



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 FÖRLÄNGT 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

FÖR KOMPLETTERANDE UTSNITT
VID KM 28+000 SE BLAD 028_101-110

ANDR. ANDRINGEN AVSER		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
TYP AV PLAN					
JÄRNVAGSPLAN					
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	ILLUSTRATIONSKARTA		ANLÄGGNINGSTYP		
P. MACKOWIAK/L. WASIK			KILOMETER-METER		
GRANSKAD AV			030+000 - 030+500		BANDEL
U. CLASSON					732
GODKÄND AV	DATUM	SKALA	FORMAT	RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING	
EF	2023-10-23	1:1000	A3FF	BLAD	
				NÄSTA BLAD	ANDR.
				001	002

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

X:\2023\03\01\001_A3FF_168299-00-103-0030-0001.dwg
 168299-00-103-0030-0001.dwg

A:\P481897
 2023-10-28 08:06
 LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-10-28 08:06

LAST RENDER BY AUTOCAD



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

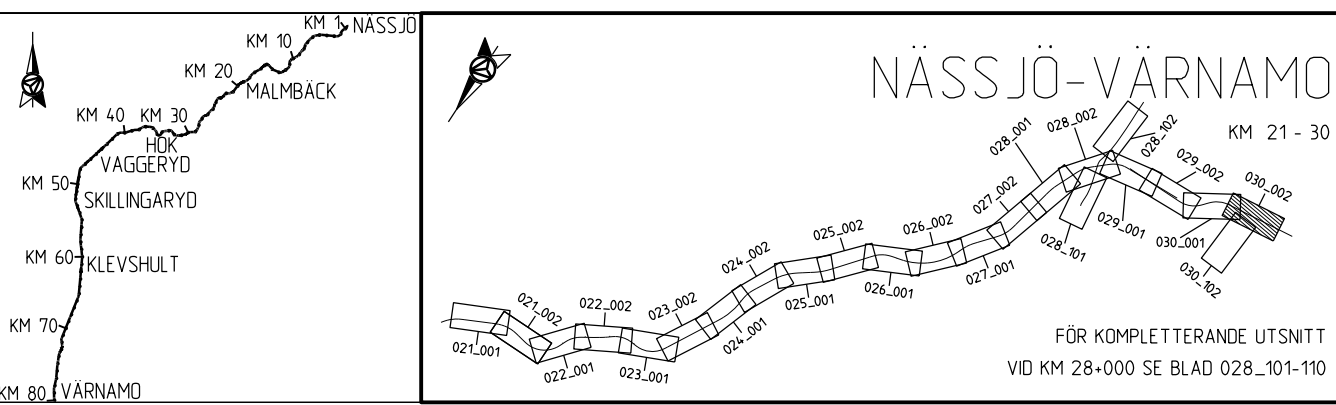
- KM1+800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

NY ANLÄGGNING

- ⊙ KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ⊙ KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED FÖRLÄNGD UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ⊙ KONTAKTLEDNINGSBRYGGA, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ⊙ ELSKYDDSPORTAL, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- STANGSEL
- 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. ANDRINGS AVSER		TYP AV PLAN		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
JÄRNVÄGSPLAN							
LEVERANTÖR		AVDELNING		LEVERANS/ANDRINGS-PM		TEKNIKOMRÅDE	
AFRY		AFRY				MARK	
		UPPDRAGSNUMMER		KONSTRUKTIONSNUMMER		GRÄNSKINGSSTATUS / SYFTE	
		202827				GODKÄND	
SKAPAD AV		GRANSKAD AV		ILLUSTRATIONSKARTA		KILOMETER-METER	
P. MACKOWIAK/L. WASIK		U. CLASSON		NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		030+500-030+1000	
GODKÄND AV		DATUM		SKALA		FORMAT	
EF		2023-10-23		1:1000		A3FF	
				RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING		BLAD	
						002	
						NÄSTA BLAD	
						001	
						ANDR.	

AF 1481897
 2023-10-28 08:06
 LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-10-28 08:06
 LAST RENDER BY AUTOCAD:

188299-00-103-001.dwg
188299-00-103-002.dwg
188299-00-103-003.dwg
188299-00-103-004.dwg
188299-00-103-005.dwg
188299-00-103-006.dwg
188299-00-103-007.dwg
188299-00-103-008.dwg
188299-00-103-009.dwg
188299-00-103-010.dwg
188299-00-103-011.dwg
188299-00-103-012.dwg
188299-00-103-013.dwg
188299-00-103-014.dwg
188299-00-103-015.dwg
188299-00-103-016.dwg
188299-00-103-017.dwg
188299-00-103-018.dwg
188299-00-103-019.dwg
188299-00-103-020.dwg

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

188299-00-103-001.dwg
188299-00-103-002.dwg
188299-00-103-003.dwg
188299-00-103-004.dwg
188299-00-103-005.dwg
188299-00-103-006.dwg
188299-00-103-007.dwg
188299-00-103-008.dwg
188299-00-103-009.dwg
188299-00-103-010.dwg
188299-00-103-011.dwg
188299-00-103-012.dwg
188299-00-103-013.dwg
188299-00-103-014.dwg
188299-00-103-015.dwg
188299-00-103-016.dwg
188299-00-103-017.dwg
188299-00-103-018.dwg
188299-00-103-019.dwg
188299-00-103-020.dwg



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

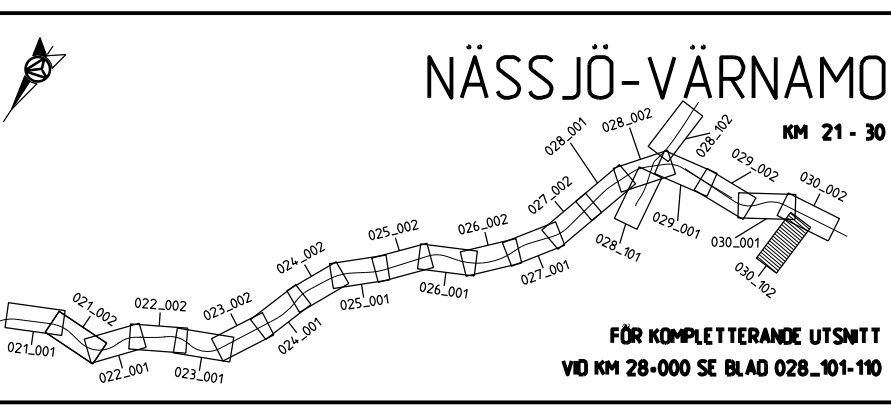
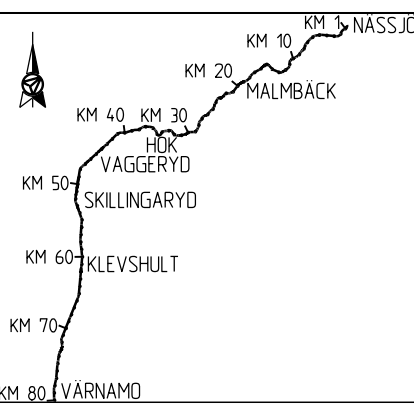
- KM1- 800** SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- FASTIGHETSGRÄNS
- TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

NY ANLÄGGNING

- ⊙ KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ⊙ KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED FÖRLÄNGD UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ⊙ KONTAKTLEDNINGSBRYGGA, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ⊙ ELSKYDDSPORTAL, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- 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	
AFRY		AFRY		MARK	
		UPPDRAGSNUMMER		KONSTRUKTIONSNUMMER	
		202827		GRÄNSKINGSSTATUS / SYFTE	
				GODKÄND	
TRAFIKVERKET		HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGSTYP	
		NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		GRÄNSKINGSHANDLING	
				ANLÄGGNINGSTYP	
SKAPAD AV		GRANSKAD AV		KILOMETER-METER	
P. MACKOWIAK/L. WASIK		U. CLASSON		030+500 - 030+1000	
GODKÄND AV		DATUM		BANDL	
EF		2023-10-23		732	
		SKALA		RITNINGSNUMMER PROJEKT	
		1:1000		168299-00-103-0030-0102	
		FORMAT		RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING	
		A3FF		BLAD	
				NÄSTA BLAD	
				ANDR.	
				102	
				001	

