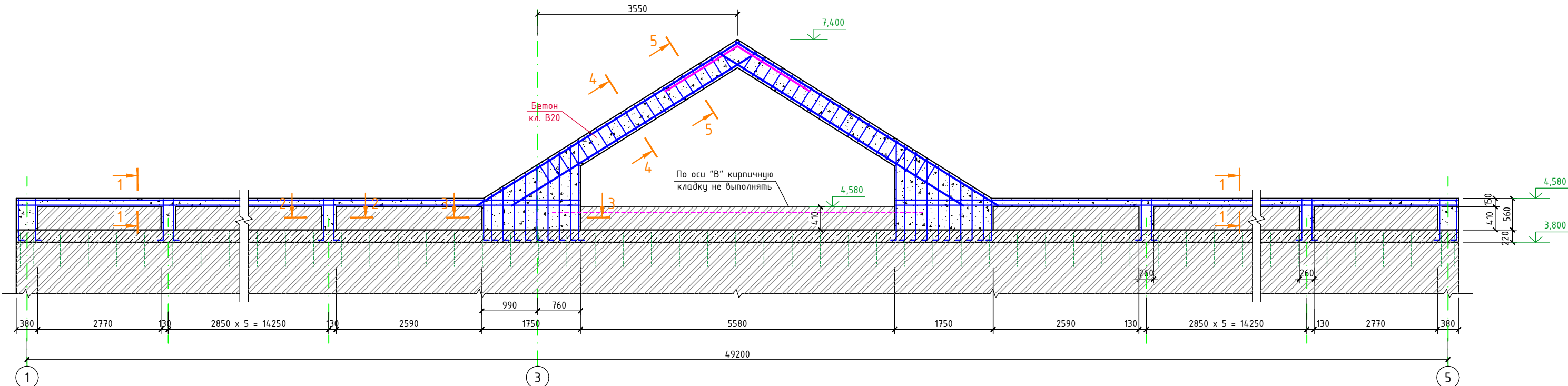
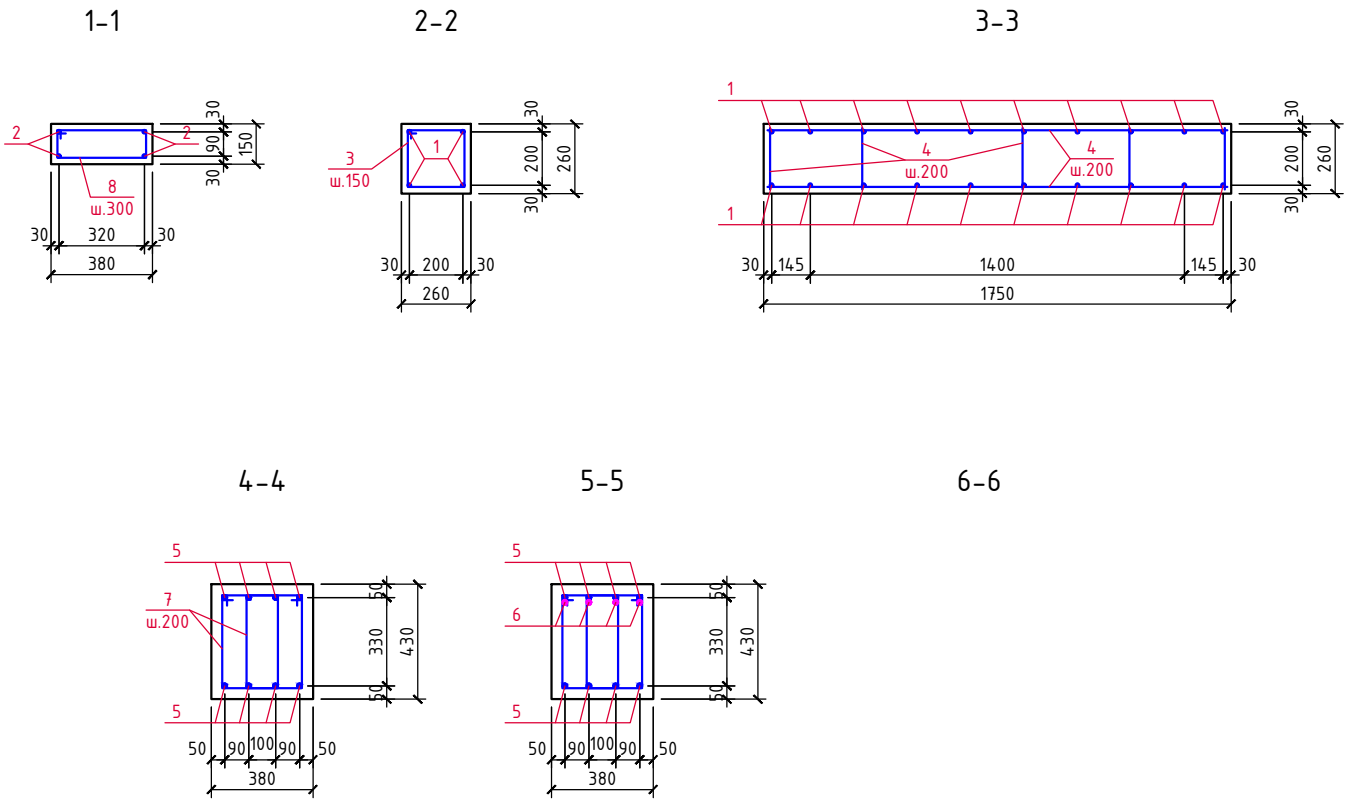






Фронтоны по осям А, В



Спецификация материалов на один фронт

Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол. шт.	Вес ед.кз.	Примеч.
1	ГОСТ 34028-2016	Ø12 А500С, Лобщ.=	-	0,888	кз
2	-----//-----	Ø10 А500С, Лобщ.=190,0м	-	0,617	117,2кз
3	-----//-----	Хомут $\frac{4,31}{220} \frac{295}{30}$ из Ø6 А240, L=1270	48	0,28	13,4кз
4	-----//-----	Ø6 А240, Лобщ.=52,0м	-	0,222	11,5кз
5	-----//-----	Ø18 А500С, Лобщ.=96,0м	-	2,0	192,0кз
6	-----//-----	Ø18 А500С, L=3000	4	6,0	24,0кз
7	-----//-----	Хомут $\frac{4,31}{215} \frac{290}{35}$ из Ø6 А240, L=1290	80	0,29	23,2кз
8	-----//-----	Хомут $\frac{4,10}{235} \frac{610}{335} \frac{10}{18}$ из Ø6 А240, L=1140	150	0,25	37,5кз
9	-----//-----				
		Бетон кл. В20	-	-	5,8м³



						-КР			
						ферма (Санпропускник)			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата				
ГИП		Кричулина			06.21		Стадия	Лист	Листов
							П	10	
Гл. констр.		Паленый			06.21	Фронтоны по осям А, В	ООО "ГЕОпроект"		
Исполнит.		Бushman			06.21				
Н. контр.		Рукинова			06.21				

Инв. № подл.