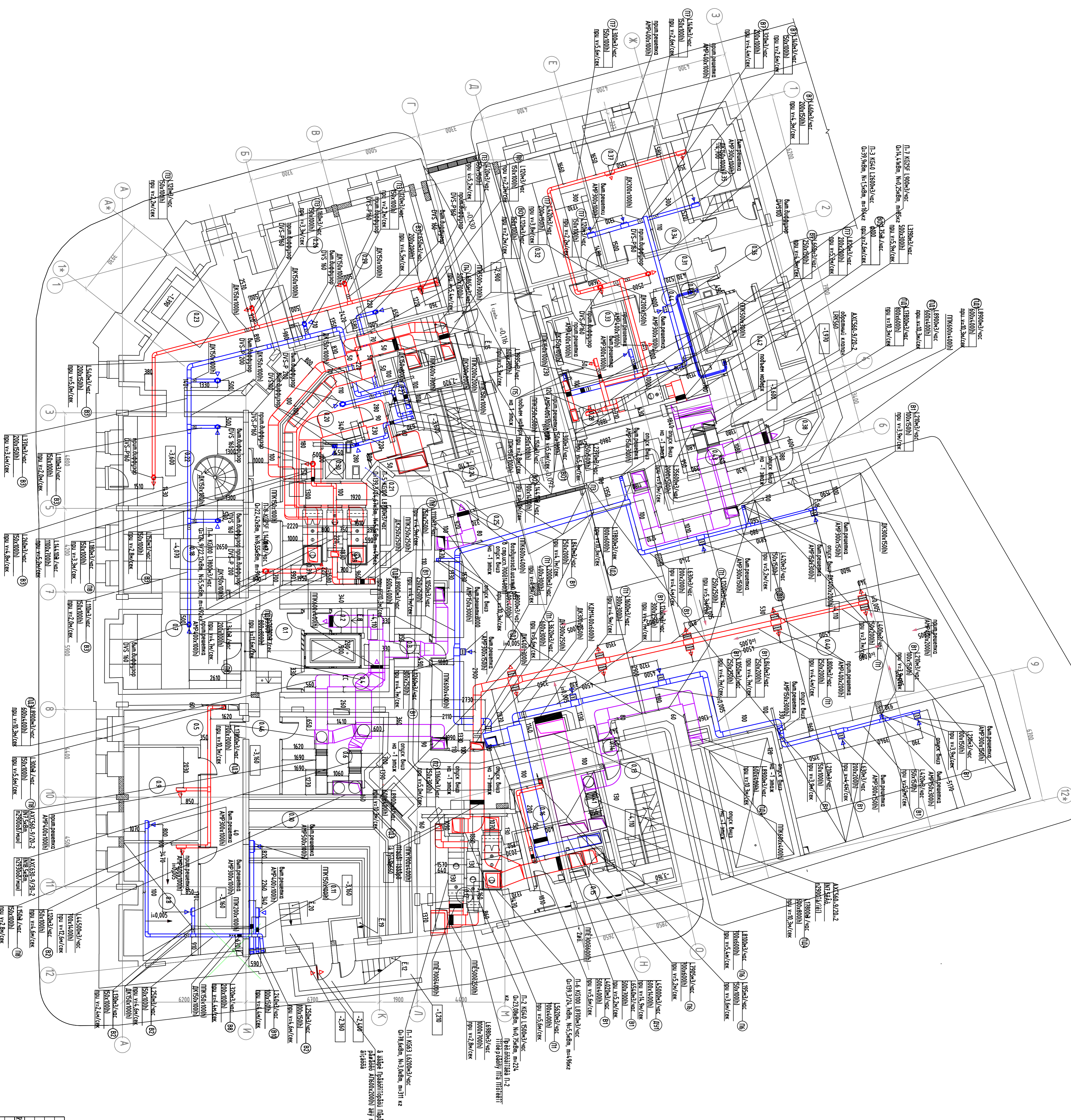


- Символьные обозначения:**
- приемный клапан
 - вытяжной клапан
 - сборный клапан
 - воздушный клапан
 - подпор воздуха
 - воздуховод
 - приточно-вытяжной клапан в системе вентиляции, подпор воздуха
 - клапан, действующий в системе дымоудаления ДУ-1

Масштаб 1:100

ИЖС	Инженерное проектирование объектов жилищно-коммунального назначения	Проектная документация	Технические условия	Проект системы вентиляции
Лист	№	Документ	Подпись	Дата
ТИП	Разработчик	Менюшкин Е.С.		
Жилой дом			План поэтажного этажа	
Система вентиляции			Система вентиляции	

1:100



В здании предусмотрена вентиляция в виде приточно-вытяжной системы с рекуперацией тепла.

