

VITEK

VITEK Service AS
 Leirvikflaten 15
 5179 Godvik
 Tel: 55 50 79 50
 post@vitek.no
 www.vitek.no

Prosjekt side

Prosjekt navn:
4944-Manger Barneskule-ØA-171014

Prosjekt nr.:

Ansvarlig:

Dato:
17.10.2014

Kunde **Radøy Kommune**
 Ansvarlig:
 Avdeling:
 Postboks:
 Gate: **Radøyvegen 1690**
 Sted, Postnummer: **5936 MANGER**
 Telefon:
 Fax:
 Mobil:
 E-mail:

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

Entreprenør **VITEK Service AS**
 Ansvarlig: **Øystein Arefjord**
 Avdeling:
 Postboks:
 Gate: **Leirvikflaten 15**
 Sted, Postnummer: **5179 Godvik**
 Telefon:
 Fax:
 Mobil: **55 50 79 50**
 E-mail: **post@vitek.no**



Graderingsforklaringer

Prosjekt navn: 4944-Manger Barneskule-ØA-171014	Prosjekt nr.:	Ansvarlig	Dato: 17.10.2014
---	---------------	-----------	----------------------------

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.

VITEK

VITEK Service AS
Leivikflaten 15
5179 Godvik
Tel: 55 50 79 50
post@vitek.no
www.vitek.no

Rapport fra inspeksjon

Dato: 17.10.2014	Oppdragsgivers referanse:	Avrenning	Operatør Øystein	Streknummer: 1	Ledningsidentitet:
Tilstede Eivind	Inspeksjonsbil Bil 62	Kameratype SP 60	Meter start:	Standard: 145/2005	Skadepoeng:

Fra gate/vei : Til gate/vei : Beliggenhet : Ledningstype:	Manger Barneskule Skule Overvann	Fra kart: Til kart: Medie nr: Lagringsmedie:	Oppstrøms: Nedstrøms: Insp. retning: Insp lengde (m) :	SF 1 Ut Medstrøms 27,20 m
--	---	---	---	--

Rengjort: Formål: Type foring : Foringsmateriale :	Rengjort Mistanke om driftsmessige problemer	Insp metode: Vannreg tiltak: Dimensjon: Rørmateriale:	Rørinspeksjon med videokamera sirkulært 160 mm Plast
---	---	--	---

Anmerkning : **Rørstrekket har en deformasjon og vannfyllinger. Inspeksjon avbrutt i hindring under vann på 27,2m Ser ikke i hva**

1:225 Posisjon	Observasjon	Foto
0,00	Start inspeksjon -	Oversikt SF 1.JPG, SF 1.JPG
0,10	Deformasjonen er 5 % eller mindre av rørdimensjonen, fra 11 til 03 Kl., Punkt deformasjon	SF 1_Ut_1_2_A.jpg, Trase fra SF 1.JPG
0,40	Vannivå 10%	Trase bilde 2.JPG, Skisse.jpg
1,10	Vannivå 0%	
17,00	Vannivå 5%	
19,94	Vannivå 0%	
20,80	Vannivå 20%	
23,20	Vannivå 100%	
27,20	Inspeksjon avbrutt Hindring, under vann	

Foto fra inspeksjonDato :
17.10.2014

Oppdragsgivers referanse :

Fra gate/vei:
Manger BarneskuleStreknummer :
1

Ledningsidentitet:

Foto: Oversikt SF 1.JPG
0m, Start inspeksjon -Foto: SF 1.JPG
0m, Start inspeksjon -

Foto fra inspeksjonDato :
17.10.2014

Oppdragsgivers referanse :

Fra gate/vei:
Manger BarneskuleStreknummer :
1

Ledningsidentitet:



Foto: SF 1_Ut_1_2_A.jpg
0,1m, Deformasjonen er 5 % eller mindre av rørdimensjonen, fra 11 til 03 Kl., Punkt deformasjon



Foto: Trase fra SF 1.JPG
0,1m, Deformasjonen er 5 % eller mindre av rørdimensjonen, fra 11 til 03 Kl., Punkt deformasjon

Foto fra inspeksjon

Dato : 17.10.2014	Oppdragsgivers referanse :	Fra gate/vei: Manger Barneskule	Streknummer : 1	Ledningsidentitet:
-----------------------------	----------------------------	---	---------------------------	--------------------



