

ООО «Северо-Западная Промышленная Компания»

Проект

Шифр СЗПК-2340.5533.01

Раздел КМ/КМД

Выставочный павильон на 800 человек

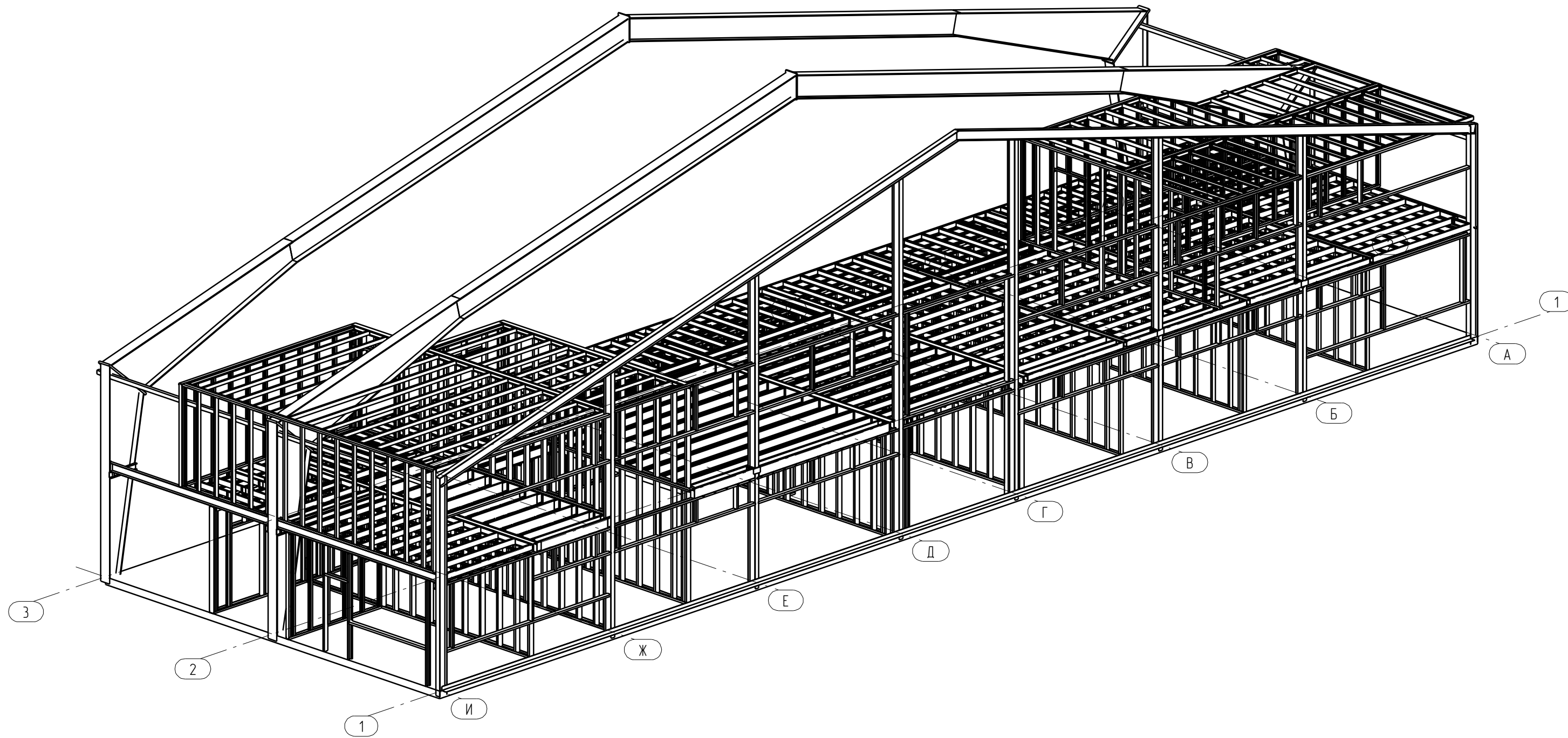
по адресу

г.Архангельск, Набережная Северной Двины, 17

ГИП

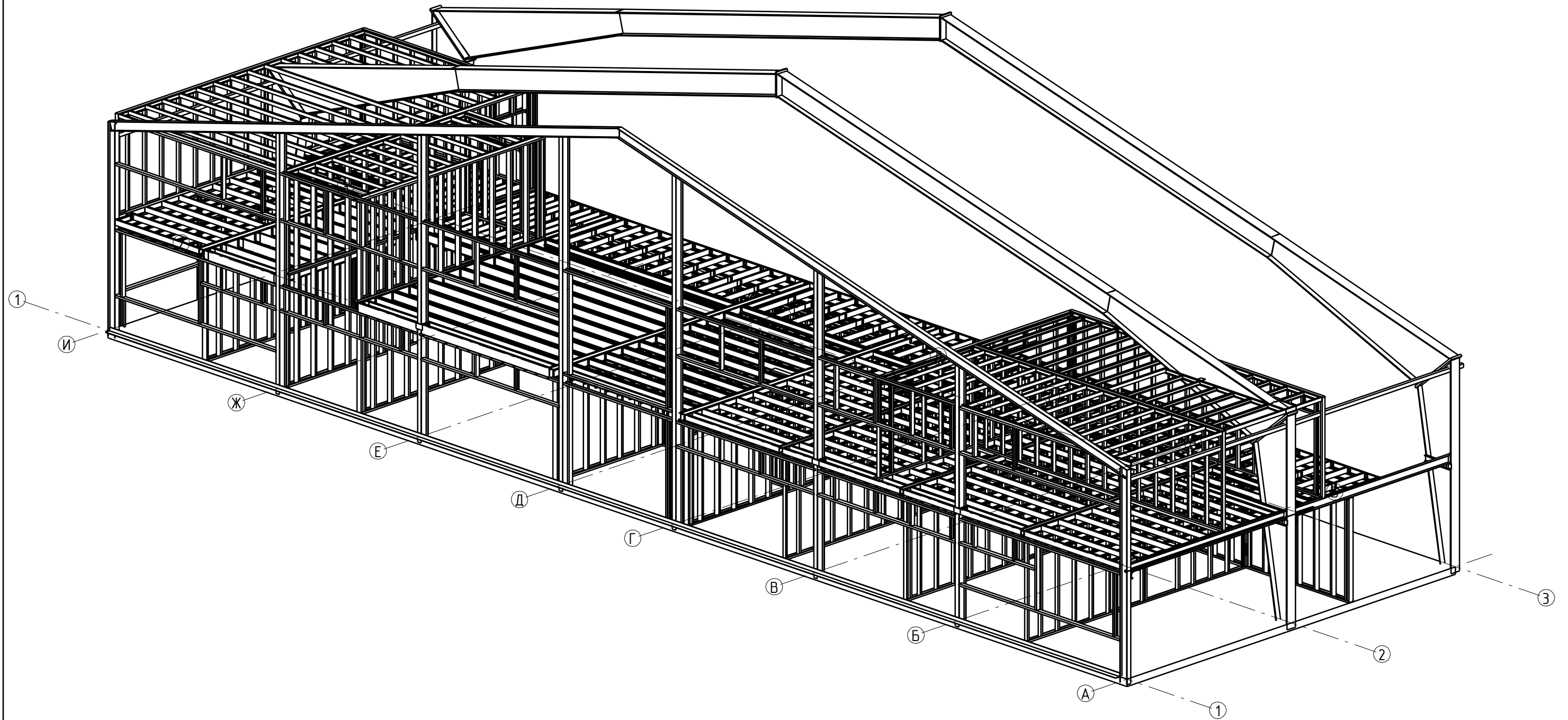
/

/



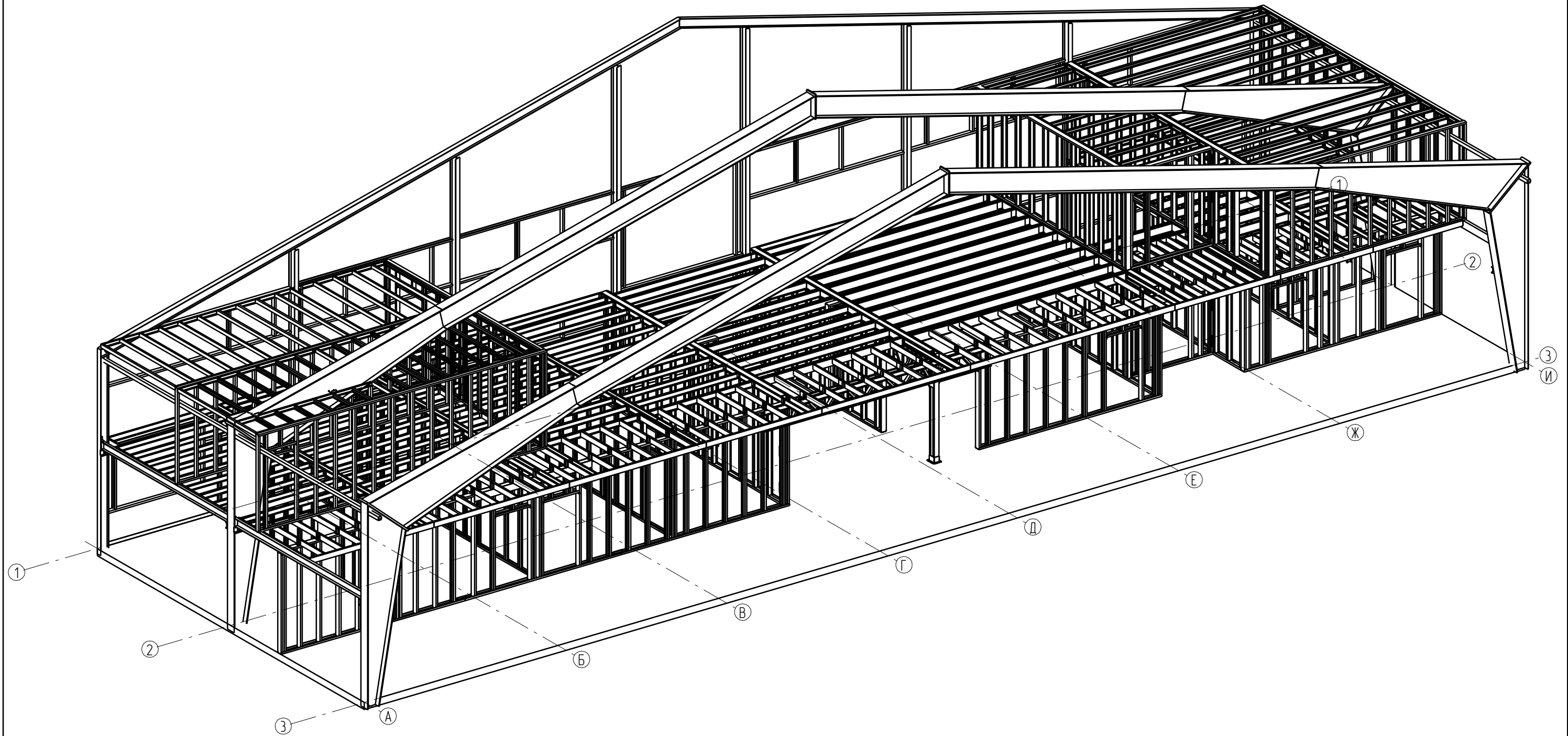
						СЗПК-23400.5533.001-КМ			
						г.Архангельск, Набережная Северной Двины ,17			
Изм.	Кол.ч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Выставочный павильон на 800 человек	Стадия	Лист	Листов
Проверил							Р	2	97
Разработал									
ГИП						Общий вид	ООО "СЗПК"		

Общий вид



Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Общий вид	Лист
						3

Общий вид



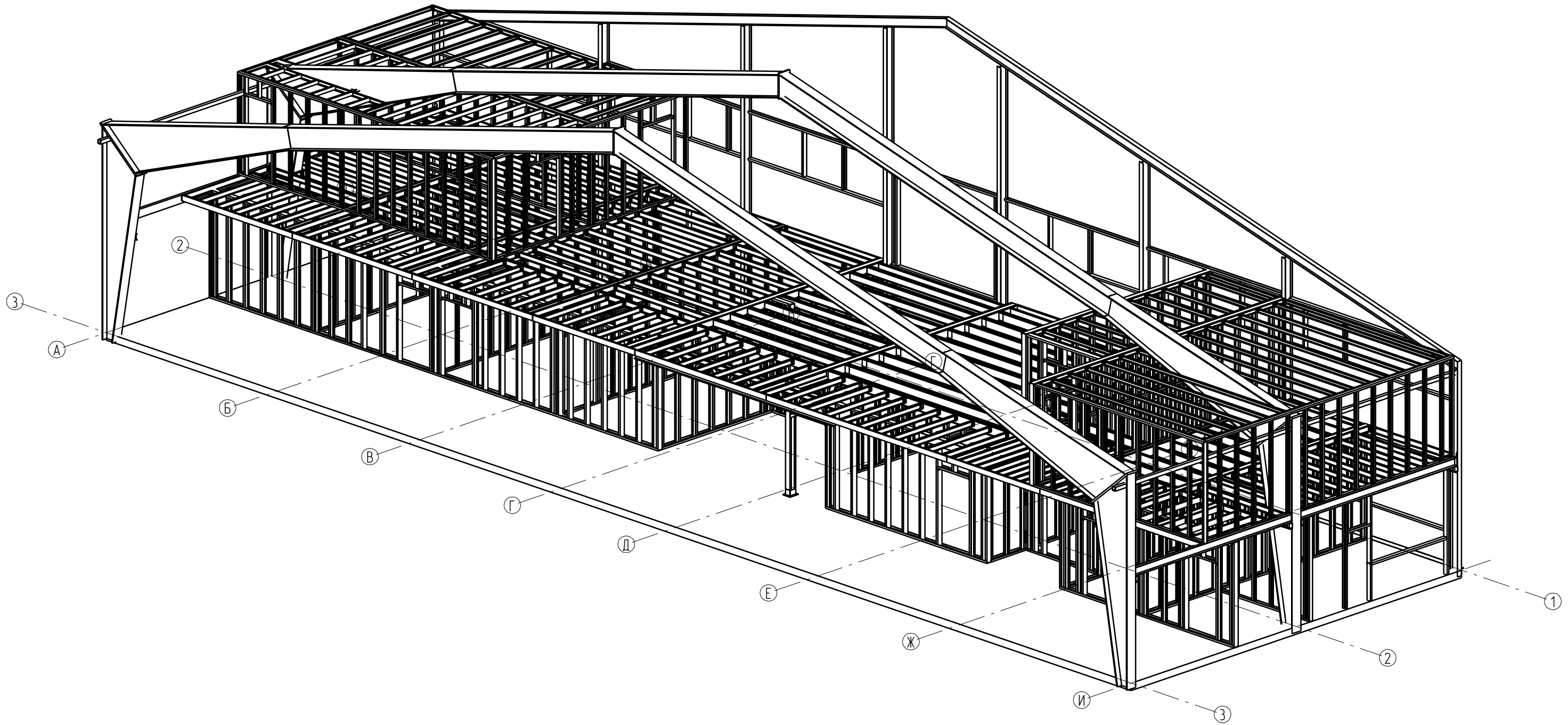
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Общий вид

Лист

4

Общий вид



Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Копировал

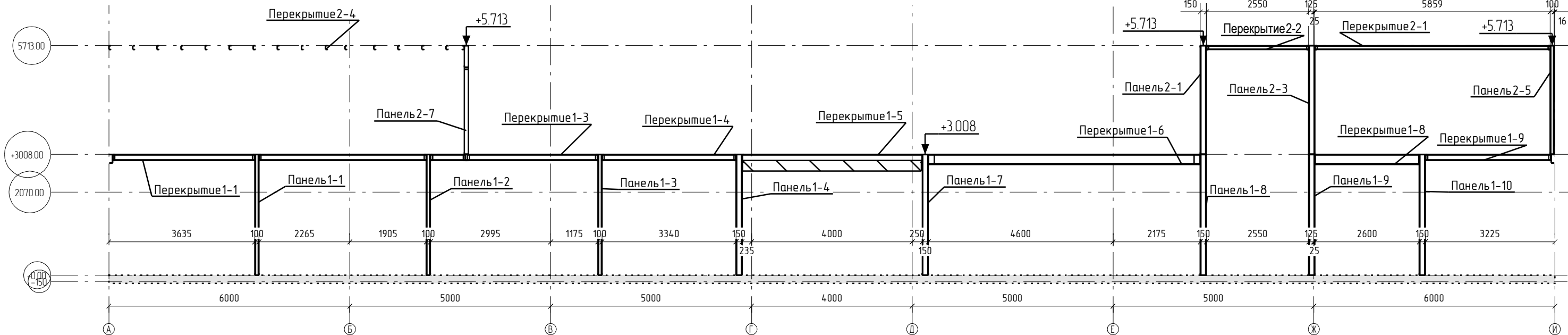
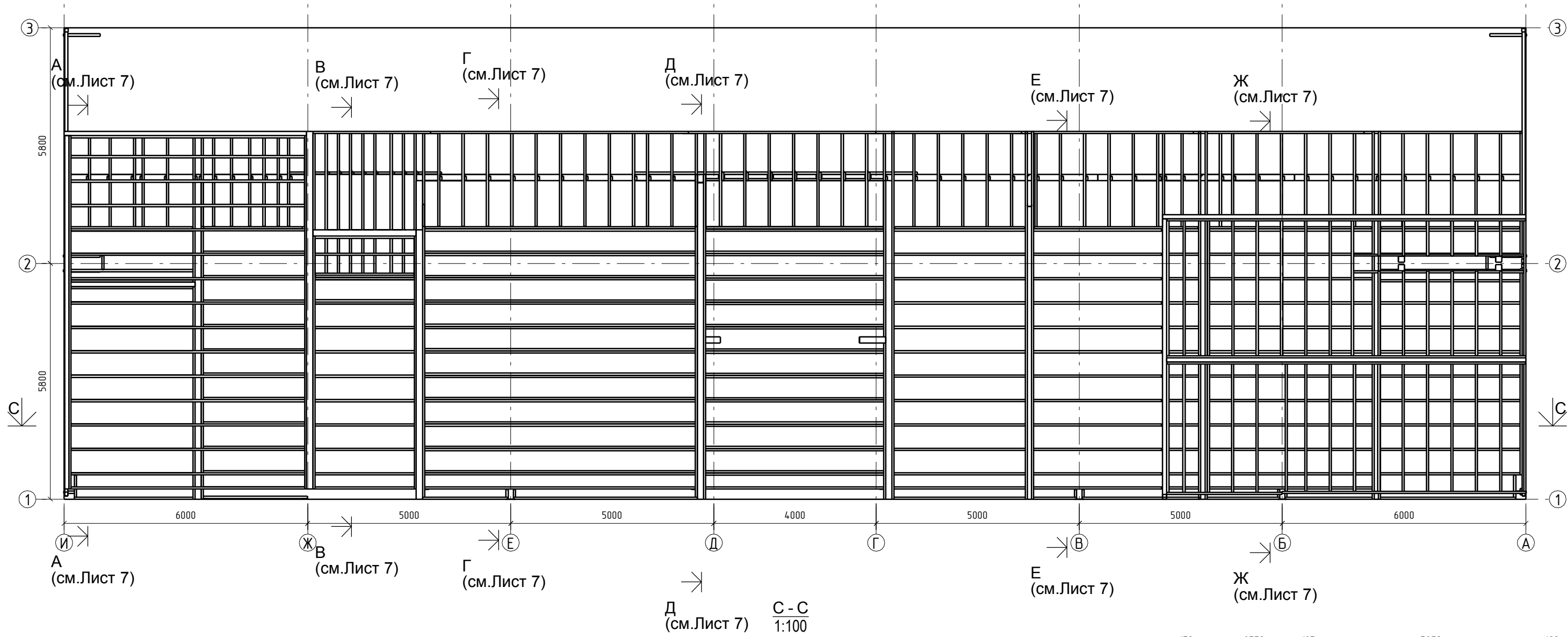
Общий вид

Лист

5

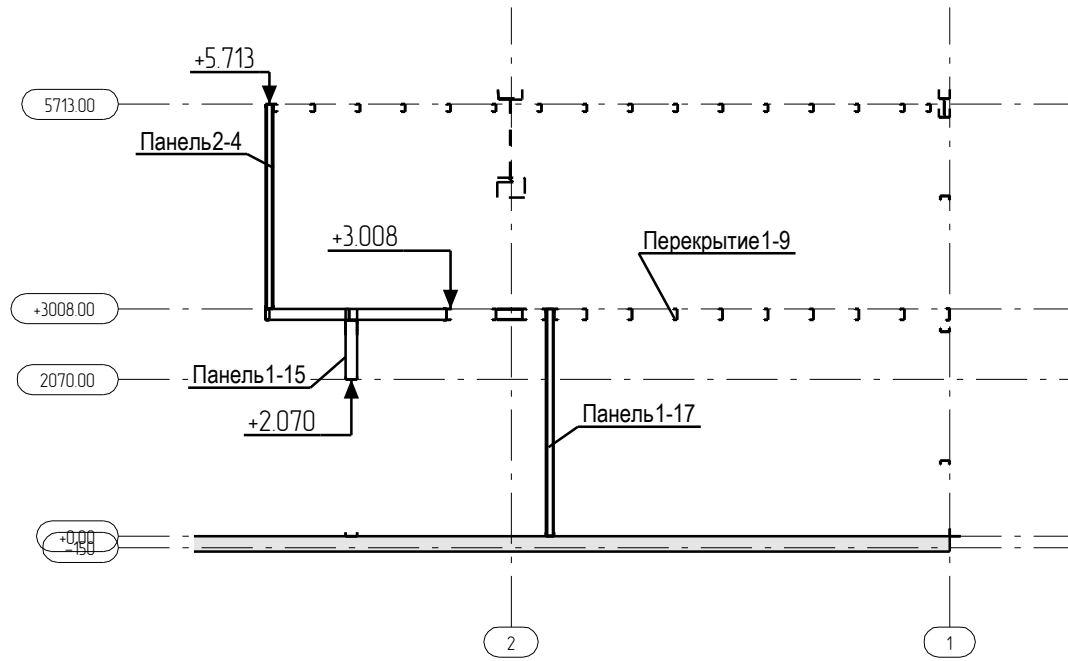
420x297

Вид в плане

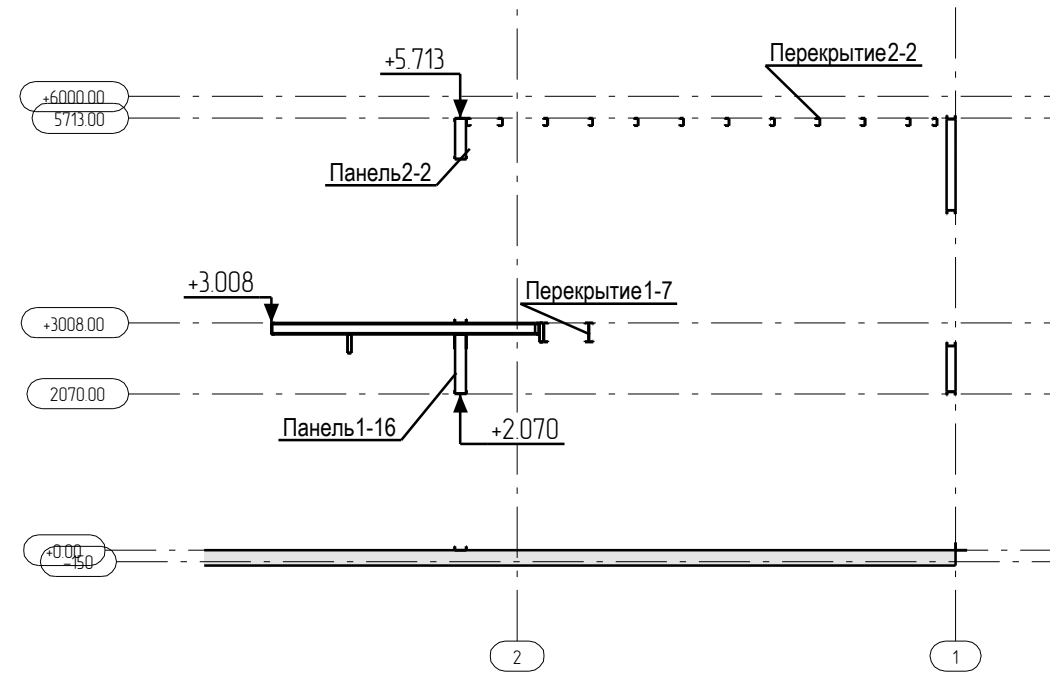


Изм.	Лист	№ док.м.	Подп.	Дата	Вид в плане	Лист
						6

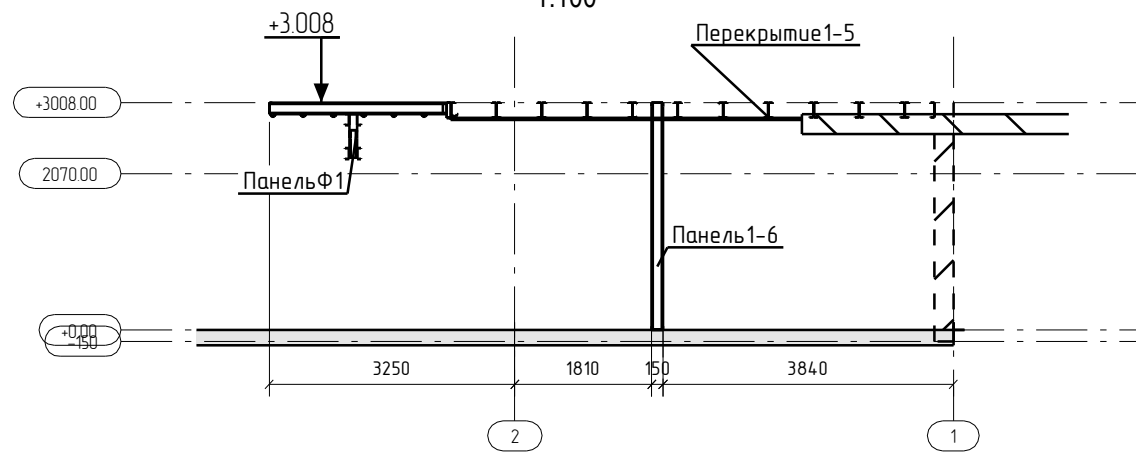
А - А  
1:100



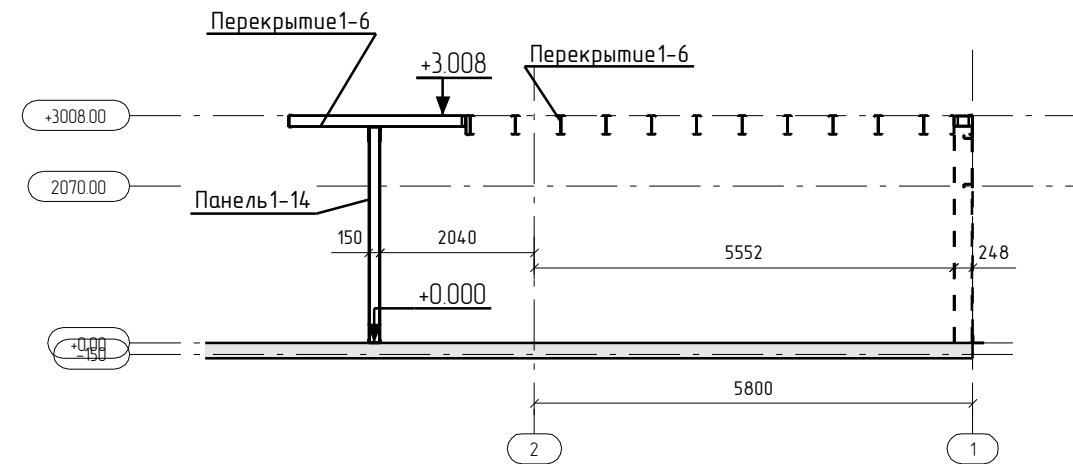
В - В  
1:100



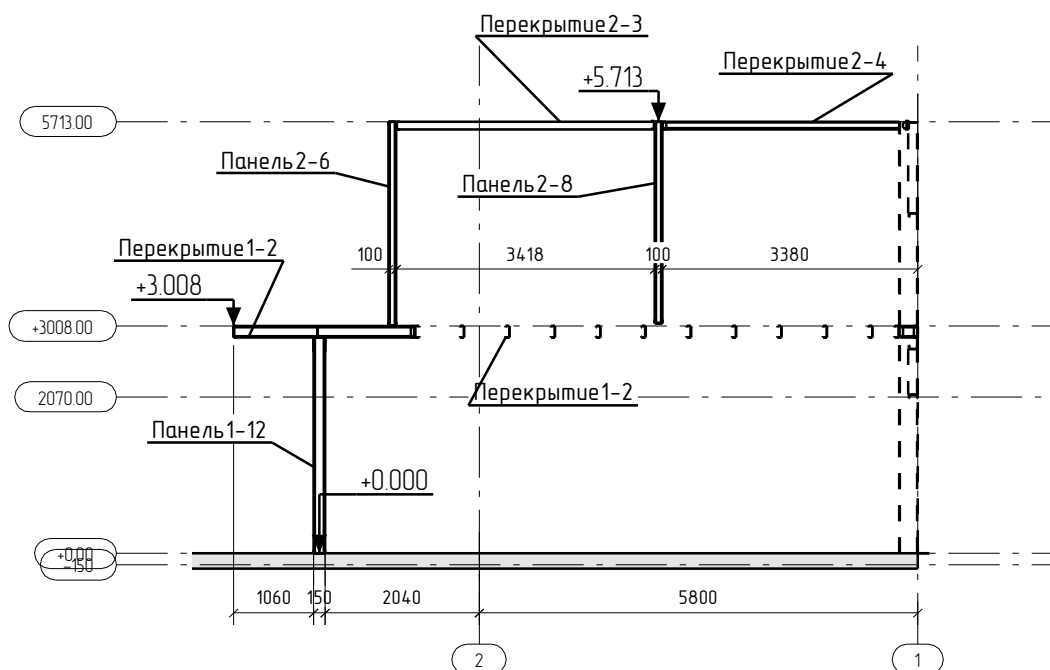
Д - Д  
1:100



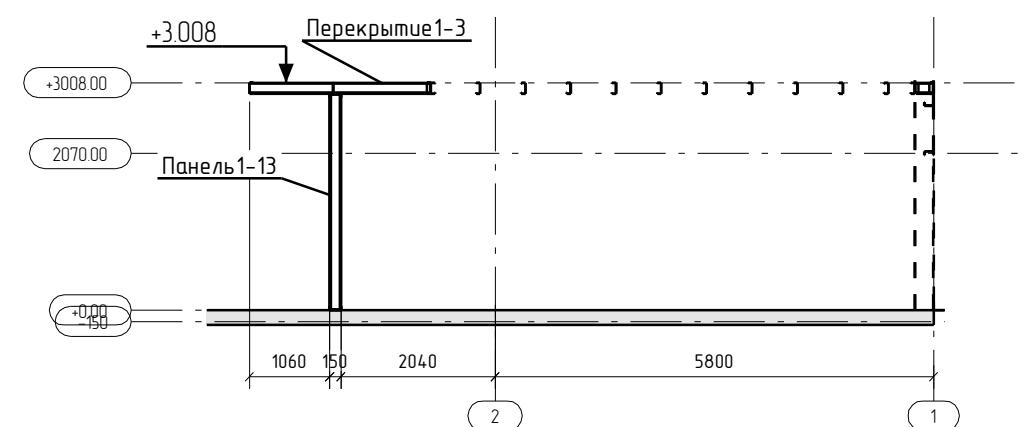
Г - Г  
1:100



Ж - Ж  
1:100



Е - Е  
1:100



Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Сечения	Лист
						7

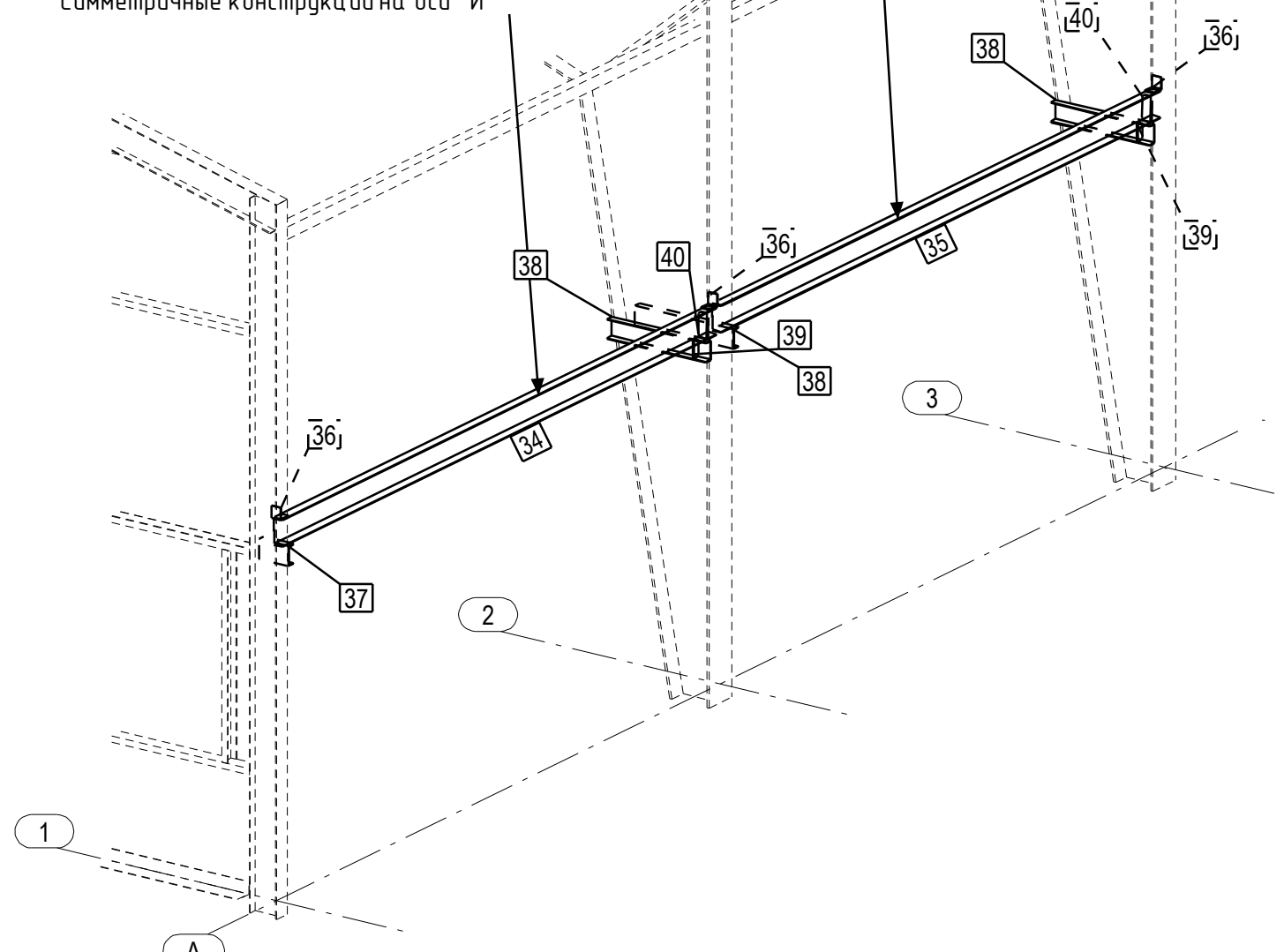
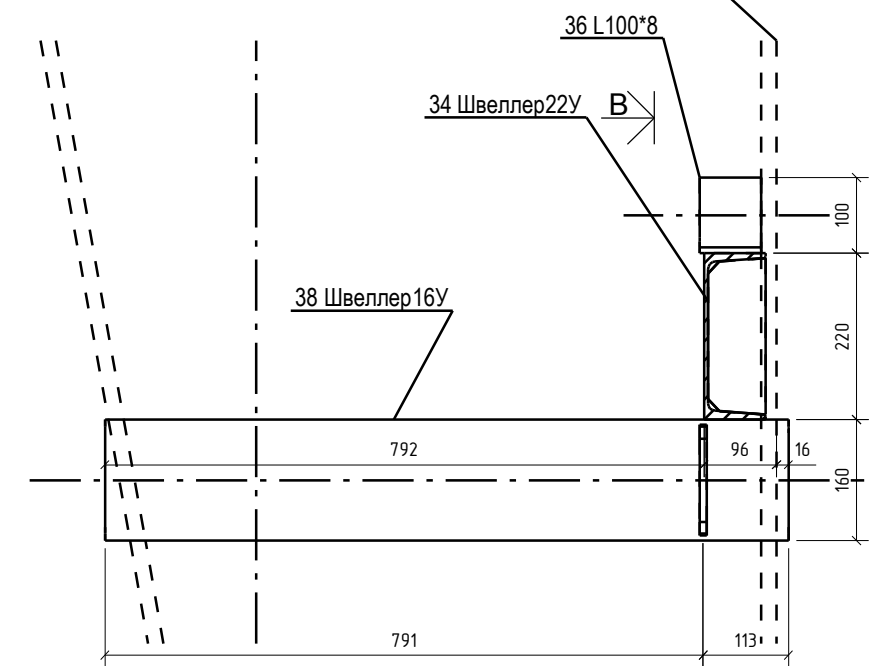
Конструкции дополнительные

