

# Karmøy kommune

## Ferdigmelding for vann- og avløpsarbeid

Referansenummer: MTMB4470 Saksnummer: 2023/912


### Foretak

 TORLEIF OG SIGURD YTRELAND AS  
Org.nr: 933731855  
Sundvegen 494  
4250 KOPERVIK

 **Kontakt**  
Thor Arne Ytreland

 **Telefon**  
90036723

 **Mobil**  
90036723


 **Epost**  
sigurdas@online.no

### Kontaktperson

 Ytreland Thor Arne

 **Telefon**  
90036723

 **Telefon**  
90036723

 **Epost**  
sigurdas@online.no

### Eiendomsdetaljer

 **Adresse**  
Ingen Adresse


 **Gårds- og bruksnummer**  
149/507

 **Bygningsnummer**  
0

 **Bolignummer**

### Eier/tiltakshaver

 **Navn**  
Undheim Tom Marcelius

 **Adresse**  
Leitevegen 1f, 5522 Haugesund  
NORGE

### Nytt bygg

 **Ny bolig**

## Arbeid utført

---

- ★ **Type tiltak**  
Ny påkobling til offentlig vann-/avløpsanlegg
- ★ **Bygningstype**  
Bolig
- 📄 **Beskrivelse av tiltaket**  
Vann og avløpsanlegg fra utlagt til til husvegg. Drenskum Ø600/683 mm.
- ★ **Type arbeid**  
Vann, utvendig  
Spillvann, utvendig  
Overvann, utvendig
- 🕒 **Tiltakets planlagte varighet**

<b>Oppstartsdato</b>	<b>Ferdigdato</b>
30.01.2023	30.06.2023

## Påkoblinger

---

- ★ **Vann**  
Eksisterende påkoblingspunkt (kommunalt nett)  
Påkobling:  
Stikk vann (STV)
- ★ **Spillvann**  
Eksisterende påkoblingspunkt (kommunalt nett)  
Påkobling:  
Stikk avløp (STK)
- ★ **Overvann**  
Eksisterende påkoblingspunkt (kommunalt nett)  
Påkobling:  
Stikk overvann (STO)

## Utvendig utstyr

### ● Drenskum

Material: Prefabr. PEH/PEM, Kjegle: Uten kjegle, Dimensjon: 683mm, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Kumform: Sirkulær, Eier: Privat (bygningseier)

### 🔗 Drensledning

Dimensjon: 110 mm, Materiale: Polyet. høy dens [PEH], Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier)

### 🏠 Konstruksjon

Beskrivelse: Bygningskropp

### 🔗 Overvannsledning

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

### 🔗 Overvannsledning

Dimensjon: 110 mm, Materiale: Polyet. høy dens [PEH], Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier)

### 🔗 Spillvannsledning

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

### ● Stake og spylekum

Material: PP Polypropylen, Kjegle: Uten kjegle, Dimensjon: 200 mm, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Kumform: Sirkulær, Eier: Privat (bygningseier)

### ● Stikk avløp

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

### ● Stikk overvann

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

### ● Stikk vann

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

### ● Tilbakeslagssikring

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

### 🔗 Vannledning

Dimensjon: 32mm, Materiale: Polyet. høy dens [PE100], Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier)

## Skisse

### 📄 Vedlagt skisse

Tom Undheim Stemmemyr gnr 149 bnr 507 Ferdigmelding rør kart.pdf

## Vedlegg til ferdigmelding

### 📄 Filer (3)

FM rør Undheim gnr 149 bnr 507 SOSI.sos  
20230404\_091618 Undheim VA b1.jpg  
20230404\_094730 Undheim VA b2.jpg

### 📄 Andre opplysninger

-

## Ferdigstilling

---



Ferdigstillingsdato

04.04.2023



Tilleggsopplysninger

-