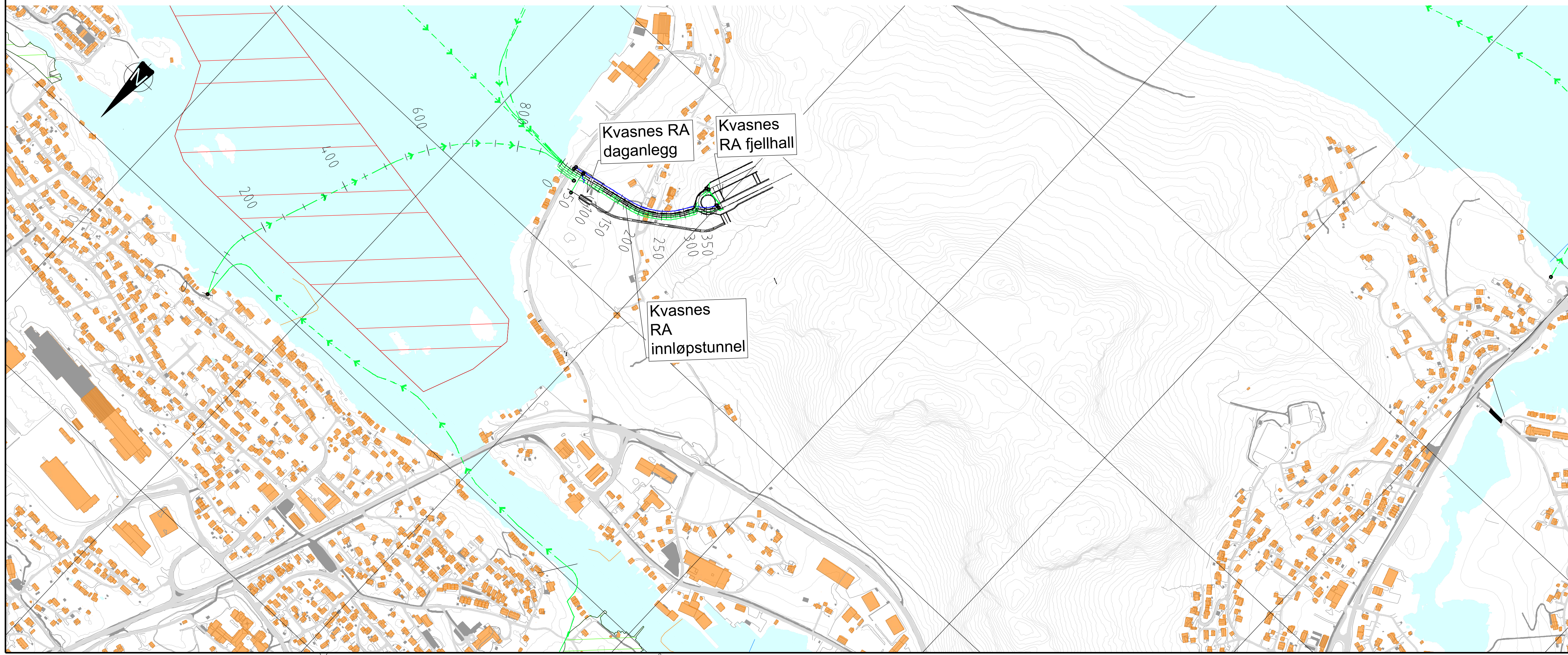


PROFIL NR.	0	250	500	750	0	250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000	3250	3500	3750
Grunneier																
Markslag																
Grunnforhold																
Terrrenghøyde/Topp vegdekke	2.58	0.61	0.61	0.61	0.61	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.59	0.59	0.59	0.59	0.58
HGR V PUNKT i m	27.88	4.01	65.1	129.4	216.9	355.4	41.8									
Kumavst. i m	27.88	4.01	65.1	129.4	216.9	355.4	41.8									
Fall i ‰	-61.77	-135.2	R=-131.1	R=-1129.3	-47.4	-3.1	582.5									
PS																
Kote utv. topp	-0.63	-4.52	-9.94	-9.74	-12.35	-22.63	-23.74	0.67								
Type og dim					710PE 100 SDR 17											



TEGNFORKLARING

- VL prosjektert (vann)
- OV prosjektert (spillvann)
- OV prosjektert (overvann)
- PS prosjektert pumpestpill
- VL eksisterende
- SP eksisterende
- OV eksisterende
- PS eksisterende
- Ledn. ute av drift
- Apen grøft
- Undervannskabel eksisterende
- Sjøledning eksisterende
- Naturreservat
- Statlig sikret friluftsområde

F-01	Tegning opprettet	30.04.21	RO	BB
Rev.	Revisjon gjelder	Rev dato	Utarb	Kont

Prosjekt: **Overføringsanlegg til Kvasnes RA**

Oppdragsgiver: **Ålesund og Sula kommune**

Oppdragsleder: **ospian viak**

Prosjektfase: **FORPROSJEKT**

Dato	Oppdragsnr. AV	Koordinatsystem	Hydsreferanse
30.04.2021	624969-01	UTM32	NN2000
Utført av	Kontrollert av	Godkjent av	Målestokk
RO	BB	PHT	1:5000
			Format
			A1

Felles overføringsledning
Plan- og profiltegning
PS Vegsundstranda til Kvasnes RA

Tegningsnummer: **HC -- 302**

Revisjon: **F-01**