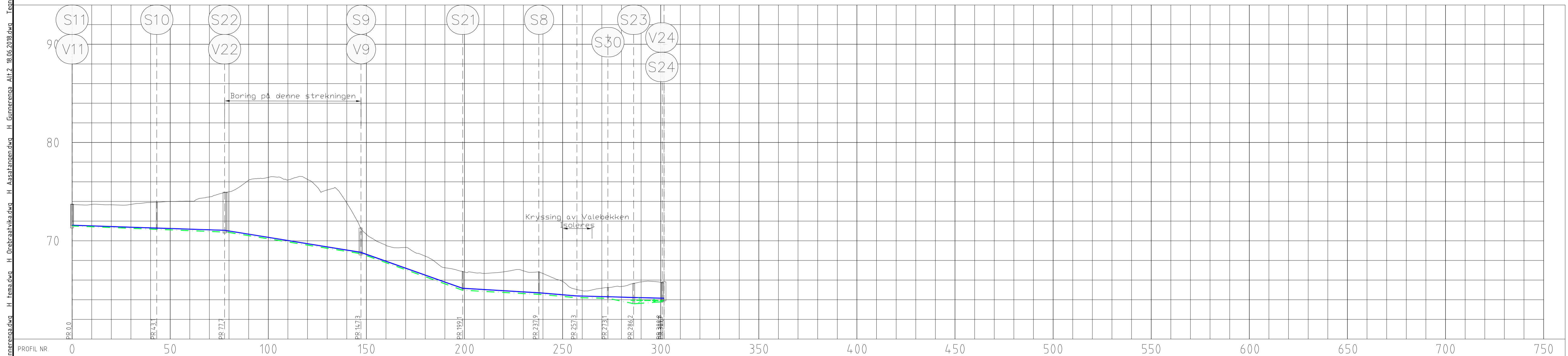
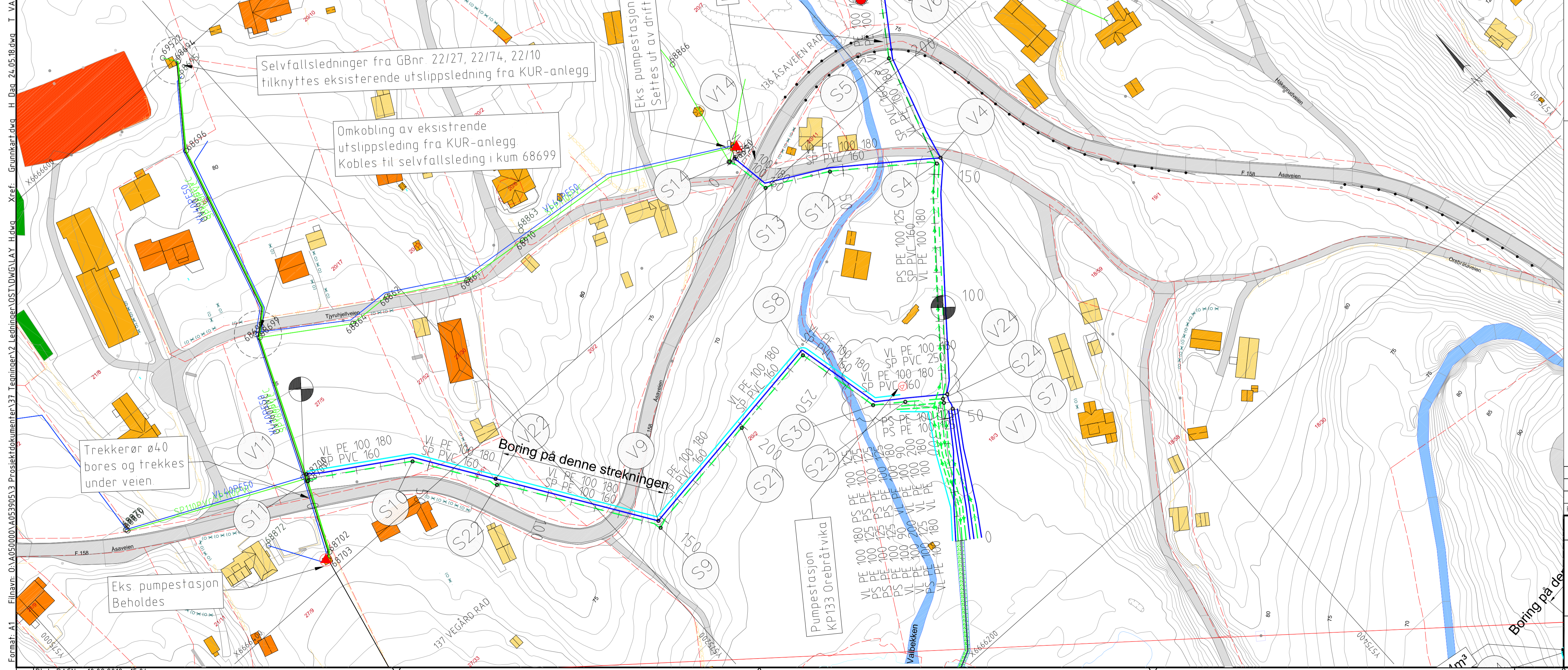


