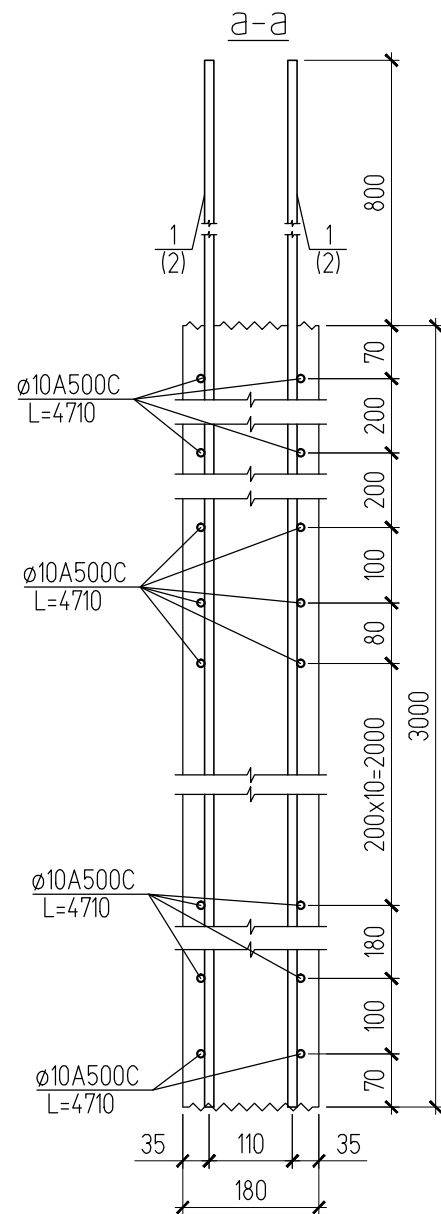
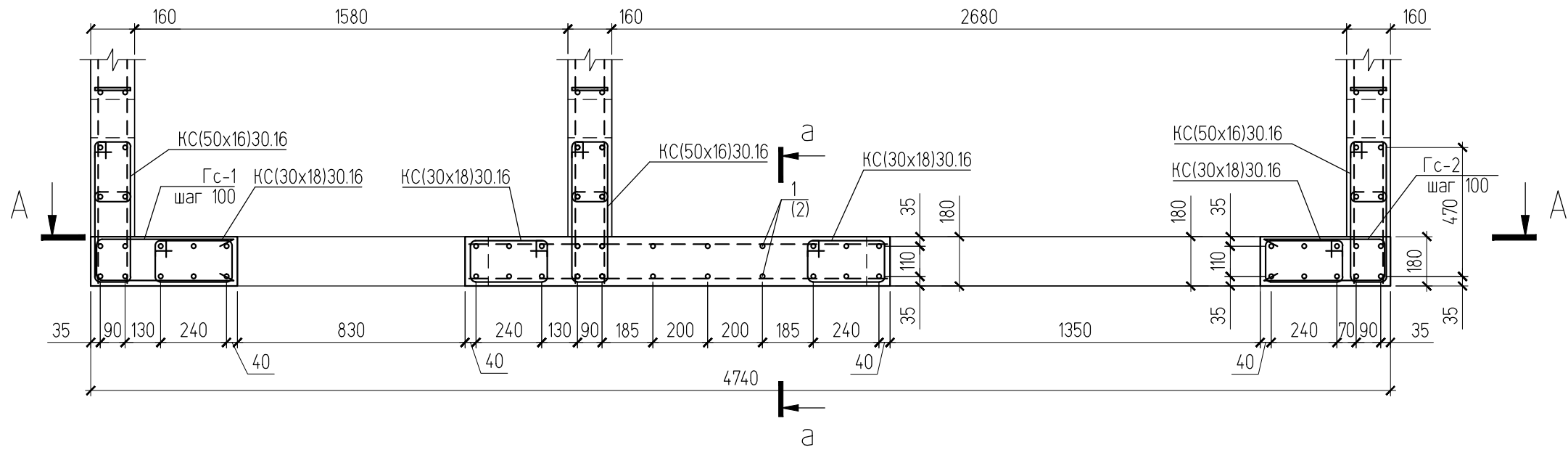


Армирование С-1 (1-13 этаж).

