

Hr. Arno Kuusk
arnokuusk@gmail.com

29.03.2023 nr 2270

TEHNILISED TINGIMUSED

Vee- ja kanalisatsioonitorustiku projekteerimiseks Ojapõllu ja Kliiniku kinnistutele (katastrinumbritega, 63901:001:0366, 20501:001:1527) Linnumäe külas, Hiiumaa vallas.

I Veetorustik

1. Joonisel näidatud asukohta rajada liitumispunkt, millele paigaldatakse maakraan Dn40. Olemasolev veetoru on PE 110 mm.
2. Veetorustike paigaldamisel tuleb torustiku külge kinnita asukoha määramise hõlbustamiseks min 1,5mm² ristlõikega isoleeritud vaskaabel. Kaabli otsad tuua kape alla. Veetoru kohale 0,4 m kõrgusele - paigaldada märkelint.
3. Välja ehitada nõuetekohane veemõõdusõlm, skeem leitav <http://www.kvv.ee/pdf/Veemds.pdf> ja veemõõdusõlme tehnilised tingimused <http://www.kvv.ee/doc/VMStehing.doc>

II Kanalisatsioonitorustikud

1. Joonisel näidatud asukohta rajada liitumispunkt. Olemasolev on survekanalisatsioonitorustik, Pe torustik läbimõõduga 75 mm.
2. Projekteerida survekanalisatsioonitorustik Pe 63 mm.

III Kaped, kaevud ja kaevuluugid

1. Asfalteeritud pindadel tuleb kasutada ainult ujuvat tüüpi kaevuluuke ja kapesid
2. Asfalteeritud pindadel tuleb kasutada ainult teleskoopseid spindlipikendusi, mille ümbrus peab olema tihendatud liivaga. Killustik ei tohi kahjustada tihendamisel spindlipikendust.

IV Kooskõlastamine

1. Projekt kooskõlastada Kärkla Veevärk AS-iga, 1 eks ehitusprojektist anda üle Kärkla Veevärk AS-ile.

V Ühendamine

1. Kinnistu ühendatakse Kärkla linna vee- ja kanalisatsioonitorustikuga peale teenuslepingu sõlmimist Kärkla Veevärk AS-iga, milleks:
 - anda üle Kärkla Veevärk AS-ile rajatud torustike teostusjoonised;
 - esitada torustikud ja sõlmed ülevaatuseks ja katsetuseks Kärkla Veevärk AS-ile.

Lisad: skeem 1.

Tehnilised tingimused kehtivad 1 aasta.

/allkirjastatud digitaalselt/

Toomas Kattel
AS Kärkla Veevärk
juhataja