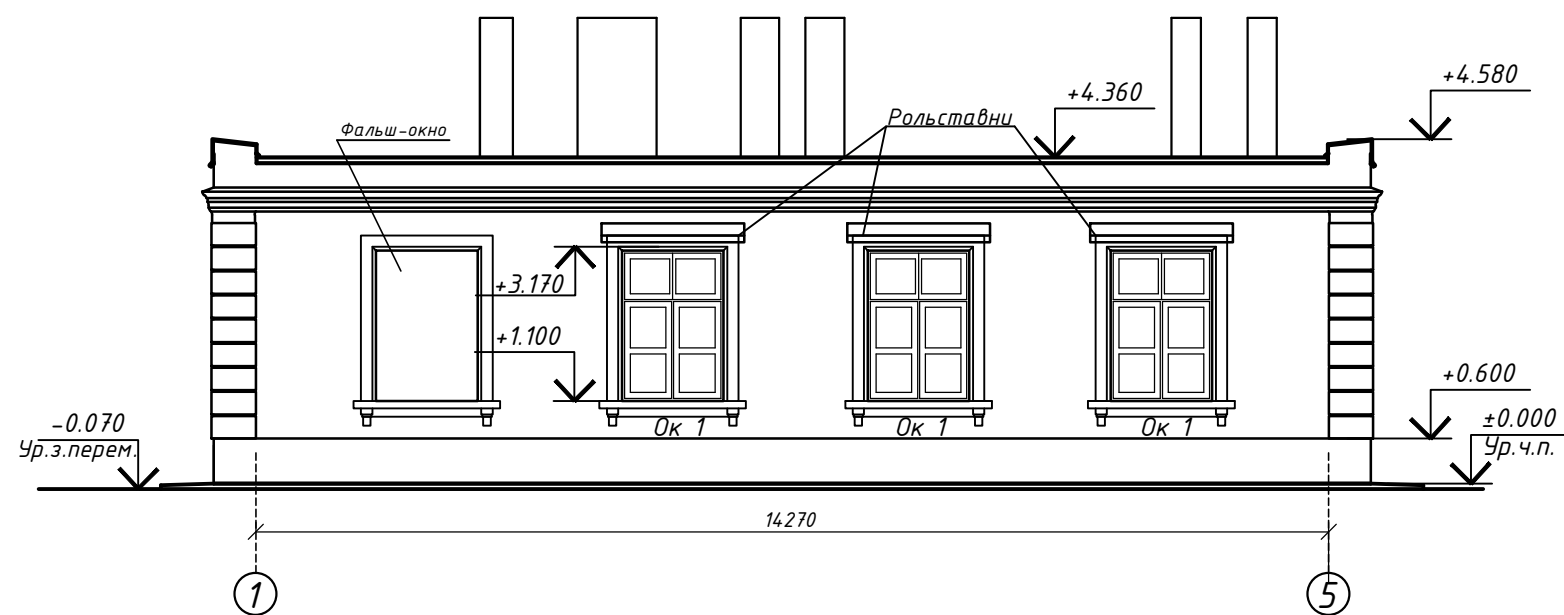
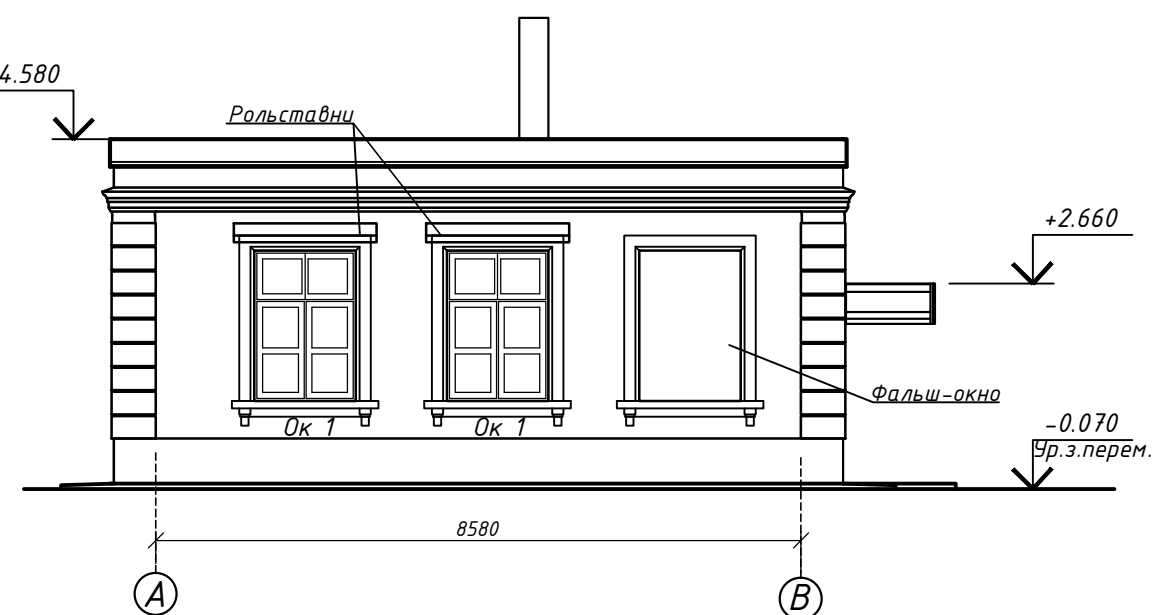


