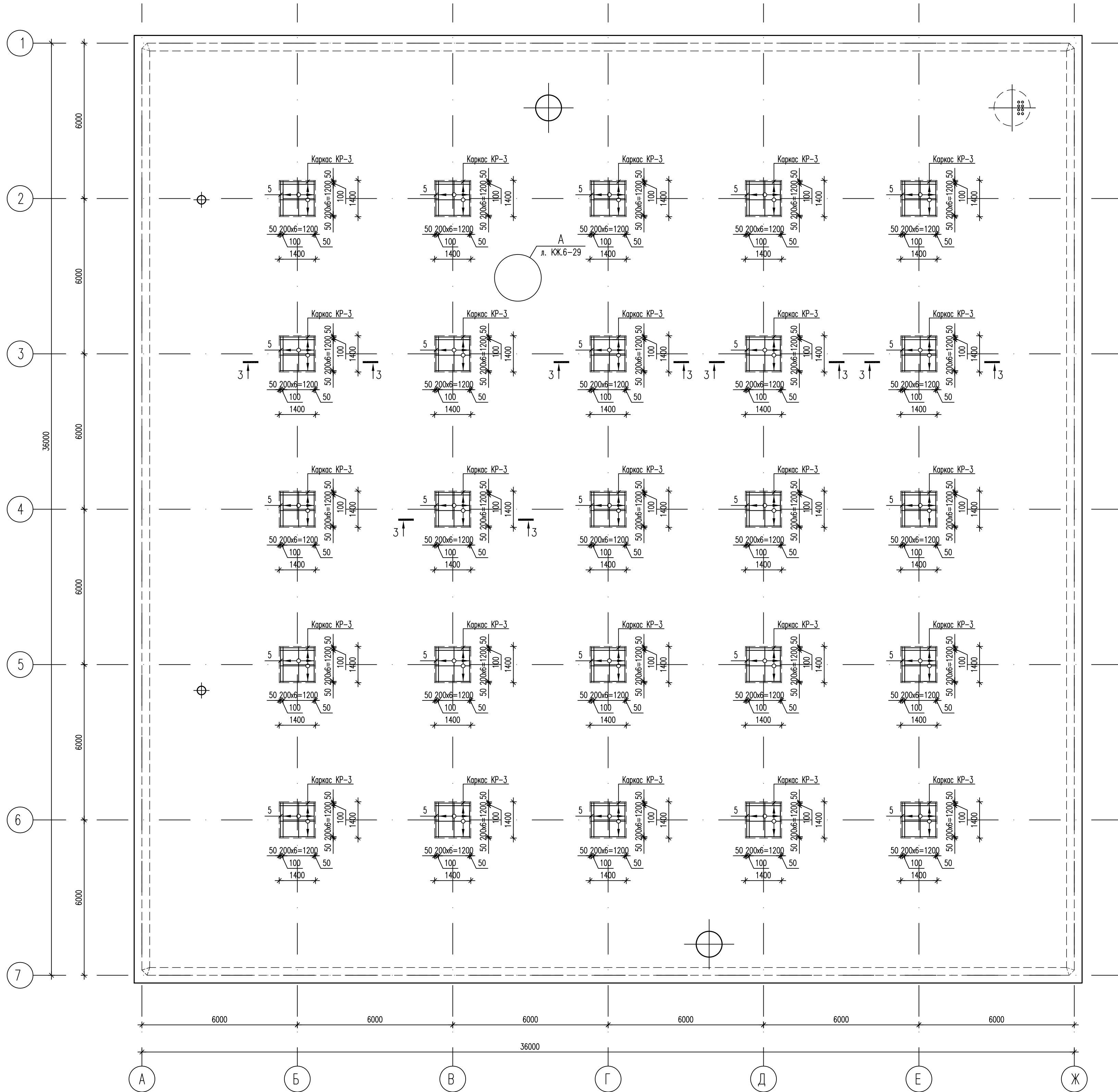


Схема расположения поперечной арматуры плиты ПМ-1



## Спецификация

№№ поз.	Обозначение	Наименование	Кол., шт.	Масса ед, кг	Примеч.
5	ГОСТ 5781-82*	Ø12 АIII, L=1340	200	1,19	
КР-3	см. лист КЖ.6-29	Каркас КР-3	200	4,06	
Пз-2	см. лист КЖ.6-29	Поддерживающий элемент Пз-2	2590	1,24	
П-5	см. лист КЖ.6-29	Хомут П-5	20	0,48	
П-6	см. лист КЖ.6-29	Хомут П-6	20	0,49	
	ГОСТ 10704-91	Труба Ø83х4; L=450	8	3,51	
		Материалы			
		Бетон класса В 25, W6, F100, м3	369,2		

1. Ведомость деталей см. лист КЖ.6-29.
2. Сечение 3-3 см. лист КЖ.6-29.

							632.В.12–КЖ.6		
							Насосная станция 3–го подъема в микрорайоне Арбеково г.Пензы		
Изм.	Коа. уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата		Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Голубенко С.				Резервуар на 6000 м3			
Проверил		Голубенко А.					Р	28	
ГИП		Матвеев							
Гл. констр.		Голубенко А.				Схема расположения поперечной арматуры плиты ПМ-1	000 "Гриджанпроект"		
Нач. отдела		Голованов							
Н.контр.		Галкина							