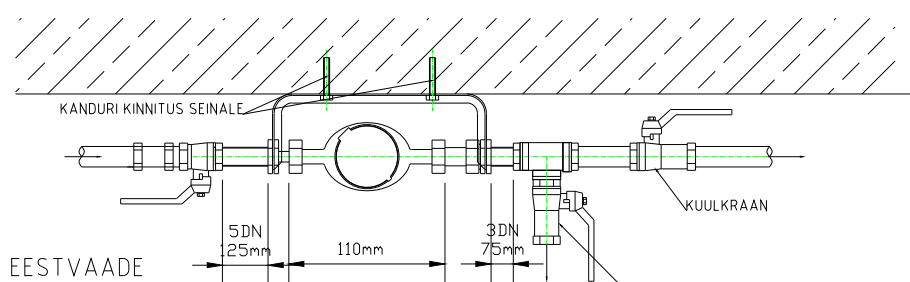


Tingmärgid:

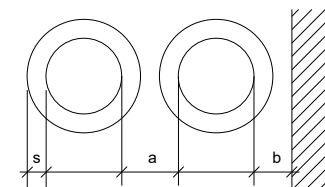
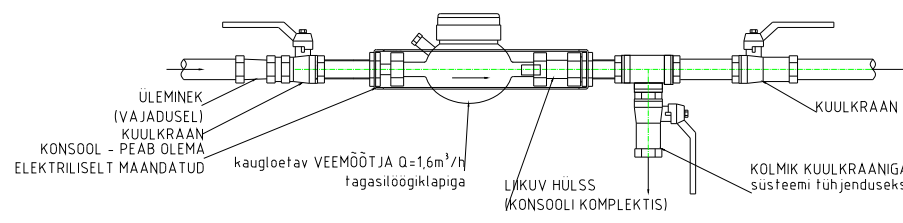
V - valamu  
Wc - klosetipott

KVØ16 - kõlm vesi toru/toru läbimõõt  
SVØ16 - soo vesi/ toru läbimõõt  
- - - - - toru allpool lõikepinda

PEALTVAADE



EESTVAADE



Tabel 1. Torude isoleerimine ja paigalduskaugused

Tabel 7. torude loendamise ja pangakutidega						
Läbimõõt Du mm	Sari 22			Sari 23		
	s	a	b	s	a	b
10...49	30	110	70	40	130	80
50...89	40	130	80	50	150	90

Tabel 2. Horisontaalsete torude kinnituskaukused (+20°C)

Plastitorude, mm	Komposiittoru mm
<20	1200
20	1300
25	1300
32	1400
40	1400
50	1500

Tabel 3. Veevõtuarmatuuri ja -seadmete normvooluhulgad

Veevõtuarmatuuri ja -seadmete normvooluhulgad Qn(l/s)		
Nimetus	kõlm vesi	soe vesi
Köögivalamu	0,2	0,2
Valamukraan	0,2	0,2
Dush	0,2	0,2
Loputuspaagiga klosetipott	0,1	
Pesumasin	0,2	
Nõudepesumasin	0,2	

Tartu maakond, Elva vald, Rõngu alevik, Valga mnt 16A.  
Veevarustus ja kanalisatsioon. Põhiprojekt.

1 korrus. Vesi. Veemõõdusõlm

Töö nr. VK 007-2025

Kuupäev  
22.07.2025

**OU Alusprojekt**

Tartu, Kotka 15  
reg. kood 11076532  
MTR EEP000225 (reg. kuupäev 20.12.2004)  
TGT000449 (reg. kuupäev 20.06.2017)  
TST000235 (reg. kuupäev 07.03.2016)  
tel., fax : 53708323, 5218668

Projekteerija

Anneli Bergmann

Mõõtkava

1:100

Staadium

PP

Joonise nr.

VK-4

Lehti 5