AFRY 1887
2023-10-28 10:05
LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-10-28 10:05
LAST RENDER BY AUTOCAD

188299-00-103-0031-0001.dwg
 188299-00-103-0031-0002.dwg
 188299-00-103-0031-0003.dwg
 188299-00-103-0031-0004.dwg
 188299-00-103-0031-0005.dwg
 188299-00-103-0031-0006.dwg
 188299-00-103-0031-0007.dwg
 188299-00-103-0031-0008.dwg
 188299-00-103-0031-0009.dwg
 188299-00-103-0031-0010.dwg
 188299-00-103-0031-0011.dwg
 188299-00-103-0031-0012.dwg
 188299-00-103-0031-0013.dwg
 188299-00-103-0031-0014.dwg
 188299-00-103-0031-0015.dwg
 188299-00-103-0031-0016.dwg
 188299-00-103-0031-0017.dwg
 188299-00-103-0031-0018.dwg
 188299-00-103-0031-0019.dwg
 188299-00-103-0031-0020.dwg
 188299-00-103-0031-0021.dwg
 188299-00-103-0031-0022.dwg
 188299-00-103-0031-0023.dwg
 188299-00-103-0031-0024.dwg
 188299-00-103-0031-0025.dwg
 188299-00-103-0031-0026.dwg
 188299-00-103-0031-0027.dwg
 188299-00-103-0031-0028.dwg
 188299-00-103-0031-0029.dwg
 188299-00-103-0031-0030.dwg
 188299-00-103-0031-0031.dwg
 188299-00-103-0031-0032.dwg
 188299-00-103-0031-0033.dwg
 188299-00-103-0031-0034.dwg
 188299-00-103-0031-0035.dwg
 188299-00-103-0031-0036.dwg
 188299-00-103-0031-0037.dwg
 188299-00-103-0031-0038.dwg
 188299-00-103-0031-0039.dwg
 188299-00-103-0031-0040.dwg
 188299-00-103-0031-0041.dwg
 188299-00-103-0031-0042.dwg
 188299-00-103-0031-0043.dwg
 188299-00-103-0031-0044.dwg
 188299-00-103-0031-0045.dwg
 188299-00-103-0031-0046.dwg
 188299-00-103-0031-0047.dwg
 188299-00-103-0031-0048.dwg
 188299-00-103-0031-0049.dwg
 188299-00-103-0031-0050.dwg
 188299-00-103-0031-0051.dwg
 188299-00-103-0031-0052.dwg
 188299-00-103-0031-0053.dwg
 188299-00-103-0031-0054.dwg
 188299-00-103-0031-0055.dwg
 188299-00-103-0031-0056.dwg
 188299-00-103-0031-0057.dwg
 188299-00-103-0031-0058.dwg
 188299-00-103-0031-0059.dwg
 188299-00-103-0031-0060.dwg
 188299-00-103-0031-0061.dwg
 188299-00-103-0031-0062.dwg
 188299-00-103-0031-0063.dwg
 188299-00-103-0031-0064.dwg
 188299-00-103-0031-0065.dwg
 188299-00-103-0031-0066.dwg
 188299-00-103-0031-0067.dwg
 188299-00-103-0031-0068.dwg
 188299-00-103-0031-0069.dwg
 188299-00-103-0031-0070.dwg
 188299-00-103-0031-0071.dwg
 188299-00-103-0031-0072.dwg
 188299-00-103-0031-0073.dwg
 188299-00-103-0031-0074.dwg
 188299-00-103-0031-0075.dwg
 188299-00-103-0031-0076.dwg
 188299-00-103-0031-0077.dwg
 188299-00-103-0031-0078.dwg
 188299-00-103-0031-0079.dwg
 188299-00-103-0031-0080.dwg
 188299-00-103-0031-0081.dwg
 188299-00-103-0031-0082.dwg
 188299-00-103-0031-0083.dwg
 188299-00-103-0031-0084.dwg
 188299-00-103-0031-0085.dwg
 188299-00-103-0031-0086.dwg
 188299-00-103-0031-0087.dwg
 188299-00-103-0031-0088.dwg
 188299-00-103-0031-0089.dwg
 188299-00-103-0031-0090.dwg
 188299-00-103-0031-0091.dwg
 188299-00-103-0031-0092.dwg
 188299-00-103-0031-0093.dwg
 188299-00-103-0031-0094.dwg
 188299-00-103-0031-0095.dwg
 188299-00-103-0031-0096.dwg
 188299-00-103-0031-0097.dwg
 188299-00-103-0031-0098.dwg
 188299-00-103-0031-0099.dwg
 188299-00-103-0031-0100.dwg



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVAGSPLAN
- - - - GRÄNS FÖR JÄRNVAGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

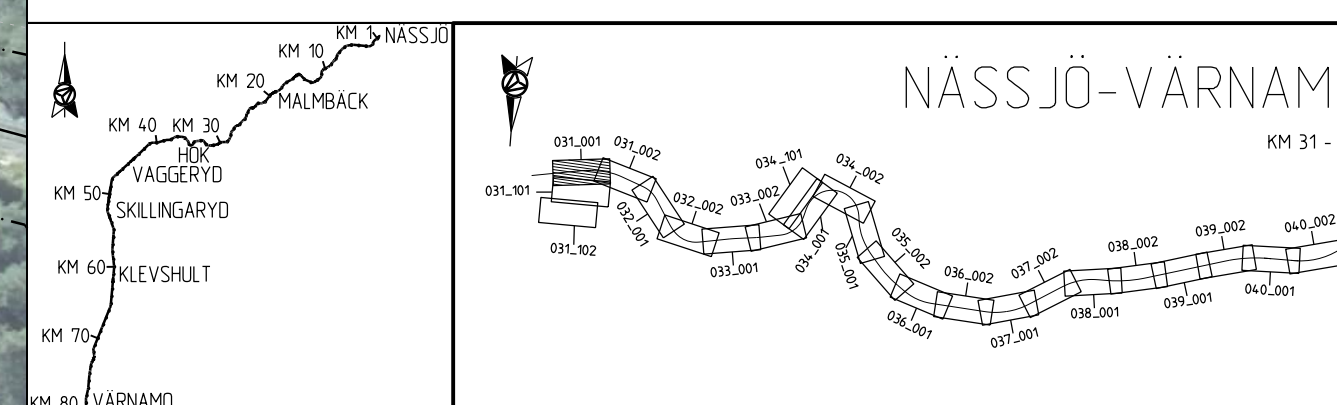
- KM1+ 800 SPÅRMITT MED LÅNGMÄTNING
- - - - FASTIGHETSGRÄNS
- — — — TRAKTSGRÄNS
- — — — BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

NY ANLÄGGNING

- — KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ← — KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED FÖRLÅNGD UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ◀ — KONTAKTLEDNINGSBRYGGA, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ◊ — ELSKYDDSPORTAL, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- — — — STÅNGSEL
- — TEKNIKBYGGNAD
- ▭ — DIKE / SLÄNT

