



OPPDRAAG ID #KAH0664

JTR Gruppen
tlf: 976 35 530
www.jtrgruppen.no
post@jtrgruppen.no

Rapport

Rørinspeksjon

Utført 2023-03-21

Lokasjon Vestre Karmøyveg 199a, Sævelandsvik

Kunde Birkeland AS

Kontakt Glenn Roar

Epost ks.huus@birkeland.no

Telefon

Merking

Operatør Kevin André Håland

Til stede Rune

Bilder [Last ned bilder fra rapporten \(https://admin.zapit.no/report/e20571a1-95d2-41a4-a4af-3a52ace948be/zippedImages\)](https://admin.zapit.no/report/e20571a1-95d2-41a4-a4af-3a52ace948be/zippedImages)

Vedlegg [Vestre Karmøyveg 199A.docx \(https://admin.zapit.no/report/e20571a1-95d2-41a4-a4af-3a52ace948be/media/attachment/51127b6a01f9b855a69d047aa80c25085a678f70.docx\)](https://admin.zapit.no/report/e20571a1-95d2-41a4-a4af-3a52ace948be/media/attachment/51127b6a01f9b855a69d047aa80c25085a678f70.docx)

Beskrivelse

Inspeksjon av stikk i grøft

Innhold:

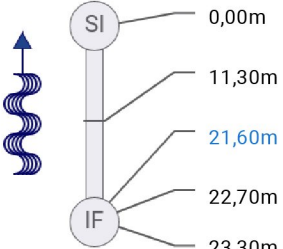


[Rør i grøft](#)
[Septiktank](#)



Rør i grøft

Dato 2023-03-21	Oppdragsgiver Birkeland AS	Kontakt Glenn Roar	Operatør Kevin André Håland	Adresse Vestre Karmøyveg 199a, Sævelandsvik	Standard Basert på T25:2012 og 234:2018
Fra Rør i grøft	Til septiktank	Retning Motstrøms			
Dimensjon 110	Material Plast	Værtype Regn	Rørtype Spillvann	Forarbeid Rengjort	Kameratype Solo Pro

Anmerkning
Står noe vann på strekket

1:899	Posisjon	Kode	Observasjon	Gradering	Bilder
	0,00m	SI-SL	Rør i grøft		
	11,30m	RE-KL09	Retningsendring, Kl 9		
	21,60m	VN2-5-15%	Vannivå, Gradering 2	2	
	22,70m	RE-KL03	Retningsendring, Kl 3		
	23,30m	IF	Inspeksjon fullført i septiktank		

