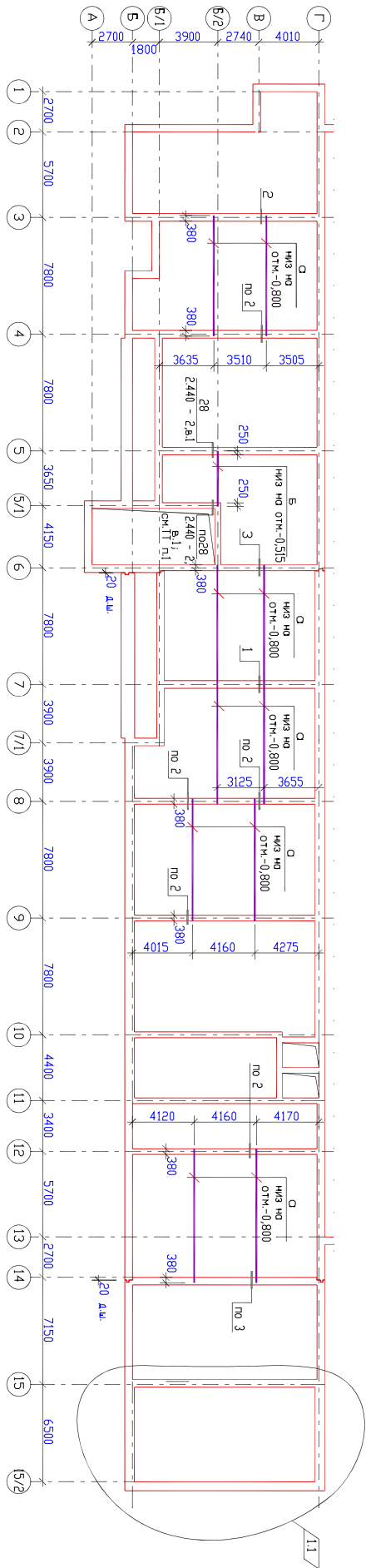
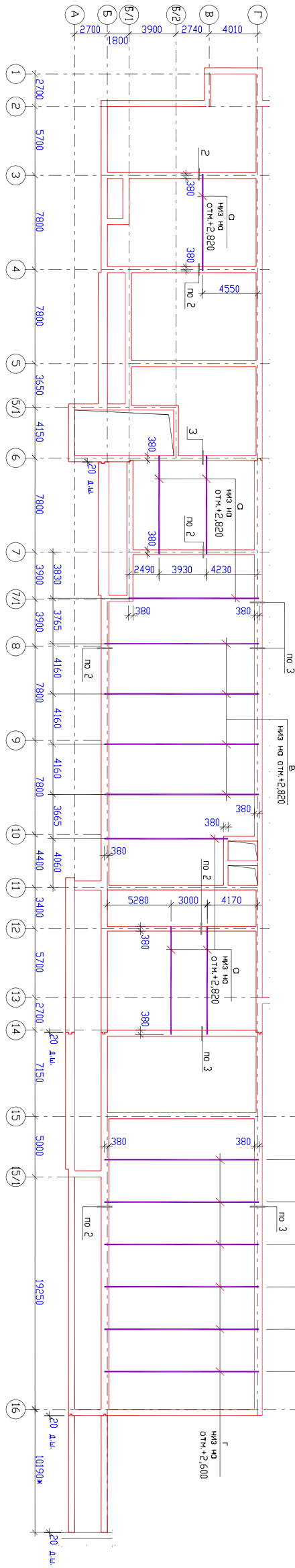


Схема расположения балок перекрытия по отм. 0,000.



