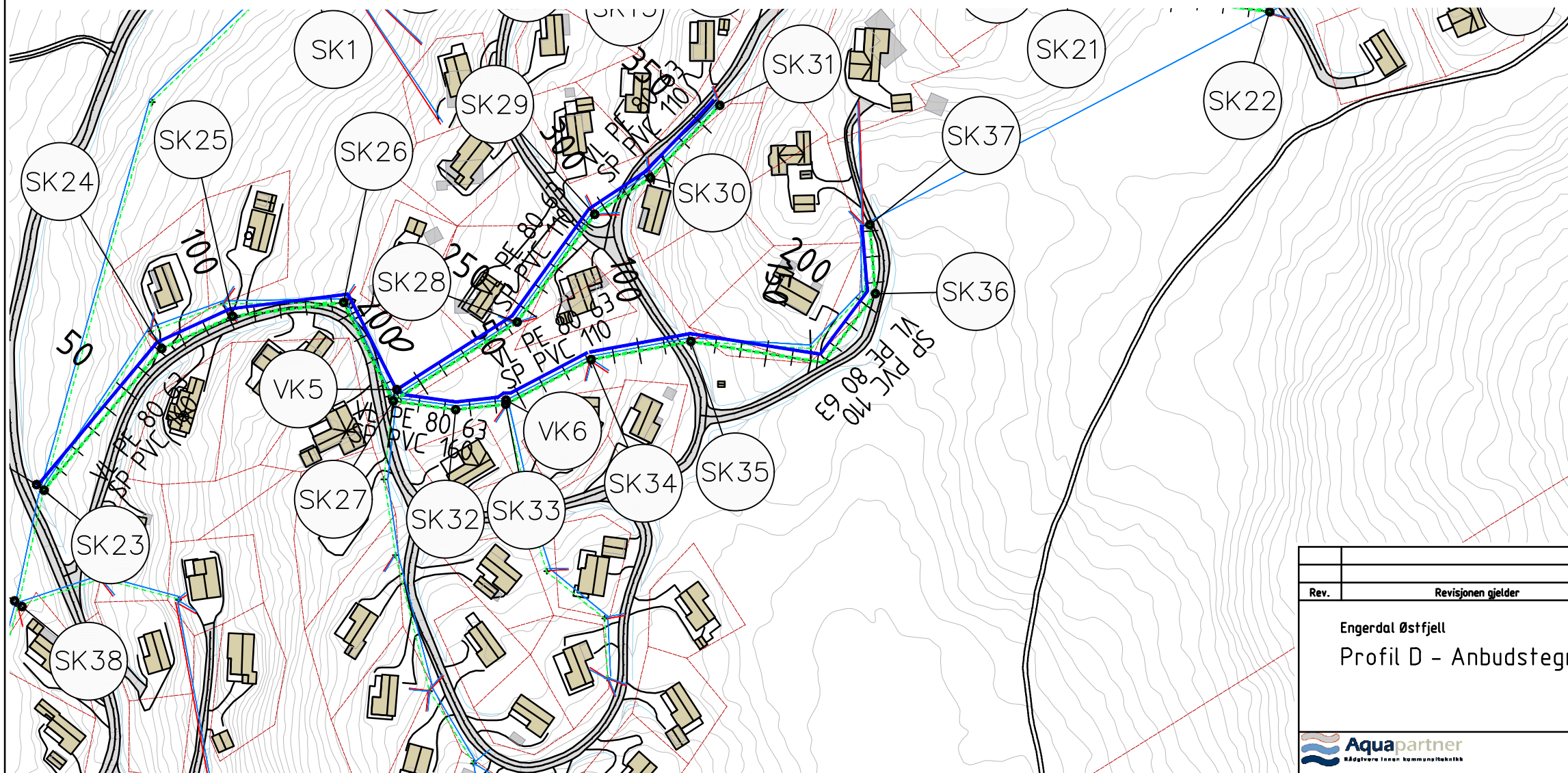


PROFIL NR.	0 100 200 300 400 500 600 700718												
Grunneier													
Markslag													
Grunnforhold													
TERRENG H./TOPP VEGDEKKE	84,0,79	84,1,34	84,2,22	84,3,00	84,4,34	84,7,88	84,9,99	85,2,46	85,4,50	85,5,16	85,5,50	85,6,68	85,8,46
Hor.vinkelpunktavstand i m	24,4	19,5	37,3	39,2	51,9	33,4	26,8						
Vannledning	Kumavstand i m	24,7	20,0	36,7	39,3	51,8	33,4	26,6					
	Fall i ‰	32,4	44,0	56,9	141,9	86,7	52,8	72,1					
	Kote utv. topp	839,11	839,91	840,79	842,89	848,46	852,96	854,71	856,62				
	Type og dim	63PE 80 SDR 17,6											
Spillvannsledning	Kumavstand i m	24,4	19,5	37,3	39,2	51,9	33,4	26,8					
	Fall i ‰	32,8	45,2	56,1	142,2	92,9	42,5	80,8					
	Kote innv. bunn	838,79	839,59	840,47	842,57	848,14	852,97	854,39	856,55				
	Type og dim	160 Rødbrun PVC SN8				110 Rødbrun PVC SN8							



Rev.	Revisjonen gjelder	Dato	Tegnet	Kontr.	Godkjent
	Engerdal Østfjell	Målestokk	Dato	26 oktober 2018	
	Profil D - Anbudstegning	1:2500/200	Tegnet	ABudde	
			Kontr.	DMythe	
			Godkjent		
		Arkiv bet.			
		Erstatn. for			
		Tegning nr.	H005		Rev. 0

