

188299-00-00-0001.dwg
188299-00-00-0002.dwg
188299-00-00-0003.dwg
188299-00-00-0004.dwg
188299-00-00-0005.dwg
188299-00-00-0006.dwg
188299-00-00-0007.dwg
188299-00-00-0008.dwg
188299-00-00-0009.dwg
188299-00-00-0010.dwg
188299-00-00-0011.dwg
188299-00-00-0012.dwg
188299-00-00-0013.dwg
188299-00-00-0014.dwg
188299-00-00-0015.dwg
188299-00-00-0016.dwg
188299-00-00-0017.dwg
188299-00-00-0018.dwg
188299-00-00-0019.dwg
188299-00-00-0020.dwg

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

188299-00-00-0001.dwg
188299-00-00-0002.dwg
188299-00-00-0003.dwg
188299-00-00-0004.dwg
188299-00-00-0005.dwg
188299-00-00-0006.dwg
188299-00-00-0007.dwg
188299-00-00-0008.dwg
188299-00-00-0009.dwg
188299-00-00-0010.dwg
188299-00-00-0011.dwg
188299-00-00-0012.dwg
188299-00-00-0013.dwg
188299-00-00-0014.dwg
188299-00-00-0015.dwg
188299-00-00-0016.dwg
188299-00-00-0017.dwg
188299-00-00-0018.dwg
188299-00-00-0019.dwg
188299-00-00-0020.dwg



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

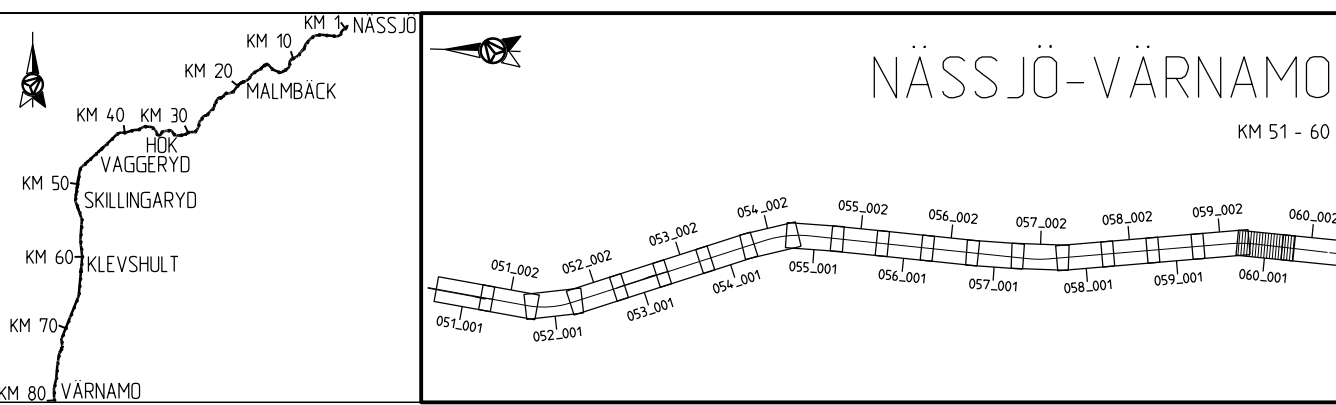
- KM1+800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - - FASTIGHETSGRÄNS
- TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

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. ANDRNINGEN AVSER		TYP AV PLAN		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
JÄRNVÄGSPLAN							
LEVERANTÖR AFRY		AVDELNING AFRY		LEVERANS/ANDRINGS-PM		TEKNIKOMRÅDE MARK	
GRANSKAD AV U. CLASSON		UPPDRAGSNUMMER 202827		KONSTRUKTIONSNUMMER		GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE GODKÄND	
SKAPAD AV P. MACKOWIAK/L. WASIK		HALMSTAD-NÄSSJÖ NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING				HANDLINGSTYP GRANSKNINGSHANDLING	
GRANSKAD AV U. CLASSON						ANLÄGGNINGSTYP	
GODKÄND AV EF		DATUM 2023-10-23		SKALA 1:1000		FORMAT A3FF	
GODKÄND AV		DATUM		SKALA		FORMAT	
						RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING	
						BLAD	
						NÄSTA BLAD	
						ANDR.	
						001	
						002	
						732	
						168299-00-103-0060-0001	
						060+000-060+500	
						KILOMETER-METER	
						ANLÄGGNINGSTYP	
						RITNINGSNUMMER PROJEKT	
						168299-00-103-0060-0001	

