

Rapport fra inspeksjon

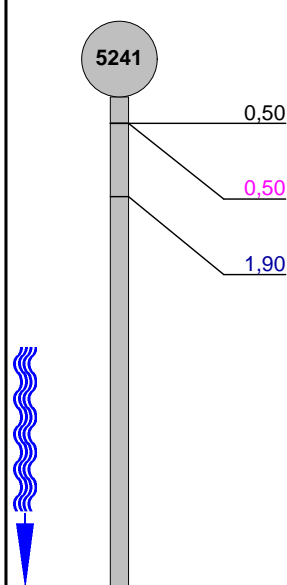
Dato:	Oppdragsgivers referanse:	Avrenning	Operatør DN	Streknummer: 41	Ledningsidentitet: 5837
Tilstede	Inspeksjonsbil	Kameratype	Meter start: 0,5	Standard: 145/2005	Skadepoeng: 210

Fra gate/vei : Selforsveien	Fra kart:	Oppstrøms: 5241
Til gate/vei :	Til kart:	Nedstrøms: 5238
Beliggenhet :	Medie nr:	Insp. retning: Medstrøms
Ledningstype: Avløp felles	Lagingsmedie:	Insp lengde (m) : 32,96 m

Rengjørt: Rengjørt	Insp metode: Rørinspeksjon med videokamera
Formål: Investeringsplanlegging	Vannreg tiltak:
Type foring :	Dimensjon: sirkulært 600/mm
Foringsmateriale :	Rørmateriale: Betong

Anmerkning : Lengde i kart 40.23

1:144	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 synli	5%
	1,90	S2 FS2	Forskjøvet skjot forskyvningen er mellom halve og hele rørtykkelsen, fra 04 til 08 Kl., Vinkelforskjøvet, Start	5%
	11,00	IS2	Innsig dryppende vann, 12 Kl.	5%
	15,58 21,96	C	↑Anmerkning: Inspeksjonen fortsetter fra motsatt side	
	15,58 21,96	C	↑Anmerkning: ***** Sammenlagt *****	
	15,58 21,96	IA	↑Inspeksjon avbrutt Hindring, utfelling	5%
	15,58 21,96	TK	↑Tilkopling Kjerneboret tilkopling 12 Kl.	5%
	15,58 21,96	S3 UB4	↑Utfelling/Belegg, reduksjon i tverrsnittsarealet er mer enn 30%, fra 09 til 03 Kl., Utfelling, Ende	5%



Rapport fra inspeksjon

Dato :	Oppdragsgivers referanse :	Avrenning :	Operatør : DN	Streknummer : 41	Ledningsidentitet : 5837
Tilstede :	Inspeksjonsbil :	Kameratype :	Meter start: 0,5	Oppstrøm: 5241	Nedstrøm: 5238

1:144	Posisjon	Kode	Observasjon	Vann
	16,08	UB4	Utfelling/Belegg, reduksjon i tverrsnittsarealet er mer enn 30%, fra 09 til 03 Kl., Utfelling	5%
	16,08	E1 KO3	Korrosjon/Slitasje, Manglende tilslag (rørveggen er sterkt påvirket), I bertongrør er tilslagsmaterialet delvis borte eller armering synli	5%
	16,08	E2 FS2	Forskjøvet skjøt forskyvningen er mellom halve og hele rørtykkelsen, fra 04 til 08 Kl., Vinkelforskjøvet, Ende	5%
	16,08	IA	Inspeksjon avbrutt Hindring, utfelling fra rørtoppen over 30%	5%
	16,08	C	Anmerkning: ***** Sammenlagt *****	
	16,08	C	Anmerkning: Inspeksjonen fortsetter fra motsatt side	
	16,08	C	Anmerkning: Uinspisert lengde: -0,5 m	
	18,90 18,64	E3 UB4	↑Utfelling/Belegg, reduksjon i tverrsnittsarealet er mer enn 30%, fra 09 til 03 Kl., Utfelling, Start	5%
	25,26 12,28	IS3	↑Innsig vann renner inn, fra 10 til 11 Kl.	5%
	25,26 12,28	KO4	↑Korrosjon/Slitasje, Rørveggen mangler, fra 10 til 11 Kl.	5%
	37,54 0,00	KO3	↑Korrosjon/Slitasje, Manglende tilslag (rørveggen er sterkt påvirket), I bertongrør er tilslagsmaterialet delvis borte eller armering synli	5%
	37,54 0,00	SI	↑Start inspeksjon -	5%

