







	Eks. vannledning
	Eks. spillvannsledning
	Eks. overvannsledning
	Eks. avløp felles
	Eks. VA-kum
	Eks. sluk
	Eks. slamavskiller
	Eks. Etna nett lavspent jord-/luftkabel
	Eks. Etna nett høyspent jord-/luftkabel
	Eks. Fiberkabel jordkabel
	Eks. Telenor kabel jord-/luftkabel
	Eiendomsgrenser

- ### PROSJEKTERT NESTE FASE
- |   |                               |
|---|-------------------------------|
|  | Proj. vannledning             |
|  | Proj. spillvannsledning       |
|  | Proj. pumpe spillvannsledning |
|  | Proj. overvannsledning        |
|  | Proj. pumpestasjon            |
|  | Proj. kum                     |
|   | Proj. sandfangsluk            |
- Kote 250, Statisk trykk er 3,4 bar

1. Ved retningsforandring på selvfall uten kumpunkt skal det ikke benyttes større enn 30 graders langbend.
2. Stikkledning fører innenfor tomtgrense med innstikksskummer iht Søndre land kommune. VL føres i grøft fra nærmeste vannkum.
3. Ved helning over 20% skal det vurderes forankring på mufferrør. Det benyttes støpte forankringer på nedsiden av muffe på annehver rørlengde. Plastrør beskyttes med svartpapp mot betong.

## NYTT VA-ANLEGG PÅ FALL