



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

ANDR	ANDRINGEN AVSER	GODKÄND AV	ANDR. DATUM
<b>JÄRNVAGSPLAN</b>			
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE
AFRY	AFRY		MARK
	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONNUMMER	GRANSKINGSSTATUS / SYFTE
	202827		GODKÄND
TRAFIKVERKET	HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGSTYP
	NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		SAMRÅDSHANDLING
SKAPAD AV	GRANSKAD AV	ILLUSTRATIONSKARTA	ANLÄGGNINGSTYP
P. MACKOWIAK	L. WASIK		
GODKÄND AV	DATUM	SKALA	FORMAT
MT	2023-02-02	1:1000	A3FF
		FORMAT	RITNINGNUMMER FÖRVALTNING
			BLAD
			NÄSTA BLAD
			ANDR.
			001
			002

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

X:\2023\02\02\1000\_A3FF\_188299-00-103-0070-0001.dwg  
 1:1000

LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-02-02 10:00:00

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

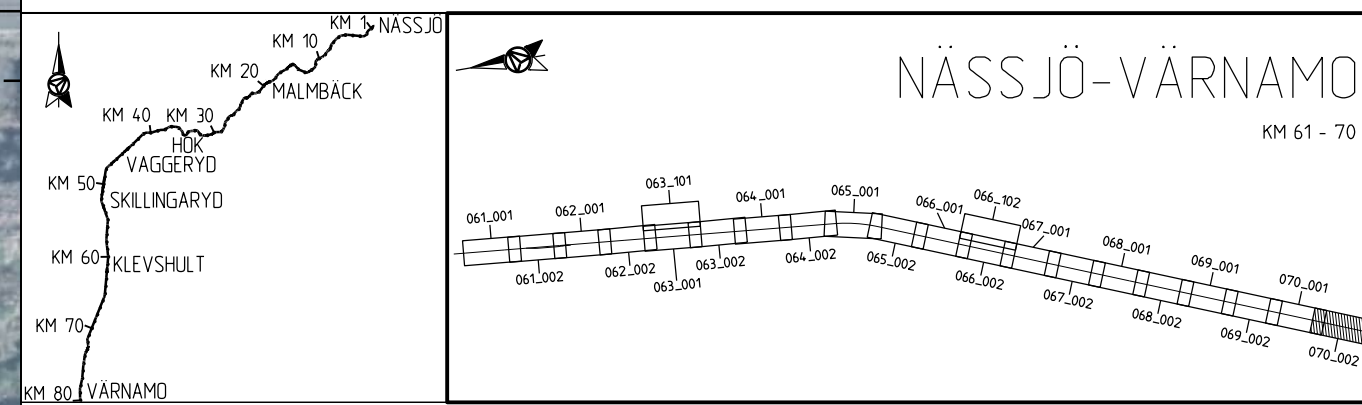
- KM1+800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - - - FASTIGHETSGRÄNS
- — — — — TRAKTSGRÄNS

### NY ANLÄGGNING

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

### KOORDINATSYSTEM

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



ANDR. ANDRINGEN AVSER		TYP AV PLAN		GODKÄND AV	ANDR. DATUM
<b>JÄRNVÄGSPLAN</b>					
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE		
AFRY	AFRY		MARK		
	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONNUMMER	GRANSKINGSSTATUS / SYFTE		
	202827		GODKÄND		
TRAFIKVERKET	<b>HALMSTAD-NÄSSJÖ</b>		HANDLINGSTYP		
	NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		SAMRÅDSHANDLING		
SKAPAD AV	ILLUSTRATIONSKARTA		ANLÄGGNINGSTYP		
P. MACKOWIAK					
GRANSKAD AV	SKALA	FORMAT	RITNINGNUMMER FÖRVALTNING	KILOMETER-METER	BANDEL
L. WASIK	1:1000	A3FF		070+500 - 070+1000	732
GODKÄND AV	DATUM	SKALA	FORMAT	RITNINGNUMMER PROJEKT	
MT	2023-02-02	1:1000	A3FF	168299-00-103-0070-0002	
				BLAD	NÄSTA BLAD
				002	001

