




Spesielle merknader

- 
 VL 160 PE SDR 11 i TR 200 SDR 26,
 SP 160 PE SDR 17 i TR 200 SDR 26,
 OV 400 PE SDR 17 i TR 500 SDR 26.
 (må kontrolleres i detaljprosjekteringen).
 Dimensjon på OV-ledning kan vurderes
 redusert, od da som overtrykksledning.

- 
 Tverrsgående mur fundamenteres over
 rørene. Det forventes fal på over 15%
 og en grøftstengsel kan være aktuelt å
 vurdere. Dersom hensiktsmessig kan
 muren brukes til dette formålet.


- 
 Alle langsgående murer fundamenteres
 min. 0,5 m under laveste ledning.

Tegnforklaring

Type	Prosjektert	Eksisterende
Vannledning		
Spillvannsledning		
Overvannsledning		
Trekkerør		

1	Til gjennomgang i kommunen	PNO	EM	EM	23.06.2023
Rev.	Revisjonen gjelder	Tegnet	Kontr.	Godkjent	Dato

Prosjekt
Gamle Forusveien 1
4031 Stavanger
www.prosjekttil.no



Holmaveien 12a AS Holmaveien 12a Vann og Avløp Konseptskisse av VA løsning	Koordinatsystem: EUREF89 UTM Sone 32 Høydegrunnlag: NN2000 Målestokk: 1:250 (A-1) Tegningsnr: 20302-H101	Dato rev. 1: 23.06.2023 Tegnet: PNO Godkjent: EM Prosjektr: 20302 Rev: 1
---	---	--