

Схема плана 1 этажа с расстановкой кондиционеров

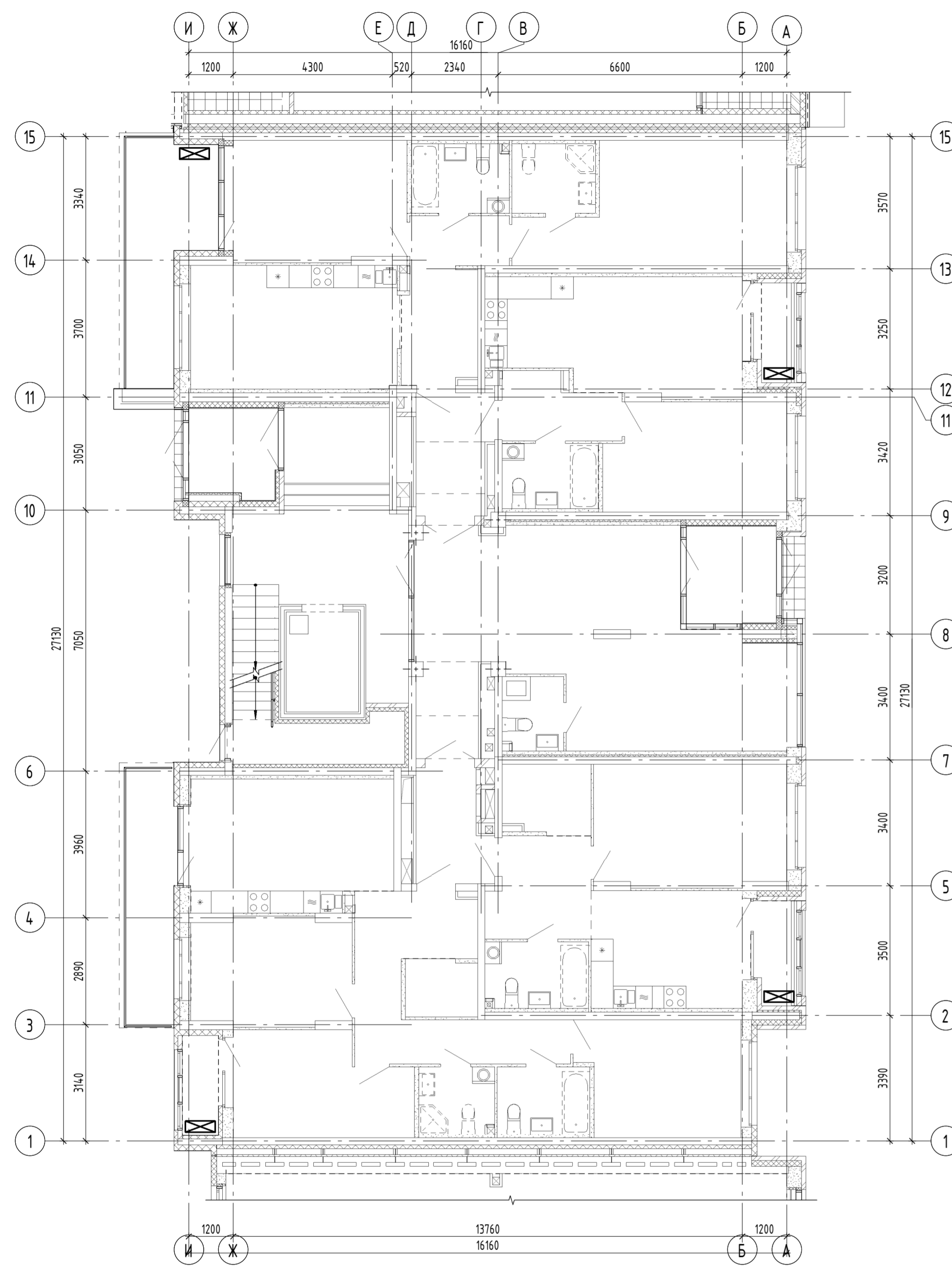


