



OPPDRAAG ID #KAH5565

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

Rapport

Rørinspeksjon

Utført 2022-10-31

Lokasjon Tangenvegen 5, Sævelandsvik

Kunde Birkeland

Kontakt Kjell Ståle Huus

Merking

Operatør Kevin André Håland

Til stede Rune

Bilder [Last ned bilder fra rapporten \(https://admin.zapit.no/report/83f84bda-f67d-46d6-8ad4-b1986f225c31/zippedImages\)](https://admin.zapit.no/report/83f84bda-f67d-46d6-8ad4-b1986f225c31/zippedImages)

Beskrivelse

JTR Gruppen ble rekvirert i forbindelse med inspeksjon av stikk fra grøft



Fra stikk i grøft mot tangenvegen 5

Dato 2022-10-31	Oppdragsgiver Birkeland	Kontakt Kjell Ståle Huus	Operatør Kevin André Håland	Adresse Tangenvegen 5, Sævelandsvik	Standard Basert på T25:2012 og 234:2018
Fra	Til	Retning Motstrøms			
Dimensjon 110	Material Plast	Værtype	Rørtype Spillvann	Forarbeid Rengjort	Kameratype Solo Pro

Anmerkning

Punktdeformasjoner enkelte plasser langs strekket. Betongrør bærer tydelig preg av slitasje. Forskjøvet skjøt enkelte plasser langs strekket. Står vann enkelte plasser på strekket.

1:514	Posisjon	Kode	Observasjon	Gradering	Bilder
	0,00m	SI-SL	Fra stikk i grøft mot tangenvegen 5		
	11,90m	DF1-P	Deformasjon, Gradering 1, Type: Punkt, Kl 5,7	1	
	28,60m	RE-KL09	Retningsendring, Kl 9		
	30,10m	DF2-P	Deformasjon, Gradering 2, Type: Punkt, Kl 12-2	2	
	33,10m	DF1-P	Deformasjon, Gradering 1, Type: Punkt, Kl 7	1	
	38,60m	ME-PLA-BET	Materialendring fra Plast til Betong		
	38,60m	KS3	Korrosjon/slitasje, Gradering 3, Kl 12-12	3	
	43,40m	FS2-T	Forskjøvet skjøt, Gradering 2, Retning: Tversgående, Kl 10-2	2	
	43,60m	VN2-5-15%	Vannivå, Gradering 2	2	
	45,40m	FS2-T	Forskjøvet skjøt, Gradering 2, Retning: Tversgående, Kl 10-2	2	
	46,20m	FS2-T	Forskjøvet skjøt, Gradering 2, Retning: Tversgående, Kl 10-2	2	
	49,20m	FS2-L	Forskjøvet skjøt, Gradering 2, Retning: Langsgående, Kl 12-12	2	
	53,10m	FS2-L	Forskjøvet skjøt, Gradering 2, Retning: Langsgående, Kl 12-12	2	
	53,50m	UB2-5-15%-S	Rust, fett og sedimenter, Gradering 2, Type: Sedimenter, Kl 4-8 kom ikke lenger med spyleslange	2	
	55,90m	FS4-L	Forskjøvet skjøt, Gradering 4, Retning: Langsgående, Kl 12-12	4	
	56,00m	ME-BET-TEG	Materialendring fra Betong til Teglstein		
	56,50m	VN3-15-30%	Vannivå, Gradering 3	3	
	56,60m	TK-N-PG	Tilkopling, Type: Prefabrikert, Kl 2		
	62,10m	TK-N-PG	Tilkopling, Type: Prefabrikert, Kl 9		
	69,10m	TK-N-PG	Tilkopling, Type: Prefabrikert, Kl 9		
	70,10m	TK-N-PG	Tilkopling, Type: Prefabrikert, Kl 9		
	71,50m	IF	Inspeksjon fullført ved dimensjonsendring		

