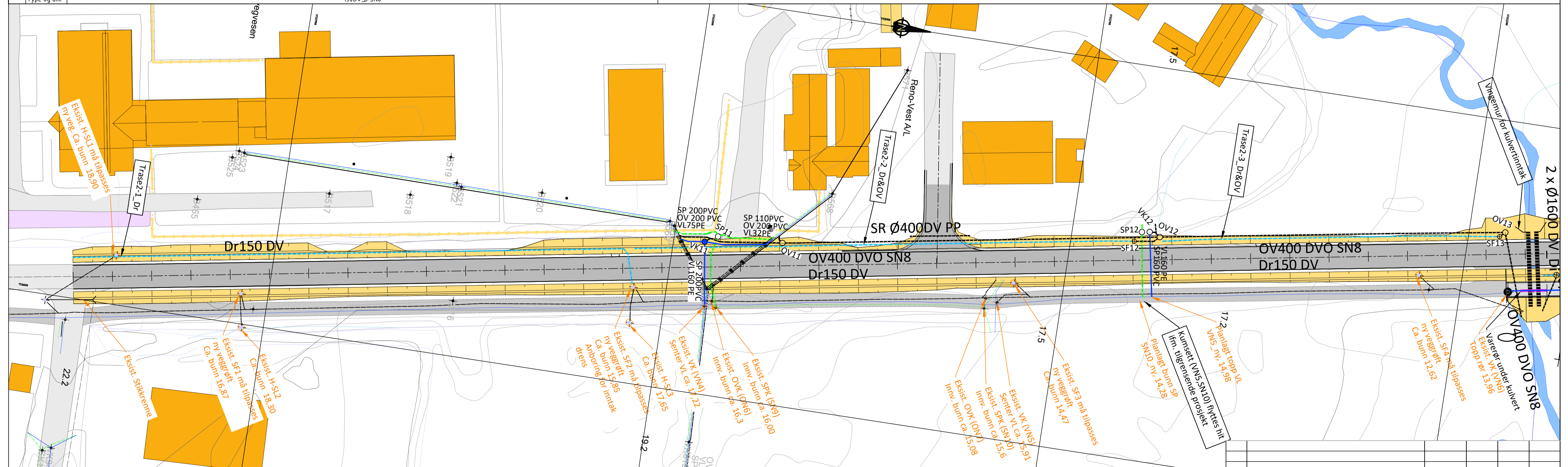


Eks_SF2

PROFIL NR.	0	25	50	75	100	125	150	
Grunneier								
Markslag								
Grunnforhold								
Terrrenghøyde/ Topp vegdekke	20.22	19.89	19.85	19.82	19.78	19.74	19.71	
HOR.V.PUNKT i m	130.0							
Kumavst. i m	130.0							
Fall i ‰	-7.6							
Kote innv. bunn	18.72						17.72	17.63
Type og dim	150DV_D SN8							



TEGNFORKLARING

	Eksisterende	Nedlegges	Planlagt
Overvannsledning (OV)	—	---	---
Spillvannsledning (SP)	—	---	---
Fellestledning (AF)	—	---	---
Vannledning (VL)	—	---	---
Drensledning (Dr)	—	---	---
Varener	○	⊗	○
Kum (SP/OV/V)	○	⊗	○
Brannvannskum			●
Sandfangskum kuppel/flat rist (SF)			⊕

MERKNADER

- Koordinatsystem: ETRS89 UTM33
- Høyderef: NN2000
- Frostfri dybde 1,7 m
- H10 = 1,00 m (ledende for bunn drens)
- Se GH201 for komplett lengdeprofil

PROSEDYRE TRYKKPRØVING VANNLEDNING

STREKNING

WN4 - VK11 Strekning prøves mot stengt sluse i BK01
 VN5 - VK12 Strekning prøves mot stengt sluse i BK02

PROSEDYRE PLUGGKJØRING VANNLEDNING

STREKNING

WN4 - VK11 Plugg inn i brannventilavstikker i kum WN4, ut ledig sluse i kum BK01
 VN5 - VK12 Plugg inn i brannventilavstikker i kum VN5, ut ledig sluse i kum BK02

PROSEDYRE KLORING VANNLEDNING

STREKNING

WN4 - VK11 Klor inn brannventilavstikker i kum WN4, ut brannventilavstikker i kum BK01
 VN5 - VK12 Klor inn brannventilavstikker i kum VN5, ut ledig sluse i kum BK3

HENVISNINGER

- VA-norm Sortland kommune
- GH300-serie, Grøftetvernsnitt
- GH400-serie, Vannkummer
- GH500-serie, Kumskisser spill- og overvann
- GH800-serie, detaljtegning kulvert
- GH201 lengdeprofil VA

Rev.	Rev. gjelder	Tegnet	Kontrollert	Godkjent	Dato
Oppdragsgiver	Sortland kommune		Tegnet SM	Kontrollert FPF	Godkjent TES
Oppdrag	MARKVEGEN NORD		Dato	04.06.2021	
Tegningsstiftel	Plan- og profil VA		Målestokk	1500/100 (A1)	Enhet m
Konkurransesgrunnlag			Oppdrag nr.		
			Tegning nr.	GH101	
			Besaksadresse: Bassengbakken 1 Postadresse: 7042 TRONDHEIM TLF: 24 10 10 10		
RE's arkivnr: 1\22217 - Markvegen nord - prosjektering\02\Arbeidskatalog\01\Tegninger\02\Profiltegninger\UAT_GH100_PlanOGProfil_1.dwg					