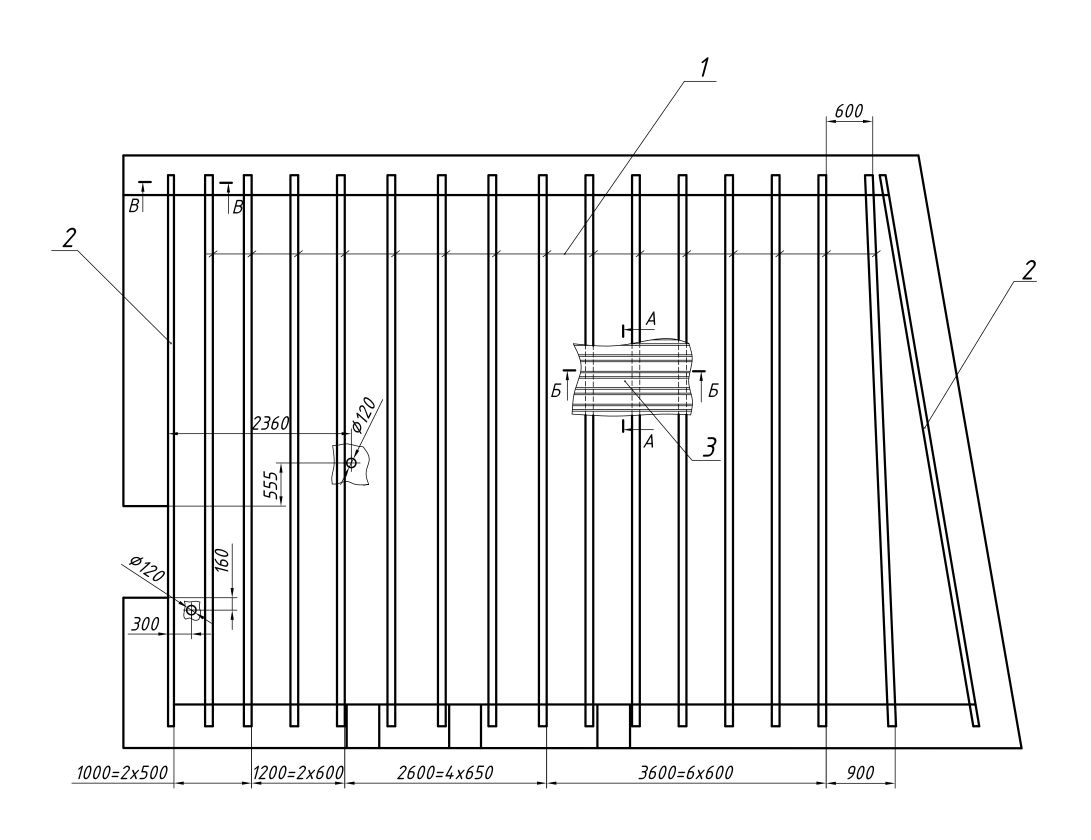
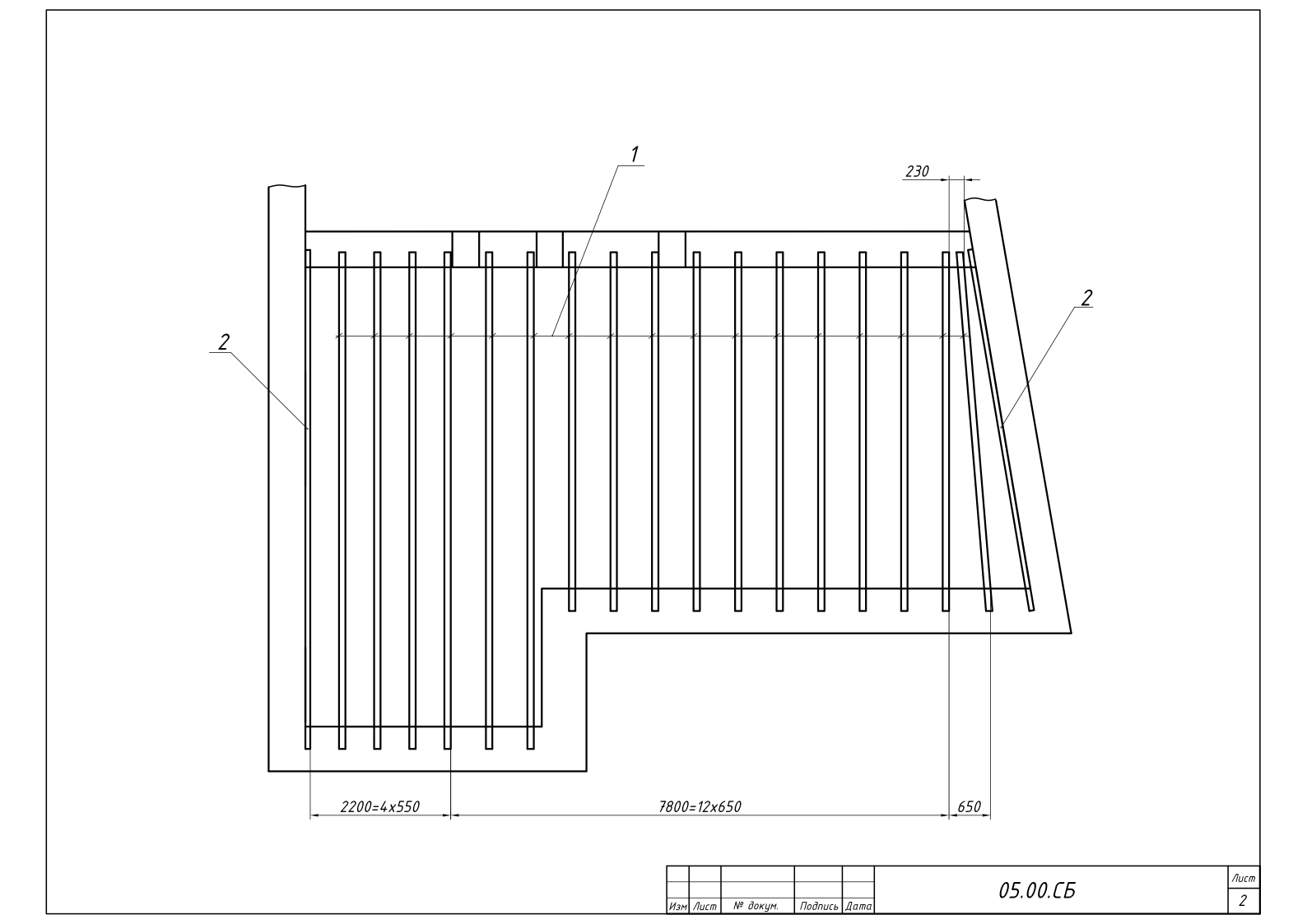
форм.	Зона	Поз.	08	бозначе	ние		Наименовани	2	Кол.	Примечан.
							Документация	7		
				05.00.	СБ		Сборочный черт	пеж		
							Сборочные един	<u>ицы</u>		
		1		06.00.0	СБ		Балка		32	
		2		07.00.0	<u>СБ</u>		Балка		4	
							M			
							<u>Материалы</u>			
								T 00		
		3					Профнастил H60-84 ГОСТ 24045-94	-5-0,δ		
		4						200,200		Φ12-AIII
		5					Старуан Ф1/ АШ	2008200		Ψ12-AIII
							Стержень Ф14-AIII ГОСТ 5781-82			
		6					Бетон марки 300			
		7					Сетка арматурная	100×100		Φ8-AIII
		8					Бетон марки 300			
		9					Мат минераловатн	 ый П75		
			•						•	
		T		 	I					
Изм	ı /lu	cm	№ докум.	Подпись	Датл		05.00.СБ			
Ра	зрад	_	-		, ,			/lum.	/lucm	Листов
Пр	οβ.	+		 			Перекрытие чердачного <u>III 1</u> помещения		1	1
Н. Ут	конг в.	np.				помещ	спия			

