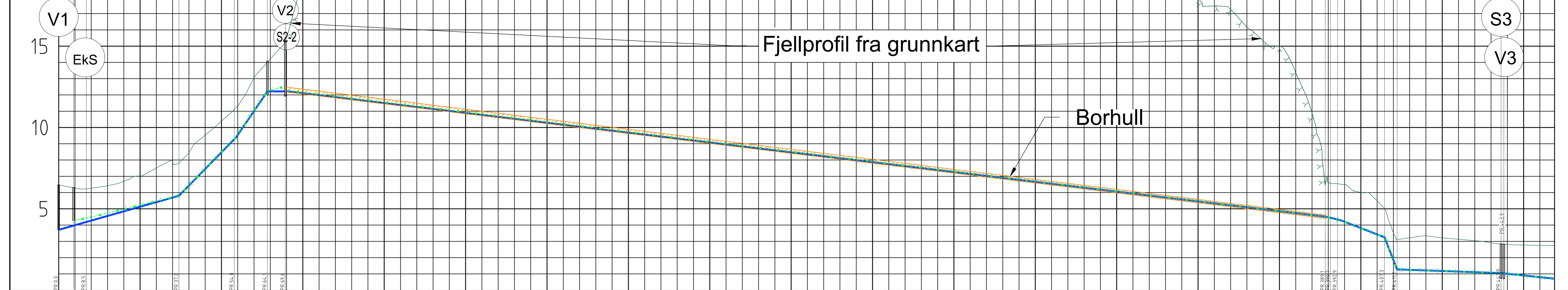
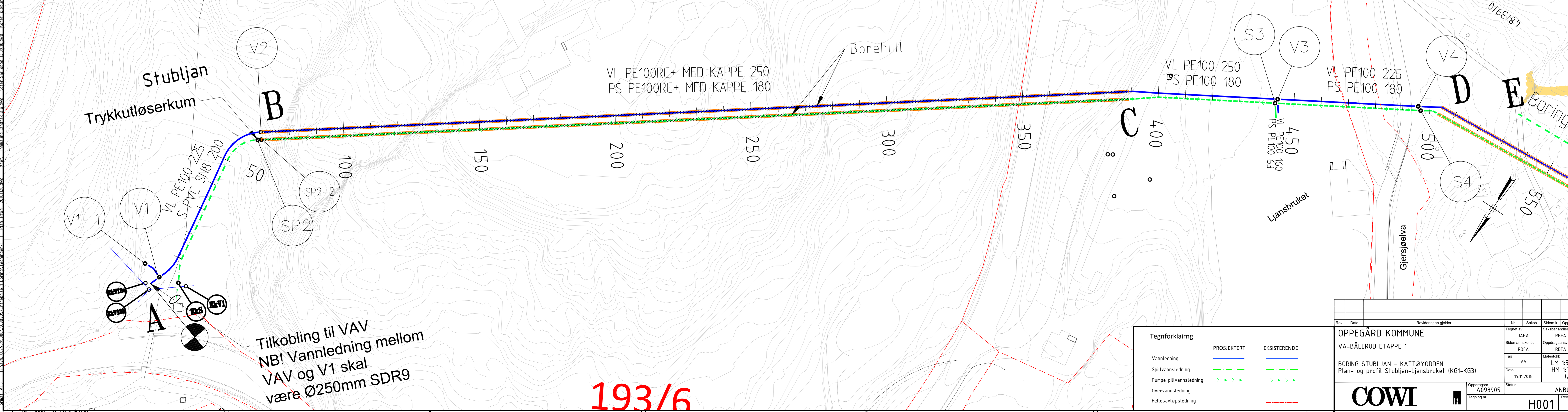


ETAPPE 1 (KG1-KG3)



PROFIL NR.	0	25	50	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	400	425	450	459,5	
Terrenghøyde/ Topp vegdekke	6,47	6,27	6,27	6,42	6,69	7,02	7,51	7,84	8,45	9,53	10,38	11,33	12,1	12,7	13,3	13,7	14,2	14,7	15,1	15,2	15,2
HØR V PUNKT i m	8,5	28,5	17,0	10,1	7,7																
Kumavst. i m	8,5	28,5	17,0	10,1	7,7																
Fall i %	-9,2	48,7	204,4	297,0	-6,9																
VL Kote utfv topp	4,54	4,7	5,85	9,33	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33
Type og dim		Ø225mm PE100 SDR 11										Ø250mm PE100RC+ MED KAPPE SDR 9									
Kumavst. i m	3,9	17,0	28,5	17,0	10,1	7,7															
Fall i %	18,2	48,7	204,4	302,0	-6,9																
PS Kote utfv topp	4,28	4,42	5,81	9,28	12,46	12,46	12,46	12,46	12,46	12,46	12,46	12,46	12,46	12,46	12,46	12,46	12,46	12,46	12,46	12,46	12,46
Type og dim		Ø200mm PVC SN8 RØDBRUNT										Ø180mm PE100RC+ MED KAPPE SDR 9									



Tilkobling til VAV
NB! Vannledning mellom
VAV og V1 skal
være Ø250mm SDR9

193/6

Tegnforklaring

	PROSJEKERT	EKSISTERENDE
Vannledning		
Spillvannledning		
Pumpe piltvannledning		
Overvannledning		
Fellesavløpsledning		

Rev. Dato		Revisjonen gjelder		Nr.	Saksb.	Sidem.k.	Oppdr.a.
OPPEGÅRD KOMMUNE				Saksbehandler			
VA-BÅLERUD ETAPPE 1				RBFA			
BORING STUBLJAN - KATTØYODDEN				Oppdragsansvarlig			
Plan- og profil Stubljan-Ljansbruket (KG1-KG3)				RBFA			
Fig. VA		Målestokk		LM 1:500		HM 1:100	
Dato 15.11.2018				(A1)			
Oppdragsnr. A098905			Status			ANBUD	
Tegning nr.			Rev.			H001	
COWI							