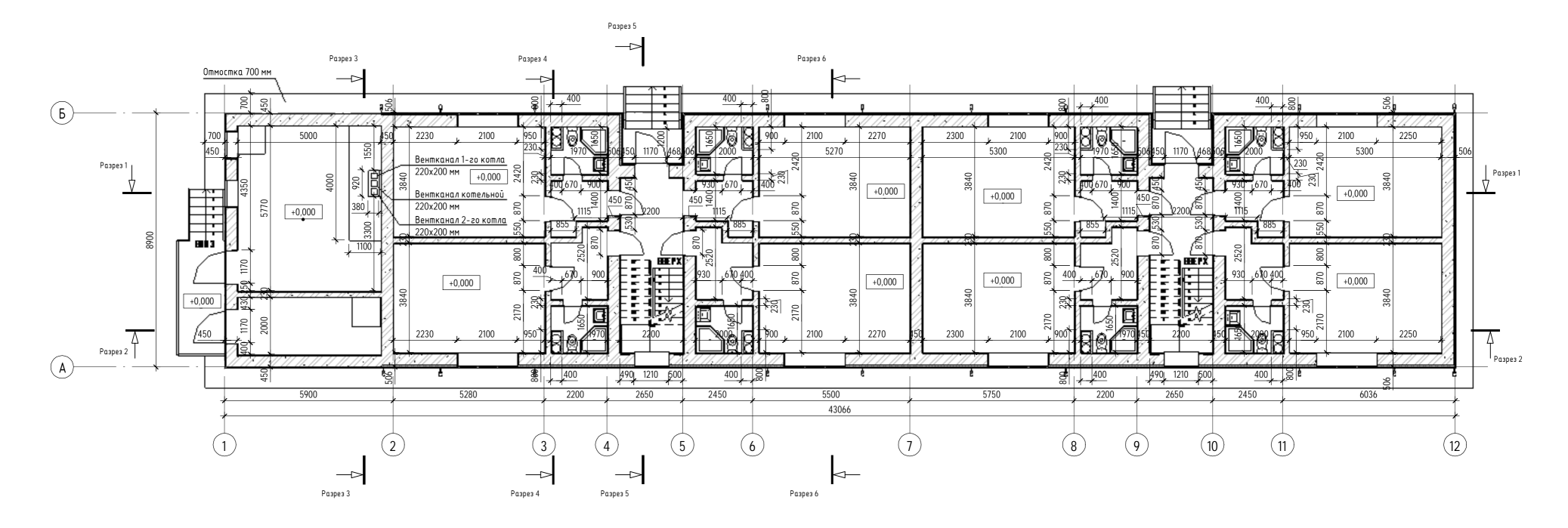
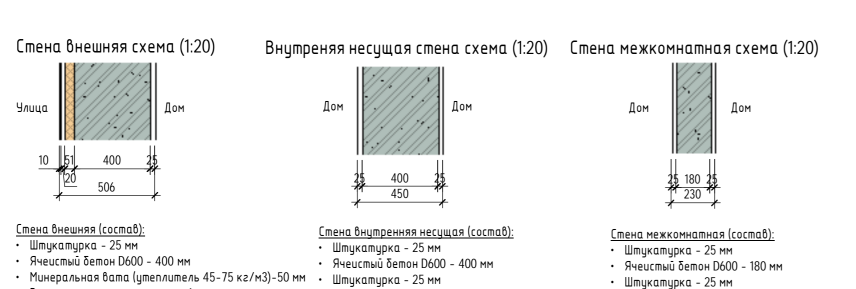
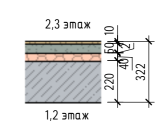
# План 1-го этажа (1:100)





## Межэтажное перекрытие 1,2,3 этажей схема (1:20)

• Воздушный зазор - 20 мм



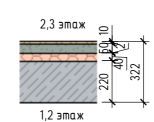
• Ветроизоляционная пленка - 1 мм

• Наружная обшивка (сайдинг) - 10 мм

#### Пол межэтажных перекрытий (состав):

- Ламинат ( с подложкой) 10 мм
- Стяжка цементная 50 мм
- Мембрана 2 мм
- Изоляция 40 мм
- Плита перекрытия 220 мм

## Межэтажное перекрытие 1,2,3 С/У схема (1:20)



#### Пол межэтажных перекрытий С/У (состав):

- Плитка керамическая 10 мм
- Стяжка цементная 50 мм
- Мембрана 2 мм
- Изоляция 40 мм
- Плита перекрытия 220 мм

### ПРИМЕЧАНИЕ:

- 1. Работать совместно с листами 15,16,17.
- 2. На лестнице входной группы в здание выполнить пандуст для людей с
- ограниченными возможностями. Чертеж пандуса см. приложение В.

						5/2023 - AP Мос.обл. г.Ногинск ул.Ильича д.32			
Изм	Колпч	Лист	№док.	Подп.	Дата				
Разработа <i>л</i>		Хохлов		110011.	12/23	Многоквартирный дом из ячеистобетонных блоков с двухскатной кровлей.	Стадия	/lucm	Листов
							П	14	
						План 1 этажа			

Формат А2А