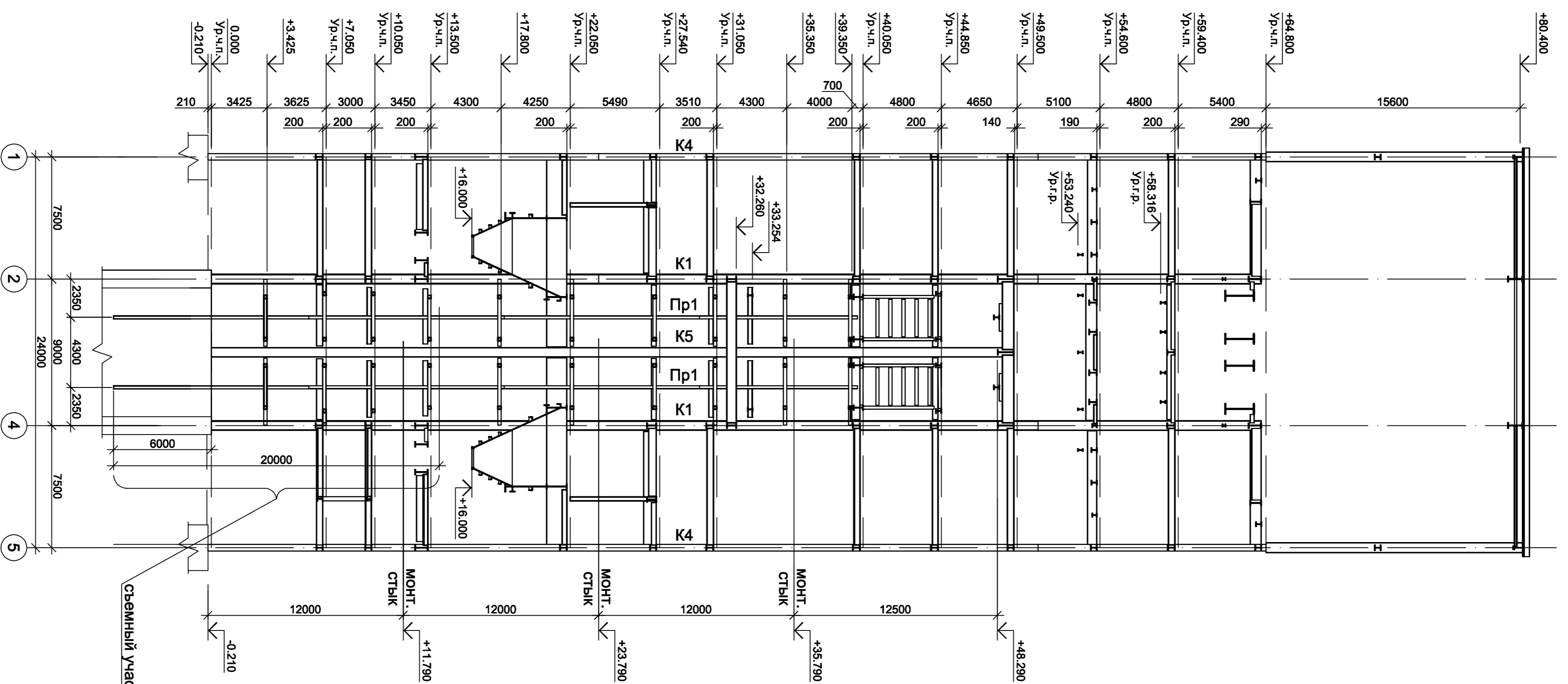
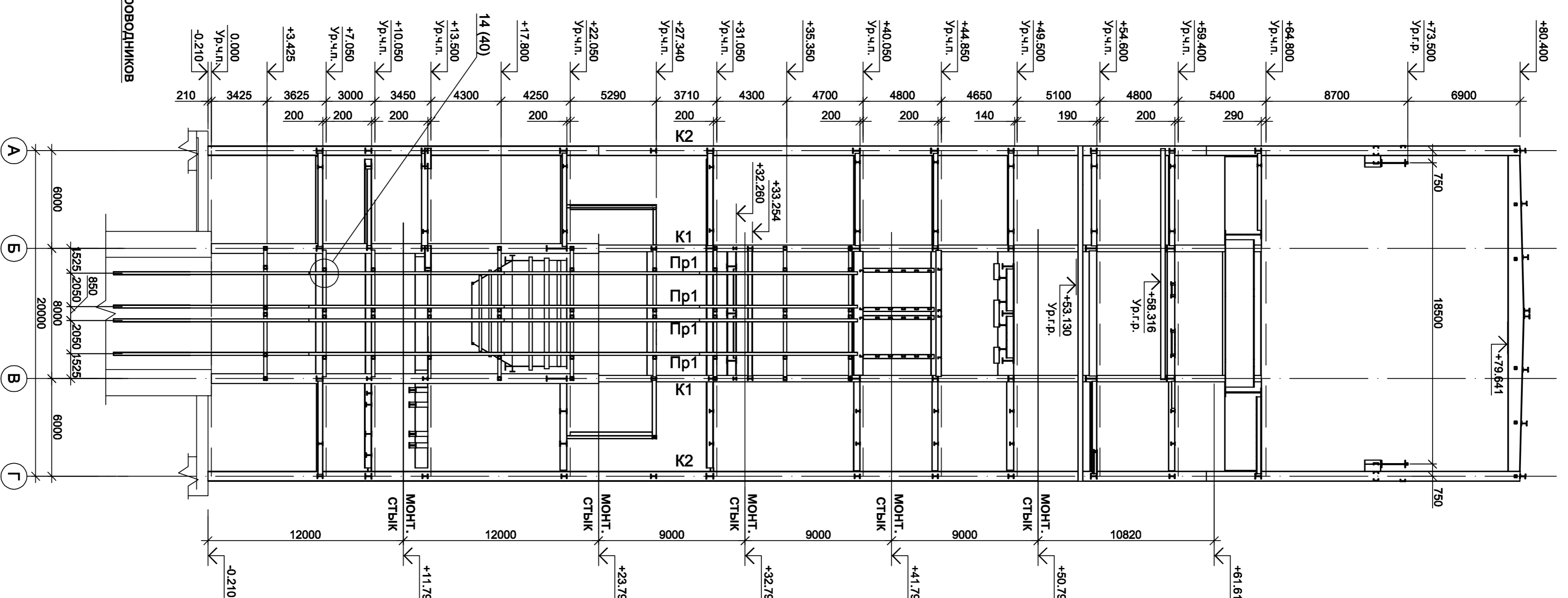


