

## Nødforsyning til Ølsted Strand Vandværk

### Projektresumé

Etablering af  
nødforsyningsledning

### Periode

02/2016-03/2017

### Bygherre

St. Havelse Strand  
Vandværk A.m.b.a. v.  
Jørgen Krogh

### Kontakt

Jørgen Krogh

### Entrepriseform

Hovedentreprise

### Ingeniør

Dines Jørgensen & Co. A/S

### Entreprisum

390.000 kr.



### Beskrivelse

Arbejdet omfattede etablering af ca. 485 m PE Ø110 mm nødforsyningsledning for St. Havelse Strand Vandværk. Ledning forbandt St. Havelse Strand Vandværk med Ølsted Strand Vandværks ledningsnet.

Arbejdet blev udført ved styret underboring og opgravning samt retablering af alle berørte arealer.

Dimensionerne var Ø110, Ø90 og Ø50. Tilslutninger til gamle rør af PVC.

Efter udførelsen blev der fuldt retableret som eksisterende forhold og arbejdet blev efterfølgende godkendt af Halsnæs Kommunes vejmyndighed.

Arbejdet omfattede ligeledes altvVvs-arbejde. Entreprenør leverede og svejste alle tilslutninger dvs. fittings, ventiler m.m. Varsling af områdernes beboere samt indmåling af ledninger blev udført af entreprenøren.

Udfordringerne i dette område var til dels ukendt placering af ledninger og udgravninger på private hestefolde.

