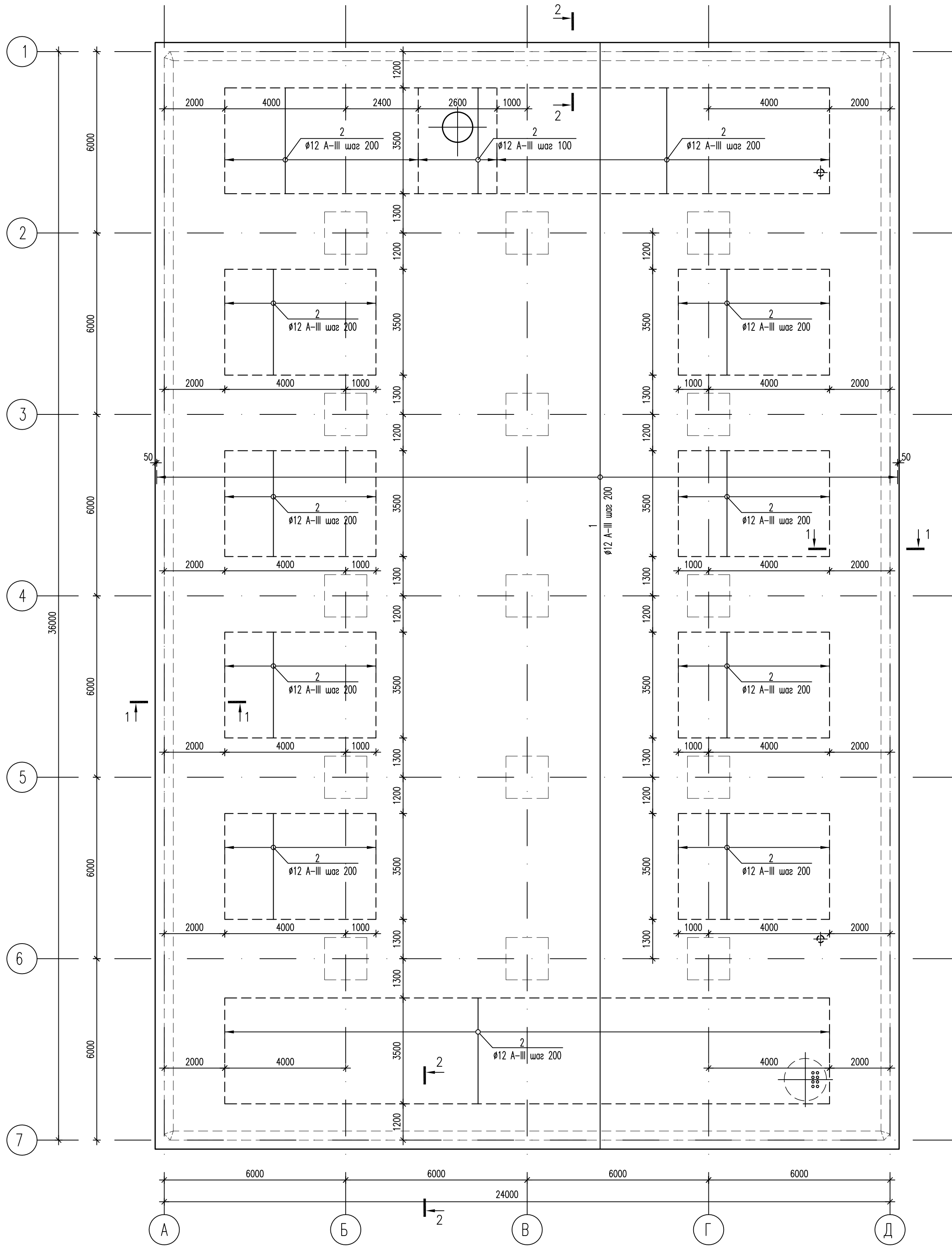


Схема армирования монолитной плиты ПМ-1 (2 ряд)

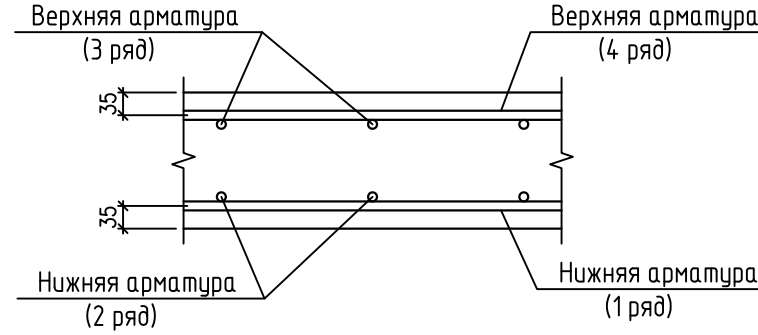


Спецификация

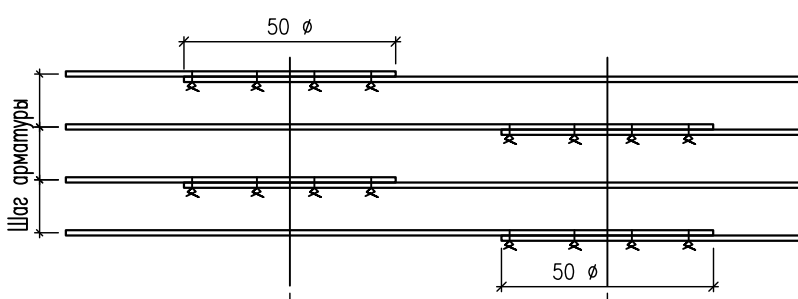
Условные обозначения

- границы участков дополнительного армирования

Схема расположения стержней в плите



Деталь расположения стыков арматуры внахлестку



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

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

632.В.12-КЖ.2а

Насосная станция 3-го подъема в микрорайоне Арбеково г.Пензы

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взамен инв. №

Изм.	Кол. уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Разраб.	Голубенко С.	Проверил	Голубенко А.	ГИП	Матиевба	Гл. констр.	Голубенко А.	Нач. отдела	Голубанов	Н.контр.	Галкина	Резервуар на 4000 м3	Стадия	Лист	Листов
632.В.12-КЖ.2а																					
Схема армирования монолитной плиты ПМ-1 (2 ряд)																					