGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

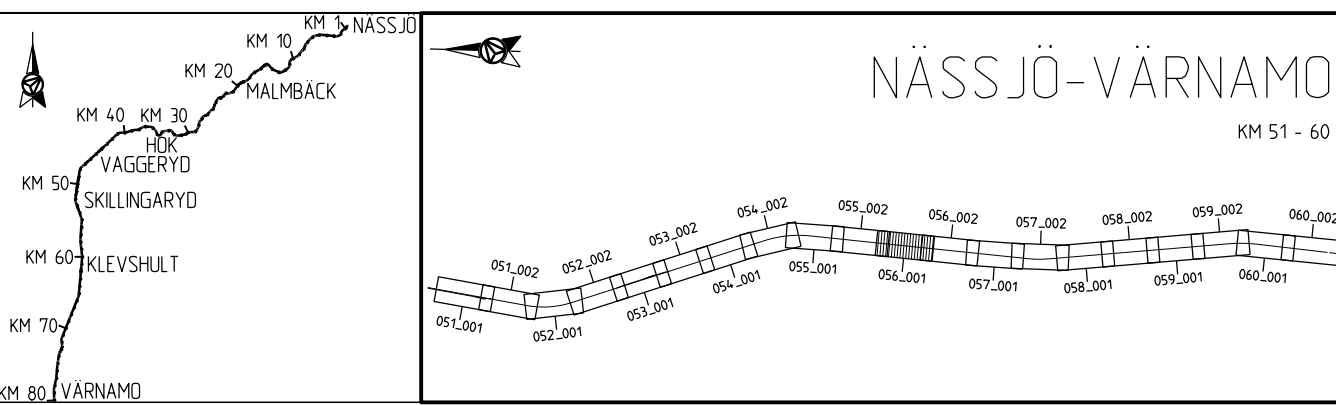
- KM1: 800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - - FASTIGHETSGRÄNS
- — — — TRAKTSGRÄNS

NY ANLÄGGNING

- KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- KONTAKTLEDNINGSBRYGGA, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ELSKYDDSPORTAL, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- STÅNGSEL
- TEKNIKBYGGNAD
- ▭ DIKE / SLÄNT

KOORDINATSYSTEM

SYSTEM I PLAN: SWEREFF 99 13 30
SYSTEM I HÖJD: RH 2000



ANDR. ANDRINGSÄNDRING AV SVAR		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
TYP AV PLAN					
JÄRNVAGSPLAN					
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS-/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE		
AFRY	AFRY		MARK		
	UPPDRAGNUMMER	KONSTRUKTIONNUMMER	GRANSKINGSSTATUS / SYFTE		
	202827		GODKÄND		
TRAFIKVERKET	HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGSTYP		
	NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		SAMRÅDSHANDLING		
SKAPAD AV	ILLUSTRATIONSKARTA		ANLÄGGNINGSTYP		
P. MACKOWIAK					
GRANSKAD AV	SKALA	FORMAT	RITNINGNUMMER FÖRVALTNING	KILOMETER-METER	BANDEL
L. WASK	1:1000	A3FF		056+000-056+500	732
GODKÄND AV	DATUM	SKALA	FORMAT	RITNINGNUMMER PROJEKT	
MT	2023-02-02	1:1000	A3FF	168299-00-103-0056-0001	
				BLAD	NÄSTA BLAD
				001	002
				ANDR.	

LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-01-07 15:55

LAST RENDER BY AUTOCAD

Denna ritning är Trafikverkets egendom. Allt obehörigt
 begagnande av ritningen beivras enligt lag.
 TRAFIKVERKET



TECKENFÖRKLARING

GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
 GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

KM1: 800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
 FASTIGHETSGRÄNS
 TRAKTSGRÄNS

NY ANLÄGGNING

KONTAKTLEDNINGSSLOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
 KONTAKTLEDNINGSBRYGGA, UNGEFÄRLIGT LÄGE
 ELSKYDDSPORTAL, UNGEFÄRLIGT LÄGE
 STÅNGSEL
 TEKNIKBYGGNAD
 DIKE / SLÄNT

