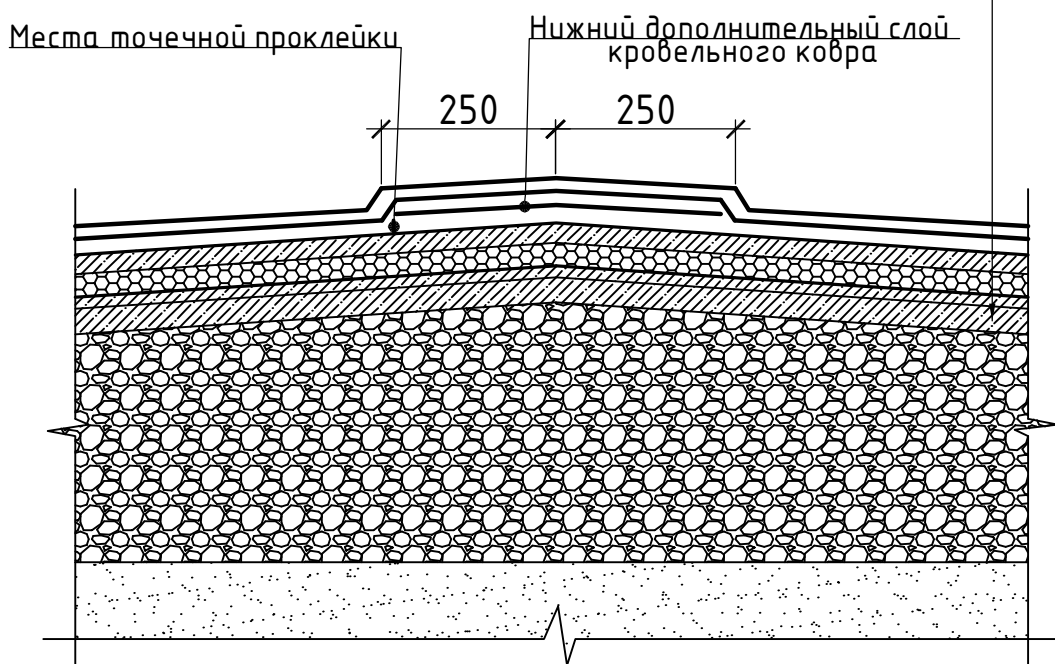


Узел №1

1. Слой рулонного наплавляемого кровельного ковра ТехноНИКОЛЬ Техноэласт ЭКП - 4,2 мм
2. Слой рулонного наплавляемого кровельного ковра ТехноНИКОЛЬ Техноэласт ЭПП - 4,0 мм
3. Огрунтовка праймером битумным - 1,0 мм
4. Асфальтобетонная стяжка, толщина слоя 50мм
5. Теплоизоляция - плита PIR ТехноНИКОЛЬ ФЛ/ФЛ (укладка в 2 слоя), толщиной 80 мм
6. Пароизоляция - стеклоизол по грунтовке
7. Стяжка из цементно-песчаного раствора М150, выравнивающая, толщина слоя 20 мм.
8. Стяжка из цементно-песчаного раствора (суц) - 40 мм
9. Утеплитель - керамзит (суц) - 80-310 мм
10. Железобетонная плита покрытия (суц) - 220 мм



Примечание:

1. Читать совместно с листами 1,3.
2. Ведомости демонтажных и монтажных работ см . Пояснительная записка .

						20/0516/145			
						Техническое обследование крыши здания расположенного по адресу: г. Сасово, ул. Октябрьская, д 47			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Рязанской области	Стадия	Лист	Листов
							РП	5	9
ГИП		Громовой			06.16				
Нач. отд.		Романenkova			06.16				
Проектировщик		Никанорова			06.16				
Проектировщик		Козлова			06.16	Узел 1	000 "СЕВЕР"		

Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата