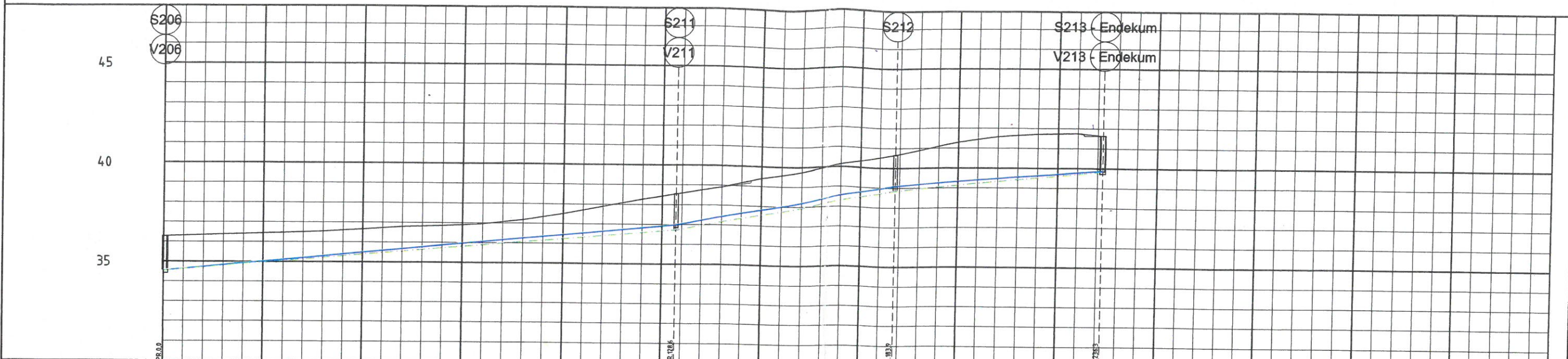


Trase2



PROFIL NR.	0															25	50	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300	325	350
Grunneier																													
Markslag																													
Grunnforhold																													
TERRENG H./TOPP VEGDEKKE	36,28	36,34	36,41	36,47	36,54	36,65	36,79	36,85	36,96	37,18	37,51	37,89	38,27	38,59	39,01	39,41	40,13	40,51	40,90	41,30	41,57	41,72	41,75						
Hor. vinkelpunktavstand i m																													
Vannledning	Kumavstand i m	128,6																											
	Fall i ‰	18,9																											
	Kote ulv. topp	36,57																											
	Type og dim	160PE 100 SDR 17																											
Spillvannledning	Kumavstand i m	128,3																											
	Fall i ‰	16,8																											
	Kote innv. bunn	36,58																											
	Type og dim	200Redbrun PVC SNE																											



MERKNAD
 Stikkledninger til 1 boenhet: Ø110 PVC/Ø32 PE.
 Stikkledninger til 2-mannsbolig: Ø125 PVC/Ø50 PE
 Det skal monteres stoppekran med sindelforlengelse med varerør og gategutt på alle stikk til tomter
 Behov for stikk for overvann vurderes på stedet

 Der ledninger har under 1 m overdekning skal det benyttes isolasjon på både spillvann og vannledninger:

B Endret Vannledning hovedtracé, endret trykklasser		BeCl	DaFr	NPS	16.03.2011
A ARBEIDSTEGNING		BeCl	DaFr	NPS	14.03.2011
Status	Rev.	Ufært	Kontr.	Ansv.	Dato
	Endring				
WALDE BYGG AS		BEC	DTF	NPS	14.03.2011
MJÅTVEIT		Målestokk	1500	Format	A1
VA-Plan, Hovedtracé del 3		Oppdragsleder: Nils Petter Storebø			
Byggetrinn 2		Oppdragsnr. 96920001			
SWECO		Disiplin:	Lepernummer:	Status	Rev:
SWECO Norge AS Storvikvegen 98, 5072 Bergen Tlf.: 55 27 50 00 Fax.: 55 27 50 01		-	GH106	B	