AFPA481897  
 2023-01-08B54  
 LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-02-02 10:00:00  
 LAST RENDER BY AUTOCAD

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








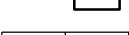
### TECKENFÖRKLARING

- · - · - · 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: SWEREFF 99 13 30  
 SYSTEM I HÖJD: RH 2000

### NÄSSJÖ-VÄRNAMO

KM 71 - 80

ANDR. ANDRINGEN AVSER		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
TYP AV PLAN					
<b>JÄRNVÄGSPLAN</b>					
LEVERANTÖR		AVDELNING		LEVERANS/ANDRINGS-PM	
		AFRY			
		UPPDRAGSNUMMER		KONSTRUKTIONSNUMMER	
		202827			
TEKNIKOMRÅDE		GRÄNSKÄNNINGSSTATUS / SYFTE			
MARK		GODKÄND			
HANDLINGSTYP		ANLÄGGNINGSTYP			
SAMRÅDSHANDLING					
KILOMETER-METER		BANDEL			
071+000 - 071+500		732			
RITNINGSNUMMER PROJEKT		RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING			
168299-00-103-0071-0001					
BLAD		NÄSTA BLAD		ANDR.	
001		002			
SKAPAD AV		DATUM		SKALA	
P. MACKOWIAK		2023-02-02		1:1000	
GRANSKAD AV		FORMAT		RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING	
L. WASIK		A3FF			
GODKÄND AV		FORMAT		RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING	
MT		A3FF			

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



### TECKENFÖRKLARING

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

### BEFINTLIG ANLÄGGNING

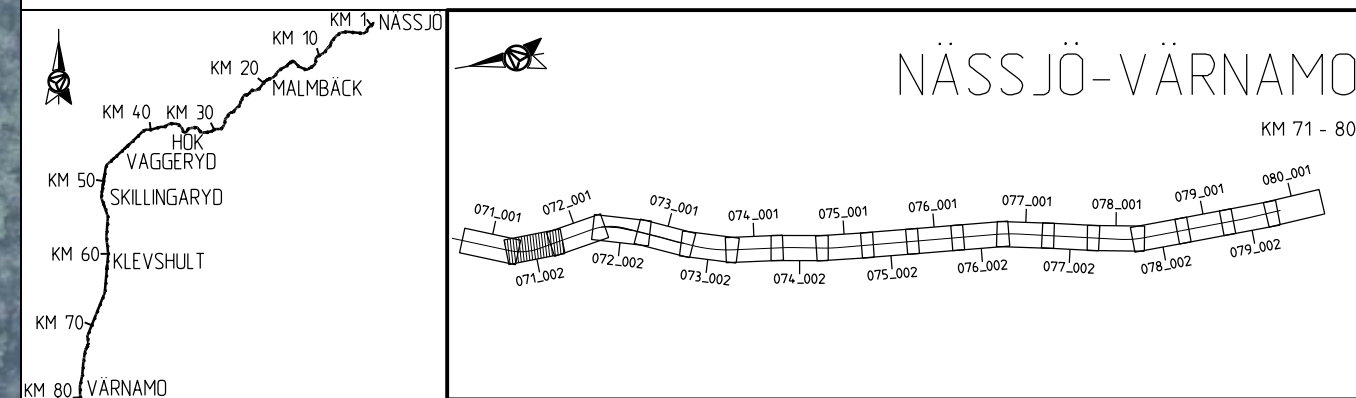
- +—+—+—+ SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - - - FASTIGHETSGRÄNS
- — — — — TRAKTSGRÄNS

