

«Многоквартирный жилой дом по адресу: Московская область,
городской округ Звенигород, район «Восточный», микрорайон 2»

Стадия проектирования:	Рабочая документация
Договор:	23-16
Шифр альбома:	23-16-КЖ6.2
Наименование альбома:	Корпус 2. Конструкции железобетонные. Плиты покрытия

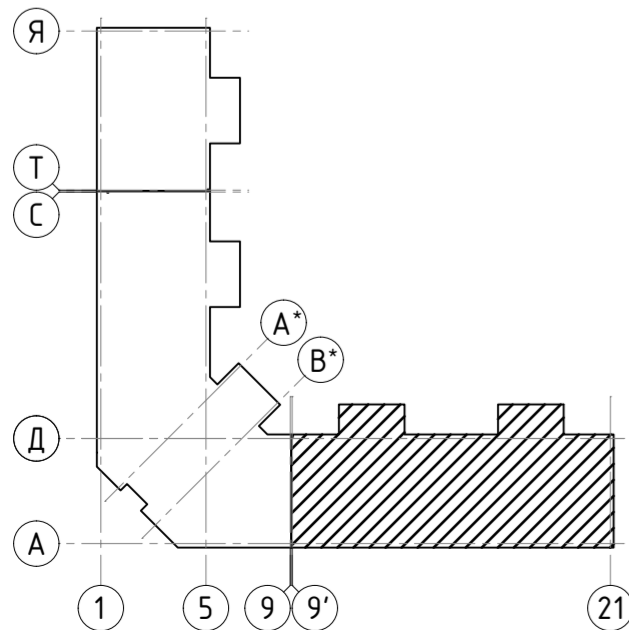
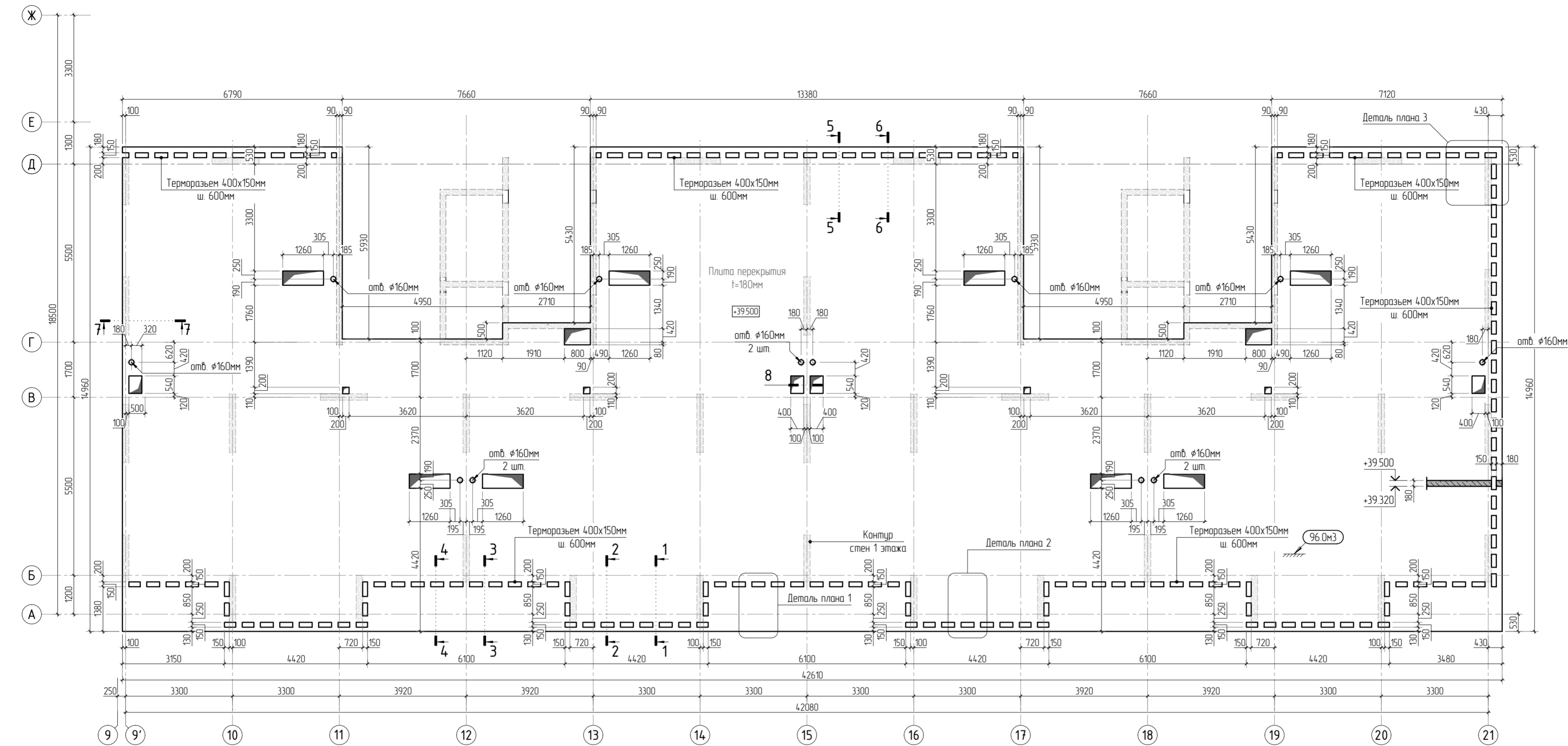
Директор	Михалицын
----------	-----------



Главный инженер проекта	Патрушев
-------------------------	----------

Исполнители	Щенников
-------------	----------

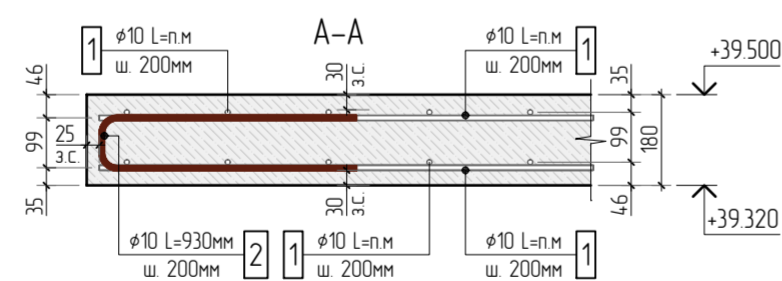
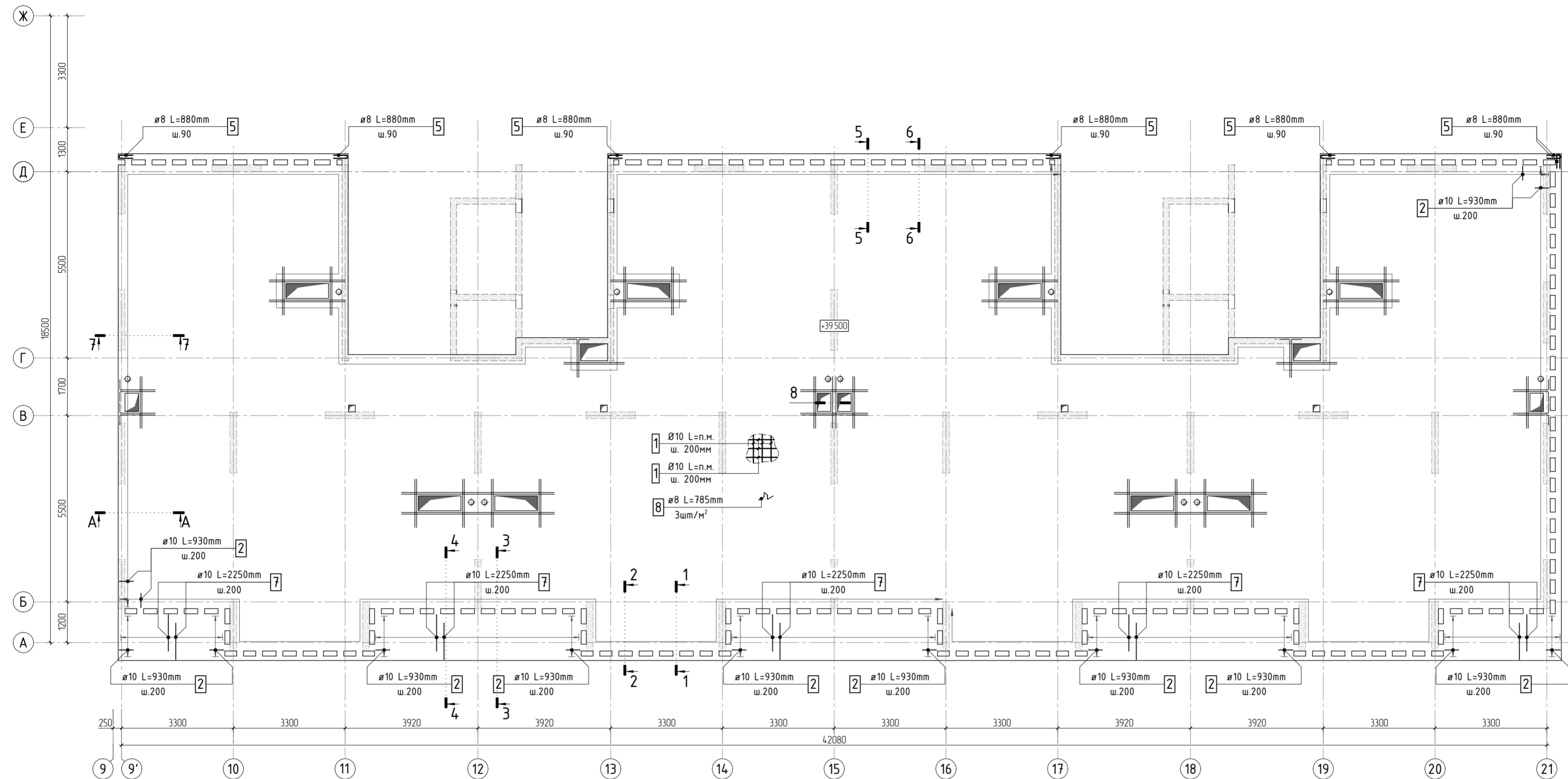
Согласовано			
Взам. инв.Н			
Подп. и дата			
Инв. Н подл.			



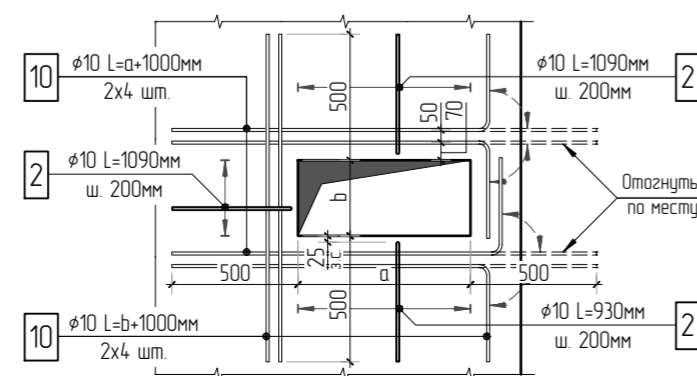
1. Общие указания см. листы КЖ6.2-1. Ведомость расхода стали см. лист КЖ6.2-8.
2. Спецификация элементов, ведомость деталей см. листы КЖ6.2-7, 8.
3. Сечения по плите перекрытия см. лист КЖ6.2-23. Детали плана см. лист КЖ6.2-22.
4. Проемы размерами до 300х300 – допускается выполнять по месту, методом алмазного бурения.

						23-16-КЖ6.2			
1						Многоквартирный жилой дом по адресу: Московская область, городской округ Звенигород, район «Восточный», микрорайон 2			
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Корпус 2	Стадия	Лист	Листов
							Р	2	
ГИП	Патрушев				07.24	Опалубочный план плиты перекрытия на отм. +39.500 (секции 1, 2)	КПСК		
Исполнит.	Щенников				07.24				
Н.контр.	Жукова				07.24				

Согласовано					
Взам. инв.Н					
Подп. и дата					
Инв. Н подл.					



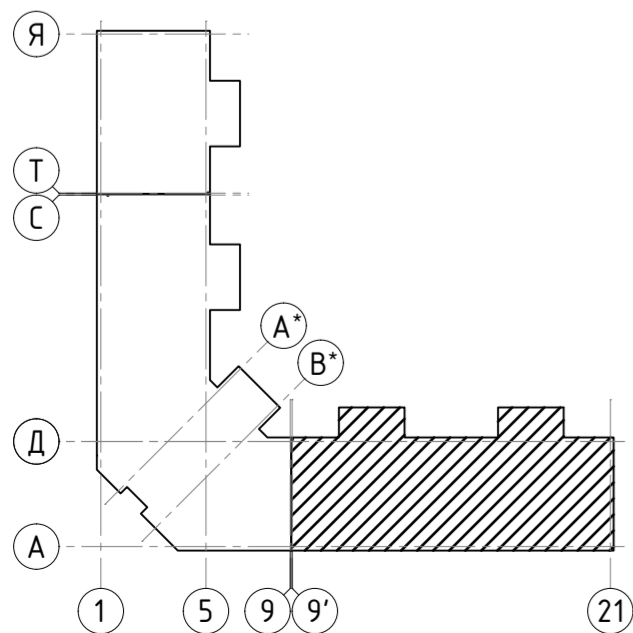
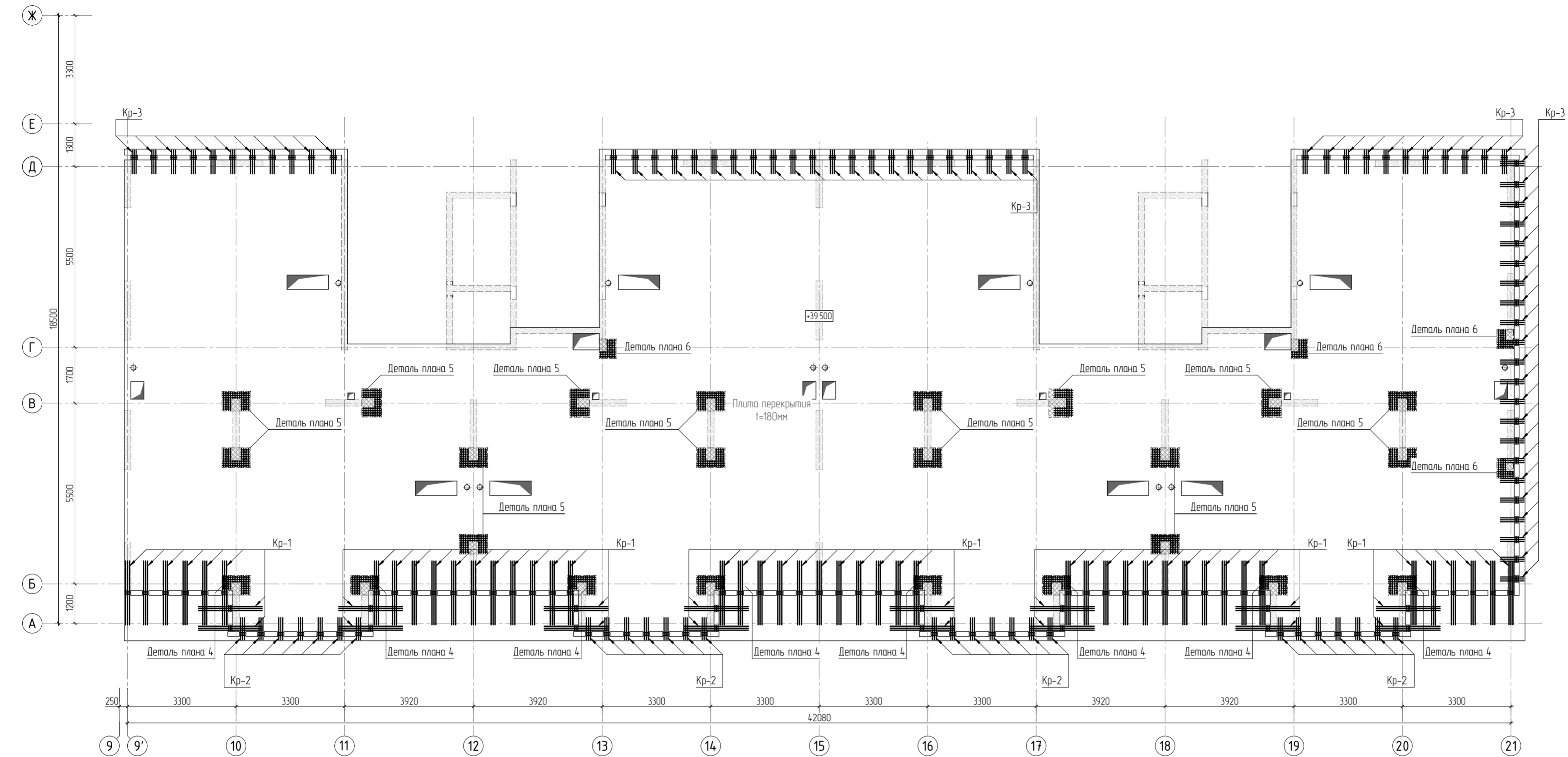
Принципиальная схема обрамления проёмов



1. Общие указания см. листы КЖ6.2-1. Ведомость расхода стали см. лист КЖ6.2-8.
2. Спецификацию элементов, ведомость деталей см. листы КЖ6.2-7-8.
3. Сечения по плите перекрытия см. лист КЖ6.2-23. Детали плана см. лист КЖ6.2-22.
4. В местах попадания отверстий в зону дополнительного армирования, стержни арматуры разбить либо отогнуть по месту.

						23-16-КЖ6.2			
1						Многоквартирный жилой дом по адресу: Московская область, городской округ Звенигород, район «Восточный», микрорайон 2			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Корпус 2	Ставя	Лист	Листов
							Р	3	
ГИП	Патрушев				07.24	Схема армирования плиты перекрытия на отм. +39.500 (секции 1, 2) фоновое, нижнее дополнительное	КПСК		
Исполнит.	Щенников				07.24				
Н.контр.	Жукова				07.24				

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



1. Общие указания см. листы КЖ6.2-1. Ведомость расхода стали см. лист КЖ6.2-8.
2. Спецификацию элементов, ведомость деталей см. листы КЖ6.2-7.8.
3. Сечения по плите перекрытия см. лист КЖ6.2-23. Детали плана см. лист КЖ6.2-22.
4. Конструкцию арматурных каркасов см. листы КЖ6.2-56..70.

