

188299-00-103-005-001.dwg  
 188299-00-103-005-002.dwg  
 188299-00-103-005-003.dwg  
 188299-00-103-005-004.dwg  
 188299-00-103-005-005.dwg  
 188299-00-103-005-006.dwg  
 188299-00-103-005-007.dwg  
 188299-00-103-005-008.dwg  
 188299-00-103-005-009.dwg  
 188299-00-103-005-010.dwg  
 188299-00-103-005-011.dwg  
 188299-00-103-005-012.dwg  
 188299-00-103-005-013.dwg  
 188299-00-103-005-014.dwg  
 188299-00-103-005-015.dwg  
 188299-00-103-005-016.dwg  
 188299-00-103-005-017.dwg  
 188299-00-103-005-018.dwg  
 188299-00-103-005-019.dwg  
 188299-00-103-005-020.dwg  
 188299-00-103-005-021.dwg  
 188299-00-103-005-022.dwg  
 188299-00-103-005-023.dwg  
 188299-00-103-005-024.dwg  
 188299-00-103-005-025.dwg  
 188299-00-103-005-026.dwg  
 188299-00-103-005-027.dwg  
 188299-00-103-005-028.dwg  
 188299-00-103-005-029.dwg  
 188299-00-103-005-030.dwg  
 188299-00-103-005-031.dwg  
 188299-00-103-005-032.dwg  
 188299-00-103-005-033.dwg  
 188299-00-103-005-034.dwg  
 188299-00-103-005-035.dwg  
 188299-00-103-005-036.dwg  
 188299-00-103-005-037.dwg  
 188299-00-103-005-038.dwg  
 188299-00-103-005-039.dwg  
 188299-00-103-005-040.dwg  
 188299-00-103-005-041.dwg  
 188299-00-103-005-042.dwg  
 188299-00-103-005-043.dwg  
 188299-00-103-005-044.dwg  
 188299-00-103-005-045.dwg  
 188299-00-103-005-046.dwg  
 188299-00-103-005-047.dwg  
 188299-00-103-005-048.dwg  
 188299-00-103-005-049.dwg  
 188299-00-103-005-050.dwg  
 188299-00-103-005-051.dwg  
 188299-00-103-005-052.dwg  
 188299-00-103-005-053.dwg  
 188299-00-103-005-054.dwg  
 188299-00-103-005-055.dwg  
 188299-00-103-005-056.dwg  
 188299-00-103-005-057.dwg  
 188299-00-103-005-058.dwg  
 188299-00-103-005-059.dwg  
 188299-00-103-005-060.dwg  
 188299-00-103-005-061.dwg  
 188299-00-103-005-062.dwg  
 188299-00-103-005-063.dwg  
 188299-00-103-005-064.dwg  
 188299-00-103-005-065.dwg  
 188299-00-103-005-066.dwg  
 188299-00-103-005-067.dwg  
 188299-00-103-005-068.dwg  
 188299-00-103-005-069.dwg  
 188299-00-103-005-070.dwg  
 188299-00-103-005-071.dwg  
 188299-00-103-005-072.dwg  
 188299-00-103-005-073.dwg  
 188299-00-103-005-074.dwg  
 188299-00-103-005-075.dwg  
 188299-00-103-005-076.dwg  
 188299-00-103-005-077.dwg  
 188299-00-103-005-078.dwg  
 188299-00-103-005-079.dwg  
 188299-00-103-005-080.dwg  
 188299-00-103-005-081.dwg  
 188299-00-103-005-082.dwg  
 188299-00-103-005-083.dwg  
 188299-00-103-005-084.dwg  
 188299-00-103-005-085.dwg  
 188299-00-103-005-086.dwg  
 188299-00-103-005-087.dwg  
 188299-00-103-005-088.dwg  
 188299-00-103-005-089.dwg  
 188299-00-103-005-090.dwg  
 188299-00-103-005-091.dwg  
 188299-00-103-005-092.dwg  
 188299-00-103-005-093.dwg  
 188299-00-103-005-094.dwg  
 188299-00-103-005-095.dwg  
 188299-00-103-005-096.dwg  
 188299-00-103-005-097.dwg  
 188299-00-103-005-098.dwg  
 188299-00-103-005-099.dwg  
 188299-00-103-005-100.dwg  
 188299-00-103-005-101.dwg  
 188299-00-103-005-102.dwg  
 188299-00-103-005-103.dwg  
 188299-00-103-005-104.dwg  
 188299-00-103-005-105.dwg  
 188299-00-103-005-106.dwg  
 188299-00-103-005-107.dwg  
 188299-00-103-005-108.dwg  
 188299-00-103-005-109.dwg  
 188299-00-103-005-110.dwg  
 188299-00-103-005-111.dwg  
 188299-00-103-005-112.dwg  
 188299-00-103-005-113.dwg  
 188299-00-103-005-114.dwg  
 188299-00-103-005-115.dwg  
 188299-00-103-005-116.dwg  
 188299-00-103-005-117.dwg  
 188299-00-103-005-118.dwg  
 188299-00-103-005-119.dwg  
 188299-00-103-005-120.dwg  
 188299-00-103-005-121.dwg  
 188299-00-103-005-122.dwg  
 188299-00-103-005-123.dwg  
 188299-00-103-005-124.dwg  
 188299-00-103-005-125.dwg  
 188299-00-103-005-126.dwg  
 188299-00-103-005-127.dwg  
 188299-00-103-005-128.dwg  
 188299-00-103-005-129.dwg  
 188299-00-103-005-130.dwg  
 188299-00-103-005-131.dwg  
 188299-00-103-005-132.dwg  
 188299-00-103-005-133.dwg  
 188299-00-103-005-134.dwg  
 188299-00-103-005-135.dwg  
 188299-00-103-005-136.dwg  
 188299-00-103-005-137.dwg  
 188299-00-103-005-138.dwg  
 188299-00-103-005-139.dwg  
 188299-00-103-005-140.dwg  
 188299-00-103-005-141.dwg  
 188299-00-103-005-142.dwg  
 188299-00-103-005-143.dwg  
 188299-00-103-005-144.dwg  
 188299-00-103-005-145.dwg  
 188299-00-103-005-146.dwg  
 188299-00-103-005-147.dwg  
 188299-00-103-005-148.dwg  
 188299-00-103-005-149.dwg  
 188299-00-103-005-150.dwg  
 188299-00-103-005-151.dwg  
 188299-00-103-005-152.dwg  
 188299-00-103-005-153.dwg  
 188299-00-103-005-154.dwg  
 188299-00-103-005-155.dwg  
 188299-00-103-005-156.dwg  
 188299-00-103-005-157.dwg  
 188299-00-103-005-158.dwg  
 188299-00-103-005-159.dwg  
 188299-00-103-005-160.dwg  
 188299-00-103-005-161.dwg  
 188299-00-103-005-162.dwg  
 188299-00-103-005-163.dwg  
 188299-00-103-005-164.dwg  
 188299-00-103-005-165.dwg  
 188299-00-103-005-166.dwg  
 188299-00-103-005-167.dwg  
 188299-00-103-005-168.dwg  
 188299-00-103-005-169.dwg  
 188299-00-103-005-170.dwg  
 188299-00-103-005-171.dwg  
 188299-00-103-005-172.dwg  
 188299-00-103-005-173.dwg  
 188299-00-103-005-174.dwg  
 188299-00-103-005-175.dwg  
 188299-00-103-005-176.dwg  
 188299-00-103-005-177.dwg  
 188299-00-103-005-178.dwg  
 188299-00-103-005-179.dwg  
 188299-00-103-005-180.dwg  
 188299-00-103-005-181.dwg  
 188299-00-103-005-182.dwg  
 188299-00-103-005-183.dwg  
 188299-00-103-005-184.dwg  
 188299-00-103-005-185.dwg  
 188299-00-103-005-186.dwg  
 188299-00-103-005-187.dwg  
 188299-00-103-005-188.dwg  
 188299-00-103-005-189.dwg  
 188299-00-103-005-190.dwg  
 188299-00-103-005-191.dwg  
 188299-00-103-005-192.dwg  
 188299-00-103-005-193.dwg  
 188299-00-103-005-194.dwg  
 188299-00-103-005-195.dwg  
 188299-00-103-005-196.dwg  
 188299-00-103-005-197.dwg  
 188299-00-103-005-198.dwg  
 188299-00-103-005-199.dwg  
 188299-00-103-005-200.dwg



### TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

### BEFINTLIG ANLÄGGNING

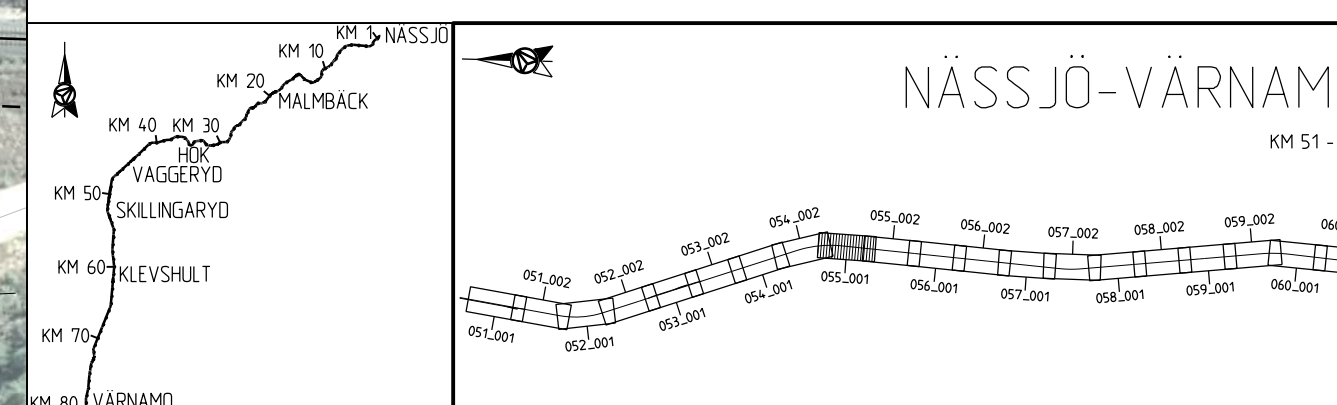
- KM1+800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

### 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: 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	TEKNIKOMRÅDE		
AFRY	AFRY		MARK		
	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONSNUMMER	GRÄNSKINGSSTATUS / SYFTE		
	202827		GODKÄND		
TRAFIKVERKET	HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGSTYP		
	NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		GRÄNSKINGSHANDLING		
SKAPAD AV	ILLUSTRATIONSKARTA		ANLÄGGNINGSTYP		
P. MACKOWIAK/L. WASIK			KILOMETER-METER		
GRANSKAD AV			055+000 - 055+500		BANDEL
U. CLASSON					732
GODKÄND AV	DATUM	SKALA	FORMAT	RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING	
EF	2023-10-23	1:1000	A3FF	168299-00-103-0055-0001	
				BLAD	NÄSTA BLAD
				001	002
				ANDR.	

