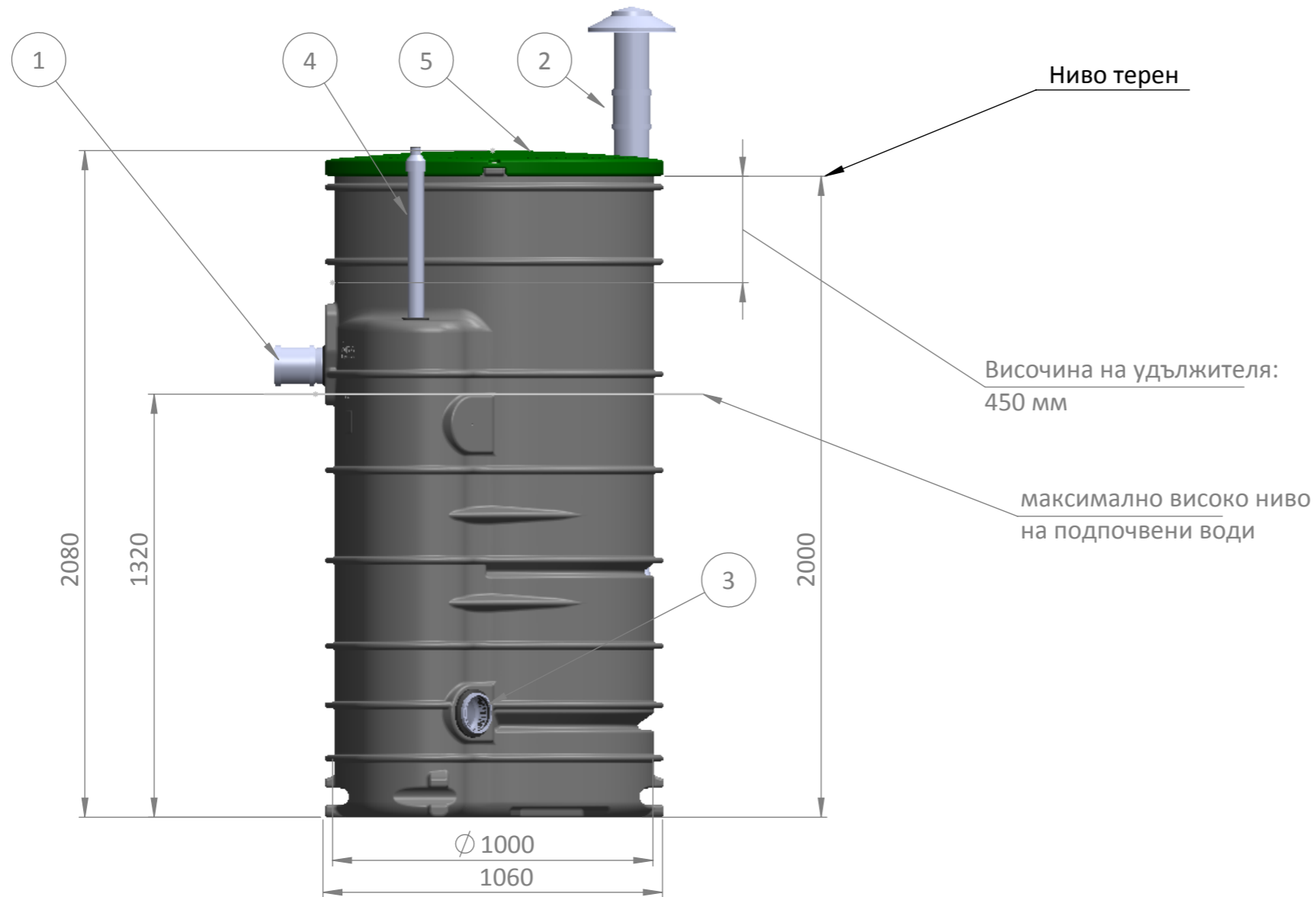


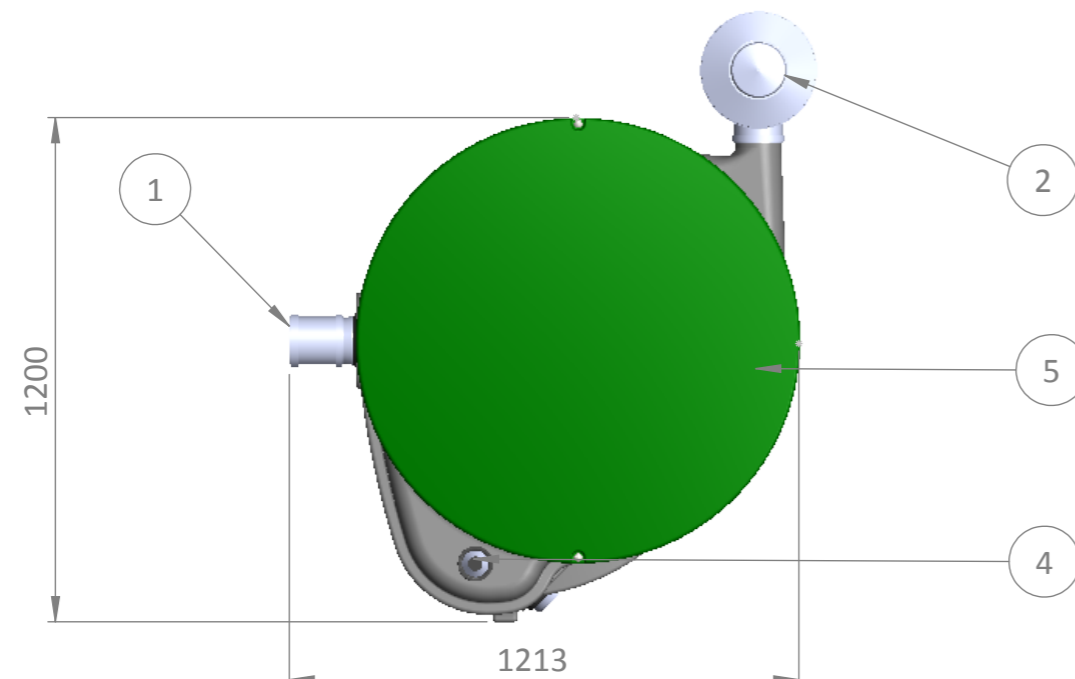
ECOROCK-700




1	Входна тръба
2	Вентилационна тръба
3	Отвеждаща тръба - пречистена вода
4	Аларма
5	Капак

Проектни параметри	Стойности	Мерни единици
Капацитет еквивалент жител	4	ЕЖ
Пречиствателна станция		Стойности
Минимален обем пър.резервоар	2000	литра
Обем на реактора	1500	литра
Обем за еквивалент жител	150	литра/ЕЖ/ден
Хидравлично натоварване	0.6	м ³ /ден
Показатели БПК5 на ЕЖ	60	гр.БПК5/ЕЖ/ден
Дневно органично натоварване	0.24	кг БПК5/ден
Размери		Стойности
Дължина на резервоара	1213	мм
Ширина на резервоара	1200	мм
Височина на резервоара	2000	мм
Повърхност на медиата	0.4185	м ²
Общо тегло (без вода)	178	кг
Диаметър на тръбите	110	мм

Модулът позволява монтаж във високи подпочвени води



Изпълнил				Тип:	 ECOROCK-700
Име	Подпис	Дата			
Съставил			16/02/2017		
Проверил					
Модифицирано				Артикул:	АЗ
Име	Подпис	Дата			
Съставил			11/04/2017		
Проверил					
Модифицирано				Артикул:	АЗ
Съставил				UT-Y1500 UNI	АЗ
Проверил				Мащаб: 1:18	