


Karmøy kommune

Melding om utført vann- og avløpsarbeid


Referansenummer: CWCI6259

Foretak

 BIRKELAND AS
Org.nr: 996662292
Førresdalen 131
5563 FØRRESFJORDEN

 **Kontakt**
Helge Mundal

 **Telefon**
90796109


 **Mobil**
90796109


 **Epost**
post@birkelandmaskin.no

Kontaktperson

 Østbø Stine

 **Telefon**
98855939


 **Telefon**
98855939


 **Epost**
stine@birkeland.no

Eiendomsdetaljer


 **Adresse**
INGEN ADRESSE

 **Gårds- og bruksnummer**
146/261

 **Bygningsnummer**
-

 **Bolignummer**
-

Eier/tiltakshaver

 Haugaland Kraft Energi As
Postboks 2015
5504 Haugesund
NORGE


 **Telefon**
-

 **Mobil**
-


 **Epost**
-

Arbeid utført

 **Type tiltak**
Reparasjon/ending/supplerende tiltak på eksisterende sanitæranlegg

 **Bygningstype**
Annen

 **Beskrivelse av tiltaket**
Tilkobling/utskifting eksisterende VA ifb med jobb Smart Marine

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

Beskrivelse av stikkledninger

- ★ **Vann**
Utskifting av ledning
Kobles til ledning av type VL PE100 med tilkoblingstype KUM
- ★ **Spillvann**
Utskifting av ledning
Kobles til ledning av type SP PVC med tilkoblingstype GRR
- ★ **Overvann**
Utskifting av ledning
Kobles til ledning av type OV BET med tilkoblingstype GRR

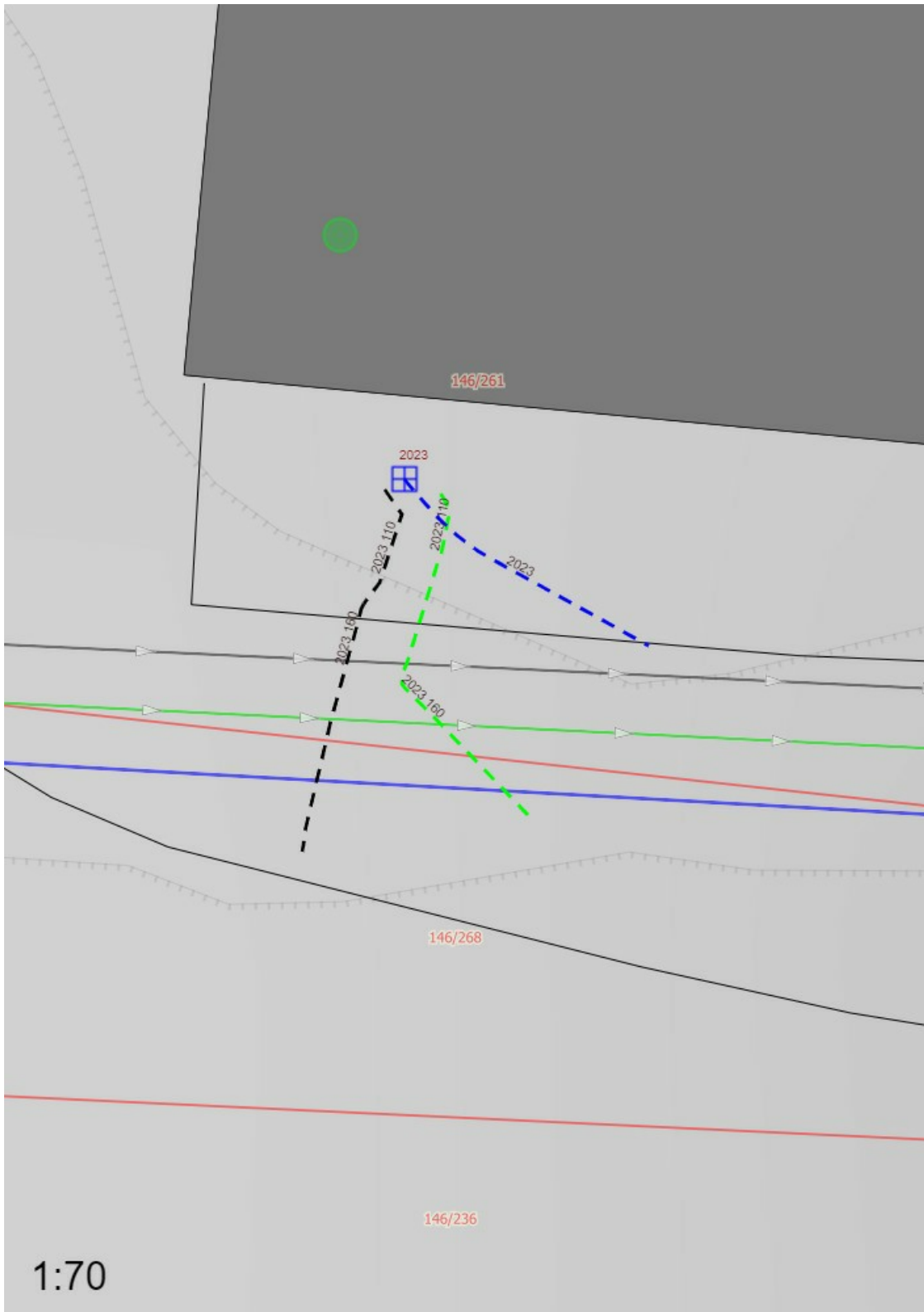
Utvendig utstyr

- 🔗 **Overvannsledning**
Dimensjon: 160 mm, Målemetode XY: GNSS Fasemåling RTK [96], Nøyaktighet XY: 3 cm, Anleggsår: 2023
- 🔗 **Overvannsledning**
Dimensjon: 110 mm, Målemetode XY: GNSS Fasemåling RTK [96], Nøyaktighet XY: 3 cm, Anleggsår: 2023
- 🔗 **Spillvannsledning**
Dimensjon: 160 mm, Målemetode XY: GNSS Fasemåling RTK [96], Nøyaktighet XY: 3 cm, Anleggsår: 2023
- 🔗 **Spillvannsledning**
Dimensjon: 110 mm, Målemetode XY: GNSS Fasemåling RTK [96], Nøyaktighet XY: 3 cm, Anleggsår: 2023
- **Stoppekran**
Målemetode XY: GNSS Fasemåling RTK [96], Eier: Privat (bygningseier), Nøyaktighet XY: 3 cm, Anleggsår: 2023
- 🔗 **Vannledning**
Målemetode XY: GNSS Fasemåling RTK [96], Nøyaktighet XY: 3 cm, Anleggsår: 2023

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

28.02.2023



Tilleggsopplysninger

-

Vedlegg



Filer (0)

-



Andre opplysninger

-