



Архитектурные чертежи

**Кротов  
строй**



Архитектурные чертежи

Разработал

Проверил

Конструктор

ГИП

Н.контроль

## Лист 1. Общие данные

№ Листа	Наименование	Примечание
1	Общие данные	
2	Вид	
3	Вид	
4	Вид	
5	Вид	
6	Вид	
7	Вид	
8	Вид	
9	Вид	
10	Фасад в осях 1 - 8	
11	Фасад в осях 8 - 1	
12	Фасад в осях А - Ж	
13	Фасад в осях Ж - А	
14	Разрез 1 - 1	
15	Разрез 2 - 2	
16	План на отм. 0,000	
17	План на отм. +3,900	
18	План кровли	
19	Развертка ската № 1	
20	Развертка ската № 2	
21	Развертка ската № 3	
22	Развертка ската № 4	
23	Развертка ската № 5	
24	Развертка ската № 6	
25	Развертка по стене (оси) 1	
26	Развертка по стене (оси) 2	


						- АР			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разработал							Стадия	Лист	Листов
Проверил								1.1	3
Конструктор									
ГИП									
Н.контроль									

27	Развертка по стене (оси) 3	
28	Развертка по стене (оси) 4	
29	Развертка по стене (оси) 5	
30	Развертка по стене (оси) 6	
31	Развертка по стене (оси) 7	
32	Развертка по стене (оси) 8	
33	Развертка по стене (оси) А	
34	Развертка по стене (оси) Б	
35	Развертка по стене (оси) В	
36	Развертка по стене (оси) Г	
37	Развертка по стене (оси) Д	
38	Развертка по стене (оси) Е	
39	Развертка по стене (оси) Ж	


						<b>Кротов строй</b> 	Лист
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		2

**Ведомость основных комплектов рабочих чертежей**


Обозначение	Наименование	Примечание
- AP	Архитектурные решения	
- AC	Архитектурно-строительные решения	

						<b>Кротов строй</b> 	Лист
							3
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		




						- АС			
				Изм.	Кол.				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разработал							Стадия	Лист	Листов
Проверил								2	
Конструктор									
ГИП						Вид			
Н.контроль									




						- АС			
				Изм.	Кол.				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разработал							Стадия	Лист	Листов
Проверил								3	
Конструктор									
ГИП						Вид			
Н.контроль									

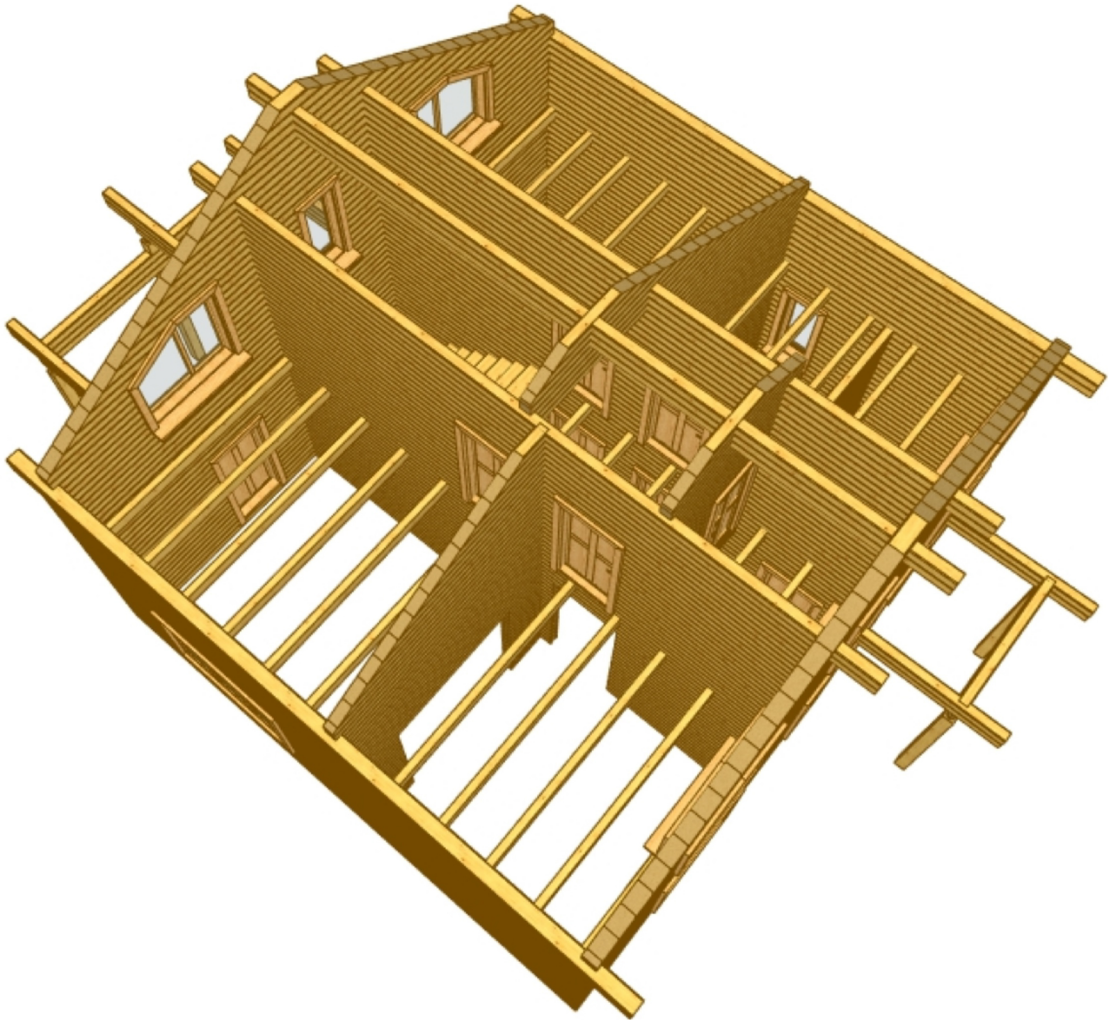


						- АС			
				Изм.	Кол.				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разработал							Стадия	Лист	Листов
Проверил								4	
Конструктор									
ГИП						Вид			
Н.контроль									

