



- Tingmärgid:
- V11 — V11 — Proj. kinnistu veevarustuse torustik
 - K11-Ø — K11-Ø — K11-Ø Proj. kinnistu reovee kanalisatsiooni torustik kaevuga
 - K21 — K21 — K21 Proj. kinnistu sademeveetorustik
 - D11-Ø — D11-Ø — D11-Ø Proj. kinnistu isevoolne дренаaži-torustik kaevuga

- VK märkused:
1. Projekteeritud veetorustik tuleb paigaldada 1.80 m sügavusele 0.15 m liiva-alusele.
 2. Veetorustik monteerida PE torudest PN10, veetorustik varustada signaalkaabliga toru küljes ja tähistada märkelindiga toru kohal.
 3. Kanalisatsiooni isevoolseid torustikuid monteerida PP või PVC kanalisatsiooni torudest SN8, vaatluskaevudena kasutada plastist teleskoopseid vaatluskaeve, kaevude luukide kandevõime on sõidetava ala all 40 T, mujal 25 T. Kanalisatsiooni kaevudes on näidatud torude põhja kõrgused.
 4. Torustike hoonesisendid paigaldada hülssi: Ø110 kanalisatsioonitorustik paigaldada hülssi PP SN8 Ø200, veetorustik De32 mm paigaldada plasthülssi DN50.
 5. Torustike paigaldamisel tagada normidekohased kujad teiste kommunikatsioonidega.
 6. Torustike montaažitööde kvaliteet peab vastama LVI-RYL 2002 nõuetele.
 7. Torustike paigaldamisel pinnasesse lähtuda MaaRYL2010 nõuetest.
 8. Plasttorude paigaldusjuhendina kasutada RIL 77 "Maahan ja veteen asennettavat kestumuoviputket. Asennusohjeet."

D	1	Lisändus terrassil oleva valamu äravool	03.10.2020
C	1	Arh. alusplaan muudetud	10.07.2020
B	1	Drenaazi täiendus	30.05.2020
A	1	Geoaluse muudatus	01.11.2019
MUUDATUS	ARV	MUUDATUSE KIRJELDUS	KUUPÄEV