

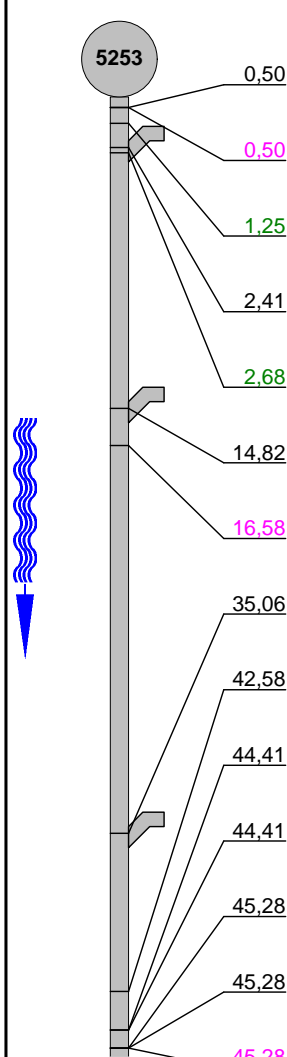
Rapport fra inspeksjon

Dato: 06.05.2021	Oppdragsgivers referanse:	Avrenning	Operatør DN	Streknummer: 3	Ledningsidentitet: 5854
Tilstede	Inspeksjonsbil	Kameratype	Meter start: 0,5	Standard: 145/2005	Skadepoeng: 322

Fra gate/vei : Til gate/vei : Beliggenhet : Ledningstype:	Selforsveien Avløp felles	Fra kart: Til kart: Medie nr: Lagingsmedie:	Oppstrøms: Nedstrøms Insp. retning: Insp lengde (m) :	5253 5249 Medstrøms 62,85 m
--	--	--	--	--

Rengjørt: Formål: Type foring : Foringsmateriale :	Rengjørt Investeringsplanlegging 	Insp metode: Vannreg tiltak: Dimensjon: Rørmateriale:	 sirkulært 225/mm Betong
---	---	--	--

Anmerkning : **Lengde i kart 64.86 plus 60pkt for svanke, kraftig rør slitasje,**

1:360	Posisjon	Kode	Observasjon	Vann
	0,50	SI	Start inspeksjon -	5%
	0,50	S1 KO3	Korrosjon/Slitasje, Manglende tilslag (rørveggen er sterkt påvirket), I bertongrør er tilslagsmateriale delvis borte eller armering synlig	5%
	1,25	UB1	Utfelling/Belegg, reduksjon i tverrsnittsarealet er 5% eller mindre, fra 12 til 11 Kl., Utfelling	5%
	2,41	TK	Tilkopling Prefabrikkert grennr. fra 09 til 11 Kl.	5%
	2,68	RØ1	Røtter, reduksjon i tverrsnittsarealet er 5% eller mindre, fra 09 til 11 Kl., Sammenfildrede røtter / rottugge, i fra gren	5%
	14,82	TK	Tilkopling Prefabrikkert grennr. 11 Kl.	5%
	16,58	FS3	Forskjøvet skjot forskyvningen er mellom hele og 2 ganger rørtykkelsen eller skjøten er delvis åpen, fra 12 til 11 Kl., Lengdeforskjøvet	5%
	35,06	TK	Tilkopling Prefabrikkert grennr. fra 09 til 11 Kl.	5%
	42,58	S2 VN	Vannivå 20%, Start	20%
	44,41	E2 VN	Vannivå 20%, Ende	20%
	44,41	S3 VN	Vannivå 40%, Start	40%
	45,28	E3 VN	Vannivå 40%, Ende	40%
	45,28	S4 VN	Vannivå 10%, Start	10%
	45,28	FS3	Forskjøvet skjot forskyvningen er mellom hele og 2 ganger rørtykkelsen eller skjøten er delvis åpen, fra 03 til 09 Kl., Vinkelforskjøvet, årsak til h	10%



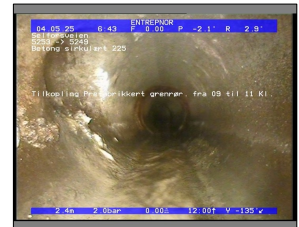
0,5 m //



0,5 m //



1,25 m //



2,41 m //



2,41 m //

Rapport fra inspeksjon

Dato : 06.05.2021	Oppdragsgivers referanse :	Avrenning :	Operatør : DN	Streknummer : 3	Ledningsidentitet : 5854
Tilstede :	Inspeksjonsbil :	Kameratype :	Meter start: 0,5	Oppstrøm: 5253	Nedstrøm: 5249

