

## Prosjekt side

Prosjekt navn: <b>18006073-Kvassnesvegen-ES-200418</b>	Prosjekt nr.:	Ansvarlig:	Dato: <b>20.04.2018</b>
---	---------------	------------	----------------------------

Kunde **Båsum Boring AS**  
 Ansvarlig:  
 Avdeling:  
 Postboks:  
 Gate: **Slettemoen Industriområde**  
 Sted, Postnummer: **3535 KRØDEREN**  
 Telefon:  
 Fax:  
 Mobil:  
 E-mail:

Prosj.-adm. **Kvassnesvegen 38**  
 Ansvarlig:  
 Avdeling:  
 Postboks:  
 Gate:  
 Sted, Postnummer:  
 Telefon:  
 Fax:  
 Mobil:  
 E-mail:

Entreprenør **Vitek AS**  
 Ansvarlig: **Eivind Sekse**  
 Avdeling:  
 Postboks:  
 Gate: **Leirvikflaten 15**  
 Sted, Postnummer: **5179 Godvik**  
 Telefon: **55507950**  
 Fax:  
 Mobil:  
 E-mail:

## Graderingsforklaringer

Prosjekt navn: <b>18006073-Kvassnesvegen-ES-200418</b>	Prosjekt nr.:	Ansvarlig	Dato: <b>20.04.2018</b>
---	---------------	-----------	----------------------------

**0:** Benyttes bare for registrering av informasjon.  
Avmerkes i rapporten med denne farge.

**Rørinspeksjonen er utført ifølge, NORVAR - Prosjektrapport 145/2005**  
**Vekting av observasjoner ifølge, NORVAR - Rapport 150/2007**

**1:** FEILGRAD 1: Liten feil. Avmerkes i rapporten med denne farge.

**2:** FEILGRAD 2: Noe feil. Avmerkes i rapporten med denne farge.

**3:** FEILGRAD 3: Mye feil. Avmerkes i rapporten med denne farge.

**4:** FEILGRAD 4: Svært mye feil. Avmerkes i rapporten med denne farge.

**Alle observasjoner behandles statistikkmessig.**

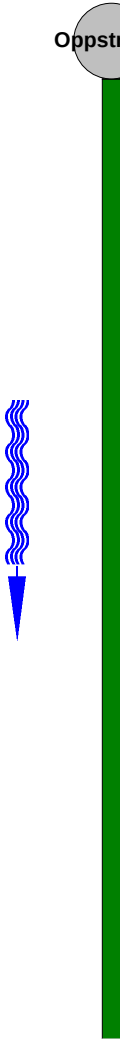
## Rapport fra inspeksjon

Dato: <b>20.04.2018</b>	Oppdragsgivers referanse:	Avrenning	Operatør <b>ES</b>	Streknummer: <b>1</b>	Ledningsidentitet:
Tilstede <b>SH</b>	Inspeksjonsbil <b>Bil 22</b>	Kameratype <b>FW150</b>	Meter start:	Standard: <b>145/2005</b>	Skadepoeng:

Fra gate/vei : Til gate/vei : Beliggenhet : Ledningstype:	<b>Kvassnesvegen</b>  <b>..Ingen data</b> <b>Andre, se anmerkningsfelt</b>	Fra kart: Til kart: Medie nr: Lagingsmedie:	Oppstrøms: Nedstrøms: Insp. retning: Insp lengde (m) :	<b>Oppstrøms</b> <b>Nedstrøms</b> <b>Medstrøms</b> <b>276,97 m</b>
--	---	--	---	---

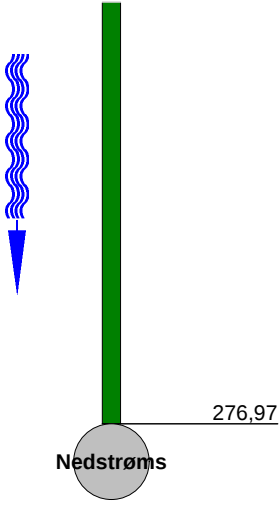
Rengjort: Formål: Type foring : Foringsmateriale :	<b>Stikkprøve Undersøkelse</b>	Insp metode: Vannreg tiltak: Dimensjon: Rørmateriale:	<b>Rørinspeksjon med videokamera</b>  <b>sirkulært 600 mm</b> <b>Fjell</b>
---	--------------------------------	--	---

Anmerkning :	<b>Borrehull</b>
--------------	------------------

1:1515	Posisjon	Observasjon	Foto
	<p><b>Oppstrøms</b></p> <p>0,00</p> 	Start inspeksjon -	skisse.jpg, Oversikt oppstrøms.JPG

## Rapport fra inspeksjon

Dato : <b>20.04.2018</b>	Oppdragsgivers referanse :	Avrenning :	Operatør : <b>ES</b>	Streknummer : <b>1</b>	Ledningsidentitet :
Tilstede : <b>SH</b>	Inspeksjonsbil : <b>Bil 22</b>	Kameratype : <b>FW150</b>	Meter start:	Oppstrøm: <b>Oppstrøms</b>	Nedstrøm: <b>Nedstrøms</b>

1:1515	Posisjon	Observasjon	Foto
	 <p>276,97</p> <p>Nedstrøms</p>	Inspeksjon fullført -	oversikt nedstrøms.JPG

**Foto fra inspeksjon**Dato :  
**20.04.2018**

Oppdragsgivers referanse :

Fra gate/vei:  
**Kvassnesvegen**Streknummer :  
**1**

Ledningsidentitet:

**Skisse!**Foto: skisse.jpg  
Om, Start inspeksjon -Foto: Oversikt oppstrøms.JPG  
Om, Start inspeksjon -

**Foto fra inspeksjon**Dato :  
**20.04.2018**

Oppdragsgivers referanse :

Fra gate/vei:  
**Kvassnesvegen**Streknummer :  
**1**

Ledningsidentitet:

Foto: oversikt nedstrøms.JPG  
276,97m, Inspeksjon fullført -