KOORDINATSYSTEM

SYSTEM I PLAN: SWEREF 99 13 30
 SYSTEM I HÖJD: RH 2000

NÄSSJÖ-VÄRNAMO

KM 51 - 60

ANDR. ANDRINGEN AVSER		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
TYP AV PLAN					
JÄRNVÄGSPLAN					
LEVERANTÖR		AVDELNING		TEKNIKOMRÅDE	
AFRY		AFRY		MARK	
UPPDRAGSNUMMER		LEVERANS/ANDRINGS-PM		GRANSKINGSSTATUS / SYFTE	
202827				GODKÄND	
TRAFIKVERKET		HALMSTAD-NÄSSJÖ			
		NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING			
SKAPAD AV		GRANSKAD AV		HANDLINGS-TYP	
P. MACKOWIAK		L. WASK		SAMRÅDSHANDLING	
GODKÄND AV		DATUM		ANLÄGGNINGSTYP	
MT		2023-02-02		ANLÄGGNINGSTYP	
SKALA		FORMAT		KILOMETER-METER	
1:1000		A3FF		057+000 - 057+500	
RITNINGSDATUM		RITNINGSDATUM		RITNINGSDATUM	
2023-02-02		2023-02-02		168299-00-103-0057-0001	
BLAD		NÄSTA BLAD		ANDR.	
001		002		MT	

LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-01-07 15:55
 AFPA481897

LAST RENDER BY AUTOCAD



TECKENFÖRKLARING

- · · · — GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

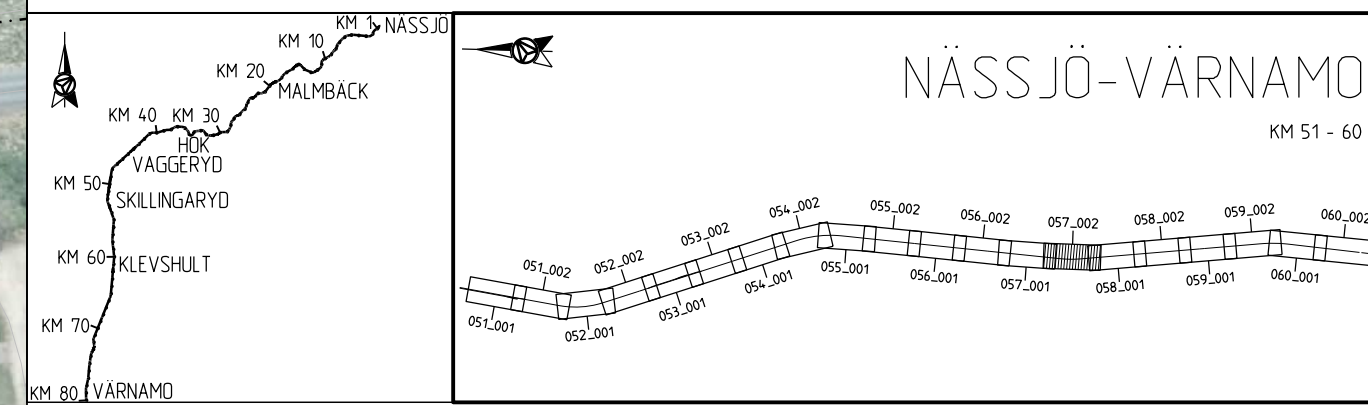
- KM1+ 800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - - - FASTIGHETSGRÄNS
- — — — — TRAKTSGRÄNS

NY ANLÄGGNING

- KONTAKTLEDNINGSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- KONTAKTLEDNINGSBRYGGA, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ELSKYDDSPORTAL, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- STANGSEL
- TEKNIKBYGGNAD
- DIKE / SLÄNT

KOORDINATSYSTEM

SYSTEM I PLAN: SWEREFF 99 13 30
SYSTEM I HÖJD: RH 2000



Denna ritning är Trafikverkets egendom. Allt obehörigt
 begagnande av ritningen beivras enligt lag.
 TRAFIKVERKET

