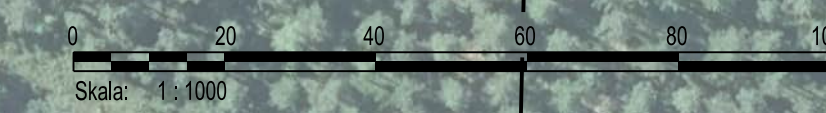


188299-00-103-000-001.dwg
188299-00-103-000-002.dwg
188299-00-103-000-003.dwg
188299-00-103-000-004.dwg
188299-00-103-000-005.dwg
188299-00-103-000-006.dwg
188299-00-103-000-007.dwg
188299-00-103-000-008.dwg
188299-00-103-000-009.dwg
188299-00-103-000-010.dwg

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

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



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

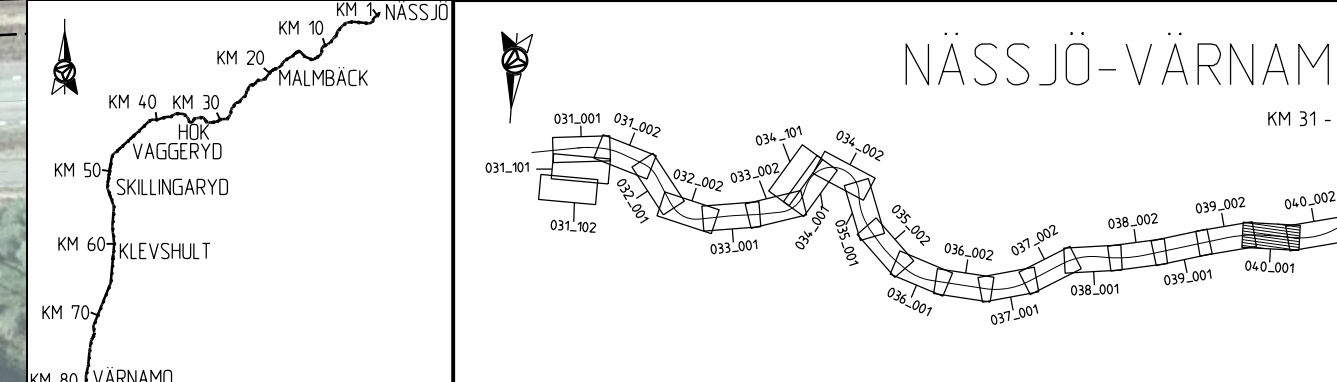
- KM1+800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

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: SWEREFF 99 13 30
SYSTEM I HÖJD: RH 2000



ANDR. ANDRNINGEN AVSER	TYP AV PLAN		GODKÄND AV	ANDR. DATUM
	JÄRNVÄGSPLAN			
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE	
AFRY	AFRY		MARK	
	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONSNUMMER	GRANSKINGSSTATUS / SYFTE	
	202827		GODKÄND	
TRAFIKVERKET	HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGSTYP	
	NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		GRANSKNINGSHANDLING	
			ANLÄGGNINGSTYP	
SKAPAD AV	GRANSKAD AV	GODKÄND AV	DATUM	
P. MACKOWIAK/L. WASIK	U. CLASSON	EF	2023-10-23	
		SKALA	FORMAT	RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING
		1:1000	A3FF	
		KILOMETER-METER	BLAD	NÄSTA BLAD
		040+000 - 040+500	001	002
		ANLÄGGNINGSNUMMER	ANDR.	
		168299-00-103-0040-0001		

AFRY1887
2023-10-28 09:09
LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-10-28 09:09
LAST RENDER BY AUTOCAD



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

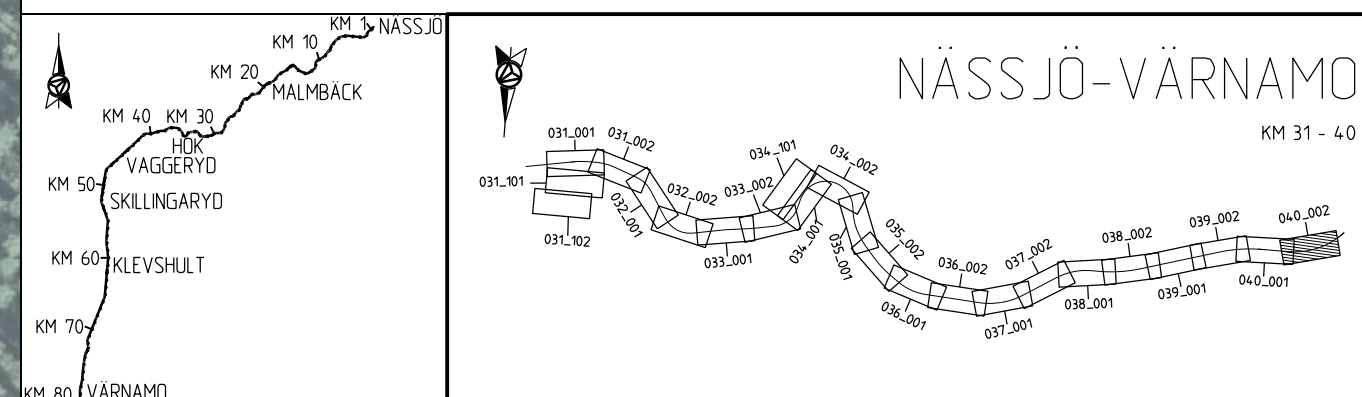
- KM1+ 800 SPÄRMITT MED LÄNGMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- - - TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

