



- MERKNAD**
- 1 Lokalisering og frigraving av eks. ø200mm SP. Tilknytning av kum S1 til eks. ledn. Tilknytning av ø180mm VL til eks. ledn. fra Isdalstøbakken.
 - 2 Tilknytning av ø250mm PVC OV til stikkrenne under Isdalstøbakken.
 - 3 Lokalisering og frigraving av 2 stk ø110mm spillvannsledninger. Tilknyttes i ny kum S10.
 - 4 Lokalisering og frigraving av ø32mm og ø40mm vannledning. Omlegges og tilknyttes i kum V2.
 - 5 Omlegging av ø110mm VL og ø160mm SP fram til ny kum V2 og eks. kum EKS1. Bypassledning etableres i anleggsperioden mens sprengning av fjellskjæring pågår.
 - 6 Lokalisering og frigraving av eks. ø110mm VL. Tilknytning av ny ledning i grøft.

TEGNFORKLARING

Eksisterende		Prosjektert
	Vannledning (VL)	
	Spillvannsledning (SP)	
	Overvannsledning (OV)	
	Pumpeledning spillvann (SPP)	
	Ledning i borehull	
	Ledning utgår	
	Stakekum (S/O)	
	Ministakekum (S/O mini)	
	Vannledningskum m/brann- og stengeventil (V)	
	Stoppekran på vannledning	
	Sandfangskum m/kuppelrist (SF)	
	Sandfangskum m/kjefestluk (SF)	
	Sandfangskum m/ristlokk (SF)	
	Kloakkpumpestasjon (P)	
	Byggetrinnsgrense 1	
	Byggetrinnsgrense 2	

Rev.	20.10.17	THF	Trase omlegging vannledninger fra kum V2, langs gbnr. 137/53.
Dato		Sign.	Revisjonen gjelder
Oppdragsgiver			
SOMMERRO PANORAMA AS			
Prosjekt			
Kubbaleitet bustadområde.			
Vann- og avløpsplan.			
Tegn.	Kontr.	Godk.	
THF	THF		
Dato:	28.04.17		
Målestokk:	1:1000	Format:	A1
Prosjekt nr.			
8116			
Tegningsnr.			
GH01			
Rev.			
A			

ARBEIDSTEGNING

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