









TECKENFÖRKLARING

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

BEFINTLIG ANLÄGGNING

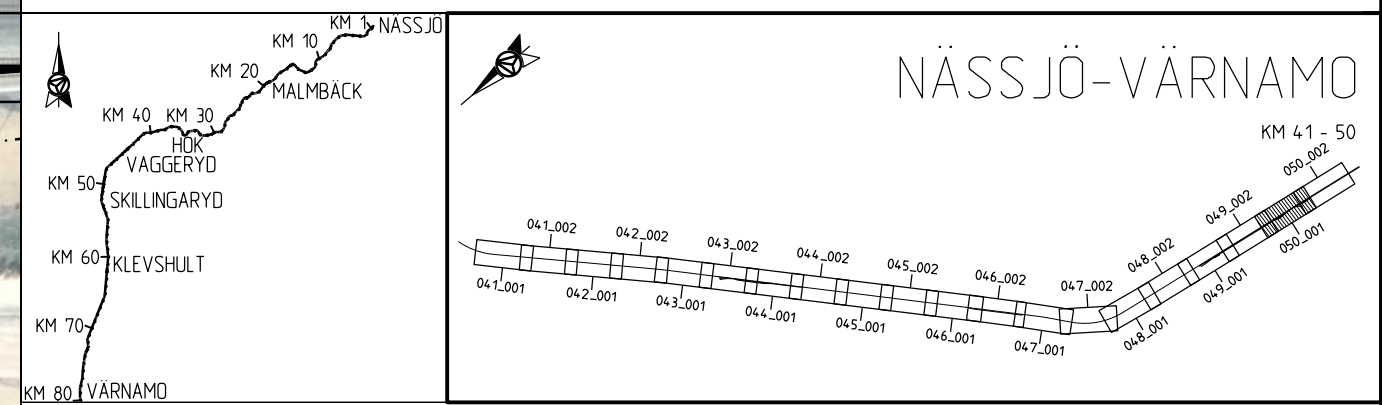
KM1- 800 SPÄRMITT MED LÅNGMÄTNING
 - - - - - FASTIGHETSGRÄNS
 — — — — — TRAKTSGRÄNS



NY ANLÄGGNING

 KONTAKTLEDNINGSSTOPE 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. ANDRINGS AVSER		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
TYP AV PLAN					
JÄRNVÄGSPLAN					
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE		
 AFRY	AFRY		MARK		
	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONSNUMMER	GRÄNSKÄNDSSTATUS / SYFTE		
	202827		GODKÄND		
 TRAFIKVERKET	HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGSTYP		
	NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		SAMRÅDSHANDLING		
SKAPAD AV	ILLUSTRATIONSKARTA		ANLÄGGNINGSTYP		
P. MACKOWIAK			KILOMETER-METER		
GRANSKAD AV			050+000 - 050+500		BANDEL
L. WASIK			168299-00-103-0050-0001		732
GODKÄND AV	DATUM	SKALA	FORMAT	RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING	
MT	2023-02-02	1:1000	A3FF	BLAD	NÄSTA BLAD
				001	002

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

X:\2023\02\02\103_0050_0001.dwg
 188299-00-103_0050_0001.dwg

LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-01-03 10:00:00:0001.dwg
 A:\FA81897

LAST RENDER BY AUTOCAD



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

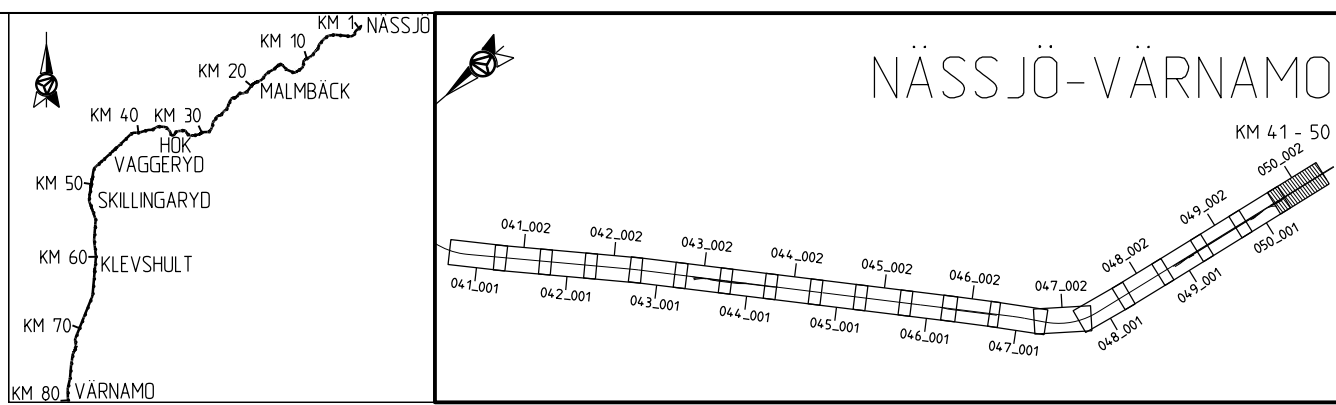
- KM1- 800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- TRAKTSGRÄNS

