

188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-002.dwg
188299-00-PP-002_085-003.dwg
188299-00-PP-002_085-004.dwg
188299-00-PP-002_085-005.dwg
188299-00-PP-002_085-006.dwg
188299-00-PP-002_085-007.dwg
188299-00-PP-002_085-008.dwg
188299-00-PP-002_085-009.dwg
188299-00-PP-002_085-010.dwg

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

188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-002.dwg
188299-00-PP-002_085-003.dwg
188299-00-PP-002_085-004.dwg
188299-00-PP-002_085-005.dwg
188299-00-PP-002_085-006.dwg
188299-00-PP-002_085-007.dwg
188299-00-PP-002_085-008.dwg
188299-00-PP-002_085-009.dwg
188299-00-PP-002_085-010.dwg



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVAGSPLAN
- GRÄNS FÖR JÄRNVAGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

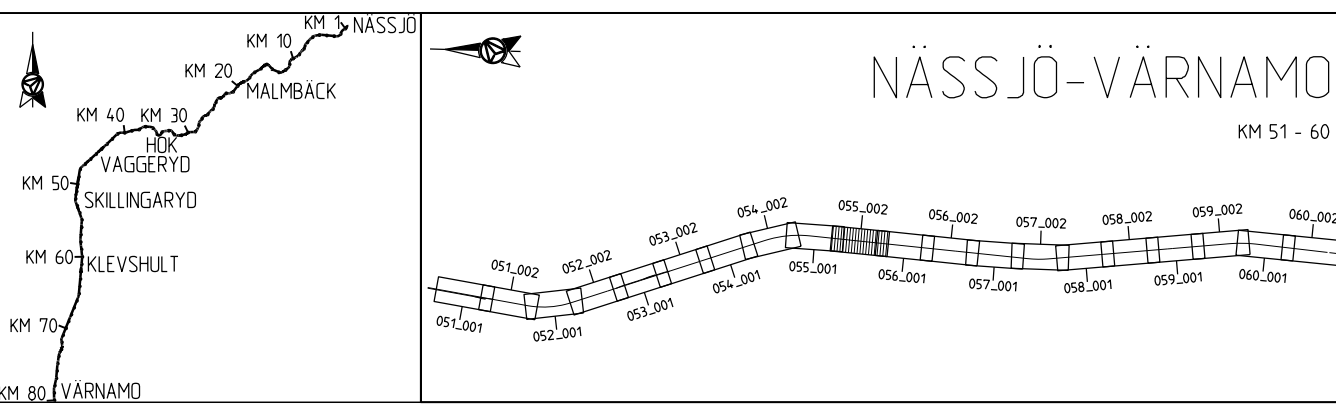
- KM1+800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- FASTIGHETSGRÄNS
- TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

NY ANLÄGGNING

- KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ← KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED FÖRLÄNGD UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- KONTAKTLEDNINGSBRYGGA, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ELSKYDDSPORTAL, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- STÄNGSEL
- 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					
JÄRNVAGSPLAN					
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS-/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE		
AFRY	AFRY		MARK		
	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONSNUMMER	GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE		
	202827				
TRAFIKVERKET	HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGS TYP		
	NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		FASTSTÄLLESHANDLING		
SKAPAD AV	P. MACKOWIAK/L. WASIK		ANLÄGGNINGSTYP		
GRANSKAD AV	U. CLASSON		KILOMETER-METER		
GODKÄND AV	DATUM	SKALA	FORMAT	RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING	BANDEL
EF	2024-02-22	1:1000	A3FF		732
ILLUSTRATIONSKARTA			RITNINGSNUMMER PROJEKT		
			168299-00-103-0055-0002		
BLAD	NÄSTA BLAD	ANDR.			
002	001				

AFR481897
2024-02-18:39
LAST RENDER BY MICROSTATION: 2024-02-18:39
LAST RENDER BY AUTOCAD: 2024-02-18:39

188299-00-PP-029_080-0004.dwg
188299-00-PP-029_080-0001.dwg
188299-00-PP-029_080-0002.dwg
188299-00-PP-029_080-0003.dwg
188299-00-PP-029_080-0004.dwg
188299-00-PP-029_080-0005.dwg
188299-00-PP-029_080-0006.dwg
188299-00-PP-029_080-0007.dwg
188299-00-PP-029_080-0008.dwg
188299-00-PP-029_080-0009.dwg
188299-00-PP-029_080-0010.dwg