A - A  
1:10

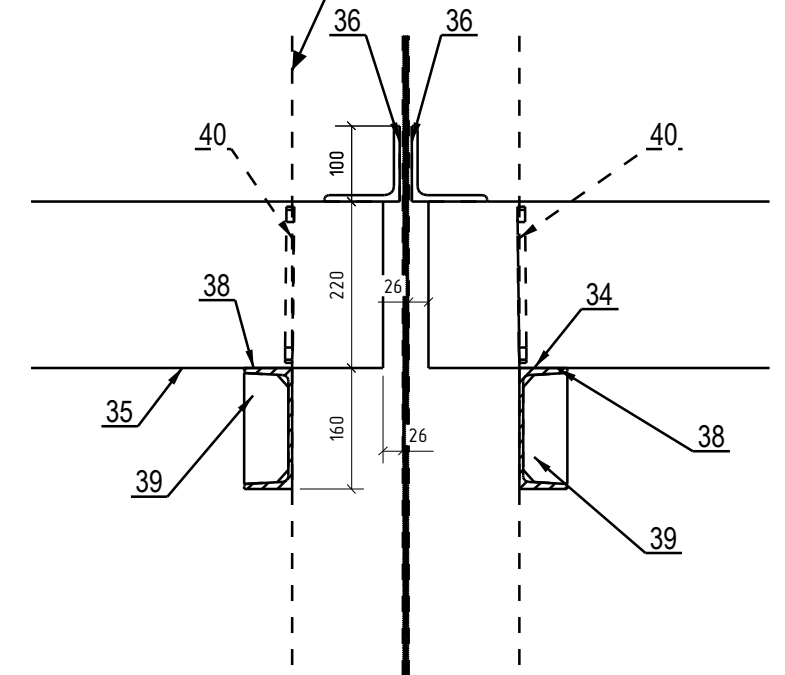
Симметричные конструкции на оси "И"

Основной несущий рамный профиль

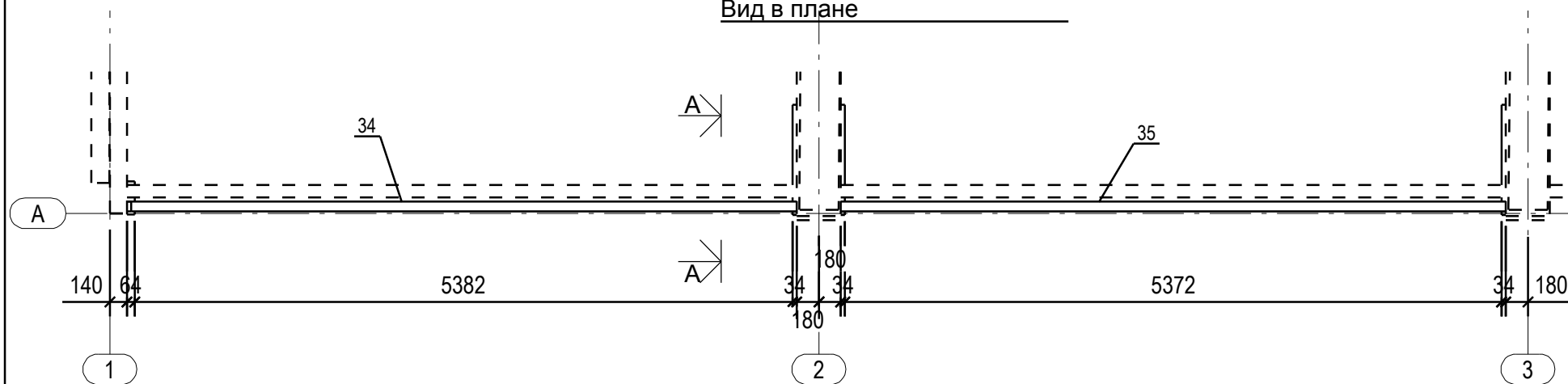
Симметричные конструкции на оси "И"



Основной несущий рамный профиль  
B - B  
1:10



Конструкции дополнительные  
Вид в плане



Изм.	Лист	№ док-м.	Подп.	Дата	Конструкции дополнительные	Лист
						8

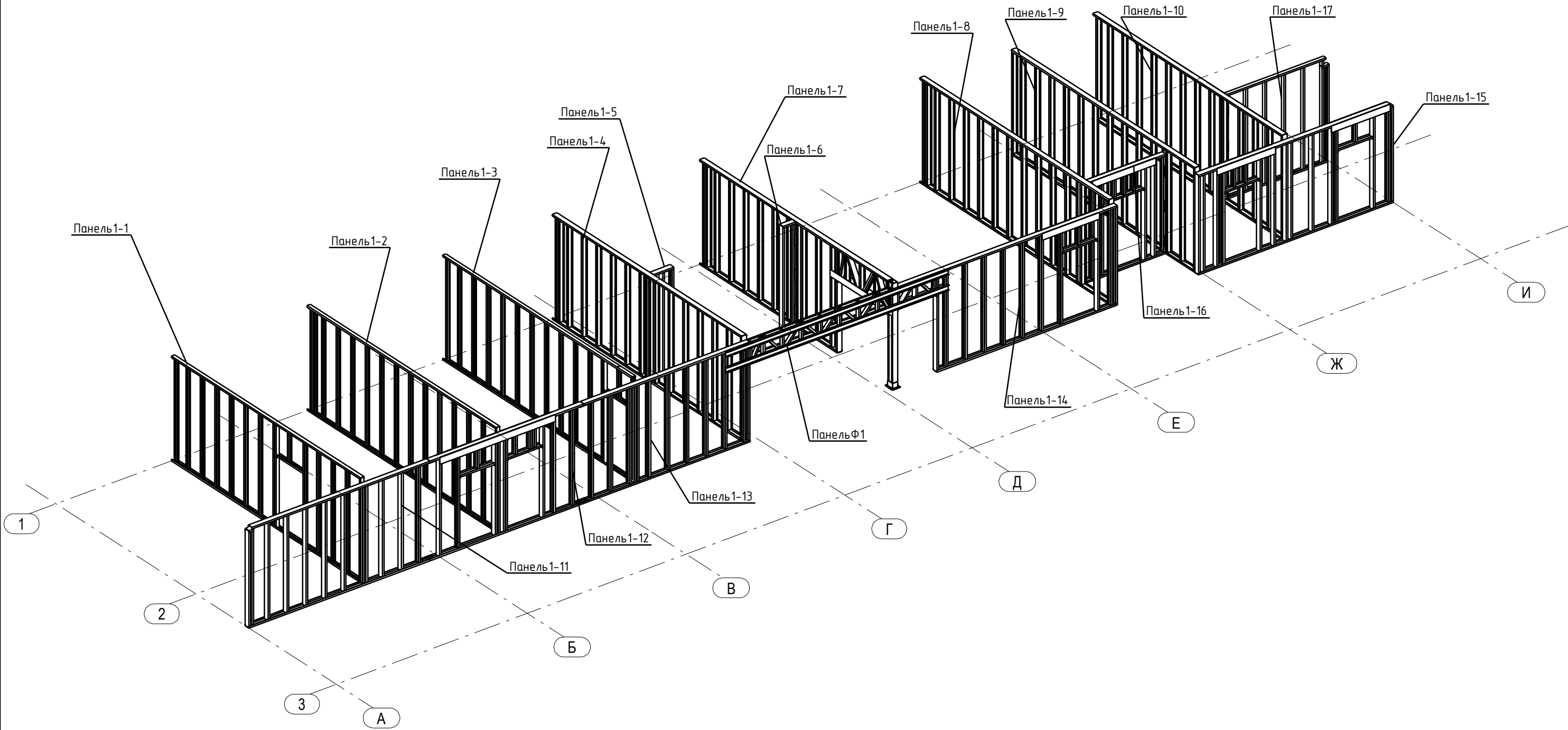


Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание
32	ГОСТ 103-77	PL5.5*59 L= 147 мм	2	0.4	0.7
33	ГОСТ 103-77	PL5.5*76.6 L= 207 мм	2	0.7	1.3
34	ГОСТ 26020-83	Швеллер22У L= 5670 мм	2	118.8	237.7
35	ГОСТ 26020-83	Швеллер22У L= 5740 мм	2	120.3	240.6
36	ГОСТ 26020-83	L100*8 L= 82 мм	8	1.0	8.0
37	ГОСТ 26020-83	Швеллер16У L= 270 мм	2	3.8	7.7
38	ГОСТ 26020-83	Швеллер16У L= 904 мм	6	12.8	77.1
39	ГОСТ 103-77	PL10*59 L= 147 мм	6	0.6	3.9
40	ГОСТ 103-77	PL10*76.6 L= 207 мм	6	1.2	7.2

Итого: 584.1кг

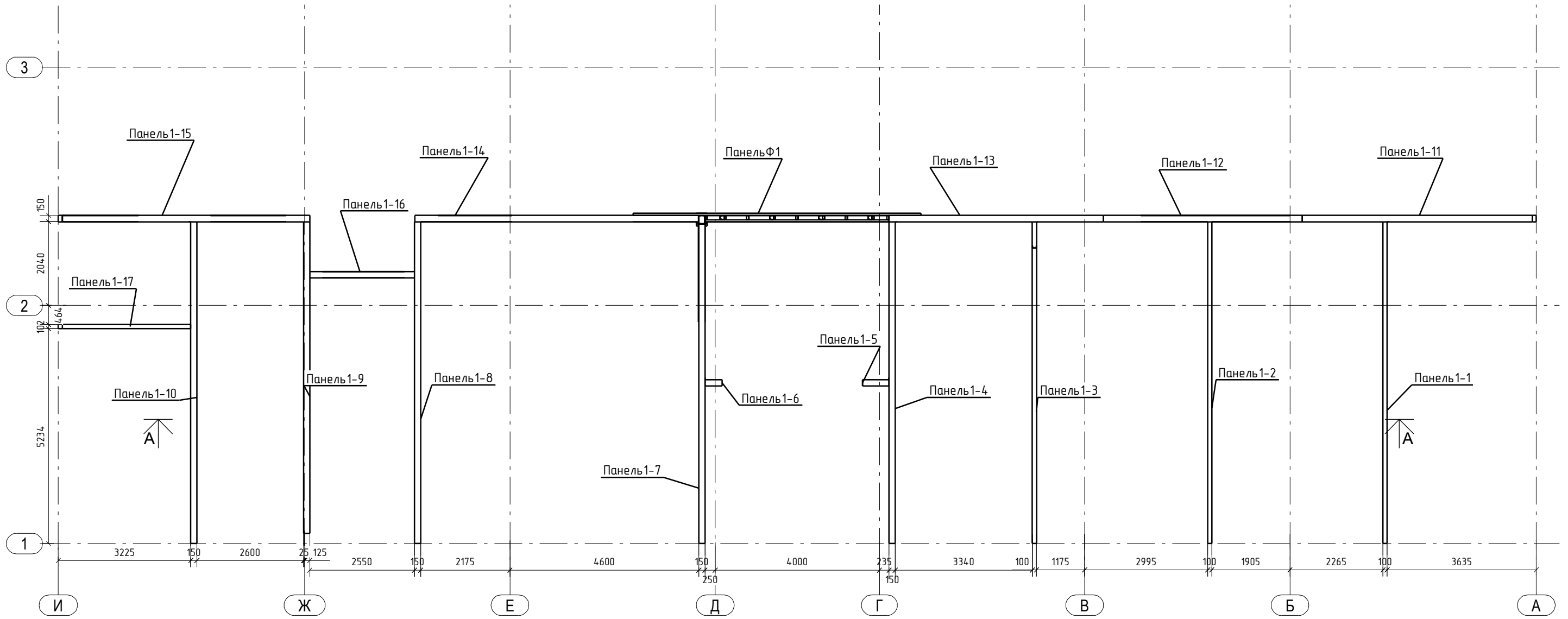
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Дополнительные конструкции.Спецификация	Лист
							8.1

Панели 1 этажа. Общий вид

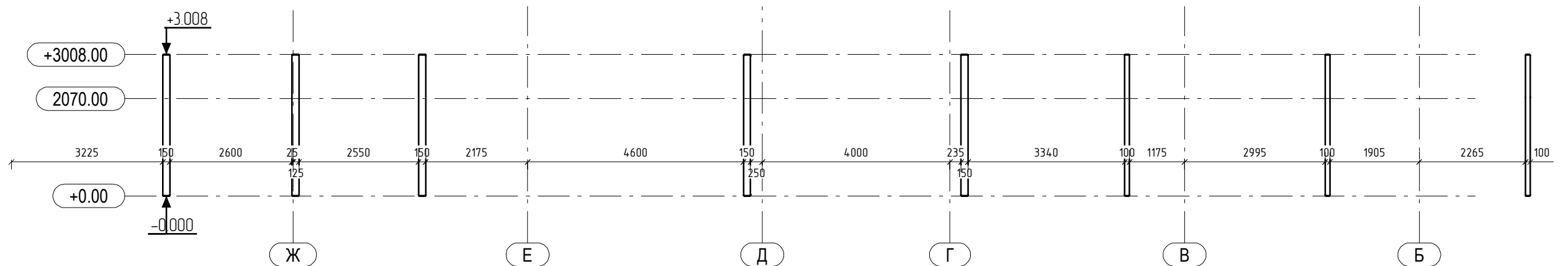


					Панели 1 этажа. Общий вид	Лист
Изм.	Лист	№ док.м.	Подп.	Дата		9

Панели 1 этажа. Вид в плане.



A - A  
1:100



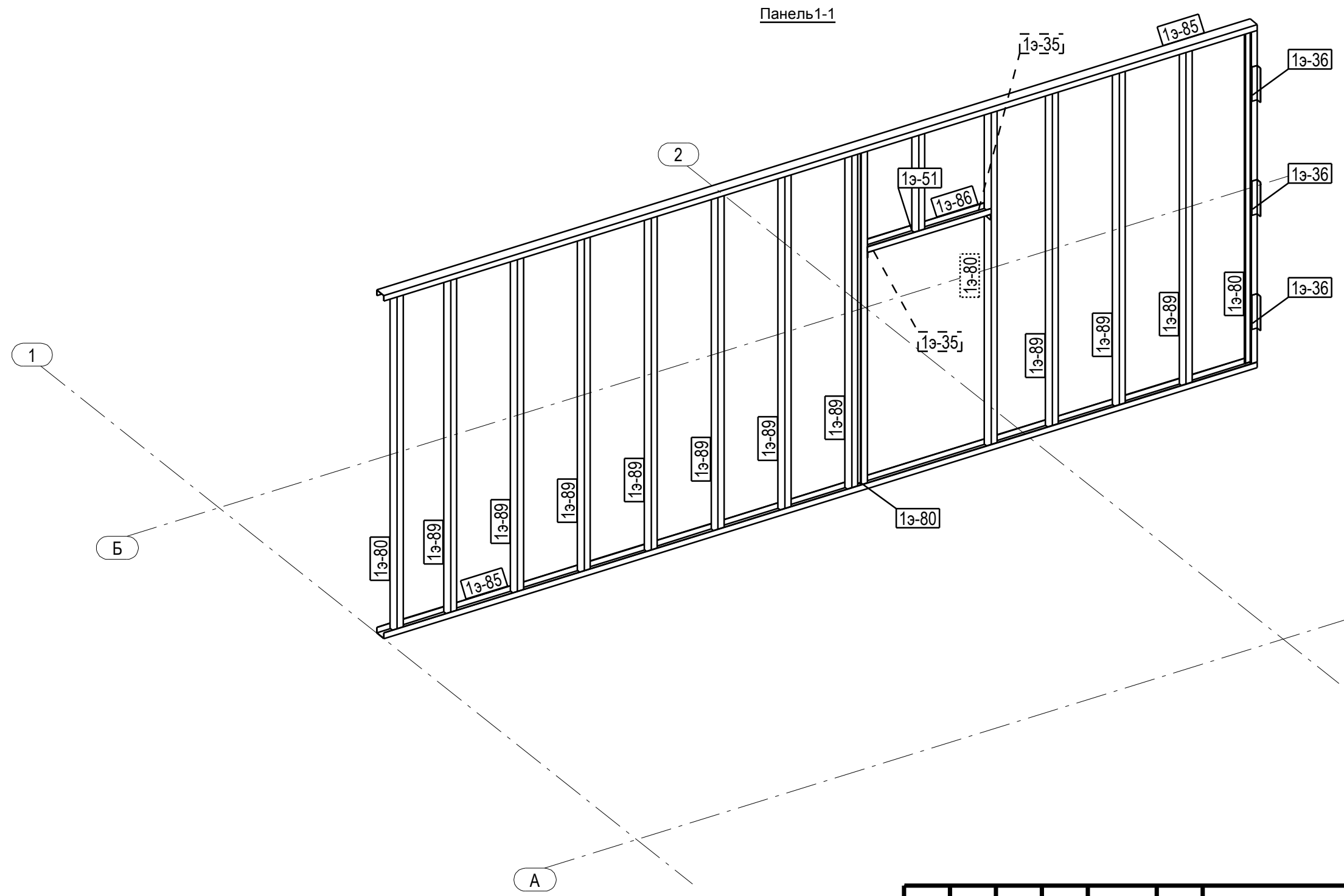
Изм.	Лист	№ док-м.	Подп.	Дата

Панели 1 этажа Вид в плане.

Лист  
10

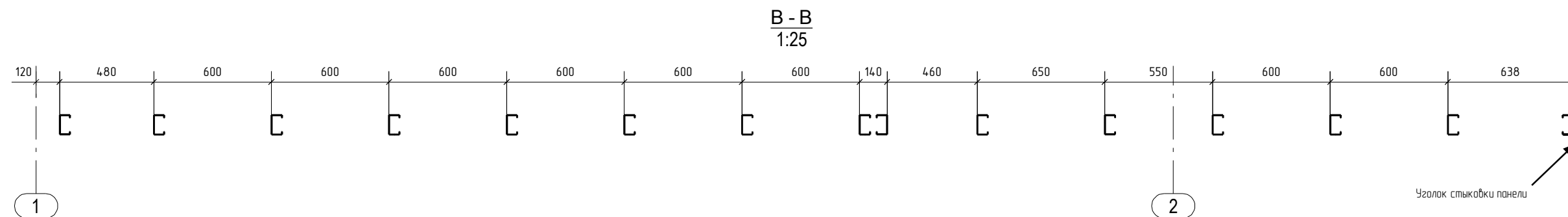
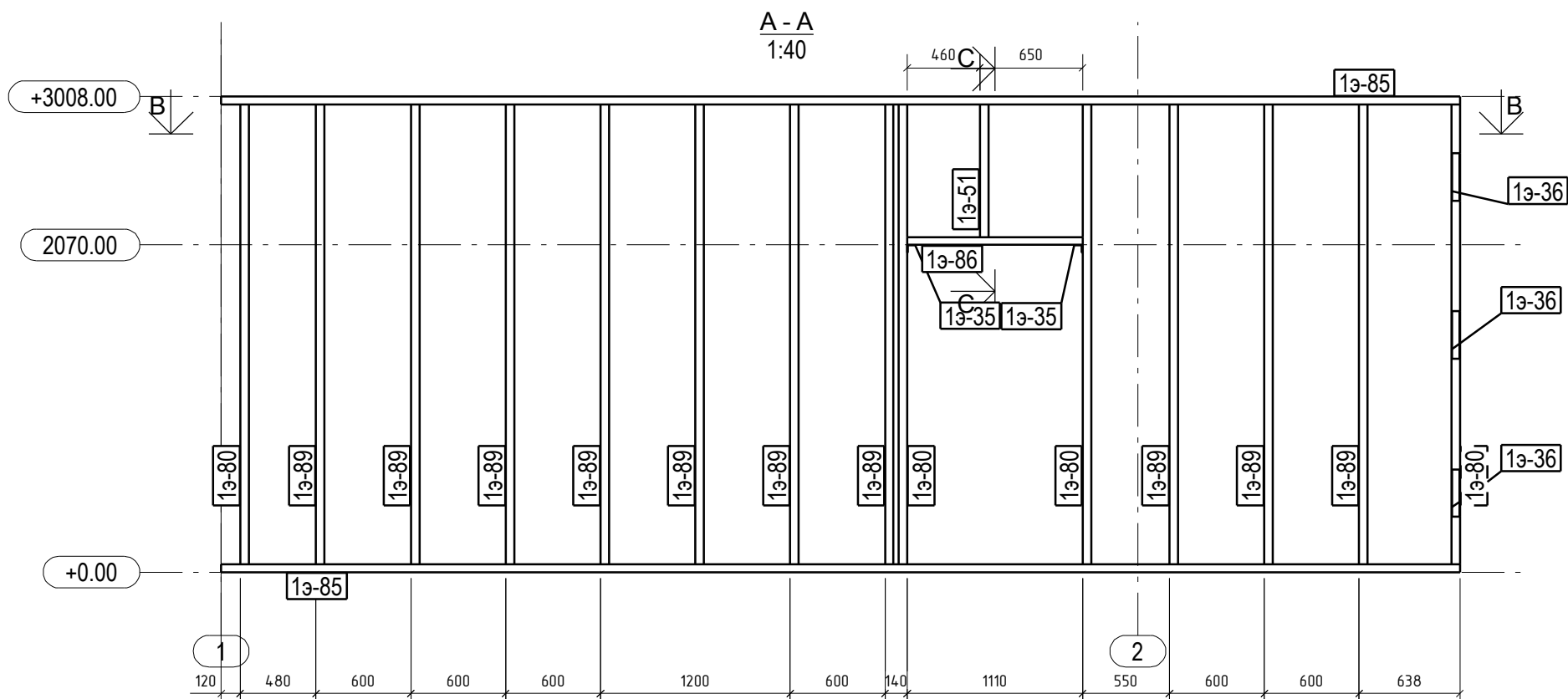
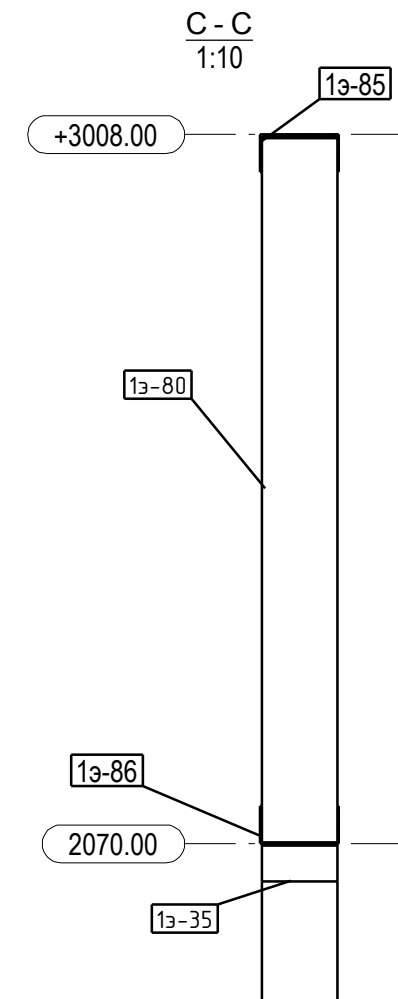
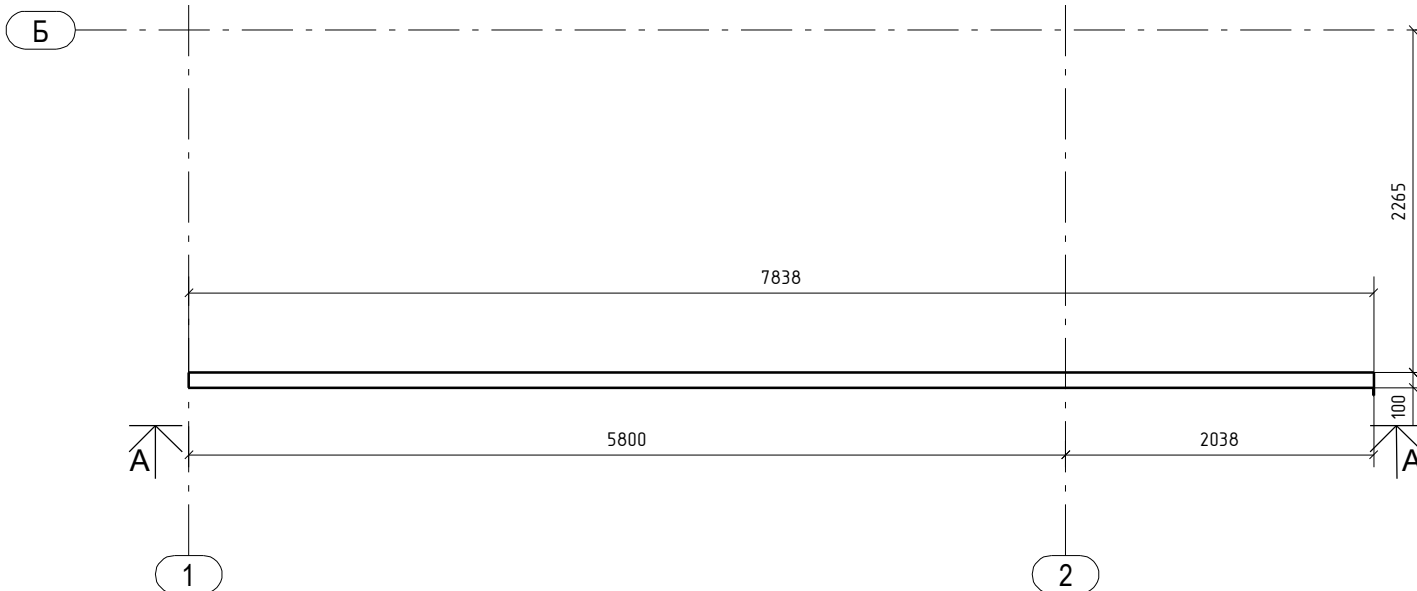
Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание
1э-35	Панель1-1	У50х50х2,0 L= 100 мм	2	0.2	0.3
1э-36	Панель1-1	У50х50х2,0 L= 300 мм	3	0.5	1.4
1э-51	Панель1-1	ПС-100-1,2 L= 928 мм	1	2.0	2.0
1э-80	Панель1-1	ПС-100-2,0 L= 2998 мм	4	10.8	43.3
1э-85	Панель1-1	ПН-104-2,0 L= 7838 мм	2	24.6	49.2
1э-86	Панель1-1	ПН-104-2,0 L= 1110 мм	1	3.5	3.5
1э-89	Панель1-1	ПС-100-1,2 L= 2998 мм	10	6.6	65.9

Итого: 165.6 кг



Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Панель1-1	Лист
							11

Панель1-1



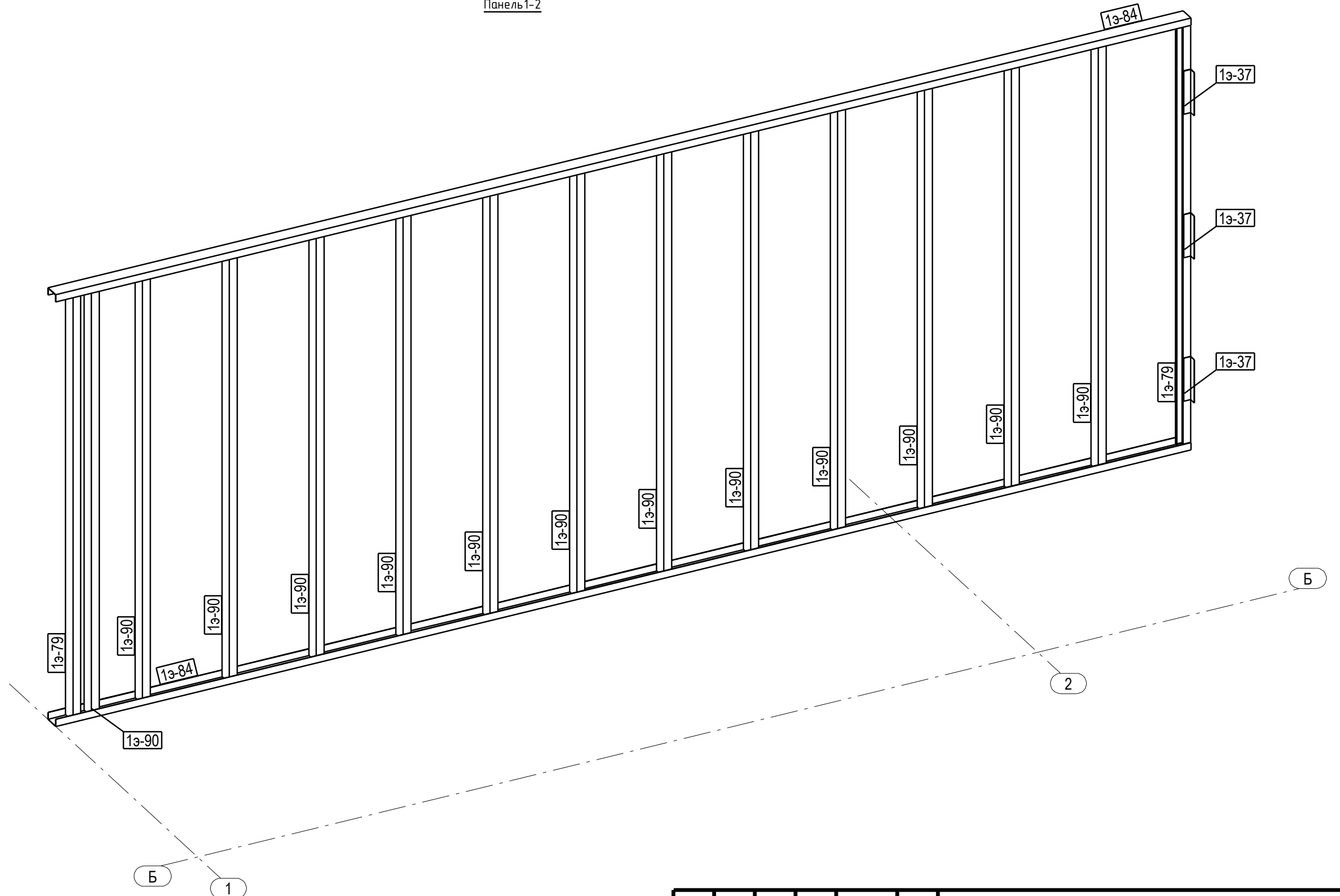
Уголок стыковки панели

Изм.	Лист	№ док.м.	Подп.	Дата	Панель1-1	Лист
						12

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание
1э-37	Панель1-2	У50х50х2,0	3	0.5	1.4
1э-79	Панель1-2	ПС-100-2,0	2	10.8	21.7
1э-84	Панель1-2	ПН-104-2,0	2	24.6	49.2
1э-90	Панель1-2	ПС-100-1,2	13	6.6	85.6

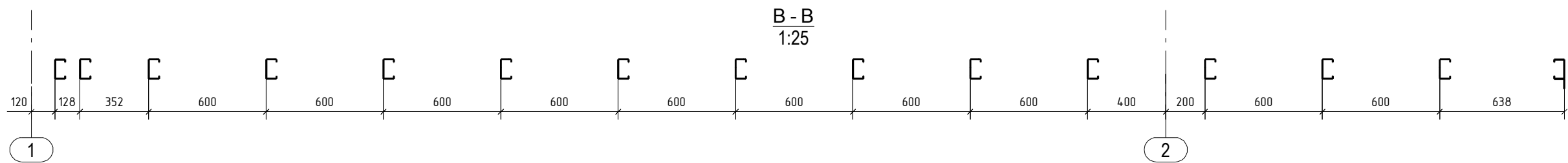
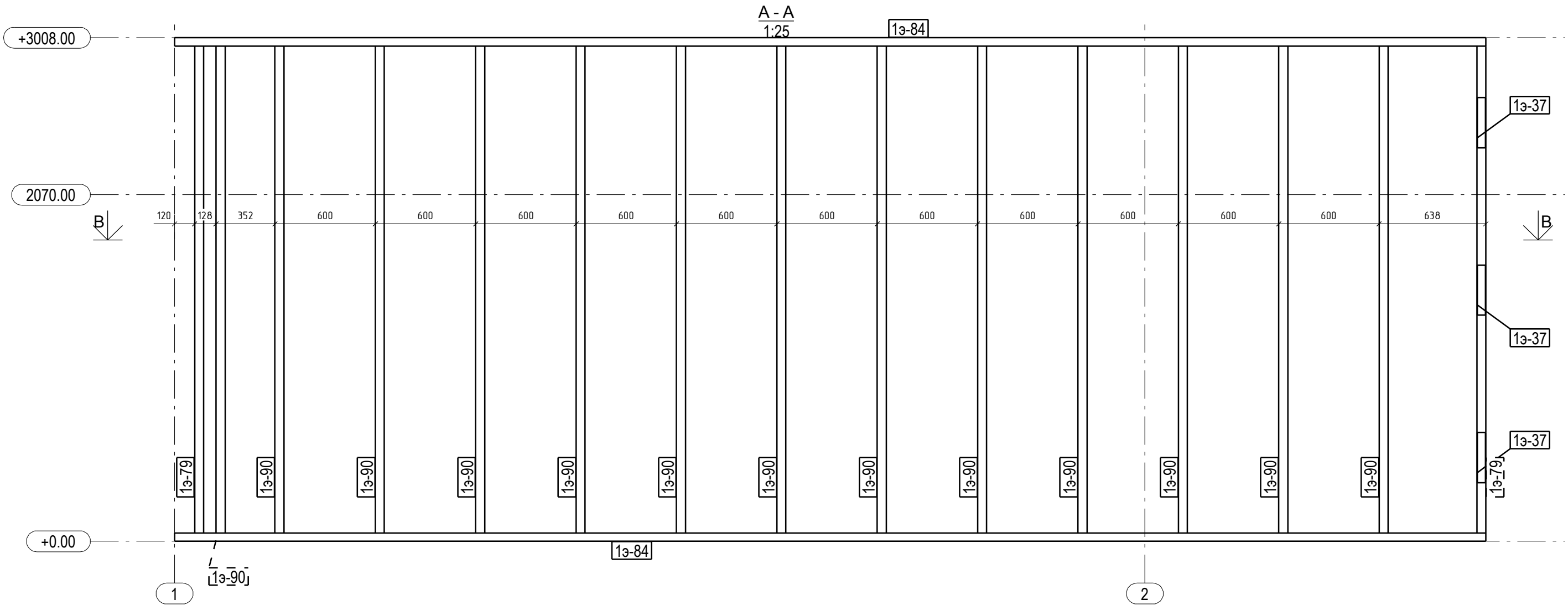
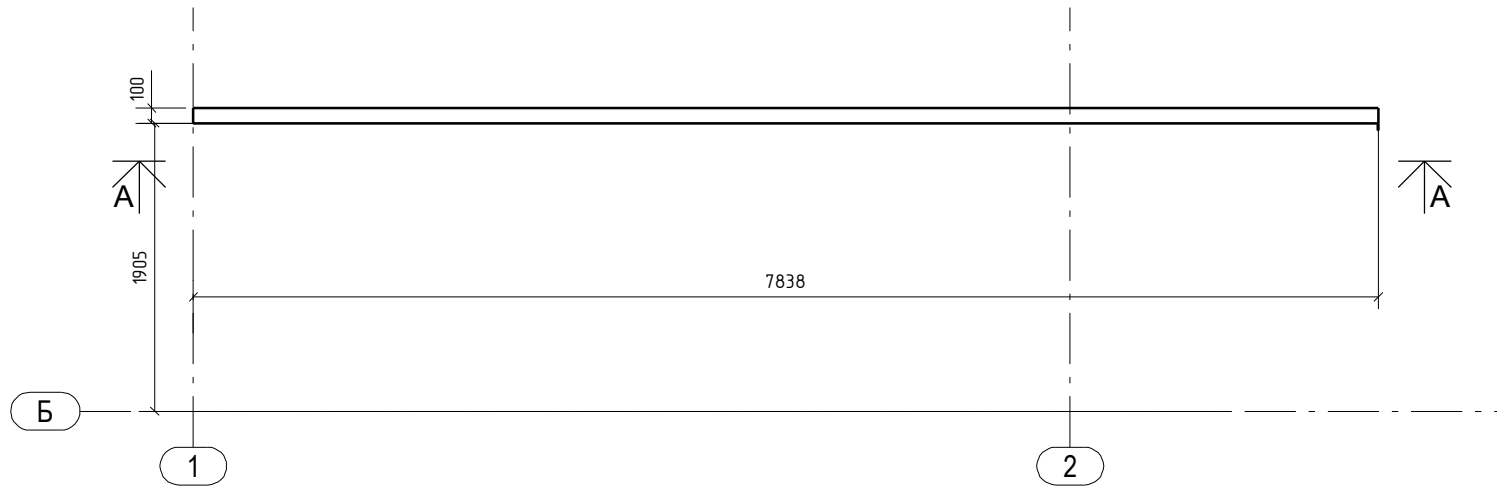
Итого: 157.9 кг