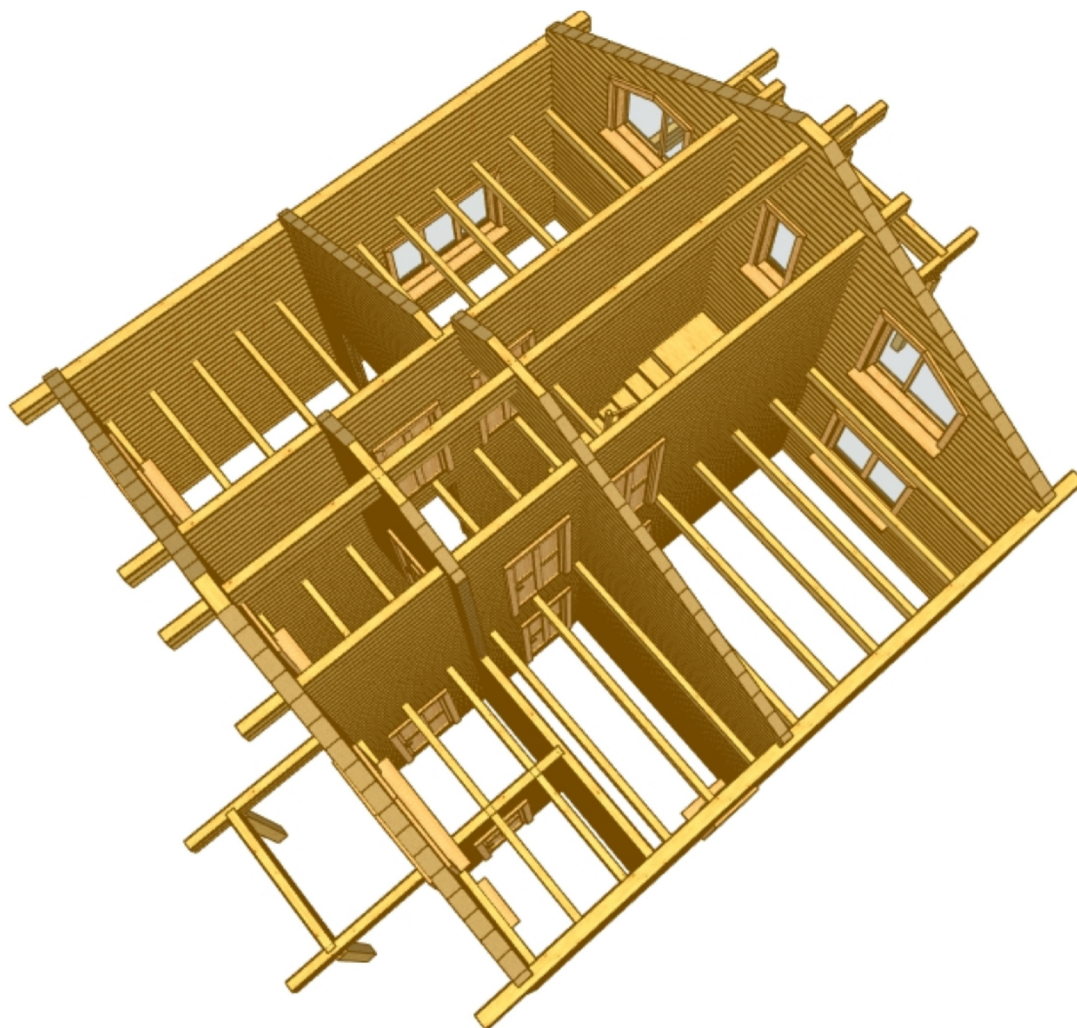





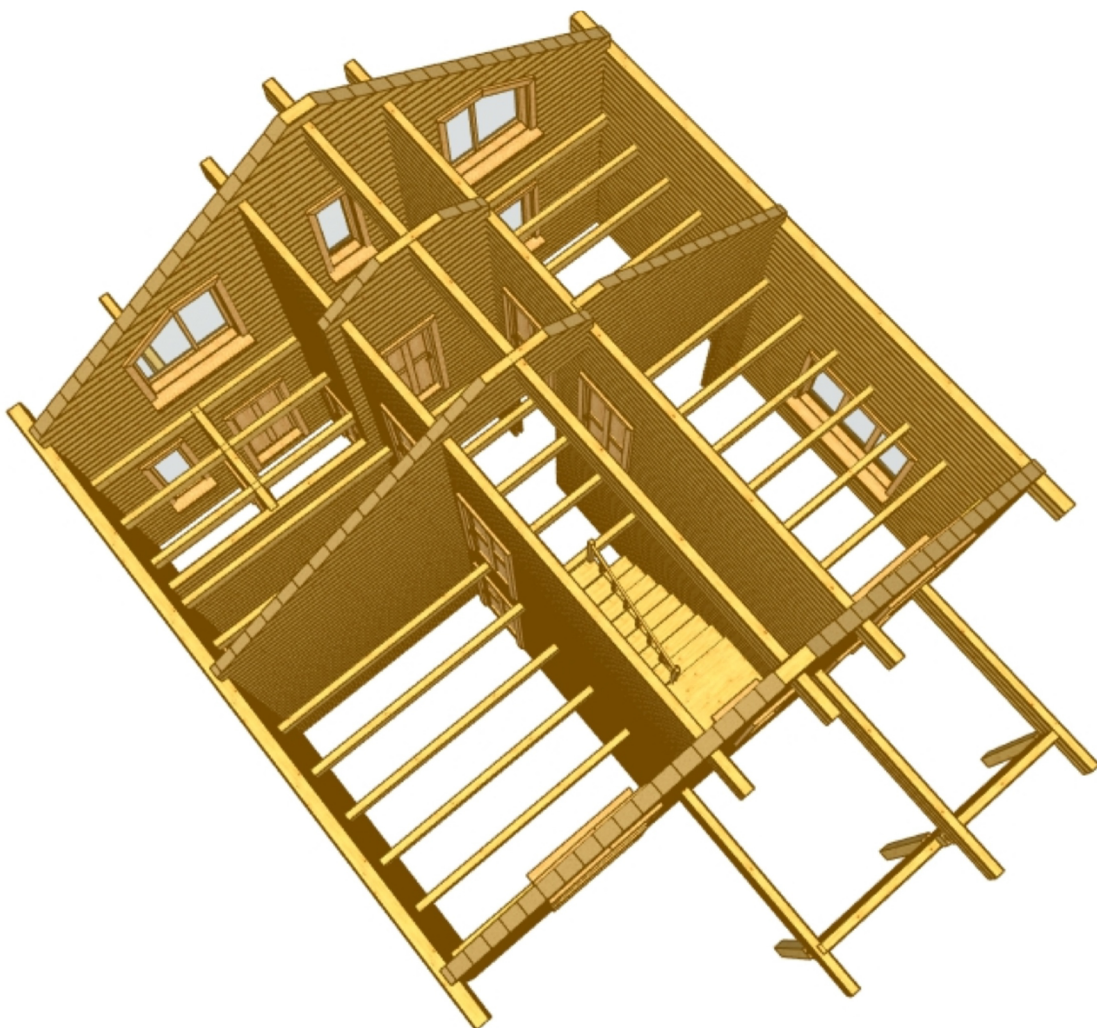
						- АС			
				Изм.	Кол.				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разработал							Стадия	Лист	Листов
Проверил								5	
Конструктор									
ГИП						Вид			
Н.контроль									




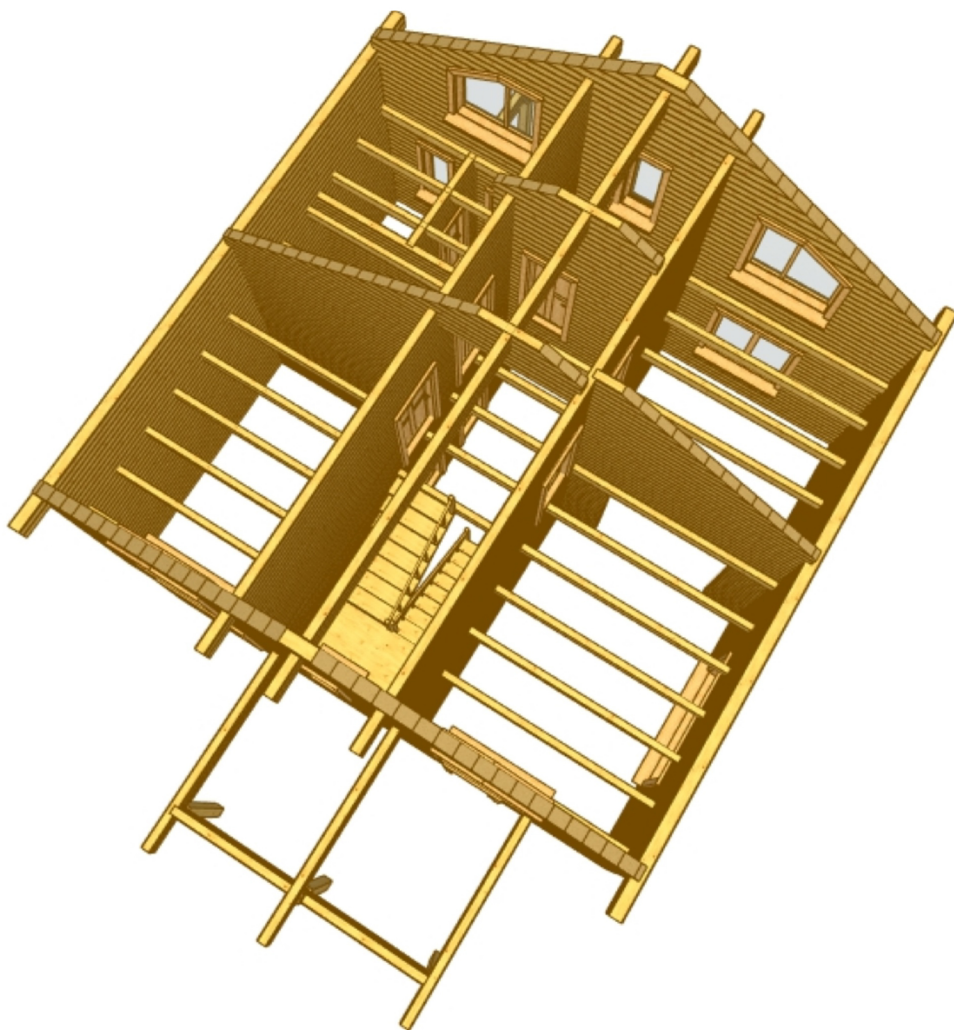
						- АС			
				Изм.	Кол.				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разработал							Стадия	Лист	Листов
Проверил								6	
Конструктор									
ГИП						Вид			
Н.контроль									




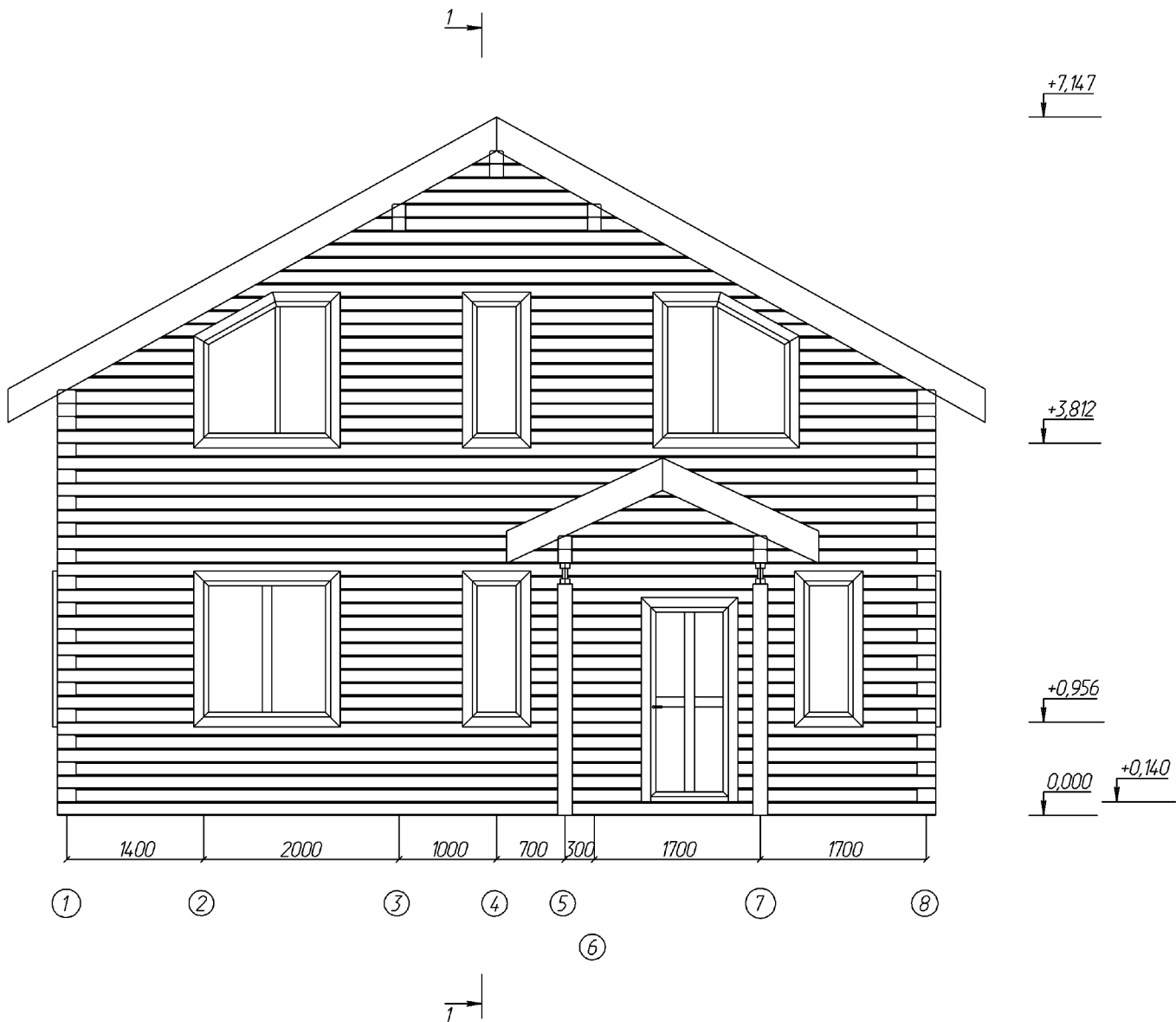
						- АС			
				Изм.	Кол.				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разработал							Стадия	Лист	Листов
Проверил								7	
Конструктор									
ГИП						Вид			
Н.контроль									