188299-00-PP-002_060-001.dwg
 188299-00-PP-002_060-002.dwg
 188299-00-PP-002_060-003.dwg
 188299-00-PP-002_060-004.dwg
 188299-00-PP-002_060-005.dwg
 188299-00-PP-002_060-006.dwg
 188299-00-PP-002_060-007.dwg
 188299-00-PP-002_060-008.dwg
 188299-00-PP-002_060-009.dwg
 188299-00-PP-002_060-010.dwg
 188299-00-PP-002_060-011.dwg
 188299-00-PP-002_060-012.dwg
 188299-00-PP-002_060-013.dwg
 188299-00-PP-002_060-014.dwg
 188299-00-PP-002_060-015.dwg
 188299-00-PP-002_060-016.dwg
 188299-00-PP-002_060-017.dwg
 188299-00-PP-002_060-018.dwg
 188299-00-PP-002_060-019.dwg
 188299-00-PP-002_060-020.dwg
 188299-00-PP-002_060-021.dwg
 188299-00-PP-002_060-022.dwg
 188299-00-PP-002_060-023.dwg
 188299-00-PP-002_060-024.dwg
 188299-00-PP-002_060-025.dwg
 188299-00-PP-002_060-026.dwg
 188299-00-PP-002_060-027.dwg
 188299-00-PP-002_060-028.dwg
 188299-00-PP-002_060-029.dwg
 188299-00-PP-002_060-030.dwg
 188299-00-PP-002_060-031.dwg
 188299-00-PP-002_060-032.dwg
 188299-00-PP-002_060-033.dwg
 188299-00-PP-002_060-034.dwg
 188299-00-PP-002_060-035.dwg
 188299-00-PP-002_060-036.dwg
 188299-00-PP-002_060-037.dwg
 188299-00-PP-002_060-038.dwg
 188299-00-PP-002_060-039.dwg
 188299-00-PP-002_060-040.dwg
 188299-00-PP-002_060-041.dwg
 188299-00-PP-002_060-042.dwg
 188299-00-PP-002_060-043.dwg
 188299-00-PP-002_060-044.dwg
 188299-00-PP-002_060-045.dwg
 188299-00-PP-002_060-046.dwg
 188299-00-PP-002_060-047.dwg
 188299-00-PP-002_060-048.dwg
 188299-00-PP-002_060-049.dwg
 188299-00-PP-002_060-050.dwg
 188299-00-PP-002_060-051.dwg
 188299-00-PP-002_060-052.dwg
 188299-00-PP-002_060-053.dwg
 188299-00-PP-002_060-054.dwg
 188299-00-PP-002_060-055.dwg
 188299-00-PP-002_060-056.dwg
 188299-00-PP-002_060-057.dwg
 188299-00-PP-002_060-058.dwg
 188299-00-PP-002_060-059.dwg
 188299-00-PP-002_060-060.dwg
 188299-00-PP-002_060-061.dwg
 188299-00-PP-002_060-062.dwg
 188299-00-PP-002_060-063.dwg
 188299-00-PP-002_060-064.dwg
 188299-00-PP-002_060-065.dwg
 188299-00-PP-002_060-066.dwg
 188299-00-PP-002_060-067.dwg
 188299-00-PP-002_060-068.dwg
 188299-00-PP-002_060-069.dwg
 188299-00-PP-002_060-070.dwg
 188299-00-PP-002_060-071.dwg
 188299-00-PP-002_060-072.dwg
 188299-00-PP-002_060-073.dwg
 188299-00-PP-002_060-074.dwg
 188299-00-PP-002_060-075.dwg
 188299-00-PP-002_060-076.dwg
 188299-00-PP-002_060-077.dwg
 188299-00-PP-002_060-078.dwg
 188299-00-PP-002_060-079.dwg
 188299-00-PP-002_060-080.dwg
 188299-00-PP-002_060-081.dwg
 188299-00-PP-002_060-082.dwg
 188299-00-PP-002_060-083.dwg
 188299-00-PP-002_060-084.dwg
 188299-00-PP-002_060-085.dwg
 188299-00-PP-002_060-086.dwg
 188299-00-PP-002_060-087.dwg
 188299-00-PP-002_060-088.dwg
 188299-00-PP-002_060-089.dwg
 188299-00-PP-002_060-090.dwg
 188299-00-PP-002_060-091.dwg
 188299-00-PP-002_060-092.dwg
 188299-00-PP-002_060-093.dwg
 188299-00-PP-002_060-094.dwg
 188299-00-PP-002_060-095.dwg
 188299-00-PP-002_060-096.dwg
 188299-00-PP-002_060-097.dwg
 188299-00-PP-002_060-098.dwg
 188299-00-PP-002_060-099.dwg
 188299-00-PP-002_060-100.dwg