						23-16-КЖ6.2			
3						Многоквартирный жилой дом по адресу: Московская область, городской округ Звенигород, район «Восточный», микрорайон 2			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Корпус 2	Ставя	Лист	Листов
							Р	4	
ГИП	Патрушев				07.24		Схема расположения арматурных каркасов плиты перекрытия на отм. +39.500 (секции 1, 2)		
Исполнит.	Щенников				07.24				
Н.контр.	Жукова				07.24	КПСК			

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

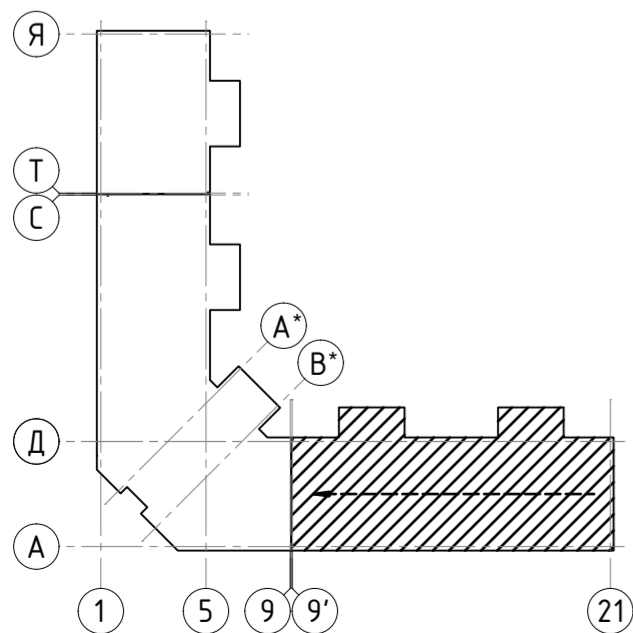
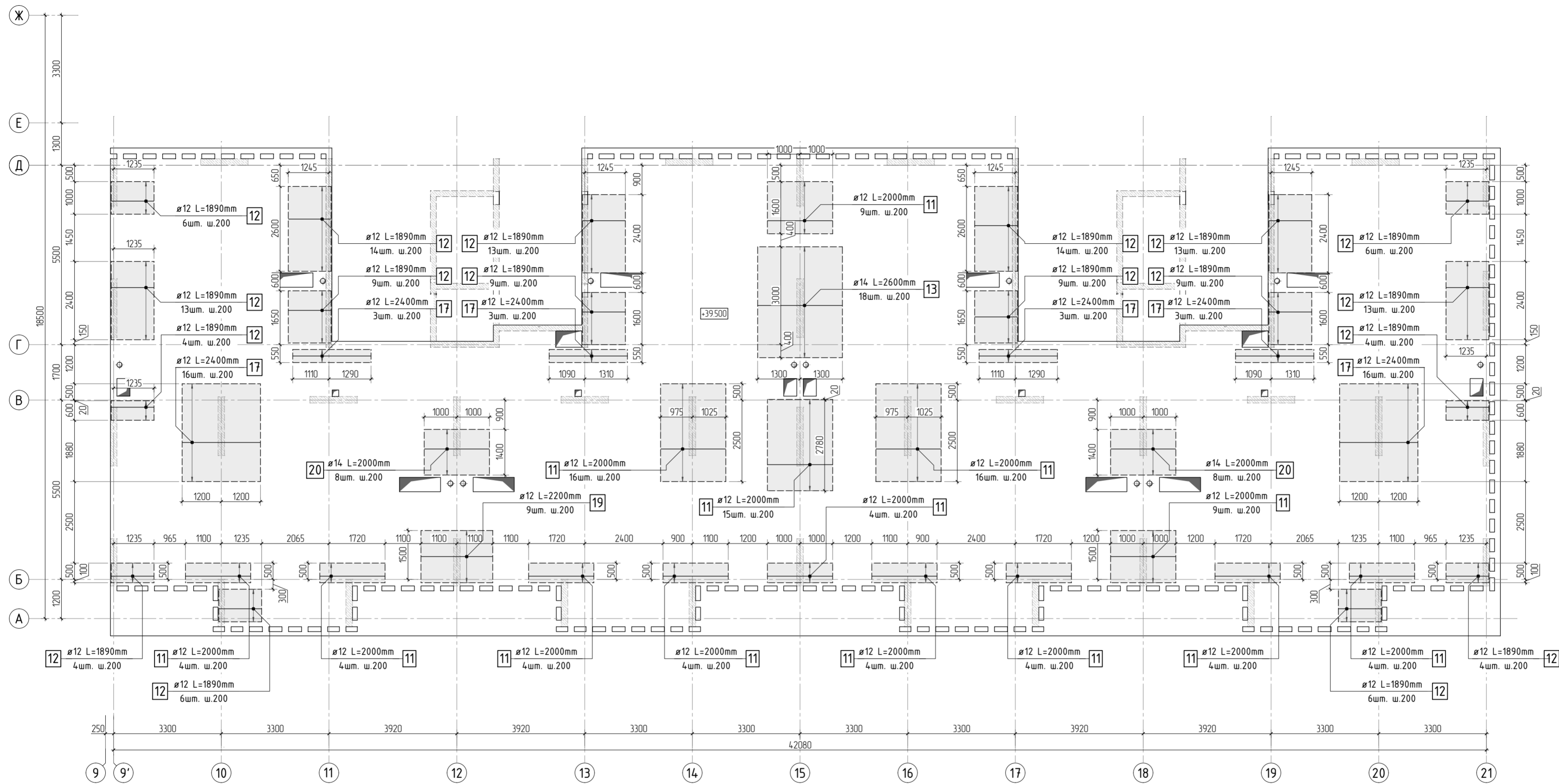
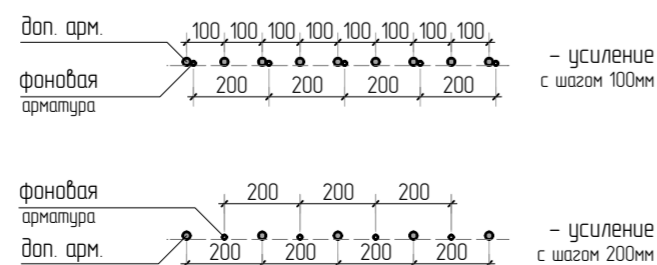
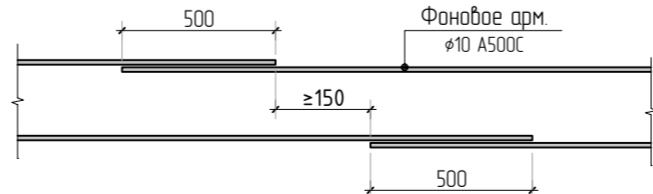


Схема раскладки стержней
фоновой и дополнительной арматуры



Стыковка арматурных
стержней фоновой арматуры внахлестку



1. Общие указания см. листы КЖ6.2-1. Ведомость расхода стали см. лист КЖ6.2-8.
2. Спецификацию элементов, ведомость деталей см. листы КЖ6.2-7, 8.
3. Сечения по плите перекрытия см. лист КЖ6.2-23. Детали плана см. лист КЖ6.2-22.
4. В местах попадания отверстий в зону дополнительного армирования, стержни арматуры раздвинуть либо отогнуть по месту.

							23-16-КЖ6.2			
2							Многоквартирный жилой дом по адресу: Московская область, городской округ Звенигород, район «Восточный», микрорайон 2			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Корпус 2	Ставля	Лист	Листов
								Р	5	
ГИП	Патрушев				07.24		Схема армирования плиты перекрытия на отм. +39.500 (секции 1, 2) верхнее дополнительное (по оси X)	КПСК		
Исполнит.	Щенников				07.24					
Н.контр.	Жукова				07.24					

Ведомость расхода стали

Марка элемента	Изделия арматурные								Всего	
	Арматура класса									
	A500C									
	ГОСТ Р 52544-2006									
	φ6	φ8	φ10	φ12	φ14	φ16	φ20	Итого		
Перекрытие на отм. +39.500	74.1	634.1	8059.0	1808.6	206.8	0.0	0.0	10782.6	10782.6	

Радиус оправки арматуры:
φ8 – 15мм
φ10 – 25мм
φ12 – 30мм
φ16 – 40мм
φ20 – 80мм
φ22 – 88мм

*Значения длины указаны по внутренним граням элементов

Согласовано

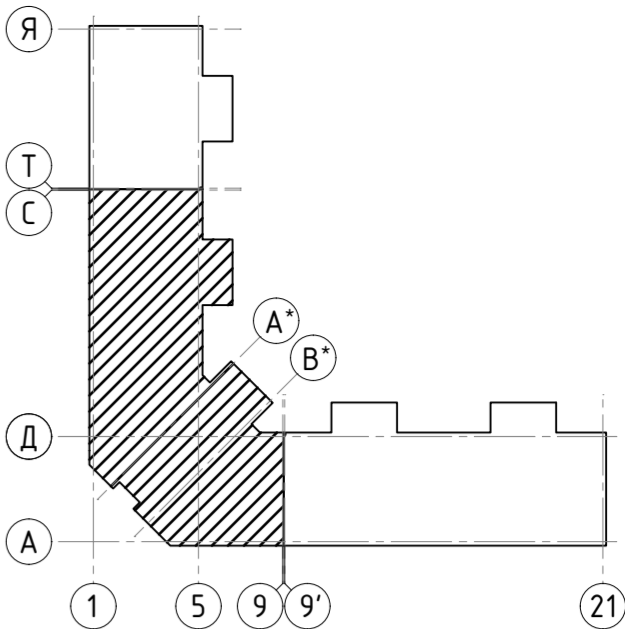
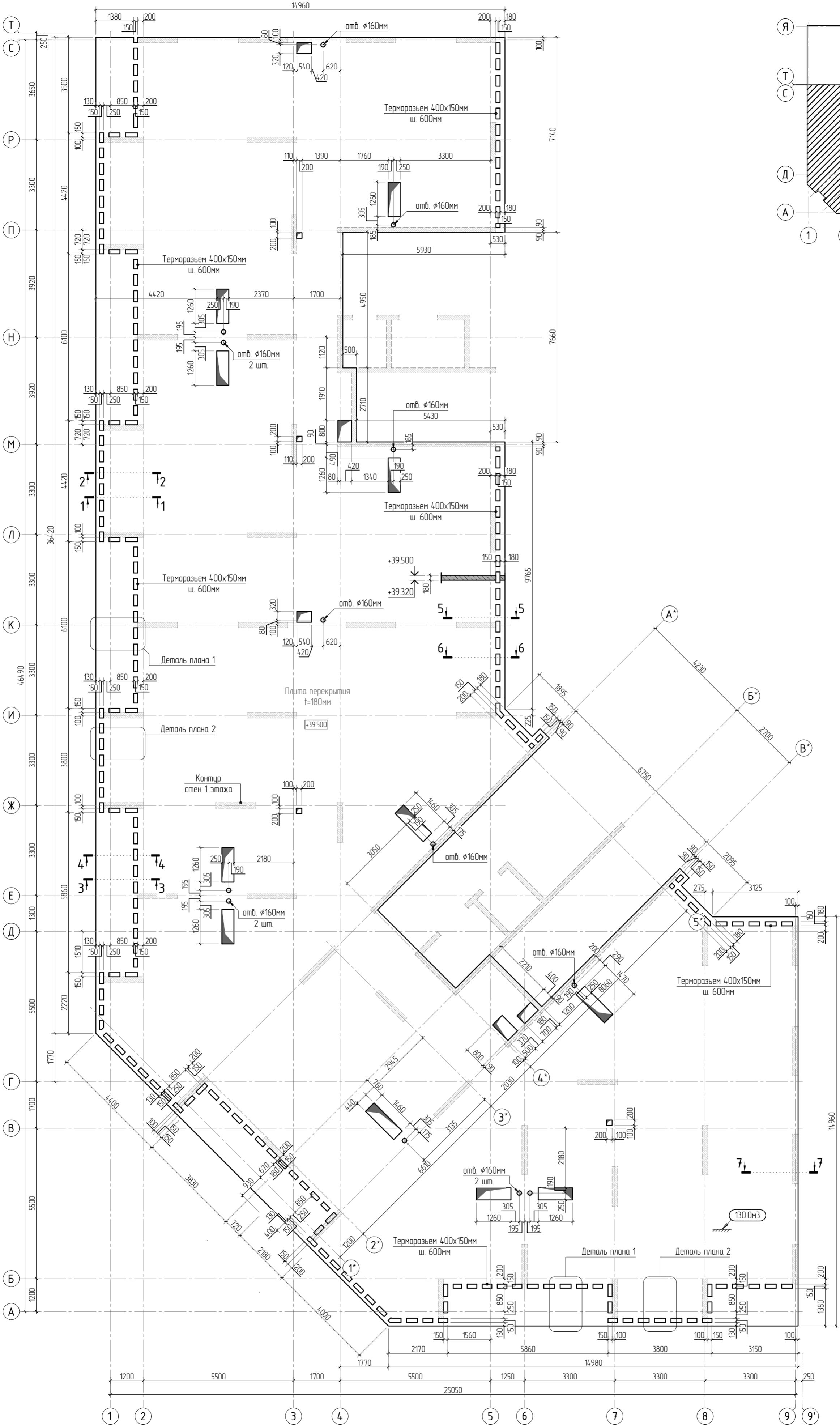
Взам. инв.Н

Подп. и дата

Инв. Н подл.

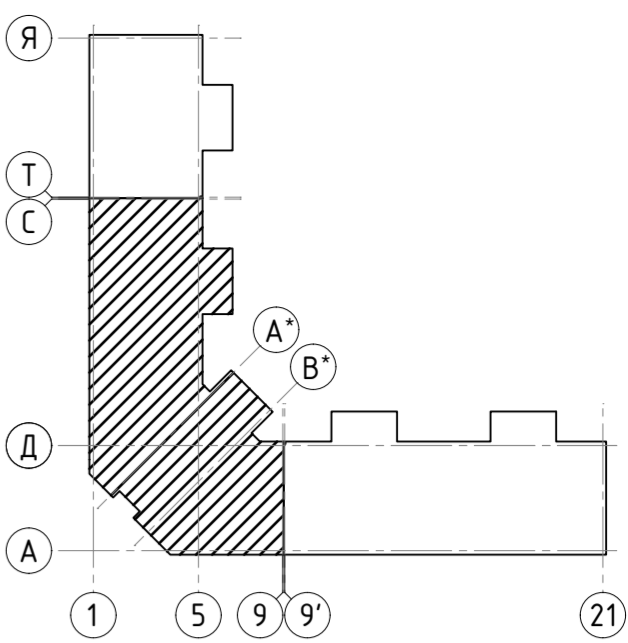
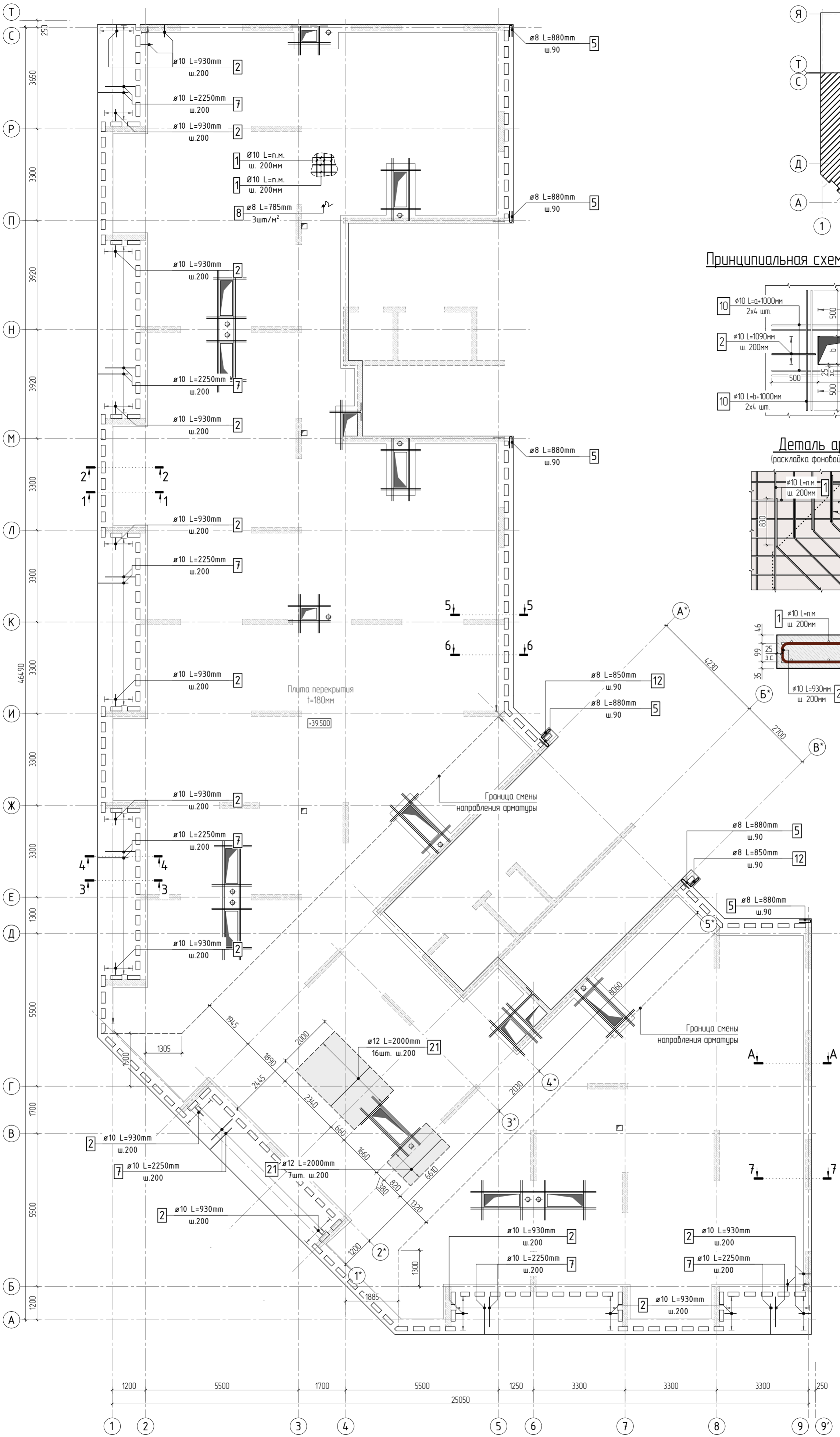
						23-16-КЖ6.2			
3						Многоквартирный жилой дом по адресу: Московская область, городской округ Звенигород, район «Восточный», микрорайон 2			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Корпус 2	Стадия	Лист	Листов
							Р	8	
ГИП		Патрушев			07.24	Ведомость деталей. Ведомость расхода стали			
Исполнит.		Щенников			07.24				
Н.контр		Жукова			07.24				

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

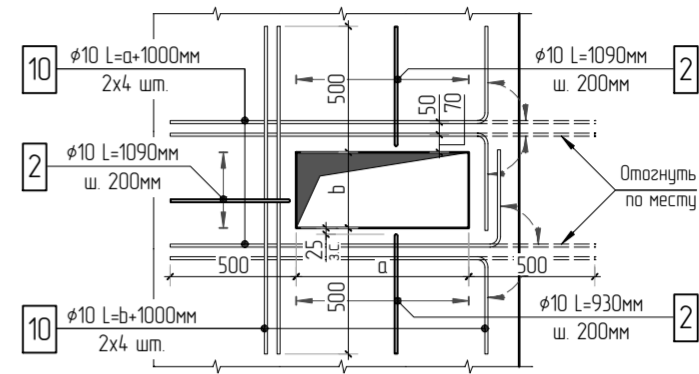


1. Общие указания см. листы КЖ6.2-1. Ведомость расхода стали см. лист КЖ6.2-15.
2. Спецификация элементов, ведомость деталей см. листы КЖ6.2-14, 15.
3. Сечения по плите перекрытия см. лист КЖ6.2-23. Детали плана см. лист КЖ6.2-22.
4. Проемы размерами до 300x300 - допускается выполнять по месту, методом алмазного бурения.

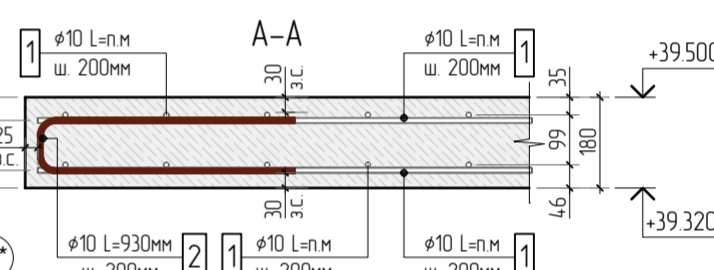
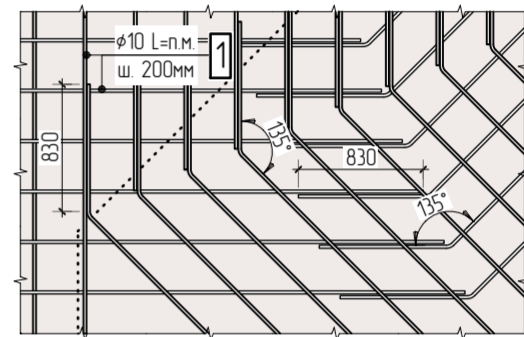
						23-16-КЖ6.2			
						Многоквартирный жилой дом по адресу: Московская область, городской округ Звенигород, район «Восточный», микрорайон 2			
						Корпус 2	Стадия	Лист	Листов
							Р	9	
1	Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
	ГИП	Патрушев				07.24			
	Исполнит.	Щенников				07.24			
	Н.контр.	Жукова				07.24			
							Опалубочный план плиты перекрытия на отм. +39.500 (секции 3, 4)		
							КПСК		



Принципиальная схема обрешетки проёмов



Деталь армирования (раскладка фановой арматуры под углом)

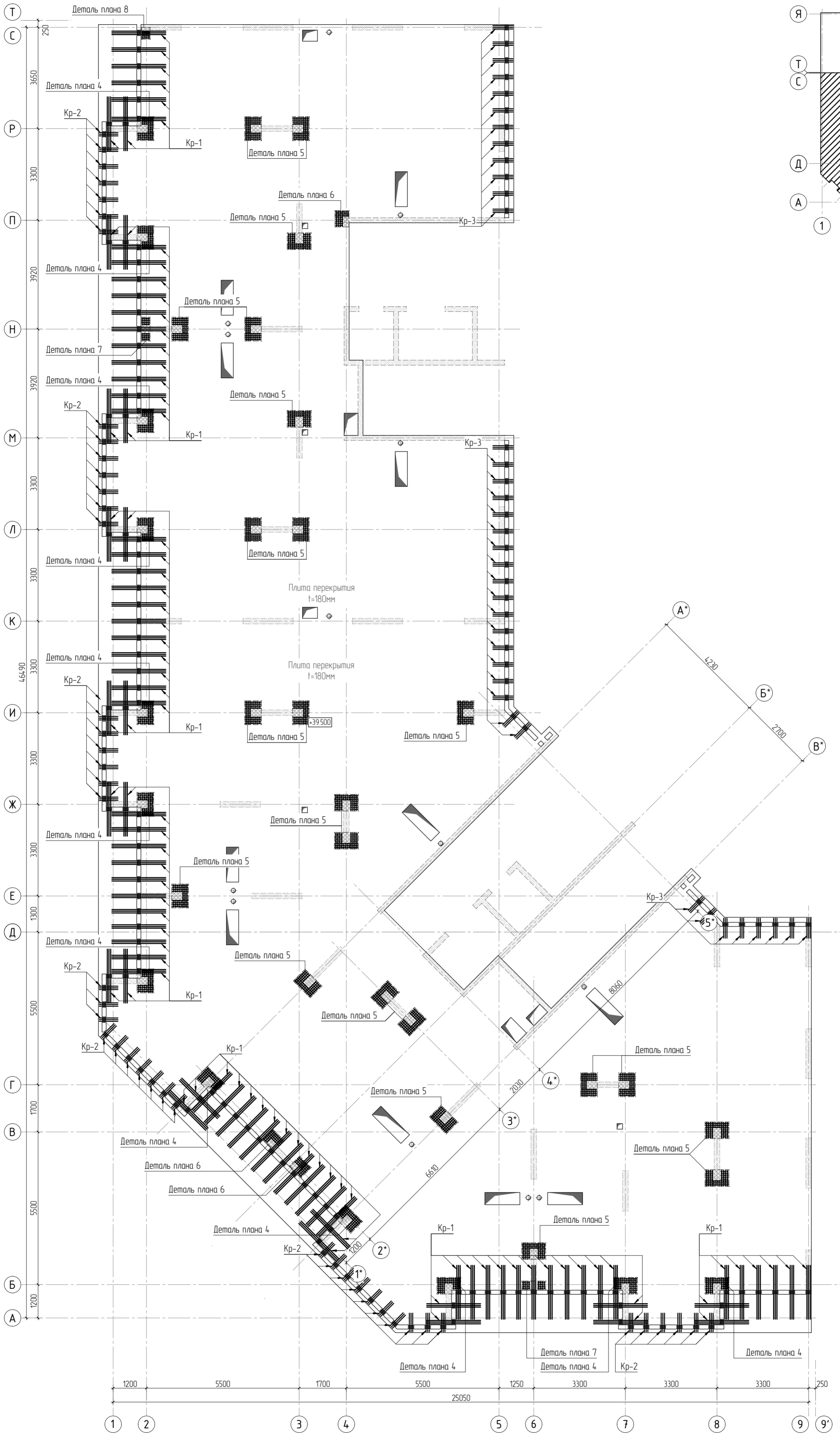


Согласовано	
Взам. инв.Н	
Подп. и дата	
Инв. Н подл.	