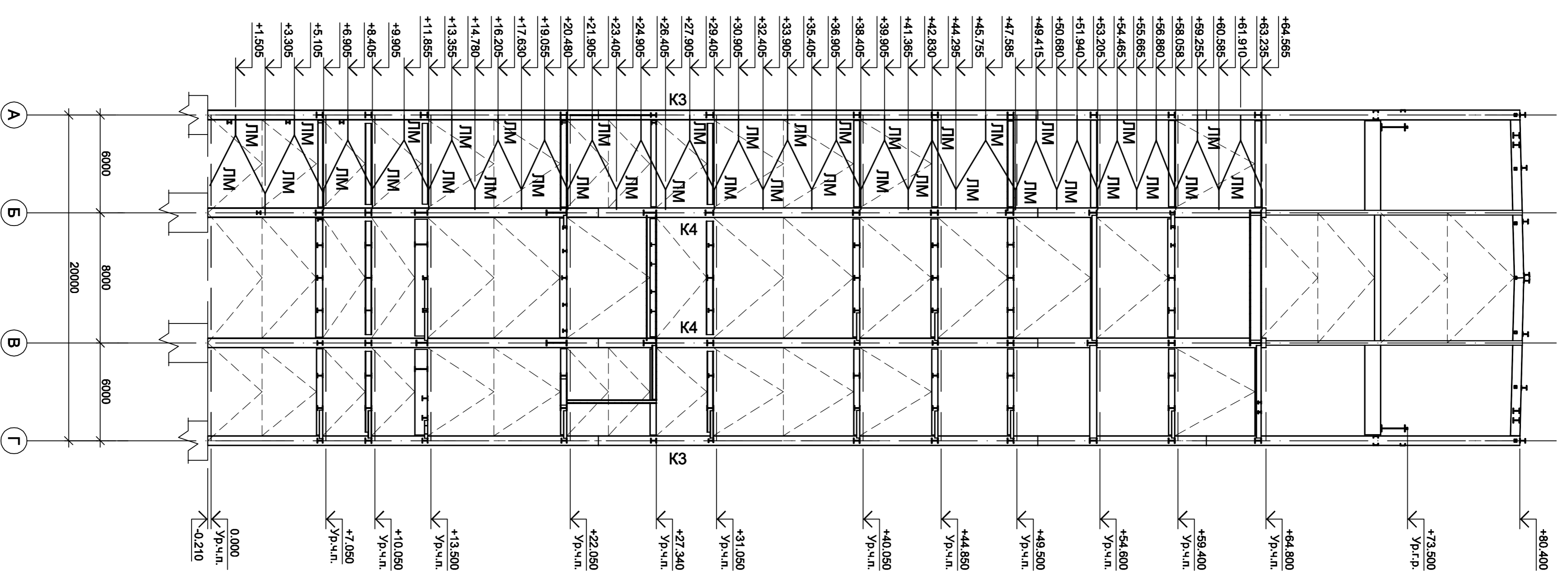
5 - 5 (3)