### NY ANLÄGGNING

- +—+—+—+ KONTAKTLEDNINGSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- +—+—+—+ KONTAKTLEDNINGSBRYGGA, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- +—+—+—+ ELSKYDDSPORTAL, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- +—+—+—+ 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					
<b>JÄRNVÄGSPLAN</b>					
LEVERANTÖR		AVDELNING		TEKNIKOMRÅDE	
AFRY		AFRY		MARK	
UPPDRAGSNUMMER		LEVERANS/ANDRINGS-PM		GRÄNSKÄNNINGSSTATUS / SYFTE	
202827				GODKÄND	
TRAFIKVERKET		HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGS-TYP	
SKAPAD AV		NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		SAMRÅDSHANDLING	
P. MACKOWIAK				ANLÄGGNINGSTYP	
GRANSKAD AV		ILLUSTRATIONSKARTA		KILOMETER-METER	
L. WASK				071+500 - 071+1000	
GODKÄND AV		SKALA		BANDEL	
MT		1:1000		732	
DATUM		FORMAT		RITNINGNUMMER PROJEKT	
2023-02-02		A3FF		168299-00-103-0071-0002	
		RITNINGNUMMER FÖRVALTNING		BLAD	
				002	
				NÄSTA BLAD	
				001	
				ANDR.	



### TECKENFÖRKLARING

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

### BEFINTLIG ANLÄGGNING

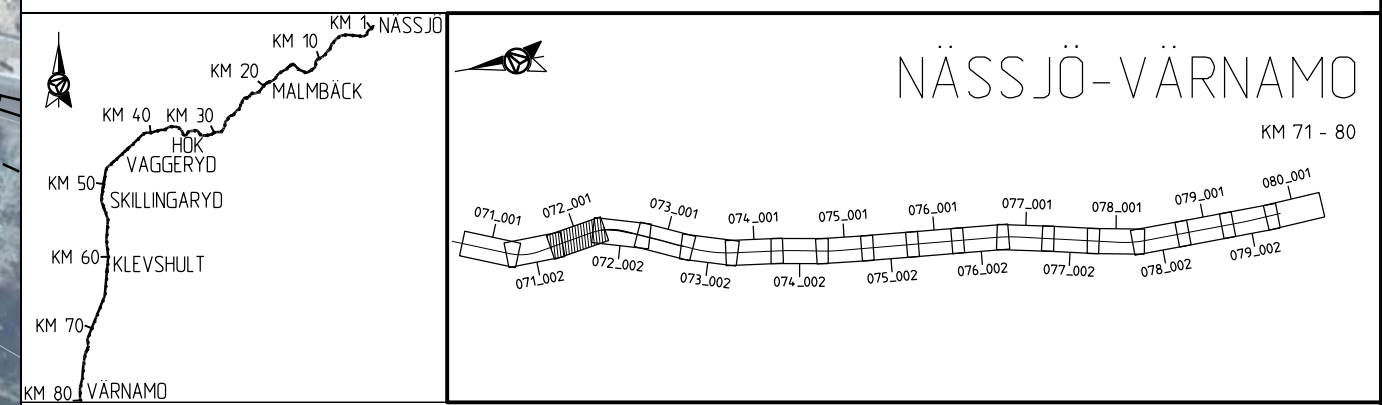
KM1+800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING  
 - - - - - FASTIGHETSGRÄNS  
 - - - - - TRAKTSGRÄNS

### NY ANLÄGGNING

KONTAKTLEDNINGSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE  
 KONTAKTLEDNINGSBRYGGA, UNGEFÄRLIGT LÄGE  
 ELSKYDDSPORTAL, UNGEFÄRLIGT LÄGE  
 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

X:\2022\02\02\1828299-00-103-0072-0001.dwg  
 1828299-00-103-0072-0001.dwg

ANDR. ANDRINGEN AVSER		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
TYP AV PLAN					
<b>JÄRNVÄGSPLAN</b>					
LEVERANTÖR		AVDELNING		TEKNIKOMRÅDE	
AFRY		AFRY		MARK	
UPPDRAGSNUMMER		LEVERANS/ANDRINGS-PM		GRÄNSKÄNNSSTATUS / SYFTE	
202827				GODKÄND	
TRAFIKVERKET		HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGS-TYP	
SKAPAD AV		NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		SAMRÅDSHANDLING	
P. MACKOWIAK				ANLÄGGNINGSTYP	
GRANSKAD AV		ILLUSTRATIONSKARTA		KILOMETER-METER	
L. WASK				072+000 - 072+500	
GODKÄND AV		SKALA		BÄNDEL	
MT		1:1000		732	
DATUM		FORMAT		RITNINGNUMMER PROJEKT	
2023-02-02		A3FF		168299-00-103-0072-0001	
		RITNINGNUMMER FÖRVALTNING		BLAD	
				001	
				NÄSTA BLAD	
				002	
				ANDR.	