1. Общие указания см. листы КЖ6.2-1. Ведомость расхода стали см. лист КЖ6.2-15.
2. Спецификация элементов, ведомость деталей см. листы КЖ6.2-14, 15.
3. Сечения по плите перекрытия см. лист КЖ6.2-23. Детали плана см. лист КЖ6.2-22.
4. В местах попадания отверстий в зону дополнительного армирования, стержни арматуры раздвинуть либо отогнуть по месту.

						23-16-КЖ6.2			
2						Многоквартирный жилой дом по адресу: Московская область, городской округ Звенигород, район «Восточный», микрорайон 2			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Корпус 2	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Патрушев				07.24		Р	10	
Исполнит.	Щенников				07.24	Схема армирования плиты перекрытия на отм. +39.500 (секции 3, 4) фановое, нижнее дополнительное			КПСК
Н.контр.	Жукова				07.24				

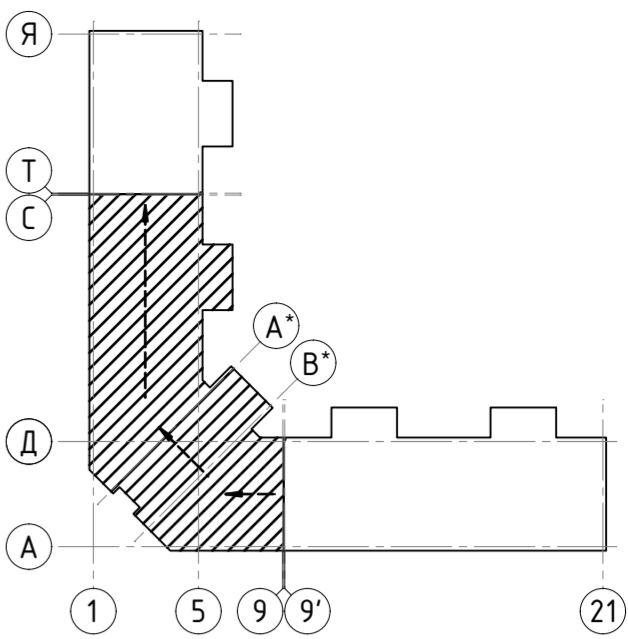
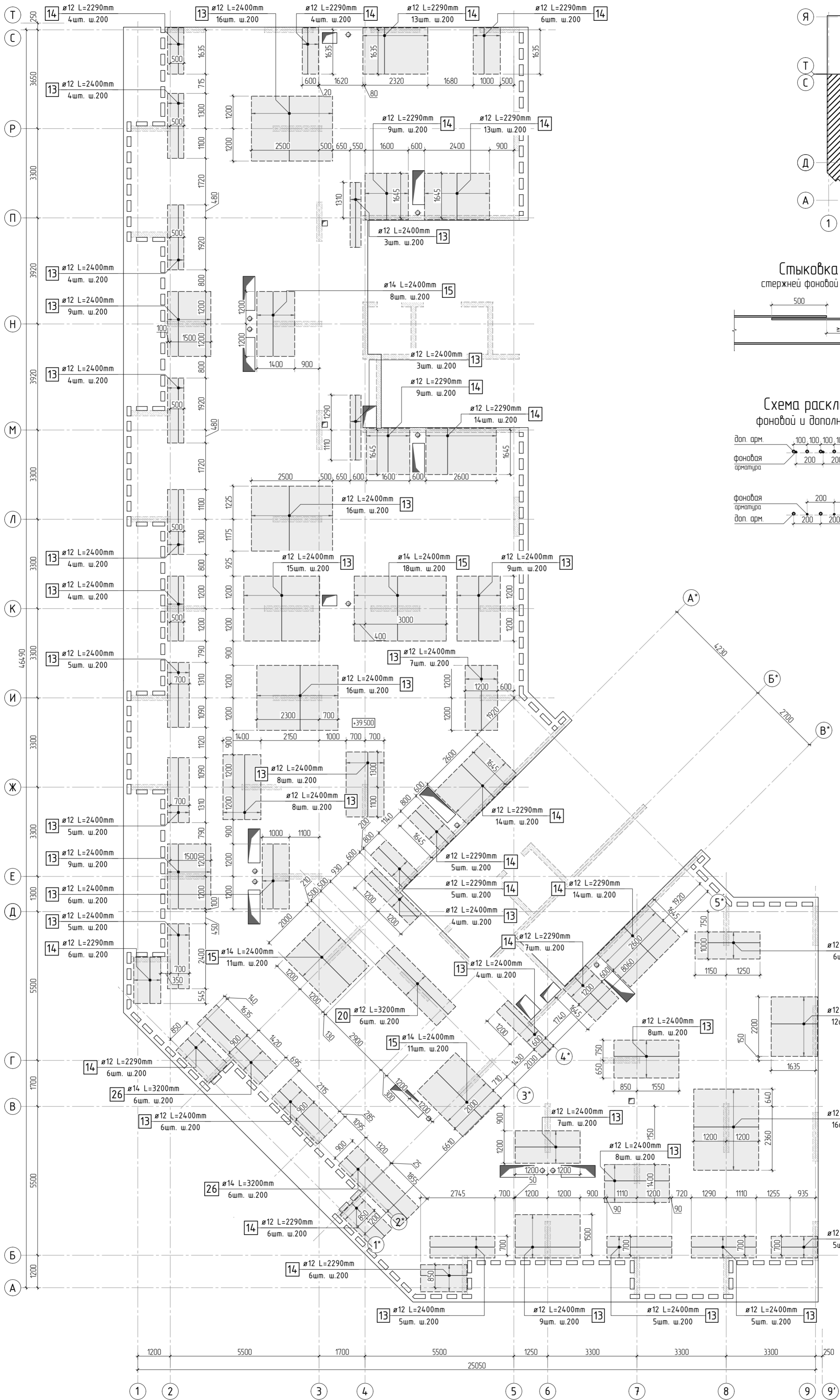
Согласовано		Взам. инв. №	
Подп. и дата			
Инв. № подл.			



						23-16-КЖ6.2			
3						Многоквартирный жилой дом по адресу: Московская область, городской округ Звенигород, район «Восточный», микрорайон 2			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Корпус 2	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Патрушев				07.24		Р	11	
Исполнит.	Щенников				07.24	Схема расположения арматурных каркасов плиты перекрытия на опм. +39.500 (секции 3, 4)			КПСК
Н.контр.	Жукова				07.24				

1. Общие указания см. листы КЖ6.2-1. Ведомость расхода стали см. лист КЖ6.2-15.
2. Спецификация элементов, ведомость деталей см. листы КЖ6.2-14, 15.
3. Сечения по плите перекрытия см. лист КЖ6.2-23. Детали плана см. лист КЖ6.2-22.
4. Конструкцию арматурных каркасов см. листы КЖ6.2-56, 70.

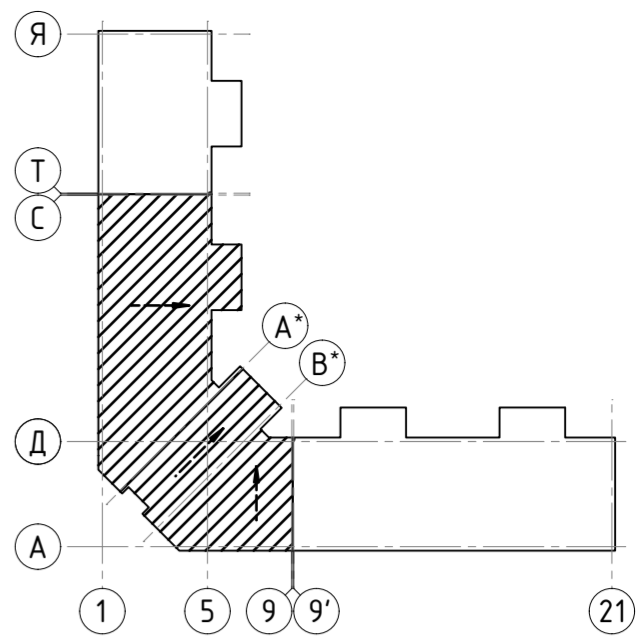
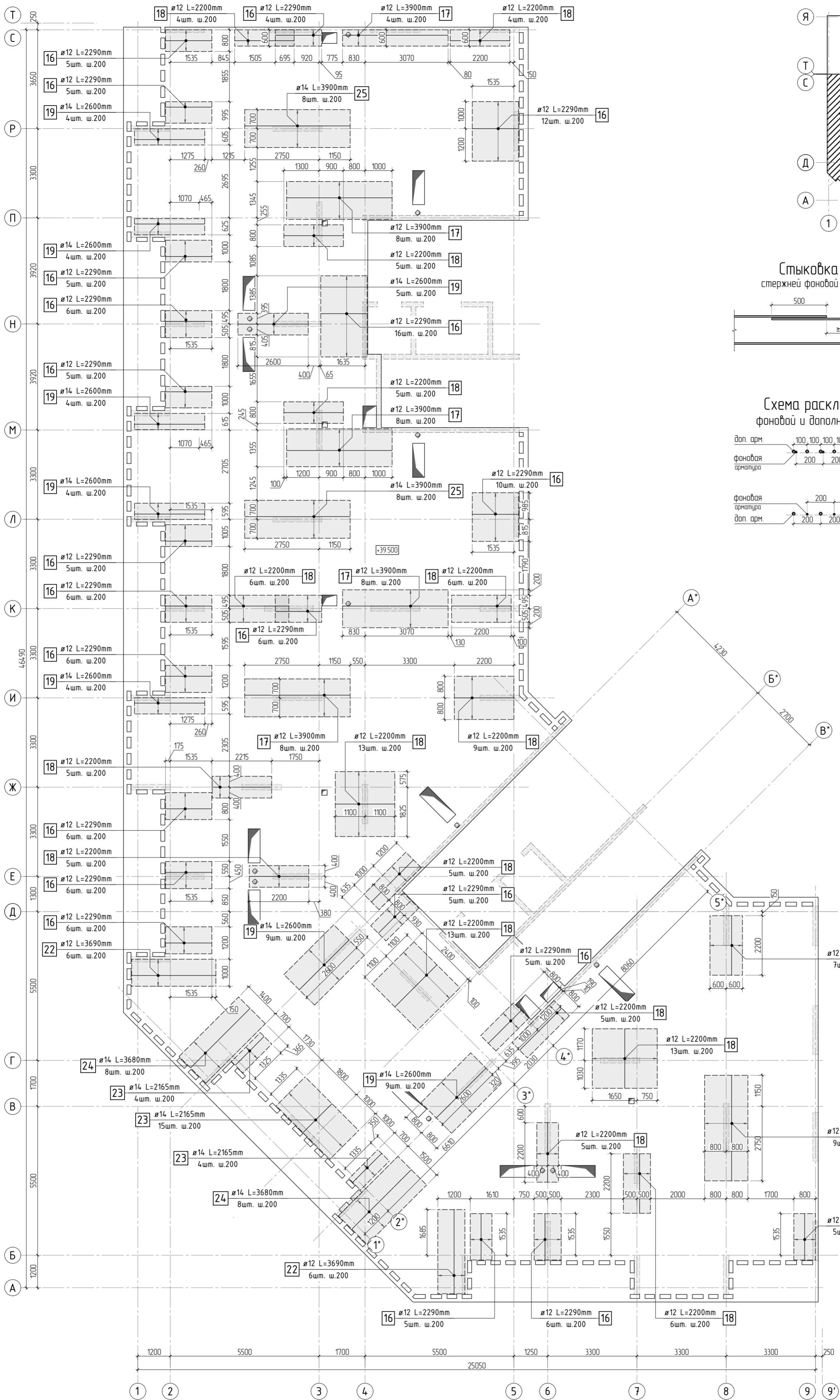
Согласовано		Взам. инв. №		Подп. и дата		Инв. № подл.	



1. Общие указания см. листы КЖ6.2-1. Ведомость расхода стали см. лист КЖ6.2-15.
2. Спецификация элементов, ведомость деталей см. листы КЖ6.2-14, 15.
3. Сечения по плите перекрытия см. лист КЖ6.2-23. Детали плана см. лист КЖ6.2-22.
4. В местах попадания отверстий в зону дополнительного армирования, стержни арматуры раздвинуть либо отогнуть по месту.

						23-16-КЖ6.2			
2						Многоквартирный жилой дом по адресу: Московская область, городской округ Звенигород, район «Восточный», микрорайон 2			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Корпус 2	Стация	Лист	Листов
							Р	12	
ГИП	Патрушев				07.24				
Исполнит.	Щенников				07.24				
Н.контр.	Жукова				07.24	Схема армирования плиты перекрытия на отм. +39.500 (сечении 3, 4) верхнее дополнительное (по оси X)			КПСК

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



1. Общие указания см. листы КЖ6.2-1. Ведомость расхода стали см. лист КЖ6.2-15.
2. Спецификация элементов, ведомость деталей см. листы КЖ6.2-14, 15.
3. Сечения по плите перекрытия см. лист КЖ6.2-23. Детали плана см. лист КЖ6.2-22.
4. В местах попадания отверстий в зону дополнительного армирования, стержни арматуры раздвинуть либо отогнуть по месту.

						23-16-КЖ6.2			
						Многоквартирный жилой дом по адресу: Московская область, городской округ Звенигород, район «Восточный», микрорайон 2			
						Корпус 2	Стация	Лист	Листов
							Р	13	
2	Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Схема армирования плиты перекрытия на отм. +39.500 (секции 3, 4) верхнее дополнительное (по оси у)		
	ГИП	Патрушев			07.24				
	Исполнит.	Щенников			07.24				
	Н.контр.	Жукова			07.24				

КПСК

Согласовано			
Взам. инв.Н			
Подп. и дата			
Инв. N подл.			

Ведомость деталей

Поз.	Эскиз	Поз.	Эскиз
2		11	
4		12	
5		14	
6		16	
7		22	
8		23	
9		24	

Радиус оправки арматуры:
φ8 - 15мм
φ10 - 25мм
φ12 - 30мм
φ16 - 40мм
φ20 - 80мм
φ22 - 88мм

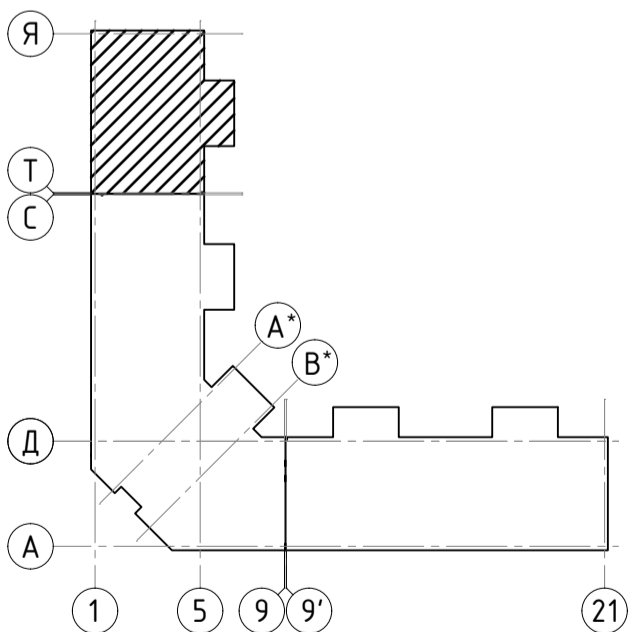
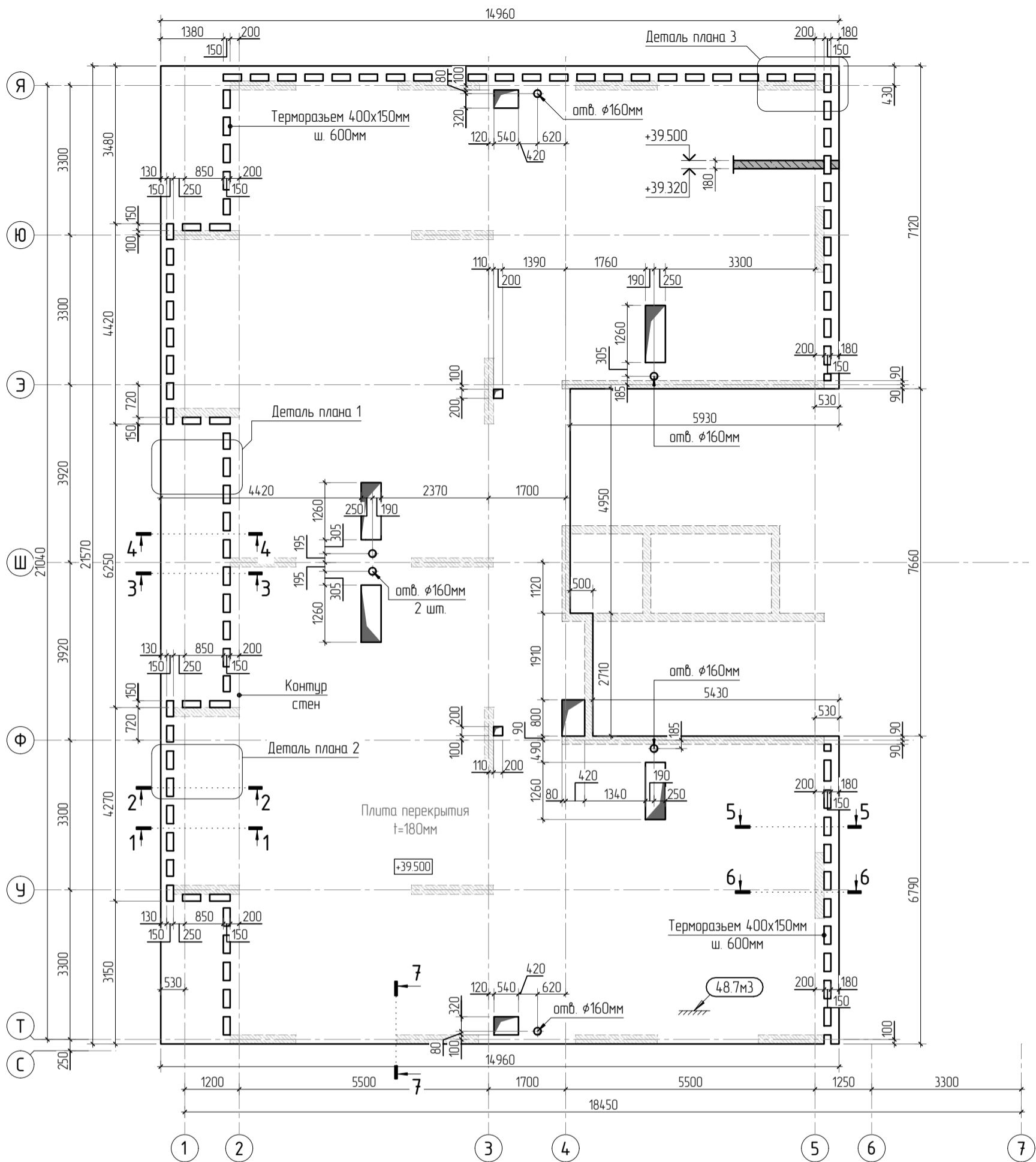
*Значения длины указаны по внутренним граням элементов