AF481897  
 2023-10-28 15  
 LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-10-28 15:00:05:001.dwg  
 LAST RENDER BY AUTOCAD:

Denna ritning är Trafikverkets egendom. Allt obehörigt beaktande av ritningen beivras enligt lag. TRAFIKVERKET  
 1882999-00-103-005-000-000.dwg  
 1882999-00-103-005-000-000-001.dwg  
 1882999-00-103-005-000-000-002.dwg  
 1882999-00-103-005-000-000-003.dwg  
 1882999-00-103-005-000-000-004.dwg  
 1882999-00-103-005-000-000-005.dwg  
 1882999-00-103-005-000-000-006.dwg  
 1882999-00-103-005-000-000-007.dwg  
 1882999-00-103-005-000-000-008.dwg  
 1882999-00-103-005-000-000-009.dwg  
 1882999-00-103-005-000-000-010.dwg  
 1882999-00-103-005-000-000-011.dwg  
 1882999-00-103-005-000-000-012.dwg  
 1882999-00-103-005-000-000-013.dwg  
 1882999-00-103-005-000-000-014.dwg  
 1882999-00-103-005-000-000-015.dwg  
 1882999-00-103-005-000-000-016.dwg  
 1882999-00-103-005-000-000-017.dwg  
 1882999-00-103-005-000-000-018.dwg  
 1882999-00-103-005-000-000-019.dwg  
 1882999-00-103-005-000-000-020.dwg

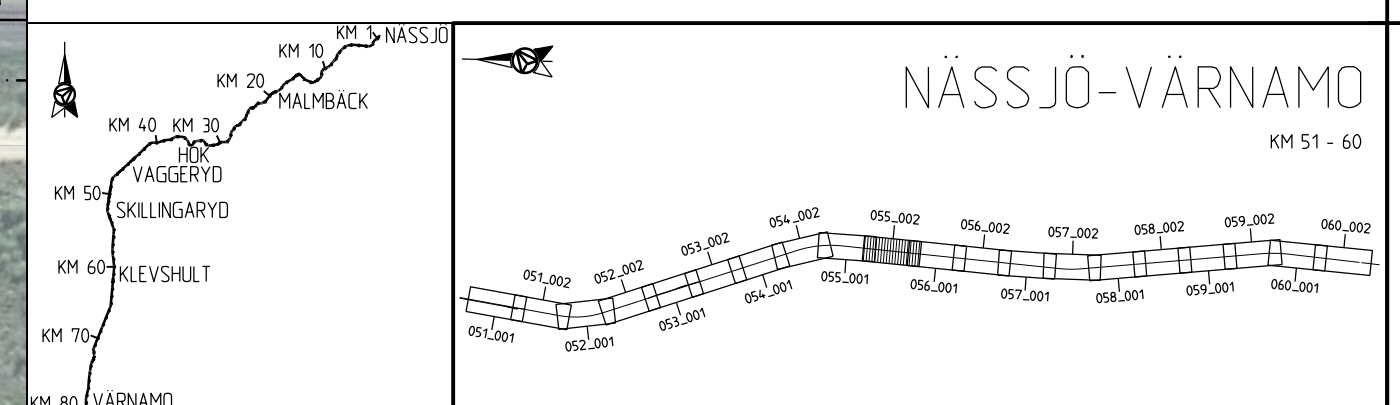


### TECKENFÖRKLARING

- · · · — 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: SWEREF 99 13 30  
 SYSTEM I HÖJD: RH 2000



ANDR. ANDRINGS AVSER		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
TYP AV PLAN					
<b>JÄRNVÄGSPLAN</b>					
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE		
AFRY	AFRY		MARK		
	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONNUMMER	GRÄNSKINGSSTATUS / SYFTE		
	202827		GODKÄND		
TRAFIKVERKET	HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGSTYP		
	NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		GRÄNSKINGSHANDLING		
			ANLÄGGNINGSTYP		
SKAPAD AV	GRANSKAD AV	ILLUSTRATIONSKARTA	KILOMETER-METER	BANDEL	
P. MACKOWIAK/L. WASIK	U. CLASSON		055+500 - 055+1000	732	
GODKÄND AV	DATUM	SKALA	FORMAT	RITNINGNUMMER FÖRVALTNING	BLAD
EF	2023-10-23	1:1000	A3FF		NÄSTA BLAD
					ANDR.
					002 001

AFA481897  
 2023-10-28 14  
 LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-10-28 14:00:00  
 LAST RENDER BY AUTOCAD



### TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

### BEFINTLIG ANLÄGGNING

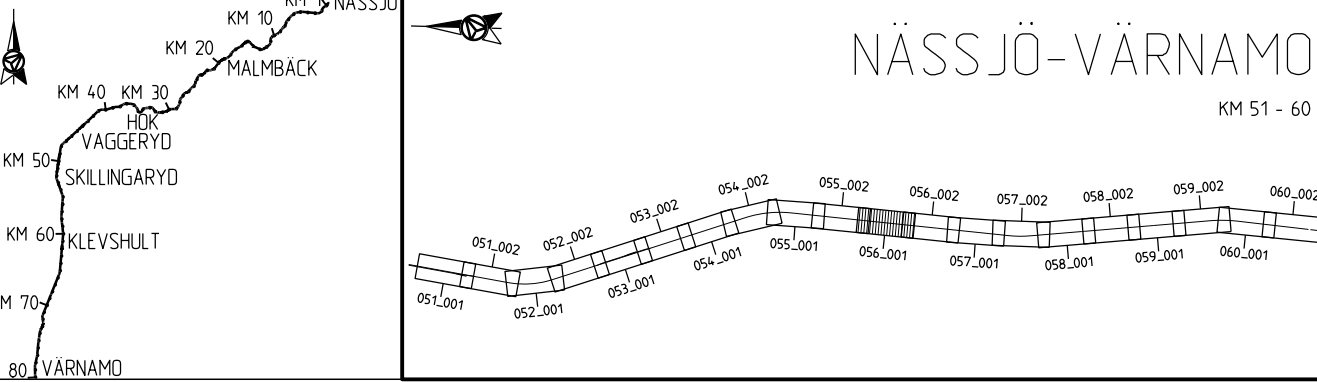
- KM1: 800 SPÄRMITT MED LÄNGMÄTNING
- - - - FASTIGHETSGRÄNS
- TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

