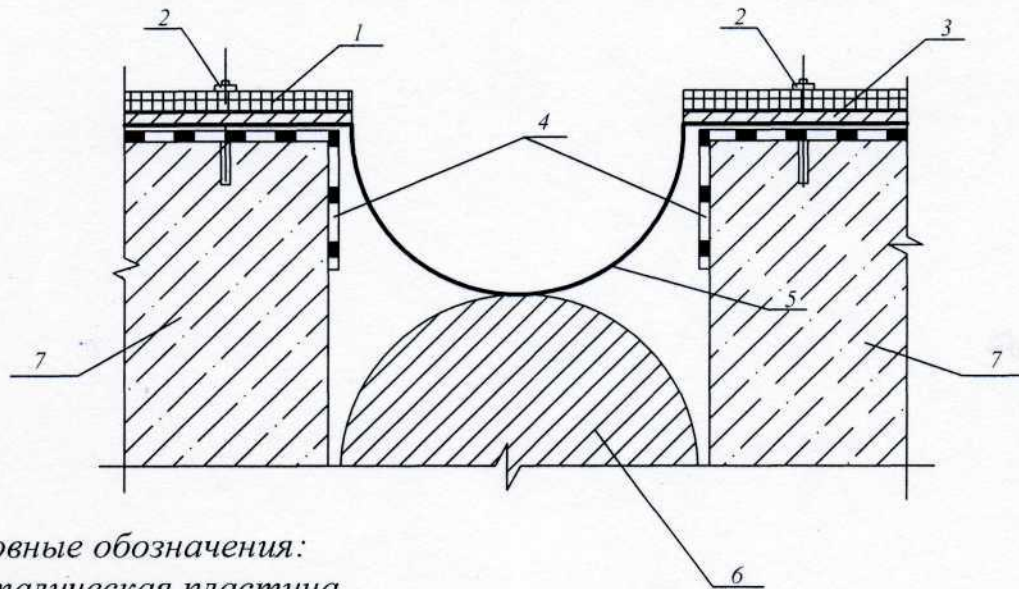


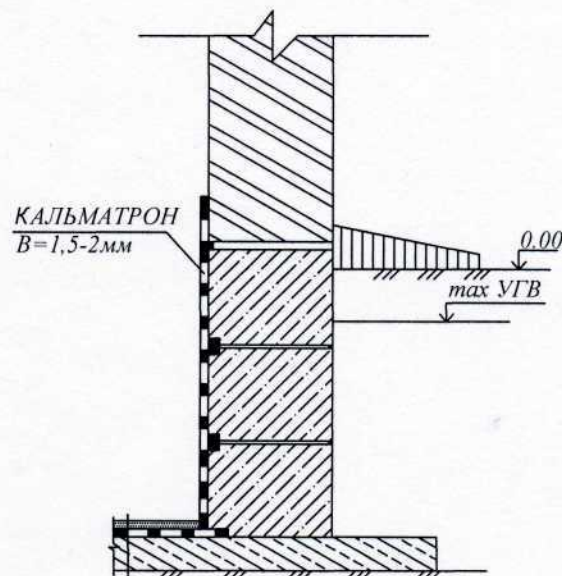
## КОНСТРУКТИВНОЕ РЕШЕНИЕ по устройству гидроизоляции деформационных швов снаружи строительной конструкции



Условные обозначения:

1. Металлическая пластина
2. Анкер
3. Герметик
4. Защитный состав КАЛЬМАТРОН. Толщина слоя 1,5-2мм, расход 2,4-3,2 кг/м<sup>2</sup>
5. Шпонка резиновая
6. Жгут
7. Бетон

## КОНСТРУКТИВНОЕ РЕШЕНИЕ по устройству гидроизоляции внутренней части эксплуатируемого подвала



Цементно-песчаная стяжка М100-150

Гидроизоляция составом КАЛЬМАТРОН

Толщина слоя 1,5-2мм, расход 2,4-3,2 кг/м<sup>2</sup>

Существующая железобетонная плита