Ведомость расхода стали

Марка элемента	Изделия арматурные								Всего	
	Арматура класса									
	A500C									
	ГОСТ Р 52544-2006									
	φ6	φ8	φ10	φ12	φ14	φ16	φ20	Итого		
Перекрытие на отм. +39.500	87.9	793.0	10927.9	2549.2	527.3	0.0	0.0	14885.3	14885.3	

						23-16-КЖ6.2				
3						Многоквартирный жилой дом по адресу: Московская область, городской округ Звенигород, район «Восточный», микрорайон 2				
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Корпус 2	Стадия	Лист	Листов	
							Р	15		
ГИП	Патрушев				07.24		Ведомость деталей. Ведомость расхода стали			
Исполнит.	Щенников				07.24					
Н.контр	Жукова				07.24					

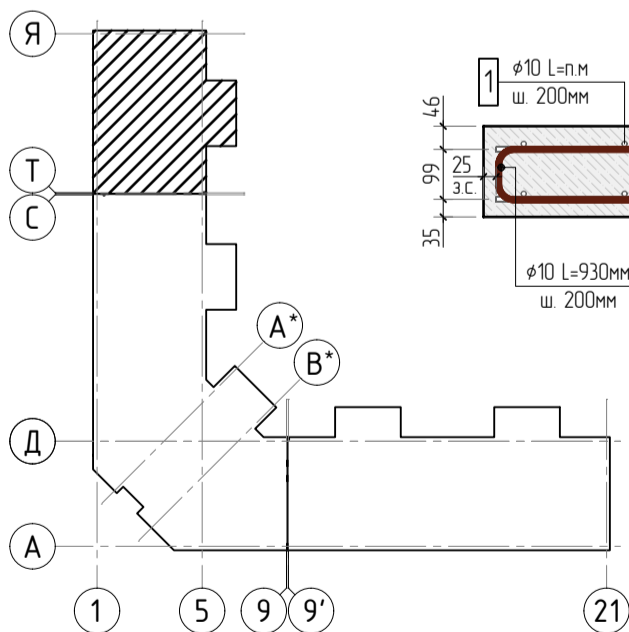
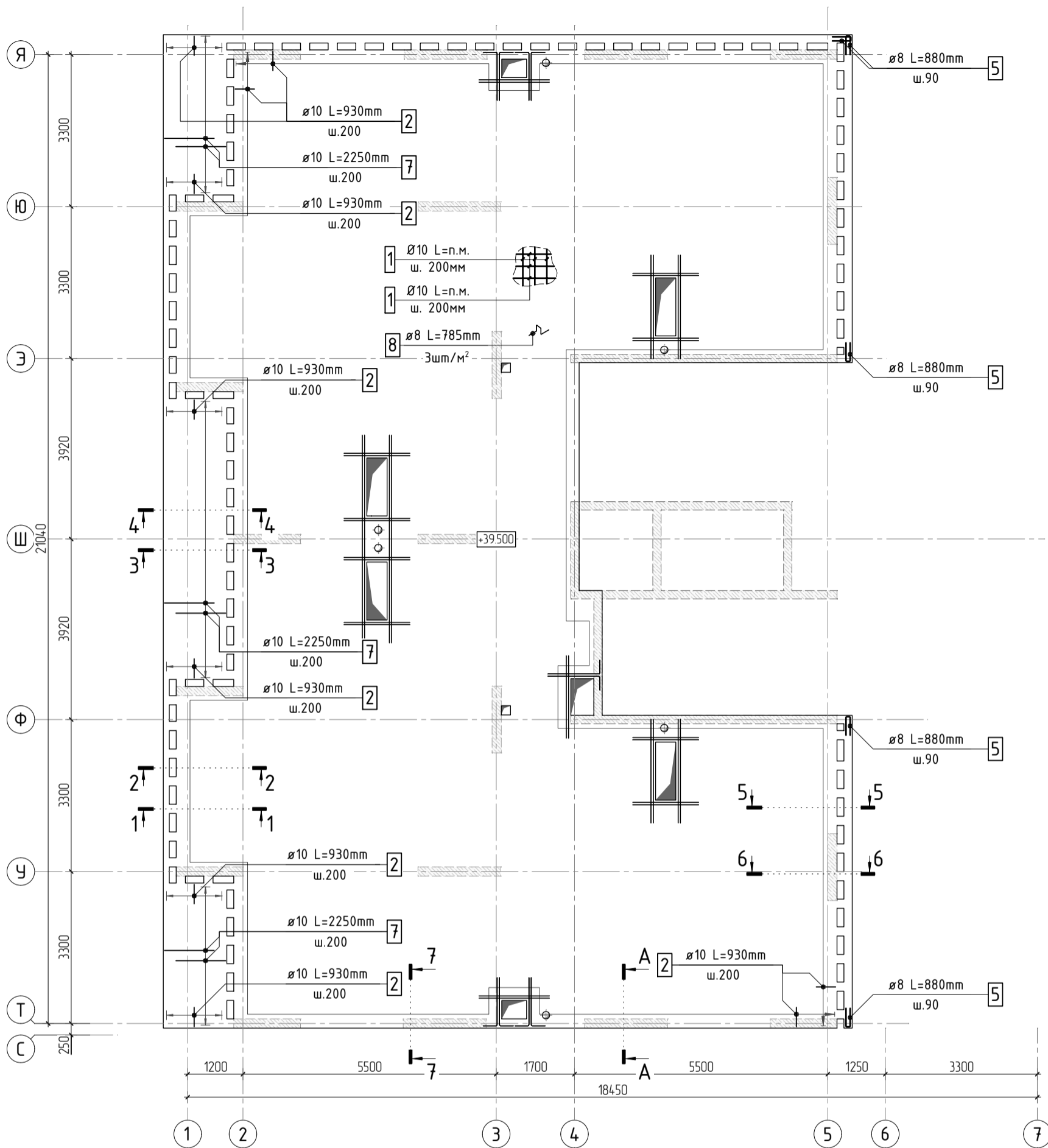
КПСК



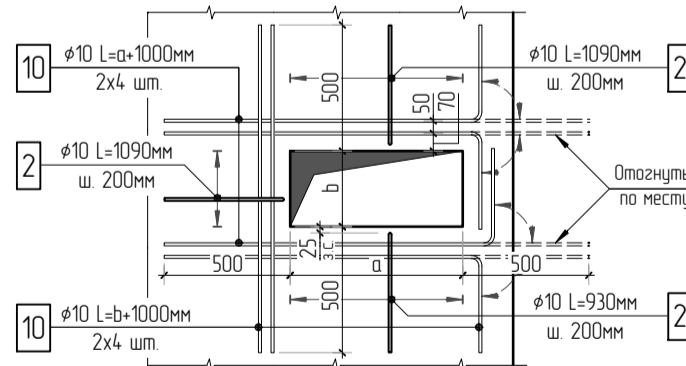
1. Общие указания см. листы КЖ6.2-1. Ведомость расхода стали см. лист КЖ6.2-21.
2. Спецификацию элементов, ведомость деталей см. лист КЖ6.2-21.
3. Сечения по плите перекрытия см. лист КЖ6.2-23. Детали плана см. лист КЖ6.2-22.
4. Проемы размерами до 300х300 – допускается выполнять по месту, методом алмазного бурения.

						23-16-КЖ6.2			
1						Многоквартирный жилой дом по адресу: Московская область, городской округ Звенигород, район «Восточный», микрорайон 2			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Корпус 2	Стадия	Лист	Листов
							Р	16	
ГИП	Патрушев				07.24		Опалубочный план плиты перекрытия на отм. +39.500 (секции 5)		
Исполнит.	Щенников				07.24				
Н.контр	Жукова				07.24				

КПСК



Принципиальная схема оформления проёмов



1. Общие указания см. листы КЖ6.2-1. Ведомость расхода стали см. лист КЖ6.2-21.
2. Спецификацию элементов, ведомость деталей см. лист КЖ6.2-21.
3. Сечения по плите перекрытия см. лист КЖ6.2-23. Детали плана см. лист КЖ6.2-22.
4. В местах попадания отверстий в зону дополнительного армирования, стержни арматуры раздвинуть либо отогнуть по месту.

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
1					
ГИП	Патрушев				07.24
Исполнит.	Щенников				07.24
Н.контр.	Жукова				07.24

23-16-КЖ6.2

Многоквартирный жилой дом по адресу:
Московская область, городской округ Звенигород, район
«Восточный», микрорайон 2

Корпус 2

Стация	Лист	Листов
Р	17	

Схема армирования плиты перекрытия на отм. +39.500
(секции 5) фоновое, нижнее дополнительное

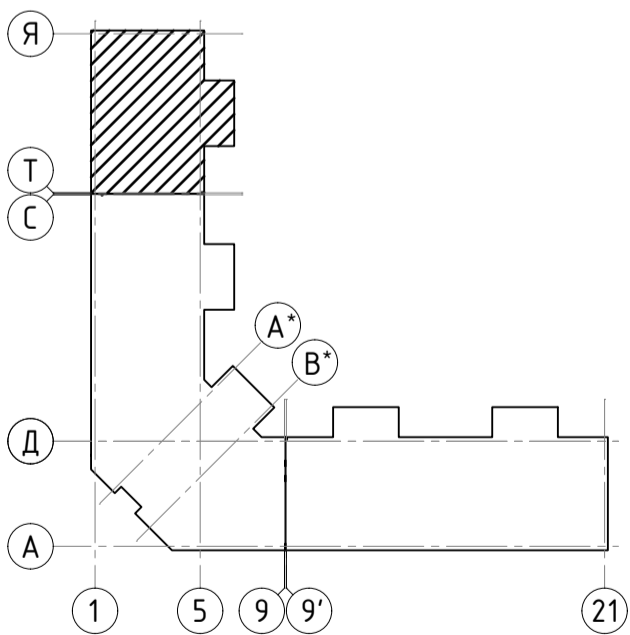
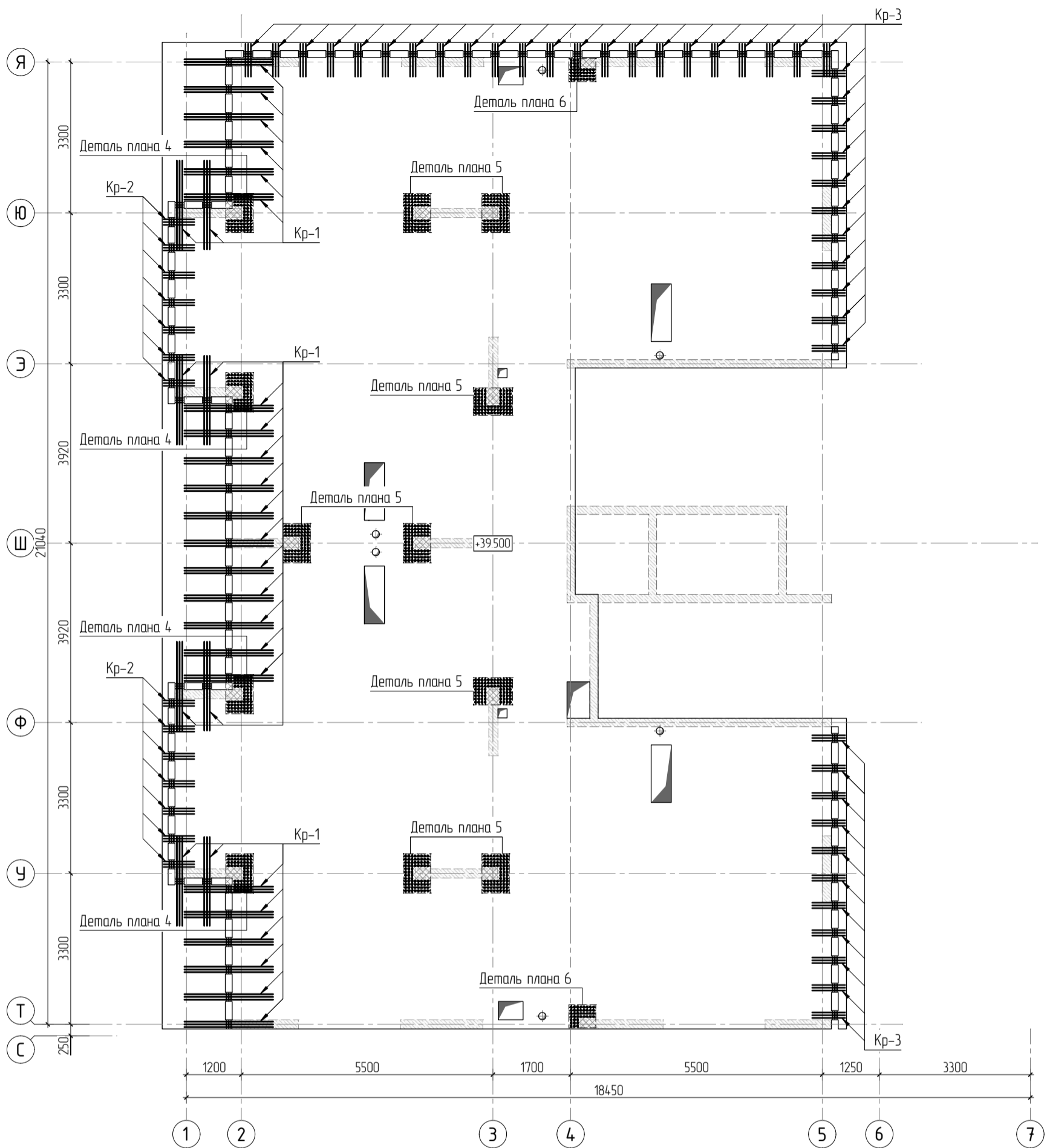
КПСК

Согласовано

Взам. инв. N

Подп. и дата

Инв. N подл.



1. Общие указания см. листы КЖ6.2-1. Ведомость расхода стали см. лист КЖ6.2-21.
2. Спецификацию элементов, ведомость деталей см. лист КЖ6.2-21.
3. Сечения по плите перекрытия см. лист КЖ6.2-23. Детали плана см. лист КЖ6.2-22.
4. Конструкцию арматурных каркасов см. листы КЖ6.2-56...70.

23-16-КЖ6.2					
Многоквартирный жилой дом по адресу: Московская область, городской округ Звенигород, район «Восточный», микрорайон 2					
3	Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.
Корпус 2					
ГИП Патрушев 07.24					
Исполнит. Щенников 07.24					
Н.контр Жукова 07.24					
Схема расположения арматурных каркасов плиты перекрытия на отм. +39.500 (секция 5)					
Стация Р Лист 18 Листов					
КПСК					

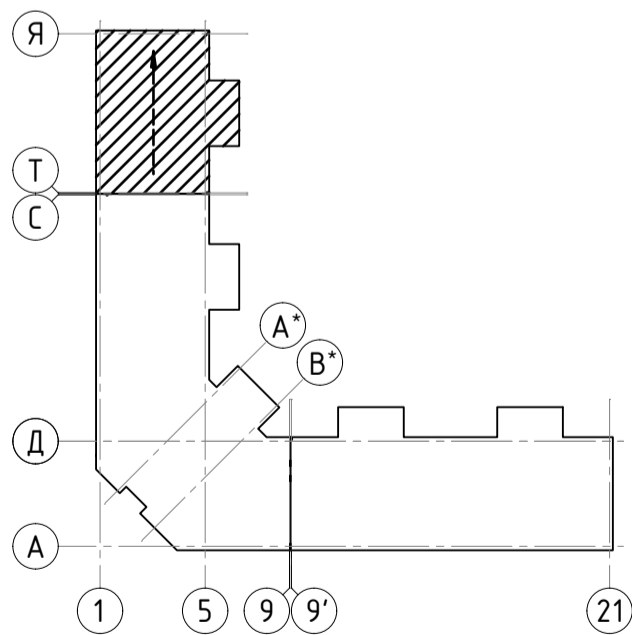
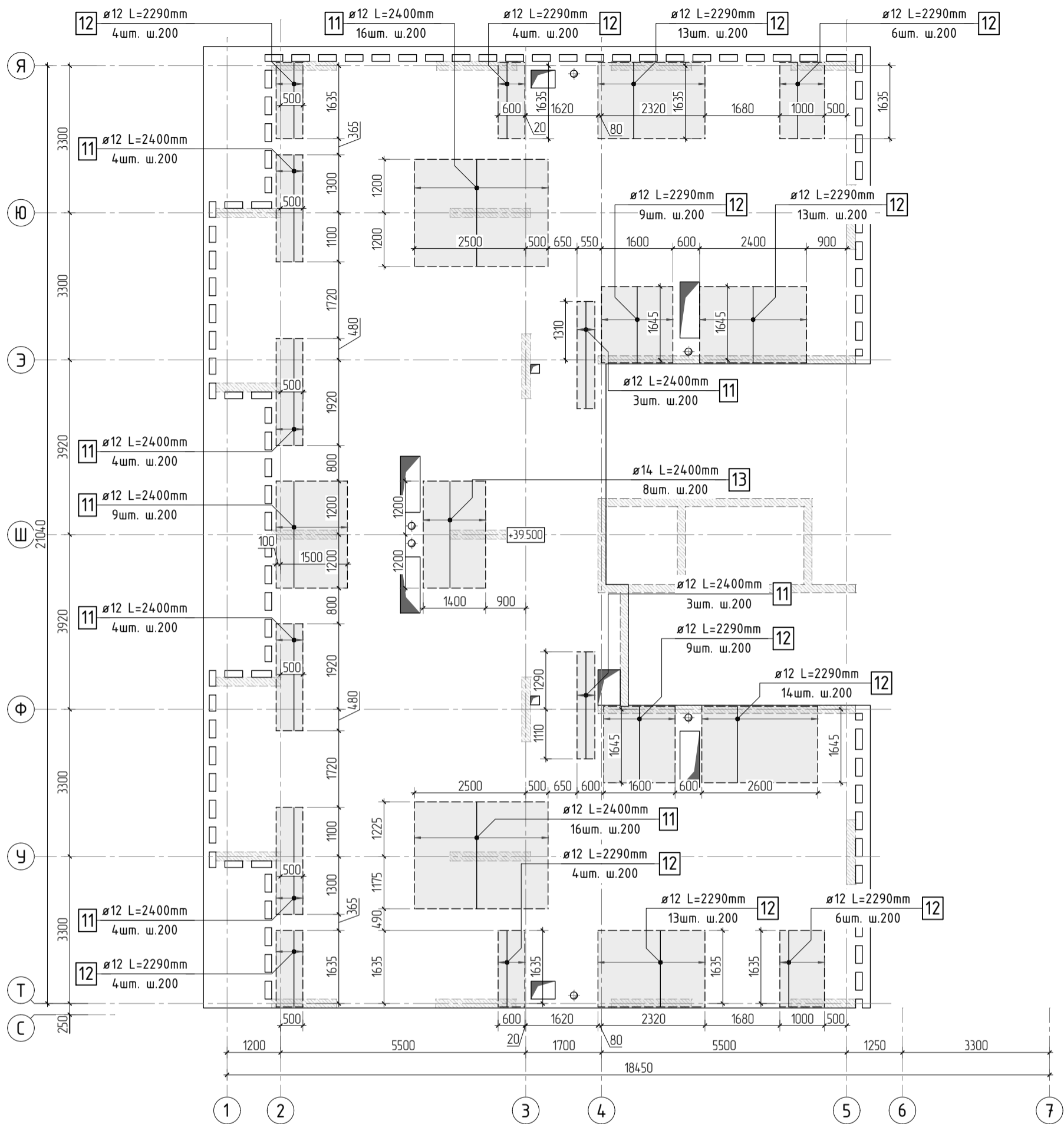
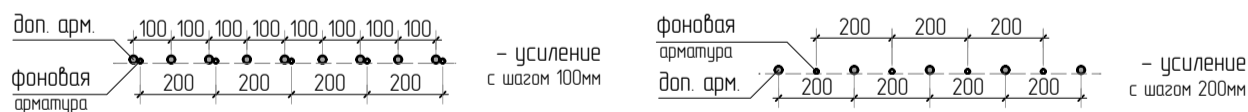
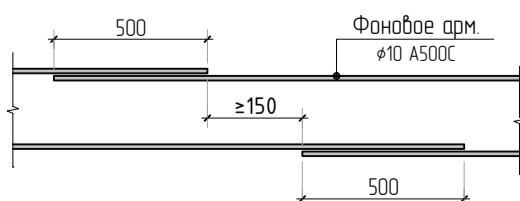


Схема раскладки стержней
фоновой и дополнительной арматуры



- Общие указания см. листы КЖ6.2-1. Ведомость расхода стали см. лист КЖ6.2-21.
- Спецификацию элементов, ведомость деталей см. лист КЖ6.2-21.
- Сечения по плите перекрытия см. лист КЖ6.2-23. Детали плана см. лист КЖ6.2-22.
- В местах попадания отверстий в зону дополнительного армирования, стержни арматуры раздвинуть либо отогнуть по месту.