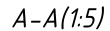


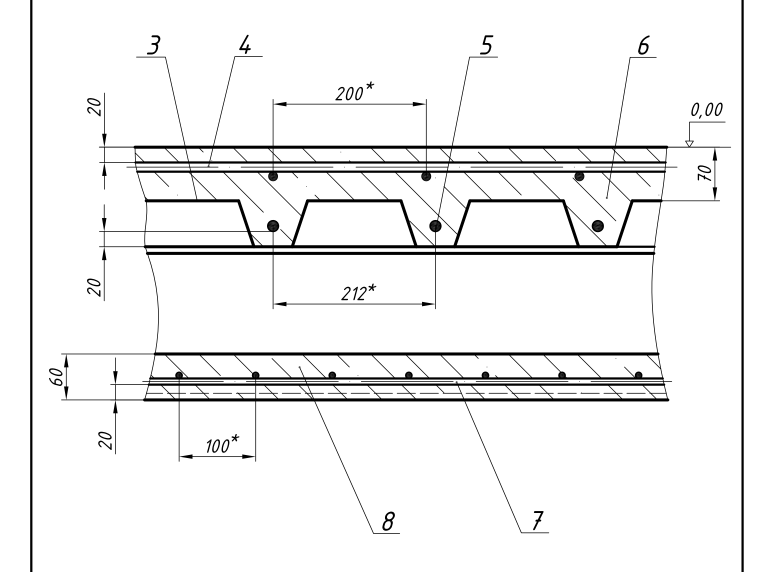
1. Поз 4–9 условно не показаны

2. Дополнительные пояснения см. л. 6

					05.00.СБ				
						/lum.		Масса	Масштаδ
Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	Перекрытие чердачного				
Раз					, , помещения				<i>1:50</i>
Про	β.								
Т. к	онтр.					Лист	1	Лисі	пов 12
Н. А	контр.								
Ут	β.								

