

EKSISTERENDE VA

- Vannledning
- - - Spillvannsledn.
- Overløpsledning
- - - Overvannsledn.
- Pumpeledn Felles
- - - Tunnel avløp Felles
- Kum

- Brannventil
- Stengeventil
- ⊠ Søppelfylling - GASSFARE
- ⊠ Nedbørsfelt
- Strømperevert avløpsledning

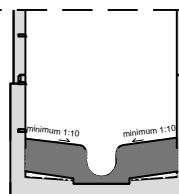
PROSJEKTERT VA

- Ledning renoveres med strømpe
- Ledning renoveres med graving
- Ny kum
- Eksisterende kum renoveres
- Eksisterende kum legges ned

TYPEN KUMRENOVERING (detaljer vist i H-F001)

TYPE 0
Ingen kumrenovering gjøres utover utskjæring og tilpassing av strømpe.

TYPE 1
Separat kum. Påstøp av betong med fall mot renne. Renneløp pigges ut og åpnes.



PROSJEKT:
Renovering Avløpsledninger 2020

OPPDRAGSGIVER:
Trondheim Kommune

TEGNING:
Plan T1 - Blomsterbyen
T1-13 → T1-18, T1-34

TEGN. NR.: **H B 012 A-01**
REV.:
FAG TYPE ETG. LØPENR.

OPPDRAGSLEDER: **NDS**
OPPDRAGSNR.: **9190055**

TEGN: **NDS**
KONTR.: **ØL**

MALESTOKK: **1:1000**
DATO: **17.01.2020**

ARKFORMAT: **A3**
FASE: **ANBUDSTEGNING**

