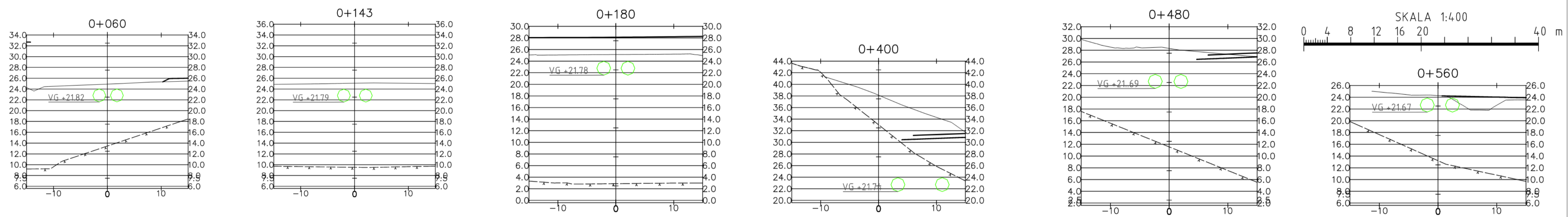


PROFIL: 2x2000
LÄNGDSKALA 1:1000
HÖJDSKALA 1:500

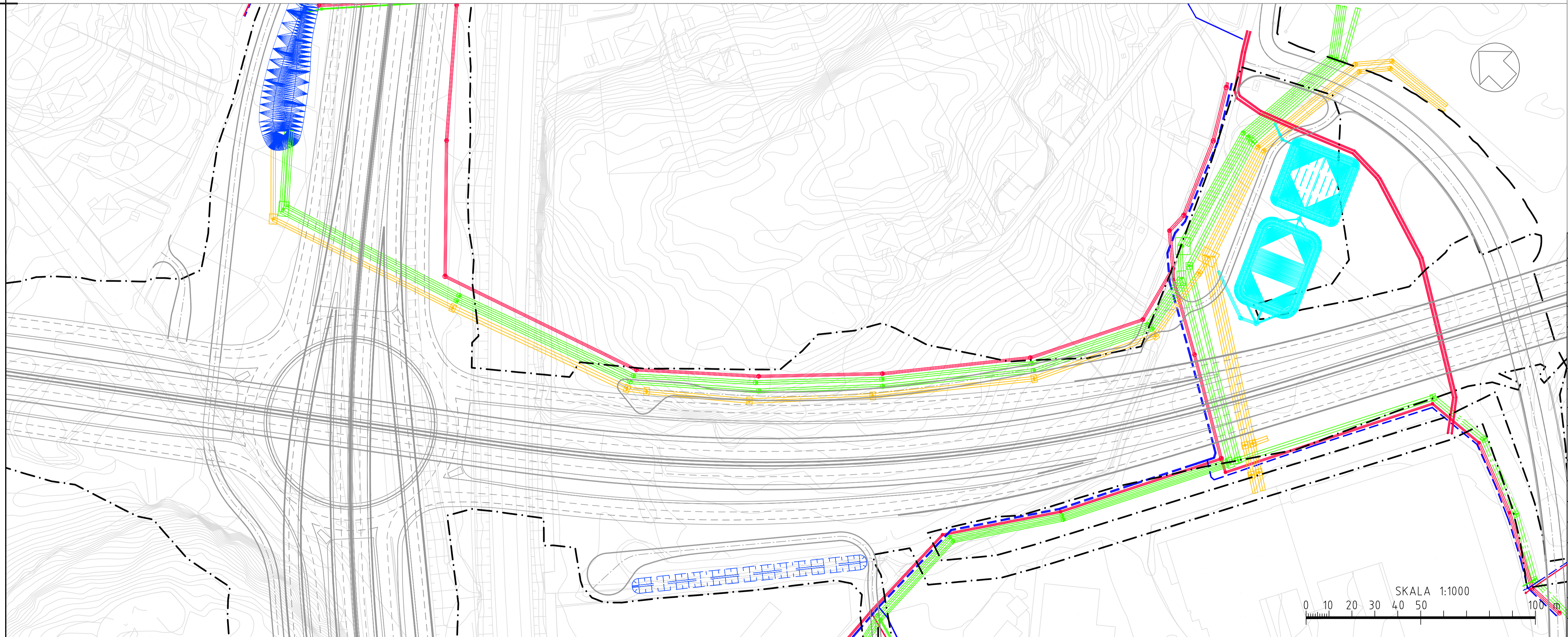
LÄNGDMÄTNING	0/000	0/100	0/200	0/300	0/400	0/500	0/575.06
MATERIAL & DIM I MM	BETONG 6 300 x 2 100 mm Concrete Box Culvert BTG 2 000		BETONG 2 500 x 2 500 mm Concrete Box Culvert BTG 2 000				
LUTNING I ‰	0.0‰		0.3‰				
VATTENGÅNG NIVÅ	2182	2182	2174	2172	2172	2169	2167



FÖRKLARINGAR

- NY MARK
- BEFINTLIG MARK
- - - BERG
- DAGVATTENLEDNING
- SKYFALLSLEDNING
- SPILLVATTENLEDNING
- VATTENLEDNING

System i plan: Sweref 99 18 00
System i höjd: RH2000



TYP AV PLAN: **VÄGPLAN**

GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE: **GRANSKNINGSHANDLING**

HANDLINGSTYP: **ILLUSTRATION**

DATUM: 2023-05-30
LEVERANS / ÄNDRINGS-PM: REV A

OBJEKT: **V259 TVÄRFÖRBINDELSE SÖDERTÖRN**

DELOMRÅDE / BANDEL: **GEMENSAMT**

ANLÄGGNINGSDDEL: **GEMENSAMT**

OBJEKTNUMMER / KM: _____
KONSTRUKTIONNUMMER: _____

BESTÄLLARE: **TRAFIKVERKET**
LEVERANTÖR: **SWECO**

SKAPAD AV: EDLUND, STINA
UPPDRAGSNUMMER: 12708266

GODKÄND AV: SÖDERKVIST, CHRISTIAN
AVDELNING: _____

RITNINGSTYP: _____

TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL: **AVVATTNING**

BESKRIVNING: **BILAGA, TILLSTÅND/MKKB OMLEDNING AV FLEMINGSBERGSDIKET**

SKALA: 1:1000
FORMAT: A1
FÖRVALTNINGSNUMMER: _____

RITNINGNUMMER: _____
BLAD: _____ NÄSTA BLAD: _____ BET: _____