

Jüri Puidet
Väike-Jõe 18
80013 Pärnu
jyri.puidet@hariduskeskus.ee

18.08.2014.a KT – 140248

Tehnilised tingimused kinnistule Väike-Jõe 18 (62511:139:3680) vajaliku kinnistusisese veevarustuse rajamiseks

Kinnistu vooluhulgad:

- a. ööpäevane veevajadus $Q = 1,0 \text{ m}^3/\text{d}$;
- b. maksimaalne veevajadus $Q_{\text{max}} = 0,5 \text{ l/s}$;

Kinnistusiseste veetorustike rajamisel tuleb täita järgmised tehnilised tingimused:

Veevarustus:

Kinnistu on varustatud veega Väike-Jõe tänava torustikust. Ühendus ühisveevärgiga olemas teenuslepingu alusel kinnistu piiri juurde paigaldatud maakraaniga nr 561 (6-V-12).

- Torustikud rajada kinnistule vastavalt asendiplaanile veevarustuse plasttorust **PE, PN10** minimaalne läbimõõt **De32, De25**.
- Veetorustike rajamissügavus min **1,5m** maapinnast toru peale.
- Kinnistusisese veetorustiku suuna muutused teha toru sujuval painutamisel, kusjuures minimaalne pöörderaadius ei tohi olla alla 2m.
- Ühendus maakraaniga teha spetsiaalse muhvi abil.
- Veetorustik alates maakraanist kuni veemõõdusõlmeni peab olema rajatud terviktoruna.
- Vahetult veesisendile paigaldada veemõõdusõlm vastavalt veemõõdusõlme tüüpjoonisele.
- Veearvesti min DN20, $Q_n=2,5 \text{ m}^3/\text{h}$ paigaldab ja plommib AS Pärnu Vesi.
- Kogu kinnistu veevarustus rajada peale peaveearvestit.
- Kinnistul likvideerida maakraan nr 510 (6-V-12).

Enne ehitustööde alustamist peab kinnistu omanik:

- vormistama nõuetekohase kaaveloa Pärnu Linnavalitsuse majandusosakonnas ja tellima registreeringut omavast geodeesiafirmast teostusjoonised teostavate ehitustööde mõõdistamiseks kinnistul;

Tööde teostamisel:

- torustike paigaldamisel kasutada lahtist kaevamist ühises kaevikus koos teiste paralleelselt kulgevate torustikega;
- hoone vundamendile lähemale kui 3m paigaldatava torustiku puhul on soovitatav kaevik toetada;
- maa-aluste tehnovõrkude teostusmõõdistamine tuleb teostada avatud kaevikuga. Teostusjoonisele ära märkida ka varasemalt rajatud ja tööde käigus mahajäetavad torustikud.

Peale ehitustööde teostamist peab kinnistu omanik:

- tagama maakraani vertikaalsuse;
- esitama AS Pärnu Vesi klienditeenindusele teostusjoonise.

Rein Korjus
Insener-tehnik
44 55 662