Konklusjon
Vannfylling på 21,6 meter bør utbedres

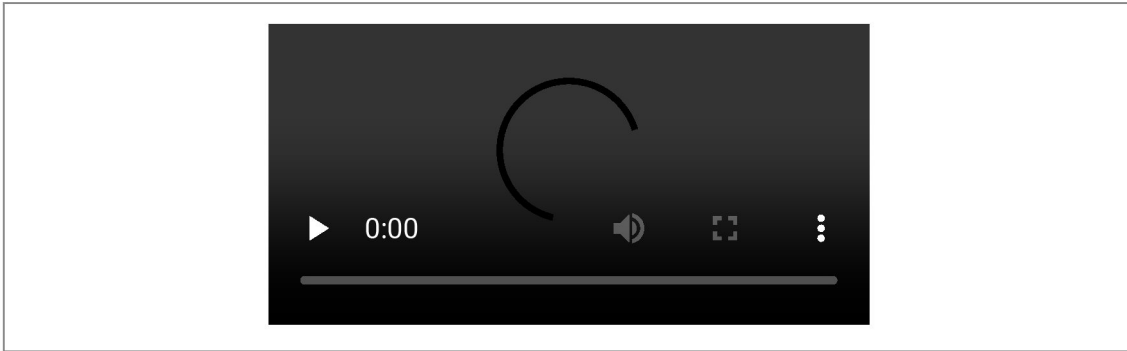
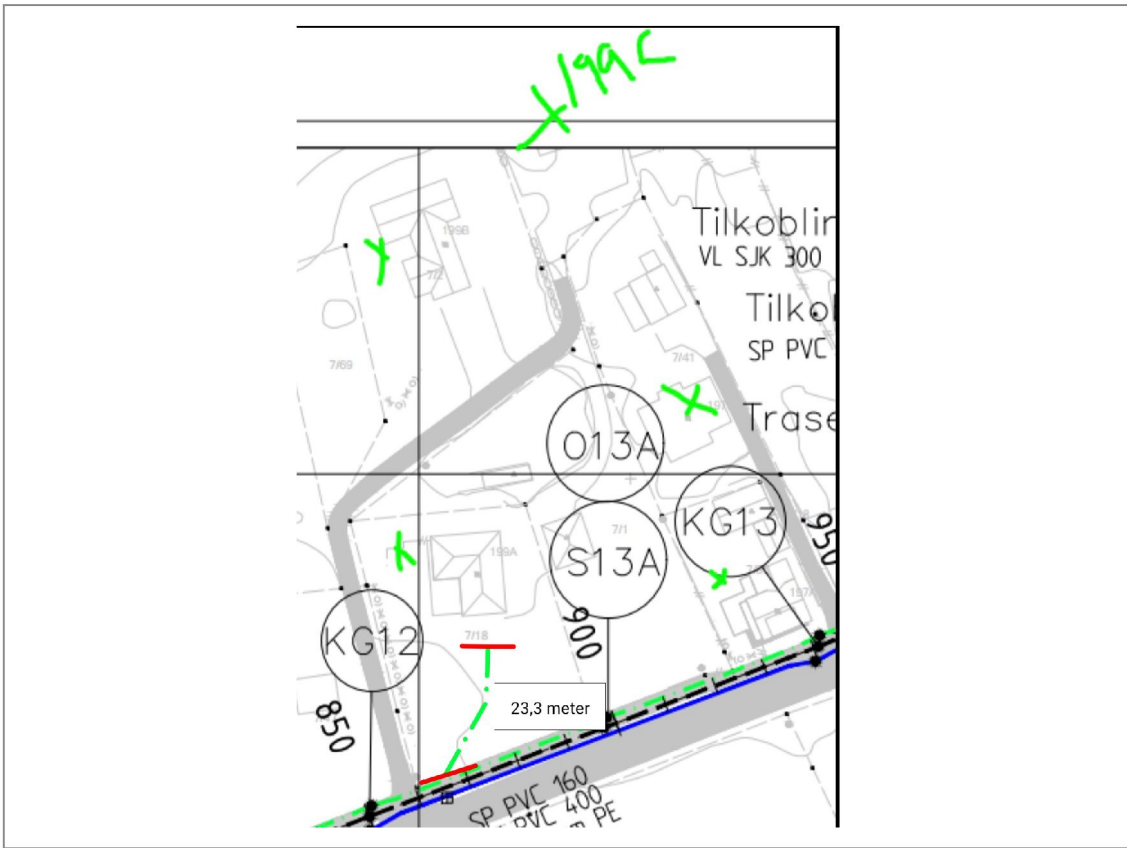
Foto fra Rør i grøft



SI 0,00m Rør i grøft



VN 21,60m Vannivå, Gradering 2

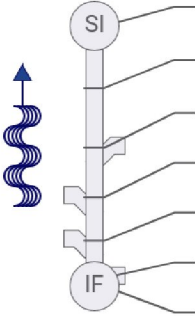



[Klikk her for å laste ned videofilen "Vestre_Karm_yveg_199a.avi"](https://admin.zapit.no/report/e20571a1-95d2-41a4-a4af-3a52ace948be/media/videodownload/5d84fec1e3e92990744320b9913033aabb359f09.avi/Vestre_Karm_yveg_199a.avi) (https://admin.zapit.no/report/e20571a1-95d2-41a4-a4af-3a52ace948be/media/videodownload/5d84fec1e3e92990744320b9913033aabb359f09.avi/Vestre_Karm_yveg_199a.avi)

Septiktank

Dato 2023-03-21	Oppdragsgiver Birkeland AS	Kontakt Glenn Roar	Operatør Kevin André Håland	Adresse Vestre Karmøyveg 199a, Sævelandsvik	Standard Basert på T25:2012 og 234:2018
Fra Septiktank	Til hus	Retning Motstrøms			
Dimensjon 110	Material Plast	Værtype Regn	Rørtype Spillvann	Forarbeid Rengjort	Kameratype Solo Pro