Схема плана 2 этажа с расстановкой кондиционеров

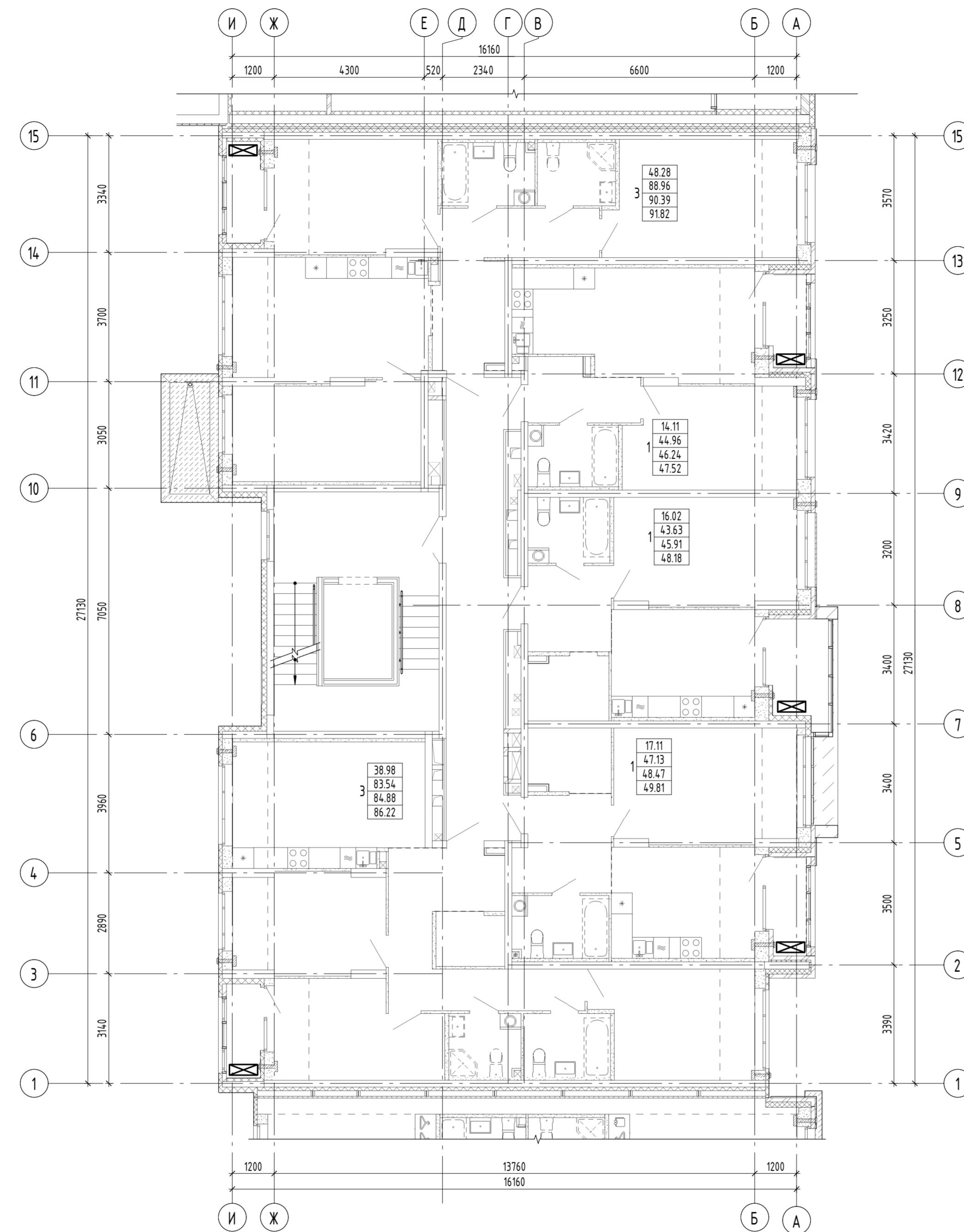


Схема плана 3 этажа с