

			Согласовано
Инб. № подл.	Подп. и дата	Взам. инб. №	
342378			

Спецификация к листу №13

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Приме- чание
		<u>Документация</u>			
	590103-6-2-86-КЖИ-ТТ	Технические требования			
		<u>Сборочные единицы</u>			
1	Серия 3.006-1-8.4-1-12	Сепка С2-51	1		
2	СМ. ЭСКУЗ	Сепка С1	1	2,2	
3	Серия 3.006-1-8.4-1-40	Сепка С4-2	2		
5	Серия 3.006-1-8.4-1-53	Петля П8	2		
6	Серия 1.400-15 В1.550-04	МН 55Э	М.П.	1,44	
		<u>Материалы</u>			
	Бетон В20		0.22	м ³	

1. Плита ППЗ отличается от плиты ПТ75.210.14-3 по серии 3.006.1-8 наличием установки септиков С16 верхней зоне плиты и установкой закладной МН553 по серии 14.00-15 согласно данного чертежа.

590103-6-2-86-1-КЖ.И-ППЭ

The figure shows a technical drawing of a structural frame section. The overall width is 2060 mm, and the height is 225 mm. The thickness of the flange is 20 mm. The total thickness of the web is 1800 mm, divided into three equal segments of 600 mm each. Reinforcement bars are indicated at the top and bottom flanges. At the top flange, there are 8 bars labeled $\phi 5$ Bp1, with a distance of 50 mm from the top edge. At the bottom flange, there are 2 bars labeled 20, with a distance of 50 mm from the bottom edge.

Семка С1

