



- 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/м*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/м*С с защитно-декоративной штукатуркой "СЭНАРДЖИ"
 - Стены и пилоны ж/б монолитные толщиной 200 мм
 - Перегородки из ячеистобетонных газосиликатных блоков толщиной 200 мм, плотность 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.

Согласовано
 Подп. и дата
 Взам. инв. №
 Инв. № подл.

Заказчик: ООО "Новый мир плюс" 20-14-АР12				
Многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями общественного назначения, детским дошкольным учреждением. Многоквартирный жилой дом №1 со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями общественного назначения, детским дошкольным учреждением.				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.
ГИП		Огнев		2018
Вед. арх.		Родионенкова		2018
18-ти этажная Секция 3			Стадия	Лист
План 1 этажа. Экспликация помещений Узел 1			Р	6
			ООО "Центр проектирования и инженерных изысканий"	
Формат А2				