



- MERKNAD:**
- 1 Demontering av vannkum EKS3 fra eks. VL. Tilknytning av ny ø160mm VL fra kum V7 til eks. VL. VL UTFØRES MED MATERIALOVERGANG V/KUM EKS3 ELLER I PVC-MATERIALE.
 - 2 Lokalisering og frigraving av eks. ø160mm VL til BOH-kaien. Tilknytning av ny VL fra kum V7 til eks. ledning.
 - 3 Frigraving av eks. ø160mm VL ut fra kum EKS5. Strekfast tilknytning av ny ø280mm VL fra kum V7 m/dimensjonsovergang ø280x160mm.
 - 4 Lokalisering og frigraving av ø160mm PE100 SDR17 utslippledning i grøft. Tilknytning av ny ø160mm overløpsledning fra pumpestasjon P1/kum S16 til eks. ledning med grennrør.
 - 5 Legging av AP som synkerør (70% luftfylling) til utslipp i sjø på kote -30,0 moh. Ende rør heves over sjøbunn.

TEGNFORKLARING

Eksisterende		Prosjektert
	Vannledning (VL)	
	Spillvannledning (SP)	
	Avløpsledn. prosessvann (AP)	
	Overvannledning (OV)	
	Pumpeledning spillvann (SPP)	
	Ledning i borehull	
	Ledning utgår	
	EKS Stakekum (S/O)	
	EKS Vannledningskum m/brann- og stengeventil (V)	
	Spyleventil	
	Stoppekran på vannledning	
	Bakkekran på spillvannledning	
	Stamavskiller	
	Kloakkpumpestasjon (P)	

ARBEIDSTEGNING

Rev.	Dato	Sign.	Revisjonen gjelder		
Oppdragsgiver					
LINDÅS KOMMUNE - TEKNISK DRIFT					
Prosjekt					
Mongstad næringspark. Vann- og avløpsplan BOH-kaien.					
Tegn.	Kontr.	Godkj.			
THF	THF		Date: 13.06.16		
Målestokk:			Format:		
1:500			A1		
Prosjektnr.			6812		
Tegningsnr.			640		
Rev.					

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