Стыковка арматурных
стержней фоновой арматуры внахлестку



						23-16-КЖ6.2			
						Многоквартирный жилой дом по адресу: Московская область, городской округ Звенигород, район «Восточный», микрорайон 2			
						Корпус 2	Стация	Лист	Листов
							Р	19	
2	Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Схема армирования плиты перекрытия на отм. +39.500 (секции 5) верхнее дополнительное (по оси X)			КПСК
	ГИП	Патрушев			07.24				
	Исполнит.	Щенников			07.24				
	Н.контр	Жукова			07.24				

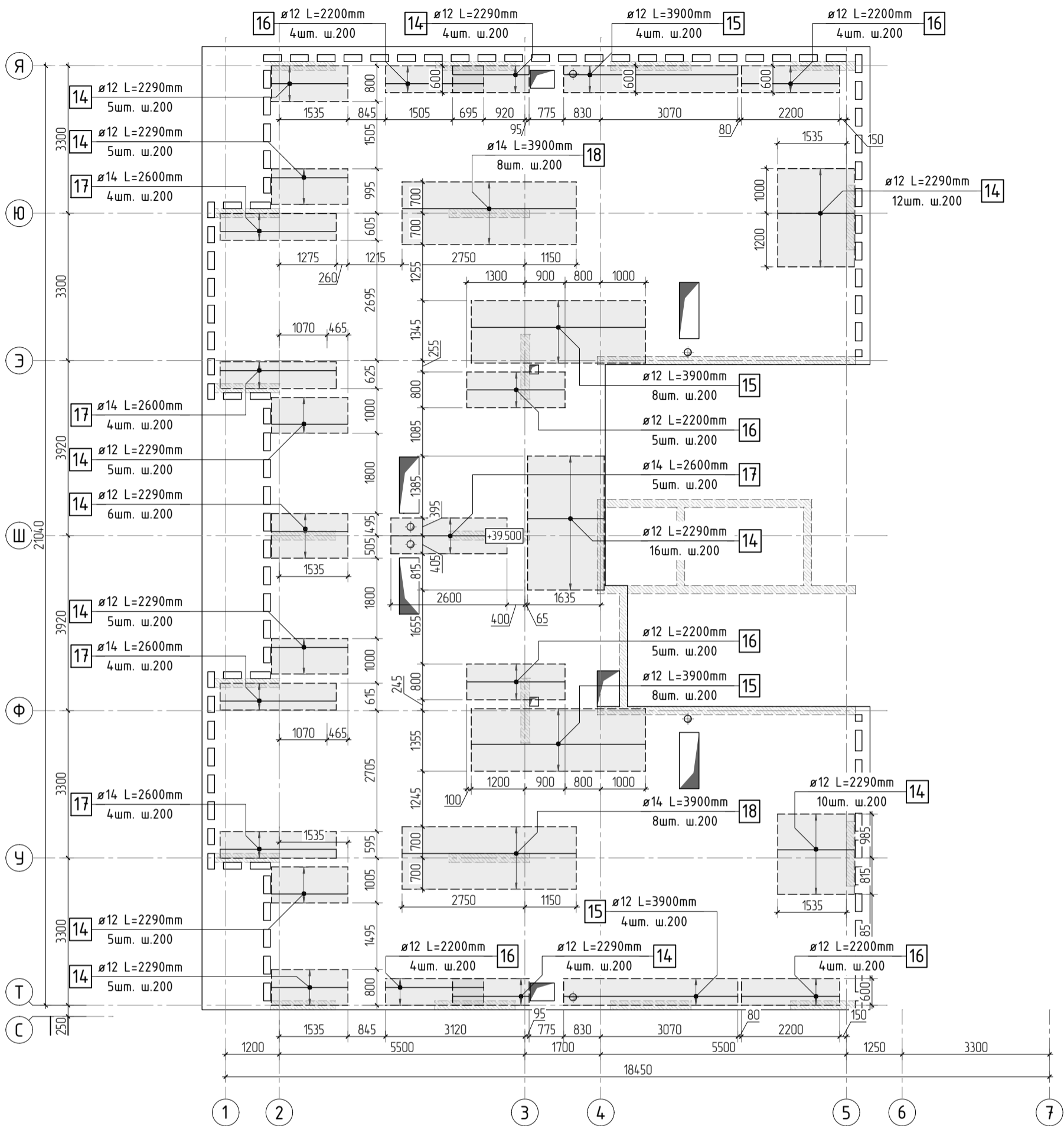
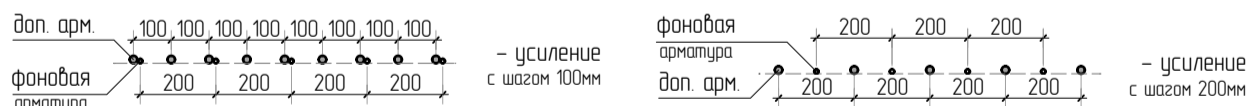
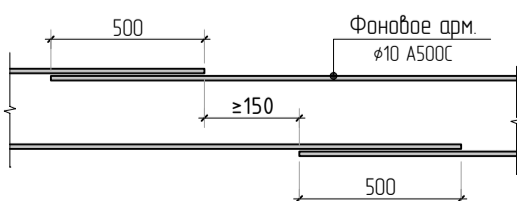


Схема раскладки стержней
фоновой и дополнительной арматуры



- Общие указания см. листы КЖ6.2-1. Ведомость расхода стали см. лист КЖ6.2-21.
- Спецификацию элементов, ведомость деталей см. лист КЖ6.2-21.
- Сечения по плите перекрытия см. лист КЖ6.2-23. Детали плана см. лист КЖ6.2-22.
- В местах попадания отверстий в зону дополнительного армирования, стержни арматуры раздвинуть либо отогнуть по месту.

Стыковка арматурных
стержней фоновой арматуры внахлестку



Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
2					
Исполнит.	Щенников				07.24
Н.контр.	Жукова				07.24

23-16-КЖ6.2

Многоквартирный жилой дом по адресу:
Московская область, городской округ Звенигород, район
«Восточный», микрорайон 2

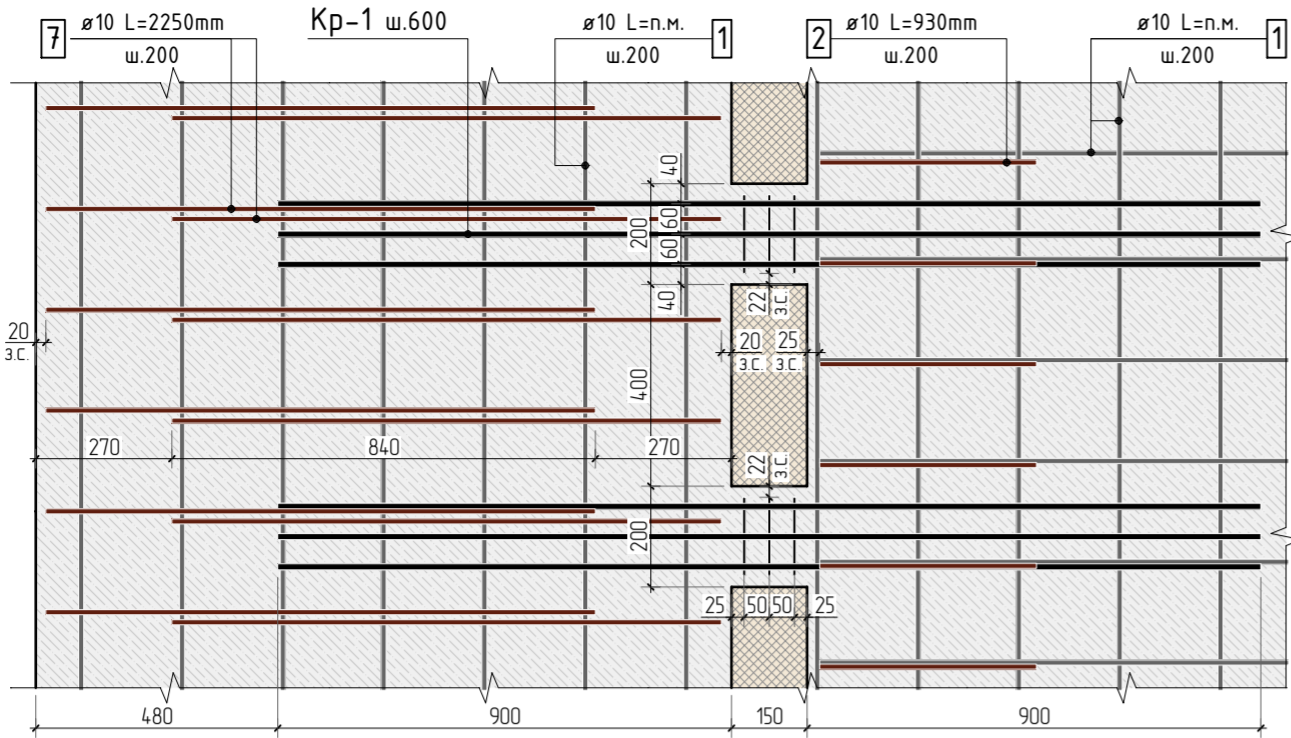
Корпус 2

Стадия	Лист	Листов
Р	20	

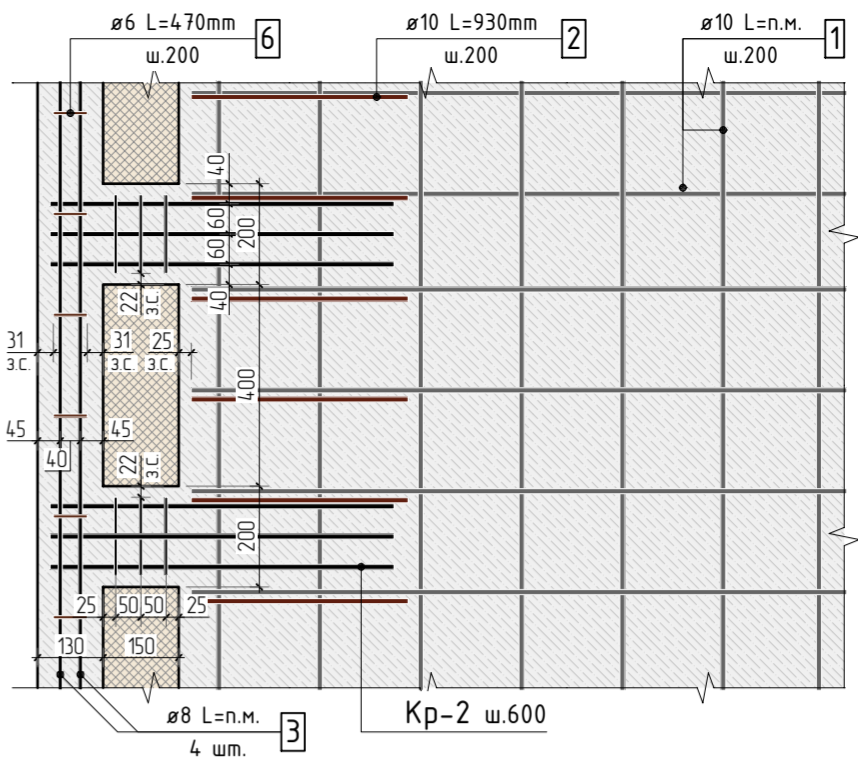
Схема армирования плиты перекрытия на отм. +39.500
(секции 5) верхнее дополнительное (по оси У)

