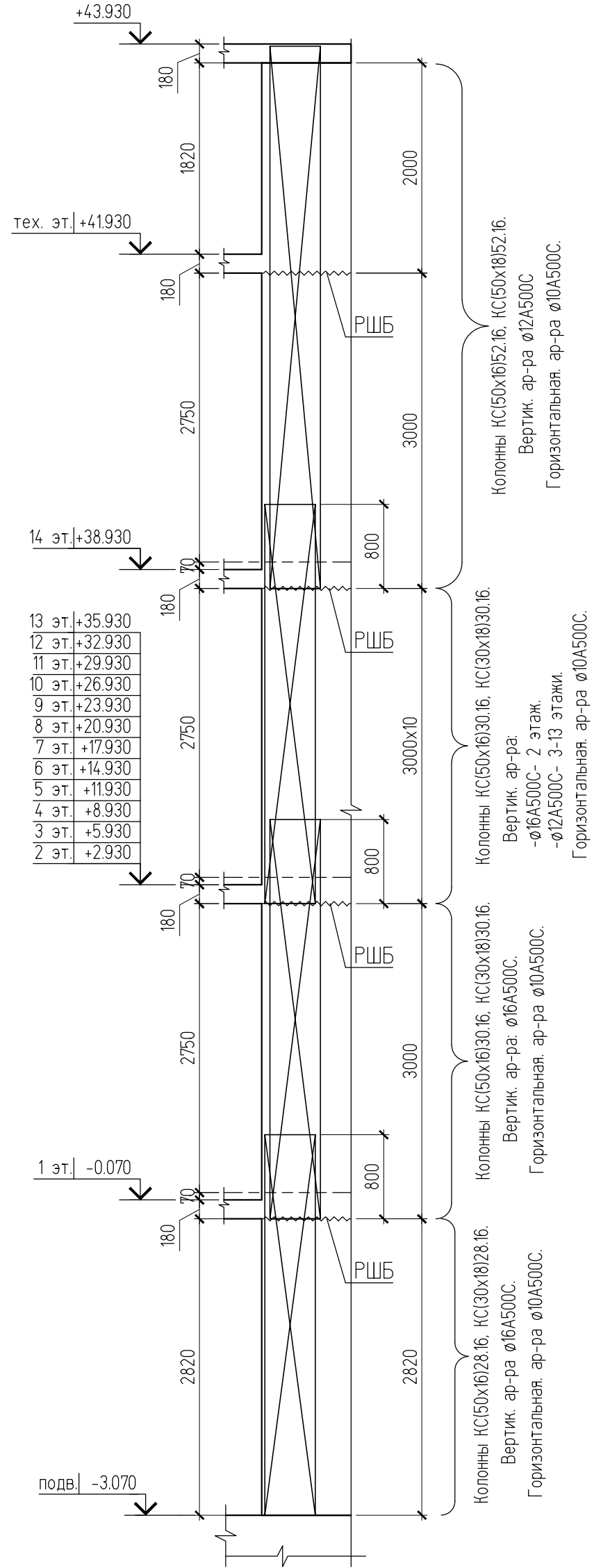
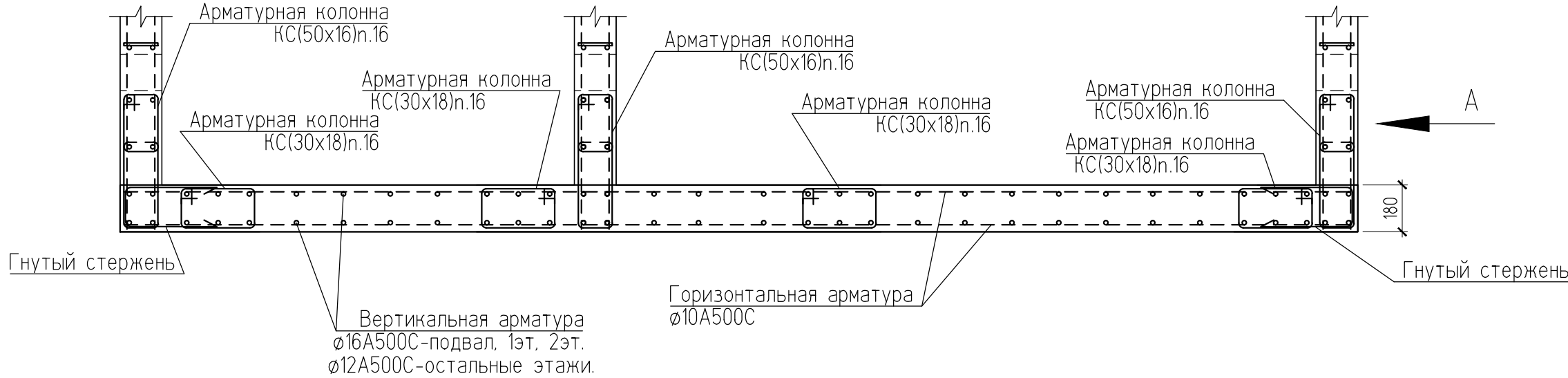


Вид А
Схема расположения арматурных колонн



Армирование С-1



Спецификация арматурных колонн, каркасов, стержней армирования зоны С-1

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед.,кг	Прим.
		Сборочные единицы			
	КЖ2.3-37	Колонна КС(50х16)28.16	3	59.30	
	КЖ2.3-33	Колонна КС(30х18)28.16	4	43.93	
	КЖ2.3-38	Колонна КС(50х16)30.16	39	62.39	
	КЖ2.3-34	Колонна КС(30х18)30.16	52	45.99	
	КЖ2.3Д-26	Колонна КС(50х16)52.16	3	88.54	
	КЖ2.3Д-27	Колонна КС(30х18)52.16	4	64.77	
		Гнутая арматура			
Гс-1	СТО АСЧМ 7-93	ø10 А500С L=1150	308	0.71	
Гс-2	СТО АСЧМ 7-93	ø10 А500С L=1030	308	0.64	
Гс-3	СТО АСЧМ 7-93	ø10 А500С L=850	222	0.53	
Гс9-1	Альбом 03-13 КЖ 02У	ø8 А240 L=295	510	0.12	
Гс9-4	СТО АСЧМ 7-93	ø8 А500С L=920	30	0.37	
		Арматура			
	СТО АСЧМ 7-93	ø10 А500С	-	-	594.06 кг
	СТО АСЧМ 7-93	ø12 А500С	-	-	249.36 кг
	СТО АСЧМ 7-93	ø16 А500С	-	-	1442.17 кг

Спецификация бетона зоны С-1

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед.,кг	Прим.
		Стена с проемами шахт лифтов 1, 2			
	ГОСТ 26633-91*	Бетон В25, F75, W4	26.98		м³

Ведомость расхода стали на армирование зоны С-1, кг

Марка элемента	Изделия арматурные								Изделия закладные			Общий расход (кг)	Объем бетона (м³)
	Арматура класса							Всего	Прокат марки		Всего		
	А500С					AI (A240)			С245				
	ГСТО АСЧМ 7-93					ГОСТ 5781-82*			ГОСТ 103-2006				
	ø16	ø12	ø10	ø8	Итого	ø8	Итого		—4х40	Итого			
Зона С-1	5850.03	249.4	1127.48	111	7238.01	1273.34	1273.34	8511.35	83.32	83.32	83.32	8594.67	26.98

							09-13-КЖ 02/2			
-	-	Зам.	-				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	4и		
Гл. спец.	Маньков						Схема армирования С-1.	ОАО "Монострой"		
Исполнил	Пресняков									