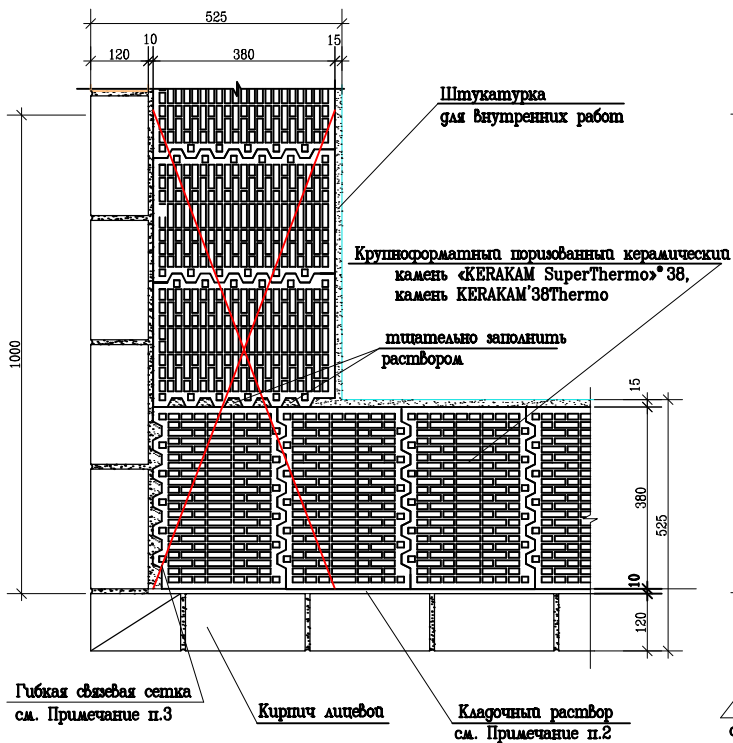
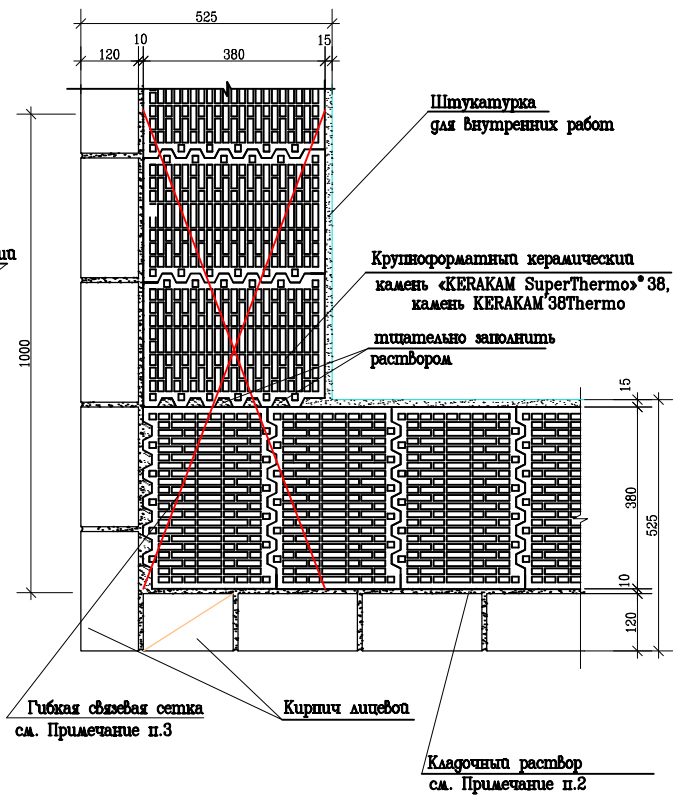


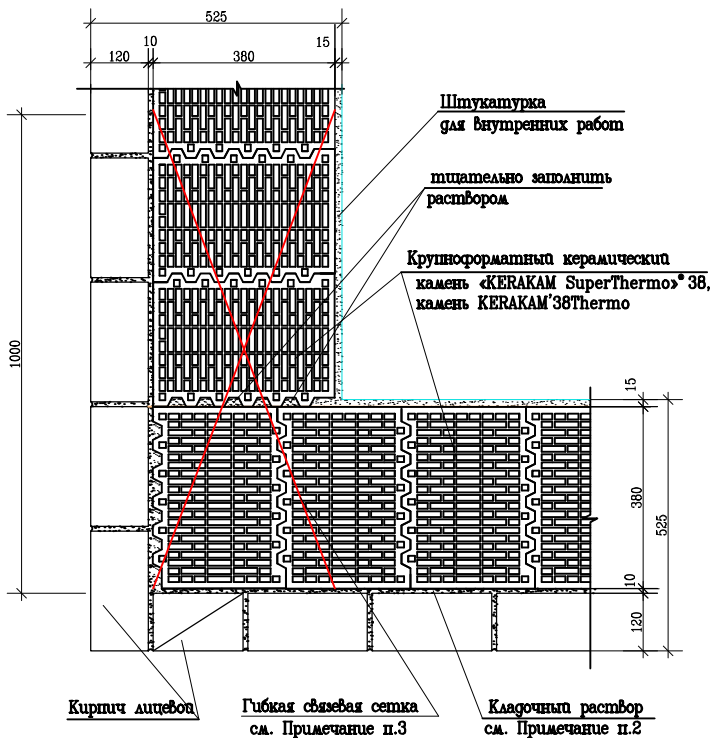
### 1-ый ряд камня 2-ой ряд кирпича



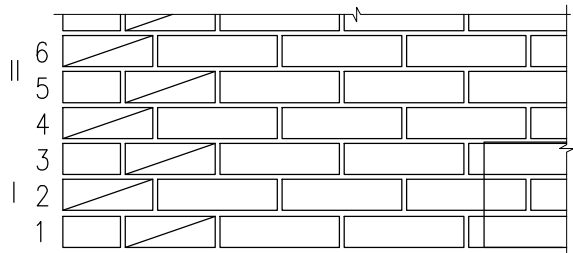
### 1-ый ряд камня 3-ий ряд кирпича



### 1-ый ряд камня 1-ый ряд кирпича





### Вид фрагмента кладки на углу здания



#### Примечания:

1. Вертикальные швы в кладке из камня и кирпича по всей длине стены выполняются со сдвижкой относительно друг друга.
2. Рекомендуется применение цементно-песчаных или теплоизоляционных растворов.
3. Гибкие связевые сетки выполняются из: сетка базальтовая строительная, сетка оцинкованная d=4, B=500. Допускается укладка двух гибких связей в соответствии СП 15.13300.2012 "Каменные и армокаменные конструкции".
4. Рисунок пустот камня показан условно.

#### Условные обозначения:

-  - 3/4 кирпича
-  - гибкая связевая сетка

Зав.лаб.	Ищук М.К.	Заказчик: ЗАО "Самарский Комбинат Керамических материалов"			
Вед.и.сопр.	Гогуа О.К.	Наружные несущие и самонесущие стены из камня «KERAKAM SuperThermo»® 38, KERAKAM®38Thermo с облицовкой кирпичом	этажи	лист	
				6	227
		Горизонтальный разрез пересечения наружных стен. 1-ый ряд камня	ЦНИИСК им. В.А.Кучеренко		