расстановкой кондиционеров

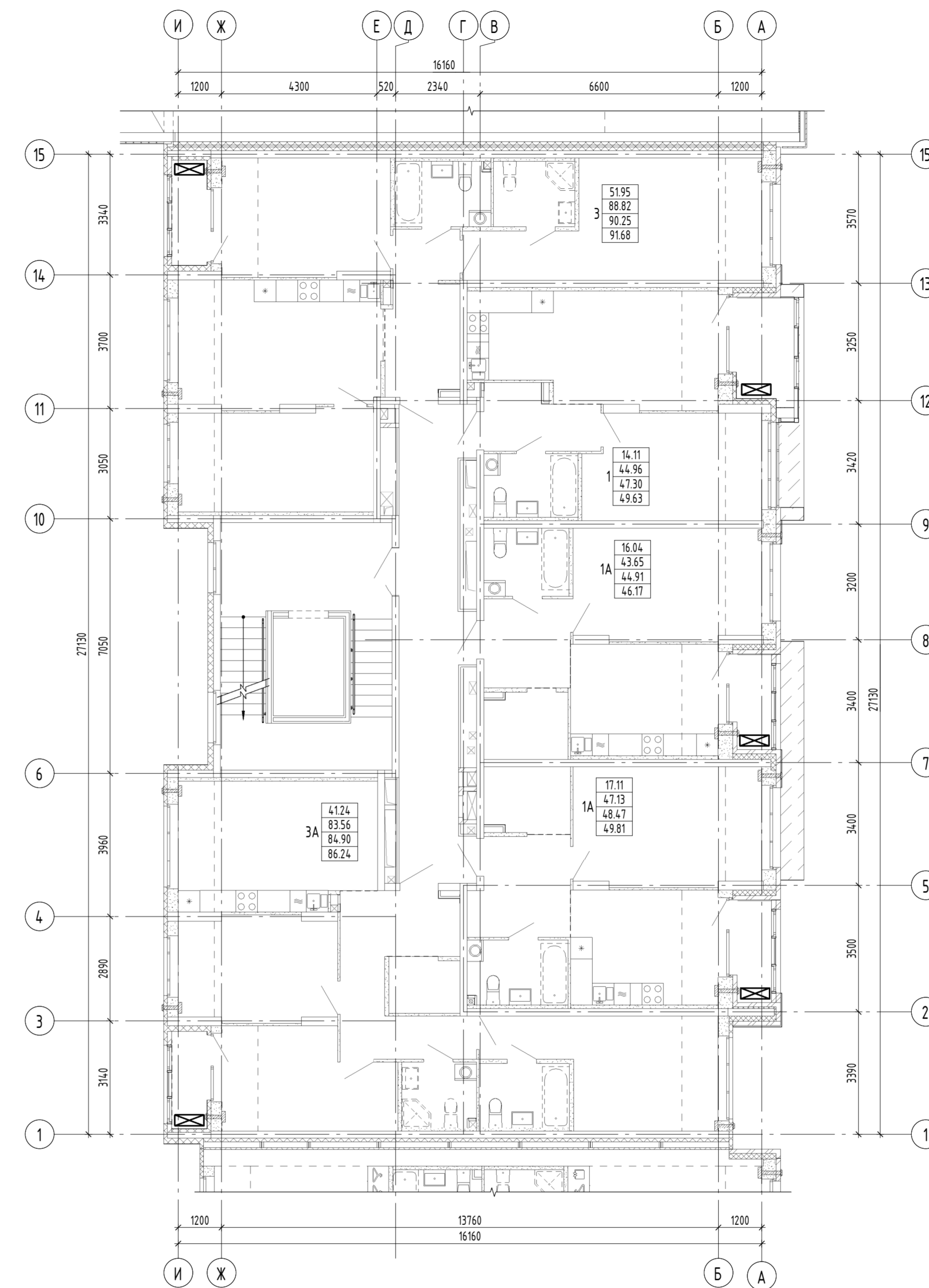
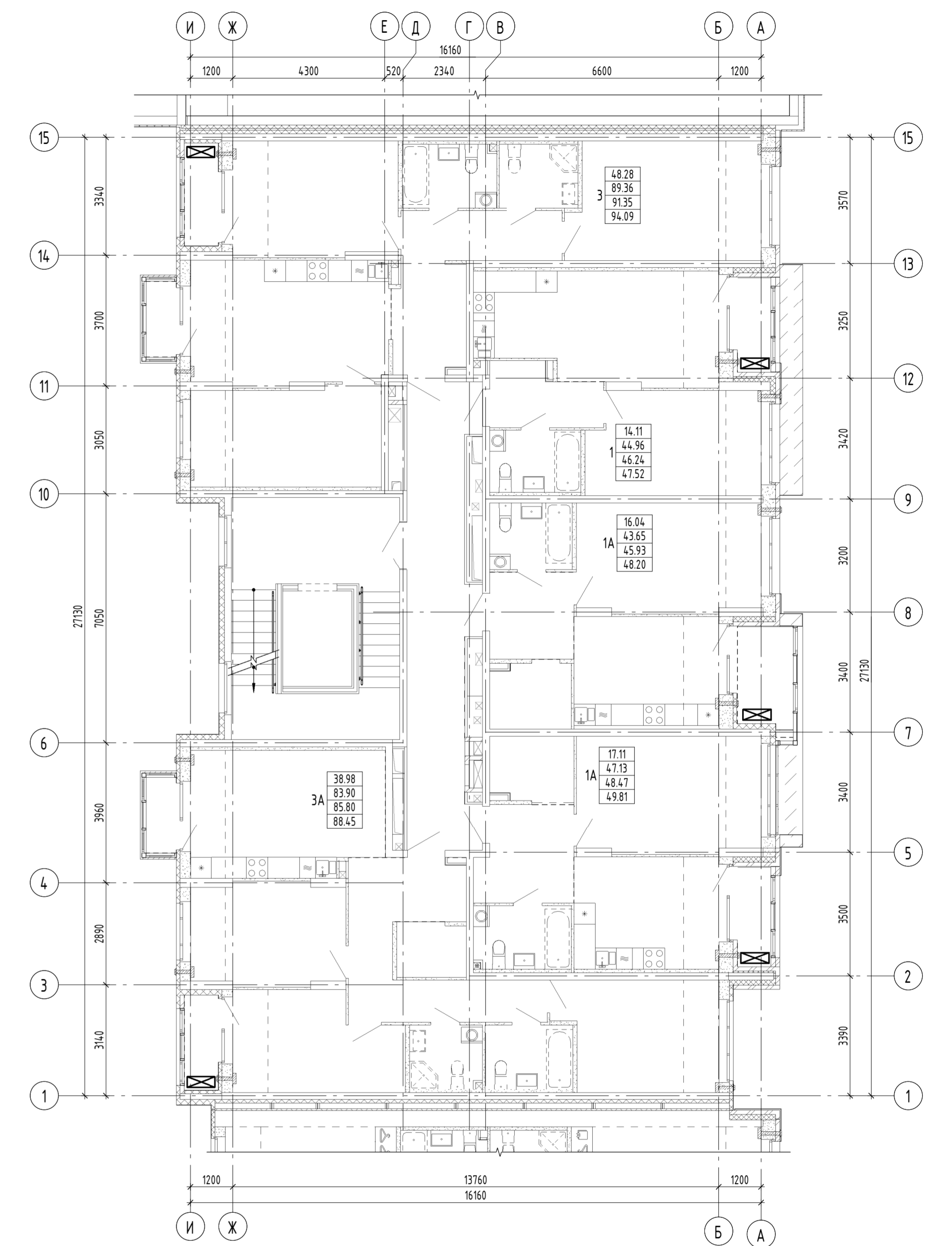


