

Inspeksjonsrapport

Storhaugsvegen ,Åkra,Risa AS
NORVAR
By eller tettsted

Åkra
Adresse
Storhaugsvegen

Ledningsident
Spillvann
Øvre punkt
13-154 Årabrotvegn 19
Nedre punkt
Rør i grøft

Dato for inspeksjonen
10.11.2020
Inspeksjonsnummer
2
Inspeksjonsretning
Motstrøms

Ledningstype Spillvann
Foringsmateriale
Materiale PVC
Rørlengde (m) 13,4

Form
Høyde (mm) 125
Bredde (mm)

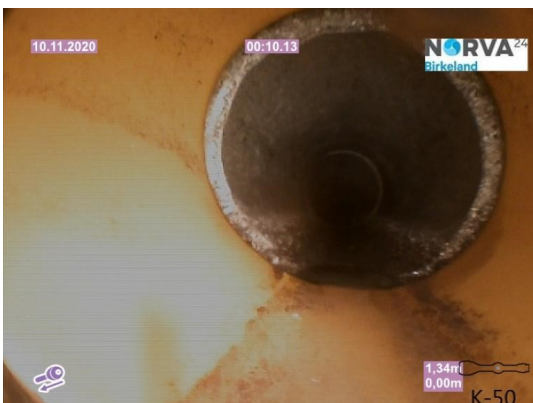
Inspeksjonsmetode
Operatørnavn Rhys Kennedy

Temperatur
Rengjøring



Spillvann_13-154 Årabrotvegn 19_Rør i grøft_20201110_093658.jpg

Rør i grøft			
0,00m	BCD	00:00	Start inspeksjon
1,34m	MEBET	00:10	Materialendring, Betong, Klokken 12-12



Spillvann_13-154 Årabrotvegn 19_Rør i grøft_20201110_093709.jpg



Inspeksjonsrapport

Storhaugsvegen ,Åkra,Risa AS
NORVAR
By eller tettsted

Åkra

Adresse

Storhaugsvegen

Ledningsident

Spillvann

Øvre punkt

13-154 Årabrotvegn 19

Nedre punkt

Rør i grøft

Dato for inspeksjonen

10.11.2020

Inspeksjonsnummer

2

Inspeksjonsretning

Motstrøms



Spillvann_13-154 Årabrotvegn 19_Rør i grøft_20201110_094330.jpg



Spillvann_13-154 Årabrotvegn 19_Rør i grøft_20201110_094345.jpg



Spillvann_13-154 Årabrotvegn 19_Rør i grøft_20201110_094419.jpg

8,34m	MESJ	01:07	Materialendring, Støpejern
8,82m	3 FS	01:17	Forskjøvet skjøt, Klokken 8-3, Skjøten er delvis åpen
10,80m	2 SB	01:42	Sprekke / Brudd, Klokken 5-8, I teglsteinsrør er løse teglstein

Inspeksjonsrapport

Storhaugsvegen ,Åkra,Risa AS
NORVAR
By eller tettsted

Åkra

Adresse

Storhaugsvegen

Ledningsident

Spillvann

Øvre punkt

13-154 Årabrotvegn 19

Nedre punkt

Rør i grøft

Dato for inspeksjonen

10.11.2020

Inspeksjonsnummer

2

Inspeksjonsretning

Motstrøms



Spillvann_13-154 Årabrotvegn 19_Rør i grøft_20201110_094445.jpg



Spillvann_13-154 Årabrotvegn 19_Rør i grøft_20201110_094501.jpg



Spillvann_13-154 Årabrotvegn 19_Rør i grøft_20201110_094529.jpg

10,86m	REL	01:47	Retningsending, Prefabrikkert langbend, Klokken 9
11,29m	GR	01:58	Grennrør, Klokken 1-5
13,38m	BCE	02:16	Avslutt inspeksjon

13-154 Årabrotvegn 19