

**Vastavusdeklaratsioon nr: M-4/9-7**

*Volitatud esindaja:* **Uponor Infra OÜ, Osmussaare 8, 13811 Tallinn, Eesti**

*Tootja:* **Uponor Infra Oy, PO Box 21 (Kouvolantie 365), FI-15561 Nastola, Soome**

*Toode:* **UPONOR PP kontrollkaevud:**  
Kanalistasiooni kontrollkaev Ø400 ja Ø560  
Sajuvee kontrollkaev Ø400/35, Ø400/70 ja Ø560/150

*Standard/norm:* **EN 13598-2** "Plastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage. Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U), polypropylene (PP) and polyethylene (PE). Part 2: Specifications for manholes and inspection chambers in traffic areas and deep underground installations"

*Hinnang:* Insta-Cert märkeluba 4069-11 22.04.2016

Kanalistasiooni kontrollkaev:  
- tõusutoru Ø400 ja Ø560 sile  
- toruühendused Ø400: 110,160,200  
- toruühendused Ø560: 200,250,315  
- toore – polüpropeen (PP)  
- Maksimaalne paigaldussügavus 6,0 m  
- Maksimaalne põhjaveetase 5,0 m

Sajuvee kontrollkaev Ø400/35, Ø400/70 ja Ø560/150  
- tõusutoru Ø400 või Ø560 sile  
- toruühendused 110,160 ja 200  
- toore – polüpropeen (PP)  
- Maksimaalne paigaldussügavus 6,0 m  
- Maksimaalne põhjaveetase 5,0 m

*Eritingimused:* EVS-EN 1610:2015 "Äravoolu-ja kanalisatsioonitorustike ehitamine ja katsetamine"

Paigaldus vastavalt RIL 77 – 2013 "Maa sisse ja vette paigaldatavad plasttorud. Paigaldusjuhend ET Infokeskus AS."

*Väljaandja* Dmitri Sokolov  
*esindaja:*

*Välja antud:* 10.01.2019

*Välja andja:*