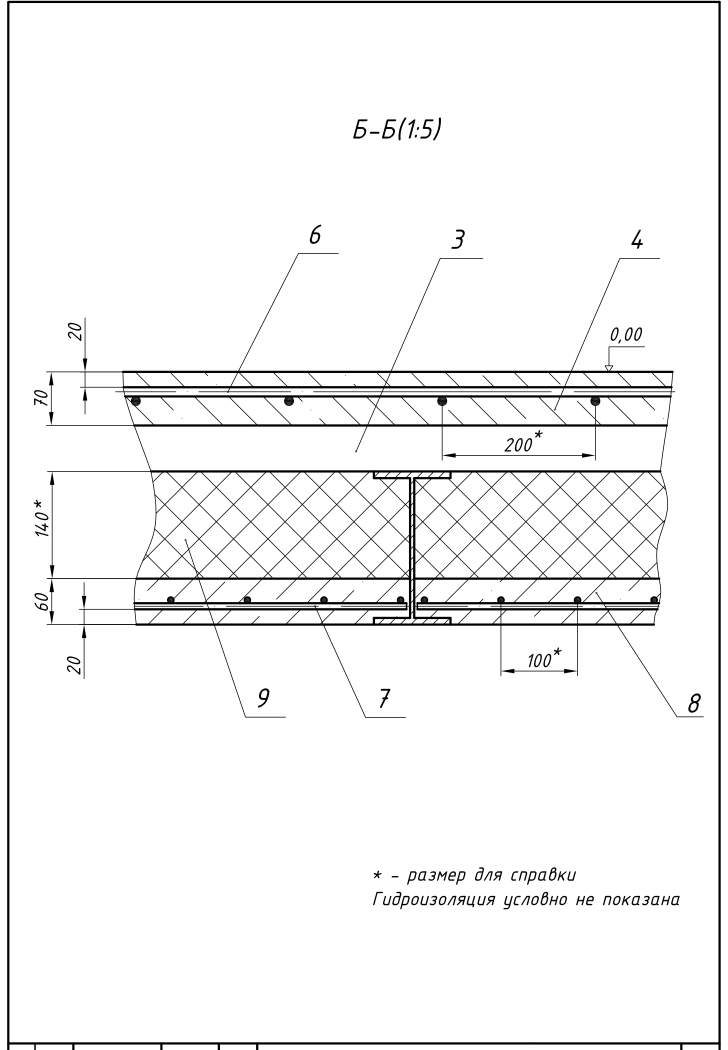




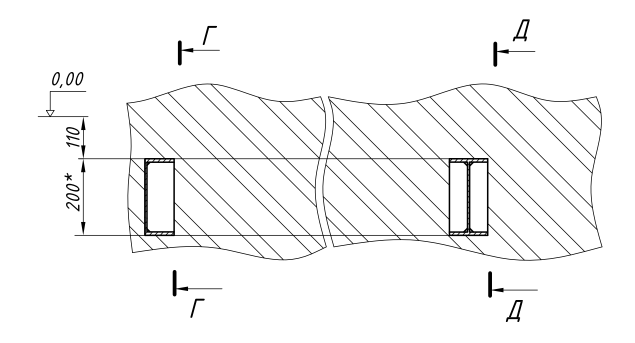


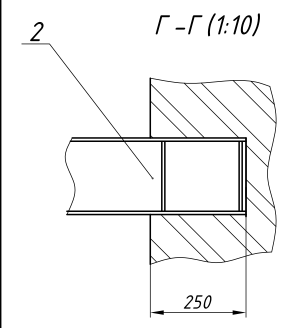
* – размер для справки
Теплозвукоизоляция условно не показана
Гидрозоляция условно не показана

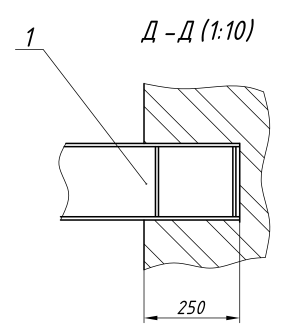
Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата



B-B (1:10)







