

V259 Tvärförbindelse Södertörn

TSK01
Tillståndsansökan Vattenverksamhet

Översiktskarta och profil
Bilaga A1

Väg 259

2022-08-24

0G141037.doc

Rev	Ant	Ändring avser	Godkänd	Datum

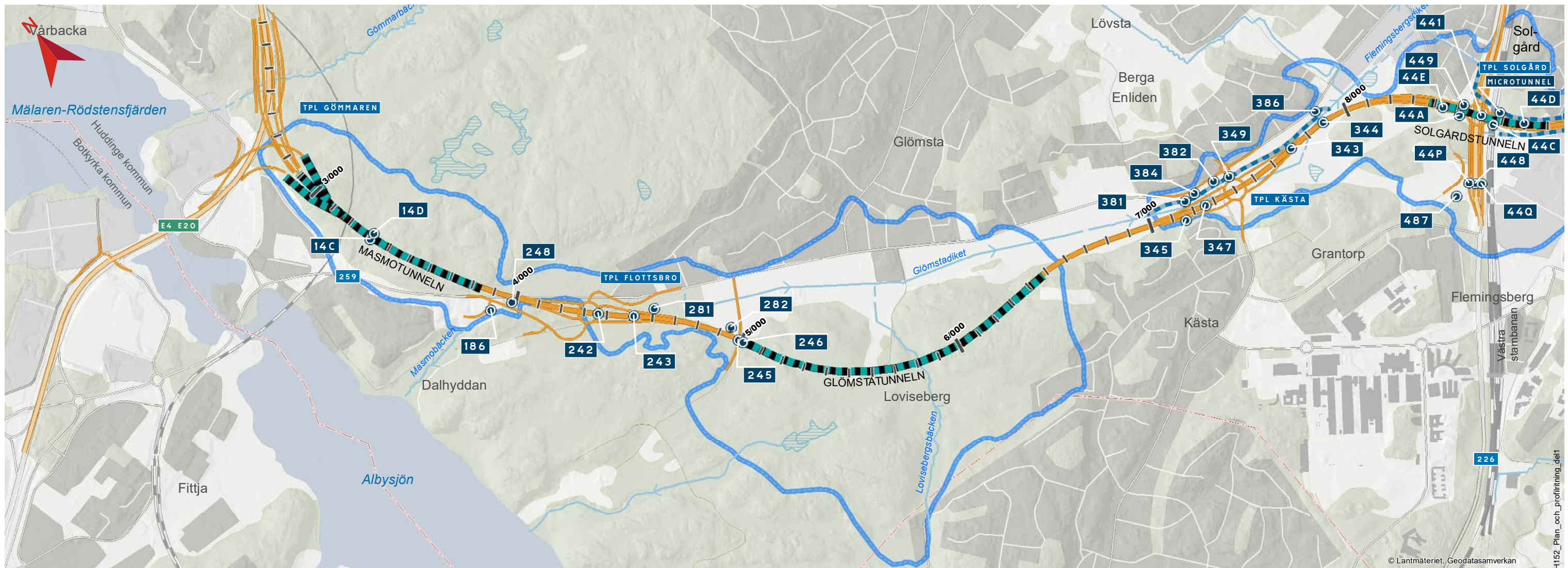
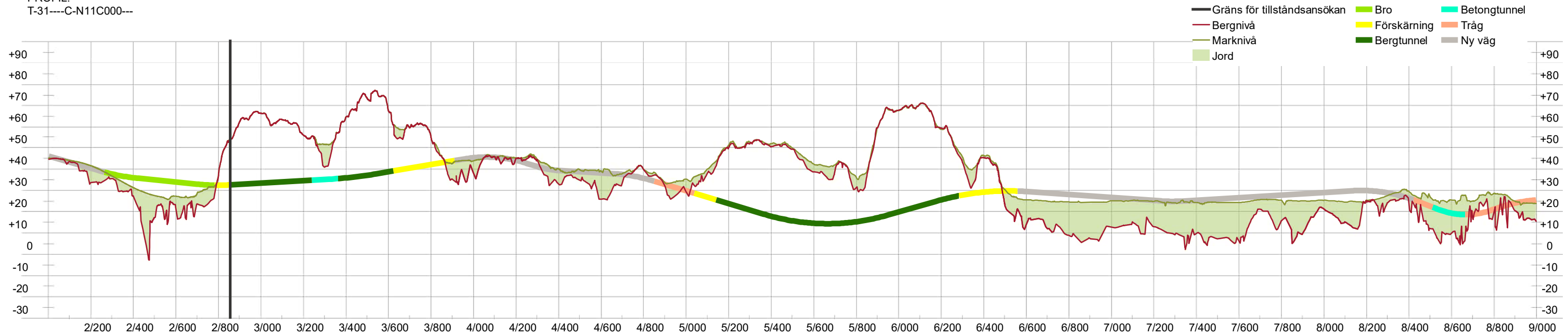
Granskare	Godkänd av	Ort	Datum
Elisabet Hammarlund	Eva Öberg	Stockholm	2022-08-24

Objektnamn V259 Tvärförbindelse Södertörn
Entreprenadnummer TSK01
Entreprenadnamn Tillståndsansökan Vattenverksamhet
Beskrivning 1 Översiktskarta och profil
Beskrivning 2 Bilaga A1
Beskrivning 3
Beskrivning 4 Väg 259
Granskningsstatus
Diarienummer
Konstruktionsnummer
Objektnummer 145326
Plantyp
Handlingstyp
Företag Tyréns AB
Författare/Konstruktör Mattias Eriksson
Externnummer 260805



