






# Karmøy kommune

## Melding om utført vann- og avløpsarbeid

Referansenummer: QVLQ9407

### Foretak

-  SIG HALVORSEN AS  
Org.nr: 976700376  
Bedriftsveien 14  
4313 SANDNES
-  **Kontakt**  
Ståle Hetland
-  **Telefon**  
52830928
-  **Mobil**  
52830928
-  **Epost**  
stale.hetland@sig-halvorsen.no

### Kontaktperson

-  hetland ståle
-  **Telefon**  
98256461
-  **Telefon**  
98256461
-  **Epost**  
stale.hetland@sig-halvorsen.no

### Eiendomsdetaljer

-  **Adresse**  
Rindavegen 5a
-  **Bygningsnummer**  
9393927
-  **Gårds- og bruksnummer**  
15/384
-  **Bolignummer**  
-

### Eier/tiltakshaver

-  Bårdsen Robert  
Vikavegen 27  
4270 Åkrehamn  
NORGE
-  **Telefon**  
-
-  **Epost**  
-
-  **Mobil**  
-

### Arbeid utført

-  **Type tiltak**  
Annet
-  **Bygningstype**  
Bolig
-  **Beskrivelse av tiltaket**  
ny tilkobling av spillvann og over vann
-  **Type arbeid**  
Vann, utvendig  
Spillvann, utvendig  
Overvann, utvendig

## Utvendig utstyr

---

### ● Drenskum

Material: Prefabr. PVC, Kjegle: Uten kjegle, Dimensjon: 600mm, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82],  
Kumform: Sirkulær, Eier: Privat (bygningseier)



### Overvannsledning

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

### ● Slamavskiller

Material: Prefabr. PVC, Kjegle: Rett kjegle, Dimensjon: 110mm, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82],  
Kumform: Sirkulær, Eier: Privat (bygningseier), Volum: 2l



### Spillvannsledning

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

### ● Stake og spylekum

Material: Prefabr. PVC, Kjegle: Uten kjegle, Dimensjon: 110mm, 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: 32mm, 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 vann

02.01.2023



Ferdigstillingsdato spillvann

02.01.2023



Ferdigstillingsdato overvann

02.01.2023



Tilleggsopplysninger

-

## Vedlegg

---



Filer (0)

-



Andre opplysninger

-