Anmerkning
Står noe vann på strekket

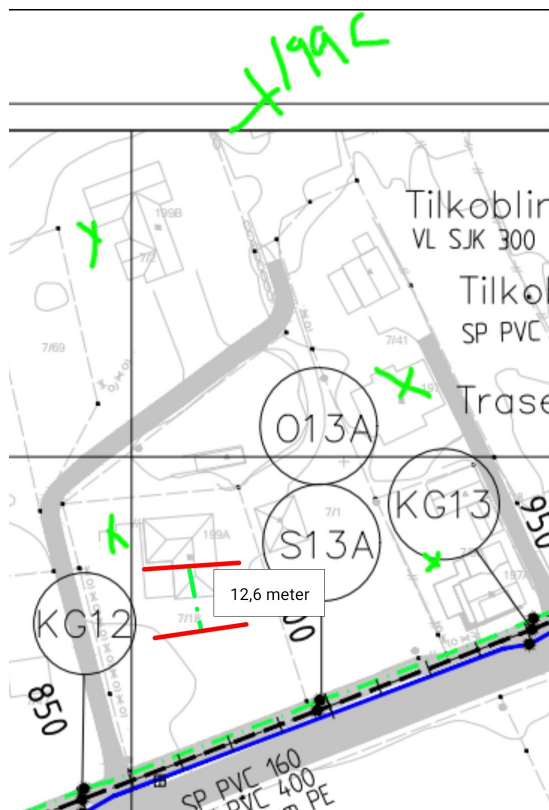
1:366	Posisjon	Kode	Observasjon	Gradering	Bilder
	0,00m	SI-SL	Septiktank		
	3,00m	VN2-5-15%	Vannivå, Gradering 2	2	
	5,90m	TK-N-PG	Tilkopling, Type: Prefabrikeret, Kl 9		
	8,30m	TK-N-PG	Tilkopling, Type: Prefabrikeret, Kl 3		
	10,40m	TK-N-PG	Tilkopling, Type: Prefabrikeret, Kl 3		
	12,20m	TK-N-PG	Tilkopling, Type: Prefabrikeret, Kl 9		
	12,60m	IF	Inspeksjon fullført ved dimensjonsendring		

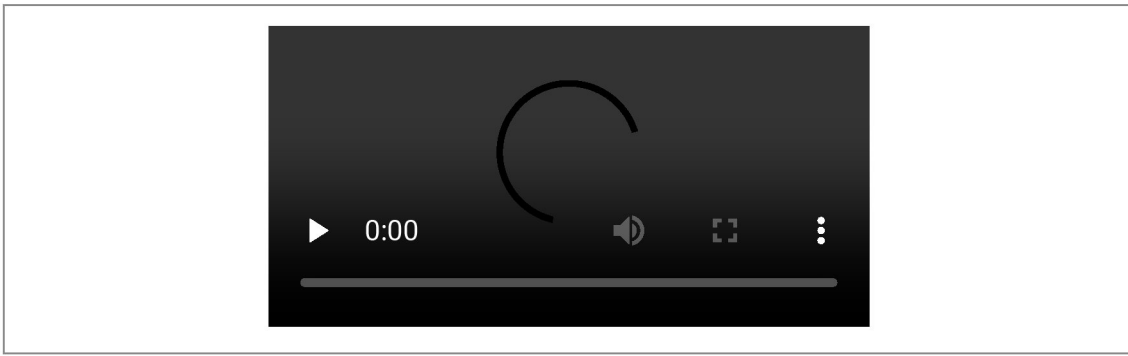
Konklusjon
Røret bør utbedres

Foto fra Septiktank



VN 3,00m Vannivå, Gradering 2





[Klikk her for å laste ned videofilen "Vestre_Karm_yveg_199a\(2\).avi"](https://admin.zapit.no/report/e20571a1-95d2-41a4-a4af-3a52ace948be/media/videodownload/3b47795067e8f820b64241536e5df2f37093ae5d.avi/Vestre_Karm_yveg_199a%20%28%29.avi) (https://admin.zapit.no/report/e20571a1-95d2-41a4-a4af-3a52ace948be/media/videodownload/3b47795067e8f820b64241536e5df2f37093ae5d.avi/Vestre_Karm_yveg_199a%20%28%29.avi)