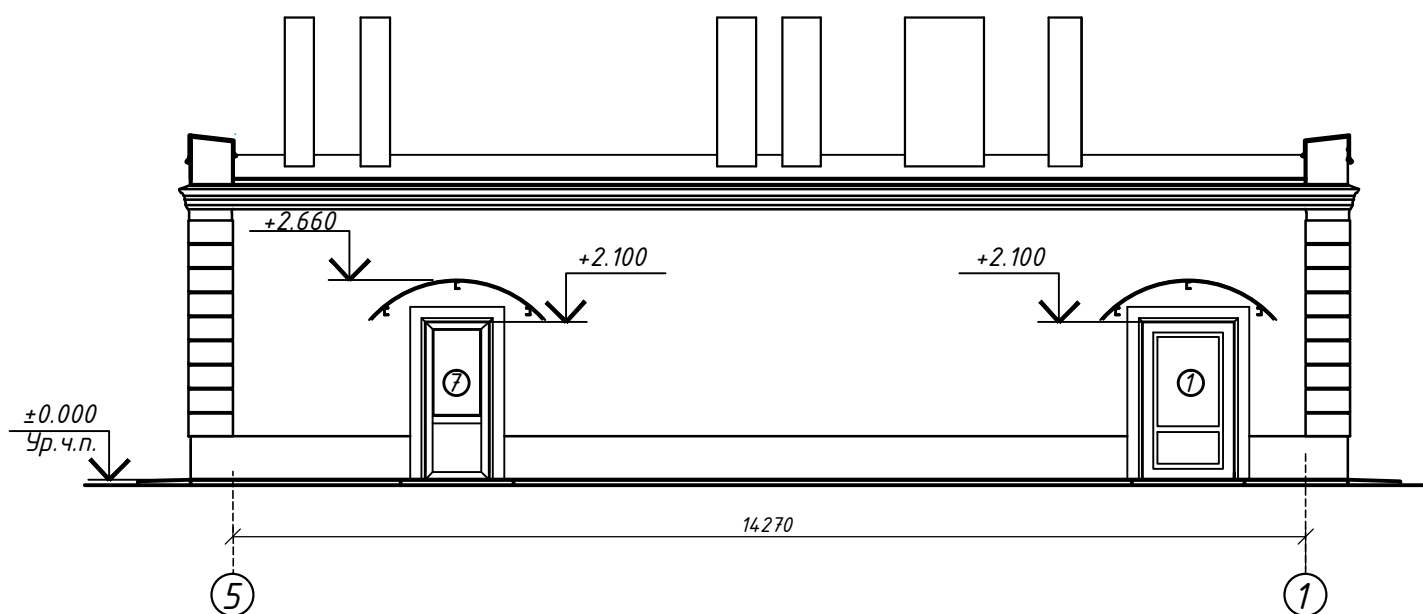
Фасад 1-5 после демонтажных работ.
М 1:100



