



- a. стена
- b. ж/б плита
- с. грунтование: **KIESOL** (art.1810) 1:1 с водой - 0,1 кг/м²,
+ **WP SULFATEX** (art.0430) - 1,6 кг/м²
- d. выкружка: **WP DS LEVELL** (art.0426) - 1,7 кг/п.м., R=5 см
- e. адгезионный слой: **WP SULFATEX** (art.0430)
- f. битумная гидроизоляция: **PBD** (art.0870,0886)
5,5 кг/м² - напорная влага
4,0 кг/м² - скапливающаяся влага
- g. теплоизоляция, в соответствии с проектом
- h. защитное полотно, в соответствии с проектом

Данный чертеж не учитывает всех технических аспектов. Информация о технологии применения и другие технические данные вы найдете в актуальных технических описаниях.

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ В НОВОМ ЗДАНИИ ПРОТИВ ГРУНТОВОЙ ВЛАГИ, СКАПЛИВАЮЩЕЙСЯ ВЛАГИ, НАПОРНОЙ ВЛАГИ

ВЫКРУЖКА НА СТЫКЕ БЕТОННАЯ ПЛИТА - СТЕНА

