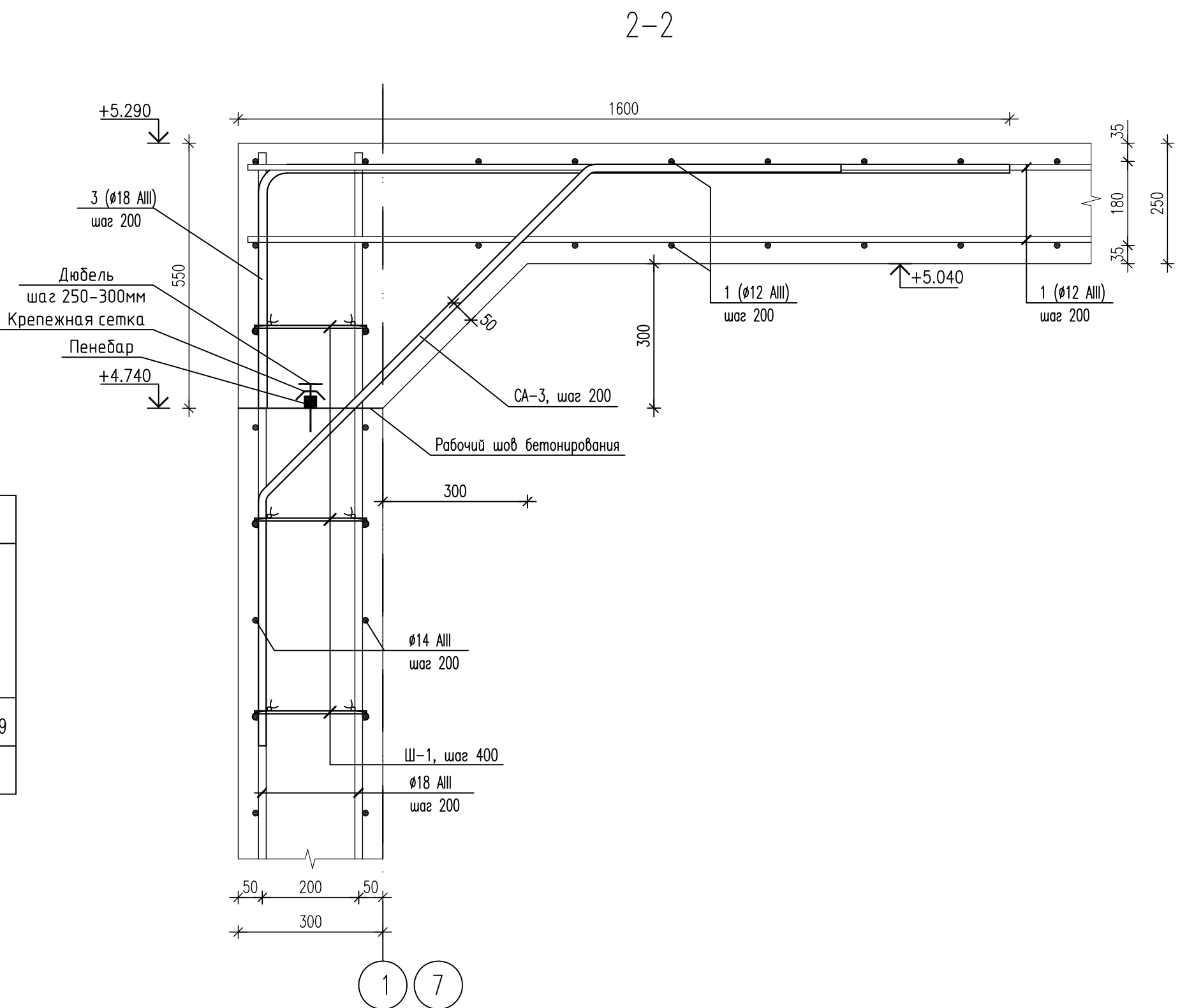
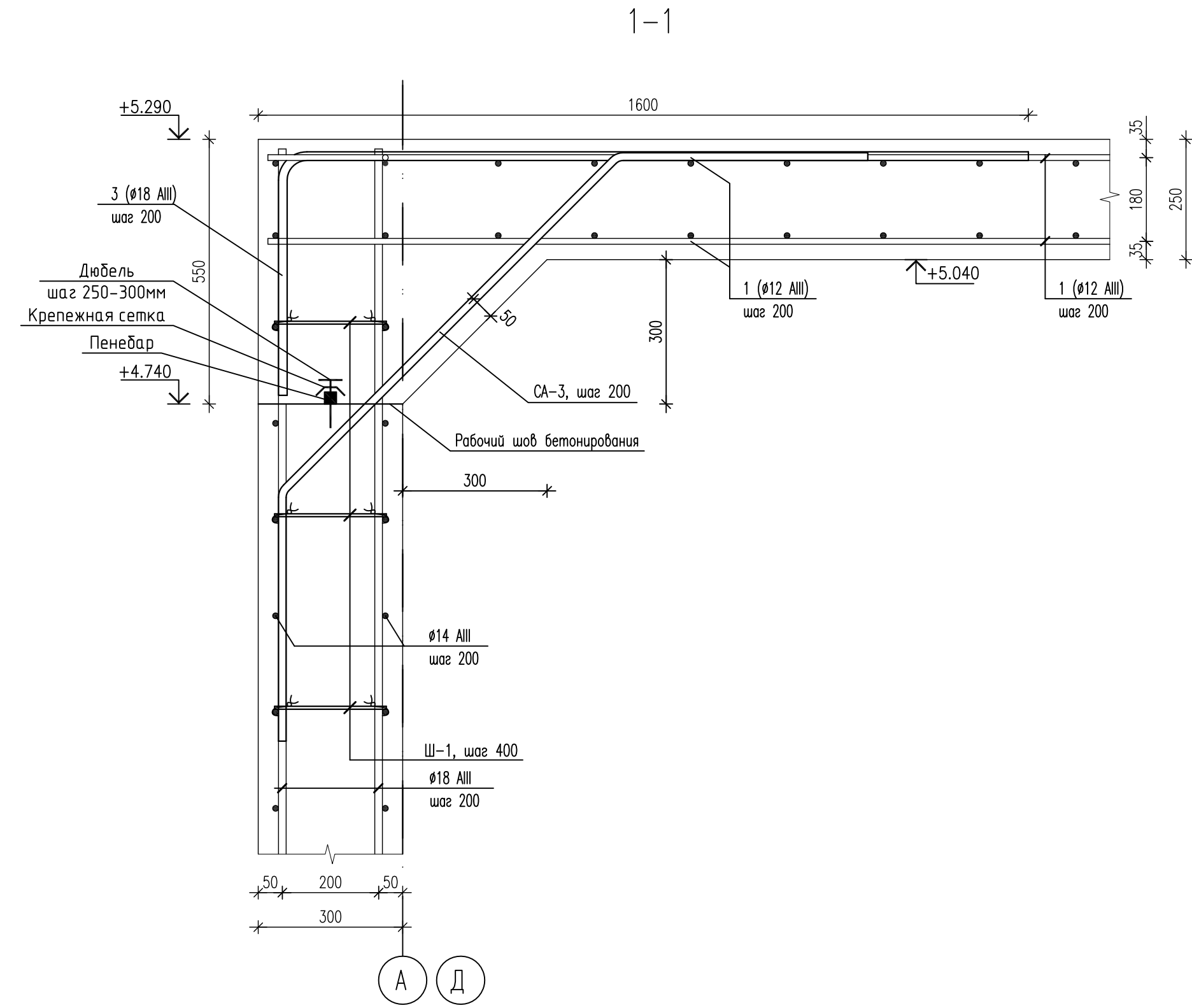
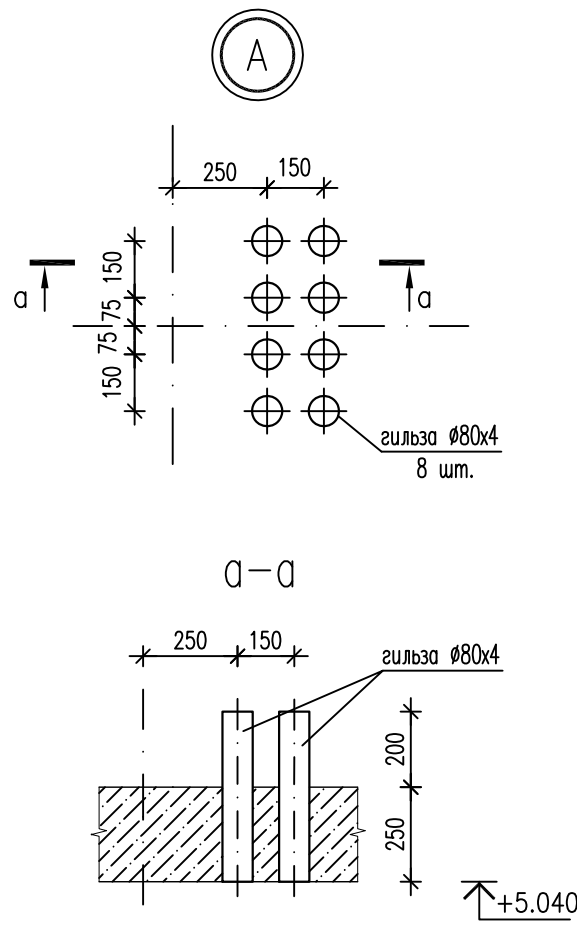
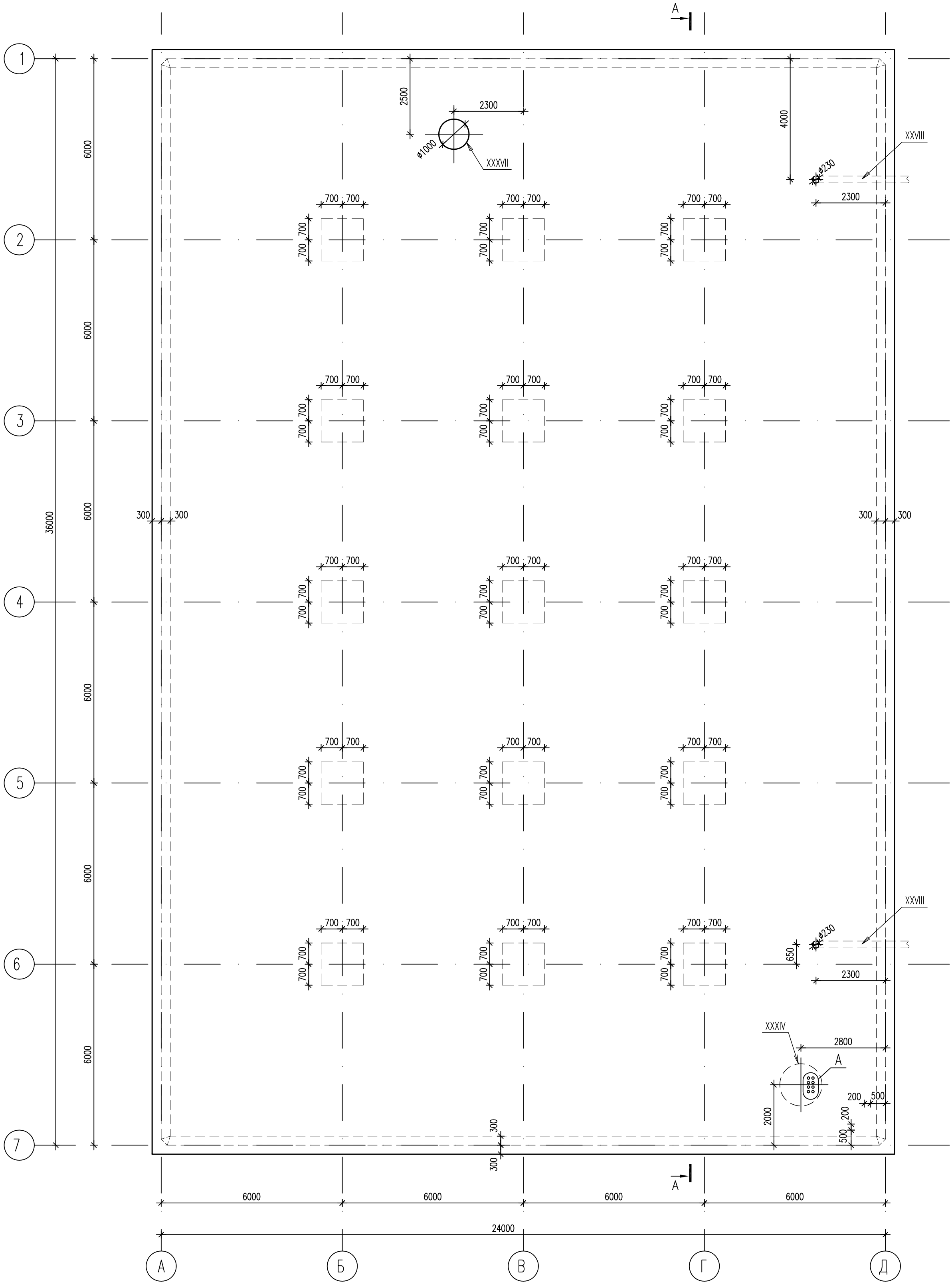
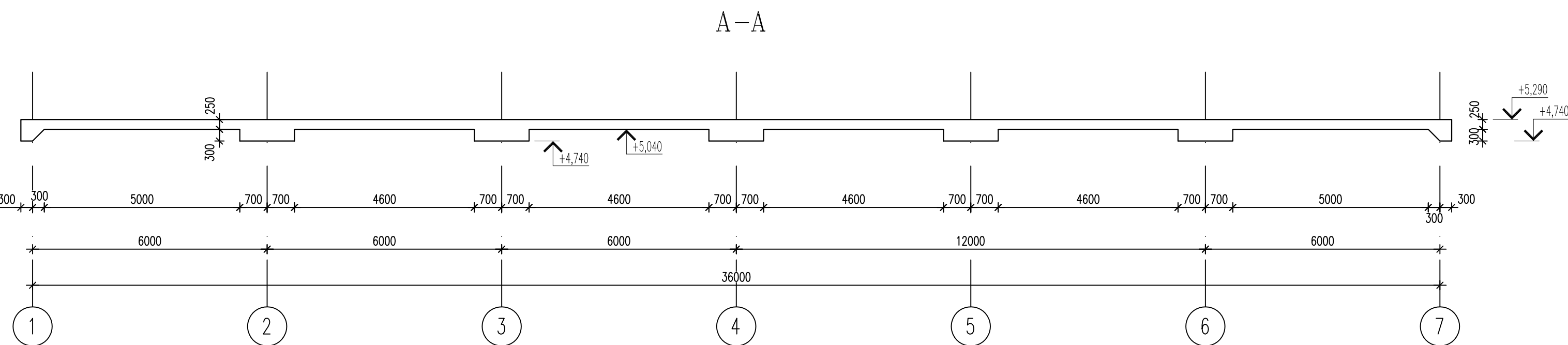


Монолитная плита ПМ-1. Опалубка



Ведомость расхода стали на монолитную плиту ПМ-1, кг

Марка	Изделия арматурные								Всего
	Арматура класса								
	AIII					AI			
	ГОСТ 5781-82*					ГОСТ 5781-82*			
	Ø10	Ø12	Ø16	Ø18	Итого	Ø8	Ø12	Итого	
плита ПМ-1	487.20	19573.47	6304.8	2455.52	28820.99	9.7	2157.60	2167.30	30988.29



