

Karmøy kommune

Søknad om vann- og avløpsarbeid

Referansenummer: RTLJ3575


Foretak

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

 **Kontakt**
Dina Elise Oftedal

 **Telefon**
52857830

 **Mobil**
52857830


 **Epost**
mail@vassbakk.no

Kontaktperson

 Opsal Per

 **Telefon**
97743067

 **Telefon**
97743067

 **Epost**
per.opsal@vassbakk.no


Eiendomsdetaljer

 **Adresse**
Torget 1

 **Gårds- og bruksnummer**
57/116


 **Bygningsnummer**
11846963


 **Bolignummer**


 **Andre opplysninger**
Privatledning tilkoblet kommunale ledninger

Eier/tiltakshaver

 **Navn**
Opsal Per Ottar


 **Adresse**
Korneliusholmen 7 A, 4280 Skudeneshavn
NORGE

 **Mobil**
97743067

 **Epost**
per.opsal@vassbakk.no

Eksisterende bygg

 **Enebolig**
Bygnings-ID: 11846963

 Privatledning tilkoblet kommunale ledninger

Arbeid som skal utføres

- ★ **Type tiltak**
Reparasjon/ending/supplerende tiltak på eksisterende sanitæranlegg
- ★ **Bygningstype**
Bolig
- 📄 **Beskrivelse av tiltaket**
Nye ledninger fra bolig til nyere stikkledninger for vann,sp og ov montere stakekum for sp og etablere husdrenskum
- ★ **Type arbeid**
Vann, utvendig
Spillvann, utvendig
Overvann, utvendig
- 🕒 **Tiltakets planlagte varighet**

Oppstartsdato 17.08.2023	Ferdigdato 01.05.2024
------------------------------------	---------------------------------

Påkoblinger

- ★ **Vann**
Utskifting av ledning
Eksisterende påkoblingspunkt (kommunalt nett)
Påkoblingspunkt på ledning
Påkobling:
Anboring (ANB) #5557
Kommunal ledning:
Vannledning (VL) PVC 160mm #8939
- ★ **Spillvann**
Utskifting av ledning
Eksisterende påkoblingspunkt (kommunalt nett)
Påkoblingspunkt på ledning
Eksisterende ledning:
BET
Påkobling:
Stikk avløp (STK) #6414
Kommunal ledning:
Spillvannsledning (SP) PVC 160mm #29789
- ★ **Overvann**
Utskifting av ledning
Eksisterende påkoblingspunkt (kommunalt nett)
Påkoblingspunkt på ledning
Påkobling:
Stikk avløp (STK) #7251
Kommunal ledning:
Overvannsledning (OV) null 110mm #21069

Utvendig utstyr

● Drenskum

Material: PP polypropylen, Kjegle: Uten kjege, Kumbredde: 600 mm, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82],
Kumform: Sirkulær, Eier: Privat (bygningseier)



Drensledning

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



Overvannsledning

Dimensjon: 110 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)

● Stakerør

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

● Stikk avløp

Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier), Anleggsår: 2002

● Stikk overvann

Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier), Anleggsår: 2002

● Stikk vann

Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier), Anleggsår: 2002

● Stoppekran

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

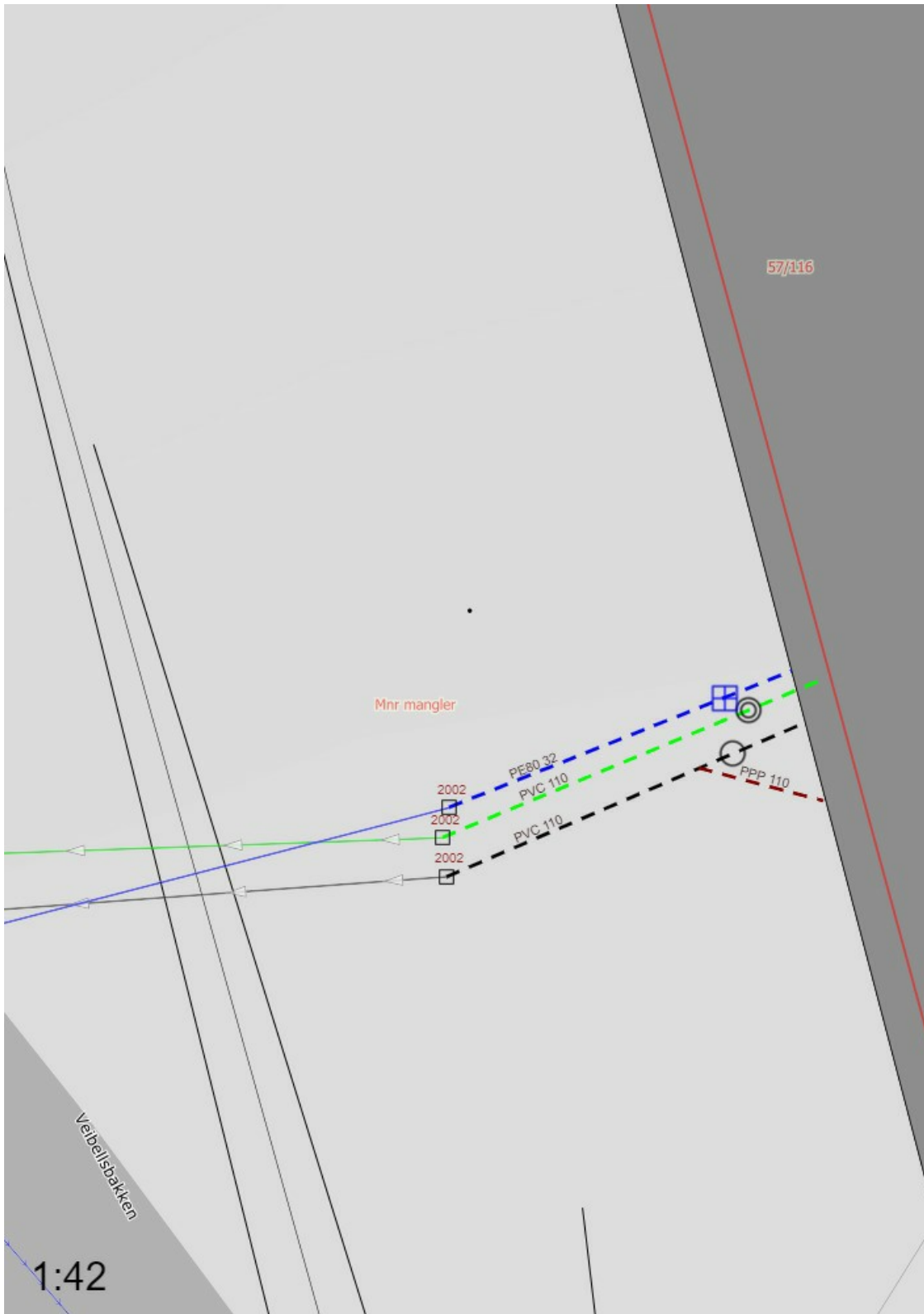


Vannledning

Dimensjon: 32 mm, Materiale: Polyet. høy dens [PE80], 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 (0)

-

Andre opplysninger

-