Вентиляция осуществляется по плану № 1-1

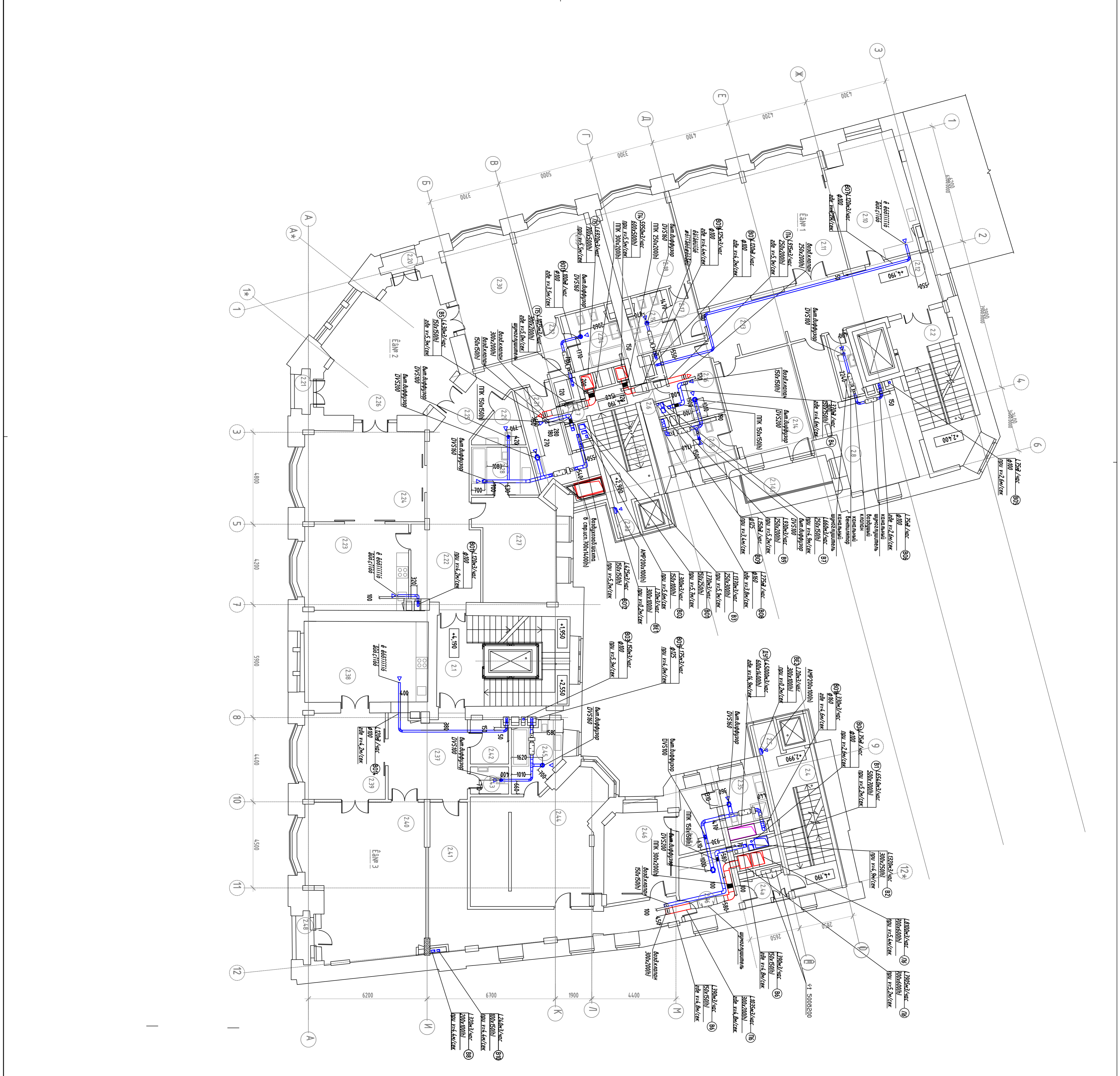
Жилой дом	Жилой дом	справочная	автом.	автомоб.
План	Система вентиляции			

<ul style="list-style-type: none"> — приточный воздух — вытяжной воздух — обратный клапан — воздушный клапан — инерг. воздух — дымовыводящие — приточно-вытяжной клапан в стене — вентиляционный клапан — клапан дымовыводящей системы 	<p>Условные обозначения</p>
---	-----------------------------