Панель 1-2



Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Панель 1-2	Лист
							13

Панель 1-2

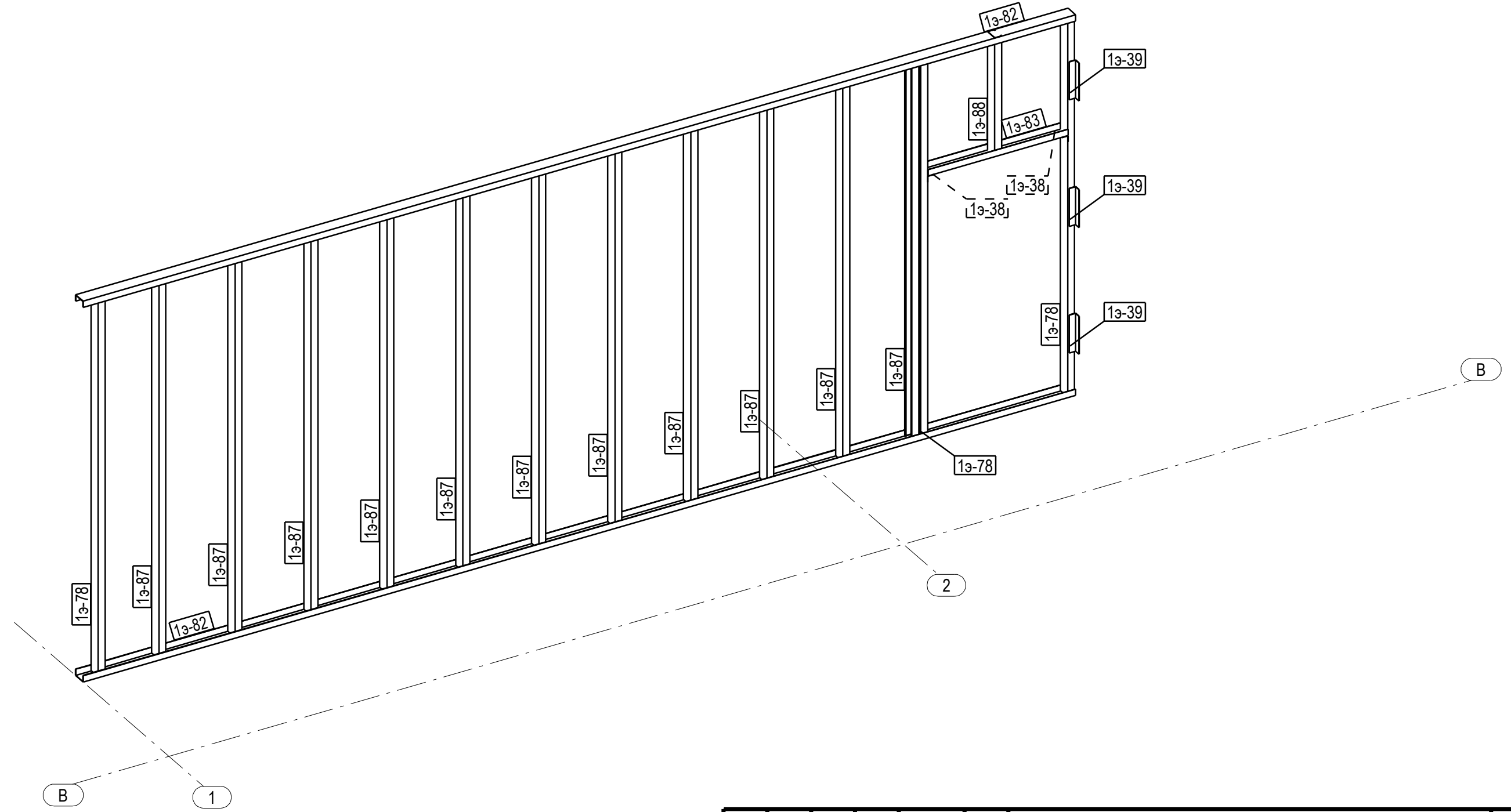


Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Панель 1-2	Лист
						14

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание
1э-38	Панель1-3	У50х50х2,0 L= 100 мм	2	0.2	0.3
1э-39	Панель1-3	У50х50х2,0 L= 300 мм	3	0.5	1.4
1э-78	Панель1-3	ПС-100-2,0 L= 2998 мм	3	10.8	32.5
1э-82	Панель1-3	ПН-104-2,0 L= 7838 мм	2	24.6	49.2
1э-83	Панель1-3	ПН-104-2,0 L= 1106 мм	1	3.5	3.5
1э-87	Панель1-3	ПС-100-1,2 L= 2998 мм	11	6.6	72.4
1э-88	Панель1-3	ПС-100-1,2 L= 938 мм	1	2.1	2.1

Итого: 161.4 кг

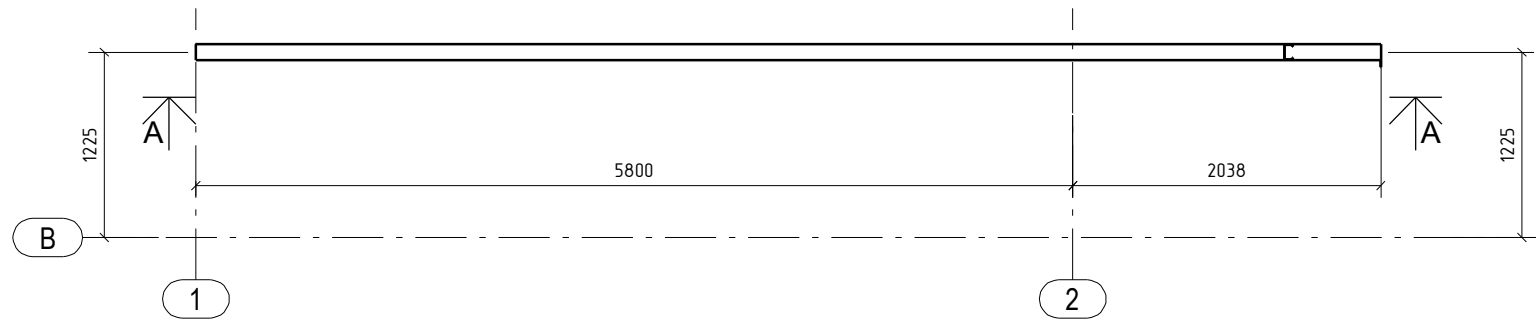
Панель1-3. Общий вид



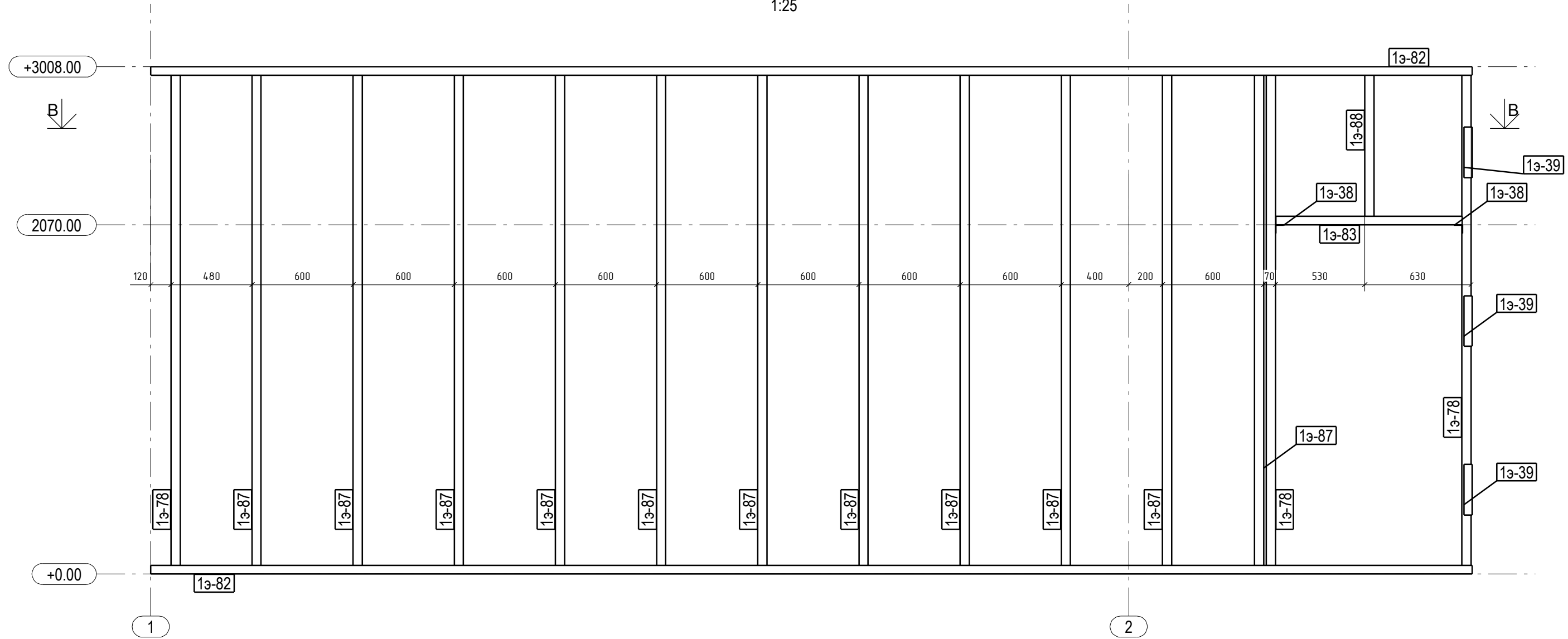
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Панель1-3. Общий вид	Лист
							15



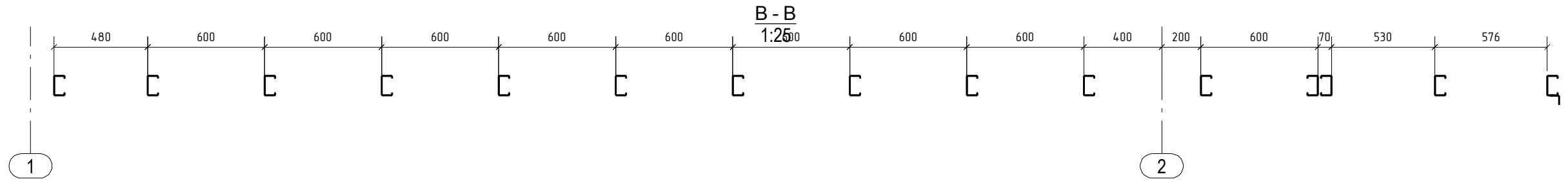
Панель 1-3



A - A  
1:25



B - B  
1:25

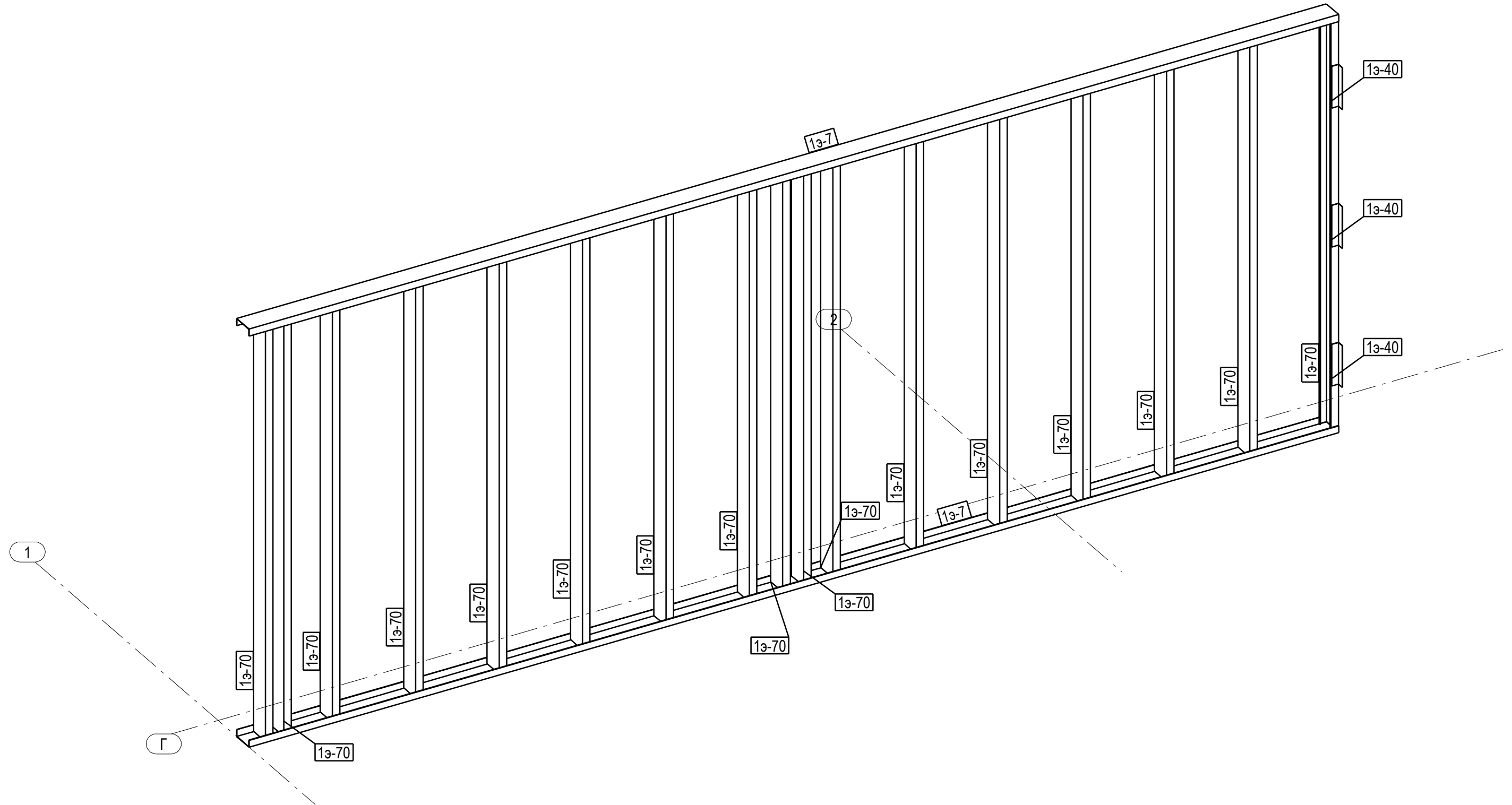


Изм.	Лист	№ док.м.	Подп.	Дата	Панель 1-3	Лист
						16

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание	
1э-7	Панель1-4	ПН-154-2,0	L= 7838 мм	2	30.8	61.5
1э-40	Панель1-4	У50x50x2,0	L= 300 мм	3	0.5	1.4
1э-70	Панель1-4	ПС-150-2,0	L= 2998 мм	17	13.2	224.0

Итого: 287.0кг

Панель1-4.Общий вид.

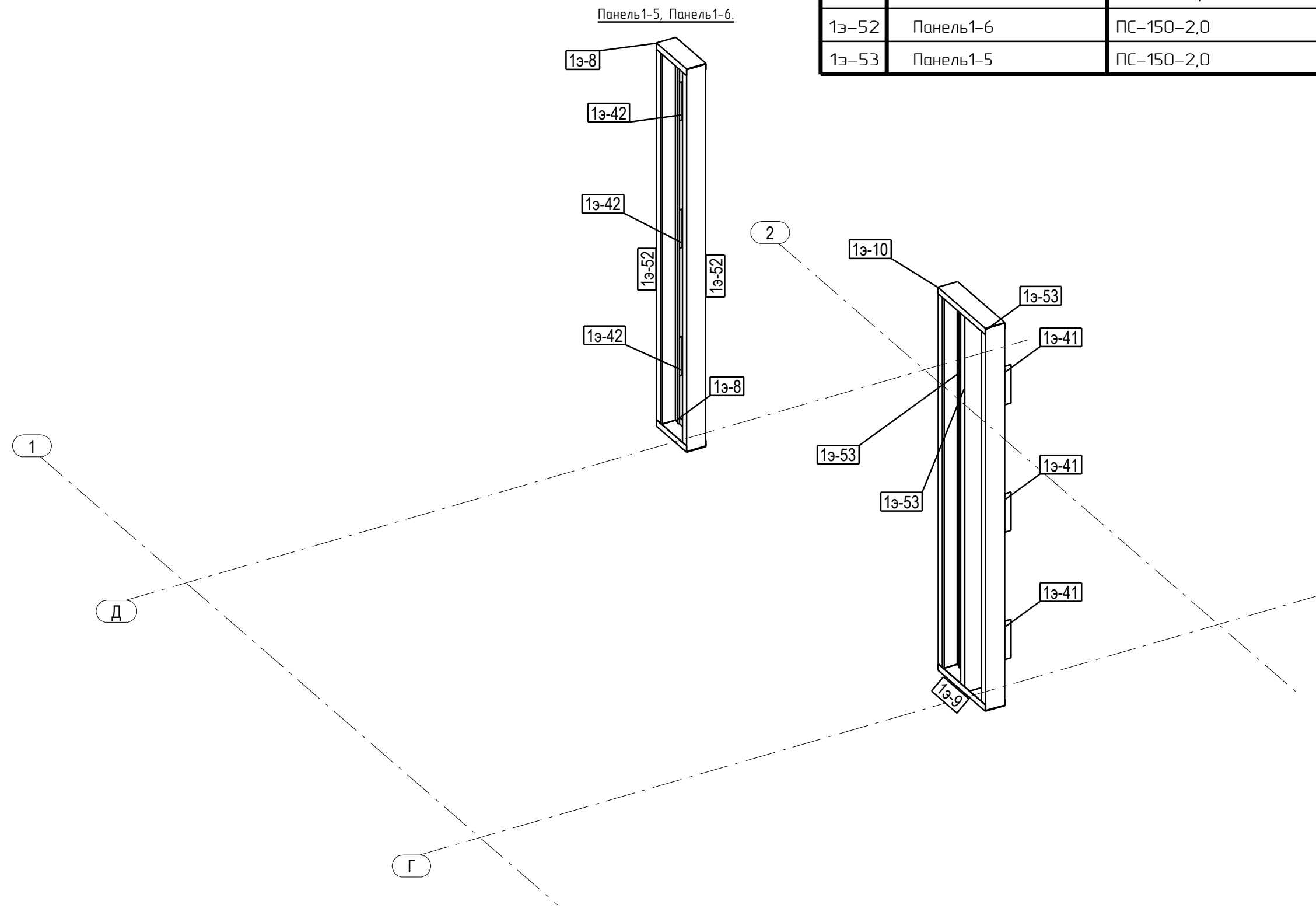


Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Панель1-4.Общий вид.	Лист
							17



Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание	
1э-8	Панель1-6	ПН-154-2,0	L= 411 мм	2	1.6	3.2
1э-9	Панель1-5	ПН-154-2,0	L= 646 мм	1	2.5	2.5
1э-10	Панель1-5	ПН-154-2,0	L= 644 мм	1	2.5	2.5
1э-41	Панель1-5	У50x50x2,0	L= 300 мм	3	0.5	1.4
1э-42	Панель1-6	У50x50x2,0	L= 300 мм	3	0.5	1.4
1э-52	Панель1-6	ПС-150-2,0	L= 2998 мм	2	13.2	26.4
1э-53	Панель1-5	ПС-150-2,0	L= 2998 мм	3	13.2	39.5

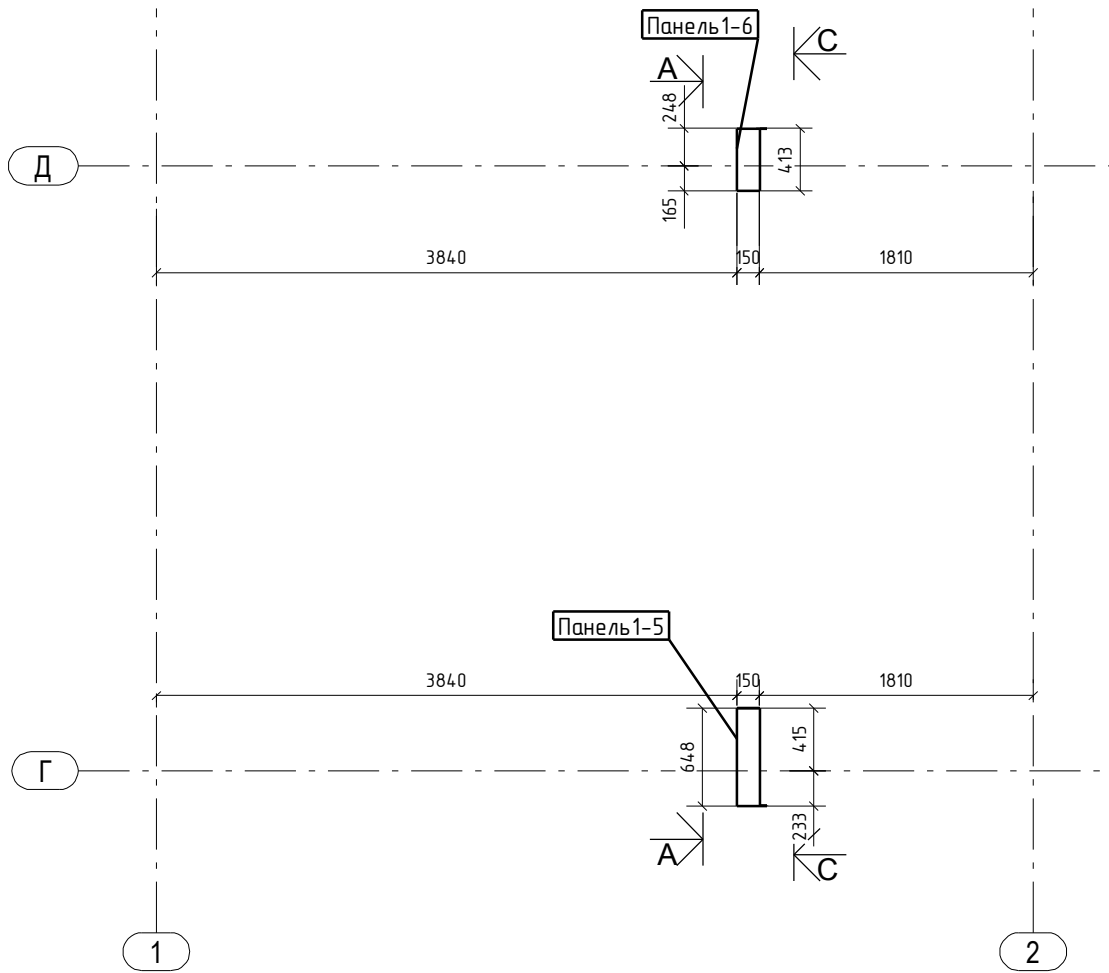
Итого: 77.0 кг



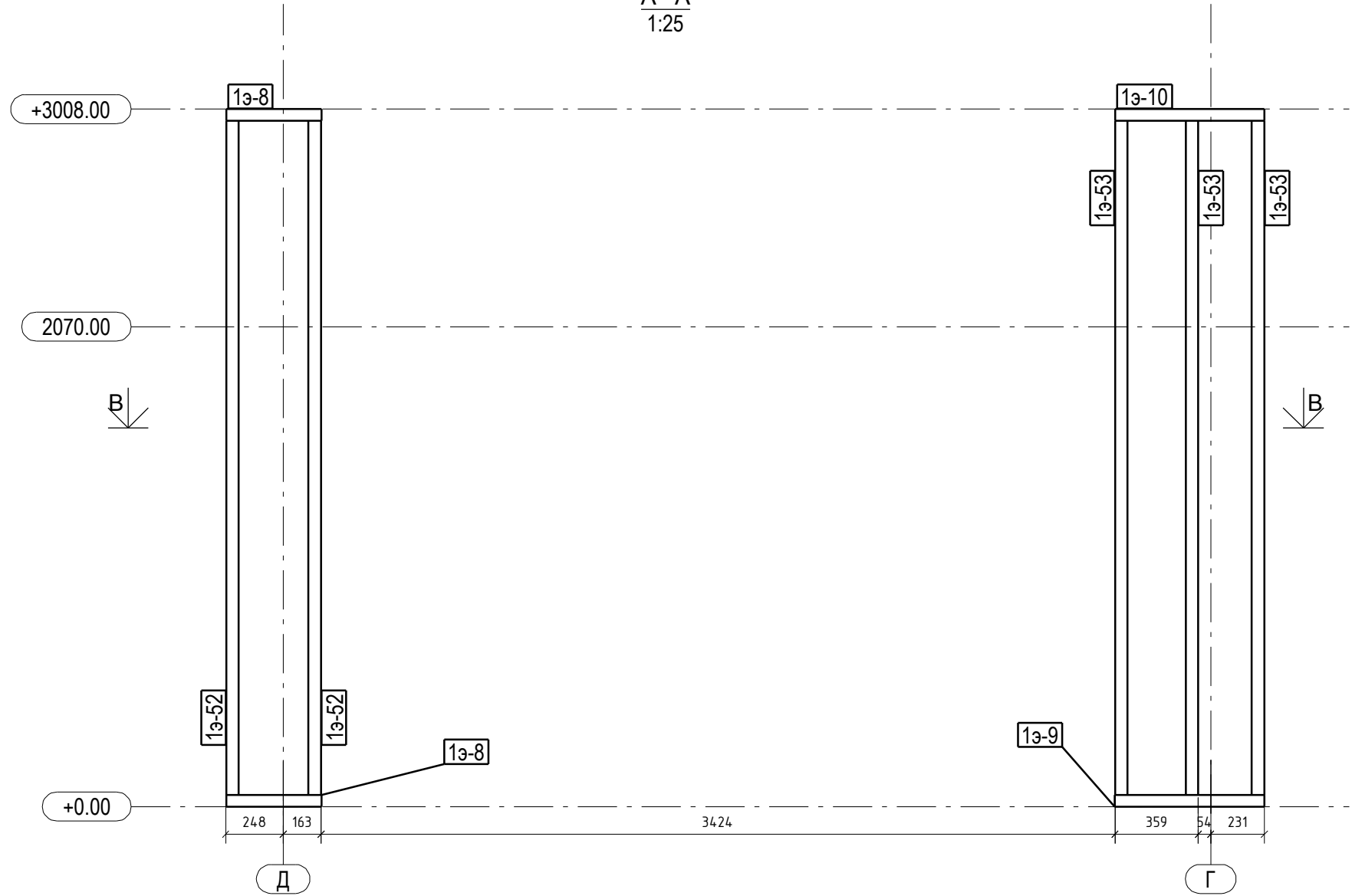
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Панель 1-5, Панель 1-6.	Лист
							19

Панель1-5, Панель1-6.

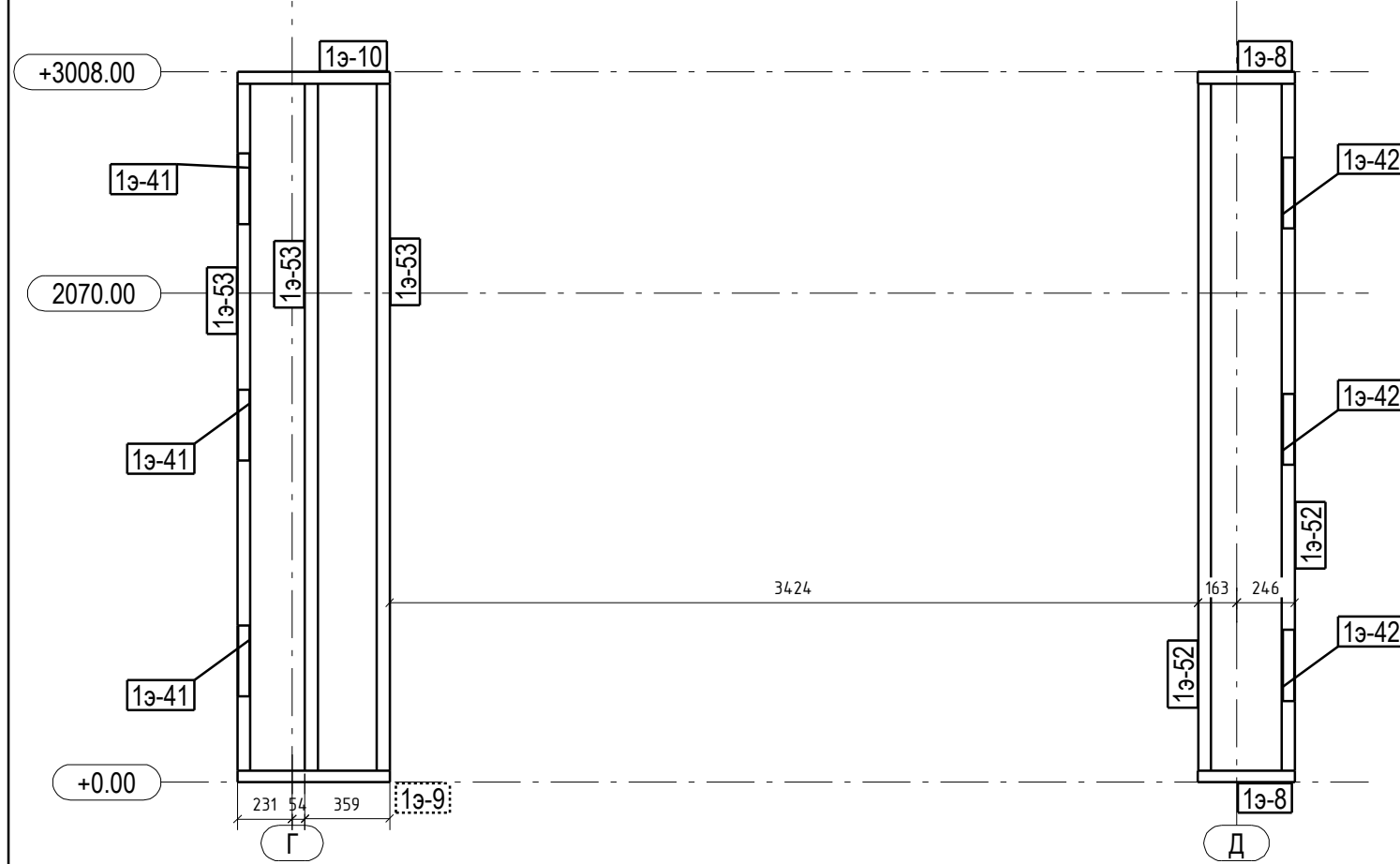
A - A  
1:25



C - C  
1:30



B - B  
1:25



Изм.	Лист	№ док.м.	Подп.	Дата	Панель1-5, Панель1-6.	Лист
						20

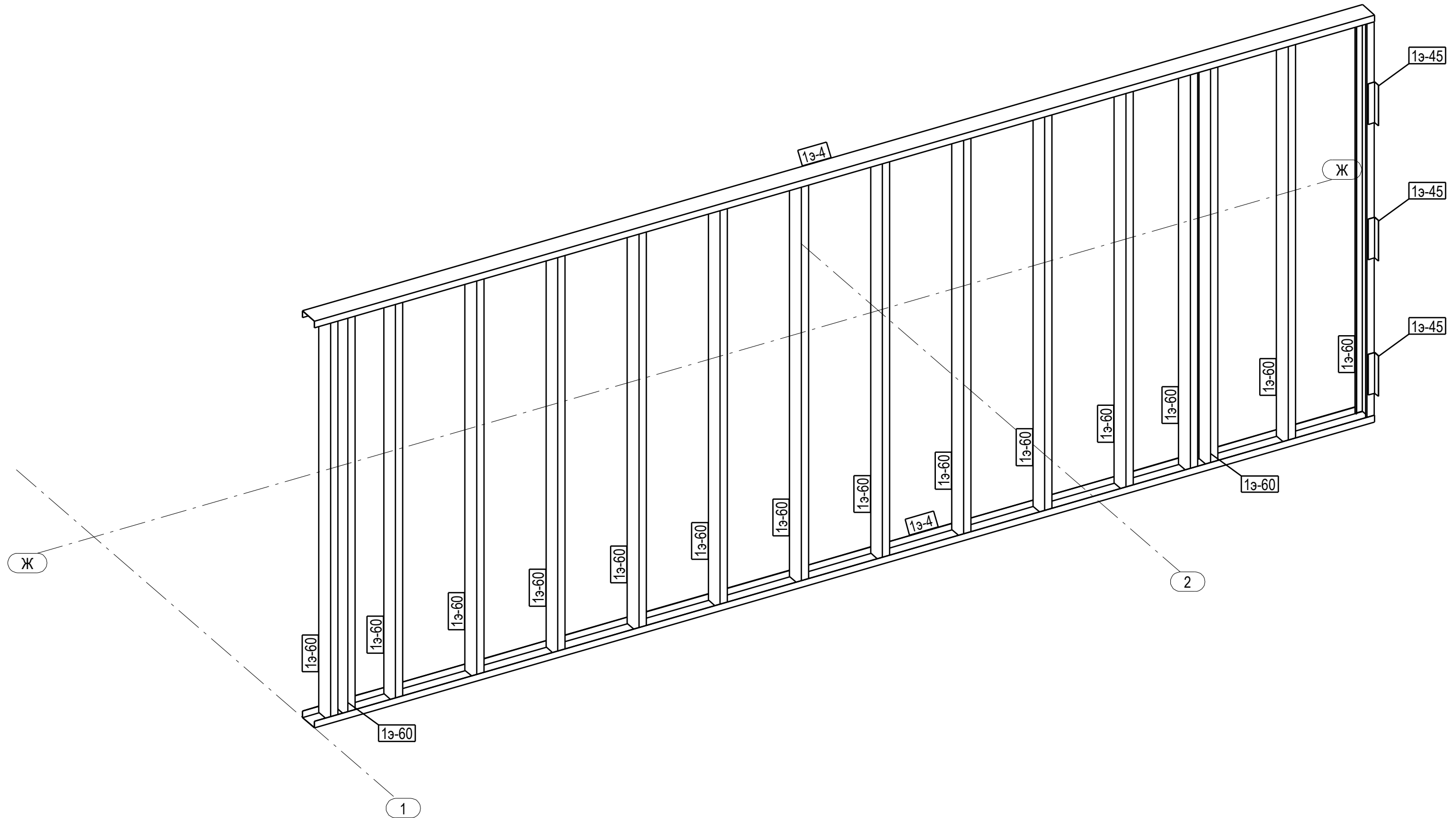




Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание
1э-4	Панель1-8	ПН-154-2,0 L= 7838 мм	2	30.8	61.5
1э-45	Панель1-8	У50x50x2,0 L= 300 мм	3	0.5	1.4
1э-60	Панель1-8	ПС-150-2,0 L= 2998 мм	16	13.2	210.9

Итого: 273.8 кг

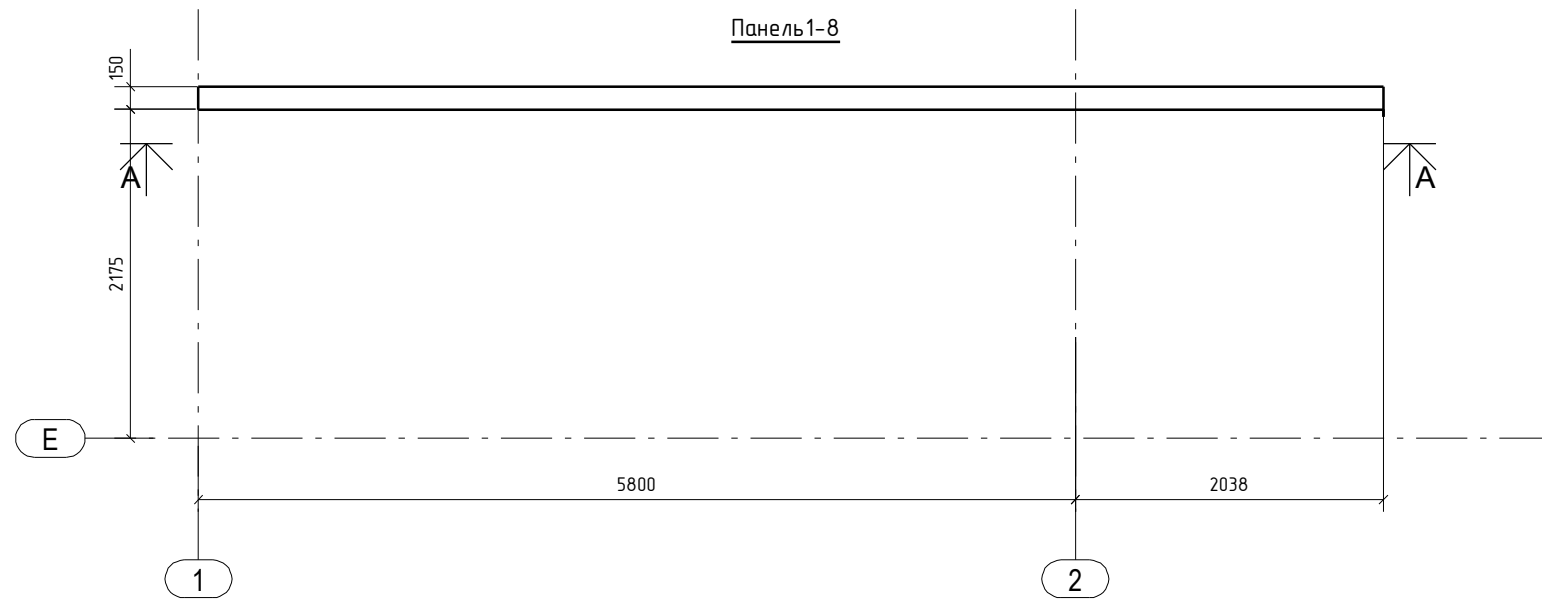
Панель1-8.Общий вид.



