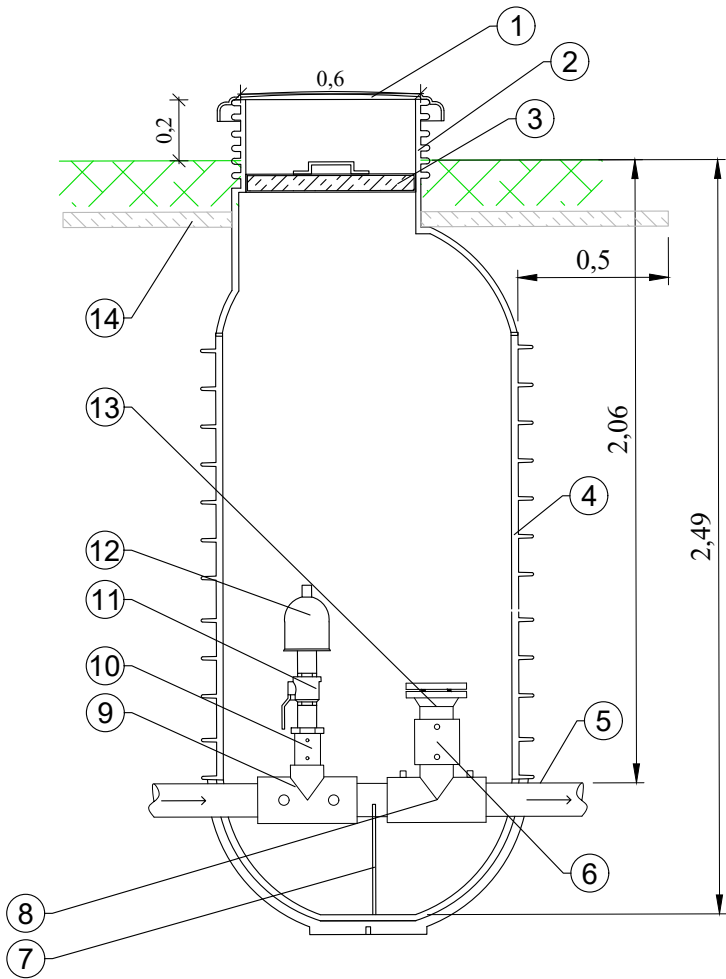
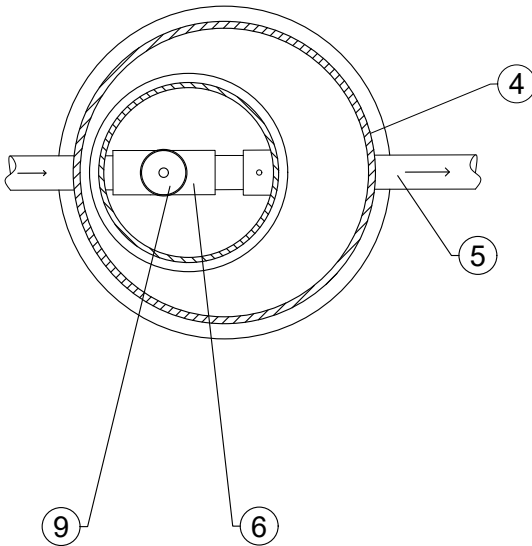


ÕHUERALDUSUKAEV



ÕHUERALDUSKAEVU LÕIGE




ÕHUERALDUSKAEVU EKSPLIKATSIOON

1. Plastluuk Ø600mm
2. Teeninduspüstik Ø600 mm
3. Soojustusluuk 50 mm; 0,035W/(m*K)
4. Plastkorpus ZP1000, PE
5. Survetoru PE RC De 110
6. Elekterkeevismuhv De 110
7. Kandur
8. Elekterkeeviskolmik De 110
9. Elekterkeeviskolmik-üleminek De 110/63
10. Elekterkeewis muhv-üleminek De 63-2", väliskeermega
11. Kuulkraan DN50
12. Õhueraldusklapp DN50
13. Elekterkeeviskaelus De 110 koos pimeäärikuga
14. Soojustus XPS 200 50 mm

MÄRKUSED:

1. Joonis on projekti seletuskirja ja lisade lahutamatu osa.
2. Ühikuta mõõdud on meetrites.

 KESKKOND & PARTNERID OÜ Reg. nr. 11006388 Vasara 50, Tartu 50113 Tel. 733 0350; info@mahutid.ee Vastutav spetsialist Lauri Aim	Tellija Annuse Arendused OÜ		Töö nr. 107/2024	
	Projekt Tolmu planeeringuala vee- ja kanalisatsioonitorustik		Vasula alevik Tartu vald Tartumaa	
Projekti juht Lauri Aim	Joonis Veetorustiku õhueralduskaev		Staadium Põhiprojekt	
Projekteerija Hanno Koha	Fail 1072024_PP	Kuupäev 17.09.2025	Mööd 1:25	Joonis VK-7-09