






Karmøy kommune





Melding om utført vann- og avløpsarbeid

Referansenummer: ADDR6853






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**
Tangenvegen 22
-  **Bygningsnummer**
9379053
-  **Gårds- og bruksnummer**
10/2
-  **Bolignummer**
H0101
-  **Andre opplysninger**
Tilkobling med nye VA ledninger i forbindelse med VA-saneringsjobb Heiå

Tiltakshaver

-  KARMØY KOMMUNE
Organisasjonsnummer: 940791901
Statsråd Vinjes gate 25
-  **Telefon**
-
-  **Epost**
-
-  **Mobil**
-

Arbeid utført

-  **Type tiltak**
Annet
-  **Bygningstype**
Bolig
-  **Beskrivelse av tiltaket**
Arbeid som er utført er tilkobling av eksisterende stikkledninger for vann og avløp med nye ledninger. Gjelder OV/SV/VL
-  **Type arbeid**
Vann, utvendig
Spillvann, utvendig
Overvann, utvendig

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: 125 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)



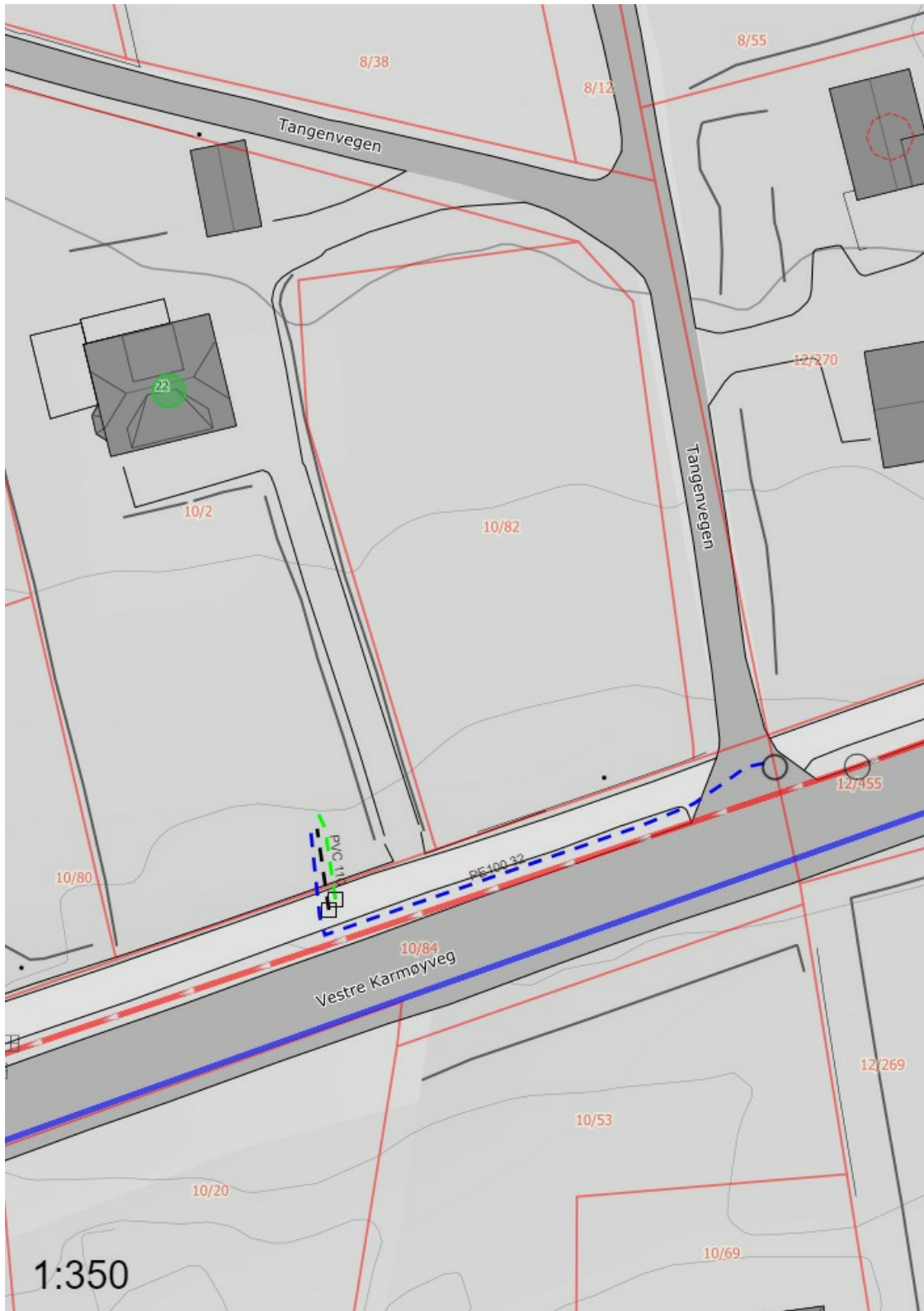
Vannledning

Dimensjon: 32 mm, Materiale: Polyet. høy dens PE100, 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.



SOSI-fil

Ferdigstilling



Ferdigstillingsdato

16.01.2023



Tilleggsopplysninger

-

Vedlegg



Filer (1)

400274-924 Stikkledninger KG6 - KG7 (P285 - P390).pdf



Andre opplysninger

-