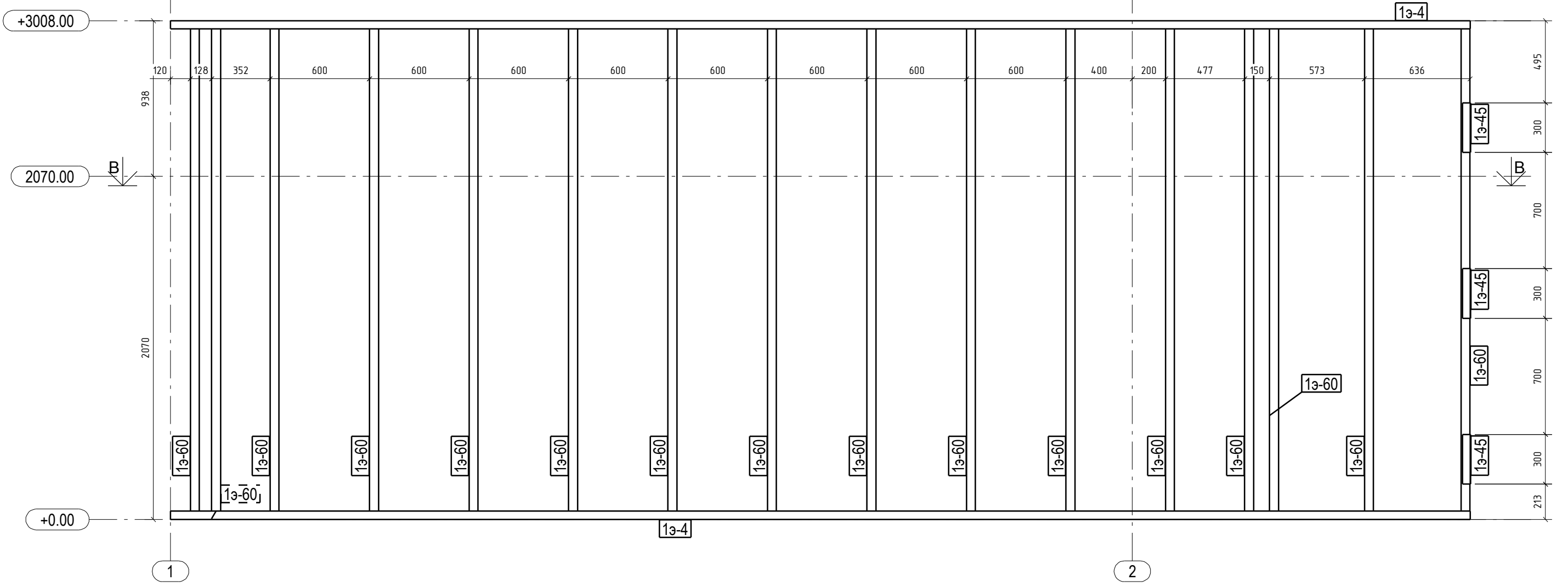
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Панель1-8.Общий вид.	Лист
							23



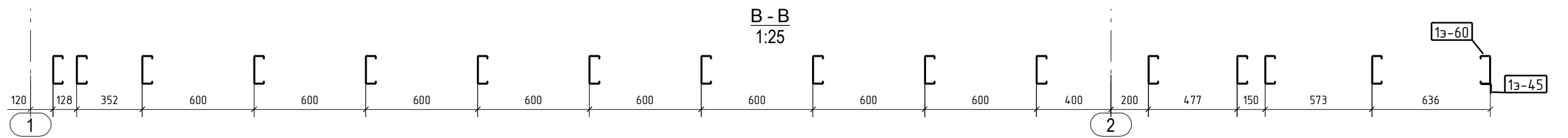
Панель 1-8



A - A  
1:25



B - B  
1:25

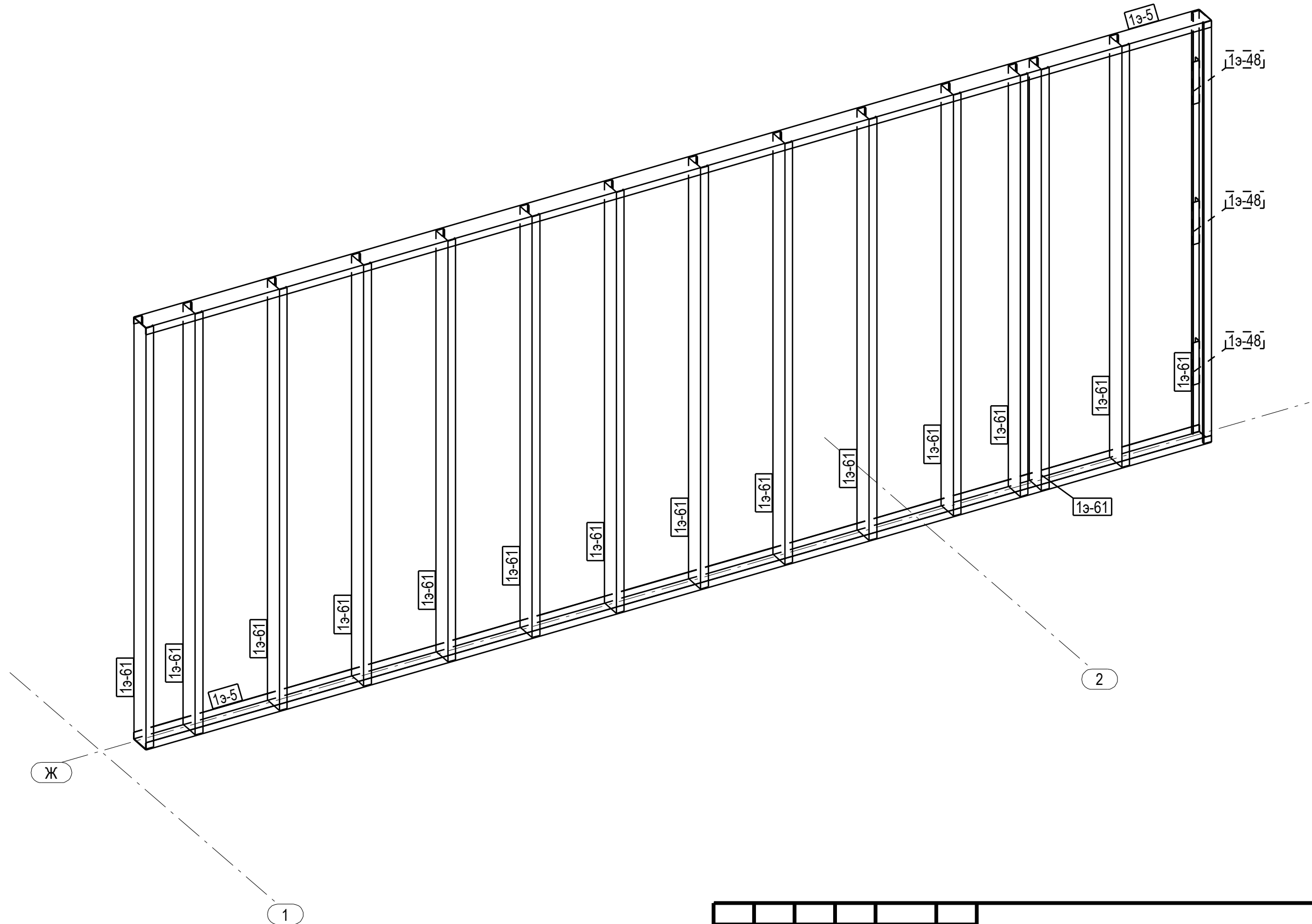


					Панель 1-8		Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата			24

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание
1э-5	Панель1-9	ПН-154-2,0 L= 7590 мм	2	29.8	59.6
1э-48	Панель1-9	У50x50x2,0 L= 300 мм	3	0.5	1.4
1э-61	Панель1-9	ПС-150-2,0 L= 2998 мм	15	13.2	197.7

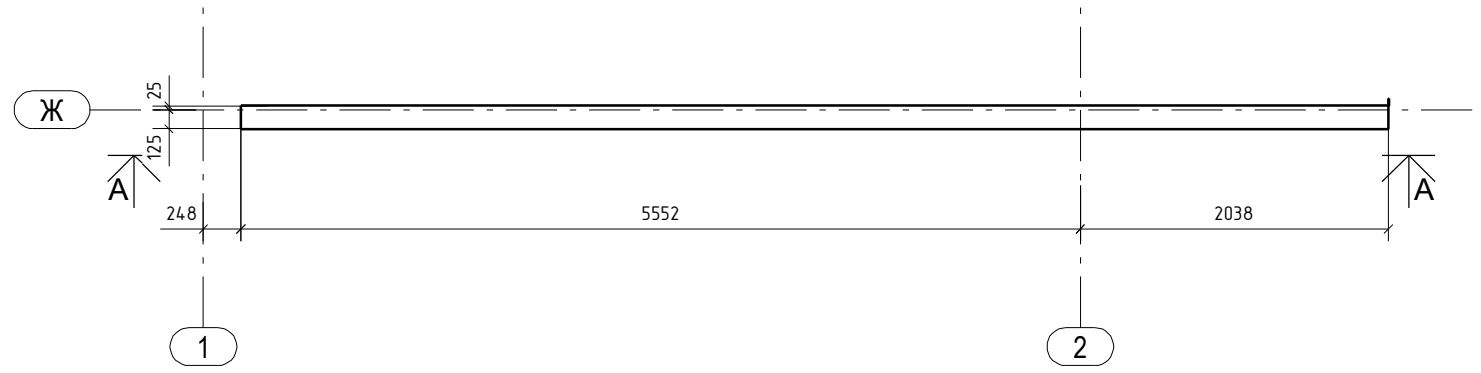
Итого: 258.7 кг

Панель1-9.Общий вид.

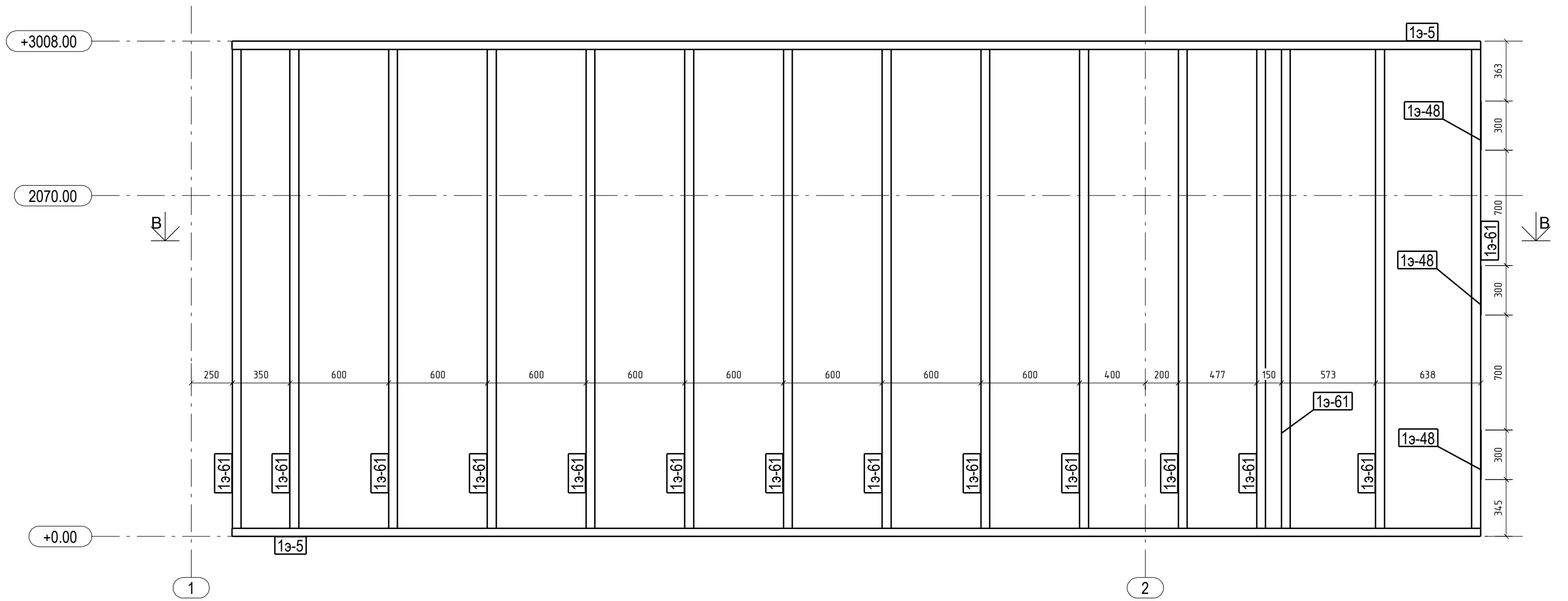


Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Панель1-9.Общий вид.	Лист
							25

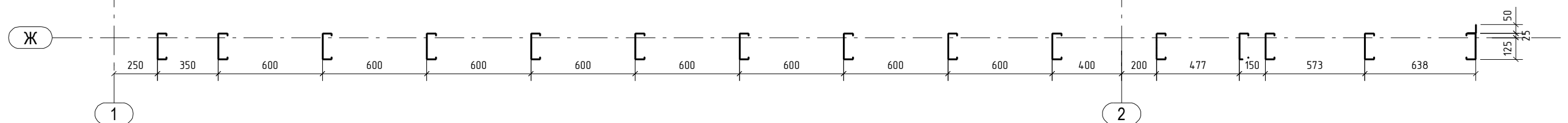
Панель 1-9



A - A  
1:25



B - B  
1:25

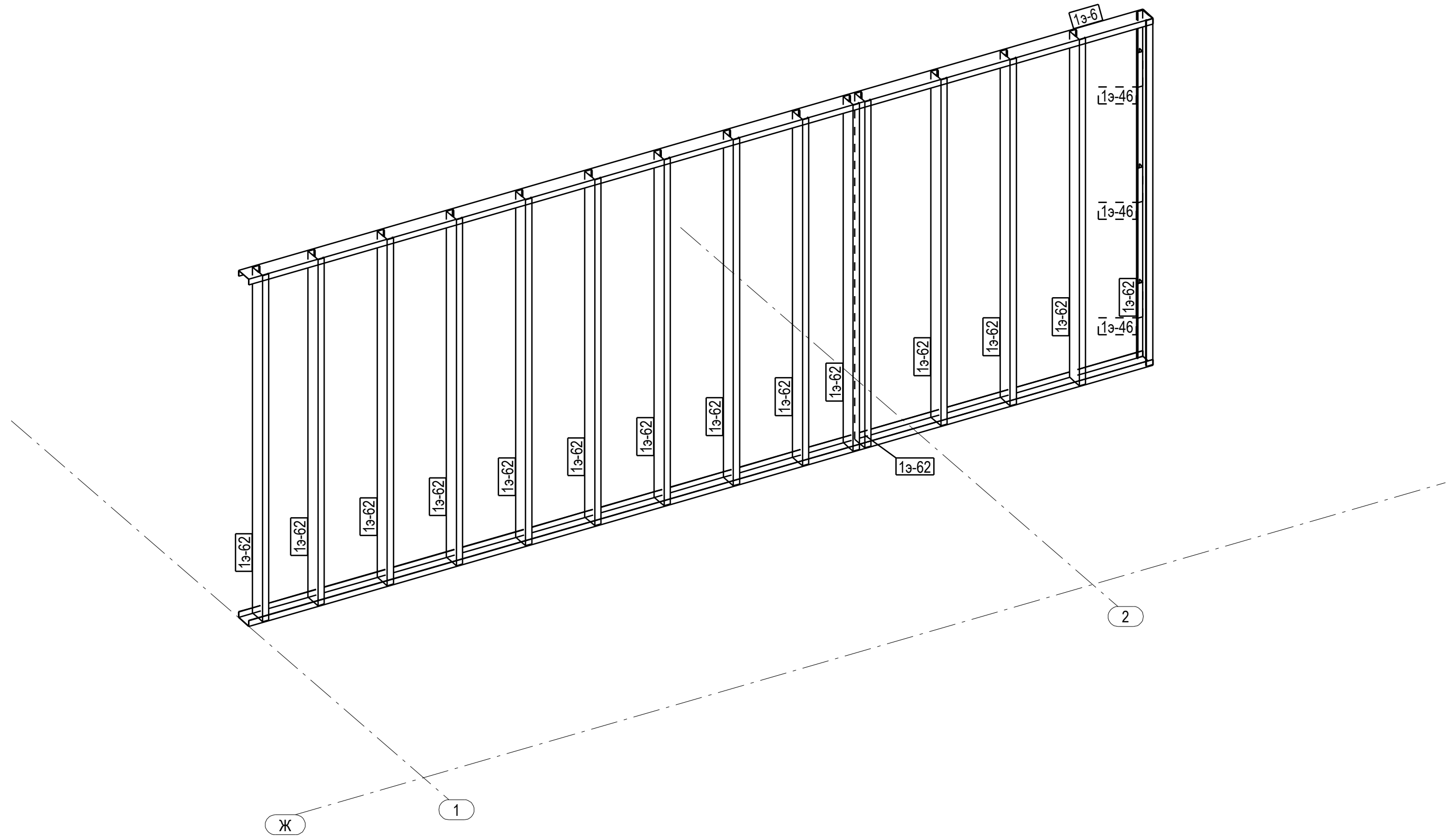


Изм.	Лист	№ док.м.	Подп.	Дата	Панель 1-9	Лист
						26

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание	
1э-6	Панель1-10	ПН-154-2,0	L= 7838 мм	2	30.8	61.5
1э-46	Панель1-10	У50x50x2,0	L= 300 мм	3	0.5	1.4
1э-62	Панель1-10	ПС-150-2,0	L= 2998 мм	15	13.2	197.7

Итого: 260.6 кг

Панель1-10



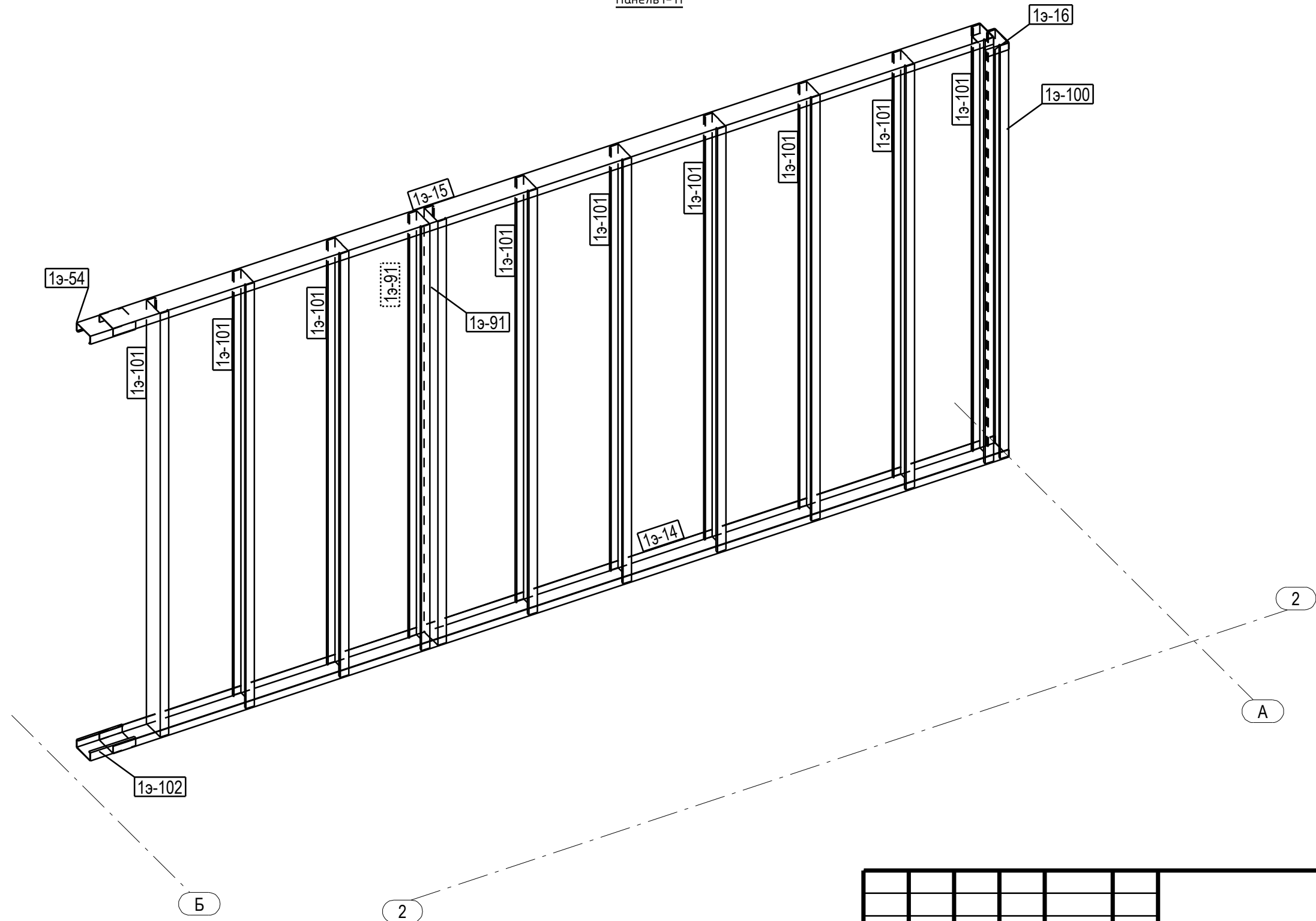
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Панель1-10	Лист
							27



Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание
1э-14	Панель1-11	ПН-154-2,0 L= 5700 мм	1	22.4	22.4
1э-15	Панель1-11	ПН-154-2,0 L= 5603 мм	1	22.0	22.0
1э-16	Панель1-11	ПН-154-2,0 L= 148 мм	1	0.6	0.6
1э-54	Панель1-11	ПС-150-2,0 L= 290 мм	1	1.3	1.3
1э-91	Панель1-11	ПС-150-1,2 L= 2848 мм	2	7.6	15.2
1э-100	Панель1-11	ПС-150-1,5 L= 2778 мм	1	9.2	9.2
1э-101	Панель1-11	ПС-150-1,5 L= 2848 мм	9	9.5	85.1
1э-102	Панель1-11	ПС-150-1,5 L= 290 мм	1	1.0	1.0

Итого: 156.7 кг

Панель1-11



Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Панель1-11	Лист
							29

Б

A

155

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

145

A

2

97

97

97

97

97

97

97

97

97

97

97

97

97

97

97

97

97

97

97

97

97

97

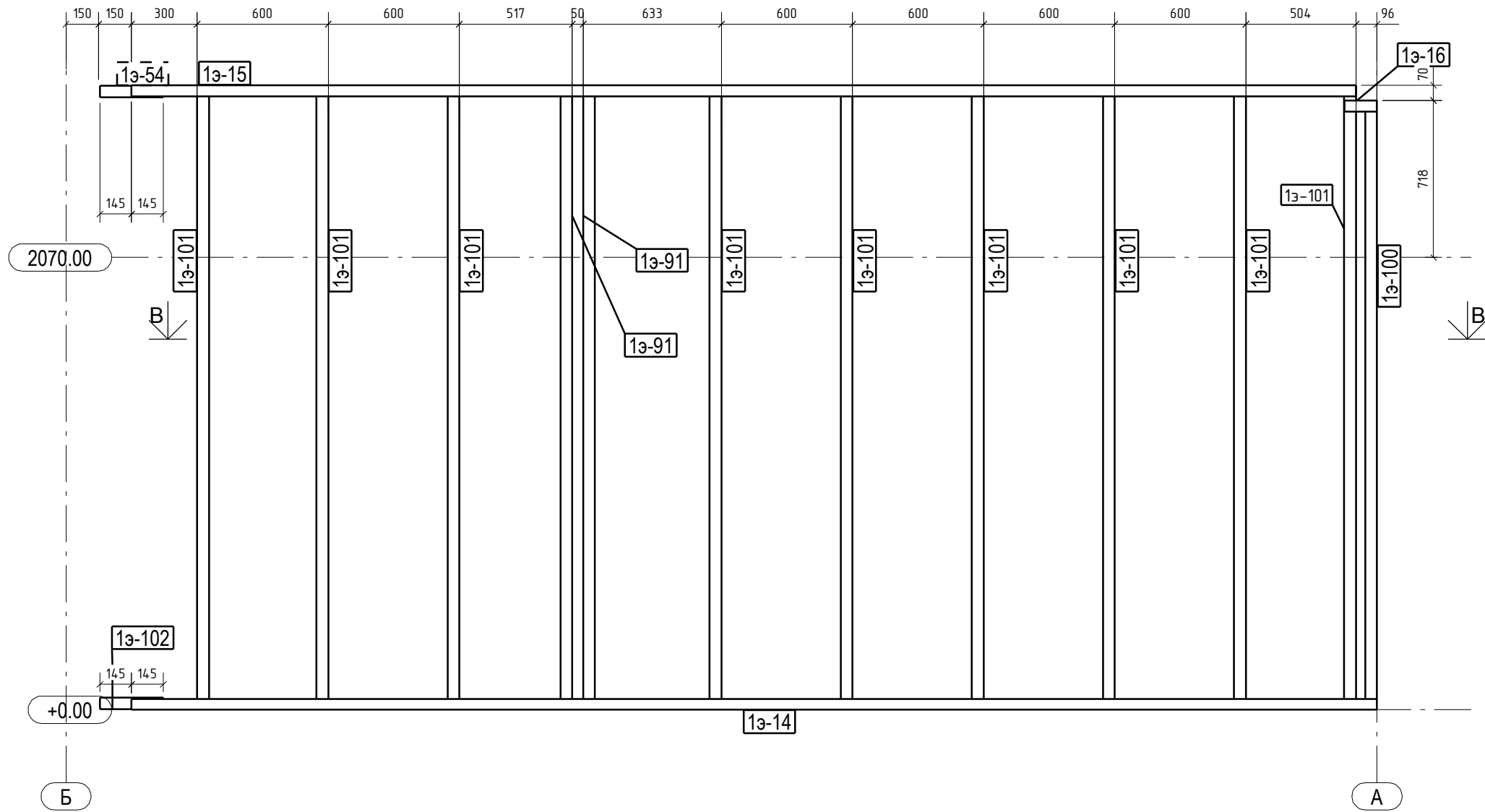
97

97

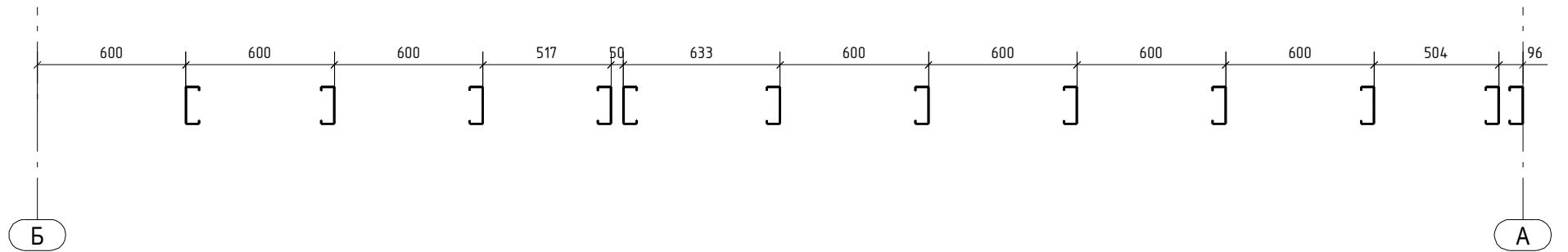
97

5603

A - A  
1:25



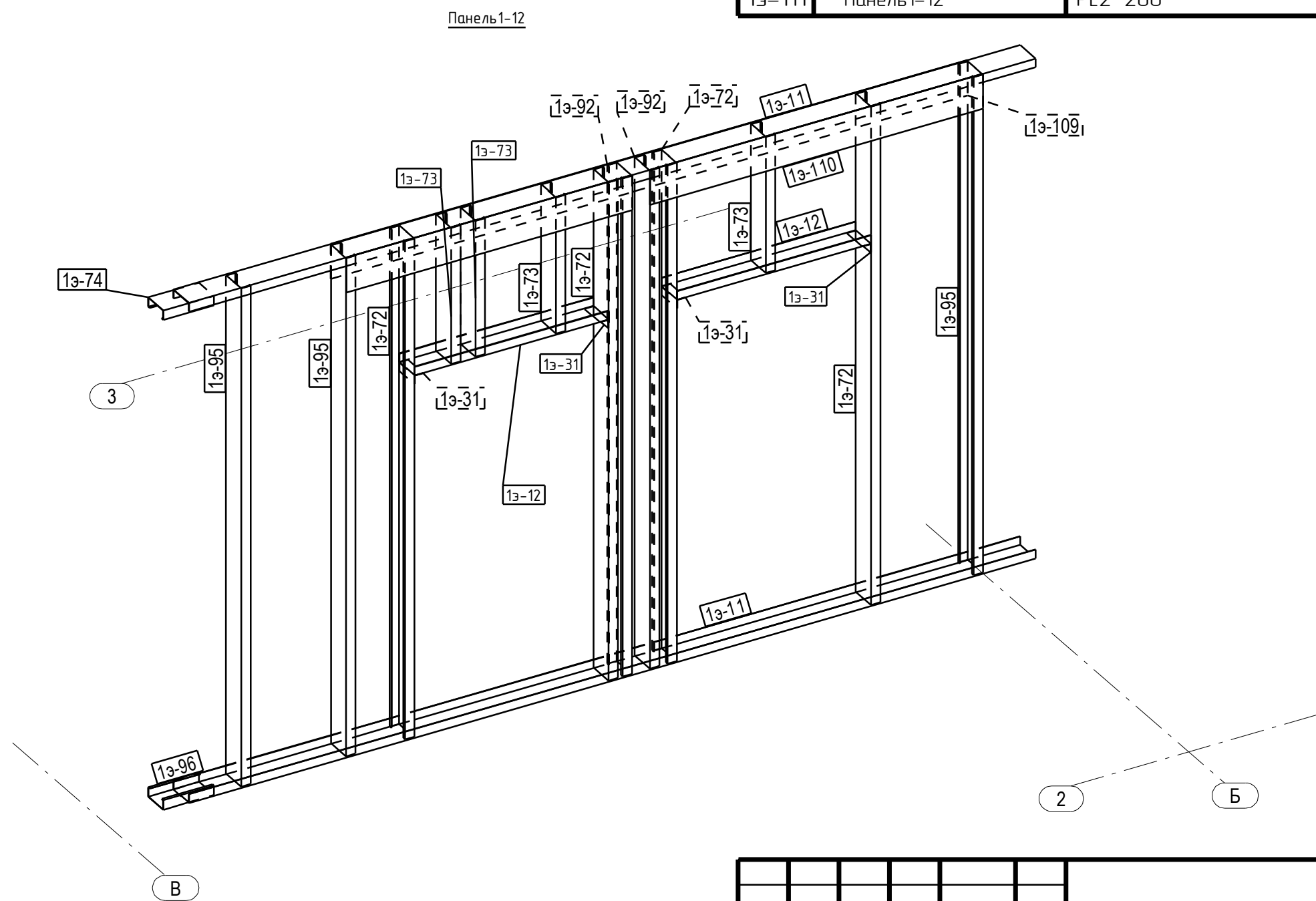
B - B  
1:25



					Панель 1-11	Лист
Изм.	Лист	№ докцм.	Подп.	Дата		30

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание
1э-11	Панель1-12	ПН-154-2,0 L= 4840 мм	2	19.0	38.0
1э-12	Панель1-12	ПН-154-2,0 L= 1110 мм	2	4.4	8.7
1э-31	Панель1-12	У50x50x2,0 L= 150 мм	4	0.2	0.9
1э-72	Панель1-12	ПС-150-2,0 L= 2848 мм	4	12.5	50.1
1э-73	Панель1-12	ПС-150-2,0 L= 778 мм	4	3.4	13.7
1э-74	Панель1-12	ПС-150-2,0 L= 290 мм	1	1.3	1.3
1э-92	Панель1-12	ПС-150-1,2 L= 2848 мм	2	7.6	15.2
1э-95	Панель1-12	ПС-150-1,5 L= 2848 мм	3	9.5	28.4
1э-96	Панель1-12	ПС-150-1,5 L= 290 мм	1	1.0	1.0
1э-109	Панель1-12	PL2*200 L= 3640 мм	1	11.4	11.4
1э-110	Панель1-12	PL2*200 L= 1904 мм	1	6.0	6.0
1э-111	Панель1-12	PL2*200 L= 1634 мм	1	5.1	5.1

