

**Prosjektinformasjon**Prosjektnavn  
282306-Erdal-ØA-260620

26.06.2020

**Kunde**

Firma: Askøy Kommune  
Kontakt:  
Avdeling:  
Gate:  
By: Klampavikvegen 1 5300 KLEPPESTØ  
Telefon:  
Fax:  
Mobil:  
E-Mail:

**Sted**

Firma: Erdal  
Kontakt:  
Avdeling:  
Gate:  
By:  
Telefon:  
Fax:  
Mobil:  
E-Mail:

**Entreprenør**

Firma: Vitek Miljø  
Kontakt: Øystein Arefjord  
Avdeling:  
Gate: Skeievegen  
By:  
Telefon: 555079  
Fax:  
Mobil:  
E-Mail:

## Strekkinspeksjon - 26.06.2020

Dato <b>26.06.2020</b>	Kamera <b>Rovion 130</b>	Avrenning	Ledningsidentitet	No <b>1</b>
Prosjektnavn <b>282306-Erdal-ØA-260620</b>	Lagringsmedia	Inspeksjonsbil <b>25</b>	Operatør <b>Øystein</b>	Skadepoeng <b>1124</b>

By/Sted <b>Erdal</b>	Oppstrøms Kum <b>22549</b>	Rørlengde [mm] <b>1 000</b>
Gate/Vei <b>Utmark</b>	Opp. kum type	Seksjon lengde [m] <b>43,93</b>
Overlateforhold	Nedstrøms Kum <b>22550</b>	Inspisert lengde [m] <b>43,93</b>
Fra kart	Ned. kum type	Byggeår
Profil <b>sirkulært 300mm</b>	Inspeksjonsformål <b>Stikkprøve Undersøkelse</b>	
Ledningstype <b>Spillvann</b>	Inspeksjonsmetode <b>Rørinspeksjon med videokamera</b>	
Type foring:	Inspeksjonsretning <b>Medstrøms</b>	
Foringsmateriale:	Rengjøring <b>Rengjort</b>	
Materiale <b>Plast</b>	Anmerkning <b>Rørstrekket har vannfyllinger og synlige pakninger</b>	

1:323	m +	Kode	Observasjon	MPEG	Foto	Grad	Vann
	0.00	SI	Start inspeksjon	00:00:00	L_2254 9_2255 0_2606	0,00	0 %
	1.95	ME	Materialendring til, Betong	00:00:42	L_2254 9_2255 0_2606	0,00	0 %
	1.95	DE	Dimensjonsendring til, S 380 mm	00:00:51		0,00	0 %
	1.96	101 KO2	Korrosjon/Slitasje Synlig tilslag (rørveggen er betydelig påvirket), I betongrør er tilslagsmaterialet tydelig blottlagt av 12 Kl. til 12 Kl., start			2,00	0 %
	2.51	FS1	Forsk. skjøt forskyvningen er mindre enn halve rørtykkelsen, av 6 Kl. til 12 Kl., Vinkelforskjøvet	00:01:16		1,00	0 %
	4.60	SP2	Synlig pakning,, pakningsringen har røket, av 4 Kl. til 6 Kl.	00:01:38	L_2254 9_2255 0_2606	2,00	0 %
	5.47	SP2	Synlig pakning,, pakningsringen har røket, av 12 Kl. til 4 Kl.	00:02:02	L_2254 9_2255 0_2606	2,00	0 %
	6.70	SP2	Synlig pakning,, Andre pakningsmaterialer reduserer tverrsnittsarealet med mellom 5 - 15%. av 10 Kl. til 12 Kl.	00:02:27	L_2254 9_2255 0_2606	2,00	0 %
	8.71	SP2	Synlig pakning,, pakningsringen har røket, av 7 Kl. til 10 Kl.	00:02:55	L_2254 9_2255 0_2606	2,00	0 %
	14.61	SP2	Synlig pakning,, pakningsringen har røket, av 6 Kl. til 11 Kl.	00:03:55	L_2254 9_2255 0_2606	2,00	0 %
	18.96	VN	Vannivå, 40%	00:04:35		0,00	40 %
	30.26	VN	Vannivå, 60%	00:05:24		0,00	60 %
	33.68	TK	Tilkopling, Andre av 10 Kl. til 2 Kl. / luke	00:06:33	L_2254 9_2255 0_2606	0,00	0 %
	33.68	VN	Vannivå, 0%	00:06:41		0,00	0 %
	41.59	VN	Vannivå, 40%	00:07:40		0,00	40 %
	42.62	HI3	Hindring, reduksjon i tverrsnittsareal er mellom 15-30%, av 4 Kl. til 8 Kl., Andre / trolig papir	00:08:17		3,00	0 %
	43.92	201 KO2	Korrosjon/Slitasje Synlig tilslag (rørveggen er betydelig påvirket), I betongrør er tilslagsmaterialet tydelig blottlagt av 12 Kl. til 12 Kl., ende			2,00	0 %

