

Схема армирования фундаментов

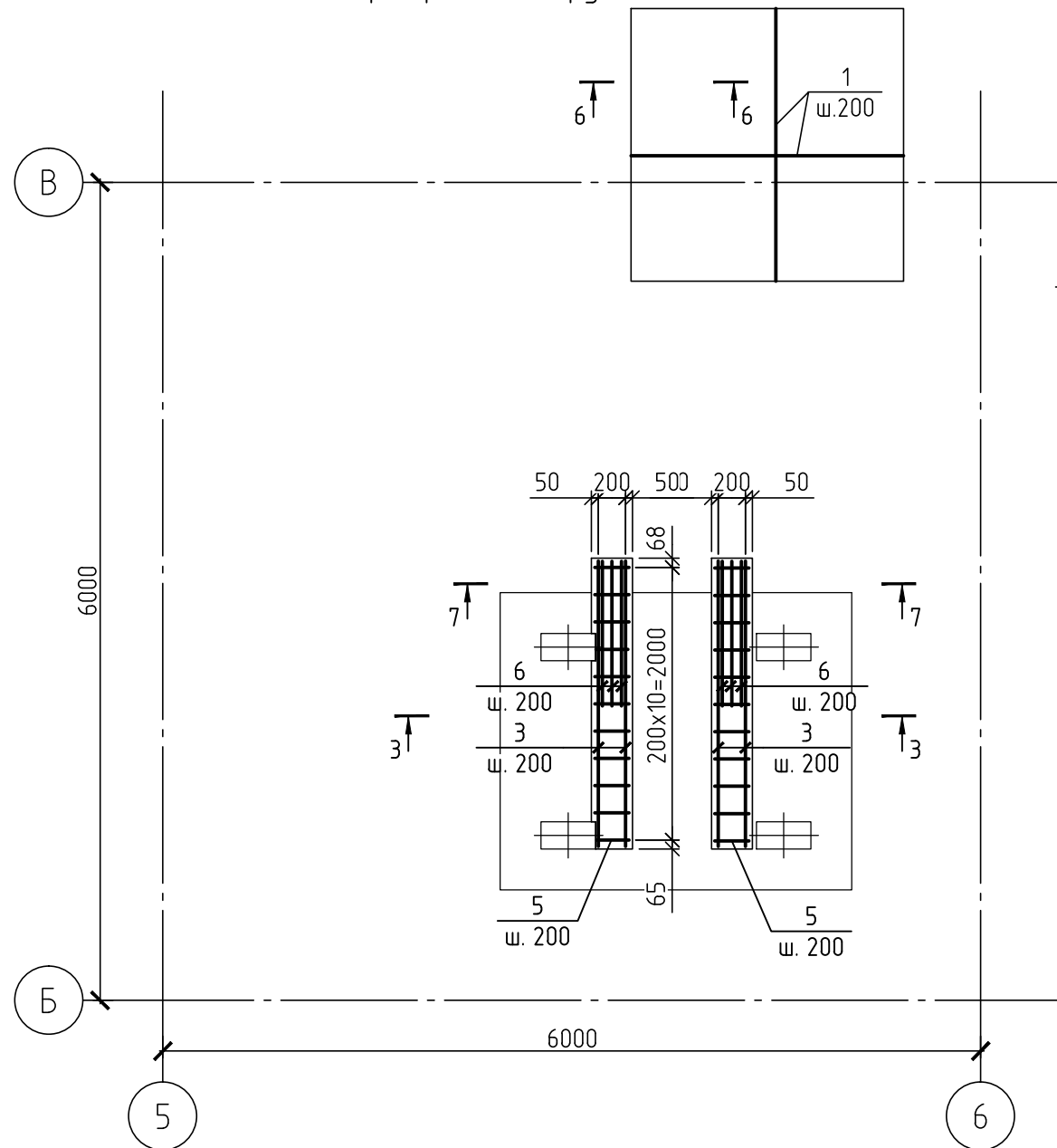
