



- плитка керамическая, в соответствии с проектом
- клей для плитки **MULTIKLEBER** (art.2856) или **EXTRAFLEX** (art.2819)
- эластичное гидроизоляционное покрытие **MB 2K** (art.3014); 3,7 кг/м<sup>2</sup>
- выравнивающая грунтовка **KIESOL** (art.1810) 1:1 с водой
- цементная стяжка, в соответствии с проектом
- полиэтиленовая пленка, в соответствии с проектом
- теплоизоляция, в соответствии с проектом
- защитная цементная стяжка, в соответствии с проектом
- пароизоляционная пленка, в соответствии с проектом
- гидроизоляция **PBD** (art.0870,0886) - 5,5 кг/м<sup>2</sup>
- грунтование: **KIESOL** (art.1810) с водой 1:1
- нижний слой: цементный раствор **BETOFIX R4 EM** (art.1086), уклон 1-2%
- плита потолка

ПРИМЕЧАНИЕ: ВАРИАНТ, ПРЕДСТАВЛЕННЫЙ НА ДАННОМ ЧЕРТЕЖЕ, ОТНОСИТСЯ К СООРУЖЕНИЮ С СУЩЕСТВУЮЩИМИ БАЛЮСТРАДАМИ, УСТАНОВЛЕННЫМИ СВЕРХУ.

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 ТЕРРАСЫ.  
КРЕПЛЕНИЕ БАЛЮСТРАДЫ.

