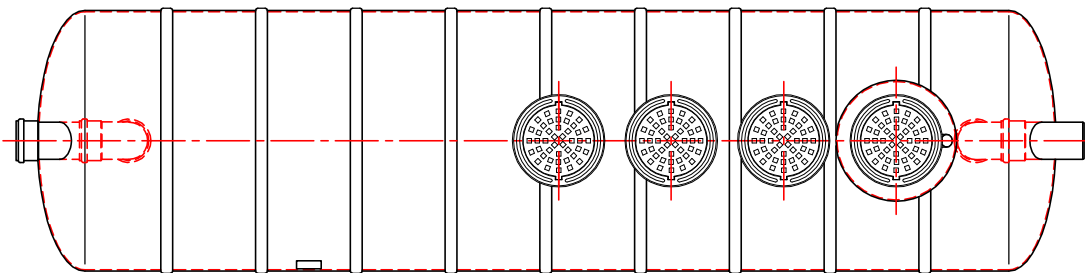
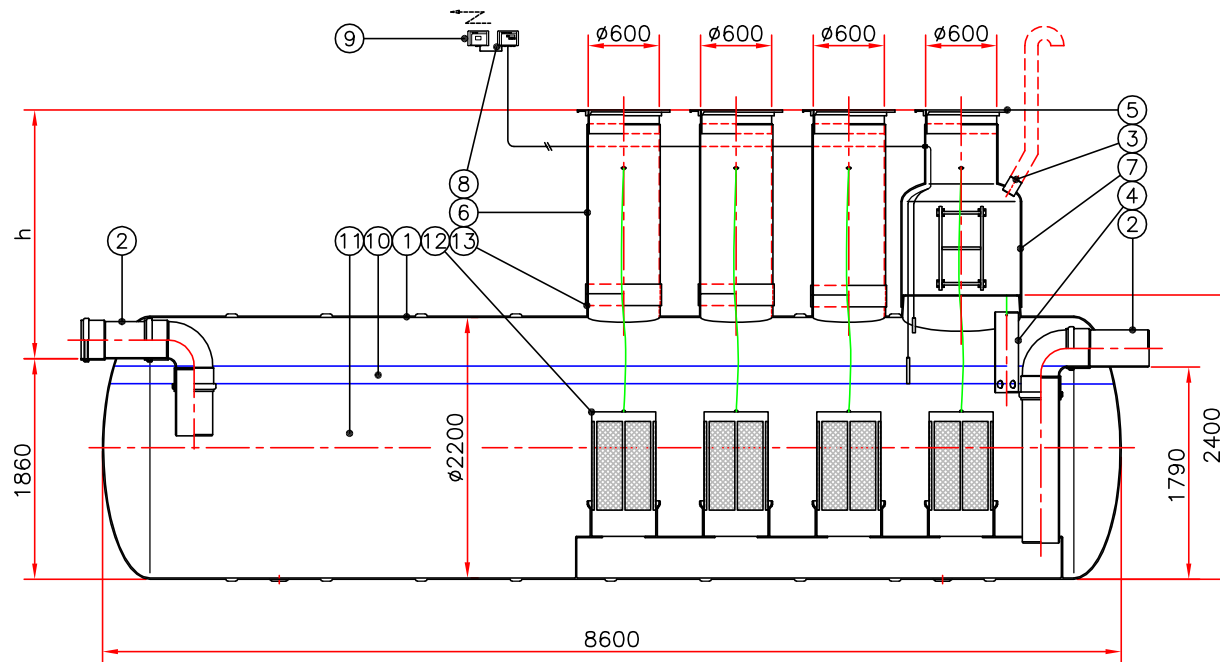


ÕLIPÜÜDUR ENS 100

I-KLASS, EN 858-1, NS 100



Maksimaalne vooluhulk 100 l/s.

h = sisendtoru sügavus maapinnast

h = _____ mm

Märkused: _____

1	Püüdiri korpus	klaasplast	Ø2200, L=8600	1
2	Sisend-/väljundtoru	PVC	De315	2
3	Õhutustoru ühenduskoht	PVC	De110	1
4	Õlikihi eraldamise toru	PVC	De160	1
5	Luuk	malm	Ø600, 40 t	4
6	Teeninduspüstik	klaasplast	Ø600	3
7	Hoolduskaev	klaasplast	Ø800/600	1
	HK 1 (vali sobiv-x)	<input type="checkbox"/>	h= 900-1300	
	HK 2	<input type="checkbox"/>	h=1300-1700	
	HK 3	<input type="checkbox"/>	h=1700-2100	
	HK 4	<input type="checkbox"/>	h=2100-2500	
8	Alarmseade (vali sobivad andurid-x)	<input type="checkbox"/>	õlikihi anduriga	1
		<input type="checkbox"/>	paisutusanduriga	
9	Andmedastusseade (vali-x)	<input type="checkbox"/>	SMS-alarm	1
10	Õli-bensiinikihi maht (kõrgus 150 mm)		2275 dm ³	
11	Kasulik maht		26430 dm ³	
12	Koalisaator			4
13	Sadul teeninduspüstikule ja hoolduskaevule			4

Kliendijoonise nimetus: ÖLIPÜÜDUR ENS 100

Joonise nr:	Kuupäev:	Mõõtkava: 1:65
Projekt.:	Kontr.:	Kinnitas:
Objekt:	 Fertil OÜ, Peterburi tee 2A 11415 Tallinn, Estonia tel. (+372) 621 5392 faks (+372) 621 1259 www.fertil.ee, info@fertil.ee	