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

188299-00-PP-029_080-0004.dwg
188299-00-PP-029_080-0001.dwg
188299-00-PP-029_080-0002.dwg
188299-00-PP-029_080-0003.dwg
188299-00-PP-029_080-0004.dwg
188299-00-PP-029_080-0005.dwg
188299-00-PP-029_080-0006.dwg
188299-00-PP-029_080-0007.dwg
188299-00-PP-029_080-0008.dwg
188299-00-PP-029_080-0009.dwg
188299-00-PP-029_080-0010.dwg



TECKENFÖRKLARING

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

BEFINTLIG ANLÄGGNING

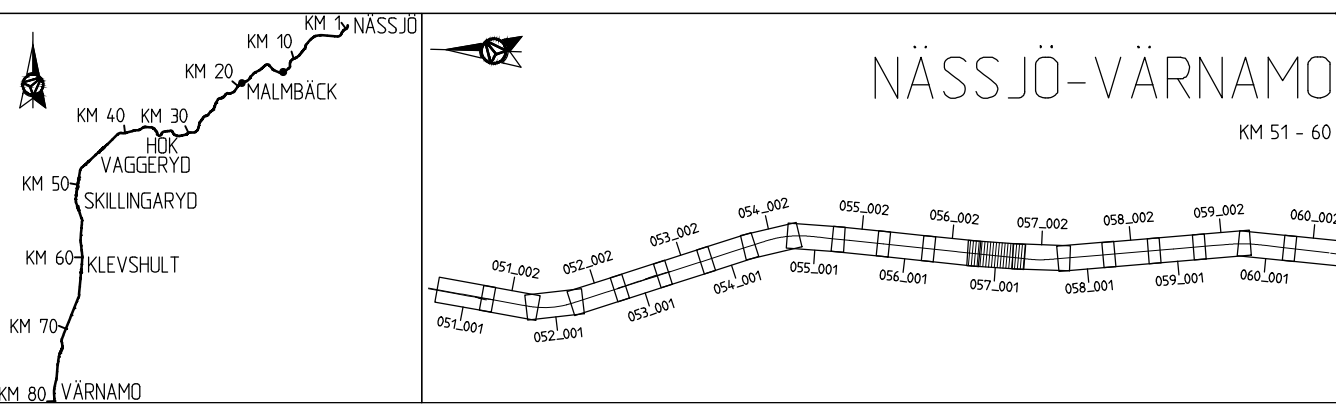
- KM1+ 800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - - - FASTIGHETSGRÄNS
- — — — — TRAKTSGRÄNS
- — — — — BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

NY ANLÄGGNING

- KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ← KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED FÖRLÄNGD UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ◄◄ KONTAKTLEDNINGSBRYGGA, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ◄◄ ELSKYDDSPORTAL, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- STÄNGSEL
- 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	TEKNIKOMRÅDE		
AFRY	AFRY		MARK		
	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONSNUMMER	GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE		
	202827				
TRAFIKVERKET	HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGS-TYP		
	NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		FASTSTÄLLELSEHANDLING		
SKAPAD AV	P. MACKOWIAK/L. WASIK		ANLÄGGNINGSTYP		
GRANSKAD AV	U. CLASSON		KLOMETER-METER		
GODKÄND AV	DATUM	SKALA	FORMAT	RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING	BLAD
EF	2024-02-22	1:1000	A3FF		NÄSTA BLAD
					ANDR.
				001	002

Version: LAST RENDERED BY AUTOCAD, SUSERS STITES, LAST RENDERED BY MICROSTATION/BRUNNENAMES

188299-00-103-0051-0001.png
188299-00-103-0051-0002.png
188299-00-103-0051-0003.png
188299-00-103-0051-0004.png
188299-00-103-0051-0005.png
188299-00-103-0051-0006.png
188299-00-103-0051-0007.png
188299-00-103-0051-0008.png
188299-00-103-0051-0009.png
188299-00-103-0051-0010.png

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

188299-00-103-0051-0001.png
188299-00-103-0051-0002.png
188299-00-103-0051-0003.png
188299-00-103-0051-0004.png
188299-00-103-0051-0005.png
188299-00-103-0051-0006.png
188299-00-103-0051-0007.png
188299-00-103-0051-0008.png
188299-00-103-0051-0009.png
188299-00-103-0051-0010.png