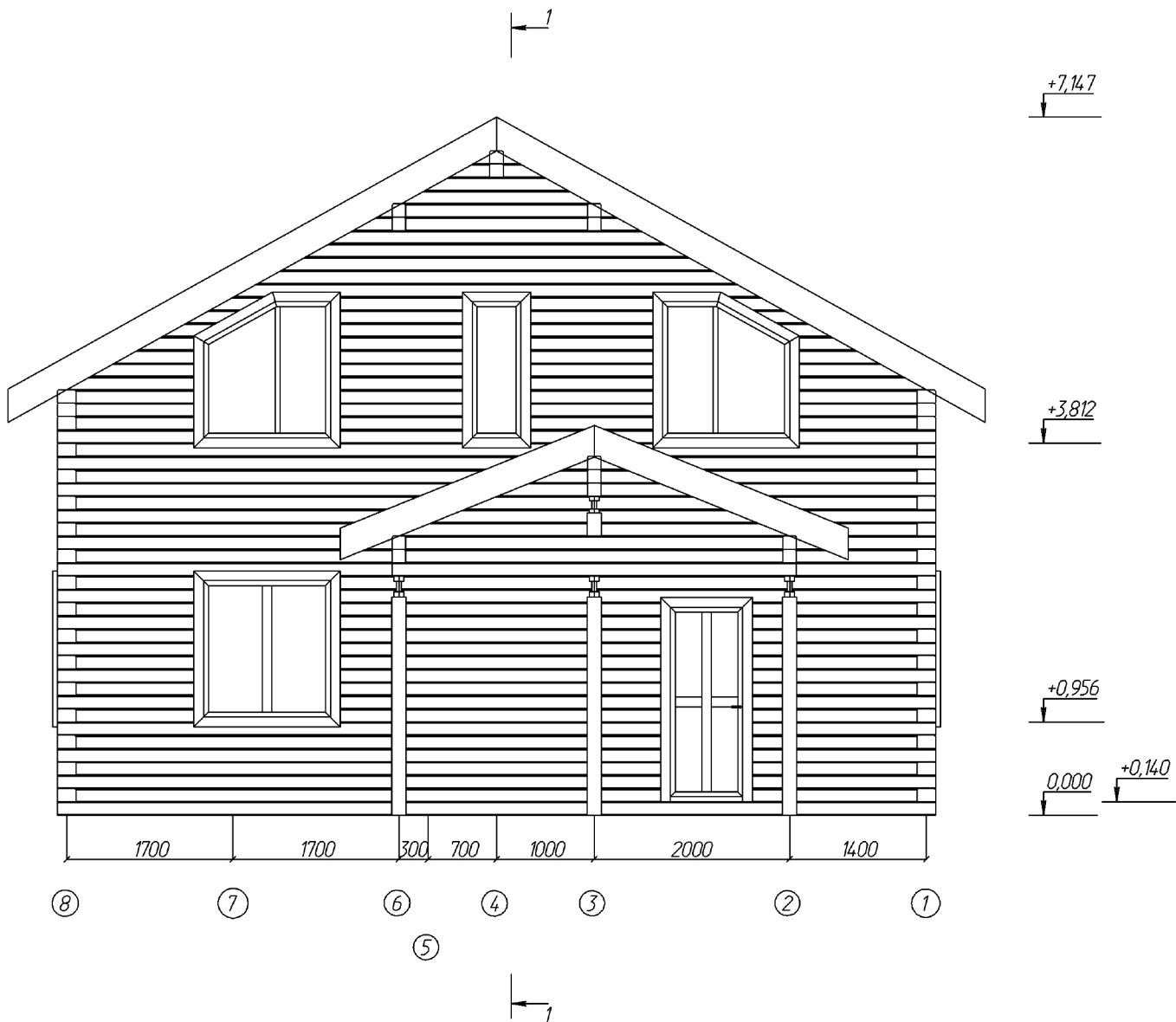
						- АС			
				Изм.	Кол.				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разработал							Стадия	Лист	Листов
Проверил								8	
Конструктор									
ГИП						Вид			
Н.контроль									



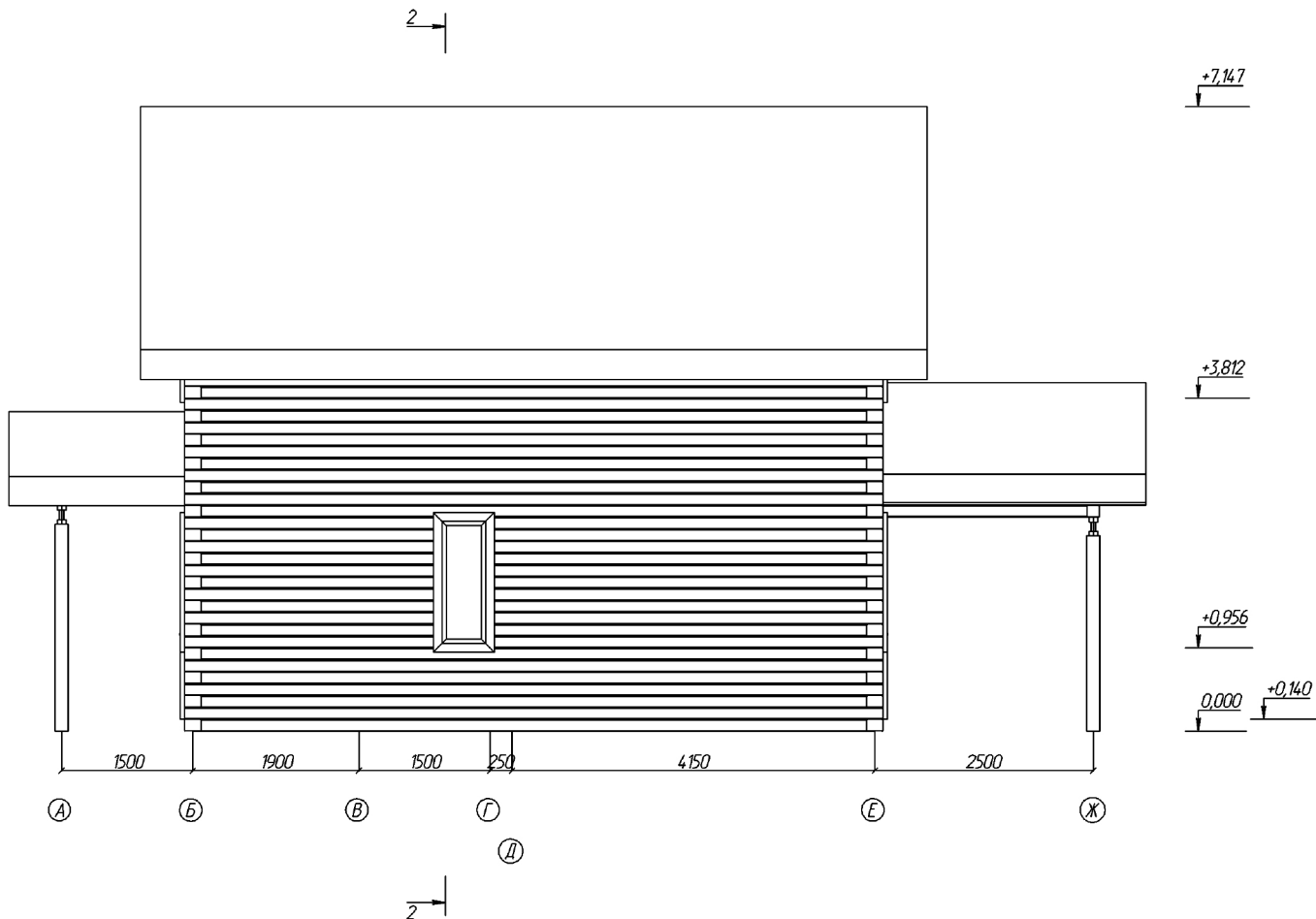
						- АС		
				Изм.	Кол.			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разработал							9	
Проверил								
Конструктор								
ГИП						Вид		
Н.контроль								



						- АС					
						Изм.	Кол.				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата						
Разработал									Стадия	Лист	Листов
Проверил										10	
Конструктор											
ГИП						Фасад в осях 1 - 8					
Н.контроль											

