

188299-00-PP-002_060-001.dwg
188299-00-PP-002_060-001.dwg
188299-00-PP-002_060-001.dwg
188299-00-PP-002_060-001.dwg
188299-00-PP-002_060-001.dwg
188299-00-PP-002_060-001.dwg
188299-00-PP-002_060-001.dwg
188299-00-PP-002_060-001.dwg
188299-00-PP-002_060-001.dwg
188299-00-PP-002_060-001.dwg

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

188299-00-PP-002_060-001.dwg
188299-00-PP-002_060-001.dwg
188299-00-PP-002_060-001.dwg
188299-00-PP-002_060-001.dwg
188299-00-PP-002_060-001.dwg
188299-00-PP-002_060-001.dwg
188299-00-PP-002_060-001.dwg
188299-00-PP-002_060-001.dwg
188299-00-PP-002_060-001.dwg
188299-00-PP-002_060-001.dwg



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

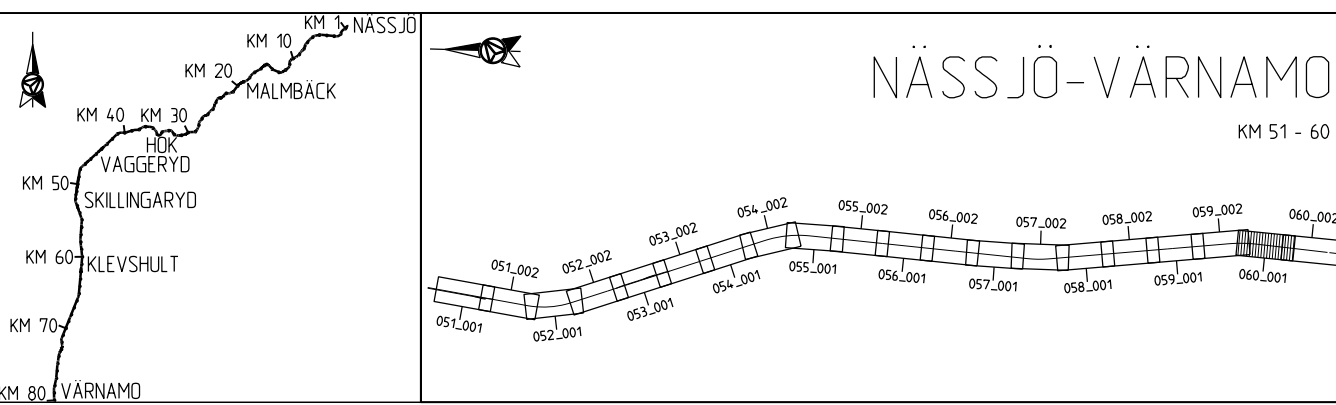
- KM1+800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - - FASTIGHETSGRÄNS
- — — — TRAKTSGRÄNS
- — — — BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

NY ANLÄGGNING

- ⊙ KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ⊙ KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED FÖRLÄNGD UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ⊙ KONTAKTLEDNINGSBRYGGA, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ⊙ ELSKYDDSPORTAL, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- — — — STÄNGSEL
- 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 | TEKNIKOMRÅDE | | |
| AFRY | AFRY | | MARK | | |
| | UPPDRAGSNUMMER | KONSTRUKTIONSNUMMER | GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE | | |
| | 202827 | | | | |
| TRAFIKVERKET | HALMSTAD-NÄSSJÖ | | HANDLINGS-TYP | | |
| | NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING | | FASTSTÄLLESEHANDLING | | |
| SKAPAD AV | ILLUSTRATIONSKARTA | | ANLÄGGNINGSTYP | | |
| P. MACKOWIAK/L. WASIK | | | | | |
| GRANSKAD AV | SKALA | FORMAT | RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING | BLAD | NÄSTA BLAD |
| U. CLASSON | 1:1000 | A3FF | | 001 | 002 |
| GÖDKÄND AV | DATUM | | | ANDR. | |
| EF | 2024-02-22 | | | | |
| | | KILOMETER-METER | BANDEL | | |
| | | 060+000 - 060+500 | 732 | | |
| | | RITNINGSNUMMER PROJEKT | | | |
| | | 168299-00-103-0060-0001 | | | |

