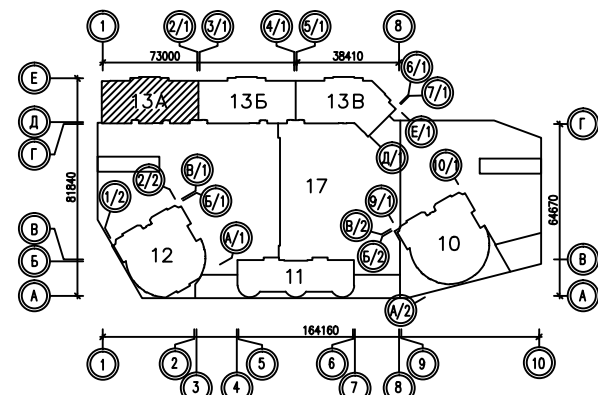
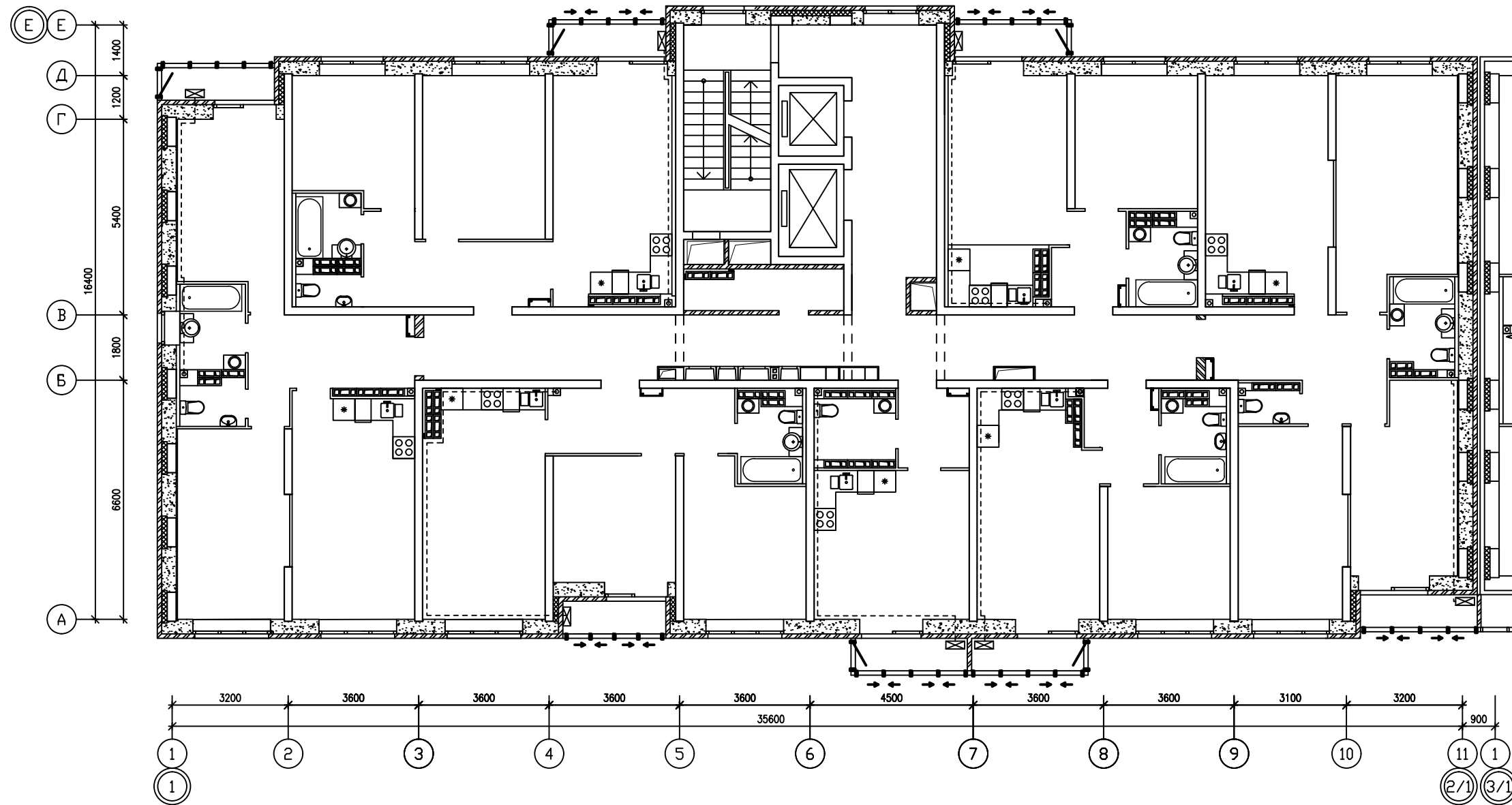