Схема плана 4 этажа с расстановкой кондиционеров



- ☒ - Место установки кондиционера
- ☒ - Место для врезания наружного блока кондиционера
- ☒ - Декоративный экран

Варианты устройства дренажа кондиционеров:

- Вариант №1: - отвод дренажа в канализационный стояк (выполнение собственником)
- Вариант №2: - отвод дренажа в контейнер, у стеновой непосредственно у наружного блока

1. Низ блока кондиционера должен быть не ниже 2000 мм от пола лоджии, чтоб не препятствовать использованию пожарного остяка.
2. В местах установки наружных блоков кондиционера собственник должен дополнительно установить фиксатор створки балконного остекления.
3. Смотреть совместно с планами отделочных работ.
4. Не допускать открытые участки трубопровода на фасаде.

В соответствии с внутренними стандартами АО "Корпорация "Атомстройкомплекс", с целью соблюдения требований Постановления Администрации г. Екатеринбурга от 01.12.2015 г. №3517 "Об утверждении требований к содержанию отдельных конструктивных элементов фасадов, к дополнительному оборудованию, дополнительным элементам и устройствам, размещаемым на фасадах зданий, строениях, сооружениях" установка блоков кондиционеров на фасадах здания не предусматривается.

Установка блоков регламентируется в пределах объема летних помещений (балконов и лоджий) с обязательным открытием одной или нескольких створок конструкции.

АПУ.087-04В-АР					
Изм.	Кол. изм.	Лист	№ док.	Прош.	Дата
Разработчик	Горбачев	04.22			
Проверил	Терехов	04.22			
ГАП	Продвигач	04.22			
Н. контроль	Ташлык	04.22			
Жилые дома со встроенными помещениями общепользования назначения многоквартирных домов и встроенной проекционной лоджией в здании ул. Пузырева - Зонтича - Даниловская - Краснофлотцев в Октябрьском районе г. Екатеринбурга. 2 очередь строительства					
9-этажная жилого секция №4В					
Схема расстановки кондиционеров для 1, 4 этажей					
Страница	Лист	Листов			
Р	56				
ИНСТИТУТ КОМПЛЕКСНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ					