LAST RENDER BY AUTOCAD: 2024-02-18 11:41

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

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

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



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVAGSPLAN
- - - GRÄNS FÖR JÄRNVAGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

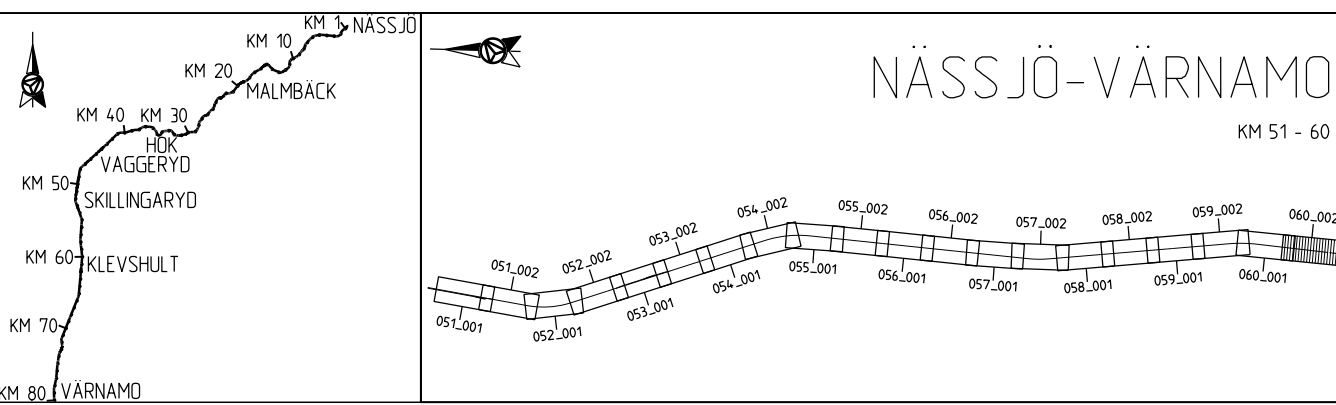
- KM1+800 SPÄRMITT MED LÄNGMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- - - TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

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: SWEREF 99 13 30
SYSTEM I HÖJD: RH 2000



| | | | | | |
|-------------------------|-------------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------------|------------|
| ANDR. ANDRNINGEN AVSER | | GÖDKÄND AV | | ANDR. DATUM | |
| TYP AV PLAN | | | | | |
| JÄRNVAGSPLAN | | | | | |
| LEVERANTÖR | AVDELNING | LEVERANS/ANDRINGS-PM | TEKNIKOMRÅDE | | |
| AFRY | AFRY | | MARK | | |
| | UPPDRAGSNUMMER | KONSTRUKTIONSNUMMER | GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE | | |
| | 202827 | | | | |
| TRAFIKVERKET | HALMSTAD-NÄSSJÖ | | HANDLINGSTYP | | |
| | NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING | | FASTSTÄLLESEHANDLING | | |
| | | | ANLÄGGNINGSTYP | | |
| SKAPAD AV | DATUM | SKALA | FORMAT | RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING | BLAD |
| P. MACKOWIAK/L. WASIK | 2024-02-22 | 1:1000 | A3FF | | NÄSTA BLAD |
| GRANSKAD AV | | | | | ANDR. |
| U. CLASSON | | | | | |
| GÖDKÄND AV | | | | | |
| EF | | | | | |
| KILOMETER-METER | | BÄNDEL | | | |
| 060+500 - 060+1000 | | 732 | | | |
| RITNINGSNUMMER PROJEKT | | | | | |
| 168299-00-103-0060-0002 | | | | | |

LAST RENDER BY AUTOCAD; 2024-02-18-11; AFPA48187; LAST RENDER BY MICROSTATION; 2024-02-18-11; AFPA48187



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVAGSPLAN
- - - GRÄNS FÖR JÄRNVAGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

