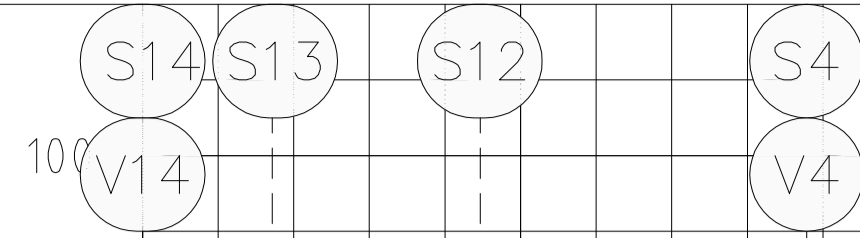
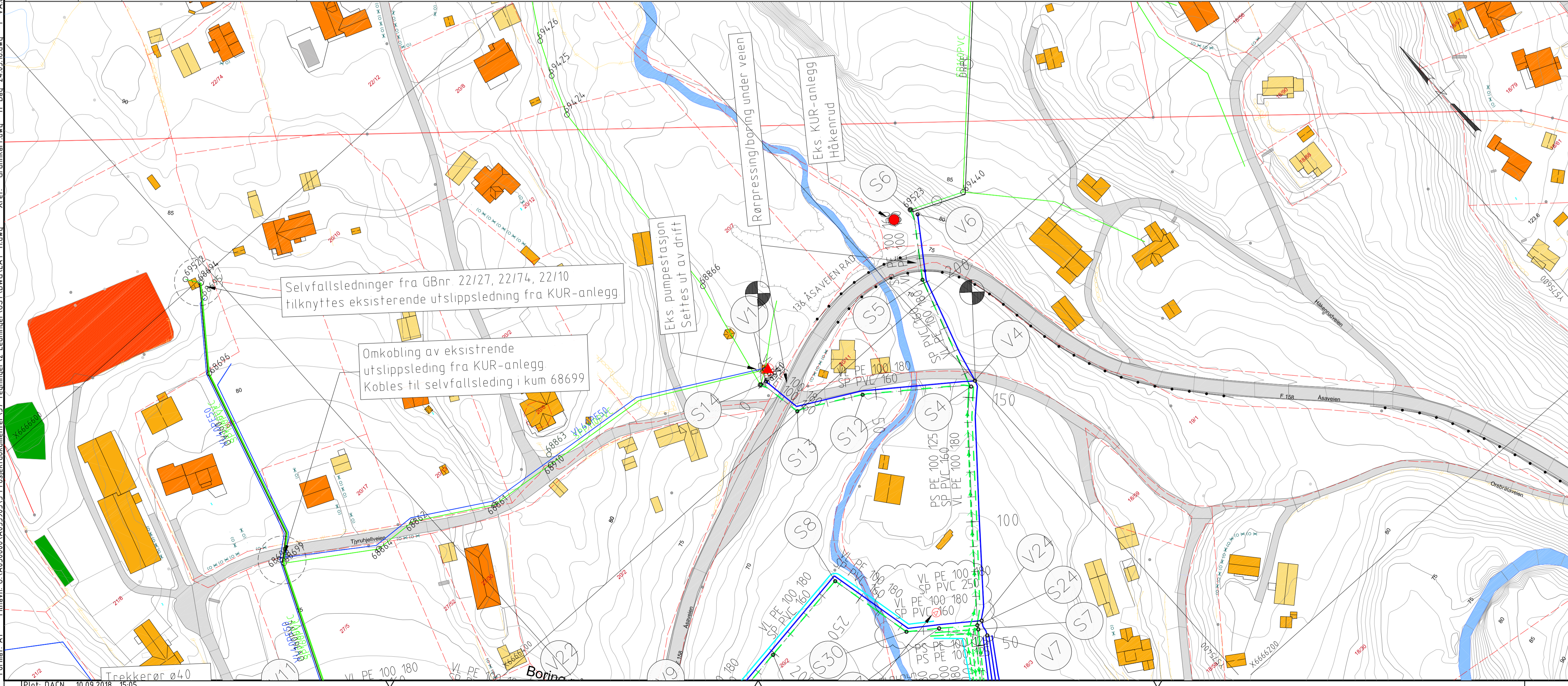


3_Orebraatvika



PROFIL NR	0	50	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750
Grunnener																
Markslag																
Grunnforhold																
Terrenghøyde/ Topp vegdekke	73,67	73,08	72,24	70,91	70,35	69,96	69,33	68,29								
HOR V PUNKT i m	17,1	27,5		43,2												
Kumovst i m	16,5	27,7		43,2												
Fall i ‰	-74,2	-101,2		-7,4												
VL																
Kote utf topp	71,71	70,49		67,72												
Type og dim	180PE 100 SDR 11															
Kumovst i m	17,5	27,1		43,2												
Fall i ‰	-71,8	-100,6		-14,5												
SP																
Kote innv bunn	71,59	70,28		67,55												
Type og dim	160Redbrun PVC SN8															



HENVISNINGER
 Type tegninger - -----
 Detalj tegninger - -----

TEGNFORKLARING

	PROSJEKTERT	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 EKSTIST. 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	DACN	Saksbehandler	GEK
Sidemannskontrollert av	GEK	Oppdragsansvarlig	GEK
Fag	VA	Målestokk	1:1000
Dato	10.09.2018		

ETRS89/UTMzone32N(N-E), NN2000

COWI

Oppdragsnr.	A053905	Status	ANBUDESTEGNING
Tegning nr.			H4