






# Karmøy kommune





## Melding om utført vann- og avløpsarbeid

Referansenummer: EDMU0578

### Foretak

-  K LW AS  
Org.nr: 989477927  
Munkajordvegen 13  
4276 VEA VÅGEN
-  **Kontakt**  
Kjell Lorentz Walland
-  **Telefon**  
46626631
-  **Mobil**  
46626631
-  **Epost**  
Post@hageogmaskin.com

### Kontaktperson

-  Walland Kjell
-  **Telefon**  
46626631
-  **Telefon**  
46626631
-  **Epost**  
post@hageogmaskin.com

### Eiendomsdetaljer

-  **Adresse**  
Håvikvegen 59a
-  **Gårds- og bruksnummer**  
95/32
-  **Bygningsnummer**  
300794821
-  **Bolignummer**  
H0101

### Eier/tiltakshaver

-  Garvik Tomteutvikling As  
Vestheimvegen 15  
4250 Kopervik  
NORGE
-  **Telefon**  
46626631
-  **Mobil**  
-
-  **Epost**  
post@hageogmaskin.com

### Arbeid utført

-  **Type tiltak**  
Annet
-  **Bygningstype**  
Bolig
-  **Beskrivelse av tiltaket**  
tilkobling på utlakt stikk
-  **Type arbeid**  
Vann, utvendig  
Spillvann, utvendig  
Overvann, utvendig

## Utvendig utstyr

---



### Overvannsledning

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



### Sluk

Material: Prefabr. PVC, Dimensjon: 650 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)



### Spillvannsledning

Dimensjon: 160 mm, Materiale: Polyvinylklorid (PVC), Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm (82), Eier: Privat (bygningseier)



### Stakerør

Material: Prefabr. PVC, Dimensjon: 110 mm, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm (82), Eier: Privat (bygningseier)



### Stoppekran

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



### Vannledning

Dimensjon: 32 mm, Materiale: Polyvinylklorid (PVC), 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

09.02.2023



Tilleggsopplysninger

tilkobling og omlegging av eksisterende spilvann

## Vedlegg

---



Filer (0)

-



Andre opplysninger

tilkobling og omlegging av eksisterende spillvannsledning