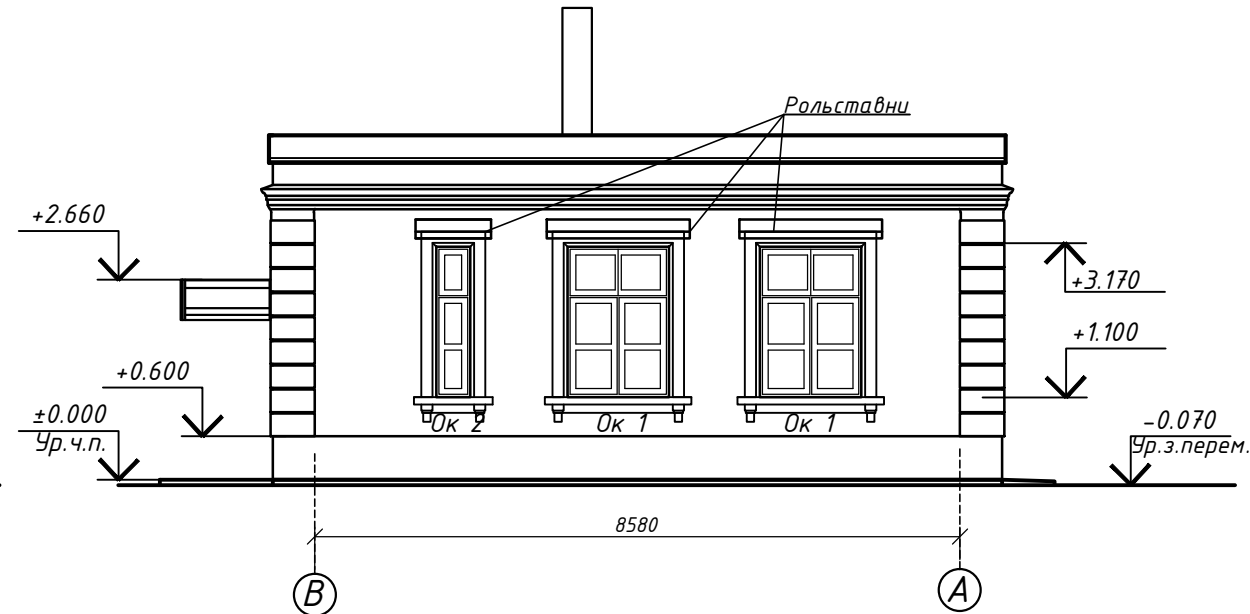
Фасад А-В после демонтажных работ.
М 1:100



Фасад 5-1 после демонтажных работ.
М 1:100



Фасад В-А после демонтажных работ.
М 1:100



Примечания:

1. Устройство бетонной отмостки - 2.4 м^3 , (35 м^2).
2. Устройство бетонных площадок перед входами - 0.3 м^3 , (4.5 м^2).
3. Штукатурная система утепления фасадов Сенерджи предусматривает крепление теплоизоляционного материала к существующей стене при помощи анкеров, дюбелей и клеевых составов, с последующим нанесением штукатурного слоя (по армирующей сетке):
 - а.) Утеплитель из полиполистирола, М 50, толщ.100 мм - 20.7 м^3 .
 - б.) Грунтовка и отделочный слой - 156.3 м^2 . Цоколя - $28,4 \text{ м}^2$.

						ДП №15-13-АС			
						Разработка проектной документации для проведения капитального ремонта здания, расположенного по адресу: г.Иваново, ул.Академика Мальцева, д.21.			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	Капитальный ремонт.	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Марковский С.В.					Р	27	28
Архитектор		Скотнова М.А.							
						Фасады после демонтажных работ Фасад 1-5. Фасад 5-1. Фасад А-В. Фасад В-А.	ООО "СК БИОНТ" г. Иваново		