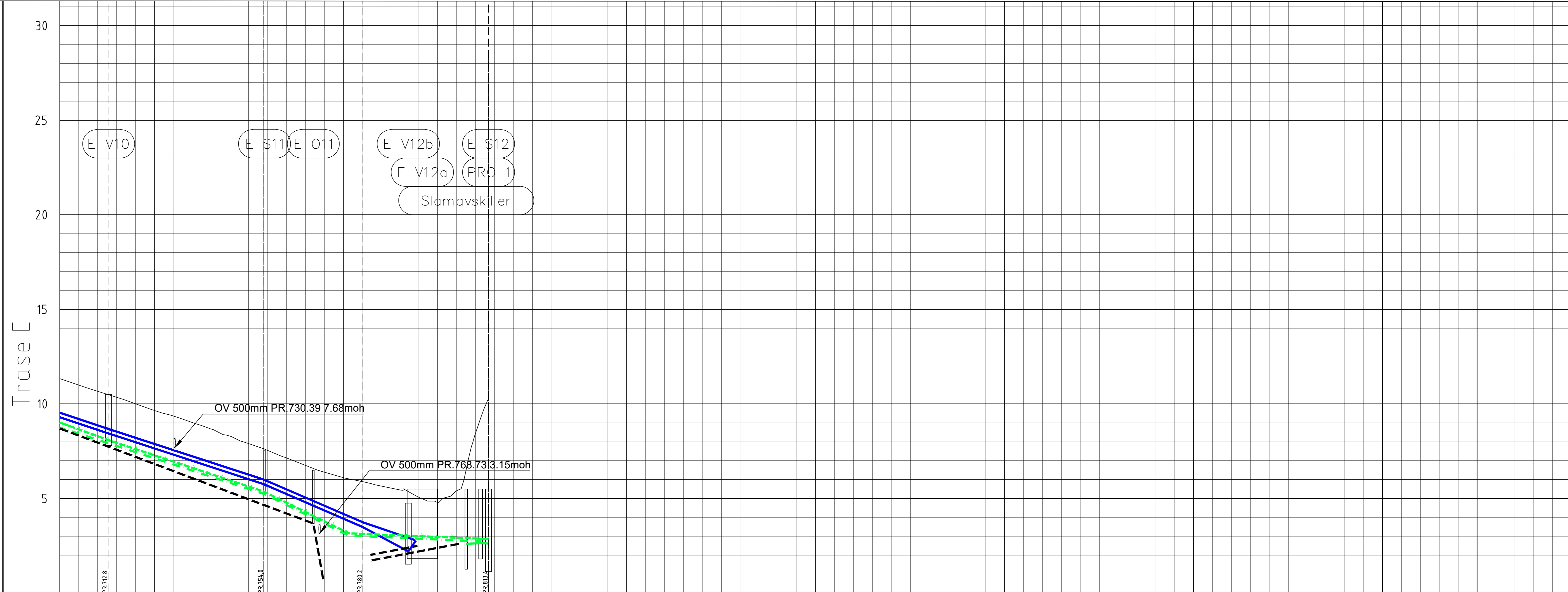


Trase E



PROFIL NR.	700	725	750	775	800	825	850	875	900	925	950	975	1000	1025	1050	1075	109
Grunneier																	
Markslog																	
Grunnforhold																	
Terrenghøyde/ Topp vegdekke	11.34	11.00	10.67	10.35	10.01	9.65	9.36	9.02	8.68	8.30	7.90	7.54	7.14	6.75	6.39	6.10	5.90
HØR V.PUNKT i m	58,3			41,2				26,2									33,2
Kumavst. i m	58,1			41,0				26,3									12,0
Fall i ‰	-66,5			-64,5				-85,7									-88,3
Kote utv. topp	9,01		8,43														2,20
Type og dim	63PE 100 SDR 11																
Kumavst. i m	58,2			41,1				26,2									15,9
Fall i ‰	-66,8			-64,7				-85,4									-59,0
Kote innv. bunn	8,75						5,23									2,60	2,88
Type og dim	400SIK C40																
Kumavst. i m				59,7				22,2									34,9
Fall i ‰				-65,2				-98,6									-8,6
Kote utv. topp				9,50													9,2
Type og dim	200PVC SN8																
Kumavst. i m	58,3			41,0				22,7									36,9
Fall i ‰	-72,5			-66,6				-98,4									-7,8
Kote innv. bunn	8,70						3,68									2,60	
Type og dim	160PE 100 SDR 11																
Kumavst. i m				72,1				2,6									28,8
Fall i ‰				-74,8				-181,0									36,5
Kote innv. bunn																2,49	
Type og dim	315PVC SN8																
Kumavst. i m									13,7								
Fall i ‰									34,2								
Kote utv. topp																	2,20
Type og dim	315PVC SN8																
Kumavst. i m																	3,7
Fall i ‰																	-280,9
Type og dim	180PE 100 SDR 11																

- Ny løsning
- Ny pumpeledning spillvann
 - Ny overvannsledning
 - Ny spillvannsledning
 - Ny vannledning

Rev.	Dato	Endring	Tegn.	Konf.	Godkjent
Kinn Kommune			Tegning:	Status:	
VA Selhaugvegen - Havikbotnen			F. Tjøgersen	Anbudstening	
Profil - Trase E			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.	
			GH009b	0	



PORSGRUNN - HAMAR - GRIMSTAD