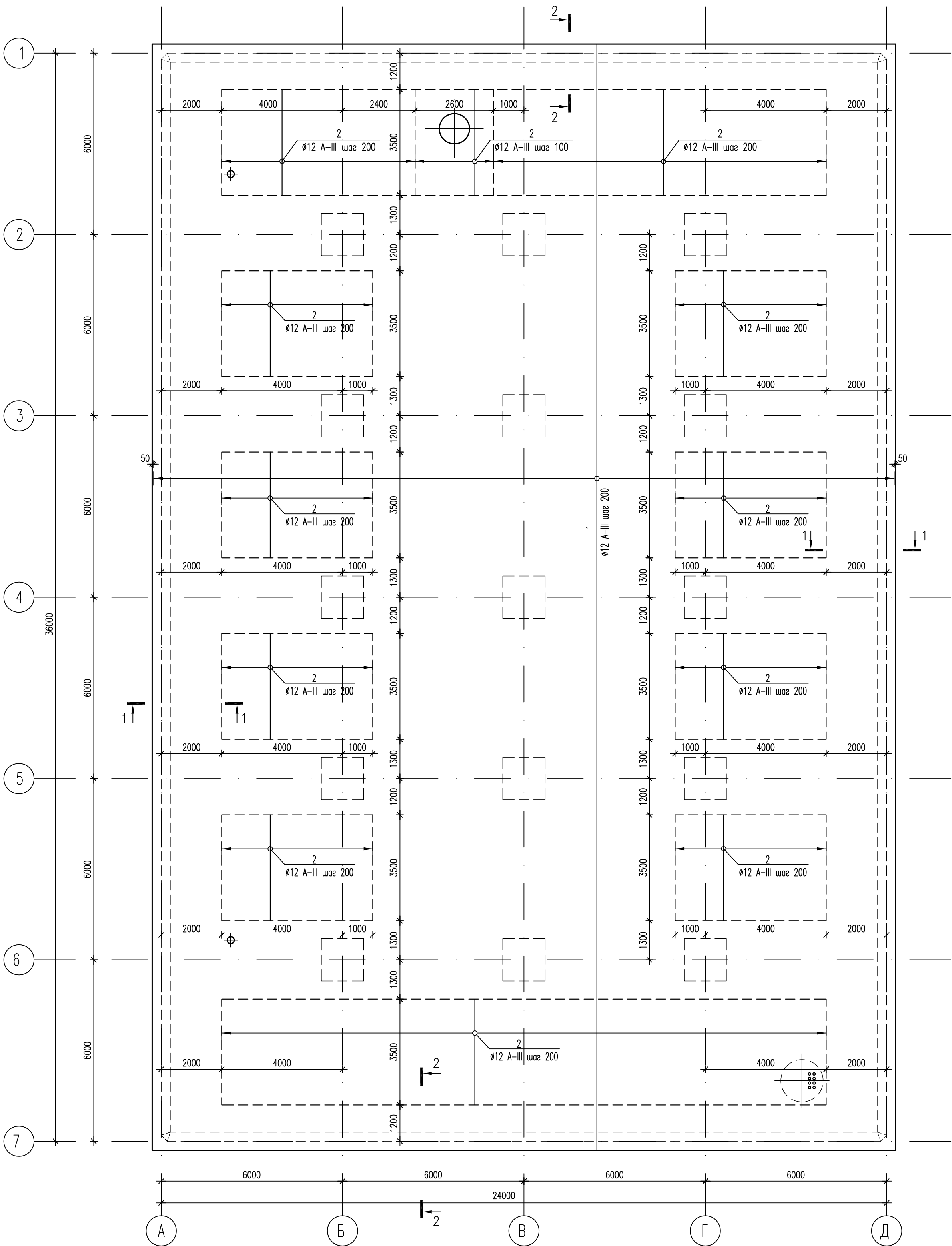


Схема армирования монолитной плиты ПМ-1 (2 ряд)

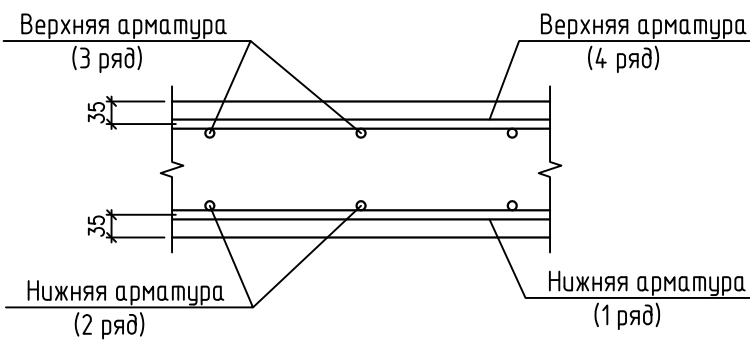


Спецификация

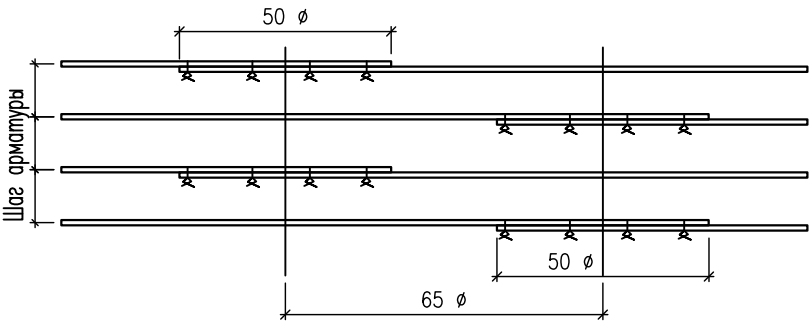
Условные обозначения

- границы участков дополнительного армирования

Схема расположения стержней в плите



Деталь расположения стыков арматуры внахлестку



NN поз.	Обозначение	Наименование	Кол., шт.	Масса ед, кг	Примеч. (общая масса)
1	ГОСТ 5781-82*	Ø12 АIII, L=4760	1	4226.00	4226.00
2	ГОСТ 5781-82*	Ø12 АIII, L=3500	423	3.11	1315.53

1. Основные указания см. на листе КЖ.2-23.  
2. Стержни основного армирования (поз.1 Ø12 А-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.В.12-КЖ.2						
Насосная станция 3-го подъема в микрорайоне Арбеково г.Пензы						
Изм.	Кол. уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Резервуар на 4000 м3
Разраб.	Голубенко С.					
Проверил	Голубенко А.					Схема армирования монолитной плиты ПМ-1 (2 ряд)
ГИП	Матиева					
Гл. констр.	Голубенко А.					000 "Градгипропроект"
Нач. отдела	Голованов					
Н.контр.	Галкина					