# 2\_Orebraatvika



PROFIL NR	0	50	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750																		
Terrenghøyde/ topp vegdekke	73,70	73,67	73,70	73,90	73,99	74,03	74,46	74,99	76,16	76,46	76,18	76,25	75,17	73,85	70,66	69,54	69,32	68,43	67,25	66,82	66,68	66,84	66,95	66,66	65,87	64,92	65,17	65,34	65,82	65,76				
HØR V PUNKT i m	4,31		34,6		69,5		51,9		38,8		19,4		15,8	13,1	15,5																			
Kumavst i m	4,31		34,6		69,5		51,9		38,8		19,4		15,8	13,1	15,0																			
Fall i ‰	-6,5		-6,5		-32,3		-71,0		-11,8		-16,3		-5,0	-6,1	-4,0																			
Kote utv. topp	71,58		71,29		71,07		68,83		65,16		64,70		64,38	64,30	64,22																			
Type og dim					180PE 100 SDR 11																													
Kumavst i m	4,32		35,7		68,3		51,9		38,9		19,3		15,8	13,1	14,6																			
Fall i ‰	-7,9		-7,9		-31,7		-70,7		-10,9		-17,3		-4,0	-4,2	13,5																			
Kote innv. bunn	71,51		71,17		70,88		68,69		64,97		64,55		64,21	64,15	63,99																			
Type og dim					160Redbrun PVC SN8		160PE 100 SDR 17		160Redbrun PVC SN8		250Redbrun PVC SN8																							
Kumavst i m											63,96		63,95		63,90																			
Fall i ‰											-3,0																							
Kote utv. topp											63,96		63,95		63,90																			
Type og dim											125PE 100 SDR 11																							



**HENVISNINGER:**  
 Type tegninger: -  
 Detaljtegninger: -Situasjonsplan for pumpestasjon KP133 er vist på tegning H311

**TEGNFORKLARING**

	PROSJEKERT	EKSISTERENDE	SANERES
VANNLEDNING			
SPILLVANNLEDNING			
PUMPELEDNING			
OVERVANNLEDNING			
TREKKERØR (I HØYDE MED VL)			
EIENDOMSGRENSE			
GNR / BNR			
PUMPE			
BUFFERTANK			
KUR ANLEGG			
RIK JORDKABEL HSP			
RIK LUFTLEDNING HSP			

OPPLYSNINGER OM EKSIST. KABLER KAN VÆRE MANGELFULLE  
 PÅVISNING MÅ REKVERERES FRA KABELIEIERE FØR GRAVING STARTER.

Rev.	Data	Revideringen gjelder	Nr.	Saksb.	Sidem.	Oppdr.g
RINGERIKE KOMMUNE			Tegnet av		Saksbehandler	
TILKNYTNING KUR ANLEGG OREBRÅTVIKA - TRASE 2			DACN		GEK	
PLAN OG PROFIL			Sidemannskont.		Oppdragsansvarlig	
ETRS89/UTMzone32N(N-E), NN2000			GEK		GEK	
			Fag		Målestokk	
			VA		1:1000	
			Date		10.09.2018	
			Oppdragsnr.		Status	
			A053905		ANBUDESTEGNING	
			Tegning nr.		H3	