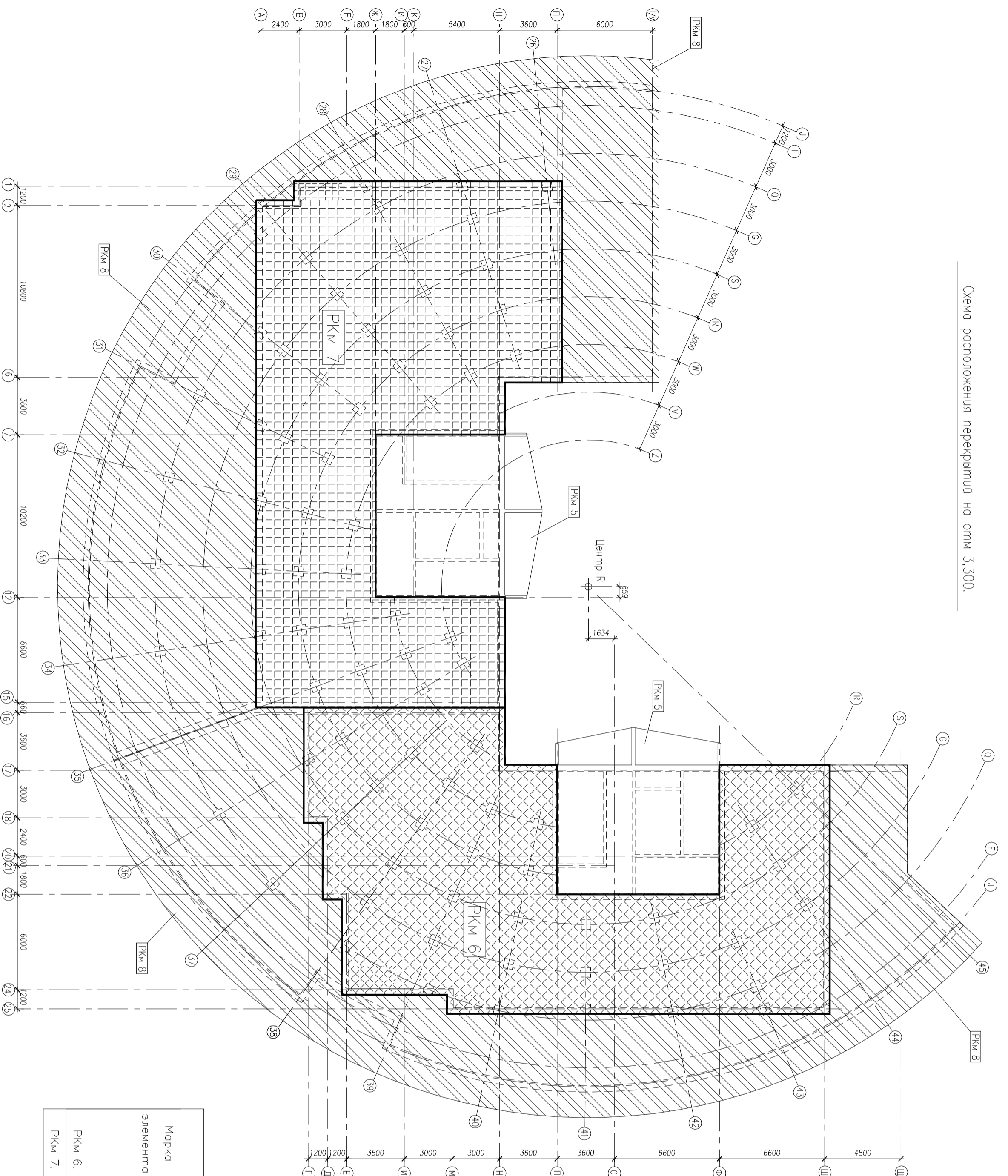


СПЕЦИФИКАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ

Поз	Обозначение	Наименование	Кол. ед. кг	Масса ед. кг	Примеч.
Ркм 5	ЛД 067 / 07 - 06	КЖ-43	Перекрытия Ркм 5	2	
Ркм 6	ЛД 067 / 07 - 06	КЖ-44	Перекрытия Ркм 6	1	
Ркм 7	ЛД 067 / 07 - 06	КЖ-44	Перекрытия Ркм 7	1	
Ркм 8	ЛД 067 / 07 - 06	КЖ-49	Перекрытия Ркм 8	1	

Схема расположения перекрытий на ошн 3,300.



Ведомость расхода стали на элемент, кг.

Марка элемента	Изделия орматурные				Всего
	Арматура класса А-I	Арматура класса А-III	Прокат марки С245	Итого	
Ркм 5	24.2	29.12	53.32	221	1414
					74.4
					410.2
					2211.3
					2264.6

Ведомость расхода стали на элемент, кг.

Марка элемента	Изделия орматурные				Всего
	Арматура класса А-III	Прокат марки С245	Итого	Всего	
Ркм 6.	1710	13281	9128	12020	2649
					14876
					8800
					61670
					62465
					771.2
					771.2
Ркм 7.	1820	14403	9810	12600	2861
					16315
					9432
					67241
					67241
					781
					781

Ведомость расхода стали на элемент, кг.

Марка элемента	Изделия орматурные				Всего
	Арматура класса А-I	Арматура класса А-III	Прокат марки С245	Итого	
Ркм 8.	242	517	759	2815	81.0
					12727
					28600
					7285
					2995
					54503
					55262
					217.1
					217.1
					217.1

Ленинградская обл.

Жилой дом со вспомогательно-присоединяемыми помещениями

Изм.	Колуч.	Лист	Листов	Дата	Сторона	Лист	Листов
					Р	42	

Схема расположения перекрытий на ошн 3,300