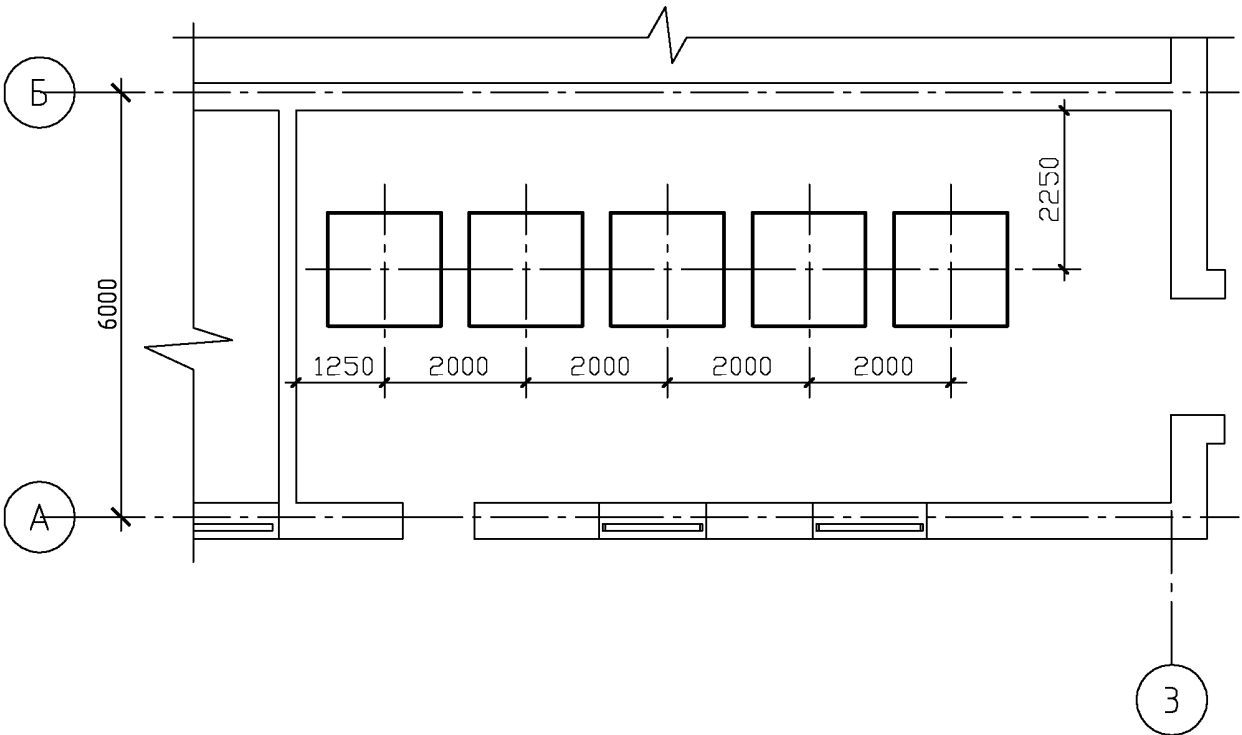
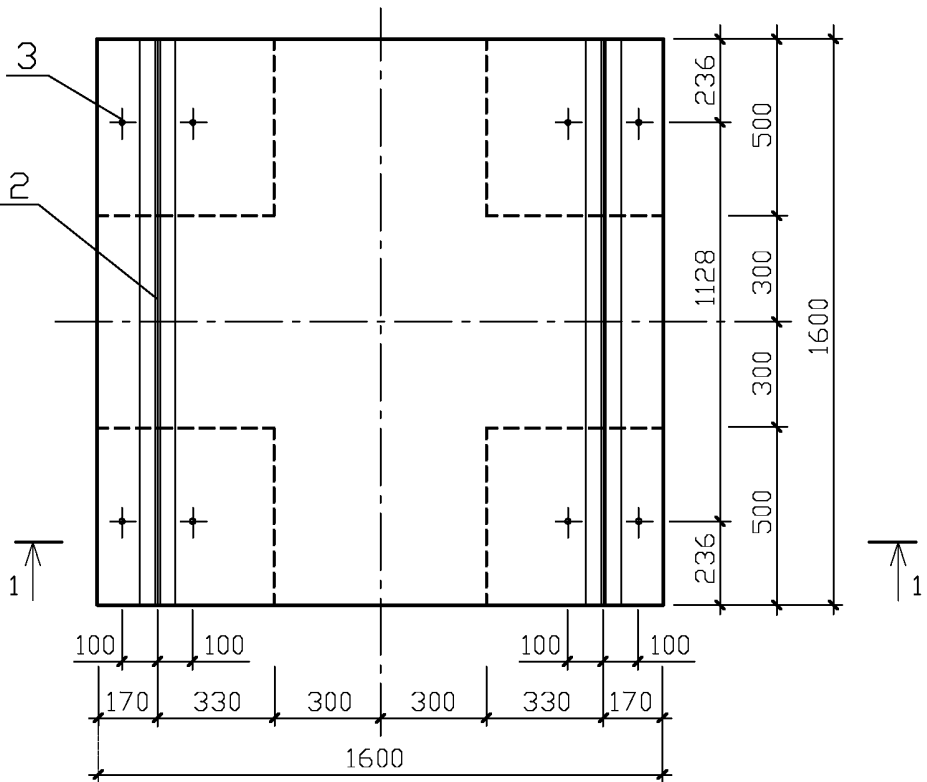


