

Ведомость  
перемычек плана на отм.  
0,000

(начало)

Марка поз.	Схема сечения
1	2
ПР-7 (8шт.)	
ПР-8 (19шт.)	
ПР-9 (1шт.)	
ПР-10 (1шт.)	
ПР-11 (2шт.)	
ПР-12 (1шт.)	

Ведомость  
перемычек плана на отм.  
0,000

(продолжение)

Марка поз.	Схема сечения
1	2
ПР-13 (3шт.)	
ПР-14 (1шт.)	
ПР-14а (1шт.)	
ПР-15 (2шт.)	
ПР-16 (4шт.)	
ПР-17 (2шт.)	

Ведомость  
перемычек плана на отм.  
0,000

(окончание)

Марка поз.	Схема сечения
1	2
ПР-18 (4шт.)	
ПР-19 (3шт.)	
ПР-20 (1шт.)	
ПР-21 (2шт.)	

Спецификация перемычек

Марка поз.	Обозначение	Наименование	Кол	Масса, ед., кг	Примечание
		<u>Перемычки сборные ж/б</u>			
1	Серия 1,038, 1-18.4	8ПБ16-1-п	26	42	
2		8ПБ19-3-п	5	52	
3		10ПБ19-37-п	2	230	
4		8ПБ13-1-п	4	35	
5		9ПБ16-37-п	13	88	
6		9ПБ25-3-п	6	140	
7	Серия 1,038, 1-18.1	5ПБ30-37-п	4	410	
8		2ПБ29-4-п	8	120	
9	Серия 1,038, 1-18.4	10ПБ25-37-п	3	292	
10		9ПБ22-3-п	4	125	
		<u>Металлические элементы перемычек</u>			
		Ø14AIII ГОСТ 5781-82, L=1410	24	1,70	
		Ø14AIII ГОСТ 5781-82, L=1310	57	1,58	
		Уголок 160x10 ГОСТ 8509-93 С245 ГОСТ27772-88*	2	70,13	L=2730
		Уголок 160x10 ГОСТ 8509-93 С245 ГОСТ27772-88*	6	43,67	L=1700
11		Лист 10x380x250 ГОСТ19903-74* С245 ГОСТ27772-88*	8	7,46	
		Труба 60x4 ГОСТ8639-68 С245 ГОСТ27772-88*	1	19,1	L=2730
		Труба 60x4 ГОСТ8639-68 С245 ГОСТ27772-88*	3	11,9	L=1700
		Уголок 125x10 ГОСТ 8509-93 С245 ГОСТ27772-88*	2	49,1	L=2470
		Уголок 75x5 ГОСТ 8509-93 С245 ГОСТ27772-88*	4	14,1	L=2340
		Уголок 125x10 ГОСТ 8509-93 С245 ГОСТ27772-88*	1	31,39	L=1580
		Уголок 75x5 ГОСТ 8509-93 С245 ГОСТ27772-88*	10	13,19	L=1450
		Уголок 125x10 ГОСТ 8509-93 С245 ГОСТ27772-88*	5	53,83	L=2710
		Уголок 75x5 ГОСТ 8509-93 С245 ГОСТ27772-88*	8	15,56	L=2580
		Уголок 125x10 ГОСТ 8509-93 С245 ГОСТ27772-88*	3	43,1	L=2170
		Уголок 75x5 ГОСТ 8509-93 С245 ГОСТ27772-88*	6	11,5	L=1910
		Уголок 125x10 ГОСТ 8509-93 С245 ГОСТ27772-88*	1	33,97	L=1710
		Уголок 125x10 ГОСТ 8509-93 С245 ГОСТ27772-88*	2	26,2	L=1320
		Ø10AIII ГОСТ 5781-82, L=400	18	0,57	
		Ø10AIII ГОСТ 5781-82, L=350	20	0,38	
		Ø10AIII ГОСТ 5781-82, L=300	28	0,33	

1. Данный лист смотреть совместно с листом 3.
2. Все металлические элементы перемычек перед монтажом окрасить грунтовкой ГФ-021 (ГОСТ 25129-82) в один слой. После монтажа металлоконструкции оштукатурить по сетке толщиной слоя не менее 3см.
3. Расход металла дан с учетом 4% на раскрой и сварку.
4. Шаг арматуры Ø10AIII для зацепления металлических элементов перемычки за железобетонную принять 250мм.