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



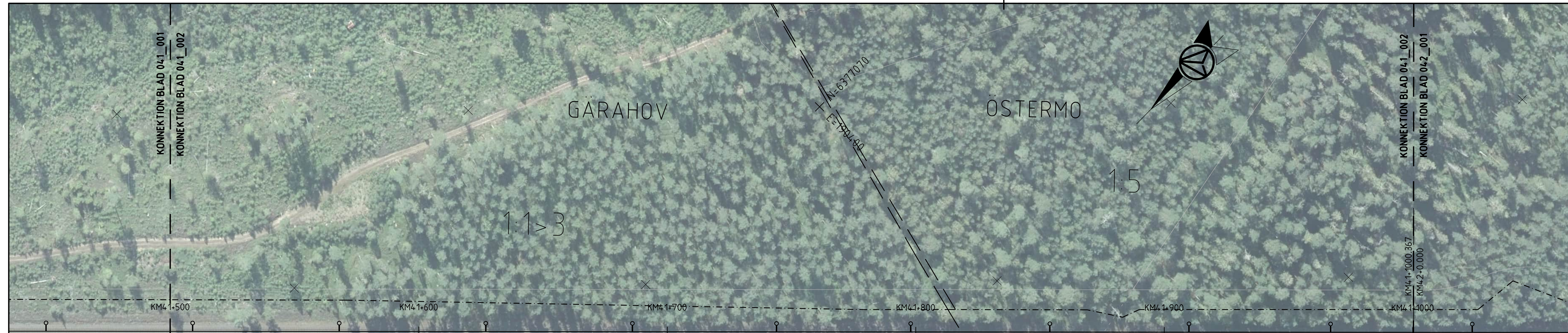
Denna ritning är Trafikverkets egendom. Allt obehörigt
 begagnande av ritningen beivras enligt lag.
 TRAFIKVERKET

ANDR. ANDRINGEN AVSER		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
JÄRNVÄGSPLAN					
LEVERANTÖR AFRY		AVDELNING AFRY		TEKNIKOMRÅDE MARK	
GRANSKAD AV U. CLASSON		UPPDRAGSNUMMER 202827		GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE GODKÄND	
SKAPAD AV P. MACKOWIAK/L. WASIK		LEVERANS/ANDRINGS-PM		HANDLINGSTYP GRANSKNINGSHANDLING	
GODKÄND AV EF		DATUM 2023-10-23		ANLÄGGNINGSTYP	
ILLUSTRATIONSKARTA		SKALA 1:1000		KILOMETER-METER 040+500 - 040+1000	
FORMAT A3FF		RITNINGNUMMER FÖRVALTNING		BANDEL 732	
RITNINGNUMMER PROJEKT 168299-00-103-0040-0002		BLAD 002		NÄSTA BLAD 001	
ANDR. 001		ANDR. 001		ANDR. 001	

188299-00-103-004-0001.dwg
188299-00-103-004-0002.dwg
188299-00-103-004-0003.dwg
188299-00-103-004-0004.dwg
188299-00-103-004-0005.dwg
188299-00-103-004-0006.dwg
188299-00-103-004-0007.dwg
188299-00-103-004-0008.dwg
188299-00-103-004-0009.dwg
188299-00-103-004-0010.dwg
188299-00-103-004-0011.dwg
188299-00-103-004-0012.dwg
188299-00-103-004-0013.dwg
188299-00-103-004-0014.dwg
188299-00-103-004-0015.dwg
188299-00-103-004-0016.dwg
188299-00-103-004-0017.dwg
188299-00-103-004-0018.dwg
188299-00-103-004-0019.dwg
188299-00-103-004-0020.dwg

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

188299-00-103-004-0001.dwg
188299-00-103-004-0002.dwg
188299-00-103-004-0003.dwg
188299-00-103-004-0004.dwg
188299-00-103-004-0005.dwg
188299-00-103-004-0006.dwg
188299-00-103-004-0007.dwg
188299-00-103-004-0008.dwg
188299-00-103-004-0009.dwg
188299-00-103-004-0010.dwg
188299-00-103-004-0011.dwg
188299-00-103-004-0012.dwg
188299-00-103-004-0013.dwg
188299-00-103-004-0014.dwg
188299-00-103-004-0015.dwg
188299-00-103-004-0016.dwg
188299-00-103-004-0017.dwg
188299-00-103-004-0018.dwg
188299-00-103-004-0019.dwg
188299-00-103-004-0020.dwg



TECKENFÖRKLARING

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

BEFINTLIG ANLÄGGNING

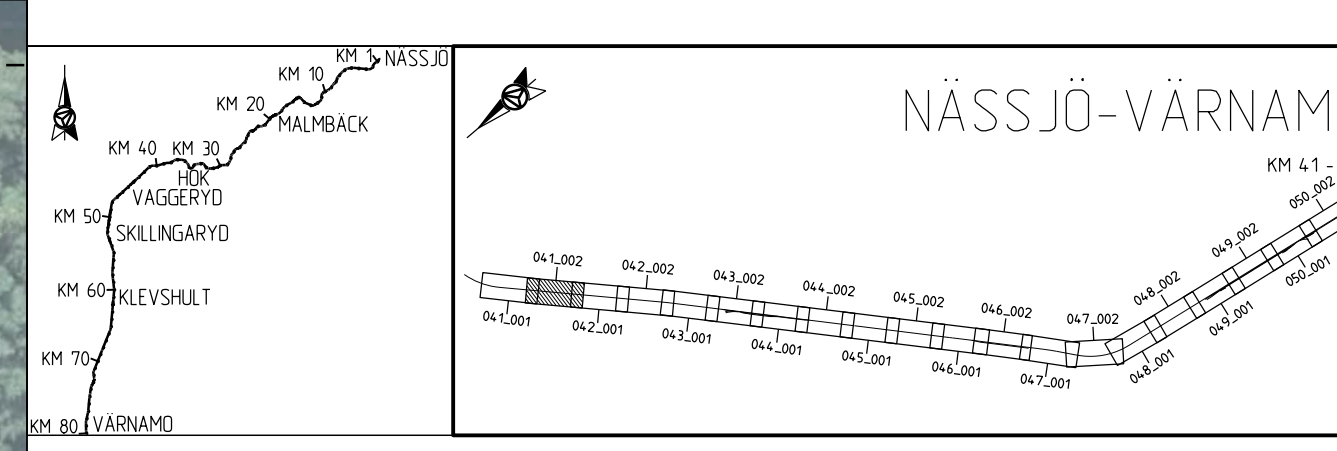
- KM1+800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - - - FASTIGHETSGRÄNS
- — — — — TRAKTSGRÄNS
- — — — — BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

