

# VITEK SERVICE AS

Leirvikflaten 15

5179 Godvik

Operatør	Daniel Adiego
Hoved kontoret	55 50 79 50
Faks	55 50 79 51
Mobil	47911922
E-mail	Ragnar@vitek.no
Avdeling	

Kunde Navn	Meland Kommune
Faktura Adresse	Havnavegen 41
Post nr	5918 Meland
Telefon Kunde	
Ansvarlig	Harry Finseth
Arbeids adresse	Landsvik 55

Vitek Service AS  
55 50 79 50

Nettside  
vitek.no

Mail  
post@vitek.no

**Rapport fra inspeksjon / Inspeksjon: 1**

Dato: <b>16.06.2016</b>	Oppdragsgivers referanse: <b>10110</b>	Avrenning	Operatør <b>DA</b>	Streknummer: <b>1</b>	Ledningsidentitet:
Tilstede	Inspeksjonsbil <b>BIL 22</b>	Kameratype <b>Kummert</b>	Meter start:	Standard: <b>145/2005</b>	Skadepoeng: <b>0</b>

Fra gate/vei : Til gate/vei : Beliggenhet : Ledningstype:	<b>Landvik 55</b>  <b>Privat eiendom</b> <b>Spillvann</b>	Fra kart: Til kart: Medie nr: Lagingsmedie:	Oppstrøms: Nedstrøms Insp. retning: Insp lengde (m) :	<b>Stl</b> <b>Skjult kum</b> <b>Medstrøms</b> <b>47,00 m</b>
--	--	--	--	---

Rengjørt: Formål: Type foring : Foringsmateriale :	<b>Andre, se anmerkningsfelt</b>	Insp metode: Vannreg tiltak: Dimensjon: Rørmateriale:	<b>Rørinnspeksjon med videokamera</b>  <b>110 mm</b> <b>Plast</b>
---	----------------------------------	--	--

Anmerkning : **Rørstrekket har flere deformasjoner og inspeksjonen avbrytes på 47m i deformasjon.**


1:378	Posisjon	Kode	Observasjon	Foto
	0,00	SI	Start inspeksjon -	
	0,70	RE	Retningsendring 12 Kl., Prefabrikkert bend, flater ut	20160616_114710.jpg, 20160616_114234.jpg
	4,80	RE	Retningsendring 09 Kl., Prefabrikkert bend	
	5,50	TK	Tilkopling Prefabrikkert grennrør. fra 12 til 06 Kl., vi kommer inn og går kl9	
	8,70	RE	Retningsendring 03 Kl., Prefabrikkert bend	
	8,90	TK	Tilkopling Prefabrikkert grennrør. fra 09 til 12 Kl.	
	10,00	RE	Retningsendring 09 Kl., Prefabrikkert bend	
	13,90	RE	Retningsendring 03 Kl., Prefabrikkert bend	
	16,40	RE	Retningsendring 03 Kl., Prefabrikkert bend	
	17,70	RE	Retningsendring 09 Kl., Prefabrikkert bend	
	26,10	RE	Retningsendring 03 Kl., Prefabrikkert bend	
	32,40	S1 DF1	Deformasjonen er 5 % eller mindre av rørdimensjonen, #C, Vertikalt - rørhøyden har blitt redusert, fra 12 til 12 Kl.	1_Landvik 55S_SectionnameStl Skjult kum14345216062016.jpg
	34,40	RE	Retningsendring 03 Kl., Prefabrikkert bend	
	37,70	DF2	Deformasjonen er mellom 5 - 15 % av rørdimensjonen, #C, Vertikalt - rørhøyden har blitt redusert, fra 12 til 12 Kl.	1_Landvik 55S_SectionnameStl Skjult kum14330416062016.jpg
	46,60	DF2	Deformasjonen er mellom 5 - 15 % av rørdimensjonen, fra 11 til 01 Kl., Punkt deformasjon	1_Landvik 55S_SectionnameStl Skjult kum14305516062016.jpg, 1_L


**VITEK SERVICE AS**

Vitek Service AS  
 Skeiveveien 76  
 5239 Rådal  
 Tel: 55 50 79 50  
 Fax: 55 50 79 51  
 Email: Ragnar@vitek.no

