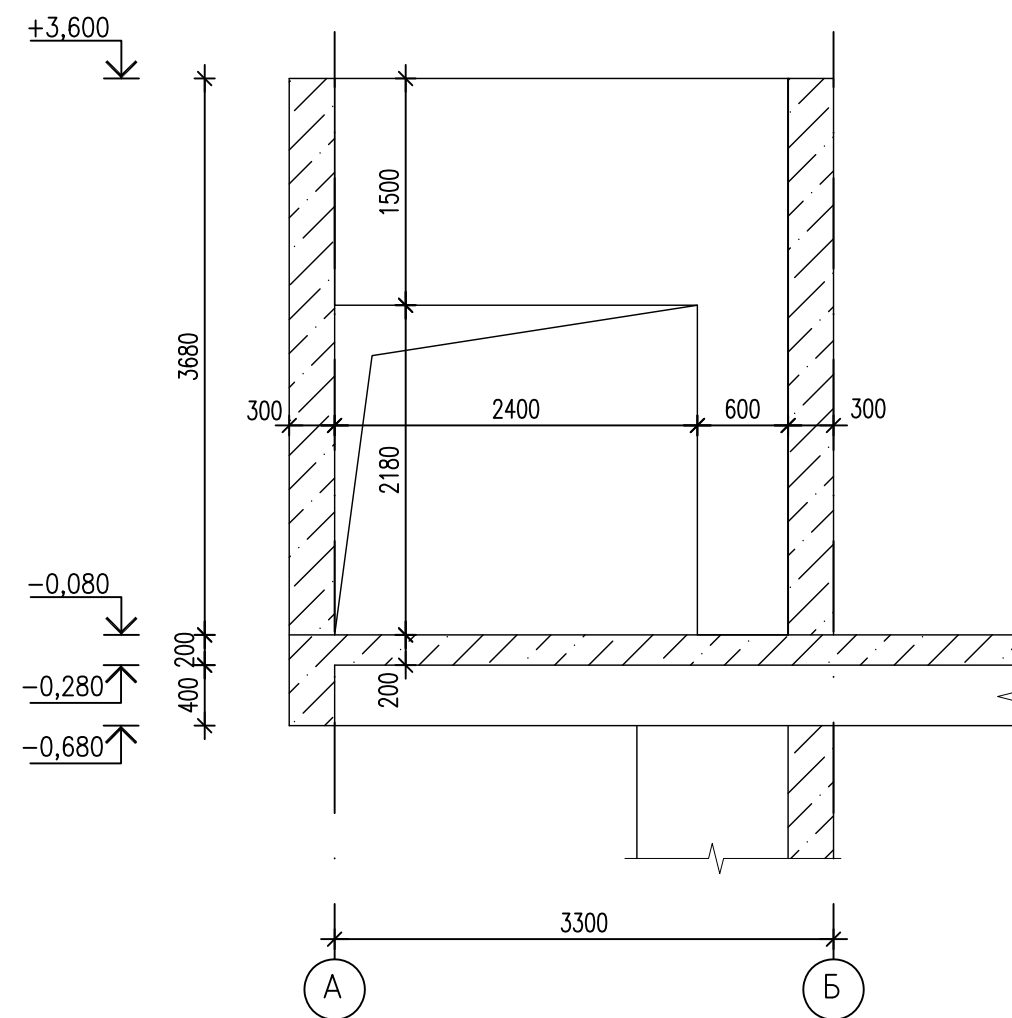