NY ANLÄGGNING

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

KOORDINATSYSTEM

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



ANDR. ANDRINGSÄSVISER		TYP AV PLAN		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
JÄRNVÄGSPLAN							
LEVERANTÖR AFRY		AVDELNING AFRY		LEVERANS-/ANDRINGS-PM		TEKNIKOMRÅDE MARK	
GRANSKAD AV L. WASK		UPPDRAGSNUMMER 202827		KONSTRUKTIONSNUMMER		GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE GODKÄND	
SKAPAD AV P. MACKOWIAK				HANDLINGS-TYP SAMRÅDSHANDLING			
GRANSKAD AV L. WASK				ANLÄGGNINGSTYP			
GODKÄND AV MT				KILOMETER-METER 050+500 - 050+1000			
DATUM 2023-02-02				ANLÄGGNINGSTYP 168299-00-103-0050-0002			
SKALA 1:1000				RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING 002			
FORMAT A3FF				RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING 001			
RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING 002				BLAD 001			
RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING 002				NÄSTA BLAD 001			
RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING 002				ANDR. 001			

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

2023-02-02 10:00:00 AFRY
 168299-00-103-0050-0002.dwg

LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-01-03 10:00:00 002.dwg
 AFY481897

LAST RENDER BY AUTOCAD



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

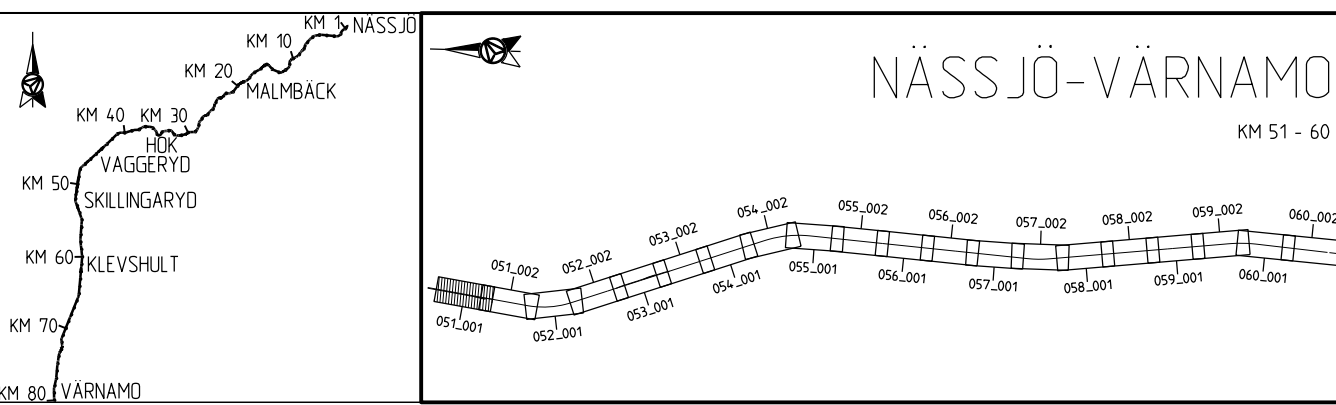
- KM1- 800 SPÄRMITT MED LÅNGMÄTNING
- - - - FASTIGHETSGRÄNS
- — — — TRAKTSGRÄNS

NY ANLÄGGNING

- KONTAKTLEDNINGSSLOPE 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



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		TEKNIKOMRÅDE	
AFRY		AFRY		MARK	
UPPDRAGNUMMER		LEVERANS/ANDRINGS-PM		GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE	
202827				GODKÄND	
TRAFIKVERKET		HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGSTYP	
		NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		SAMRÅDSHANDLING	
SKAPAD AV		ILLUSTRATIONSKARTA		ANLÄGGNINGSTYP	
P. MACKOWIAK				KILOMETER-METER	
GRANSKAD AV		SKALA		051+000-051+500	
L. WASIK		1:1000		BANDEL	
GODKÄND AV		FORMAT		168299-00-103-0051-0001	
MT		A3FF		RITNINGNUMMER PROJEKT	
DATUM		RITNINGNUMMER FÖRVALTNING		168299-00-103-0051-0001	
2023-02-02				BLAD	
				001	
				NÄSTA BLAD	
				002	
				ANDR.	