TECKENFÖRKLARING

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

BEFINTLIG ANLÄGGNING

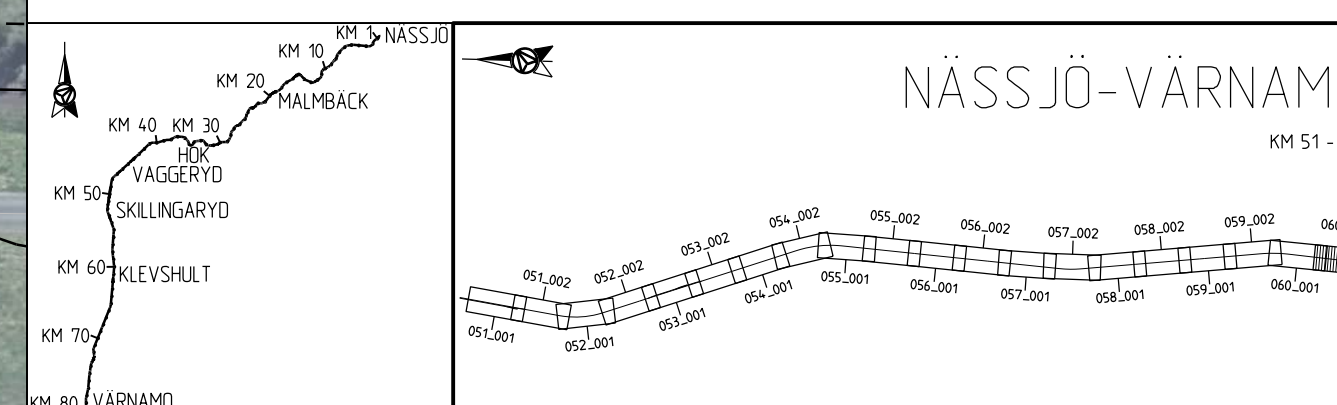
KM1+800 SPÅRMITT MED LÄNGDMÄTNING
 - - - - FASTIGHETSGRÄNS
 - - - - TRAKTSGRÄNS
 - - - - BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

NY ANLÄGGNING

○ KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
 ○ KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED FÖRLÄNGD UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
 ○ KONTAKTLEDNINGSBRYGGA, UNGEFÄRLIGT LÄGE
 ○ ELSKYDDSPORTAL, UNGEFÄRLIGT LÄGE
 - - - - STÅNGSEL
 □ TEKNIKBYGGNAD
 □ DIKE / SLÄNT

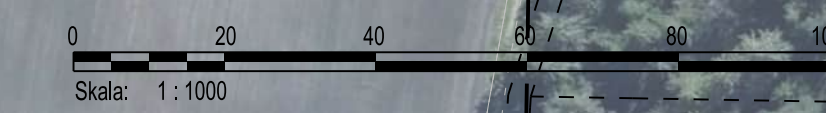
KOORDINATSYSTEM

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



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

ANDR. ANDRNINGEN AVSER		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
TYP AV PLAN					
JÄRNVAGSPLAN					
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE		
AFRY	AFRY		MARK		
	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONSNUMMER	GRÄNSKÄNDSSTATUS / SYFTE		
	202827		GODKÄND		
TRAFIKVERKET	HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGSTYP		
	NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		GRÄNSKÄNDSHANDLING		
			ANLÄGGNINGSTYP		
SKAPAD AV	DATUM	SKALA	FORMAT	RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING	BLAD
P. MACKOWIAK/L. WASIK	2023-10-23	1:1000	A3FF		NÄSTA BLAD
GRANSKAD AV					ANDR.
U. CLASSON					
GODKÄND AV					
EF					
KILOMETER-METER		BÄNDEL			
060+500 - 060+1000		732			
RITNINGSNUMMER PROJEKT					
168299-00-103-0060-0002					