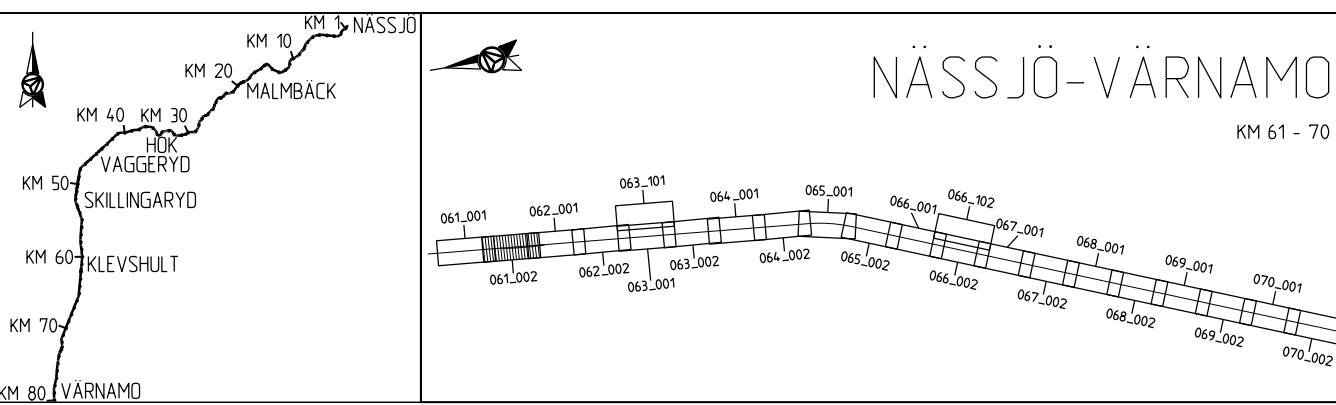
- KM1+800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

NY ANLÄGGNING

- KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ← KONTAKTLEDNINGSSTOPE FÖR LÅNG 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 riktningen beivras enligt lag.
 TRAFIKVERKET

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

| | | | | | |
|-----------------------|--|-------------------------------|--|---------------------------|--|
| ANDR. ANDRINGSÄSVISER | | GÖDKÄND AV | | ANDR. DATUM | |
| TYP AV PLAN | | | | | |
| JÄRNVAGSPLAN | | | | | |
| LEVERANTÖR | | AVDELNING | | TEKNIKOMRÅDE | |
| AFRY | | AFRY | | MARK | |
| UPPDRAGNUMMER | | LEVERANS-/ANDRINGS-PM | | GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE | |
| 202827 | | | | GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE | |
| TRAFIKVERKET | | HALMSTAD-NÄSSJÖ | | HANDLINGSTYP | |
| SKAPAD AV | | NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING | | FASTSTÄLLESHANDLING | |
| P. MACKOWIAK/L. WASIK | | ILLUSTRATIONSKARTA | | ANLÄGGNINGSTYP | |
| GRANSKAD AV | | SKALA | | KILOMETER-METER | |
| U. CLASSON | | 1:1000 | | 061+500 - 061+1000 | |
| GÖDKÄND AV | | FORMAT | | BÄNDEL | |
| EF | | A3FF | | 732 | |
| DATUM | | RITNINGNUMMER FÖRVALTNING | | RITNINGNUMMER PROJEKT | |
| 2024-02-22 | | | | 168299-00-103-0061-0002 | |
| | | BLAD | | NÄSTA BLAD | |
| | | 002 | | 001 | |
| | | ANDR. | | | |
| | | | | | |

188299-00-PP-002_061_001.dwg
188299-00-PP-002_061_002.dwg
188299-00-PP-002_061_003.dwg
188299-00-PP-002_061_004.dwg
188299-00-PP-002_061_005.dwg
188299-00-PP-002_061_006.dwg
188299-00-PP-002_061_007.dwg
188299-00-PP-002_061_008.dwg
188299-00-PP-002_061_009.dwg
188299-00-PP-002_061_010.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_002.dwg
188299-00-PP-002_061_003.dwg
188299-00-PP-002_061_004.dwg
188299-00-PP-002_061_005.dwg
188299-00-PP-002_061_006.dwg
188299-00-PP-002_061_007.dwg
188299-00-PP-002_061_008.dwg
188299-00-PP-002_061_009.dwg
188299-00-PP-002_061_010.dwg