ANDR. ANDRINGS AVSER		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
JÄRNVÄGSPLAN					
LEVERANTÖR		AVDELNING		TEKNIKOMRÅDE	
AFRY		AFRY		MARK	
UPPDRAGSNUMMER		LEVERANS/ANDRINGS-PM		GRANSKINGSSTATUS / SYFTE	
202827				GODKÄND	
SKAPAD AV		GRANSKAD AV		HANDLINGS TYP	
P. MACKOWIAK		L. WASIK		SAMRÅDSHANDLING	
GODKÄND AV		DATUM		ANLÄGGNINGSTYP	
MT		2023-02-02		KILOMETER-METER	
				057+500 - 057+1000	
				BANDL	
				732	
				RITNINGNUMMER PROJEKT	
				168299-00-103-0057-0002	
				BLAD	
				002	
				NÄSTA BLAD	
				001	
				ANDR.	

AFRY 18187
 2023-01-07:56
 LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-02-02:00:00:00
 LAST RENDER BY AUTOCAD:



TECKENFÖRKLARING

- · · · — GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

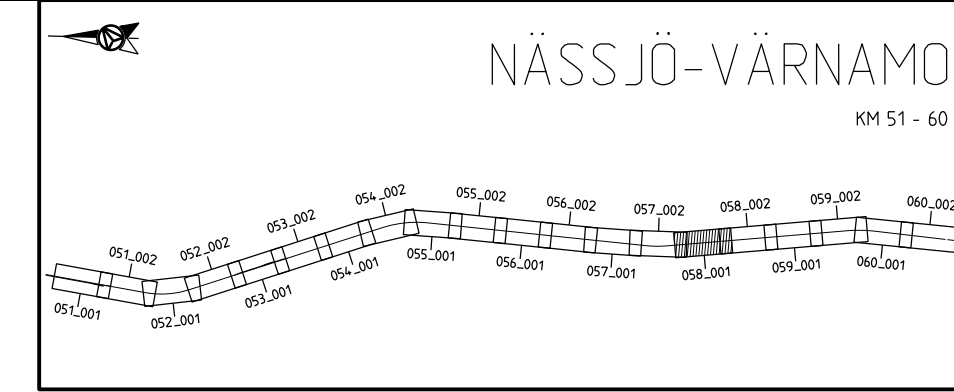
- +—+—+—+—+—+ SPÅRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - - - FASTIGHETSGRÄNS
- — — — — TRAKTSGRÄNS

NY ANLÄGGNING

- +—+—+—+—+—+ KONTAKTLEDNINGSSLOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- +—+—+—+—+—+ KONTAKTLEDNINGSBRYGGA, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- +—+—+—+—+—+ ELSKYDDSPORTAL, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- +—+—+—+—+—+ STANGSEL
- TEKNIKBYGGNAD
- ▭ DIKE / SLÄNT

KOORDINATSYSTEM

SYSTEM I PLAN: SWEREF 99 13 30
SYSTEM I HÖJD: RH 2000



Denna ritning är Trafikverkets egendom. Allt obehörigt
 begagnande av ritningen beivras enligt lag.
 TRAFIKVERKET

ANDR. ANDRINGEN AVSER		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
TYP AV PLAN					
JÄRNVÄGSPLAN					
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE		
AFRY	AFRY		MARK		
	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONSNUMMER	GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE		
	202827		GODKÄND		
TRAFIKVERKET	HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGS-TYP		
	NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		SAMRÅDSHANDLING		
SKAPAD AV	ILLUSTRATIONSKARTA		ANLÄGGNINGSTYP		
P. MACKOWIAK					
GRANSKAD AV	SKALA	FORMAT	RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING	KILOMETER-METER	BANDEL
L. WASK	1:1000	A3FF		058+000 - 058+500	732
GODKÄND AV	DATUM			RITNINGSNUMMER PROJEKT	
MT	2023-02-02			168299-00-103-0058-0001	
				BLAD	NÄSTA BLAD
				001	002
				ANDR.	