TECKENFÖRKLARING

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

BEFINTLIG ANLÄGGNING

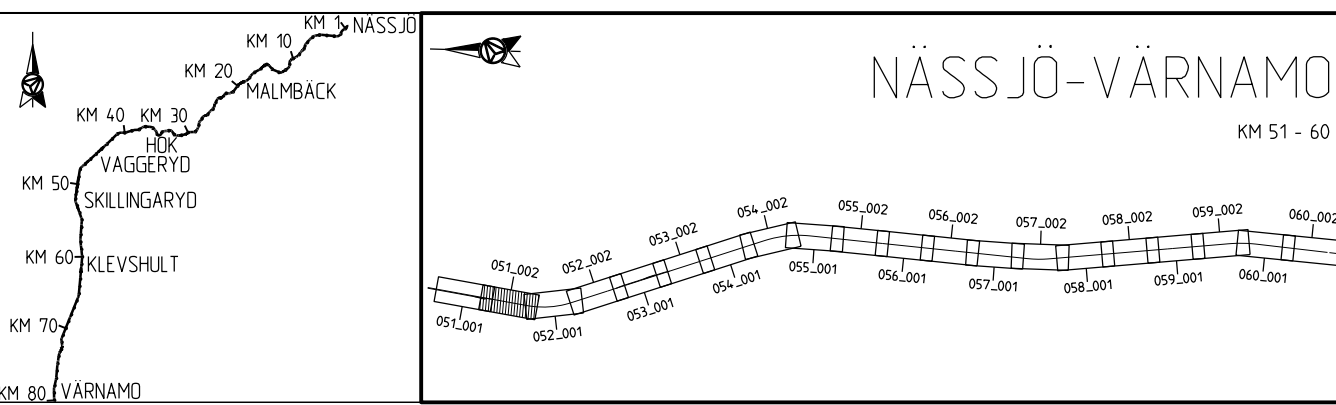
- KM1+800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - - - FASTIGHETSGRÄNS
- — — — — TRAKTSGRÄNS

NY ANLÄGGNING

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

KOORDINATSYSTEM

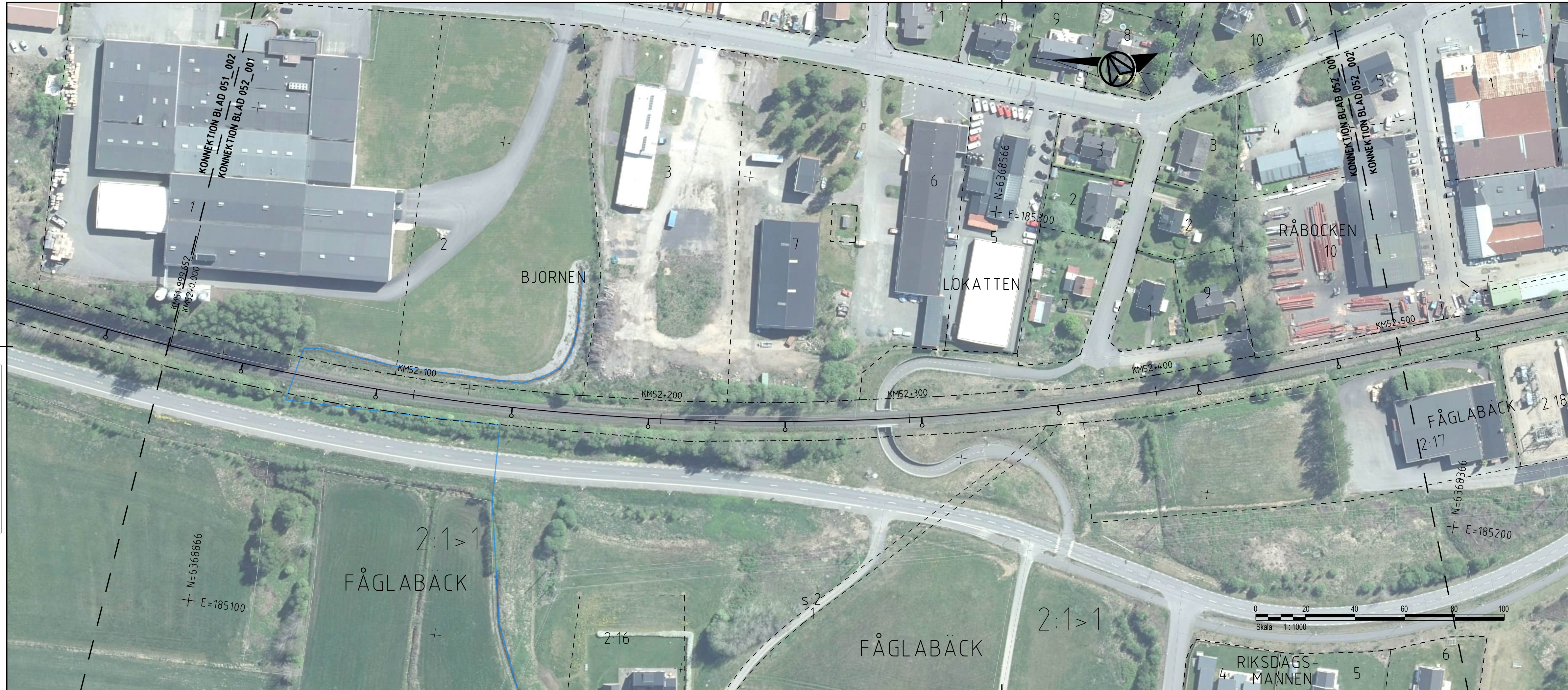
SYSTEM I PLAN: SWEREF 99 13 30
SYSTEM I HÖJD: RH 2000



