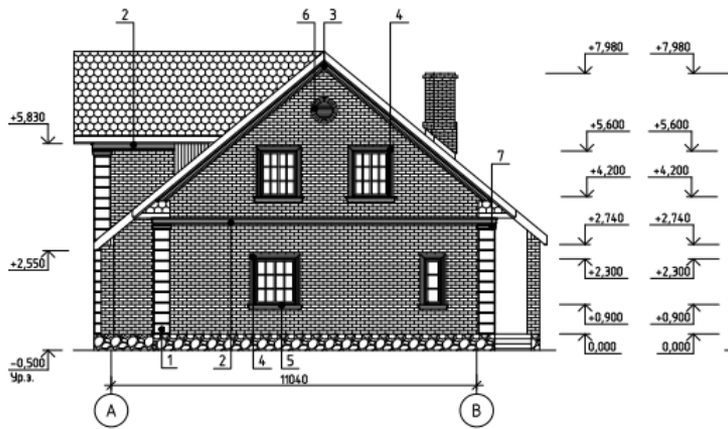
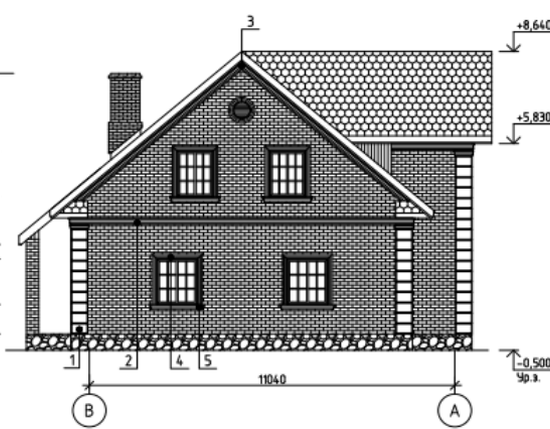


Фасад в осях А-В



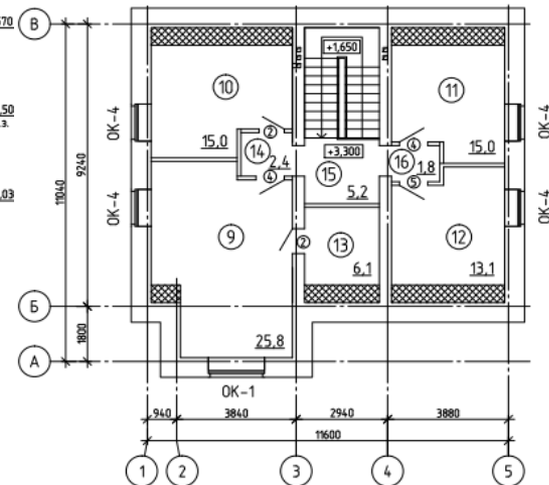
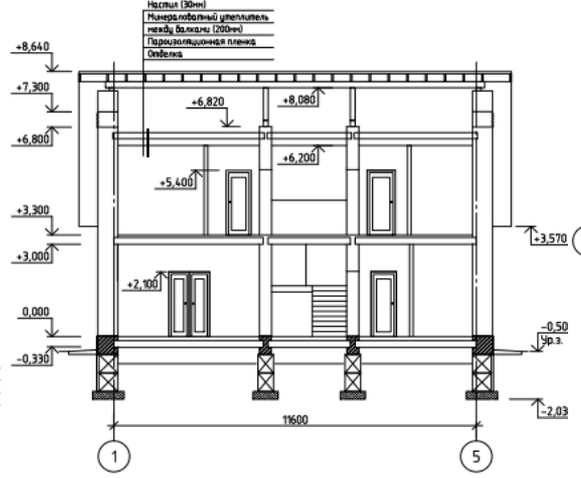
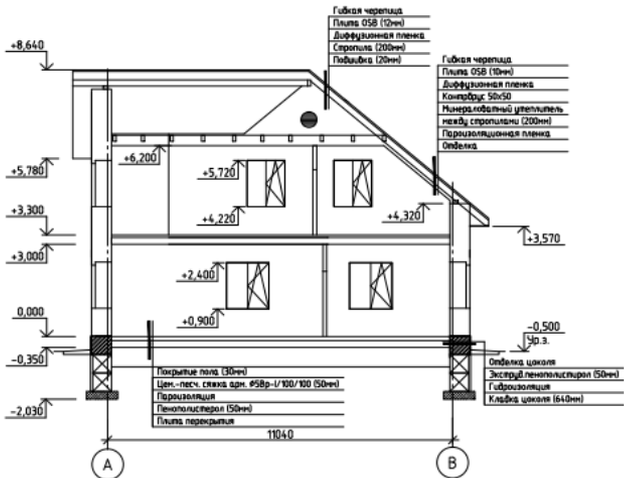
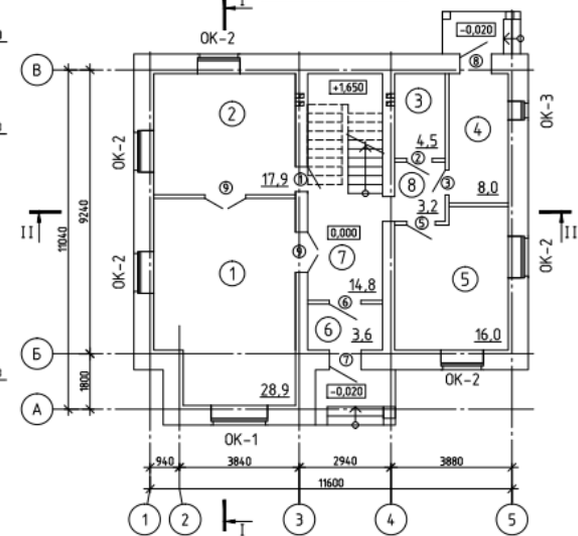
I-I