VÄG 259 TVÄRFÖRBINDELSE SÖDERTÖRN, DELEN MASMO - VÄSTRA JORDBRO ÖVERSIKTSKARTA OCH PROFIL

PROFIL:
T-31---C-N11C000---



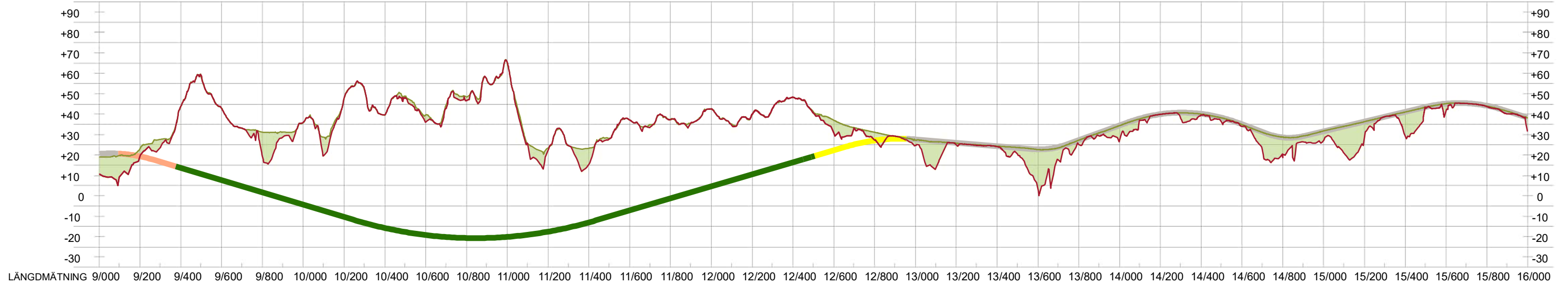
- Ny väg
- Breddning av befintlig väg
- Vattenverksamhet**
- Påverkansområde grundvatten
- Grundvattenbortledning tunnel, tråg eller förskärning
- Ny sträckning vattendrag
- Anläggning som innebär grundvattenbortledning

0 0,1 0,2 0,3 0,4 0,5 km
Skala (A3): 1:17 000
2022-08-24

VÄG 259 TVÄRFÖRBINDELSE SÖDERTÖRN, DELEN MASMO - VÄSTRA JORDBRO ÖVERSIKTSKARTA OCH PROFIL

PROFIL:
T-31----C-N11C000---

— Bergnivå — Förskärning — Tråg
— Marknivå — Bergtunnel — Ny väg
— Jord



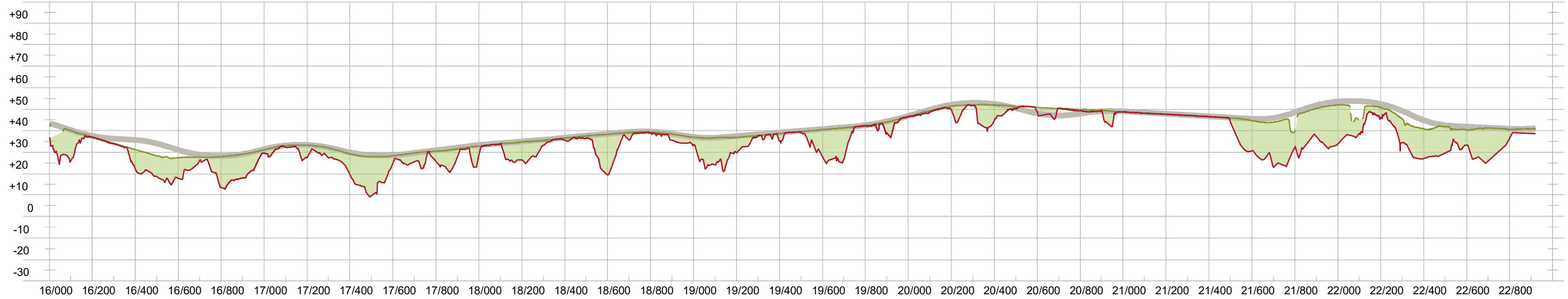
— Ny väg
— Breddning av befintlig väg
Vattenverksamhet
 Påverkansområde grundvatten
 Ny sträckning vattendrag
 Ny våtmark
 Anläggning som innebär grundvattenbortledning
 Uttagsbrunnar - preliminära lägen

0 0,095 0,19 0,285 0,38 0,475 km
 Skala (A3): 1:17 000
 2022-08-24

VÄG 259 TVÄRFÖRBINDELSE SÖDERTÖRN, DELEN MASMO - VÄSTRA JORDBRO ÖVERSIKTSKARTA OCH PROFIL

PROFIL:
T-31---C-N11C000---

— Bergnivå — Ny väg
— Marknivå
■ Jord



— Ny väg
— Breddning av befintlig väg
 Påverkansområde grundvatten
● Anläggning som innebär grundvattenbortledning
● Intrång i våtmark

0 0,1 0,2 0,3 0,4 0,5 km
 Skala (A3): 1:17 000
 2022-08-24

BILAGA A1 - Översiktskarta och profil

Tillståndsansökan vattenverksamhet
Sida 3 av 3

© Lantmäteriet, Geodatasamverkan

H152_Plan_och_profilning_d43