

Karmøy kommune

Ferdigmelding for vann- og avløpsarbeid

Referansenummer: YGCT1949 Saksnummer: 2023/4721


Foretak

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

 **Kontakt**
Dina Elise Oftedal

 **Telefon**
52857830

 **Mobil**
52857830

 **Epost**
mail@vassbakk.no

Kontaktperson

 Knutsen Kenneth

 **Telefon**
92211441

 **Telefon**
92211441

 **Epost**
kenneth.knutsen@vassbakk.no

Eiendomsdetaljer

 **Adresse**
Ingen Adresse

 **Gårds- og bruksnummer**
57/554

 **Bygningsnummer**
0

 **Bolignummer**

Tiltakshaver

 **Organisasjonsnummer**
963706820

 **Foretaksnavn**
KARMSUND HAVN IKS

 **Adresse**
Garpeskjærvegen 2, 5527 HAUGESUND

 **Epost**
cse@karmsund-havn.no

Midlertidig/ingen bygning

 Utskiftning og flytting av eksisterende vannkum for påfylling til båt.

Arbeid utført

- ★ **Type tiltak**
Reparasjon/ending/supplerende tiltak på eksisterende sanitæranlegg
- ★ **Bygningstype**
Annen
- 📄 **Beskrivelse av tiltaket**
Eksisterende privat vannkum som benyttes til påfylling av vann til båt skal flyttes ca. 5 sørover ifm. utbedring av kaiområdet.
- ★ **Type arbeid**
Vann, utvendig
- 🕒 **Tiltakets planlagte varighet**

Oppstartsdato	Ferdigdato
22.05.2023	23.06.2023

Påkoblinger

- ★ **Vann**
Utskifting av ledning
Eksisterende påkoblingspunkt (kommunalt nett)
Eksisterende ledning:
PVC 160mm
Påkobling:
Stikk vann (STV)
Kommunal ledning:
Vannledning (VL) PVC 160mm #1248

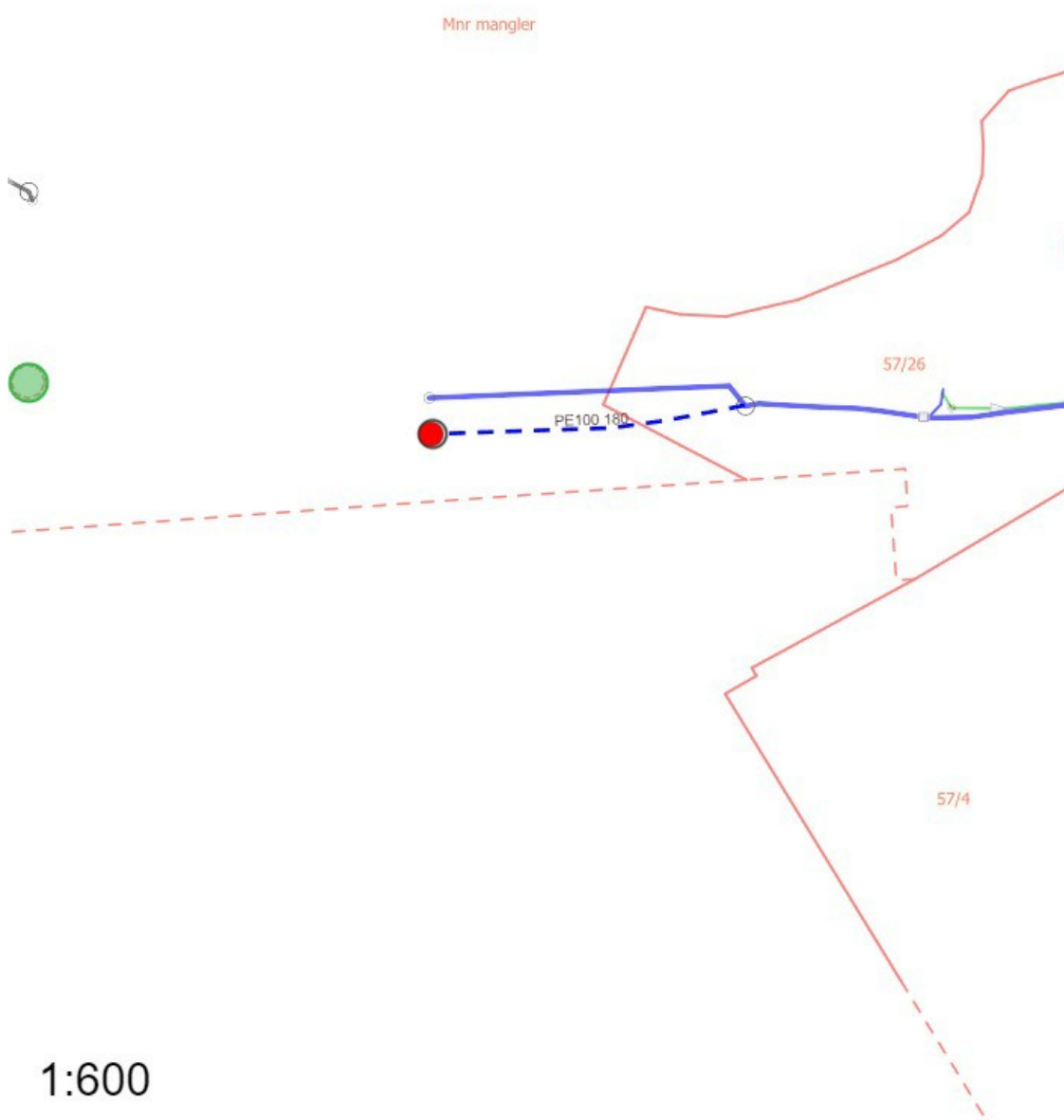
Utvendig utstyr

- **Brannventil**
Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm 82, Eier: Privat (bygningseier)
- **Kum**
Material: Prefabr. betong, Kjegle: Skjev kjegle, Kumbredde: 1600 mm, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm 82, Kumform: Sirkulær, Eier: Privat (bygningseier)
- 🔧 **Vannledning**
Dimensjon: 180 mm, Materiale: Polyet. høy dens PE100, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm 82, Eier: Privat (bygningseier)

Skisse

Vedlagt skisse
AB_8201.sos

Generert skisse
Kartskisse med tegnforklaring - 57/554 INGEN ADRESSE



OBS! Kartskissen er tilpasset størrelsen på dokumentet og er derfor ikke i riktig målestokk. Se kartskisse i vedlegg for å få korrekt målestokk.

Vedlegg til ferdigmelding

Filer (6)

Img_vk0_130623_073133.jpg
Img_GPS0004_130623_072745.jpg
Img_GPS0004_130623_072757.jpg
Img_GPS0007_130623_072841.jpg
Img_GPS0007_130623_072853.jpg
Img_GPS0009_130623_072929.jpg

Andre opplysninger

-

Ferdigstilling

Ferdigstillingsdato vann

26.06.2023

Tilleggsopplysninger

-