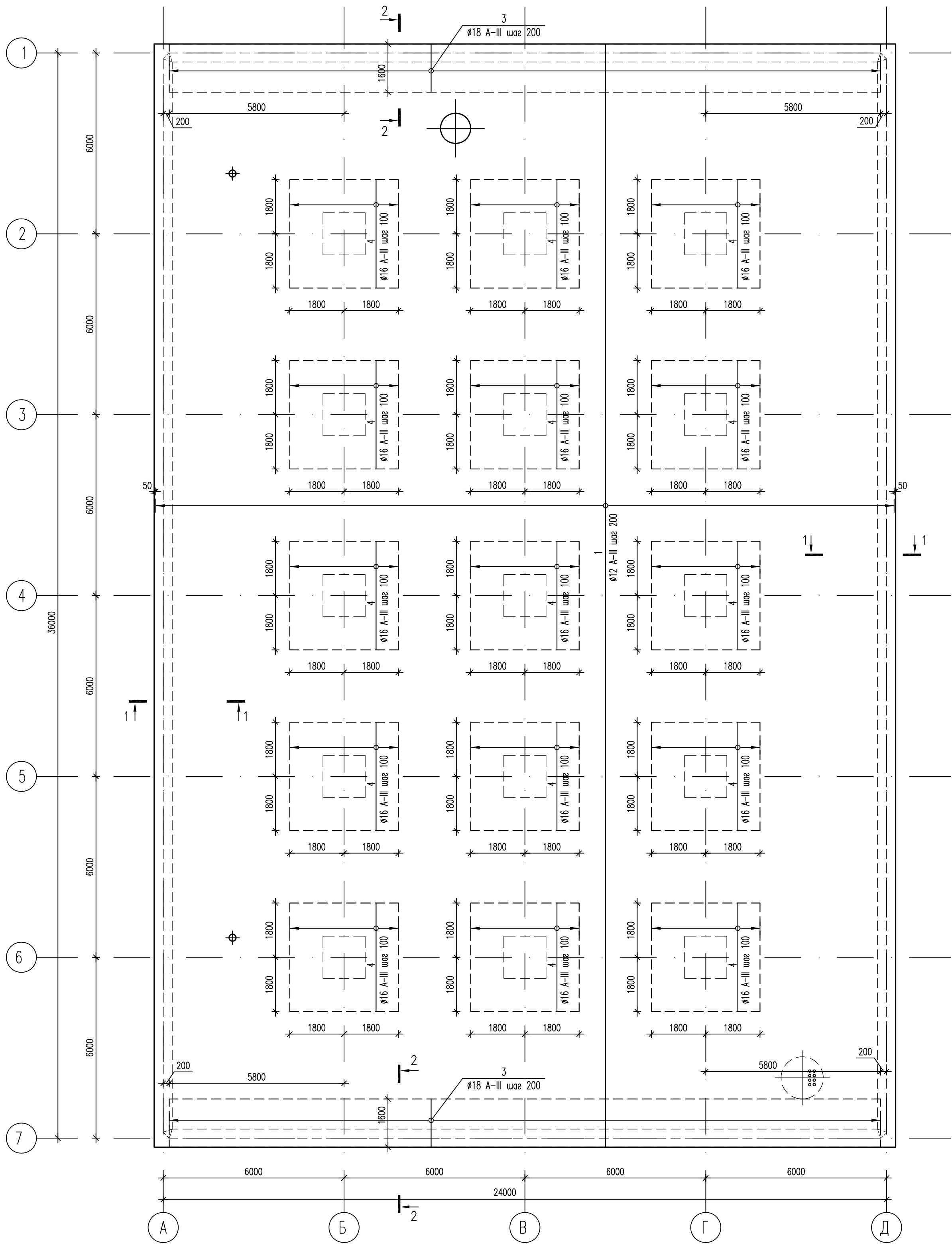


Схема армирования монолитной плиты ПМ-1 (3 ряд)

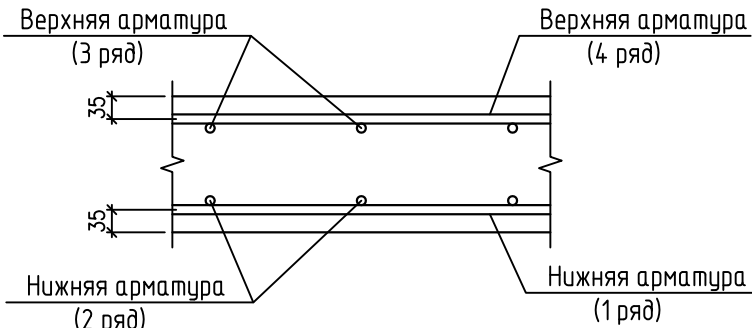


Спецификация

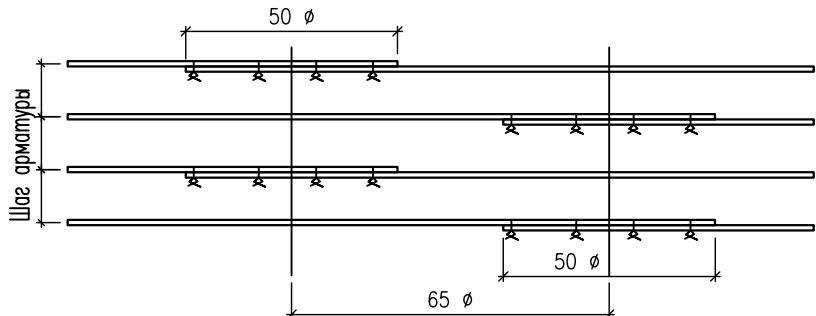
Условные обозначения

— 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 AIII, L=4760	1	4226.00	4226.00
3	ГОСТ 5781-82*	Ø18 AIII, L=2060	238	4.12	773.50
4	ГОСТ 5781-82*	Ø16 AIII, L=3600	555	5.68	3152.40

- Основные указания см. на листе КЖ.2-23.
- 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.
- Арматуру, попадающую в отверстия, вырезать по месту.
- По периметру отверстий с размером сторон 400 мм и более установить открытые хомуты (см. деталь оформления отверстий на листе КЖ.2-29).
- Сечения см. лист КЖ.2-23.
- Поз. 3 см. в ведомости деталей на листе КЖ.2-29.

						632.В.12–КЖ.2			
						Насосная станция 3–го подъема в микрорайоне Арбеково г.Пензы			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Резервуар на 4000 м3	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Голубенко С.					Р	26	
Проверил		Голубенко А.							
ГИП		Матиева							
Гл. констр.		Голубенко А.				Схема армирования монолитной плиты ПМ–1 (3 ряд)	ООО "Гржданпроект"		
Нач. отдела		Голованов							
Н.контр.		Галкина							

Инф. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №