



В ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ
21 ИЮН 2018
НАЧАЛЬНИК ППО
МАСИН АС
Главный инженер

1. Данный лист см. совместно с л. 8-13.
2. Состав кровли см. л. 9-12.
3. Сварку металлических элементов производить электродами типа Э42, ГОСТ 9467-75, сварные швы зачищать, все сварные швы, кроме оговоренных, по ГОСТ 5264-80, tш = 4мм.
4. Для закладных деталей, выпуск в кладку и арматурных сеток выполнить антикоррозийную защиту путем нанесения протекторного цинконаполненного грунта типа "цинкол" (ТУ 2313-012-12288779-99) по инструкции изготовителя.
5. Все металлические элементы покрыть грунтом ГФ-021, ГОСТ 25129-82, за 2 раза, видимые элементы далее окрасить эмалью ПФ-115, ГОСТ 6465-76, цвет коричневый RAL 8028.
6. Участки стен и паралетов в местах исполнения узлов крепления мембраны должны быть обработаны влагонепроницаемыми составами.
7. Вертикальный фартук мембраны заводить на плоскости стен и паралетов на высоту не менее 300 мм.
8. Костиль устанавливать с шагом 600мм. В местах стыка фартука установить дополнительный костиль.
9. Металлический поддон установить непосредственно под вытяжную шахту с запасом по 300мм в каждую сторону от шахты. Конструктивное решение поддона см. 05-1/16-13-КЖ.1.
10. Выполнить уклон i=1:40 на плитах перекрытия вент. шахт при помощи цементно-песчаного раствора с добавлением жидкого стекла.
11. Гидроизоляцию на кирпичную стену заводить на поверхность, оштукатуренную цементно-песчаным раствором М100, толщиной 20мм.
12. Гидроизоляцию Унифлекс ЭКП (ТУ 5774-001-17925162-99) завести на стену на высоту 300мм.
13. Места стыка стоек ограждения с гидроизоляцией обработать герметиком.

						30-2-16-AP			
						Многоквартирные многоэтажные жилые дома с помещениями общественного назначения и подземной автостоянкой по ул. Заречная в Первомайском районе г.Новосибирск			
Изм.	Уч. у.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
Г.А.П.	Шереметьева			СШ		Многоквартирный многоэтажный жилой дом с помещениями общественного назначения №2 по П.Блок-секция №2. Корректировка (V этап строительства)	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Жуков						Р	21	
Проверил	Шереметьева			СШ					
Н.Контроль						Узлы кровли 19-27		000 МЖК "Энергетик"	
ГИП									