



**Tegnforklaring:**

- Eksisterende terreng
- Fjall eller feste messer
- Vannledning
- Spillvannledning
- Overvannledning
- KK Kum for spillvann
- OVK Kum for overvann
- VK Værnkum

PROFIL NUMMER	0.00	8.40	28.72	39.44	50	60.33	76.08	95.53	105.52	0.00	18.68	25.36	51.90	0.00	19.62	20.37	21.71	21.79	23.70												
MARKSLAG																															
EIENDOMSFORHOLD																															
TERRENGHØYDE	13.24	13.21	13.88	13.93	14.88	13.43	15.88	15.74	16.88	17.33	17.88	18.08	18.67	18.96	19.11	18.03	19.37	18.36	18.10	18.41	17.92	18.25	18.02	19.62	18.07	20.37	19.62	21.37	23.71	21.79	23.70
REGULERT HØYDE																															
HOR. KURV.																															
BREDDE UTV.																															
TVERRFALL (1%=2mm)																															
—H.kj.b.k																															
---V.kj.b.k																															
PELNUMMER																															

Vann	Topp utvendig rør	11,90																		
	Type og dimensjon	150 MM STØPEJERN K9 EPOXY ZINK HOZ																		
Spillvann	Bunn innvendig rør	11,48																		
	Type og dimensjon	160 MM PVC NS-EN 1401 SN 8°																		
Pumpe	Topp utvendig rør																			
	Type og dimensjon																			
Overvann	Bunn innvendig rør	11,18																		
	Type og dimensjon	200 MM BETONG IG-RØR																		

TEGNET	J.H.L	<b>JOHN ALVSEIKE</b> RÅDGIVENDE INGENIØRFIRMA Breidablikkgaten 143 - 5527 Haugesund Telefon 52 72 71 66 E-post j.alv@online.no	<b>Odd Ingar Våga</b> Boligtomter Varaneset		
KONTR.	J.A		<b>Lengdeprofil Vei A, B og gangvei</b>		
MÅL	1:500, 1:100		KARTMÅLESTOKK:	TEGN NR.	REV.
DATO	27.09.2012			K1111-201	
			REV. ANT.	REVIDERING GJELDER	SIGN DATO