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

ANDR. ANDRINGS AVSER		GÖDKÄND AV		ANDR. DATUM	
TYP AV PLAN					
JÄRNVÄGSPLAN					
LEVERANTÖR		AVDELNING		LEVERANS/ANDRINGS-PM	
		AFRY		TEKNIKOMRÅDE	
		UPPDRAGSNUMMER 202827		MARK	
GRANSKAD AV		UPPDRAGSNUMMER		GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE	
L. WASK		202827		GÖDKÄND	
GÖDKÄND AV		DATUM		HANDLINGS TYP	
MT		2023-02-02		SAMRÅDSHANDLING	
SKAPAD AV		SKALA		ANLÄGGNINGSTYP	
P. MACKOWIAK		1:1000		KILOMETER-METER	
GRANSKAD AV		FORMAT		051+500 - 051+1000	
L. WASK		A3FF		732	
GÖDKÄND AV		RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING		RITNINGSNUMMER PROJEKT	
MT		168299-00-103-0051-0002		168299-00-103-0051-0002	
BLAD		NÄSTA BLAD		ANDR.	
002		001			





TECKENFÖRKLARING

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

BEFINTLIG ANLÄGGNING

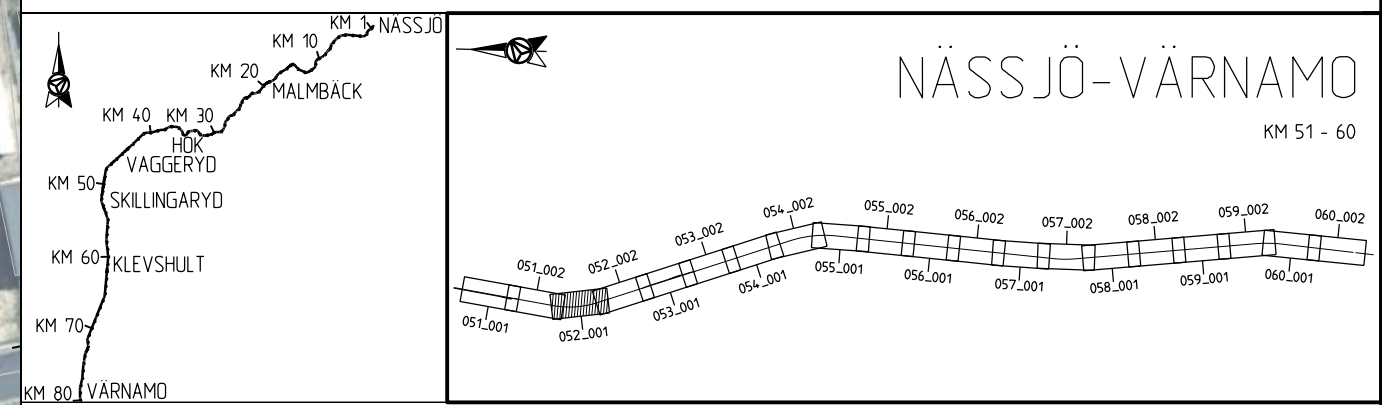
KM1- 800 SPÄRMITT MED LÅNGMÄTNING
 - - - - - FASTIGHETSGRÄNS
 - - - - - TRAKTSGRÄNS

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



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

ANDR. ANDRINGS AVSER		TYP AV PLAN		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
JÄRNVÄGSPLAN							
LEVERANTÖR		AVDELNING		LEVERANS/ANDRINGS-PM		TEKNIKOMRÅDE	
AFRY		AFRY				MARK	
		UPPDRAGSNUMMER		KONSTRUKTIONSNUMMER		GRANSKINGSSTATUS / SYFTE	
		202827				GODKÄND	
TRAFIKVERKET		HALMSTAD-NÄSSJÖ				HANDLINGS-TYP	
		NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING				SAMRÅDSHANDLING	
SKAPAD AV		GRANSKAD AV		ILLUSTRATIONSKARTA		KILOMETER-METER	
P. MACKOWIAK		L. WASK				052+000 - 052+500	
GODKÄND AV		DATUM		SKALA		FORMAT	
MT		2023-02-02		1:1000		A3FF	
				RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING		BLAD	
						001	
						NÄSTA BLAD	
						002	
						ANDR.	