СОГЛАСОВАНО

СОГЛАСОВАНО

Инв.№ подл. Подпись и дата. Взам. инв.№



1. В местах установки наружных блоков кондиционера собственник должен дополнительно установить фиксатор створки балконного остекления.
2. Смотреть совместно с планами отделочных работ.
3. Не допускать открытые участки трубопровода на фасаде.

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- наружный блок кондиционера  
 - дренаж

## ВАРИАНТЫ УСТРОЙСТВА ДРЕНАЖА КОНДИЦИОНЕРОВ:

Вариант N1:

-отвод дренажа в канализационный стояк (см. чертеж)

Вариант N2:

-отвод дренажа в контейнер, установленный непосредственно у наружного блока

В соответствии с внутренними стандартами ЗАО "Корпорация "Атомстройкомплекс", с целью соблюдения требований Постановления Администрации г. Екатеринбурга от 01.12.2015 г. N3517 "Об утверждении Требований к содержанию отдельных конструктивных элементов фасадов, к дополнительному оборудованию, дополнительным элементам и устройствам, размещаемых на фасадах зданий, строений, сооружений" установка блоков кондиционеров на фасадах здания не предусматривается.

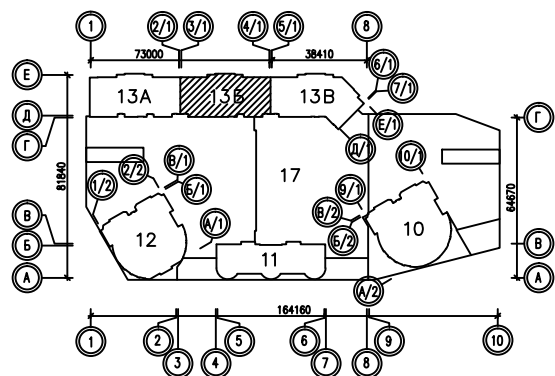
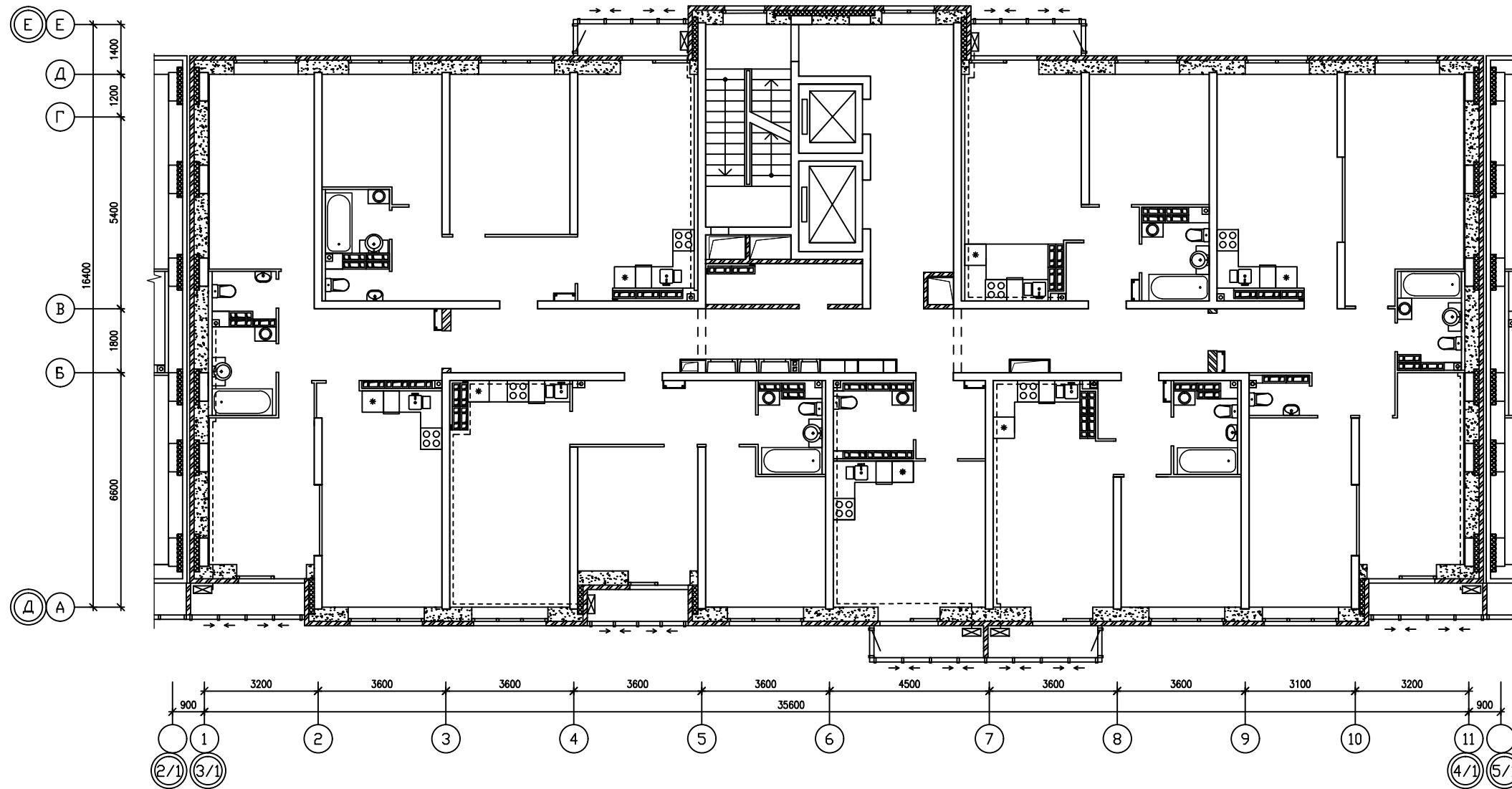
Установка блоков регламентирована в пределах объема летних помещений (балконов и лоджий) с обязательным открытием одной или нескольких створок конструкции наружного остекления на период работы кондиционера.

АПУ.052-013А-АР.К					Стадия			Листов		
Застройка по ул.Просторной - Павлодарской в Чкаловском районе г.Екатеринбурга (участок N2). Жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения, трансформаторной подстанцией и подземной автостоянкой.					1 этап строительства	Р	3			
18-этажный жилой дом. Блок-секция 13А										
Схема установки наружных блоков кондиционеров								ЗАО КОРПОРАЦИЯ АТОМСТРОЙКОМПЛЕКС		