КПСК

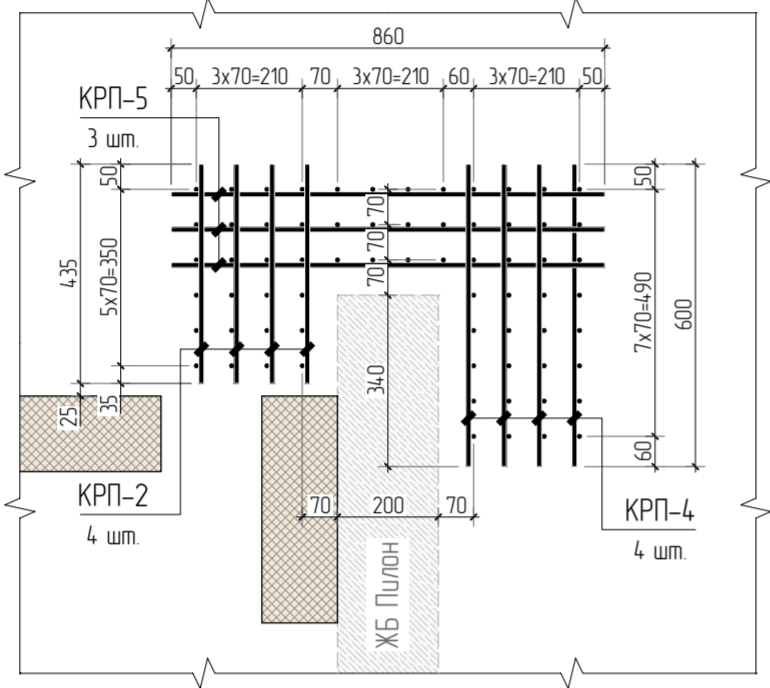
Деталь плана №1



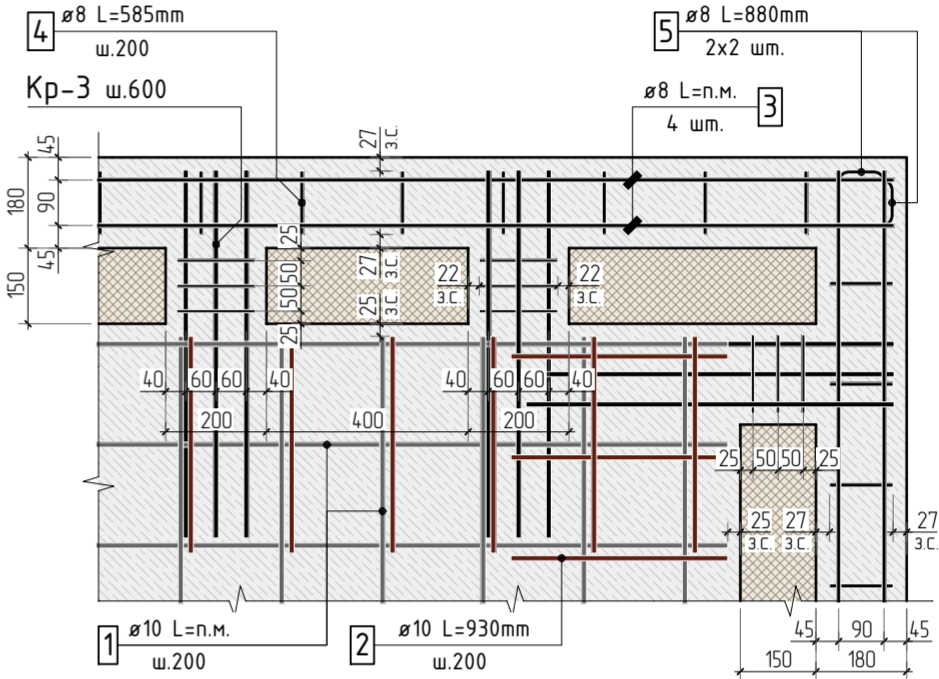
Деталь плана №2



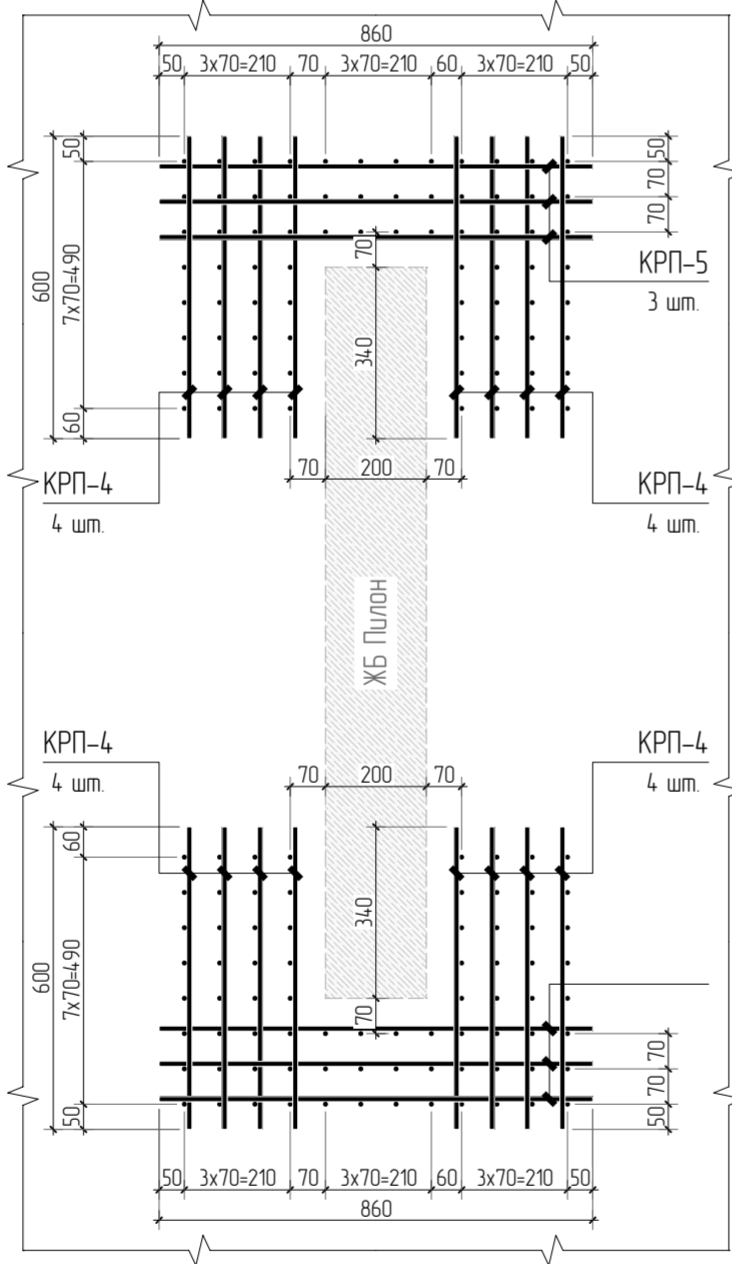
Деталь плана №4



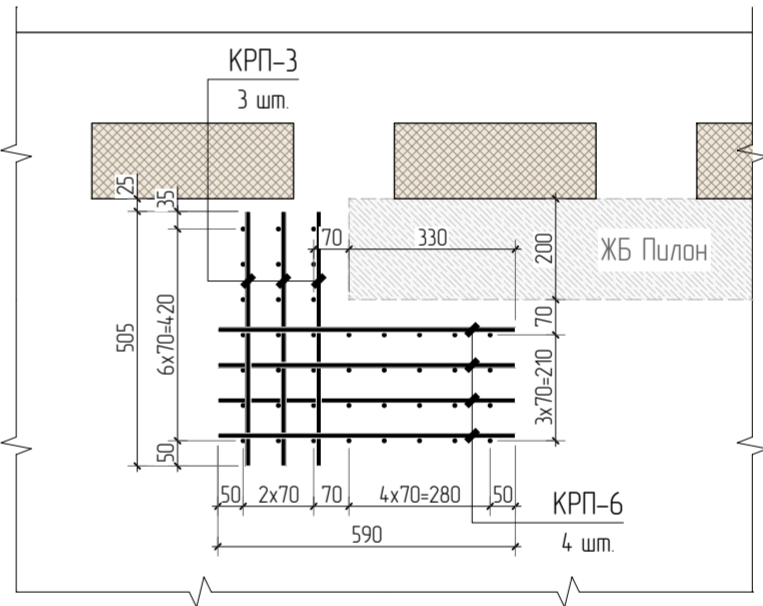
Деталь плана №3



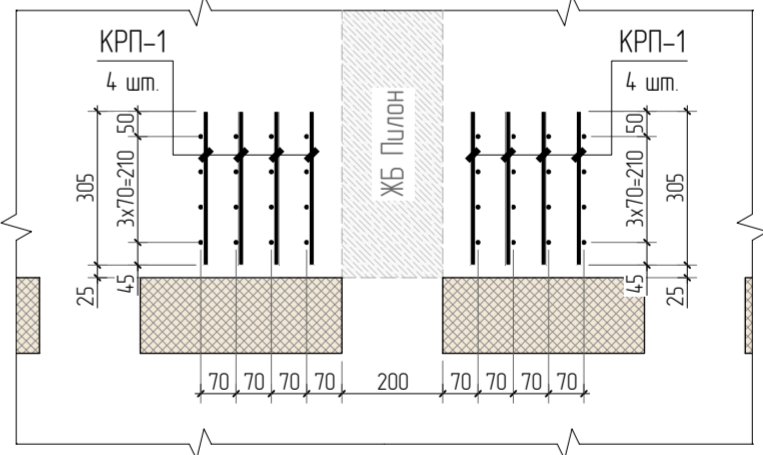
Деталь плана №5



Деталь плана №6



Деталь плана №7

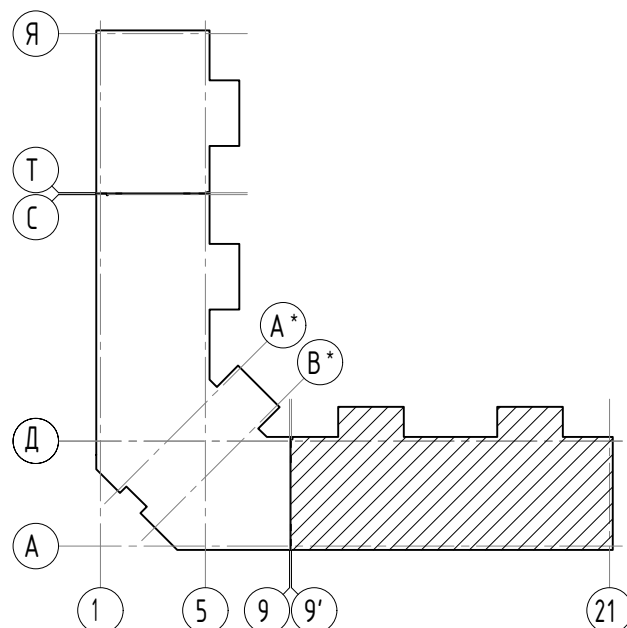
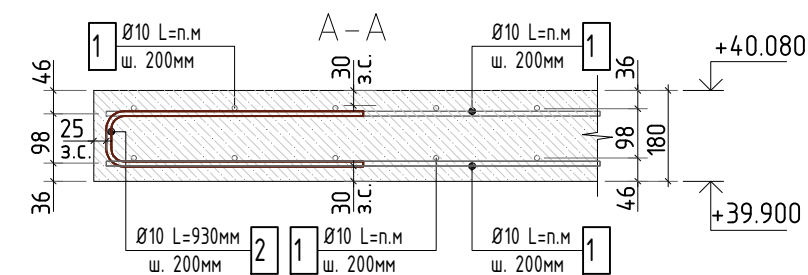
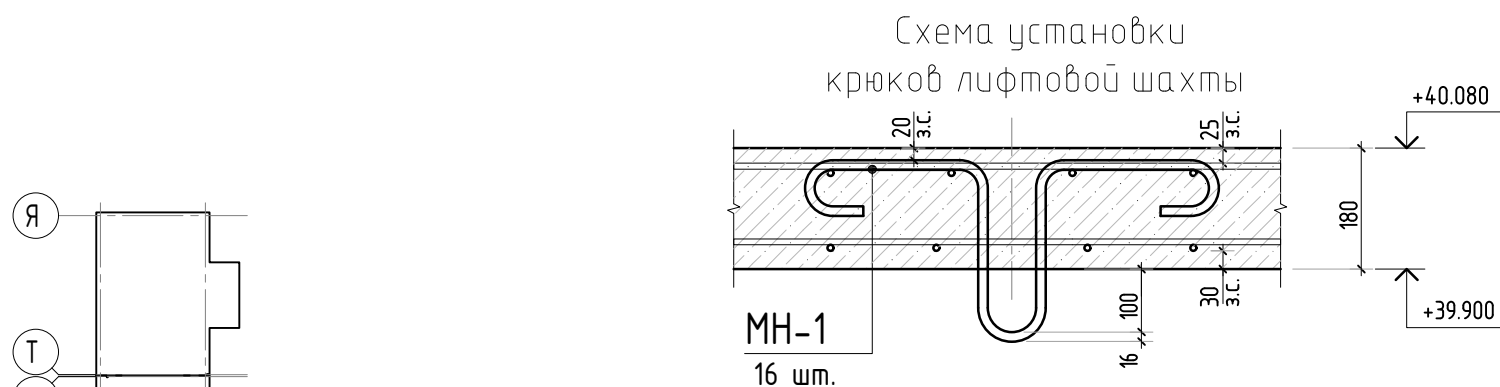
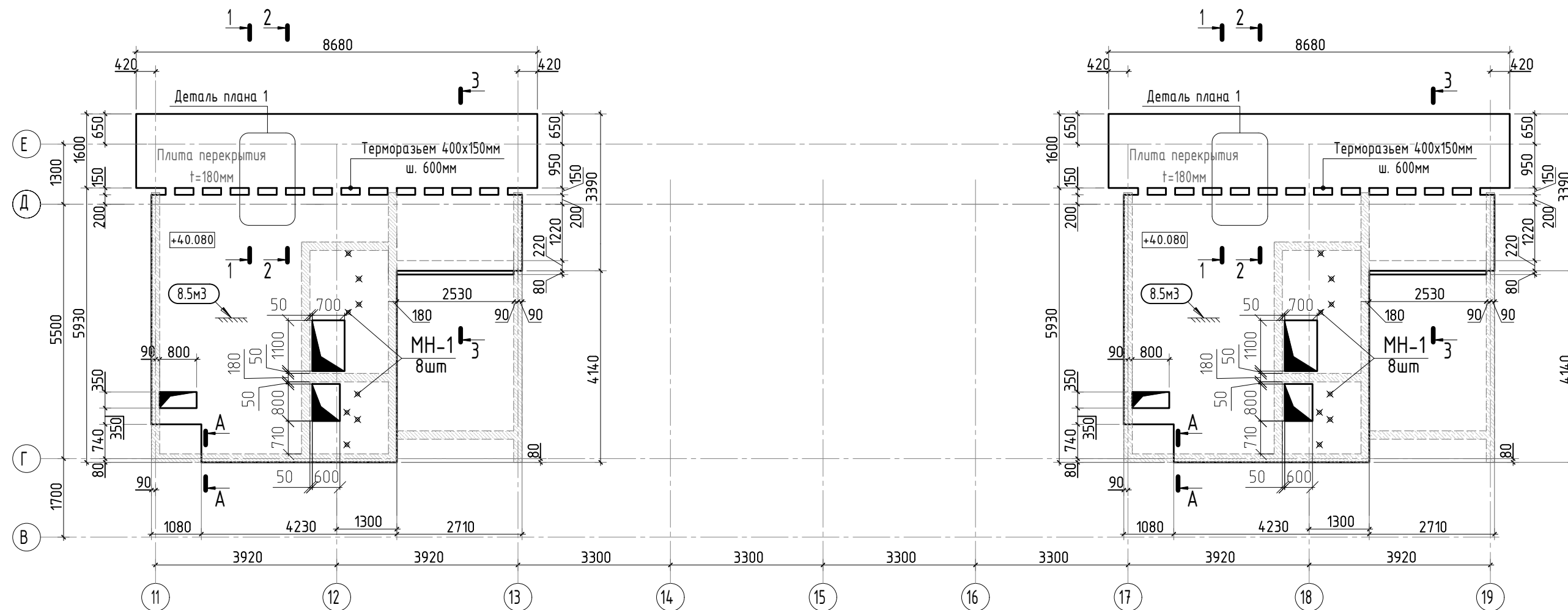


Согласовано			
Взам. инв.Н			
Подп. и дата			
Инв. Н подл.			

1. Общие указания см. листы КЖ6.1-1.
2. Сечения см. лист КЖ6.2-23.
3. Детали плана замаркированы на листах КЖ6.2-2, 9, 16

						23-16-КЖ6.2			
1						Многоквартирный жилой дом по адресу: Московская область, городской округ Звенигород, район «Восточный», микрорайон 2			
Изм.	Колуч.	Лист	№рек	Подп.	Дата	Корпус 2	Стадия	Лист	Листов
							Р	22	
ГИП	Патрушев			07.24		Детали плана	КПСК		
Исполнит.	Щенников			07.24					
Н.контр	Жукова			07.24					

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

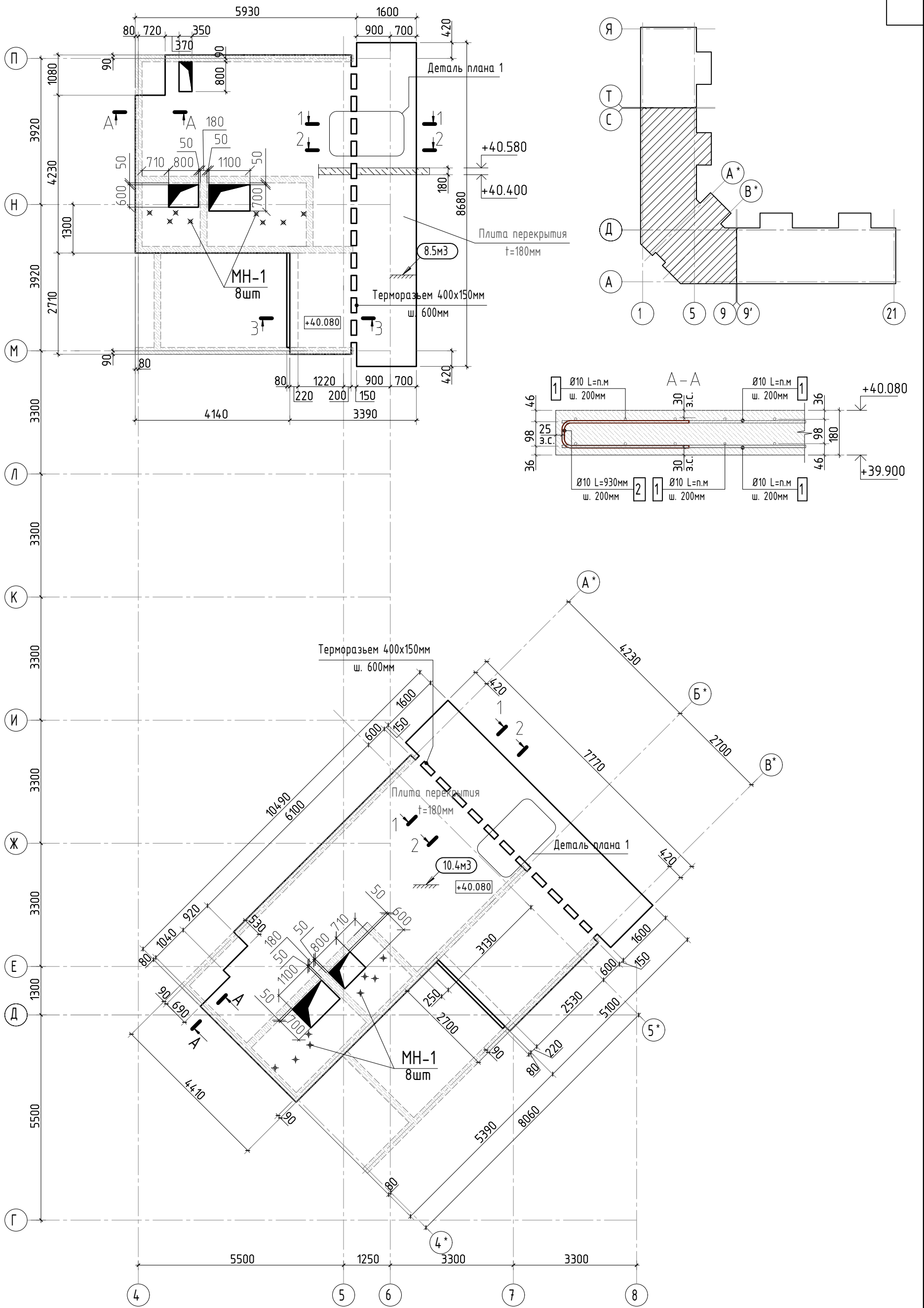


1. Общие указания см. листы КЖ6.2-1. Ведомость расхода стали см. лист КЖ6.2-28.
2. Спецификацию элементов, ведомость деталей см. листы КЖ6.2-28.
3. Сечения по плите перекрытия см. лист КЖ6.2-39. Детали плана см. лист КЖ6.2-39.
4. Проемы размерами до 300х300 – допускается выполнять по месту, методом алмазного бурения.

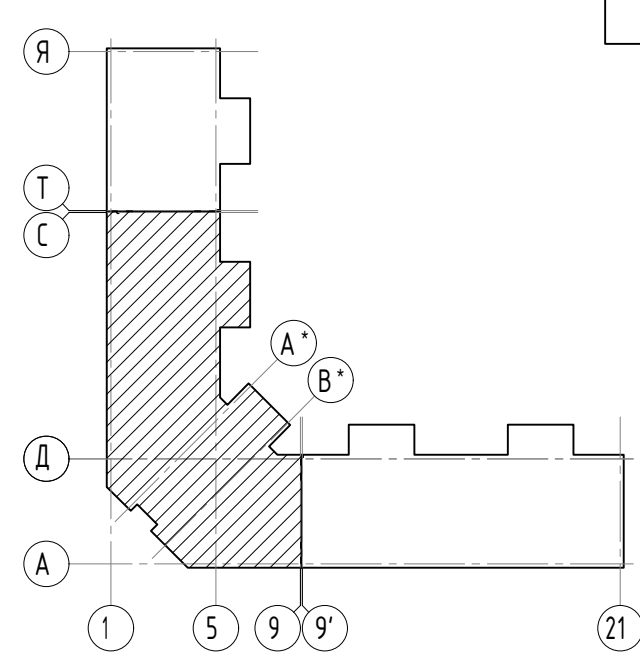
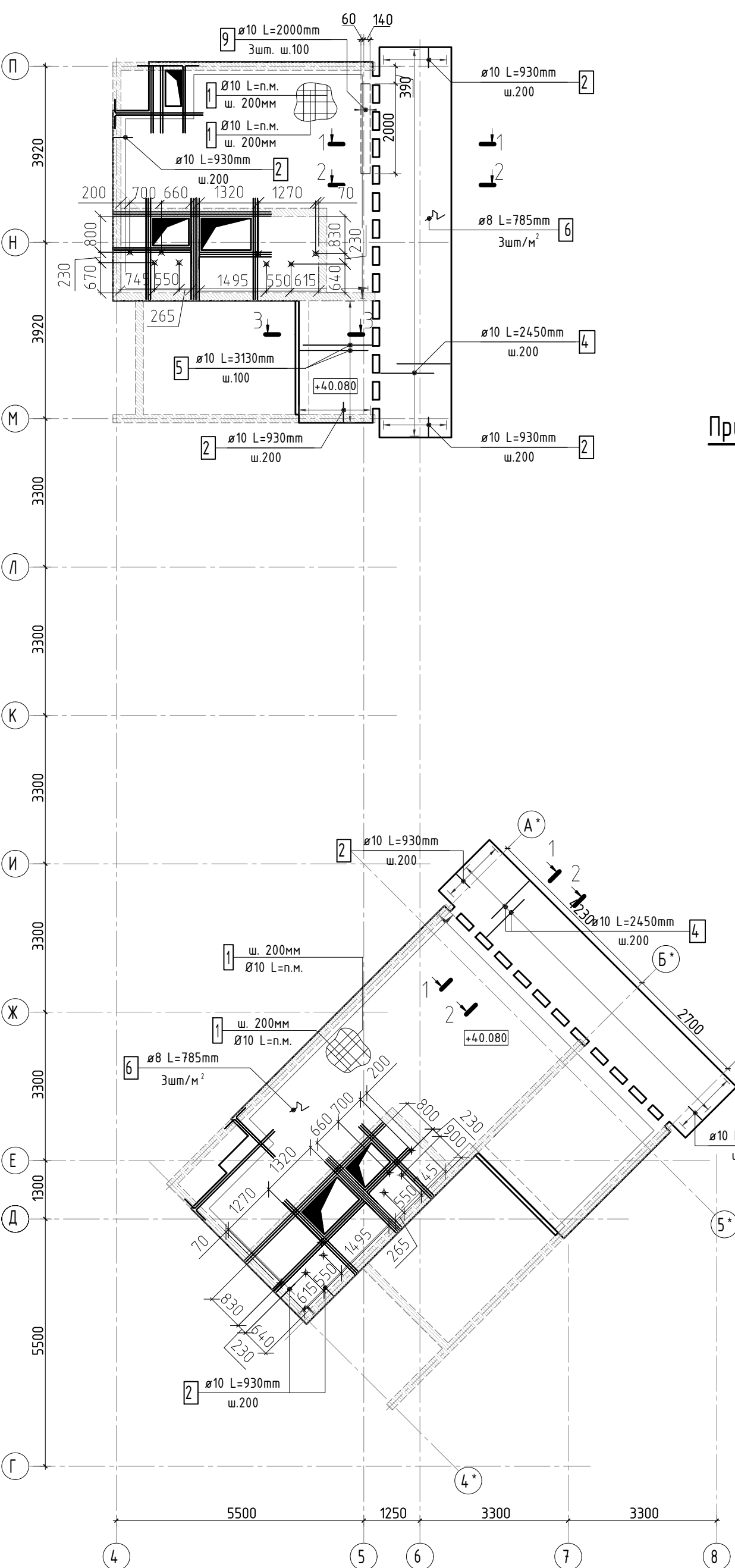
						23-16-КЖ6.2				
						Многоквартирный жилой дом по адресу: Московская область, городской округ Звенигород, район «Восточный», микрорайон 2				
						Корпус 2	Стадия	Лист	Листов	
							Р	24		
						Опалубочный план плит на отм. +40.080 (секции 1, 2)			КПСК	
4	-	зам.			10.25					
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.	Дата					
ГИП	Патрушев				07.24					
Исполнит.	Щенников				07.24					
Н.контр	Жукова				07.24					

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

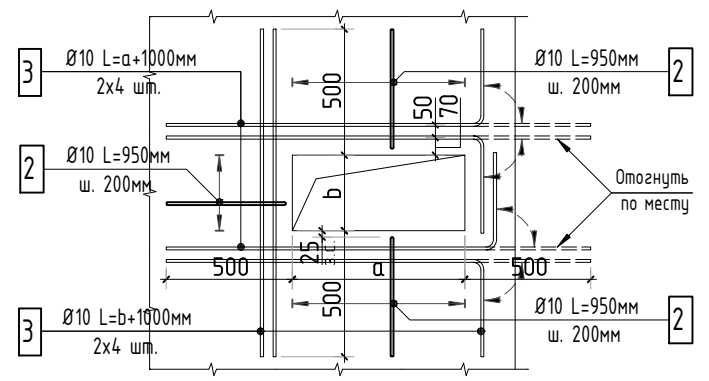
1. Общие указания см. листы КЖ6.2-1. Ведомость расхода стали см. лист КЖ6.2-33.
2. Спецификацию элементов, ведомость деталей см. листы КЖ6.2-33.
3. Сечения по плите перекрытия см. лист КЖ6.2-39. Детали плана см. лист КЖ6.2-39.
4. Проемы размерами до 300х300 – допускается выполнять по месту, методом алмазного бурения.



