



### TEGNFORKLARING

Eksisterende	Prosjektert		
	Vannledning (VL)		Spillvannsledning (SP)
	Overvannsledning (OV)		Pumpeledning spillvann (SPP)
	Ledning utgår		Ministakekum (S/O mini)
	Vannledning m/brann- og stengeventil		Stoppekran på vannledning
	Sandfangskum m/kuppelrist (SF)		Sandfangskum m/ristlokk (SF)
	Kloakkpumpestasjon		

Avstikk til eneboligtomt:  
 ø32mm PE80 VL  
 ø110mm PVC SP  
 Legges med min. fall 15‰

Avstikk til tomannsbolig:  
 ø50mm PE80 VL  
 ø110mm PVC SP  
 Legges med min. fall 15‰

- 1 Ny vannledning tilkobles eksisterende ø63mm vannledning med T-rør.
- 2 Lokalisering og tilkobling til eksisterende VL og SP i grøft.
- 3 Tilkobling kommunal SP med grenrør oppstrøms kum.
- 4 Høyde eksisterende OV kum justeres i forhold til nytt fortau.
- 5 Eksisterende septiktank frakobles og eiendom 172/29 tilkobles ny kloakkpumpestasjon som blir felles mellom ny enebolig og eiendom 172/29.

Rev.	01.06.2017	BN	Gnr./bnr 172/29 tilkobles pumpestasjon. Gnr./bnr 172/75 tilkoples ny VL.
Dato		Sign.	Revisjonen gjelder

Oppdragsgiver: **Seim Bygg AS**

Prosjekt: **Sjøvold boligfelt. VVA-anlegg Vann- og avløpsplan.**

Tegn.	BN	Kontr.	THF	Godk.
Dato:	10.05.2017			
Målestokk:	1:500			
Formater:	A1			
Prosjekt nr.	17012			
Tegningens:	GH01			

**haugen VVA**  
 Fabrikkgaten 7B  
 5059 Bergen  
 Tlf. 55 59 82 60  
 e-post: post@haugenvva.no

Foreløpig tegning