AFA48187
 2023-01-07:56
 LAST RENDER BY MICROSTATION: 2023-02-02 10:05:08-0001.dwg
 LAST RENDER BY AUTOCAD:



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

- KM1: 800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- TRAKTSGRÄNS

NY ANLÄGGNING

- KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- KONTAKTLEDNINGSBRYGGA, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ELSKYDDSPORTAL, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- STANGSEL
- TEKNIKBYGGNAD
- ▭ DIKE / SLÄNT

KOORDINATSYSTEM

SYSTEM I PLAN: SWEREF 99 13 30
SYSTEM I HÖJD: RH 2000

NÄSSJÖ-VÄRNAMO

KM 51 - 60

ANDR. ANDRINGEN AVSER		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
TYP AV PLAN					
JÄRNVÄGSPLAN					
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS-/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE		
AFRY	AFRY		MARK		
	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONNUMMER	GRANSKINGSSTATUS / SYFTE		
	202827		GODKÄND		
TRAFIKVERKET	HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGS TYP		
	NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		SAMRÅDSHANDLING		
SKAPAD AV	ILLUSTRATIONSKARTA		ANLÄGGNINGSTYP		
P. MACKOWIAK			KILOMETER-METER		
GRANSKAD AV	SKALA	FORMAT	RITNINGNUMMER PROJEKT		BANDEL
L. WASK	1:1000	A3FF	168299-00-103-0058-0002		732
GODKÄND AV	DATUM	SKALA	FORMAT	RITNINGNUMMER FÖRVALTNING	BLAD
MT	2023-02-02	1:1000	A3FF		NÄSTA BLAD
					ANDR.
					002
					001

Denna ritning är Trafikverkets egendom. Allt obehörigt
 begagnande av ritningen beivras enligt lag.
 TRAFIKVERKET

2023-02-02 10:00 AM
 168299-00-103-0058-0002.dwg

LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-01-07 09:56
 A:\P481897

LAST RENDER BY AUTOCAD

Denna ritning är Trafikverkets egendom. Allt obehörigt
 begagnande av ritningen beivras enligt lag.
 TRAFIKVERKET









TECKENFÖRKLARING

- · - · - · GRÄNS FÖR JÄRNVAGSPLAN
 - - - - - GRÄNS FÖR JÄRNVAGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

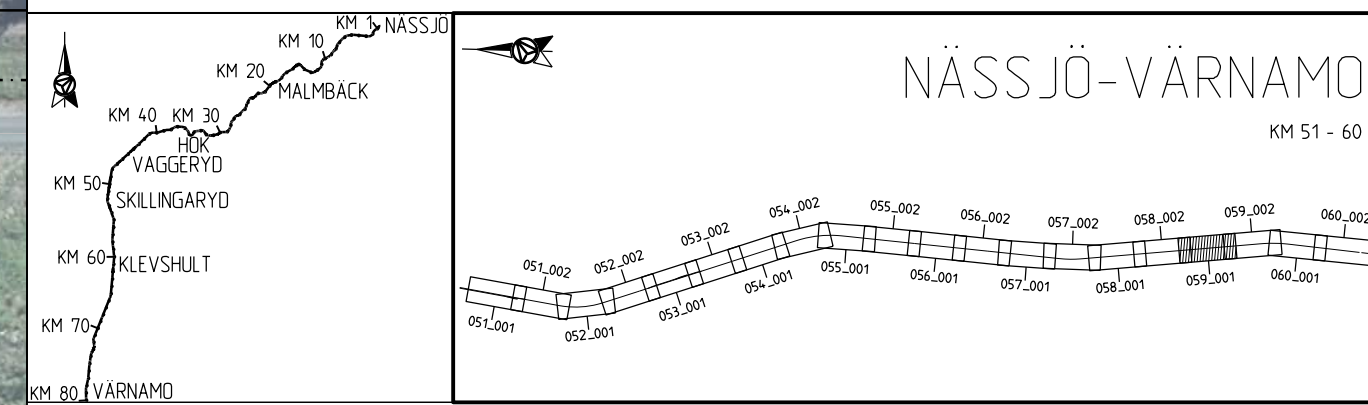
KM1+ 800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
 - - - - - FASTIGHETSGRÄNS
 — — — — — TRAKTSGRÄNS

