



Renne langs kantstein leder overvann til sluk
Slukene i fortau skal være av typen oslomodell

Tilkobling til oppgradert VA-anlegg i Bruvegen (kommunen sitt prosjekt)

Nøktig plassering av hydrant bestemmes for søkn. om IG.

Tilkobling til oppgradert VA-anlegg i Bruvegen (kommunen sitt prosjekt)

Alternativt Tilkobling til oppgradert VA-anlegg i Bruvegen (kommunen sitt prosjekt)

TEGNFORKLARING

VL	Prosjekt	Eksisterende	Utgår
SP	—	—	—
DV	—	—	—
Sluk/SF	⊠	⊠	⊠
VA-kum	○	○	○
Brannhydrant	+	+	+
Brvent. i kum	●	●	●
Regnbed med overløp til SF	▭	▭	▭
Foreløpig VA-plan kommunen sitt prosjekt	▨	▨	▨
Aktuelt lengdeprofil	—	—	—

G-02	Til godkjenning	05.10.22	KSH	ML
G-01	Til godkjenning	04.03.22	ST	MS
Rev.	Revisjon gæder	Rev dato	Jahr	Kont

Prosjekt: **Alverporten Knarvik VAO**

Oppdragsnavn: **Consto Bergen AS**

Oppdragsleder: **asplan viak**

Til godkjenning

Dato	Oppdragsnr. AV	Koordinatsystem	Haydereferanse
04.03.2022	635849-01	UTM32	NN2000
Utørt av	Kontrollert av	Godkjent av	Målestokk
KSH	ML	MH	1:500
			Format
			A1

Oversiktstegning
Planlagt VAO

Tegningsnummer: **HB -- 002**

Revisjon: **G-02**