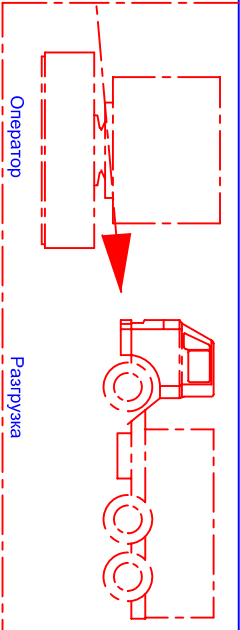
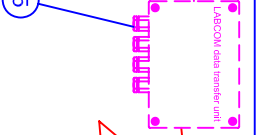
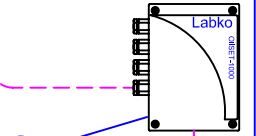
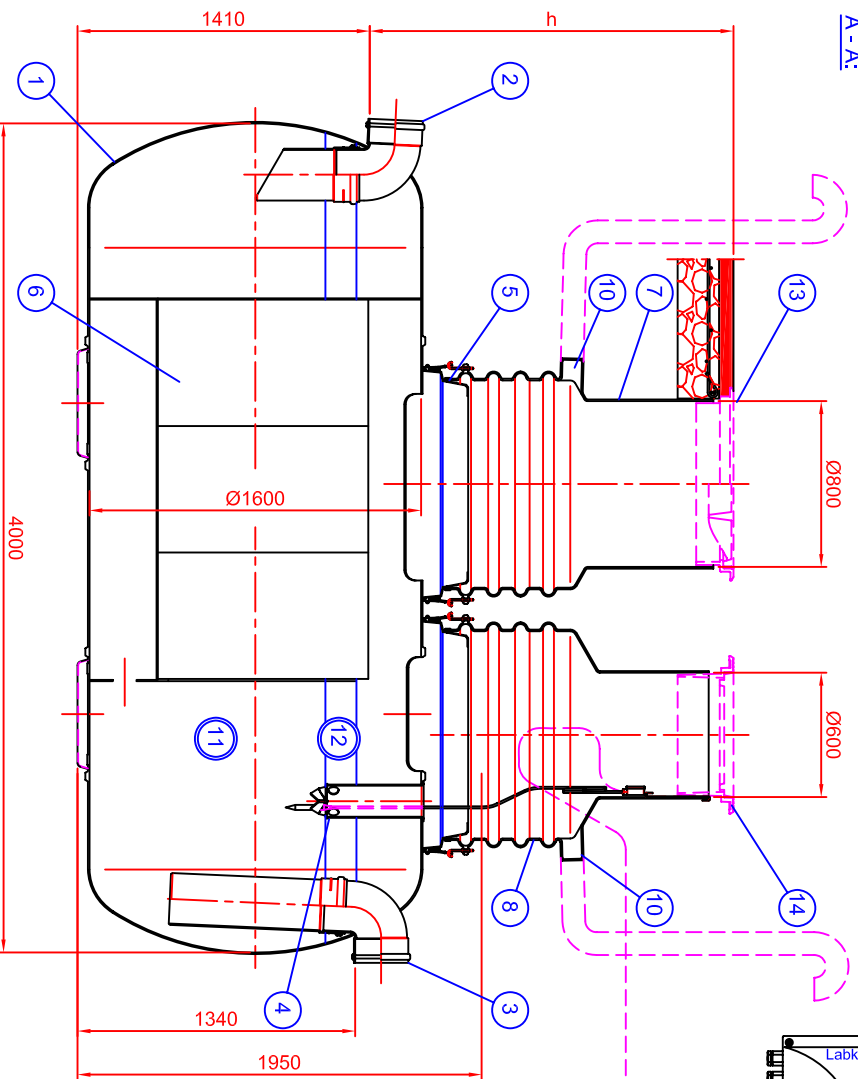
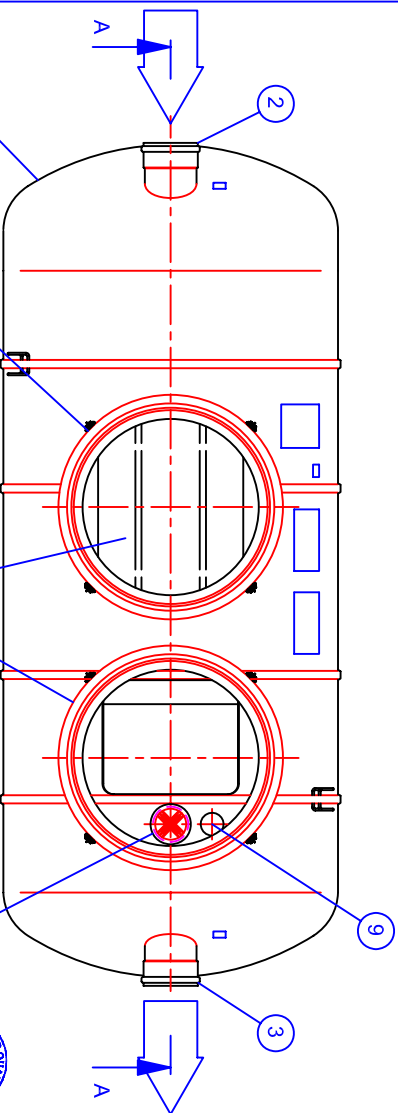