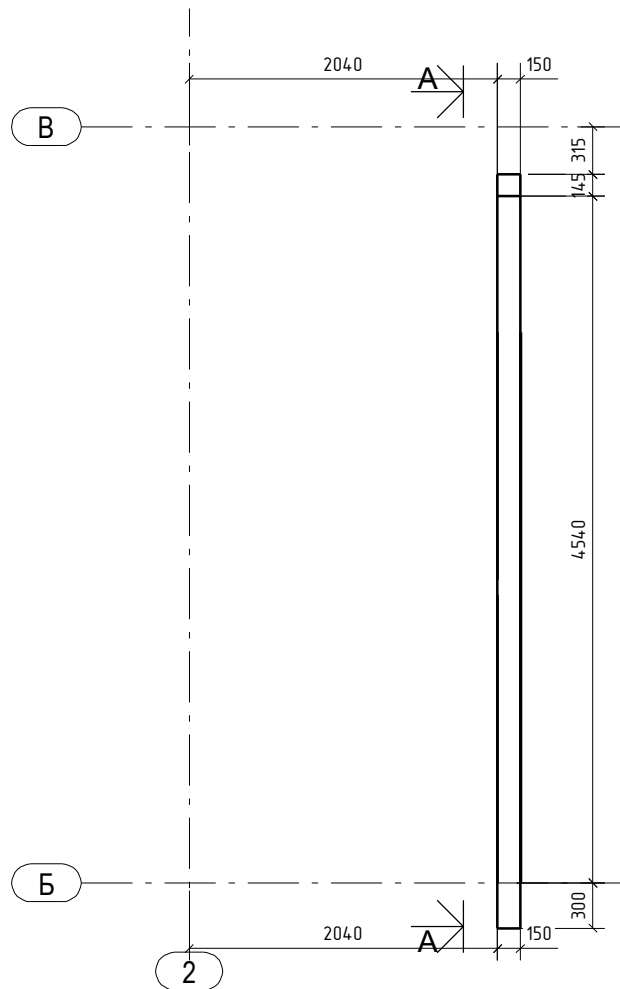
Итого: 179.7 кг



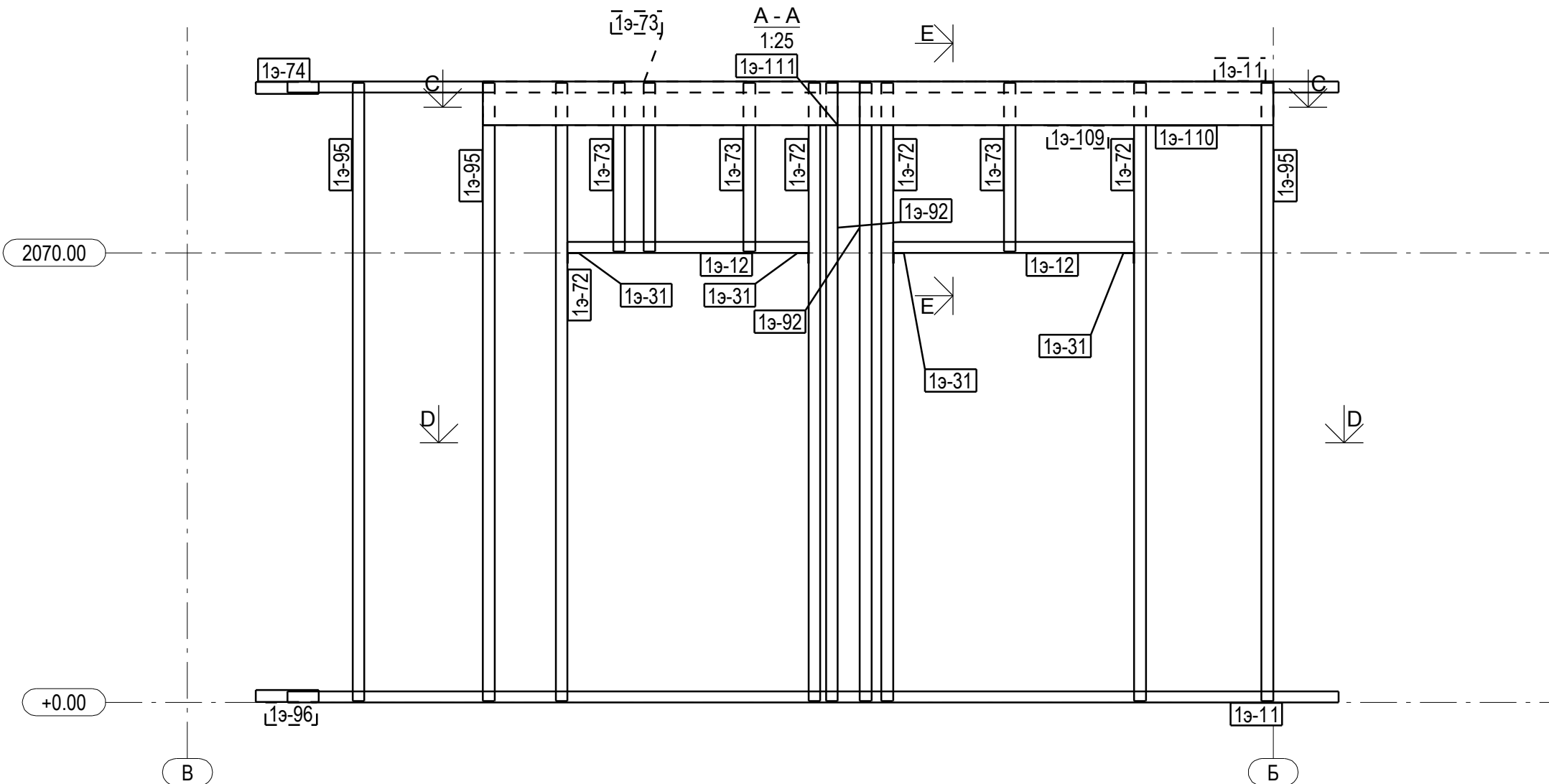
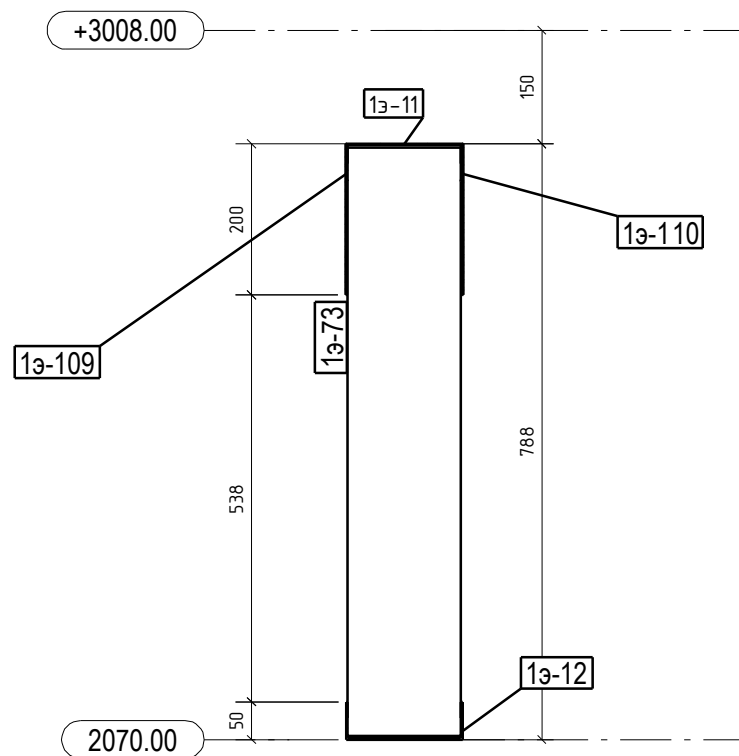
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Панель1-12	Лист
							31



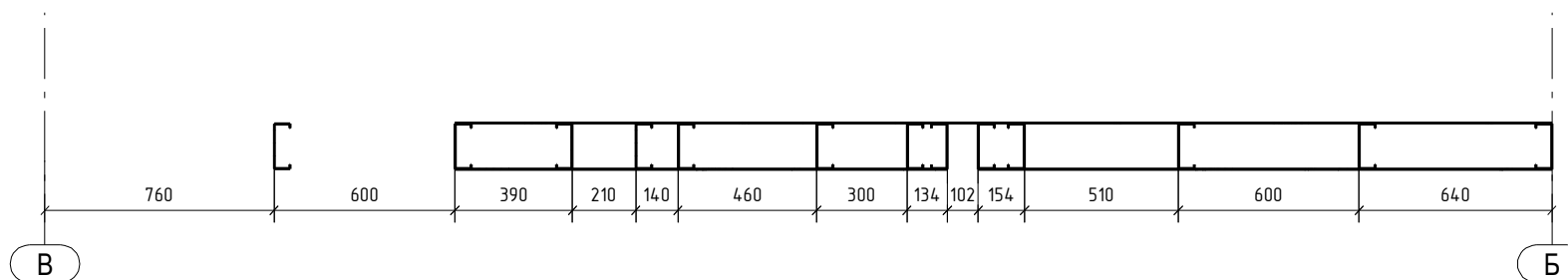
Панель 1-12



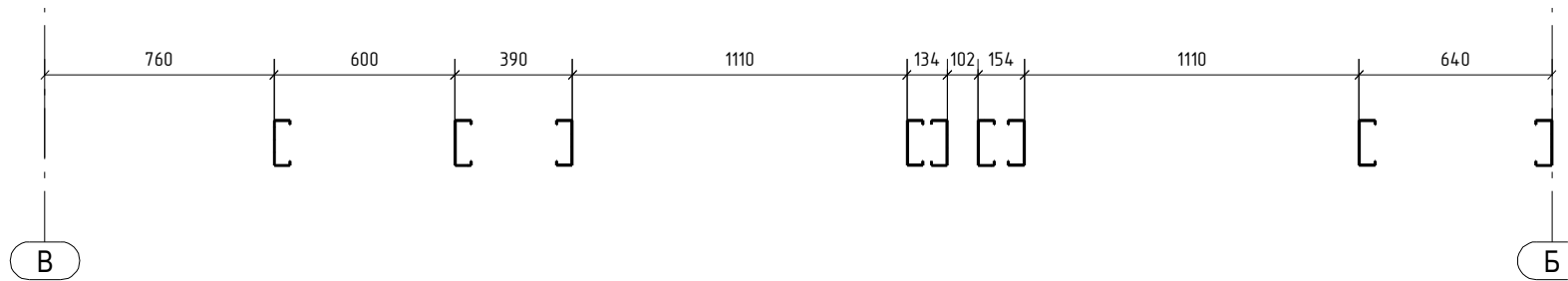
E - E  
1:10



C - C  
1:25



D - D  
1:25

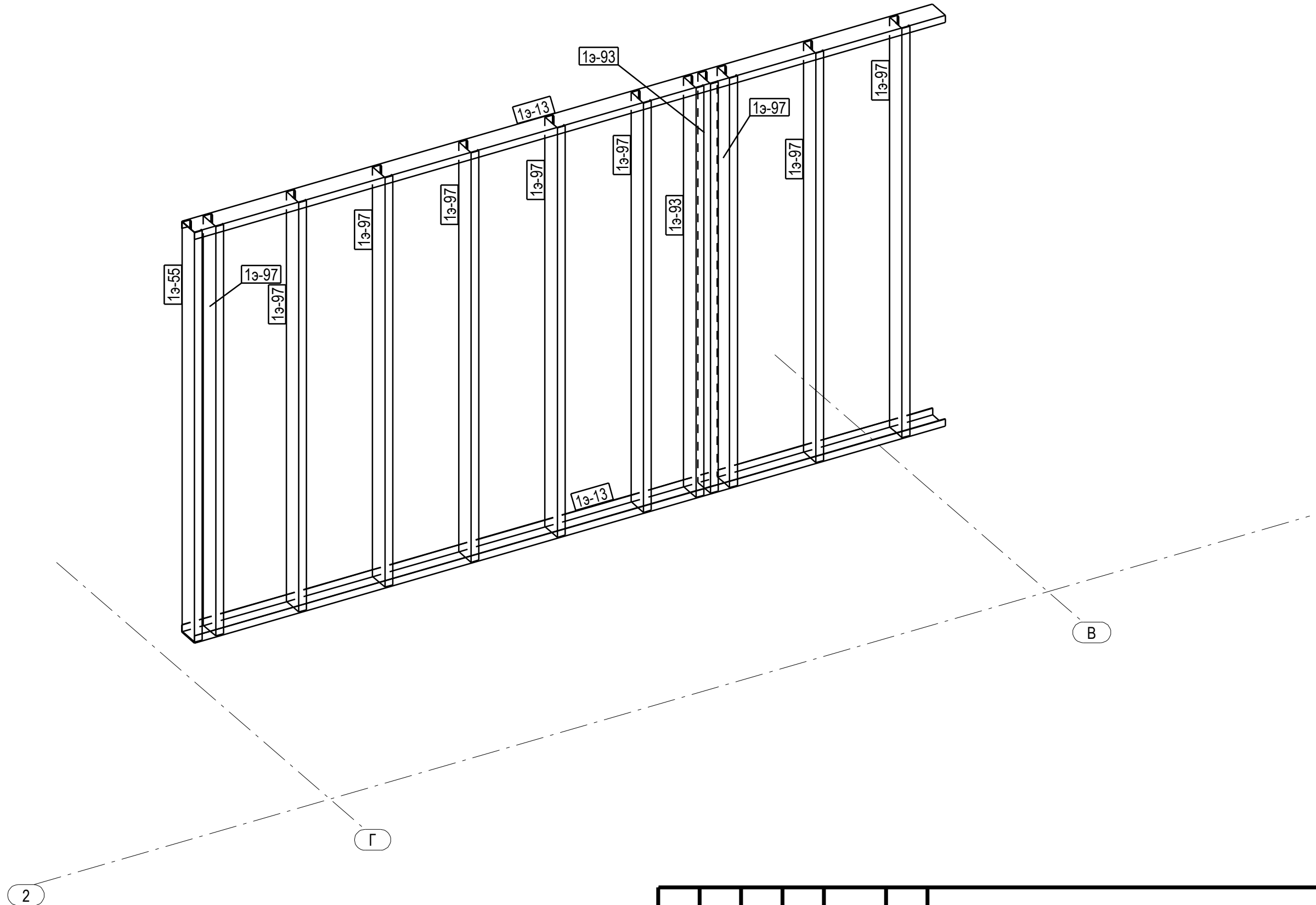


Изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Панель 1-12	Лист
						32

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание
1э-13	Панель1-13	ПН-154-2,0 L= 5227 мм	2	20.5	41.0
1э-55	Панель1-13	ПС-150-2,0 L= 2848 мм	1	12.5	12.5
1э-93	Панель1-13	ПС-150-1,2 L= 2848 мм	2	7.6	15.2
1э-97	Панель1-13	ПС-150-1,5 L= 2848 мм	9	9.5	85.1

Итого: 153.9 кг

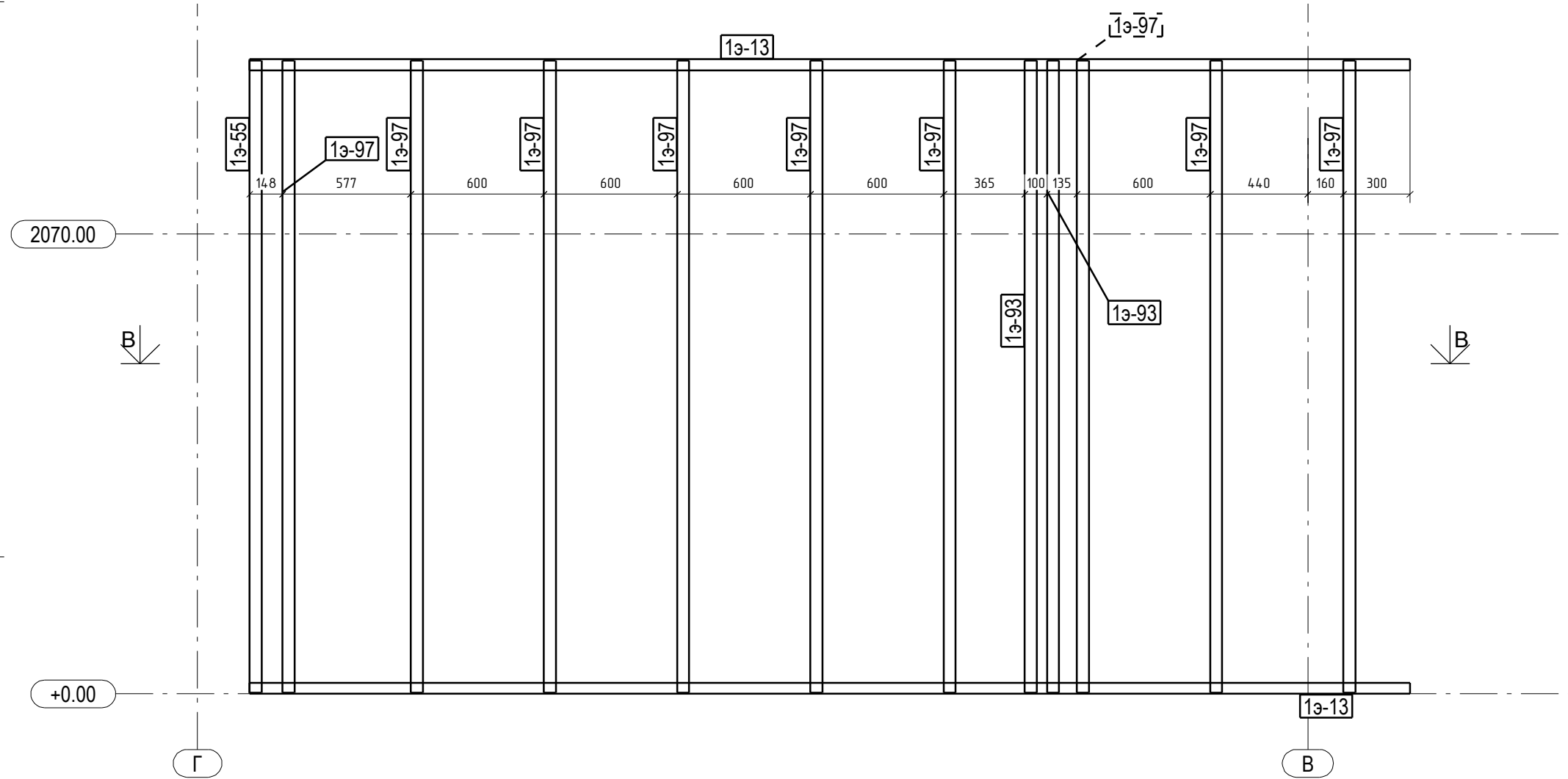
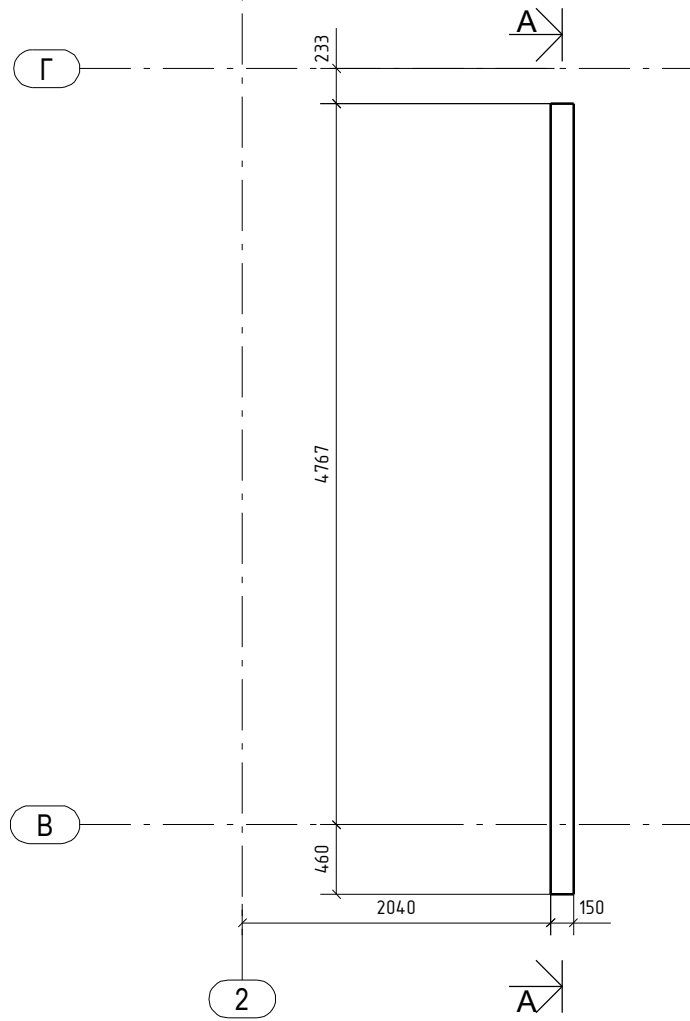
Панель1-13



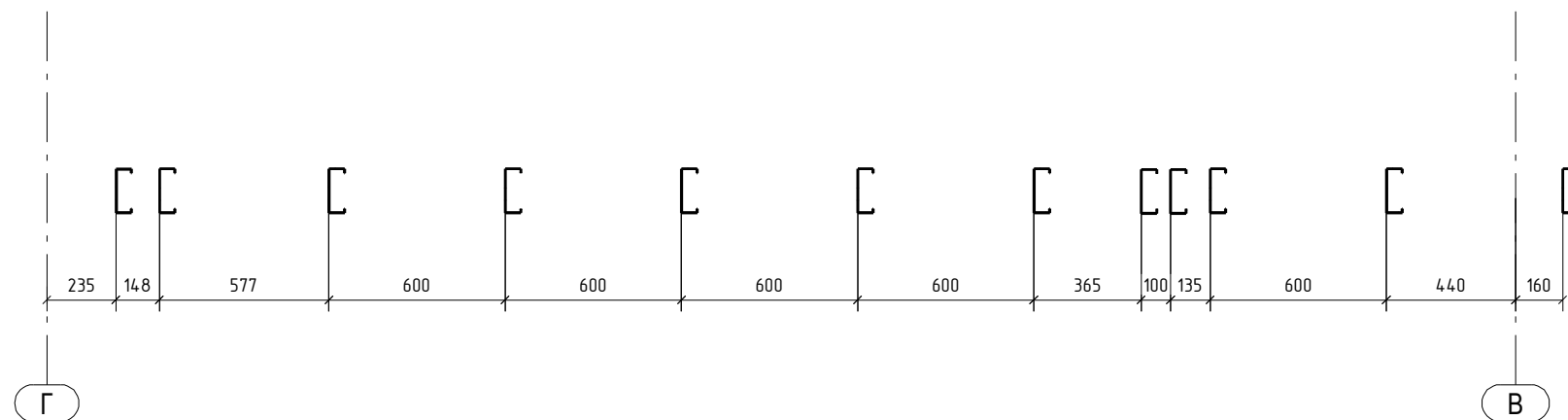
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Панель1-13	Лист
							33

Панель 1-13

A - A  
1:25



B - B  
1:25

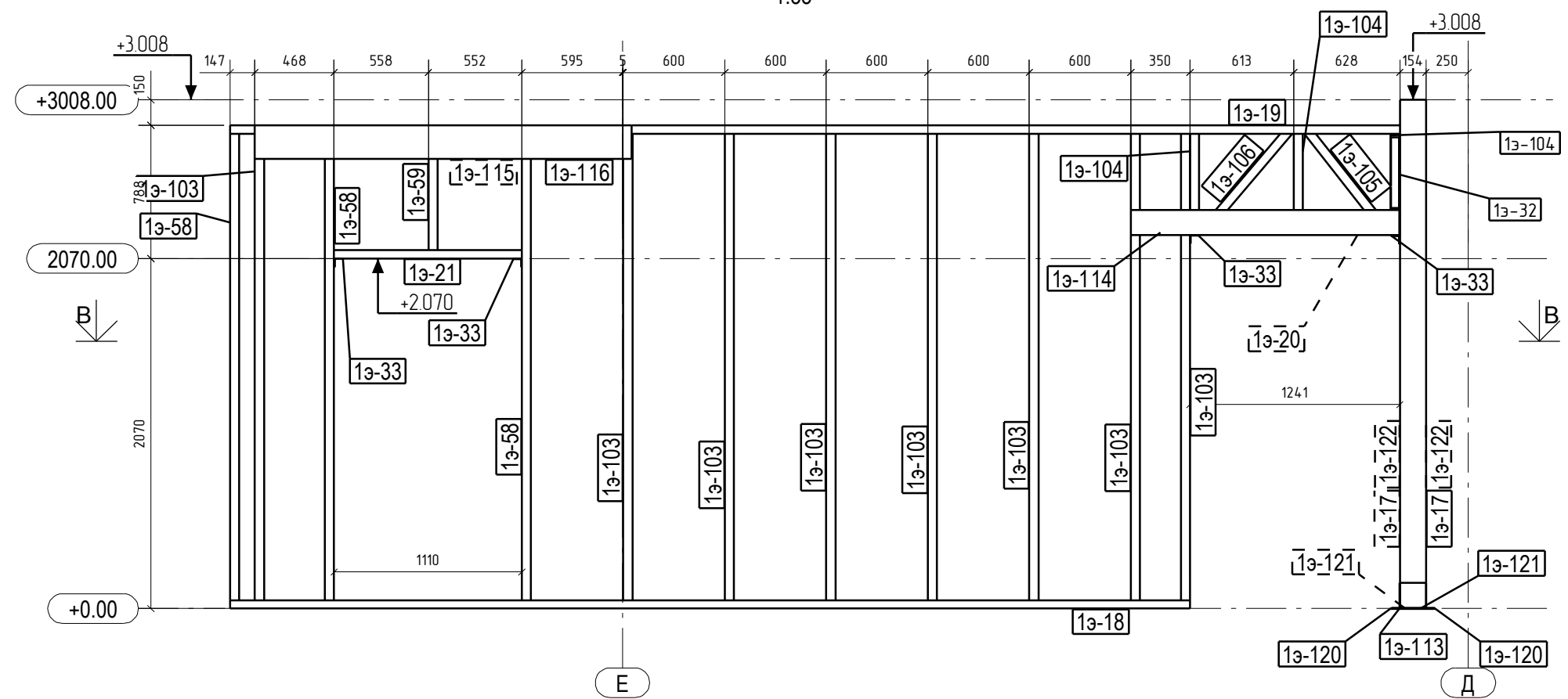
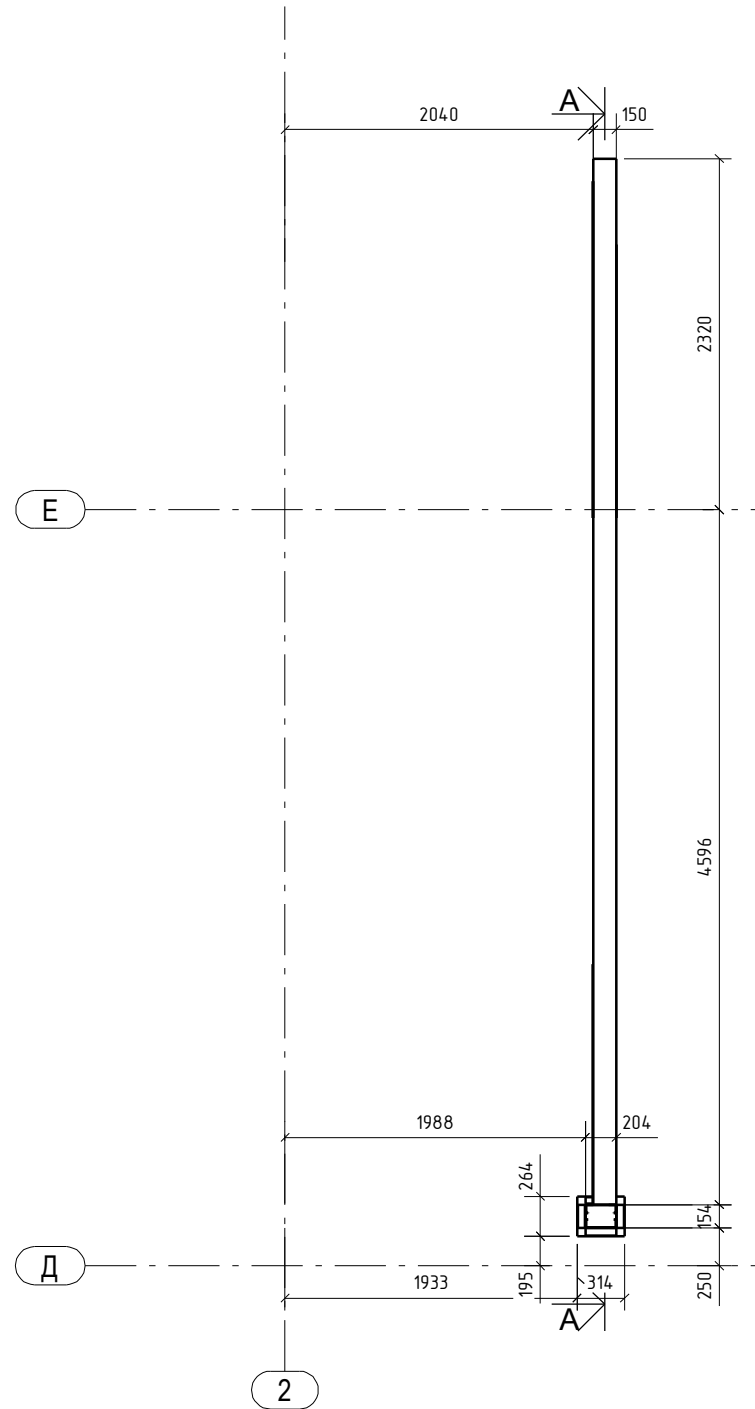


Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Панель 1-13	Лист
						34

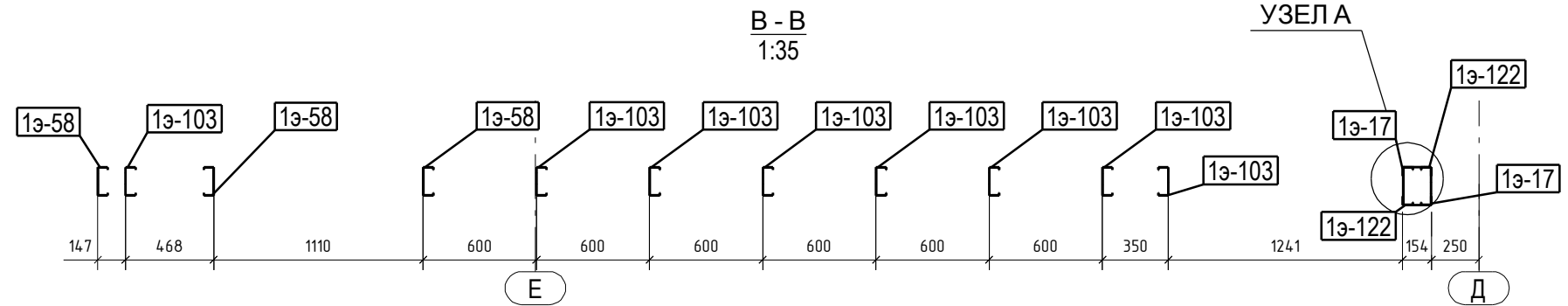


Панель 1-14

A - A  
1:35

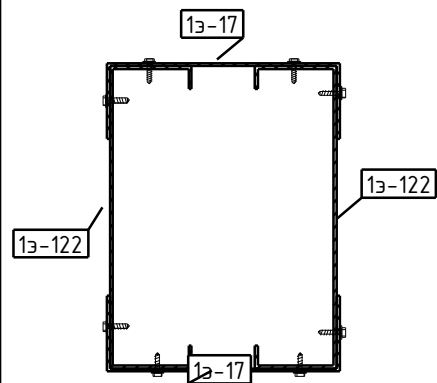


B - B  
1:35



УЗЕЛ А

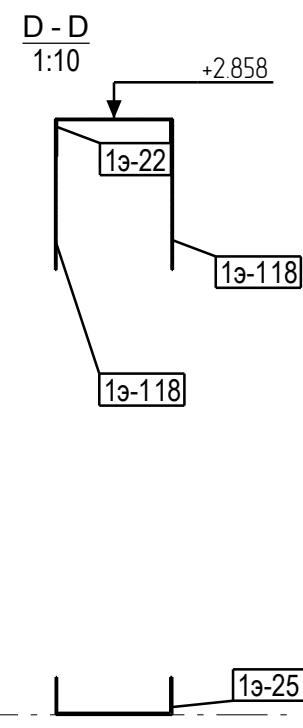
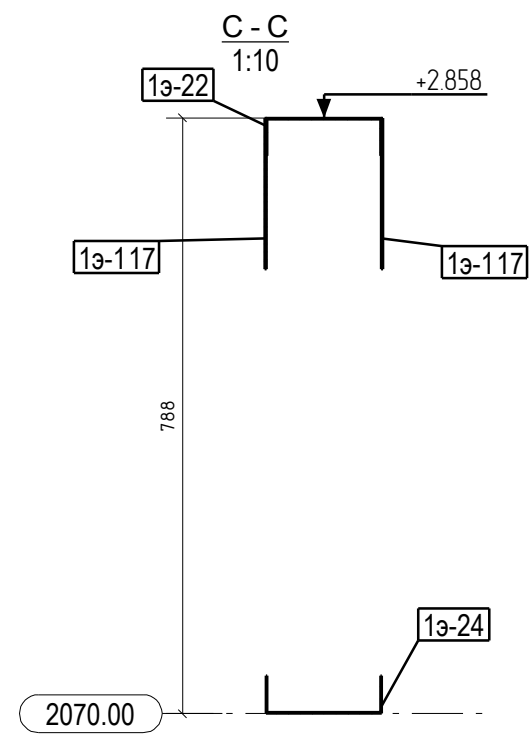
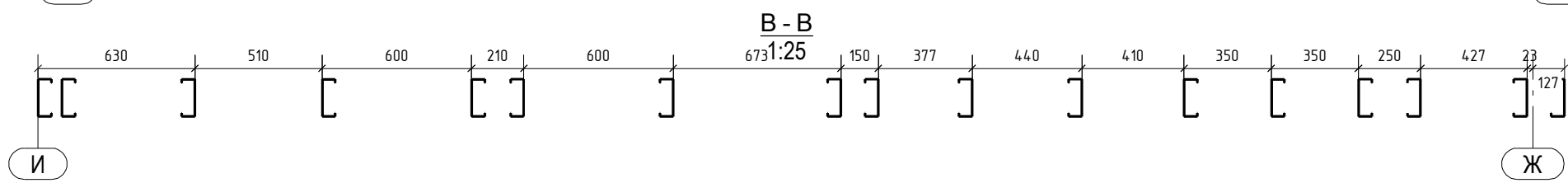
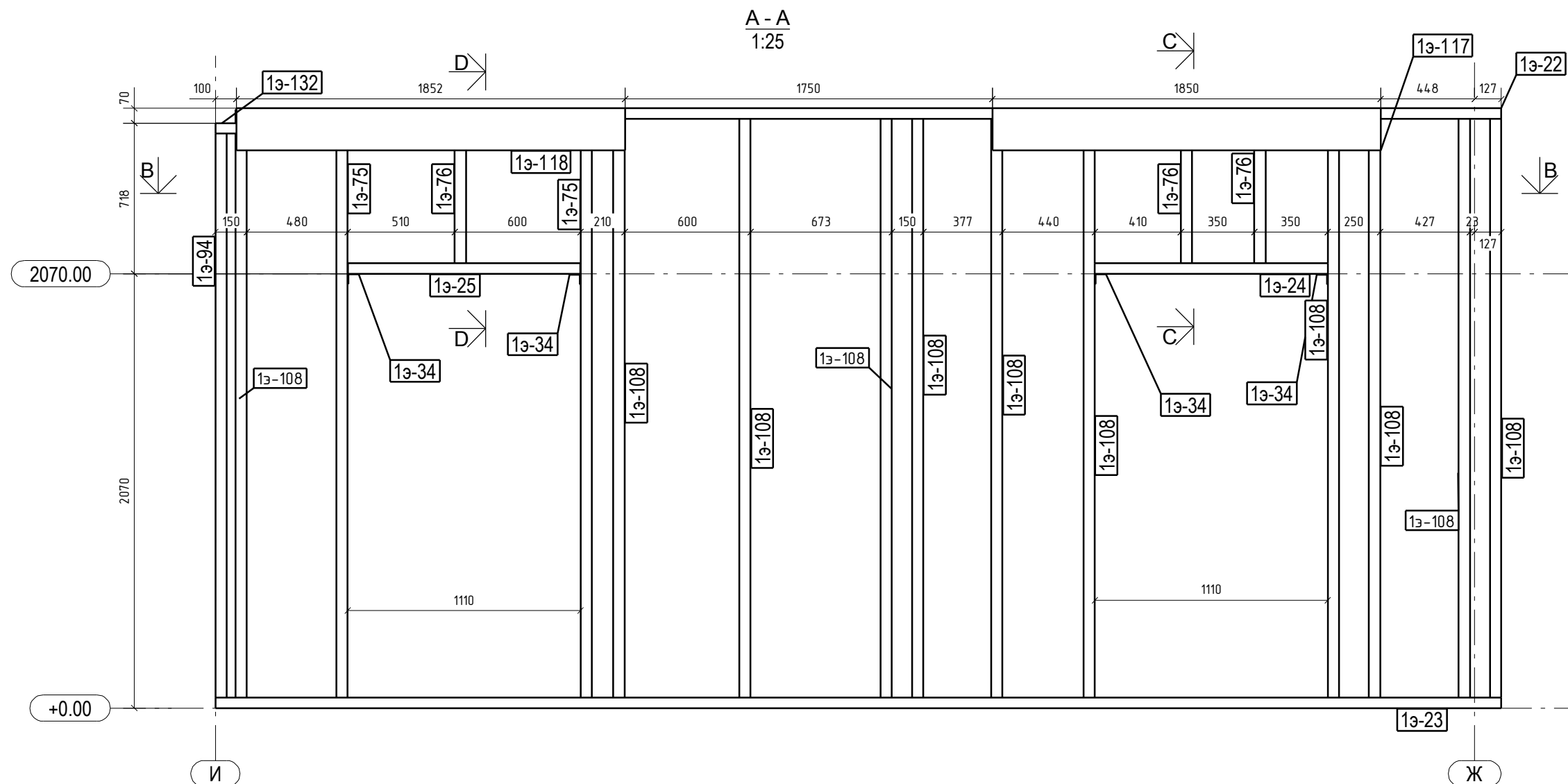
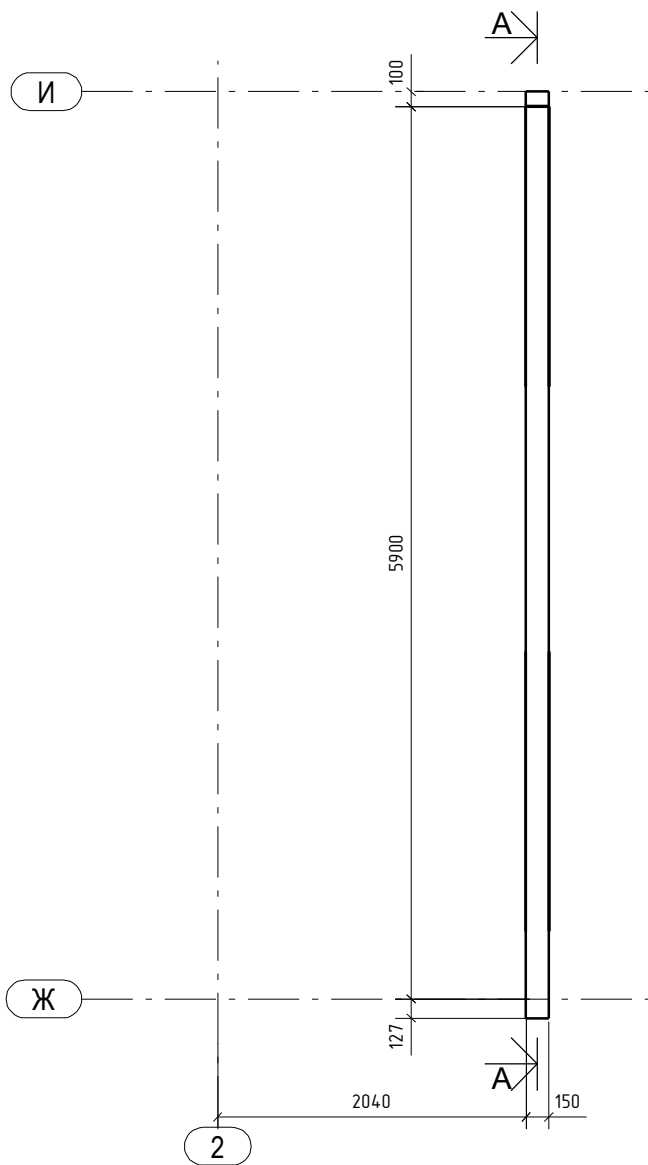
УЗЕЛ А  
1:5