TECKENFÖRKLARING

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

BEFINTLIG ANLÄGGNING

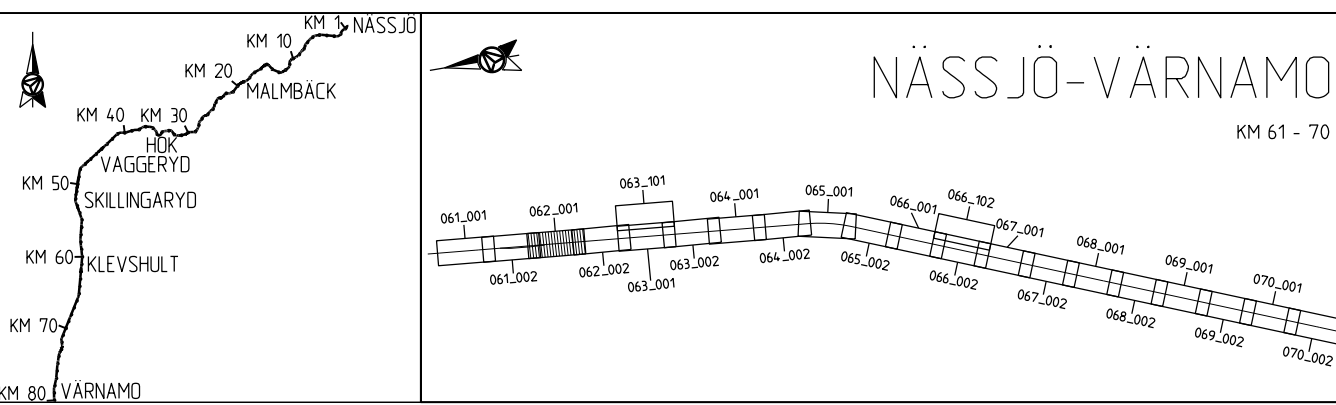
- KM1+ 800 SPÄRMITT MED LÅNGMÄTNING
- - - - - FASTIGHETSGRÄNS
- — — — — TRAKTSGRÄNS
- — — — — BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

NY ANLÄGGNING

- ⊙ KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ⊙ KONTAKTLEDNINGSSTOPE 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 | GÖDKÄND AV | ANDR. DATUM |
| JÄRNVÄGSPLAN | | | |
| LEVERANTÖR | AVDELNING | LEVERANS-/ANDRINGS-PM | TEKNIKOMRÅDE |
| AFRY | AFRY | | MARK |
| | UPPDRAGSNUMMER | KONSTRUKTIONSNUMMER | GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE |
| | 202827 | | |
| TRAFIKVERKET | HALMSTAD-NÄSSJÖ | | HANDLINGS TYP |
| | NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING | | FASTSTÄLLESHANDLING |
| SKAPAD AV | P. MACKOWIAK/L. WASIK | ILLUSTRATIONSKARTA | ANLÄGGNINGSTYP |
| GRANSKAD AV | U. CLASSON | | |
| GÖDKÄND AV | EF | SKALA | KILOMETER-METER |
| | | 1:1000 | 062+000 - 062+500 |
| DATUM | 2024-02-22 | FORMAT | BANDEL |
| | | A3FF | 732 |
| | | RITINGSNUMMER FÖRVALTNING | RITINGSNUMMER PROJEKT |
| | | | 168299-00-103-0062-0001 |
| | | BLAD | NÄSTA BLAD |
| | | 001 | 002 |
| | | ANDR. | |
| | | | |

AF481897 2024-02-18:53 LAST RENDER BY MICROSTATION 2024-02-22 10:00:00 062+001.dwg

168299-00-103_062_001.dwg
168299-00-103_062_001.dwg
168299-00-103_062_001.dwg
168299-00-103_062_001.dwg
168299-00-103_062_001.dwg
168299-00-103_062_001.dwg
168299-00-103_062_001.dwg
168299-00-103_062_001.dwg
168299-00-103_062_001.dwg
168299-00-103_062_001.dwg

