

NOTAT

Til: Frode Pedersen, Ronald Jørgensen
Kopi: Tor Inge Kjeldsen, Ann-May Berg, Arild Kristoffersen
Fra: Tommy Jakobsen
Dato: 26.09.2018
Sak: Prosjekt **Røstbakken – Strandvegen**

Vannett Røstbakken - Strandvegen

Etter møte 19.09.2018 gis det kort oppsummert følgende innspill:

- Installerer vannmåler **Ø400 V14** på hovedledning **Ø630** og **Ø150** vannmåler ut til forsyning.
- Legges cirka 300 m Ø225 forsyningsledning fra **V14** frem til **V5057** (soneskille).
- Legges cirka 70 m 2 forsyningsledninger **Ø160** mellom **V5057** og **F4488** (soneskille)
- Ny PVC **Ø160** mellom **V5202** og **V4880**, som knyttes i hop med nytt nett i **Austadvegen**.
- Legges cirka 70 m Ø160 mellom **F4488** og **F4489** i **Grønlivegen** (sanering AAS).
- Legges cirka 135 m Ø160 mellom **V4880** og **V6421** for eventuell fremtidig bruk.
- Legges cirka 90 m ny Ø160 mellom **V2017** og **V5061** i **Hagavegen**.
- Legges cirka 200 m Ø225 i **Jens Olsens gate** ned til **Strandvegen** (sanering støpejern).
- Ny sjøkum på **Ø630 (V1985)** mot Fylkesbygget med 3 vannmålere og 2 reduksjoner.
- Det etableres ringstruktur på høytrykk mellom **V5057** og **F4488** (fjerner soneskille).
- Redusert sone beholdes som i dag (utforming **V5057** og **F4488** tas i detaljprosjektering).

- Man har da to uttak fra **Ø630 (V14** toppen av **Røstbakken** og ett i **Jens Olsens gate**).
- Det legges forsyningsledninger som realiseres i fortrinnsvis PVC SDR 21 PN10.

- For øvrig vises det til vedlagte e-post, der disse punktene drøftes i mer detalj.

Med vennlig hilsen

Tommy Jakobsen
Rådgiver