Фасад в осях В-А



II-II

План первого этажа



В пояснительную записку

Фундаментная подушка ФП-1

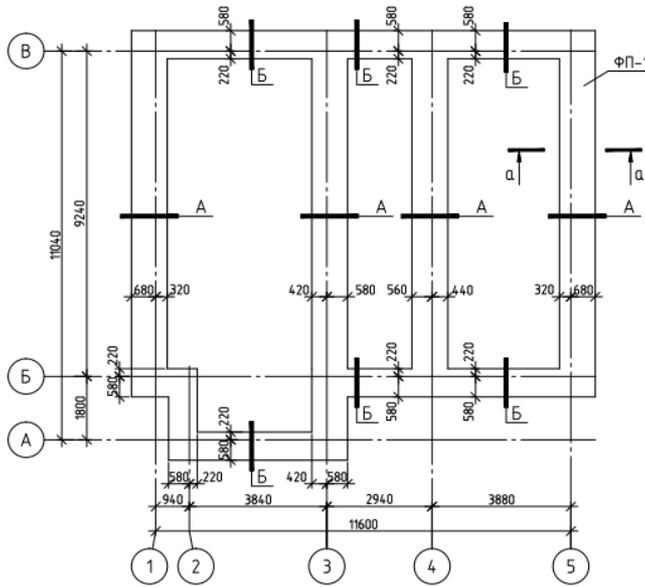


Схема расположения фундаментных блоков на отм. -1,780

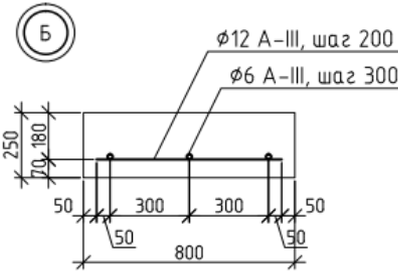
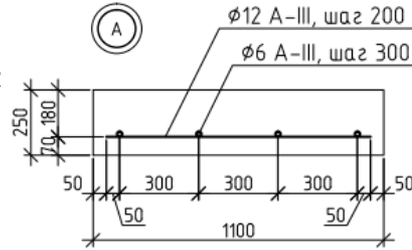
