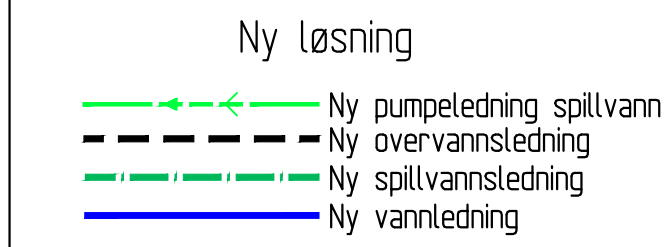


PROFIL NR.	0	25	50	75	100	125	150	175	200	225	250	27879,5																															
Grunneier																																											
Markslog																																											
Grunnforhold																																											
Terrenghøyde/ Topp vegdekke	19,41	19,38	19,32	19,25	19,15	19,11	19,08	19,07	19,13	19,17	19,18	19,17	19,13	19,13	19,20	19,41	19,82	20,27	20,93	21,58	22,00	22,44	22,87	23,24	23,60	24,06	24,55	25,00	25,04	25,05	25,16	25,23	25,29	25,41	25,48	25,50	25,52	25,56	25,60				
HØR V.PUNKT i m	78,1												69,6										18,7										22,8										
VL	Kumavstf. i m	81,9												68,2										16,8				13,7															
	Fall i ‰	-3,2												-4,0										17,4				-8,1															
	Kote utf. topp	18,54	18,45												22,57										23,53				23,40														
	Type og dim	180PE 100 SDR 11												400SJK C40																													
VL	Kumavstf. i m													17,9										12,2																			
	Fall i ‰													35,0										19,1																			
	Kote utf. topp													22,83	23,40																												
	Type og dim													300SJK C40										180PE 100 SDR 11																			
SP	Kumavstf. i m													18,2										12,4																			
	Fall i ‰													21,4										11,0																			
	Kote innv. bunn	18,47												20,08	20,55										20,94																		
	Type og dim													160PVC SN8																													
OV	Kumavstf. i m													59,1										2,1				16,1				23,1											
	Fall i ‰													25,5										28,4				28,4				25,5				322,8				89,3			
	Kote innv. bunn	19,40												20,91										20,91				21,43				21,80				23,10				23,48			
	Type og dim													800BTG																													
OV	Kumavstf. i m													800BTG										2,1				0,2															
	Fall i ‰													300SJK C40										300SJK C40				21,2															
	Kote innv. bunn													23,48										23,48				24,30															
	Type og dim													160PVC SN8										160PVC SN8																			



Rev.	Dato	Endring	Tegn.	Konf.	Godkjent
Kinn Kommune			Tegning:	Status:	
VA Sethaugvegen - Havikbotnen			F. Tjøgersen	Anbudstening	
Profil - Trase C			Konferert:	Prosjektansv.:	
			O. Mythe	O. Mythe	
			Date:	Målestokk:	
			20/02/2026	A1 : 1:500	
			Prosj. nr.:	Høydedatum:	
			1401.040.02	NN 2000	
			Tegn. nr.	Rev.	
			GH005b	0	