

Rapport fra inspeksjon

Dato: 07.11.2017	Oppdragsgivers referanse:	Avrenning	Operatør DH	Streknummer: 1	Ledningsidentitet:
Tilstede	Inspeksjonsbil	Kameratype	Meter start:	Standard:	Skadepoeng:

Fra gate/vei : Til gate/vei : Beliggenhet : Ledningstype: Spillvann	Fra kart: Til kart: Medie nr: Lagingsmedie:	Oppstrøms: S1 Nedstrøms: S2 Insp. retning: Medstrøms Insp lengde (m) : 51,97 m
---	--	---

Rengjørt: Formål: Sluttkontroll for nyanlegg Type foring : Foringsmateriale :	Insp metode: Rørinnspeksjon med videokamera Vannreg tiltak: Dimensjon: 150 mm Rørmateriale: Plast
---	---

Anmerkning :

1:420	Posisjon	Kode	Observasjon	MPEG	Foto	Vann
	0,00	SI	Start inspeksjon -	00:00:12	1_1_1_071120 17_194718_A.j pg	0%
	12,85	HI1	Hindring, reduksjon i tverrsnittsareal er 5% eller mindre, Kl., Andre, Deler av gul transport kappe sitter i skjøt	06 00:02:05	1_1_2_071120 17_195031_A.j pg	0%
	33,66	SP1	Synlig pakning, Pakningsringen kan antydes i rørskjøt, Kl.	06 00:05:33	1_1_3_071120 17_195451_A.j pg	0%
	51,97	IF	Inspeksjon fullført -	00:08:05		0%

Foto fra inspeksjonDato :
07.11.2017

Oppdragsgivers referanse :

Fra gate/vei:
Alver BryggeStreknummer :
1

Ledningsidentitet:

Foto: 1_1_1_07112017_194718_A.jpg
0m, Start inspeksjon -Foto: 1_1_2_07112017_195031_A.jpg
12,85m, Hindring, reduksjon i tverrsnittsareal er 5% eller mindre, 06 Kl., Andre, Deler av gul transport kappe sitter i skjøt

Foto fra inspeksjonDato :
07.11.2017

Oppdragsgivers referanse :

Fra gate/vei:
Alver BryggeStreknummer :
1

Ledningsidentitet:



Foto: 1_1_3_07112017_195451_A.jpg
33,66m, Synlig pakning, Pakningsringen kan antydes i rørskjøt, 06 Kl.