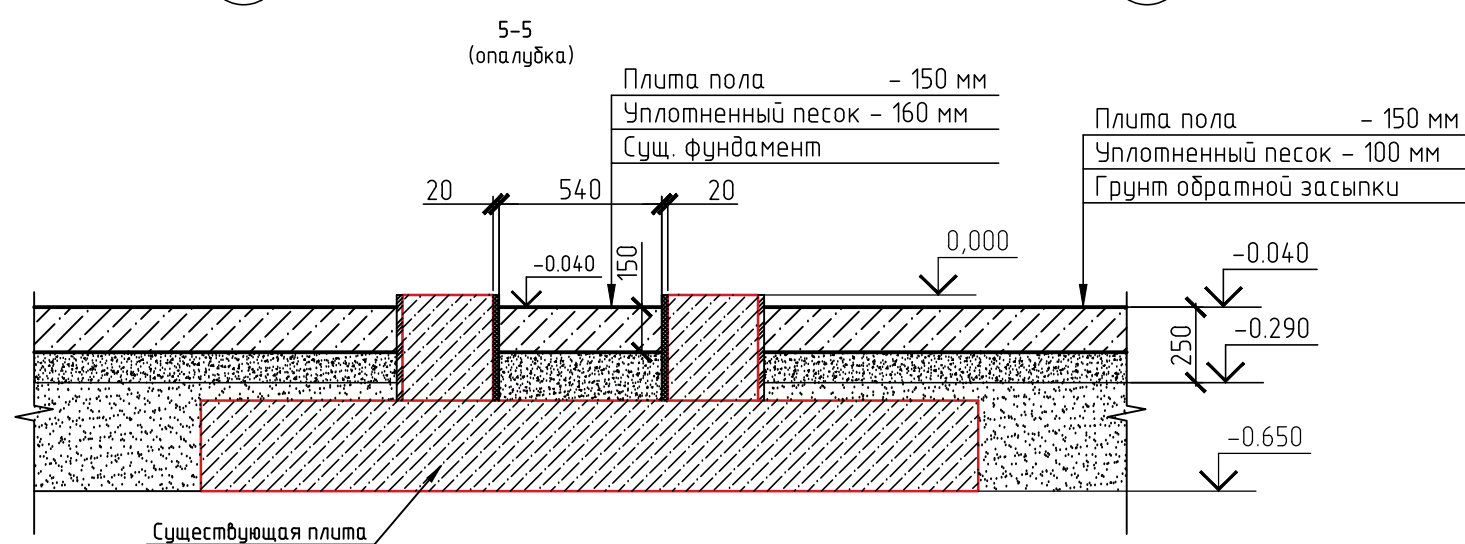