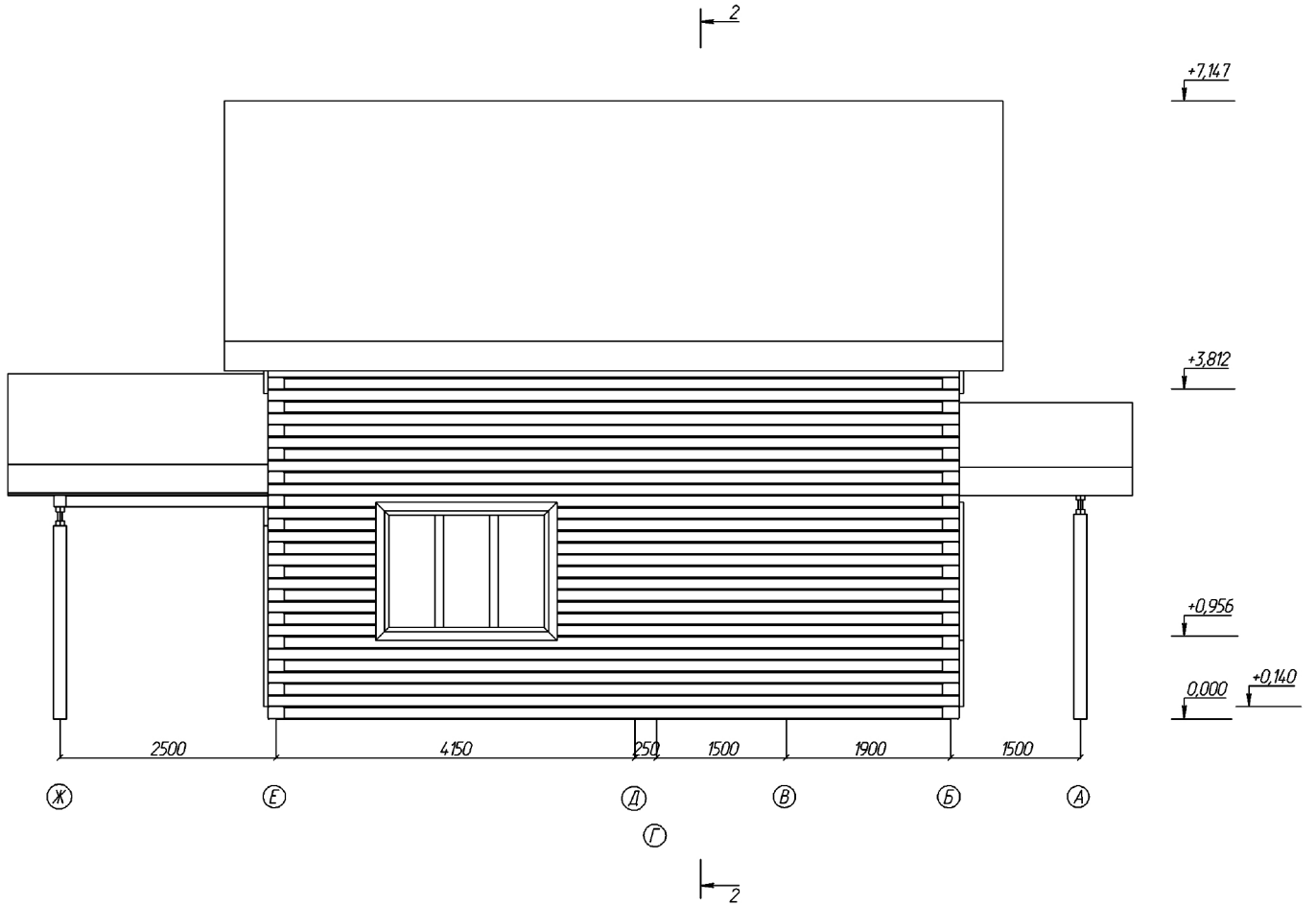


						- АС			
						Изм.	Кол.		
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разработал							Стадия	Лист	Листов
Проверил								11	
Конструктор									
ГИП									
Н.контроль						Фасад в осях 8 - 1			



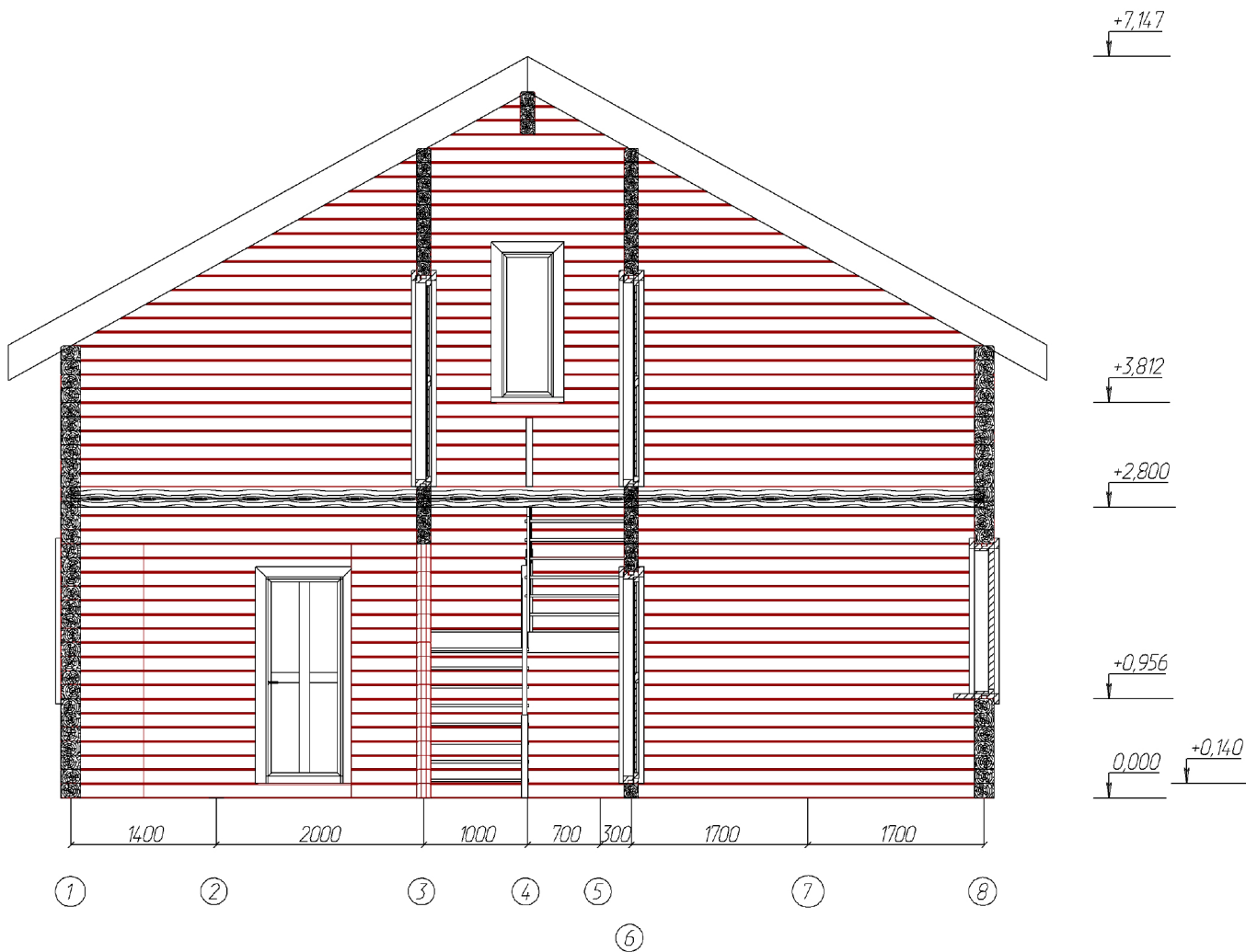
						- АС			
						Изм.	Кол.		
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разработал							Стадия	Лист	Листов
Проверил								12	
Конструктор									
ГИП						Фасад в осях А - Ж			
Н.контроль									




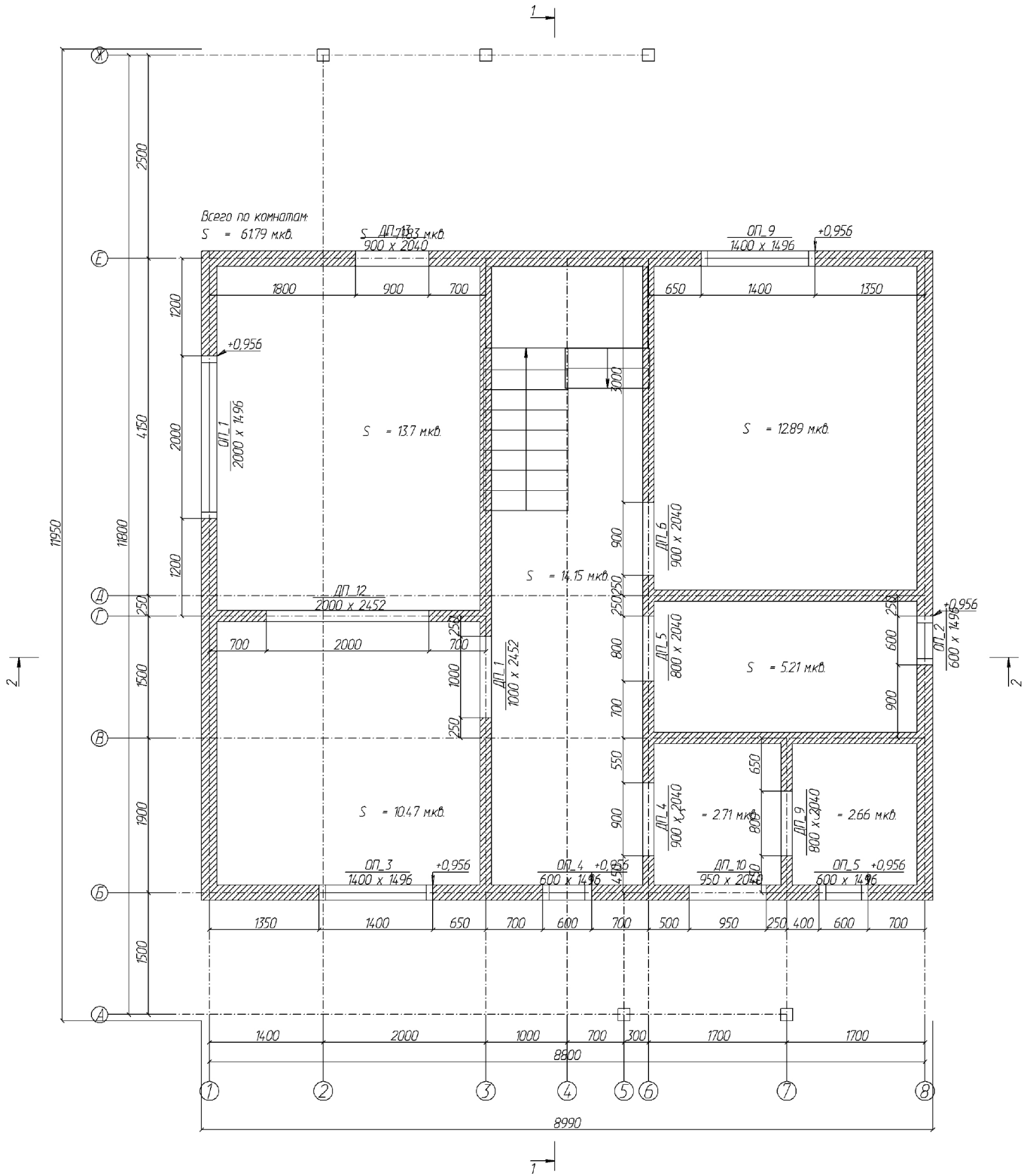


						- АС			
						Изм.	Кол.		
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разработал							Стадия	Лист	Листов
Проверил								13	
Конструктор									
ГИП						Фасад в осях Ж - А			
Н.контроль									





