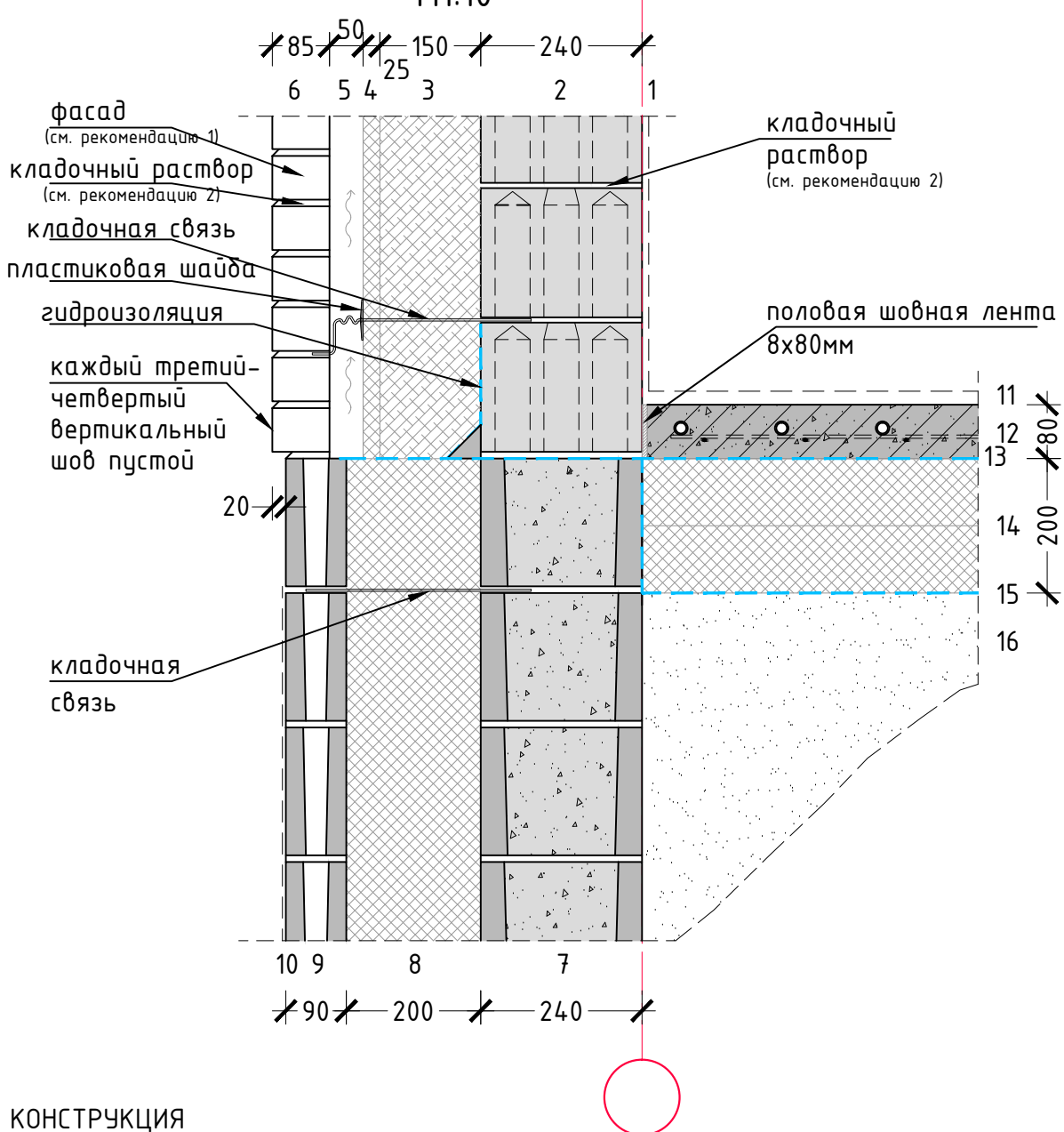


УЗЕЛ ЦОКОЛЯ S1.1



SILIKAAUT
1910

M1:10



КОНСТРУКЦИЯ

Внешняя стена

1. Внутренняя отделка
2. Силикатный блок
250x240x192мм
3. Изоляция $\lambda=0,035\text{Вт}/\text{м}\cdot\text{К}$
4. Ветрозащитный барьер
 $\lambda=0,035\text{Вт}/\text{м}\cdot\text{К}$
5. Вентилируемый зазор
6. Фасадный кирпич
250x85x65мм

Цоколь

7. Фундаментный блок
8. Изоляция
 $\lambda=0,035\text{Вт}/\text{м}\cdot\text{К}$
9. Цокольный блок
10. Отделка цоколя

Пол

11. Отделка пола
12. Бетонная плита с подогревом
13. Гидроизоляция
14. Изоляция, $\Gamma=0,035\text{Вт}/\text{м}\cdot\text{К}$
15. Гидроизоляция
16. Уплотненная основа

ПРИМЕЧАНИЕ:

Рисунок носит информативный характер и не подходит для проектирования.

КОНСТРУКЦИЯ	СОБСТВЕННЫЙ ВЕС [кН/м ²]	ТЕПЛОПРОВОДНОСТЬ [W/м ² К]	РЕКОМЕНДАЦИИ
ВНЕШНЯЯ СТЕНА	5,5	0,18	1. Для получения дополнительной информации о фасадных кирпичах см. подробнее www.silikaat.ee/tooted/silikaattooted/silikaattellised/ 2. Для получения дополнительной информации о кладочном растворе см. www.silikaat.ee/tooted/kuivsegud/
ПОЛ	2,4	0,15	
ЦОКОЛЬ	7,5	-	