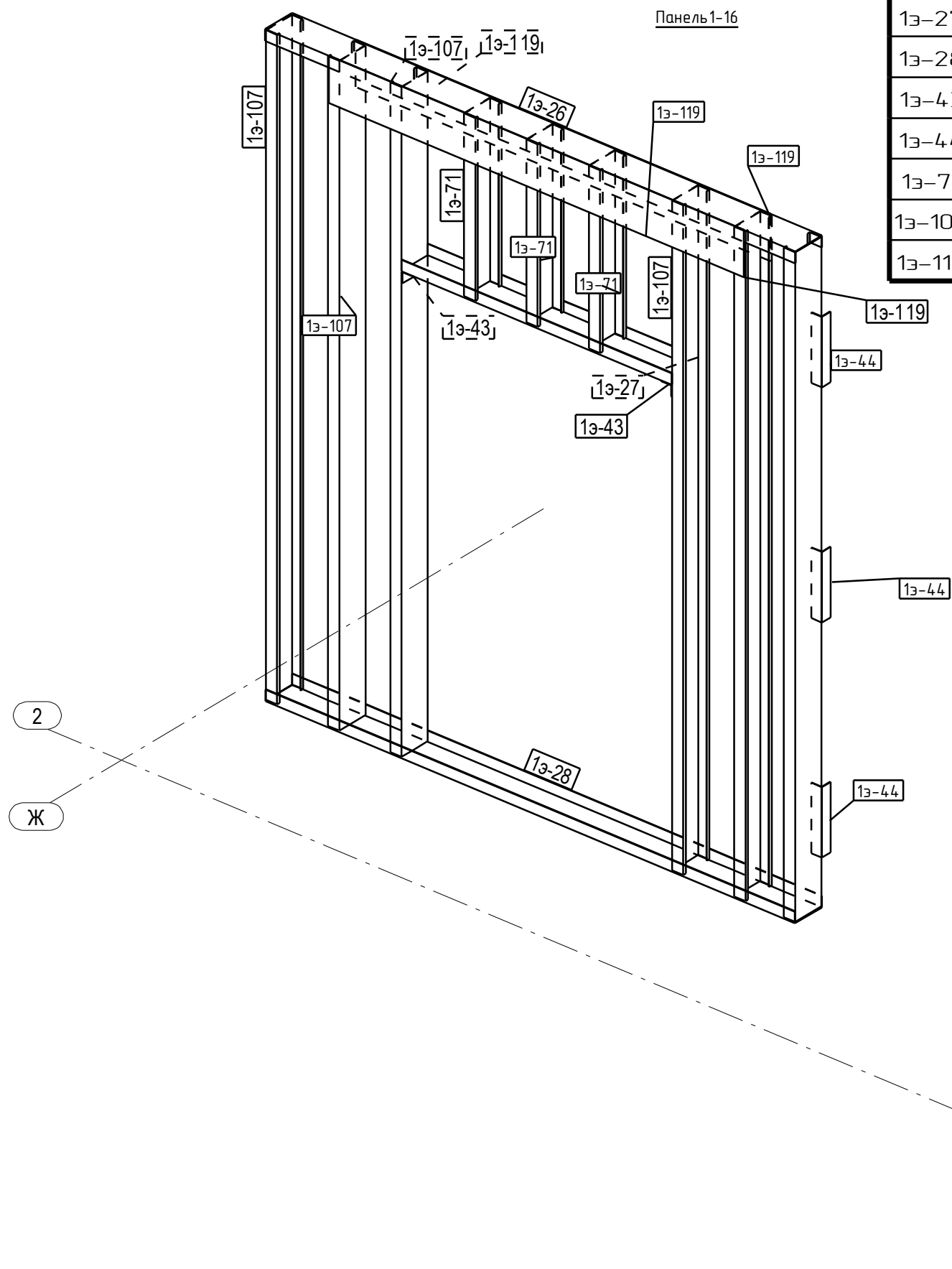
Изм.	Лист	№ док.м.	Подп.	Дата	Панель 1-14	Лист
						36



Панель 1-15



Изм.	Лист	№ док.м.	Подп.	Дата	Панель 1-15	Лист
						38



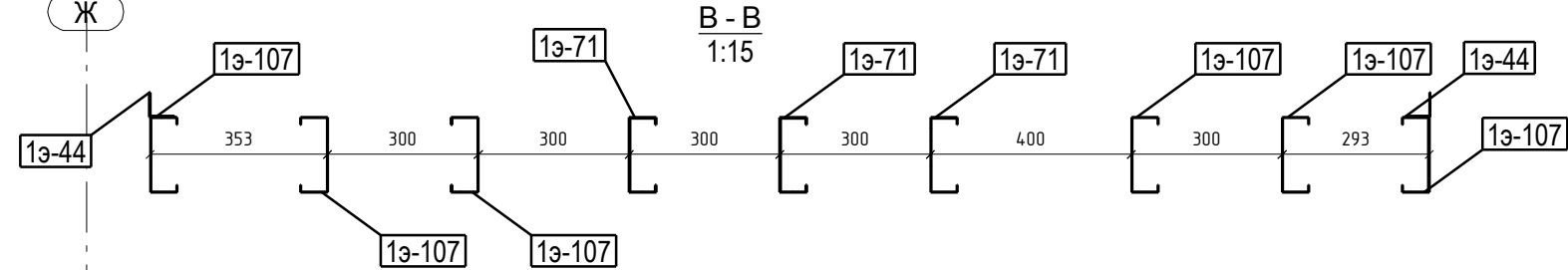
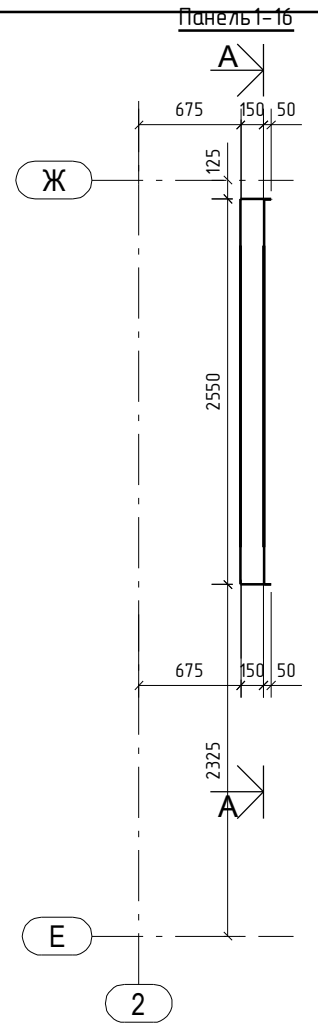
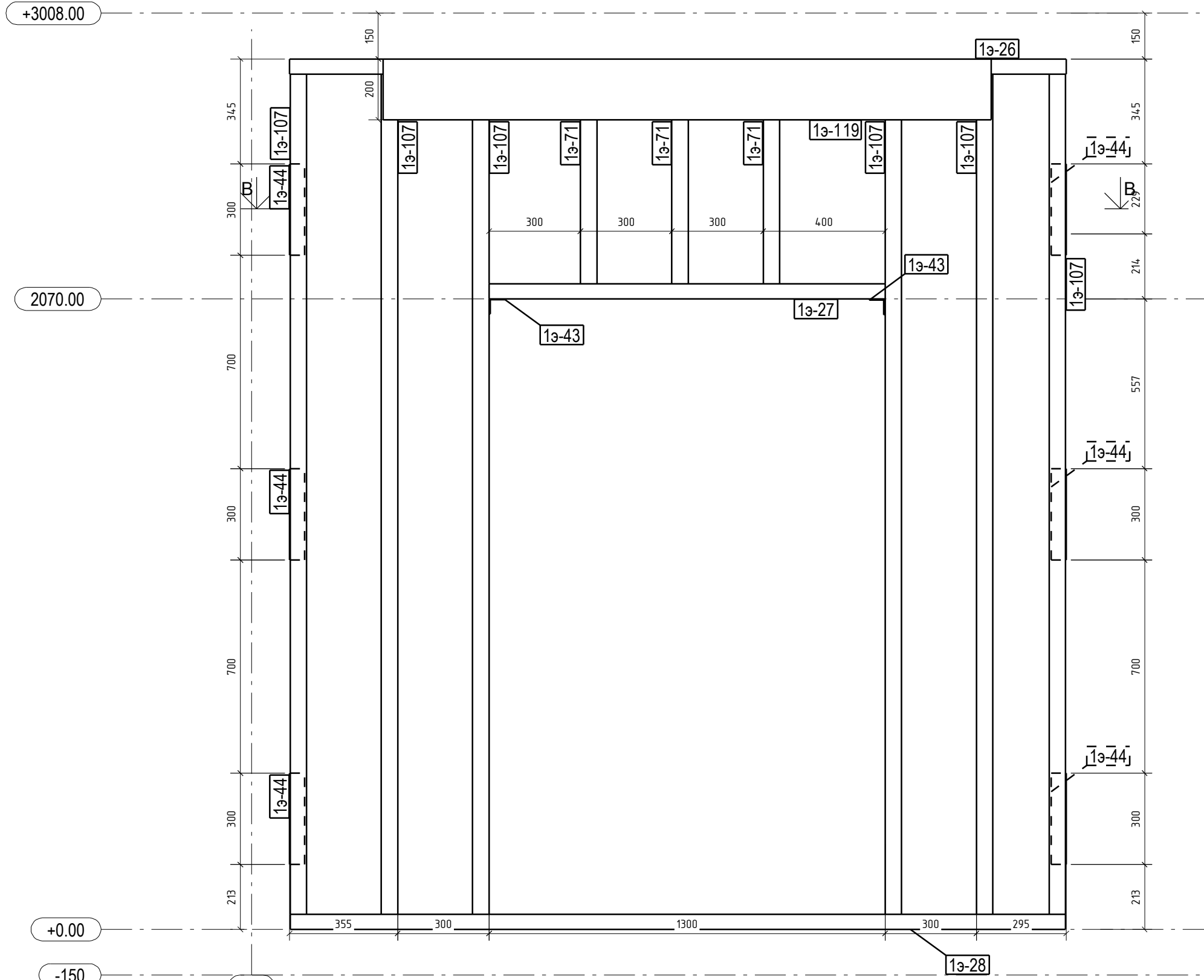
Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание
1э-26	Панель1-16	ПН-154-2,0 L= 2550 мм	1	10.0	10.0
1э-27	Панель1-16	ПН-154-2,0 L= 1300 мм	1	5.1	5.1
1э-28	Панель1-16	ПН-154-2,0 L= 2546 мм	1	10.0	10.0
1э-43	Панель1-16	У50x50x2,0 L= 150 мм	2	0.2	0.5
1э-44	Панель1-16	У50x50x2,0 L= 300 мм	6	0.5	2.8
1э-71	Панель1-16	ПС-150-2,0 L= 778 мм	3	3.4	10.3
1э-107	Панель1-16	ПС-150-1,5 L= 2848 мм	6	9.5	56.7
1э-119	Панель1-16	PL2*200 L= 1996 мм	2	6.3	12.5

Итого: 107.9 кг

Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Панель1-16	Лист
							39



A - A  
1:15

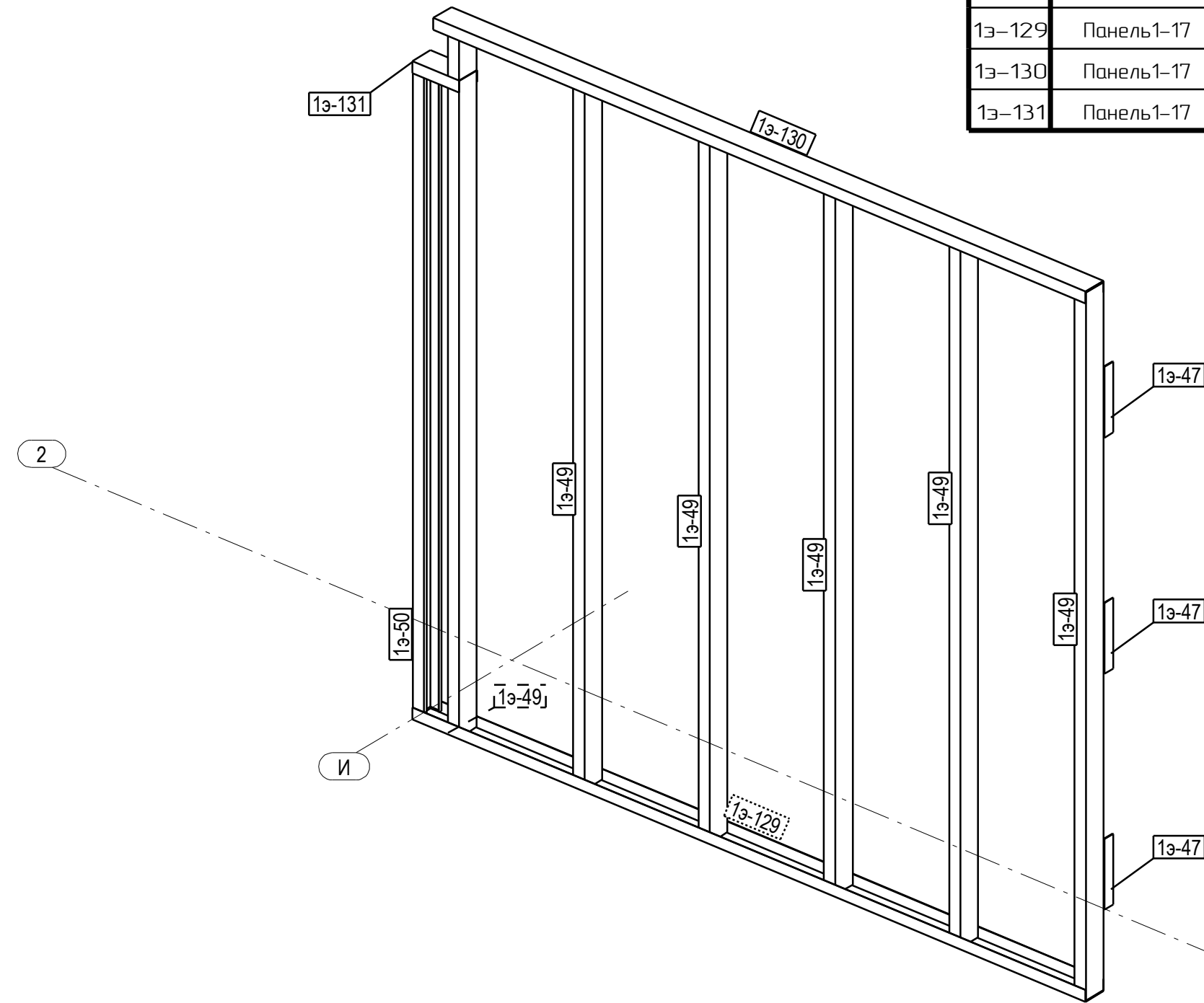


Изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Панель 1-16

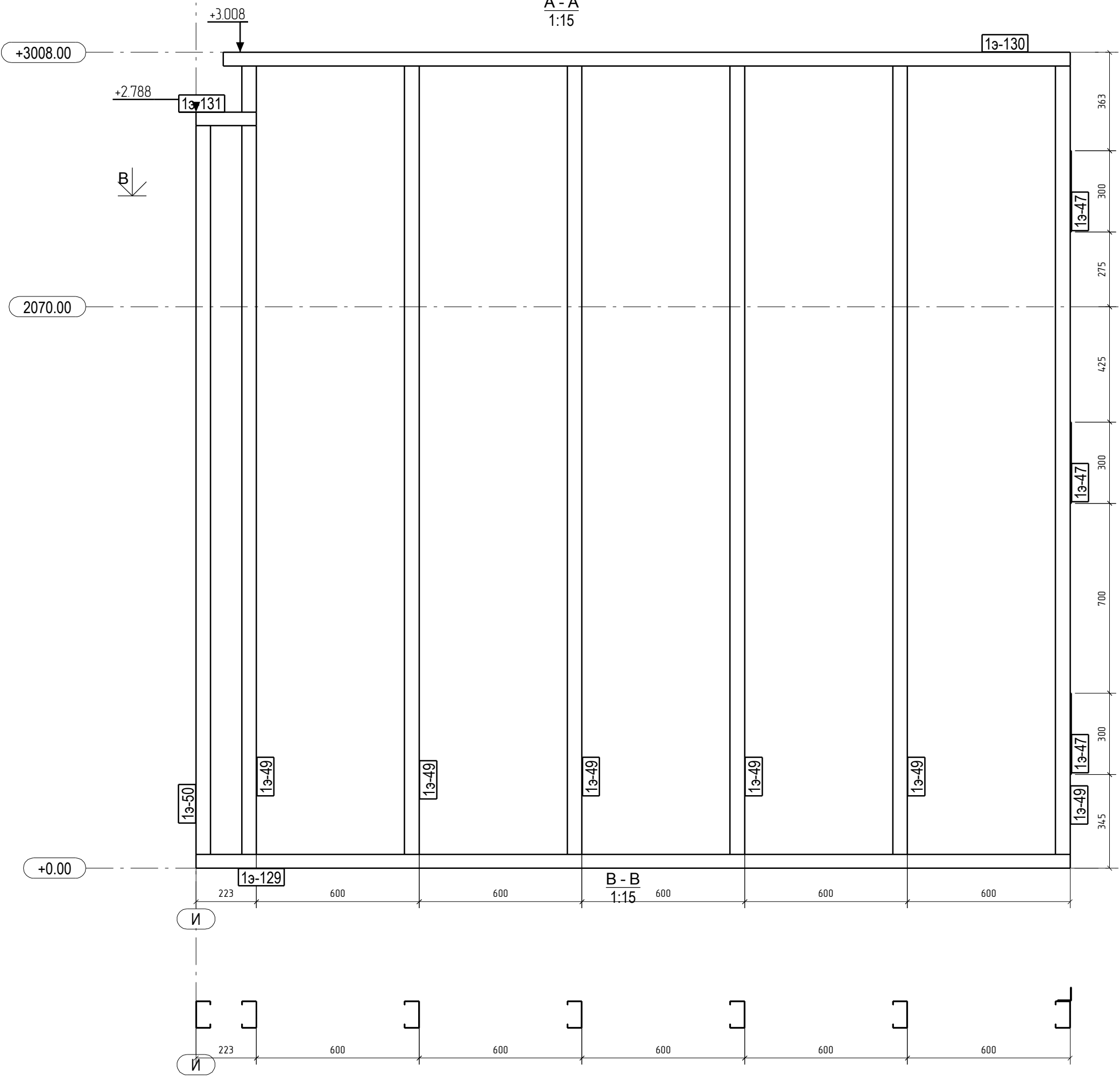
Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание
1э-47	Панель1-17	У50х50х2,0 L= 300 мм	3	0.5	1.4
1э-49	Панель1-17	ПС-100-1,2 L= 2998 мм	6	6.6	39.5
3д 1э-50	Панель1-17	ПС-100-1,2 L= 2773 мм	1	6.1	6.1
1э-129	Панель1-17	ПН-104-1,2 L= 3223 мм	1	6.1	6.1
1э-130	Панель1-17	ПН-104-1,2 L= 3123 мм	1	5.9	5.9
1э-131	Панель1-17	ПН-104-1,2 L= 223 мм	1	0.4	0.4

Итого: 59.5 кг

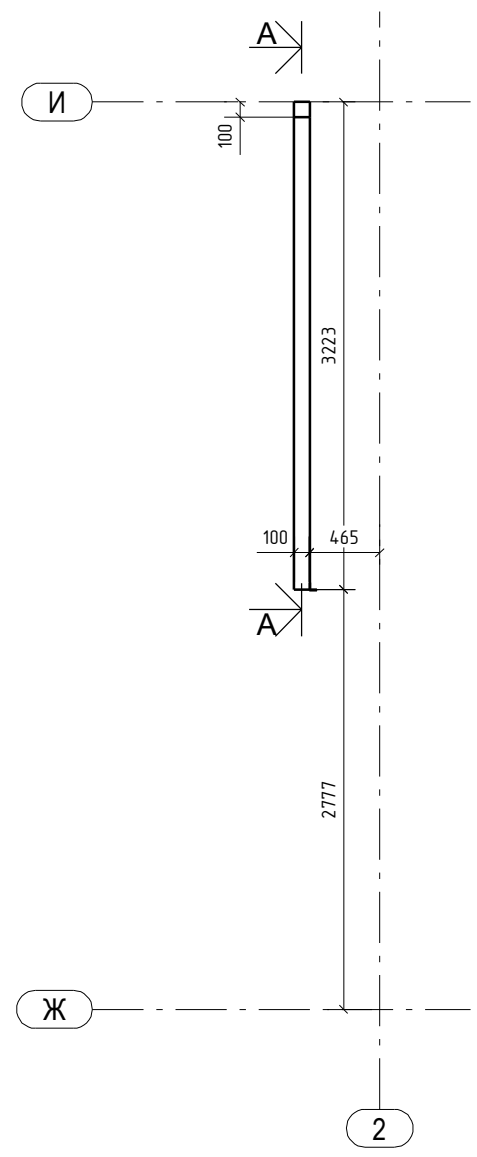


Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Панель1-17	Лист
							41

A - A  
1:15



Панель 1-17



Изм.	Лист	№ докцм.	Подп.	Дата

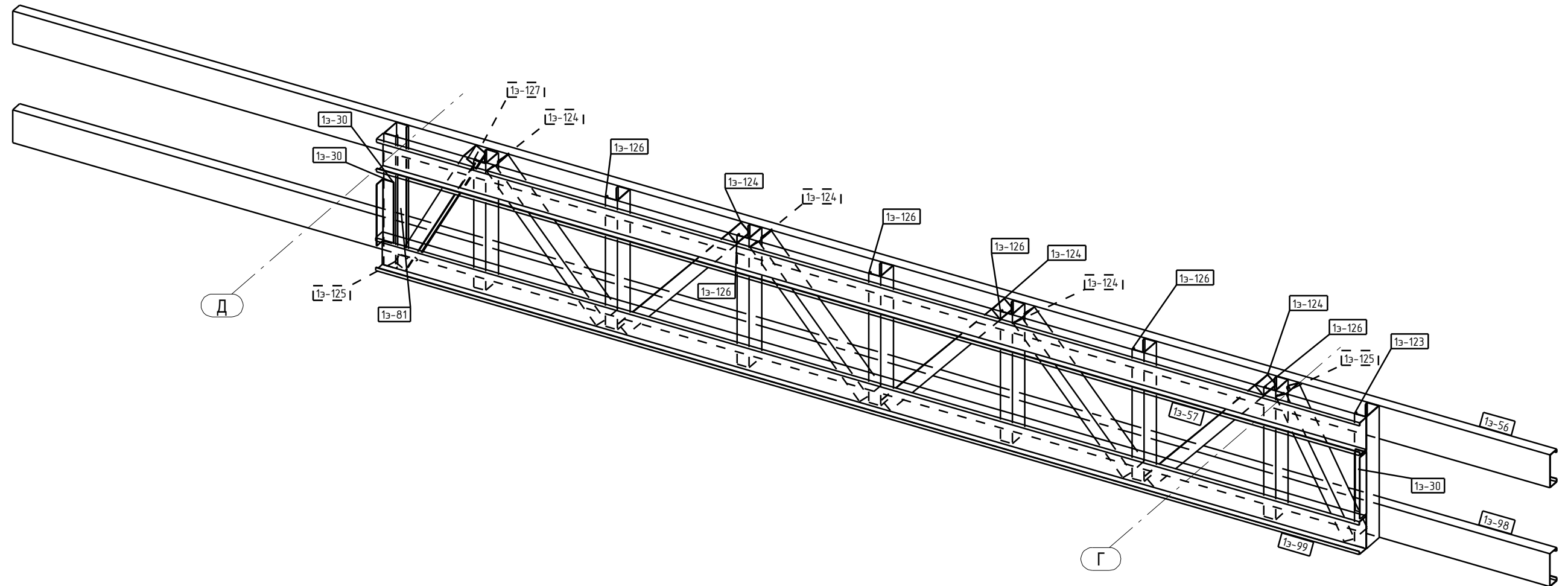
Панель 1-17

Лист  
42

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание
1э-30	ПанельФ1	У50x50x2,0 L= 280 мм	3	0.4	1.3
1э-56	ПанельФ1	ПС-150-2,0 L= 7005 мм	1	30.8	30.8
1э-57	ПанельФ1	ПС-150-2,0 L= 4480 мм	1	19.7	19.7
1э-81	ПанельФ1	ПС-100-2,0 L= 600 мм	1	2.2	2.2
1э-98	ПанельФ1	ПС-150-1,5 L= 7005 мм	1	23.3	23.3
1э-99	ПанельФ1	ПС-150-1,5 L= 4483 мм	1	14.9	14.9
1э-123	ПанельФ1	ПС-100-1,5 L= 600 мм	1	1.6	1.6
1э-124	ПанельФ1	ПС-100-1,5 L= 750 мм	6	2.0	12.3
1э-125	ПанельФ1	ПС-100-1,5 L= 650 мм	2	1.8	3.6
1э-126	ПанельФ1	ПС-100-1,5 L= 588 мм	6	1.6	9.6
1э-127	ПанельФ1	ПС-100-1,5 L= 578 мм	1	1.6	1.6

Итого: 120.8 кг

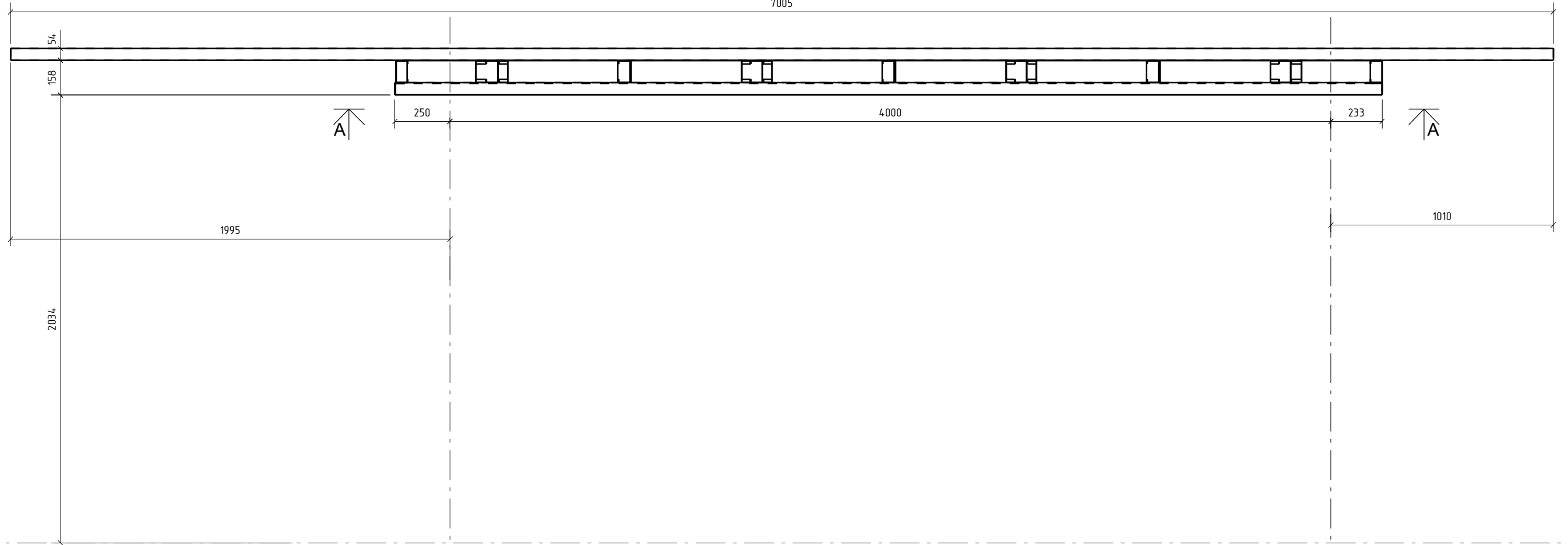
ПанельФ1. Общий вид.



Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	ПанельФ1. Общий вид.	Лист
							42.1

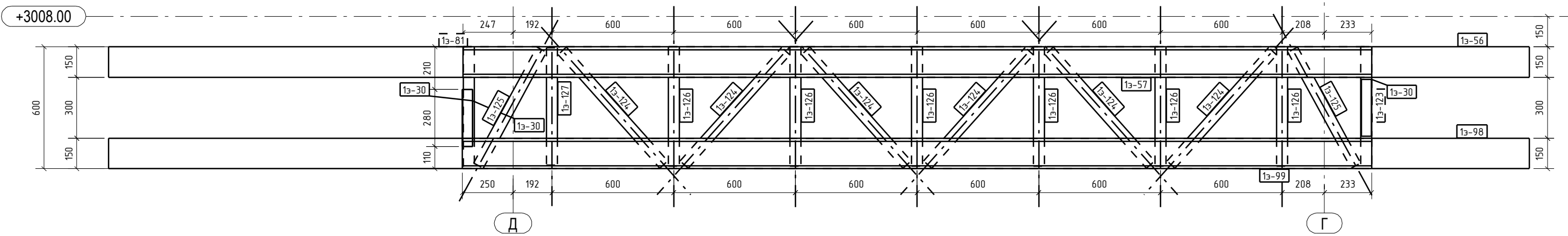
ПанельФ1. Вид в плане.

