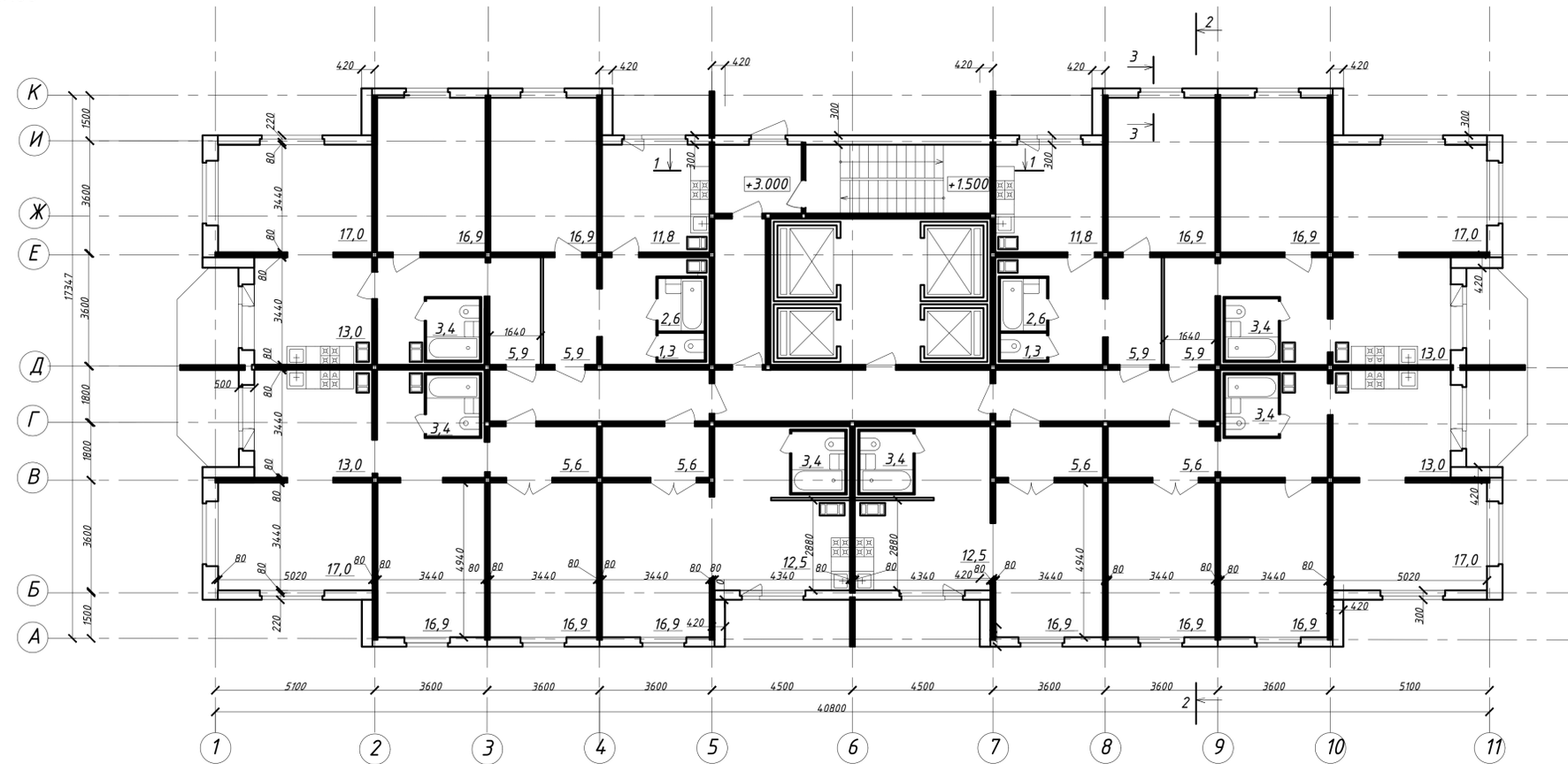