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: SWEREF 99 13 30
SYSTEM I HÖJD: RH 2000

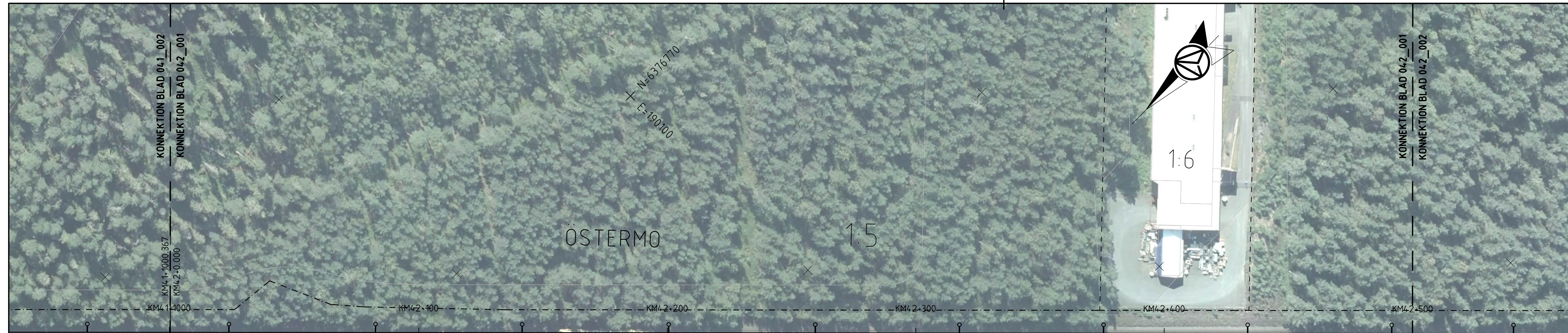


ANDR. ANDRNINGEN AVSER		GODKÄND AV		ANDR. DATUM	
TYP AV PLAN					
JÄRNVÄGSPLAN					
LEVERANTÖR	AVDELNING	LEVERANS/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE		
AFRY	AFRY		MARK		
	UPPDRAGSNUMMER	KONSTRUKTIONSNUMMER	GRÄNSKINGSSTATUS / SYFTE		
	202827		GODKÄND		
TRAFIKVERKET	HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGSTYP		
	NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		GRÄNSKINGSHANDLING		
SKAPAD AV	ILLUSTRATIONSKARTA		ANLÄGGNINGSTYP		
P. MACKOWIAK/L. WASIK					
GRANSKAD AV			KILOMETER-METER	041+500 - 041+1000	BANDEL
U. CLASSON					732
GODKÄND AV	DATUM	SKALA	FORMAT	RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING	BLAD
EF	2023-10-23	1:1000	A3FF		NÄSTA BLAD
					ANDR.
				002	001

188299-00-103-001_001.dwg
188299-00-103-001_002.dwg
188299-00-103-001_003.dwg
188299-00-103-001_004.dwg
188299-00-103-001_005.dwg
188299-00-103-001_006.dwg
188299-00-103-001_007.dwg
188299-00-103-001_008.dwg
188299-00-103-001_009.dwg
188299-00-103-001_010.dwg
188299-00-103-001_011.dwg
188299-00-103-001_012.dwg
188299-00-103-001_013.dwg
188299-00-103-001_014.dwg
188299-00-103-001_015.dwg
188299-00-103-001_016.dwg
188299-00-103-001_017.dwg
188299-00-103-001_018.dwg
188299-00-103-001_019.dwg
188299-00-103-001_020.dwg

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

188299-00-103-001_001.dwg
188299-00-103-001_002.dwg
188299-00-103-001_003.dwg
188299-00-103-001_004.dwg
188299-00-103-001_005.dwg
188299-00-103-001_006.dwg
188299-00-103-001_007.dwg
188299-00-103-001_008.dwg
188299-00-103-001_009.dwg
188299-00-103-001_010.dwg
188299-00-103-001_011.dwg
188299-00-103-001_012.dwg
188299-00-103-001_013.dwg
188299-00-103-001_014.dwg
188299-00-103-001_015.dwg
188299-00-103-001_016.dwg
188299-00-103-001_017.dwg
188299-00-103-001_018.dwg
188299-00-103-001_019.dwg
188299-00-103-001_020.dwg



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

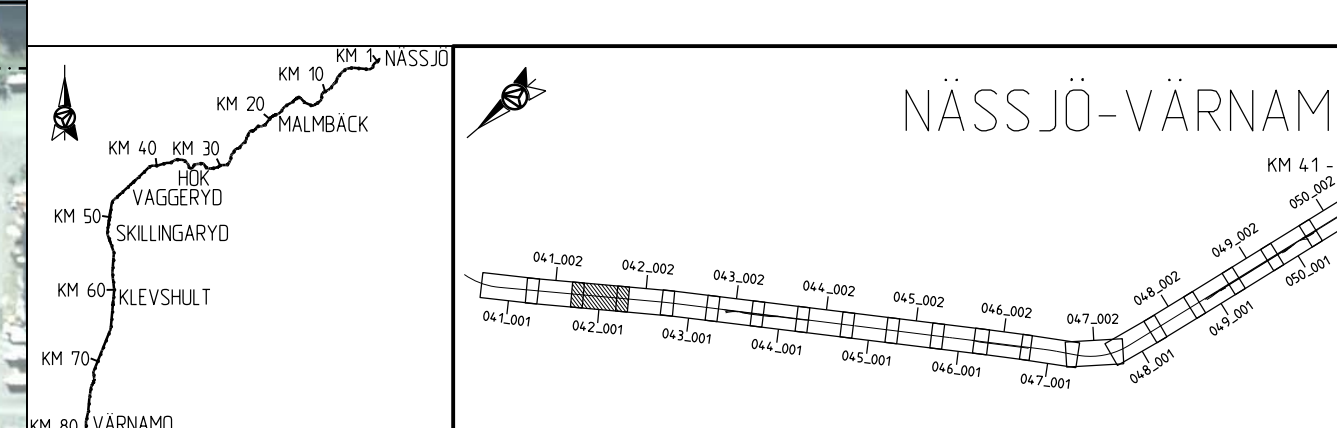
- KM1+800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- - - TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

