



Примечания:

1. Утеплитель в местах перекрытия должен иметь коэффициент теплопроводности не более 0.035-0.045.
2. Рекомендуется применение цементно-песчаных или теплоизоляционных кладочных растворов.
3. Гибкие связыве сетки выполняются из: сетка базальтовая строительноая, сетка оцинкованная d=4, B=500. Допускается укладка двух гибких связей в соответствии СП 15.13300.2012 "Каменные и армокаменные конструкции.
4. В растворных швах под плитой и ниже на один ряд кладки из камней укладываются арматурные сетки. Тип сеток см. пункт 3.
4. Данный лист см. совместно с листом 15.

**Крупноформатный поризованный керамический камень «Керакам SuperThermo» 38
камень KERAKAM 38Thermo**

Зав.лаб.	Ишук М.К.		Заказчик: ЗАО "Самарский Комбинат Керамических материалов"		
Вед.н.собр.	Госуа О.К.		Наружные несущие и самонесущие стены из камней «KERAKAM SuperThermo» 38, KERAKAM 38Thermo с облицовкой кирпичом	спация	лист
			Вариант с монолитной плитой перекрытия Узел 1.	16	227
				ЦНИИСК им. В.А.Кучеренко	