**Strekkinspeksjon - 26.06.2020**

Dato <b>26.06.2020</b>	Kamera <b>Rovion 130</b>	Avrenning	Ledningsidentitet	No <b>1</b>
Prosjektnavn <b>282306-Erdal-ØA-260620</b>	Lagringsmedia	Inspeksjonsbil <b>25</b>	Operatør <b>Øystein</b>	Skadepoeng <b>1124</b>

1:323

m +

Kode

Observasjon

MPEG

Foto

Grad

Vann

43.93

IF

Inspeksjon fullført / i 22550

00:11:18

0,00

0 %



22550



**Strekkbilder - 26.06.2020**

By/Sted	Gate/Vei <b>Erdal</b>	Dato <b>26.06.2020</b>	Ledningsidentitet	Nr. <b>1</b>
---------	--------------------------	---------------------------	-------------------	-----------------



L\_22549\_22550\_260620\_091429\_8.jpg, 00:00:00, 0.00m  
Start inspeksjon



L\_22549\_22550\_260620\_091429\_9.jpg, 00:00:00, 0.00m  
Start inspeksjon



L\_22549\_22550\_260620\_091429\_10.jpg, 00:00:42, 1.95m  
Materialendring til, Betong



L\_22549\_22550\_260620\_091429\_11.jpg, 00:00:42, 1.95m  
Materialendring til, Betong

**Strekkbilder - 26.06.2020**

By/Sted	Gate/Vei <b>Erdal</b>	Dato <b>26.06.2020</b>	Ledningsidentitet	Nr. <b>1</b>
---------	--------------------------	---------------------------	-------------------	-----------------



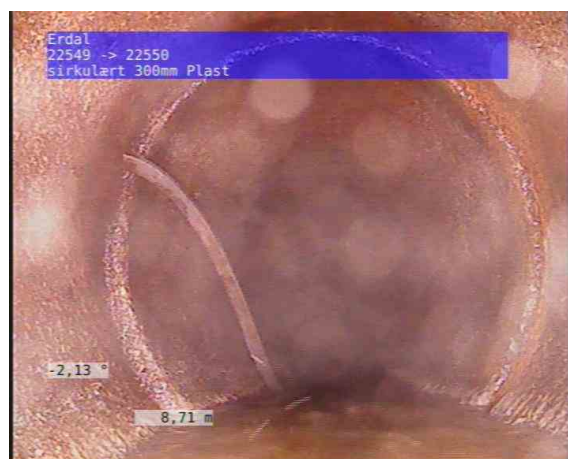
L\_22549\_22550\_260620\_091429\_2.jpg, 00:01:38, 4.60m  
Synlig pakning,, pakningsringen har røket, av 4 Kl. til 6 Kl.



L\_22549\_22550\_260620\_091429\_3.jpg, 00:02:02, 5.47m  
Synlig pakning,, pakningsringen har røket, av 12 Kl. til 4 Kl.



L\_22549\_22550\_260620\_091429\_4.jpg, 00:02:27, 6.70m  
Synlig pakning,, Andre pakningsmaterialer reduserer tverrsnittetsarealet med mellom 5 - 15%. av 10 Kl. til 12 Kl.

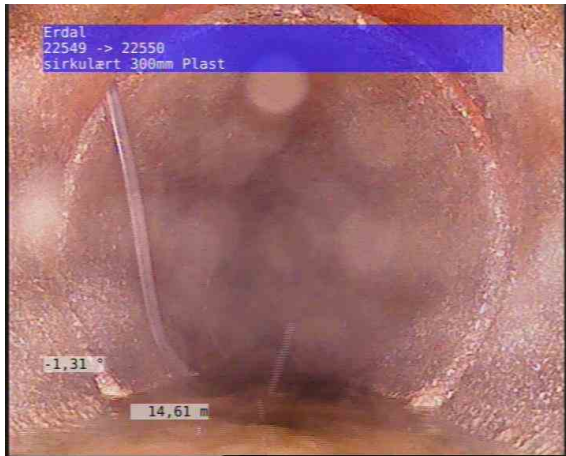


L\_22549\_22550\_260620\_091429\_5.jpg, 00:02:55, 8.71m  
Synlig pakning,, pakningsringen har røket, av 7 Kl. til 10 Kl.



**Strekkbilder - 26.06.2020**

By/Sted	Gate/Vei <b>Erdal</b>	Dato <b>26.06.2020</b>	Ledningsidentitet	Nr. <b>1</b>
---------	--------------------------	---------------------------	-------------------	-----------------



L\_22549\_22550\_260620\_091429\_6.jpg, 00:03:55, 14.61m  
Synlig pakning,, pakningsringen har røket, av 6 Kl. til 11 Kl.



L\_22549\_22550\_260620\_091429\_7.jpg, 00:06:33, 33.68m  
Tilkopling, Andre av 10 Kl. til 2 Kl. / luke