

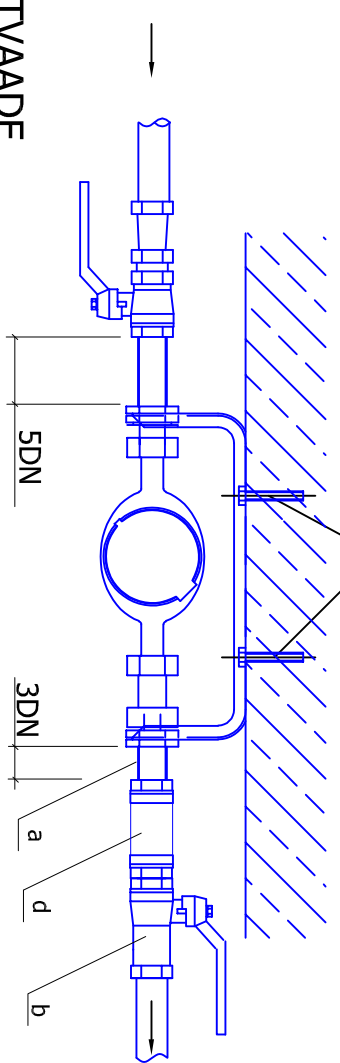
AS SAKU MAJA VEEMÕÖDUSÖLME TÜÜPJOONIS

PEALTVAADE

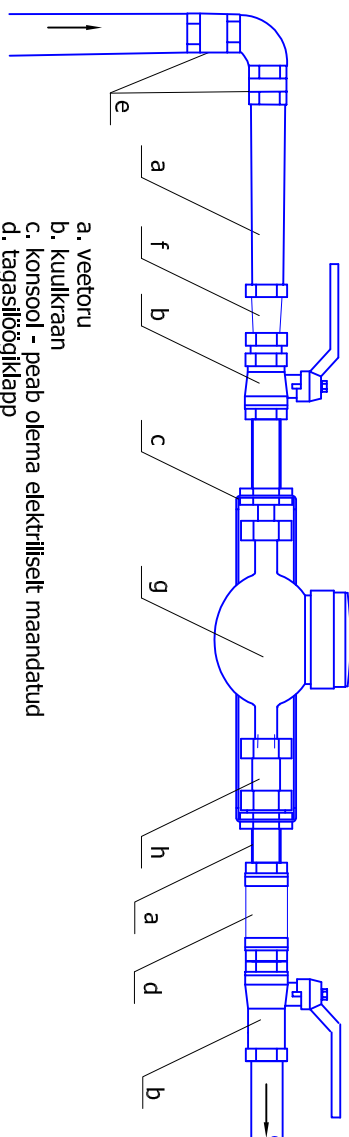
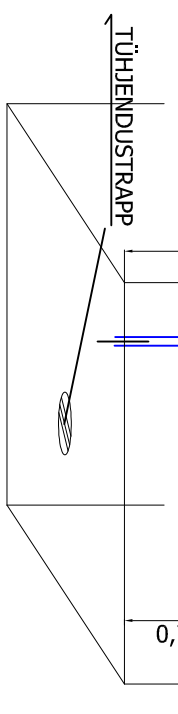
KONSOOLI KINNITUS SEINALE

VALGUSTUS

EESTVAADE



VALGUSTUS



- a. veetoru
- b. kulk kraan
- c. konsol - peab olema elektriiliiselt maandatud
- d. tagasilöögiklapp
- e. elektrikeevisühendus
- f. üleminek (vajadusel)
- g. veemõõtja
- h. liikuv hüss (konsooli komplektis)

Vaba ruumi nõuded veemõõdusõlmes:

- a. vähim kaugus seinast - toru suurim nimiläbimõõt + 200mm või nõutud konsooli vastav mõõde
- b. vaba ruum põrandast toru teljemi - toru suurim nimiläbimõõt 500-800mm
- c. vähin vaba ruum veearvesti ees - 800mm
- d. vähin vaba ruum veearvesti kohal - toru nimiläbimõõt + 700mm
- e. vähin ruumi kõrgus - 1800mm

normatiivne veekulu	m ³ /h	1,6	2,5	4,0	6,0	10,0	16,0
veearvesti läbimõõt DN	mm	15	20	25	25	40	50
veearvesti pikkus	mm	165	190	260	260	300	270

Veearvesti paigaldada hoonesse võimalikult lähestale taretoru sisenemiseks.
Veearvesti tuleb paigaldada nii, et selle näitu oleks kerge lugeda, et seda oleks hõlbus vahetada ning et see oleks kaitstud kilma, kuuma ja mehaaniliste mõjutustesse.
Veearvesti paigaldada horisontaalselt näidikuga ülespoole.