**Rapport fra inspeksjon / Inspeksjon: 1**

Dato : <b>16.06.2016</b>	Oppdragsgivers referanse : <b>10110</b>	Avrenning :	Operatør : <b>DA</b>	Streknummer : <b>1</b>	Ledningsidentitet :
Tilstede :	Inspeksjonsbil : <b>BIL 22</b>	Kameratype : <b>Kummert</b>	Meter start:	Oppstrøm: <b>Stl</b>	Nedstrøm: <b>Skjult kum</b>

1:378	Posisjon	Kode	Observasjon	Foto
	<u>47,00</u>	IA	Inspeksjon avbrutt Andre, Deformasjon	



**Foto fra inspeksjon / Inspeksjon: 1**Dato :  
**16.06.2016**Oppdragsgivers referanse :  
**10110**Fra gate/vei:  
**Landvik 55**Streknummer :  
**1**

Ledningsidentitet:

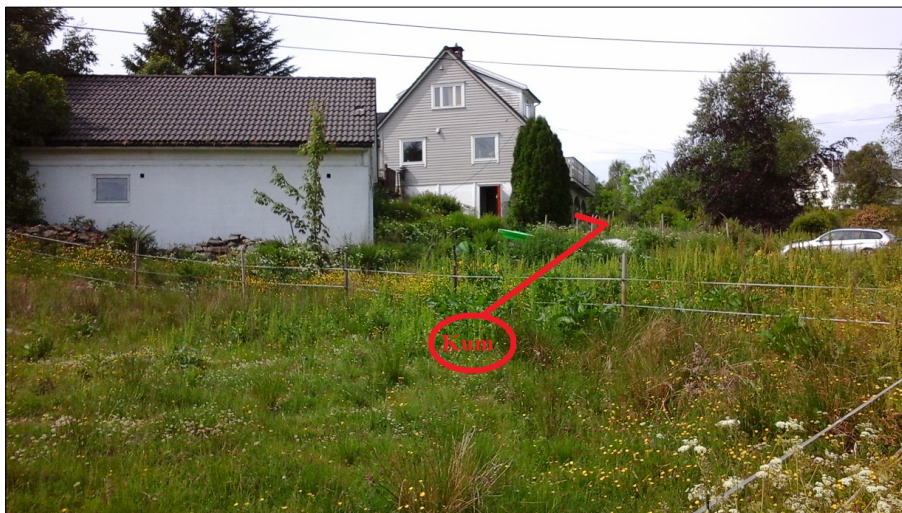


Foto: 20160616\_114710.jpg  
0,7m, Retningsendring 12 Kl., Prefabrikkert bend, flater ut



Foto: 20160616\_114234.jpg  
0,7m, Retningsendring 12 Kl., Prefabrikkert bend, flater ut

**Foto fra inspeksjon / Inspeksjon: 1**

Dato :  
**16.06.2016**

Oppdragsgivers referanse :  
**10110**

Fra gate/vei:  
**Landvik 55**

Streknummer :  
**1**

Ledningsidentitet:



Foto: 1\_\_Landvik 55S\_SectionnameStl Skjult kum14345216062016.jpg  
 32,4m, Deformasjonen er 5 % eller mindre av rørdimensjonen, #C, Vertikalt - rørhøyden har blitt redusert, fra 12 til 12 Kl.