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					
LEVERANTÖR		AVDELNING		LEVERANS/ANDRINGS-PM	
AFRY		AFRY		MARK	
UPPDRAGSNUMMER		UPPDRAGSNUMMER		GRÄNSKINGSSTATUS / SYFTE	
202827		202827		GODKÄND	
TRAFIKVERKET		HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGSTYP	
SKAPAD AV		NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		GRÄNSKINGSHANDLING	
P. MACKOWIAK/L. WASIK		ILLUSTRATIONSKARTA		ANLÄGGNINGSTYP	
GRANSKAD AV		SKALA		KILOMETER-METER	
U. CLASSON		1:1000		04.2+000 - 04.2+500	
GODKÄND AV		FORMAT		BANDDEL	
EF		A3FF		732	
DATUM		RITNINGNUMMER FÖRVALTNING		RITNINGNUMMER PROJEKT	
2023-10-23		168299-00-103-0042-0001		168299-00-103-0042-0001	
EF		BLAD		NÄSTA BLAD	
		001		002	
		ANDR.			

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

LAST RENDER BY AUTOCAD

188299-00-103_06-001.dwg
188299-00-103_06-001.dwg
188299-00-103_06-001.dwg
188299-00-103_06-001.dwg
188299-00-103_06-001.dwg
188299-00-103_06-001.dwg
188299-00-103_06-001.dwg
188299-00-103_06-001.dwg
188299-00-103_06-001.dwg
188299-00-103_06-001.dwg

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

188299-00-103_06-001.dwg
188299-00-103_06-001.dwg
188299-00-103_06-001.dwg
188299-00-103_06-001.dwg
188299-00-103_06-001.dwg
188299-00-103_06-001.dwg
188299-00-103_06-001.dwg
188299-00-103_06-001.dwg
188299-00-103_06-001.dwg
188299-00-103_06-001.dwg



TECKENFÖRKLARING

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

BEFINTLIG ANLÄGGNING

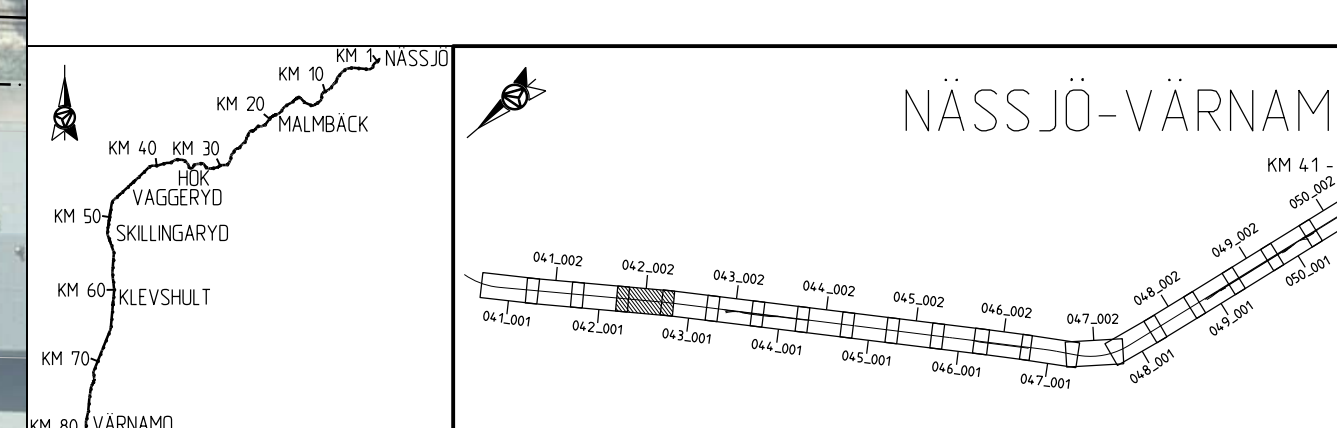
KM1-800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - - - FASTIGHETSGRÄNS
— — — — — TRAKTSGRÄNS
— — — — — BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

NY ANLÄGGNING

⊙ KONTAKTLEDNINGSTOPPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
⊙ KONTAKTLEDNINGSTOPPE MED FÖRLÄNGD 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		GÖDKÄND AV		ANDR. DATUM	
TYP AV PLAN					
JÄRNVÄGSPLAN					
LEVERANTÖR		AVDELNING		LEVERANS/ANDRINGS-PM	
AFRY		AFRY		MARK	
UPPDRAGSGRÄNS		UPPDRAGSGRÄNS		GRÄNSKÄNNINGSSTATUS / SYFTE	
202827		202827		GÖDKÄND	
TRAFIKVERKET		HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGSTYP	
SKAPAD AV		NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		GRÄNSKÄNNINGSHANDLING	
P. MACKOWIAK/L. WASIK		ILLUSTRATIONSKARTA		ANLÄGGNINGSTYP	
GRANSKAD AV		SKALA		KILOMETER-METER	
U. CLASSON		1:1000		042-500 - 042-1000	
GÖDKÄND AV		FORMAT		RITNINGNUMMER FÖRVALTNING	
EF		A3FF		168299-00-103-0042-0002	
DATUM		RITNINGNUMMER FÖRVALTNING		BLAD	
2023-10-23		168299-00-103-0042-0002		002	
SKALA		RITNINGNUMMER FÖRVALTNING		NÄSTA BLAD	
1:1000		168299-00-103-0042-0002		001	
FORMAT		RITNINGNUMMER FÖRVALTNING		ANDR.	
A3FF		168299-00-103-0042-0002		001	

