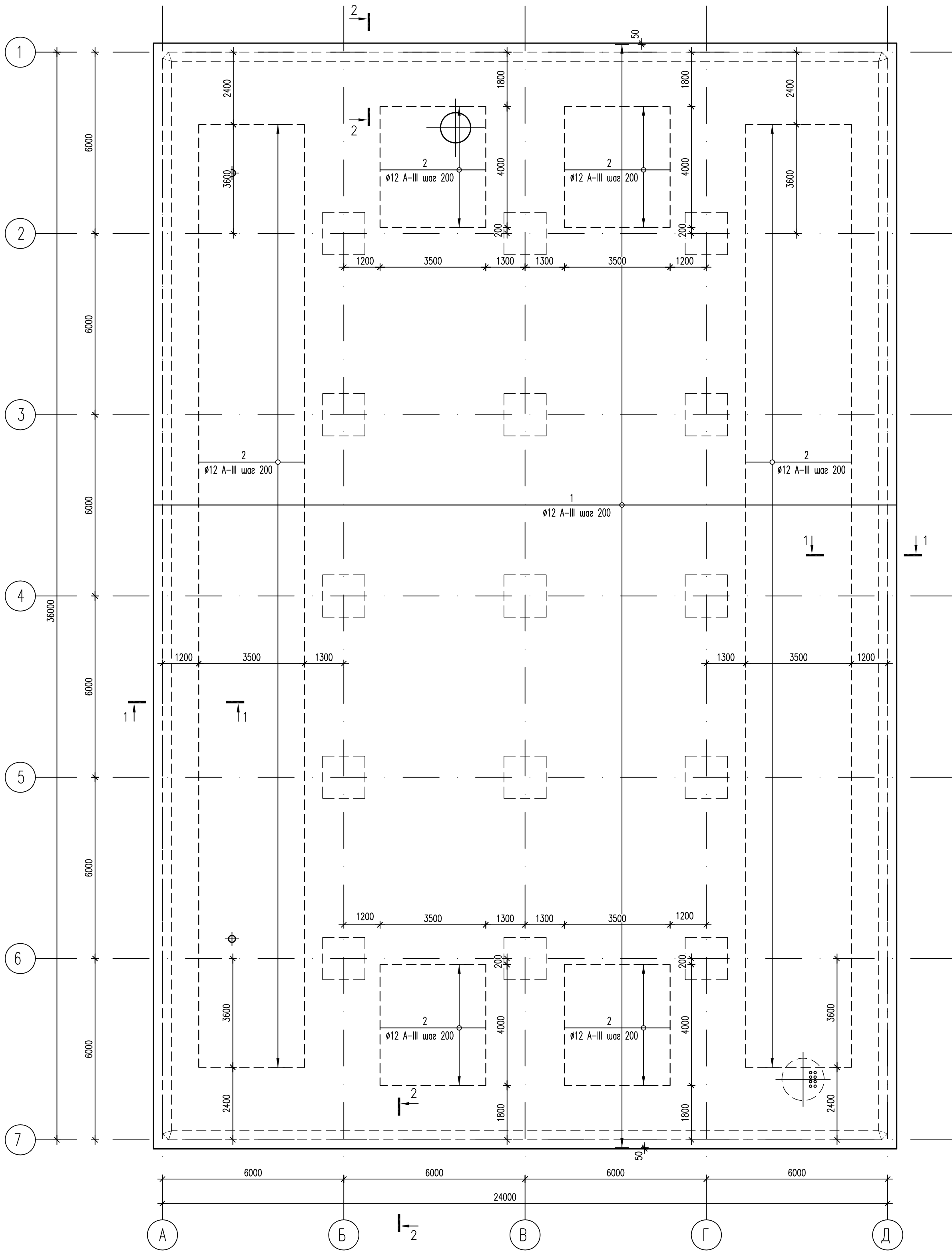


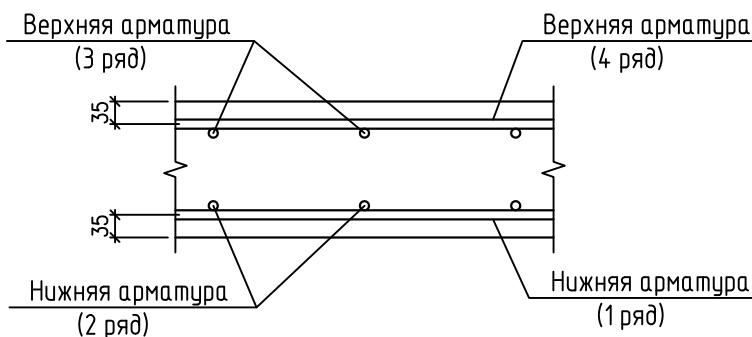
Схема армирования монолитной плиты ПМ-1 (1 ряд)



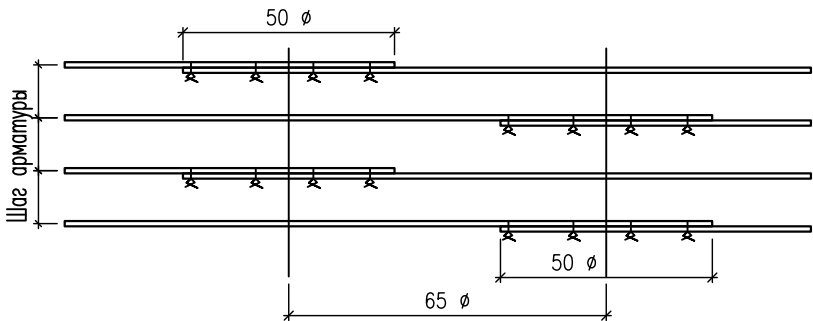
Условные обозначения

- границы участков дополнительного армирования

Схема расположения стержней в плите



Деталь расположения стыков арматуры внахлестку



Спецификация

NN поз.	Обозначение	Наименование	Кол., шт.	Масса ед, кг	Примеч. (общая масса)
1	ГОСТ 5781–82*	Ø12 AIII, L=4745	1	4212.68	4212.68
2	ГОСТ 5781–82*	Ø12 AIII, L=3500	398	3.11	1237.78

1. Основные указания см. на листе КЖ.2–23.
2. Стержни основного армирования (поз.1 Ø12 A–III) с шагом 200 мм располагаются равномерно по всему полю плиты, не прерываясь над сечениями колонн и стен.
3. Арматуру, попадающую в отверстия, вырезать по месту.
4. По периметру отверстий с размером сторон 400 мм и более установить открытые хомуты (см. деталь оформления отверстий на листе КЖ.2–29).
5. Сечения см. лист КЖ.2–23.

632.B.12–КЖ.2					
Насосная станция 3–го подъема в микрорайоне Арбеково г.Пензы					
Изм.	Кол. уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата
Разраб.	Голубенко С.				
Проверил	Голубенко А.				
ГИП	Матиева				
Гл. констр.	Голубенко А.				
Нач. отдела	Голованов				
Н.контр.	Галкина				
Резервуар на 4000 м3				Стадия	Лист
				Р	24
Листов					
Схема армирования монолитной плиты ПМ-1 (1 ряд)				000 "Гражданпроект"	

Инф. N подл.	Подпись и дата	Взам. инф. N