

Inspeksjonsrapport

13-166 Årabrotvegen 24, Risa AS
NORVAR
By eller tettsted

Ledningsident
Spillvann
Øvre punkt
Stakeluke kjellar
Nedre punkt
Påkobling hovedledning

Dato for inspeksjonen
10.11.2020
Inspeksjonsnummer
2
Inspeksjonsretning
Medstrøms

Adresse
13-166 Årabrotvegen 24

Ledningstype Spillvann
Foringsmateriale
Materiale PVC
Rørlengde (m) 13,6

Form
Høyde (mm) 110
Bredde (mm)

Inspeksjonsmetode
Operatørnavn Richard Pedersen

Temperatur
Rengjøring



Spillvann-1.jpg



Spillvann-2.jpg

Stakeluke kjellar			
0,00m	BCD	00:00	Start inspeksjon
0,13m	GR	00:07	Grenrør, Klokken 10-2

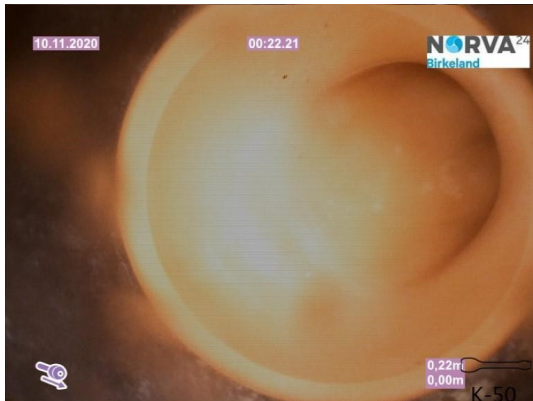
Inspeksjonsrapport

13-166 Årabrotvegen 24, Risa AS
NORVAR
By eller tettsted

Adresse
13-166 Årabrotvegen 24

Ledningsident
Spillvann
Øvre punkt
Stakeluke kjellar
Nedre punkt
Påkobling hovedledning

Dato for inspeksjonen
10.11.2020
Inspeksjonsnummer
2
Inspeksjonsretning
Medstrøms



Spillvann-3.jpg



Spillvann-4.jpg



Spillvann-5.jpg

0,22m	REL	00:19	Retningsending, Prefabrikkert langbend, Klokken 3
0,58m	GR	00:38	Grennrør, Klokken 8-10
0,69m	REK	00:44	Retningsending, Prefabrikkert kortbend, Klokken 5

Inspeksjonsrapport

13-166 Årabrotvegen 24, Risa AS
NORVAR
By eller tettsted

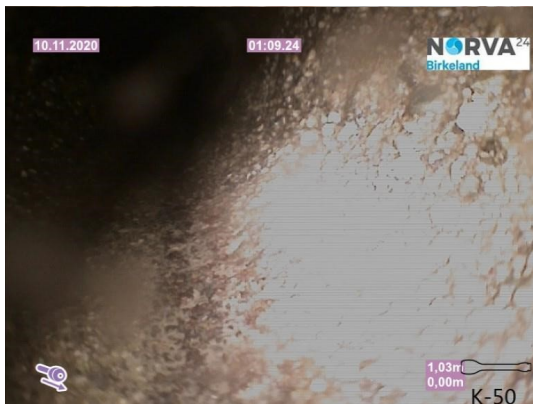
Adresse
13-166 Årabrotvegen 24

Ledningsident
Spillvann
Øvre punkt
Stakeluke kjellar
Nedre punkt
Påkobling hovedledning

Dato for inspeksjonen
10.11.2020
Inspeksjonsnummer
2
Inspeksjonsretning
Medstrøms



Spillvann-6.jpg



Spillvann-7.jpg



Spillvann-8.jpg

0,84m	GR	00:59	Grenrør, Klokken 1-5
1,03m	MEBET	01:09	Materialendring, Betong
1,20m	GR	01:24	Grenrør, Klokken 1-3

Inspeksjonsrapport

13-166 Arabrotvegen 24, Risa AS
NORVAR
By eller tettsted

Adresse
13-166 Arabrotvegen 24

Ledningsident
Spillvann
Øvre punkt
Stakeluke kjellar
Nedre punkt
Påkobling hovedledning

Dato for inspeksjonen
10.11.2020
Inspeksjonsnummer
2
Inspeksjonsretning
Medstrøms



Spillvann-9.jpg



Spillvann-10.jpg



Spillvann-11.jpg

1,46m	LS	02:01	Lengdeforskjøvet skjøt, Klokken 12-12
3,83m	SMG	04:18	Sedimenter, Grove masser (f eks stein, grus), Klokken 3-9
5,67m	GR	04:39	Grenrør, Klokken 1-5

Inspeksjonsrapport

13-166 Årabrotvegen 24,Risa AS
NORVAR
By eller tettsted

Adresse
13-166 Årabrotvegen 24

Ledningsident
Spillvann
Øvre punkt
Stakeluke kjellar
Nedre punkt
Påkobling hovedledning

Dato for inspeksjonen
10.11.2020
Inspeksjonsnummer
2
Inspeksjonsretning
Medstrøms



Spillvann-12.jpg



Spillvann-13.jpg



Spillvann-14.jpg

8,07m	GR	05:05	Grenrør, Klokken 1-4
9,90m	VN	05:57	Vannivå, 10 %
11,15m	SMG,H	06:25	Sedimenter, Grove masser (f eks stein, grus), Harde eller kompakte masser (f eks betong), Klokken 4-8

Norva24 Vest
Vabakkjen 4
5411 Stord
53494940
Stord@norva24.no
Norva24.no



Inspeksjonsrapport

13-166 Arabrotvegen 24,Risa AS
NORVAR
By eller tettsted

Adresse
13-166 Arabrotvegen 24

Ledningsident
Spillvann
Øvre punkt
Stakeluke kjellar
Nedre punkt
Påkobling hovedledning

Dato for inspeksjonen
10.11.2020
Inspeksjonsnummer
2
Inspeksjonsretning
Medstrøms



Spillvann-15.jpg

13,63m BCE 06:52 Avslutt inspeksjon

Påkobling hovedledning