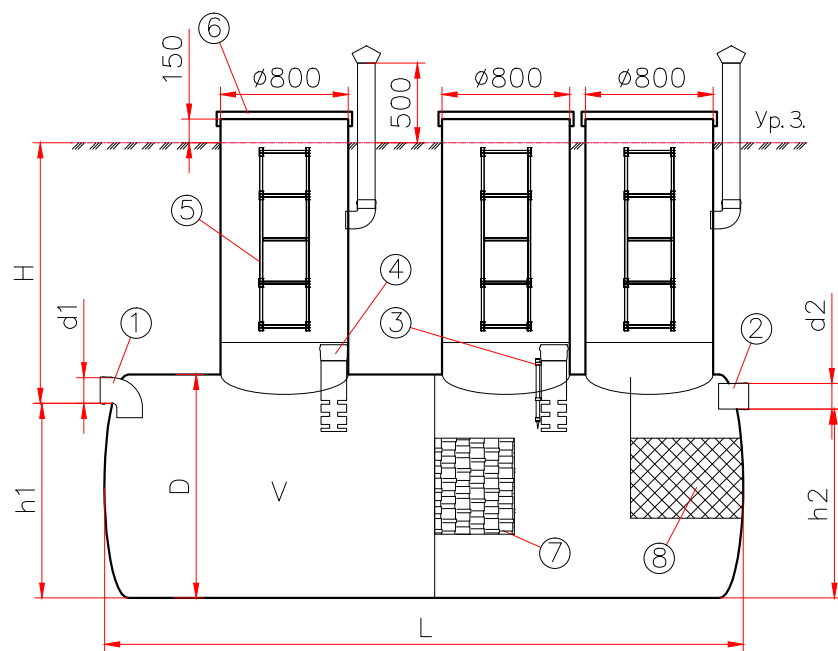


Песконфлеотделитель ПНО- \_\_\_\_\_




Глубина заложения песконфлеотделителя  $H =$  \_\_\_\_\_  
расстояние от низа входного патрубка до поверхности земли

N	Наименование			шт.
	Производительность песконфлеотделителя	л/с	_____	
1	Входной патрубок, d1	мм	$\varnothing$ _____	1
2	Выходной патрубок, d2	мм	$\varnothing$ _____	1
3	Датчик уровня нефтепродуктов		<input type="checkbox"/>	1
4	Стойка откачки нефтепродуктов		<input type="checkbox"/>	_____
5	Лестница нержавеющая		<input type="checkbox"/>	_____
6	Крышка пластиковая <sup>(1)</sup>			3
7	Коалесцентный модуль			_____
8	Сорбционный фильтр			_____
	☒ – выбор подходящих параметров			

Примечание: <sup>(1)</sup> – при монтаже под проезжей частью используется разгрузочная плита с люком соответствующего класса нагрузки

Модель	Производительность, л/с	D, мм	L, мм	h1, мм	h2, мм	V, м <sup>3</sup>	Масса сорбента, <sup>(2)</sup> кг
ПНО-10	10	1400	4900	1240	1160	7,5	7,5
ПНО-15	15	1600	5600	1400	1320	11,3	10,0
ПНО-20	20	1600	6000	1400	1320	12,1	10,0
ПНО-25	25	1600	8000	1400	1320	16,1	12,5
ПНО-30	30	1600	9500	1400	1320	19,1	15,0
ПНО-35	35	1800	9000	1550	1470	22,9	17,5
ПНО-40	40	1800	10000	1550	1470	25,4	20,0
ПНО-45	45	1800	11200	1550	1470	28,5	22,5

Примечание: <sup>(2)</sup> – для первой загрузки

РАЙОН ГОРОДА	КВАРТАЛ/ЗЕМЛЕВЛАДЕНИЕ	УЧАСТОК/СТР.Н	ОТМЕТКИ НАДЗОРНЫХ ОРГАНОВ		
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ			ВИД ЧЕРТЕЖА	ТЕКУЩИЙ N	
			ТИПОВОЙ ЧЕРТЕЖ	1	
НАЗВАНИЕ И АДРЕС СТРОИТЕЛЬНОГО ОБЪЕКТА			СОДЕРЖАНИЕ ЧЕРТЕЖА	МАСШТАБЫ	
			Песконфлеотделитель		
 <p>Общество с ограниченной ответственностью <b>«БЕЛТЕХАГРОПЛАСТ»</b> Почтовый адрес: 223018, Минская обл., Минский р-н, Ждановичский т/с район, деревня Тарасово, здание ОДО «БЕЛКВИПОЛЬ», комн. 24 Тел: (017) 512-15-79, 512-15-89 Тел./факс: (017) 512-15-93 Электронная почта: mail@beltekhagroplast.by</p>	ПРОЕКТНАЯ ОБЛАСТЬ	N ЗАКАЗА	N ЧЕРТЕЖА	ИЗМЕНЕНИЯ	
	ДАТА	ЧЕРТИЛ	ПРОВЕРИЛ		