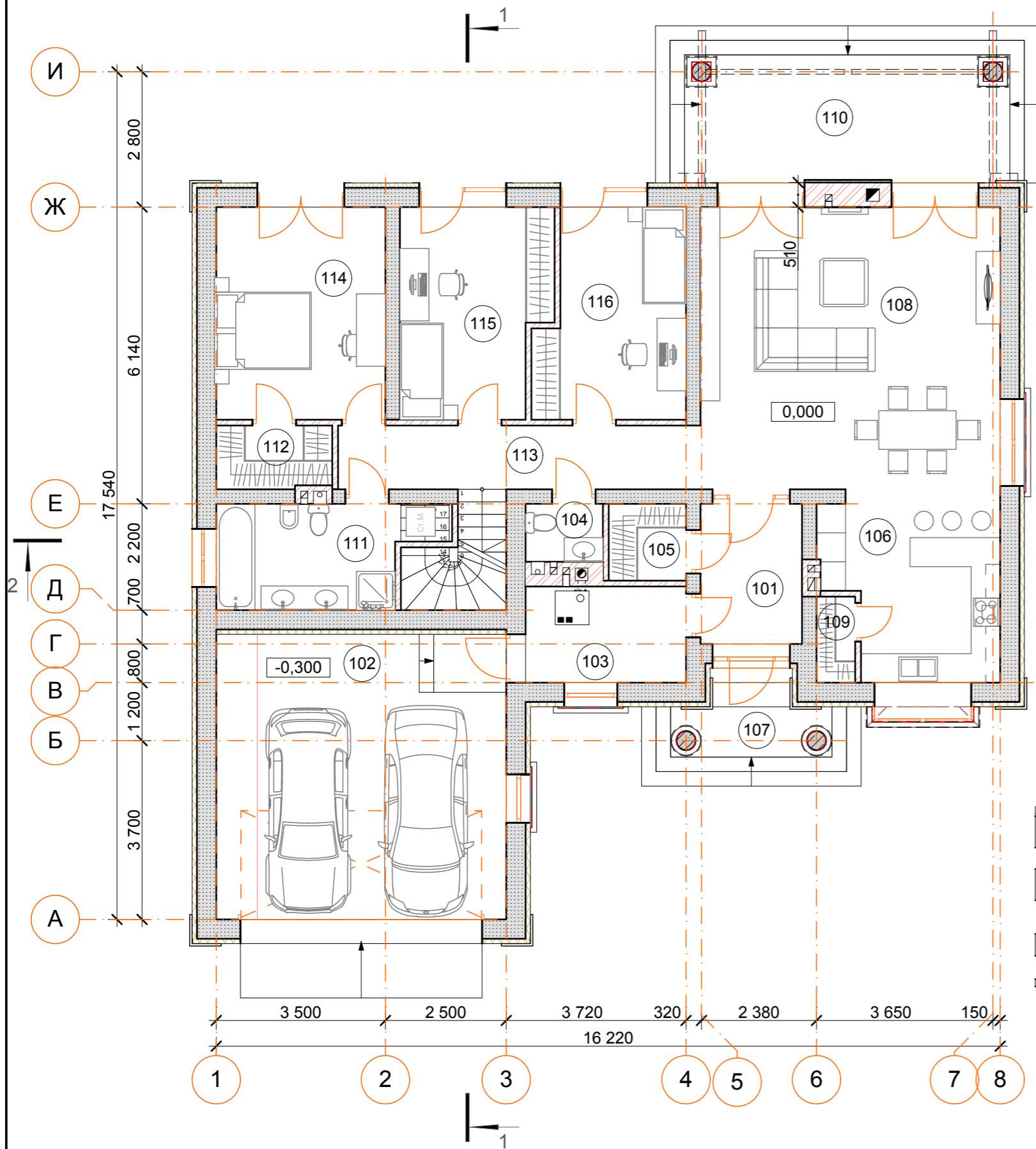


План 1-го этажа

Экспликация помещений 1-го этажа



№	Наименование	Площадь
101	Тамбур	6,09
102	Гараж	35,40
103	Котельная	6,61
104	Санузел	1,92
105	Гардероб	2,54
106	Кухня	12,31
107	Крыльцо	8,69
108	Гостиная-столовая	37,17
109	Кладовая	1,42
110	Крыльцо-терраса	25,65
111	Санузел	9,06
112	Гардероб	3,11
113	Коридор	9,90
114	Спальня	15,40
115	Спальня	12,87
116	Спальня	12,57
		200,71 м²

