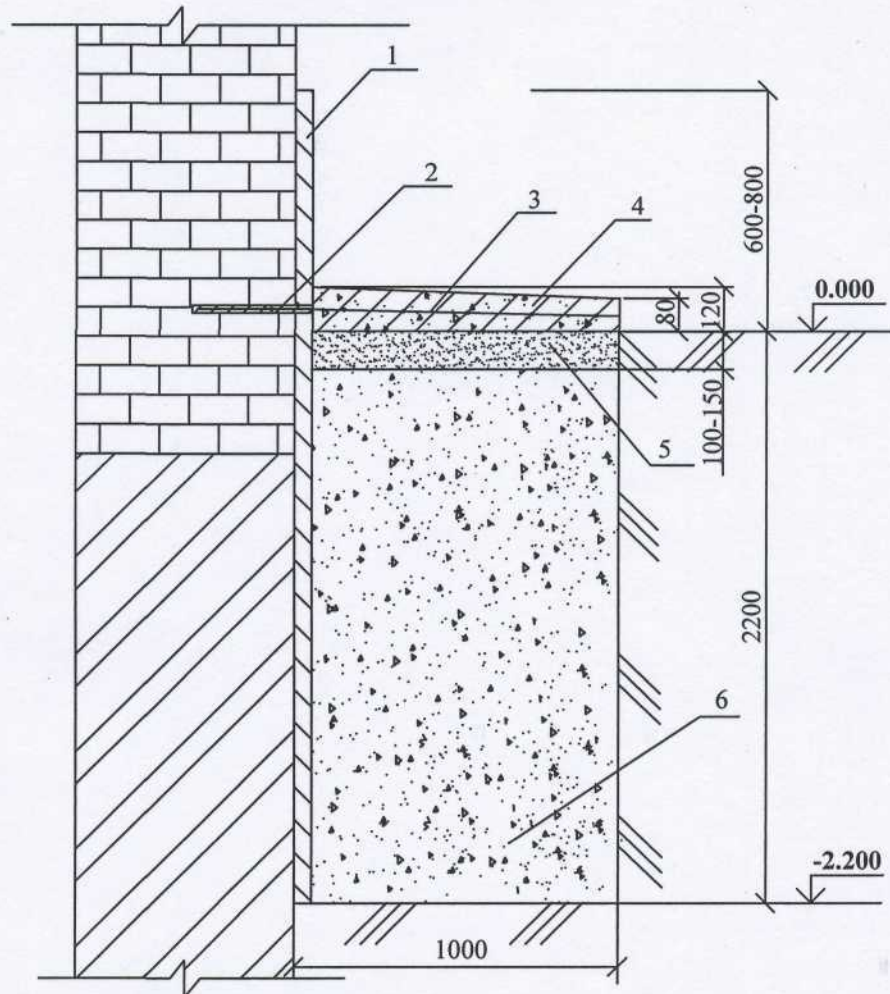


КОНСТРУКТИВНОЕ РЕШЕНИЕ №6 по устройству отмостки и гидроизоляции цоколя здания



Условные обозначения:

1. Штукатурный гидроизоляционный состав КАЛЬМАТРОН-ЭКОНОМ
2. Анкер (АШ, Ø10, L=300мм, шаг 1,0м)
3. Армирование отмостки (АШ, Ø10, с ячейкой 250x250мм)
4. Отмостка из бетона с добавкой КАЛЬМАТРОН-Д, 10 кг/м³
5. Гравийно-песчаная смесь
6. Обратная засыпка

Примечание:

Перед нанесением штукатурной гидроизоляции КАЛЬМАТРОН-ЭКОНОМ поверхность тщательно очистить и огрунтовать жидким раствором состава КАЛЬМАТРОН-Д (в пропорции 1:3 с водой)

ООО "КАЛЬМАТРОН-Н"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата
Директор					
ГИП					
Нач. гр.					
Разработал					
Типовые узлы					
КОНСТРУКТИВНОЕ РЕШЕНИЕ №6 по устройству отмостки и гидроизоляции цоколя здания					
			СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