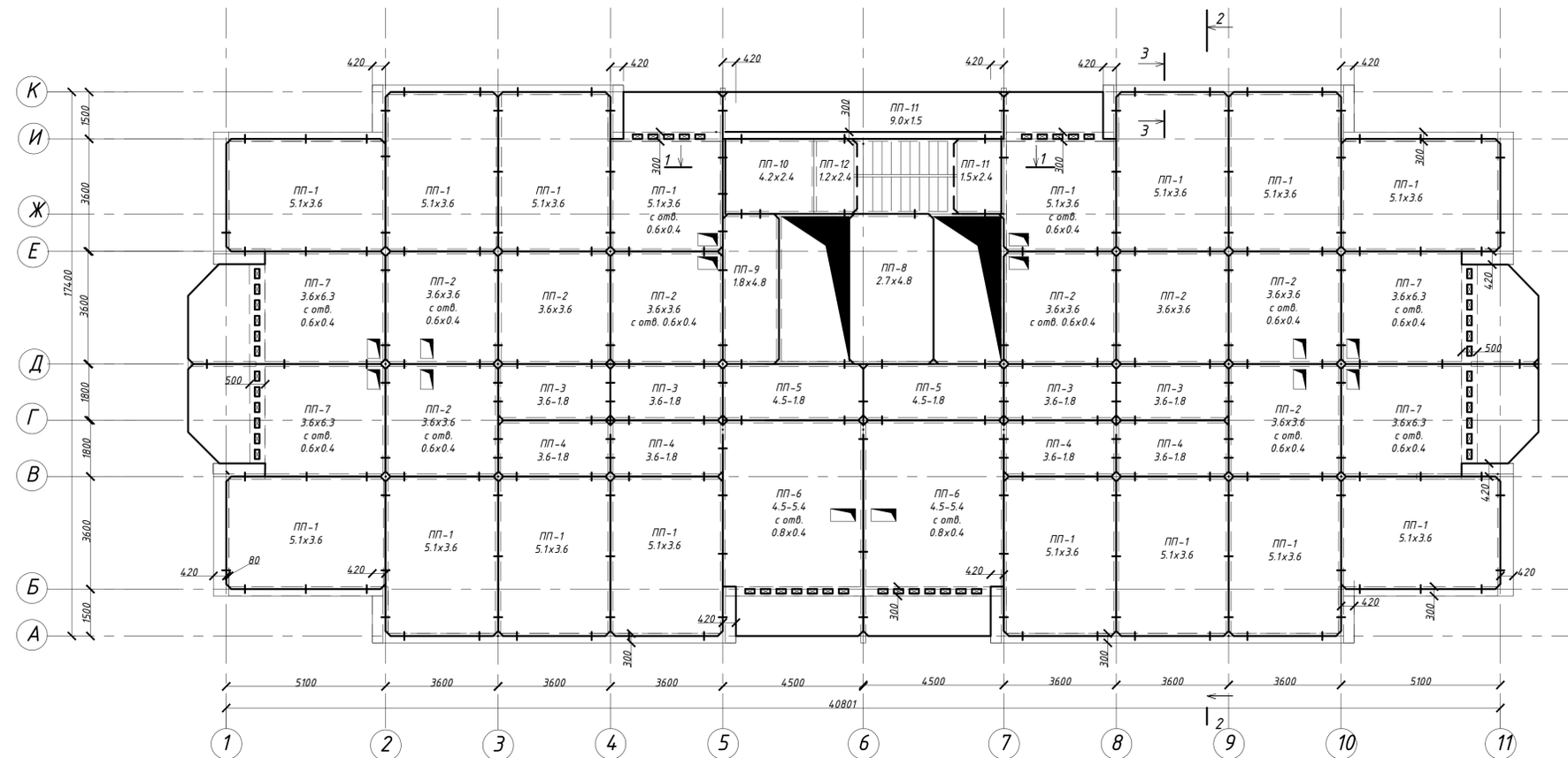




