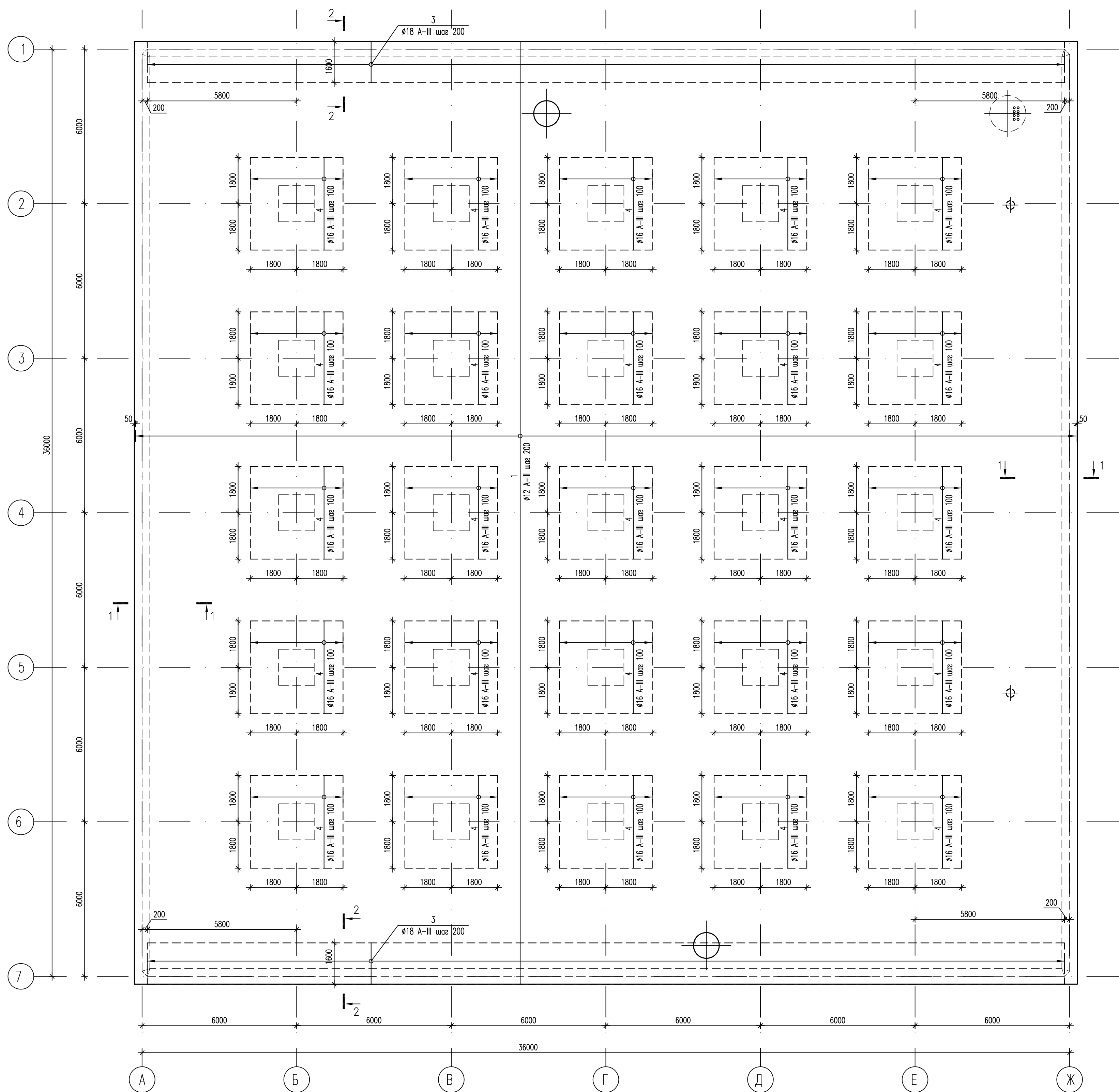


Схема армирования монолитной плиты ПМ-1 (3 ряд)

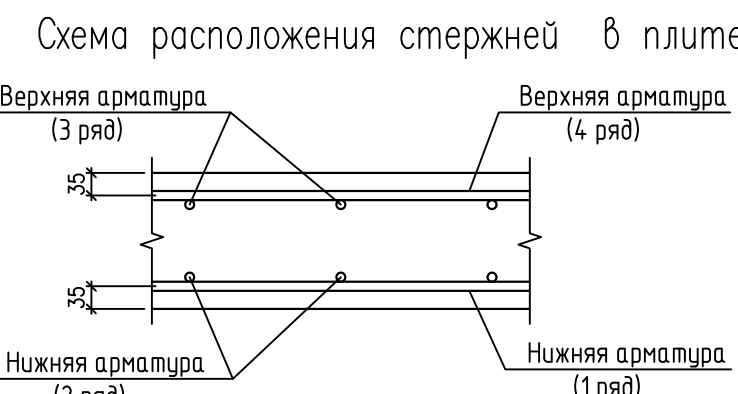


Условные обозначения

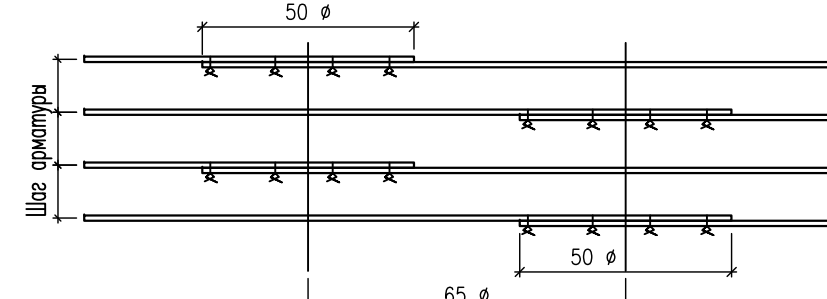
- границы участков дополнительного армирования

Спецификация

NN поз.	Обозначение	Наименование	Кол., шт.	Масса ег, кг	Примеч. (общая масса)
1	ГОСТ 5781-82*	Ø12 A III, L=7033 м.п.	1	6244.0	6244.0
3	ГОСТ 5781-82*	Ø18 A III, L=2060	358	4.12	1474.96
4	ГОСТ 5781-82*	Ø16 A III, L=3600	925	5.68	5254.0



Деталь расположения стыков арматуры внахлестку



- Основные указания см. на листе КЖ.6а-23.
- Стяжки 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.6а-29).
- Сечения см. лист КЖ.6а-23.
- Поз. 3 см. в бедромости деталей на листе КЖ.6а-29.

632.В.12-КЖ.6а

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

Изм.	Кол. уч.	Лист	Н. док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листоб
Разраб.	Голубенко С.					Резервуар на 6000 м3		
Проверил	Голубенко А.							
ГИП	Матиева							
Гл. констр.	Голубенко А.							
Ноч. отмела	Голованов					Схема армирования монолитной плиты ПМ-1 (3 ряд)		000 "Тражданпроект"
Н.контр.	Голкина							