
Fra: Harry Finseth
Sendt: fredag 23. februar 2018 07:54
Til: Kristin Moe
Emne: VS: Holtermandsvegen.

Venleg helsing

Harry Finseth

Rådgjevar kommunaltekniske anlegg
Plan, utbygging og kommunalteknikk

Tlf: 56 17 11 76
Sentralbord 56 17 10 00
postmottak@meland.kommune.no



[Sjå brosjyren vår](#)

Fra: Miljøteknikk Vest [<mailto:mtek@bkkfiber.no>]
Sendt: 22. februar 2018 23:45
Til: Harry Finseth
Emne: Re: Holtermandsvegen.

Hei, og takk for forslag.

Vi har sett på, og vurdert forslag til løsnig. Dessverre så synes vi ikke dette er noen god løsnig. Hagen har aldri vært noen prydhage, men en bruksplen som har blitt brukt til ballspill og andre aktiviteter. Med dette forslaget, så synes vi at bruksverdien på hagen blir veldig redusert.

Etter å ha sett på alternativer, så kan vi gå med på en annen åpen løsnig: Terrenghøyde i tunet foran garasje beholdes som i dag. Flomveg legges på venstre side og rundt på baksiden av garasjen. Videre går den over plen ned mot området ved trampoline/skogen. Plenen senkes til nødvendig høyde i trasèen. Videre skrås plenen gradvis fra vest mot øst slik at det blir en naturlig overgang, og ikke et "elveleie" nederst på plenen mot haugen.

Vannet vil vel uansett følge flomveg uavhengig av trasè. Dette skjedde også den første gangen det var flom, og hele området stod under vann. Da rant vannet denne vegen selv med dagens nivå på plenen. Jeg vil jo også tro at dette blir en rimeligere løsnig da en slipper å opparbeide med kantstein og diverse.

Vi vil også heller ta risikoen med at det kommer noe vann i garasjen ved en eventuell flom enn at hagen forringes såpass mye.

Mest sannsynlig vil vel denne flomvegen ikke bli brukt noen gang? Regner med at det nye overvannsrøret vil ta unna det som kommer.

Så vil jeg også tro at når årsaken til problemet, kryss/drenering Langeland er utbedret så er mye av problemet løst.

Mvh Jørund og Eli Brakstad.

----- Original Message -----

From: [Harry Finseth](#)
To: [Miljøteknikk Vest](#)
Sent: Wednesday, February 21, 2018 9:51 AM
Subject: SV: Holtermandsvegen.

Hei.

Sender som avtalt en skisse på åpen flomveg gjennom egedomen. Vi ser at det er en mye bedre løsning enn et lukket system. Det er ikke sikkert at et kanalinntak ved garasjen er mulig å få til på en pen måte. En åpen løsning kan f.eks kamufleres med en pen port.

Ber om at dere ser på forslag til løsning, og kommer med kommentarer. Skrå plen mot kanal kan erstattes med murkant. Mye er mulig. Kommunen ser at det er beklagelig at dere som har minst problemer med flom, blir mest utsatt for tiltak. På bakgrunn av dette er det rom for å imøtekomme ønsker innenfor rimelighet.

Kommunen vil sterkt anbefale at vi kommer til enighet om åpen løsning.

Ta gjerne kontakt 95293753.

Venleg helsing

Harry Finseth

Rådgjevar kommunaltekniske anlegg
Plan, utbygging og kommunalteknikk

Tlf: 56 17 11 76
Sentralbord 56 17 10 00
postmottak@meland.kommune.no



[Sjå brosjyren vår](#)

Fra: Miljøteknikk Vest [<mailto:mtek@bkkfiber.no>]

Sendt: 14. februar 2018 23:45

Til: Harry Finseth

Emne: Holtermandsvegen.

Hei.

Viser til befaring 09.02.2018 angående drenering/flomveg.

Dersom det er mulig, så hadde det vært fint å få sett forslag til løsning på drenering/flomveg når Multiconsult var ferdig. Da tenker jeg primært på det som berører vår eiendom. Vi er jo litt spent på terrenghøyde utenfor garasje, plassering av evt. rister, trasé og lignende.

Så håper jeg de tar høyde for at det stort sett er jord/leire foran huset der drenering skal gå. Som nevnt står bakerste del av huset på fjell, men fremste halvdel ligger på steinfylling. Det vil vel være en viss fare for setninger ved fjerning av masse foran fylling, men vi satser på at de som prosjekterer har kontroll på dette.

Håper dette kan la seg ordne.

Mvh Jørund Brakstad.