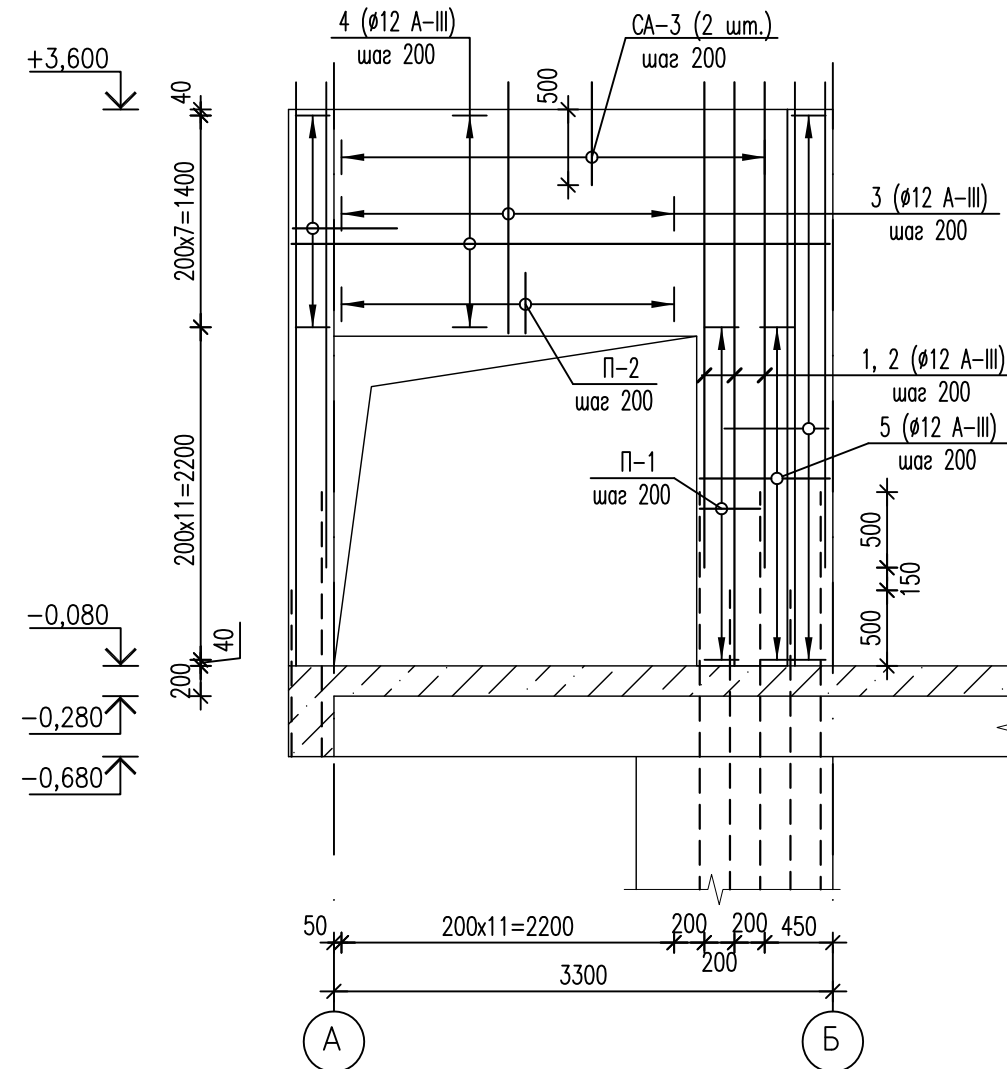


