

# Karmøy kommune

## Melding om utført vann- og avløpsarbeid

Referansenummer: XCSU3583 Saksnummer: 2023/7775

### Foretak

 GTA AS  
Org.nr: 997194748  
Vestre Karmøyveg 221  
4275 SÆVELANDSVIK

 **Kontakt**  
Geir Tangjerd

 **Telefon**  
99288640

 **Mobil**  
99288640

 **Epost**  
geir@geirtangjerd.no

### Kontaktperson

 Tangjerd Geir

 **Telefon**  
99288640

 **Telefon**  
99288640

 **Epost**  
geir@geirtangjerd.no

### Eiendomsdetaljer


 **Adresse**  
Øygaardshaugen 70

 **Gårds- og bruksnummer**  
43/650

 **Bygningsnummer**  
0

 **Bolignummer**

### Eier/tiltakshaver

 **Navn**  
Rosslund Alf Olav

 **Adresse**  
Øygaardshaugen 147, 4280 Skudeneshavn  
NORGE

### Nytt bygg

 Fremføring av eksisterende stikkledninger til nybygg. Montering fordrøyningsmagasin

## Arbeid utført

★ Type tiltak  
Annet

★ Bygningstype  
Bolig

☰ Beskrivelse av tiltaket  
Fremføring av eksisterende stikkledninger frem til nybygg. Montering fordrøyningsmagasin

★ Type arbeid  
Vann, utvendig  
Spillvann, utvendig  
Overvann, utvendig

## Utvendig utstyr

🔗 Drensledning  
Dimensjon: 110 mm, Materiale: Polypropylen [PPP], Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier)

● Kommentar  
Tekst: Fordrøyningsbasseng, 3 m3 Utløp Ø40mm

● Kum  
Material: Prefabr. betong, Kjegle: Rett kjegle, Kumbredde: 1600 mm, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82],  
Kumform: Sirkulær, Eier: Privat (bygningseier)

🔗 Overvannsledning  
Dimensjon: 110 mm, Materiale: Polypropylen [PPP], Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier)

🔗 Overvannsledning  
Dimensjon: 110 mm, Materiale: Polypropylen [PPP], Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier)

🔗 Overvannsledning  
Dimensjon: 110 mm, Materiale: Polypropylen [PPP], Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier)

● Sluk med sandfang  
Material: PP polypropylen, Kjegle: Uten kjegle, Kumbredde: 600 mm, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82],  
Kumform: Sirkulær, Eier: Privat (bygningseier)

🔗 Spillvannsledning  
Dimensjon: 110 mm, Materiale: Polyvinylklorid [PVC], Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier)

● Stake og spylekum  
Material: PP Polypropylen, Kjegle: Uten kjegle, Kumbredde: 315 mm, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82],  
Kumform: Sirkulær, Eier: Privat (bygningseier)

● Stoppekran  
Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier)

🔗 Vannledning  
Dimensjon: 32 mm, Materiale: Polyet. uspes [PE], Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier),  
Anleggsår: 2000

