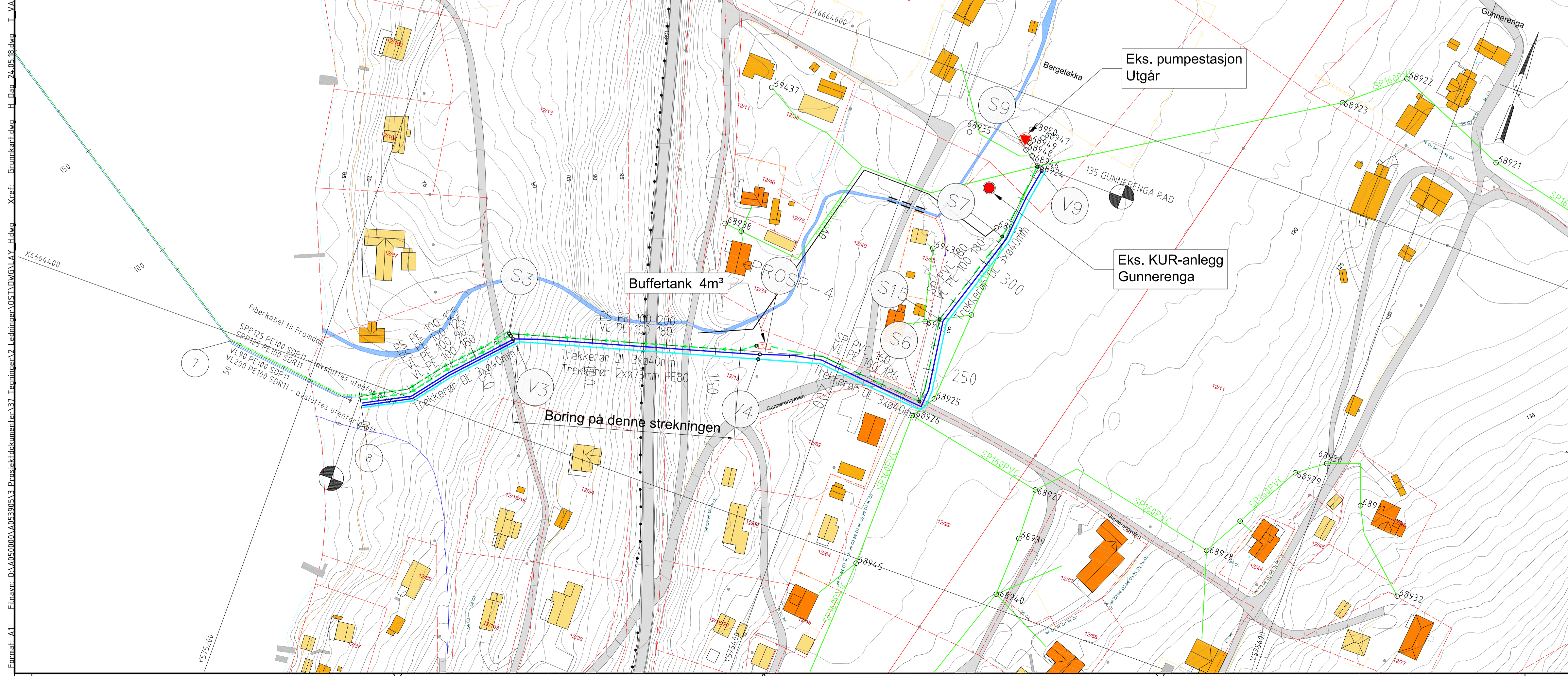


PROFIL NR		0	50	100	150	200
Grunneier						
Mørkslag						
Grunnforhold						
Terrenghøyde/ Topp vegdekke		64,93				
HOR V PUNKT i m		19,6	17,5	30,2		
Kumavst i m		19,6	17,3	30,2		
Fall i %		228,8	69,6	239,2		
Kote utv. topp		67,20	66,74	67,61		
Type og dim		180PE 100 SDR 11				
Kumavst i m					11,5	11,8
Fall i %					4,5,9	132,6
Kote innv. bunn					110,66	111,18
Type og dim		125PE 100 SDR 11				
Kumavst i m		19,8	17,5	29,3	103,7	
Fall i %		231,8	49,9	224,8	349,5	
Kote utv. topp		62,30	66,74	67,61	110,66	
Type og dim		200PE 100 SDR 11				

PROFIL NR		100	150	200	250	300	350
Grunneier							
Mørkslag							
Grunnforhold							
Terrenghøyde/ Topp vegdekke		90,49					
HOR V PUNKT i m		100,6	13,7	18,6	17,5	29,1	42,1
Kumavst i m		100,8	13,6	18,7	17,4	29,2	42,0
Fall i %		358,1	47,0	14,6,5	12,6	5,3	5,3
Kote utv. topp		86,27					
Type og dim		160Rødbrun PVC SN8					
Kumavst i m							29,1
Fall i %							5,5
Kote innv. bunn							
Type og dim		160Rødbrun PVC SN8					
Kumavst i m		103,7					
Fall i %		349,5					
Kote utv. topp		110,66					
Type og dim		200PE 100 SDR 11					

Koordinater for sjøledning (landtaket)

8	6664393 6	5752216
---	-----------	---------



**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		amb	kalm	gek
Rev.		Revideringen gjelder		Nr.	Saksb.	Sidem.k
						Oppdr.g
<b>RINGERIKE KOMMUNE</b>				Tegnet av DACN Saksbehandler GEK		
<b>TILKNYTNING KUR ANLEGG</b> <b>GUNNERENGA</b>				Sidemannskontroll GEK Oppdragsansvarlig GEK		
<b>PLAN OG PROFIL</b>				Fag	VA	Målestokk 1:1000
ETRS89/UTMzone32N(N-E), NN2000				Dato	18.01.19	
<b>COWI</b>				Oppdragsnr. A053905	Status Arbeidstegning	Rev. H5 A