7005



A - A  
1:20

2



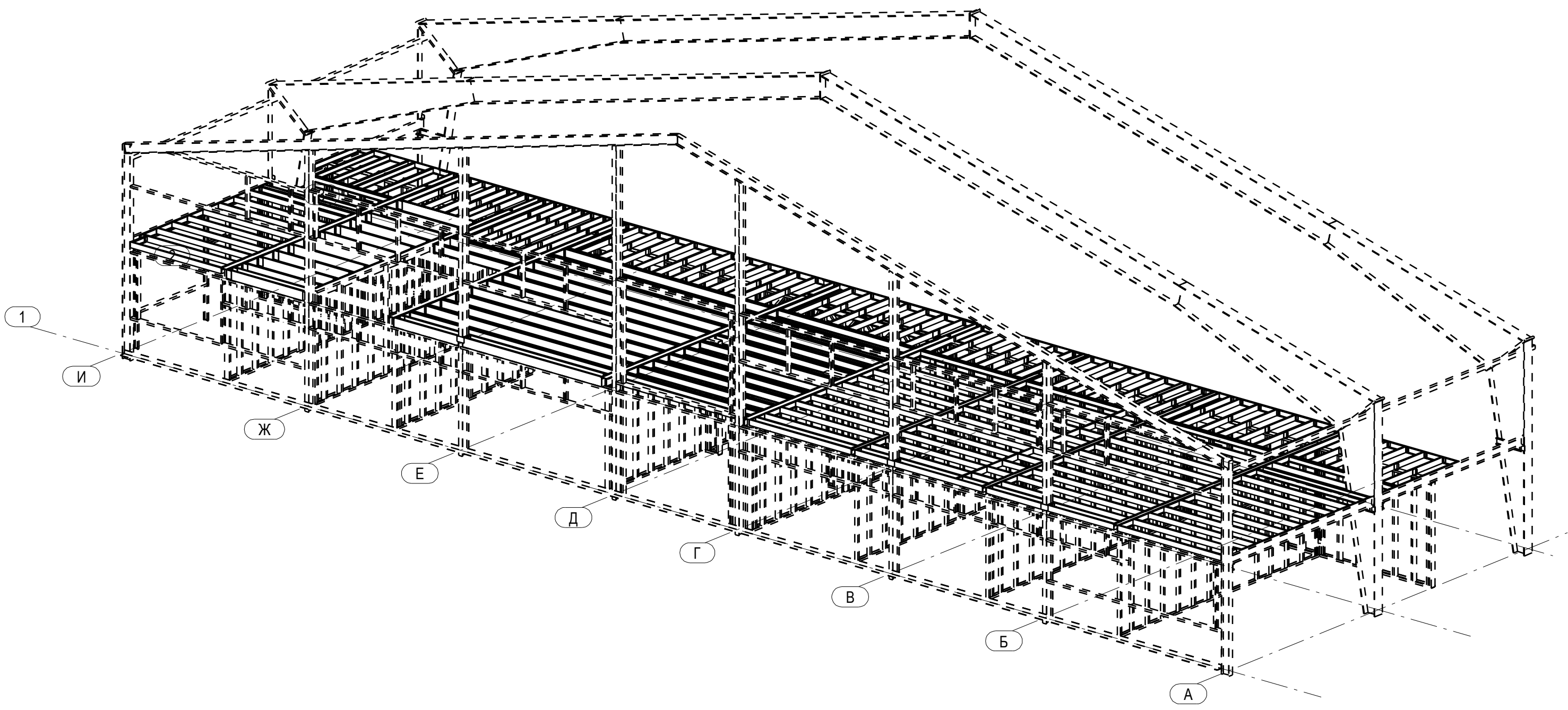
Изм.	Лист	№ док.м.	Подп.	Дата

ПанельФ1. Вид в плане.

Лист

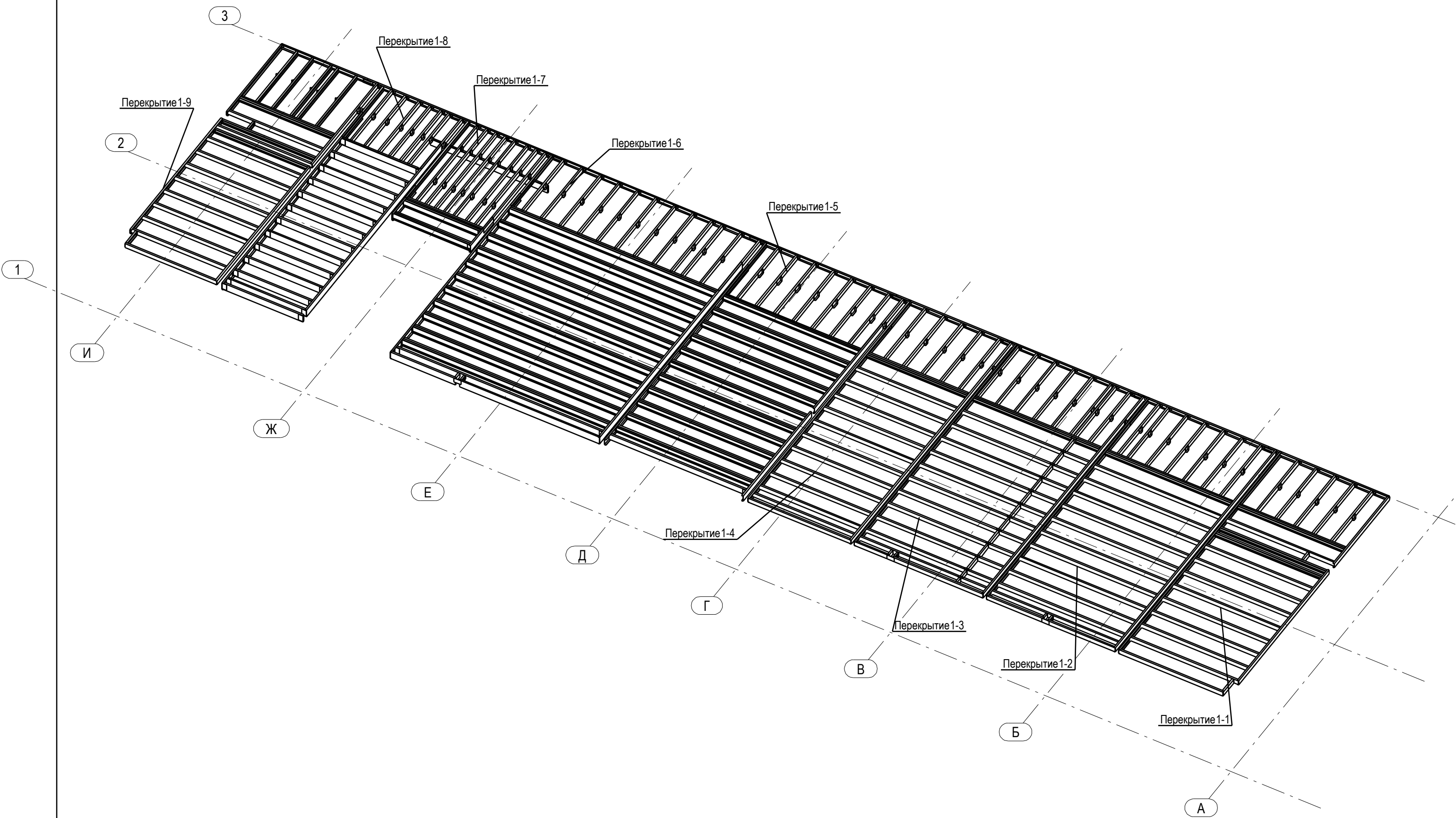
4.2.2

Перекрытия 1-го этажа



Примечание:  
Опорные конструкции для перекрытий представлены пунктиром

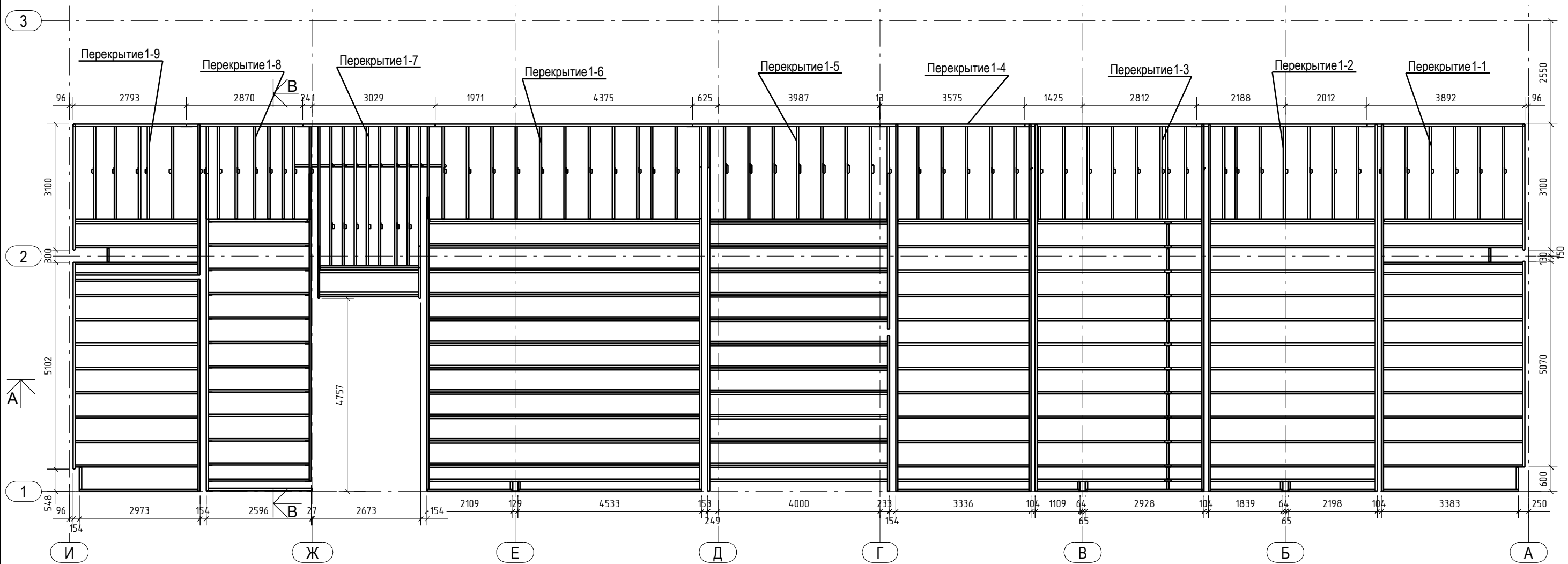
					Перекрытия 1-го этажа	Лист
Изм.	Лист	№ док.м.	Подп.	Дата		43



Изм.	Лист	№ док.м.	Подп.	Дата

Перекрытия 1-го этажа

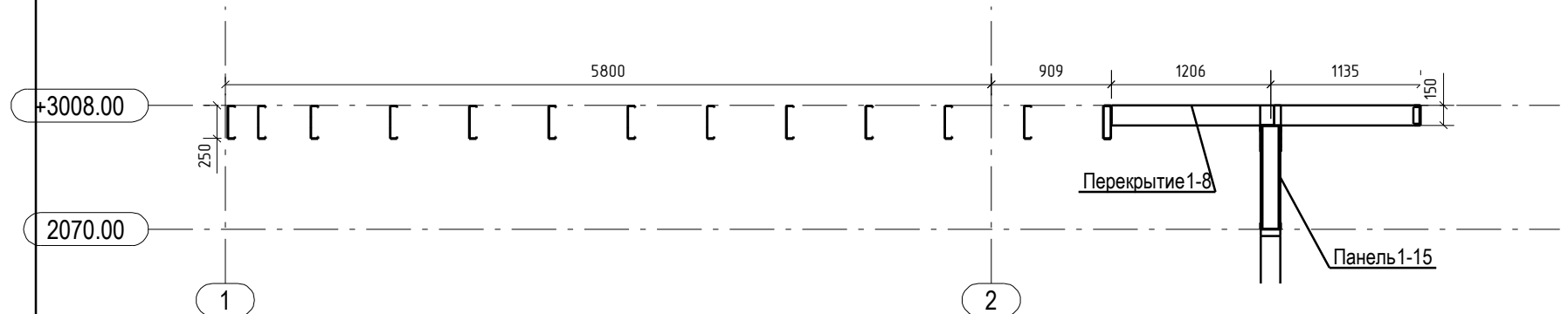
Лист  
44



A - A  
1:100



B - B  
1:50



Изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Перекрытия 1-го этажа Вид в плане

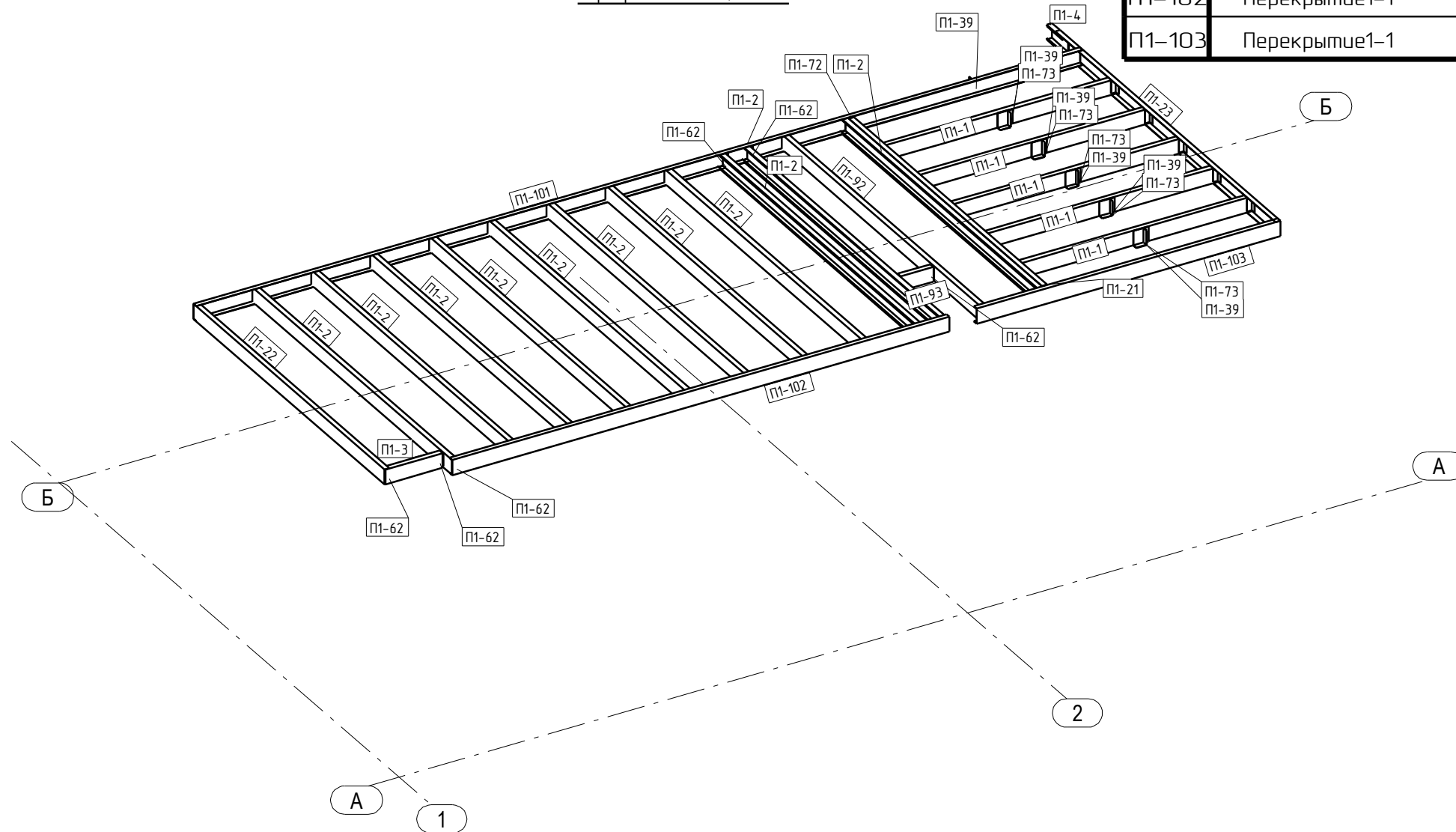
Лист  
45



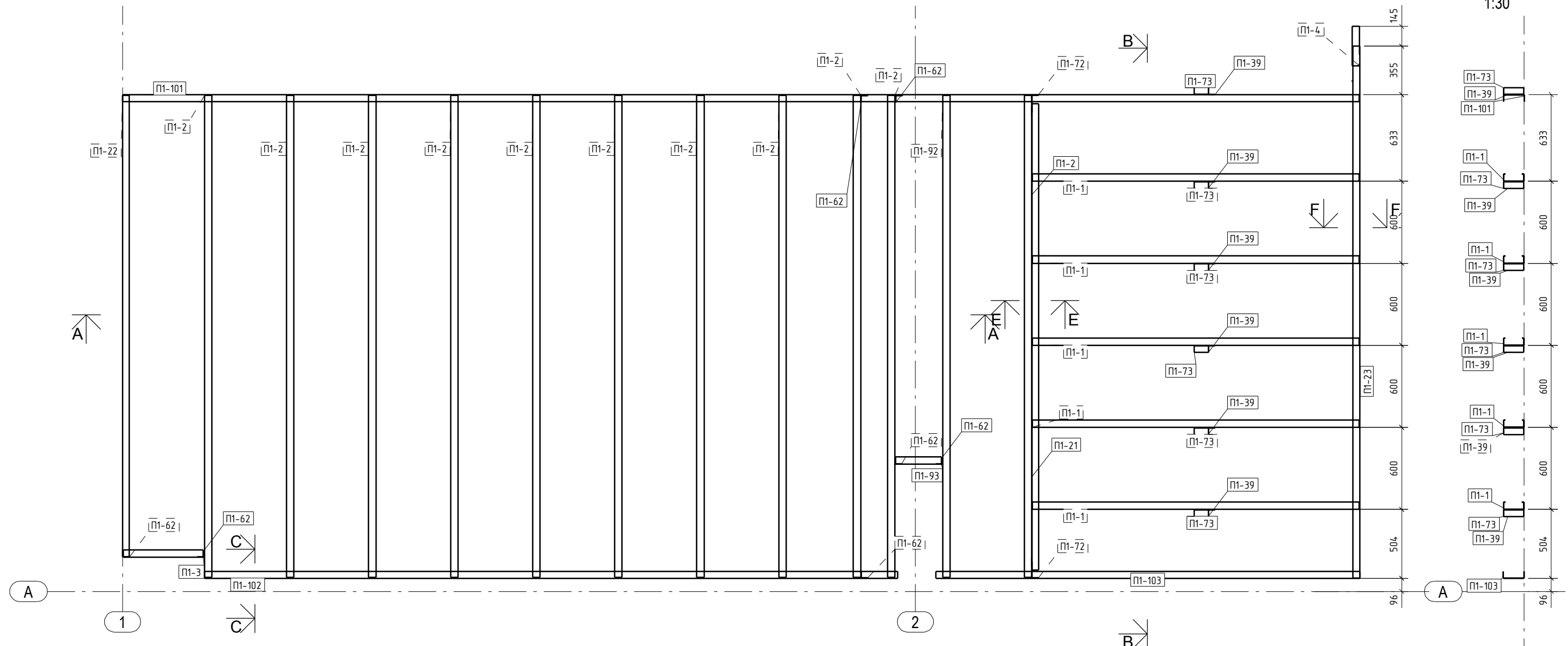
Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание
П1-1	Перекрытие1-1	ПС-150-1,5 L= 2390 мм	5	7.9	39.7
П1-2	Перекрытие1-1	ПС-150-1,5 L= 3525 мм	11	11.7	128.8
П1-3	Перекрытие1-1	ПС-150-1,5 L= 585 мм	1	1.9	1.9
П1-4	Перекрытие1-1	ПС-150-1,5 L= 290 мм	1	1.0	1.0
П1-21	Перекрытие1-1	ПН-154-2,0 L= 3412 мм	1	13.4	13.4
П1-22	Перекрытие1-1	ПН-154-2,0 L= 3375 мм	1	13.2	13.2
П1-23	Перекрытие1-1	ПН-154-2,0 L= 3890 мм	1	15.3	15.3
П1-39	Перекрытие1-1	У50x50x2,0 L= 149 мм	6	0.2	1.4
П1-62	Перекрытие1-1	У50x50x1,5 L= 127 мм	39	0.1	5.7
П1-72	Перекрытие1-1	У50x150x2,0 L= 127 мм	2	0.4	0.8
П1-73	Перекрытие1-1	У50x150x2,0 L= 104 мм	6	0.3	1.9
П1-92	Перекрытие1-1	ПС-150-1,2 L= 3525 мм	1	9.4	9.4
П1-93	Перекрытие1-1	ПС-150-1,2 L= 335 мм	1	0.9	0.9
П1-101	Перекрытие1-1	ПН-154-1,5 L= 9045 мм	1	26.7	26.7
П1-102	Перекрытие1-1	ПН-154-1,5 L= 5070 мм	1	15.0	15.0
П1-103	Перекрытие1-1	ПН-154-1,5 L= 3100 мм	1	9.2	9.2

Итого: 284.3 кг

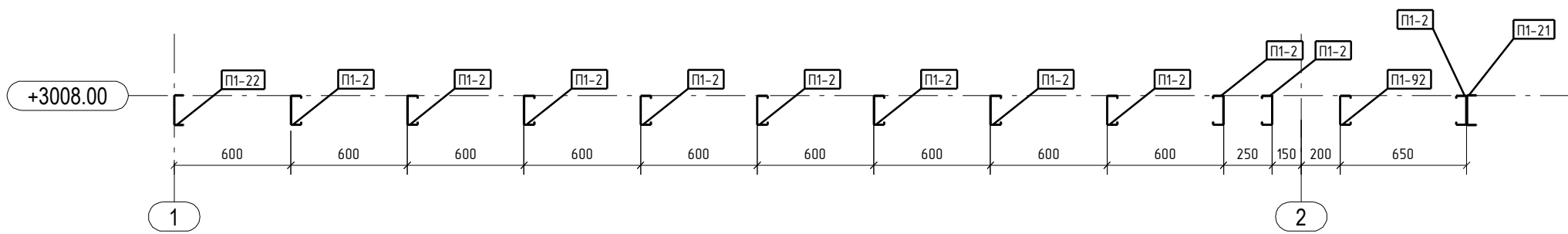
Перекрытие1-1.Общий вид.



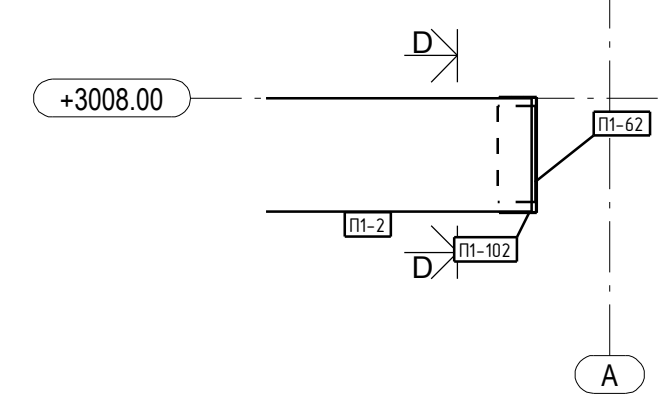
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Перекрытие1-1.Общий вид.	Лист
							46



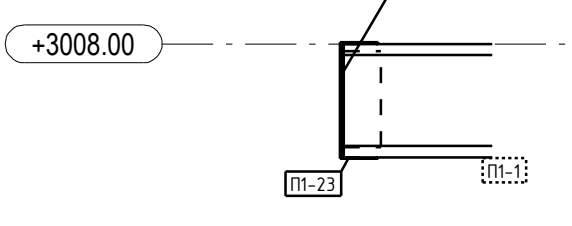
A - A  
1:30



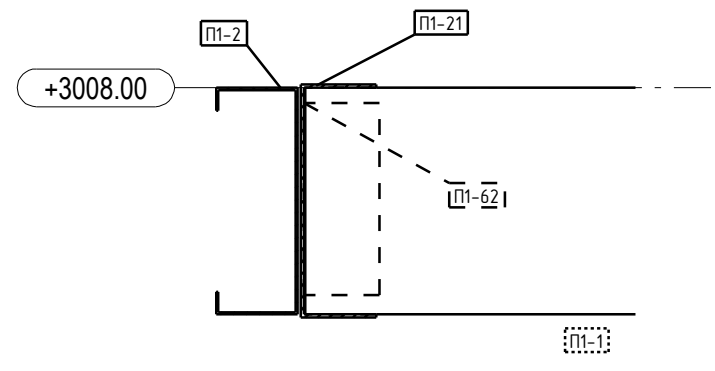
C - C  
1:10



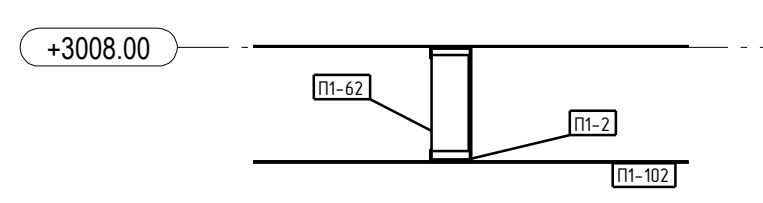
F - F  
1:10



E - E  
1:5



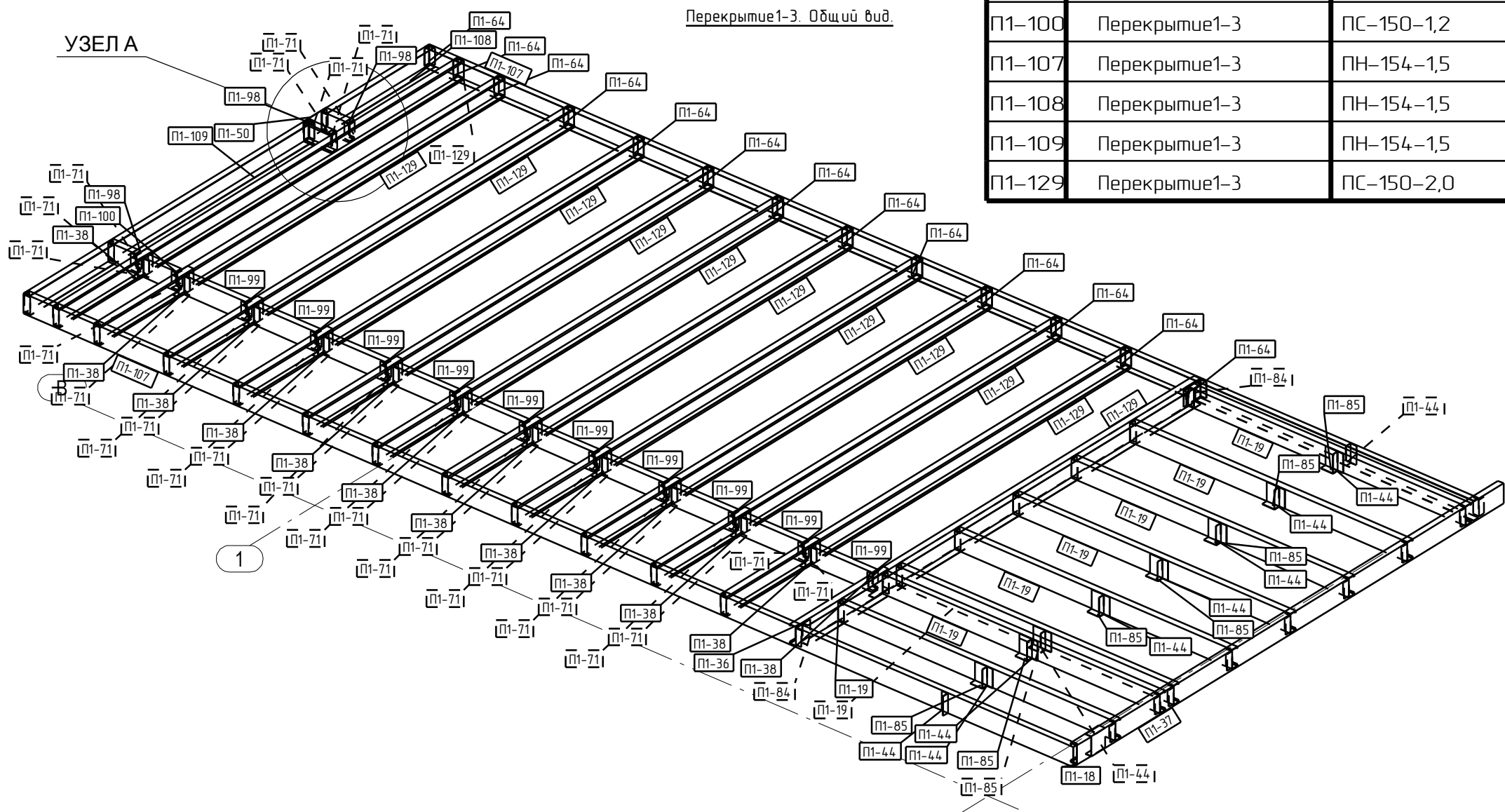
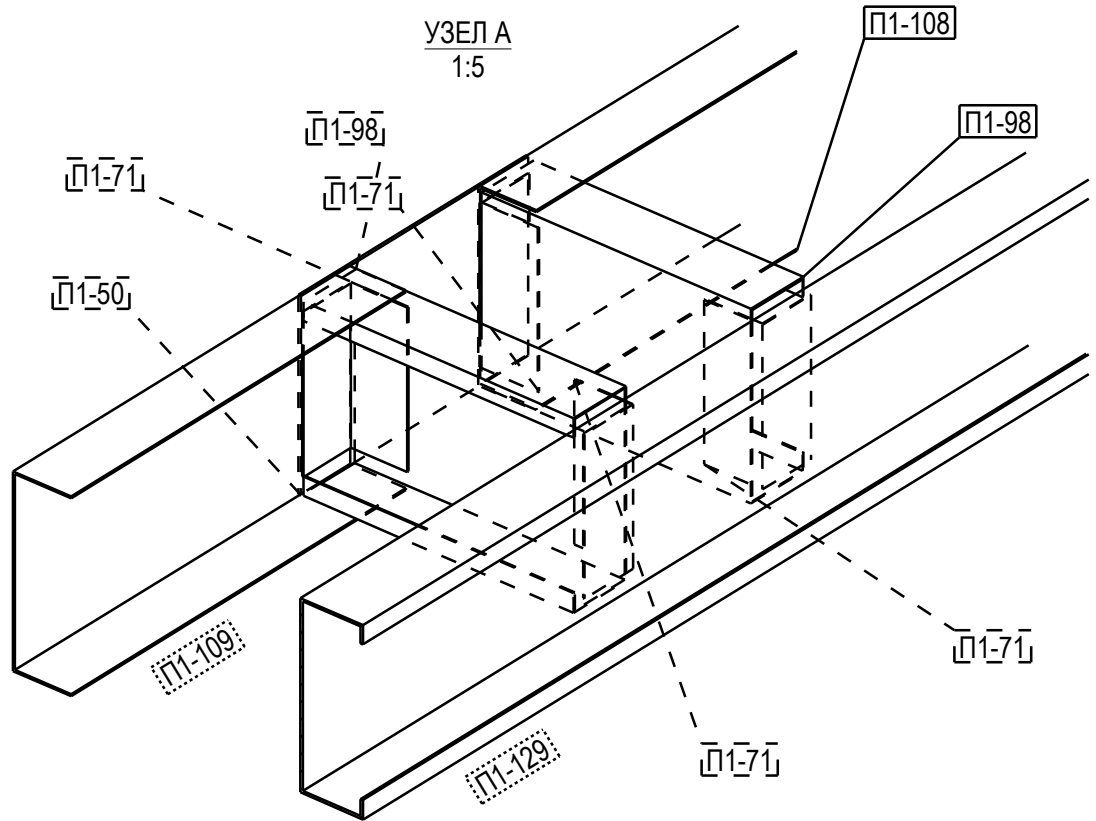
D - D  
1:10



Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Перекрытие 1-1 Вид в плане	Лист
						47







Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Примечание	
П1-18	Перекрытие1-3	ПС-150-1,5	L= 290 мм	1	1.0	1.0
П1-19	Перекрытие1-3	ПС-150-1,5	L= 2390 мм	8	7.9	63.5
П1-36	Перекрытие1-3	ПН-154-2,0	L= 4032 мм	1	15.8	15.8
П1-37	Перекрытие1-3	ПН-154-2,0	L= 4237 мм	1	16.6	16.6
П1-38	Перекрытие1-3	ПН-154-2,0	L= 150 мм	12	0.6	7.1
П1-44	Перекрытие1-3	У50x50x2,0	L= 149 мм	10	0.2	2.3
П1-50	Перекрытие1-3	PL2*154	L= 234 мм	1	0.6	0.6
П1-64	Перекрытие1-3	У50x50x1,5	L= 127 мм	41	0.1	6.0
П1-71	Перекрытие1-3	У50x50x1,2	L= 127 мм	28	0.1	3.3
П1-84	Перекрытие1-3	У50x150x2,0	L= 127 мм	2	0.4	0.8
П1-85	Перекрытие1-3	У50x150x2,0	L= 104 мм	8	0.3	2.6
П1-98	Перекрытие1-3	ПС-150-1,2	L= 233 мм	3	0.6	1.9
П1-99	Перекрытие1-3	ПС-150-1,2	L= 529 мм	10	1.4	14.1
П1-100	Перекрытие1-3	ПС-150-1,2	L= 281 мм	1	0.7	0.7
П1-107	Перекрытие1-3	ПН-154-1,5	L= 9045 мм	2	26.7	53.5
П1-108	Перекрытие1-3	ПН-154-1,5	L= 1105 мм	1	3.3	3.3
П1-109	Перекрытие1-3	ПН-154-1,5	L= 2918 мм	1	8.6	8.6
П1-129	Перекрытие1-3	ПС-150-2,0	L= 4155 мм	12	18.3	219.2

Итого: 420.8 кг

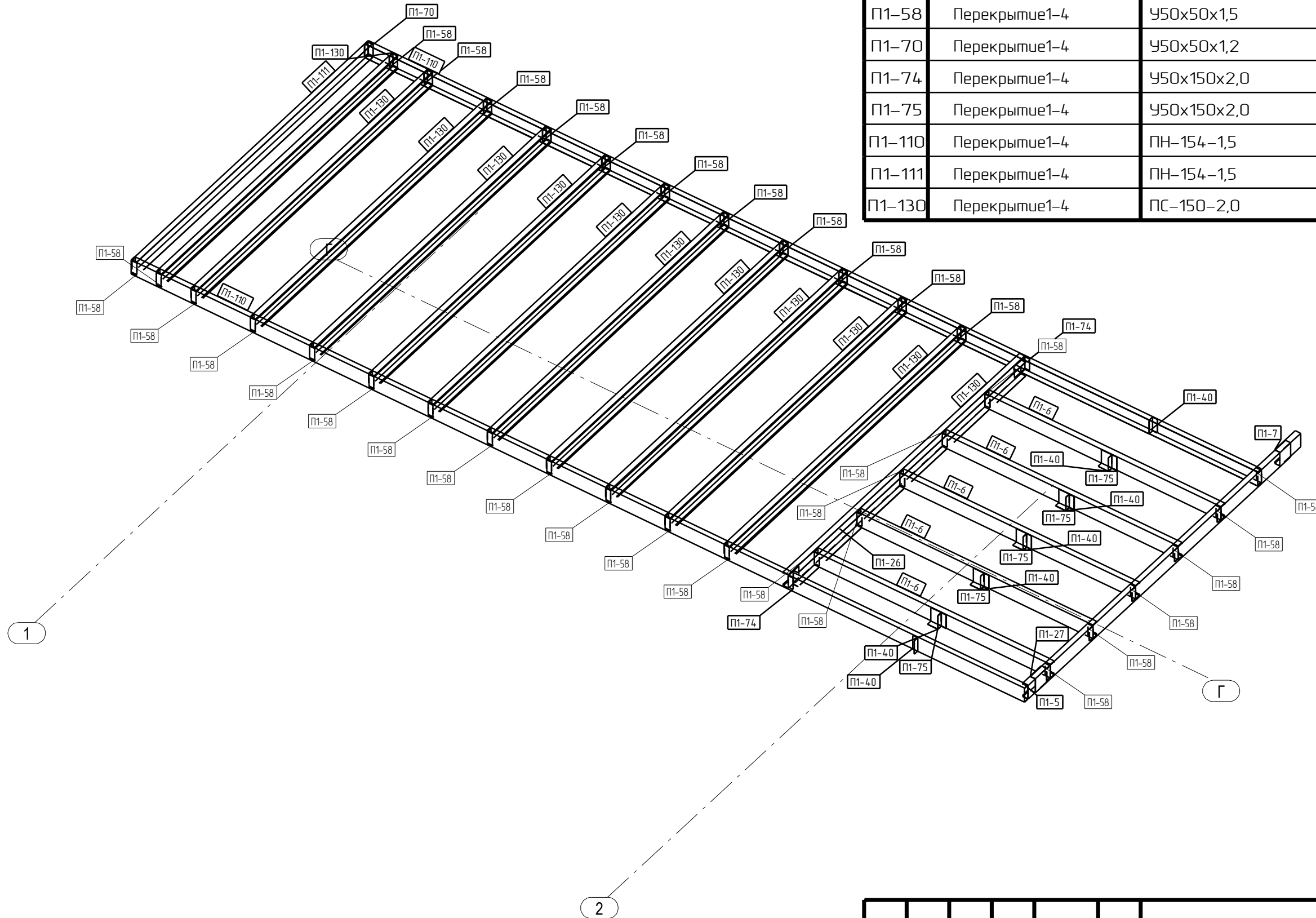
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	---------	------	--------	-------	------

Перекрытие1-3. Общий вид.