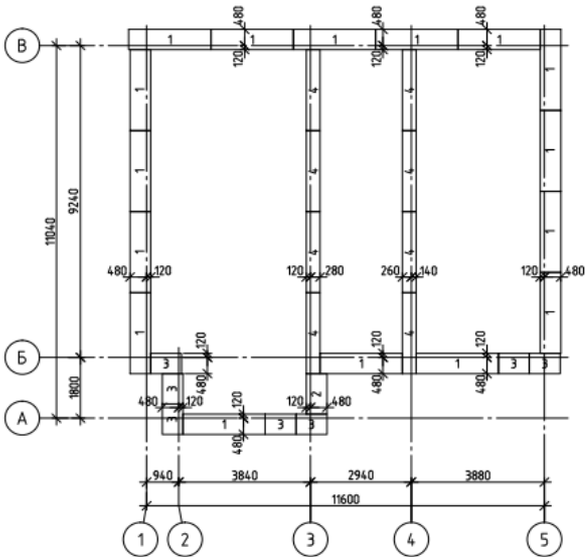
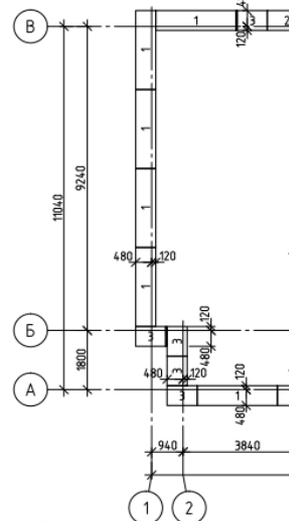
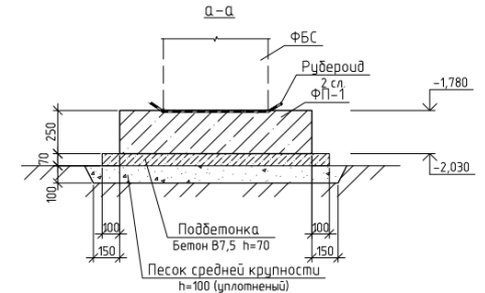
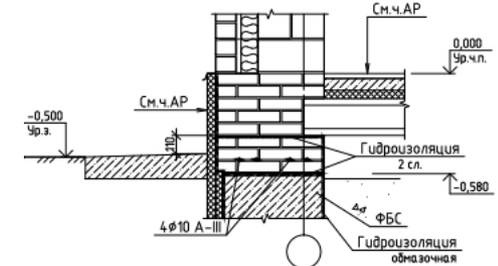


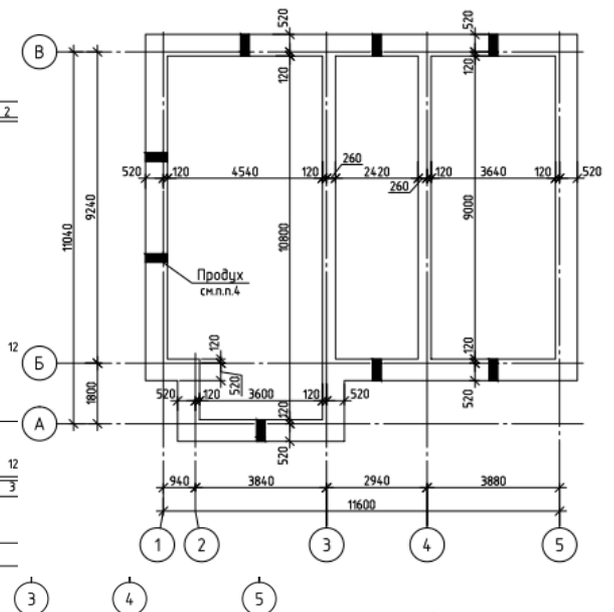
Схема расположения фундаментных блоков на отм. -1,180