AFRY18187
2023-10-28 10
LAST RENDER BY MICROSTATION: 2023-10-28 10:00:00
LAST RENDER BY AUTOCAD: 2023-10-28 10:00:00



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

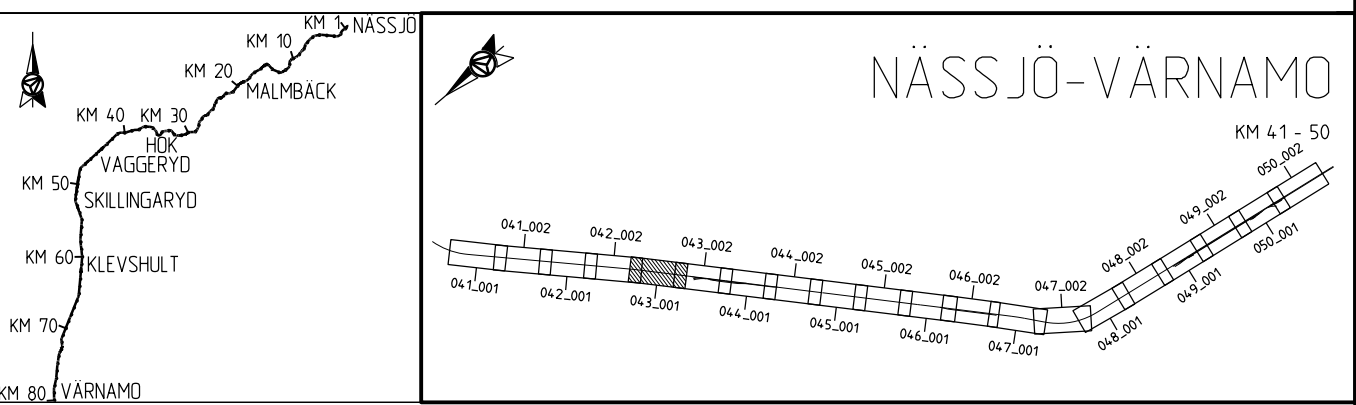
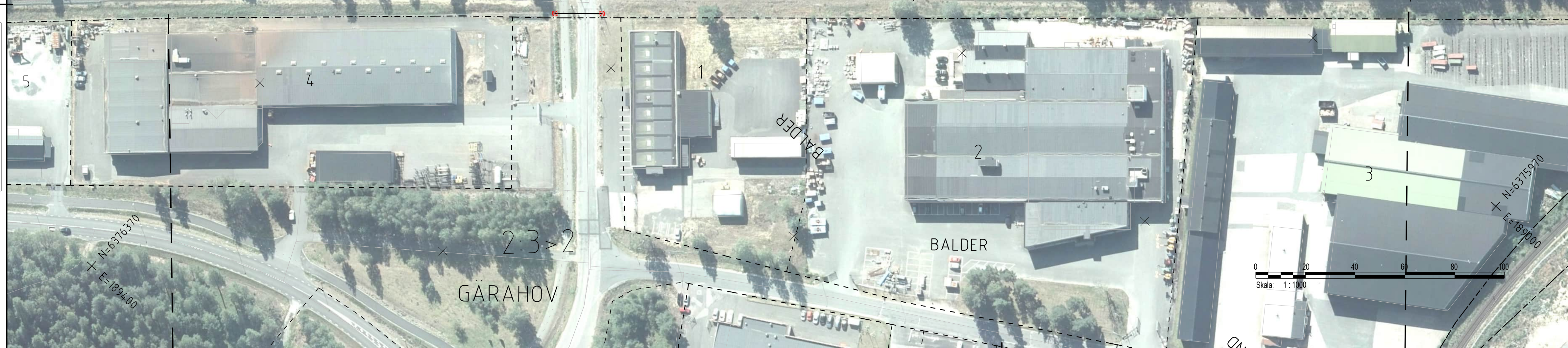
- KM1+800 SPÄRMITT MED LÅNGMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

NY ANLÄGGNING

- ⊙ KONTAKTLEDNINGSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ⊙ KONTAKTLEDNINGSTOPE MED FÖRLÅNGT 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 riktningen beivras enligt lag.
 TRAFIKVERKET

