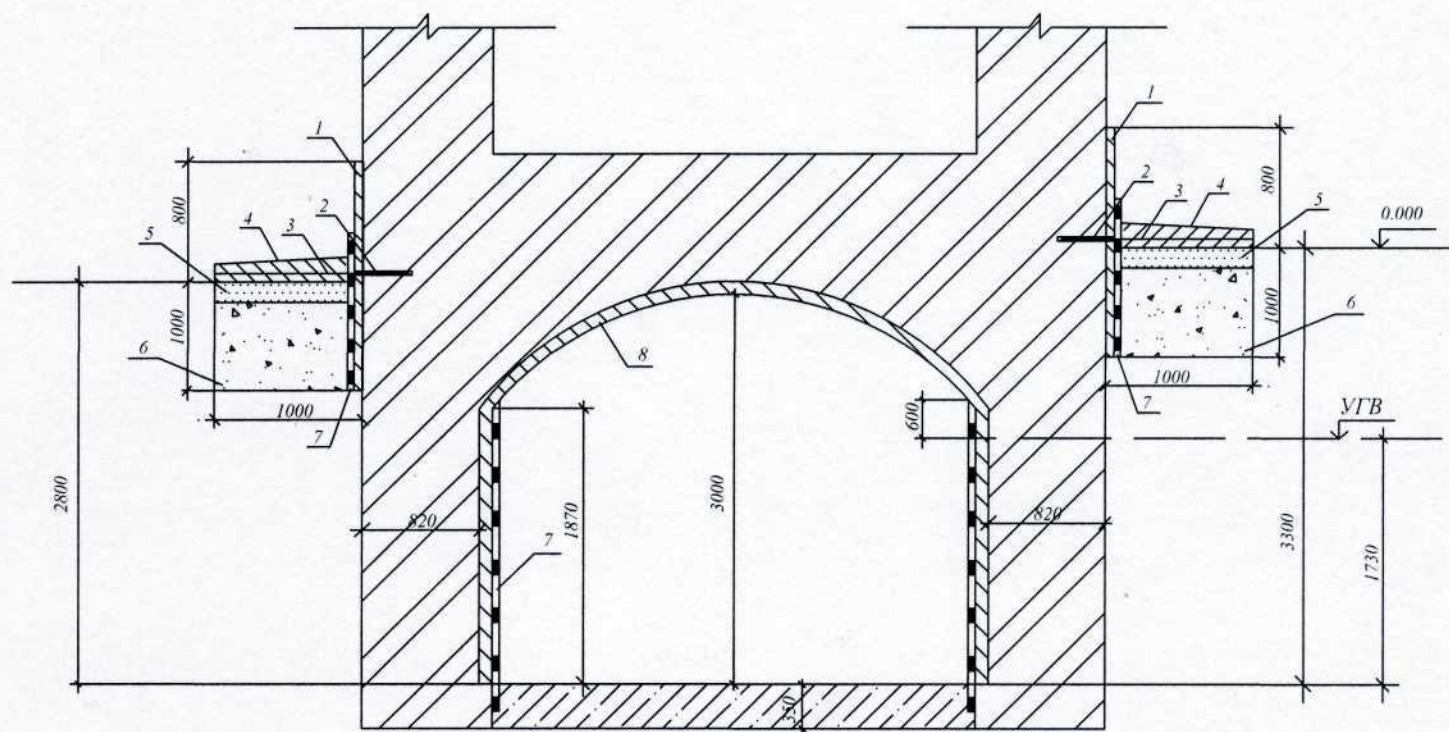


КОНСТРУКТИВНОЕ РЕШЕНИЕ устранение капиллярного подсоса по ограждающим конструкциям



Условные обозначения:

1. Штукатурный слой
2. Анкер АШ, $\text{Ø}10$, $L=30$ см, шаг 1,0м)
3. Армирование отмостки (АШ, $\text{Ø}10$)
4. Отмостка из бетона с добавкой КАЛЬМАТРОН-Д (10 кг/м^3)
5. Гравийно-песчаная смесь
6. Обратная засыпка
7. Защитный состав КАЛЬМАТРОН. Толщина слоя 1,5-2 мм, расход 2,4-3,2 кг/м^2
8. Существующая штукатурка

Примечание:

1. За отметку 0.000 принята существующая отметка уровня земли.
2. Перед нанесением гидроизоляционного состава поверхность тщательно очистить.