



Стеклокленое ограждение балкона на алюминиевых стеклодержателях  
 - Стекло каленое, триплекс 6+6 мм., фрамия полиуретановые  
 Крепление алюминиевый стеклодержатель Н=190 мм.  
 - Поручень нержавеющей с пазом Ф 48.3  
 - Высота ограждений 1200мм (индивидуальное изготовление)

Условное обозначение стен и перегородок на плане

Обозначение тип перегородок и стен.	Наименование Материал	Общая толщина мм
Стены		
	Наружные стены толщ. 640 мм. - Внутренняя верста толщиной 510 мм (в перевязке 380 мм) из камня керамического пористого КР2, НФ/150/1, 4/35/ГОСТ 530-2012 на цементно-песчаном растворе М100. - Наружная верста толщиной 120 мм (в перевязке 250 мм) из лицевого керамического кирпича КОЛПУ 1 НФ/150/1, 4/35/ГОСТ 530-2012 на цементно-песчаном растворе М100 с выполнением лицевых швов заподлицо (цвет кирпича см. цветовое решение фасадов, п.17).	640
	-Внутренние стены из керамического пустотного кирпича М150	380
	-Внутренние стены из керамического полнотелого кирпича М150	120
Перегородки		
	- перегородка - блоки силикатные стеновые рядовые	70
	- перегородка - блоки силикатные стеновые рядовые с обработкой составом типа «Глимс-водостоп»	70

**ИТОГО НА ЭТАЖЕ:**

Наименование показателя	площадь м <sup>2</sup>	Примечание
<b>ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ НА ЭТАЖЕ (без летних помещений квартир)</b>	848,26	
<i>в том числе:</i>		
<b>ЖИЛАЯ ПЛОЩАДЬ</b>	324,40	
<b>ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ КВАРТИР (без лет. пом.)</b>	782,35	
<b>ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ КВАРТИР (с летними помещениями)</b>	801,10	

- Условные обозначения:
- 1 50.82 -общая площадь квартиры
  - 1 51.94 -общая площадь с учетом летних помещений (\* 0.3)
  - марка двери
  - марка окна
  - 1 -отделка помещения
  - 1 -тип пола

Примечания:  
 1. Заполнение дверных и оконных проемов см. лист 21 данного комплекта.  
 2. Схемы полов и их конструктивные элементы см. лист 19 данного комплекта.  
 3. Ведомость отделки помещений см. лист 20 данного комплекта.  
 4. Разрезы см. листы 12, 13, 14 данного комплекта.  
 5. Маркировка осей принята согласно генплана участка.  
 6. Части перегородок из силикатных блоков в процессе возведения кладки не доводить до 20 мм до несущих конструкций перекрытия во избежания передачи на них нагрузки. Силикатные газобетонные блоки крепить к стенам, перегородкам, с шагом 500мм по узлу 1 л.27, к перекрытию - с шагом 1000мм по узлу 2 л.27.

06/14 - АР				
Многоквартирный жилой дом с инженерными коммуникациями по адресам: Ярославская область, г. Ярославль, ул. Малая Пролетарская, 40 и переулок Подвойского, 12.				
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подпись
ГАП	Шакин Н.И.			
ГИП	Пурдилов А.В.			
Архитектор	Пурдилов А.В.			
Архитектурные решения			Стадия	Лист
Архитектурный план 3 этажа			P	7
М 1:100			ООО "Финвал"	