


# Karmøy kommune

## Søknad om vann- og avløpsarbeid

Referansenummer: UAGX7410

### Foretak

 JOSTEIN MYGE AS  
Org.nr: 979505043  
Husøyvegen 35  
4262 AVALDSNES

 **Kontakt**  
Christian Bråstein Dahl

 **Telefon**  
95103551

 **Mobil**  
95103551

 **Epost**  
post@myge.no

### Kontaktperson

 Nordset Roger

 **Telefon**  
98808968

 **Telefon**  
98808968

 **Epost**  
roger.nordset@myge.no


### Eiendomsdetaljer

 **Adresse**  
Holmavegen 3

 **Gårds- og bruksnummer**  
15/82


 **Bygningsnummer**  
0


 **Bolignummer**

 **Andre opplysninger**  
15/448 er eier Morten Ferkingstad Mob. 91836073

### Eier/tiltakshaver

 **Navn**  
Gustavsen Johannes

 **Adresse**  
Sjenarvegen 27, 4270 Åkrehamn  
NORGE

 **Mobil**  
92669520

### Flere eiendommer

 15/448  
**Annet** Eier: Søllesvik Sylvia Helgesen

### Midlertidig/ingen bygning

 Koble til vann og kloakk

 15/448 er eier Morten Ferkingstad Mob. 91836073

## Arbeid som skal utføres

★ **Type tiltak**  
Ny påkobling til offentlig vann-/avløpsanlegg

★ **Bygningstype**  
Blokk/leilighet

☰ **Beskrivelse av tiltaket**  
15/82 er ikke bebyggt men legger frem vann/kloakk til fremtidige leiligheter.

15/448 ønsker vann og kloakk

★ **Type arbeid**  
Vann, utvendig  
Spillvann, utvendig

🕒 **Tiltakets planlagte varighet**  
Oppstartsdato  
01.10.2023

**Ferdigdato**  
30.11.2023

## Påkoblinger

★ **Vann**  
Eksisterende påkoblingspunkt (kommunalt nett)  
Påkoblingspunkt i kum

Påkobling:  
Påkoblingspunkt i kum #9169

★ **Spillvann**  
Eksisterende påkoblingspunkt (kommunalt nett)  
Påkoblingspunkt på ledning

Påkobling:  
Stikk avløp (STK) #2769  
Kommunal ledning:  
Spillvannsledning (SP) PVC 160mm #27026

## Utvendig utstyr

🔗 **Spillvannsledning**  
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)

● **Stikk avløp**  
Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm (82), Eier: Privat (bygningseier)

● **Stikk avløp**  
Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm (82), Eier: Privat (bygningseier)

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

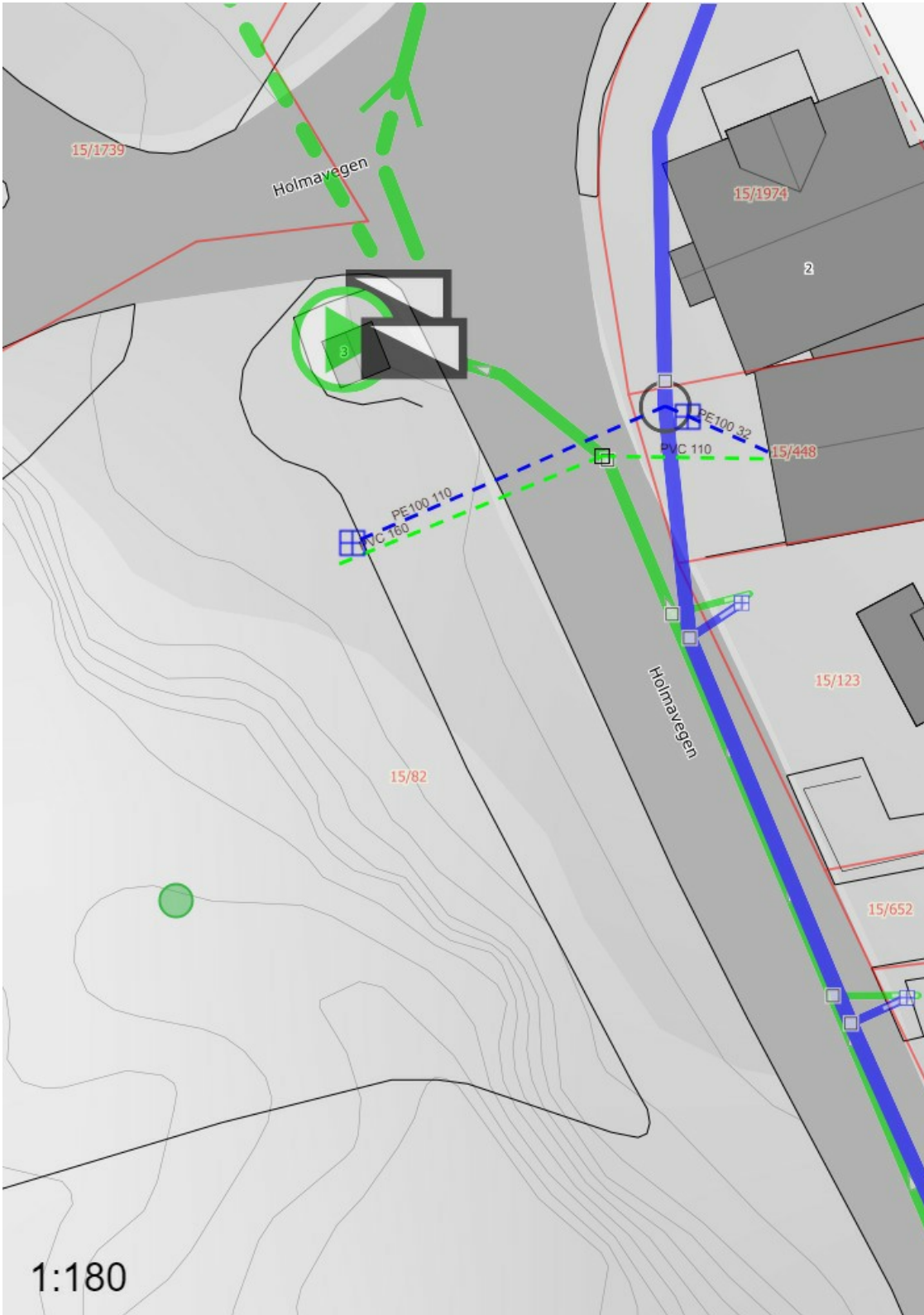
● **Stoppekran**  
Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm (82), Eier: Privat (bygningseier)

🔗 **Vannledning**  
Dimensjon: 32 mm, Materiale: Polyet. høy dens (PE100), Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm (82), Eier: Privat (bygningseier)

🔗 **Vannledning**  
Dimensjon: 110 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.

## Vedlegg

Filer (0)

Andre opplysninger