Узел устройства наружного цоколя

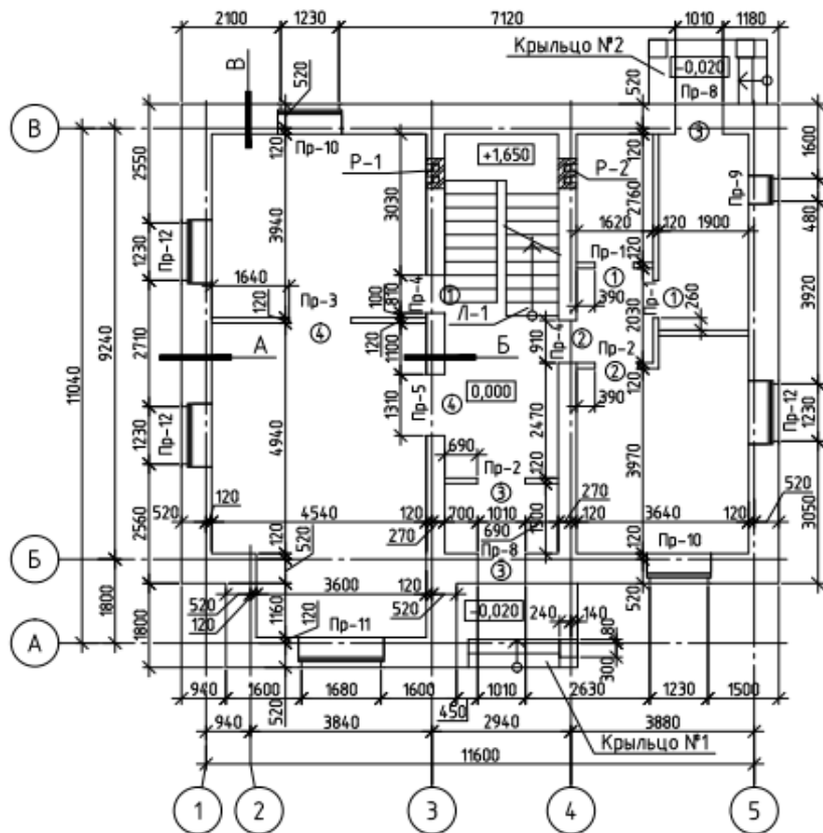


Кладочный план цоколя

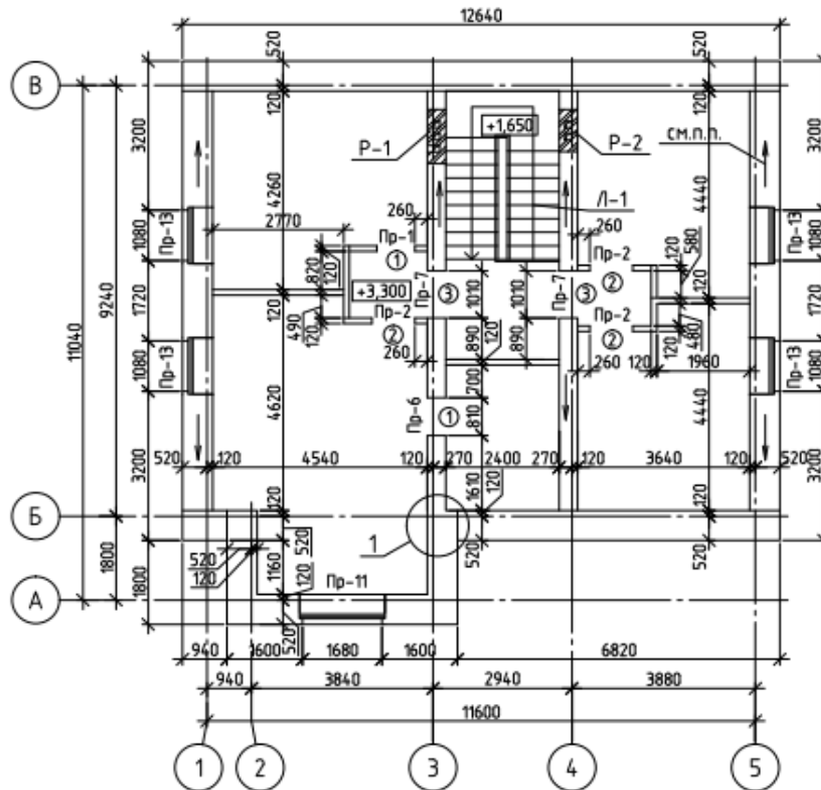


Фундаменты (1. Монолитная подушка, стены из блоков 2. подушка сборная, стены монолитные)

