


Karmøy kommune


Ferdigmelding for vann- og avløpsarbeid


Referansenummer: RYAV3371 Saksnummer: 2023/1589

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**
INGEN ADRESSE

 **Gårds- og bruksnummer**
10/82

 **Andre opplysninger**

I forbindelse med ny grøft for VA-sanering Heiå så var det et ønske om å få lagt inn stikkledninger for vann og avløp av de som er eier.

 **Bygningsnummer**

-

 **Bolignummer**

-

Eier/tiltakshaver

 Gressgård Randi Elin
Olaf Ryes Vei 23
5007 Bergen
NORGE

 **Telefon**

-

 **Mobil**

-

 **Epost**

-

Arbeid utført



Type tiltak

Ny tilkobling til offentlig vann-/avløpsanlegg



Bygningstype

Annen



Beskrivelse av tiltaket

Nye ledninger for VA



Type arbeid

Vann, utvendig

Spillvann, utvendig

Overvann, utvendig



Tiltakets planlagte varighet

Oppstartsdato

01.12.2022

Ferdigdato

16.01.2023

Beskrivelse av stikkledninger



Vann

Kobles til ledning av type VL PE100 på 50 mm med tilkoblingstype KUM



Spillvann

Kobles til ledning av type SP PVC på 160 mm med tilkoblingstype GRR



Overvann

Kobles til ledning av type OV PVC på 160 mm med tilkoblingstype GRR

Utvendig utstyr



Anboring

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



Gren

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



Kum

Material: Prefabr. betong, Kjegle: Rett kjegle, Dimensjon: 2000 mm, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm 82,

Kumform: Sirkulær, Eier: Privat (bygningseier)



Overvannsledning

Dimensjon: 160 mm, Materiale: Polyvinylklorid PVC, Målemetode XY: GNSS Fasemåling RTK 96, Nøyaktighet XY: 3 cm



Spillvannsledning

Dimensjon: 160 mm, Materiale: Polyvinylklorid PVC, Målemetode XY: GNSS Fasemåling RTK 96, Nøyaktighet XY: 3 cm

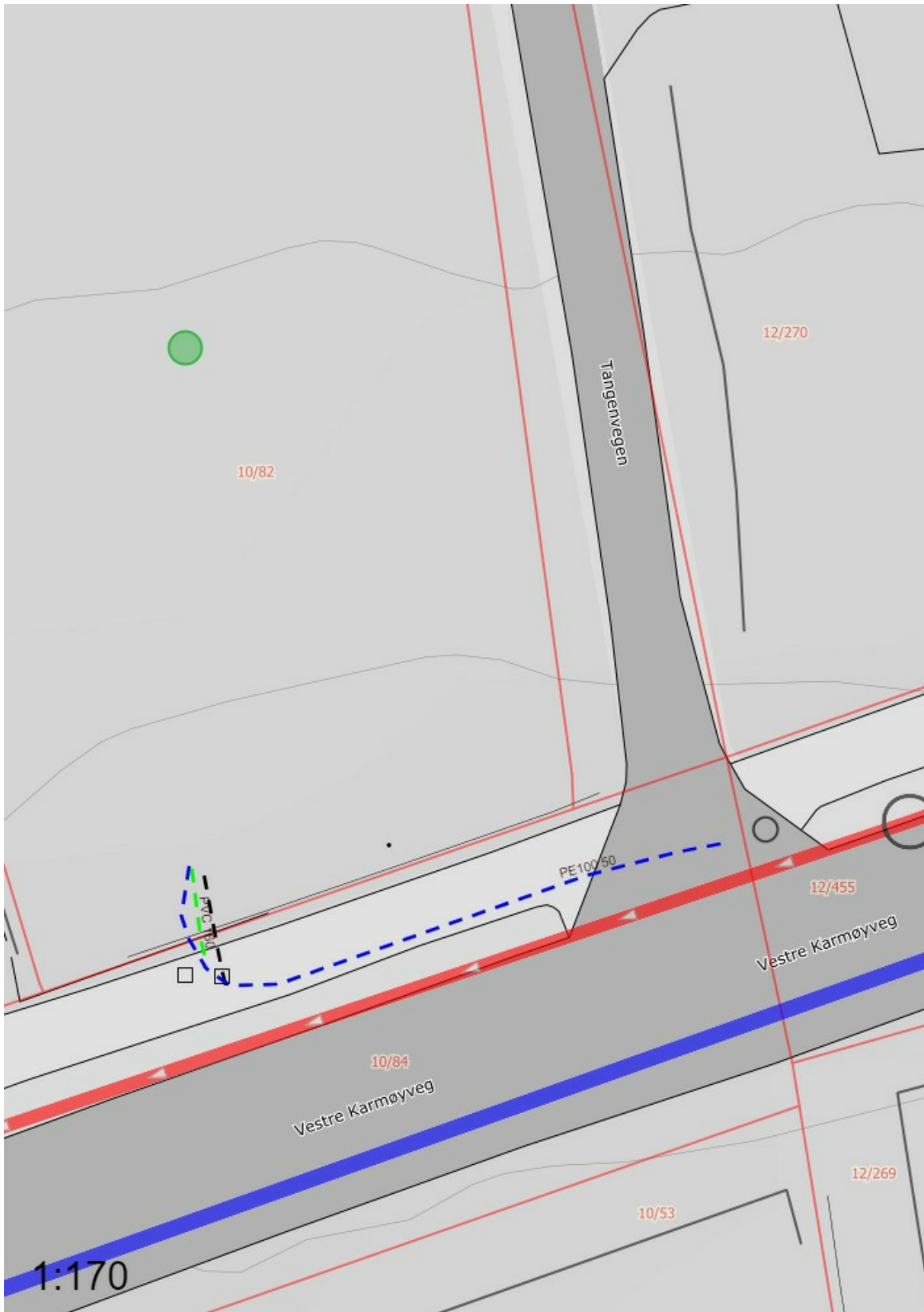


Vannledning

Dimensjon: 50 mm, Materiale: Polyet. høy dens PE100, Målemetode XY: GNSS Fasemåling RTK 96, Nøyaktighet XY: 3 cm

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

Vedlegg til ferdigmelding

 Filer (0)


-

 Andre opplysninger

Litt endret trase ledninger i forhold til skisse sendt ved søknad om rørleggermelding.

Ferdigstilling

 Det er gjort endringer i tilkoblinger, utstyr, eiendom og/eller bygninger i forhold til den originale søknaden.

 Ferdigstillingsdato

01.03.2023

 Tilleggsopplysninger

-