

Strekkinspeksjon - 13.11.2024 - 31815

13.11.2024	Kamera	Avrenning	Lsid 31815	No 6
Prosjektnavn Gamle Nesnaveien	Lagringsmedium type	Inspeksjonsbil	Operatør Dominik N	Skadepoeng 0

By/Sted	Gamle Nesnaveien	Oppstrøms Kum	15750	Rørlengde [mm]	1 000
Adresse/Gate		Opp. kum type		Total lengde [m]	16,00
Overlate forhold		Nedstrøms Kum	1244	Inspisert lengde [m]	15,50
Fra kart		Ned. kum type		Byggeår	
Diameter	375mm	Inspeksjonsformål		Inspeksjonsmetode	
Ledningstype		Inspeksjonsretning	Motstrøms	Rengjøring	
Renoveringsmetode:		Anmerkning/Generell komment			
Foringsmateriale:					
Rørmateriale	Betong				

1:118	m +	Kode	Observasjon	MPEG	Foto	Grad	Vann
1244							
	0.50	SI	Start inspeksjon, 30% / Rennende vann	00:00:00	13.11.2 024 144510		30 %
	15.80	DE	Dimensjonsendring til, S 225 mm	00:01:31	13.11.2 024 144510		30 %
	16.00	IF	Inspeksjon fullført	00:01:44	13.11.2 024 144510		30 %
15750							

Strekkbilder - 13.11.2024 - 31815

By/Sted	Adresse/Gate Gamle Nesnaveien	13.11.2024	Lsid 31815	Nr. 6
---------	---	------------	----------------------	-----------------



13.11.2024 144510_15750_1244_13112024_024601_037.jpg,
00:00:00, 0.50m
Start inspeksjon, 30% / Rennende vann



13.11.2024 144510_15750_1244_13112024_024601_038.jpg,
00:01:31, 15.80m
Dimensjonsendring til, S 225 mm



13.11.2024 144510_15750_1244_13112024_024601_039.jpg,
00:01:44, 16.00m
Inspeksjon fullført