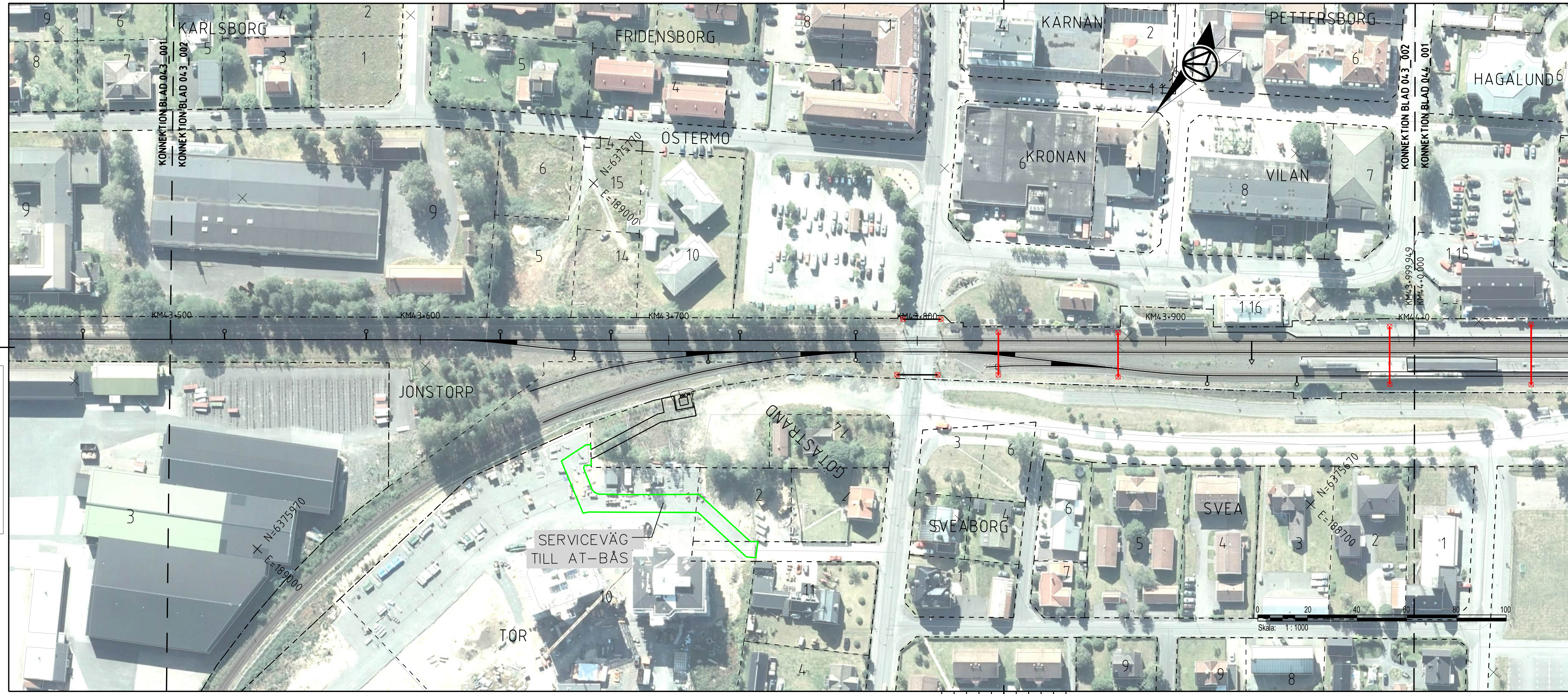
ANDR. ANDRINGS AVSER		GÖDKÄND AV		ANDR. DATUM	
JÄRNVÄGSPLAN					
LEVERANTÖR		AVDELNING		LEVERANS-/ANDRINGS-PM	
AFRY		AFRY		MARK	
UPPDRAGSNUMMER		UPPDRAGSNUMMER		GRÄNSKINGSSTATUS / SYFTE	
202827		202827		GÖDKÄND	
TRAFIKVERKET		HALMSTAD-NÄSSJÖ		HANDLINGSTYP	
SKAPAD AV		NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		GRÄNSKINGSHANDLING	
P. MACKOWIAK/L. WASIK		ILLUSTRATIONSKARTA		ANLÄGGNINGSTYP	
GRANSKAD AV		SKALA		KILOMETER-METER	
U. CLASSON		1:1000		043+000 - 043+500	
GÖDKÄND AV		FORMAT		RITNINGSGRUPP	
EF		A3FF		168299-00-103-0043-0001	
DATUM		RITNINGSGRUPP FÖRVALTNING		ANLÄGGNINGSTYP	
2023-10-23		001		ANLÄGGNINGSTYP	
SKALA		RITNINGSGRUPP FÖRVALTNING		KILOMETER-METER	
1:1000		001		043+000 - 043+500	
FORMAT		RITNINGSGRUPP FÖRVALTNING		RITNINGSGRUPP	
A3FF		001		168299-00-103-0043-0001	
RITNINGSGRUPP FÖRVALTNING		RITNINGSGRUPP FÖRVALTNING		BLAD	
001		001		001	
BLAD		RITNINGSGRUPP FÖRVALTNING		NÄSTA BLAD	
001		001		002	
NÄSTA BLAD		RITNINGSGRUPP FÖRVALTNING		ANDR.	
002		001		001	
ANDR.		RITNINGSGRUPP FÖRVALTNING		ANDR.	
001		001		001	

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

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

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

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



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

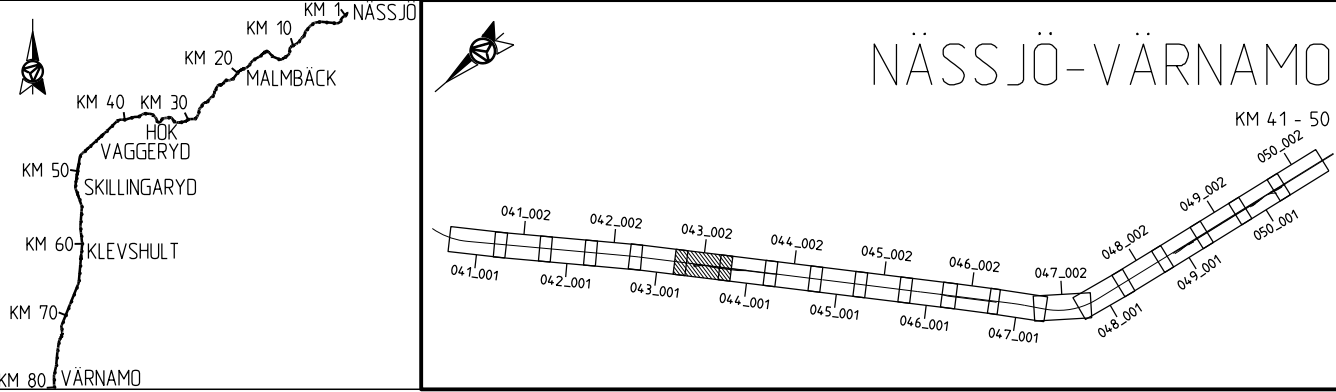
- KM1- 800 SPÄRMITT MED LÅNGMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- - - TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