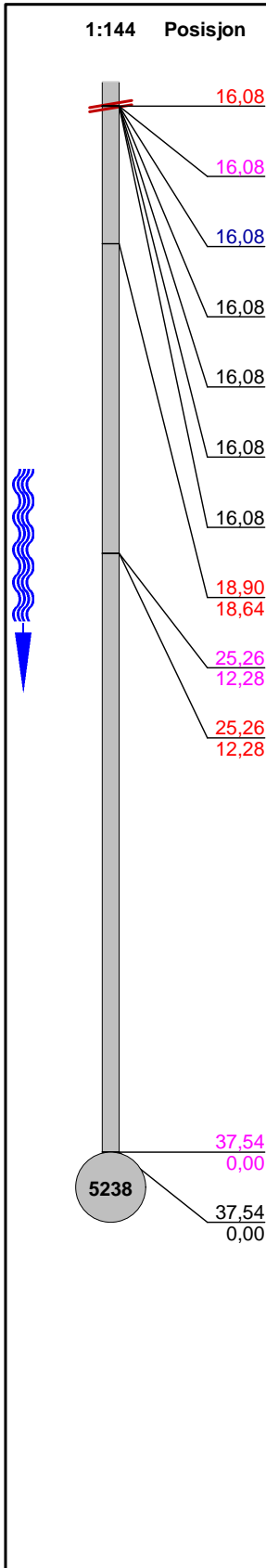


Foto fra inspeksjon

Dato :	Oppdragsgivers referanse :	Fra gate/vei: Selforsveien	Streknummer : 41	Ledningsidentitet: 5837
--------	----------------------------	--------------------------------------	----------------------------	-----------------------------------



Foto: 5837_5238_5241_05022021_080339.JPG
0,5m, Start inspeksjon -



Foto: 5837_5238_5241_05022021_080352.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: 5837_5238_5241_05022021_080410.JPG
1,9m, Førskjøvet skjøt forskyvningen er mellom halve og hele rørtykkelsen, fra 04 til 08 Kl., Vinkelførskjøvet, Start

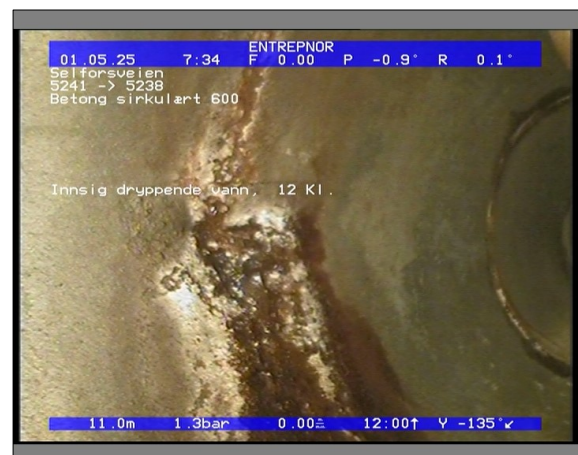


Foto: 5837_5238_5241_05022021_080515.JPG
11m, Innsig dryppende vann, 12 Kl.

Foto fra inspeksjon

Dato :	Oppdragsgivers referanse :	Fra gate/vei: Selforsveien	Streknummer : 41	Ledningsidentitet: 5837
--------	----------------------------	--------------------------------------	----------------------------	-----------------------------------



Foto: 5837_5238_5241_05022021_083350.JPG
15,58m, Inspeksjon avbrutt Hindring, utfelling



Foto: 5837_5238_5241_05022021_083327.JPG
15,58m, Tilkopling Kjerneboret tilkopling 12 Kl.