NY ANLÄGGNING

 KONTAKTLEDNINGSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
 KONTAKTLEDNINGSBRYGGA, UNGEFÄRLIGT LÄGE
 ELSKYDDSPORTAL, UNGEFÄRLIGT LÄGE
 STÅNGSEL
 TEKNIKBYGGNAD
 DIKE / SLÄNT

KOORDINATSYSTEM

SYSTEM I PLAN: SWEREF 99 13 30
 SYSTEM I HÖJD: RH 2000



ANDR. ANDRINGEN AVSER		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
TYP AV PLAN					
JÄRNVAGSPLAN					
LEVERANTÖR		AVDELNING		TEKNIKOMRÅDE	
AFRY		AFRY		MARK	
UPPDRAGSGRÄNS		UPPDRAGSGRÄNS		GRANSKINGSSTATUS / SYFTE	
202827		202827		GODKÄND	
TRAFIKVERKET		HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGSTYP	
SKAPAD AV		NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		SAMRÅDSHANDLING	
P. MACKOWIAK		ILLUSTRATIONSKARTA		ANLÄGGNINGSTYP	
GRANSKAD AV		SKALA		KILOMETER-METER	
L. WASK		1:1000		059+000 - 059+500	
GODKÄND AV		FORMAT		BANDEL	
MT		A3FF		732	
DATUM		RITNINGNUMMER FÖRVALTNING		RITNINGNUMMER PROJEKT	
2023-02-02		168299-00-103-0059-0001		168299-00-103-0059-0001	
		BLAD		NÄSTA BLAD	
		001		002	
		ANDR.			

AFA48187
 2023-01-07:56
 LAST RENDER BY MICROSTATION: 2023-02-02 10:05:09:001.dwg
 LAST RENDER BY AUTOCAD:



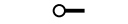



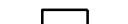

TECKENFÖRKLARING

- · - · - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
 - - - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

KM1+ 800 SPÄRMITT MED LÄNGMÄTNING
 - - - - FASTIGHETSGRÄNS
 - - - - TRAKTSGRÄNS

NY ANLÄGGNING


 KONTAKTLEDNINGSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
 KONTAKTLEDNINGSBRYGGA, UNGEFÄRLIGT LÄGE
 ELSKYDDSPORTAL, UNGEFÄRLIGT LÄGE
 STANGSEL
 TEKNIKBYGGNAD
 DIKE / SLÄNT

KOORDINATSYSTEM

SYSTEM I PLAN: SWEREFF 99 13 30
 SYSTEM I HÖJD: RH 2000

NÄSSJÖ-VÄRNAMO

KM 51 - 60

ANDR. ANDRINGEN AVSER		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
TYP AV PLAN					
JÄRNVÄGSPLAN					
LEVERANTÖR		AVDELNING		TEKNIKOMRÅDE	
		AFRY		MARK	
		UPPDRAGNUMMER 202827		GRANSKINGSSTATUS / SYFTE GODKÄND	
TRAFIKVERKET		HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGS TYP	
SKAPAD AV P. MACKOWIAK GRANSKAD AV L. WASK		NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		SAMRÅDSHANDLING	
		ILLUSTRATIONSKARTA		ANLÄGGNINGSTYP	
GODKÄND AV		SKALA		RITNINGSDATUM	
MT		1:1000		2023-02-02	
DATUM		FORMAT		RITNINGSDATUM	
2023-02-02		A3FF		RITNINGSDATUM FÖRVALTNING	
BLAD		NÄSTA BLAD		ANDR.	
002		001		-	

Denna ritning är Trafikverkets egendom. Allt obehörigt
 begagnande av ritningen beivras enligt lag.
 TRAFIKVERKET

2023-02-02 10:00 AM
 168299-00-103-0059-0002.dwg

LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-01-03 09:09:00Z.dwg

LAST RENDER BY AUTOCAD