Масштаб 1:100

Экспликация помещений

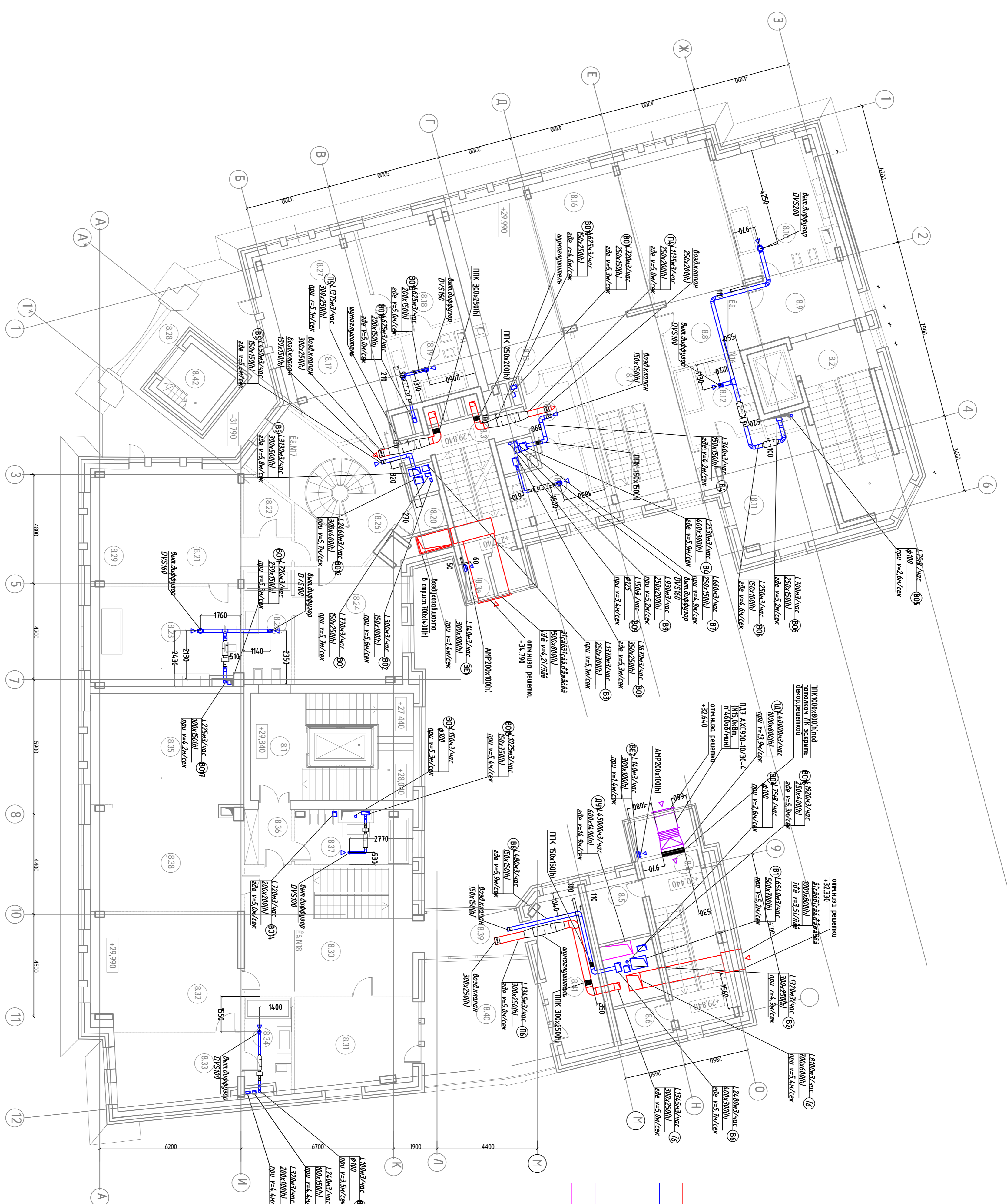
Согласовано		
Исконер ВК		2009
Исконер ЭО		2009
Исконер ОБ-1		2009
Инд. И подл.	Подп. и дата	Взамен инд. И



- Условные обозначения**
- (red line) —прямой бойлер
 - (blue line) —вытяжной бойлер
 - (blue line) —общий канал
 - (blue line) —подпор бойлера
 - (purple line) —диагностика
 - —оригинальный канал в стенах: вентиляторы, насосы, котлы
 - (dashed purple line) —канал, выделенный в системе обозначения ДУ-1

Узел/лист	И. В. Давиденко	Подпись/Датум						Жилой дом		страница	лист	листок
Тип	Разработчик/Исполнитель/С.С.							Литература/Объект				
Масштаб 1:100												