Konklusjon

Røret bør utbedres

Foto fra Fra stikk i grøft mot tangenvegen 5



SI 0,00m Fra stikk i grøft mot tangenvegen 5



10:26:27 31-OKT-2022

11.87m

DF 11,90m Deformasjon, Grødering 1, Type: Punkt, KI 5,7



10:27:53 31-OKT-2022

30.10m

DF 30,10m Deformasjon, Gradering 2, Type: Punkt, KI 12-2



10:28:11 31-OKT-2022

33.15m

DF 33,10m Deformasjon, Gradering 1, Type: Punkt, KI 7



10:28:40 31-OKT-2022

38.65m

KS 38,60m Korrosjon/slitasje, Gradering 3, KI 12-12



10:29:04 31-OKT-2022

43.41m

FS 43,40m Forskjøvet skjõt, Gradering 2, Retning: Tversgående, KI 10-2



10:29:06 31-OKT-2022

43.59m

VN 43,60m Vannivå, Gradering 2



10:29:15 31-OKT-2022

45.37m

FS 45,40m Forskjøvet skjøt, Gradering 2, Retning: Tversgående, KI 10-2



10:29:19 31-OKT-2022

46.19m

FS 46,20m Forskjøvet skjot, Gradering 2, Retning: Tversgående, KI 10-2



10:29:34 31-OKT-2022

49.23m

FS 49,20m Forskjøvet skjot, Gradering 2, Retning: Langsgående, KI 12-12



10:29:50 31-OKT-2022

53.10m

FS 53,10m Forskjøvet skjøt, Gradering 2, Retning: Langsgående, Kl 12-12



10:29:52 31-OKT-2022

53.49m

UB 53,50m Rust, fett og sedimenter, Gradering 2, Type: Sedimenter, Kl 4-8 kom ikke lenger med spyleslange



10:30:15 31-OKT-2022

55.89m

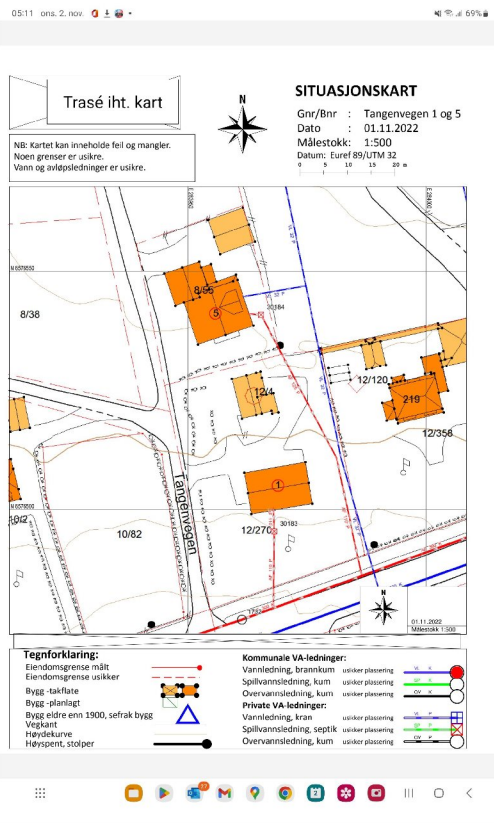
FS 55,90m Forskjøvet skjøt, Gradering 4, Retning: Langsgående, Kl 12-12



10:30:21 31-OKT-2022

56.50m

VN 56,50m Vannivå, Gradering 3



Sjekkliste for kontroll av private stikkledninger

Navn: KEVIN ANDRE HALAND

Eiendom (gnr/bnr): 8/55

Adresse: TANGENVEGEN 5

Nr.	Tekst	Utført	Merknader
1	Ført dialog med eier	NEI	
2	Septiktank lokalisert og klargjort	NEI	
3	Ledning mot huset spylt	NEI	
4	Ledning nedstrøms septiktank spylt	JA	
5	Ledning grøft – septiktank spylt?	JA	
6	Dykker på septiktank satt på igjen?	—	
7	Fargeprøve fra takvann?	NEI	
8	Fargeprøve fra slukvann?	NEI	
9	Fargeprøve fra dreosvann?	NEI	
10	Drenering rundt huset sjekket/finnet (enakk med eier)?	—	
11	Det skal tegnes inn utvendige sluker på kart	—	
12	Er det sluk i kjellerhals og hvor er den koblet	NEI	
13	Er det sandfang med vannås på eiendommen?	NEI	
14	Er det påkoblinger på ledningen utenfor huset?	NEI	
15	Dersom Ja: Hvilket vann er ført inn på ledningen?	—	
16	Stikk som blir TV-kontrollert skal tegnes på kart	—	
17	Hvor er takvannet ført?	—	
18	Hvor er dreosvannet ført?	—	
19	Hvor er utvendige sluker ført?	—	

Forklaring på utført arbeid, slik at det kan forstås av grunneier:

Informasjon fra eier

Dato: 31/10-2022
Underskrift operatør: KEVIN ANDRE HALAND

