



Условные обозначения

Наружные стены

Монолитный ж/б -200мм
Теплоизоляция -минераловатные плиты ROCKWOOL
ВЕНТИ БАТТС -180 мм
Навесная фасадная система -100мм

Блоки из ячеистого бетона (ρ=600кг/м³) -300мм
Теплоизоляция -минераловатные плиты ROCKWOOL
ВЕНТИ БАТТС -150 мм
Навесная фасадная система -100 мм

Монолитный ж/б -200мм
Теплоизоляция -минераловатные плиты ROCKWOOL
ФАСАД БАТТС -180 мм
Тонкослойная штукатурка типа "Alsecco" -10 мм

Блоки из ячеистого бетона (ρ=600кг/м³) -300мм
Теплоизоляция -минераловатные плиты ROCKWOOL
ВЕНТИ БАТТС -150 мм
Тонкослойная штукатурка типа "Alsecco" -10 мм

Внутренние стены

Монолитные ж/б стены -200мм

Пенобетонные блоки (ρ=800кг/м³) -200мм

Кирпич полнотелый КР-р-по 250х120х65
(ГОСТ 530-2012) -120мм

Пазогребневые гипсовые плиты
(ГОСТ 6428-83) -80мм

Пазогребневые гипсовые плиты
гидрофобизированные (влагостойкие)
(ТУ 5745-010-48420415-2012) (В санузлах)-80мм

Примечания:

1.Экспликация см. АР листы 11-12

2.Разрезы см. АР листы 29-30

3.Фасады см. АР листы 1-6

± 0,000=209,40

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Нач. отд. АР	Иволженская Т.В.				
ГИП	Зверева Т.С.				
ГАП	Иволженская Т.В.				
Разработал	Чернышова Е.С.				
Проверил	Иволженская Т.В.				

189-ДП/13-2-АР

г. Москва, ЗелАО, район Крыково, микрорайон № 17

1 очередь строительства (2 этап),
10-секционный индивидуальный
жилой дом, поз. 2

План типового этажа с 3-11
М 1:200

ООО "Мартом-РСО"
департамент проектирования
Управление проектирования №1
г. Москва