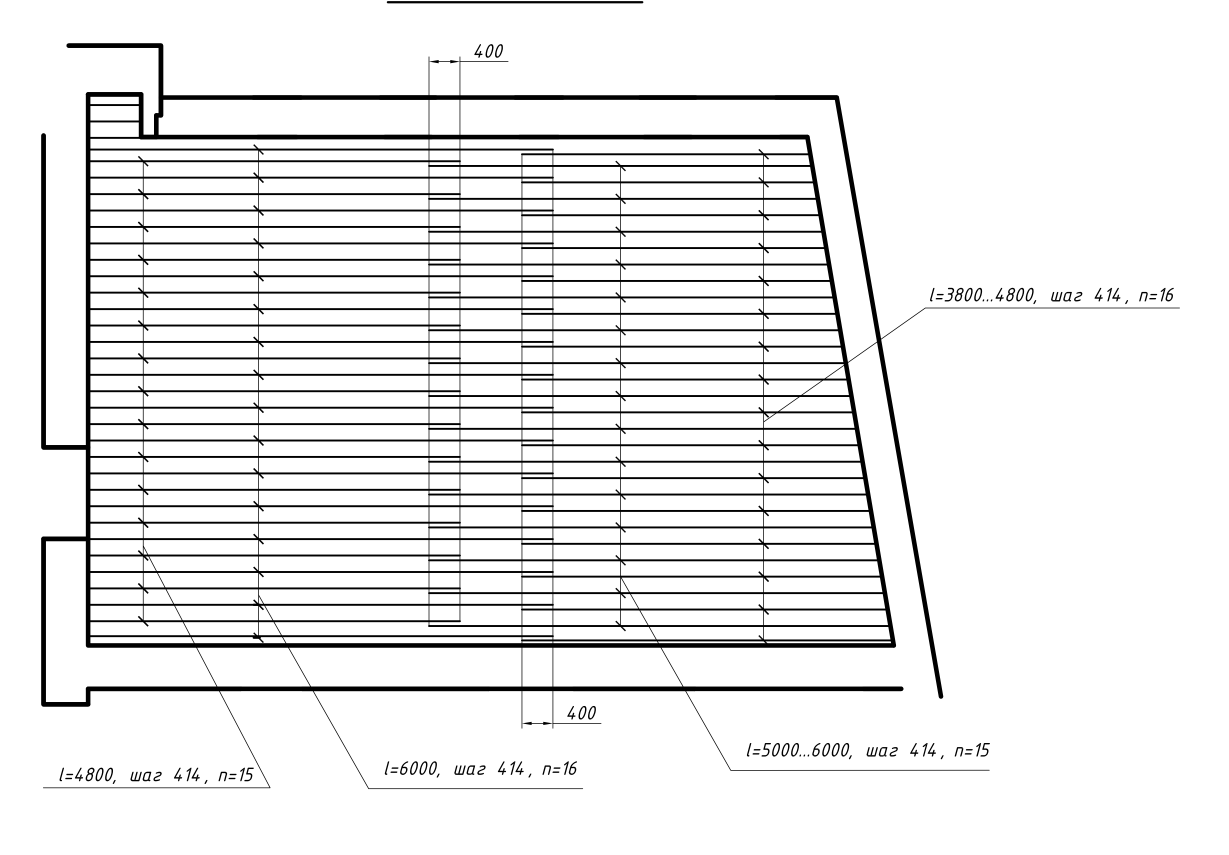
* – размер для справки

Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

- I) За отметку 0,00 принят уровень бетонного порога проема входной двери
- II) Последовательность монтажа:
- 1. Выполнить демонтаж существующего перекрытия
- 2. Подготовить места заделки балок разборкой кирпичной кладки (при необходимости на опорных поверхностях выполнить бетонную подготовку толщиной не более 15 мм). Произвести замеры для определения длин балок поз. 1,2
- 3. Установить балки поз. 1,2
- 4. Нанести антикоррозионное покрытие на балки поз. 1,2
- 5. Восстановить кирпичную кладку в местах заделки балок
- 6. Установить арматурные сетки поз. 7. (Стержни связать проволокой, в случае соединения стержней по длине величина перепуска 200 мм)
- 7. Выполнить бетонное перекрытие поз. 8
- 8. Выполнить гидроизоляцию перекрытия поз. 8
- 9. Установить минераловатные маты поз. 9
- 10. Установить профнастил поз. 3. Соединение листов производить над балками с перепуском 80 мм
- 11. Выполнить отверстия для выпуска канализационных и водопроводных труб
- 12. Соединение профнастила поз.3 и балок поз.1,2 выполнить электрозаклепками с подкладными шайбами по впадинам гофра через одну. Нанести антикоррозионное покрытие в зонах сварных соединений
- 13. Соединение продольных стержней сеток поз. 4, 5 по длине выполнить сварным, с перепуском 300...400 мм. Места соединений размещать в разбежку. Поперечные стержни закрепить вязальной проволокой. Установить арматуру поз. 4, 5
- 14. Выполнить бетонное перекрытие поз. 6

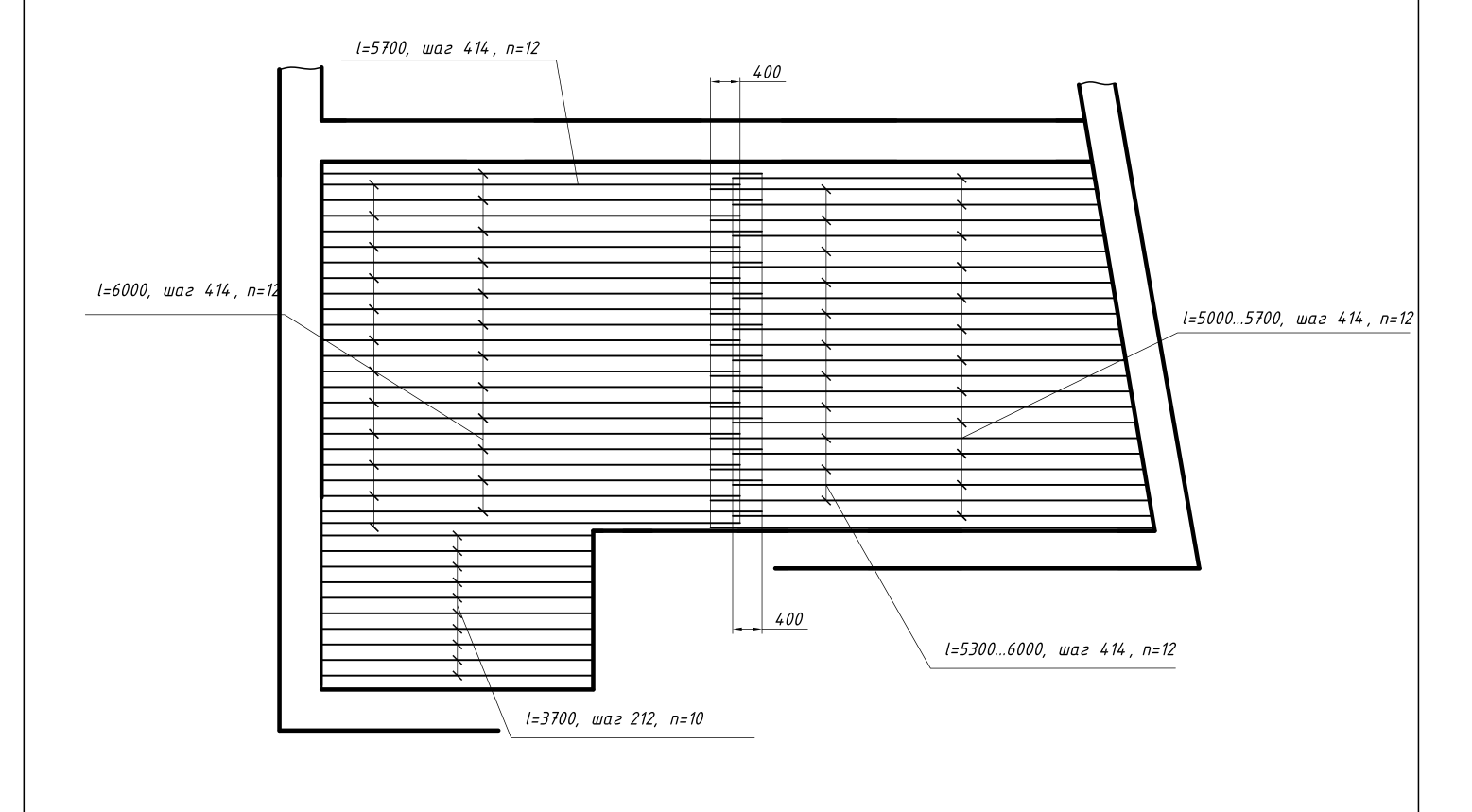
					05 00 65	Лист
					<i>05.00.LB</i>	
Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		Б

