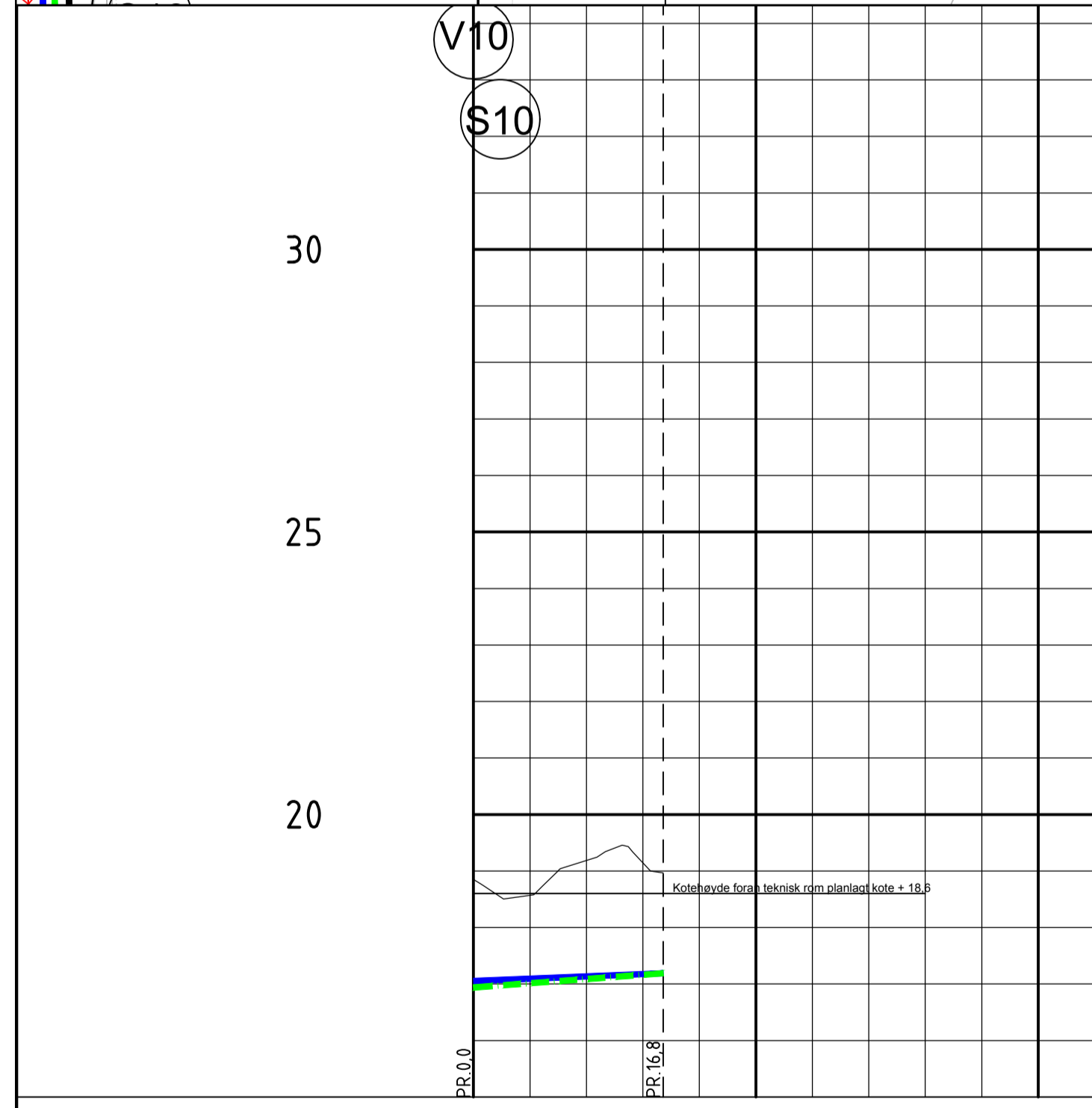
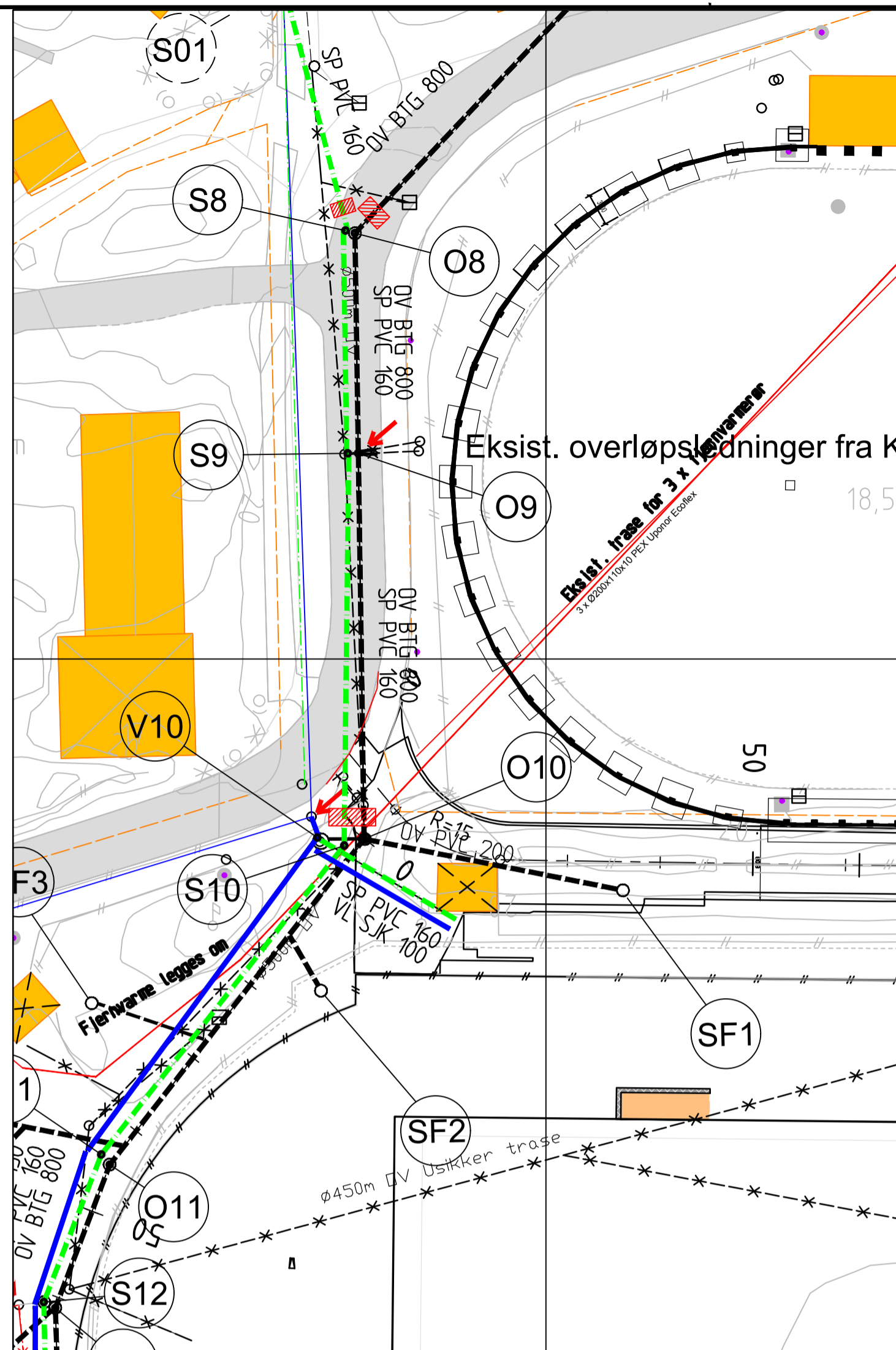


