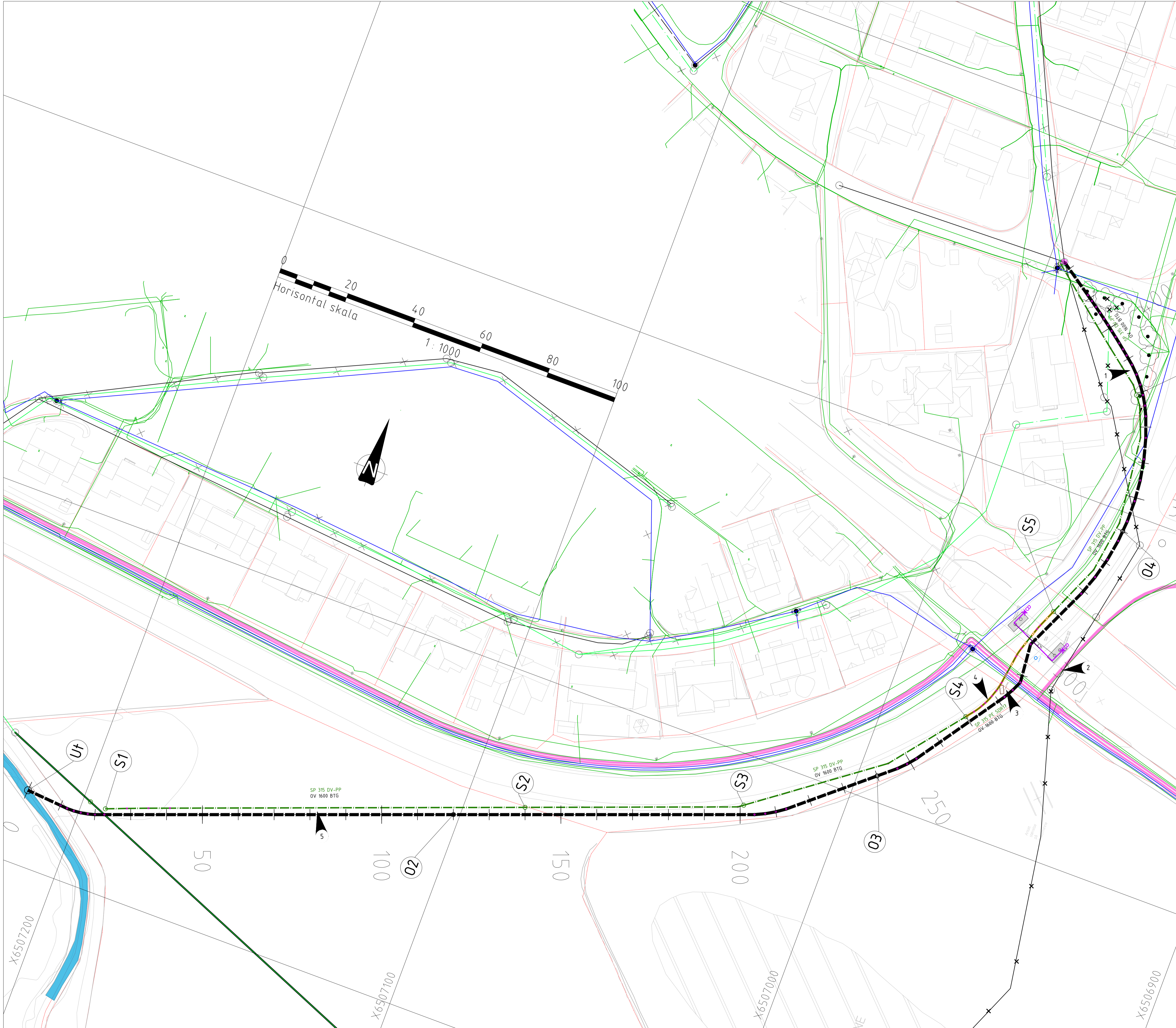
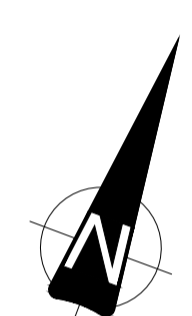
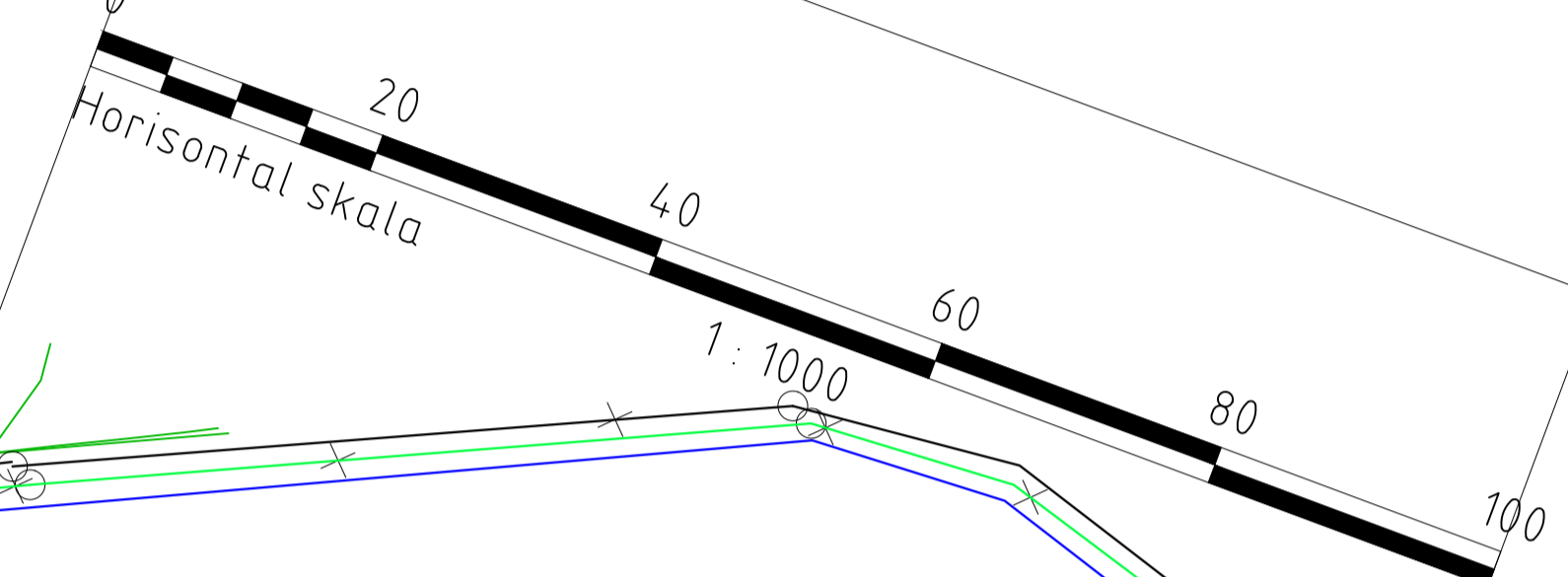




