



MERKNAD

- 1 Eksisterende \varnothing 160mm PE vannledning kobles fra eksisterende vannkum Eks V1, og ny \varnothing 180mm PE vannledning tilknyttes.
- 2 Topp eksisterende sandfang heves ca. 70cm og tilpasses nytt fortau. Nytt ristlokk erstatter eksisterende kuppelrist. Tilknytning av ny \varnothing 160mm OV-ledning fra HS1 til eksisterende sandfang.
- 3 Lokalisering og frigraving av eks. \varnothing 160mm SP for montering av ny kum S1.
- 4 Eksisterende kummer utgår grunnet konflikt med nytt fordrøyningsmagasin.

TEGNFORKLARING

Eksisterende	Prosjektert		
	Vannledning (VL)		Prosjektert
	Spillvannledning (SP)		Prosjektert
	Overvannledning (OV)		Prosjektert
	Ledning utgår		Vannledningskum m/brann- og stengeventil (V)
	Stakekum (S/O)		Ministakekum (S/O mini)
	Vannledningskum m/brann- og stengeventil (V)		Luffeventil
	Stoppekran på vannledning		Sandfangskum m/kuppelrist (SF)
	Sandfangskum m/kuppelrist (SF)		Sandfangskum m/kjefestluk (SF)
	Sandfangskum m/kjefestluk (SF)		Sandfangskum m/kjefestluk (SF)
	Sandfangskum m/ristlokk (SF)		Sandfangskum m/ristlokk (SF)
	Bekkeinntak m/rist		Fordrøyningsmagasin (FM)
	Drensrenne m/sandfang		Utløp
	Utløp		Hydrant (HY)
	Hydrant (HY)		Taknedløp

TILBUDSTEGNING

Rev.	A	Dato	21.02.19	HF	THF	Tilbudstegning, OV-traseer endret.
Oppdragsgiver	Orion Prosjekt AS					
Prosjekt	Langheiane B9 Vann- og avløpsplan					
Tegn.	HF	Kontr.	THF	Godkj.		
Dato:	21.12.2018					
Målestokk:	1:500			Format:	A1	
Prosjekt nr.	18037					
Tegning nr.	GH01					

haugen vva Kanalveien 5, 5068 Bergen, Tlf. 55 59 82 60, e-post: post@haugenvva.no