AFRY 1887
 2023-10-28 16
 LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-10-28 16:00:00:000.dwg
 LAST RENDER BY AUTOCAD:

168299-00-103_061-001.dwg
168299-00-103_061-002.dwg
168299-00-103_061-003.dwg
168299-00-103_061-004.dwg
168299-00-103_061-005.dwg
168299-00-103_061-006.dwg
168299-00-103_061-007.dwg
168299-00-103_061-008.dwg
168299-00-103_061-009.dwg
168299-00-103_061-010.dwg
168299-00-103_061-011.dwg
168299-00-103_061-012.dwg

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

168299-00-103_061-001.dwg
168299-00-103_061-002.dwg
168299-00-103_061-003.dwg
168299-00-103_061-004.dwg
168299-00-103_061-005.dwg
168299-00-103_061-006.dwg
168299-00-103_061-007.dwg
168299-00-103_061-008.dwg
168299-00-103_061-009.dwg
168299-00-103_061-010.dwg
168299-00-103_061-011.dwg
168299-00-103_061-012.dwg



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVAGSPLAN
- - - - GRÄNS FÖR JÄRNVAGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

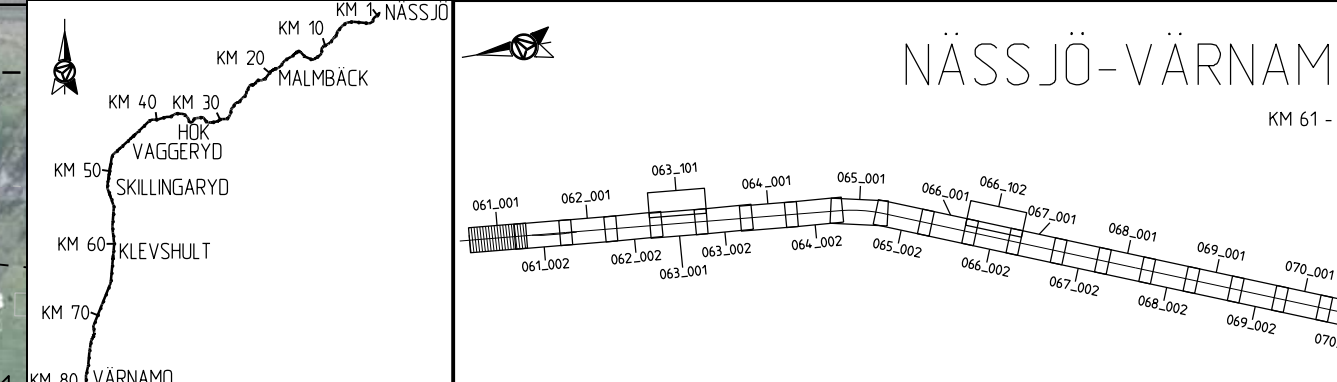
- KM1- 800 SPÄRMITT MED LÅNGMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- - - TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

NY ANLÄGGNING

- ⊙ KONTAKTLEDNINGSSLOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ⊙ KONTAKTLEDNINGSSLOPE MED FÖRLÅNGD 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. TYP AV PLAN	ANDR. AVSER	GODKÄND AV	ANDR. DATUM
JÄRNVAGSPLAN			
LEVERANTÖR AFRY	AVDELNING AFRY	LEVERANS-/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE MARK
	UPPDRAGSNUMMER 202827	KONSTRUKTIONSNUMMER	GRANSKINGSSTATUS / SYFTE GODKÄND
TRAFIKVERKET	HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGSTYP GRANSKNINGSHANDLING
SKAPAD AV P. MACKOWIAK/L. WASIK	NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		ANLÄGGNINGSTYP
GRANSKAD AV U. CLASSON	ILLUSTRATIONSKARTA		KILOMETER-METER 061+000-061+500
GODKÄND AV EF	DATUM 2023-10-23	SKALA 1:1000	FORMAT A3FF
		FORMAT	RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING
			BLAD 001
			NÄSTA BLAD 002
			ANDR.