AFPA481897  
 2023-01-08 09:54  
 LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-01-08 09:54

LAST RENDER BY AUTOCAD

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



### 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

NÄSSJÖ-VÄRNAMO

ANDR. ANDRINGEN AVSER		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
<b>JÄRNVÄGSPLAN</b>					
LEVERANTÖR		AVDELNING		TEKNIKOMRÅDE	
<b>AFRY</b>		<b>AFRY</b>		<b>MARK</b>	
		UPPDRAGSNUMMER		GRÄNSKÄNNINGSSTATUS / SYFTE	
		<b>202827</b>		<b>GODKÄND</b>	
<b>TRAFIKVERKET</b>		<b>HALMSTAD-NÄSSJÖ</b>			
		<b>NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING</b>			
SKAPAD AV		GRANSKAD AV		KILOMETER-METER	
<b>P. MACKOWIAK</b>		<b>L. WASK</b>		<b>072+500 - 072+1000</b>	
GODKÄND AV		DATUM		RITNINGSTYP	
<b>MT</b>		<b>2023-02-02</b>		<b>SAMRÅDSHANDLING</b>	
				ANLÄGGNINGSTYP	
				<b>ANLÄGGNINGSTYP</b>	
				KILOMETER-METER	
				<b>072+500 - 072+1000</b>	
				RITNINGSGRÄNS	
				<b>168299-00-103-0072-0002</b>	
				BLAD	
				<b>002</b>	
				NÄSTA BLAD	
				<b>001</b>	
				ANDR.	



### TECKENFÖRKLARING

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

### BEFINTLIG ANLÄGGNING

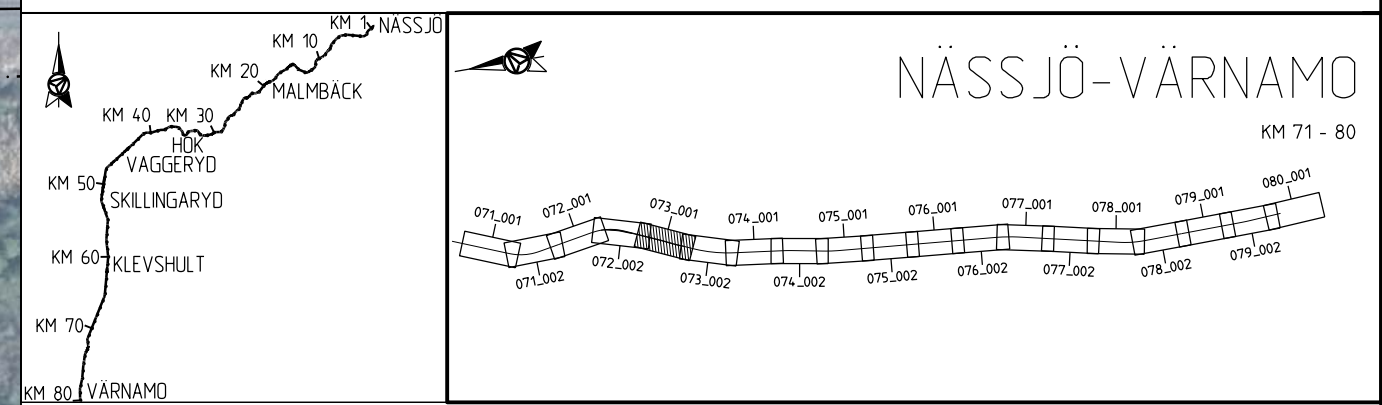
- KM1+ 800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - - - FASTIGHETSGRÄNS
- — — — — TRAKTSGRÄNS