NY ANLÄGGNING

- KONTAKTLEDNINGSTOPPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- KONTAKTLEDNINGSTOPPE MED FÖRLÅNGD UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- KONTAKTLEDNINGSBRYGGA, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ELSKYDDSPORTAL, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- STÅNGSEL
- TEKNIKBYGGNAD
- DIKE / SLÄNT

KOORDINATSYSTEM

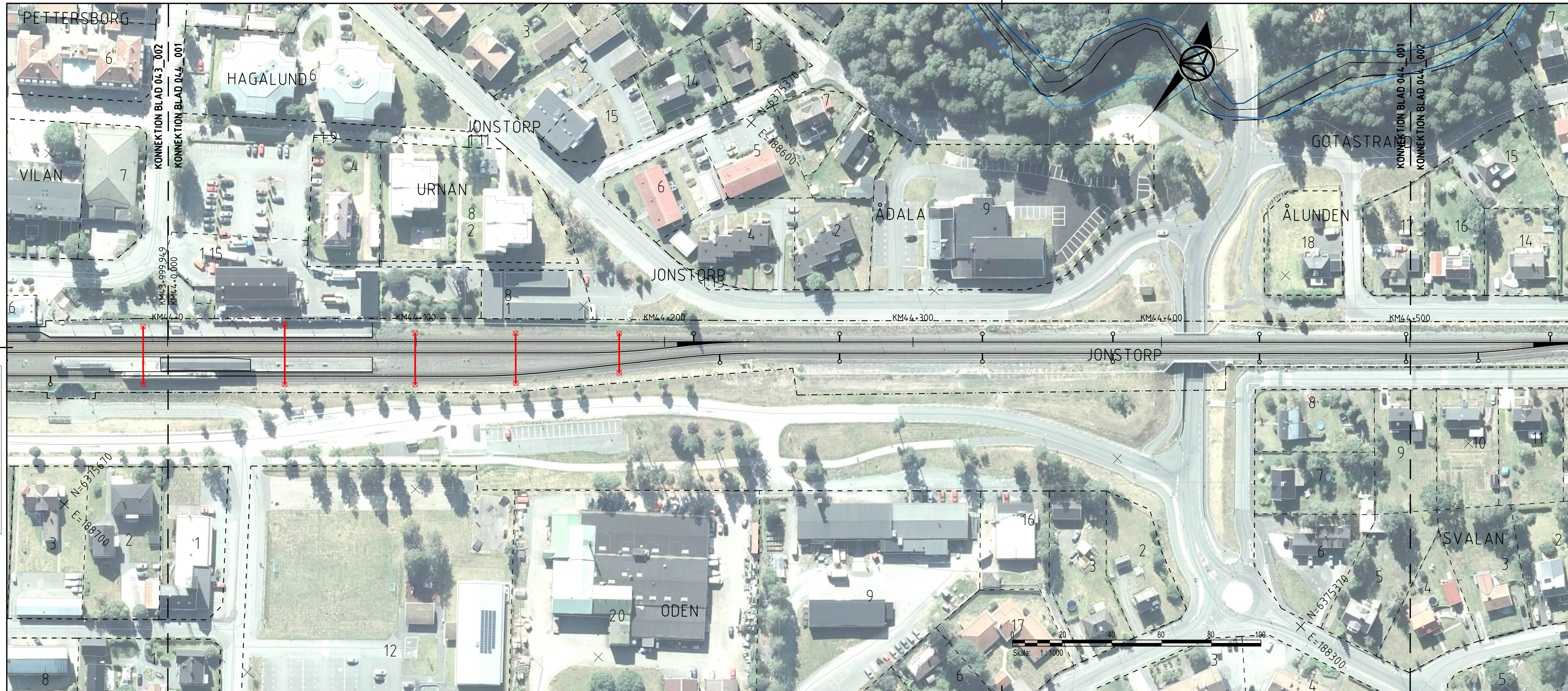
SYSTEM I PLAN: SWEREF 99 13 30
SYSTEM I HÖJD: RH 2000



ANDR. ANDRINGSÄSVÄR		TYP AV PLAN		GÖDKÄND AV		ANDR. DATUM			
JÄRNVÄGSPLAN									
LEVERANTÖR AFRY		AVDELNING AFRY UPPDRAGSNUMMER 202827		LEVERANS-/ÄNDRINGS-PM KONSTRUKTIONSNUMMER		TEKNIKOMRÅDE MARK GRÄNSKÄNDSSTATUS / SYFTE GÖDKÄND			
TRAFIKVERKET SKAPAD AV P. MACKOWIAK/L. WASIK GRANSKAD AV U. CLASSON GÖDKÄND AV EF				HALMSTAD-NÄSSJÖ NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING ILLUSTRATIONSKARTA				HÄNDLINGSTYP GRÄNSKÄNDSHANDLING ANLÄGGNINGSTYP	
KILOMETER-METER 043+500 - 043+1000		BÄNDEL 732		RITNINGSNUMMER PROJEKT 168299-00-103-004-0002		BLAD 002			
NÄSTA BLAD 001		ANDR. 001		RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING					