### 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



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

ANDR. ANDRINGEN AVSER		TYP AV PLAN		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
<b>JÄRNVÄGSPLAN</b>							
LEVERANTÖR		AVDELNING		LEVERANS/ANDRINGS-PM		TEKNIKOMRÅDE	
AFRY		AFRY				MARK	
		UPPDRAGSNUMMER		KONSTRUKTIONSNUMMER		GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE	
		202827				GODKÄND	
SKAPAD AV				HANDLINGS-TYP			
P. MACKOWIAK/L. WASIK				GRANSKNINGSHANDLING			
GRANSKAD AV				ANLÄGGNINGSTYP			
U. CLASSON				KILOMETER-METER			
				056+000 - 056+500		BANDEL	
						732	
GODKÄND AV				RITNINGSNUMMER PROJEKT			
EF				168299-00-103-0056-0001			
DATUM				ANLÄGGNINGSTYP			
2023-10-23							
SKALA		FORMAT		RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING		BLAD	
1:1000		A3FF				NÄSTA BLAD	
						ANDR.	
						001 002	

LAST RENDER BY MICROSTATION (2023-10-28 14:14) A:\P481887

LAST RENDER BY AUTOCAD

168299-00-103\_056-001\_AWG  
168299-00-103\_056-001\_AWG  
168299-00-103\_056-001\_AWG  
168299-00-103\_056-001\_AWG  
168299-00-103\_056-001\_AWG  
168299-00-103\_056-001\_AWG  
168299-00-103\_056-001\_AWG  
168299-00-103\_056-001\_AWG  
168299-00-103\_056-001\_AWG

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

168299-00-103\_056-001\_AWG  
168299-00-103\_056-001\_AWG  
168299-00-103\_056-001\_AWG  
168299-00-103\_056-001\_AWG  
168299-00-103\_056-001\_AWG  
168299-00-103\_056-001\_AWG  
168299-00-103\_056-001\_AWG  
168299-00-103\_056-001\_AWG  
168299-00-103\_056-001\_AWG



### TECKENFÖRKLARING

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

### BEFINTLIG ANLÄGGNING

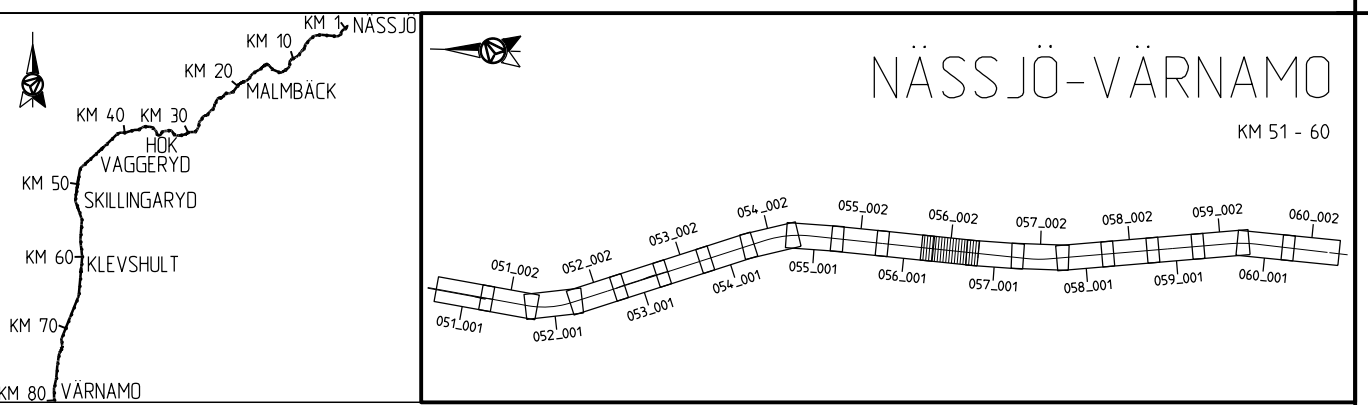
— KM1+ 800 SPÄRMITT MED LÅNGMÄTNING  
- - - FASTIGHETSGRÄNS  
- - - TRAKTSGRÄNS  
**—** BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

### NY ANLÄGGNING

○ KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED UTLIĞGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE  
◁ KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED FÖRLÅNGT UTLIĞGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE  
◄ KONTAKTLEDNINGSBRYGGGA, 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>JÄRNVAGSPLAN</b>			
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS-/ANDRINGS-PM	TEKNIKMÅRADE
<b>AFRY</b>	<b>AFRY</b>		<b>MARK</b>
	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONSNUMMER	GRÄNSKNINGSSTATUS / SYFTE
	202827		<b>GODKÄND</b>
<b>TRAFIKVERKET</b>	<b>HALMSTAD-NÄSSJÖ</b>		HANDLINGSTYP
	<b>NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING</b>		<b>GRÄNSKNINGSHANDLING</b>
SKAPAD AV			ANLÄGGNINGSTYP
P. MACKOWIAK/L. WASIK			
GRANSKAD AV			KILOMETER-METER
U. CLASSON			056+500 - 056+1000
GODKÄND AV	DATUM	SKALA	FORMAT
EF	2023-10-23	1:1000	A3FF
		FORMAT	RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING
			168299-00-103-0056-0002
BLAD	NÄSTA BLAD	ANDR.	
002	001		