### NY ANLÄGGNING

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

### KOORDINATSYSTEM

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



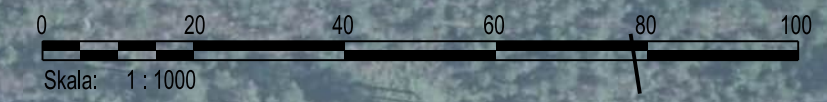
Denna ritning är Trafikverkets egendom. Allt obehörigt  
 begagnande av ritningen beivras enligt lag.  
 TRAFIKVERKET

ANDR. ANDRINGEN AVSER		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
<b>JÄRNVÄGSPLAN</b>					
LEVERANTÖR <b>AFRY</b>		AVDELNING <b>AFRY</b>	LEVERANS/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE <b>MARK</b>	
		UPPDRAGSNUMMER <b>202827</b>	KONSTRUKTIONSNUMMER	GRÄNSKÄNNINGSSTATUS / SYFTE <b>GODKÄND</b>	
<b>TRAFIKVERKET</b>		<b>HALMSTAD-NÄSSJÖ</b>		HANDLINGS-TYP <b>SAMRÅDSHANDLING</b>	
SKAPAD AV <b>P. MACKOWIAK</b>		NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		ANLÄGGNINGSTYP	
GRANSKAD AV <b>L. WASIK</b>		ILLUSTRATIONSKARTA		KILOMETER-METER <b>073+000 - 073+500</b>	
GODKÄND AV <b>MT</b>		DATUM <b>2023-02-02</b>	SKALA <b>1:1000</b>	FORMAT <b>A3FF</b>	RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING <b>168299-00-103-0073-0001</b>
				BLAD <b>001</b>	NÄSTA BLAD <b>002</b>
				ANDR.	

AF 148187  
 2023-01-08 14:00:00  
 LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-02-02 10:00:00

LAST RENDER BY AUTOCAD

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



### TECKENFÖRKLARING

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

### BEFINTLIG ANLÄGGNING

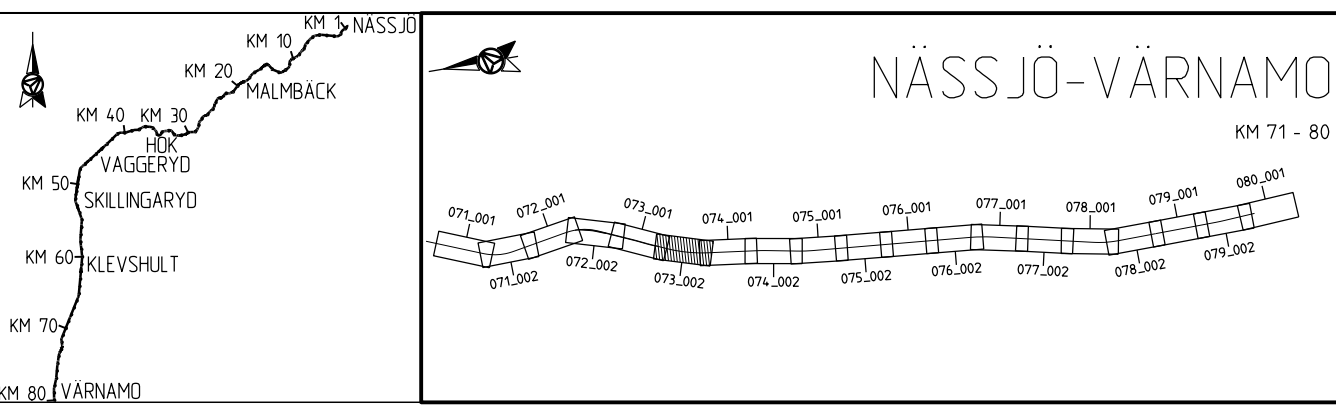
- +—+—+—+ SPÅRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - - - FASTIGHETSGRÄNS
- — — — — TRAKTSGRÄNS

