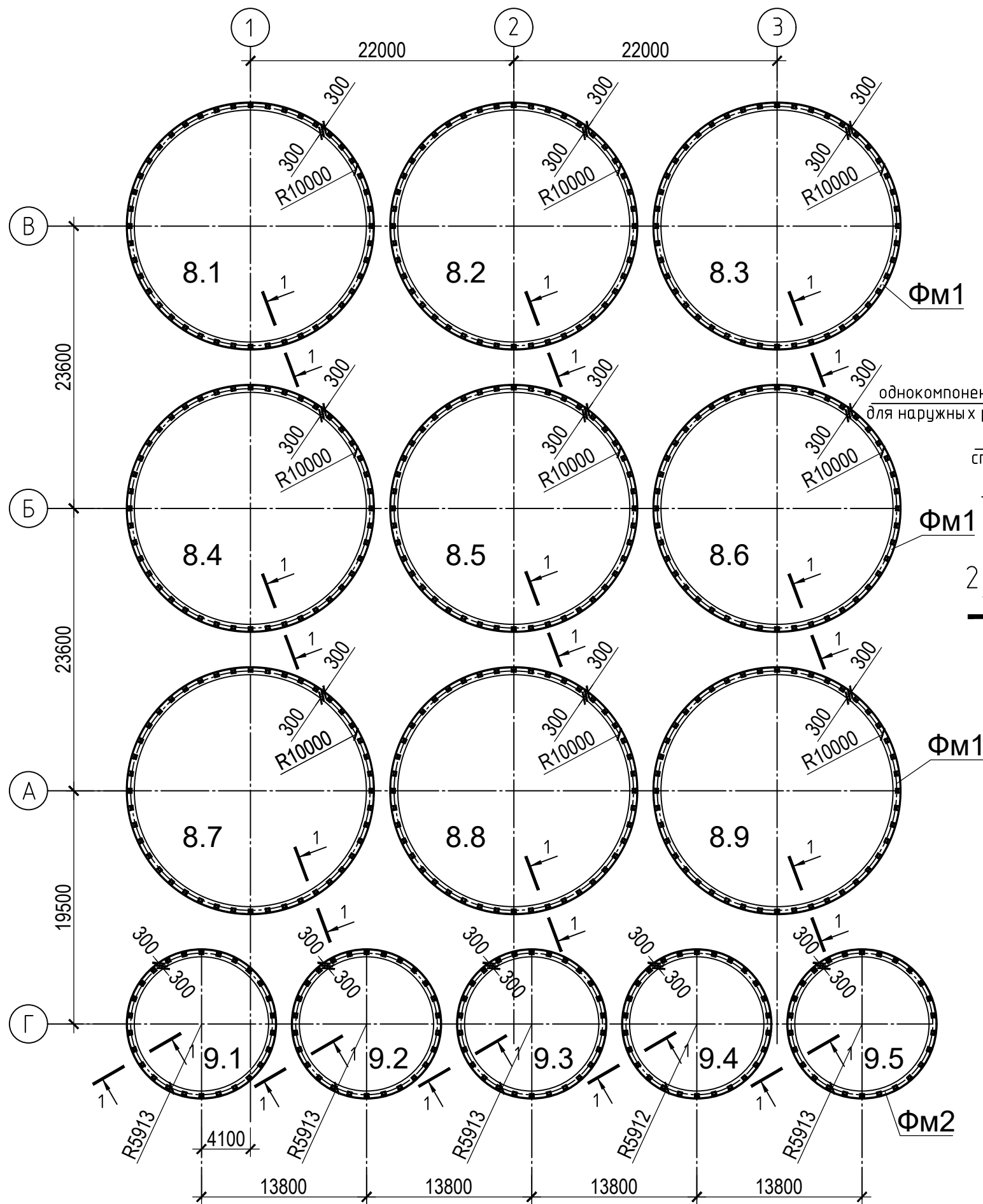
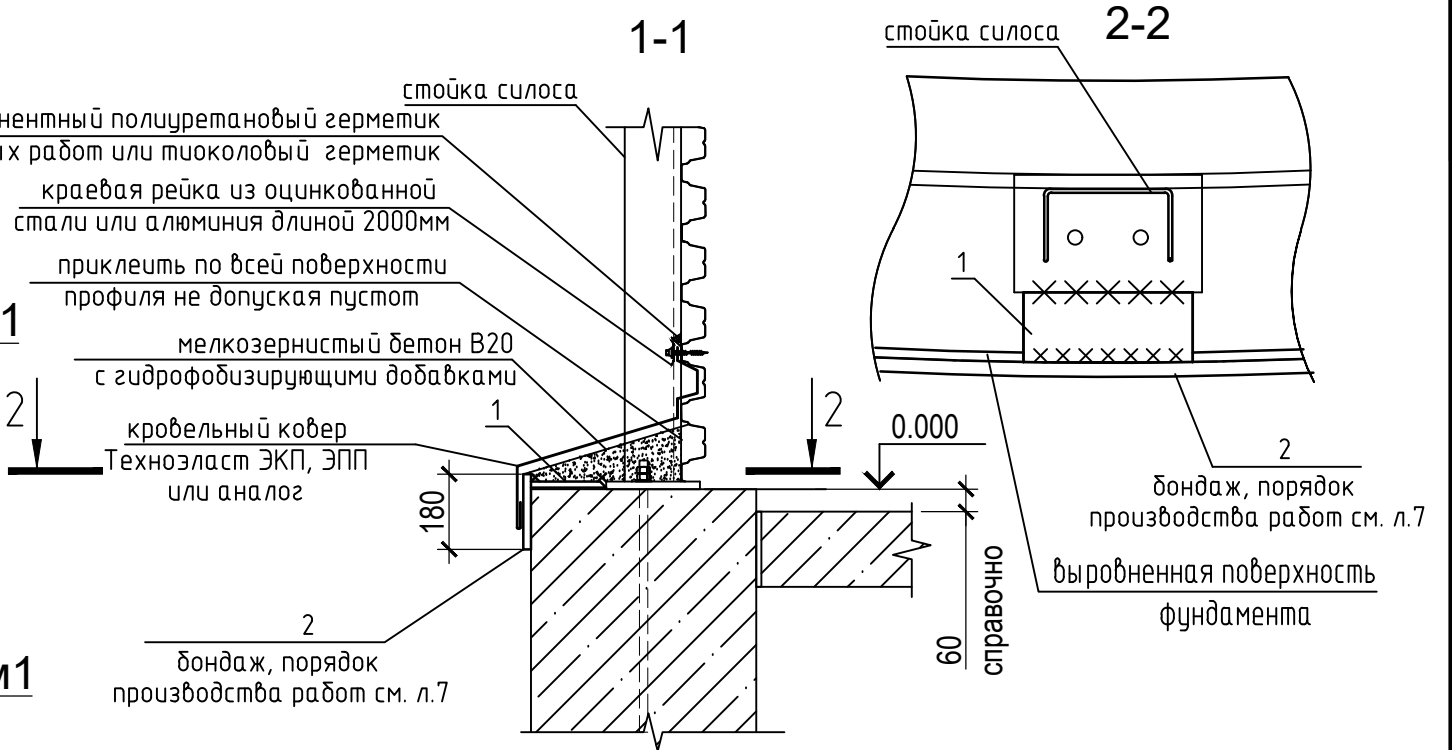