План типового этажа м 1:100



План плит перекрытия м 1:100



19002123-AP					
Курсовой проект					
Изм.	Кол. ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Шуляк А.Р.				
Пров.	Елистратов В.Н.				
Н. контр.					
Многоквартирный жилой дом панельного типа			Стадия	Лист	Листов
План типового этажа м 1:100			У	2	4
План плит перекрытия м 1:100			СПбГАСУ, гр. 3-Гр-2		



Разрез 3-3 м 1:100

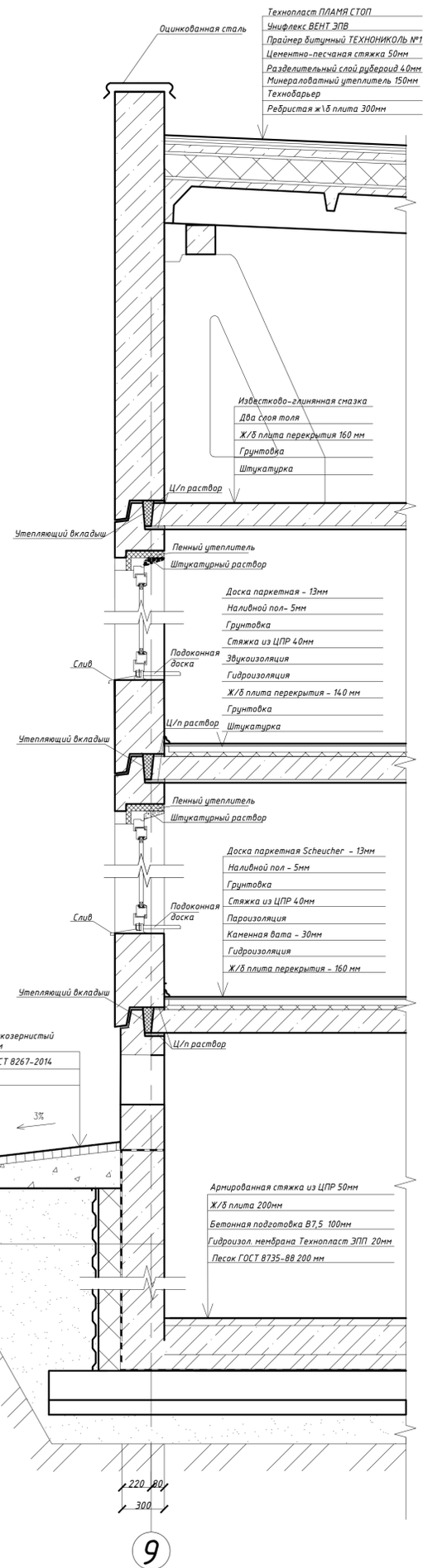
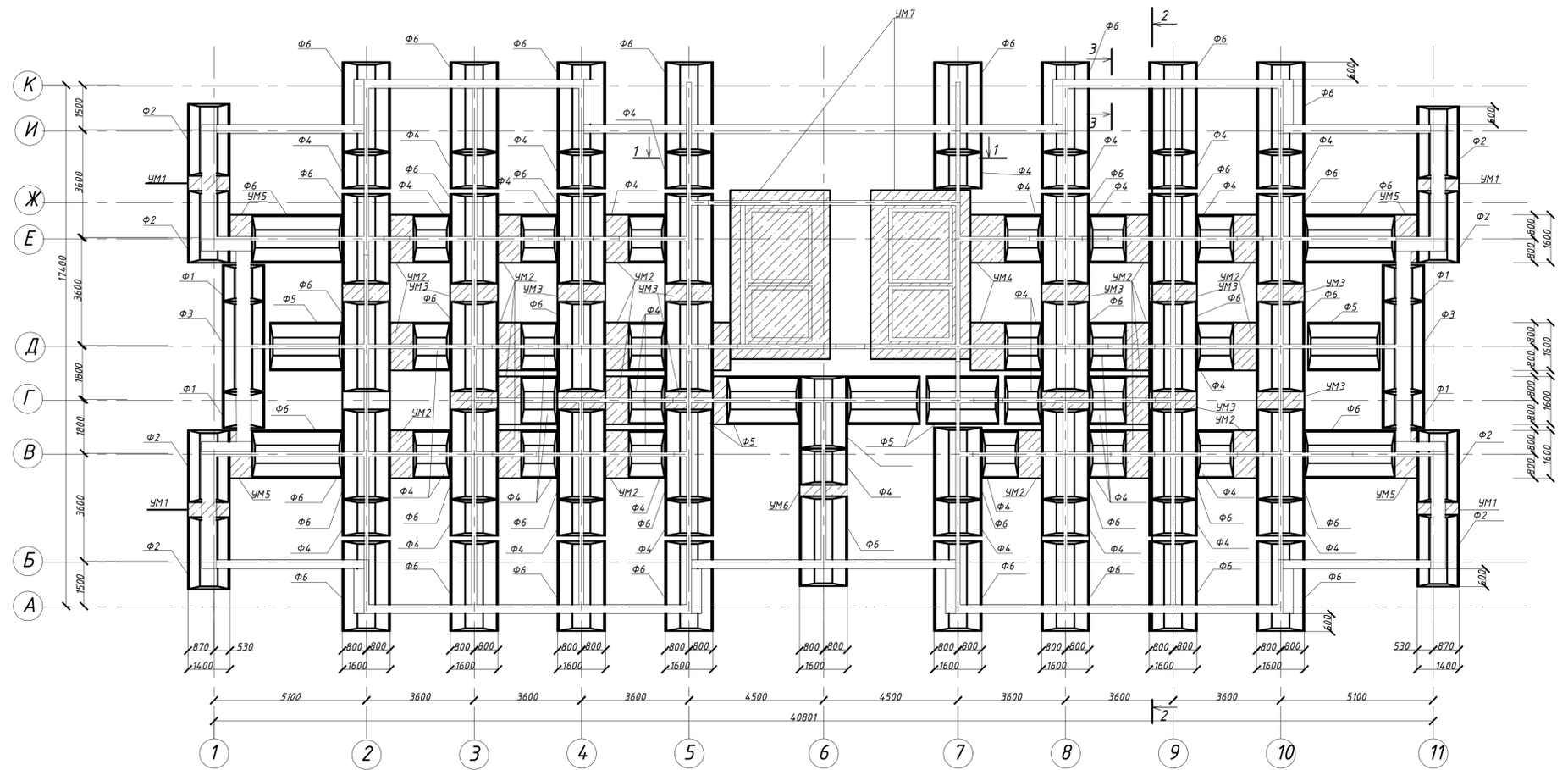


