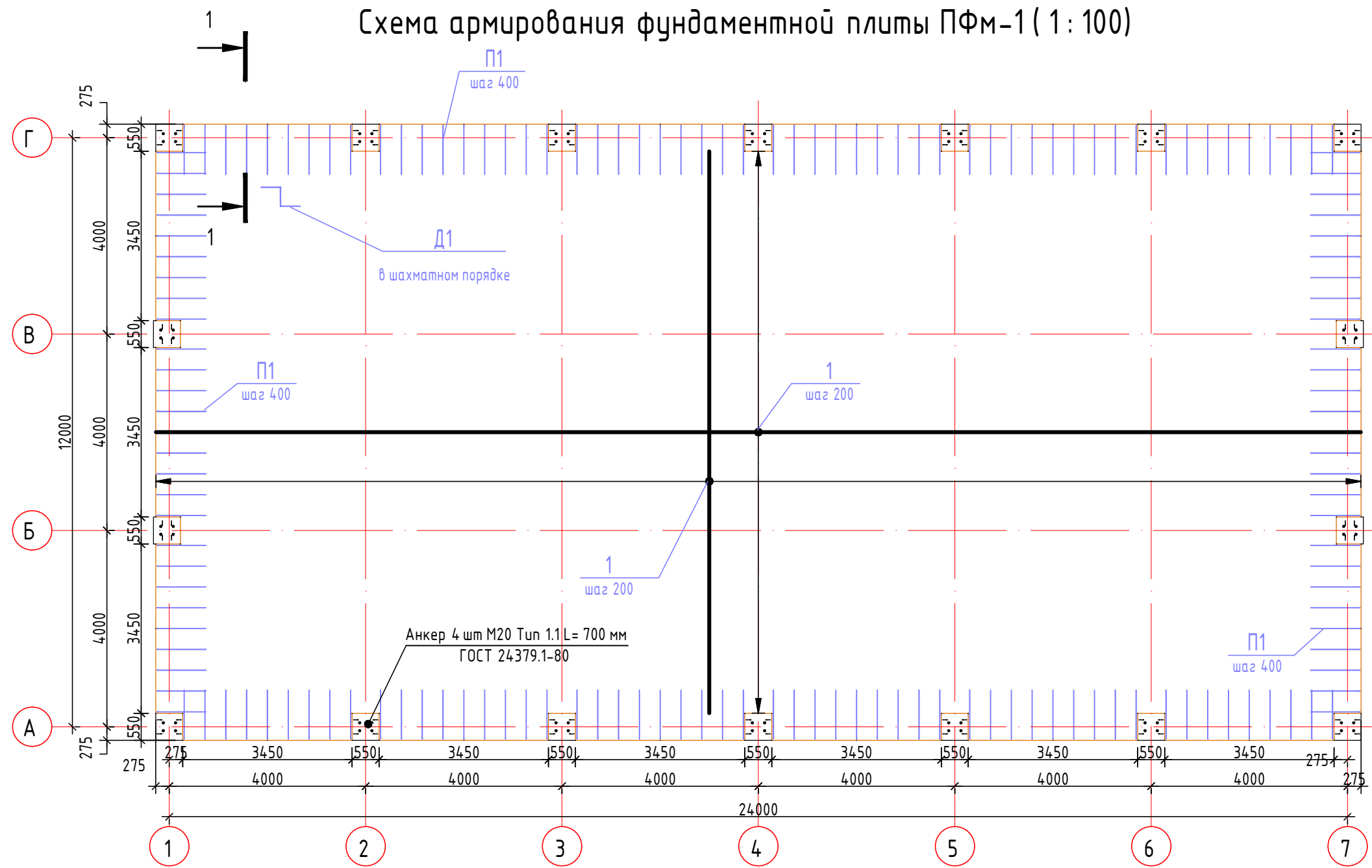


Схема армирования фундаментной плиты ПФм-1 ( 1 : 100 )



Примечания:

- 1. Основное армирование выполняется отдельными стержнями арматуры, с шагом 200 мм, арматурой  $\Phi 14$  А500.
- 2. Стыковку стержней по длине осуществлять в нахлест (без сварки), при этом перехлест стержней должен быть не менее 500 мм.
- 3. Стержни в местах нахлеста связать между собой вязальной проволокой, с шагом 200 мм.
- 4. Пересечения стержней в армируемых сетках соединять вязальной проволокой через узел, диаметр вязальной проволоки равен 1,2 мм.
- 5. Для удержания арматурного каркаса в заданном положении и образования равномерного защитного слоя бетона применять фиксаторы арматуры (пластиковые).
- 6. Спецификацию армирования плиты ПФм-1 смотреть на листе 6.

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

						СК-03-23 - КЖ			
						Складское предприятие по адресу: Московская область, Ленинский район,г. Видное с кад.№ 50:21:00201101:87			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
Разработал						Конструкции железобетонные	Стадия	Лист	Листов
Проверил							Р	5	6
ГИП		Романова Е.С.							
Ген. Директор		Баринов А.В.				Схема армирования фундаментной плиты ПФм-1	ООО "М2 ИНЖИНИРИНГ"		