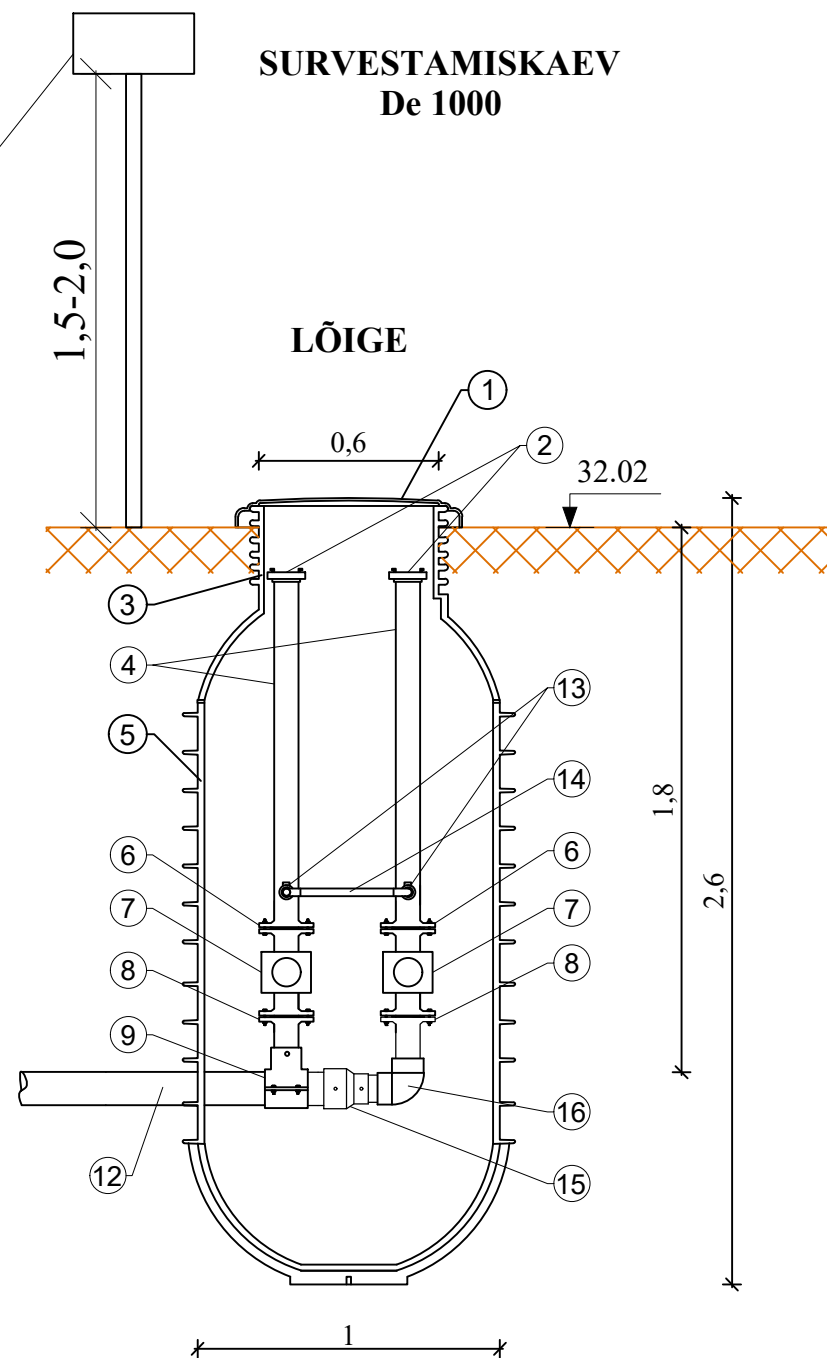


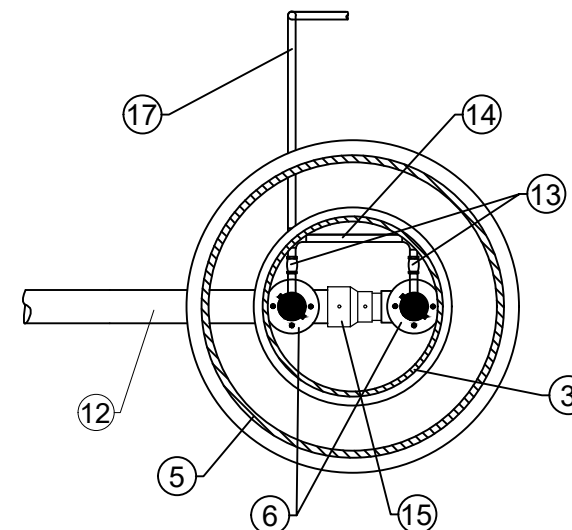
Infoviit  
"Päästemeskonna  
toitesisend  
Max rõhk 10 bar"



## SURVESTAMISKAEVU EKSPLIKATSIOON

1. Luuk
2. Liitmik ГОСТ P 53279-2009 DN80
3. Teeninduspüstik Ø600
4. Survetoru AISI 304 DN80
5. Plastkorpus ZP1000
6. Tõmbekindel äärik DN80
7. Vedruga tagasilöögiklapp DN80
8. Elekterkeervis kaelus koos äärikuga De 90
9. Elekterkeervis sadul-kolmik De 110/90
10. Kummikiilsiber DN100 PN10 spindlipikenduse ja kapega püstikute tühjendamiseks
11. Elekterkeevismuhv De 110
12. Survetoru PE De 110 PN10
13. Hüdrandi tühjenduskapp
14. Tühjendustoru PE De 32
15. Elekterkeevissiirdmik De 110/90
16. Elekterkeevispõlv 90° De 90
17. Drenaažitoru De 32 (juhatakse pinnasesse)

## SURVESTAMISKAEVU LÕIGE



### MÄRKUSED:

1. Tuletõrje veevõtukohta asukoht vt AS-4-02.
2. Joonis on projekti seletuskirja ja lisade lahutamatu osa.
3. Ühikute mõõdud on meetrites.

 <b>KESKKOND &amp; PARTNERID OÜ</b> Reg. nr. 11006388 Vasara 50, Tartu 50113 Tel. 733 0350; info@mahutid.ee Vastutav spetsialist <b>Lauri Aim</b>	Tellija	Setomaa Haldus OÜ		Töö nr:	039/2023
	Projekt	Lüübnitsa küla veetorustikud		Lüübnitsa küla Setomaa vald Võrumaa	
Projekti juht <b>Lauri Aim</b>	Joonis	Survestamiskaev		Staadium <b>Põhiprojekt</b>	
Projekteerija <b>Merilin Lilo</b>	Fail	Kuupäev	Mõõt	Joonis	
	0392023_PP	28.07.2023	1:25	VK-7-04	