AFRY481897
2023-10-28 15
LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-10-28 15:00:00+0001.dwg
LAST RENDER BY AUTOCAD: -3-

188299-00-PP-002_061_001.dwg
188299-00-PP-002_061_001.dwg
188299-00-PP-002_061_001.dwg
188299-00-PP-002_061_001.dwg
188299-00-PP-002_061_001.dwg
188299-00-PP-002_061_001.dwg
188299-00-PP-002_061_001.dwg
188299-00-PP-002_061_001.dwg
188299-00-PP-002_061_001.dwg
188299-00-PP-002_061_001.dwg

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

188299-00-PP-002_061_001.dwg
188299-00-PP-002_061_001.dwg
188299-00-PP-002_061_001.dwg
188299-00-PP-002_061_001.dwg
188299-00-PP-002_061_001.dwg
188299-00-PP-002_061_001.dwg
188299-00-PP-002_061_001.dwg
188299-00-PP-002_061_001.dwg
188299-00-PP-002_061_001.dwg
188299-00-PP-002_061_001.dwg



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVAGSPLAN
- - - - GRÄNS FÖR JÄRNVAGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

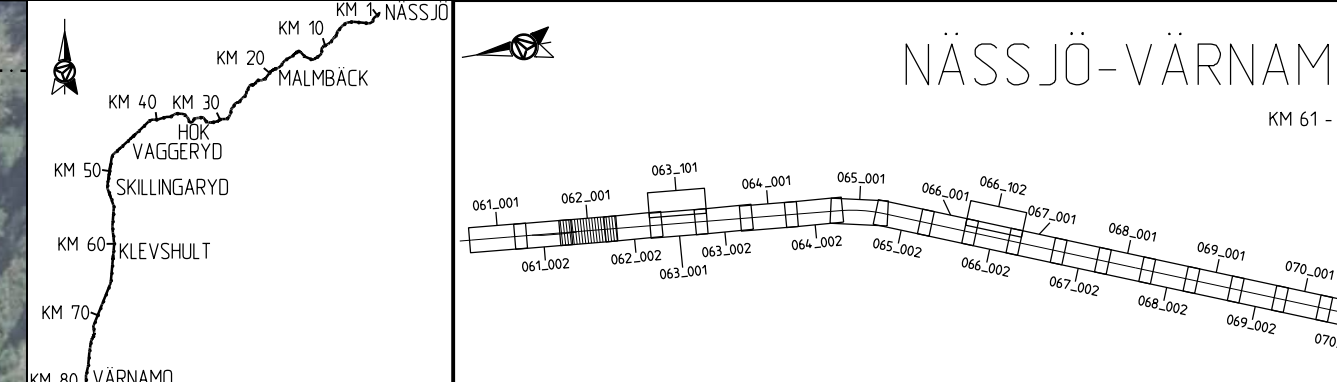
- KM1- 800 SPÄRMITT MED LÅNGMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- - - TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

NY ANLÄGGNING

- KONTAKTLEDNINGSSLOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ← KONTAKTLEDNINGSSLOPE 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	ANDRINGEN AVSER	GODKÄND AV	ANDR. DATUM
TYP AV PLAN			
JÄRNVAGSPLAN			
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS-/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE
AFRY	AFRY		MARK
	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONSNUMMER	GRÄNSKNINGSSTATUS / SYFTE
	202827		GODKÄND
TRAFIKVERKET	HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGSTYP
	NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		GRÄNSKNINGSHANDLING
			ANLÄGGNINGSTYP
SKAPAD AV	P. MACKOWIAK/L. WASIK	KILOMETER-METER	BANDEL
GRANSKAD AV	U. CLASSON	062+000 - 062+500	732
GODKÄND AV	EF	ILLUSTRATIONSKARTA	RITNINGSNUMMER PROJEKT
			168299-00-103-0062-0001
DATUM	2023-10-23	SKALA	BLAD
		1:1000	NÄSTA BLAD
		FORMAT	ANDR.
		A3FF	001
		RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING	002