Схема плана 5 этажа с расстановкой кондиционеров

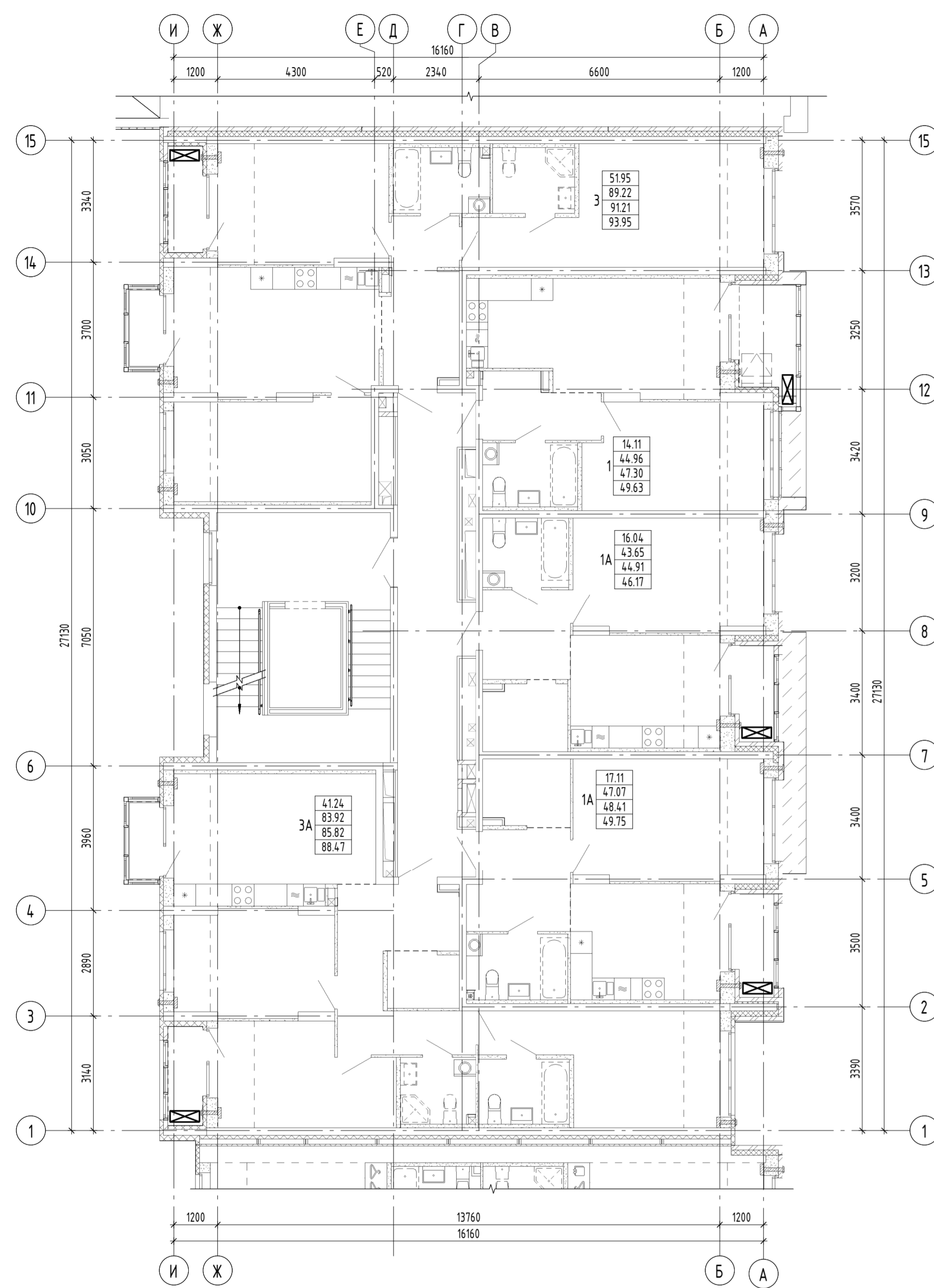


Схема плана 6 этажа с расстановкой кондиционеров

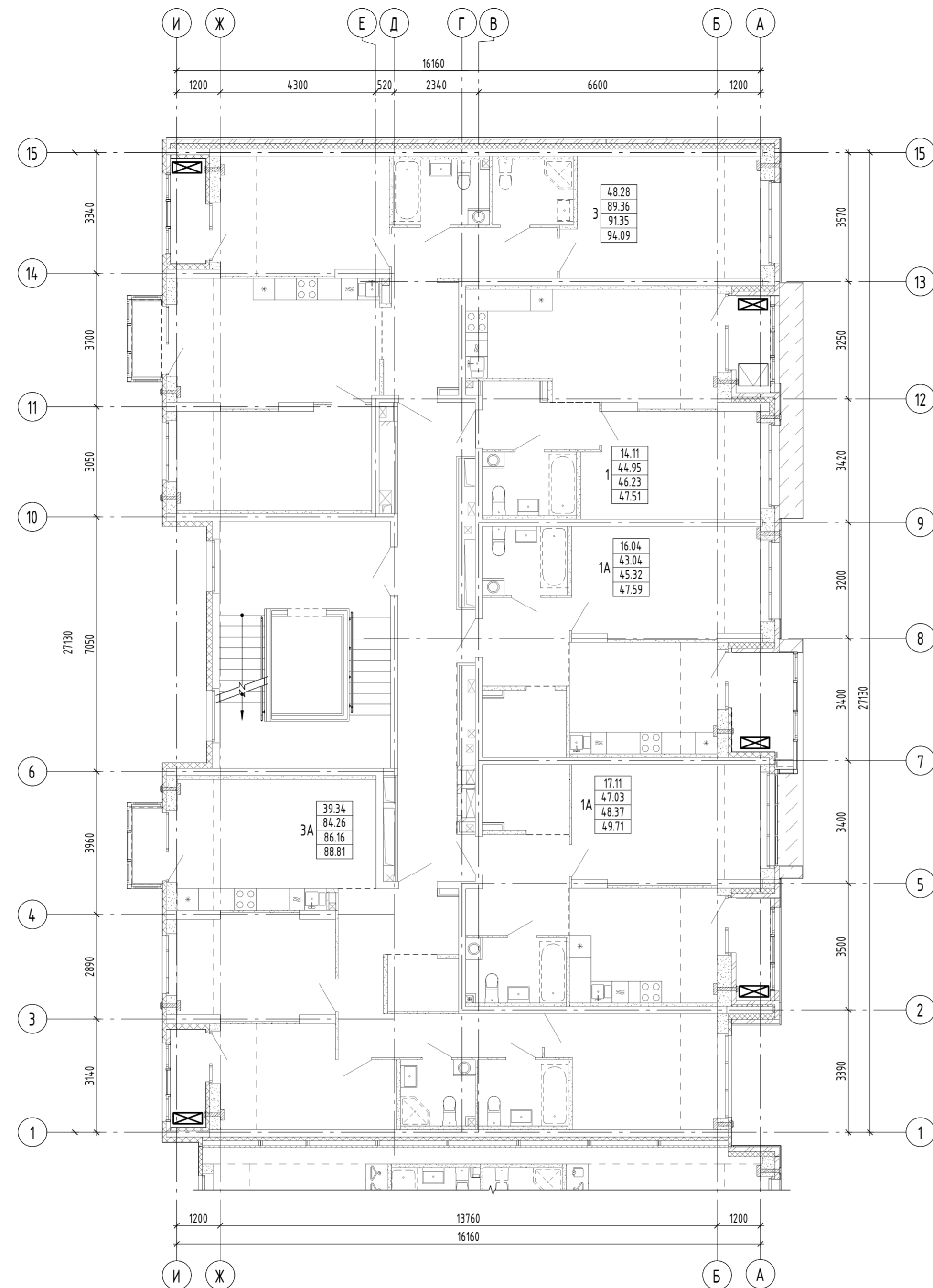


Схема плана 7 этажа с расстановкой кондиционеров

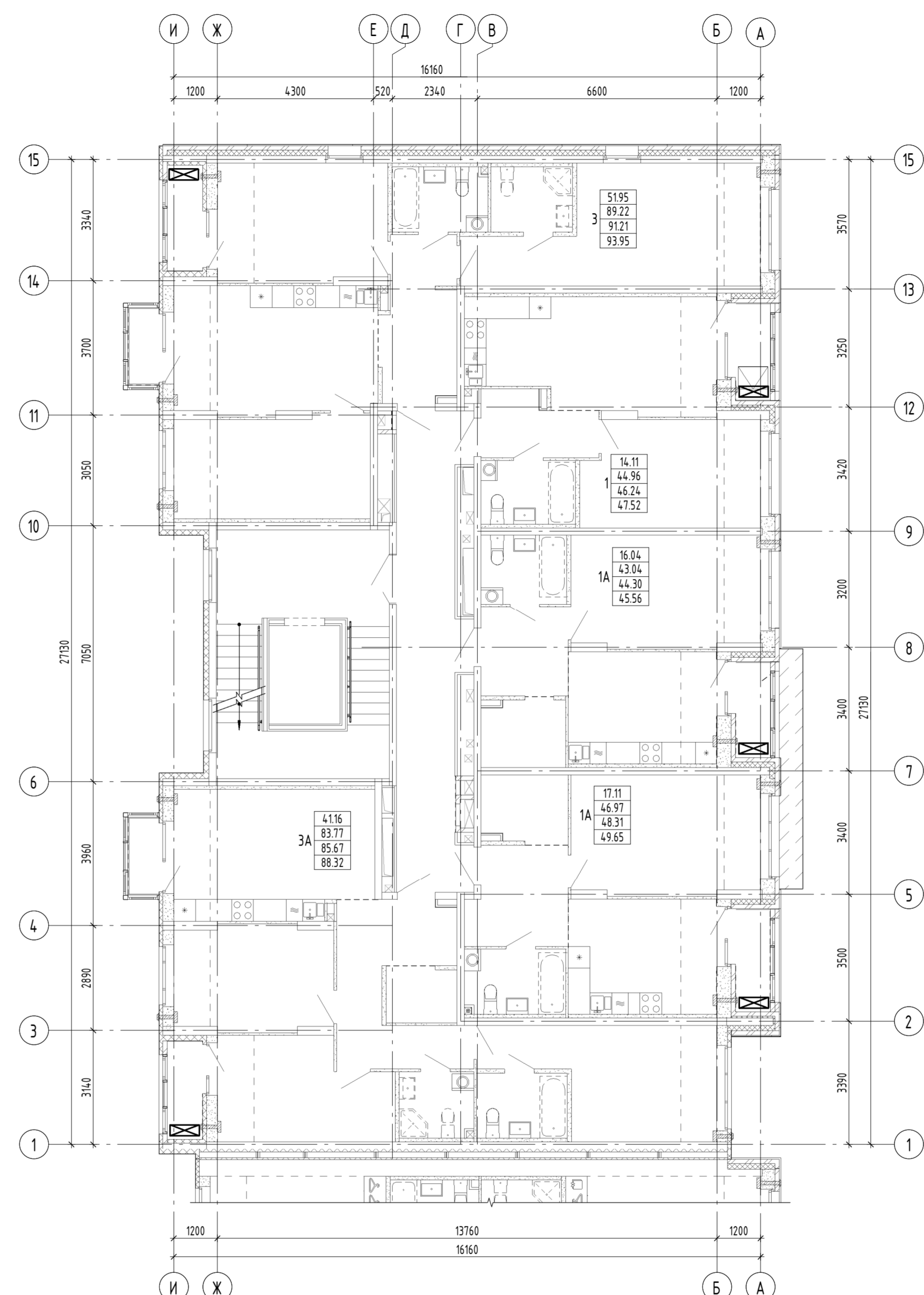


Схема плана 8 этажа с расстановкой кондиционеров

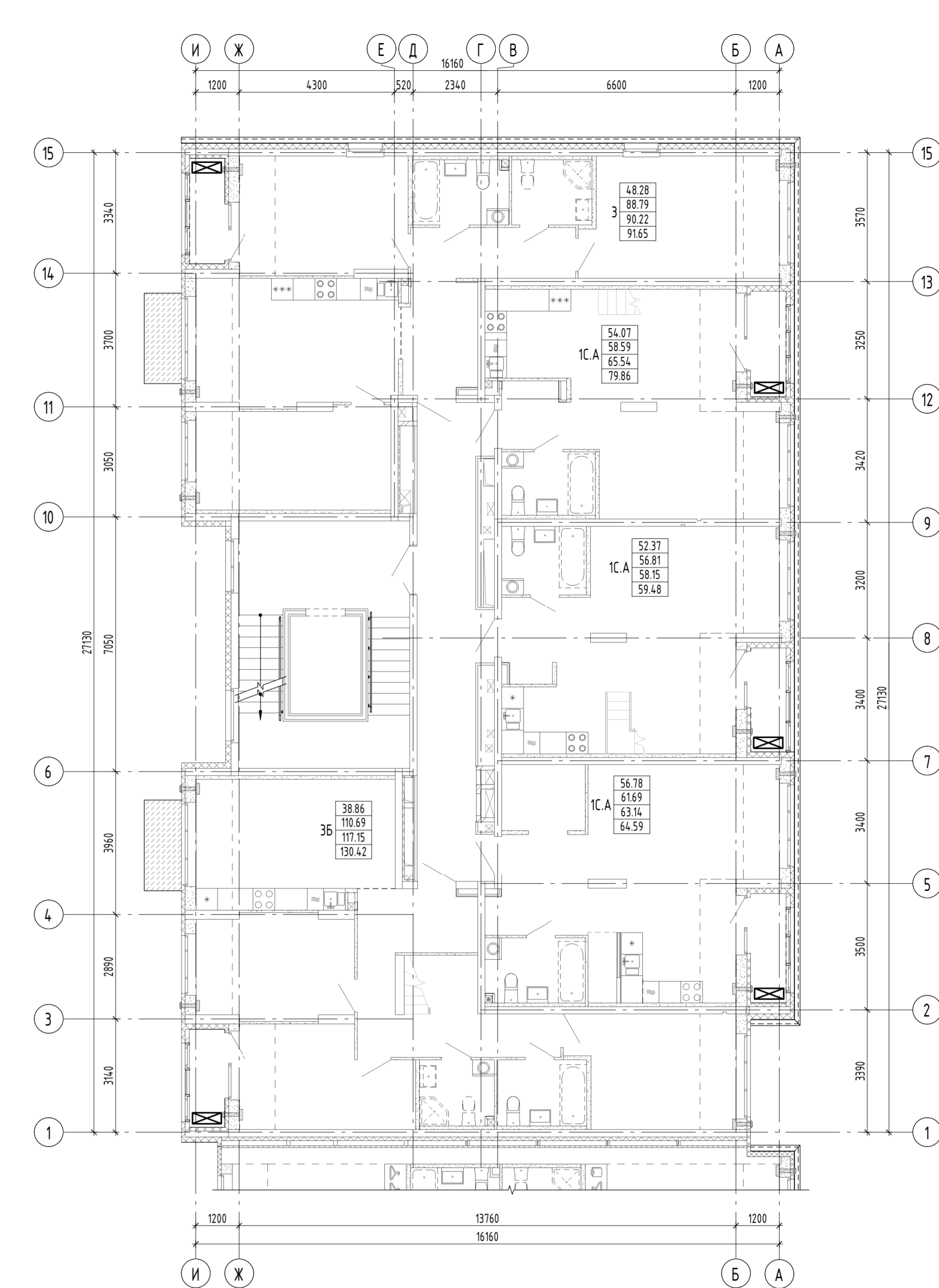


Схема плана 9 этажа в осях 1-3 с расстановкой кондиционеров

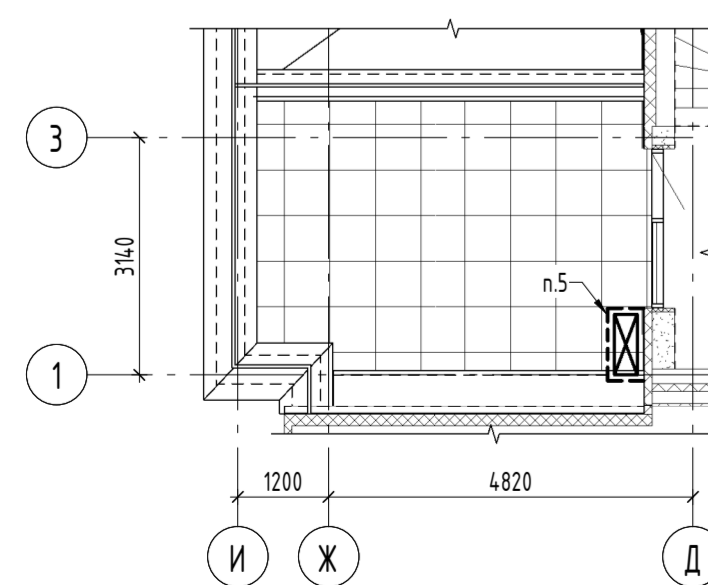
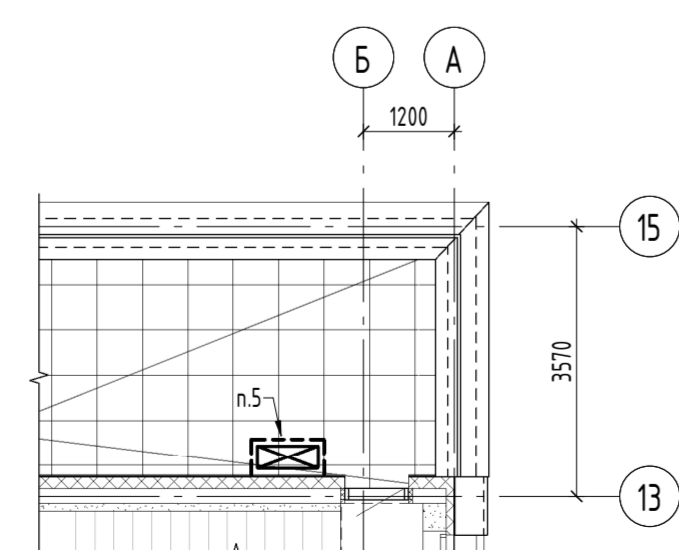





Схема плана 9 этажа в осях 13-15 с расстановкой кондиционеров



-  - Место установки кондиционера
-  - Место для врезания наружного блока кондиционера