СОГЛАСОВАНО

СОГЛАСОВАНО

Имя, № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №



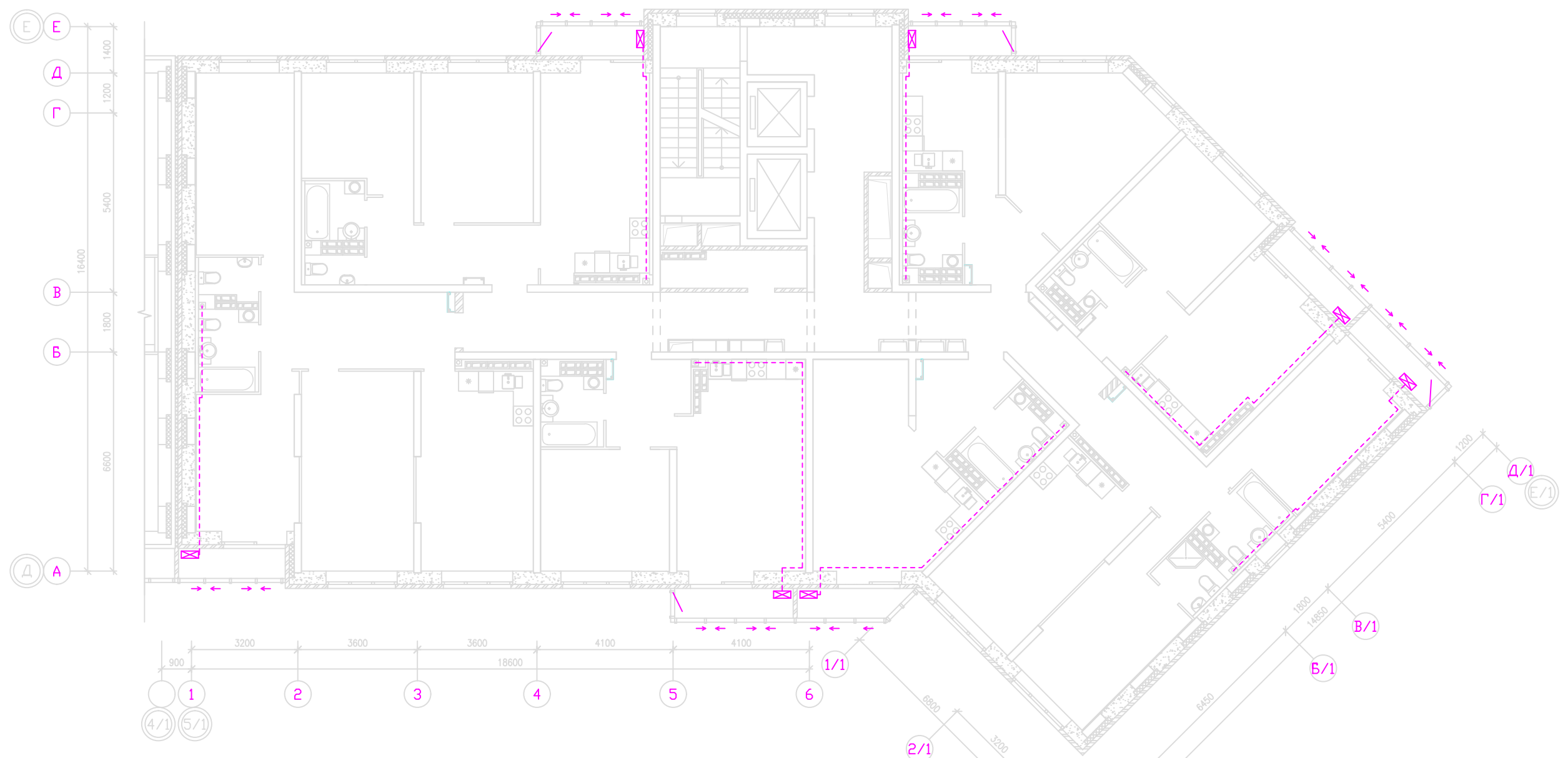
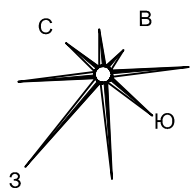
1. В местах установки наружных блоков кондиционера собственник должен дополнительно установить фиксатор створки балконного остекления.
2. Смотреть совместно с планами отделочных работ.
3. Не допускать открытые участки трубопровода на фасаде.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ  
 - наружный блок кондиционера  
 - дренаж

- ВАРИАНТЫ УСТРОЙСТВА ДРЕНАЖА КОНДИЦИОНЕРОВ:
- Вариант N1:  
 -отвод дренажа в канализационный стояк (см. чертеж)
- Вариант N2:  
 -отвод дренажа в контейнер, установленный непосредственно у наружного блока

В соответствии с внутренними стандартами ЗАО "Корпорация "Атомстройкомплекс", с целью соблюдения требований Постановления Администрации г. Екатеринбурга от 01.12.2015 г. N3517 "Об утверждении Требований к содержанию отдельных конструктивных элементов фасадов, к дополнительному оборудованию, дополнительным элементам и устройствам, размещаемых на фасадах зданий, строений, сооружений" установка блоков кондиционеров на фасадах здания не предусматривается. Установка блоков регламентирована в пределах объема летних помещений (балконов и лоджий) с обязательным открыванием одной или нескольких створок конструкции наружного остекления на период работы кондиционера.