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

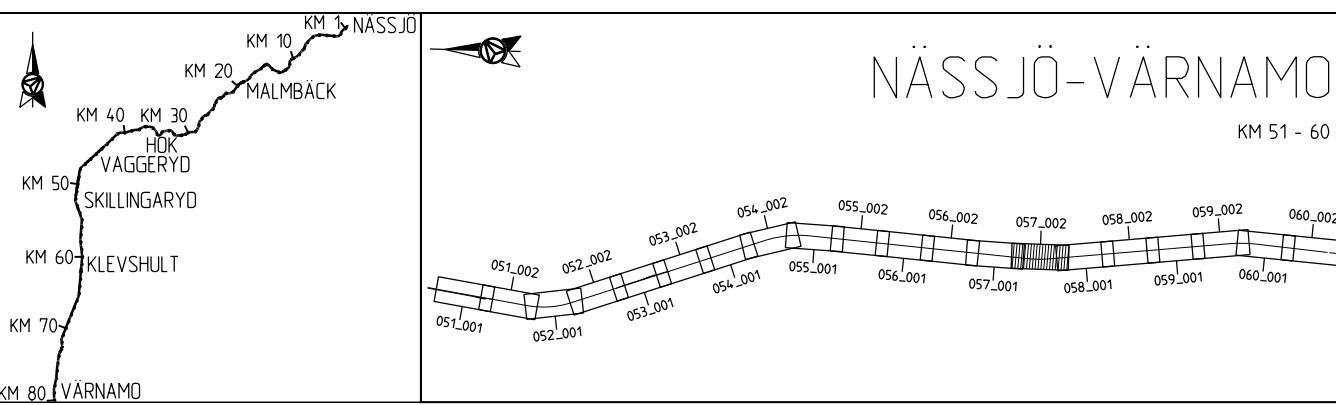
- KM1+ 800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- - - TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

NY ANLÄGGNING

- KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ← KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED FÖRLÄNGD 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. ANDRNINGEN AVSER TYP AV PLAN		GÖDKÄND AV		ANDR. DATUM	
JÄRNVÄGSPLAN					
LEVERANTÖR AFRY	AVDELNING AFRY	LEVERANS-/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE MARK		
UPPDRAGSNUMMER 202827	KONSTRUKTIONSNUMMER	GRÄNSKÄNDSSTATUS / SYFTE			
SKAPAD AV P. MACKOWIAK/L. WASIK		HANDLINGS TYP FASTSTÄLLESHANDLING		ANLÄGGNINGSTYP	
GRANSKAD AV U. CLASSON		HALMSTAD-NÄSSJÖ		KILOMETER-METER 057+500 - 057+1000	
GÖDKÄND AV EF		NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		BÅNDEL 732	
DATUM 2024-02-22		ILLUSTRATIONSKARTA		RITNINGSNUMMER PROJEKT 168299-00-103-0057-0002	
SKALA 1:1000		FORMAT A3FF		RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING	
BLAD 002		NÄSTA BLAD 001		ANDR.	

LAST RENDER BY MICROSTATION 2024-02-22 10:00:00

LAST RENDER BY AUTOCAD

188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg

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

188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVAGSPLAN
- - - - GRÄNS FÖR JÄRNVAGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