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

168299-00-103_062_001.dwg
168299-00-103_062_001.dwg
168299-00-103_062_001.dwg
168299-00-103_062_001.dwg
168299-00-103_062_001.dwg
168299-00-103_062_001.dwg
168299-00-103_062_001.dwg
168299-00-103_062_001.dwg
168299-00-103_062_001.dwg
168299-00-103_062_001.dwg



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

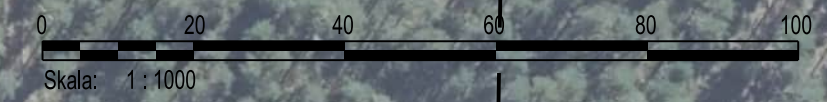
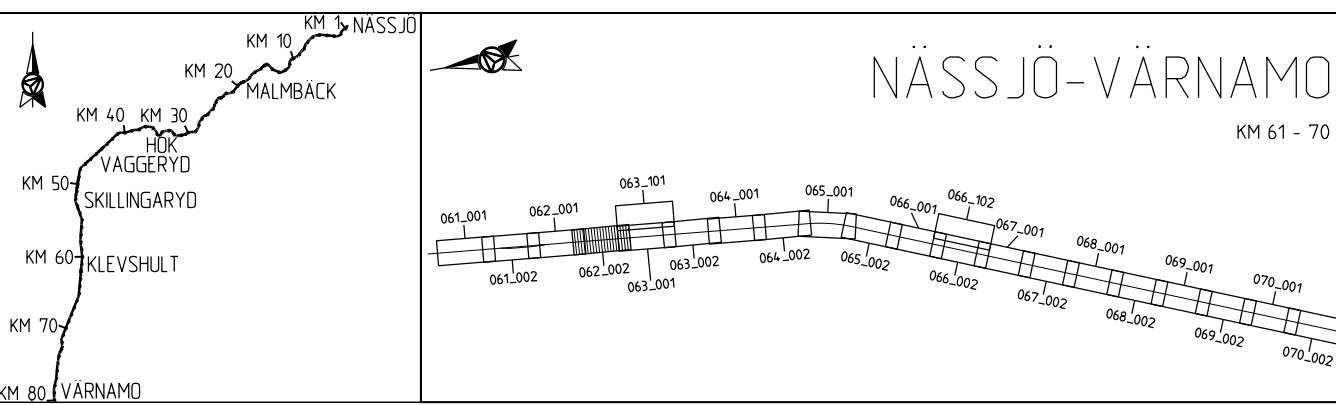
- KM1+ 800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

NY ANLÄGGNING

- ⊕ KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ⊕ KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED FÖRLÄNGD UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ⊕ KONTAKTLEDNINGSBRYGGA, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ⊕ ELSKYDDSPORTAL, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- STÄNGSEL
- 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 | | | | | |
| JÄRNVÄGSPLAN | | | | | |
| LEVERANTÖR | | AVDELNING | | TEKNIKOMRÅDE | |
| AFRY | | AFRY | | MARK | |
| UPPDRAGSNUMMER | | LEVERANS/ANDRINGS-PM | | GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE | |
| 202827 | | | | | |
| SKAPAD AV | | HANDLINGS TYP | | ANLÄGGNINGSTYP | |
| P. MACKOWIAK/L. WASIK | | FASTSTÄLLESHANDLING | | | |
| GRANSKAD AV | | KILOMETER-METER | | BANDEL | |
| U. CLASSON | | 062+500 - 062+1000 | | 732 | |
| GODKÄND AV | | RITNINGNUMMER PROJEKT | | 168299-00-103-0062-0002 | |
| EF | | ILLUSTRATIONSKARTA | | | |
| DATUM | | SKALA | | FORMAT | |
| 2024-02-22 | | 1:1000 | | A3FF | |
| RITNINGNUMMER FÖRVALTNING | | BLAD | | NÄSTA BLAD | |
| | | 002 | | 001 | |

