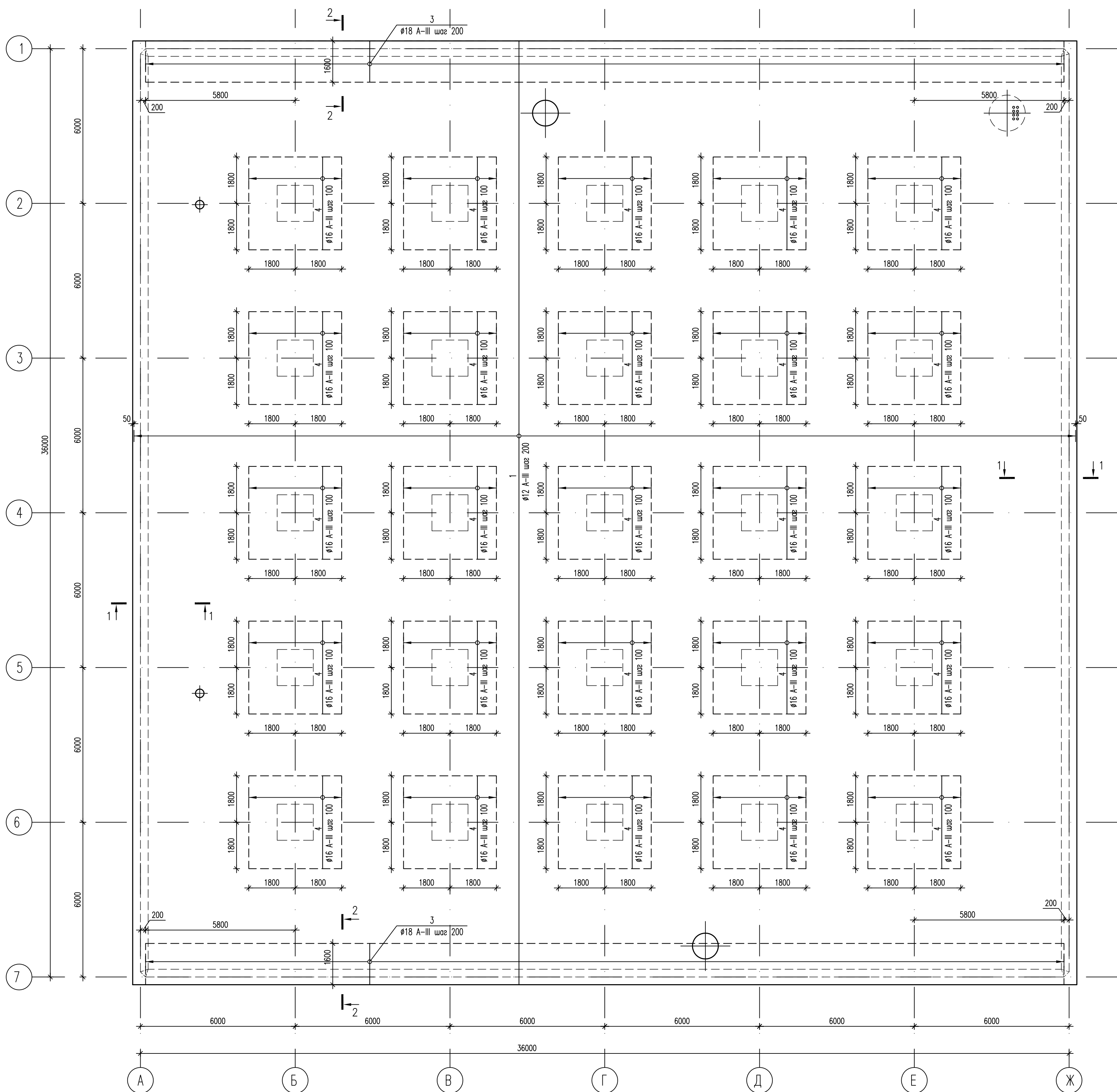


Схема армирования монолитной плиты ПМ-1 (3 ряд)



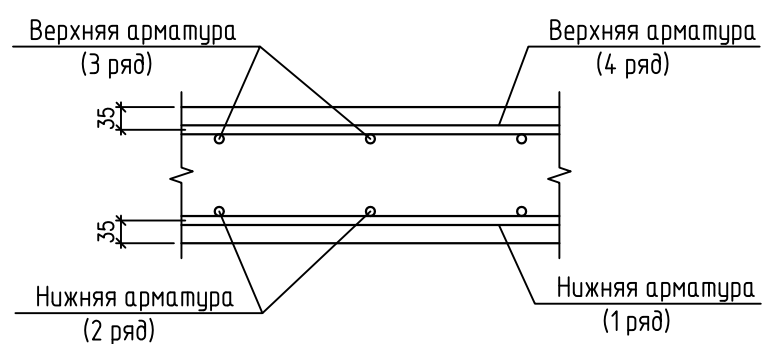
Условные обозначения

- границы участков дополнительного армирования

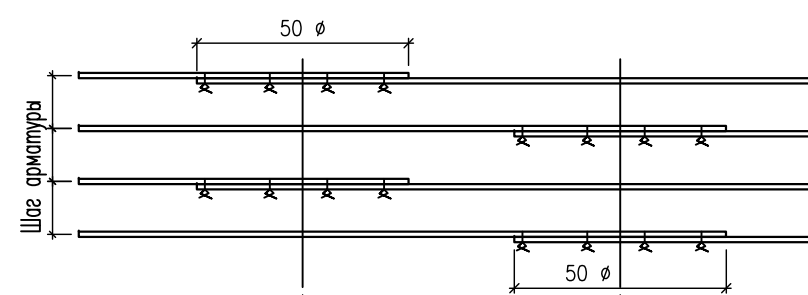
Спецификация

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

Схема расположения стержней в плите



Деталь расположения стыков арматуры внахлестку



- Основные указания см. на листе КЖ.6-23.
- 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 устанавливать открытые хомуты (см. деталь обрамления отверстий на листе КЖ.6-29).
- Сечения см. лист КЖ.6-23.
- Поз. 3 см. в ведомости деталей на листе КЖ.6-29.

632.В.12-КЖ.6

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

Изм.	Кол. уч.	Лист	Н. док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листобд
Разраб.	Голубенко С.							
Проверил	Голубенко А.							
ГИП	Матиевба							
Гл. констр.	Голубенко А.							
Ноч. отдела	Голубанов							
Н.контр.	Галкина							
Схема армирования монолитной плиты ПМ-1 (3 ряд)						ООО "Тражданпроект"		