


# Prosjektdatablad

<b>FDV-dokumentasjon</b>
Vårt ordrenummer: 30-2014
<b>Bjerke Travbane</b>
<b>Bjerke Travbane Eiendom AS</b>
 En del av kretsløpet

## Kort beskrivelse av prosjektet:

I forbindelse med defekt eksisterende fettutskiller og dermed risiko for utslipp til offentlig avløpsnett, måtte fettutskilleren graves opp. Vi dimensjonerte en utskiller som ble levert fra Odin Maskin AS. Denne ble satt ned, alle rørføringer ble oppdatert og nødvendige utskiftninger ble foretatt. Det ble levert rør i rør for å unngå skader i fremtiden. Vi var ansvarlige søkere på prosjektet – noe som innebar søknad om forhåndsuttalelse fra Oslo kommune Vann- og Avløpsetaten (VAV), bestilling av kabelpåvisning, sluttdokumentasjon til VAV og utarbeidelse av nødvendig FDV-dokumentasjon for å få ferdigattest.

## Kort beskrivelse av risiko og utfordringer:

Den største utfordringen med dette prosjektet var at utskilleren lå svært dypt med en ganske komplisert prosjektering som følge av dette. I tillegg var rørene av en vesentlig dårligere forfatning enn først antatt.

Prosjekt:

**Bjerke Travbane**

Prosjektnummer:

**30-2014**

Kunde:

**Bjerke Travbane Eiendom AS**

Kontaktperson:

**Per Arne Nerby, 22657678**

Omsetning:

**350 000,-**

Utført:

**Oktober/november 2014**

Vår prosjektoppfølger:

**Stian Engh**

H Verdi:

**0**

Alvorlige miljøavvik:

**0**