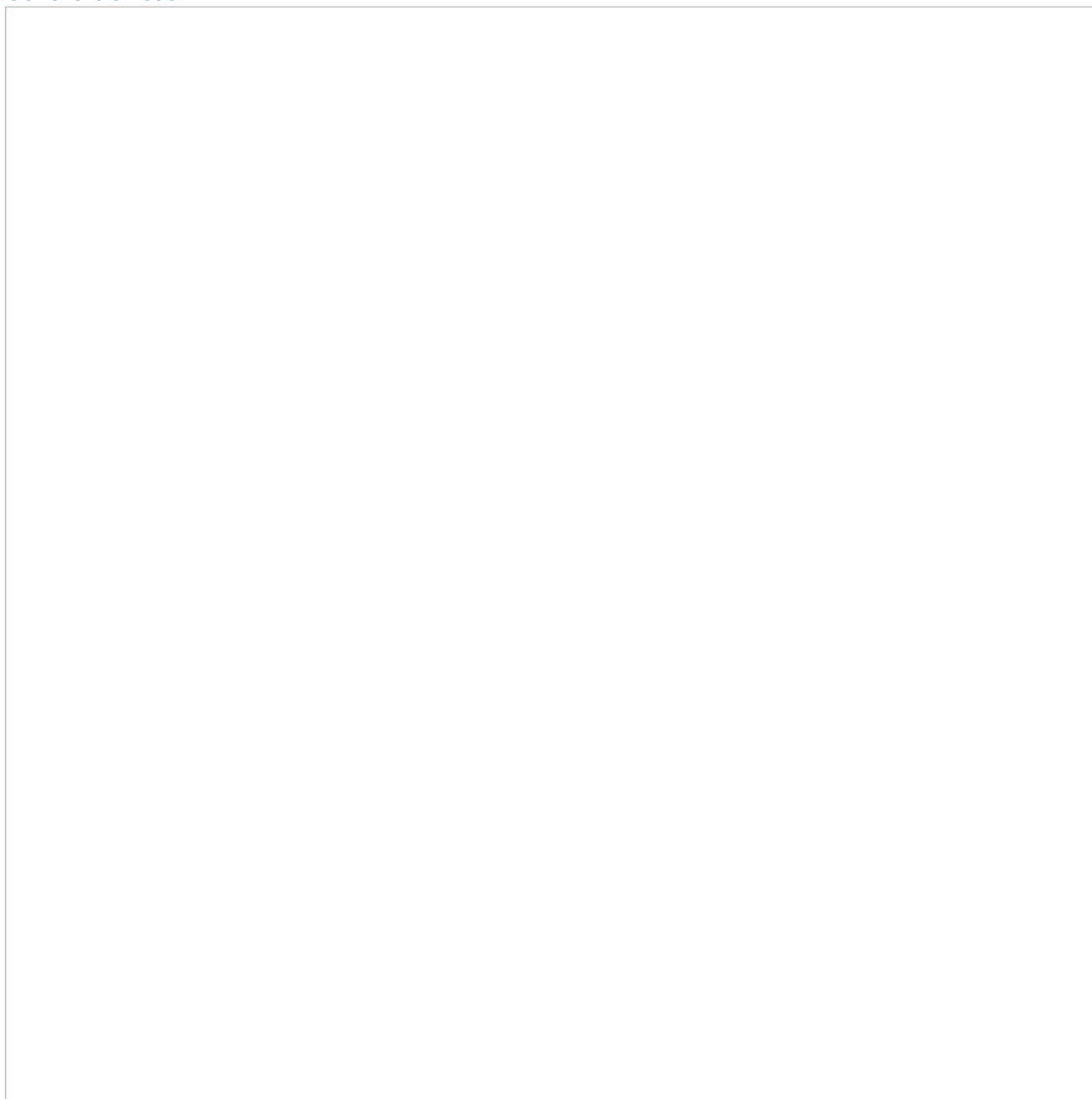
🔗 Vannledning  
Dimensjon: 32 mm, Materiale: Polyet. uspes [PE], Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier)

## Skisse

---



Generert skisse



OBS! Kartskissen er tilpasset størrelsen på dokumentet og er derfor ikke i riktig målestokk. Se kartskisse i vedlegg for å få korrekt målestokk.



SOSI-fil

## Ferdigstilling

---



Ferdigstillingsdato

24.08.2023



Tilleggsopplysninger

-

## Vedlegg

---



### Filer (11)

20230809\_105339.jpg  
20230809\_142340.jpg  
20230809\_145326.jpg  
20230814\_153521.jpg  
20230815\_082249.jpg  
20230815\_125536.jpg  
20230816\_140818.jpg  
20230817\_100418.jpg  
20230817\_120636.jpg  
20230817\_120731.jpg  
20230818\_100109.jpg



### Andre opplysninger

-