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

LAST RENDER BY AUTOCAD



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

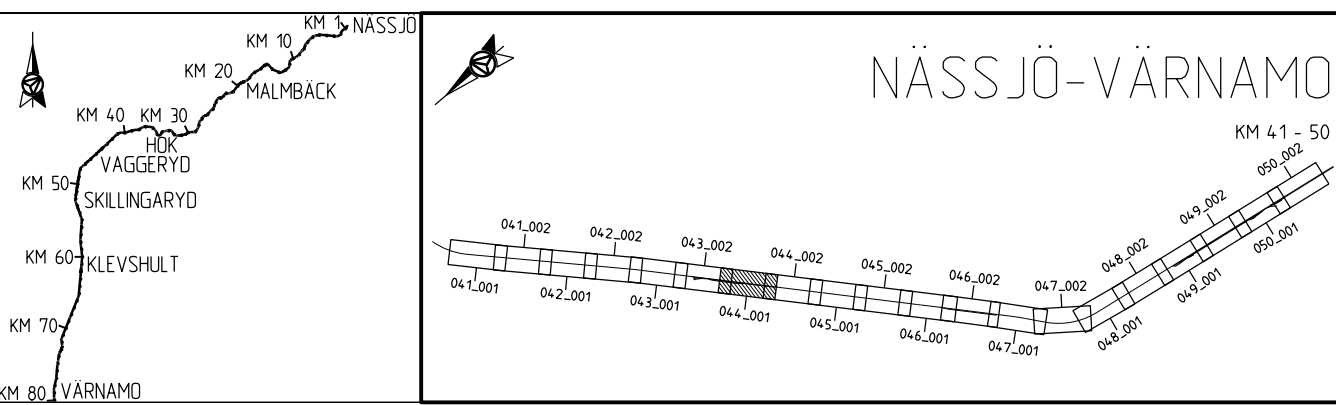
- KM1- 800 SPÄRMITT MED LÅNGMÄTNING
- FASTIGHETSGRÄNS
- TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

NY ANLÄGGNING

- KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED FÖRLÅNG 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

168299-00-103-0000-0001.dwg
168299-00-103-0000-0002.dwg
168299-00-103-0000-0003.dwg
168299-00-103-0000-0004.dwg
168299-00-103-0000-0005.dwg
168299-00-103-0000-0006.dwg
168299-00-103-0000-0007.dwg
168299-00-103-0000-0008.dwg
168299-00-103-0000-0009.dwg
168299-00-103-0000-0010.dwg

ANDR. ANDRINGS AVSER		TYP AV PLAN		GÖDKÄND AV		ANDR. DATUM	
JÄRNVÄGSPLAN							
LEVERANTÖR AFRY		AVDELNING AFRY		LEVERANS/ANDRINGS-PM		TEKNIKOMRÅDE MARK	
		UPPDRAGNUMMER 202827		KONSTRUKTIONSNUMMER		GRÄNSKINGSSTATUS / SYFTE GÖDKÄND	
TRAFIKVERKET		HALMSTAD-NÄSSJÖ				GRÄNSKINGSHANDLING	
SKAPAD AV P. MACKOWIAK/L. WASIK		NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING				ANLÄGGNINGSTYP	
GRANSKAD AV U. CLASSON		ILLUSTRATIONSKARTA				KILOMETER-METER 044+000 - 044+500	
GÖDKÄND AV EF		DATUM 2023-10-23		SKALA 1:1000		FORMAT A3FF	
				RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING		RITNINGSNUMMER PROJEKT 168299-00-103-0044-0001	
						BLAD 001	
						NÄSTA BLAD 002	
						ANDR. ANDR.	

AFR481897
2023-10-28 10
LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-10-28 10:00:04+0001.dwg



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

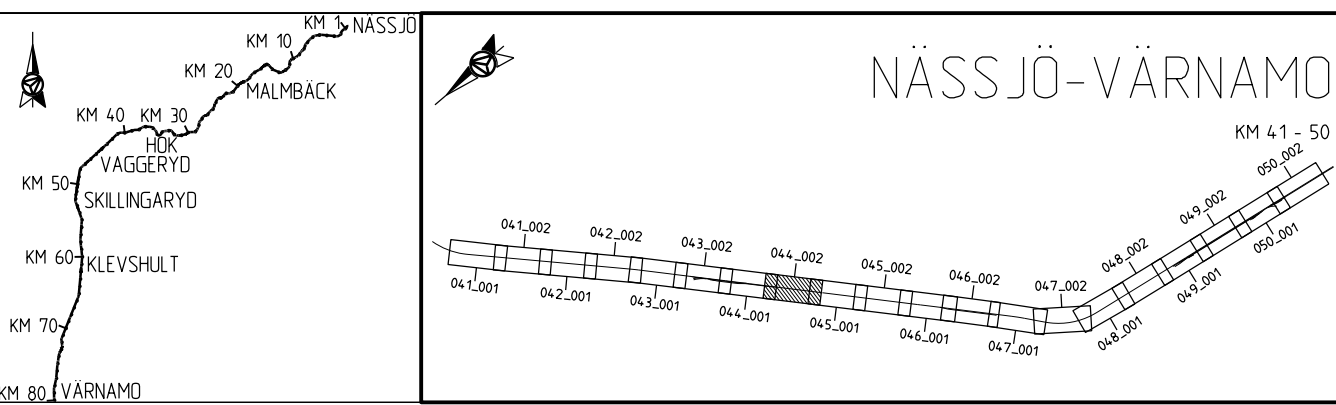
- KM1- 800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

NY ANLÄGGNING

- KONTAKTLEDNINGSSLOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- KONTAKTLEDNINGSSLOPE 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					
LEVERANTÖR		AVDELNING		TEKNIKOMRÅDE	
AFRY		AFRY		MARK	
UPPDRAGSNUMMER		LEVERANS-/ANDRINGS-PM		GRÄNSKINGSSTATUS / SYFTE	
202827		KONSTRUKTIONSNUMMER		GODKÄND	
SKAPAD AV		GRANSKAD AV		HANDLINGSTYP	
P. MACKOWIAK/L. WASIK		U. CLASSON		GRANSKNINGSHANDLING	
GODKÄND AV		DATUM		ANLÄGGNINGSTYP	
EF		2023-10-23		KILOMETER-METER	
SKALA		FORMAT		RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING	
1:1000		A3FF		168299-00-103-0044-0002	
ILLUSTRATIONSKARTA		BLAD		NÄSTA BLAD	
NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		002		001	
BANDDEL		ANDR.			
732					

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

168299-00-103-0044-0002_001.dwg
 168299-00-103-0044-0002_001.dwg
 168299-00-103-0044-0002_001.dwg
 168299-00-103-0044-0002_001.dwg
 168299-00-103-0044-0002_001.dwg

AFPA481897
 2023-10-28 11:11
 LAST RENDER BY MICROSTATION 2023-10-28 11:11