KOORDINATSYSTEM

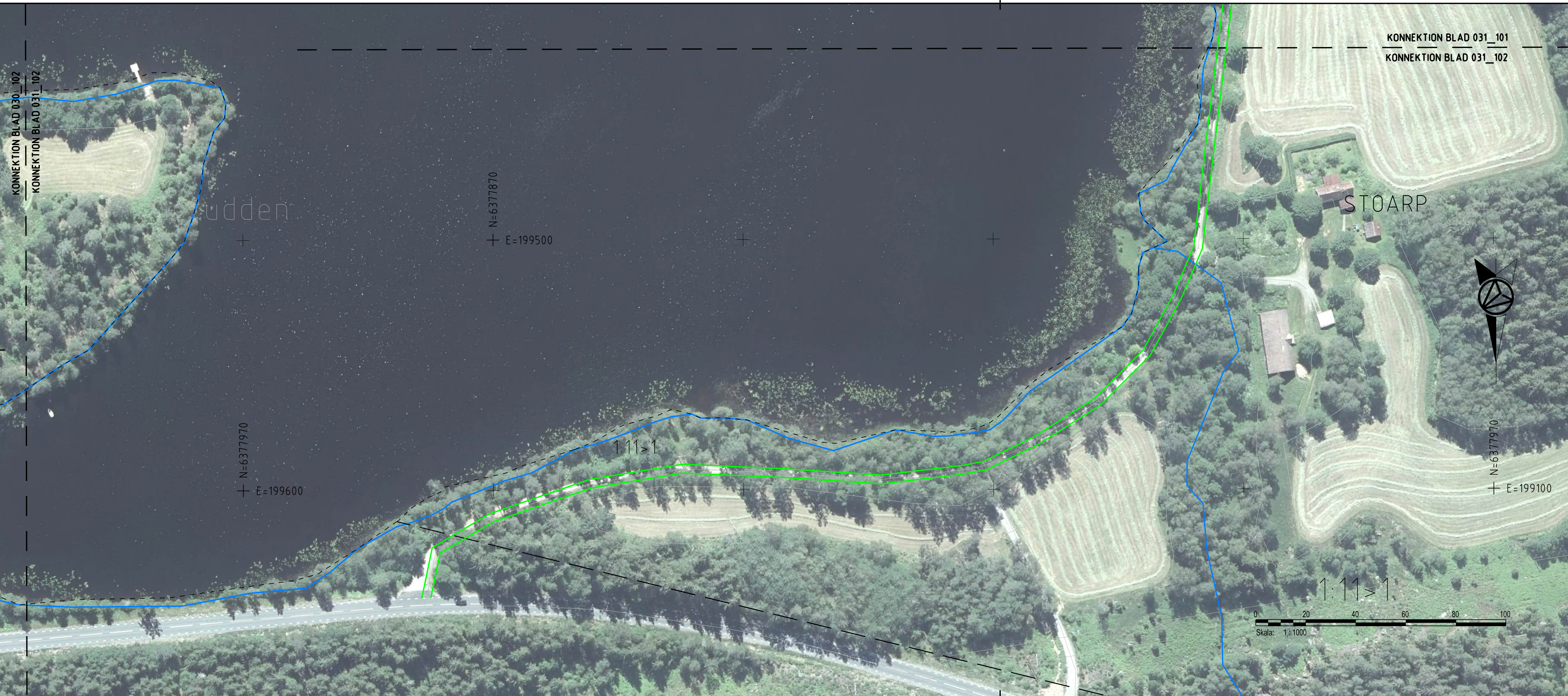
SYSTEM I PLAN: SWEREF 99 13 30
SYSTEM I HÖJD: RH 2000



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

ANDR. TYP AV PLAN	ANDR. ANDRINGS AVSER	GODKÄND AV	ANDR. DATUM
JÄRNVAGSPLAN			
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	HÄLMSTAD-NÄSSJÖ NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		HANDLINGSTYP GRANSKNINGSHANDLING
GRANSKAD AV U. CLASSON			ANLÄGGNINGSTYP
GODKÄND AV EF	DATUM 2023-10-23	SKALA 1:1000	FORMAT A3FF
ILLUSTRATIONSKARTA		RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING	BLAD 001
KILOMETER-METER 031+000 - 031+500		BANDEL 732	NÄSTA BLAD 002
RITNINGSNUMMER PROJEKT 168299-00-103-0031-0001		ANDR.	

AFPA481897
 2023-10-28 06
 LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-10-28 06
 LAST RENDER BY AUTOCAD



KONNEKTION BLAD 031_101
KONNEKTION BLAD 031_102

TECKENFÖRKLARING

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

BEFINTLIG ANLÄGGNING

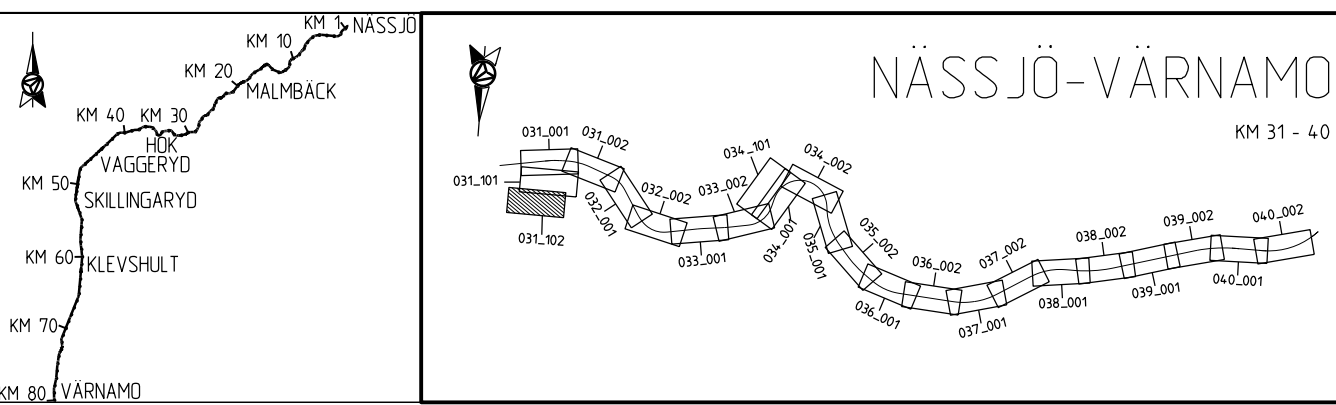
- +—+—+—+ SPÅRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - - - FASTIGHETSGRÄNS
- — — — — TRAKTSGRÄNS
- — — — — BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

NY ANLÄGGNING

- +—+—+—+ KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- +—+—+—+ 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
 beaktande av ritningen beivras enligt lag.
 TRAFIKVERKET

ANDR. ANDRNINGEN AVSER		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
TYP AV PLAN					
JÄRNVÄGSPLAN					
LEVERANTÖR		AVDELNING		TEKNIKOMRÅDE	
AFRY		AFRY		MARK	
UPPDRAGSNUMMER		LEVERANS/ANDRINGS-PM		GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE	
202827				GODKÄND	
TRAFIKVERKET		HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGSTYP	
		NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		GRANSKNINGSHANDLING	
SKAPAD AV		ILLUSTRATIONSKARTA		ANLÄGGNINGSTYP	
P. MACKOWIAK/L. WASIK				KILOMETER-METER	
GRANSKAD AV				031+000-031+500	
U. CLASSON				732	
GODKÄND AV		SKALA		RITNINGNUMMER PROJEKT	
EF		1:1000		168299-00-103-0031-0102	
DATUM		FORMAT		BLAD	
2023-10-23		A3FF		102	
		RITNINGNUMMER FÖRVALTNING		NÄSTA BLAD	
				002	
				ANDR.	