- 1 Ferdig terreng utarbeides som forvegg mot Store Ring.
- 2 Eksisterende OV 1200 fylles med betong.
- 3 Plassering av prøvegraving (grovskissert størrelse på omfang).
Dybde: ca. 3 meter/kote +27.
- 4 Spillvann (PE 315 SDR17) legges i trekkerør (PE 400 SDR21).
- 5 Terreng heves, slik at man oppnår 0,8 meter overdekning på OV-rør.



Tegnforklaring

Type	Prosjektert	Eksisterende
Vannledning		
Spillvannsledning		
Overvannsledning		
Trekkerør		
Kum		
Avvinkling		
Eiendomsgrense		
Prøvegraving		
Grunnborepunkt		
Trasé fra kabeletat		
Fjernvarme		

Rev.	Revisjonen gjelder	Tegnet	Kontr.	Godkjent	Dato
6	Justert VA trase	PNO	EM	SH	09.12.2022
5	Lagt til avstand fra prøvegraving til spormid	EM	N/A	EM	01.11.2022
4	Søknad om tiltak - prøvegraving	EM	SH	SH	25.10.2022
3	Etter merknader fra BaneNor	EM	SH	SH	06.10.2022
2	Diskusjonsunderlag	EM	SH	SH	26.09.2022
1	Til søknad Bane NDR	EM	MF	OT	28.04.2022

prosjekttil

Prosjekttil
Gamle Forusveien 1
4031 Stavanger
www.prosjekttil.no

Hå kommune
Sanering Skjærpebekken - Motland

Vann og avløp
Plantegning - søknad til Bane Nor

Koordinatsystem: EUREF89-UTM-32N
Høydegrunnlag: NN2000
Målestokk: 1:500 (A1)
1:1000 (A3)

Dato rev. 1: 28.04.2022
Tegnet: EM
Godkjent: OT
Prosjektnr: 15477.014

Tegningsnr: SKMO-H001
Rev: 6