Foto: Trase bilde 2.JPG
0,4m, Vannivå 10%

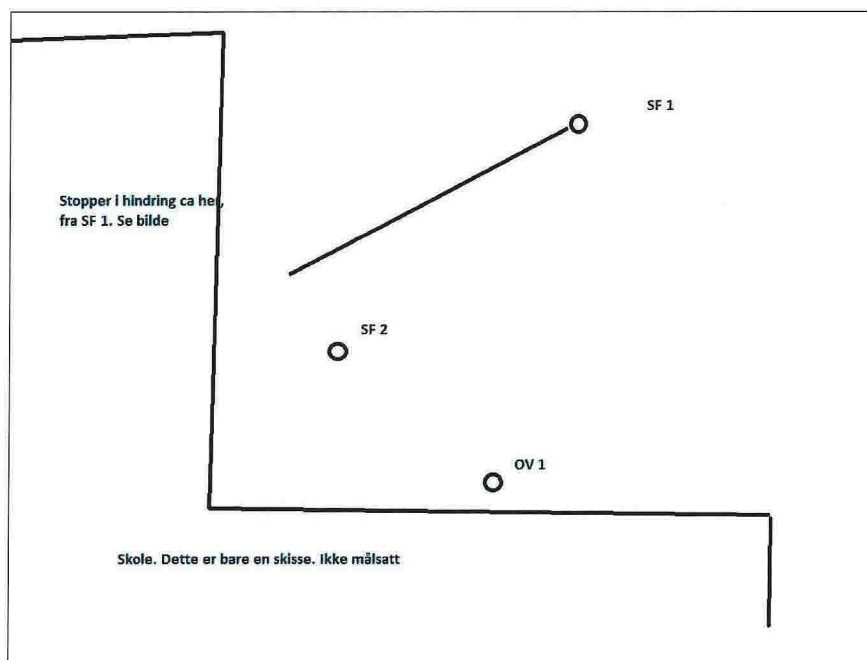


Foto: Skisse.jpg
0,4m, Vannivå 10%

VITEK

VITEK Service AS
 Leivikflaten 15
 5179 Godvik
 Tel: 55 50 79 50
 post@vitek.no
 www.vitek.no

Rapport fra inspeksjon

Dato: 17.10.2014	Oppdragsgivers referanse:	Avrenning	Operatør Øystein	Streknummer: 2	Ledningsidentitet:
Tilstede Eivind	Inspeksjonsbil Bil 62	Kameratype SP 60	Meter start:	Standard: 145/2005	Skadepoeng:

Fra gate/vei : Til gate/vei : Beliggenhet : Ledningstype:	Manger Barneskule Skule Overvann	Fra kart: Til kart: Medie nr: Lagringsmedie:	Oppstrøms: Nedstrøms: Insp. retning: Insp lengde (m) :	Motstrøm OV 1 Motstrøms 44,00 m
--	---	---	---	--

Rengjort: Formål: Type foring : Foringsmateriale :	Rengjort Mistanke om driftsmessige problemer	Insp metode: Vannreg tiltak: Dimensjon: Rørmateriale:	Rørinspeksjon med videokamera sirkulært 160 mm Plast
---	---	--	---

Anmerkning : **Drensrør. Rørstrekket har vannfyllinger. Store deler av drensrøret ligger opp ned**

1:360	Posisjon	Observasjon	Foto
	0.00	Start inspeksjon -	Oversikt OV 1.JPG, OV 1.JPG
	0.60	Vannivå 10%	Oversikt SF 2.JPG
	1.60	Vannivå 0%	
	4.20	Tilkopling Prefabrikkert grennrør. fra 12 til 01 Kl., fra SF 2	
	36.45	Vannivå 10%	
	37.30	Vannivå 25%	
	38.60	Vannivå 0%	
	44.00	Inspeksjon fullført trolig i husvegg	Motstrøm_OV 1_2_8_A.jpg

Foto fra inspeksjon

Dato : 17.10.2014	Oppdragsgivers referanse :	Fra gate/vei: Manger Barneskule	Streknummer : 2	Ledningsidentitet:
-----------------------------	----------------------------	---	---------------------------	--------------------

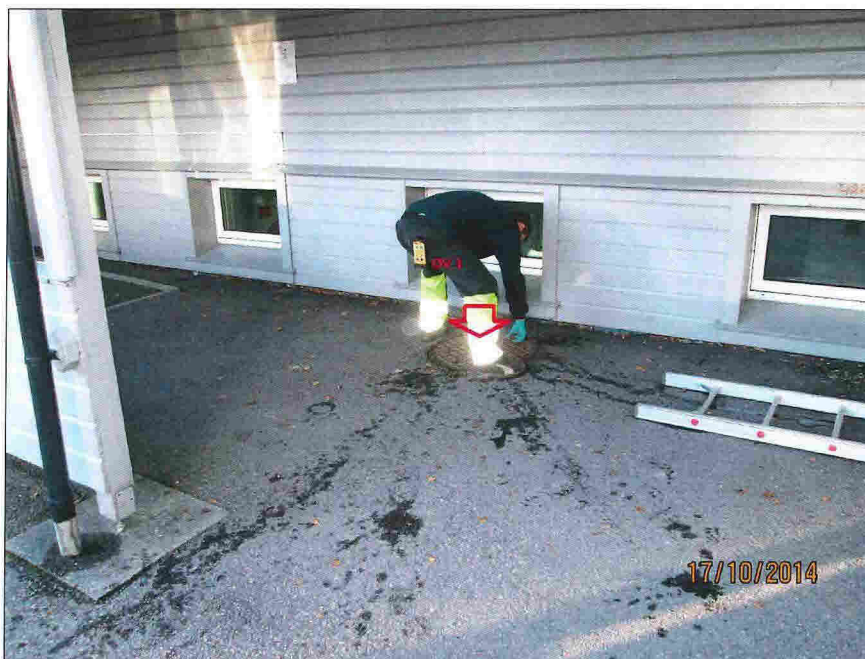


Foto: Oversikt OV 1.JPG
0m, Start inspeksjon -



Foto: OV 1.JPG
0m, Start inspeksjon -

VITEK

VITEK Service AS
 Leirvikflaten 15
 5179 Godvik
 Tel: 55 50 79 50
 post@vitek.no
 www.vitek.no

Foto fra inspeksjon

Dato : 17.10.2014	Oppdragsgivers referanse :	Fra gate/vei: Manger Barneskule	Streknummer : 2	Ledningsidentitet:
-----------------------------	----------------------------	---	---------------------------	--------------------



Foto: Oversikt SF 2.JPG
 0,6m, Vannivå 10%



Foto: Motstrøm_OV 1_2_8_A.jpg
 44m, Inspeksjon fullført trolig i husvegg