



**Merknader**

- Nye sandfang foreslås som infiltrasjonsandfang med overløp til overvannsledning.
- Det er behov for å avklare potensial for og konsekvenser av infiltrasjon i neste fase basert på bl.a. grunnundersøkelser.
- Linjer vist som prosjekterte VA-ledninger er plantagte traseer fra teknisk hovedplan for Stabekk sentrum. Det er ikke satt av plass til i egen ledning for vegvann i gatesnittet i teknisk hovedplan. Det foreslås derfor at vegvann ledes til kommunal overvannsledning.
- For å tilfredsstille retningsgivende krav for påslipp på 2- 3 l/s/daa til kommunalt nett er det behov for et fordrøyningsmagasin på om lag 350 m<sup>3</sup> - 400 m<sup>3</sup> avhengig av infiltrasjonsforhold.

**Tegnforklaring**

Overvannsledning	---	---	Nytt kantstopp	■
Vannledning	---	---	Nytt fortau	■
Spillvannledning	---	---	Nytt sykkelfelt	■
Felles avløpledning	---	---	Nytt grøntareal/møblering	■
Kum	○	○	Ny kjøreveg	■
Sandfang / Infiltrasjonsandfang	■	■	Nytt granittdekke	■
			Eksisterende veg	■

01	Opprisset	06.03.2020	MAREK	KPE	MAN
00	Opprisset	20.12.2019	LEH	SEAS	MAN
Rev.	Beskrivelse	Dato	Tegn.	Kontr.	Godkj.
			Fag	Format	
			RIVA	A1	
			Dato: 20.12.2019		
			Målestokk: 1:500 / 1:100		
			Koordinatsystem: NTM10		
			Høydesystem: NN2000		
Status: Teknisk detaljplan		Konstr./Tegnet: LEH	Kontr./Tegnet: SEAS	Godkjent: MAN	Rev.: 01
Oppdragsnr.: 10210433-01		Tegningsnr.: GH002		Rev.: 01	
www.multiconsult.no					