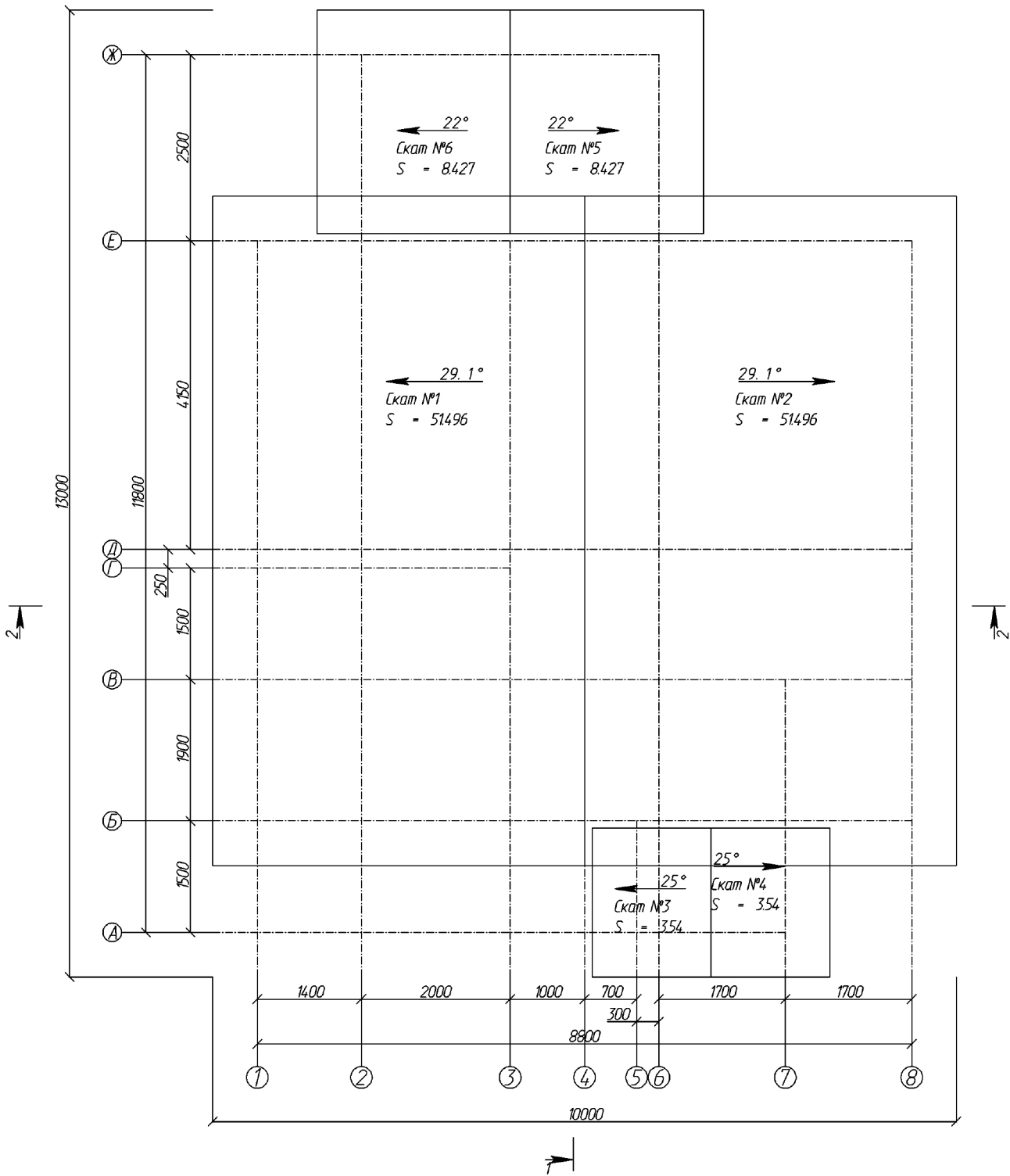
						- АС					
						Изм.	Кол.				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата						
Разработал									Стадия	Лист	Листов
Проверил										15	
Конструктор											
ГИП						Разрез 2 - 2					
Н.контроль											



						- АР			
					Изм.	Кол.			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разработал							Стадия	Лист	Листов
Проверил								16	
Конструктор									
ГИП						План на отм. 0,000			
Н.контроль									



Всего по скатам:  
S = 126.924



						- AP			
					Изм.	Кол.			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разработал							Стадия	Лист	Листов
Проверил								18	
Конструктор									
ГИП						План кровли			
Н.контроль									



S = 51496  
P = 29,444

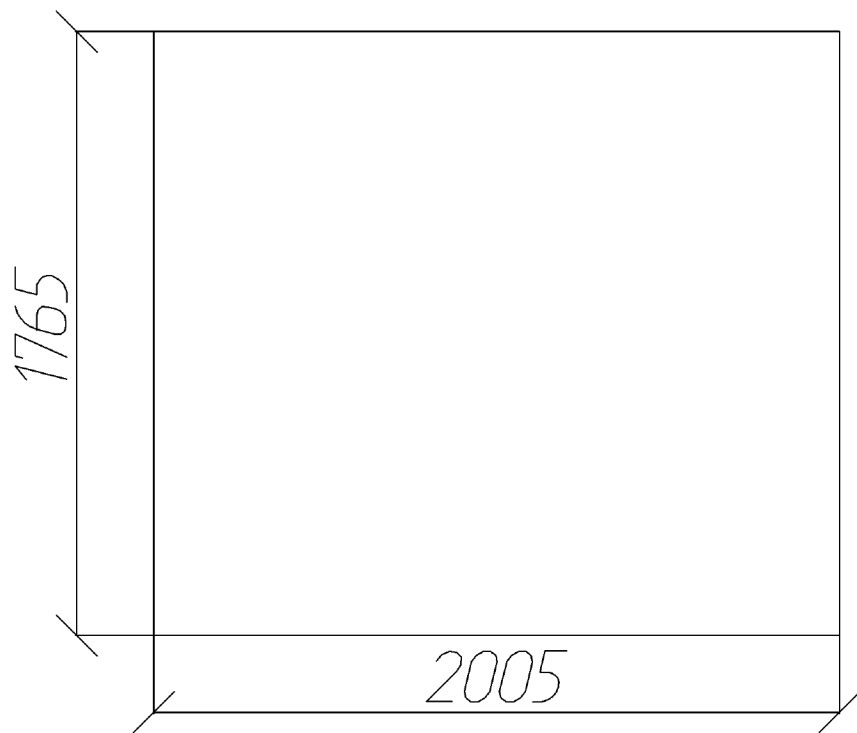
						- АС			
				Изм.	Кол.				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разработал							Стадия	Лист	Листов
Проверил								19	
Конструктор									
ГИП						Развертка ската № 1			
Н.контроль									



S = 51496  
P = 29,444

						- АС			
				Изм.	Кол.				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разработал							Стадия	Лист	Листов
Проверил								20	
Конструктор									
ГИП						Развертка ската № 2			
Н.контроль									





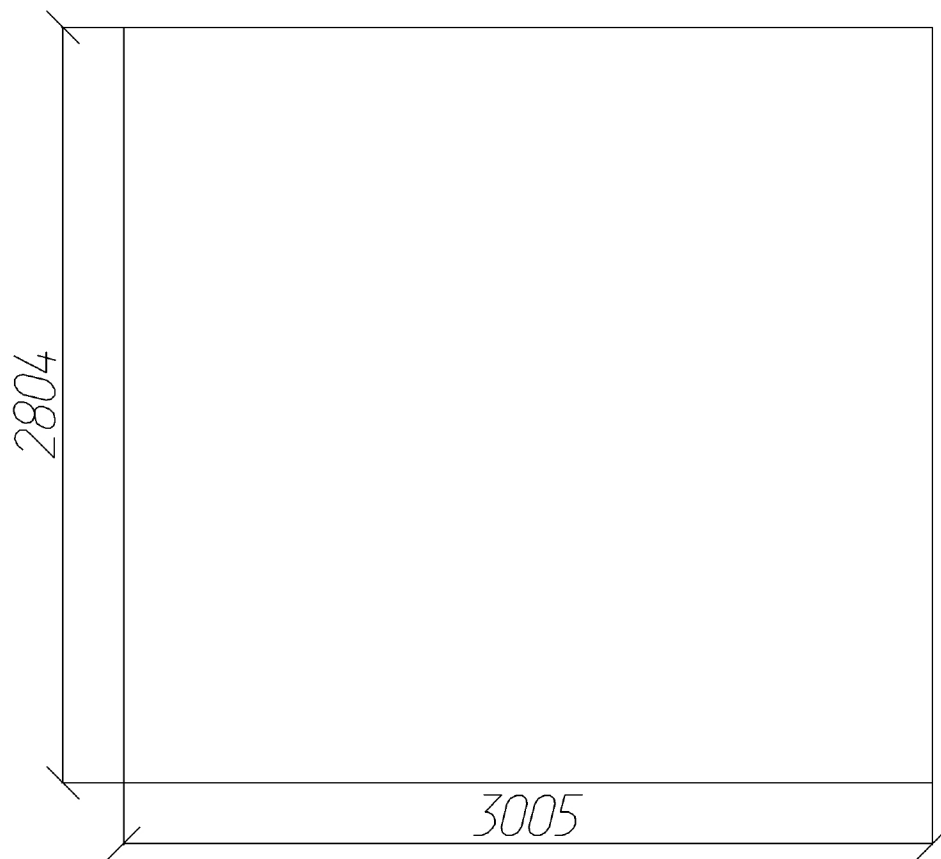
$$S = 3.54$$

$$P = 7.541$$

						- АС			
				Изм.	Кол.				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разработал							Стадия	Лист	Листов
Проверил								21	
Конструктор									
ГИП						Развертка ската № 3			
Н.контроль									



