


Karmøy kommune

Søknad om vann- og avløpsarbeid

Referansenummer: IYDF0711


Foretak

 J HØINES AS
Org.nr: 930384836
Naravegen 71
4275 SÆVELANDSVIK

 **Kontakt**
Jøran Høines

 **Telefon**
94858244

 **Mobil**
94858244

 **Epost**
post@hoines.as

Kontaktperson

 Høines Jøran

 **Telefon**
94858244

 **Telefon**
94858244

 **Epost**
post@hoines.as

Eiendomsdetaljer

 **Adresse**
Strandvegen 29


 **Gårds- og bruksnummer**
147/28

 **Bygningsnummer**
0


 **Bolignummer**

Eier/tiltakshaver

 **Navn**
Horn Bertine Stonghaugen

 **Adresse**
Oddabakken 19, 4270 Åkrehamn
NORGE

Nytt bygg

 Nye ledninger til to nye eneboliger. Det monteres slamavskiller og fordrøyningsmagasin

Arbeid som skal utføres

- ★ **Type tiltak**
Ny påkobling til offentlig vann-/avløpsanlegg
- ★ **Bygningstype**
Bolig
- ☰ **Beskrivelse av tiltaket**
Nye ledninger til to nye eneboliger. Det monteres slamavskiller og fordrøyningsmagasin
- ★ **Type arbeid**
Vann, utvendig
Spillvann, utvendig
Overvann, utvendig

Påkoblinger

- ★ **Vann**
Eksisterende påkoblingspunkt (kommunalt nett)
Påkoblingspunkt på ledning
Påkobling:
Anboring (ANB) #49634
Kommunal ledning:
Vannledning (VL) PVC 110mm #2373
- ★ **Spillvann**
Eksisterende påkoblingspunkt (kommunalt nett)
Påkoblingspunkt på ledning
Påkobling:
Stikk avløp (STK) #49633
Kommunal ledning:
Avløp felles (AF) BET 300mm #32189
- ★ **Overvann**
Nytt påkoblingspunkt (kommunalt nett)
Ny påkobling på kommunal ledning
Påkobling:
connectionPointType_GRR (GRR)
Kommunal ledning:
Avløp felles (AF) BET 300mm #32189

Utvendig utstyr

● Drenskum

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

● Drenskum

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



Overvannsledning

Dimensjon: 600 mm, Materiale: Polypropylen [PPP], Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82], Eier: Privat (bygningseier)



Overvannsledning

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



Overvannsledning

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



Overvannsledning

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

● Slamavskiller

Material: Prefabr. GRP (GUP), Kjegle: Rett kjegle, Kumbredde: 1600 mm, Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82],
Kumform: Sirkulær, Eier: Privat (bygningseier), Volum: 73 l



Spillvannsledning

Dimensjon: 125 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)



Spillvannsledning

Dimensjon: 110 mm, Materiale: Polyvinylklorid [PVC], 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: 40 mm, Materiale: Polyet. høy dens [PE100], 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: 32 mm, Materiale: Polyet. høy dens [PE100], Målemetode XY: Direkte innlagt på skjerm [82],
Eier: Privat (bygningseier)

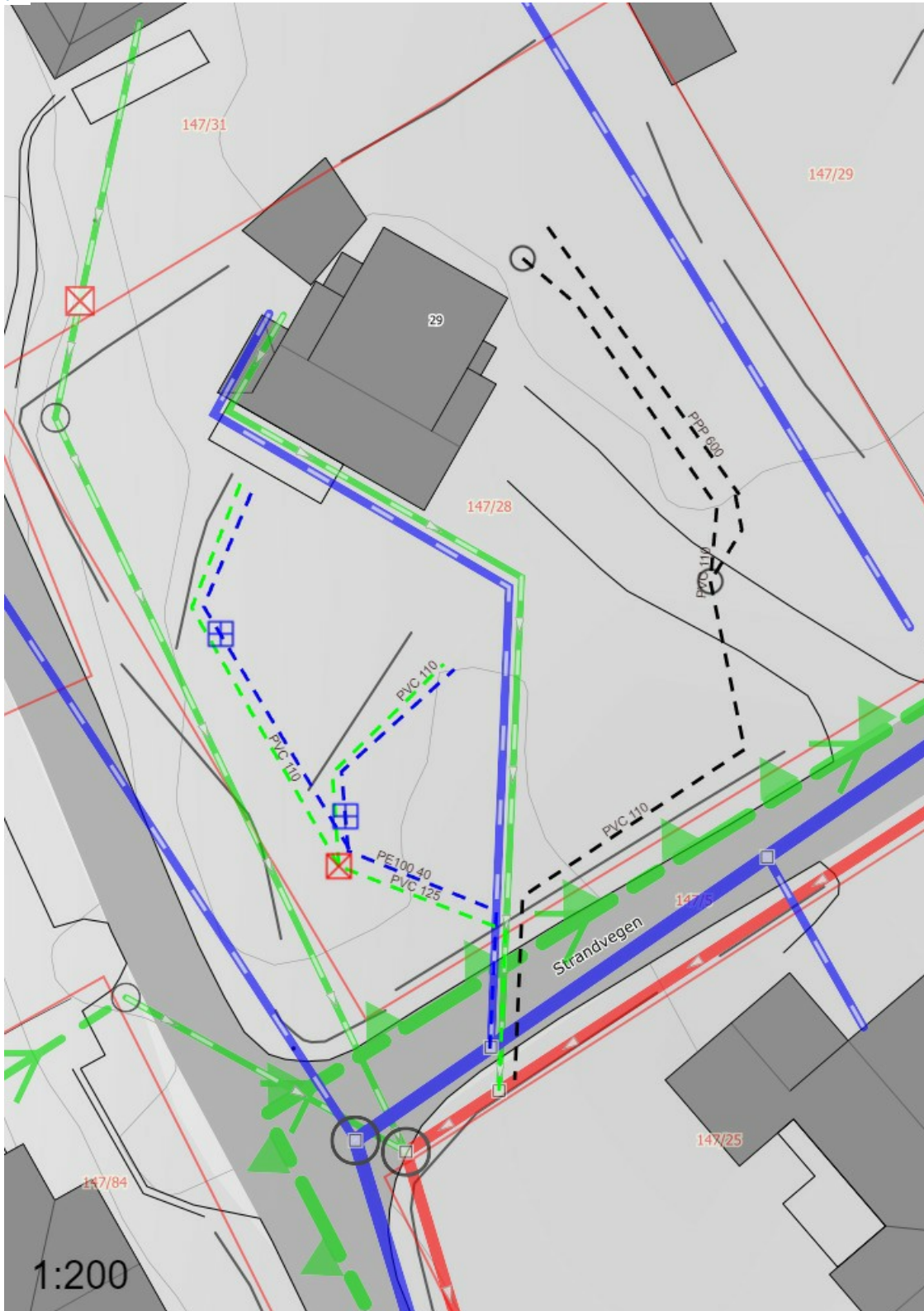
Skisse



Generert skisse



Kartskisse med tegnforklaring - 147/28 Strandvegen 29



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

-