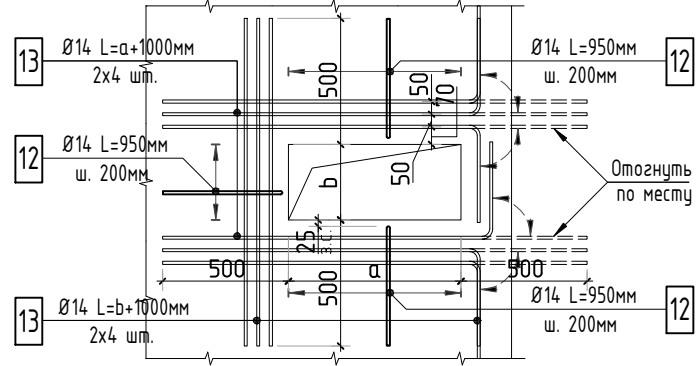
23-16-КЖ6.2						Многоквартирный жилой дом по адресу: Московская область, городской округ Звенигород, район «Восточный», микрорайон 2			
4	-	зам.			10.25	Корпус 2	Стадия	Лист	Листов
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Р	29	
ГИП	Патрушев				07.24	Опалубочный план плит на отм. +40.080 (секции 3, 4)	КПСК		
Исполнит.	Щенников				07.24				
Н.контр	Жукова				07.24				



Принципиальная схема обрамления проёмов



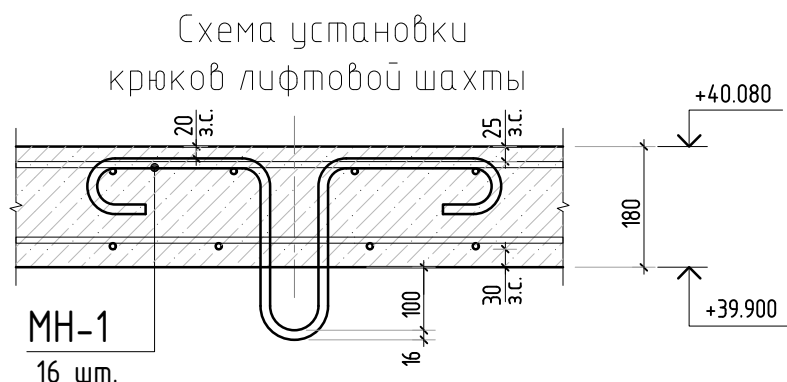
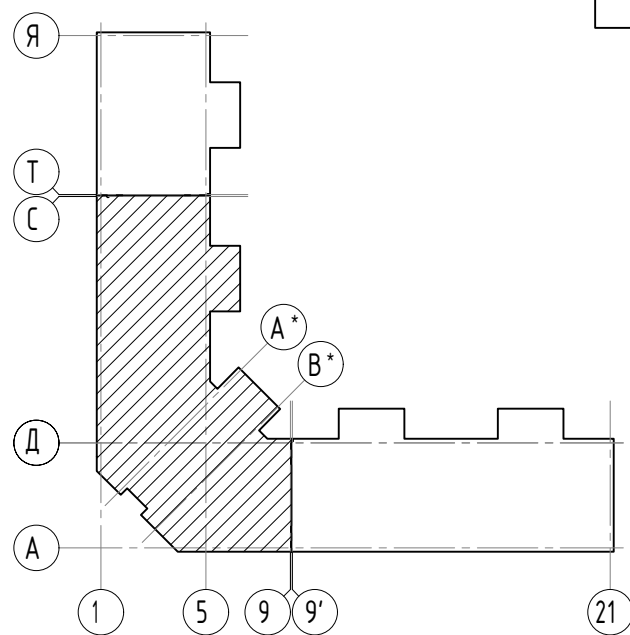
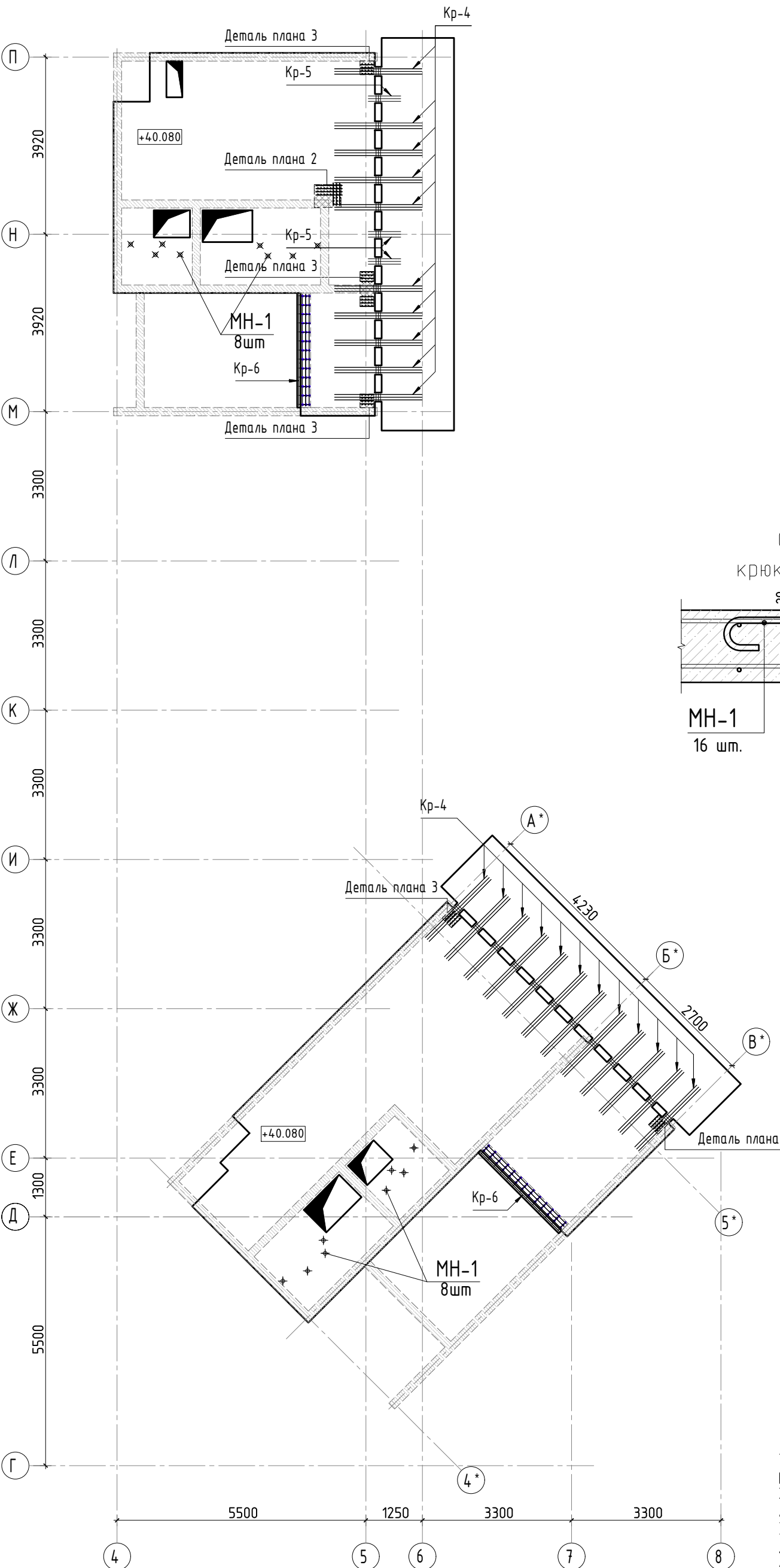
Принципиальная схема обрамления проёмов лифтовых шахт



1. Общие указания см. листы КЖ6.2-1. Ведомость расхода стали см. лист КЖ6.2-33.
2. Спецификацию элементов, ведомость деталей см. листы КЖ6.2-33.
3. Сечения по плите перекрытия см. лист КЖ6.2-39. Детали плана см. лист КЖ6.2-39.
4. В местах попадания отверстий в зону дополнительного армирования, стержни арматуры раздвинуть либо отогнуть по месту.

Согласовано		Взам. инв.Н		Подп. и дата		Инв. Н подл.	

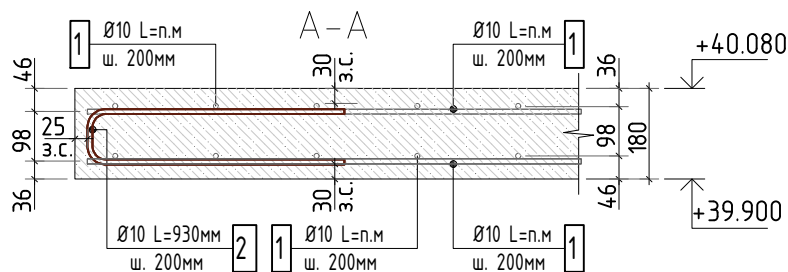
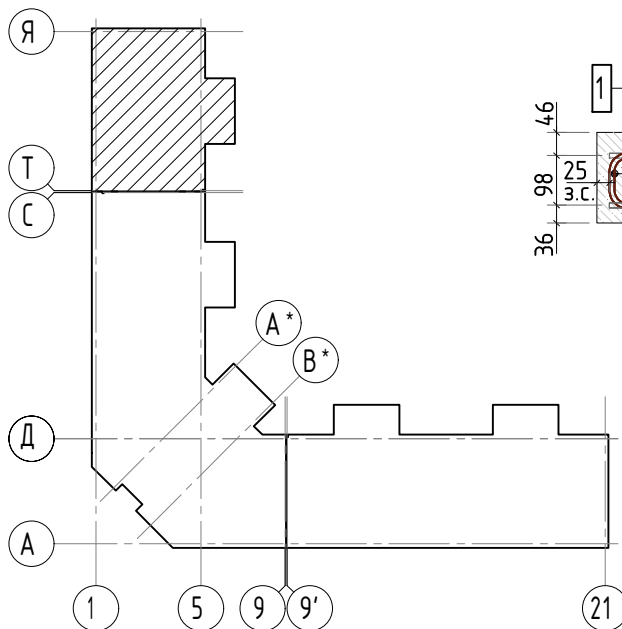
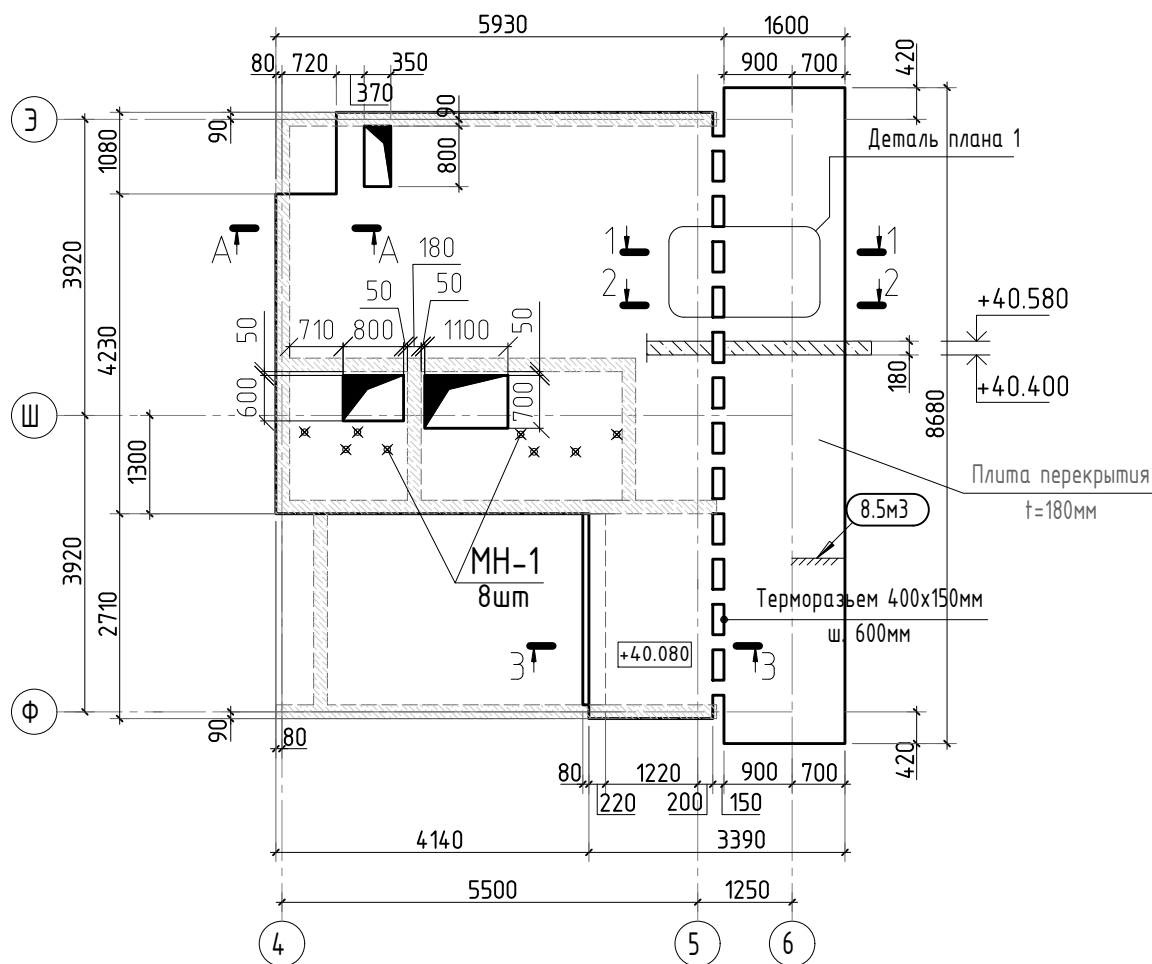
23-16-КЖ6.2						Многоквартирный жилой дом по адресу: Московская область, городской округ Звенигород, район «Восточный», микрорайон 2			
4	-	зам.			10.25	Корпус 2	Стадия	Лист	Листов
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Р	30	
						Схема армирования плит на отм. +40.080 (секции 3, 4)	КПСК		
ГИП	Патрушев				07.24				
Исполнит.	Щенников				07.24				
Н.контр	Жукова				07.24				



1. Общие указания см. листы КЖ6.2-1. Ведомость расхода стали см. лист КЖ6.2-33.
2. Спецификацию элементов, ведомость деталей см. листы КЖ6.2-33.
3. Сечения по плите перекрытия см. лист КЖ6.2-39. Детали плана см. лист КЖ6.2-39.
4. Конструкцию арматурных каркасов см. листы КЖ6.2-56...70.

Согласовано		Взам. инв.Н		Подп. и дата		Инв. N подл.	

						23-16-КЖ6.2			
						Многоквартирный жилой дом по адресу: Московская область, городской округ Звенигород, район «Восточный», микрорайон 2			
						Корпус 2	Стадия	Лист	Листов
							Р	31	
						Схема расположения арматурных каркасов на отм. +40.080 (секции 3, 4)	КПСК		
4	-	зам.			10.25				
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
						ГИП Исполнит. Н.контр			
					07.24				
					07.24				
					07.24				



1. Общие указания см. листы КЖ6.2-1. Ведомость расхода стали см. лист КЖ6.2-38.
2. Спецификацию элементов, ведомость деталей см. листы КЖ6.2-38.
3. Сечения по плите перекрытия см. лист КЖ6.2-xx.
3. Сечения по плите перекрытия см. лист КЖ6.2-39.
- Детали плана см. лист КЖ6.2-39.
5. Проемы размерами до 300х300 – допускается выполнять по месту, методом алмазного бурения.

23-16-КЖ6.2

Многоквартирный жилой дом по адресу:
Московская область, городской округ Звенигород, район
«Восточный», микрорайон 2

Корпус 2

Стадия	Лист	Листов
Р	34	

Опалубочный план плит на отм. +40.080
(секция 5)

КПСК

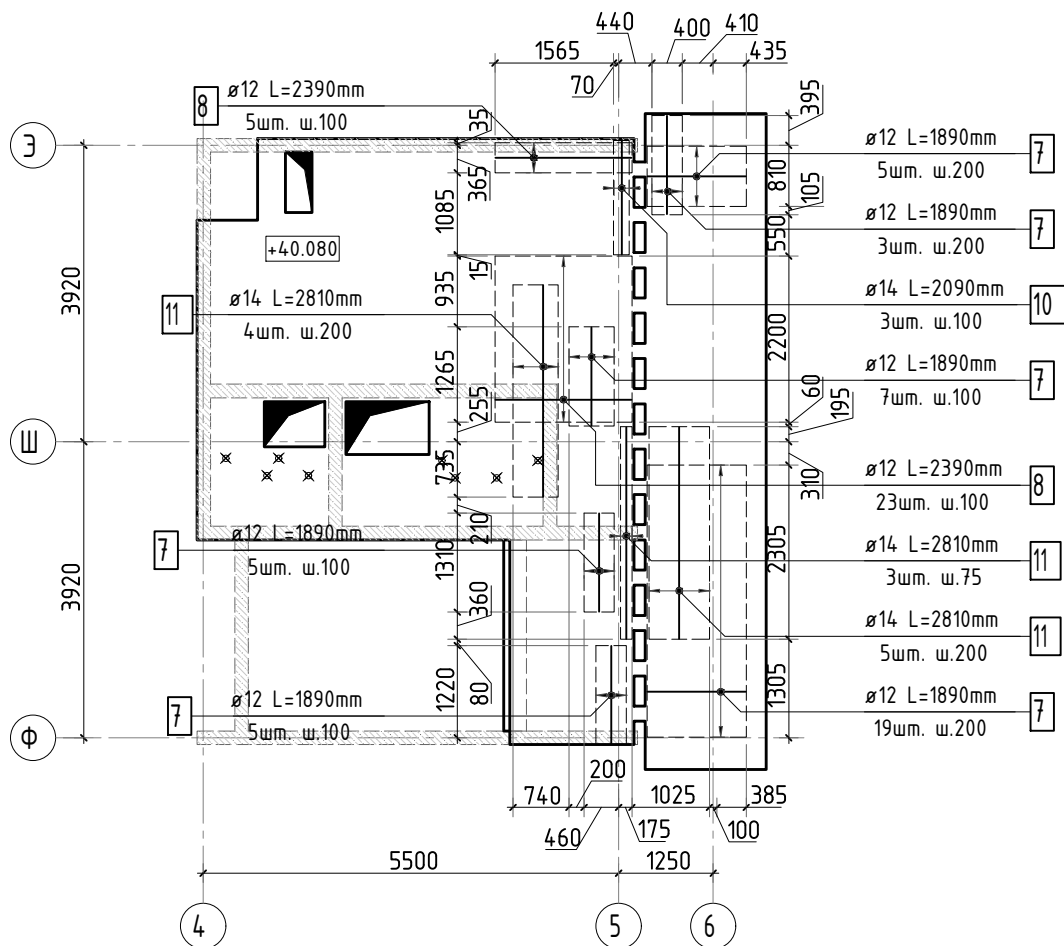
Согласовано

Взам. инв. N

Подп. и дата

Инв. N подл.

4	-	зам.			10.25
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата
ГИП	Патрушев				07.24
Исполнит.	Щенников				07.24
Н.контр	Жукова				07.24



Стыковка арматурных стержней фоновой арматуры внахлестку

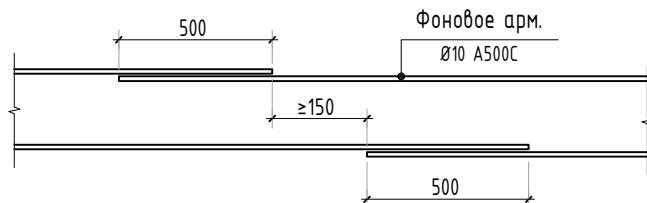
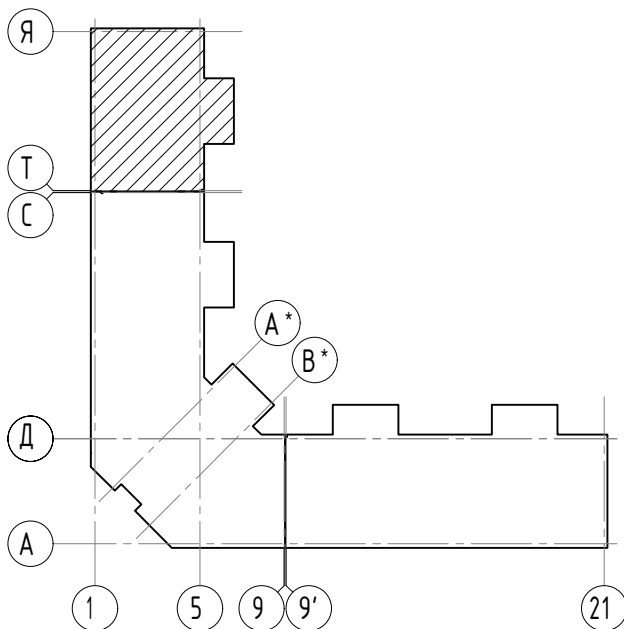
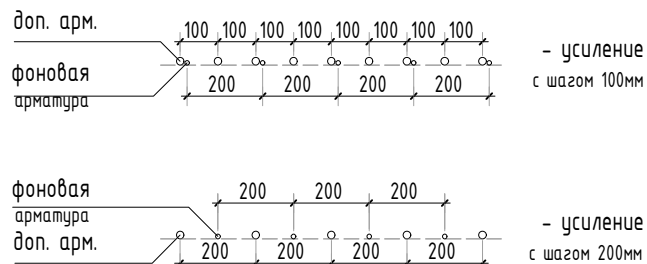


Схема раскладки стержней фоновой и дополнительной арматуры



23-16-КЖ6.2

Многоквартирный жилой дом по адресу:
Московская область, городской округ Звенигород, район
«Восточный», микрорайон 2

Корпус 2

Стадия	Лист	Листов
Р	37	

Схема армирования плит на отм. +40.080
верхнее дополнительное (секция 5)

КПСК

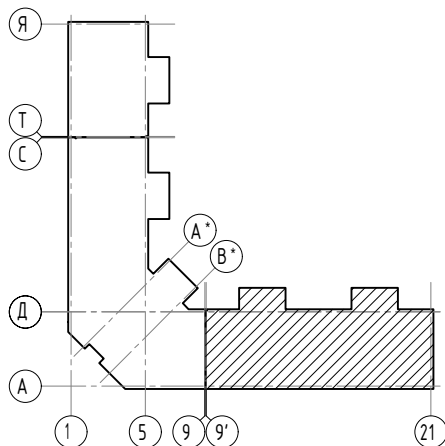
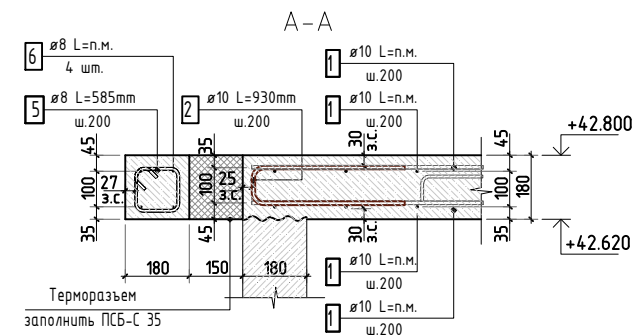
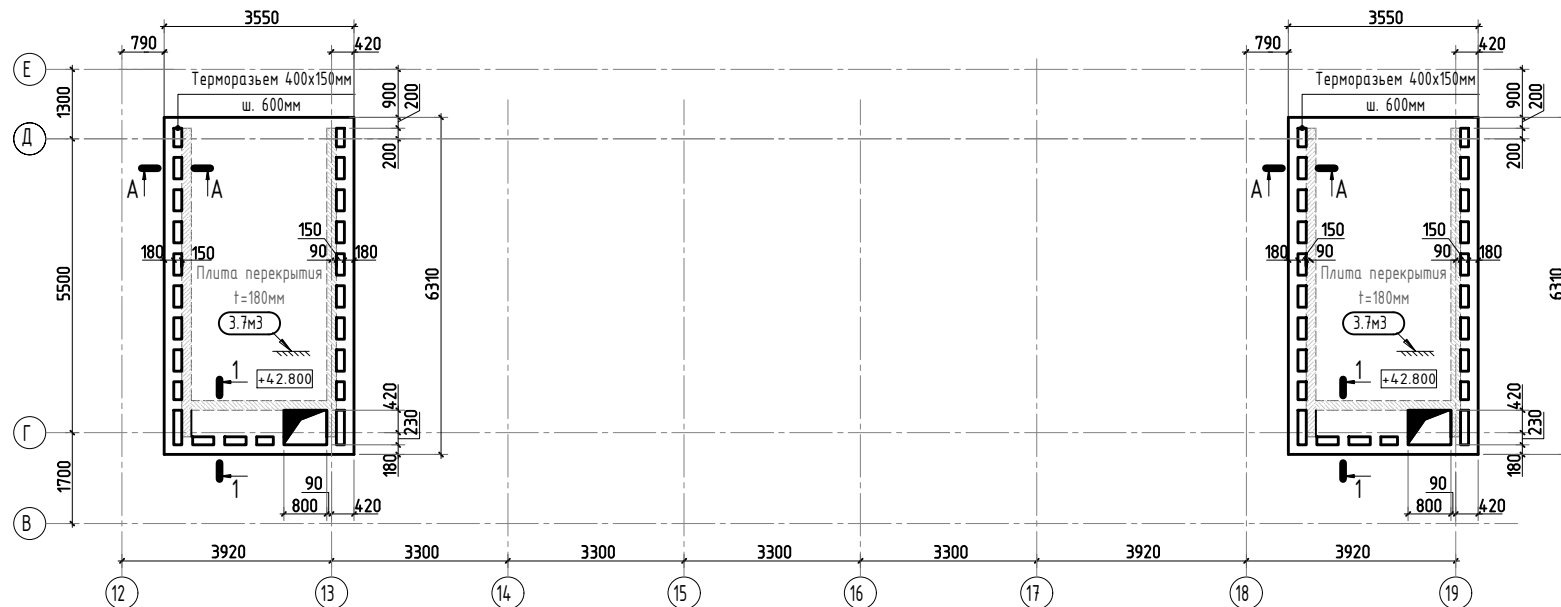
Согласовано

Взам. инв.Н

Подп. и дата

Инв. Н подл.

