

FIL MELDING ADOBE PDF

Ignorer Slett Svar Svar alle Videresend Møte IM Mer

Arkivkopi Gruppe-e-post Svar og slett Til overordnet Fullført Opprett ny

Regler OneNote Handlinger

Tilordne Merk Kategoriser Følg opp

Søk Relatert Velg

Slett Svar Svar alle Videresend Møte IM Mer Arkivkopi Gruppe-e-post Svar og slett Til overordnet Fullført Opprett ny Regler OneNote Handlinger Tilordne Merk Kategoriser Følg opp Søk Relatert Velg Zoom Zoom



tor 03.12.2015 15:24

Å...se Skrøvset <as888@kirken.no>

RE: Nord-Etnedal kyrkjegard

Til: Marianne Laa

Hei.

I følge notatet så er grunnvannstanden ved 50-årsflom 1,25m og ved 10-årsflom 1,30m. Dersom en gravlegger med jordoverdekning 80cm, vil gravene være 1,30cm dype (normal kistehøyde er 50cm). Det vil altså være svært sjeldent at det blir stående grunnvann i gravene. I perioder med flom vil det også vanligvis være mye nedbør. Det er imidlertid viktig at gravmasser og toppdekke har tilstrekkelig vanngjennomtrengelighet til å få regnvannet unna.

Ut fra den tilsendte dokumentasjonen så mener jeg at området kan benyttes til gravplass sett i forhold til grunnvannsnivå. Det kan/ bør vurderes om det er mulig å heve terrengnivået noe for å ta høyde for framtidige endringer i flomsituasjonen.

Med vennlig hilsen

Åse Skrøvset

Rådgiver gravplassaker
Telefon 958 78 444
Epost as888@kirken.no

From: Marianne Laa [<mailto:Marianne.Laa@asplanviak.no>]

Sent: Tuesday, December 1, 2015 3:12 PM

To: Åse Skrøvset <as888@kirken.no>

Subject: Nord-Etnedal kyrkjegard

Hei!

- Takk for praten før i haust angående grunnvassnivå og utviding ved Nord-Etnedal kyrkjegard.

Eg fekk dei til å observere litt nøyare vasstanden i prøvehola i utvidingsområdet i haustflommen i år – vedlagt er deira konklusjonar omkring dette, sjå også vedlagte kart, regulering og bilete...

Har eg forstått deg rett i at du meiner det går an å bruke området til gravlegging, dersom det berre er i flomsituasjonar at vatnet kan sive inn i kistehøgde?

(- Og at det då vil vere ein viss risiko ved at ein ikkje kan gravlegge her under slike tilhøve.)

Med venleg helsing



Marianne Laa
Landskapsarkitekt MNLA
Landskap

T: 971 65 167
E: marianne.laa@asplanviak.no

Kom i kontakt med Asplan Viak



Asplan Viak AS
Sundretunet
Sundrejordet 4
3570 Ål

T: 417 99 417
www.asplanviak.no

Les vårt nyhetsmagasin
KVARTALET