



Bryggen

Nikolaikirkeallmenningen

**TEGNFORKLARING LEDNINGER**

	VL - Eksisterende vannledning
	SP - Eksisterende spillvannledning
	DV - Eksisterende overvannledning
	AF - Eksisterende fellesledning
	Eksisterende kum
	BK - Eksisterende kum m/ brannventil
	HY - Hydrant
	Sluk
	Eksisterende trær
	VL - Ny stikkledning vann
	SP - Ny stikkledning spillvann
	Rekkverk
	Rampe for HC-brukere
	Trapp

- Merknader**
1. Prosjektet VA-anlegg er utarbeidet på grunnlag av motatt underlag fra kommunalt ledningskart.
  2. Det tas forbehold om nøyaktighet av opplysningene om eksisterende anlegg, dette gjelder VA-ledninger.
  3. Koordinatsystem EUREF 89 UTM Sone 32
  4. Høydegrunnlag NN2000
  5. Endelige ledningsdimensjoner avklares med utfaktdimensjoner på toalettmodulen og med VA-etaten

1. Vannledning fra toalettmodul tilkobles til hydrantkum, "SID 639839" Ledningen må tildekkes.
2. Spillvannsledning legges under HC-rampe, og klamres på undersiden av rampen for å oppnå fall frem til spillvannskum SID272397. Tilknyttes i kum ved kumlokk m/kapseløkk. Gjenstående utsparring tettes igjen for å unngå lukt og rotteproblematikk.
3. El. utfak tilgjengelig på nordsiden av modulen. Tilkoblingspunkt avklares nærmere m/ kommunen.

Rev.	Dato	Revideringen gjelder	Nr.	Saksb.	Sidem.k.	Oppdr.a.
<b>Bymiljøetaten</b>			Tegnet av	Saksbehandler		
Bergen kommune			THPH	THPH		
Rådgivingsoppdrag offentlige toaletter			Sidemanskontr.	Oppdragsansvarlig		
			HHOY	THPH		
			Fag	Målestokk		
			VA			
Plantegning			Dato	A1 (1:100)		
Nikolaikirkeallmenningen			28.05.2018	A3 (1:200)		
Oppdragsnr.			Status			
A112284			Tilbudstegning			
Tegning nr.			Rev.			
COWI			H01			

Filnavn: \\cowl\ne\projects\110000\117284\03\_Tegninger\BVA1T\_GH\_TEMA.dwg Xref: EKS\_VA.dwg Grunnkart.dwg  
 Format: A1