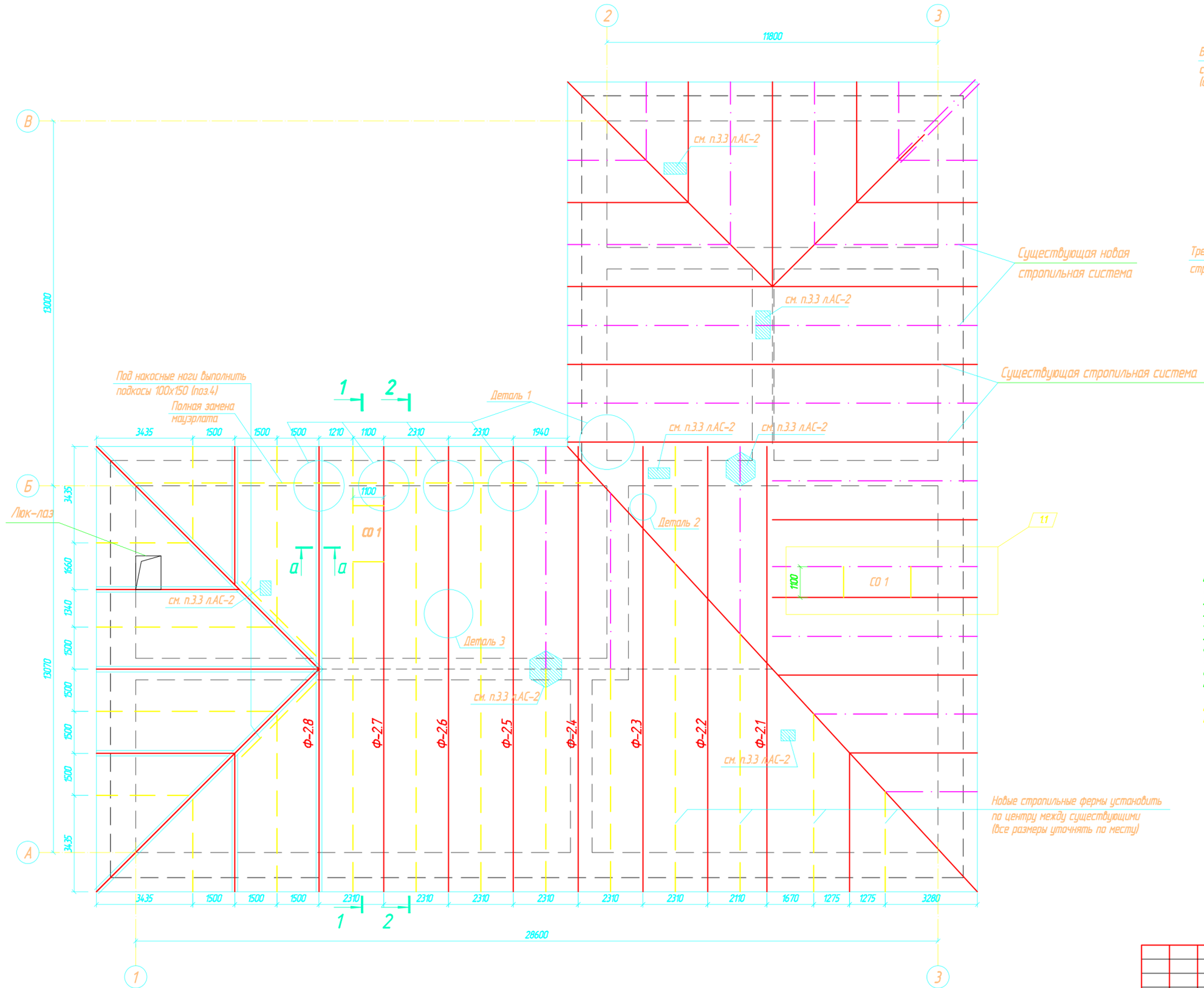
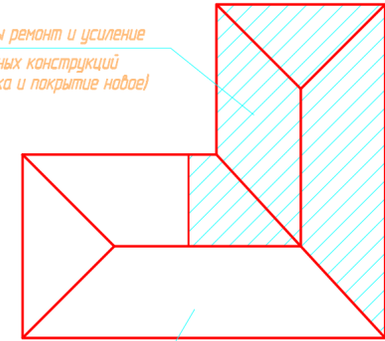


Схема ремонта крыши



Выполнены ремонт и усиление стропильных конструкций (обрешетка и покрытие набое)



Требуется ремонт и усиление стропильных конструкций

Существующая набоя стропильная система

Существующая стропильная система

Новые стропильные фермы установить по центру между существующими (все размеры уточнять по месту)

Примечания:

1. Указания по защите деревянных конструкций от гниения и возгорания см. АС-8.
2. Указания по производству работ при устройстве чердачной кровли из кровельной стали см. АС-11.
3. Разрезы 1-1, 2-2 см. на л.л. АС-6,7.
4. Спецификация материалов на ремонт крыши см. АС-13.
5. Все размеры уточнять по месту.
6. Детали 1, 2, 3 см. на л. АС-5,7.
7. Слуховое окно см. на л. АС-9.
8. Все конструкции фермы Ф-2,8 (стропильные ноги, верхняя и нижняя затяжки, стойка, подкосы) усилить по сечению а-а.
9. Для выравнивания существующих стропильных ног после демонтажа обрешетки вдоль боковой поверхности стропильных ног наколотить доску 50 x 100(н) верхнюю кромку которой расположить в плоскости низа обрешетки. Объем материала: L=123 м, V=0,615 м³.

Условные обозначения:

- существующие стропильные фермы
- канек
- существующие новые стропильные конструкции
- новые стропильные конструкции
- стропильные конструкции подлежащие усилению по сечению а-а

						П-538 - АС		
						Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома - объекта культурного наследия		
1	1	зам.	53-15		12.15	"Соборный дом, 1795-1796 гг.", расположенный по адресу: г. Кострома, ул. Чайковского, 6		
Иван	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Директор	Зарубина					Страницы	Лист	Листов
ГИП	Кольбин					Р	4	
Разработал	Бекеева					Схема расположения элементов стропил		ОАО "ВологодТИСИЗ" МКТ
Н. контроль	Кочина							