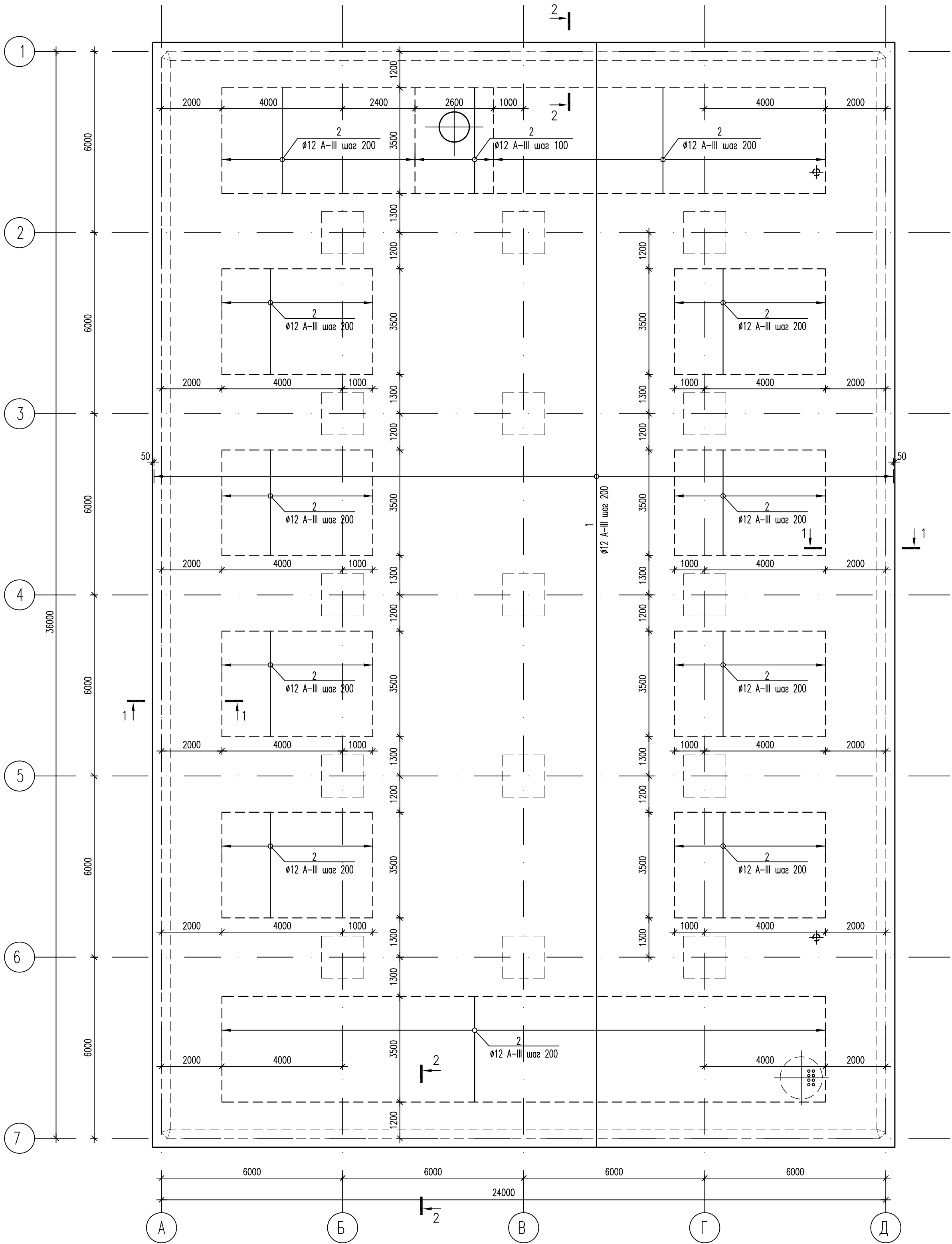


Схема армирования монолитной плиты ПМ-1 (2 ряд)

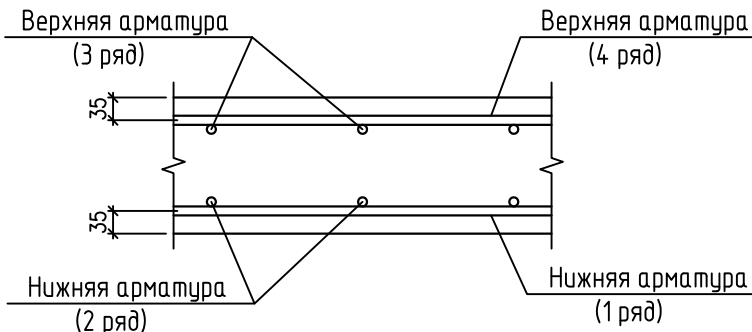


Спецификация

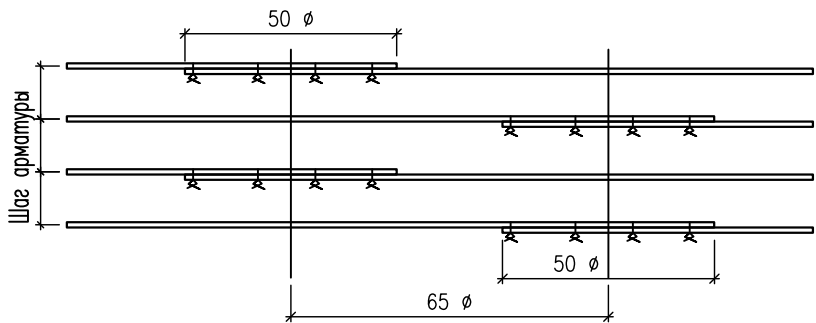
Условные обозначения

- 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.2а-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 обрамления отверстий на листе КЖ.2а-29).  
5. Сечения см. лист КЖ.2а-23.

						632.В.12–КЖ.2а					
						Насосная станция 3–го подъема в микрорайоне Арбеково г.Пензы					
Изм.	Кол. уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Резервуар на 4000 м3	Стадия	Лист	Листов		
Разраб.			Голубенко С.				Р	25			
Проверил			Голубенко А.								
ГИП			Матиева								
Гл. констр.			Голубенко А.			Схема армирования монолитной плиты ПМ-1 (2 ряд)	000 "Гражданпроект"				
Нач. отдела			Голованов								
Н.контр.			Галкина								