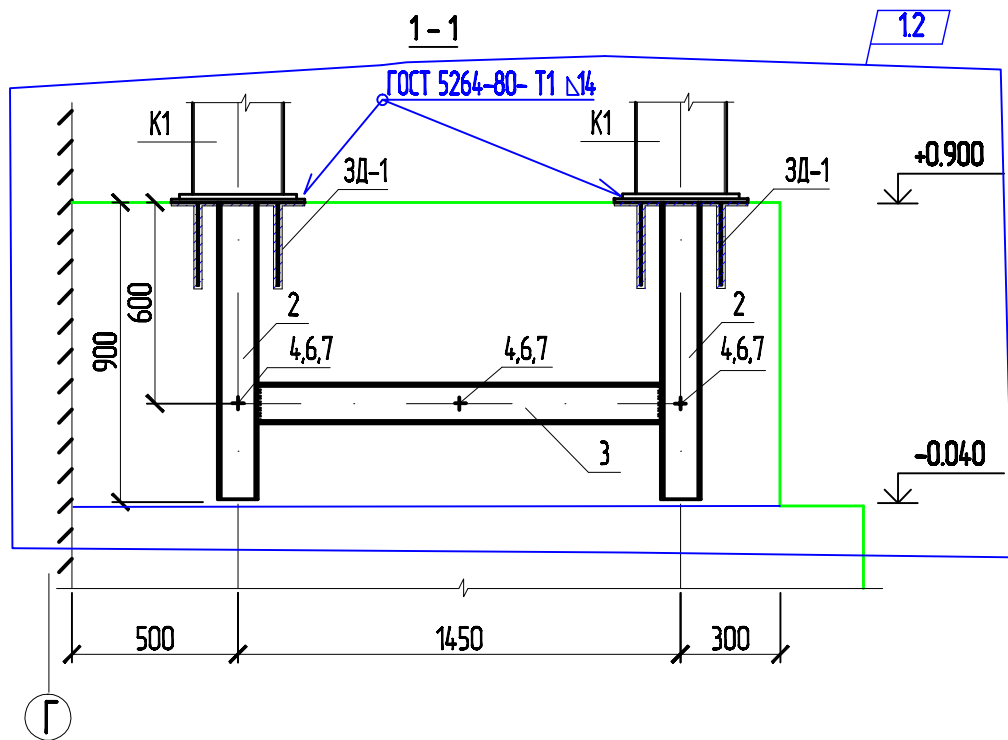
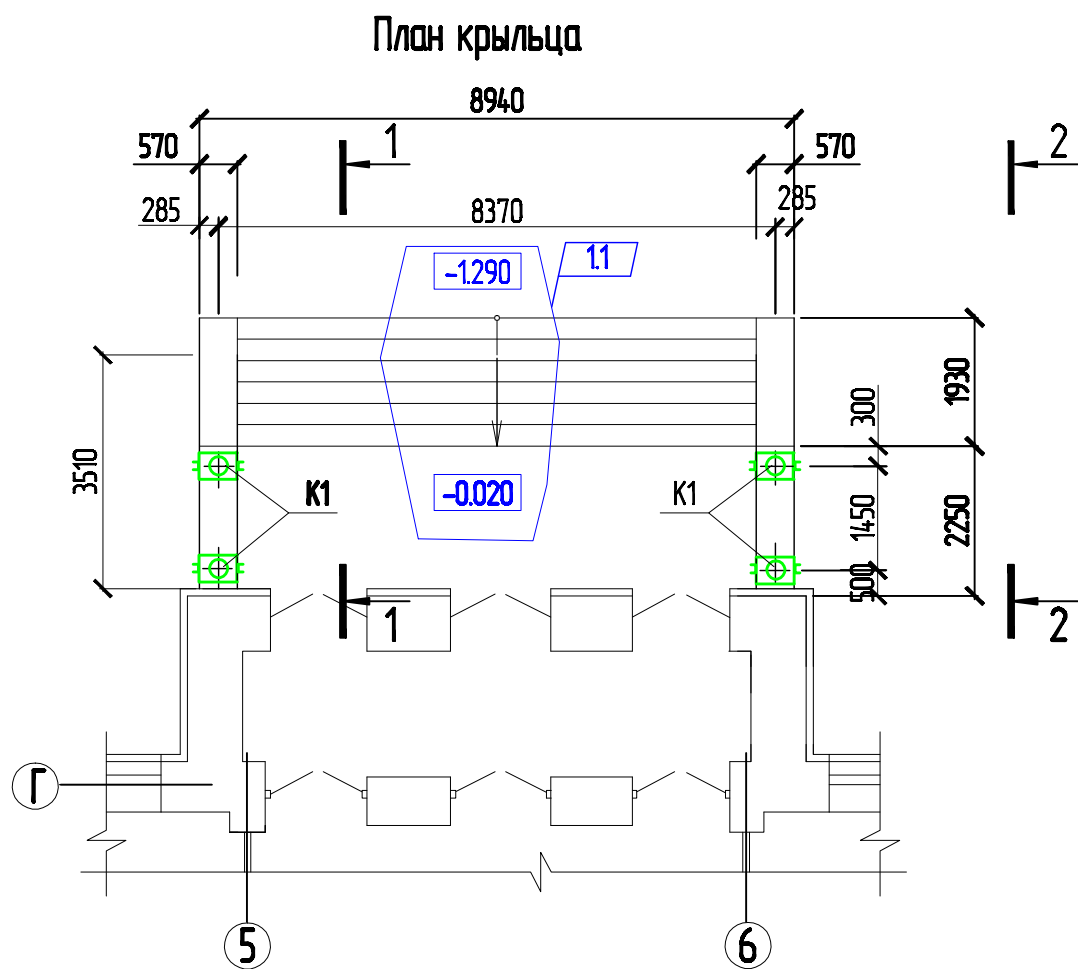


СОГЛАСОВАНО

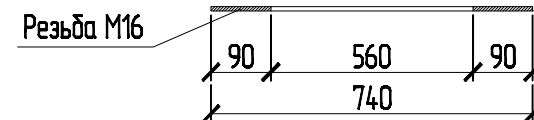
Воск. штамп

Подпись и дата

М.П.М. подпись



Позиция 4



Спецификация элементов крыльца

Марка поз.	Обозначение	Наименование	Кол. шт.	Масса кг	Примечание
ЗД-1	АС-45	Закладная деталь ЗД-1	4	19,3	77,2кг
К1	АС-44	Колонна К1	4	119,9	479,6кг
1		Швеллер 12 ГОСТ 8240-97 С245 ГОСТ 27772-88 L=2190	4	22,8	91,2кг
2		Швеллер 12 ГОСТ 8240-97 С245 ГОСТ 27772-88 L=900	4	9,4	37,6кг
3		Швеллер 12 ГОСТ 8240-97 С245 ГОСТ 27772-88 L=1330	6	13,8	82,8кг
4	Данный лист	Шпилька В16 ГОСТ 2590-88 ВСт3сп-П ГОСТ 535-88 L=740	6	1,2	0,91кг
	ГОСТ 5336-80	Сетка 2-20-2,0-0, кв. м	4,9	13	
Материалы					
5	ГОСТ 28457-90	Распорная дюбель-шпилька М12х130	10	0,19	
6	ГОСТ 5915-81*	Гайка М16	8		
7	ГОСТ 11371-78*	Шайба А16.01	16		

- Данный лист см. совместно с л. АС-40.
- Металлические конструкции окрасить за два раза эмалью ПФ-115 ГОСТ 6465-76 по слою грунтовки ГФ-021 ГОСТ 25129-82.
- Гайки предохранить от откручивания постановкой контргайки.
- Позиции 1, 2, 3 обернуть сеткой "Рабица" и оштукатурить цементным раствором М 100.
- Сечение 2-2 см. л. АС-40.

						09-2008-АС				
1	1-2	—		И. И. И.	12.09	Капитальный ремонт МОУ "СОШ № 60", расположенной по адресу: г. Пермь ул. Лодыгина, 14, Свердловский р-н				
Изм.	Колуч	Лист	Изд.	Подпись	Дата			Стадия	Лист	Листов
ГИП		Теплинская				Здание школы		РП	39	
Инженер		Потапова								
						Главный вход. План крыльца		ООО "Спецтранс-строй"		