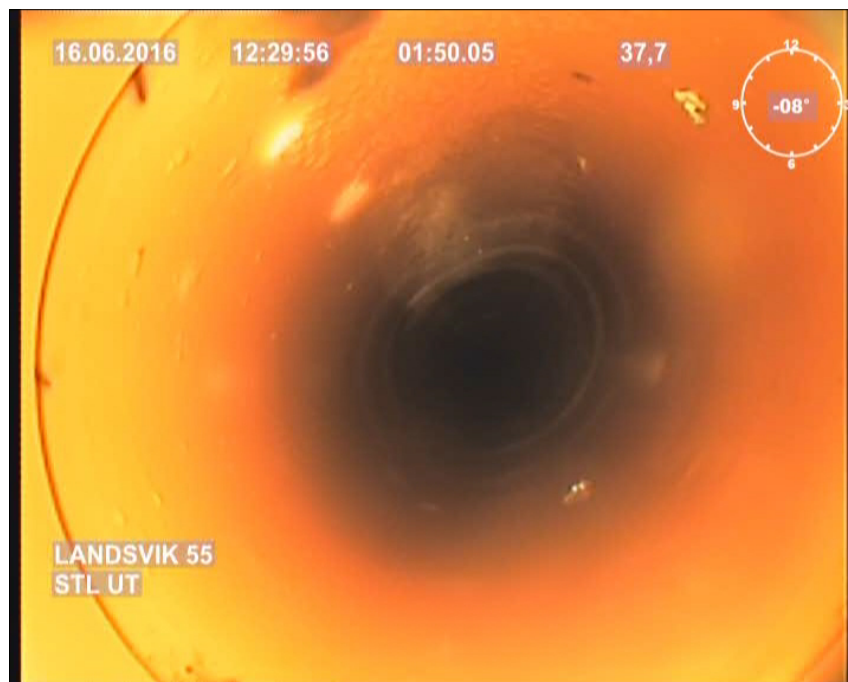


Foto: 1\_\_Landvik 55S\_SectionnameStl Skjult kum14330416062016.jpg  
 37,7m, Deformasjonen er mellom 5 - 15 % av rørdimensjonen, #C, Vertikalt - rørhøyden har blitt redusert, fra 12 til 12 Kl.

**Foto fra inspeksjon / Inspeksjon: 1**Dato :  
**16.06.2016**Oppdragsgivers referanse :  
**10110**Fra gate/vei:  
**Landvik 55**Streknummer :  
**1**

Ledningsidentitet:



Foto: 1\_\_Landvik 55S\_SectionnameStl Skjult kum14305516062016.jpg  
46,6m, Deformasjonen er mellom 5 - 15 % av rørdimensjonen, fra 11 til 01 Kl., Punkt deformasjon

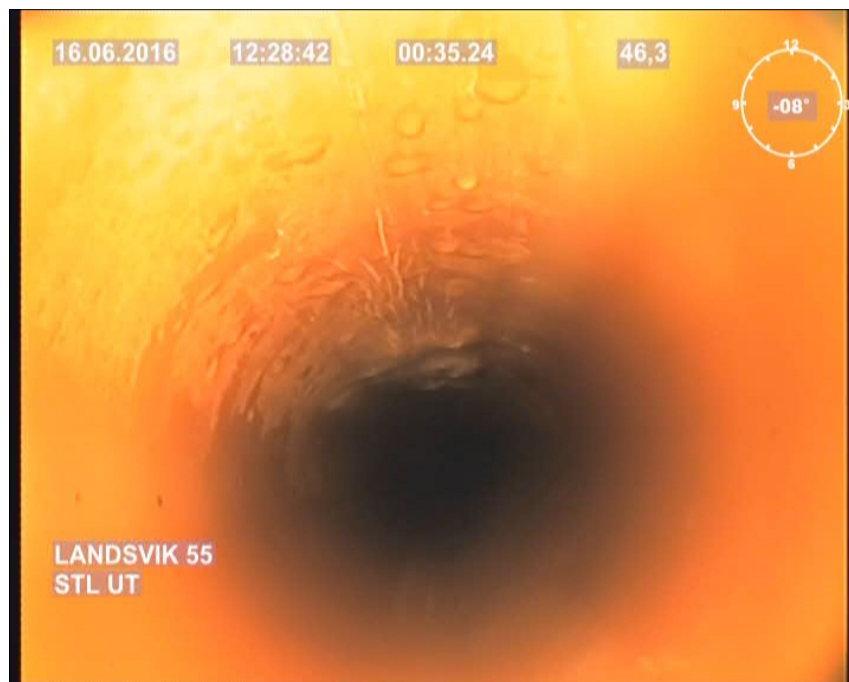


Foto: 1\_\_Landvik 55S\_SectionnameStl Skjult kum14310616062016.jpg  
46,6m, Deformasjonen er mellom 5 - 15 % av rørdimensjonen, fra 11 til 01 Kl., Punkt deformasjon