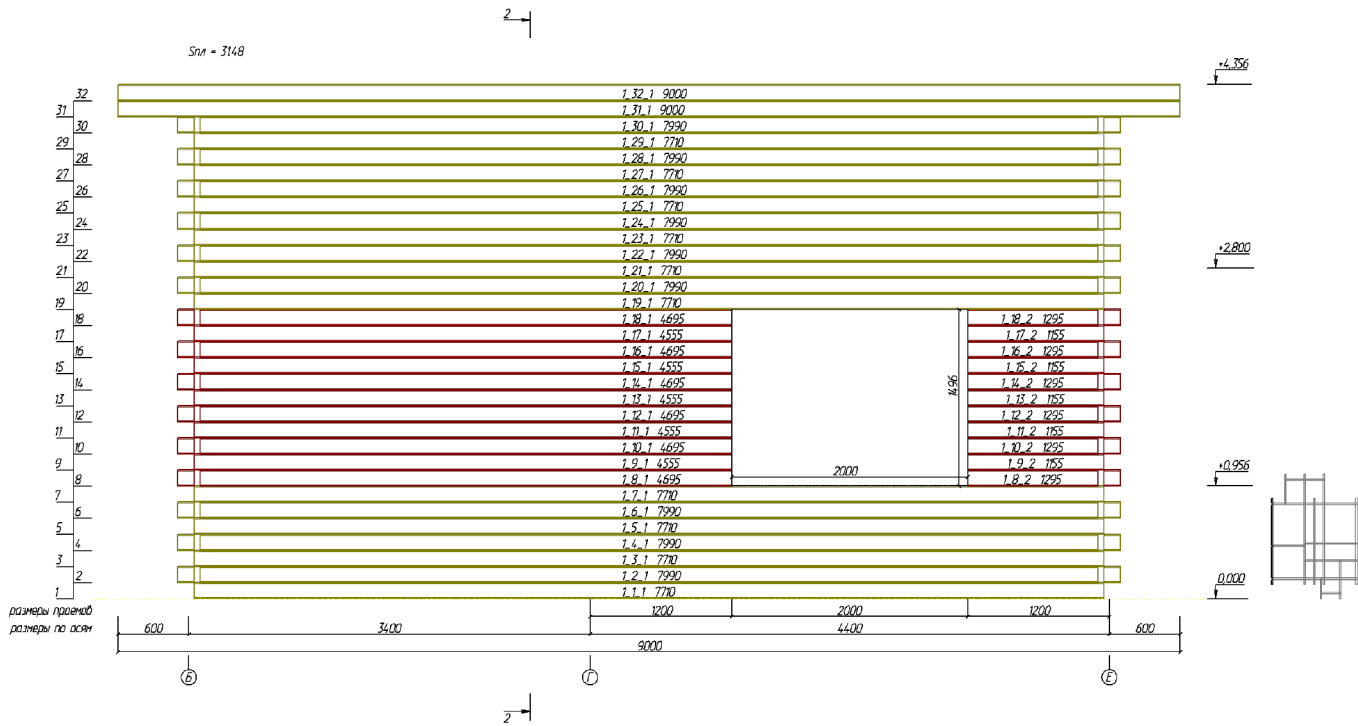




$$S = 8.427$$

$$P = 11.618$$

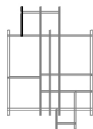
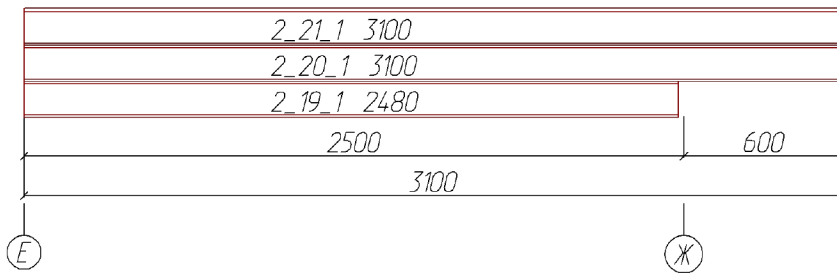
						- АС			
				Изм.	Кол.				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разработал							Стадия	Лист	Листов
Проверил								24	
Конструктор									
ГИП						Развертка ската № 6			
Н.контроль									



						- АС					
						Изм.	Кол.				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата						
Разработал									Стадия	Лист	Листов
Проверил										25	
Конструктор											
ГИП						Развертка по стене (оси) 1					
Н.контроль											

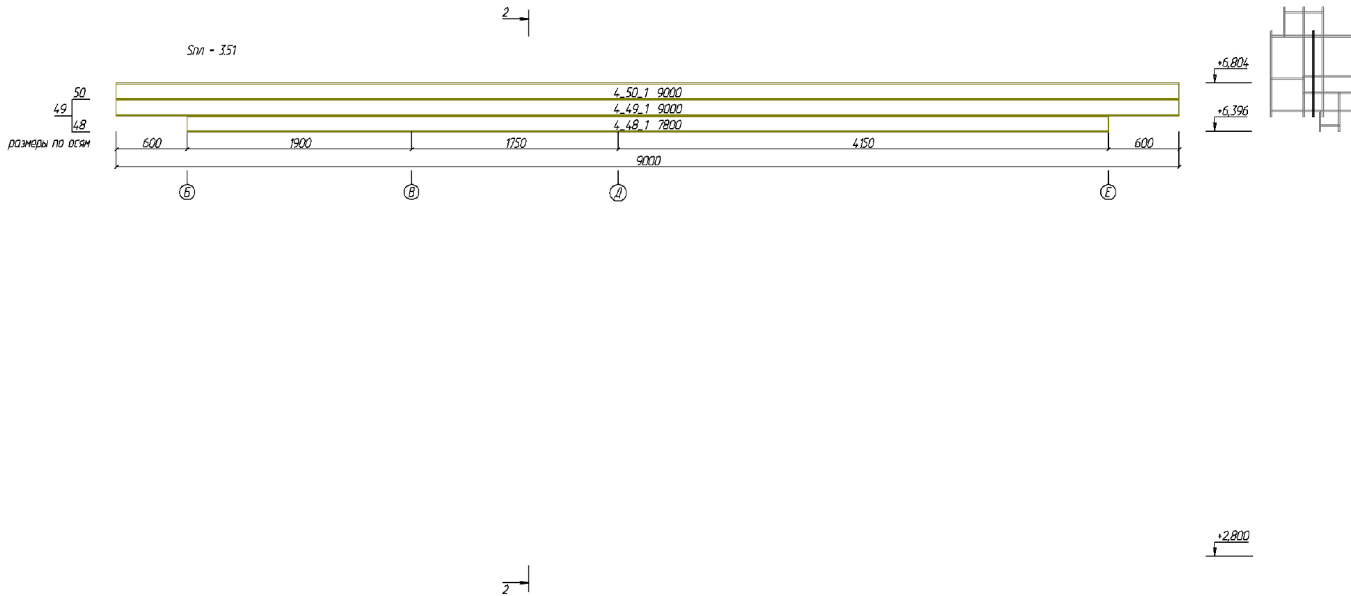
$S_{пл} = 1.18$

21  
20  
19  
размеры по осям



						- АС			
				Изм.	Кол.				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разработал							Стадия	Лист	Листов
Проверил								26	
Конструктор									
ГИП						Развертка по стене (оси) 2			
Н.контроль									



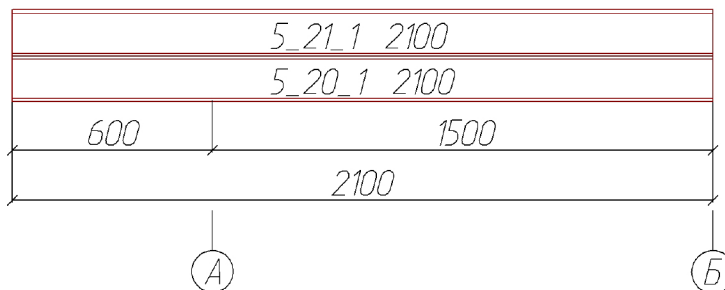


						- АС			
						Изм.	Кол.		
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разработал							Стадия	Лист	Листов
Проверил								28	
Конструктор									
ГИП						Развертка по стене (оси) 4			
Н.контроль									



$S_{пл} = 0.57$

21  
20  
размеры по осям



						- АС			
				Изм.	Кол.				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разработал							Стадия	Лист	Листов
Проверил								29	
Конструктор									
ГИП						Развертка по стене (оси) 5			
Н.контроль									





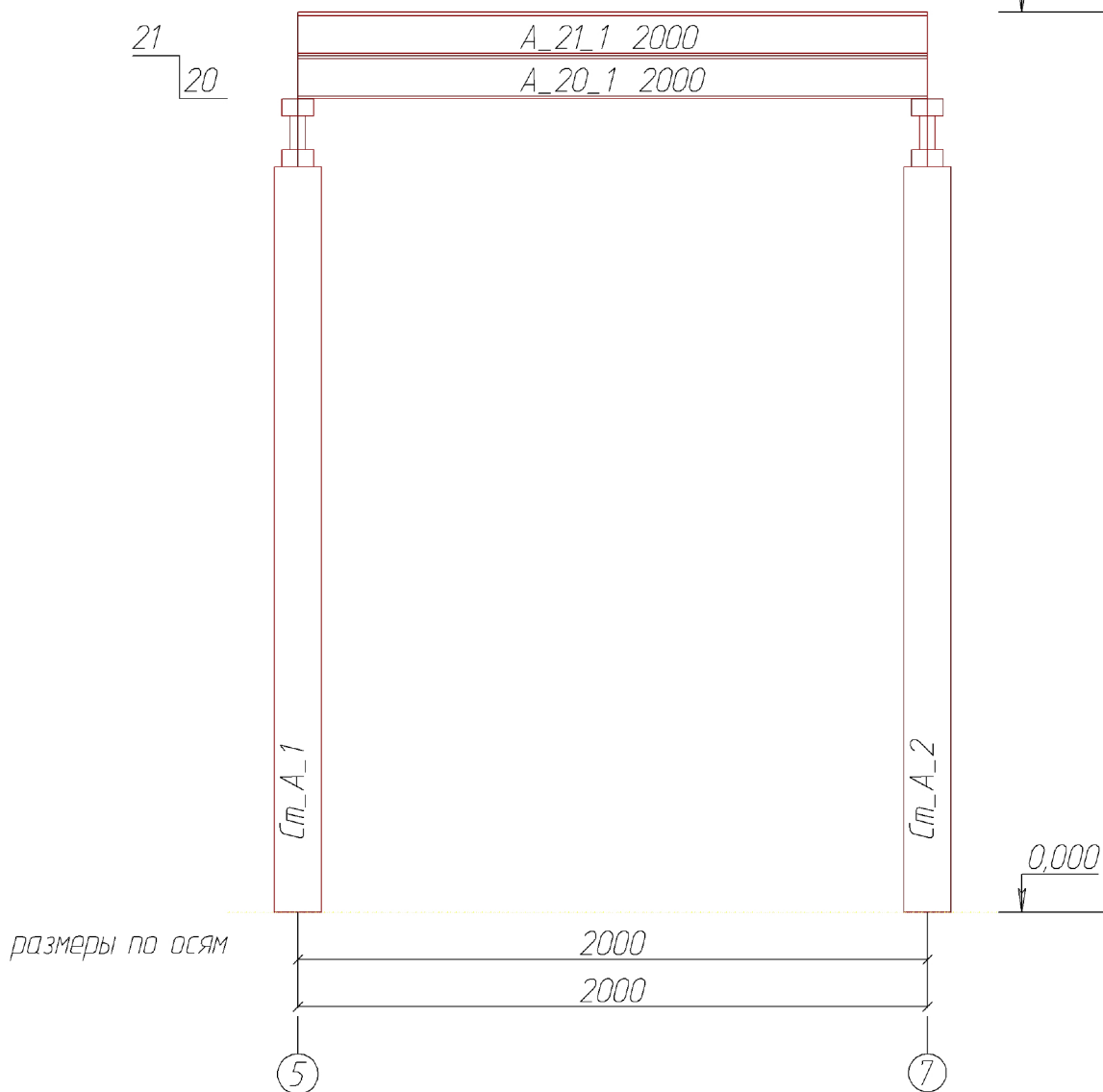




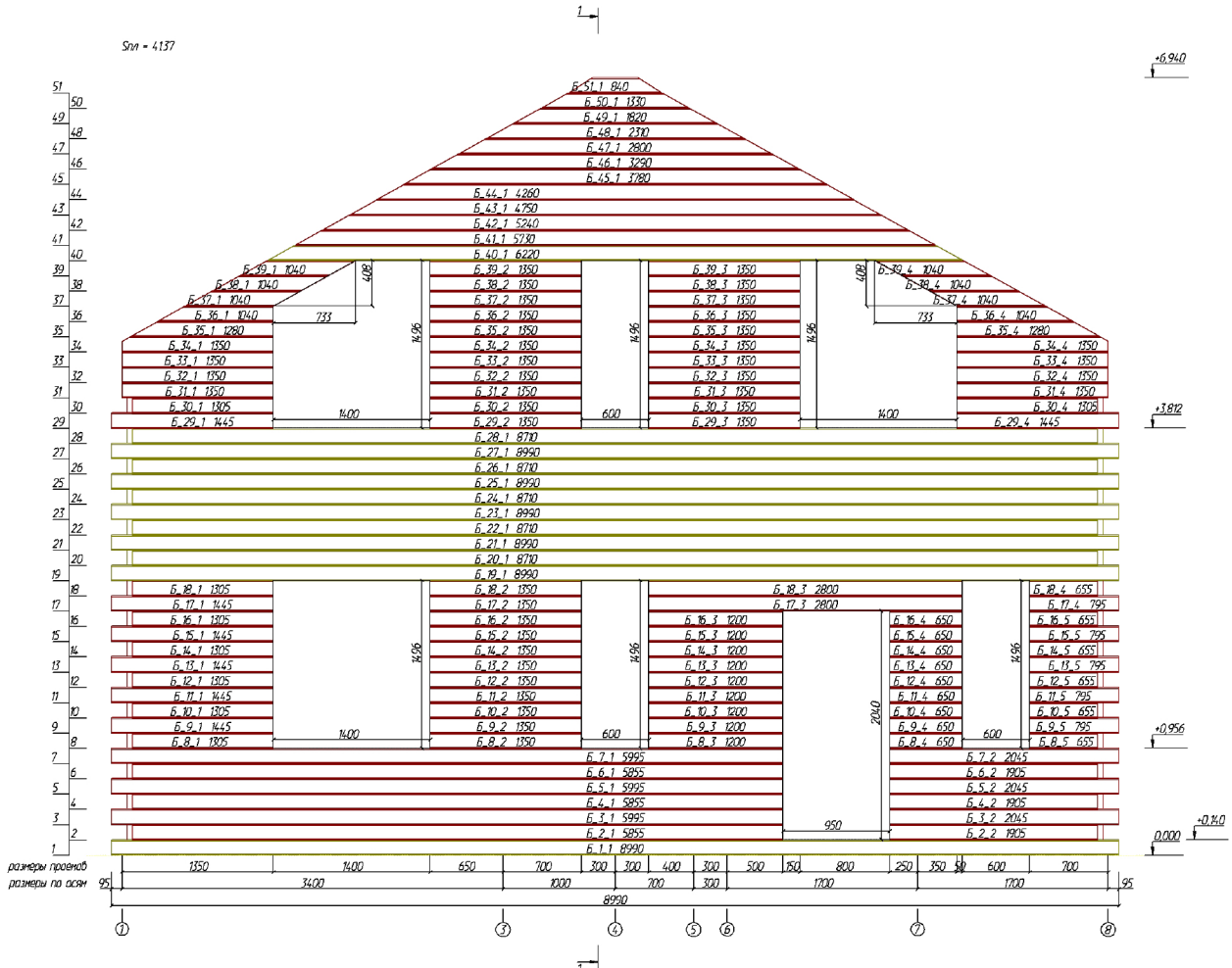
$S_{пл} = 0.54$

21  
20

+2,860

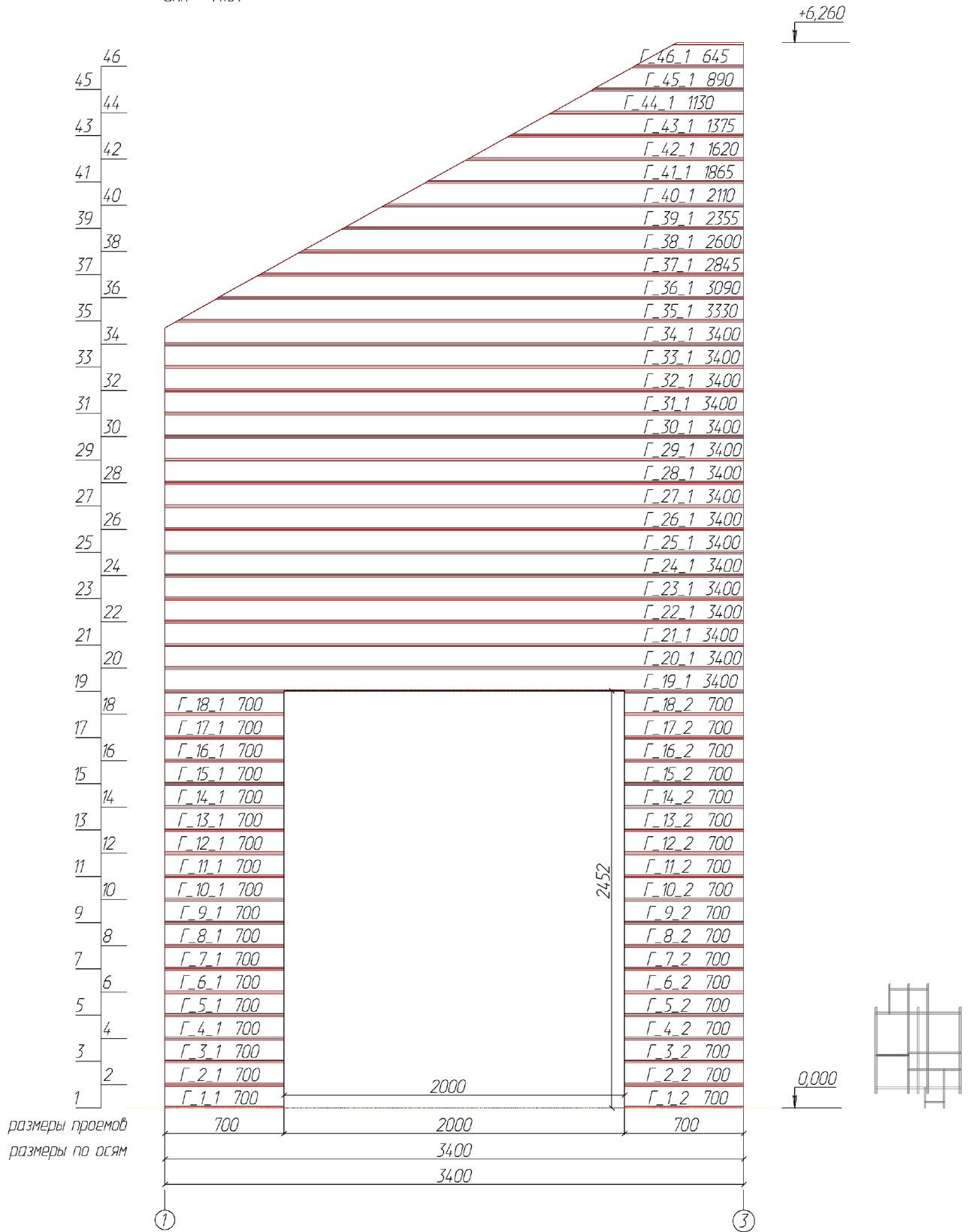


						- АС			
				Изм.	Кол.				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разработал							Стадия	Лист	Листов
Проверил								33	
Конструктор									
ГИП						Развертка по стене (оси) А			
Н.контроль									