6 - 6 (3)



7 - 7 (3)



## Ведомость элементов

Марка элемента	Сечение			Усилие			Наименование материала	Примечание
	элев.	поз.	состав	A, КН	N, КН	M, КН/М		
CB1		1	L 160x10	-	-680	-	C345-4	шир 1200
		2	-14	-	470	-	C345-4	
CB2		1	L 140x10	-	-470	-	C345-4	шир 1200
		2	-14	-	280	-	C345-4	
CB3		1	L 180x12	-	-720	-	C345-4	шир 1200
		2	-14	-	480	-	C345-4	
CB4		1	L 180x12	-	-1200	-	C345-4	шир 1200
		2	-14	-	700	-	C345-4	
PC1		1	L 140x10	-	-270	-	C345-4	шир 1200
		2	-12	-	300	-	C345-4	
PC2		1	L 140x10	-	-270	-	C345-4	шир 1200
		2	-12	-	300	-	C345-4	
BP4		1	-38x300	-	-	-	C345-4	шир 1200
		2	-20x228	-	-	-	C345-4	
BP14		1	I 45U1	-	-220	-	C345-4	шир 1200
		2	I 40U2	-	360	-	C345-4	
BP15		1	I 40U2	-	-	-	C345-4	шир 1200
		2	-	-	-	-	C345-4	
LM		1	[ 24V	-	-	-	C345-4	шир 1200
		2	-	-	-	-	C345-4	

1 На разрезах 5-5 отметки монтажных стыков указаны для колонны К5, на разрезе 6-6 для колонны К1.

2 Ведомость элементов колонн, проводников см. лист 3.

5858-26-01-КМ1

Изм.	Кол. у.	Лист	№ дэк.	Подп.	Дата	Комплексное задание (СЗ)	Статус	Лист	Листов
Разработ.	Белоголова	25.03.13			25.03.13	Базисный копир с надписанными заданиями	Р	5	
Гл. спец.		25.03.13			25.03.13				
Нач. отд.									
Н. контр.		25.03.13			25.03.13				

Разрезы 5-5 ... 7-7 (3)