LAST RENDER BY MICROSTATION® 2023-10-23 15:08:40 (002).AWG

LAST RENDER BY AUTOCAD®



### TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

### BEFINTLIG ANLÄGGNING

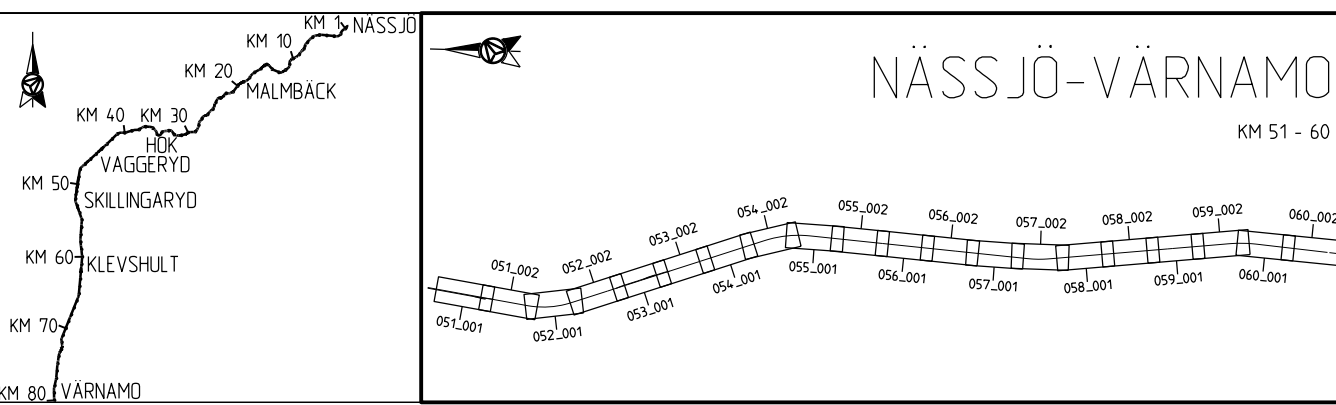
- KM1+800 SPÄRMITT MED LÅNGMÄTNING
- FASTIGHETSGRÄNS
- TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

### 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



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

ANDR. ANDRINGSÄSVISER		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
TYP AV PLAN					
<b>JÄRNVÄGSPLAN</b>					
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE		
AFRY	AFRY		MARK		
	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONSNUMMER	GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE		
	202827		GODKÄND		
TRAFIKVERKET	HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGSTYP		
	NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		GRANSKNINGSHANDLING		
SKAPAD AV	P. MACKOWIAK/L. WASIK		KILOMETER-METER	BANDEL	
GRANSKAD AV	U. CLASSON		057+000 - 057+500	732	
GODKÄND AV	DATUM	SKALA	FORMAT	RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING	
EF	2023-10-23	1:1000	A3FF	RITNINGSNUMMER PROJEKT	
				BLAD	NÄSTA BLAD
				001	002
				ANDR.	



**TECKENFÖRKLARING**

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

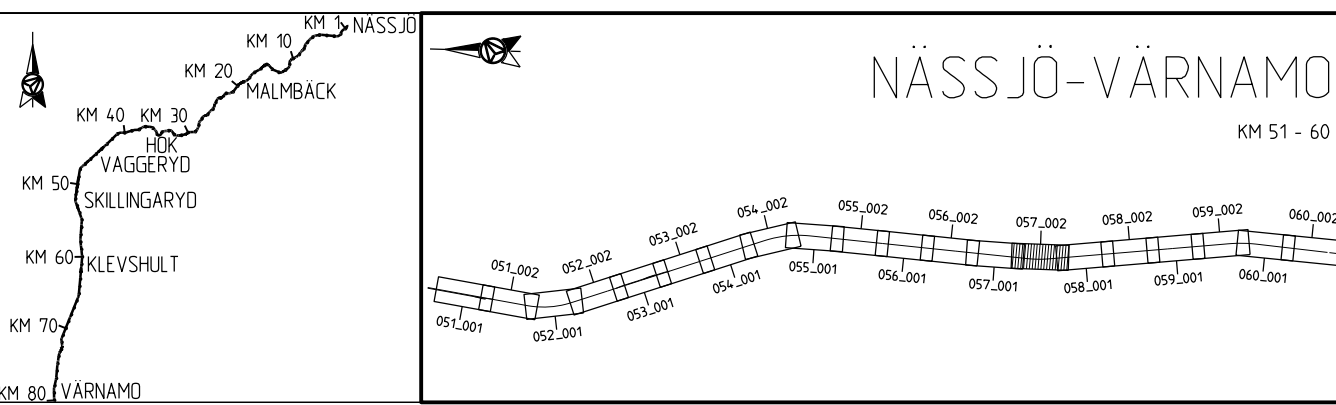
**BEFINTLIG ANLÄGGNING**

- 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



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

ANDR. ANDRNINGEN AVSER		GÖDKÄND AV		ANDR. DATUM	
TYP AV PLAN					
<b>JÄRNVÄGSPLAN</b>					
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE		
AFRY	AFRY		MARK		
GRANSKAD AV	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONSNUMMER	GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE		
U. CLASSON	202827		GÖDKÄND		
GÖDKÄND AV	ILLUSTRATIONSKARTA		HANDLINGSTYP		
EF			GRANSKNINGSHANDLING		
DATUM	SKALA	FORMAT	RITNINGNUMMER FÖRVALTNING	ANLÄGGNINGSTYP	
2023-10-23	1:1000	A3FF			
	KILOMETER-METER	BANDEL			
	057+500 - 057+1000	732			
	RITNINGNUMMER PROJEKT				
	168299-00-103-0057-0002				
	BLAD	NÄSTA BLAD			
	002	001			

SKAPAD AV P. MACKOWIAK/L. WASIK  
 GRANSKAD AV U. CLASSON  
 GÖDKÄND AV EF

AFPA81897 2023-10-28 15  
 LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-10-28 15  
 LAST RENDER BY AUTOCAD



### TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

### BEFINTLIG ANLÄGGNING

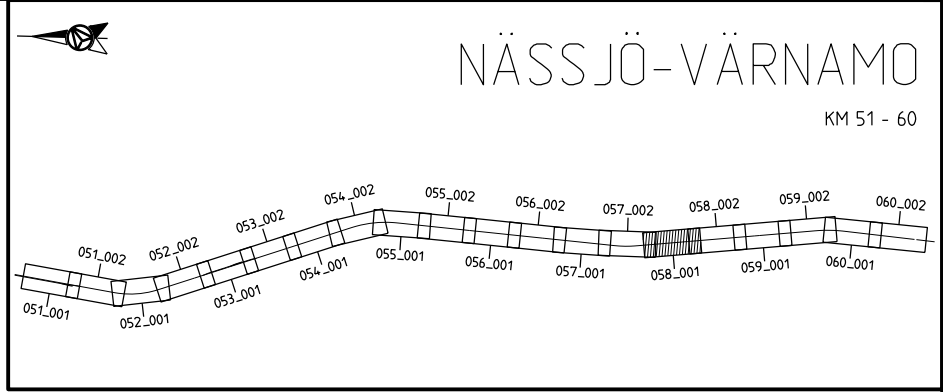
- KM1+ 800 SPÄRMITT MED LÅNGMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

### 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



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

ANDR	ANDRINGEN AVSER	GODKÄND AV	ANDR. DATUM
TYP AV PLAN			
<b>JÄRNVÄGSPLAN</b>			
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS-/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE
AFRY	AFRY		MARK
	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONSNUMMER	GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE
	202827		GODKÄND
TRAFIKVERKET	<b>HALMSTAD-NÄSSJÖ</b>		HANDLINGSTYP
	NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		GRANSKNINGSHANDLING
	ILLUSTRATIONSKARTA		ANLÄGGNINGSTYP
SKAPAD AV	DATUM	SKALA	FORMAT
P. MACKOWIAK/L. WASIK	2023-10-23	1:1000	A3FF
GRANSKAD AV			RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING
U. CLASSON			
GODKÄND AV			BLAD
EF			001
			NÄSTA BLAD
			002
			ANDR.

AF 1481897  
 2023-10-28 15:15  
 LAST RENDER BY MICROSTATION: 2023-10-28 15:15  
 LAST RENDER BY AUTOCAD:

188299-00-103-000\_001.dwg  
 188299-00-103-000\_002.dwg  
 188299-00-103-000\_003.dwg  
 188299-00-103-000\_004.dwg  
 188299-00-103-000\_005.dwg  
 188299-00-103-000\_006.dwg  
 188299-00-103-000\_007.dwg  
 188299-00-103-000\_008.dwg  
 188299-00-103-000\_009.dwg  
 188299-00-103-000\_010.dwg  
 188299-00-103-000\_011.dwg  
 188299-00-103-000\_012.dwg  
 188299-00-103-000\_013.dwg  
 188299-00-103-000\_014.dwg  
 188299-00-103-000\_015.dwg  
 188299-00-103-000\_016.dwg  
 188299-00-103-000\_017.dwg  
 188299-00-103-000\_018.dwg  
 188299-00-103-000\_019.dwg  
 188299-00-103-000\_020.dwg  
 188299-00-103-000\_021.dwg  
 188299-00-103-000\_022.dwg  
 188299-00-103-000\_023.dwg  
 188299-00-103-000\_024.dwg  
 188299-00-103-000\_025.dwg  
 188299-00-103-000\_026.dwg  
 188299-00-103-000\_027.dwg  
 188299-00-103-000\_028.dwg  
 188299-00-103-000\_029.dwg  
 188299-00-103-000\_030.dwg  
 188299-00-103-000\_031.dwg  
 188299-00-103-000\_032.dwg  
 188299-00-103-000\_033.dwg  
 188299-00-103-000\_034.dwg  
 188299-00-103-000\_035.dwg  
 188299-00-103-000\_036.dwg  
 188299-00-103-000\_037.dwg  
 188299-00-103-000\_038.dwg  
 188299-00-103-000\_039.dwg  
 188299-00-103-000\_040.dwg  
 188299-00-103-000\_041.dwg  
 188299-00-103-000\_042.dwg  
 188299-00-103-000\_043.dwg  
 188299-00-103-000\_044.dwg  
 188299-00-103-000\_045.dwg  
 188299-00-103-000\_046.dwg  
 188299-00-103-000\_047.dwg  
 188299-00-103-000\_048.dwg  
 188299-00-103-000\_049.dwg  
 188299-00-103-000\_050.dwg  
 188299-00-103-000\_051.dwg  
 188299-00-103-000\_052.dwg  
 188299-00-103-000\_053.dwg  
 188299-00-103-000\_054.dwg  
 188299-00-103-000\_055.dwg  
 188299-00-103-000\_056.dwg  
 188299-00-103-000\_057.dwg  
 188299-00-103-000\_058.dwg  
 188299-00-103-000\_059.dwg  
 188299-00-103-000\_060.dwg  
 188299-00-103-000\_061.dwg  
 188299-00-103-000\_062.dwg  
 188299-00-103-000\_063.dwg  
 188299-00-103-000\_064.dwg  
 188299-00-103-000\_065.dwg  
 188299-00-103-000\_066.dwg  
 188299-00-103-000\_067.dwg  
 188299-00-103-000\_068.dwg  
 188299-00-103-000\_069.dwg  
 188299-00-103-000\_070.dwg  
 188299-00-103-000\_071.dwg  
 188299-00-103-000\_072.dwg  
 188299-00-103-000\_073.dwg  
 188299-00-103-000\_074.dwg  
 188299-00-103-000\_075.dwg  
 188299-00-103-000\_076.dwg  
 188299-00-103-000\_077.dwg  
 188299-00-103-000\_078.dwg  
 188299-00-103-000\_079.dwg  
 188299-00-103-000\_080.dwg  
 188299-00-103-000\_081.dwg  
 188299-00-103-000\_082.dwg  
 188299-00-103-000\_083.dwg  
 188299-00-103-000\_084.dwg  
 188299-00-103-000\_085.dwg  
 188299-00-103-000\_086.dwg  
 188299-00-103-000\_087.dwg  
 188299-00-103-000\_088.dwg  
 188299-00-103-000\_089.dwg  
 188299-00-103-000\_090.dwg  
 188299-00-103-000\_091.dwg  
 188299-00-103-000\_092.dwg  
 188299-00-103-000\_093.dwg  
 188299-00-103-000\_094.dwg  
 188299-00-103-000\_095.dwg  
 188299-00-103-000\_096.dwg  
 188299-00-103-000\_097.dwg  
 188299-00-103-000\_098.dwg  
 188299-00-103-000\_099.dwg  
 188299-00-103-000\_100.dwg