Схема расположения фундаментов на отм. -2.700 м 1:100



Спецификация плит ленточных фундаментов

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед.к.г	Примечание
Ф1	ГОСТ 13580-85	Ф/Л14.12-1	4	910	
Ф2	ГОСТ 13580-85	Ф/Л14.24-1	8	1900	
Ф3	ГОСТ 13580-85	Ф/Л14.30-1	2	2400	
Ф4	ГОСТ 13580-85	Ф/Л16.12-1	37	1030	
Ф5	ГОСТ 13580-85	Ф/Л16.24-1	6	2150	
Ф6	ГОСТ 13580-85	Ф/Л16.30-1	46	2710	
УМ1		Участок монолитный 1	4		
УМ2		Участок монолитный 2	19		
УМ3		Участок монолитный 3	12		
УМ4		Участок монолитный 4	2		
УМ5		Участок монолитный 5	4		
УМ6		Участок монолитный 6	1		
УМ7		Участок монолитный фундамента под лифтовую шахту	2		

19002123-AP					
Курсовой проект					
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Щуляк А.Р.				
Пров.	Елистратов В.Н.				
Н. контр.					
Многоквартирный жилой дом панельного типа			Стадия	Лист	Листов
Схема расположения фундаментов м 1:100			У	4	4
Разрез 3-3 м 1:20			СПбГАСУ, эр. 3-Гр-2		
Копировал			Формат А1		