



# Karmøy kommune

## Ferdigmelding for vann- og avløpsarbeid

Referansenummer: DRTJ2645 Saksnummer: 2023/9044


### Foretak

 VASSBAKK & STOL AS  
Org.nr: 927048841  
Fotvegen 16  
4250 KOPERVIK

 **Kontakt**  
Dina Elise Oftedal

 **Telefon**  
52857830

 **Mobil**  
52857830

 **Epost**  
mail@vassbakk.no

### Kontaktperson

 Johannesen Svein Arild

 **Telefon**  
46546299

 **Telefon**  
46546299

 **Epost**  
svein-arild.johannesen@vassbakk.no

### Eiendomsdetaljer

 **Adresse**  
Trodlaskarvegen 30


 **Gårds- og bruksnummer**  
38/178

 **Bygningsnummer**  
11815138


 **Bolignummer**

### Eier/tiltakshaver

 **Navn**  
Granerud Øyvind

 **Adresse**  
Trodlaskarvegen 30, 4280 Skudeneshavn  
NORGE

### Eksisterende bygg

 **Enebolig M/Hybel/Sokkelleil.**  
Bygnings-ID: 11815138

## Arbeid utført

- ★ **Type tiltak**  
Reparasjon/ending/supplerende tiltak på eksisterende sanitæranlegg
- ★ **Bygningstype**  
Bolig
- ☰ **Beskrivelse av tiltaket**  
Tilkobling til nytt VA-anlegg
- ★ **Type arbeid**  
Vann, utvendig  
Spillvann, utvendig  
Overvann, utvendig

## Påkoblinger

- ★ **Vann**  
Utskifting av ledning  
Nytt påkoblingspunkt (kommunalt nett)  
Ny påkobling på kommunal ledning  
Eksisterende ledning:  
PE 32mm  
Påkobling:  
connectionPointType\_TRO (TRO)  
Kommunal ledning:  
Vannledning (VL) PVC 110mm #6831
- ★ **Spillvann**  
Utskifting av ledning  
Nytt påkoblingspunkt (kommunalt nett)  
Ny påkobling på kommunal ledning  
Påkobling:  
connectionPointType\_GRR (GRR)  
Kommunal ledning:  
Spillvannsledning (SP) BET 250mm #29711
- ★ **Overvann**  
Utskifting av ledning  
Nytt påkoblingspunkt (kommunalt nett)  
Ny påkobling på kommunal ledning  
Påkobling:  
connectionPointType\_GRR (GRR)  
Kommunal ledning:  
pipeType\_null ()

## Utvendig utstyr

- 🔗 **Overvannsledning**  
Dimensjon: 125 mm, Materiale: Polyvinylklorid (PVC), Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm (82), Eier: Privat (bygningseier)
- 🔗 **Spillvannsledning**  
Dimensjon: 110 mm, Materiale: Polyvinylklorid (PVC), 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)

## Skisse

- 📄 **Vedlagt skisse**  
Ferdigmelding enebolig.gmi

## Vedlegg til ferdigmelding

---

 Filer (0)

-

 Andre opplysninger

-

## Ferdigstilling

---

 Ferdigstillingsdato  
13.11.2023

 Tilleggsopplysninger

-