



TEGNFORKLARING		EKSISTERENDE	PROSJEKTERT
Overvannsledning		---	---
Spillvannsledning		---	---
Pumpeledning spillvann		---	---
Vannledning		---	---
Varerør		---	---
Strøperenovering OV		---	---
Strøperenovering SP		---	---
Trekkør		---	---
Eks. VA-ledninger utgår		---	---
Sandfang			
Slukrist			
Kum			
Vannkum			
Overvannskum			
Spillvannskum			
Hydrant			
Trekkekum			
Lysmast			
Grop boring			
Isolasjon			
Eiendomsgrense			
Jordkabel lavspent			
Luftkabel lavspent			
Jordkabel høyspent			
Luftkabel høyspent			
Trekkør kabel			
Fiberkabel			
Signalkabel			
Kobberkabel			

- Hensvisninger:
- For plan- og profiltегning, se HC tegninger.
  - For kumskisser, se HK tegninger
  - For detaljer, se HJ tegninger
  - For grøftesnitt, se HS tegninger

- Merknader:
1. Antatt nivå til eksisterende VA-anlegg. Det skal graves fram og posisjon og høyder på anlegget skal måles inn før arbeidene starter. Evt. avvik meldes tilbake til konsulenten for revidering av VA-planer.
  2. Stikkledninger skal måles inn før arbeidene starter.
  3. Alle ledninger legges under frostfri dybde (2 m) og med fall på min. 10 promille om ikke annet er spesifisert. Ledninger over frostfri dybde må isoleres.

-					
-					
A-01	Tilbudstегning			18.05.26	JS KT
O-01	Tегning opprettet			24.02.26	JS KT
Rev.	Tekst			Rev dato	Tegn. Kont.
Prosjekt		Prosjekt fase			
Svorkmo VA		TILBUDSTEGNING			
Kryss Fv65-Klinglivegen		Dato	Oppdragsnr	Koordinatsystem	Høyderreferanse
		24.02.26	642116-26	UTM32	NN2000
Tittel		Utført av	Kontrollert av	Godkjent av	Målestokk
Oversiktstегning		JS	KT	IK	1:200
VA		Format			
		A1			
Oppdragsgiver		Orkland kommune			
Tегningsnummer		HB 003			
asplan viak		Revisjon			
		A-01			