

Karmøy kommune


Melding om utført arbeid etter pålegg

Referansenummer: NUTY8623 Saksnummer: 2022/3692


Foretak

 VASSBAKK & STOL AS
Org.nr: 927048841
Fotvegen 16
4250 KOPERVIK

 **Kontakt**
Dina Elise Oftedal

 **Telefon**
52857830

 **Mobil**
52857830

 **Epost**
mail@vassbakk.no

Kontaktperson


 Huus Mangor

 **Telefon**
97777703

 **Telefon**
97777703

 **Epost**
mangor.huus@vassbakk.no

Eier/tiltakshaver


 KARMØY KOMMUNE
Postboks 167
4291 KOPERVIK
NORGE

 **Telefon**
-

 **Mobil**
-

 **Epost**
-

Eiendom

 **Gårds- og bruksnummer**
43/487


 **Adresse**
Postvegen 57


 **Eier**
Karmøy Kommune, Postboks 167, 4291 Kopervik

Arbeid utført

 **Type tiltak**
Reparasjon/ending/supplerende tiltak på eksisterende sanitæranlegg

 **Bygningstype**
Annen

 **Beskrivelse av tiltaket**
Nye stikkledninger for vann, spillvann og overvann. Det er også koblet ut eks slamavskiller og plugget gammelt stikk for fellesledning og vann.

 **Type arbeid**
Vann, utvendig
Spillvann, utvendig
Overvann, utvendig

Beskrivelse av stikkledninger



Vann

Utskifting av ledning

Kobles til ledning av type VL PE100 på 180 mm med tilkoblingstype KUM



Spillvann

Utskifting av ledning

Kobles til ledning av type SP PVC på 200 mm med tilkoblingstype GRR



Overvann

Utskifting av ledning

Kobles til ledning av type OV PVC på 200 mm med tilkoblingstype GRR

Skisse



Vedlagt skisse

Postvegen 59.sos

Ferdigstilling



Ferdigstillingsdato

31.01.2023



Tilleggsopplysninger

-

Vedlegg



Filer (14)

1674215504413.jpg

1674215504570.jpg

1674215504712.jpg

1674215504862.jpg

1674566153068.jpg

1674654178409.jpg

1675334967097.jpg

photo_2E99F2D9-385D-407C-9F95-C512D5F52ABB.jpg

photo_08A96908-560D-4DDC-8743-4BD741328804.jpg

photo_9ACFB3B3-4535-4FCD-8EBF-D9902AAC3A26.jpg

photo_80D0B68B-BD6B-4D5E-A44F-94487A5D941A.jpg

photo_63677A31-5B0A-4620-87FC-D6DEAF991A56.jpg

photo_B655D335-507F-4729-A8F4-307E8F0F4675.jpg

photo_FD24C692-E9DE-4E43-BFF2-3C3BD9676C0C.jpg



Andre opplysninger

Alt overvann er separert fra spillvann.