168299-00-03-001.dwg
 168299-00-03-002.dwg
 168299-00-03-003.dwg
 168299-00-03-004.dwg
 168299-00-03-005.dwg
 168299-00-03-006.dwg
 168299-00-03-007.dwg
 168299-00-03-008.dwg
 168299-00-03-009.dwg
 168299-00-03-010.dwg
 168299-00-03-011.dwg
 168299-00-03-012.dwg
 168299-00-03-013.dwg
 168299-00-03-014.dwg
 168299-00-03-015.dwg
 168299-00-03-016.dwg
 168299-00-03-017.dwg
 168299-00-03-018.dwg
 168299-00-03-019.dwg
 168299-00-03-020.dwg
 168299-00-03-021.dwg
 168299-00-03-022.dwg
 168299-00-03-023.dwg
 168299-00-03-024.dwg
 168299-00-03-025.dwg
 168299-00-03-026.dwg
 168299-00-03-027.dwg
 168299-00-03-028.dwg
 168299-00-03-029.dwg
 168299-00-03-030.dwg
 168299-00-03-031.dwg
 168299-00-03-032.dwg
 168299-00-03-033.dwg
 168299-00-03-034.dwg
 168299-00-03-035.dwg
 168299-00-03-036.dwg
 168299-00-03-037.dwg
 168299-00-03-038.dwg
 168299-00-03-039.dwg
 168299-00-03-040.dwg
 168299-00-03-041.dwg
 168299-00-03-042.dwg
 168299-00-03-043.dwg
 168299-00-03-044.dwg
 168299-00-03-045.dwg
 168299-00-03-046.dwg
 168299-00-03-047.dwg
 168299-00-03-048.dwg
 168299-00-03-049.dwg
 168299-00-03-050.dwg
 168299-00-03-051.dwg
 168299-00-03-052.dwg
 168299-00-03-053.dwg
 168299-00-03-054.dwg
 168299-00-03-055.dwg
 168299-00-03-056.dwg
 168299-00-03-057.dwg
 168299-00-03-058.dwg
 168299-00-03-059.dwg
 168299-00-03-060.dwg
 168299-00-03-061.dwg
 168299-00-03-062.dwg
 168299-00-03-063.dwg
 168299-00-03-064.dwg
 168299-00-03-065.dwg
 168299-00-03-066.dwg
 168299-00-03-067.dwg
 168299-00-03-068.dwg
 168299-00-03-069.dwg
 168299-00-03-070.dwg
 168299-00-03-071.dwg
 168299-00-03-072.dwg
 168299-00-03-073.dwg
 168299-00-03-074.dwg
 168299-00-03-075.dwg
 168299-00-03-076.dwg
 168299-00-03-077.dwg
 168299-00-03-078.dwg
 168299-00-03-079.dwg
 168299-00-03-080.dwg
 168299-00-03-081.dwg
 168299-00-03-082.dwg
 168299-00-03-083.dwg
 168299-00-03-084.dwg
 168299-00-03-085.dwg
 168299-00-03-086.dwg
 168299-00-03-087.dwg
 168299-00-03-088.dwg
 168299-00-03-089.dwg
 168299-00-03-090.dwg
 168299-00-03-091.dwg
 168299-00-03-092.dwg
 168299-00-03-093.dwg
 168299-00-03-094.dwg
 168299-00-03-095.dwg
 168299-00-03-096.dwg
 168299-00-03-097.dwg
 168299-00-03-098.dwg
 168299-00-03-099.dwg
 168299-00-03-100.dwg
 168299-00-03-101.dwg
 168299-00-03-102.dwg
 168299-00-03-103.dwg
 168299-00-03-104.dwg
 168299-00-03-105.dwg
 168299-00-03-106.dwg
 168299-00-03-107.dwg
 168299-00-03-108.dwg
 168299-00-03-109.dwg
 168299-00-03-110.dwg
 168299-00-03-111.dwg
 168299-00-03-112.dwg
 168299-00-03-113.dwg
 168299-00-03-114.dwg
 168299-00-03-115.dwg
 168299-00-03-116.dwg
 168299-00-03-117.dwg
 168299-00-03-118.dwg
 168299-00-03-119.dwg
 168299-00-03-120.dwg
 168299-00-03-121.dwg
 168299-00-03-122.dwg
 168299-00-03-123.dwg
 168299-00-03-124.dwg
 168299-00-03-125.dwg
 168299-00-03-126.dwg
 168299-00-03-127.dwg
 168299-00-03-128.dwg
 168299-00-03-129.dwg
 168299-00-03-130.dwg
 168299-00-03-131.dwg
 168299-00-03-132.dwg
 168299-00-03-133.dwg
 168299-00-03-134.dwg
 168299-00-03-135.dwg
 168299-00-03-136.dwg
 168299-00-03-137.dwg
 168299-00-03-138.dwg
 168299-00-03-139.dwg
 168299-00-03-140.dwg
 168299-00-03-141.dwg
 168299-00-03-142.dwg
 168299-00-03-143.dwg
 168299-00-03-144.dwg
 168299-00-03-145.dwg
 168299-00-03-146.dwg
 168299-00-03-147.dwg
 168299-00-03-148.dwg
 168299-00-03-149.dwg
 168299-00-03-150.dwg
 168299-00-03-151.dwg
 168299-00-03-152.dwg
 168299-00-03-153.dwg
 168299-00-03-154.dwg
 168299-00-03-155.dwg
 168299-00-03-156.dwg
 168299-00-03-157.dwg
 168299-00-03-158.dwg
 168299-00-03-159.dwg
 168299-00-03-160.dwg
 168299-00-03-161.dwg
 168299-00-03-162.dwg
 168299-00-03-163.dwg
 168299-00-03-164.dwg
 168299-00-03-165.dwg
 168299-00-03-166.dwg
 168299-00-03-167.dwg
 168299-00-03-168.dwg
 168299-00-03-169.dwg
 168299-00-03-170.dwg
 168299-00-03-171.dwg
 168299-00-03-172.dwg
 168299-00-03-173.dwg
 168299-00-03-174.dwg
 168299-00-03-175.dwg
 168299-00-03-176.dwg
 168299-00-03-177.dwg
 168299-00-03-178.dwg
 168299-00-03-179.dwg
 168299-00-03-180.dwg
 168299-00-03-181.dwg
 168299-00-03-182.dwg
 168299-00-03-183.dwg
 168299-00-03-184.dwg
 168299-00-03-185.dwg
 168299-00-03-186.dwg
 168299-00-03-187.dwg
 168299-00-03-188.dwg
 168299-00-03-189.dwg
 168299-00-03-190.dwg
 168299-00-03-191.dwg
 168299-00-03-192.dwg
 168299-00-03-193.dwg
 168299-00-03-194.dwg
 168299-00-03-195.dwg
 168299-00-03-196.dwg
 168299-00-03-197.dwg
 168299-00-03-198.dwg
 168299-00-03-199.dwg
 168299-00-03-200.dwg



TECKENFÖRKLARING

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

BEFINTLIG ANLÄGGNING

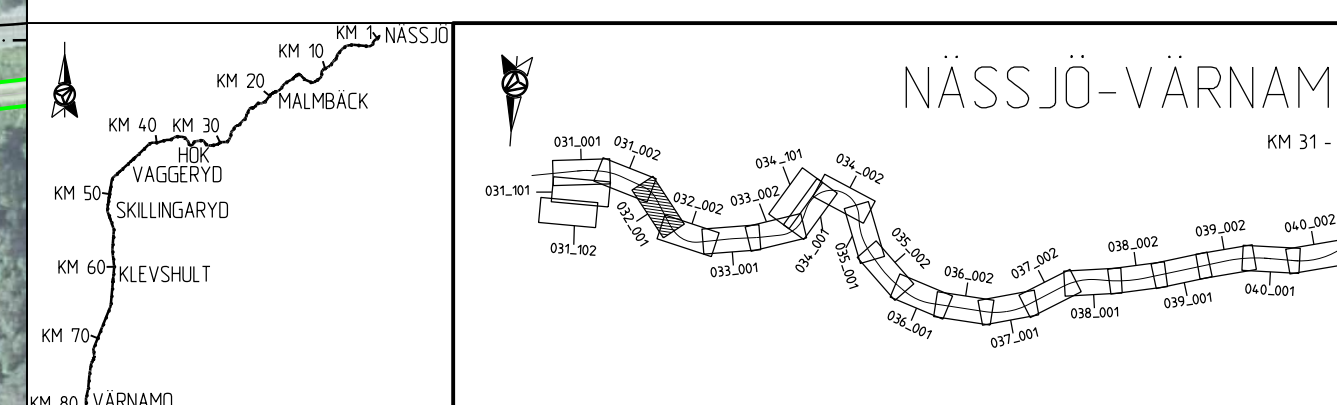
- KM1+ 800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - - - FASTIGHETSGRÄNS
- — — — — TRAKTSGRÄNS
- — — — — BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

