

Valtu Projekt OÜ
Metsaääre tn 9
79520 Kaarepere

14.09.23 nr 1-8/162

Ettepanekud Tuti küla Miku-Jüri detailplaneeringu vee- ja kanalisatsioonivarustuse planeerimiseks

I.VESIVARUSTUS

- 1.1. Planeeringuala veevarustus planeerida Kuusiku tee olemasolevast veetorust PE De 110 mm (vt lisatud skeem – sinine joon).
- 1.2. Planeeritavatele kinnistutele planeerida veega liitumispunktid kuni 1m kinnistu piirist.
- 1.3. Planeeringuala tuletõrjeevarustus 10 l/s on võimalik tagada veevõrgu baasil vaid veetorustiku ringistuse planeerimisega algusega Kuusiku teelt läbi planeeringuala ja lõpetades V-2289 veesõlmes (vt lisatud skeem). Kui planeeringu raames ringistust planeerida ei soovita, siis tuleb tuletõrjeevarustus lahendada mahuti(te) baasil. Mahutite täitmist ei tohi planeerida veevõrgu baasil.
- 1.4. Ühisveevärgi planeerimisel arvestada standardi EVS 921:2022 „Veevarustuse välisvõrk“ tingimustega.

II.KANALISATSIOON

- 2.1. Planeeringuala reovesi tuleb juhtida Märjamaa tee ääres asuvasse survekanalisatsioonitorustikku PVC De 315 mm (vt lisatud skeem – punane joon).
- 2.2. Planeeringuala reovee juhtimiseks survekanalisatsioonitorustikku tuleb planeerida planeeringualasse sobivasse kohta reovee ülepumpla.
- 2.3. Kõigile kinnistutele planeerida kanalisatsiooni liitumiskaev kuni 1m kinnistu piirist.
- 2.4. Ühiskanalisatsiooni planeerimisel arvestada standardi EVS 848:2021 „Väliskanalisatsioonivõrk“ tingimustega.

III.ÜLDIST

- 3.1. Ühisveevärk ja –kanalisatsioon planeerida selliselt, et taristu ei paikneks hiljem erakinnistutel, kui muid lahendusi ei ole, siis tuleb planeerida servituutide seadmine kehtiva seadusandluse järgi.
- 3.2. Ühisveevärk ja –kanalisatsioon planeerida selliselt, et kaevud, kaped ei jääks sõidujälgedesse.
- 3.3. Planeeringuala ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni projekteerimiseks tuleb vee-ettevõttelt taotleda projekteerimistingimused.
- 3.4. Tehtud ettepanekud kehtivad kuni 14.09.24.

Tarmo Ärmpalu
Juhataja

Mart Kesküll 52 77318

