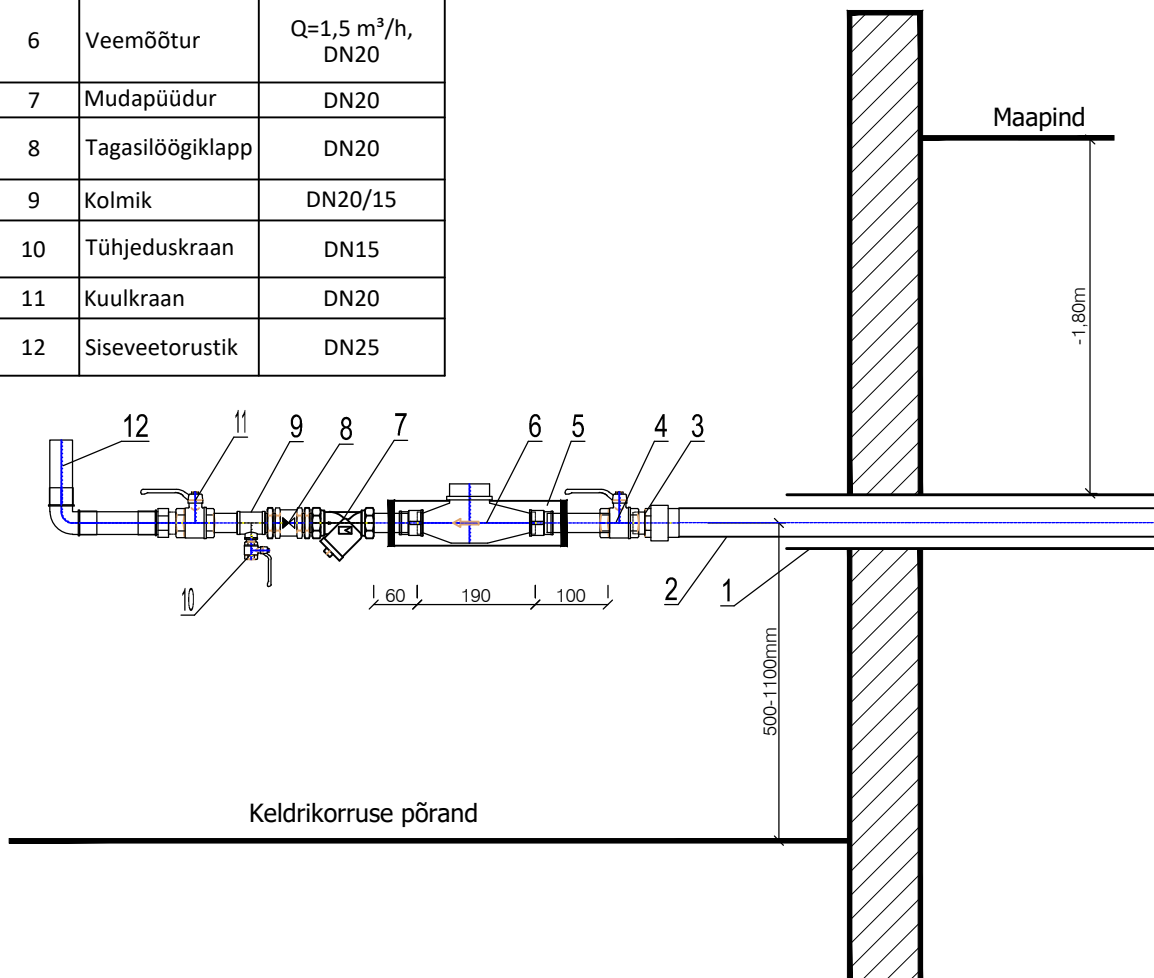


Pos.	Seade	Mõõt
1	Hülsstoru	De75
2	Tarnetoru	De32
3	Siirdmik	De32-DN20
4	Kuulkraan	DN20
5	Veemõõduri konsool	280mm
6	Veemõõdur	Q=1,5 m³/h, DN20
7	Mudapüüdur	DN20
8	Tagasilöögiklapp	DN20
9	Kolmik	DN20/15
10	Tühjeduskraan	DN15
11	Kuulkraan	DN20
12	Siseveetorustik	DN25



#### Märkus:

- Elamu veemõõdusõlm on projekteeritud keldrikorruse soojasõlme ruumi, kus temperatuur ei lange alla +4C ja ei ole üle +40C. Veearvesi peab olema kuiva näidikukambriga, B täpsusklassiga ja EV tüübikinnitust omav.
- Veemõõdusõlm koosneb spetsiaalsest liikuva hülsiga veearvesti kinnitamise kandurist ja sulgarmatuurist.
- Veearvesti ees ja taga on sulgur, arvesti ette võib panna vaid täisavaga sulguri. Veearvesti taga paikneb mudapüüdur, tagasilöögiklapp - juhul kui see pole integreeritud veemõõduri.
- Veemõõdusõlmes arvesti taga paikneb tühjeduskraan, mille kaudu saab süsteemi tühjaks lasta, võtta veeproove või arvestit kontrollida.
- Arvestile peab eelnema vähemalt viie toruläbimõõdu ning järgnema vähemalt kolme toruläbimõõdu pikkune sirge torulõik. Tinglikult loetakse sirgeks torulõiguks ka täielikult avatud kuu.
- Veearvesti kandur tuleb kinnitada seina külge põrandapinnast 500-1100 mm kõrgusele.
- Kui torustik on elektrit mittejuhtivast materjalist, tuleb kandur maandada el.peakilbi maanduslatile.
- Veemõõdusõlmes ei tohi olla veearvestist mööda viivat toru. Rööptoru on lubatud ainult siis, kui hoones on eraldi tuletõrjevõrk. Siis peab rööptorul olema sulgur, mis on normaalolukorras suletud ja millel on vee-ettevõtja plomm.
- Veemõõdusõlme komplekteerimine ja paigaldamine (torud, sulgurid, jne) kuuluvad ehitustöövõtu hulka, veemõõduri paigaldab AS Võru Vesi ja arvesti kuulub AS Võru Vesi-le.
- Veemõõdusõlm tuleb hoida korras ning juurdepääs veearvestile peab olema vaba.
- Veemõõdusõlme pandud plommide eest vastutab klient, kes kannab ka kõik nende rikkumisega kaasnevad kulud.

**JV-VK-20-2025**

**VEEVARUSTUSE JA KANLISATSIOONI EHITUSPROJEKT**

Haanja mnt 11, Rõuge alevik, Rõuge vald, Võru maakond

KOOSTAJA NIMI ALLKIRI KUUP

KINNISTU VEEVARUSTUS, KANLISATSIOON  
PÕHIPROJEKT

STAAD LEHT MÕÖT

PP VK-5-01

VEEMÕÖDUSÕLM

Jaan Vene Projektbüroo OÜ  
MTR.nr.EEP002286  
Haavaniidu, Haanja küla, Rõuge vald 65101, Vorumaa  
Tel. 78 78887, Mob. 5176263  
jaanvene.projekt@gmail.com

FAIL	MÕÖTKAVA	FORMAAT
haanja.mnt.11.vk.dwg		A4