1:2
 2023-02-02 10:00 AM
 168299-00-103-0052-0001.dwg

LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-01-03 10:05:20:001.dwg
 AFD481897

LAST RENDER BY AUTOCAD

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








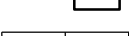
TECKENFÖRKLARING

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

BEFINTLIG ANLÄGGNING

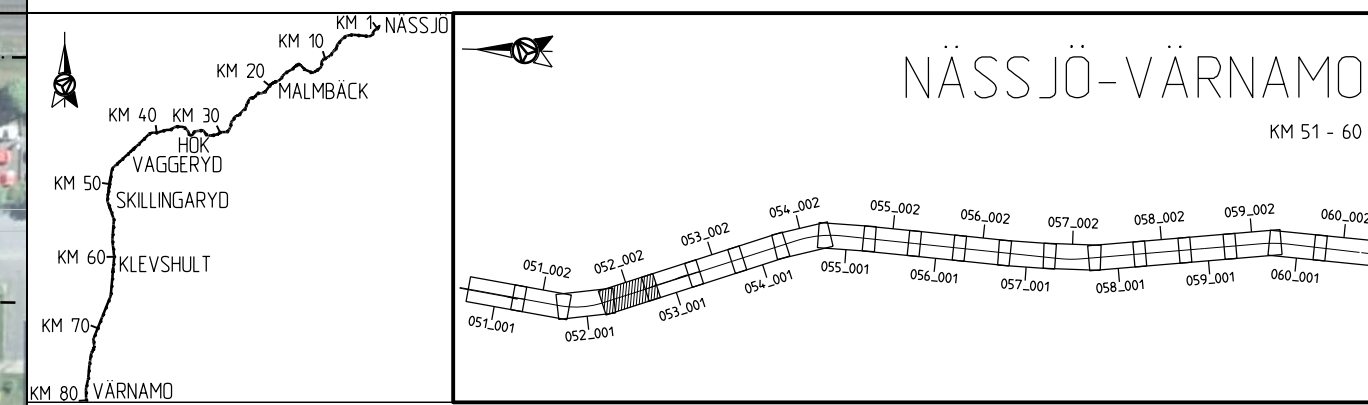
KM1- 800 SPÄRMITT MED LÅNGMÄTNING
 - - - - - FASTIGHETSGRÄNS
 - - - - - TRAKTSGRÄNS


NY ANLÄGGNING

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

KOORDINATSYSTEM

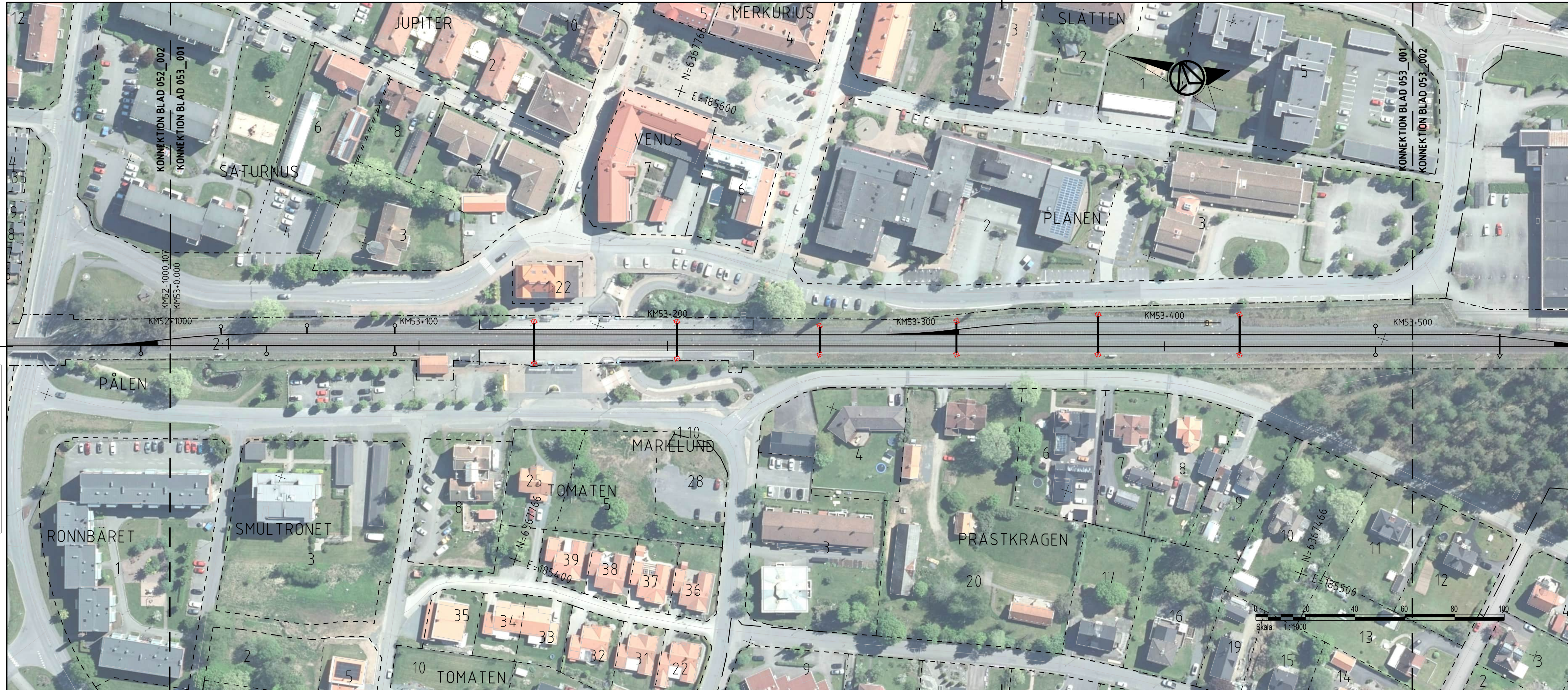
SYSTEM I PLAN: SWEREFF 99 13 30
 SYSTEM I HÖJD: RH 2000