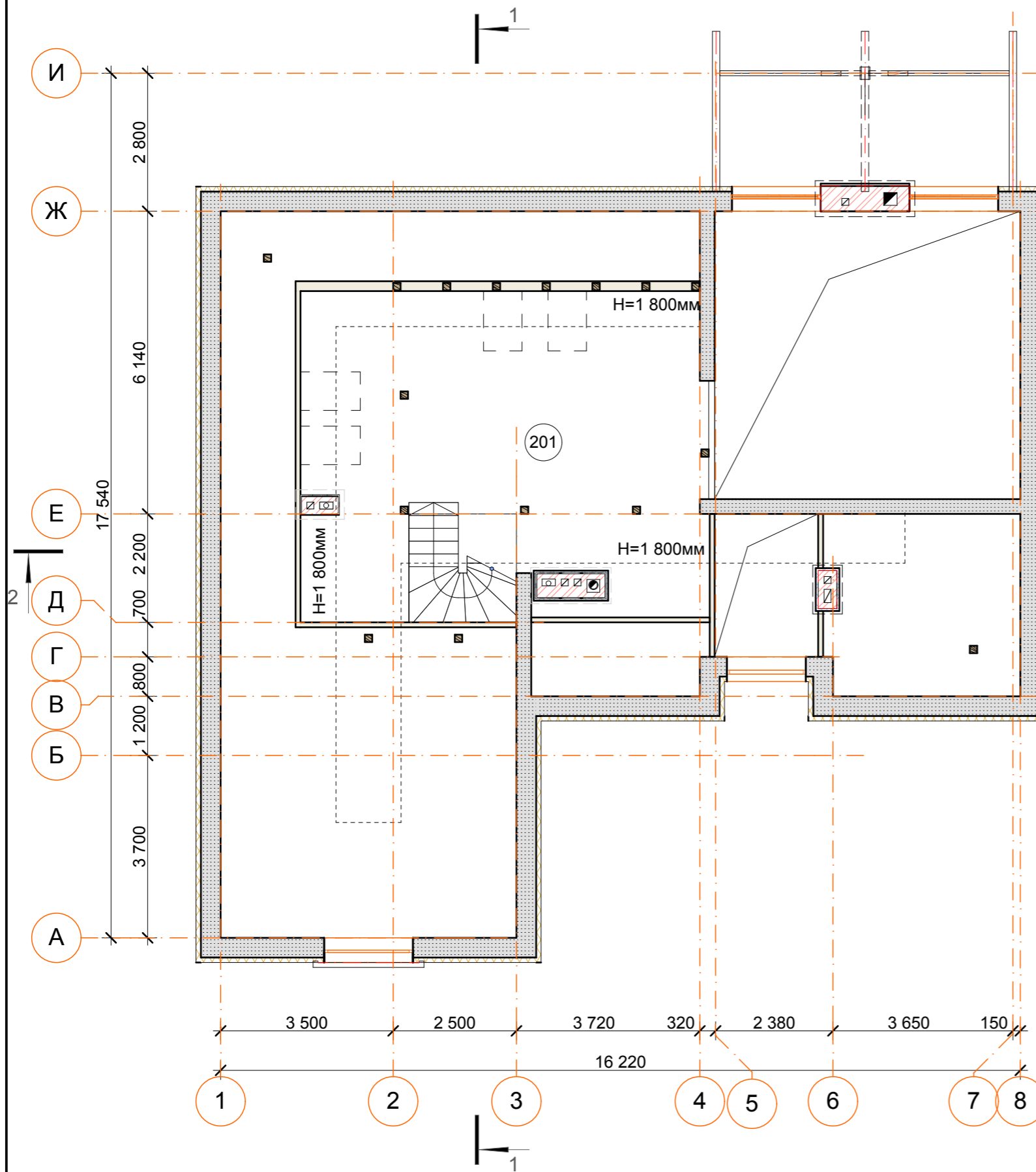
Условные обозначения

- кладка стен из газобетонных блоков толщиной 400мм плотностью D500, утепление толщиной 100мм
- кладка стен из газобетонных блоков толщиной 400мм плотностью D500, утепление толщиной 100мм
- кладка стен из газобетонных блоков толщиной 300мм плотностью D500
- кладка перегородок из пустотелого кирпича толщиной 120мм
- вентиляционные каналы
- фановый стояк, заложенный в нишу вентшахты
- дымоход-сэндвич труба, заложенная в нишу вентшахты
- дымоход камина
- монолитная колонна Ø 400мм
- 101 - номер помещения по экспликации
- Д-1 - маркировка дверей
- ОК-1 - маркировка окон

План мансардного этажа

Экспликация помещений мансардного этажа

№	Название	Площадь
201	Чердачное пространство	49,02
		49,02 м ²



Условные обозначения

- кладка стен из газобетонных блоков толщиной 400мм плотностью D500, утепление толщиной 100мм
- кладка стен из газобетонных блоков толщиной 400мм плотностью D500, утепление толщиной 100мм
- кладка стен из газобетонных блоков толщиной 300мм плотностью D500
- каркасная стена из ГКЛ толщино - 100/200мм
- вентиляционные каналы
- фановый стояк, заложенный в нишу вентшахты
- дымоход-сэндвич труба, заложенная в нишу вентшахты
- дымоход камина
- номер помещения по экспликации
- мансардные окна
- стойки 150x150мм
- маркировка двери
- маркировка окна

						АР		
						S8-227-5 (Дом на Парковой)		
Изм.	Коп.уч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата			
Рук. проекта	Тесля Д.С.					Индивидуальный жилой дом		
Рук. группы	Карнаухов Н.С.					Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Липуга Г.С.					РП	4	
Инженер	Белобров Д.В.					План мансардного этажа		