



### A / стена

защитное полотно, в соответствии с проектом
теплоизоляция, в соответствии с проектом
гидроизоляционный материал, используемый в качестве клея для теплоизоляционных плит
<b>PBD</b> (art.0870,0886) - 1,5 кг/м <sup>2</sup>
область цоколя 50 см - дополнительный слой
<b>WP SULFATEX</b> (art.0430)
грунтование <b>KIESOL</b> (art.1810) 1:1 с водой - 0,1 кг/м <sup>2</sup>
+ <b>WP SULFATEX</b> (art.0430)
кирпичная стена

### B / пол

цементная стяжка, в соответствии с проектом
полиэтиленовая пленка, в соответствии с проектом
теплоизоляция, в соответствии с проектом
полиэтиленовая пленка, в соответствии с проектом
гидроизоляция, а также пароизоляция:
2 слоя <b>PBD</b> (art. 0870, 0886)
грунтование: <b>KIESOL</b> (art.1810)1:1 с водой
+ <b>WP SULFATEX</b> (art.0430)
бетонная подготовка

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 ПО КИРПИЧНОЙ СТЕНЕ И ОПОРЕ ФУНДАМЕНТА ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ ВОДЫ ПОД ДАВЛЕНИЕМ.

