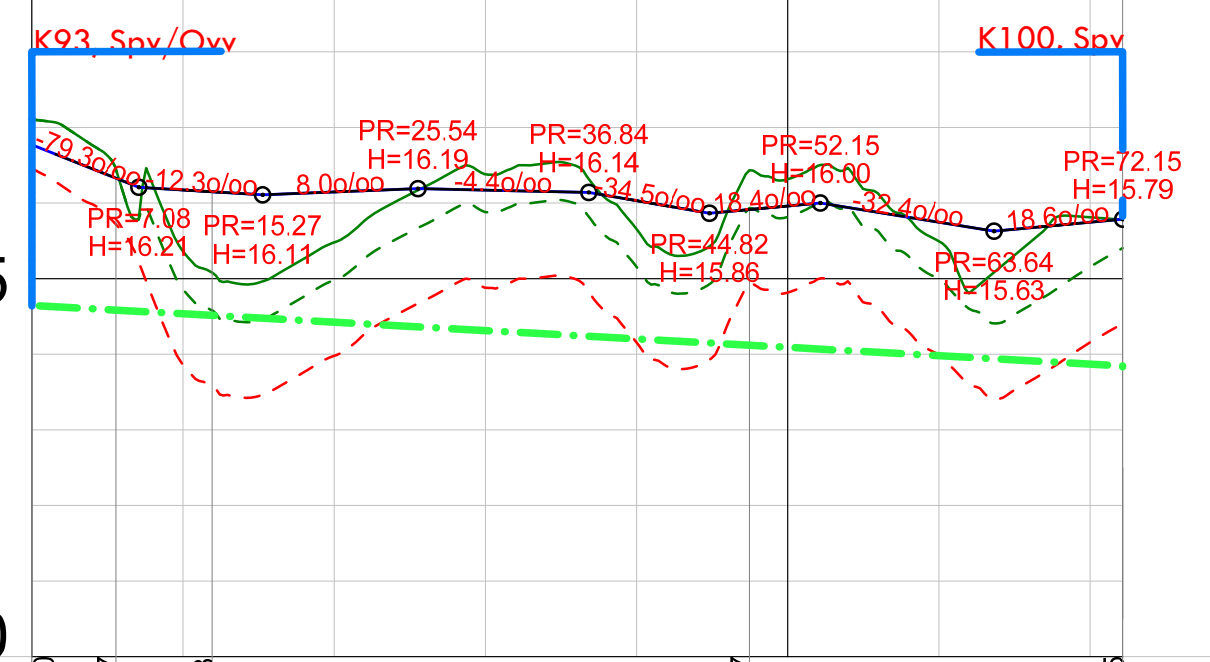


HOH.

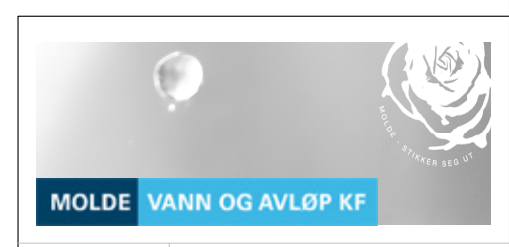
40  
35  
30  
25  
20  
15  
10

Tursti.  
Pga va-grøften må det være en bredde i toppen på 2 meter.  
Va-rørene skal ha minimum overdekning på 1,3 meter.



PROFIL NUMMER	0	5.57	11.93	17.30	23.67	30.04	36.41	42.78	49.15	55.52	61.89	68.26	74.63	81.00	87.37	93.74	100.11
MARKSLAG																	
EIENDOMSFORHOLD																	
TERRENGHØYDE	17.11	15.36	15.48	16.38	15.66	16.32	15.50	15.81	15.78								
REGULERT HØYDE <small>(Senter kjørebånd)</small>	16.77	16.17	16.15	16.17	16.08	15.96	15.75	15.75	15.81	15.79	15.78						
HOR.KURV.																	
BREDDER UTV.																	
TVERRFALL ( 1%=2mm )																	
— H.kj.b.k.																	
-- V.kj.b.k	3.0%																
PELNUMMER																	
Vann																	
Topp utvendig rør																	
Type og dimensjon																	
Spillvann																	
Bunn innvendig rør	14.64	90.9m															
Fall i %		-11.10/100															
Type og dimensjon		200 Pvc															
Pumpe																	
Topp utvendig rør																	
Type og dimensjon																	
Overvann																	
Bunn innvendig rør																	
Fall i %																	
Type og dimensjon																	

REV.	ANT.	REVIDERING GJELDER	SIGN.	DATO
A		Noe justering av fall på Spv og trase FG		15.06.2022



MEEKELVA - DJUPDALEN  
Utbygging boligområde

VA LENGDEPROFIL BK9  
Oppfylt trase fra Turvei 9 - Gv.langs sjø

TEGNET	
KONTR.	
MÅL	1:500, 1:100
DATO	22.02.2017

SAK NR.	TEGN.NR.	REV.
	213	A