ANDR. ANDRINGS AVSER		TYP AV PLAN		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
JÄRNVÄGSPLAN							
LEVERANTÖR		AVDELNING		LEVERANS/ANDRINGS-PM		TEKNIKOMRÅDE	
 AFRY		AFRY				MARK	
		UPPDRAGSNUMMER		KONSTRUKTIONSNUMMER		GRANSKINGSSTATUS / SYFTE	
		202827				GODKÄND	
SKAPAD AV		GRANSKAD AV		GODKÄND AV		DATUM	
P. MACKOWIAK		L. WASK		MT		2023-02-02	
ILLUSTRATIONSKARTA				HÅLSTAD-NÄSSJÖ			
NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING				NÄSSJÖ-VÄRNAMO			
KILOMETER-METER		BÄNDEL		HANDLINGS-TYP		ANLÄGGNINGSTYP	
052+500 - 052+1000		732		SAMRÅDSHANDLING			
RITNINGSNUMMER PROJEKT		RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING		BLAD		NÄSTA BLAD	
168299-00-103-0052-0002				002		001	

LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-01-07 10:05:00:002.dwg

LAST RENDER BY AUTOCAD



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVAGSPLAN
- - - - GRÄNS FÖR JÄRNVAGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

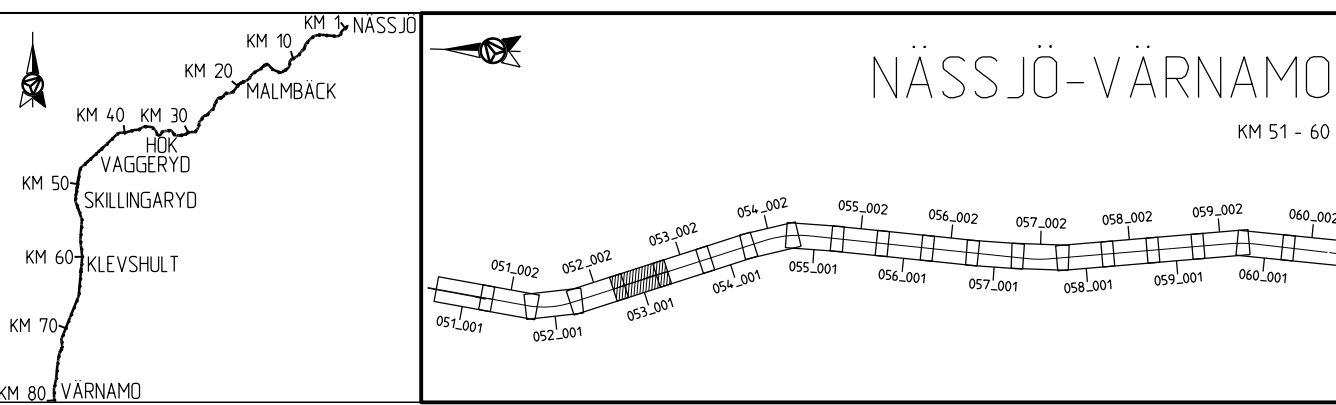
- KM1- 800 SPÄRMITT MED LÅNGMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- TRAKTSGRÄNS