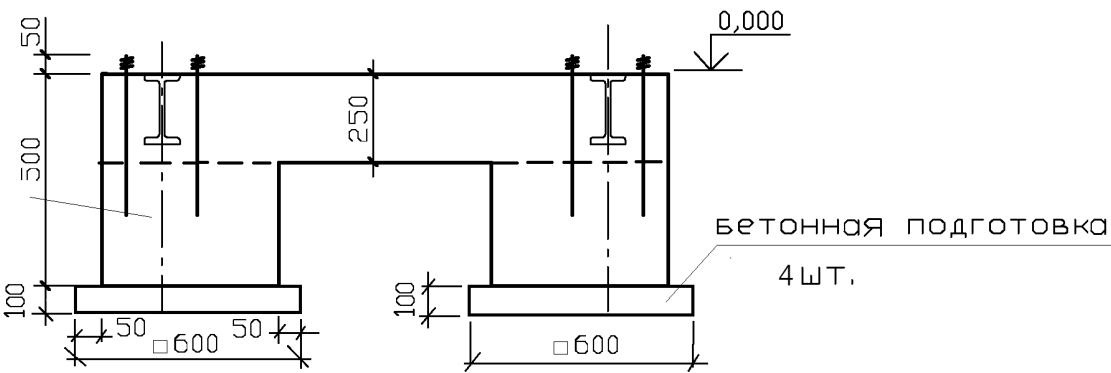
Схема расположения фундаментов под весы
поз. Х9/1...5, Q=3,0т



Фундамент под весы (5шт.)



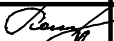



1 - 1



Спецификация изделия

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед.,кг	Примеч.
1		Фундамент под весы	5		
		Детали			
2	ГОСТ 26020-83	I 20Б1, L=1550	2	34,7	
3	ГОСТ 24379.1-80	Болт 1.1 М16х500, ВСтЗпс2	8	0,97	
		Материалы			
		Бетон В15, м³	0,9		

- Под фундаментом выполнить бетонную подготовку из бетона В7,5 толщиной 100 мм.
- Боковые поверхности обмазать горячим битумом за 2 раза.
Общая площадь обмазки - 13м²
- Допуск по плоскостности ± 1,0 мм.

						223.00.00/05-2015-КЖ			
						ООО "НОВОГОР-Прикамье"			
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Корректировка рабочего проекта действующего склада хлора биологических очистных сооружений цеха №17	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Колечкин А.А.					Р	3	
ГИП		Панов А.П.				Схема расположения фундамента под весы	 КСТП	ООО "Комплексное строительное трехмерное проектирование"	
Н.контр.		Панова И.Ф.							
Утв.		Дёмин Д.Ю.		