
Fra: Bollestad, Elling
Sendt: mandag 21. oktober 2019 11.43
Til: Postmottak Kart og byggesak
Emne: VS: 18/6219-34 Overvann på byggeplass - Oppføring av nybygg, Gjerluvegen 2, Furnes, gnr 760 bnr 149

Til posten

Fra: Tore Anstein Dobloug <dobloug@gmail.com>
Sendt: mandag 21. oktober 2019 11:39
Til: Bollestad, Elling <elling.bollestad@ringsaker.kommune.no>
Emne: Re: 18/6219-34 Overvann på byggeplass - Oppføring av nybygg, Gjerluvegen 2, Furnes, gnr 760 bnr 149

Hei igjen,

Jeg vil understreke at det aktuelle området høyst sannsynlig vil være utsatt for vannproblematikk også fremover. Tilsigsområdet er stort og spenner seg helt fra Furnes kirke og vest for kirken, dvs. Østby (Velt) Deglum, Frøberg m.m. Myra strekker seg hele veien fra Østby/Velt Deglum gård og over hele arealet til Stor Deglum gård, hvor jeg er grunneier. Deglum stammer opprinnelig fra Deiglheimr, som betyr vannrikt og myrlendt. Også soknets vannreservoar ved brann i bygda lå nede på myra til Stor Deglum. Det har med andre ord til alle tider vært mye vann i området, noe som er godt kjent. Med dagens klimaendringer og blant annet omleggingen/utvidelsen av Frøbergveien for drøye ti år siden har vannmengdene etter min vurdering økt (Jeg hadde da en diskusjon med Statens Vegvesen om forbedringer i drenering som følge av at veginngrepet økte vannmengdene, men dette ble avvist).

Grøftesystemet på gården er vedlikeholdt betydelig de senere år, og vatningsdammen fungerer også som en demper. Imidlertid kan den bedrede dreneringen også avstedkomme større vannmengder i systemet utenfor mitt grøftesystem. Vi planlegger også å spyle eksisterende rør som følge av at det er for rått på myra ved ordinær drift, noe som senere kan medføre økt vanngjennomstrømning.

Oppsummert er min klare oppfatning at utbygger må ta høyde for ekstremisituasjoner og større vannmengder enn i dag, og dersom man ikke gjør dreneringen god nok med tilstrekkelig dimensjonering vil dette muligens kunne påføre store skader på bygg og inventar i bygg på den aktuelle tomten ved Volmax. Det er nok unødvendig å nevnte det, men det er selvsagt ikke mitt ansvar eventuelle utfordringer med fremtidig vannføring som følge av økt eller mer ustabil tilsig fra arealer i det aktuelle i tilsigsområdet.

Mvh Tore-Anstein Dobloug

tir. 15. okt. 2019 kl. 07:18 skrev Bollestad, Elling <elling.bollestad@ringsaker.kommune.no>:

Se vedlagte saksdokument