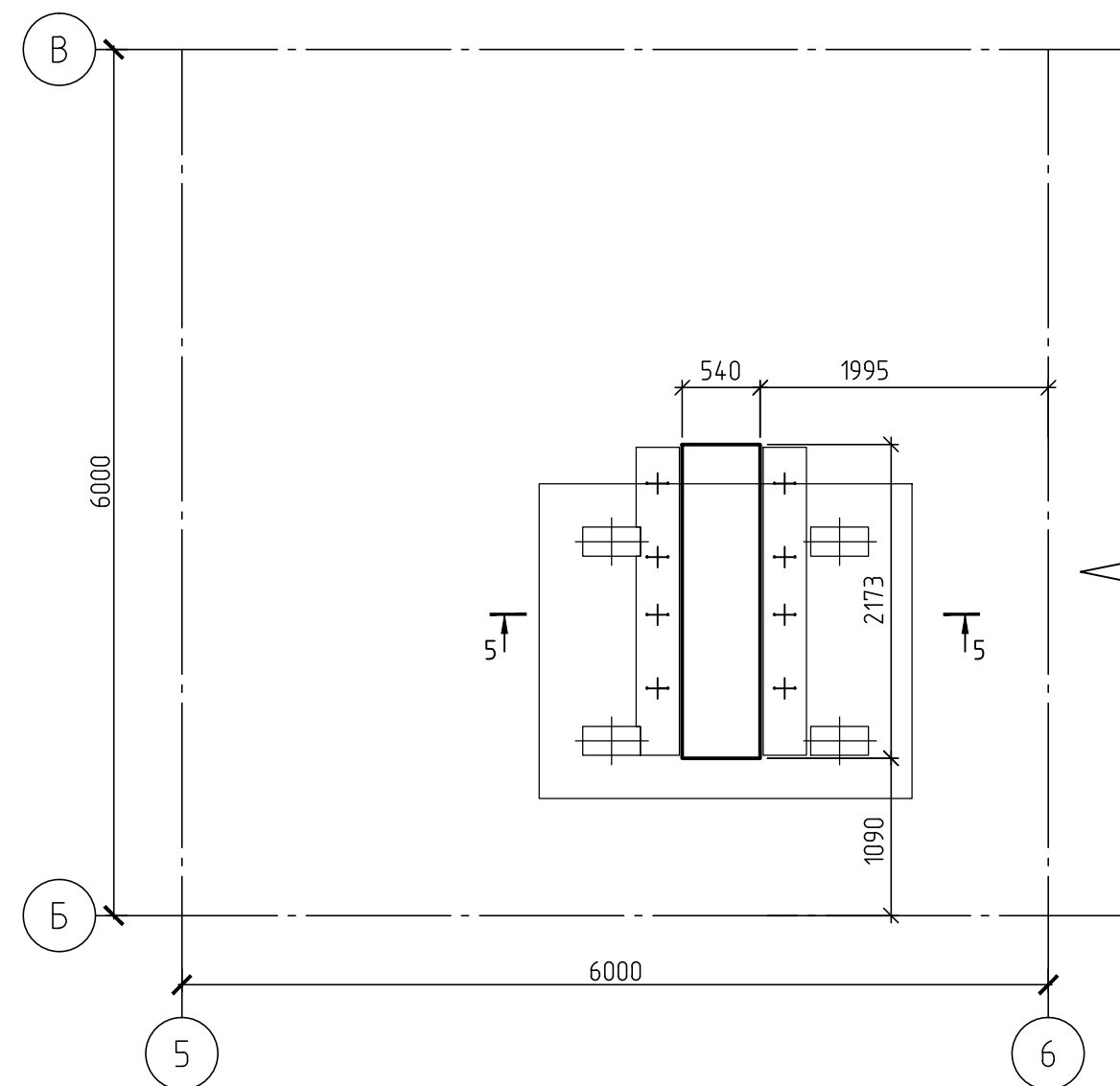
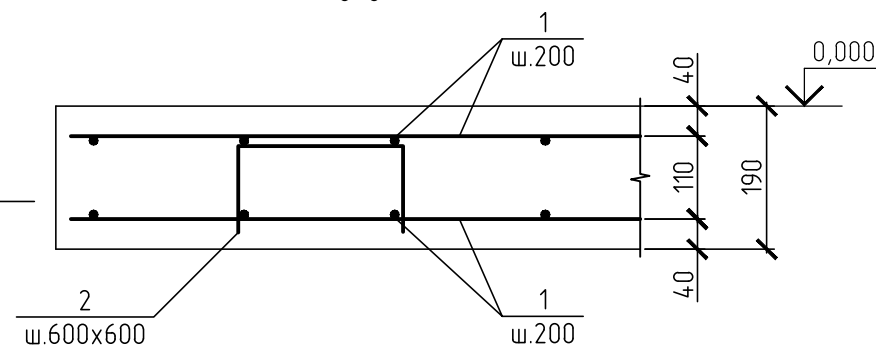