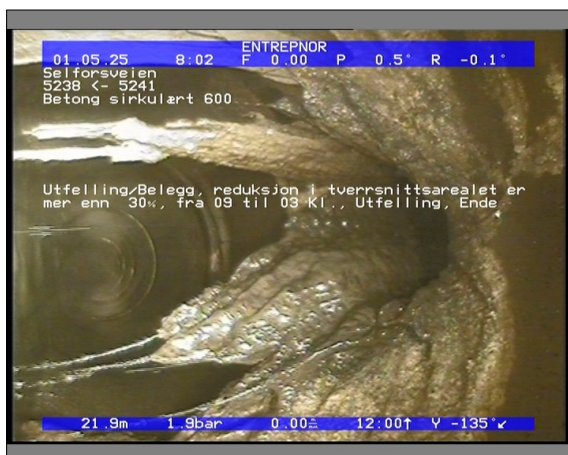


Foto: 5837_5238_5241_05022021_083314.JPG
15,58m, Utfelling/Belegg, reduksjon i tverrsnittsarealet er mer enn 30%, fra 09 til 03 Kl., Utfelling, Ende



Foto: 5837_5238_5241_05022021_080636.JPG
16,08m, Utfelling/Belegg, reduksjon i tverrsnittsarealet er mer enn 30%, fra 09 til 03 Kl., Utfelling

Foto fra inspeksjon

Dato :	Oppdragsgivers referanse :	Fra gate/vei: Selforsveien	Streknummer : 41	Ledningsidentitet: 5837
--------	----------------------------	--------------------------------------	----------------------------	-----------------------------------

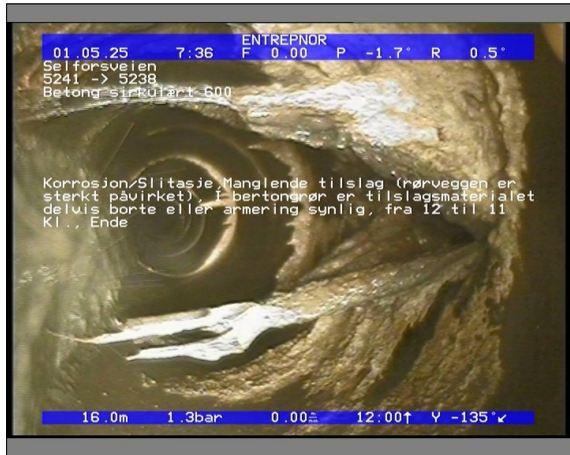


Foto: 5837_5238_5241_05022021_080657.JPG
16,08m, Korrosjon/Slitasje, Manglende tilslag (rørveggen er sterkt påvirket), I bertongrør er tilslagsmaterialet delvis borte eller armering synlig, fra 12 til 11 Kl., Ende

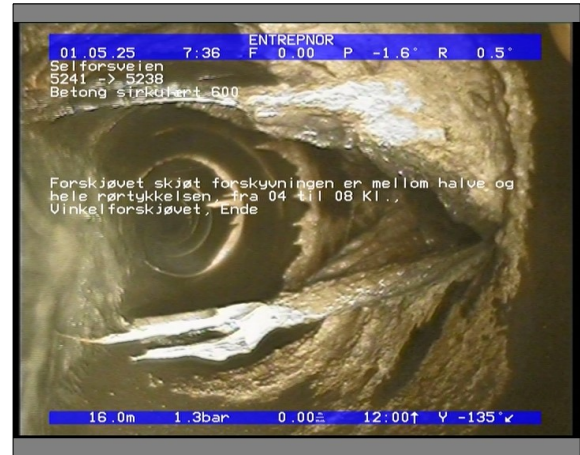


Foto: 5837_5238_5241_05022021_080703.JPG
16,08m, Forskjøvet skjøt forskyvningen er mellom halve og hele rørtykkelsen, fra 04 til 08 Kl., Vinkelforskjøvet, Ende

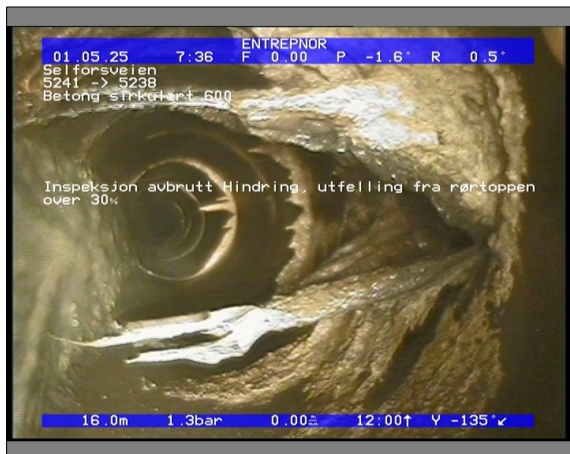


Foto: 5837_5238_5241_05022021_080747.JPG
16,08m, Inspeksjon avbrutt Hindring, utfelling fra rørtoppen over 30%