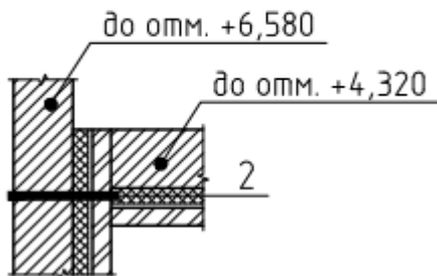
Кладочный план первого этажа



Кладочный план мансардного этажа

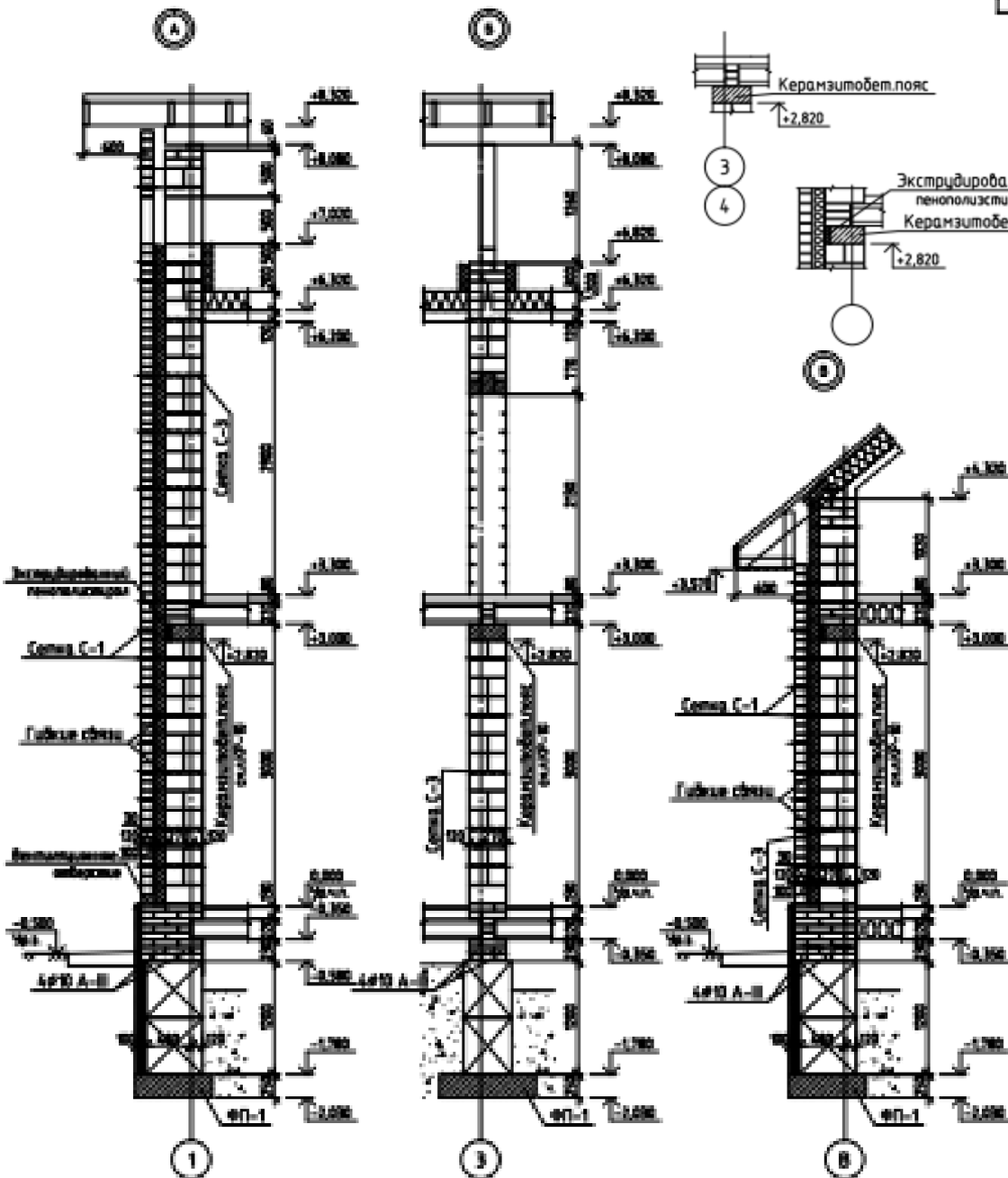


1



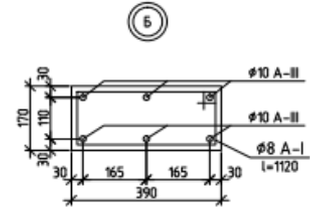
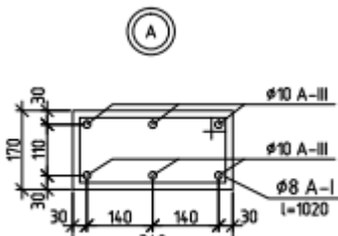
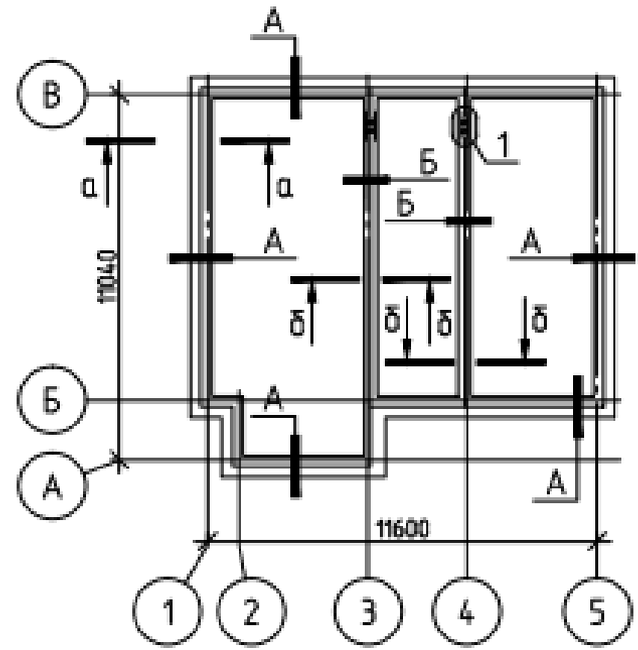
1. Общие данные см.л.КР-1.
2. Общие указания по кладке стен и перегородок см.л.КР-2.
3. Порядовки А..В см.л.КР-9.
4. Развертки по вентканалам см.л.КР-16.
5. Данный лист см. совместно с чертежами крыши.

Ведомости проемов и перемычек;
Спецификация перемычек



1:1

Схема расположения керамзитобетонного армированного пояса



Спецификация элементов керамзитобетонного армированного пояса

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. ед.	Масса, кг	Примечание
	ГОСТ 5781-82*	$\phi 10 A-II$, $l_{обц}=430,0$ м.поз.	-	266	
	ГОСТ 5781-82*	$\phi 8 A-I$, $l_{обц}=235,0$ м.поз.	-	93	
		Материалы			
		Керамзитобетон В12,5	-	-	3,9м3

