

# Karmøy kommune

## Søknad om vann- og avløpsarbeid

Referansenummer: KNUG4773


### Foretak

 HERVIK RØR AS  
Org.nr: 987487283  
Hervikneset 45  
5566 HERVIK

 **Kontakt**  
Lars Ove Løkken


 **Telefon**  
52774790


 **Mobil**  
52774790


 **Epost**  
post@hervik.no

### Kontaktperson

 Hervik Erik


 **Telefon**  
48017960


 **Telefon**  
48017960


 **Epost**  
erik@hervik.no

### Eiendomsdetaljer


 **Adresse**  
Svevegen 20

 **Gårds- og bruksnummer**  
140/193

 **Bygningsnummer**  
13211744

 **Bolignummer**  
H0101

### Eier/tiltakshaver

 Johnsson Per Kristian  
Tuhaugvegen 13  
4260 Torvastad  
NORGE


 **Epost**  
-

 **Telefon**  
-


 **Mobil**  
-


### Arbeid som skal utføres

 **Type tiltak**  
Ny tilkobling til offentlig vann-/avløpsanlegg

 **Bygningstype**  
Bolig

 **Beskrivelse av tiltaket**  
Tilkobling av vann, kloakk og overvann til offentlig nett

 **Type arbeid**  
Vann, utvendig  
Spillvann, utvendig  
Overvann, utvendig

 **Tiltakets planlagte varighet**  
Oppstartsdato  
16.01.2023

**Ferdigdato**  
28.04.2023

## Beskrivelse av stikkledninger

- ★ **Vann**  
Kobles til ledning av type VL PVC på 110 mm med tilkoblingstype KUM
- ★ **Spillvann**  
Kobles til ledning av type SP PVC på 200 mm med tilkoblingstype GRR
- ★ **Overvann**  
Kobles til ledning av type OV BET på 400 mm med tilkoblingstype SAD

## Utvendig utstyr

- **Drenskum**  
Material: PP polypropylen, Kjegle: Rett kjegle, Dimensjon: 600mm, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Kumform: Sirkulær, Eier: Privat (bygningseier)
- **Overvannsledning**  
Dimensjon: 160mm, Materiale: Polypropylen [PPP], Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier)
- **Spillvannsledning**  
Dimensjon: 160mm, Materiale: Polyvinylklorid [PVC], Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier)
- **Stakerør**  
Material: PP polypropylen, Dimensjon: 160mm, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier)
- **Stakerør**  
Material: PP polypropylen, Dimensjon: 160mm, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier)
- **Stakerør**  
Material: PP polypropylen, Dimensjon: 160mm, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier)
- **Stakerør**  
Material: PP polypropylen, Dimensjon: 160mm, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier)
- **Stoppekran**  
Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier)
- **Vannledning**  
Dimensjon: 40mm, Materiale: Polyet. høy dens [PE100], 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.

## Vedlegg

---



Filer (2)

Image (1).jpeg

Image.jpeg



Andre opplysninger

-