Нижняя арматура Ф14А III



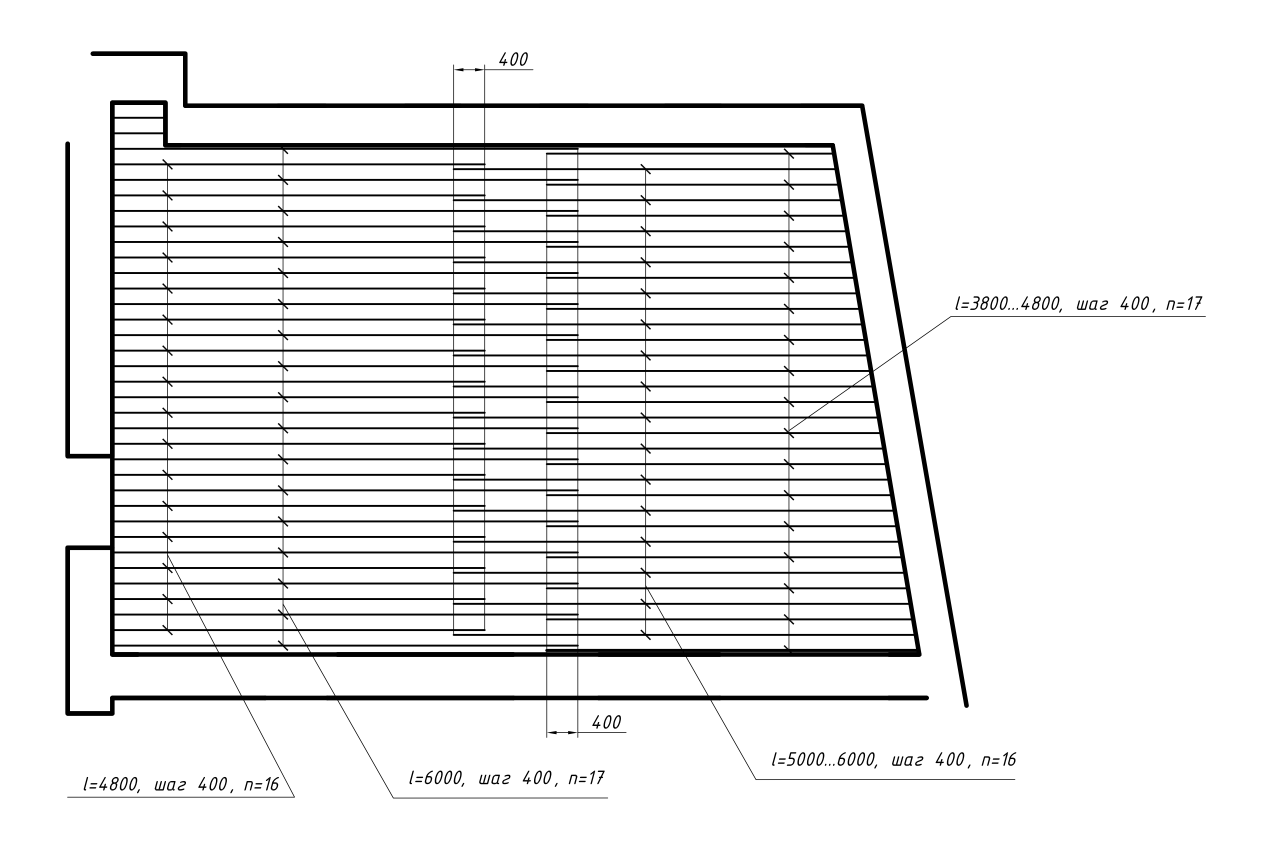
Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	