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: SWEREFF 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	
	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			032+000 - 032+500	732
GRANSKAD AV	RITNINGNUMMER PROJEKT		RITNINGNUMMER PROJEKT	
U. CLASSON	168299-00-103-0032-0001		168299-00-103-0032-0001	
GODKÄND AV	DATUM	SKALA	FORMAT	RITNINGNUMMER FÖRVALTNING
EF	2023-10-23	1:1000	A3FF	
			BLAD	NÄSTA BLAD
			001	002

AF481897
 2023-10-28 06
 LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-10-28 06:00:00
 LAST RENDER BY AUTOCAD

188299-00-103-003-001.dwg
188299-00-103-003-002.dwg
188299-00-103-003-003.dwg
188299-00-103-003-004.dwg
188299-00-103-003-005.dwg
188299-00-103-003-006.dwg
188299-00-103-003-007.dwg
188299-00-103-003-008.dwg
188299-00-103-003-009.dwg
188299-00-103-003-010.dwg
188299-00-103-003-011.dwg
188299-00-103-003-012.dwg
188299-00-103-003-013.dwg
188299-00-103-003-014.dwg
188299-00-103-003-015.dwg
188299-00-103-003-016.dwg
188299-00-103-003-017.dwg
188299-00-103-003-018.dwg
188299-00-103-003-019.dwg
188299-00-103-003-020.dwg

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

188299-00-103-003-001.dwg
188299-00-103-003-002.dwg
188299-00-103-003-003.dwg
188299-00-103-003-004.dwg
188299-00-103-003-005.dwg
188299-00-103-003-006.dwg
188299-00-103-003-007.dwg
188299-00-103-003-008.dwg
188299-00-103-003-009.dwg
188299-00-103-003-010.dwg
188299-00-103-003-011.dwg
188299-00-103-003-012.dwg
188299-00-103-003-013.dwg
188299-00-103-003-014.dwg
188299-00-103-003-015.dwg
188299-00-103-003-016.dwg
188299-00-103-003-017.dwg
188299-00-103-003-018.dwg
188299-00-103-003-019.dwg
188299-00-103-003-020.dwg



- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

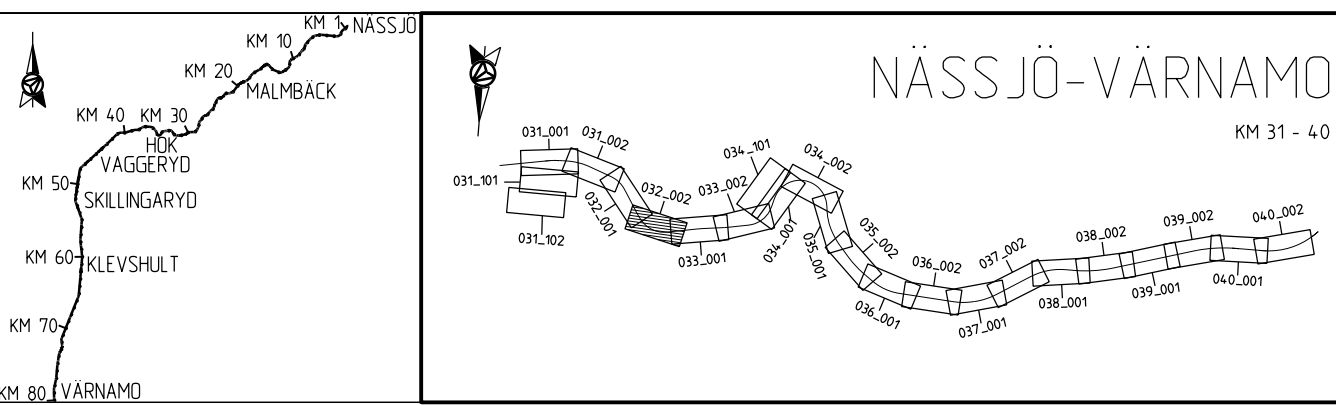
- KM1- 800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

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. ANDRNINGEN AVSER		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
TYP AV PLAN					
JÄRNVÄGSPLAN					
LEVERANTÖR		AVDELNING		LEVERANS-/ANDRINGS-PM	
AFRY		AFRY		TEKNIKOMRÅDE	
		UPPDRAGSNUMMER		GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE	
		202827		GODKÄND	
TRAFIKVERKET		HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGSTYP	
		NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		GRANSKNINGSHANDLING	
SKAPAD AV		ILLUSTRATIONSKARTA		ANLÄGGNINGSTYP	
P. MACKOWIAK/L. WASIK				KILOMETER-METER	
GRANSKAD AV				032+500 - 032+1000	
U. CLASSON				BANDEL	
GODKÄND AV		SKALA		732	
EF		1:1000		168299-00-103-0032-0002	
DATUM		FORMAT		RITNINGNUMMER FÖRVALTNING	
2023-10-23		A3FF		BLAD	
				NÄSTA BLAD	
				ANDR.	
				002	
				001	

AFRY 1887
2023-10-28 08:06
LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-10-28 08:06