-  - Декоративный экран

Варианты устройства дренажа кондиционеров:

- Вариант №1: - отвод дренажа в канализационный стояк (выполнение собственником)
- Вариант №2: - отвод дренажа в контейнер, у стояновленный непосредственно у наружного блока

1. Низ блока кондиционера должен быть не ниже 2000 мм от пола лоджии, чтоб не препятствовать использованию пожарного отступа.
2. В местах установки наружных блоков кондиционера собственник должен дополнительно установить фиксатор створки балкона остекления.
3. Смотреть совместно с планами отделочных работ.
4. Не допускать открытые участки трубопровода на фасаде.
5. При установке на террасе блок кондиционера разместить в нижней зоне. Если блок кондиционера выше parapeta, обязательно выполнить декоративный экран.

В соответствии с внутренними стандартами АО "Корпорация "Атомстройкомплекс", с целью соблюдения требований Постановления Администрации г. Екатеринбурга от 01.12.2015 г. №3517 "Об утверждении требований к содержанию отдельных конструктивных элементов фасадов, к дополнительному оборудованию, дополнительным элементам и устройствам, размещаемым на фасадах зданий, строений, сооружений" установка блоков кондиционеров на фасадах здания не предусматривается.

Установка блоков регламентирована в пределах объема летних помещений (балкон и лоджии) с обязательным открытием одной или нескольких створок конструкции.

АПУ.087-04В-АР					
№	Изм.	Исполн.	Дата	Содержание	Подпись
1		И.И.И.	04.22	Жилая зона со встроенными помещениями общепитового назначения, многоэтажной общепитовой и вспомогательной производственной помещений в квартале улиц Пашкова - Зюльхова - Демидовская - Краснотурецкая в Октябрьском районе г. Екатеринбурга. 2 очередь строительства	
2	Разработка	Горбачева	04.22		
3	Проверка	Горбачева	04.22		
4	ГАП	Горбачев	04.22		
5	Нормирование	Горбачев	04.22		

9-этажная жилая секция №4В	Лист	57	Листов
Схема расстановки кондиционеров для 5, 9 этажей		ИНСТИТУТ КОМПЛЕКСНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ	