





Karmøy kommune





Melding om utført arbeid etter pålegg

Referansenummer: UQAE0283 Saksnummer: 2021/11715





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

Eier/tiltakshaver

-  KLÆHAUG AIWY HELEN
VESTRE KARMØYVEG 205
4275 SÆVELANDSVIK
-  **Telefon**
-
-  **Mobil**
-
-  **Epost**
-

Eiendom

-  **Gårds- og bruksnummer**
7/31
-  **Adresse**
Vestre Karmøyveg 205
-  **Eier**
Klæhaug Aiwy Helen, Vestre Karmøyveg 205, 4275 Sævelandsvik

Arbeid utført

-  **Type tiltak**
Annet
-  **Bygningstype**
Annen
-  **Beskrivelse av tiltaket**
-
-  **Type arbeid**
Vann, utvendig
Spillvann, utvendig
Overvann, utvendig

Utvendig utstyr



Overvannsledning

Dimensjon: 125 mm, Materiale: Polyvinylklorid (PVC), Målemetode XY: GNSS Fasemåling RTK (96), Nøyaktighet XY: 3 cm, Anleggsår: 2023



Spillvannsledning

Dimensjon: 125 mm, Materiale: Polyvinylklorid (PVC), 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

Dimensjon: 32 mm, Materiale: Polyet. høy dens (PE100), 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
30.04.2023



Tilleggsopplysninger
-

Vedlegg



Filer (0)
-



Andre opplysninger
-