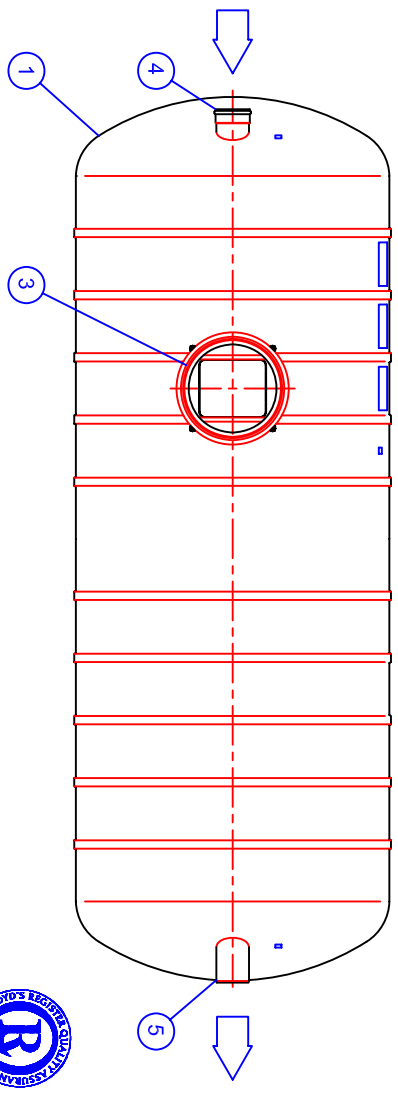


h = глубина заложения от низа входного патрубка до поверхности грунта (мм)
 h = _____ мм



11	Дополнительно: Модер ЛАВСОМ	(x)	<input type="checkbox"/>	
10	Общий объем			50 000 l
9	Дополнительно: чулунная крышка с горловиной Ø600, Standard EN 124			
	Крышка класса A15 (1,5 t) (x)		<input type="checkbox"/>	
	Крышка класса C250 (25 t)		<input type="checkbox"/>	
	Крышка класса D400 (40 t)		<input type="checkbox"/>	
	Горловина		<input type="checkbox"/>	
8	Вентиляционный патрубок		<input type="checkbox"/>	PE D110
7	Техкологдец EuroNUK 600 (подбирается по глубине заложения)		<input type="checkbox"/>	Ø1000/600
	h=глубина заложения от низа входного патрубка до поверхности грунта (мм)			
	EuroNUK 600 h 9-13 (x)		<input type="checkbox"/>	PE-MD h= 900...1300 мм
	EuroNUK 600 h13-17		<input type="checkbox"/>	PE-MD h=1300...1700 мм
	EuroNUK 600 h17-21		<input type="checkbox"/>	PE-MD h=1700...2100 мм
	EuroNUK 600 h21-25		<input type="checkbox"/>	PE-MD h=2100...2500 мм
6	Сигнализация SandSET-1000 с датчиком SET/S		<input type="checkbox"/>	
5	Выходной патрубок		<input type="checkbox"/>	PVC
	D110 (x)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D250 <input type="checkbox"/> D315 <input type="checkbox"/> D400 <input type="checkbox"/>
4	Входной патрубок		<input type="checkbox"/>	PVC
	D110 (x)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D250 <input type="checkbox"/> D315 <input type="checkbox"/> D400 <input type="checkbox"/>
3	Горловина для технокогда, GPP (D1000)		<input type="checkbox"/>	
2	Опора		<input type="checkbox"/>	GPP
1	Материал: корпус из стеклопластика "Lasa Compositi" рН 3-10/термостойкость 50°С		<input type="checkbox"/>	Ø3000, L=8500 мм

Wavin-Labko оставляет на своей право на внесение изменений. Установки системы должны производиться согласно соответствующей инструкции.

Подпись заказчика: _____

200

Наименование: Пескоилоподделитель EuroNEK 50000

Плани.	Проверил	Одобрил	Номер чертежа	Дата	Масштаб
AKJS	SP	JP	16PPV01_v	16.4.2009	

Объект: _____

WAVIN-LABKO

Labkole 1
 FIN-36240 KANGASALA
 FINLAND
 Тел. +358-20-1285 200
 Факс +358-20-1285 280
 www.wavin-labko.fi

WAVIN
Labko

