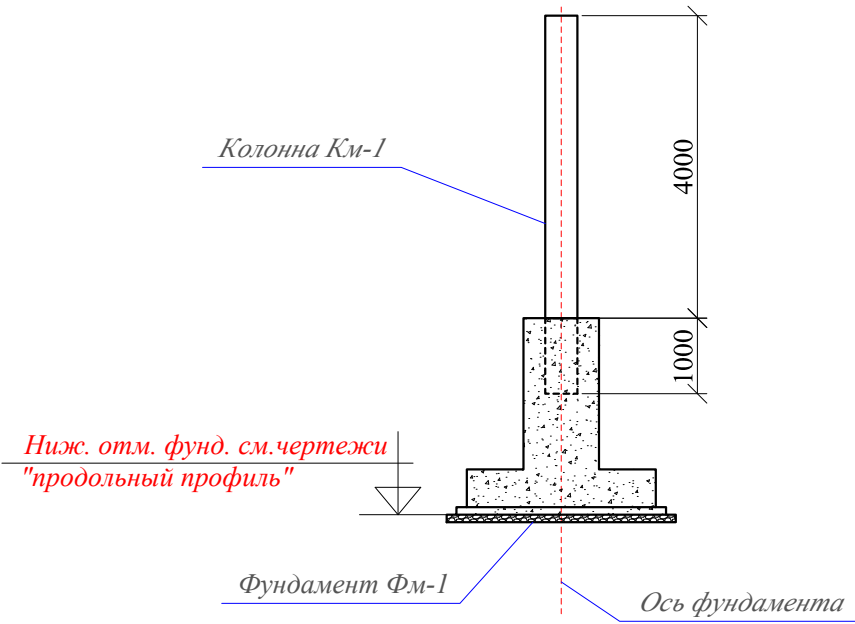


Чертежи колонны

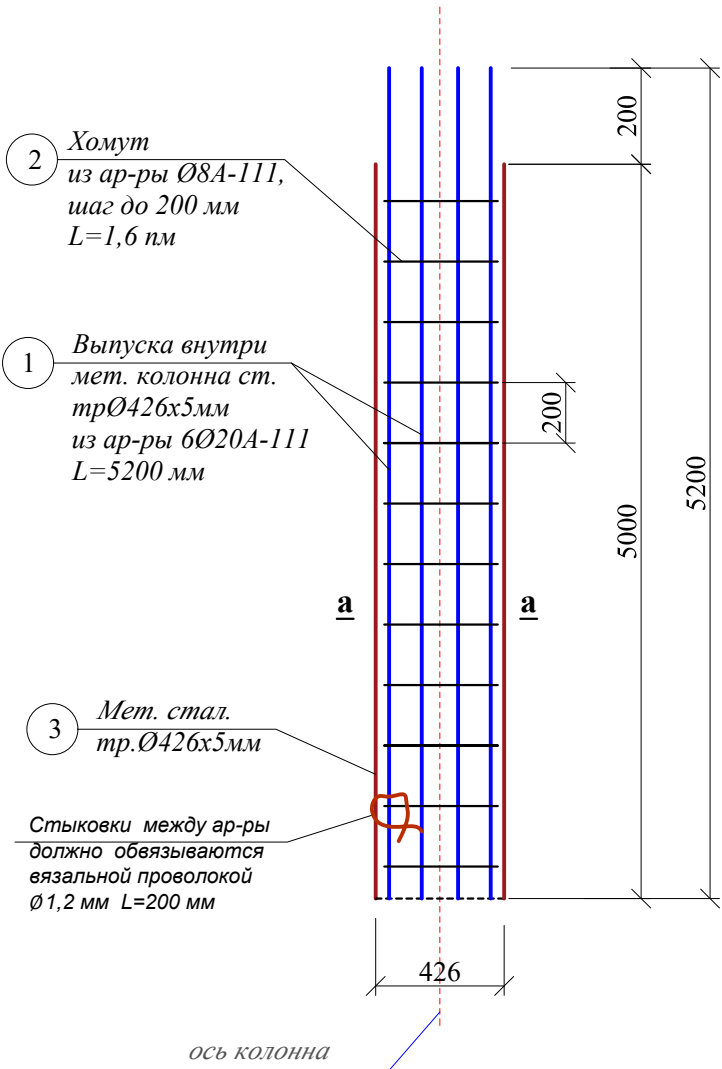
м 1:100



Чертежи армирования

колонна КМ-1

м 1:50

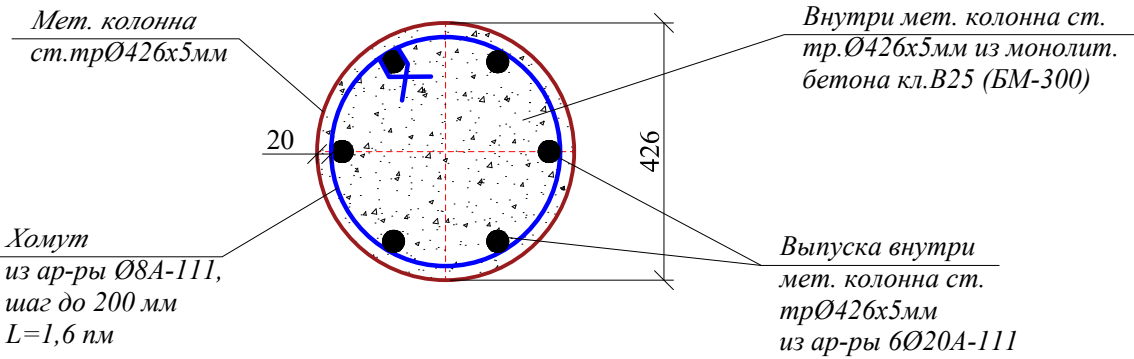


Спецификация материалов на 1 шт колонна

№№ п/п	Обозначение	Наименование	Кол-во (шт)	Масса ед. кг	Общ. вес кг	Примеч.
		по колонна КМ-1 (всего: 12 шт)				
1	ГОСТ 5781 - 82	Выпуски из ф-та Ø20 А-111 L =5200 мм	6	12,84	77,06	
2	ГОСТ 5781 - 82	Хомуты из ф-та Ø8 А-111 L =1600 мм	26	0,63	16,38	
3	ГОСТ 8732 - 70	Метал.тр. Ø426х5 мм L =5000 мм	1	259,55	259,55	
		вязальной проволокой Ø 1,2 мм			1,40	
		Монолитных бетон кл. В25				0,56 м³
		Антикоррозийная окраска мет.тр. за два раза				5,35 м²


Чертежи сеч. колонна "а-а"

м 1:5



ПРИМЕЧАНИЯ:

- Данный лист см. совместно с листами КМ-9.
- Внутри все колонны выполнить из монолитного бетона (на сульфатостойким и морозостойким портландцементе W4) класса В25 (БМ-300).
- Наружный сторона мет. трубы окрасить антикоррозийной окраской за два раза.

						КМ			
						“Белибойли” МФЙ Хожи Ибрагим кишлоғидаги Кичик ўра дарёси устидаги зарар кўрган пиёдалар металл кўпригини жорий таъмирлаш (60м)			
Должность	Ф.И.О.	Подпись	Дата	Пешеходный мост			Стадия	Лист	Листов
Гл.Инж.	У.Джураев						РП	11	
Н.отдел.	А.Газиев								
Г.И.П	С.Холмуминов								
Разработал	Р.Тешаев			Чертежи колонны. Сечения. Спецификация материалов.				КП “КАШКАДАРЬИНСКАЯ” КПИЗ г.Карши	
Проверил	А.Рахматов								
Н.контроль	А.Муродов								