






Karmøy kommune





Ferdigmelding for vann- og avløpsarbeid

Referansenummer: HHIT7149 Saksnummer: 2022/10274

Foretak

-  **Badeva AS**
Org.nr: 990288593
Sundvegen 26
4250 KOPERVIK
-  **Kontakt**
Terje Olsen
-  **Telefon**
92882060
-  **Mobil**
92882060
-  **Epost**
terje@comfortkarmoy.no

Kontaktperson

-  **Østebø Tor**
-  **Telefon**
92882062
-  **Telefon**
92882062
-  **Epost**
tor@badeva.no

Eiendomsdetaljer

-  **Adresse**
Sundvegen 22
-  **Gårds- og bruksnummer**
66/343
-  **Bygningsnummer**
11778690
-  **Bolignummer**
-

Eier/tiltakshaver

-  **Østrem Eiendom Iii As**
Postboks 407
4664 Kristiansand S
NORGE
-  **Telefon**
-
-  **Mobil**
-
-  **Epost**
-

Arbeid utført

- ★ **Type tiltak**
Ny tilkobling til offentlig vann-/avløpsanlegg
- ★ **Bygningstype**
Forretning/kontor
- ☰ **Beskrivelse av tiltaket**
Påkobling vann og spillvann på eksisterende innstikk til ny bruksdel av bygget
Påkobling overvann for gatesluker og innvendige takvannsledninger
Pga at kommunal spillvannsledning ligger høyt vil ikke krav om 120 cm overdekning kunne opprettholdes. Overdekning på det grunneste vil bli ca 80 cm.
Det omsøkes å legge spillvannsledningen nær inn til veggliv og isolere med styrofoamplater over spillvannsledningen.
For vannledningen vil dybde opprettholdes på 120 cm overdekning
- ★ **Type arbeid**
Vann, innvendig / utvendig
Spillvann, innvendig / utvendig
Overvann, innvendig / utvendig
- 🕒 **Tiltakets planlagte varighet**
Oppstartsdato 25.11.2022 Ferdigdato 15.12.2022

Beskrivelse av stikkledninger

- ★ **Vann**
Tilkobling
Gren (GRN)
Kobles til ledning av type VL SJK på 150 mm
- ★ **Spillvann**
Tilkobling
Stikk avløp (STK)
Kobles til ledning av type SP PVC på 200 mm
- ★ **Overvann**
Kobles til ledning av type OV BET på 800 mm

Innvendig utstyr

- 🔧 **Tilbakeslagssikring** ①
Væsketategori: 2, type beskyttelsesmodul: Mekanisk avbryter (GA)
- 🔧 **Vannmåler** ①
Antall: 1

Utvendig utstyr

● Kommentar

Tekst: Eksisterende ø 110 mm spillvannsledning

● Kommentar

Tekst: Ø 315 x 110 mm Stake/spylekum spillvann

● Kommentar

Tekst: ø 110 x 110 mm Stake/spylekum spillvann

● Kommentar

Tekst: Ny ø 110 mm spillvannsledning

● Kommentar

Tekst: Nytt halvtak

● Kommentar

Tekst: Ny ø 32 mm vannledning

● Kommentar

Tekst: Eksisterende ø 32 mm vannledning

● Kommentar

Tekst: Ny og eksisterende utvendig stoppekran plassert i felles kum



Spillvannsledning

Dimensjon: 110 mm, Materiale: Polyvinylklorid (PVC), Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm (82), Eier: Privat (bygningseier), Anleggsår: 2000



Spillvannsledning

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

● Stake og spylekum

Material: Prefabr. PVC, Kjegle: Uten kjegle, Dimensjon: 315mm, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm (82), Kumform: Sirkulær, Eier: Privat (bygningseier)

● Stake og spylekum

Material: Prefabr. PVC, Kjegle: Uten kjegle, Dimensjon: 110mm, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm (82), Kumform: Sirkulær, Eier: Privat (bygningseier)

● Stoppekran

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



Vannledning

Dimensjon: 32mm, Materiale: Polyet. høy dens (PE80), Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm (82), Eier: Privat (bygningseier), Anleggsår: 1990



Vannledning

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

Skisse

Vedlagt skisse
Vedlegg til ferdigmelding.pdf


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 til ferdigmelding


 Filer (1)
Vedlegg til ferdigmelding.pdf


 Andre opplysninger
-

Ferdigstilling

 Ferdigstillingsdato vann
01.12.2022

 Ferdigstillingsdato spillvann
01.12.2022


 Ferdigstillingsdato overvann
01.12.2022


 Tilleggsopplysninger
Ikke utført

Vannmålere

Vannmåler 1

 Fabrikat
0

 Serienummer
0

 Dimensjon
0 tommer

 Målerstand
0

 Plassering
Ikke utført

 Monteringsdato
01.12.2022

 Bilde

