



TEGNFORKLARING

Eksisterende		Prosjektert	
	Vannledning (VL)		Stakekum (S/O)
	Spillvannsledning (SP)		Ministakekum (S/O mini)
	Overvannsledning (OV)		Sandfangskum m/Kuppelrist (SF)
	Pumpeledning spillvann (SPP)		Sandfangskum m/risttøkk (SF)
	Ledning i borehull		
	Ledning utgår		

Avstikk til eneboligtomt:
 ø32mm PE80 PN10 VL
 ø110mm PVC SN8 SP
 Legges med min fall 15‰

Avstikk til tomt avsluttes min. 2,0m ut fra veikant, min. 6,0m fra hovedledningsgrøft eller 2,0m innenfor tomtegrense. Det sprenges grøft min. 2,0m videre fra avslutning avstikk.

- ➊ Tilkobling kommunal ø160mm spillvannsledning med grenner oppstrøms kum.
- ➋ Tilkobling av tre stk. ø50mm vannledninger i eksisterende vannkum. Tilkobling utføres med samletfens og bakkekran på hver ledning ut av kummen (iht. merknad på godkjenning tekniske planer datert 18.05.2018).
- ➌ Lokalisering og frigraving av eksisterende kommunal spillvannsledning og kum. Ny spillvannsledning blir tilbetet og lagt mellom tomt 4 og 5 fram til kum S4. Eksisterende ledning som krysser tomt 4 utgår.
- ➍ Frigraving av eksisterende kommunal ø160mm spillvannsledning. Ny spillvannsledning blir lagt mellom tomt 2 og 3 fram til kum S4. Ledning som krysser tomt 3 utgår.
- ➎ Lokalisering og frigraving av eksisterende privat spillvannsledning. Ledning tilknyttes nytt spillvannsledning i veg KV02.

Arbeidstegning

Rev.	05.09.2018	BN	Arbeidstegning	Revisjonen gjelder
Oppdragsgiver Seim Bygg AS				
Prosjekt Niishøyen boligfelt. VVA-anlegg Vann- og avløpsplan.				
Tegn.	BN	Kontr.	THF	Godk.
Dato:	07.05.2018			
Målestokk:	1:500			
Formater:	A1			
Prosjektnr.	18002			
Tegningens:	GH01			

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