



Kasutatud tingmärgid:

- KV-1**
- SV-1**
- SVR-1**
- külma vee (KV) püstik, nr
- sooja vee (SV) püstik, nr
- sooja vee ringluse (SVR) püstik, nr
- KV torustik
- SV torustik
- SVR torustik
- veemöödusölm
- kuulkraan tasakaalustusventiil
- töövõtu piir
- tuletookesektsiooni piir

Märkused:

1. Projekteeritud veetorustik keldris monteerida:
 - magistraal- ja jaotustorustik PPR plastiktorudest
 - püstikud alu-PEX kihtsein-plastiktorudest
2. Veetorustik paigaldada kanduritel keldri seinale ja lae alla.
3. Vahelagede ja piirete läbimisel paigaldada torud hülsist.
4. Sooja vee ringluse tasakaalustusventiilidega kasutada termostaadiga tasakaalustusventiile (näiteks Danfoss MTV).
5. Torustiku ja armaturiühe potentsiaal ühtlustada. potentsiaaliühtlustuskaabi ristlõiges=>6 mm².
6. Avad tuletõkkepiire ja vahelagede läbimisel tihendada tulepüsiva avatäitega E160 vastavalt.
7. SV ja SVR torustik isolereerida keldris alu-foolium kattega mineralvillast koorikutega, mille tuletundlikkus on A2-s1,d0. Isolatsioonikihi paksus 30mm.
8. KV torustik isolereerida kondenseerumise vastu 9mm paksuse PE isolatsioonikoorkuga.