

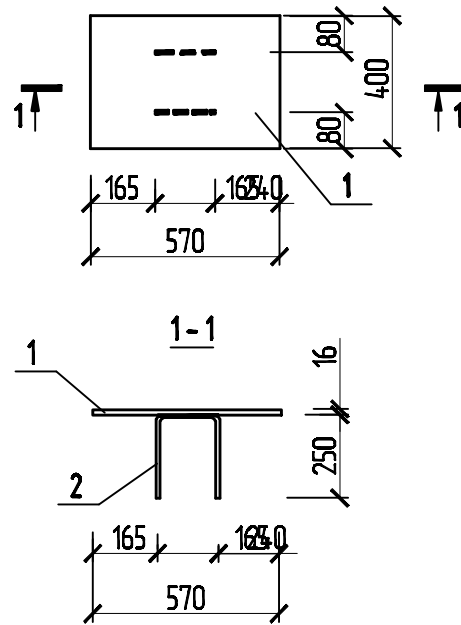
СОГЛАСОВАНО

Воск. штамп

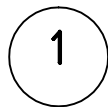
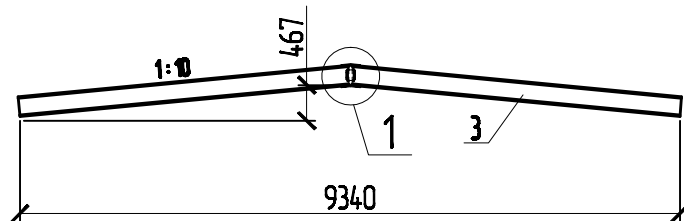
Подпись и дата

М.П.М. подл.

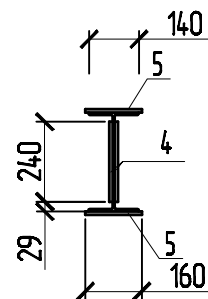
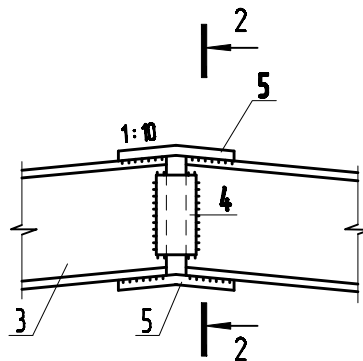
ЗД - 1



БАЛКА Б 1



2 - 2



Спецификация на один элемент

Марка поз.	Обозначение	Наименование	Кол. шт.	Масса кг	Примечание
		Закладная деталь ЗД-1		19,3	
1		Лист 10x400x570 ГОСТ 19903-74 С245 ГОСТ 27772-88	1	17,9	
2	ГОСТ 2590-88	Ф12АII L=750	2	0,7	1,4кг
		Балка Б1		318,6	
3		Двутавр 30Б1 ГОСТ 26020-83 С245 ГОСТ 27772-88 L=9380	1	300,2	
4		Лист 10x100x240 ГОСТ 19903-74 С245 ГОСТ 27772-88	2	1,9	3,8кг
5		Лист 10x160x580 ГОСТ 19903-74 С245 ГОСТ 27772-88	кг2	7,3	14,6кг

1. Металлические конструкции разработаны в соответствии с требованиями СНиП II-23-81* "Стальные конструкции".
2. Изготовление и монтаж металлических конструкций вести в соответствии с требованиями СНиП 3.03.01-81*.
3. Монтажные соединения принять на сварке по ГОСТ 5264-80*. Катет сварного шва принять по наименьшей толщине свариваемых деталей.
4. Материал для сварки принять в соответствии с требованиями таблицы 55* СНиП II-23-81*.
5. Все стальные элементы после изготовления покрыть двумя слоями эмали ПФ-115 по ГОСТ 6465-76* по двум слоям грунтовки ГФ 021 по ГОСТ 25129-82*.

						09-2008-АС			
						Капитальный ремонт МОУ "СОШ № 60", расположенной по адресу: г. Пермь ул. Лодыгина, 14, Свердловский р-н			
Изм.	Колуч	Лист	Илж.	Подпись	Дата	Здание школы	Стдия	Лист	Листов
							РП	45	
ГИП	Теплинская					Главный вход. Закладная деталь ЗД-1. Балка Б1	ООО "Спецтранс-строй"		
Инженер	Потапова								