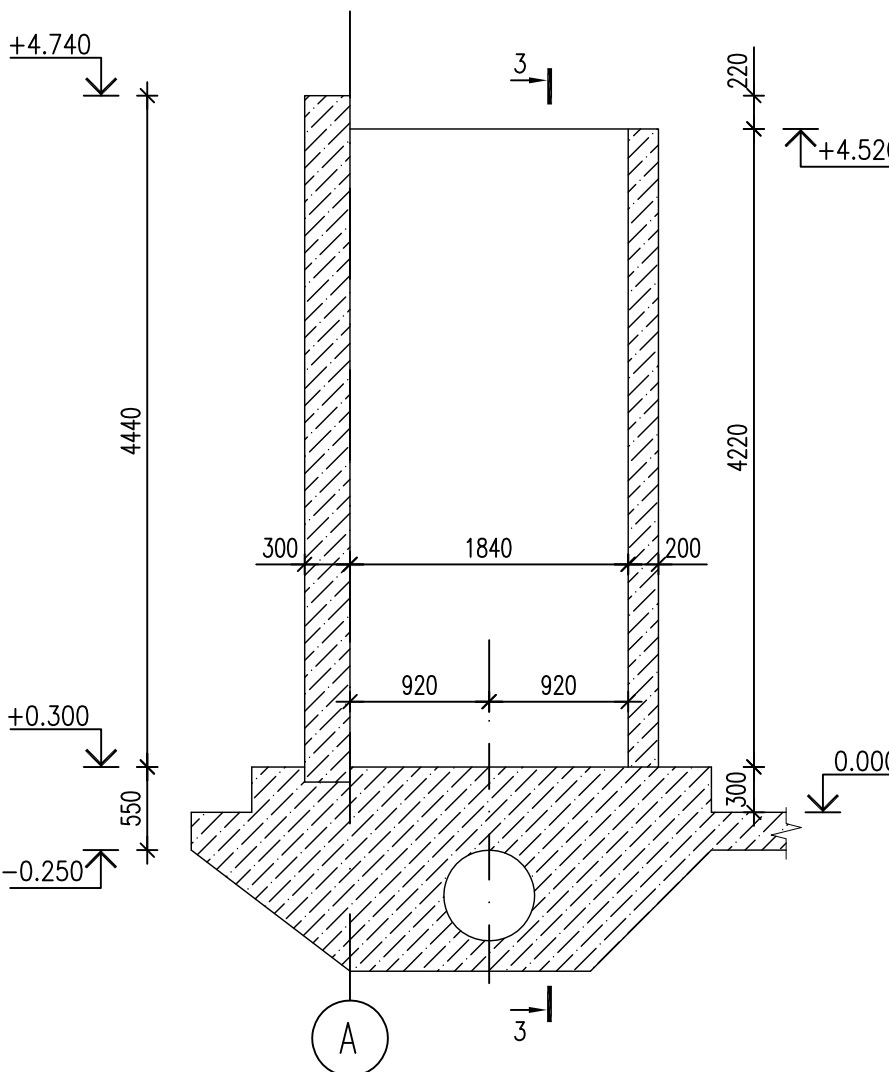
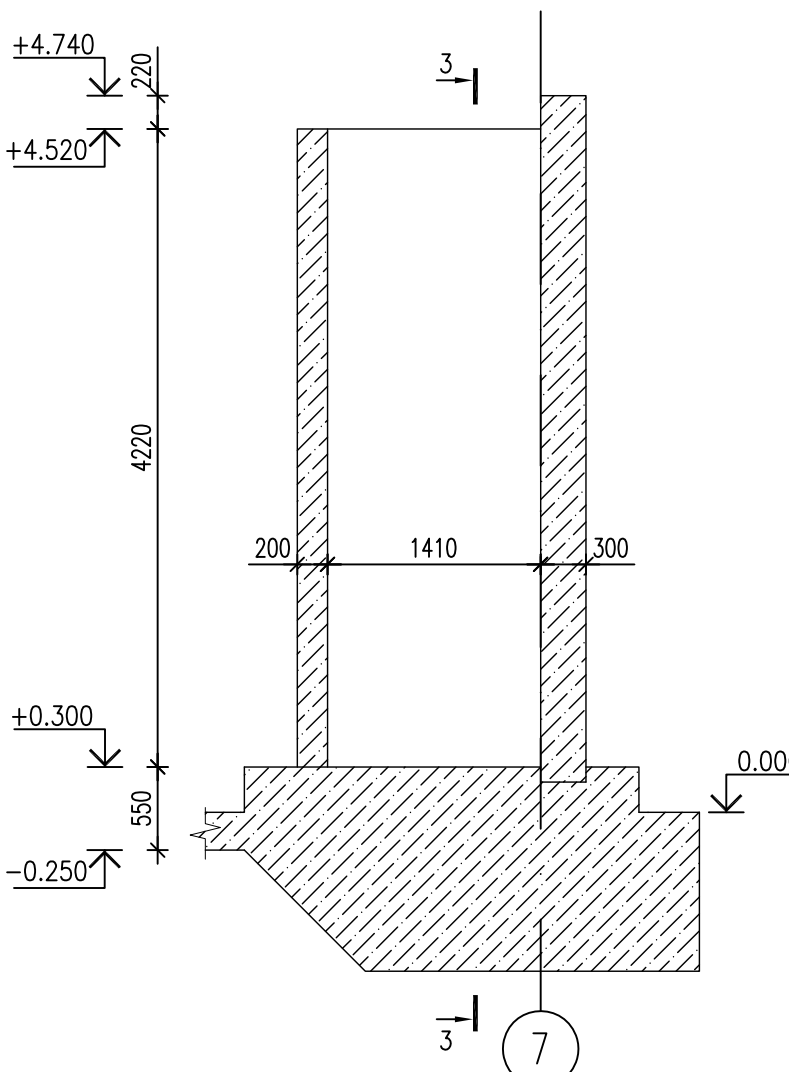