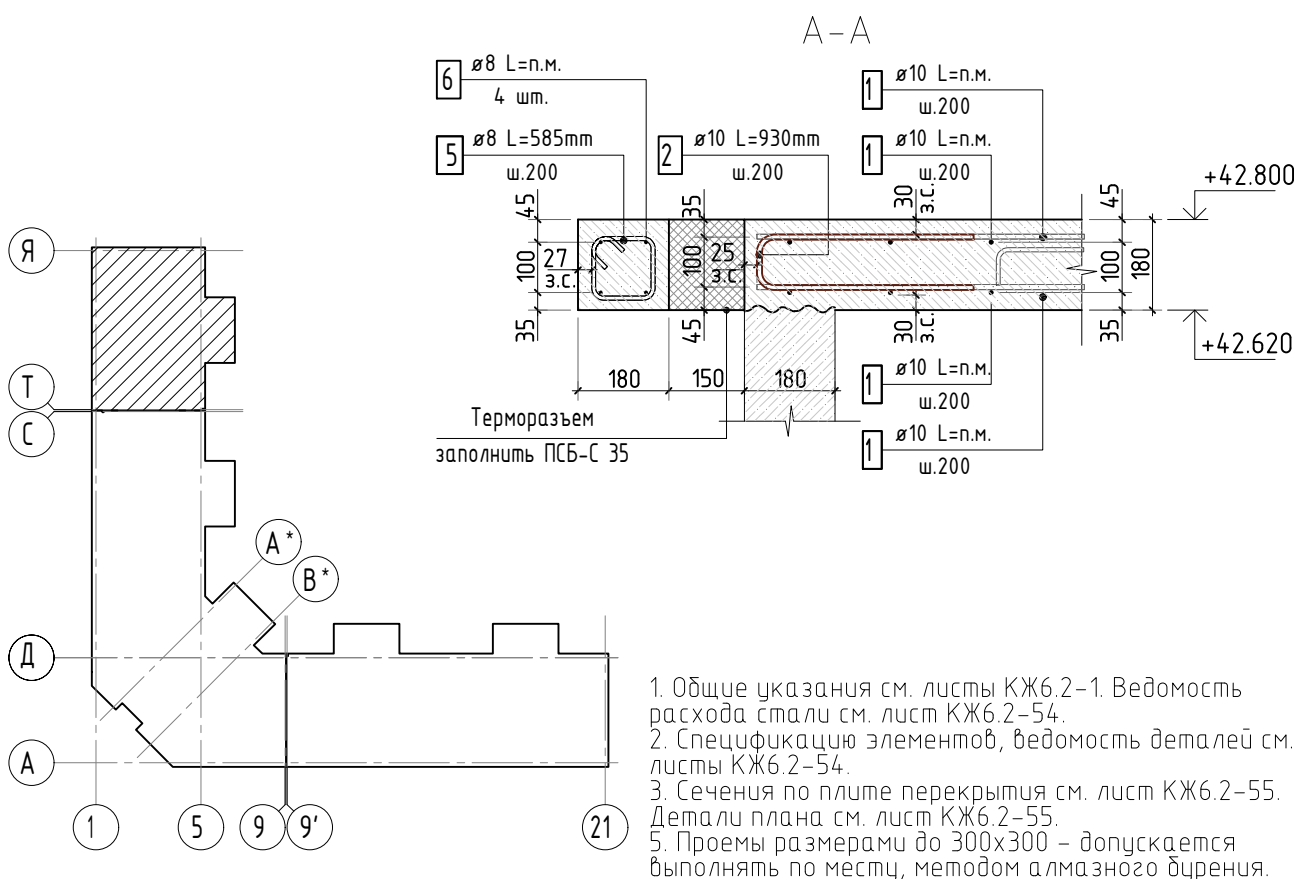
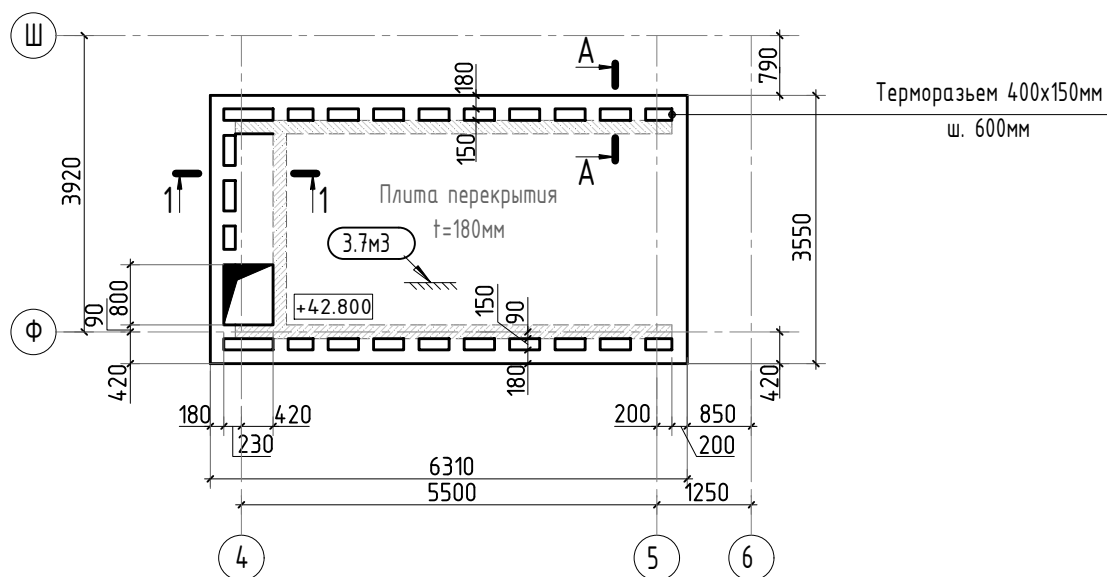
4	-	зам.			10.25
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата
ГИП	Патрушев				07.24
Исполнит.	Щенников				07.24
Н.контр	Жукова				07.24



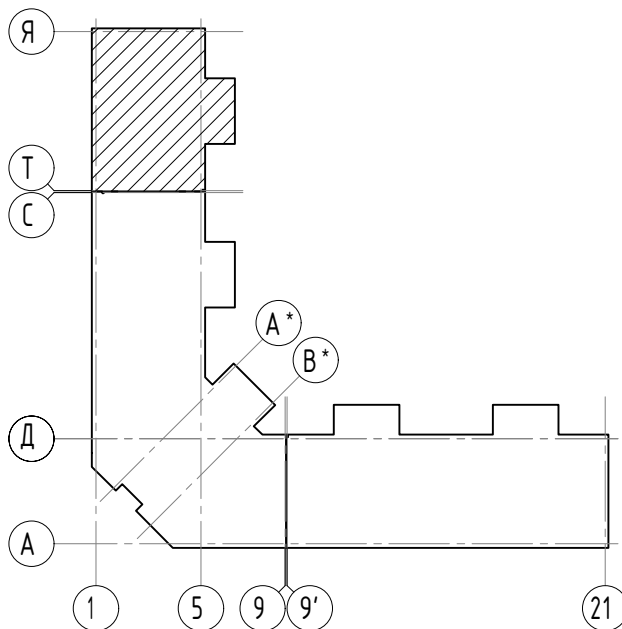
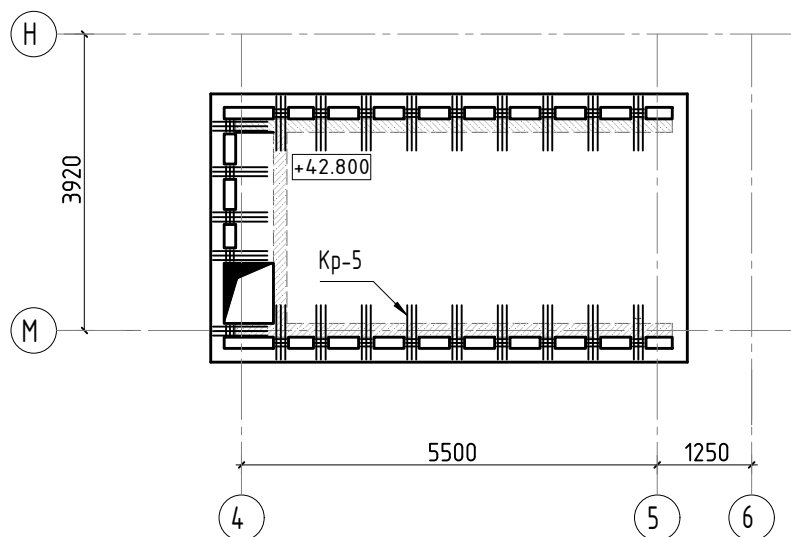
1. Общие указания см. листы КЖ6.2-1. Ведомость расхода стали см. лист КЖ6.2-44.
2. Спецификацию элементов, ведомость деталей см. листы КЖ6.2-44.
3. Сечения по плите перекрытия см. лист КЖ6.2-55. Детали плана см. лист КЖ6.2-55.
4. Проемы размерами до 300х300 – допускается выполнять по месту, методом алмазного бурения.

						23-16-КЖ6.2			
						Многоквартирный жилой дом по адресу: Московская область, городской округ Звенигород, район «Восточный», микрорайон 2			
4	-	зам.			10.25	Корпус 2	Стадия	Лист	Листов
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.	Дата		Р	40	
ГИП	Патрушев				07.24	Опалубочный план плит на отм. +4.2.800 (секции 1, 2)	КПСК		
Исполнит.	Щенников				07.24				
Н.контр	Жукова				07.24				

Согласовано					
Взам. инв. N					
Подп. и дата					
Инв. N подл.					



Согласовано					
Взам. инв. N					
Подп. и дата					
Инв. N подл.					
4	-	зам.			10.25
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата
23-16-КЖ6.2					
Многоквартирный жилой дом по адресу: Московская область, городской округ Звенигород, район «Восточный», микрорайон 2					
Корпус 2				Стадия	Лист
				Р	50
Опалубочный план плит на отм. +42.800 (секция 5)				Листов	
КПСК					
ГИП	Патрушев			07.24	
Исполнит.	Щенников			07.24	
Н.контр	Жукова			07.24	



1. Общие указания см. листы КЖ6.2-1. Ведомость расхода стали см. лист КЖ6.2-54.
2. Спецификацию элементов, ведомость деталей см. листы КЖ6.2-54.
3. Сечения по плите перекрытия см. лист КЖ6.2-55. Детали плана см. лист КЖ6.2-55.
4. Конструкцию арматурных каркасов см. листы КЖ6.2-56...70.

23-16-КЖ6.2

Многоквартирный жилой дом по адресу:
Московская область, городской округ Звенигород, район
«Восточный», микрорайон 2

Корпус 2

Стадия	Лист	Листов
Р	52	

Схема расположения арматурных
каркасов
на отм. +42.800 (секция 5)

КПСК

Согласовано

Взам. инв. N

Подп. и дата

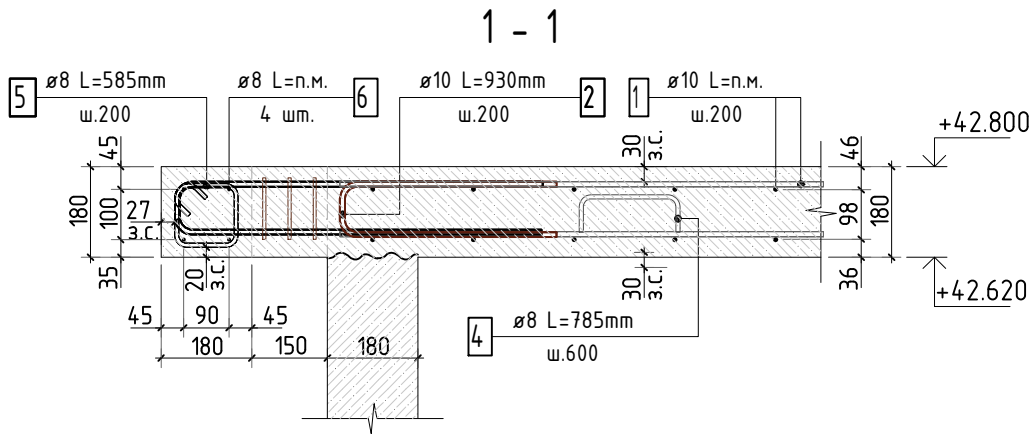
Инв. N подл.

4	-	зам.		<i>В.В.</i>	10.25
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП	Патрушев			<i>В.В.</i>	07.24
Исполнит.	Щенников				07.24
Н.контр	Жукова			<i>В.В.</i>	07.24

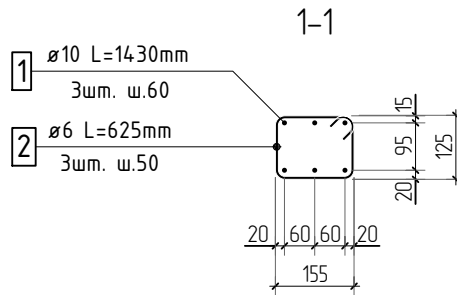
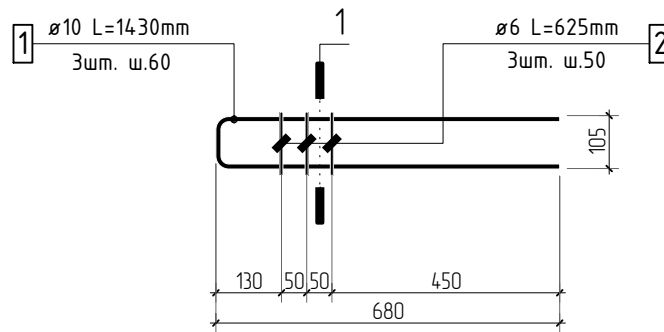
Инв. N подл.	Подп. и дата		Взам. инв. N		Согласовано	

1. Общие указания см. листы КЖ6.2-1.
2. Сечения, детали плана замаркированы на листах КЖ6.2-40, 45, 50
3. Конструкцию арматурных каркасов см. листы КЖ6.2-56...69.

						23-16-КЖ6.2					
						Многоквартирный жилой дом по адресу: Московская область, городской округ Звенигород, район «Восточный», микрорайон 2					
4	-	зам.			10.25						
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата						
						Корпус 2	Стадия	Лист			
							Р	55			
						Сечения по плитам на отм. +42.800. Детали плана					
						КПСК					



Каркас Кр-2



Ведомость деталей

Поз.	Эскиз	Поз.	Эскиз
1	 Ø 10 A500C L=1430 мм	2	 Ø 6 A500C L=625 мм

Спецификация на конструкцию каркаса Кр-2

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед, кг	Приме- чание
		Конструкция каркаса Кр-2			
1	ГОСТ P52544-2006	Ø 10 A500C L=1430 мм	3	0.881	2.64 кг
2	ГОСТ P52544-2006	Ø 6 A500C L=625 мм	3	0.139	0.42 кг
		Итого:			3.06 кг

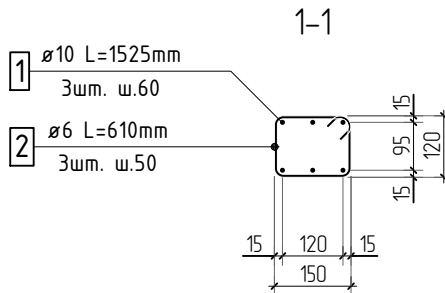
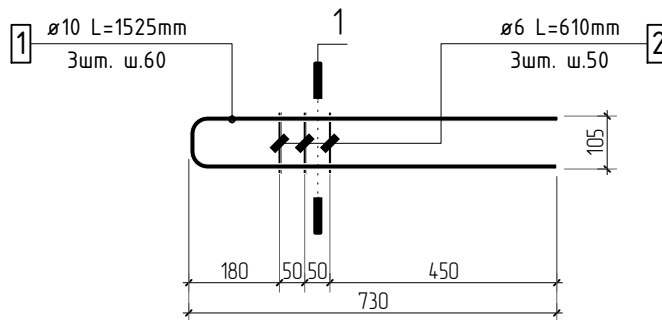
23-16-КЖ6.2

Многоквартирный жилой дом по адресу:
Московская область, городской округ Звенигород, район
«Восточный», микрорайон 2

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Корпус 2	Стадия	Лист	Листов
3							Р	57	
ГИП	Патрушев				07.24				
Исполнит.	Щенников				07.24				
Н.контр	Жукова				07.24	Конструкция каркаса Кр-2			

КПСК

Каркас Кр-5



Ведомость деталей

Поз.	Эскиз	Поз.	Эскиз
1		2	

Спецификация на конструкцию каркаса Кр-5

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед, кг	Приме- чение
		Конструкция каркаса Кр-5			
1	ГОСТ P52544-2006	10 A500C L=1525 мм	3	0.939	2.82 кг
2	ГОСТ P52544-2006	6 A500C L=610 мм	3	0.135	0.41 кг
		Итого:			3.23 кг

23-16-КЖ6.2

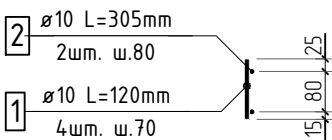
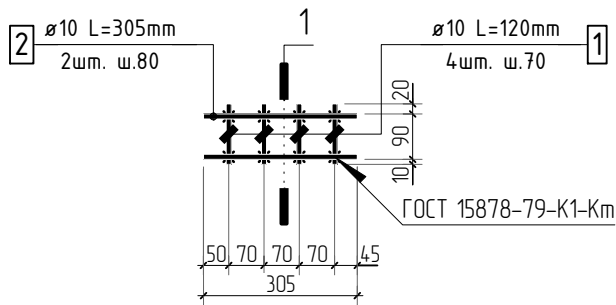
Многоквартирный жилой дом по адресу:
Московская область, городской округ Звенигород, район
«Восточный», микрорайон 2

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Корпус 2	Стадия	Лист	Листов
3							Р	60	
ГИП	Патрушев				07.24				
Исполнит.	Щенников				07.24				
Н.контр	Жукова				07.24	Конструкция каркаса Кр-5			

КПСК

Каркас КРП-1

1-1



1. Сварку выполнить по типу К1-Км ГОСТ 14098-2014. Соединения должны быть выполнены с обеспечением нормируемой прочности, в соответствии с требованиями п.3.1 ГОСТ Р 57997-2017.
2. Спецификация дана на 1 изделие.

Спецификация на конструкцию каркаса КРП-1

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед, кг	Приме- чание
		Конструкция каркаса КРП-1			
1	ГОСТ Р52544-2006	φ 10 А500С L=120 мм	4	0.074	0.30 кг
2	ГОСТ Р52544-2006	φ 10 А500С L=305 мм	2	0.188	0.38 кг
		Итого:			0.68 кг
23-16-КЖ6.2					
Многоквартирный жилой дом по адресу: Московская область, городской округ Звенигород, район «Восточный», микрорайон 2					
Корпус 2			Стадия	Лист	Листов
			Р	62	
КПСК					