LAST RENDER BY AUTOCAD

Denna ritning är Trafikverkets egendom. Allt obehörigt begagnande av ritningen beivras enligt lag. TRAFIKVERKET
 188299-00-103-003-001.dwg
 188299-00-103-003-002.dwg
 188299-00-103-003-003.dwg
 188299-00-103-003-004.dwg
 188299-00-103-003-005.dwg
 188299-00-103-003-006.dwg
 188299-00-103-003-007.dwg
 188299-00-103-003-008.dwg
 188299-00-103-003-009.dwg
 188299-00-103-003-010.dwg
 188299-00-103-003-011.dwg
 188299-00-103-003-012.dwg
 188299-00-103-003-013.dwg
 188299-00-103-003-014.dwg
 188299-00-103-003-015.dwg
 188299-00-103-003-016.dwg
 188299-00-103-003-017.dwg
 188299-00-103-003-018.dwg
 188299-00-103-003-019.dwg
 188299-00-103-003-020.dwg
 188299-00-103-003-021.dwg
 188299-00-103-003-022.dwg
 188299-00-103-003-023.dwg
 188299-00-103-003-024.dwg
 188299-00-103-003-025.dwg
 188299-00-103-003-026.dwg
 188299-00-103-003-027.dwg
 188299-00-103-003-028.dwg
 188299-00-103-003-029.dwg
 188299-00-103-003-030.dwg
 188299-00-103-003-031.dwg
 188299-00-103-003-032.dwg
 188299-00-103-003-033.dwg
 188299-00-103-003-034.dwg
 188299-00-103-003-035.dwg
 188299-00-103-003-036.dwg
 188299-00-103-003-037.dwg
 188299-00-103-003-038.dwg
 188299-00-103-003-039.dwg
 188299-00-103-003-040.dwg
 188299-00-103-003-041.dwg
 188299-00-103-003-042.dwg
 188299-00-103-003-043.dwg
 188299-00-103-003-044.dwg
 188299-00-103-003-045.dwg
 188299-00-103-003-046.dwg
 188299-00-103-003-047.dwg
 188299-00-103-003-048.dwg
 188299-00-103-003-049.dwg
 188299-00-103-003-050.dwg
 188299-00-103-003-051.dwg
 188299-00-103-003-052.dwg
 188299-00-103-003-053.dwg
 188299-00-103-003-054.dwg
 188299-00-103-003-055.dwg
 188299-00-103-003-056.dwg
 188299-00-103-003-057.dwg
 188299-00-103-003-058.dwg
 188299-00-103-003-059.dwg
 188299-00-103-003-060.dwg
 188299-00-103-003-061.dwg
 188299-00-103-003-062.dwg
 188299-00-103-003-063.dwg
 188299-00-103-003-064.dwg
 188299-00-103-003-065.dwg
 188299-00-103-003-066.dwg
 188299-00-103-003-067.dwg
 188299-00-103-003-068.dwg
 188299-00-103-003-069.dwg
 188299-00-103-003-070.dwg
 188299-00-103-003-071.dwg
 188299-00-103-003-072.dwg
 188299-00-103-003-073.dwg
 188299-00-103-003-074.dwg
 188299-00-103-003-075.dwg
 188299-00-103-003-076.dwg
 188299-00-103-003-077.dwg
 188299-00-103-003-078.dwg
 188299-00-103-003-079.dwg
 188299-00-103-003-080.dwg
 188299-00-103-003-081.dwg
 188299-00-103-003-082.dwg
 188299-00-103-003-083.dwg
 188299-00-103-003-084.dwg
 188299-00-103-003-085.dwg
 188299-00-103-003-086.dwg
 188299-00-103-003-087.dwg
 188299-00-103-003-088.dwg
 188299-00-103-003-089.dwg
 188299-00-103-003-090.dwg
 188299-00-103-003-091.dwg
 188299-00-103-003-092.dwg
 188299-00-103-003-093.dwg
 188299-00-103-003-094.dwg
 188299-00-103-003-095.dwg
 188299-00-103-003-096.dwg
 188299-00-103-003-097.dwg
 188299-00-103-003-098.dwg
 188299-00-103-003-099.dwg
 188299-00-103-003-100.dwg
 188299-00-103-003-101.dwg
 188299-00-103-003-102.dwg
 188299-00-103-003-103.dwg
 188299-00-103-003-104.dwg
 188299-00-103-003-105.dwg
 188299-00-103-003-106.dwg
 188299-00-103-003-107.dwg
 188299-00-103-003-108.dwg
 188299-00-103-003-109.dwg
 188299-00-103-003-110.dwg
 188299-00-103-003-111.dwg
 188299-00-103-003-112.dwg
 188299-00-103-003-113.dwg
 188299-00-103-003-114.dwg
 188299-00-103-003-115.dwg
 188299-00-103-003-116.dwg
 188299-00-103-003-117.dwg
 188299-00-103-003-118.dwg
 188299-00-103-003-119.dwg
 188299-00-103-003-120.dwg
 188299-00-103-003-121.dwg
 188299-00-103-003-122.dwg
 188299-00-103-003-123.dwg
 188299-00-103-003-124.dwg
 188299-00-103-003-125.dwg
 188299-00-103-003-126.dwg
 188299-00-103-003-127.dwg
 188299-00-103-003-128.dwg
 188299-00-103-003-129.dwg
 188299-00-103-003-130.dwg
 188299-00-103-003-131.dwg
 188299-00-103-003-132.dwg
 188299-00-103-003-133.dwg
 188299-00-103-003-134.dwg
 188299-00-103-003-135.dwg
 188299-00-103-003-136.dwg
 188299-00-103-003-137.dwg
 188299-00-103-003-138.dwg
 188299-00-103-003-139.dwg
 188299-00-103-003-140.dwg
 188299-00-103-003-141.dwg
 188299-00-103-003-142.dwg
 188299-00-103-003-143.dwg
 188299-00-103-003-144.dwg
 188299-00-103-003-145.dwg
 188299-00-103-003-146.dwg
 188299-00-103-003-147.dwg
 188299-00-103-003-148.dwg
 188299-00-103-003-149.dwg
 188299-00-103-003-150.dwg
 188299-00-103-003-151.dwg
 188299-00-103-003-152.dwg
 188299-00-103-003-153.dwg
 188299-00-103-003-154.dwg
 188299-00-103-003-155.dwg
 188299-00-103-003-156.dwg
 188299-00-103-003-157.dwg
 188299-00-103-003-158.dwg
 188299-00-103-003-159.dwg
 188299-00-103-003-160.dwg
 188299-00-103-003-161.dwg
 188299-00-103-003-162.dwg
 188299-00-103-003-163.dwg
 188299-00-103-003-164.dwg
 188299-00-103-003-165.dwg
 188299-00-103-003-166.dwg
 188299-00-103-003-167.dwg
 188299-00-103-003-168.dwg
 188299-00-103-003-169.dwg
 188299-00-103-003-170.dwg
 188299-00-103-003-171.dwg
 188299-00-103-003-172.dwg
 188299-00-103-003-173.dwg
 188299-00-103-003-174.dwg
 188299-00-103-003-175.dwg
 188299-00-103-003-176.dwg
 188299-00-103-003-177.dwg
 188299-00-103-003-178.dwg
 188299-00-103-003-179.dwg
 188299-00-103-003-180.dwg
 188299-00-103-003-181.dwg
 188299-00-103-003-182.dwg
 188299-00-103-003-183.dwg
 188299-00-103-003-184.dwg
 188299-00-103-003-185.dwg
 188299-00-103-003-186.dwg
 188299-00-103-003-187.dwg
 188299-00-103-003-188.dwg
 188299-00-103-003-189.dwg
 188299-00-103-003-190.dwg
 188299-00-103-003-191.dwg
 188299-00-103-003-192.dwg
 188299-00-103-003-193.dwg
 188299-00-103-003-194.dwg
 188299-00-103-003-195.dwg
 188299-00-103-003-196.dwg
 188299-00-103-003-197.dwg
 188299-00-103-003-198.dwg
 188299-00-103-003-199.dwg
 188299-00-103-003-200.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
- 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					
JÄRNVÄGSPLAN					
LEVERANTÖR AFRY		AVDELNING AFRY UPPDRAGSNUMMER 202827		LEVERANS-/ANDRINGS-PM KONSTRUKTIONSNUMMER	
SKAPAD AV P. MACKOWIAK/L. WASIK		GRANSKAD AV U. CLASSON		TEKNIKOMRÅDE MARK GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE GODKÄND	
GODKÄND AV EF		DATUM 2023-10-23		HANDLINGSTYP GRANSKNINGSHANDLING ANLÄGGNINGSTYP	
ILLUSTRATIONSKARTA		KILOMETER-METER 033+000 - 033+500		BANDL 732	
SKALA 1:1000		FORMAT A3FF		RITNINGSNUMMER PROJEKT 168299-00-103-0033-0001	
RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING		BLAD 001		NÄSTA BLAD 002	
ANDR.		ANDR.		ANDR.	