**TECKENFÖRKLARING**

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

**BEFINTLIG ANLÄGGNING**

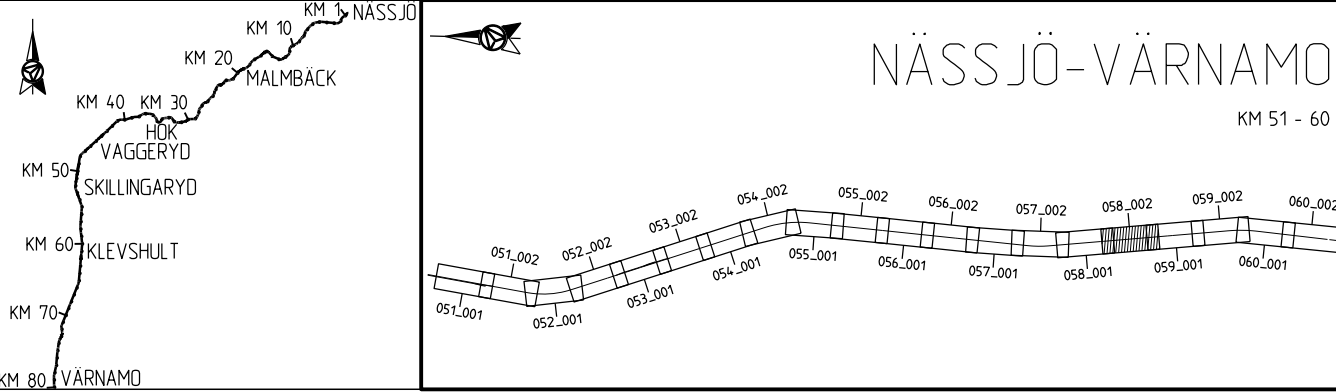
- +— SPÅRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - - FASTIGHETSGRÄNS
- - - - TRAKTSGRÄNS
- +— BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

**NY ANLÄGGNING**

- ⊙ KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ⊙ KONTAKTLEDNINGSSBRYGGA, 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 TYP AV PLAN		<b>JÄRNVÄGSPLAN</b>		GODKÄND AV	ANDR. DATUM
LEVERANTÖR <b>AFRY</b>	AVDELNING <b>AFRY</b> UPPDRAGNUMMER <b>202827</b>	LEVERANS-/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE <b>MARK</b>	GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE <b>GODKÄND</b>	
<b>TRAFIKVERKET</b>		<b>HALMSTAD-NÄSSJÖ</b> NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		HANDLINGS-TYP <b>GRANSKNINGSHANDLING</b> ANLÄGGNINGSTYP	
SKAPAD AV <b>P. MACKOWIAK/L. WASIK</b>	GRANSKAD AV <b>U. CLASSON</b>	ILLUSTRATIONSKARTA		KILOMETER-METER <b>058+500 - 058+1000</b>	BANDEL <b>732</b>
GODKÄND AV <b>EF</b>	DATUM <b>2023-10-23</b>	SKALA <b>1:1000</b>	FORMAT <b>A3FF</b>	RITNINGNUMMER FÖRVALTNING <b>168299-00-103-0058-0002</b>	RITNINGNUMMER PROJEKT <b>168299-00-103-0058-0002</b>
BLAD <b>002</b>		NÄSTA BLAD <b>001</b>		ANDR. <b>001</b>	

AFA481897  
 2023-10-28 15  
 LAST RENDER BY MICROSTATION: 2023-10-28 15:00:00 (002).dwg  
 LAST RENDER BY AUTOCAD:



188299-00-01-001\_001.dwg  
188299-00-01-002\_001.dwg  
188299-00-01-003\_001.dwg  
188299-00-01-004\_001.dwg  
188299-00-01-005\_001.dwg  
188299-00-01-006\_001.dwg  
188299-00-01-007\_001.dwg  
188299-00-01-008\_001.dwg  
188299-00-01-009\_001.dwg  
188299-00-01-010\_001.dwg  
188299-00-01-011\_001.dwg  
188299-00-01-012\_001.dwg

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

188299-00-01-001\_001.dwg  
188299-00-01-002\_001.dwg  
188299-00-01-003\_001.dwg  
188299-00-01-004\_001.dwg  
188299-00-01-005\_001.dwg  
188299-00-01-006\_001.dwg  
188299-00-01-007\_001.dwg  
188299-00-01-008\_001.dwg  
188299-00-01-009\_001.dwg  
188299-00-01-010\_001.dwg  
188299-00-01-011\_001.dwg  
188299-00-01-012\_001.dwg



