



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

- Henvisninger:
- 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.

Prosjekt		Tilbudstегning		Revisjon	
Svorkmo VA		Tilbudstегning		A-01	
Kryss Fv65-Klinglvegen		Oppdragsnummer		Revisjon	
Oversiktstегning		642116-26		A1	
VA		Målestokk		Format	
		1:200		A1	
Oppdragsgiver		Orkland kommune		Tegningsnummer	
		HB 002		Tegningsnummer	
asplan viak		HB 002		Tegningsnummer	
		HB 002		Tegningsnummer	