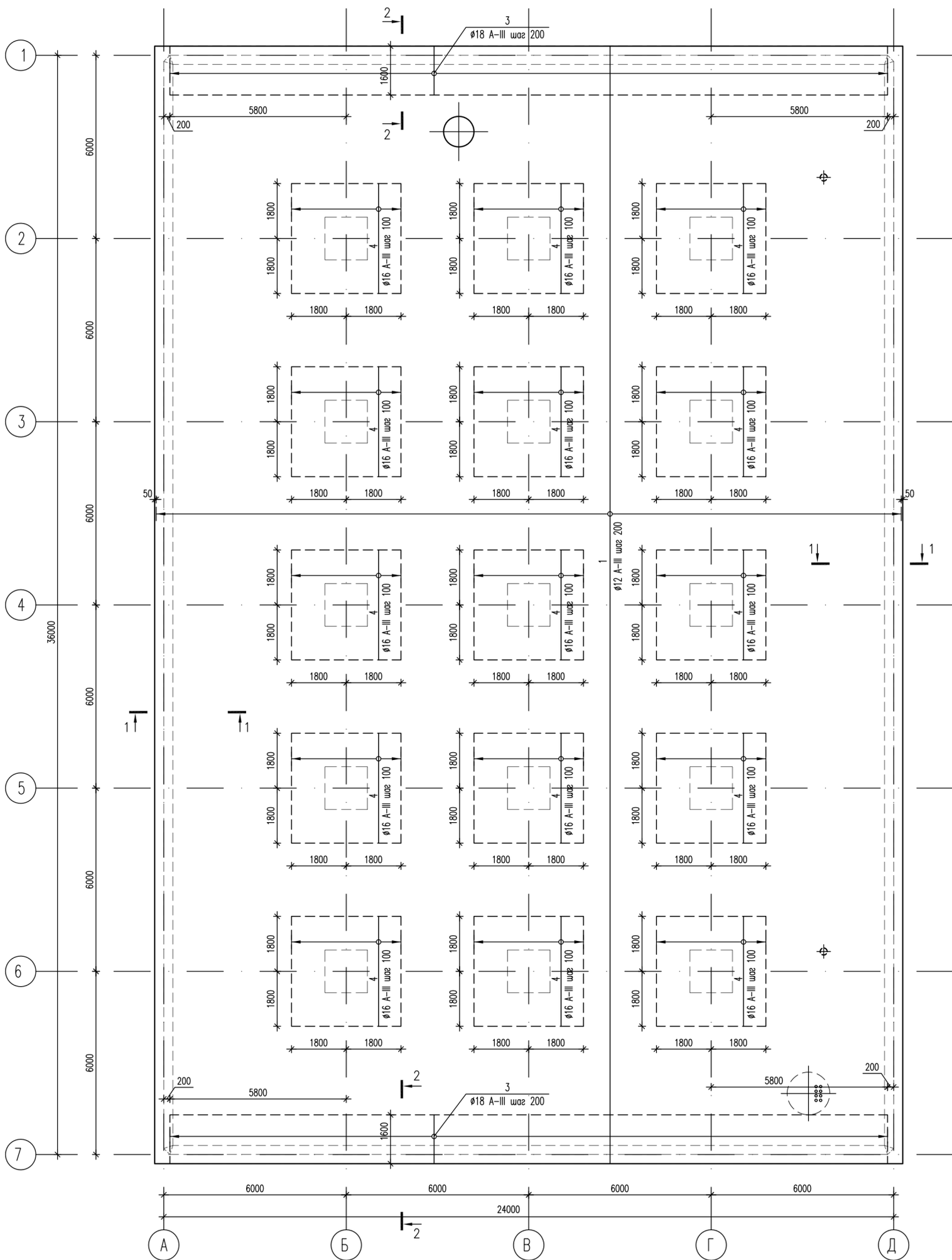


Схема армирования монолитной плиты ПМ-1 (3 ряд)



Спецификация

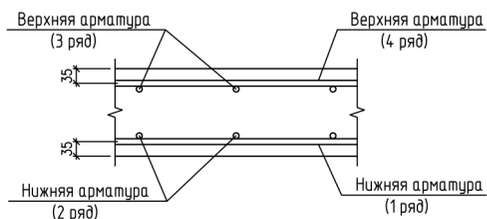
NN поз.	Обозначение	Наименование	Кол., шт.	Масса ед, кг	Примеч. (общая масса)
1	ГОСТ 5781-82*	Ø12 А-III, L=4760	1	4226.00	4226.00
3	ГОСТ 5781-82*	Ø18 А-III, L=2060	238	4.12	773.50
4	ГОСТ 5781-82*	Ø16 А-III, L=3600	555	5.68	3152.40

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 оформления отверстий на листе КЖ.2а-29).
5. Сечения см. лист КЖ.2а-23.
6. Поз. 3 см. в ведомости деталей на листе КЖ.2а-29.

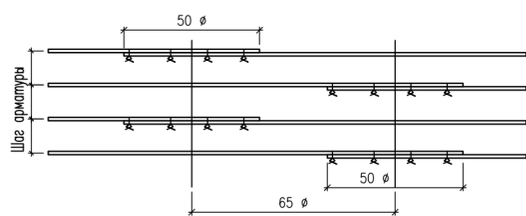
Условные обозначения

- границы участков дополнительного армирования

Схема расположения стержней в плите



Деталь расположения стыков арматуры внахлестку



632.В.12-КЖ.2а					
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			

Имя, N подл. Подпись и дата. Взамен шиф. N

Резервуар на 4000 м³

Схема армирования монолитной плиты ПМ-1 (3 ряд)