Схема раскладки несущих подстропильных конструкций

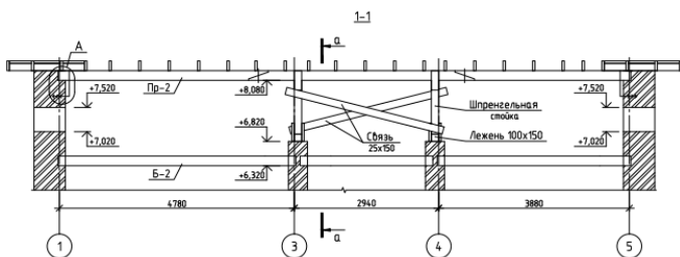
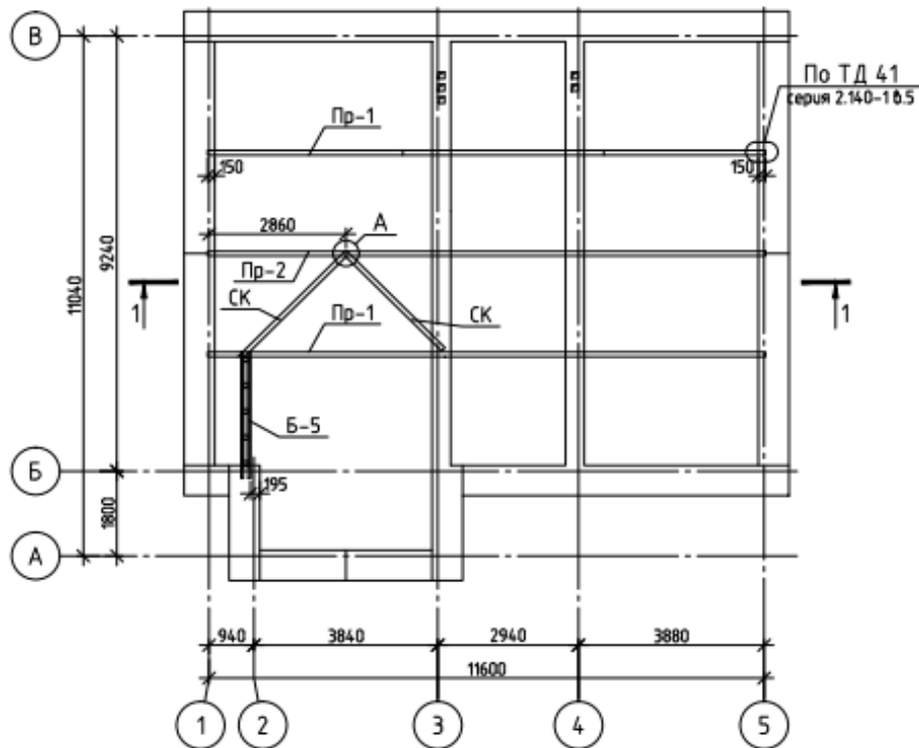
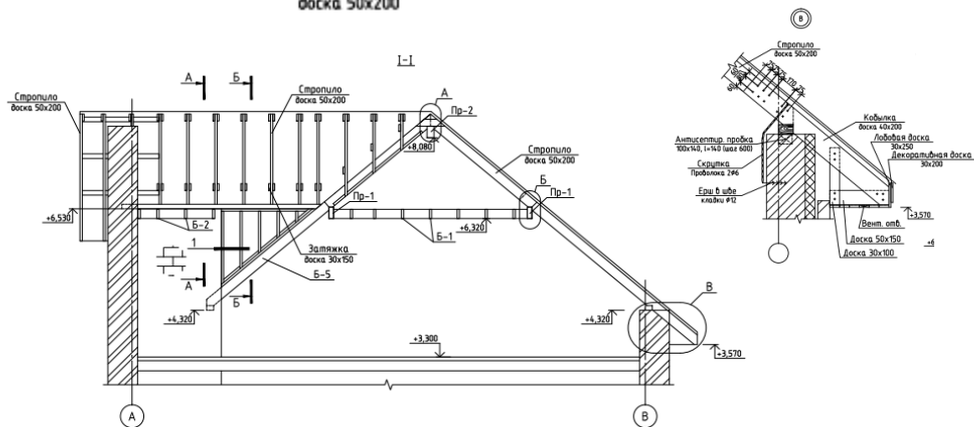
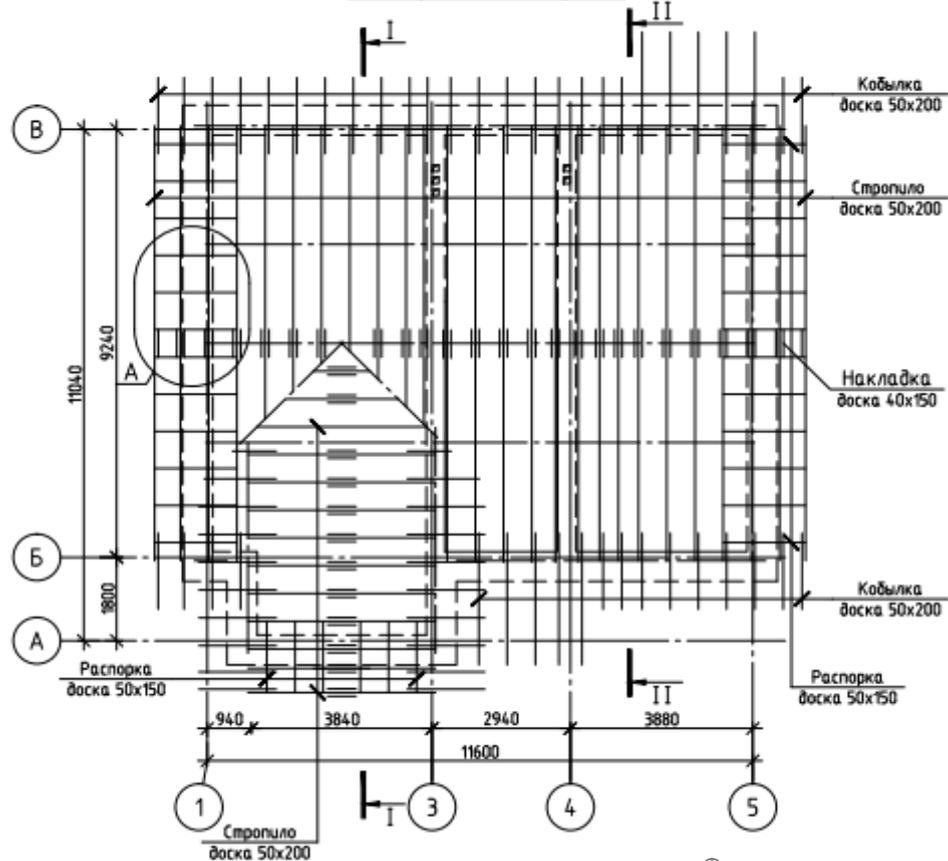
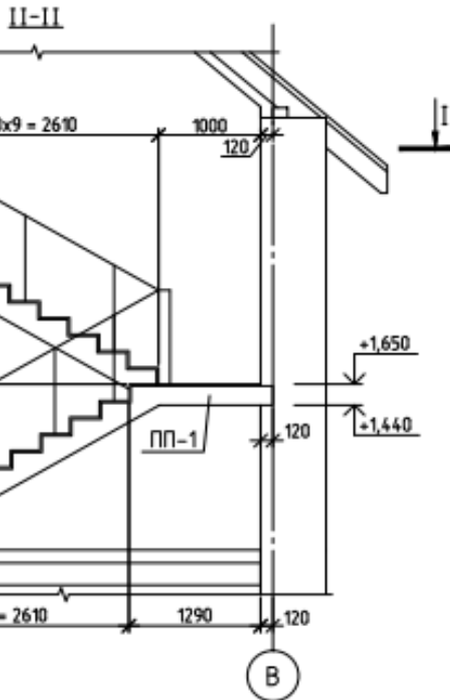
