



Стеклопанельное ограждение балкона на напольных стеклодержателях
 - Стекло каленное, триплекс 6+6 мм., кромки полированные
 - Крепление напольный стеклодержатель №190 мм.
 - Поручень нержавеющей с пазом ф 48,3
 - Высота ограждений 1200мм (индивидуальное изготовление)

Стеклопанельное ограждение балкона на напольных стеклодержателях
 - Стекло каленное, триплекс 6+6 мм., кромки полированные
 - Крепление напольный стеклодержатель №190 мм.
 - Поручень нержавеющей с пазом ф 48,3
 - Высота ограждений 1200мм (индивидуальное изготовление)

Условное обозначение стен и перегородок на плане

Обозначение тип перегородки 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, 1НФ/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 м²	Примечание
ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ НА ЭТАЖЕ (без летних помещений квартир)	884,51	
в том числе:		
ЖИЛАЯ ПЛОЩАДЬ	334,77	
ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ КВАРТИР (без лет. пом.)	818,60	
ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ КВАРТИР (с летними помещениями)	855,27	

- Условные обозначения:
- 1 50,82 -общая площадь квартиры
 - 1 51,94 -общая площадь с учетом летних помещений (* 0,3)
 - 6 -марка двери
 - OK -марка окна
 - 1 -отделка помещения
 - 1 -тип пола

Примечания:

- Заполнение дверных и оконных проемов см. лист 21 данного комплекта.
- Схемы полов и их конструктивные элементы см. лист 19 данного комплекта.
- Безопасность отделки помещений см. лист 20 данного комплекта.
- Разрезы см. листы 12, 13, 14 данного комплекта.
- Маркировка осей принята согласно генплана участка.
- Участки перегородок из силикатных блоков в процессе возведения кладки не доводить на 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.
- Данный лист смотри совместно с листом 11 данного комплекта

06/14 - АР

Многоквартирный жилой дом с инженерными коммуникациями по адресам: Ярославская область, г. Ярославль, ул. Малая Пролетарская, 40 и переулок Подвойского, 12.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
ГАП	Шамин Н.И.				
ГИП	Пурдилов А.В.				
Архитектор	Пурдилов А.В.				

Архитектурные решения

Архитектурный план 4 этажа
М 1:100

Стадия Лист Листов
Р 8

ООО "Финвал"

Формат А1