






Karmøy kommune

Søknad om vann- og avløpsarbeid

Referansenummer: VMOI3917

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**
Røyksundvegen 35
-  **Gårds- og bruksnummer**
120/172
-  **Bygningsnummer**
-
-  **Bolignummer**
-

Eier/tiltakshaver

-  **Torkelsen Morten**
Eidetoppen 15
4250 Kopervik
NORGE
-  **Telefon**
+4746626631
-  **Mobil**
-
-  **Epost**
post@hageogmaskin.com

Arbeid som skal utføres

-  **Type tiltak**
Ny tilkobling til offentlig vann-/avløpsanlegg
-  **Bygningstype**
Bolig
-  **Beskrivelse av tiltaket**
stikk til ny bolig
-  **Type arbeid**
Vann, utvendig
Spillvann, utvendig
Overvann, utvendig

Beskrivelse av stikkledninger

- ★ **Vann Tilkobling**
Anboring (ANB)
Kobles til ledning av type VL PEH på 63 mm
- ★ **Spillvann Tilkobling**
Stikk avløp (STK)
Kobles til ledning av type SP PVC på 160 mm
- ★ **Overvann Tilkobling**
Stikk avløp (STK)
Kobles til ledning av type OV PVC på 110 mm

Utvendig utstyr

- **Drenskum**
Material: Prefabr. PVC, Kjegle: Rett kjegle, Dimensjon: 650 mm, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Kumform: Firkant, Eier: Privat (bygningseier)
- 🔗 **Overvannsledning**
Dimensjon: 110 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)
- **Stakerør**
Material: Prefabr. PVC, Dimensjon: 110 mm, 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. uspes [PE], Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier)