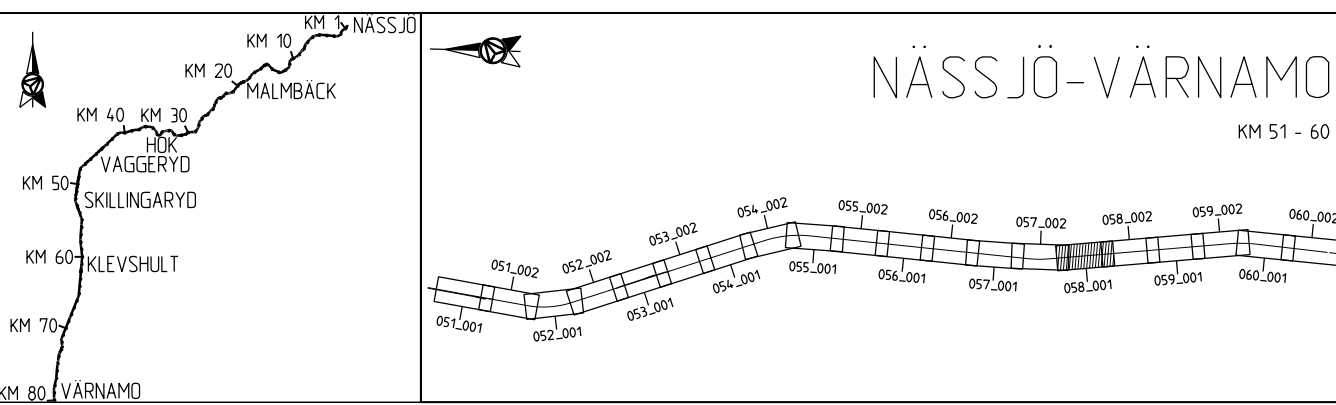
- KM1: 800 SPÄRMITT MED LÅNGMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- - - TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

NY ANLÄGGNING

- KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ← KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED FÖRLÅNGD 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. ANDRNINGEN AVSER		GÖDKÄND AV		ANDR. DATUM	
TYP AV PLAN					
JÄRNVAGSPLAN					
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS-/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE		
AFRY	AFRY		MARK		
	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONSNUMMER	GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE		
	202827				
TRAFIKVERKET	HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGS TYP		
	NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		FASTSTÄLLELSEHANDLING		
SKAPAD AV	GRANSKAD AV		ANLÄGGNINGSTYP		
P. MACKOWIAK/L. WASIK	U. CLASSON		KILOMETER-METER		
			058+000 - 058+500		BANDEL
GÖDKÄND AV	DATUM	SKALA	FORMAT	RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING	
EF	2024-02-22	1:1000	A3FF	168299-00-103-0058-0001	
				BLAD	NÄSTA BLAD
				001	002

LAST RENDER BY AUTOCAD: 2024-02-18 10:48:18

188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg

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

188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg
188299-00-PP-002_085-001.dwg



TECKENFÖRKLARING

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

BEFINTLIG ANLÄGGNING

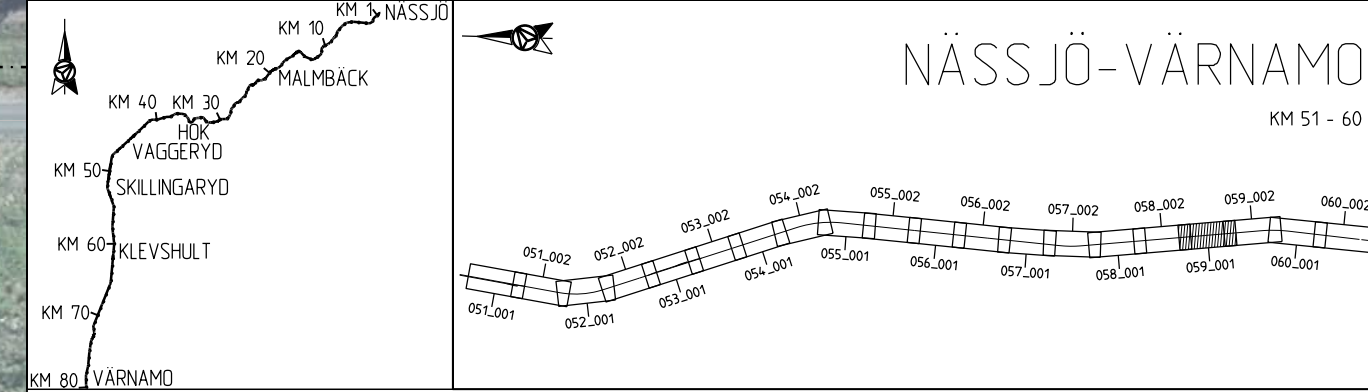
KM1+ 800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
 - - - - FASTIGHETSGRÄNS
 - - - - TRAKTSGRÄNS
 - - - - BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

NY ANLÄGGNING

KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
 KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED FÖRLÄNGD UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
 KONTAKTLEDNINGSBRYGGA, UNGEFÄRLIGT LÄGE
 ELSKYDDSPORTAL, UNGEFÄRLIGT LÄGE
 STÄNGSEL
 TEKNIKBYGGNAD
 DIKE / SLÄNT