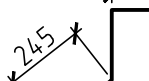

Схема расположения пола



6-6

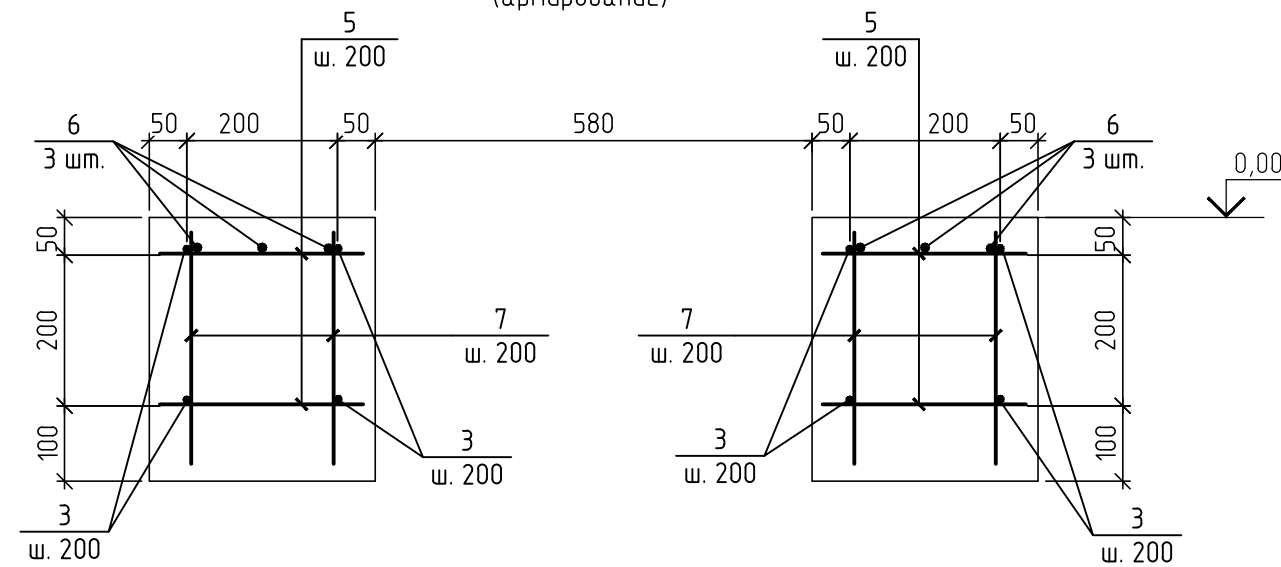


Ведомость деталей

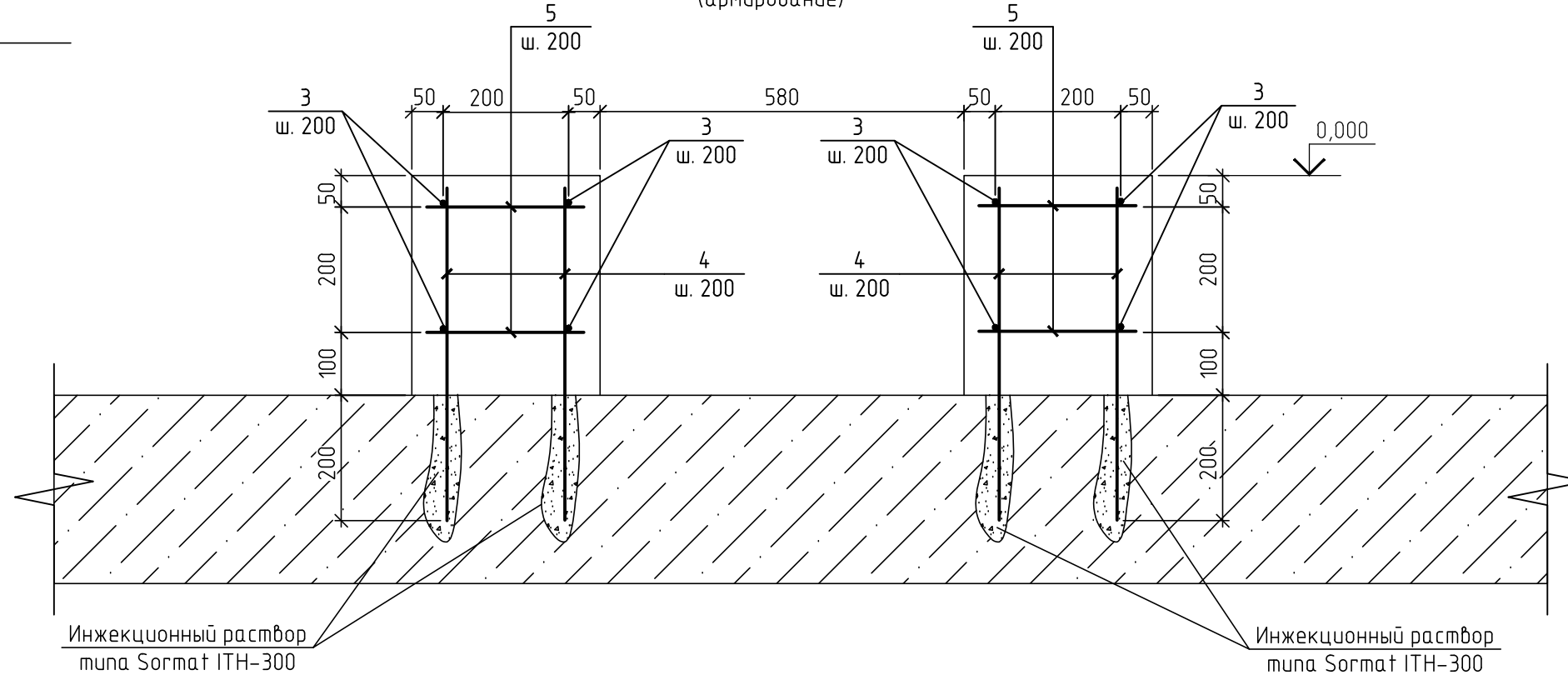
Поз.	Эскиз
2*	
8*	

*размеры даны по внешней грани

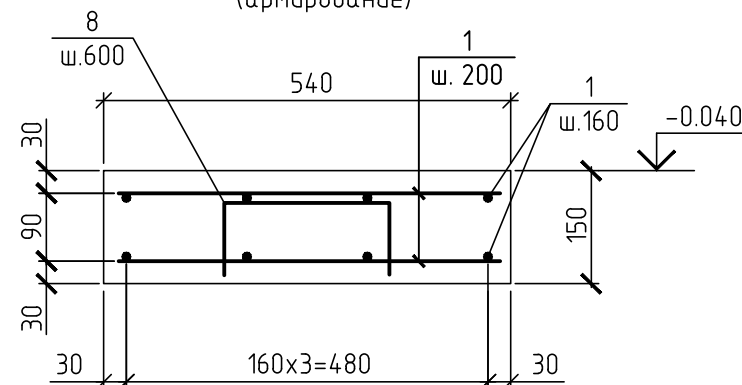
7-7
(армирование)



3-3
(армирование)



5-5
(армирование)



Спецификация на фундаменти

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Объем бетона, м³	Примечание
		Фундаменты			
1	ГОСТ 34028-2016	Ø10 A500 L= 94,0 мм		58,3	
2	ГОСТ 34028-2016	Ø10 A500 L=900	24	0,56	
3	ГОСТ 34028-2016	Ø10 A500 L=2100	8	1,3	
4	ГОСТ 34028-2016	Ø10 A500 L=530	36	0,33	
5	ГОСТ 34028-2016	Ø10 A500 L=270	44	0,17	
6	ГОСТ 34028-2016	Ø12 A500 L=1060	6	0,95	
7	ГОСТ 34028-2016	Ø10 A500 L=300	8	0,19	
		Материалы			
		Бетон В25, F100, W10	1,2	м³	
		Плита пола на отм. -0.040			
1	ГОСТ 34028-2016	Ø10 A500 L= 30,0 мм		18,6	
8	ГОСТ 34028-2016	Ø10 A500 L=900	8	0,56	
		Материалы			
		Бетон В25, F50, W4	0,2	м³	

Ведомость расхода стали, кг

Марка элемента	Изделия арматурные				Всего
	Арматура класса				
	А500				
	ГОСТ 34028-2016				
	Ø10	Ø12	Итого		
Фундаменты	104	6	110	110	
Плита пола на отм. -0.040	24		24	24	

Согласовано	
-------------	--

Взам. инв. №

Подн. у дама

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	
Гл.констр.	Ионина					
Разраб.	Кобылина					
Норм.контр.						