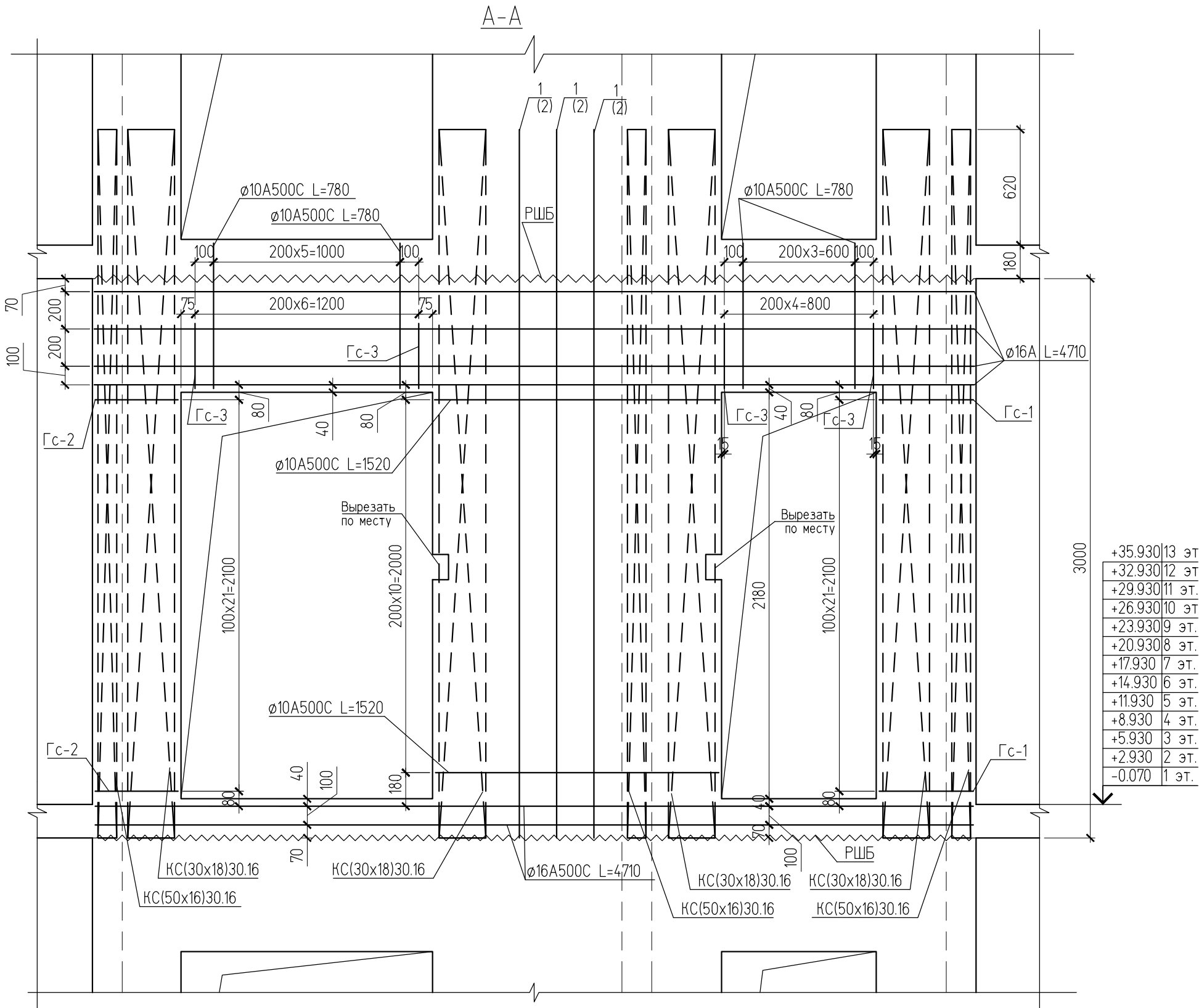


Спецификация элементов армирования зоны С-1 (1-13 этаж).

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед.,кг	Прим.
		1-13 этаж (на 1 этаж)			на один этаж
	Лист 12	Колонна КС(50х16)30.16	3	62.39	
	Лист 9	Колонна КС(30х18)30.16	4	45.99	
Гс-1	СТО АСЧМ 7-93	$\phi 10$ А500С L=1150	22	0.71	
Гс-2	СТО АСЧМ 7-93	$\phi 10$ А500С L=1030	22	0.64	
Гс-3	СТО АСЧМ 7-93	$\phi 10$ А500С L=850	12	0.53	
Гс9-1	Альбом 03-13 КЖ 02У	$\phi 8$ А240 L=295	30	0.12	
1	СТО АСЧМ 7-93	$\phi 16$ А500С L=3800	6	6.00	1,2 этаж.
2	СТО АСЧМ 7-93	$\phi 12$ А500С L=3800	6	3.35	3-13 этаж.
	СТО АСЧМ 7-93	$\phi 16$ А500С L=4710	12	7.44	
	СТО АСЧМ 7-93	$\phi 10$ А500С L=1520	22	0.94	
	СТО АСЧМ 7-93	$\phi 10$ А500С L=780	20	0.49	
		Материалы			
	ГОСТ 26633-91*	Бетон В25, F75, W4	155		

Ведомость деталей

Поз.	Эскиз
Гс-1	
Гс-2	
Гс-3	



1. Поз. 1 -армирование 1,2 этажа. Поз. 2 -армирование 3-13 этажа.

						09-13-КЖ 02/2				
						Четырехсекционный многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями №15 по ГП в г. Владимир , микрорайон " Юрьеvec ", квартал № 7				
Изм.	Кол.уч	Лист	Н.док.	Подп.	Дата	Секция Б. Вертикальные конструкции. Лифты, армирование С-1.		Стадия	Лист	Листов
								Р	6	
						Армирование С-1 (1-13 этаж).		ОАО "Монострой"		
Гл. спец.	Маньков									
Исполнил	Пресняков									