



- Условные обозначения**
- Стены и пилоны ж/б монолитные толщиной 200 мм, утеплитель из минераловатных плит ROCWOOL (ФАСАД БАТТС), плотность 130 кг/м³, теплопроводность 0,042 Вт/м²·С с защитно-декоративной штукатуркой "СЭНАРДЖИ"
 - Стены из ячеистобетонных газосиликатных блоков толщиной 300 мм, плотность 500 кг/м³, утеплитель из минераловатных плит ROCWOOL (ФАСАД БАТТС), плотность 130 кг/м³, теплопроводность 0,042 Вт/м²·С с защитно-декоративной штукатуркой "СЭНАРДЖИ"
 - Стены и пилоны ж/б монолитные толщиной 200 мм
 - Перегородки из ячеистобетонных газосиликатных блоков толщиной 200 мм, плотностью 500 кг/м³
 - Перегородки из силикатного модульного кирпича СЧР 100/15/ ГОСТ 379-2015 на цементно-песчаном М50
 - Гипсокартонная перегородка (типа С115,1 серии 10319-2.07 вып.3) по двойному спаренному металлокаркасу с высотой полки профиля 75мм Толщина изоляционного материала - 150 мм.

1. Кладка стенки ограждения лоджии выполняется из кирпича М100 на растворе М100 с укладкой металлических каркасов через 4 ряда кладки на длину лоджии.
2. Штукатурный слой из ц.-п. раствора наносится после возведения и тщательного скрепления штукатурной сетки с каркасом.
3. Перегородку толщиной 90 мм выполнить после устройства воздухопроводов (см.раздел ОВ)
4. Отверстия в плитах перекрытия – см. комплект чертежей КЖ Сечения и отверстия вентканалов показаны условно. Сечения и развертки вентканалов см. комплект чертежей КЖ
- 4.1. Вентканалы замаркированы и разработаны в комплекте чертежей КЖ
5. Переемы разработаны и замаркированы в комплекте чертежей КЖ
6. Выполнить облицовку труб водоснабжения и канализации ГКЛВ-А-УК-3000х1200х12,5 ГОСТ 6266-97 по металлическому каркасу. Предусмотреть ревизионный люк размером не менее 30х40 см.
7. Канализационные стояки в кухнях и туалетах в коридорах в других помещениях открыто
8. Остекление лоджий замаркировано на фасаде

9. Условные обозначения см. 21-14-АР11-7, 21-14-АР11-8
10. Утепление стен тамбура, стен лестницы выполнить минераловатным утеплителем. Общая толщина - 50 мм.
11. В санузлах выполнить гидроизоляцию пола ТЕХНОНИКОЛЬ (самоклеющийся безосновный материал, монтаж производится на основание, загрунтованное битумным праймером). Экспликация полов см. 21-14-АР11-33
12. Полы на неостекленных лоджиях выполнить согласно Экспликации полов

		Заказчик: ООО "Новый мир плюс"		20-14-АР11	
		Многоквартирные жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения, детским дошкольным учреждением. Многоквартирный жилой дом №1 со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения, детским дошкольным учреждением по адресу: г. Владимир, ул. Ставровская, д. 7			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
		Огнев			2018
Вед. арх.		Родионенкова			2018
18-ти этажная Секция 1 (оси 3-7)					Стадия
18-ти этажная Секция 2 (оси 8-11)					Лист
План 2 этажа (оси 3-11)					Листов
					Р
					9
					000 "Центр проектирования и инженерных изысканий"