


# Karmøy kommune


## Melding om utført vann- og avløpsarbeid


Referansenummer: GPHS9950

### Foretak

 BIRKELAND AS  
Org.nr: 996662292  
Førresdalen 131  
5563 FØRRESFJORDEN

 **Kontakt**  
Helge Mundal

 **Telefon**  
90796109

 **Mobil**  
90796109


 **Epost**  
post@birkelandmaskin.no

### Kontaktperson

 Huus Kjell

 **Telefon**  
91194601

 **Telefon**  
91194601


 **Epost**  
ks.huus@birkeland.no


### Eiendomsdetaljer

 **Adresse**  
Vestre Karmøyveg 215b


 **Gårds- og bruksnummer**  
8/26

 **Andre opplysninger**  
Melding gjelder arbeid utført på VA-stikk ledninger som får nye ledninger lagt inn på tomt i forbindelse med sanering VA over Heiå

 **Bygningsnummer**  
300003716

 **Bolignummer**  
-

### Tiltakshaver


 KARMØY KOMMUNE  
Organisasjonsnummer: 940791901  
Statsråd Vinjes gate 25


 **Telefon**  
-

 **Mobil**  
-


 **Epost**  
-

### Arbeid utført

 **Type tiltak**  
Annet

 **Bygningstype**  
Bolig

 **Beskrivelse av tiltaket**  
Ny VA-ledninger lagt inn på tomt, nytt påkoblingspunkt.

 **Type arbeid**  
Vann, utvendig  
Spillvann, utvendig  
Overvann, utvendig

## Utvendig utstyr

---

### ● Anboring

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

### ● Anboring

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

### ● Gren

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

### ● Kum

Material: Prefabr. betong, Kjegle: Rett kjegle, Dimensjon: 2000 mm, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm , Kumform: Sirkulær, Eier: Privat (bygningseier)

### ● Kum

Material: Prefabr. betong, Kjegle: Skjev kjegle, Dimensjon: 1200 mm, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm , Kumform: Sirkulær, Eier: Privat (bygningseier)

### ● Kum

Material: Prefabr. betong, Kjegle: Skjev kjegle, Dimensjon: 1000 mm, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm , Kumform: Sirkulær, Eier: Privat (bygningseier)



### Overvannsledning

Dimensjon: 125 mm, Materiale: Polyvinylklorid , Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm , Eier: Privat (bygningseier)



### Overvannsledning

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



### Spillvannsledning

Dimensjon: 125 mm, Materiale: Polyvinylklorid , Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm , Eier: Privat (bygningseier)

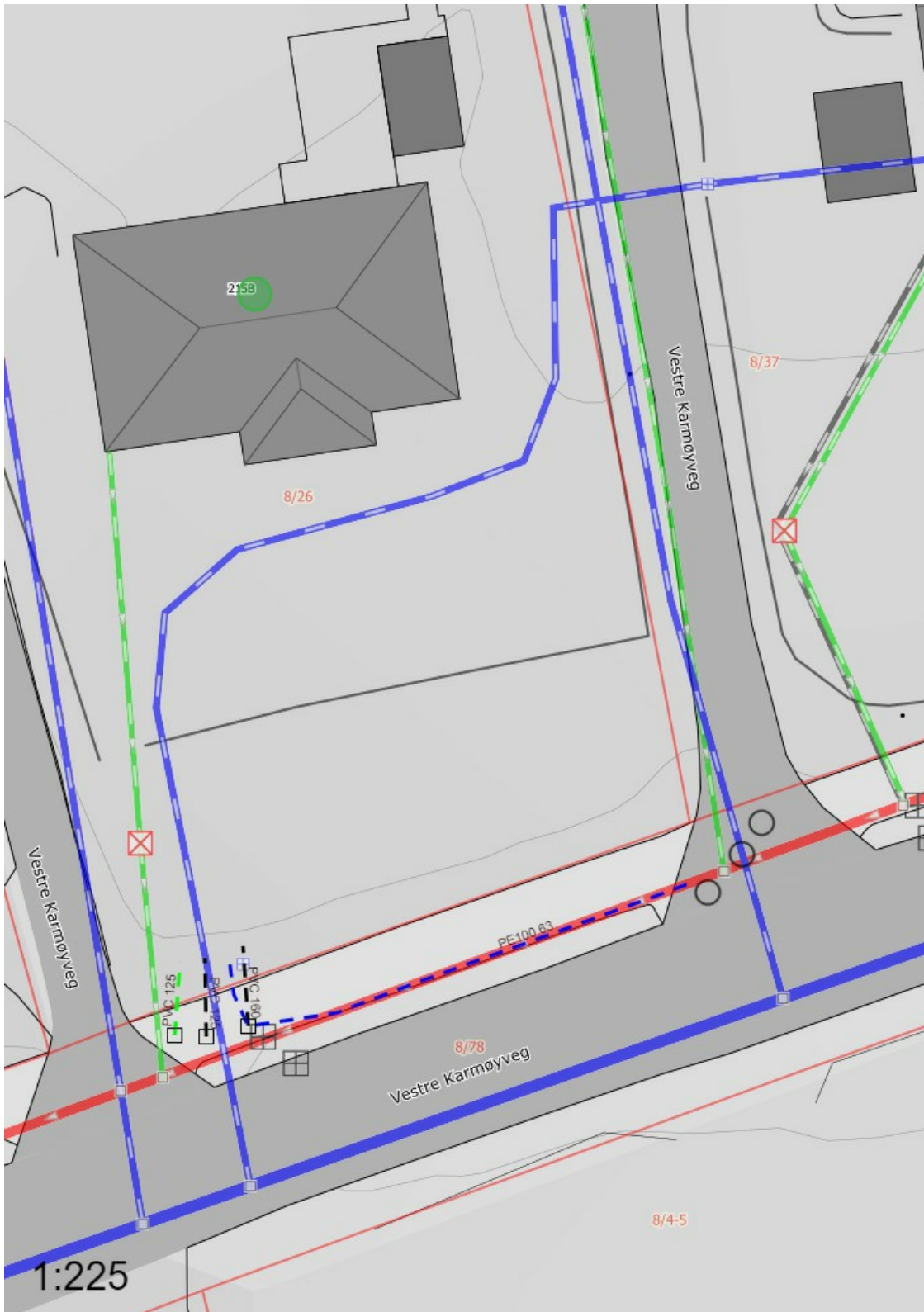


### Vannledning

Dimensjon: 63 mm, Materiale: Polyet. høy dens , Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm , 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

20.03.2023



Tilleggsopplysninger

Vestre Karmøyveg 213A er tilkoblet vannledning 63 mm som går gjennom eiendom til 215B

## Vedlegg

---



Filer (1)

400274-926 Stikkledninger KG8 - KG9 (P470 - P570).pdf



Andre opplysninger

-