### TECKENFÖRKLARING

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

### BEFINTLIG ANLÄGGNING

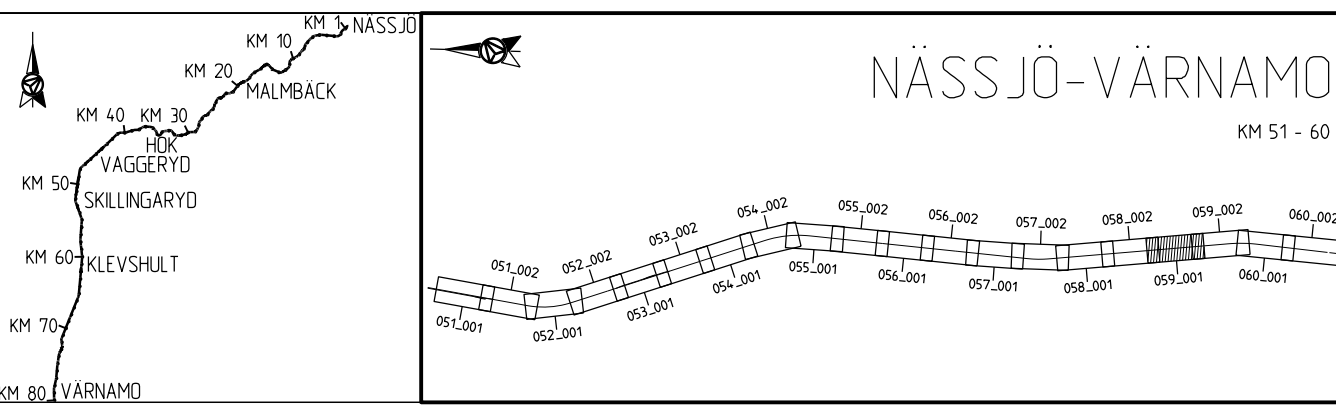
- KM1+ 800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - - - FASTIGHETSGRÄNS
- — — — — TRAKTSGRÄNS
- — — — — BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

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



ANDR. ANDRNINGEN AVSER		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
TYP AV PLAN					
<b>JÄRNVÄGSPLAN</b>					
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS-/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE		
AFRY	AFRY		MARK		
	UPPDRAGNUMMER	KONSTRUKTIONNUMMER	GRÄNSKINGSSTATUS / SYFTE		
	202827		GODKÄND		
TRAFIKVERKET	HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGSTYP		
	NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		GRÄNSKINGSHANDLING		
			ANLÄGGNINGSTYP		
SKAPAD AV	ILLUSTRATIONSKARTA		KILOMETER-METER	BANDEL	
P. MACKOWIAK/L. WASIK			059+000 - 059+500	732	
GRANSKAD AV			RITNINGNUMMER PROJEKT		
U. CLASSON			168299-00-103-0059-0001		
GODKÄND AV	DATUM	SKALA	FORMAT	RITNINGNUMMER FÖRVALTNING	BLAD
EF	2023-10-23	1:1000	A3FF		NÄSTA BLAD
					ANDR.
					001 002

AFR481897 2023-10-28 15 LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-10-28 15:03:05 059+001.dwg



**TECKENFÖRKLARING**

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

**BEFINTLIG ANLÄGGNING**

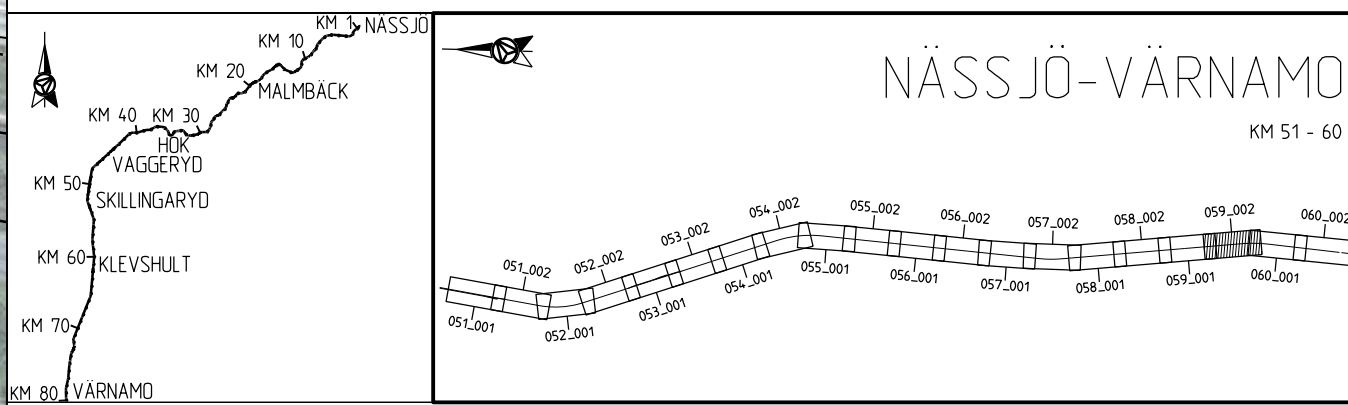
- KM1+ 800 SPÅRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - - - FASTIGHETSGRÄNS
- — — — — TRAKTSGRÄNS
- — — — — BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

**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



Denna ritning är Trafikverkets egendom. Allt obehörigt begagnande av ritningen beivras enligt lag. TRAFIKVERKET  
 Skapad av P. Mackowiak/L. Wasik  
 Granskad av U. Classon  
 Godkänd av EF

ANDR. ANDRNINGEN AVSER TYP AV PLAN		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
<b>JÄRNVÄGSPLAN</b>					
<b>AFRY</b>		AVDELNING AFRY	LEVERANS/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE MARK	
		UPPDRAGSNUMMER 202827	KONSTRUKTIONSNUMMER	GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE GODKÄND	
<b>TRAFIKVERKET</b>		<b>HALMSTAD-NÄSSJÖ</b>		HANDLINGSTYP GRANSKNINGSHANDLING	
SKAPAD AV <b>P. MACKOWIAK/L. WASIK</b>		NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		ANLÄGGNINGSTYP	
GRANSKAD AV <b>U. CLASSON</b>		ILLUSTRATIONSKARTA		KILOMETER-METER 059+500 - 059+1000	
GODKÄND AV EF		DATUM 2023-10-23	SKALA 1:1000	FORMAT A3FF	RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING 168299-00-103-0059-0002
				BLAD 002	NÄSTA BLAD 001
				ANDR.	

AFRY1897, LAST RENDER BY MICROSTATION20231028116