AF481897
 2023-10-28 08:06
 LAST RENDRER BY MICROSTATION 2023-10-28 08:06
 LAST RENDRER BY AUTOCAD

188299-00-103-003-0001.dwg
 188299-00-103-003-0002.dwg
 188299-00-103-003-0003.dwg
 188299-00-103-003-0004.dwg
 188299-00-103-003-0005.dwg
 188299-00-103-003-0006.dwg
 188299-00-103-003-0007.dwg
 188299-00-103-003-0008.dwg
 188299-00-103-003-0009.dwg
 188299-00-103-003-0010.dwg
 188299-00-103-003-0011.dwg
 188299-00-103-003-0012.dwg
 188299-00-103-003-0013.dwg
 188299-00-103-003-0014.dwg
 188299-00-103-003-0015.dwg
 188299-00-103-003-0016.dwg
 188299-00-103-003-0017.dwg
 188299-00-103-003-0018.dwg
 188299-00-103-003-0019.dwg
 188299-00-103-003-0020.dwg
 188299-00-103-003-0021.dwg
 188299-00-103-003-0022.dwg
 188299-00-103-003-0023.dwg
 188299-00-103-003-0024.dwg
 188299-00-103-003-0025.dwg
 188299-00-103-003-0026.dwg
 188299-00-103-003-0027.dwg
 188299-00-103-003-0028.dwg
 188299-00-103-003-0029.dwg
 188299-00-103-003-0030.dwg
 188299-00-103-003-0031.dwg
 188299-00-103-003-0032.dwg
 188299-00-103-003-0033.dwg
 188299-00-103-003-0034.dwg
 188299-00-103-003-0035.dwg
 188299-00-103-003-0036.dwg
 188299-00-103-003-0037.dwg
 188299-00-103-003-0038.dwg
 188299-00-103-003-0039.dwg
 188299-00-103-003-0040.dwg
 188299-00-103-003-0041.dwg
 188299-00-103-003-0042.dwg
 188299-00-103-003-0043.dwg
 188299-00-103-003-0044.dwg
 188299-00-103-003-0045.dwg
 188299-00-103-003-0046.dwg
 188299-00-103-003-0047.dwg
 188299-00-103-003-0048.dwg
 188299-00-103-003-0049.dwg
 188299-00-103-003-0050.dwg
 188299-00-103-003-0051.dwg
 188299-00-103-003-0052.dwg
 188299-00-103-003-0053.dwg
 188299-00-103-003-0054.dwg
 188299-00-103-003-0055.dwg
 188299-00-103-003-0056.dwg
 188299-00-103-003-0057.dwg
 188299-00-103-003-0058.dwg
 188299-00-103-003-0059.dwg
 188299-00-103-003-0060.dwg
 188299-00-103-003-0061.dwg
 188299-00-103-003-0062.dwg
 188299-00-103-003-0063.dwg
 188299-00-103-003-0064.dwg
 188299-00-103-003-0065.dwg
 188299-00-103-003-0066.dwg
 188299-00-103-003-0067.dwg
 188299-00-103-003-0068.dwg
 188299-00-103-003-0069.dwg
 188299-00-103-003-0070.dwg
 188299-00-103-003-0071.dwg
 188299-00-103-003-0072.dwg
 188299-00-103-003-0073.dwg
 188299-00-103-003-0074.dwg
 188299-00-103-003-0075.dwg
 188299-00-103-003-0076.dwg
 188299-00-103-003-0077.dwg
 188299-00-103-003-0078.dwg
 188299-00-103-003-0079.dwg
 188299-00-103-003-0080.dwg
 188299-00-103-003-0081.dwg
 188299-00-103-003-0082.dwg
 188299-00-103-003-0083.dwg
 188299-00-103-003-0084.dwg
 188299-00-103-003-0085.dwg
 188299-00-103-003-0086.dwg
 188299-00-103-003-0087.dwg
 188299-00-103-003-0088.dwg
 188299-00-103-003-0089.dwg
 188299-00-103-003-0090.dwg
 188299-00-103-003-0091.dwg
 188299-00-103-003-0092.dwg
 188299-00-103-003-0093.dwg
 188299-00-103-003-0094.dwg
 188299-00-103-003-0095.dwg
 188299-00-103-003-0096.dwg
 188299-00-103-003-0097.dwg
 188299-00-103-003-0098.dwg
 188299-00-103-003-0099.dwg
 188299-00-103-003-0100.dwg



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

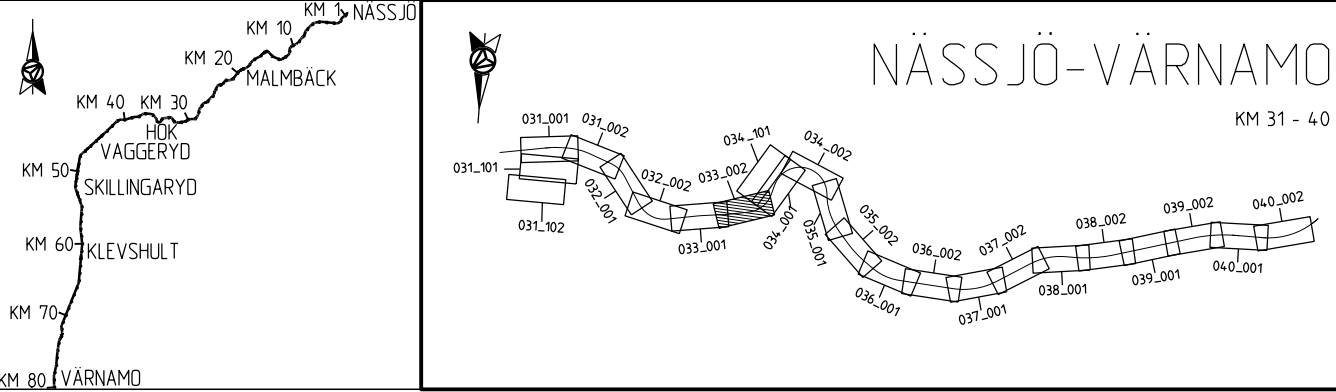
- KM1+800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

NY ANLÄGGNING

- KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED FÖRLÄNGD UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- KONTAKTLEDNINGSBRYGGA, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ELSKYDDSPORTAL, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- STANGSEL
- 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. ANDRINGS AVSER		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
TYP AV PLAN					
JÄRNVÄGSPLAN					
LEVERANTÖR		AVDELNING		TEKNIKOMRÅDE	
AFRY		AFRY		MARK	
UPPDRAGNUMMER		LEVERANS/ANDRINGS-PM		GRÄNSKÄNDELSTATUS / SYFTE	
202827				GODKÄND	
SKAPAD AV		GRANSKAD AV		HANDLINGSTYP	
P. MACKOWIAK/L. WASIK		U. CLASSON		GRANSKNINGSHANDLING	
GRANSKAD AV		GODKÄND AV		ANLÄGGNINGSTYP	
U. CLASSON		EF		KILOMETER-METER	
GODKÄND AV		DATUM		033+500 - 033+1000	
EF		2023-10-23		732	
SKALA		FORMAT		RITNINGNUMMER PROJEKT	
1:1000		A3FF		168299-00-103-0033-0002	
RITNINGNUMMER FÖRVALTNING		BLAD		NÄSTA BLAD	
		002		001	

AFPA481897
 2023-10-28 07:07
 LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-10-28 07:07
 LAST RENDER BY AUTOCAD

168299-00-103-003-001.dwg
168299-00-103-003-001.dwg
168299-00-103-003-001.dwg
168299-00-103-003-001.dwg
168299-00-103-003-001.dwg
168299-00-103-003-001.dwg
168299-00-103-003-001.dwg
168299-00-103-003-001.dwg
168299-00-103-003-001.dwg
168299-00-103-003-001.dwg

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

168299-00-103-003-001.dwg
168299-00-103-003-001.dwg
168299-00-103-003-001.dwg
168299-00-103-003-001.dwg
168299-00-103-003-001.dwg
168299-00-103-003-001.dwg
168299-00-103-003-001.dwg
168299-00-103-003-001.dwg
168299-00-103-003-001.dwg
168299-00-103-003-001.dwg