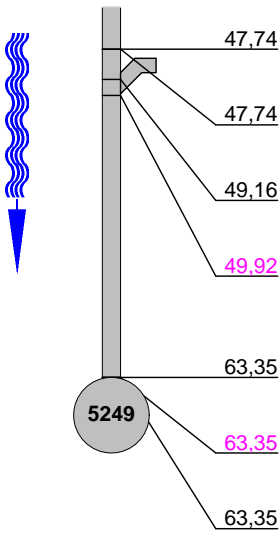
1:360	Posisjon	Kode	Observasjon	Vann
	47,74	E4	VN Vannivå 10%, Ende	10%
	47,74	S5	VN Vannivå 5%, Start	5%
	49,16	TK	Tilkopling Prefabrikkert grenrør. fra 09 til 11 Kl.	5%
	49,92	FS3	Forskjøvet skjot forskyvningen er mellom hele og 2 ganger rørtykkelsen eller skjøten er delvis åpen, fra 10 til 05 Kl., Vinkelforskjøvet	5%
	63,35	E5	VN Vannivå 5%, Ende	5%
	63,35	E1	KO3 Korrosjon/Slitasje, Manglende tilslag (rørveggen er sterkt påvirket), I bertongrør er tilslagsmaterialet delvis borte eller armering synli	5%
	63,35	IF	Inspeksjon fullført kum	5%

Foto fra inspeksjon

Dato :
06.05.2021

Oppdragsgivers referanse :

Fra gate/vei:
Selforsveien

Streknummer :
3

Ledningsidentitet:
5854



Foto: 5854_5249_5253_05022021_043511.JPG
0,5m, Start inspeksjon -



Foto: 5854_5249_5253_05022021_043530.JPG
0,5m, Korrosjon/Slitasje, Manglende tilslag (rørveggen er sterkt påvirket), I bertongrør er tilslagsmaterialet delvis borte eller armering synlig, fra 12 til 11 Kl., Start



Foto: 5854_5249_5253_05022021_043625.JPG
1,25m, Utfelling/Belegg, reduksjon i tverrsnittsarealet er 5% eller mindre, fra 12 til 11 Kl., Utfelling



Foto: 5854_5249_5253_05022021_043659.JPG
2,41m, Tilkopling Prefabrikkert grennr., fra 09 til 11 Kl.

Foto fra inspeksjon

Dato : 06.05.2021	Oppdragsgivers referanse :	Fra gate/vei: Selforsveien	Streknummer : 3	Ledningsidentitet: 5854
-----------------------------	----------------------------	--------------------------------------	---------------------------	-----------------------------------



Foto: 5854_5249_5253_05022021_043712.JPG
2,41m, Tilkopling Prefabrikkert grenrør. fra 09 til 11 Kl.



Foto: 5854_5249_5253_05022021_043741.JPG
2,68m, Røtter, reduksjon i tverrsnittsarealet er 5% eller mindre, fra 09 til 11 Kl., Sammenfiltrede røtter / rottugge, i fra gren



Foto: 5854_5249_5253_05022021_043856.JPG
14,82m, Tilkopling Prefabrikkert grenrør. 11 Kl.

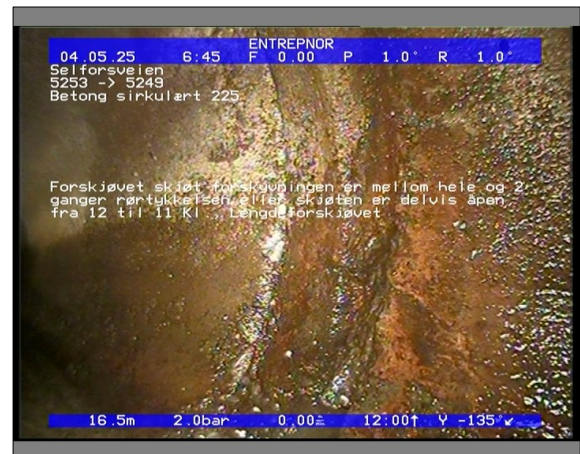


Foto: 5854_5249_5253_05022021_043935.JPG
16,58m, Forskjøvet skjøt forskyvningen er mellom hele og 2 ganger rørtykkelsen eller skjøten er delvis åpen, fra 12 til 11 Kl., Lengdeforskjøvet

Foto fra inspeksjon

Dato :
06.05.2021

Oppdragsgivers referanse :

