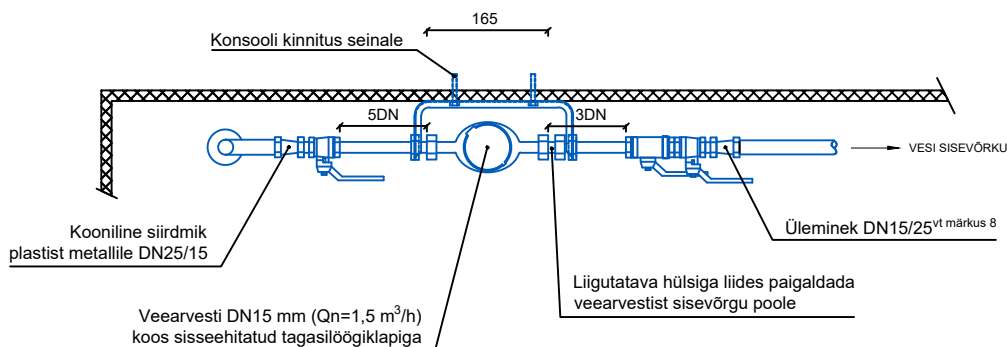
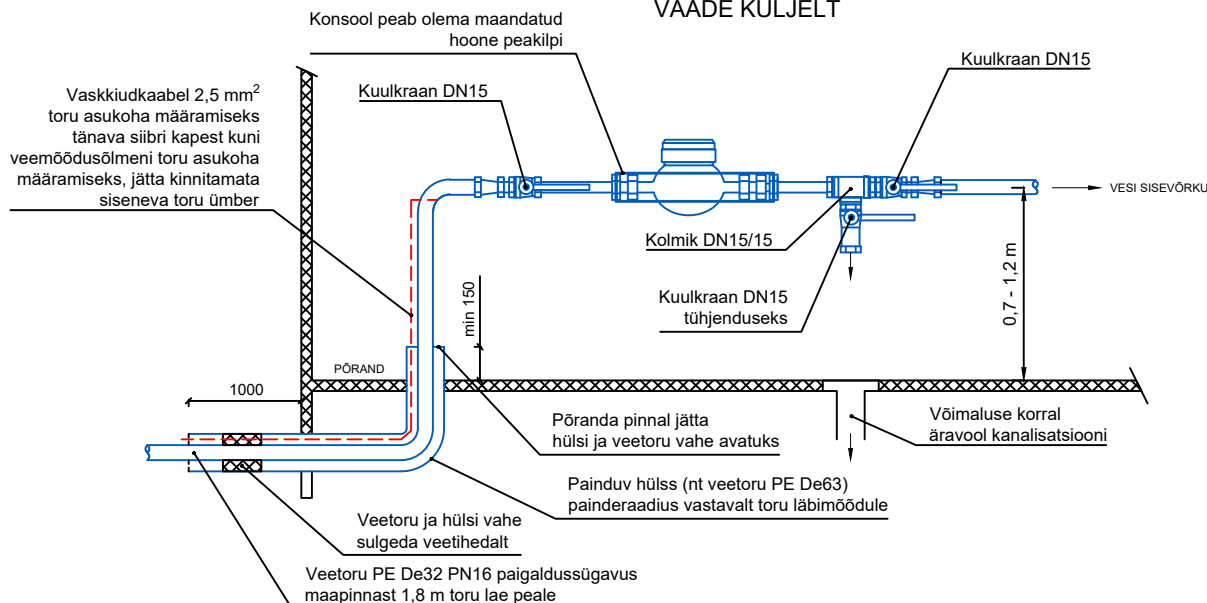


VEEMÕÖDUSÕLME SKEEM

VAADE PEALT



VAADE KÜLJELT




MÄRKUSED

1. Veemõõdusõlm paigutatakse hoone toiteturistikupoolse välisseina taha.
2. Ühikuteta mõõdud on antud millimeetrites.
3. Veemõõdusõlme ruum peab olema soojustatud (+4 C kuni +40 C) ja valgustatud.
4. Veemõõdusõlm veemõõtjaga paigaldada vastavalt eeskirjadele.
5. Veemõõtjale paigaldada kandur. Kandur kinnitada seinale ja maandada.
6. Filtri paigaldamise soovil, paigaldada see sisevõrgule peale veemõõdusõlme.
7. Veemõõdusõlme rajamisel veemõõdukaevu viia signaalkaabel ümber veemõõdukaevu.
8. Kaabli otsad tuua läbi vundamendi rajatava veetoru hülsi hoonesse.
9. Üleminek peale veemõõdusõlme valida vastavalt hoone sisevõrgu torustiku läbimõõdule ja materjalile.
10. Veemõõdusõlmes torustik ja liitmikud vajadusel isoleerida vahtpoorkumm isolatsiooniga nt Armaflex 9 mm.

Vaba ruumi nõuded veemõõdusõlmes veearvestile rajatava hoone puhul:

- a. vähim kaugus seinast (toru teljeni) - toru nimiläbimõõt + 200 mm
- b. vaba ruum põrandast (toru teljeni) - toru nimiläbimõõt + 500 mm
- f. vähim vaba ruum veearvesti ees (toru teljest) - 800 mm
- g. vähim vaba ruum veearvesti kohal (toru teljest) - toru nimiläbimõõt + 700 mm
- l. vähim ruumi kõrgus - 1700 mm puhast kõrgust
- m. vaba ruum veearvesti all (toru teljeni) - 700 - 1200 mm

-	-	-
Muudatuse nr	Muudatuse kirjeldus	Kuupäev
 <p>EEP004288</p> <p>AQUARE OÜ Reg.nr. 14785938 Ehitajate tee 110 Tallinn, Harjumaa Tel +372 5801 0491 aquare@aquare.ee</p>		<p>Tellija: Mardisoo OÜ</p> <p>Töö nimetus: Metsa tn 17 kinnistu veevarustuse ja kanalisatsiooni välisvõrgud</p> <p>Joonise nimetus: Veemõõdusõlme skeem</p> <p>Objekti aadress(id): Metsa tn 17, Riisipere alevik, Saue vald, Harju maakond</p>
Koostas:	Irina Moseitšuk	
Vastutav pädev isik:	Marko Raid	
Lähtefaili nimetus:	AQ24180_EP_v01_Metsa17-VKV.dwg	
Projekti koostamise kuupäev:	25.10.2024	
Väljatrükkimise kuupäev:	25.10.2024	
Töö nr:	AQ24180	
Stadium:	EP	
Joonise nr:	VKV-7-02	
Mõõtkava:	-	