






Karmøy kommune

Melding om utført vann- og avløpsarbeid

Referansenummer: TVJF6608


Foretak

-  **KLW AS**
Org.nr: 989477927
Munkajordvegen 13
4276 VEAVÅGEN
-  **Kontakt**
Kjell Lorentz Walland
-  **Telefon**
46626631
-  **Mobil**
46626631
-  **Epost**
Post@hageogmaskin.com

Kontaktperson

-  Walland Kjell
-  **Telefon**
46626631
-  **Telefon**
46626631
-  **Epost**
post@hageogmaskin.com





Eiendomsdetaljer

-  **Adresse**
Stivlevågsvegen 62
-  **Gårds- og bruksnummer**
11/473
-  **Bygningsnummer**
300858623
-  **Bolignummer**
H0101

Eier/tiltakshaver

-  **Garvik Tomteutvikling As**
Vestheimvegen 15
4250 Kopervik
NORGE
-  **Telefon**
-
-  **Mobil**
-
-  **Epost**
-

Arbeid utført

-  **Type tiltak**
Annet
-  **Bygningstype**
Bolig
-  **Beskrivelse av tiltaket**
Tilkobling av stikkledninger for ny enebolig
-  **Type arbeid**
Vann, utvendig
Spillvann, utvendig
Overvann, utvendig

Utvendig utstyr

● Drenskum

Material: PP polypropylen, Kjegle: Uten kjege, Dimensjon: 600 mm, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82],
Kumform: Sirkulær, Eier: Privat (bygningseier)



Overvannsledning

Dimensjon: 110 mm, Materiale: Polyvinylklorid [PVC], Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier)



Overvannsledning

Dimensjon: 160 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)



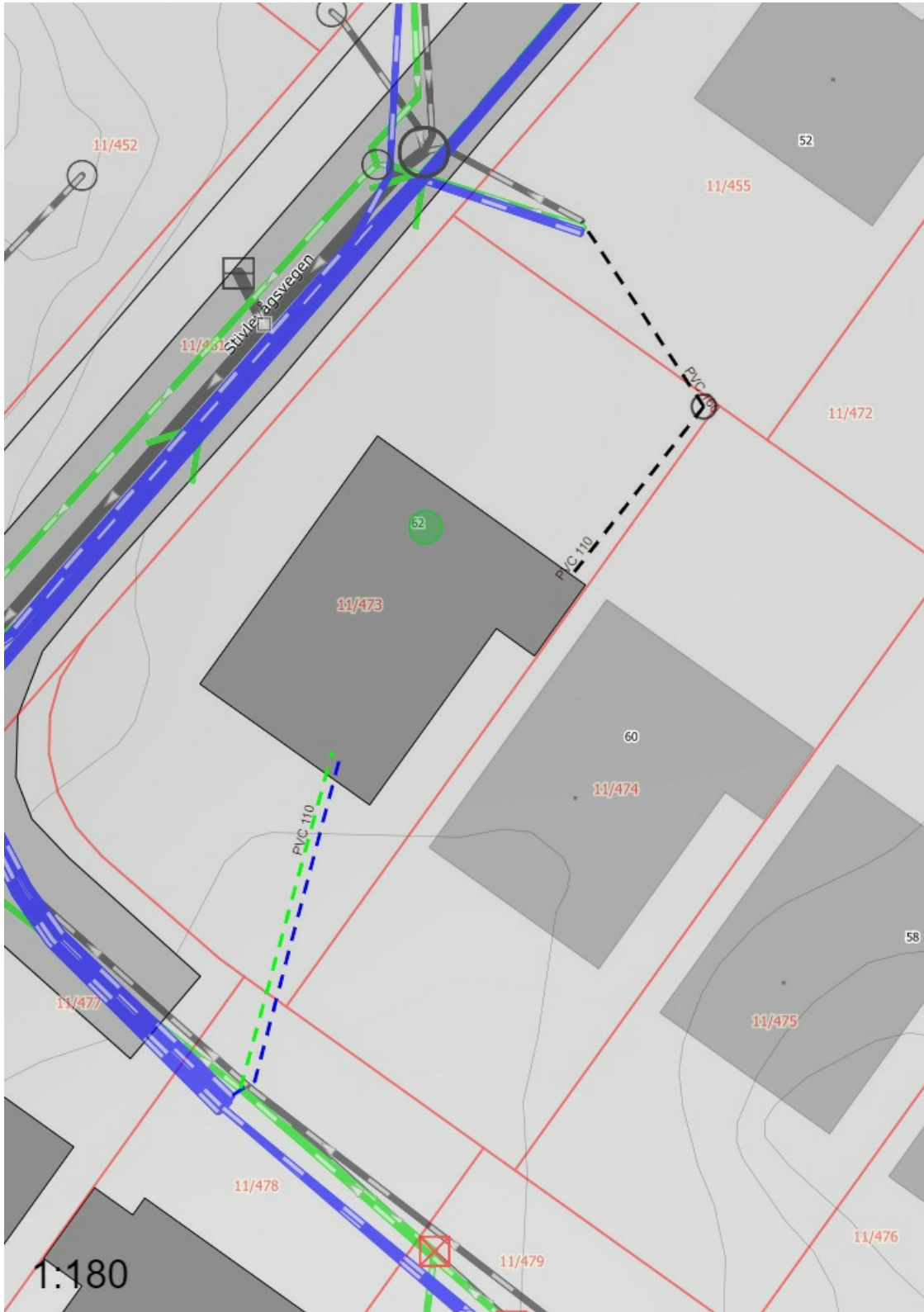
Vannledning

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

24.01.2023



Tilleggsopplysninger

-

Vedlegg



Filer (0)

-



Andre opplysninger

-