Fra gate/vei:
Selforsveien

Streknummer :
3

Ledningsidentitet:
5854

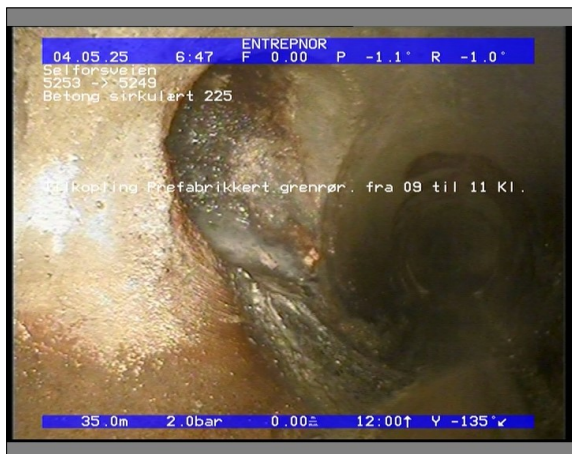


Foto: 5854_5249_5253_05022021_044139.JPG
35,06m, Tilkopling Prefabrikkert grennrør. fra 09 til 11 Kl.



Foto: 5854_5249_5253_05022021_044150.JPG
35,06m, Tilkopling Prefabrikkert grennrør. fra 09 til 11 Kl.



Foto: 5854_5249_5253_05022021_044248.JPG
42,58m, Vannivå 20%, Start



Foto: 5854_5249_5253_05022021_044319.JPG
44,41m, Vannivå 20%, Ende

Foto fra inspeksjon

Dato :
06.05.2021

Oppdragsgivers referanse :

Fra gate/vei:
Selforsveien

Streknummer :
3

Ledningsidentitet:
5854



Foto: 5854_5249_5253_05022021_044331.JPG
44,41m, Vannivå 40%, Start



Foto: 5854_5249_5253_05022021_044402.JPG
45,28m, Vannivå 40%, Ende



Foto: 5854_5249_5253_05022021_044413.JPG
45,28m, Vannivå 10%, Start

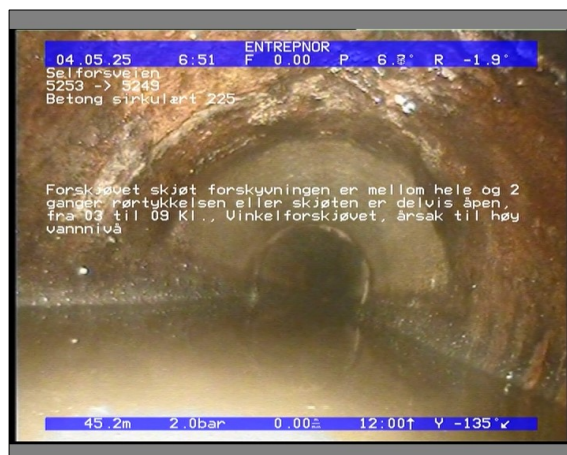


Foto: 5854_5249_5253_05022021_044441.JPG
45,28m, Forskjøvet skjot forskyvningen er mellom hele og 2 ganger rørtykkelsen eller skjøten er delvis åpen, fra 03 til 09 Kl., Vinkelforskjøvet, årsak til høy vannnivå

Foto fra inspeksjon

Dato :
06.05.2021

Oppdragsgivers referanse :

Fra gate/vei:
Selforsveien

Streknummer :
3

Ledningsidentitet:
5854



Foto: 5854_5249_5253_05022021_044513.JPG
47,74m, Vannivå 10%, Ende



Foto: 5854_5249_5253_05022021_044527.JPG
47,74m, Vannivå 5%, Start



Foto: 5854_5249_5253_05022021_044550.JPG
49,16m, Tilkopling Prefabrikkert grennr. fra 09 til 11 Kl.



Foto: 5854_5249_5253_05022021_044606.JPG
49,16m, Tilkopling Prefabrikkert grennr. fra 09 til 11 Kl.

Foto fra inspeksjon

Dato :
06.05.2021

Oppdragsgivers referanse :

Fra gate/vei:
Selforsveien

Streknummer :
3

Ledningsidentitet:
5854



Foto: 5854_5249_5253_05022021_044632.JPG
49,92m, Forskjøvet skjøt forskyvningen er mellom hele og 2 ganger rørtykkelsen eller skjøten er delvis åpen, fra 10 til 05 Kl., Vinkelforskjøvet



Foto: 5854_5249_5253_05022021_044825.JPG
63,35m, Vannivå 5%, Ende



Foto: 5854_5249_5253_05022021_044846.JPG
63,35m, Inspeksjon fullført kum