

North Ark As			Kvalitetsdokumentasjon
P.b. 3 4291 KOPERVIK	Telefon: 90974588 Mobil: 90974588 Faks: <Faks>	www.northark.no knut@northark.no Org.nr.: 924842830	Programversjon: 11.2.0 System utarbeidet: 15.10.2010 HMS revidert: KS revidert: 02.05.2022 Utgave nr.: 14 Utskriftsdato: 28.08.2023
Prosjektnavn:	Teknisk anlegg (VA), Reidar Hausken	Leveringsadr.:	Sæbøvegen 70 - Torvastad
Sign. ansvarlig:	kn	Gnr./Bnr.:	Gnr. 135, Bnr. 4
Sign.dato:	28.08.2023	Kommune	Karmøy kommune

Vedr.: Mangelliste, søknad om teknisk anlegg (VA), gnr. 135, bnr. 4 - Karmøy

Viser til mangelliste i forbindelse med søknad om teknisk anlegg for gnr. 135, bnr. 4 og har følgende opplysninger:

- Oppmåling av grenser er nå utført.
- Det er vedlagt avstandserklæring.
- Trace for sjøledning er noe endret slik at den ikke treffer grunne (se vedlagt kart).
- Anlegget på land legges i eks dreneringsmasser. Rør vil bli nedgravd, men må meisles for hånd der vedlagt bilde viser en liten fjellknaus, trapp fjernes også, alt arbeid vil bli utført for hånd. Videre vil avløp i 2-3 meters lengde (nærmest sjø) legges/boltes på fjell. Her er det ganske værhardt og en meisling/nedgraving av rør vil vaske bort masser, bolting vil derfor være det beste alternativet i det området. Det nevnes at i denne lengde så står eksisterende bod, synlig avløpsrør vil derfor ikke forhindre fri ferdsel i strandsonen da boden allerede er oppført her, dessuten er ikke dette området egnet for fri ferdsel. Der hvor avløpsledning legges i grøft, så vil masser bli tilbakeført og isådd, kun topp/lokk på renseanlegg og etterpoling vil bli synlig i grus/singel masser.
- Det er vedlagt bilder av terreng og kart med forklaring.
- Det er vedlagt lengde og tverrprofil, men nevner at tverrprofil er en prinsipløsning hvor grøften vil variere.

Vi håper med dette at søknaden kan bli behandlet.

Med hilsen

Knut Nordstokke

Knut Nordstokke
North Ark As
P.b. 3, 4291 Kopervik