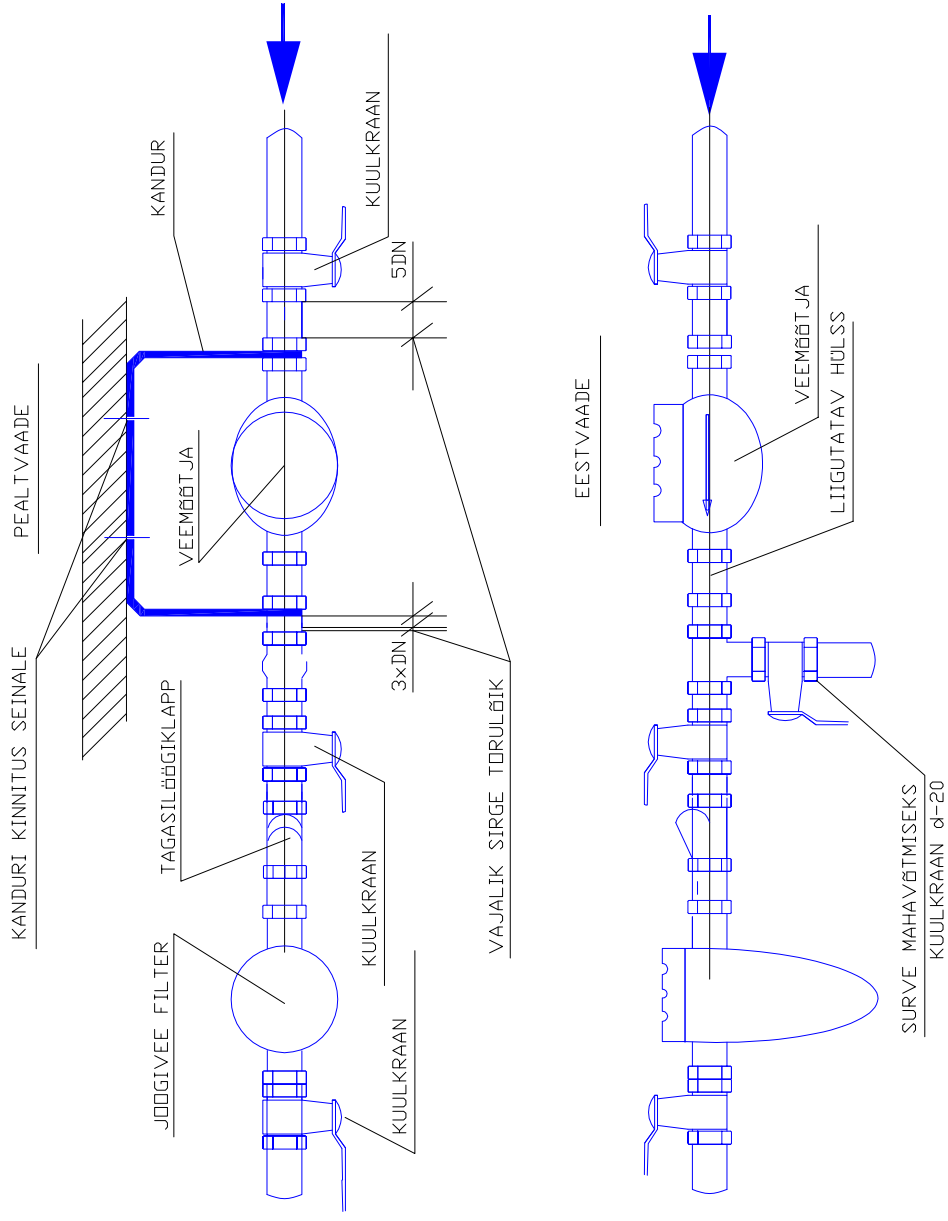


VEEMÕDDUSÕLME TÕÜPJOONIS



MÄRKUSED.

VABA RUUMI NÕUDED VEEMÕDDUSÕLMES

- vähim kaugus seinast - toru suurim nimiläbimõõt + 200mm või nõutud konsooli vastav mõõde
- vaba ruum põrandast toru tejeni - toru suurim nimiläbimõõt 500-800mm
- vähim vaba ruum veearvesti ees - 800mm
- vähim ruumi kõrgus - 1800mm

Veearvesti paigaldada hoonesse võimalikult lähedale tarnetoru sisenemiskohale.

Veearvesti tuleb paigaldada nii, et selle näitu oleks kerge lugeda, et seda oleks

hõlbus vahetada ning et see oleks kaitstud külma, kuuma ja mehaaniliste mõjutuste eest.

veearvesti paigaldada horisontaalselt näidikuga ülespoole.

Kui veemõõjal pole tagasivoolukappi, paigutada see viimasesst kuulkraanist hoone poole.

Muda ja muud filtrid võib paigaldada viimasesst kuulkraanist hoone poole.

NDMIN.VEEKULU	3 m ³ /h	1,5	2,5	3,5	6	10
VEEMÕDTJA KALIIBER DN	(mm)	15	20	25	32	40
VEEMÕDTJA PIKKUS L	mm	165	190	260	260	300

VEEMÕDDUSÕLME ASUKOHT

