

**Kvalitetsavvik**  
Erling Skar  
22.05.2023 14.44.43

**Avviksnummer**  
Q-1001

<b>Prosjekt</b> Ringebru Lekeparker	<b>Underprosjekt</b> Riving Ole Steigs gate 10 Rob Optikk
<b>Saksbehandler</b> Erling Skar	<b>Status</b> Lukket

**Avdekket**  
22.05.2023 14.38

**Tittel**  
Sålefundament i betong langs gangveg

**Angår**  
Egne arbeidere

**I forhold til**  
Utførelse

**Årsak**  
Ytre påvirkning

**Beskrivelse**  
Sålefundament i betong langs gangveg ut mot Ole Steigs Gate må bli liggende av hensyn til oljefylte høyspentkabler som ligger i gangveg. Dersom man tar bort betongsåle vil kablene mest sannsynlig bli eksponert og hengende i luften med vekten av massene over tyngende på seg. Vevig ønsket at man gjorde minst mulig i denne omgang, da skjøting av denne typen kabler er svært vanskelig, og da det vil bli ny aktivitet i området innen få år.  
Dersom all betong måtte fjernet, må gangfelt avdekkes ned til kabler, og kablene henges opp. Betong som blir liggende inneholder ikke armering, og inneholder heller ikke farlige stoffer iht miljøsaneringsbeskrivelse utarbeidet av Nordplan.  
Se vedlagt bilde og mail fra Vevig.

**Strakstiltak**  
Befaring med S. Solbakken på byggeplass.

**Alvorlighetsgrad**  
2

**Årsaksanalyse**

**Estimert kostnad**                      **Faktisk kostnad**

**Kostnadsfordeling**  
Ikke relevant

**Korrigerende tiltak**

**Tidsfrist for lukking av avvik**

## Konklusjon

Betongen blir dokumentert med bilder og fylt ned på stedet. Informasjon blir lagt inn i Interaxo.

## Posisjon

Ikke tilgjengelig

## Bilder

## Meldinger

### Hendelseslogg

22.05.2023 14.44

Kvalitetsavvik opprettet av Erling Skar

22.05.2023 14.46

Endret Status fra Ubehandlet til Åpen av Erling Skar

22.05.2023 14.49

Endret Tittel fra Sålefundament i betong langs gangveg ut mot Ole St til Sålefundament i betong langs gangveg av Erling Skar

Endret Beskrivelse fra Sålefundament i betong langs gangveg ut mot Ole Steigs Gate må bli liggende av hensyn til oljefylte høyspentkabler som ligger i gangveg. Dersom man tar bort betongsåle vil kablene mest sannsynlig bli eksponert og hengende i luften med vekten av massene over tyngende på seg. Vevig ønsket at man gjorde minst mulig i denne omgang, da det vil bli ny aktivitet i området innen få år. Betong som blir liggende inneholder ikke armering, og inneholder heller ikke farlige stoffer iht miljøsaneringsbeskrivelse utarbeidet av Nordplan. Se vedlagt bilde og mail fra Vevig. til Sålefundament i betong langs gangveg ut mot Ole Steigs Gate må bli liggende av hensyn til oljefylte høyspentkabler som ligger i gangveg. Dersom man tar bort betongsåle vil kablene mest sannsynlig bli eksponert og hengende i luften med vekten av massene over tyngende på seg. Vevig ønsket at man gjorde minst mulig i denne omgang, da skjøting av denne typen kabler er svært vanskelig, og da det vil bli ny aktivitet i området innen få år. Dersom all betong måtte fjernet, må gangfelt avdekkes ned til kabler, og kablene henges opp. Betong som blir liggende inneholder ikke armering, og inneholder heller ikke farlige stoffer iht miljøsaneringsbeskrivelse utarbeidet av Nordplan. Se vedlagt bilde og mail fra Vevig. av Erling Skar

22.05.2023 14.49

Satt Strakstiltak til Befaring med S. Solbakken på byggeplass. av Erling Skar

22.05.2023 14.49

Satt Konklusjon til Betongen blir dokumentert med bilder og fylt ned

22.05.2023 14.49

på stedet. Informasjon blir lagt inn i Interaxo. av Erling Skar

22.05.2023 14.49

Kvalitetsavvik lukket av Erling Skar

## Vedlegg (2)

## Erling Skar

---

**Fra:** Frya Grustak AS <post@fryagrustak.no>  
**Sendt:** mandag 22. mai 2023 14.31  
**Til:** 'Erling Skar'  
**Emne:** VS: Ole Steigs gate 10

---

**Fra:** Ola Øybrekken [mailto:oy@vevig.no]  
**Sendt:** 22. mai 2023 14:21  
**Til:** Frya Grustak AS  
**Emne:** Ole Steigs gate 10

Hei, i samtale med Frya Grustak er det ønskelig fra Vevig sin side att fundamentet i byggeegropa til dette gamle huset blir ståande pga at vi har en gammel kabel i fortauet.  
Må dette fjernes så må fortauet tas og kabel avdekkes og henges opp etter gjeldne regler.

Med vennlig hilsen  
Ola Øybrekken  
Montørformann

Mobil: 95736605  
[oy@vevig.no](mailto:oy@vevig.no)  
[vevig.no](http://vevig.no)



---

## FRYA GRUSTAK AS

### Bilder

---

Fra dato:	22.04.2023
Til dato:	23.05.2023
Inkluder bilder fra:	Prosjekt, Skjema, Vareproduksjon, Transport, Vareforbruk, Rodeliste
Antall bilder:	1

Innsendt dato: 22.05.2023 11.34

Bildetekst: Betong som må ligge pga vevig sin oljefylte høyspent

Innsender: Erling Skar

Veireferanse: KV10108 S1D1 m164

Posisjon (breddegrad): 61,53097534

Posisjon (lengdegrad): 10,14073372