PROFIL NR.	0	25	50
Grunneier			
Markslag			
Grunnforhold			
TERRENG H./TOPP VEGDEKKE	16,97	17,17	17,42
		17,65	17,85
		18,07	18,02
Hor.vinkelpunktavstand i m		28,2	
Spillvannsledning	Kumavstand i m	27,7	
	Fall i ‰	15,0	
	Kote innv. bunn	14,23	14,65
	Type og dim	160PVC SN8	



PROFIL NR.	0	25	50
Grunneier			
Markslag			
Grunnforhold			
TERRENG H./TOPP VEGDEKKE	18,85	18,57	19,19
		19,14	18,97
Hor.vinkelpunktavstand i m		16,8	
Vannledning	Kumavstand i m	16,8	
	Fall i ‰	8,1	
	Kote utv. topp	17,05	17,19
	Type og dim	100SJK C64	
Spillvannsledning	Kumavstand i m	16,8	
	Fall i ‰	15,0	
	Kote innv. bunn	16,94	17,19
	Type og dim	160Rødbrun PVC SN8	

TEGNFORKLARING:

	Plan	Eksist.	Utgår
VANNLEDNING			
SPILLVANNLEDNING			
OVERVANNLEDNING			
FELLESAVLØPSLEDNING			
FJERNVARMERØR			
DRENSLEDNING			
KUM			
SANDFANG			
TETNINGSKJERNE			
PUNKT FOR FRAMGRAVING OG INNMALING			

Rev.	Dato	Revideringen gjelder	Nr.	Saksb.	Sidem.k.	Oppdr.a.
KR.SUND KOMMUNE, Kommunalteknikk			Tegnet av	Saksbehandler		
ATLANTEN STADION VA-ANLEGG			HKJ	HKJ		
			Sidemannskont.	Oppdragsansvarlig		
			SMF	HKJ		
Plan og profil			Fag	VA	Målestokk	
Stikkledninger til teknisk bygg			Dato	A1 1: 500		
			15.12.17			
COWI			Oppdragsnr.	Status	TILBUDSTEGNING	
			A093955			
			Tegning nr.	H007		