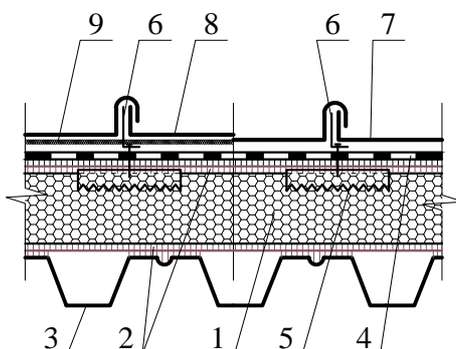
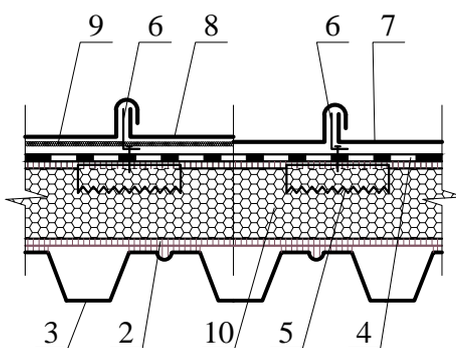


1.1



1.2



1 - плиты пеностекла НЕОПОРМ®; 2 - клеевой состав (таблица 2.3); 3 - несущий профилированный настил; 4 - рулонный битумный или битумно-полимерный материал армированный полиэстером; 5 - анкер для скрытого крепления; 6 - скользящий кляммер; 7 - кровля из алюминия; 8 - кровля из меди, цинк-титана или оцинкованных листов; 9 - разделительный слой (структурный мат, геотекстиль или полиэтиленовая пленка); 10 - кашированные плиты из пеностекла НЕОПОРМ®

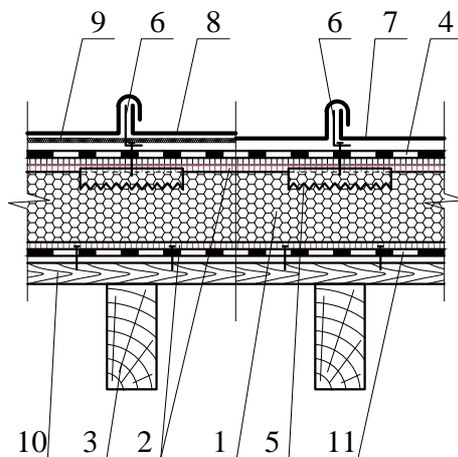
Узлы 1.1; 1.2 Конструктивное решение покрытия с несущим профилированным настилом

ЗАО "Компания СТЭС-Владимир"
М 27.20/2013 - 5

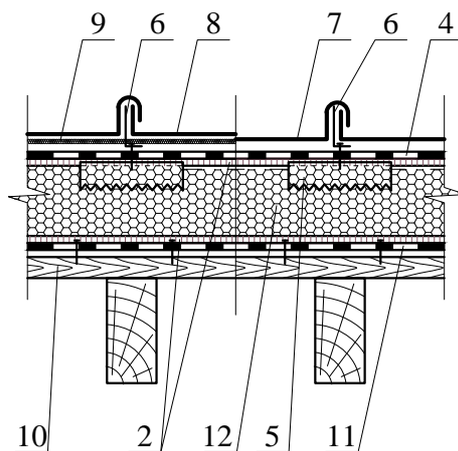
Зам. ген. дир.	Гликин			Стадия	Лист	Листов
Рук. отд.	Воронин			МП	1	2
С.н.с.	Пешкова			ОАО ЦНИИПРОМЗДАНИЙ г. Москва 2014 г.		

Покрытие с кровлей из металлических листовых материалов

2.1



2.2



1 - плиты пеностекла НЕОПОРМ®; 2 - клеевой состав (таблица 2.3); 3 - стропило; 4 - рулонный битумно-полимерный материал армированный полиэстером; 5 - анкер для скрытого крепления; 6 - скользящий кляммер; 7 - кровля из алюминия; 8 - кровля из меди, цинк-титана или оцинкованных листов; 9 - разделительный слой (структурный мат, геотекстиль или полиэтиленовая пленка); 10 - сплошной деревянный настил; 11 - рулонный битумно-полимерный материал, армированный полиэстером и прибитый к сплошному деревянному настилу; 12 - кашированные плиты из пеностекла НЕОПОРМ®