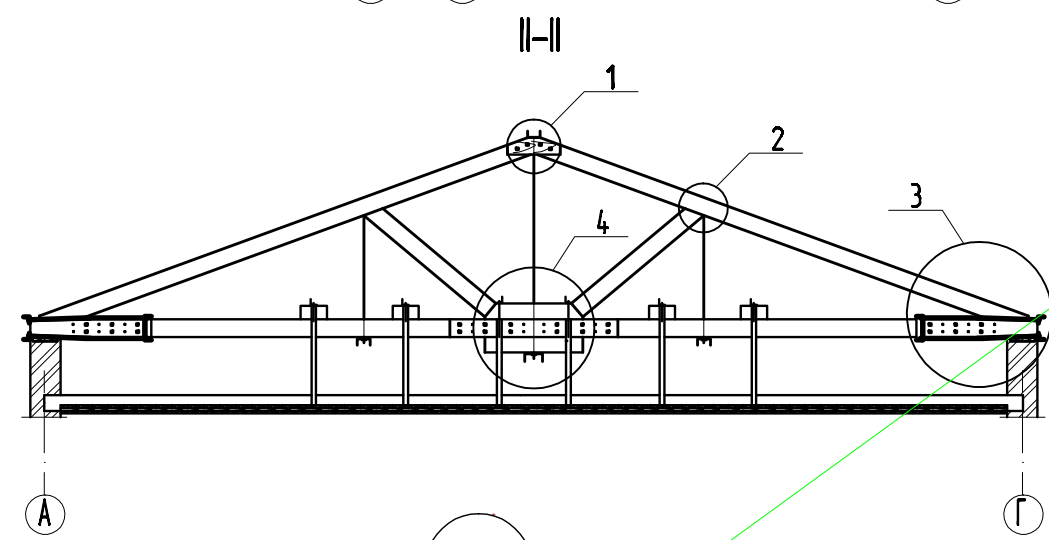


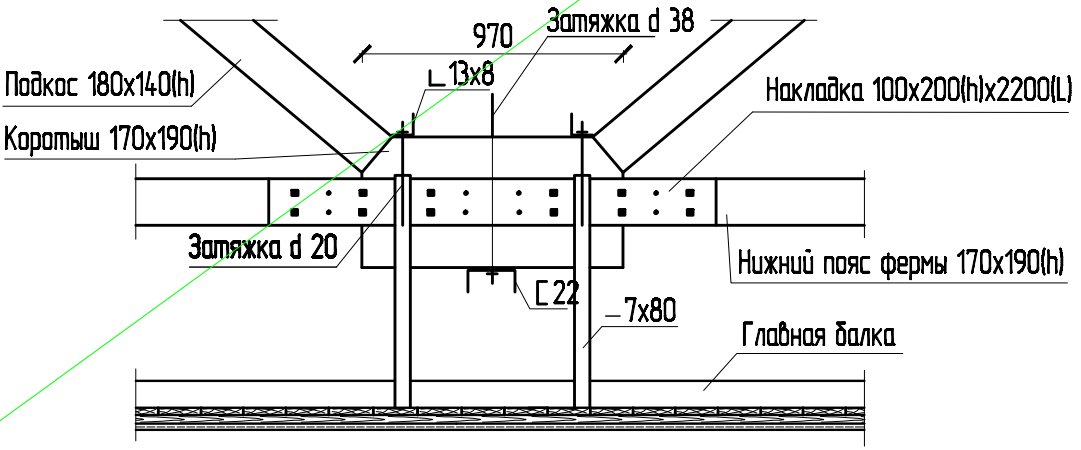
Разрушение кладки в месте опирания фермы Ф1 и Ф2 на стену



СПЕЦИФИКАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ ПОДВЕСОВ ГЛАВНЫХ БАЛОК К ФЕРМАМ

МАРКА ПОД.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ. ШТ.	ОБЪЕМ м ³ НА ЕД.	ПРИМЕЧАНИЕ
	ГОСТ 7805-70*	Болт М120 L=300	390	0,811	
	ГОСТ 5915-81*	Гайка М20	780		
	ГОСТ 11371-78*	Шайба А20.01	780		

- Срезать стержни $\Phi 20$ мм подвесов главных балок к фермам и восстановить в полном объеме с последующей выверкой горизонтального уровня балок.
- Металлические подвесы и хомуты главных и второстепенных балок, пораженные поверхностной коррозией, очистить от грязи, ржавчины, окислы, обезжирить уайт-спиртом и окрасить за два раза эмалью ПФ-115 ГОСТ 6465-76 по слою грунтовки ГФ-021 ГОСТ 25129-82.
- Гайки предохранить от откручивания постановкой контргайек.



						09-2008-АС				
1	—	Аннул		И. Иом	12.09	Капитальный ремонт МОУ "СОШ № 60", расположенной по адресу: г. Пермь ул. Лодыгина, 14, Свердловский р-н				
Изм.	Колуч	Лист	И Док.	Подпись	Дата					
ГИП		Теплинская				Здание школы		Стация	Лист	Листов
Инженер		Потапова						РП	15	
						Схема расположения стропильных ферм		ООО "Спецтранс-строй"		