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



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

ANDR. ANDRINGS AVSER		TYP AV PLAN		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
JÄRNVAGSPLAN							
LEVERANTÖR		AVDELNING		LEVERANS/ANDRINGS-PM		TEKNIKOMRÅDE	
AFRY		AFRY				MARK	
		UPPDRAGSNUMMER		KONSTRUKTIONSNUMMER		GRÄNSKÄNNINGSSTATUS / SYFTE	
		202827				GODKÄND	
TRAFIKVERKET		HALMSTAD-NÄSSJÖ				HANDLINGS-TYP	
		NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING				SAMRÅDSHANDLING	
SKAPAD AV		GRANSKAD AV		GODKÄND AV		DATUM	
P. MACKOWIAK		L. WASIK		MT		2023-02-02	
ILLUSTRATIONSKARTA		SKALA		FORMAT		RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING	
		1:1000		A3FF			
KILOMETER-METER		BÄNDEL		BLAD		NÄSTA BLAD	
053+000 - 053+500		732		001		002	
RITNINGSNUMMER PROJEKT		ANLÄGGNINGSTYP		ANDR.			
168299-00-103-0053-0001							



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

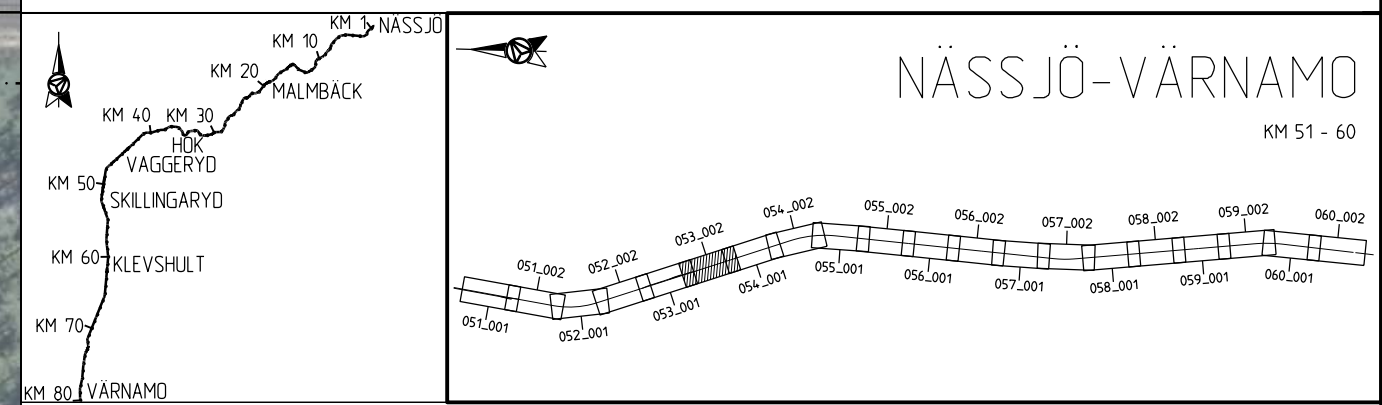
- KM1+ 800 SPÄRMITT MED LÅNGMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- TRAKTSGRÄNS

NY ANLÄGGNING

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

KOORDINATSYSTEM

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



ANDR. ANDRNINGEN AVSER		TYP AV PLAN		GODKÄND AV	ANDR. DATUM
JÄRNVÄGSPLAN					
LEVERANTÖR AFRY	AVDELNING AFRY	LEVERANS/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE MARK	GRÄNSKÄNNSSTATUS / SYFTE GODKÄND	
UPPDRAGSNUMMER 202827	KONSTRUKTIONSNUMMER	HANDLINGSTYP SAMRÅDSHANDLING	ANLÄGGNINGSTYP		
SKAPAD AV P. MACKOWIAK		KILOMETER-METER 053+500 - 053+1000		BANDEL 732	
GRANSKAD AV L. WASIK		ILLUSTRATIONSKARTA		RITNINGSNUMMER PROJEKT 168299-00-103-0053-0002	
GODKÄND AV MT	DATUM 2023-02-02	SKALA 1:1000	FORMAT A3FF	RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING	BLAD 002
				NÄSTA BLAD 001	ANDR.

