

30.08.18 PR/1851626-1

TEHNILISED TINGIMUSED

Teema: Olemasolev eramu
Asukoht: Tallinn
Käsitatud: reoveekanaliseerimine

Eramu reovesi juhtida Voolu tn de160mm reovee ühiskanaliseerimisele.
Selleks vajalikus ulatuses projekteerida olemasoleva de160mm reovee tänavatorustiku pikendamine alates Voolu tn kinnistu ees paiknevast kaevust, vajadusel näha ette olemasoleva kaevu asendamine uuega. Tänavatorustikust projekteerida Voolu tn kinnistule kanalisatsiooniühendus koos liitumispunktiga (kontrollkaev) kuni 1m kaugusele väljapoole kinnistu piiri, Voolu tänava maa-alale.

Kanaliseerimise paisutuskõrguseks loetakse kinnistu poolt esimese ühiskanaliseerimise juurde kuuluva kanalisatsioonikaevu kaane kõrgusest 10 cm võrra kõrgem tase. Kinnistu kanalisatsioonil peavad olema allpool ühiskanaliseerimise paisutustaset paiknevatel reoveeneeludel kaitseseadmed uputuste ja tagasivoolu vältimiseks. AS Tallinna Vesi ei vastuta paisutuskõrgusest allpool olevatest sanitaarseadmetest tingitud uputuse eest.

Ühiskanaliseerimise juhitud reoveed peavad vastama Tallinna Linnavolikogu 15.06.2006.a. määruses nr. 37 "Tallinna ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni kasutamise eeskiri" nõuetele.

Drenaaži ja sademevee juhtimine reoveekanaliseerimisele on keelatud.

Projekteerimisel arvestada AS'i Tallinna Vesi tehniliste nõuetega.
Projekteeritavale ühisorustikele (sh liitumispunkt) vormistada servituudi materjalid ja saata aadressile servituut@tvesi.ee .

Ehitusprojekt esitada AS`le Tallinna Vesi arvamuse saamiseks.
Ehitusloa või ehitusteatise menetlusega seotud ehitusprojektid tuleb AS`i Tallinna Vesi arvamuse või nõusoleku saamiseks esitada pädevale asutusele (kohalik omavalitsus) elektrooniliselt ehitisregistri kaudu.

Tehnilised tingimused kehtivad 1 aasta.

AS Tallinna Vesi tehnilised nõuded ja servituutidega seonduv informatsioon on leitav aadressil: <https://www.tallinnavesi.ee>.

Teie paremaks teenindamiseks ootame tagasisidet e-mailile tagasiside.insenerid@tvesi.ee