AF4481897
2024-02-18:54
LAST RENDER BY MICROSTATION: 168299-00-103-0062-0002.dwg
LAST RENDER BY AUTOCAD: 168299-00-103-0062-0002.dwg

188299-00-PP-002_063-001.dwg
188299-00-PP-002_063-001.dwg
188299-00-PP-002_063-001.dwg
188299-00-PP-002_063-001.dwg
188299-00-PP-002_063-001.dwg
188299-00-PP-002_063-001.dwg
188299-00-PP-002_063-001.dwg
188299-00-PP-002_063-001.dwg
188299-00-PP-002_063-001.dwg
188299-00-PP-002_063-001.dwg

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

188299-00-PP-002_063-001.dwg
188299-00-PP-002_063-001.dwg
188299-00-PP-002_063-001.dwg
188299-00-PP-002_063-001.dwg
188299-00-PP-002_063-001.dwg
188299-00-PP-002_063-001.dwg
188299-00-PP-002_063-001.dwg
188299-00-PP-002_063-001.dwg
188299-00-PP-002_063-001.dwg
188299-00-PP-002_063-001.dwg



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

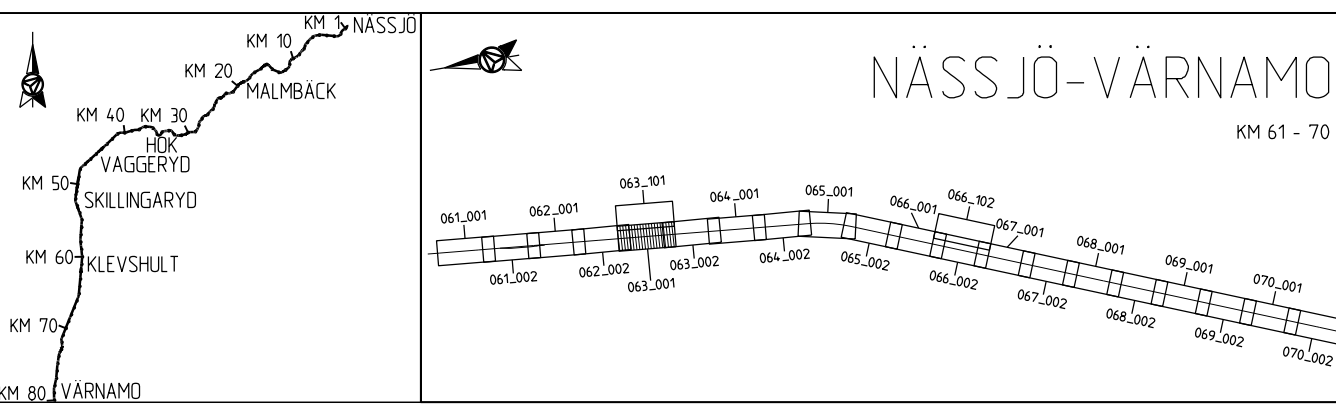
- KM1+800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

NY ANLÄGGNING

- ⊙ KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ⊙ KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED FÖRLÄNGD UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ⊙ KONTAKTLEDNINGSBRYGGA, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ⊙ ELSKYDDSPORTAL, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- STÄNGSEL
- 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 | | | | | |
| JÄRNVÄGSPLAN | | | | | |
| LEVERANTÖR | AVDELNING | LEVERANS/ANDRINGS-PM | TEKNIKOMRÅDE | | |
| AFRY | AFRY | | MARK | | |
| | UPPDRAGSNUMMER | KONSTRUKTIONNUMMER | GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE | | |
| | 202827 | | | | |
| TRAFIKVERKET | HALMSTAD-NÄSSJÖ | | HANDLINGS TYP | | |
| | NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING | | FASTSTÄLLESHANDLING | | |
| SKAPAD AV | P. MACKOWIAK/L. WASIK | | ANLÄGGNINGSTYP | | |
| GRANSKAD AV | U. CLASSON | | KILOMETER-METER | | |
| GODKÄND AV | DATUM | SKALA | FORMAT | RITNINGNUMMER FÖRVALTNING | BLAD |
| EF | 2024-02-22 | 1:1000 | A3FF | | NÄSTA BLAD |
| | | | | | ANDR. |
| | | | | | 001 002 |
| | | | | | 732 |
| | | | | | 168299-00-103-0063-0001 |
| | | | | | 063+000 - 063+500 |
| | | | | | 063+000 - 063+500 |
| | | | | | 732 |