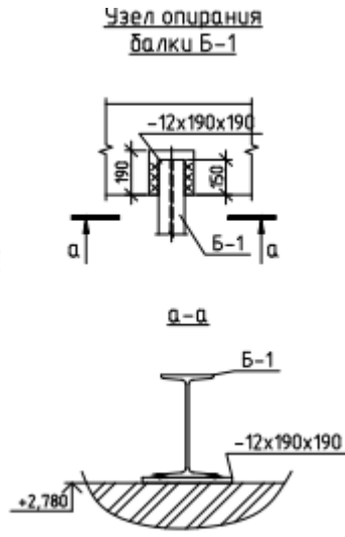
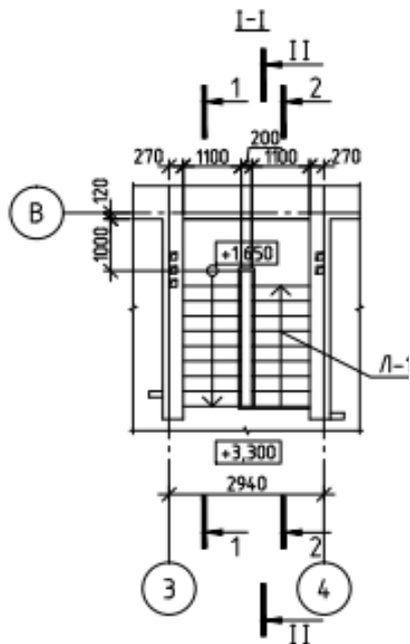
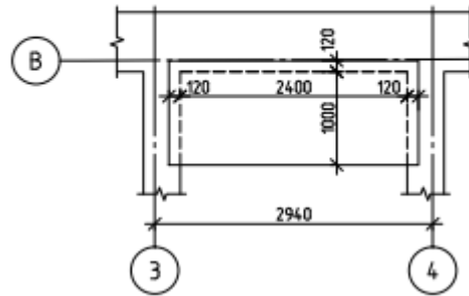


Схема раскладки стропил





Опалубочный план
плиты площадки ПП-1



Деталь армирования
плиты площадки ПП-1

