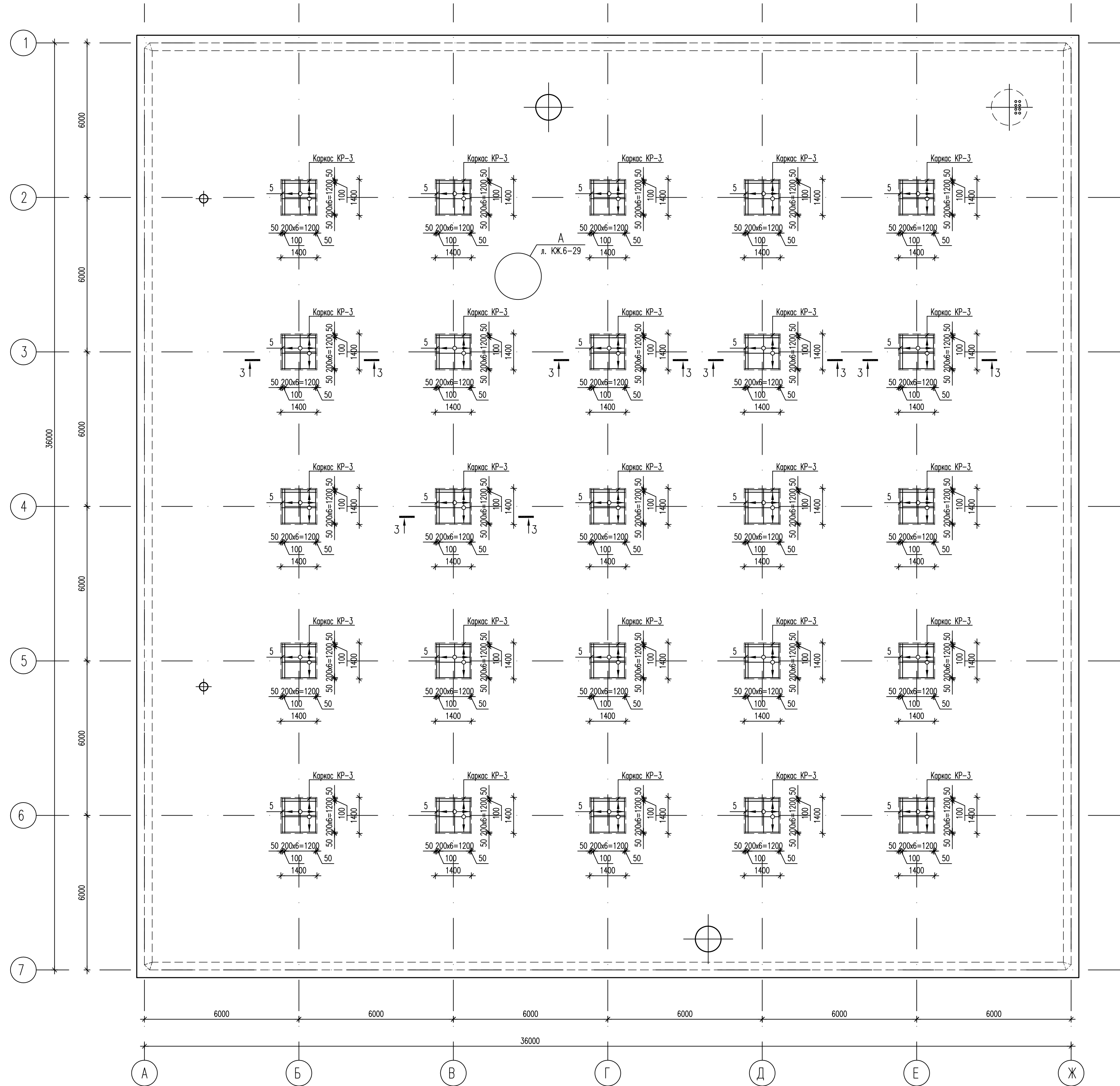


Схема расположения поперечной арматуры плиты ПМ-1



Спецификация

НН поз.	Обозначение	Наименование	Кол., шт.	Масса ег, 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	
Пэ-2	см. лист КЖ.6-29	Поддерживающий элемент Пэ-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 ø83x4; 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.Ленэзя

Изм.	Кол. уч.	Лист	Н. док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Голубенко С.							
Проверил	Голубенко А.					Резервуар на 6000 м3		
ГИП	Матиевба							
Гл. констр.	Голубенко А.							
Ноч. отвдела	Голованов							
Н.контр.	Голкина							
						Схема расположения поперечной арматуры плиты ПМ-1		ООО "Гражданпроект"