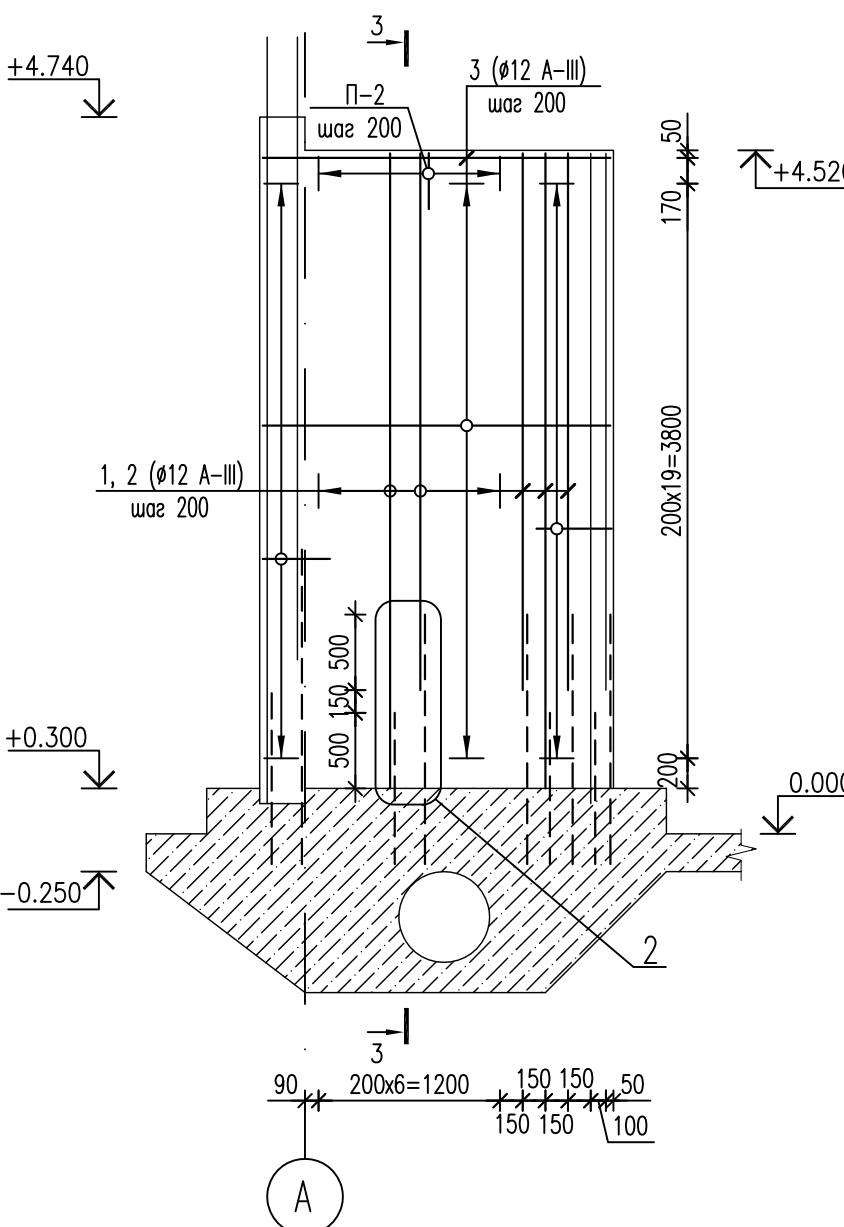
Стена Ст-5. Опалубка



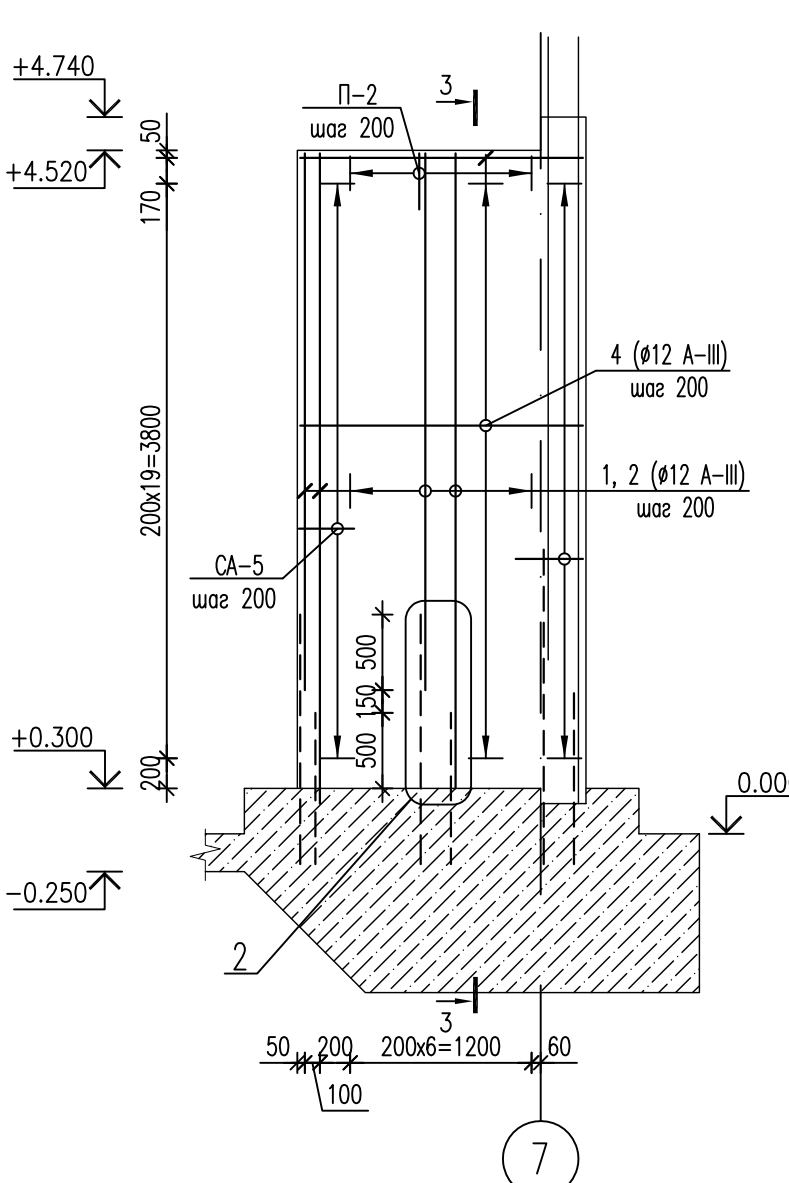
Стена Ст-6. Опалубка



### Стена Ст-5. Армирование



### Стена Ст-6. Армирование



Спецификация					
NN поз.	Обозначение	Наименование	Кол., шт.	Масса ед, кг	Примеч. (общая масса)
		Стена Ст-5			
1	ГОСТ 5781-82*	Ø12 AIII, L=4200	10	3.73	37.30
2	ГОСТ 5781-82*	Ø12 AIII, L=3550	10	3.15	31.50
3	ГОСТ 5781-82*	Ø12 AIII, L=2300	42	2.04	85.68
П-2	ГОСТ 5781-82*	Ø8 AI, L=940	10	0.37	3.70
Ш-2	ГОСТ 5781-82*	Ø8 AI, L=320	110	0.13	14.30
		Материал			
		Бетон класса В 25, W6, F100, м3	1.6		
		Стена Ст-6			
1	ГОСТ 5781-82*	Ø12 AIII, L=4200	9	3.73	33.57
2	ГОСТ 5781-82*	Ø12 AIII, L=3550	9	3.15	28.35
4	ГОСТ 5781-82*	Ø12 AIII, L=1870	42	1.66	69.72
СА-5	ГОСТ 5781-82*	Ø12 AIII, L=1300	20	1.15	23.00
П-2	ГОСТ 5781-82*	Ø8 AI, L=940	7	0.37	2.59
Ш-2	ГОСТ 5781-82*	Ø8 AI, L=320	80	0.13	10.40
		Материал			
		Бетон класса В 25, W6, F100, м3	1.4		

1. Основные указания см. лист КЖ.6а-2.
2. Ведомость деталей см. лист КЖ.6а-21.
3. Ведомость расхода стали см. лист КЖ.6а-21.
4. Замаркированные сечения см. лист КЖ.6а-21, узлы см. лист КЖ.6а-22.

						632.В.12–КЖ.6а			
						Насосная станция 3–го подъема в микрорайоне Арбеково г.Пензы			
Изм.	Кол. уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Резервуар на 6000 м3	Стация	Лист	Листов
Разработ.		Голубенко С.					Р	19	
Проверил		Голубенко А.							
ГИП		Матиева							
Гл. констр.		Голубенко А.				Стена Ст–5, стена Ст–6	ООО "Гражданпроект"		
Нач. отдела		Голованов							
Н.контр.		Галкина							