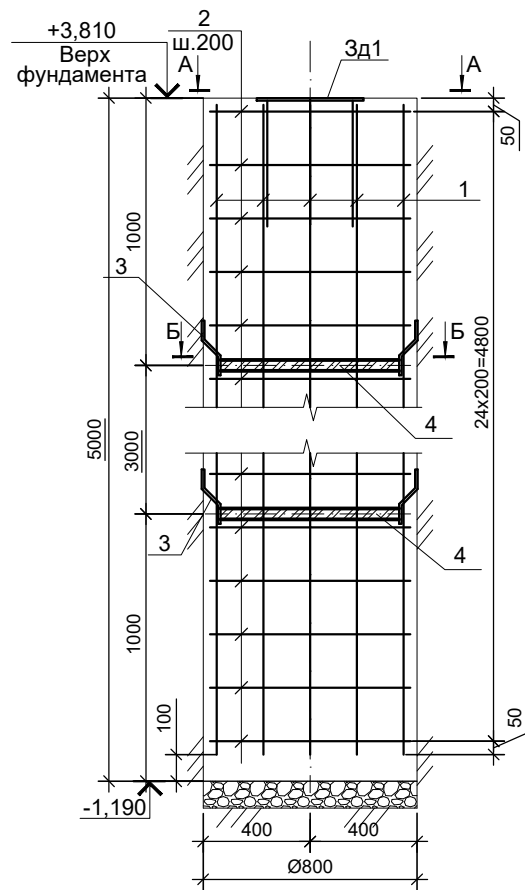
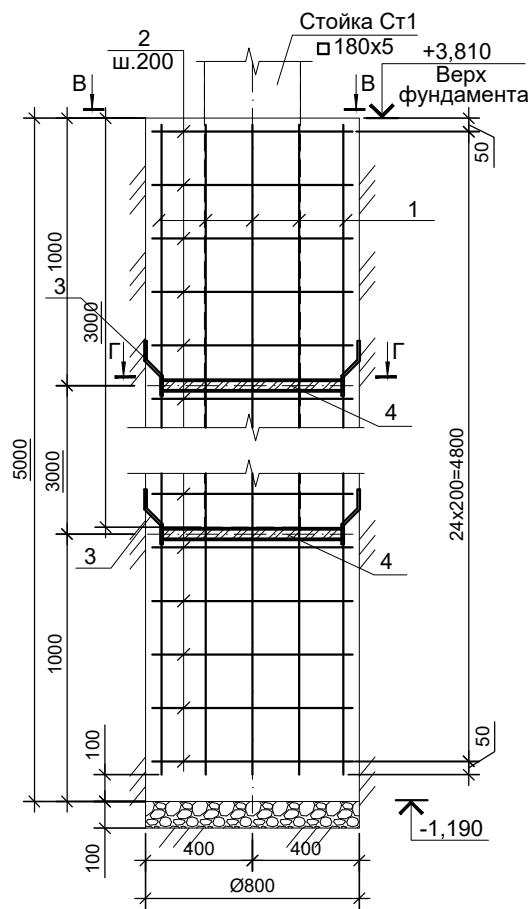


Инв. N подл. Подпись и дата Взам. инв. N

Фундамент ФМ2
(армирование)



Фундамент ФМ1
(армирование)



Ведомость деталей

Поз.	Эскиз
4*	
6*	

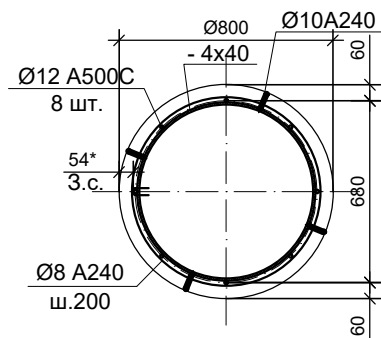
Спецификация элементов фундаментов

Марка поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Масса ед.кг	Примечание
Фундамент ФМ1					
1	ГОСТ Р 52544-2006	Ø12 A500, L=4875	8	4,33	
2*	ГОСТ 5781-82*	Ø8 A240, L=2330	26	0,92	
3	ГОСТ 5781-82*	Ø10 A240, L=205	8	0,13	шт.
4	ГОСТ 103-2006	-4x40, L=2140	2	2,67	шт.
Материалы					
		Бетон кл.В25, W6 F75	2,51		м³
		Щебень	0,05		м³
	Серия 1.400-15 выпуск 1	MН139-1	1	7,8	шт.
Фундамент ФМ2					
1	ГОСТ Р 52544-2006	Ø12 A500, L=4875	8	4,33	шт.
2*	ГОСТ 5781-82*	Ø8 A240, L=2300	26	0,92	шт.
3	ГОСТ 5781-82*	Ø10 A240, L=205	8	0,13	шт.
4	ГОСТ 103-2006	-4x40, L=2105	2	2,64	шт.
Материалы					
		Бетон кл.В25, W8, F75	2,51		м³
		Щебень	0,05		м³

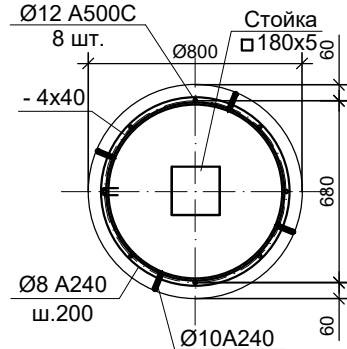
Ведомость расхода стали на элемент, кг.

Марка элемента	Изделия арматурные									Всего
	Арматура класса						Прокат стальной			
	A240			A500C			C245			
	ГОСТ 5781-82*			ГОСТ Р 52544-2006			ГОСТ 103-2006			
	Ø 8	Ø 10	Итого	Ø 12		Итого	-4x40	Итого		
Фундамент ФМ1	23,92	1,04	24,96	34,64		34,64	5,34	5,34	64,92	
Фундамент ФМ2	23,92	1,04	24,96	34,64		34,64	5,34	5,34	64,92	

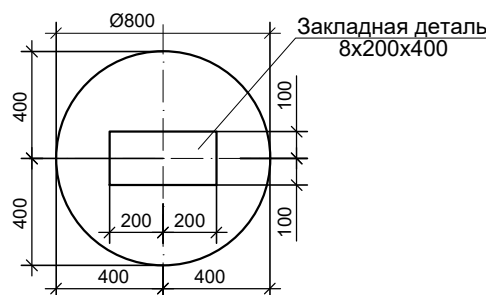
Б - Б



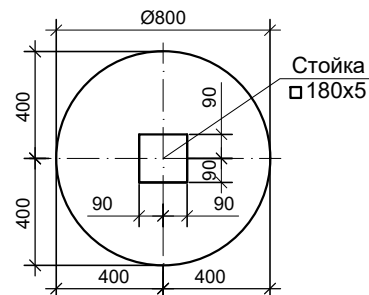
Г - Г



А - А



В - В



18-05-176-34,35-AC

Молочно-товарная ферма на 3000 фуражных коров
в поселке Кубанская Степь Каневского района
Краснодарского края

Изм.	Кол.уч.	Лист	Нодок.	Подпись	Дата
Разраб.	Давыдов				01.20
Рук. группы	Гамисония				01.20
Н. контр.	Митягина				01.20
Гл. спец.	Маркелов				01.20

Пруд накопитель жидкой фракции навоза 1 этап строительства	Стадия	Лист	Листов
	Р	8	

Фундаменты ФМ1, ФМ2
(армирование)

ООО "Зернопроект"
г. Краснодар