				АПУ.052-0135-АР.К		
				Застройка по ул.Просторной - Павлодарской в Чкаловском районе г.Екатеринбурга (участок N2). Жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения, трансформаторной подстанцией и подземной автостоянкой.		
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	1 этап строительства 18-этажный жилой дом. Блок-секция 13Б
Разработал	Серкова				06.12.19	Стация
Проверил	Бушueva				06.12.19	Лист
Г А П	Бушueva				06.12.19	Р 4
				Схема установки наружных блоков кондиционеров		ЗАО КОРПОРАЦИЯ АТОМСТРОЙКОМПЛЕКС



1. В местах установки наружных блоков кондиционера собственник должен дополнительно установить фиксатор створки балконного остекления.
2. Смотреть совместно с планами отделочных работ.
3. Не допускать открытые участки трубопровода на фасаде.

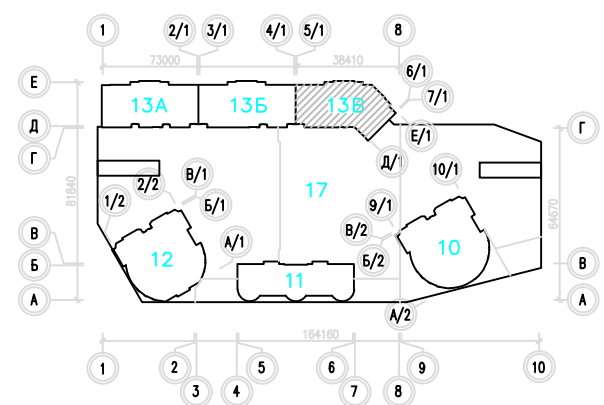
В соответствии с внутренними стандартами ЗАО "Корпорация "Атомстройкомплекс", с целью соблюдения требований Постановления Администрации г. Екатеринбурга от 01.12.2015 г. N3517 "Об утверждении Требований к содержанию отдельных конструктивных элементов фасадов, к дополнительному оборудованию, дополнительным элементам и устройствам, размещаемых на фасадах зданий, строений, сооружений" установка блоков кондиционеров на фасадах здания не предусматривается.

Установка блоков регламентирована в пределах объема летних помещений (балконов и лоджий) с обязательным открыванием одной или нескольких створок конструкции наружного остекления на период работы кондиционера.

**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**  
 - наружный блок кондиционера  
 - дренаж

**ВАРИАНТЫ УСТРОЙСТВА ДРЕНАЖА КОНДИЦИОНЕРОВ:**  
**Вариант N1:**  
 -отвод дренажа в канализационный стояк (см. чертеж)

**Вариант N2:**  
 -отвод дренажа в контейнер, установленный непосредственно у наружного блока



<b>АПУ.052-013В-АР.К</b>				
Застройка по ул.Просторной - Павлодарской в Чкаловском районе г.Екатеринбурга (участок N2). Жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения, трансформаторной подстанцией и подземной автостоянкой.				
Изм.	Кол.уч.	Лист N док.	Подпись	Дата
Разработал	Серкова		<i>Серкова</i>	06.12.19
Проверил	Бушуева		<i>Бушуева</i>	06.12.19
Г А П	Бушуева		<i>Бушуева</i>	06.12.19
1 этап строительства 18-этажный жилой дом. Блок-секция 13В			Стадия	Лист
Схема установки наружных блоков кондиционеров			Р	5
ЗАО КОРПОРАЦИЯ <b>АТОМСТРОЙКОМПЛЕКС</b>				Листов
Формат А2				

СОГЛАСОВАНО

Взам. инж.Н

Подпись и дата

Инв.№ подл.