Нижняя арматура Ф14A III

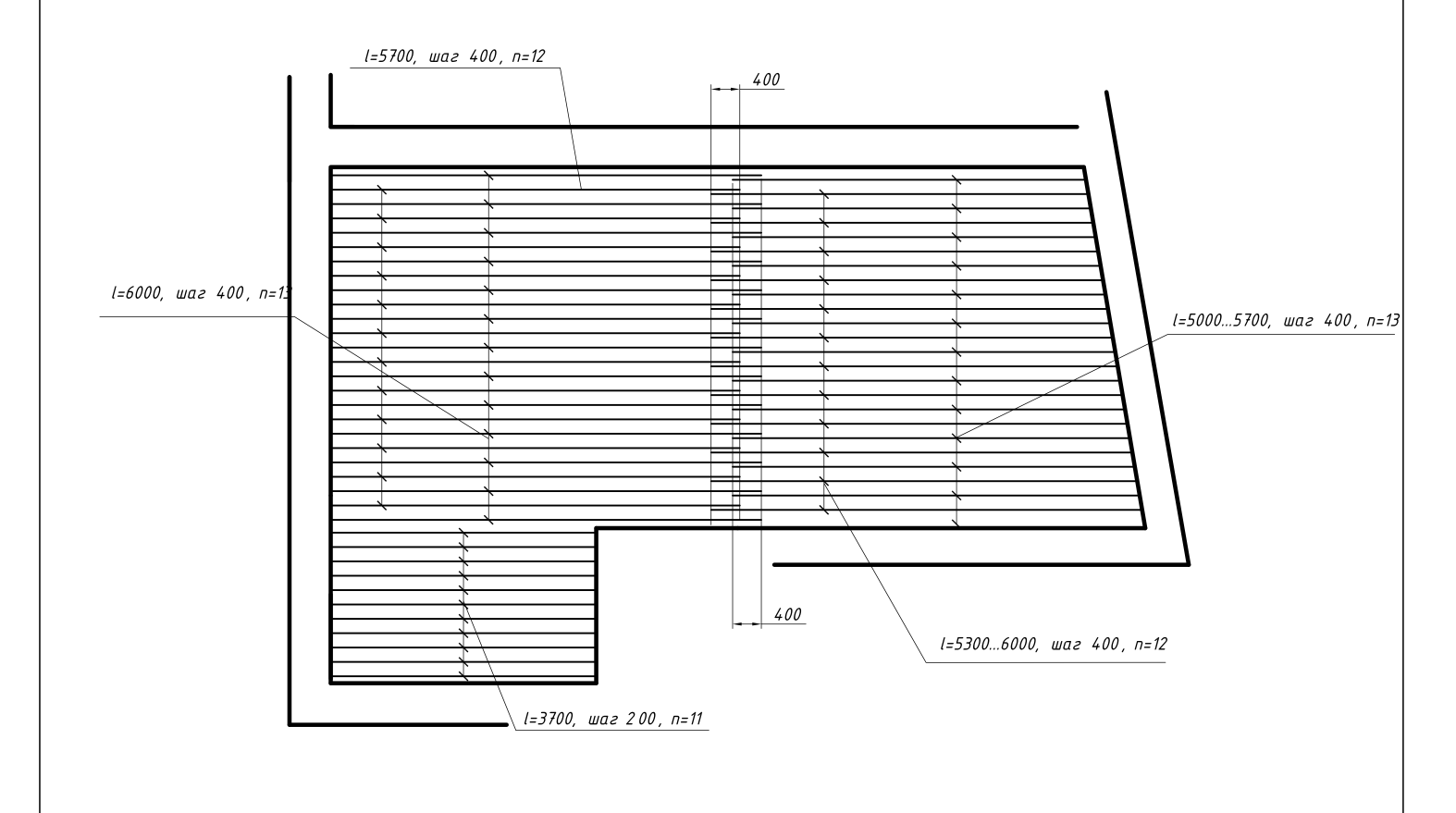


						Лист
					05.00.СБ	
Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		В

Верхняя продольная арматура Ф12 A III



Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	



Изм Лист

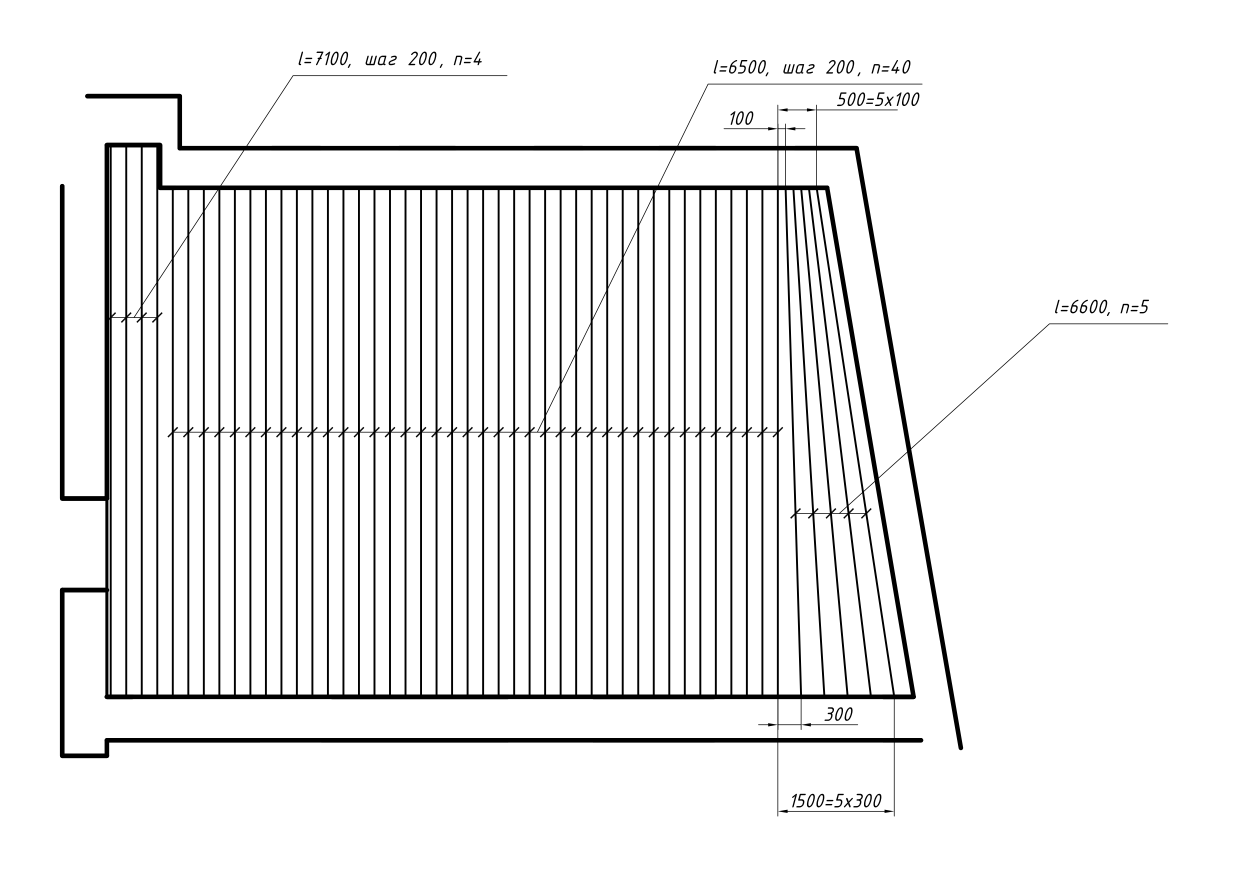
№ докум.

Подпись Дата

05.00.СБ

10

Верхняя поперечная арматура Ф12 A III

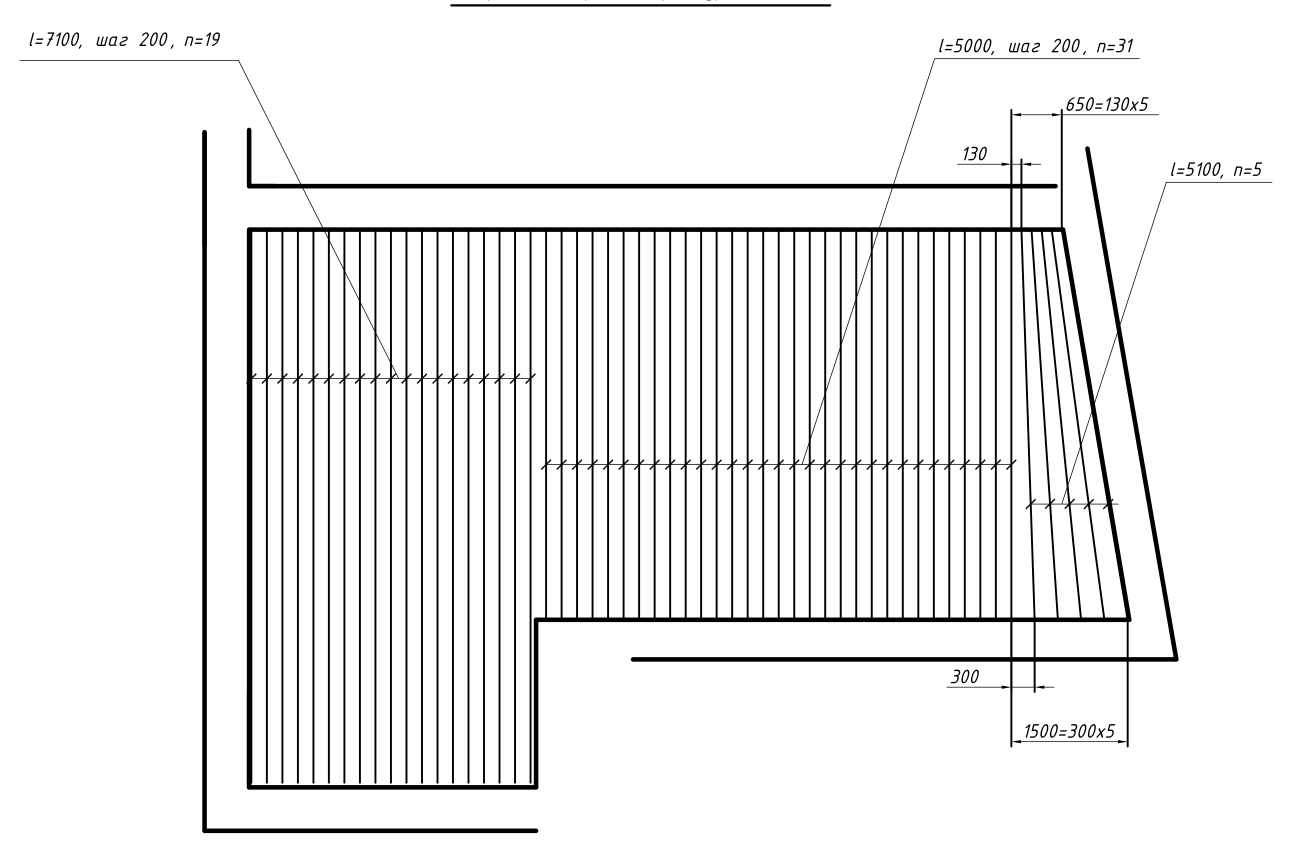


Изм Лист № докум. Подпись Дата

05.00.СБ

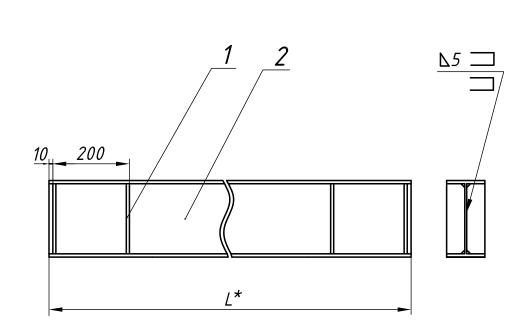
11

Верхняя поперечная арматура Ф12 A III



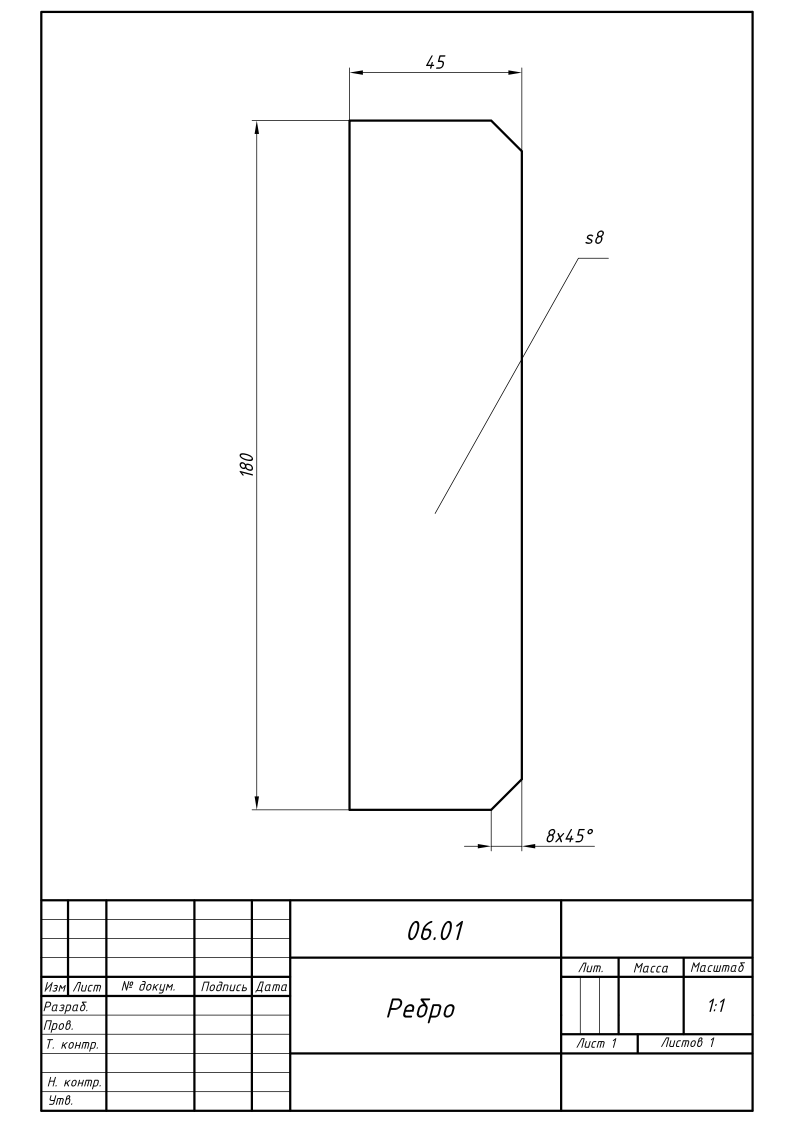
Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	

форм.	Зона	Поз.	00	<i>бозначен</i>	ue	Наименование)	Кол.	Примечан.
						Документация	-		
				06.00.6	<u></u>	(Sanawwi yang	0.W		
				06.00.CI	<u> </u>	Сборочный черт	<i></i>		
						<u>Детали</u>			
		1		06.01		Реδро		8	
						Стандартные изс	делия_		
		2				Двутавр <u>20-В ГОСТ 8239</u> -8 ВСт3сп ГОСТ 535-	89 88	1	
		<u> </u>							
	ı /Iu		№ докум.	Подпись Д	ата	06.00.СБ			
<i>Ра</i> Пр	зрад 0в.	5.				Балка	/lum.	/lucm 1	Листов 1
Н. Ут	конп в.	пр.				υα/ικα			

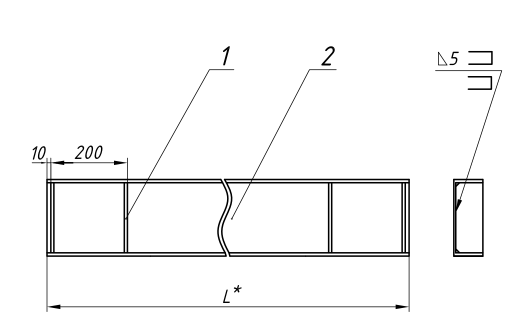


* – размер устанавливается по месту

				06.00.СБ				