### 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					
<b>JÄRNVÄGSPLAN</b>					
LEVERANTÖR		AVDELNING		LEVERANS/ANDRINGS-PM	
AFRY		AFRY			
		UPPDRAGSNUMMER		KONSTRUKTIONSNUMMER	
		202827			
TEKNIKOMRÅDE		GRÄNSKÄNNSSTATUS / SYFTE		TEKNIKOMRÅDE	
MARK		GODKÄND		MARK	
HANDLINGSTYP		ANLÄGGNINGSTYP		HANDLINGSTYP	
SAMRÅDSHANDLING		ANLÄGGNINGSTYP		SAMRÅDSHANDLING	
KILOMETER-METER		BÄNDEL		KILOMETER-METER	
073+500 - 073+1000		732		073+500 - 073+1000	
RITNINGSNUMMER PROJEKT		RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING		RITNINGSNUMMER PROJEKT	
168299-00-103-0073-0002				168299-00-103-0073-0002	
BLAD		NÄSTA BLAD		BLAD	
002		001		002	
ANDR.				ANDR.	
SKAPAD AV		DATUM		SKALA	
P. MACKOWIAK		2023-02-02		1:1000	
GRANSKAD AV		FORMAT		RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING	
L. WASK		A3FF			
GODKÄND AV		RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING		BLAD	
MT				002	

AFRY 1887  
2023-01-08T10:00:00  
LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-02-02  
LAST RENDER BY AUTOCAD





### TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

### BEFINTLIG ANLÄGGNING

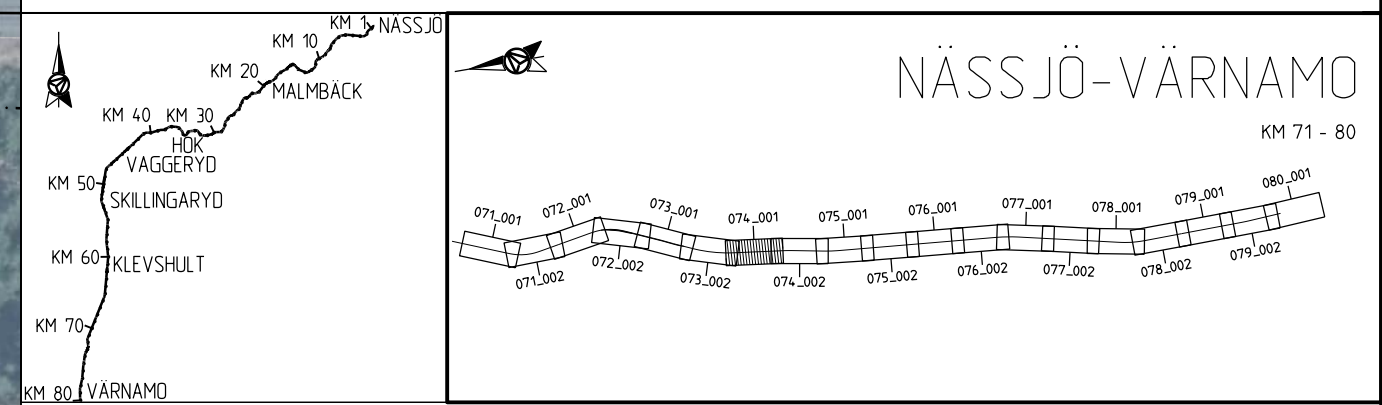
- KM1+800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - - FASTIGHETSGRÄNS
- — — — TRAKTSGRÄNS

### NY ANLÄGGNING

- KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- KONTAKTLEDNINGSBRYGGA, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ELSKYDDSPORTAL, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- 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					
<b>JÄRNVÄGSPLAN</b>					
LEVERANTÖR		AVDELNING		TEKNIKOMRÅDE	
AFRY		AFRY		MARK	
UPPDRAGNUMMER		LEVERANS/ANDRINGS-PM		GRANSKINGSSTATUS / SYFTE	
202827				GODKÄND	
SKAPAD AV		GRANSKAD AV		HANDLINGS TYP	
P. MACKOWIAK		L. WASK		SAMRÅDSHANDLING	
GRANSKAD AV		GODKÄND AV		ANLÄGGNINGSTYP	
L. WASK		MT		KILOMETER-METER	
		2023-02-02		074+000 - 074+500	
SKALA		FORMAT		BANDEL	
1:1000		A3FF		732	
RITNINGNUMMER FÖRVALTNING		BLAD		NÄSTA BLAD	
168299-00-103-0074-0001		001		002	
ILLUSTRATIONSKARTA		ANDR.			