					- АС				
					Изм.	Кол.			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разработал							Стадия	Лист	Листов
Проверил								34	
Конструктор						Развертка по стене (оси) Б			
ГИП									
Н.контроль									



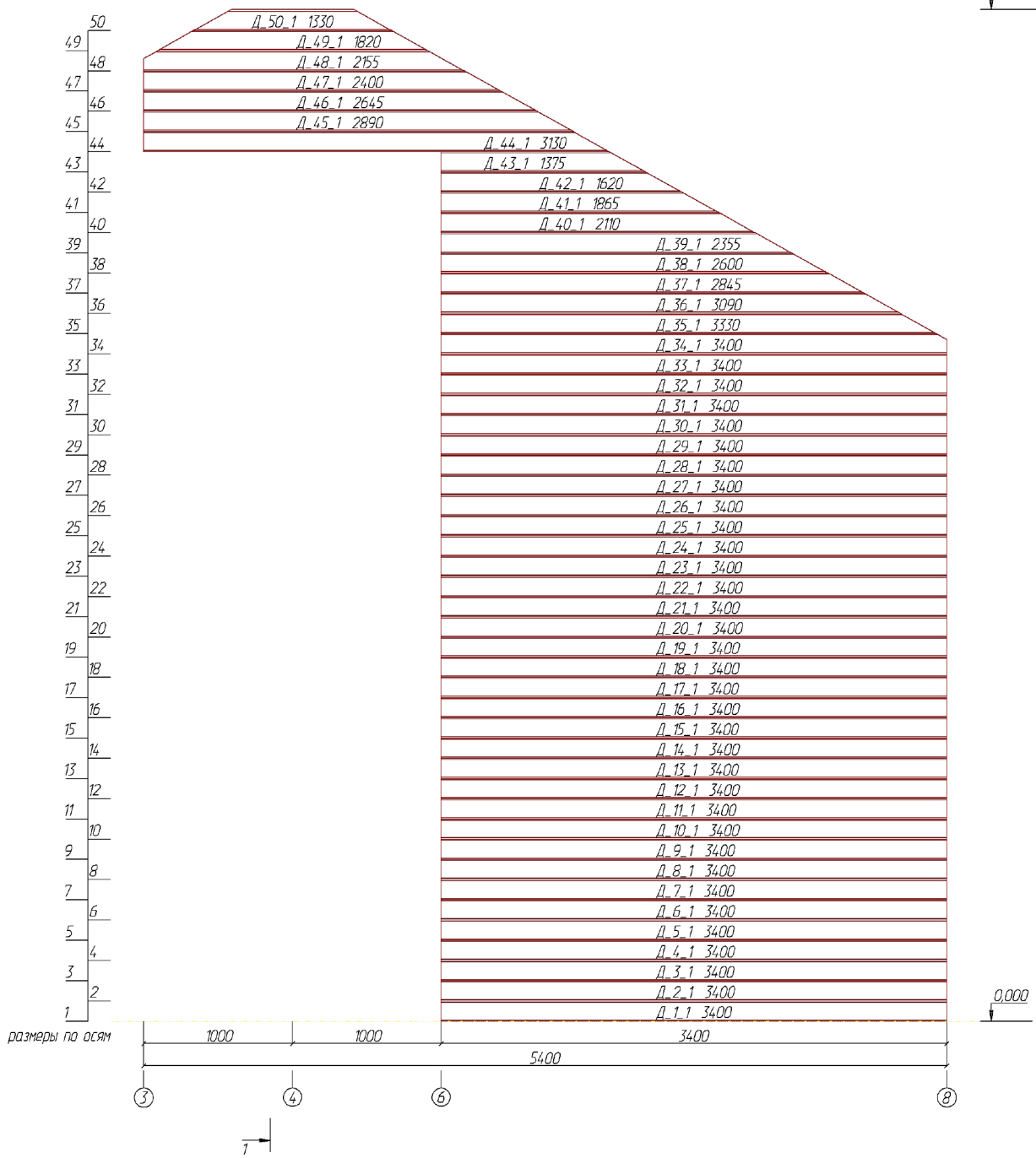


						- АС			
						Изм.	Кол.		
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разработал							Стадия	Лист	Листов
Проверил								36	
Конструктор									
ГИП						Развертка по стене (оси) Г			
Н.контроль									



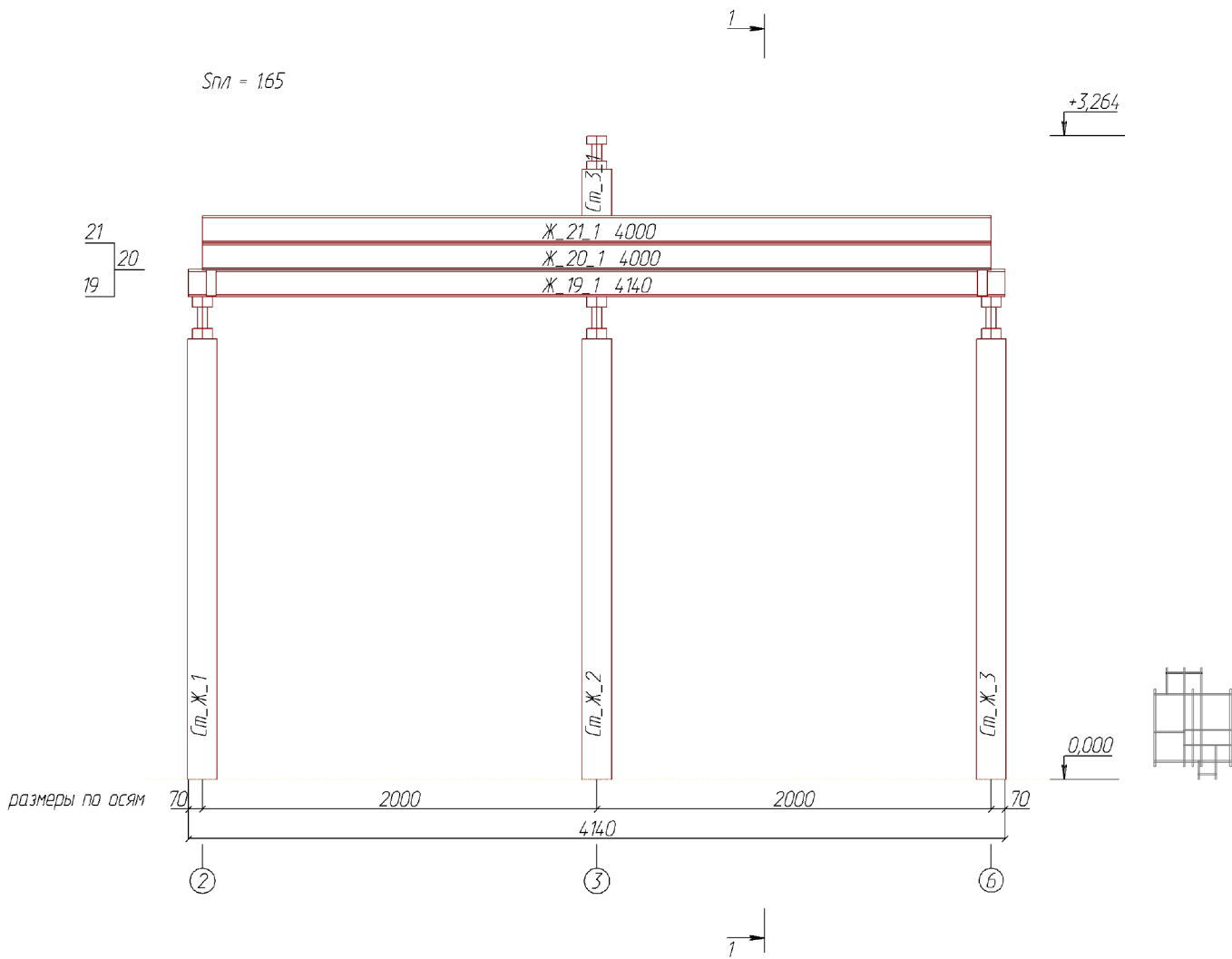
Стн = 2083

+6.804



						- АС			
						Изм.	Кол.		
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разработал							Стадия	Лист	Листов
Проверил								37	
Конструктор									
ГИП						Развертка по стене (оси) Д			
Н.контроль									





						- АС					
						Изм.	Кол.				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата						
Разработал									Стадия	Лист	Листов
Проверил										39	
Конструктор											
ГИП						Развертка по стене (оси) Ж					
Н.контроль											