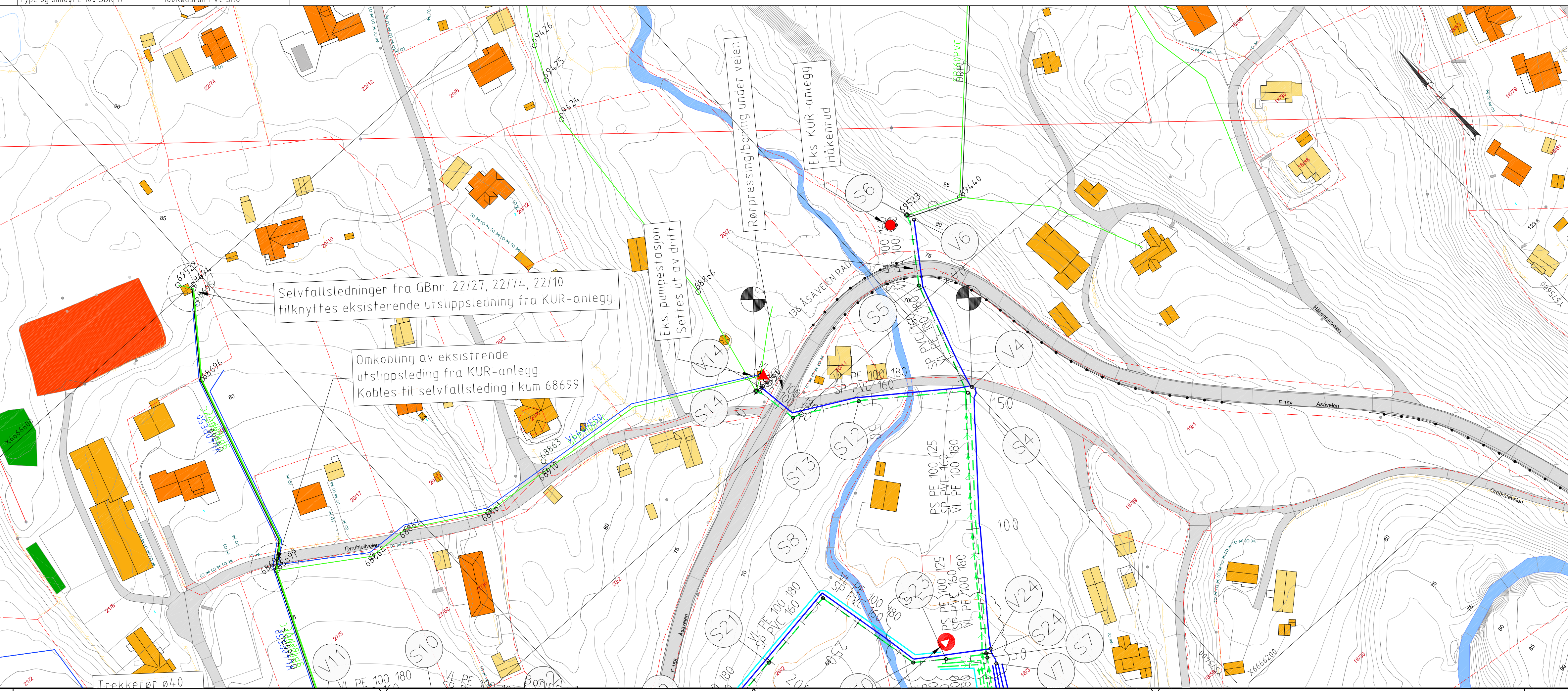


3_Orebraatvika



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	69,29								
HOR V PUNKT i m	17,1	27,5		43,2												
Kumavst. 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															
Kumavst. 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
 Typetegninger -
 Detaljtegninger -

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

A	24.05.2019	Arbeidstegning				
Rev.						
Revideringen gjelder			Nr.	Saksb.	kalm	gek
RINGERIKE KOMMUNE			Tegnet av	DAEN	Saksbehandler	GEK
TILKNYTNING KUR ANLEGG			Sidemanskontr.	GEK	Oppdragsansvarlig	GEK
OREBRÅTVIKA - TRASE 3			Fag	VA	Målestokk	1:1000
PLAN OG PROFIL			Dato	21.02.19		
ETRS89/UTMzone32N(N-E), NN2000			Oppdragsnr.	A053905	Status	Arbeidstegning
COWI			Tegning nr.			H4 A