A-A:



Макс. производительность: 30 л/с
Вес: 810 кг (без технологда)



h= Глубина заложения от низа входного патрубкa до поверхности грунта (мм)

h= _____ мм (Макс. 2500 мм)

h= Глубина заложения от низа входного патрубкa до поверхности грунта
Установка системы должна производиться согласно соответствующей инструкции.



15	Дополнительно: Модем LABCOM	<input type="checkbox"/>						
14	Дополнительно: Чугунная крышка с горловиной Ø600, стандарт EN124	<input type="checkbox"/>						
	Крышка класса A15 (1.5 t) (x)	<input type="checkbox"/>						Код товара: 3322 050
	Крышка класса C250 (25 t)	<input type="checkbox"/>						Код товара: 3322 054
	Крышка класса D400 (40 t)	<input type="checkbox"/>						Код товара: 3322 056
	Горловина	<input type="checkbox"/>						Код товара: 3325 010
13	Дополнительно: Чугунная крышка с горловиной Ø800, стандарт EN124	<input type="checkbox"/>						
12	Объем отделившихся нефтепродуктов		900 л					
11	Рабочий объем		5500 л					
10	Вентиляционный патрубок		PE-MD D110					
9	Сигнализация OilSET-1000 с датчиком SET DM/3							
8	Технический колодец EiponUK 600 (по глубине заложения), материал PE-MD							
	h= Глубина заложения от низа входного патрубкa до поверхности грунта							
	EiponUK 600 h 9-13 (x)	<input type="checkbox"/>	PE-MD	h= 900...1300 мм	(25 кг)			
	EiponUK 800 h13-17	<input type="checkbox"/>	PE-MD	h=1300...1700 мм	(42 кг)			
	EiponUK 800 h17-21	<input type="checkbox"/>	PE-MD	h=1700...2100 мм	(60 кг)			
	EiponUK 600 h21-25	<input type="checkbox"/>	PE-MD	h=2100...2500 мм	(84 кг)			
7	Технический колодец EiponUK 800 (по глубине заложения), материал PE-MD							
	h= Глубина заложения от низа входного патрубкa до поверхности грунта							
	EiponUK 800 h 9-13 (x)	<input type="checkbox"/>	PE-MD	h= 900...1300 мм	(25 кг)			
	EiponUK 800 h13-17	<input type="checkbox"/>	PE-MD	h=1300...1700 мм	(42 кг)			
	EiponUK 800 h17-21	<input type="checkbox"/>	PE-MD	h=1700...2100 мм	(60 кг)			
	EiponUK 800 h21-25	<input type="checkbox"/>	PE-MD	h=2100...2500 мм	(84 кг)			
6	Каталогентный модуль		PP					
5	Горловина для технологда		LM	D1000/1100 мм				12
4	Разгрузочная труба		PVC	D160				2
3	Выходной патрубок		PVC	D250				1
2	Входной патрубок		PVC	D250				1
1	Корпус из армированного стеклопластика "Lasa Composite", Ø1600, L=4000 мм							1
	pH 3-10/термостойкость макс. 50°С							

Продукция	Наименование		Назначение чертежа	
	Нефтегазопотделитель 1-го класса (EN858) EiponPEK NS30		Чертеж заказчика	
Планн.	Проверил	Одобрил	Номер чертежа	Дата
AL/JS	ТР	28.1.2009	24KB01tv	30.3.2009
	WAVIN-LABKO OY		Объект	

Labkode 1
 FI-38240 KANGASALA
 Тел. +358 20 1285200
 Факс +358 020 1285280
 www.wavin-labko.fi