Схема усиления опор стоек силосов.



Ведомость элементов

Марка элемента	Сечение			Усилие для прикрепления			Наименование или марка материала	Примечание
	эскиз	поз.	состав	A, кН	N, кН	M, кН*м		
1	—		т16				С255	конструктивно
2	—		т16х180				С255	конструктивно



1. Общие указания см. лист 1.

3. Расход металла на конструкции усиления:

- Лист т=16 мм ГОСТ 19903-74, сталь С255 ГОСТ 27772-88
- Лист т=8 мм ГОСТ 19903-74, сталь С255 ГОСТ 27772-88

Итого:

Для силосов 8.1 ... 8.9  
фундамент ФМ1  
(на 1 шт.)

- 1950 кг  
- 50 кг  
- 2000 кг

Для силосов 9.1 ... 9.5  
фундамент ФМ2  
(на 1 шт.)

- 1250 кг  
- 25 кг  
- 1275 кг

						АИНД-АГТ-0822-20-АС			
						ООО "АГРОТЕРМИНАЛ" по адресу: Липецкая обл., Усманский р-н., с. Никольское, ул.Ленина 1а.			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Техническое обследование фундаментов девяти силосов объемом хранения 5000 т и пяти силосов объемом хранения 1500т.	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Глущенко					Р	5	
Проверил		Проверил							
						Схема усиления опор стоек силосов.	ООО "Воронежпромтехнологии"		
Н. контр		Лисицин							