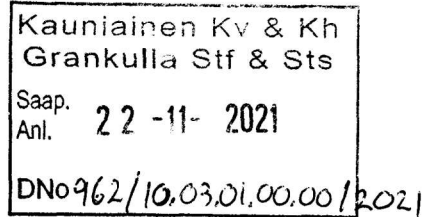


PUUTARHATIENTEN JA MARTANKUJAN KATUSUUNNITELMA



Puutarhatielle ja Martankujalle on suunniteltu hulevesijärjestelmän rakentamista siten, että järjestelmä purkaa vedet avo-ojaan Juusintielle. Vedet johdetaan edelleen Juusintien avo-ojaa pitkin Juusintien päähän, josta ne jatkavat matkaa putkea pitkin ilmeisesti Kehä 2:n ali. Järjestelmän tarkoituksena on kuivattaa Puutarhatien ja Martankujan aluetta.

Muistutuksen kohteena on asunto Martankuja [REDACTED] joka sijaitsee rinnetontilla siten, että alakerran lattiataso on suunniteltu Juusintien tasalla, välissä tontti 235-401-1-207. Anturan alareuna on korkeudella 27.3 rakennekuvan mukaan.

Nykytilanteessa vesi virtaa Puutarhantieltä ja Martankujalta avo-ojia pitkin Juusintien avo-ojaan. Sateisina päivinä jo yhden päivän aikana vesi Juusintien avo-ojassa nousee lähelle tien pintaa ja keväällä sulamisvesien vaikutuksesta osa tiestä on veden alla. Viime viikkojen sadepäivien jälkeen vedenpinnan taso tienpinnasta on ollut noin 10 cm päässä ja avo-oja siis lähes täynnä vettä. Tarvittaessa voin lähettää valokuvia. Tämä johtuu ainakin siitä, että Juusintien avo-ojan kaato on erittäin pieni sekä siitä, että veden virtaama loppuu Juusintien päässä lähellä Kehä 2:stä lähes kokonaan. Ojan perkaaminen ja avaaminen jota on viime aikoina tehty, ei ole parantanut tilannetta, vaan veden virtaama loppuu Juusintien päässä.

Huolena on, että parantamalla veden virtaamaa hulevesijärjestelmällä Juusintien avo-oja ei pysty lisääntyviä vesimassoja enää tehokkaasti johtamaan, jolloin vesi lopulta nousee niin paljon, että se vahingoittaa ainakin asunto anturaa ja mahdollisesti jopa nousee alimman kerroksen lattiatasolle saakka.

Ehdotankin, että suunnitelmaa täydennetään koskemaan myös Juusintien avo-ojaa ja hulevesijärjestelmä rakennetaan aina Kehä 2:lle asti ja näin varmistetaan veden ohjaaminen koko matkalta. Juusintien avo-ojan pituus ei itse asiassa lisää urakan kokonaisuutta juurikaan ja erikseen myöhemmin tehtynä voi olla jopa vaikea saada tarjouksia niin pieneen työhön. Tämä seikka mielestäni edelleen puoltaa suunnitelman laajentamista koskemaan myös Juusintien avo-ojan osuus.

Esitän siis, että Juusintien avo-ojaan johdettavan vesimäärän lisäämistä ei tule tehdä, koska se todennäköisesti aiheuttaa varaa tiellä liikkujille, kaataa jo kallellaan olevat valopylväät lopullisesti ja voi nostaa veden niin korkealle, että se vaurioittaa asuinrakennuksen anturaa ja pohjakerrosta. Esitän edelleen suunnitelman laajentamista siten, että myös Juusintien avo-oja putkitetaan ja varmistetaan veden virtaama aina Kehä 2:n ali vedenpinnan nousematta nykyisestä tasosta. Näen myös Juusintien osuuden olevan niin pieni, että on kokonaistaloudellisesti järkevää tehdä se nyt yhdellä kertaa eikä pieneenä urakkana joskus myöhemmin kuvailemiini ongelmien toteutuessa.

Lopuksi totean, että on nähdäkseni selvää, että tulevaisuudessa valitettavasti sademäärät ovat kasvussa eivätkä vähenemään päin.

Yst