AF4481897 2024-02-18:54 LAST RENDER BY MICROSTATION 2024-02-22 10:00:00 063+001.dwg

188299-00-103-006-0001.dwg
188299-00-103-006-0002.dwg
188299-00-103-006-0003.dwg
188299-00-103-006-0004.dwg
188299-00-103-006-0005.dwg
188299-00-103-006-0006.dwg
188299-00-103-006-0007.dwg
188299-00-103-006-0008.dwg
188299-00-103-006-0009.dwg
188299-00-103-006-0010.dwg

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

188299-00-103-006-0001.dwg
188299-00-103-006-0002.dwg
188299-00-103-006-0003.dwg
188299-00-103-006-0004.dwg
188299-00-103-006-0005.dwg
188299-00-103-006-0006.dwg
188299-00-103-006-0007.dwg
188299-00-103-006-0008.dwg
188299-00-103-006-0009.dwg
188299-00-103-006-0010.dwg



TECKENFÖRKLARING

- GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSPLAN
- - - - GRÄNS FÖR JÄRNVÄGSMARK

BEFINTLIG ANLÄGGNING

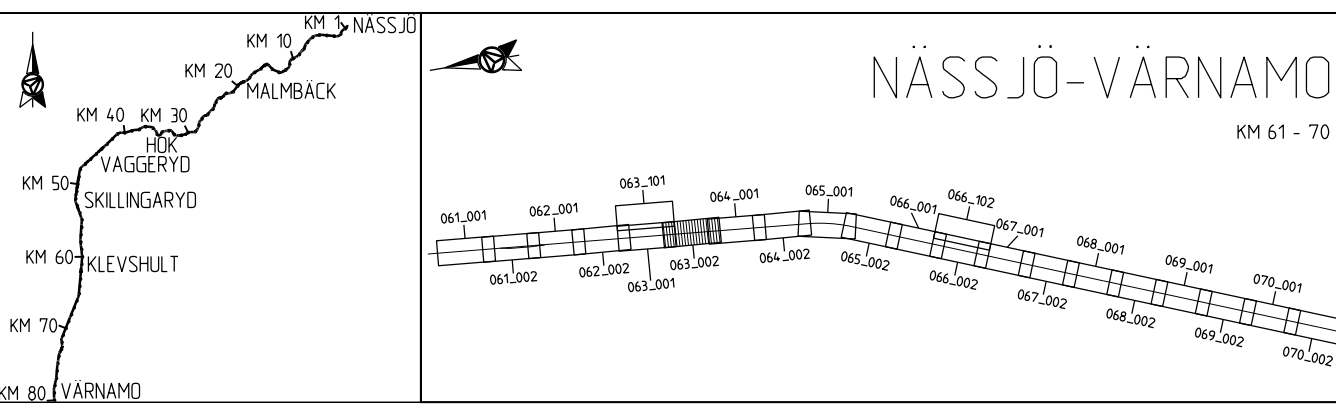
- KM1+800 SPÄRMITT MED LÅNGMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- — — TRAKTSGRÄNS
- — — BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

