



Merknader:

Alle arbeider utføres iht. Melhus kommune sin VA-norm.

Ingen graving før kabelpåvisning er utført. Det kan være kabler i området som ikke er markert på grunnlagskartet. Mangler høydegrunnlag for eks. kryssende overvannsledning.

Høyder og plassering på eks. VA-ledninger og kummer må kontrolleres. Tilknytningspunkter til eks. kommunale VA-ledninger må punktgraves og måles inn.

VA-ledninger med mindre overdekning enn 1,8 meter må isoleres.

Spillvannsledninger i PVC leveres i gjennomfarget rødbrun farge. Overvannsledninger leveres i betong med sort merking. Ved avvikling på PVC ledninger benyttes langbend.

Materialendring til PE mellom kum S4 og S5 på grunn av utførelse ved rørpresing.

Kartdata for andre tekniske installasjoner som f.eks strømnnett er ikke innhentet ettersom dette kun er et forslag til utbedring av de hydrauliske forholdene. Avstand til slike andre installasjoner må kontrolleres ved eventuell gjennomføring.

Tegningsnummer: **HF -- 001** Revisjon: **A-01**

TEGNFORKLARING

- SP prosjektert (spillvann)
- OV prosjektert (overvann)
- VA kummer prosjektert
- SP eksisterende
- OV eksisterende
- Ledn. ute av drift

BACHELOROPPGAVE

A-01	Traséalternativ 1	29.04.24	TGM/EBM
Rev.	Teikst:	Rev dato:	Tegn: Kontroll:

Prosjekt:
Hollumvegen-Åkervegen VA
Oppdragsgrnr:
Melhus Kommune

Traséforslag
Trasé 1

Oppdragsleder:
TGM/EBM
Oppdragsnr:
2024-19

Koordinatsystem:
EUREF89 UTM32
Høydeavvik:
NN2000

Målestokk:
1:500
Arkform:
A1

Tegn. nr:
HF -- 001
Fag Type Elg Løpnr.

Rev.
A-01