Согласовано	
Инв. № подл.	Подп. и дата
Взамен инв. №	



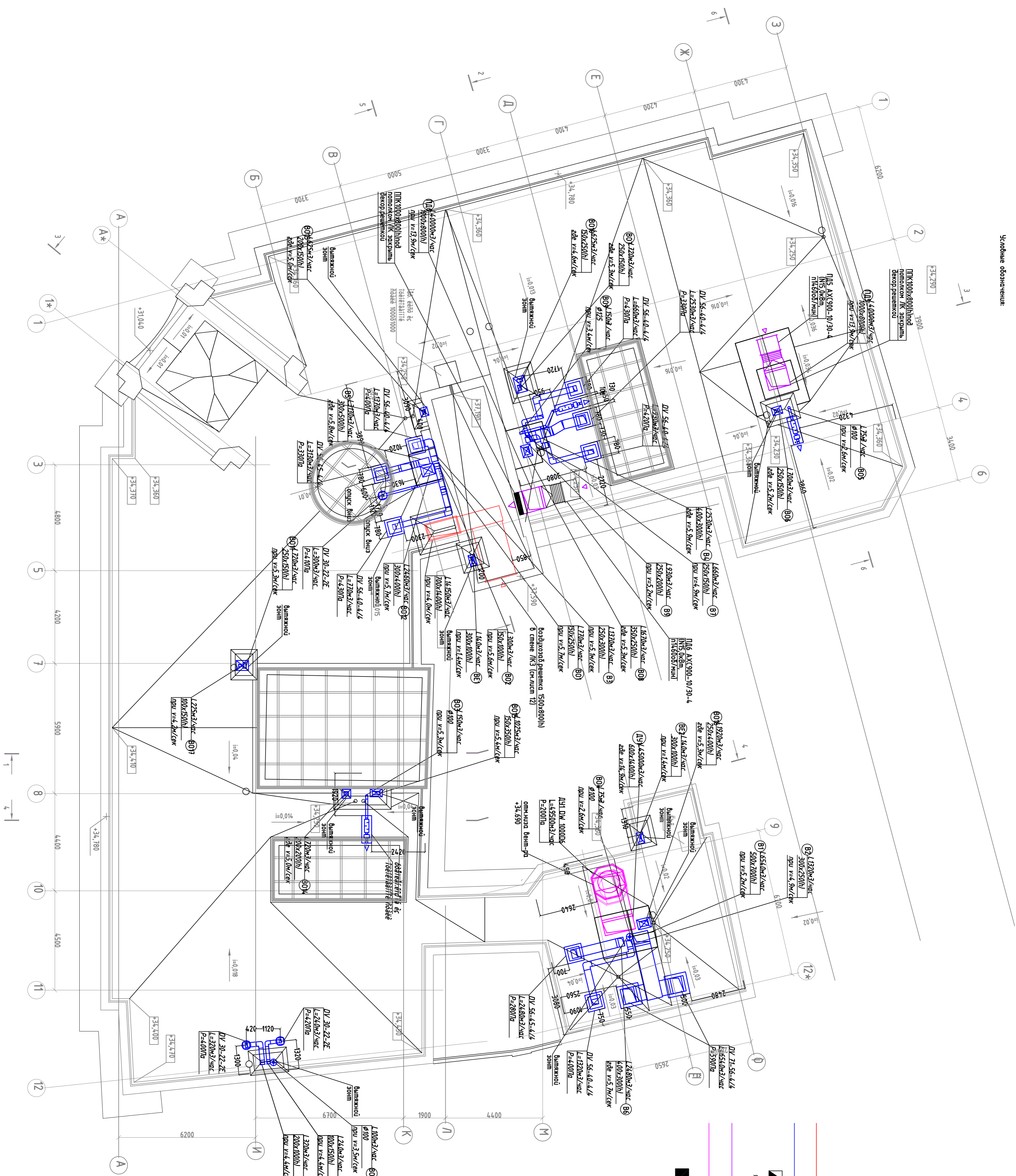
- Условные обозначения:
- радиаторный бойлер
 - газовый бойлер
 - обратный клапан
 - воздушный клапан
 - лобкор воздуха
 - дымоотведение
 - притомкожурный клапан в системе
 - вентиляция, лобкор воздуха
 - клапан дымоотведения в системе дымоотведения ДУ-1

Исполнитель	Жилой дом	Страница	Лист	Листов
Узнал/Лист № Документа/Подпись/Дата				
Разработчик/Исполнитель/Е.С.				
Проверил	План В-20 этаж			
	Система отопления			

Масштаб 1:100

Согласовано	
Инженер ВК	2009
Инженер ЭО	2009
Инженер ОБ-1	2009

Инд. и подл.	Подп. и дата	Взамен инд. и подл.



Условные обозначения:

- подводя воздуховод
 - отводящие воздуховоды
 - обратный клапан
 - воздушный клапан
 - подпор воздуха
 - дымоудаление
 - противопожарный клапан в системе
 - вентиляция подпора воздуха
 - клапан дымоудаления в системе дымоудаления ДУ-1
- Узел установки крышного вентилятора
-

Изм.	Лист	Н	Докученя	Подпись	Дата

Жилой дом	этажная	лист	листоф
Системы вентиляции			

Масштаб 1:100