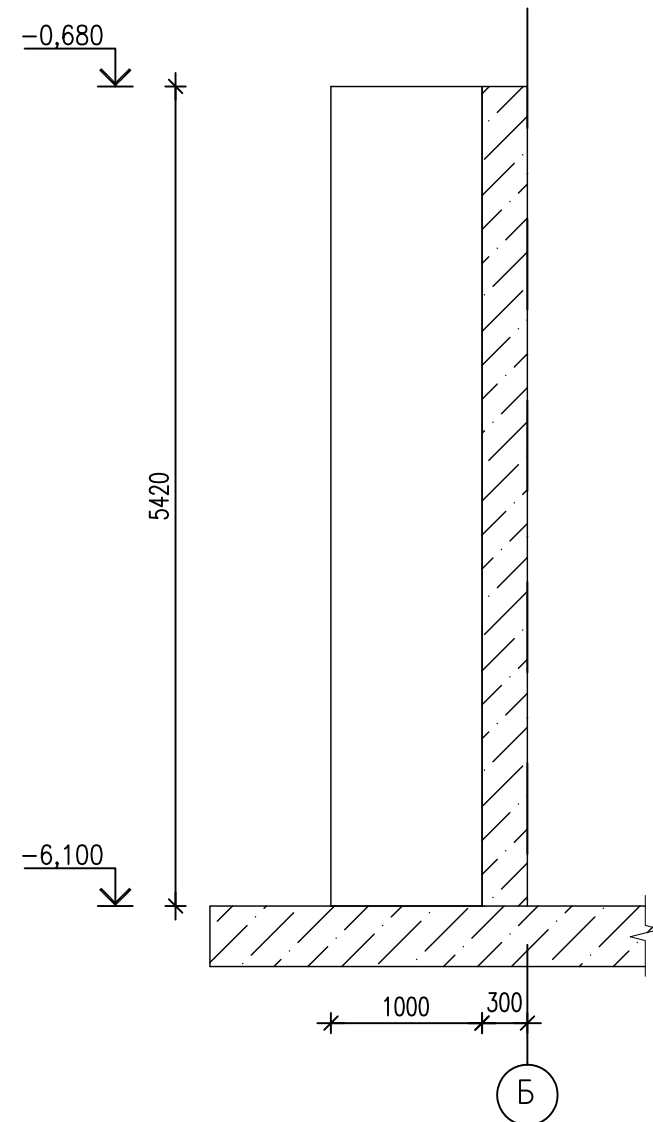
Стена Ст-6. Опалубка



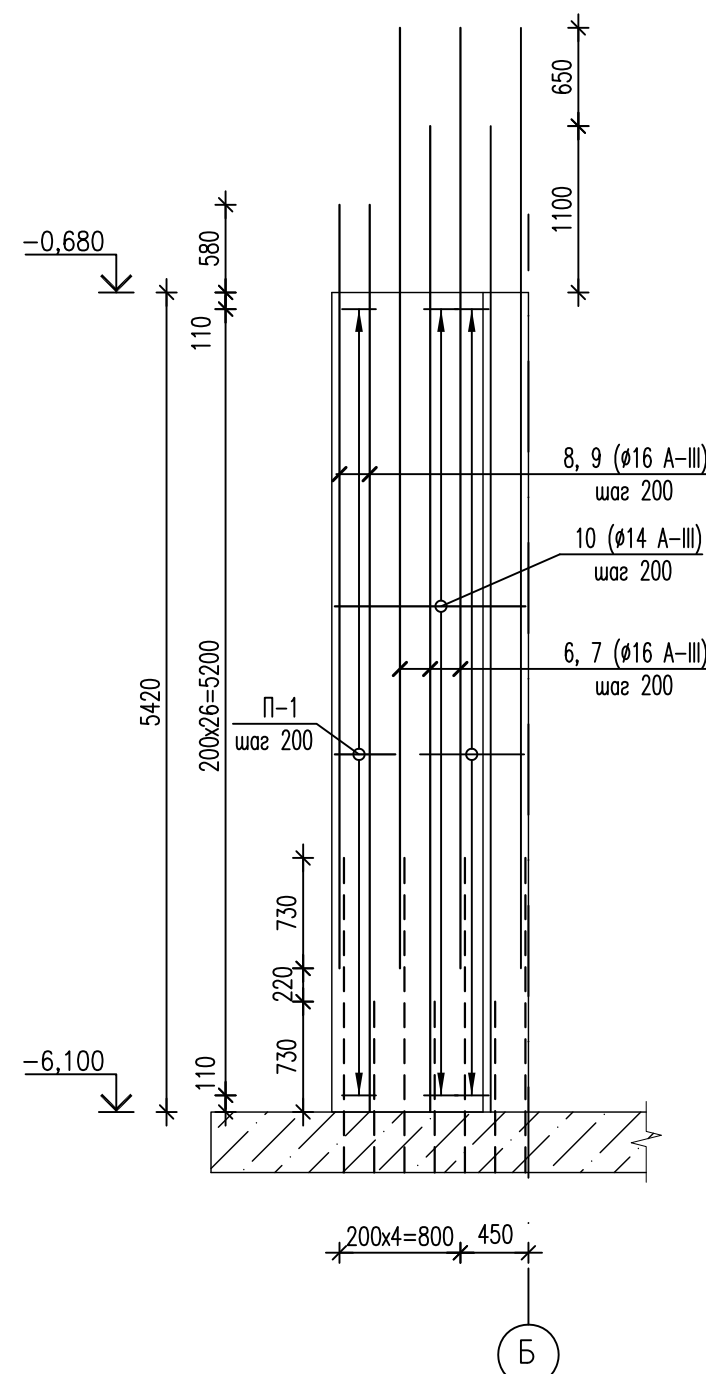
Стена Ст-6. Армирование



Стена Ст-7. Опалубка



Стена Ст-7. Армирование



Спецификация					
NN поз.	Обозначение	Наименование	Кол., шт.	Масса ед, кг	Примеч. (общая масса)
		Стена Сп-6			
1	ГОСТ 5781-82*	Ø12 AIII, L=3860	3	3.43	10.29
2	ГОСТ 5781-82*	Ø12 AIII, L=3210	3	2.85	8.55
3	ГОСТ 5781-82*	Ø12 AIII, L=1660	24	1.47	35.28
4	ГОСТ 5781-82*	Ø12 AIII, L=3560	16	3.16	50.56
5	ГОСТ 5781-82*	Ø12 AIII, L=860	22	0.76	16.72
СА-3	ГОСТ 5781-82*	Ø12 AIII, L=1150	30	1.02	30.6
П-1	ГОСТ 5781-82*	Ø8 AI, L=1250	11	0.49	5.39
П-2	ГОСТ 5781-82*	Ø8 AI, L=1270	12	0.50	6.00
Ш-1	ГОСТ 5781-82*	Ø8 AI, L=420	75	0.17	12.75
		Материал			
		Бетон класса В25, W6, F100, м3	1.8		
		Стена Сп-7			
6	ГОСТ 5781-82*	Ø16 AIII, L=6520	3	10.29	30.87
7	ГОСТ 5781-82*	Ø16 AIII, L=6220	3	9.82	29.46
8	ГОСТ 5781-82*	Ø16 AIII, L=6000	2	9.47	18.94
9	ГОСТ 5781-82*	Ø16 AIII, L=5050	2	7.97	15.94
10	ГОСТ 5781-82*	Ø14 AIII, L=1260	54	1.52	82.08
П-1	ГОСТ 5781-82*	Ø8 AI, L=1250	27	0.49	13.23
Ш-1	ГОСТ 5781-82*	Ø8 AI, L=420	80	0.17	13.60
		Материал			
		Бетон класса В25, W6, F100, м3	1.7		

1. Основные указания см. лист КЖ.1-19.
2. Ведомость деталей см. лист КЖ.1-20.
3. Ведомость расхода стали см. лист КЖ.1-18.
4. Замаркированные узлы см. лист КЖ.1-19.

						632.В.12–КЖ.1				
						Насосная станция 3–го подъема в микрорайоне Арбеково г.Пензы				
Изм.	Кол. уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Насосная станция		Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Голубенко С.						Р	17	
Проверил		Голубенко А.								
ГИП		Матиева								
Гл. констр.		Голубенко А.				Стена См–6, стена См–7		000 "Гражданпроект"		
Нач. отдела		Голованов								
Н.контр.		Галкина								

Инв. N подл.	Подпись и дата	Взамен инв. N