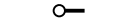



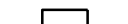

### TECKENFÖRKLARING

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

### BEFINTLIG ANLÄGGNING

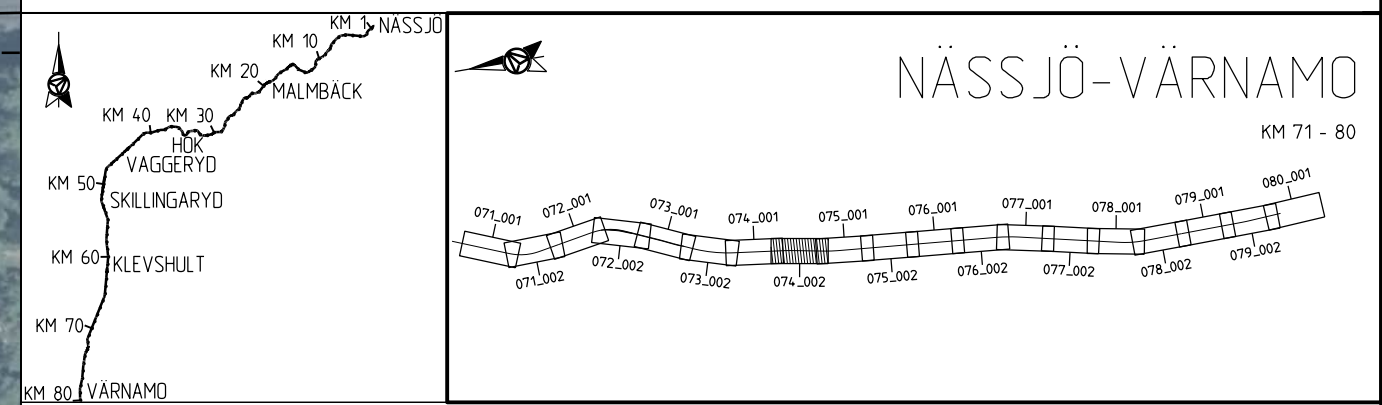
KM1+800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING  
 - - - - - FASTIGHETSGRÄNS  
 - - - - - TRAKTSGRÄNS

### NY ANLÄGGNING

 KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE  
 KONTAKTLEDNINGSBRYGGA, UNGEFÄRLIGT LÄGE  
 ELSKYDDSPORTAL, UNGEFÄRLIGT LÄGE  
 STÅNGSEL  
 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					
<b>JÄRNVÄGSPLAN</b>					
LEVERANTÖR		AVDELNING		TEKNIKOMRÅDE	
AFRY		AFRY		MARK	
UPPDRAGSNUMMER		LEVERANS/ANDRINGS-PM		GRANSKINGSSTATUS / SYFTE	
202827				GODKÄND	
TRAFIKVERKET		HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGSTYP	
		NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		SAMRÅDSHANDLING	
SKAPAD AV		ILLUSTRATIONSKARTA		ANLÄGGNINGSTYP	
P. MACKOWIAK				KILOMETER-METER	
GRANSKAD AV		SKALA		074+500 - 074+1000	
L. WASK		1:1000		732	
GODKÄND AV		FORMAT		RITNINGNUMMER PROJEKT	
MT		A3FF		168299-00-103-0074-0002	
DATUM		RITNINGNUMMER FÖRVALTNING		BLAD	
2023-02-02				002	
				NÄSTA BLAD	
				001	
				ANDR.	

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

X:\2023\02\02\001\_A3FF\_168299-00-103-0074-0002.dwg

LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-01-08 07:44:00Z.dwg

LAST RENDER BY AUTOCAD