- Производство работ вести в строгом соответствии с требованиями СНиП 3.03.01-87, СНиП 12-03-2001 и проектом производства работ.
- При возведении железобетонных конструкций в зимнее время необходимо руководствоваться требованиями раздела 2 (пункты 2.53...2.62) и приложений 8, 9 СНиП 3.03.01-87.
- Перед бетонированием арматуру и основание, на которое укладывается бетонная смесь, очистить от ржавчины и грязи. Бетонирование вести слоем на всю толщину плиты.
- В процессе бетонирования обеспечить соблюдение защитных слоев и мест положения рабочей арматуры согласно проекта.
- Крестообразные пересечения стержней арматуры плиты выполнять вязкой отожженной проволокой диаметром 1,5 мм.
- Проектом принято соединение основной арматуры плиты по длине внахлестку на скрутку вязкой отожженной проволокой диаметром 1,5 мм.
- Стержни основного армирования (поз. 1 Ø12 A-III) с шагом 200 мм располагаются равномерно по всему полю плиты.
- Концы арматурных стержней должны отстоять от грани плиты на 20 мм.
- Расход арматуры дан с учетом нахлеста стержней.
- Поверхности железобетонных конструкций, контактирующие с водой, должны быть гладкими без раковин и пор.
- Узлы XXIV, XXVII и XXVIII см. типовой проект 901-4-63.83 альбом IV.
- Гильзы учтены в спецификации на листе КК.2а-28.

						632.В.12-КЖ.2а			
						Насосная станция 3-го подъема в микрорайоне Арбеково г.Лензы			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Резервуар на 4000 м3	Страница	Лист	Листов
Разраб.			Голубенко С.				Р	23	
Проверил			Голубенко А.						
ГИП			Матиева			Монолитная плита ПМ-1. Опалубка	000 "Градхипроект"		
Гл. констр.			Голубенко А.						
Нач. отдела			Голованов						
Н.контр.			Галкина						