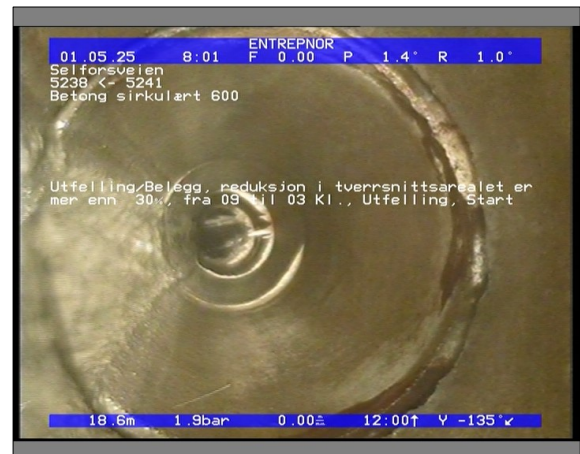


Foto: 5837_5238_5241_05022021_083245.JPG
18,9m, Utfelling/Belegg, reduksjon i tverrsnittsarealet er mer enn 30%, fra 09 til 03 Kl., Utfelling, Start

Foto fra inspeksjon

Dato :	Oppdragsgivers referanse :	Fra gate/vei: Selforsveien	Streknummer : 41	Ledningsidentitet: 5837
--------	----------------------------	--------------------------------------	----------------------------	-----------------------------------

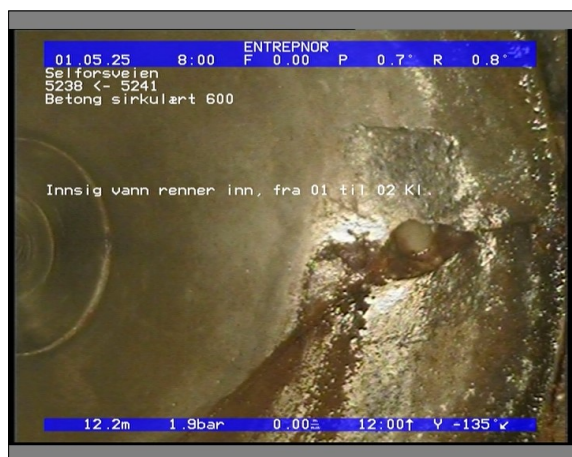


Foto: 5837_5238_5241_05022021_083144.JPG
25,26m, Innsig vann renner inn, fra 10 til 11 Kl.



Foto: 5837_5238_5241_05022021_083135.JPG
25,26m, Korrosjon/Slitasje, Rørveggen mangler, fra 10 til 11 Kl.

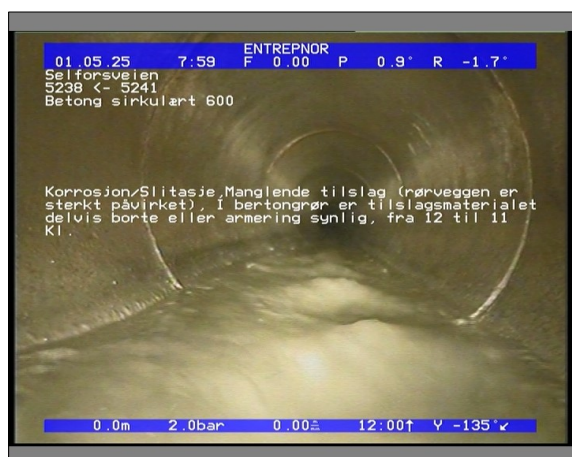


Foto: 5837_5238_5241_05022021_083009.JPG
37,54m, Korrosjon/Slitasje, Manglende tilslag (rørveggen er sterkt påvirket), I bertongrør er tilslagsmaterialet delvis borte eller armering synlig, fra 01 til 12 Kl.



Foto: 5837_5238_5241_05022021_082955.JPG
37,54m, Start inspeksjon -