NY ANLÄGGNING

- KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ← KONTAKTLEDNINGSSTOPE FÖRLÅNGT 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 | | | | | |
| JÄRNVÄGSPLAN | | | | | |
| LEVERANTÖR | | AVDELNING | | TEKNIKOMRÅDE | |
| AFRY | | AFRY | | MARK | |
| UPPDRAGSNUMMER | | LEVERANS/ANDRINGS-PM | | GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE | |
| 202827 | | | | | |
| SKAPAD AV | | HANDLINGS TYP | | ANLÄGGNINGSTYP | |
| P. MACKOWIAK/L. WASIK | | FASTSTÄLLESHANDLING | | | |
| GRANSKAD AV | | KILOMETER-METER | | BANDEL | |
| U. CLASSON | | 063+500 - 063+1000 | | 732 | |
| GODKÄND AV | | RITNINGNUMMER PROJEKT | | ANDR. | |
| EF | | 168299-00-103-0063-0002 | | 001 | |
| DATUM | | SKALA | | FORMAT | |
| 2024-02-22 | | 1:1000 | | A3FF | |
| RITNINGNUMMER FÖRVALTNING | | BLAD | | NÄSTA BLAD | |
| | | 002 | | 001 | |

LAST RENDER BY MICROSTATION 2024-02-18 05:33

LAST RENDER BY AUTOCAD 18

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

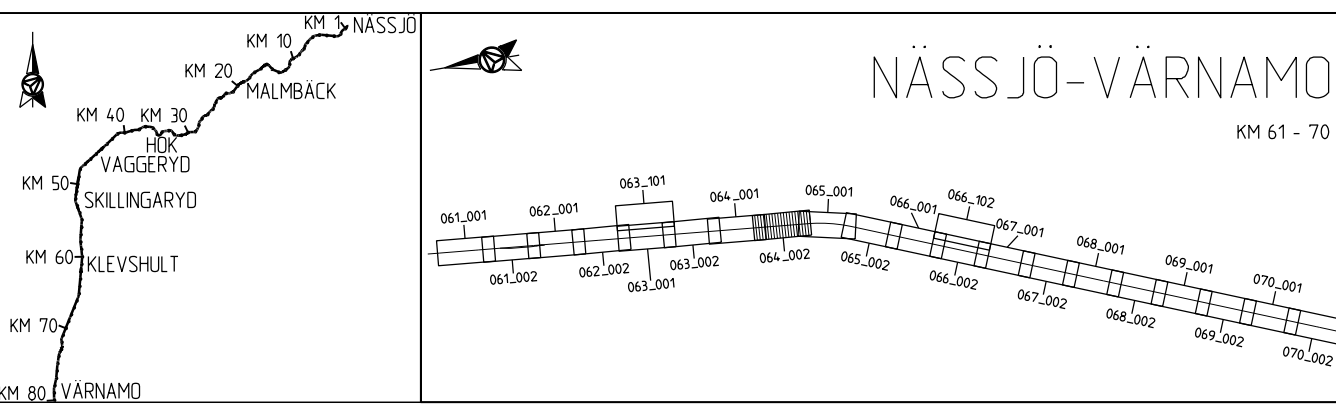
- KM1+800 SPÄRMITT MED LÄNGDMÄTNING
- - - FASTIGHETSGRÄNS
- - - TRAKTSGRÄNS
- BEFINTLIG VÄG SOM ANVÄNDS SOM SERVICEVÄG

NY ANLÄGGNING

- KONTAKTLEDNINGSSTOPE MED UTLIGGARE, UNGEFÄRLIGT LÄGE
- ← KONTAKTLEDNINGSSTOPE FÖRLÄNGT 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 | GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE | | |
| | 202827 | | | | |
| TRAFIKVERKET | HALMSTAD-NÄSSJÖ | | HANDLINGSTYP | | |
| | NÄSSJÖ-VÄRNAMO ELEKTRIFIERING | | FASTSTÄLLESHANDLING | | |
| SKAPAD AV | GRANSKAD AV | | ANLÄGGNINGSTYP | | |
| P. MACKOWIAK/L. WASIK | U. CLASSON | | KILOMETER-METER | | |
| | | | 064+500 - 064+1000 | | BANDEL |
| | | | | | 732 |
| GODKÄND AV | | | RITNINGSNUMMER FÖRVALTNING | | |
| EF | | | 168299-00-103-0064-0002 | | |
| DATUM | SKALA | FORMAT | BLAD | | |
| 2024-02-22 | 1:1000 | A3FF | 002 | | |
| | | | NÄSTA BLAD | ANDR. | |
| | | | 001 | | |