

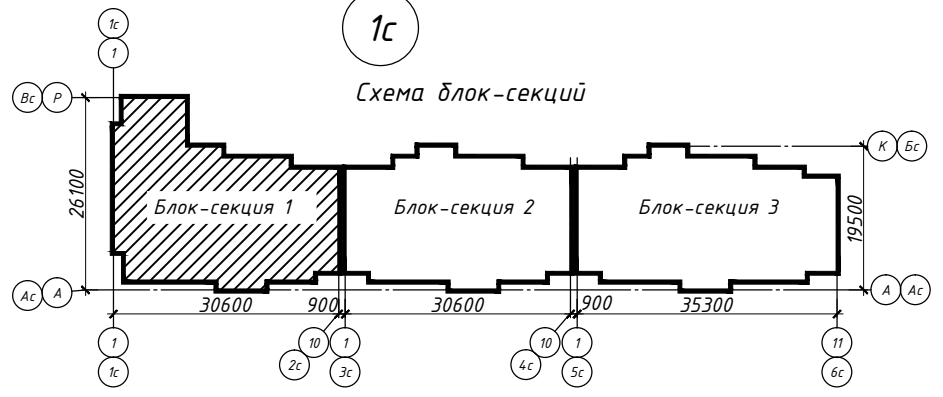
Условные обозначения:

- D1 - марка двери
- OK3 - марка окна
- B3 - марка витража
- BГ3 - марка входной группы
- OB1 - марка остекления балкона
- D - тип пола
- OG1 - марка ограждений
- OGK1 - марка ограждений крылец

Примечания

- Для блок-секции №1 относительная отметка 0,000 соответствует абсолютной отм. 171,40;
- Лифты см. раздел -КЖ;
- Общие текстовые указания см. лист 1;
- Спецификацию и схемы элементов заполнения оконных проемов см. лист 36;
- Спецификацию и схемы элементов остекления балконов см. лист 37;
- Спецификацию и схемы расположения элементов заполнения дверных проемов, входных групп, витражей, см. лист 38;
- Ведомость отделки и экспликацию полов см. лист 35.1-35.3;
- Межкомнатные двери в квартирах устанавливаются инвесторами;
- Потолок тамбура входа в подъезд, лобби и помещения консьержа утеплить минераловатными плитами класса горючести НГ, $\lambda \leq 0.042 \text{ Вт/м}^2\text{°C}$, толщиной -200(100)мм, плотностью не менее 135кг/м². Утеплитель крепить стеклопластиковыми дюбелями ДС-2 ("Бийский завод стеклопластиков"), не менее 5шт на м². Далее установить реечный подвесной потолок, см.- АР.ДП.
- Отделку крылец см. листы 25-28;
- Все транзитные стояки коммуникаций и короб вентиляции зашить ГВ/ЛВ в 2 слоя, по каркасу из оцинкованной стали. В местах сочленения труб предусмотреть смотровые люки, см. ведомость отделки л. 35.1;
- Полы выполнять после прокладки инженерных коммуникаций;
- Нишу разводки труб отопления зашить 2мя слоями ГВ/ЛВ по каркасу из оцинкованной стали в местах установки приборов учета предусмотреть смотровые люки, см. лист 35.1;
- Стены в тамбуре утеплить минераловатными плитами - 150мм. Далее зашить ГВ/ЛВ в 2 слоя, по каркасу из оцинкованной стали. См. ведомость отделки л.35.1;
- Ограждения OG1, OG2 см. 05-01/1,2,3-18-АР-ОГ. Ограждения OG3-ОГ21 см. 05-01/1,2,3-18-КЖ.2.И-ОГ

Схема блок-секций



4		Зам.	109-21		06.05.21	05-01/1-18-АР			
3		Зам.	98-21		26.04.21				
2		Зам.	62-21		30.03.21	Многоквартирный многоэтажный дом с объектами обслуживания жилой застройки во встроенных помещениях, подземно-надземная автостоянка, трансформаторная подстанция по ул. Рябиновой в Октябрьском районе г. Новосибирска			
1		Зам.	10-21		31.01.21				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Многоквартирный многоэтажный дом с объектами обслуживания жилой застройки во встроенных помещениях. Блок-секция 1	Стадия	Лист	Листов
Разработ.		Кошмелева					Р	30	
Проверил		Король А.							
ГАП		Король А.							
Н.контр.		Тутушкина С.				Отделочный план 1 этажа	ООО МЖК "Энергетик. Специализированный застройщик"		