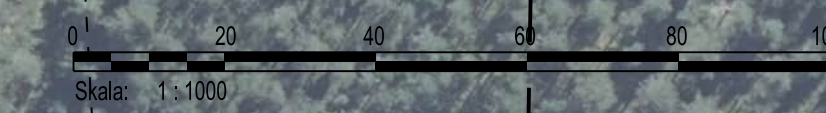
LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-10-28 17:17

LAST RENDER BY AUTOCAD

188299-00-103-063-001.dwg
188299-00-103-063-001.dwg
188299-00-103-063-001.dwg
188299-00-103-063-001.dwg
188299-00-103-063-001.dwg
188299-00-103-063-001.dwg
188299-00-103-063-001.dwg
188299-00-103-063-001.dwg
188299-00-103-063-001.dwg
188299-00-103-063-001.dwg

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

188299-00-103-063-001.dwg
188299-00-103-063-001.dwg
188299-00-103-063-001.dwg
188299-00-103-063-001.dwg
188299-00-103-063-001.dwg
188299-00-103-063-001.dwg
188299-00-103-063-001.dwg
188299-00-103-063-001.dwg
188299-00-103-063-001.dwg
188299-00-103-063-001.dwg



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

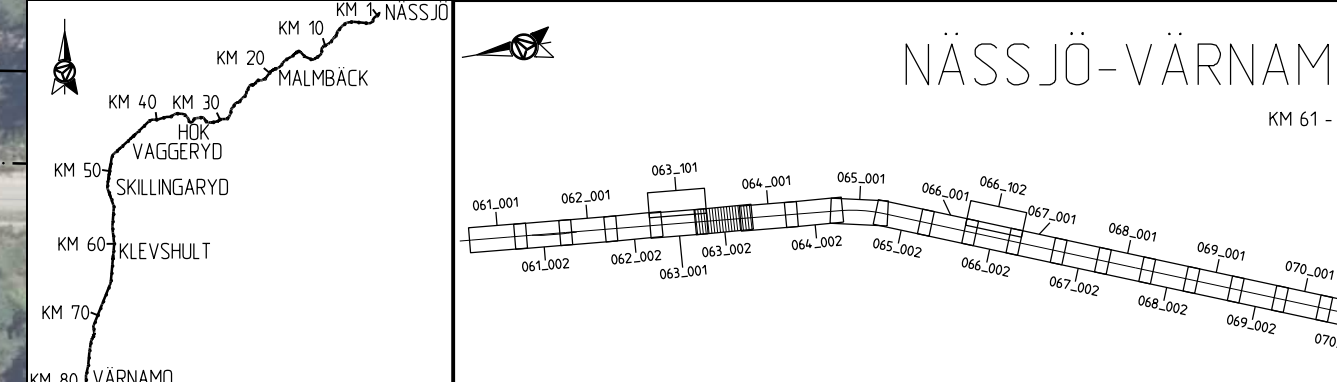
- KM1+800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

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	ANDRINGEN AVSER	GODKÄND AV	ANDR. DATUM
JÄRNVÄGSPLAN			
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS-/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE
AFRY	AFRY		MARK
	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONSNUMMER	GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE
	202827		GODKÄND
TRAFIKVERKET	HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGSTYP
	NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		GRANSKNINGSHANDLING
			ANLÄGGNINGSTYP
SKAPAD AV	P. MACKOWIAK/L. WASIK	KILOMETER-METER	BANDEL
GRANSKAD AV	U. CLASSON	063+500 - 063+1000	732
GODKÄND AV	EF	ILLUSTRATIONSKARTA	RITNINGSNUMMER PROJEKT
DATUM	2023-10-23		168299-00-103-0063-0002
SKALA	1:1000	FORMAT	BLAD
		A3FF	NÄSTA BLAD
			ANDR.
			002 001

AFR481897
2023-10-28 17
LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-10-28 17:00:00
LAST RENDER BY AUTOCAD