KOORDINATSYSTEM

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



ANDR. ANDRNINGEN AVSER		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
TYP AV PLAN					
JÄRNVAGSPLAN					
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE		
AFRY	AFRY		MARK		
	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONSNUMMER	GRÄNSKÄNNSSTATUS / SYFTE		
	202827				
TRAFIKVERKET	HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGS TYP		
	NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		FASTSTÄLLESHANDLING		
SKAPAD AV	ILLUSTRATIONSKARTA		ANLÄGGNINGSTYP		
P. MACKOWIAK/L. WASIK					
GRANSKAD AV	SKALA	FORMAT	RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING	BLAD	NÄSTA BLAD
U. CLASSON	1:1000	A3FF		001	002
GODKÄND AV	DATUM	SKALA	FORMAT	RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING	BLAD
EF	2024-02-22	1:1000	A3FF		001

AFA48187
 2024-02-18:41
 LAST RENDER BY MICROSTATION: 2024-02-18:41
 LAST RENDER BY AUTOCAD: 2024-02-18:41

1829299-00-PP-002_060-001.dwg
1829299-00-PP-002_060-002.dwg
1829299-00-PP-002_060-003.dwg
1829299-00-PP-002_060-004.dwg
1829299-00-PP-002_060-005.dwg

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

1829299-00-PP-002_060-001.dwg
1829299-00-PP-002_060-002.dwg
1829299-00-PP-002_060-003.dwg
1829299-00-PP-002_060-004.dwg
1829299-00-PP-002_060-005.dwg



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

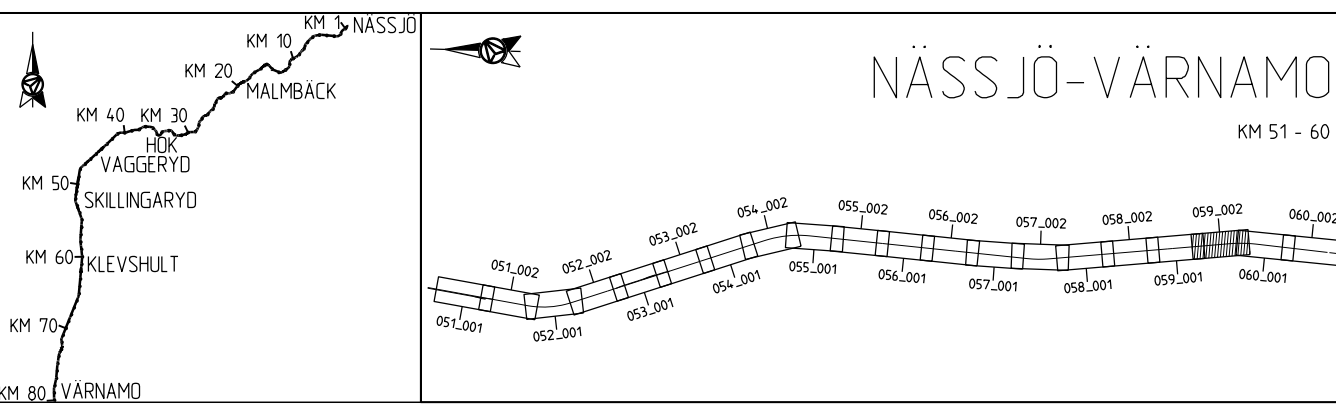
- KM1+800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

NY ANLÄGGNING

- ⊙ KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ⊙ KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED FÖRLÄNGD 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	GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE	
	202827			
TRAFIKVERKET	HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGS-TYP	
	NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		FASTSTÄLLESHANDLING	
SKAPAD AV	GRANSKAD AV		ANLÄGGNINGSTYP	
P. MACKOWIAK/L. WASIK	U. CLASSON		KILOMETER-METER	
			059+500 - 059+1000	
GODKÄND AV	DATUM	SKALA	FORMAT	RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING
EF	2024-02-22	1:1000	A3FF	168299-00-103-0059-0002
				BLAD
				NÄSTA BLAD
				ANDR.
				002
				001

AFR481897
2024-02-18-11
LAST RENDER BY MICROSTATION/2024-02-22.dwg

LAST RENDER BY AUTOCAD