

Etablering af rent- og råvandsledninger 2018 i Assens

Kategori: Anlægsarbejder

Periode: 02.2018 - 08.2018

Bygherre:

Assens Forsyning a/s (Kontaktperson: Anne Lyndorff Hovmøller, alh@assensforsyning.dk)
Skovvej 2
5610 Assens

Rådgiver:

Niras a/s (Michael Christian Hansen, mlh@niras.dk)
Jupitervej 1
6000 Kolding

Entrepriseform: Hovedentreprise

Entreprisesum: Kr. 8.800.000,-

Sted:

Diverse steder i Assens Kommune

Afdeling: Fyn



-fordi infrastruktur skaber værdi



Etablering af nye vandledninger

Etablering af nye vandledninger (rent- og råvandsledninger), der varierer fra $\varnothing 200$ – 250 mm. i diameter med en samlet længde på omkring 20 km. Ledningsnettet udføres som gravearbejde og styret boring (No-Dig) – og omfatter i begge tilfælde endvidere tilhørende tilslutninger, ventiler m.m.

Der etableres følgende ledninger:

- Ca. 6,2 km. $\varnothing 250$ mm. råvandsledning fra Ebberup Kildeplads til nyt vandværk.
- Ca. 4,9 km. $\varnothing 250$ mm. råvandsledning fra Mariendal Kildeplads til nyt vandværk.
- Ca. 1,6 km. dobbelt rentvandsledning fra nyt vandværk til rundkørslen Faaborgvej/Østre Ringvej.
- Ca. 3,6 km. $\varnothing 200$ mm. rentvandsledning fra rundkørslen Faaborgvej/Østre Ringvej og til højdebeholderne dels på Faaborgvej og på til Østre Ringvej.
- Ca. 3,6 km. $\varnothing 250$ mm. rentvandsledning fra nyt vandværk til Ebberup Kildeplads.
- Etablering af tomrør med fiber langs råvandsledningerne.

Projektet omfatter følgende:

- Jord- og retableringsarbejder
- Ledningsarbejde
- Gravearbejde
- Styret Boring (No-Dig)
- Etablering af 2 sektionmålerbrønde
- Etablering og drift af arbejdsplads
- Udfærdigelse af som udført indmålinger og tegninger



-fordi infrastruktur skaber værdi