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

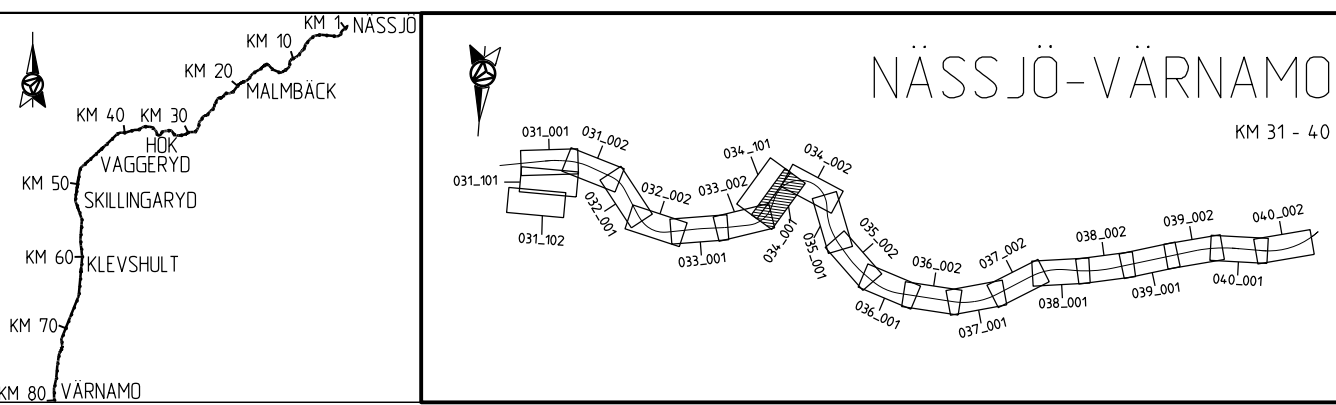
- KM1+800 SPÄRMITT MED LÅNGMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- - - TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

NY ANLÄGGNING

- ⊙ KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ⊙ KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED 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. ANDRINGS AVSER		GÖDKÄND AV		ANDR. DATUM	
JÄRNVÄGSPLAN					
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS-/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE	MARK	
AFRY	AFRY		MARK	GRÄNSKÄNNSSTATUS / SYFTE	
	UPPGÄVNUMMER	KONSTRUKTIONNUMMER		GÖDKÄND	
	202827			HANDLINGSTYP	
TRAFIKVERKET	HALMSTAD-NÄSSJÖ		GRÄNSKÄNNINGSHANDLING		
	NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		ANLÄGGNINGSTYP		
SKAPAD AV	ILLUSTRATIONSKARTA		KILOMETER-METER	BANDEL	
P. MACKOWIAK/L. WASIK			034+000-034+500	732	
GRANSKAD AV			RITNINGNUMMER PROJEKT		
U. CLASSON			168299-00-103-0034-0001		
GÖDKÄND AV	DATUM	SKALA	FORMAT	RITNINGNUMMER FÖRVALTNING	BLAD
EF	2023-10-23	1:1000	A3FF		NÄSTA BLAD
					ANDR.
					001
					002

LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-10-28 07:00:00

LAST RENDER BY AUTOCAD

168299-00-103-0034-0001.dwg
168299-00-103-0034-0002.dwg
168299-00-103-0034-0003.dwg
168299-00-103-0034-0004.dwg
168299-00-103-0034-0005.dwg
168299-00-103-0034-0006.dwg
168299-00-103-0034-0007.dwg
168299-00-103-0034-0008.dwg
168299-00-103-0034-0009.dwg
168299-00-103-0034-0010.dwg

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

168299-00-103-0034-0001.dwg
168299-00-103-0034-0002.dwg
168299-00-103-0034-0003.dwg
168299-00-103-0034-0004.dwg
168299-00-103-0034-0005.dwg
168299-00-103-0034-0006.dwg
168299-00-103-0034-0007.dwg
168299-00-103-0034-0008.dwg
168299-00-103-0034-0009.dwg
168299-00-103-0034-0010.dwg



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

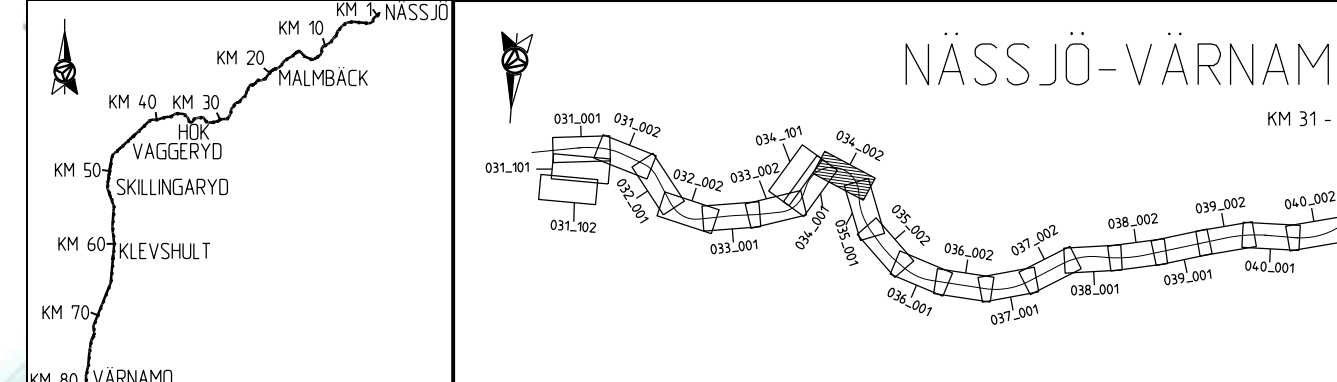
- KM1+800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- - - TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

NY ANLÄGGNING

- KONTAKTLEDNINGSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ← KONTAKTLEDNINGSTOPE 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. ANDRINGS AVSER		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
TYP AV PLAN					
JÄRNVÄGSPLAN					
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS-/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE		
AFRY	AFRY		MARK		
	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONNUMMER	GRÄNSKÄNDESTATUS / SYFTE		
	202827		GODKÄND		
TRAFIKVERKET	HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGSTYP		
	NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		GRÄNSKÄNDEHANDLING		
SKAPAD AV	ILLUSTRATIONSKARTA		ANLÄGGNINGSTYP		
P. MACKOWIAK/L. WASIK					
GRANSKAD AV	KILOMETER-METER	BANDEL			
U. CLASSON	034+500 - 034+1000	732			
GODKÄND AV	RITNINGNUMMER PROJEKT	168299-00-103-0034-0002			
EF	2023-10-23	002			
	SKALA	FORMAT	RITNINGNUMMER FÖRVALTNING	BLAD	NÄSTA BLAD
	1:1000	A3FF		002	001

LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-10-28 07:00

LAST RENDER BY AUTOCAD



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

NÄSSJÖ-VÄRNAMO

KM 31 - 40

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		GODKÄND
TRAFIKVERKET	HÄLMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGSTYP
	NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		GRANSKNINGSHANDLING
SKAPAD AV	ILLUSTRATIONSKARTA		ANLÄGGNINGSTYP
P. MACKOWIAK/L. WASIK			
GRANSKAD AV	KILOMETER-METER	BANDEL	
U. CLASSON	034+000-034+500	732	
GODKÄND AV	RITINGSNUMMER PROJEKT		
EF	168299-00-103-0034-0101		
DATUM	BLAD	NÄSTA BLAD	ANDR.
2023-10-23	101	002	
SKALA	FORMAT	RITINGSNUMMER FÖRVALTNING	
1:1000	A3FF		

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

X:\20230929\034_001_001.dwg
 168299-00-103-0034-0101.dwg

LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-10-23 08:05
 AFPA481897

LAST RENDER BY AUTOCAD