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

2023-02-02 10:00:00
 168299-00-103-0053-0002.dwg

LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-01-07 10:55
 AFD481897

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

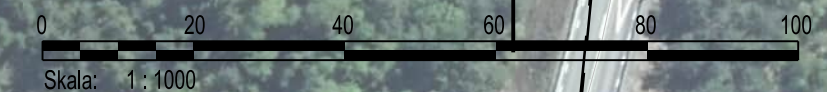
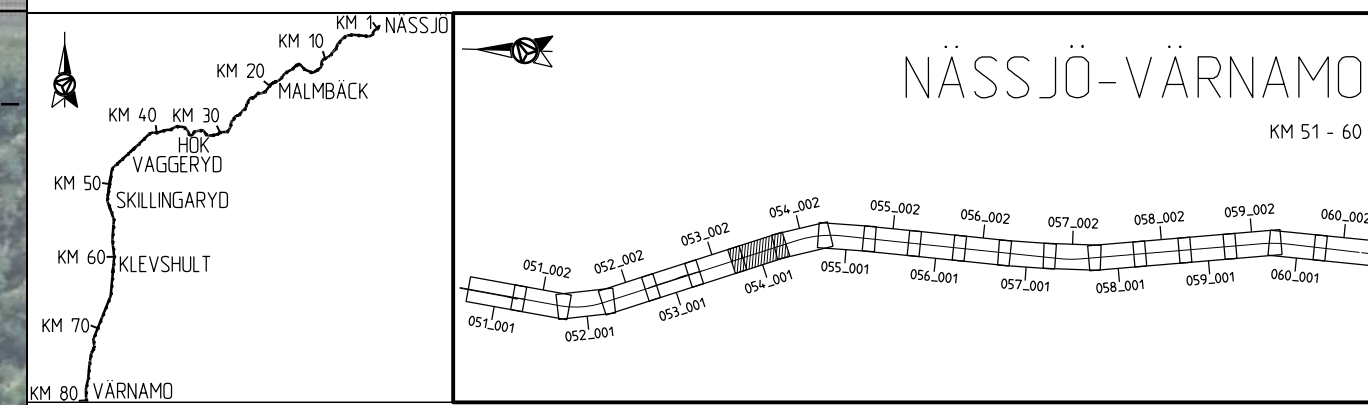
KM1: 800 SPÄRMITT MED LÅNGMÄTNING
 - - - - - FASTIGHETSGRÄNS
 — — — — — TRAKTSGRÄNS

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



ANDR. ANDRINGEN AVSER		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
TYP AV PLAN					
JÄRNVÄGSPLAN					
LEVERANTÖR		AVDELNING		LEVERANS/ANDRINGS-PM	
AFRY		AFRY		TEKNIKOMRÅDE	
UPPDRAGSNUMMER		UPPDRAGSNUMMER		GRANSKINGSSTATUS / SYFTE	
202827		202827		GODKÄND	
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		054+000-054+500	
RITNINGNUMMER FÖRVALTNING		RITNINGNUMMER PROJEKT		BANDEL	
001		168299-00-103-0054-0001		732	
BLAD		NÄSTA BLAD		ANDR.	
001		002			

AF 1481897
 2023-01-07:54
 LAST RENDER BY MICROSTATION: 2023-02-02 10:05:04+001.dwg
 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

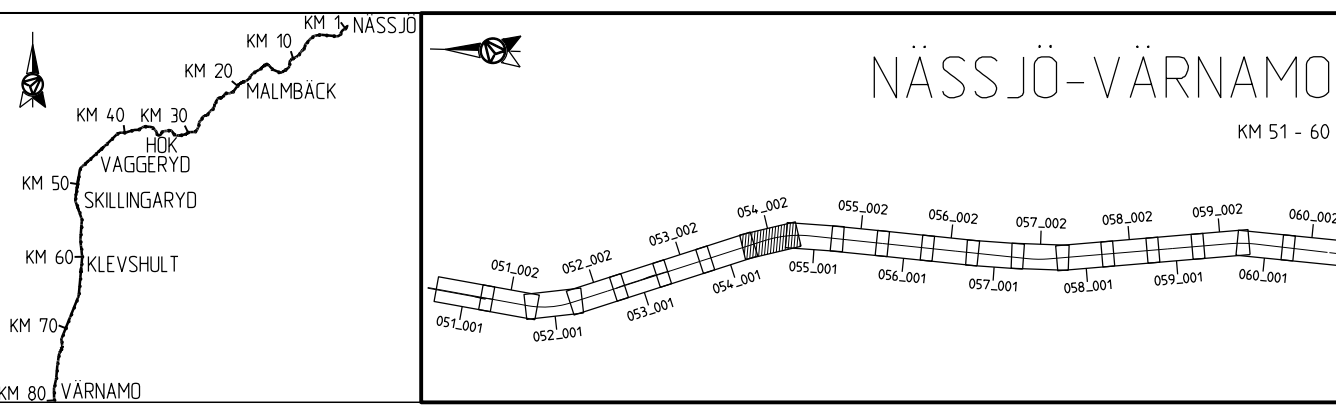
- +—+—+—+—+ SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - - - FASTIGHETSGRÄNS
- — — — — TRAKTSGRÄNS

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



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		HANDLINGS-TYP	
		NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		SAMRÅDSHANDLING	
SKAPAD AV		ILLUSTRATIONSKARTA		ANLÄGGNINGSTYP	
P. MACKOWIAK				KILOMETER-METER	
GRANSKAD AV		SKALA		054+500 - 054+1000	
L. WASK		1:1000		732	
GODKÄND AV		FORMAT		RITNINGNUMMER PROJEKT	
MT		A3FF		168299-00-103-0054-0002	
DATUM		RITNINGNUMMER FÖRVALTNING		BLAD	
2023-02-02				002	
				NÄSTA BLAD	
				001	
				ANDR.	

AFA481897
 2023-01-07:54
 LAST RENDER BY MICROSTATION: 2023-02-02 10:05:04+002.dwg
 LAST RENDER BY AUTOCAD: