

**Innholdsfortegnelse**

Prosjekt navn: 146-131 Ferjevegen 7	Dato: 17.01.2019	Prosjekt nr.:	Ansvarlig:	
--	---------------------	---------------	------------	--

**Inspeksjon: 1**

Prosjekt-informasjon .....	1
Strekk: 1, Toalett 1etg --- Påkobling .....	3

## Prosjekt side

 Prosjekt navn:  
**146-131 Ferjevegen 7**

Prosjekt nr.:

Ansvarlig:

 Dato:  
**17.01.2019**

 Kunde **Karmøy Kommune**

Ansvarlig:

 Avdeling: **VAR**

Postboks:

Gate:

Sted, Postnummer:

Telefon:

Fax:

Mobil:

E-mail:

Prosj.-adm.

Ansvarlig:

Avdeling:

Postboks:

Gate:

Sted, Postnummer:

Telefon:

Fax:

Mobil:

E-mail:

 Entreprenør **Norva24 Birkeland**

 Ansvarlig: **Firma**

 Avdeling: **Haugesund**

Postboks:

Gate:

 Sted, Postnummer: **Haugesund**

 Telefon: **52728008**

Fax:

 Mobil: **91866136**

 E-mail: **sindre.vassbrekke@norva24.no**

**Tegnforklaring:**



WATER FLOW



Tree\_Winter



Tree\_Summer

## Rapport fra inspeksjon

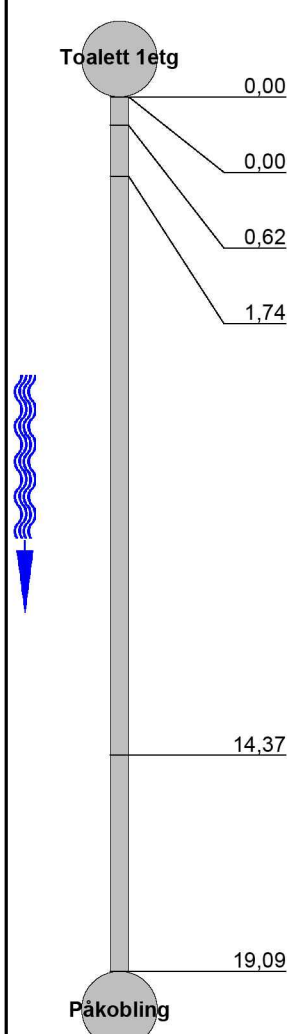
Dato: <b>17.01.2019</b>	Oppdragsgivers referanse:	Avrenning	Operatør <b>Sindre Vassbrekke</b>	Strekknnummer: <b>1</b>	Ledningsidentitet:
Tilstede	Inspeksjonsbil <b>MB Sprinter</b>	Kameratype <b>SR50</b>	Meter start:	Standard: <b>145/2005</b>	Skadepoeng:


Fra gate/vei : Til gate/vei : Beliggenhet : Ledningstype:	<b>Ferjevegen</b>  <b>Privat eiendom</b> <b>Spillvann</b>	Fra kart: Til kart: Medie nr: Lagringsmedie:	<b>Flyttbar disk</b>	Oppstrøms: Nedstrøms Insp. retning: Insp lengde (m) :	<b>Toalett 1etg</b> <b>Påkobling</b> <b>Medstrøms</b> <b>19,09 m</b>
--	--	---	----------------------	--	---

Rengjort: Formål: Type foring : Foringsmateriale :	<b>Rengjort</b> <b>Stikkprøve Undersøkelse</b>	Insp metode: Vannreg tiltak: Dimensjon: Rørmateriale:	<b>Rørinnspeksjon med videokamera</b>  <b>sirkulært 150 mm</b> <b>Betong</b>
---	---	--	---


Anmerkning : grunnmur 8m fra toalett 1etg

1:165	Posisjon	Kode	Observasjon	Vann
	<b>Toalett 1etg</b>			
	0,00	SI	Start inspeksjon Vannstand: 0 %	0%
	0,00	RE	Retningsendring 6 Kl., Prefabrikkert bend	0%
	0,62	TK	Tilkopling Prefabrikkert grennrør., 9 Kl.	0%
	1,74	RE	Retningsendring 12 Kl., Prefabrikkert bend	0%
	14,37	SR1	Sprukket rør, overflatesprekker, avskalling eller teglstein er delvis løse, 12 - 12 Kl., Kompleks	0%
	19,09	IF	Inspeksjon fullført 0.0, Vannstand: 0 %	0%
	<b>Påkobling</b>			







0 m



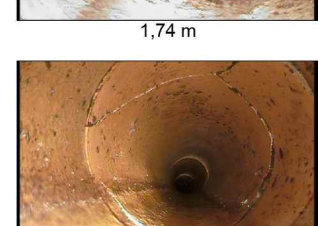
0 m



0,62 m



1,74 m



14,37 m

## Foto fra inspeksjon

 Dato :  
**17.01.2019**

Oppdragsgivers referanse :

 Fra gate/vei:  
**Ferjevegen**

 Strekknummer :  
**1**

Ledningsidentitet:


 Foto: Toalett 1etg\_Påkobling\_080349.jpg  
 0m, Start inspeksjon Vannstand: 0 %

 Foto: Toalett 1etg\_Påkobling\_080401.jpg  
 0m, Retningsendring 6 Kl., Prefabrikkert bend

 Foto: Toalett 1etg\_Påkobling\_080436.jpg  
 0,62m, Tilkopling Prefabrikkert grenrør., 9 Kl.

 Foto: Toalett 1etg\_Påkobling\_080459.jpg  
 1,74m, Retningsendring 12 Kl., Prefabrikkert bend

## Foto fra inspeksjon

 Dato :  
**17.01.2019**

Oppdragsgivers referanse :

 Fra gate/vei:  
**Ferjevegen**

 Strekknummer :  
**1**

Ledningsidentitet:

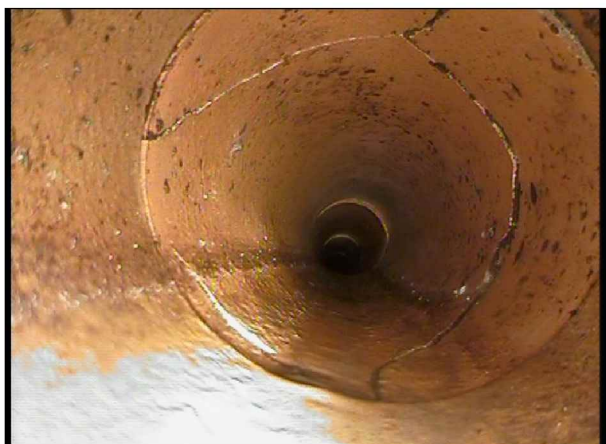


Foto: Toalett 1etg\_Påkobling\_080612.jpg  
 14,37m, Sprukket rør, overflatesprekker,avskalling eller teglstein er delvis løse, 12 - 12 Kl., Kompleks



Foto: Toalett 1etg\_Påkobling\_080721.jpg  
 19,09m, Inspeksjon fullført 0.0, Vannstand: 0 %

Dato: <b>17.01.2019</b>	Oppdragsgivers referanse:	Avrenning :	Operatør : <b>Sindre Vassbrekke</b>	Streknummer : <b>1</b>	Ledningsidentitet :
Tilstede :	Inspeksjonsbil : <b>MB Sprinter</b>	Kameratype : <b>SR50</b>	Meter start :	Rengjort : <b>Rengjort</b>	Ledningstype : <b>Spillvann</b>
Fra gate/vei : <b>Ferjevegen</b>	Oppstrøms: <b>Toalett 1etg</b>	Nedstrøms: <b>Påkobling</b>			
Til gate/vei :	Fra kart :	Til kart:			
Dimensjon (mm): <b>sirkulært 150 mm</b>	Rørmateriale : <b>Betong</b>	Insp.retning: <b>Medstrøms</b>			
Beliggenhet : <b>Privat eiendom</b>	Rørlengde (mm) : <b>1 000,00 m</b>	Insp lengde (m): <b>19,09 m</b>			
Anmerkning : <b>grunnmur 8m fra toalett 1etg</b>					

FDV-område Avløp

