

168299-00-PP-001_001.dwg
168299-00-PP-002_002.dwg
168299-00-PP-003_003.dwg
168299-00-PP-004_004.dwg
168299-00-PP-005_005.dwg
168299-00-PP-006_006.dwg
168299-00-PP-007_007.dwg
168299-00-PP-008_008.dwg
168299-00-PP-009_009.dwg
168299-00-PP-010_010.dwg

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

168299-00-PP-001_001.dwg
168299-00-PP-002_002.dwg
168299-00-PP-003_003.dwg
168299-00-PP-004_004.dwg
168299-00-PP-005_005.dwg
168299-00-PP-006_006.dwg
168299-00-PP-007_007.dwg
168299-00-PP-008_008.dwg
168299-00-PP-009_009.dwg
168299-00-PP-010_010.dwg



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVAGSPLAN
- - - - GRÄNS FÖR JÄRNVAGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

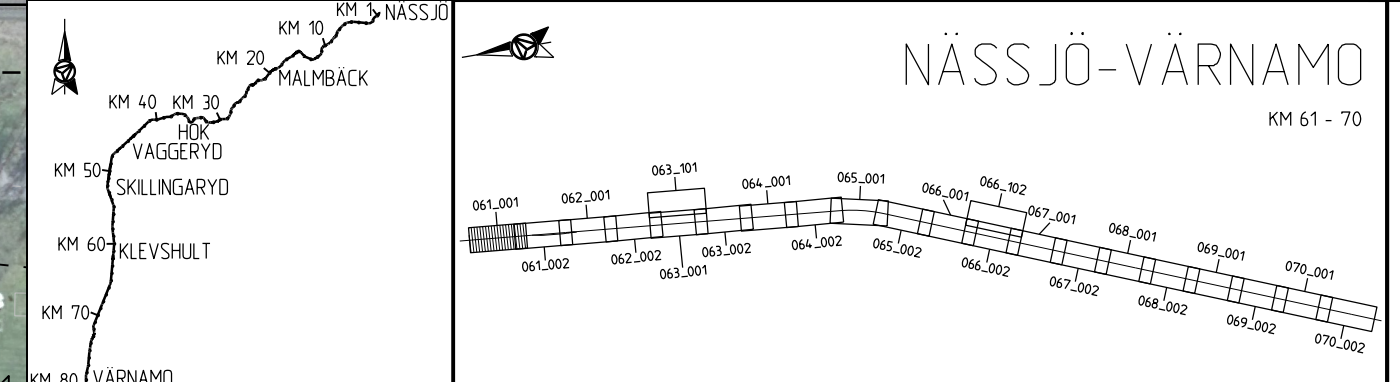
- SPÄRMITT MED LÅNGMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- - - TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

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. TYP AV PLAN	ANDR. AVSER	GODKÄND AV	ANDR. DATUM
JÄRNVAGSPLAN			
LEVERANTÖR AFRY	AVDELNING AFRY	LEVERANS-/ANDRINGS-PM	TEKNIKOMRÅDE MARK
	UPPDRAGSNUMMER 202827	KONSTRUKTIONSNUMMER	GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE GODKÄND
TRAFIKVERKET	HALMSTAD-NÄSSJÖ NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING		HANDLINGSTYP GRANSKNINGSHANDLING
SKAPAD AV P. MACKOWIAK/L. WASIK	ILLUSTRATIONSKARTA		ANLÄGGNINGSTYP
GRANSKAD AV U. CLASSON	KILOMETER-METER 061+000-061+500	BANDEL 732	
GODKÄND AV EF	DATUM 2024-01-15	SKALA 1:1000	RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING 168299-00-103-0061-0001
		FORMAT A3FF	BLAD 001
		RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING	NÄSTA BLAD 002
			ANDR.

AFRY18187 2024-01-18:52 LAST RENDER BY MICROSTATION 2024-01-18:52 LAST RENDER BY AUTOCAD: 12