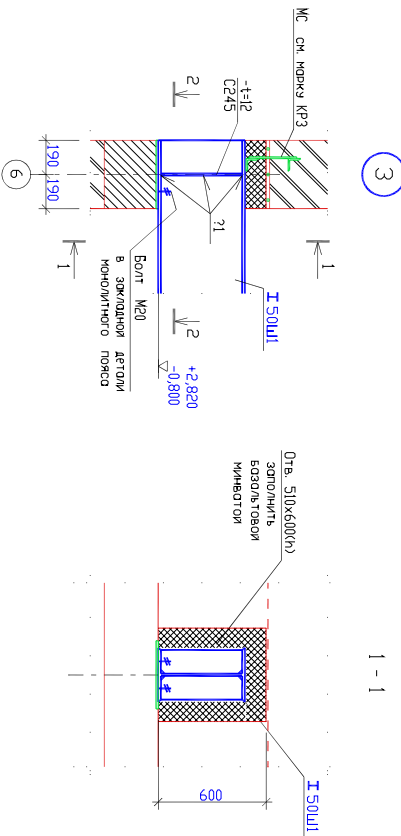
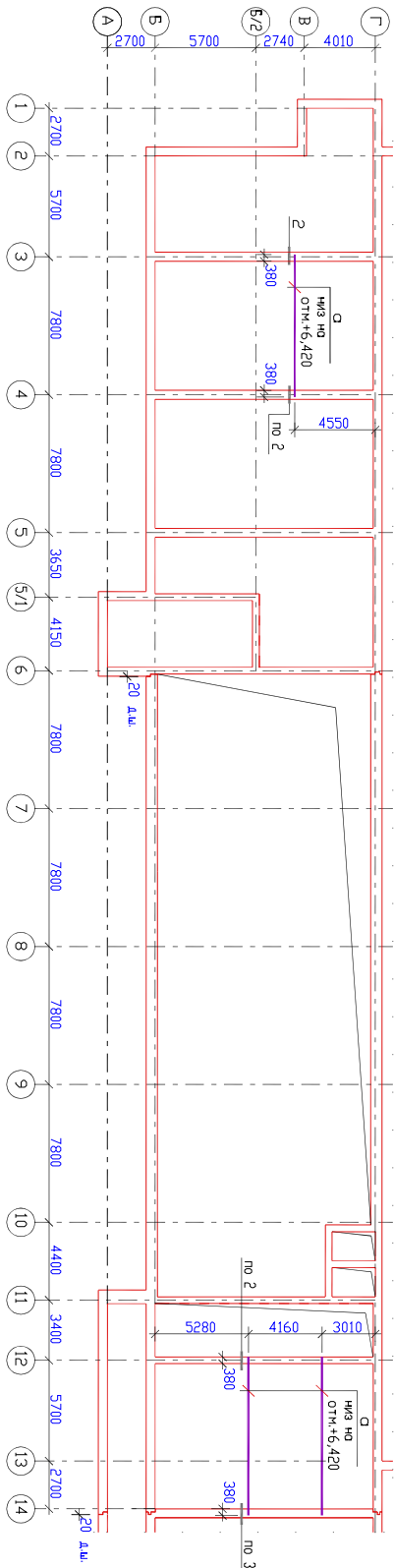
Марка	Сечение		Условие для		Марка	Примечание
	схема	поз.	состав	г, т		
О	I		I 50ш1	26,5	С345-3	
Б	I		I 20ш1	7,0	С245	
В		1	I 50ш1	29,0	С345-3	
		2	-18		С245	
Г	I		I 50ш4	24,0	С345-3	

Схема расположения балок перекрытия по отм. +3,600.



Габариты сварных швов	?	швс	Обозначение
1	ГОСТ 14771 - 76	- 13	- шп

Схема расположения балок перекрытия по отм. +7,200.



1. Балки уложить на опорные плиты и приварить к закладной детали плиты.
2. Опорные плиты и закладные пояса см. концы КР3.
3. Развод неопорных по балкам перекрытия - 335т;
по балкам перекрытия - 187т.

Инь. ? подл.	Подпись и дата	Взам. инв. ?

27 - 2010 - КР4			
1	1	13-2010	Новый корпус МД "Гимназия 711 им. С. П. Дагилева" по ул. Сибирская, 33 в Ленинском районе г. Перми.
Изм.	Контр.	Лист 1 из 1	Подпись
Подписал	Заведующий		
Генерал	Канделя		
Начальник	Белогородский		
Схема расположения балок перекрытия по отм. 0,000, +3,600, +7,200. Узлы 1, 2, 3.			Сторона Лист Листов
			000
			"Полонис"