					Лит.	,	Масса	Масштаδ
Изм Лис	т № докум.	Подпись	Дата	Балка				
Разраδ.				Dama				1:10
Προβ.				Сборочный чертеж				
Т. конт	D.			сооро шыа тершеж	Лист	1	Лис	тов 1
Н. конт	р.							
Утв.								



форм.	Зона	Поз.	00	<i>Бозначе</i> н	ние	Наименовани	e	Кол.	Примечан.
				_					
						Документация	ਜ		
				07.00.0	Б	Сборочный черп	пеж		
						<u>Детали</u>			
		1		07.01		Ребро		4	
						Стандартные из	вделия		
		2				Швеллер <u>20-В ГОСТ 8240-</u> ВСтЗсп ГОСТ 535	89 -88	1	
				 					
	ı /lu		№ докум.	Подпись ,	Дата	07.00.СБ		_	
<i>Ра</i> Пр	зрад ов.	5.				Балка	∕lum.	Nucm 1	Листов 1
Н. Ут	конп в.	пр.				DUNKU			



* – размер устанавливается по месту

					07.00.СБ					
						/lur	n.	Масса	Масштаδ	
Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	Балка					
Разр					2 4 / / / 4				1:10	
Προβ.					Сборочный чертеж					
Т. контр.					coope mene repinem	Лист 1		Лис	Λυстов 1	
_	контр.									
Уπв	3.									