

RASVAPÜÜDUR REN 7

Maksimaalne vooluhulk 7 l/s.

h = sisendtoru sügavus maapinnast


h = 1390 mm

Märkused: _____

1	Püüduri korpus	klaasplast	Ø1200, L=2800	1
2	Sisend-/väljundtoru	PVC	De160	2
3	Õhutustoru ühenduskoht	PVC	De110	1
4	Settekambri tühjendustoru	PVC	De200	1
5	Luuk	malm	Ø200, 40 t	1
6	Luuk	malm	Ø600, 40 t	1
7	Hoolduskaev	klaasplast	Ø800/600	1
	HK		h=1300-1700	
8	Alarmseade (vali sobivad andurid-x)	<input type="checkbox"/> rasvakihi anduriga <input type="checkbox"/> paisutusanduriga <input type="checkbox"/> settekihianduriga		1
9	Andmedastusseade (vali-x)	<input type="checkbox"/> SMS-alarm		1
10	Rasvakihi maht (kõrgus 150 mm)		290 dm ³	
11	Sette maht		720 dm ³	
12	Rasvaeralduskambri maht		1850 dm ³	
13	Sadul hoolduskaevule			1

MÄRKUSED:

1. Joonise alusena on kasutatud Fertil OÜ joonist "rasvapüüdur REN7"

Muudatus	Muudatuse sisu						Teostas	Kuupäev
TÖÖ NR.	STAAD.	JOONISE NR.	VER.	MÕÕTKAVA	JOONISE NIMETUS			
2410	PP	VK-7-03	v01	-	Rasvapüüdur REN 7			
TÖÖ NIMETUS					<div>INSENERIBÜROO NUGIS oü</div> <div></div> <div>Reinu tee 31c, 71020 Viljandi tel: (+372) 5590 6542 e-post: info@ibnugis.ee veebileht: www.ibnugis.ee reg. nr. 14523977 MTR EEP004089, FPR000541</div>			
Kinnistu liitumine ühiskanalisatsiooniga								
ADDRESS								
Jämejala tee 16a (62901:003:0077)								
Jämejala küla, Viljandi vald, Viljandimaa								
JUHATAJA	Janek Nugis			04.03.2024				
INSENER	Reigo Ritso			04.03.2024				
KONTROLLIS					FAILINIMI 2410_PP_VK-7-03_v01_rasvapyydur_2024-03-04.dwg			