Лист  
50



Перекрытие1-4. Общий вид.



Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание	
П1-5	Перекрытие1-4	ПС-150-1,5	L= 260 мм	1	0.9	0.9
П1-6	Перекрытие1-4	ПС-150-1,5	L= 2390 мм	5	7.9	39.7
П1-7	Перекрытие1-4	ПС-150-1,5	L= 290 мм	1	1.0	1.0
П1-26	Перекрытие1-4	ПН-154-2,0	L= 3200 мм	1	12.6	12.6
П1-27	Перекрытие1-4	ПН-154-2,0	L= 3588 мм	1	14.1	14.1
П1-40	Перекрытие1-4	У50х50х2,0	L= 149 мм	7	0.2	1.6
П1-58	Перекрытие1-4	У50х50х1,5	L= 127 мм	34	0.1	5.0
П1-70	Перекрытие1-4	У50х50х1,2	L= 127 мм	1	0.1	0.1
П1-74	Перекрытие1-4	У50х150х2,0	L= 127 мм	2	0.4	0.8
П1-75	Перекрытие1-4	У50х150х2,0	L= 104 мм	5	0.3	1.6
П1-110	Перекрытие1-4	ПН-154-1,5	L= 9045 мм	2	26.7	53.5
П1-111	Перекрытие1-4	ПН-154-1,5	L= 3321 мм	1	9.8	9.8
П1-130	Перекрытие1-4	ПС-150-2,0	L= 3323 мм	12	14.6	175.3

Итого: 315.9 кг

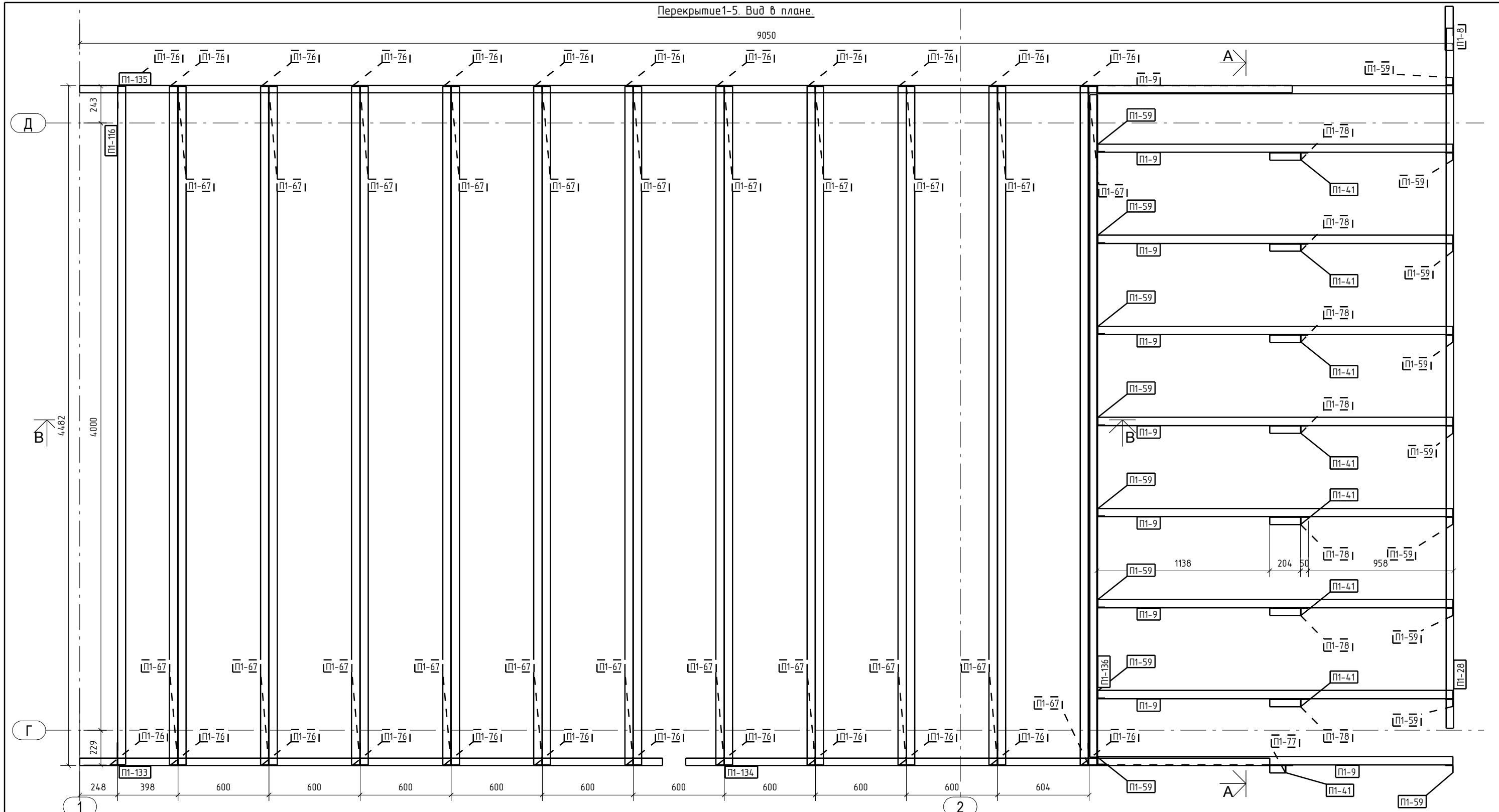
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Перекрытие1-4. Общий вид.	Лист
							52



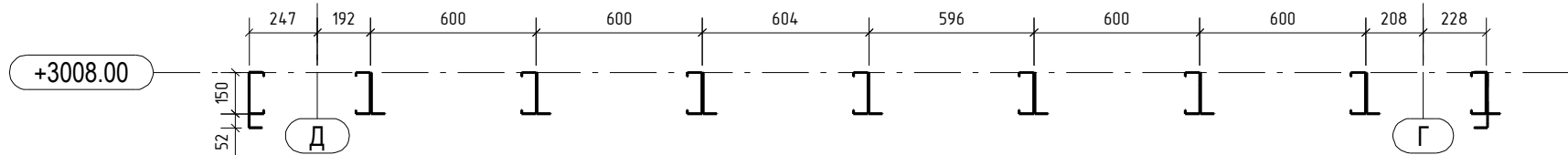




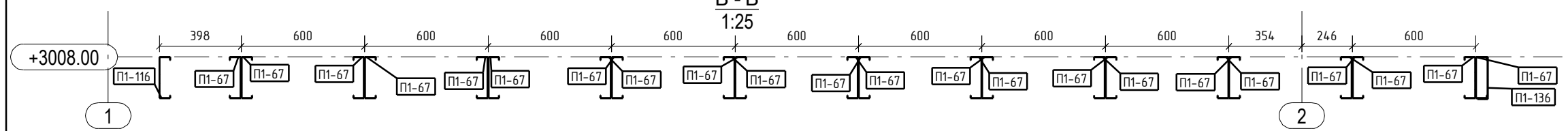
Перекрытие 1-5. Вид в плане.



A - A  
1:25



B - B  
1:25



				Перекрытие 1-5. Вид в плане.		Лист
						55
Изм.	Лист	№ док.м.	Подп.	Дата		



Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание
П1-10	Перекрытие1-6	ПС-150-1,5 L= 2330 мм	2	7.7	15.5
П1-11	Перекрытие1-6	ПС-150-1,5 L= 2336 мм	11	7.8	85.3
П1-12	Перекрытие1-6	ПС-150-1,5 L= 290 мм	1	1.0	1.0
П1-29	Перекрытие1-6	ПН-154-2,0 L= 6346 мм	1	24.9	24.9
П1-42	Перекрытие1-6	У50х50х2,0 L= 149 мм	11	0.2	2.5
П1-45	Перекрытие1-6	У50х50х2,0 L= 227 мм	1	0.3	0.3
П1-51	Перекрытие1-6	PL2 * 154 L= 234 мм	1	0.6	0.6
П1-52	Перекрытие1-6	ПС-250-2,0 L= 6761 мм	23	40.3	927.7
П1-60	Перекрытие1-6	У50х50х1,5 L= 127 мм	24	0.1	3.5
П1-69	Перекрытие1-6	У50х50х1,2 L= 127 мм	4	0.1	0.5
П1-79	Перекрытие1-6	У50х150х2,0 L= 227 мм	24	0.7	16.9
П1-80	Перекрытие1-6	У50х150х2,0 L= 104 мм	11	0.3	3.6
П1-95	Перекрытие1-6	ПС-150-1,2 L= 233 мм	2	0.6	1.2
П1-117	Перекрытие1-6	ПН-254-2,0 L= 7992 мм	1	43.9	43.9
П1-118	Перекрытие1-6	ПН-254-2,0 L= 7250 мм	1	39.8	39.8
П1-119	Перекрытие1-6	ПН-254-2,0 L= 6656 мм	1	36.6	36.6
П1-120	Перекрытие1-6	ПН-254-2,0 L= 2102 мм	1	11.6	11.6
П1-121	Перекрытие1-6	ПН-254-2,0 L= 4524 мм	1	24.9	24.9

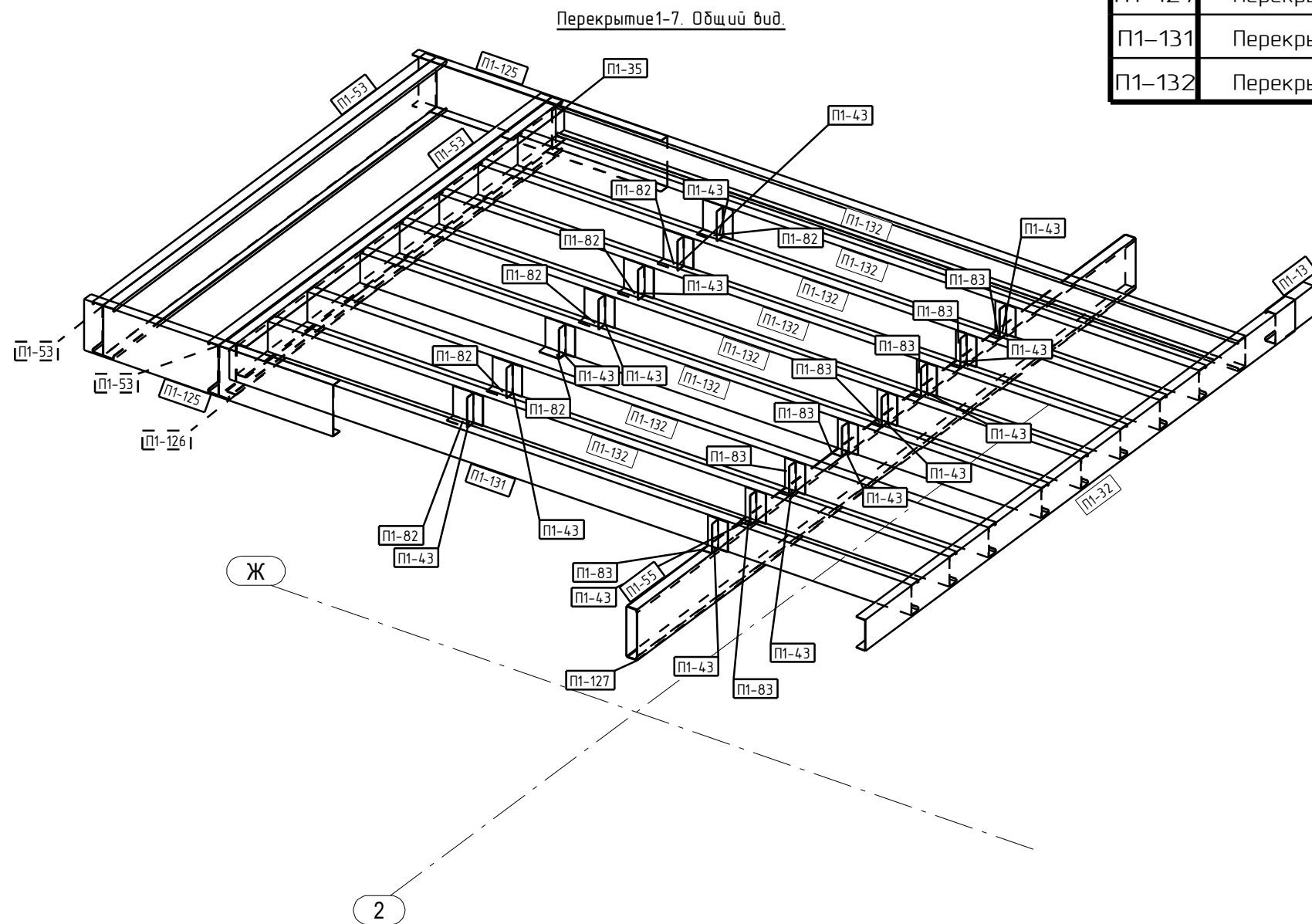
Итого: 1240.3 кг

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Лист
						57



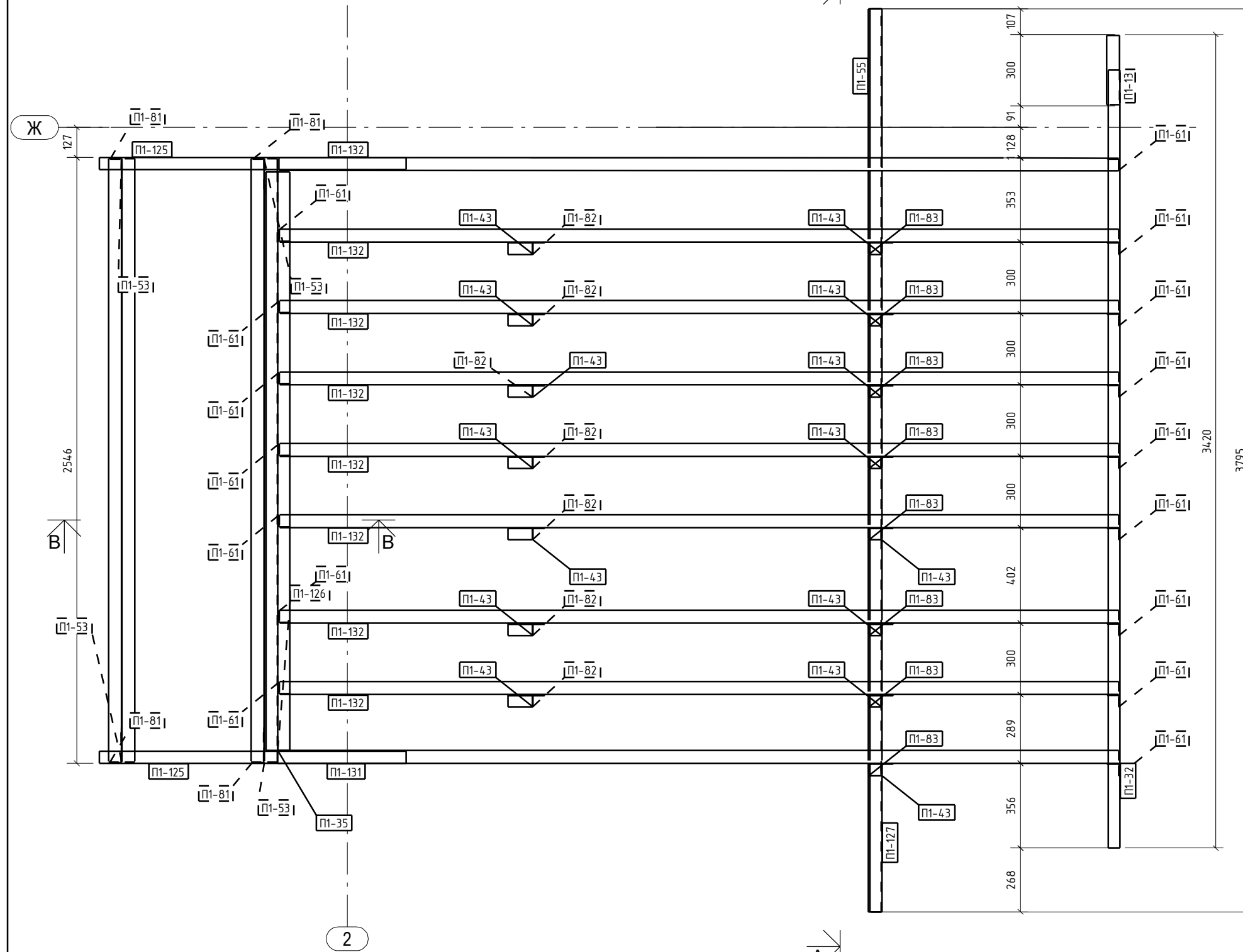
Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание	
П1-13	Перекрытие1-7	ПС-150-1,5	L= 290 мм	1	1.0	1.0
П1-32	Перекрытие1-7	ПН-154-2,0	L= 3270 мм	1	12.8	12.8
П1-35	Перекрытие1-7	ПН-154-2,0	L= 2431 мм	1	9.5	9.5
П1-43	Перекрытие1-7	У50х50х2,0	L= 149 мм	15	0.2	3.4
П1-53	Перекрытие1-7	ПС-250-2,0	L= 2536 мм	4	15.1	60.5
П1-55	Перекрытие1-7	ПС-250-2,0	L= 3795 мм	1	22.6	22.6
П1-61	Перекрытие1-7	У50х50х1,5	L= 127 мм	16	0.1	2.4
П1-81	Перекрытие1-7	У50х150х2,0	L= 227 мм	4	0.7	2.8
П1-82	Перекрытие1-7	У50х150х2,0	L= 104 мм	7	0.3	2.3
П1-83	Перекрытие1-7	У50х150х2,0	L= 54 мм	8	0.2	1.3
П1-125	Перекрытие1-7	ПН-254-2,0	L= 1291 мм	2	7.1	14.2
П1-126	Перекрытие1-7	ПН-254-2,0	L= 2431 мм	1	13.4	13.4
П1-127	Перекрытие1-7	ПН-254-2,0	L= 3795 мм	1	20.9	20.9
П1-131	Перекрытие1-7	ПС-150-2,0	L= 3537 мм	1	15.5	15.5
П1-132	Перекрытие1-7	ПС-150-2,0	L= 3532 мм	8	15.5	124.2

Итого: 306.9 кг

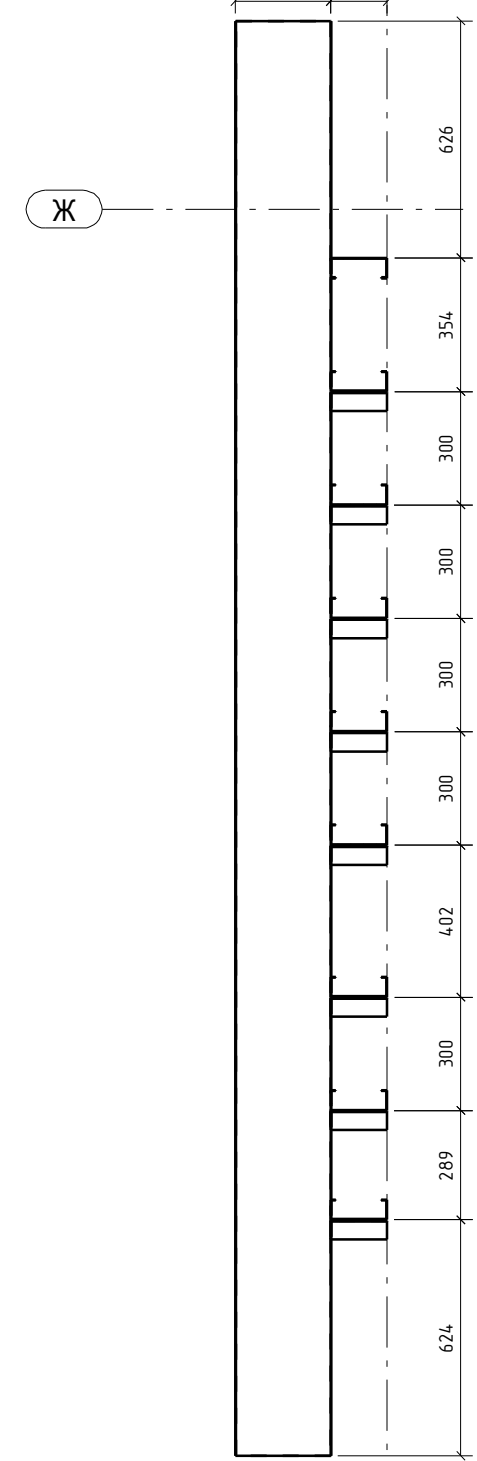


Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Перекрытие1-7. Общий вид.	Лист
							59

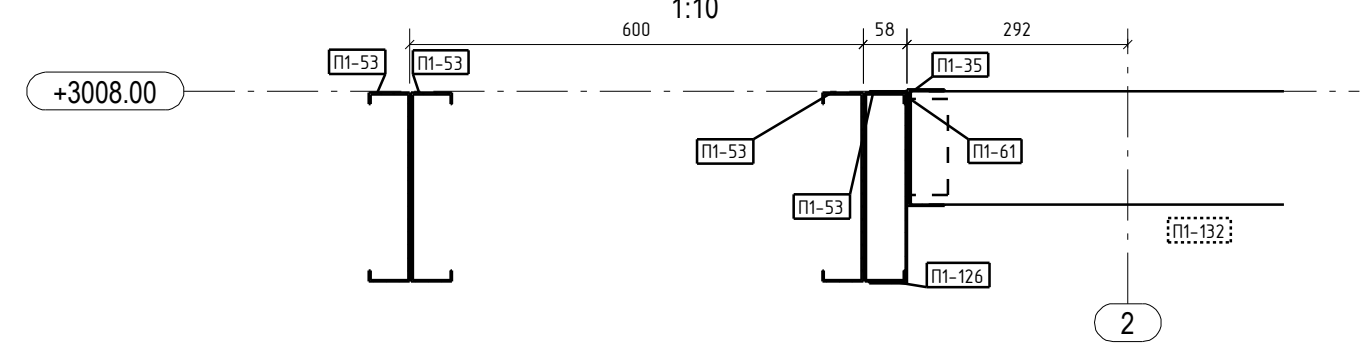
Перекрытие 1-7. Вид в плане.



A - A  
1:20



B - B  
1:10

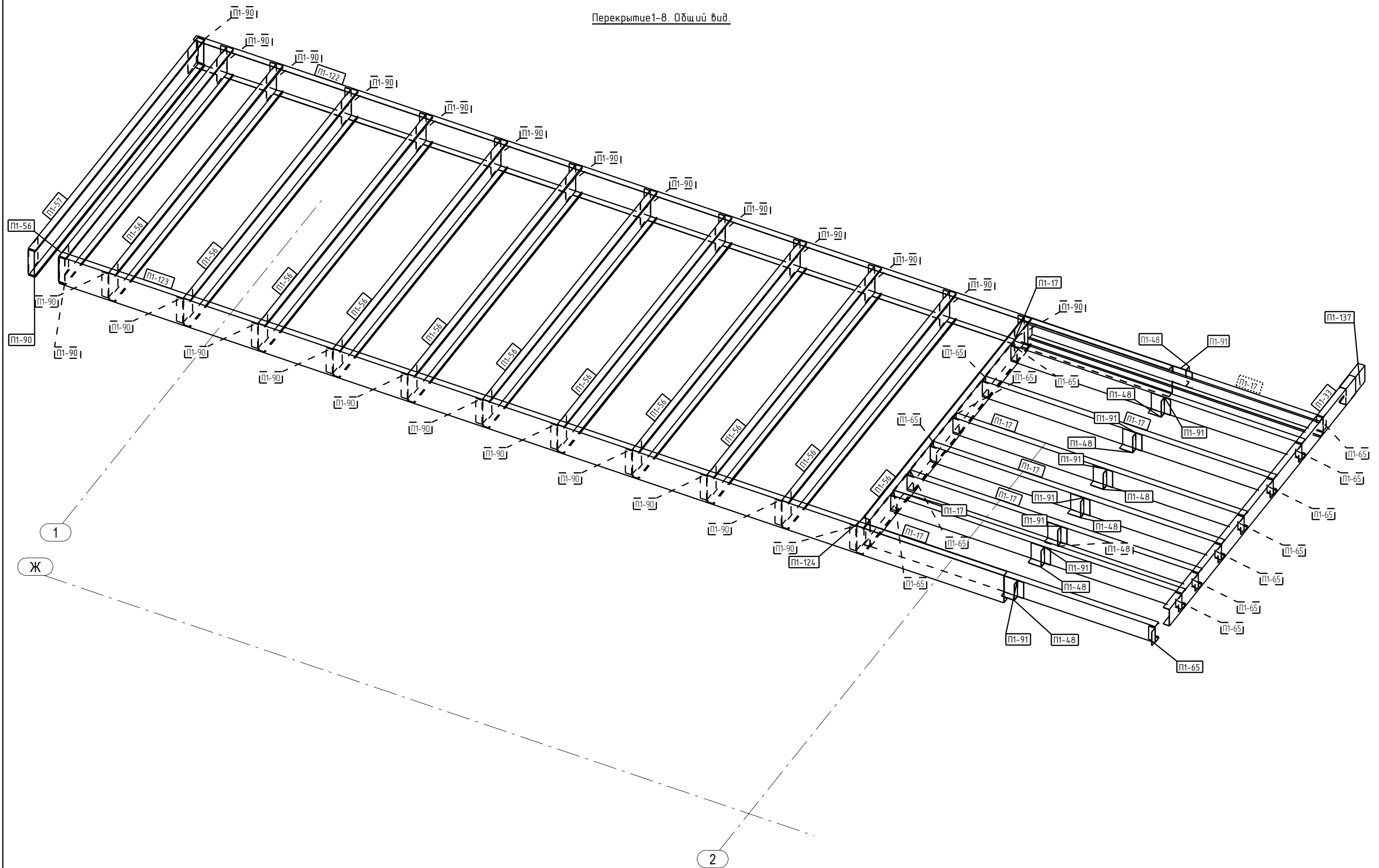


Изм.	Лист	№ док.м.	Подп.	Дата

Перекрытие 1-7. Вид в плане.

Лист  
60

Перекрытие 1-8. Общий вид.



					Перекрытие 1-8. Общий вид.	Лист
Изм.	Лист	№ док.м.	Подп.	Дата		61

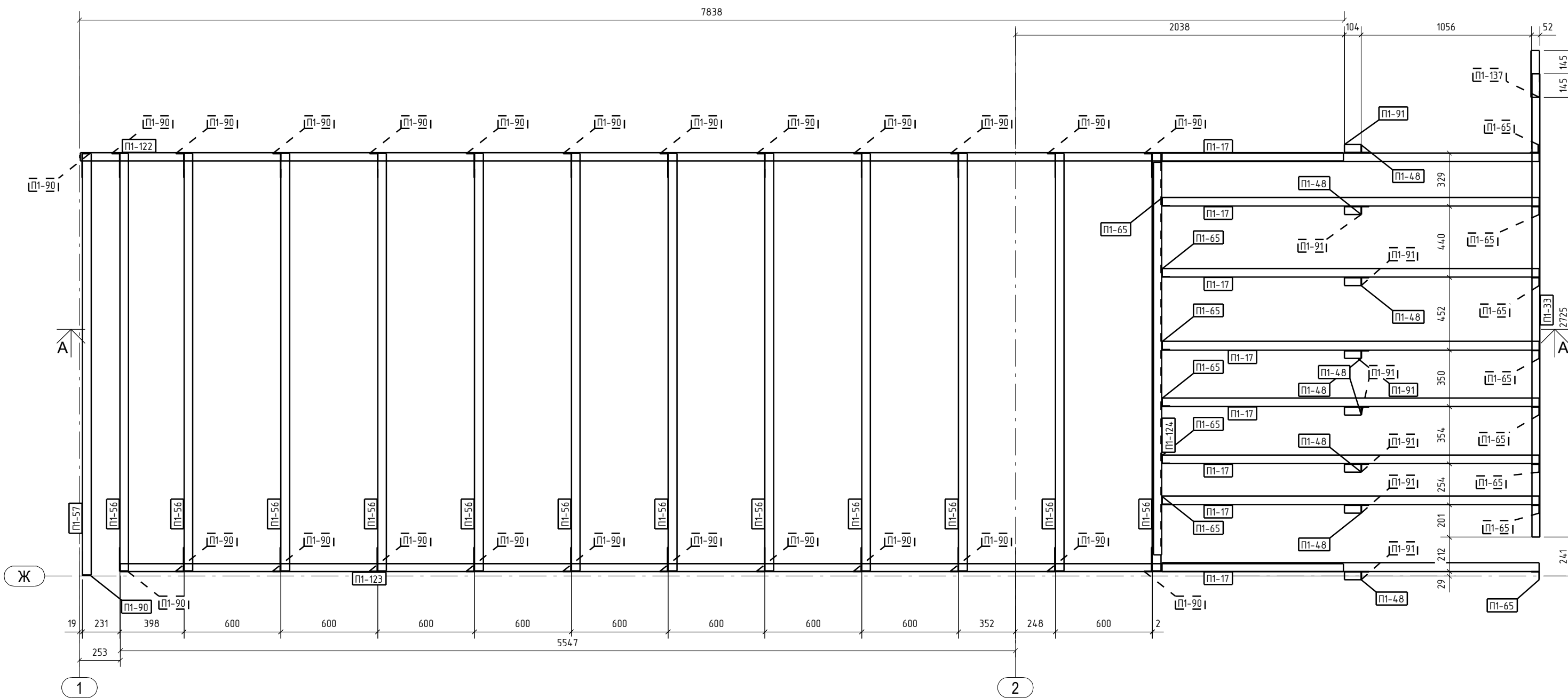


Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание
П1-17	Перекрытие1-8	ПС-150-1,5 L= 2336 мм	8	7.8	62.1
П1-33	Перекрытие1-8	ПН-154-2,0 L= 2870 мм	1	11.3	11.3
П1-48	Перекрытие1-8	У50х50х2,0 L= 149 мм	8	0.2	1.8
П1-56	Перекрытие1-8	ПС-250-2,0 L= 2586 мм	12	15.4	185.1
П1-57	Перекрытие1-8	ПС-250-2,0 L= 2612 мм	1	15.6	15.6
П1-65	Перекрытие1-8	У50х50х1,5 L= 127 мм	14	0.1	2.1
П1-90	Перекрытие1-8	У50х150х2,0 L= 227 мм	26	0.7	18.3
П1-91	Перекрытие1-8	У50х150х2,0 L= 104 мм	8	0.3	2.6
П1-122	Перекрытие1-8	ПН-254-2,0 L= 7828 мм	1	43.0	43.0
П1-123	Перекрытие1-8	ПН-254-2,0 L= 7580 мм	1	41.7	41.7
П1-124	Перекрытие1-8	ПН-254-2,0 L= 2431 мм	1	13.4	13.4
П1-137	Перекрытие1-8	ПС-150-1,5 L= 290 мм	1	1.0	1.0

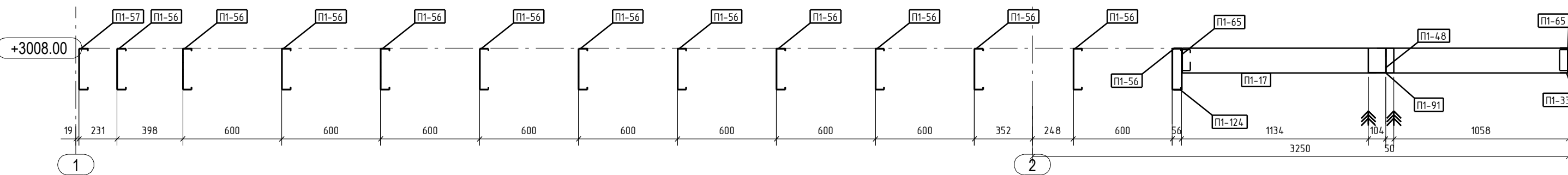
Итого: 397.8 кг

Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Лист
						62

Перекрытие 1-8. Вид в плане.

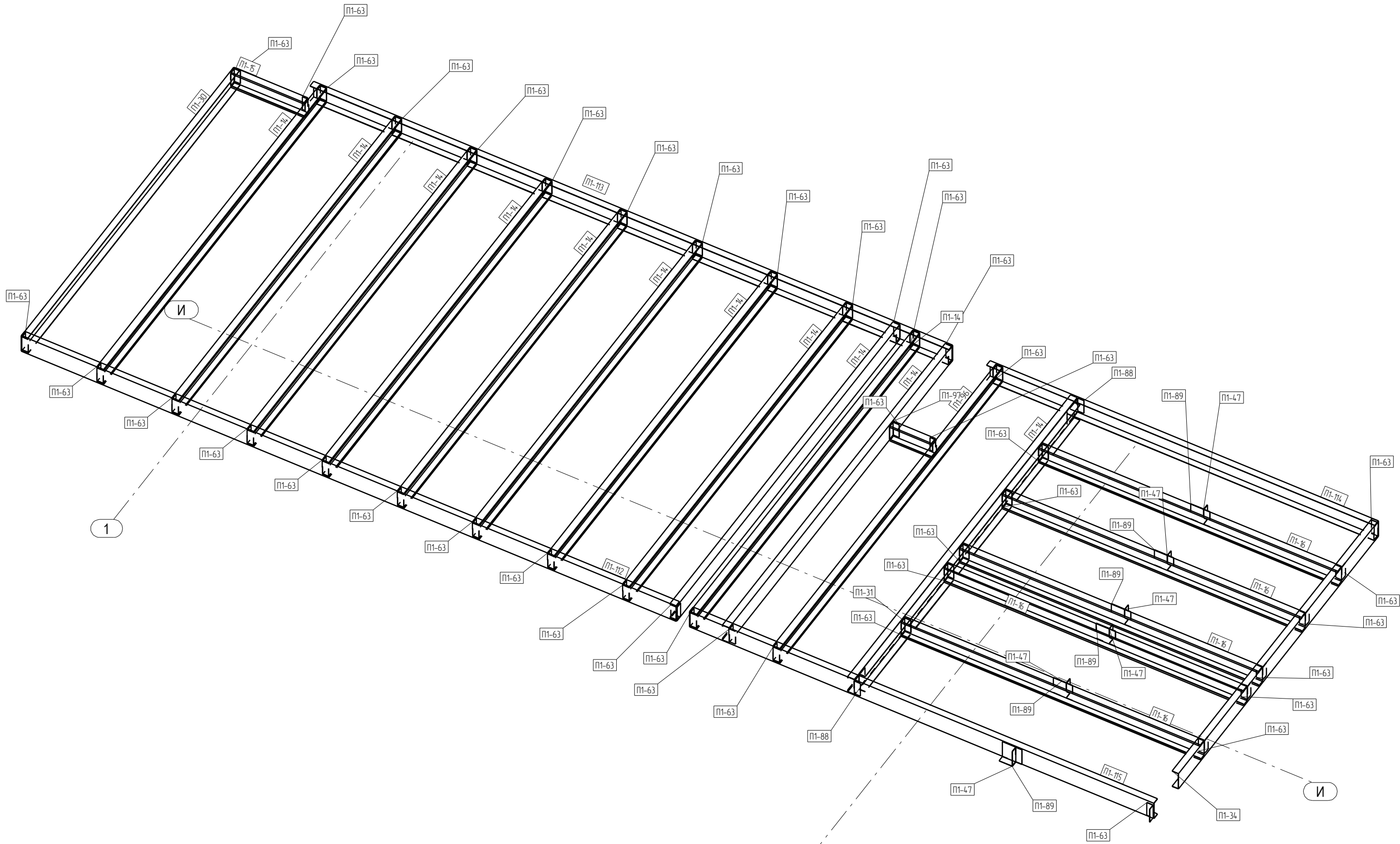


A - A  
1:25



				Перекрытие 1-8. Вид в плане.		Лист
						63
Изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

Перекрытие 1-9. Общий вид.



2					Перекрытие 1-9. Общий вид.	Лист 64
Изм.	Лист	№ док.м.	Подп.	Дата		

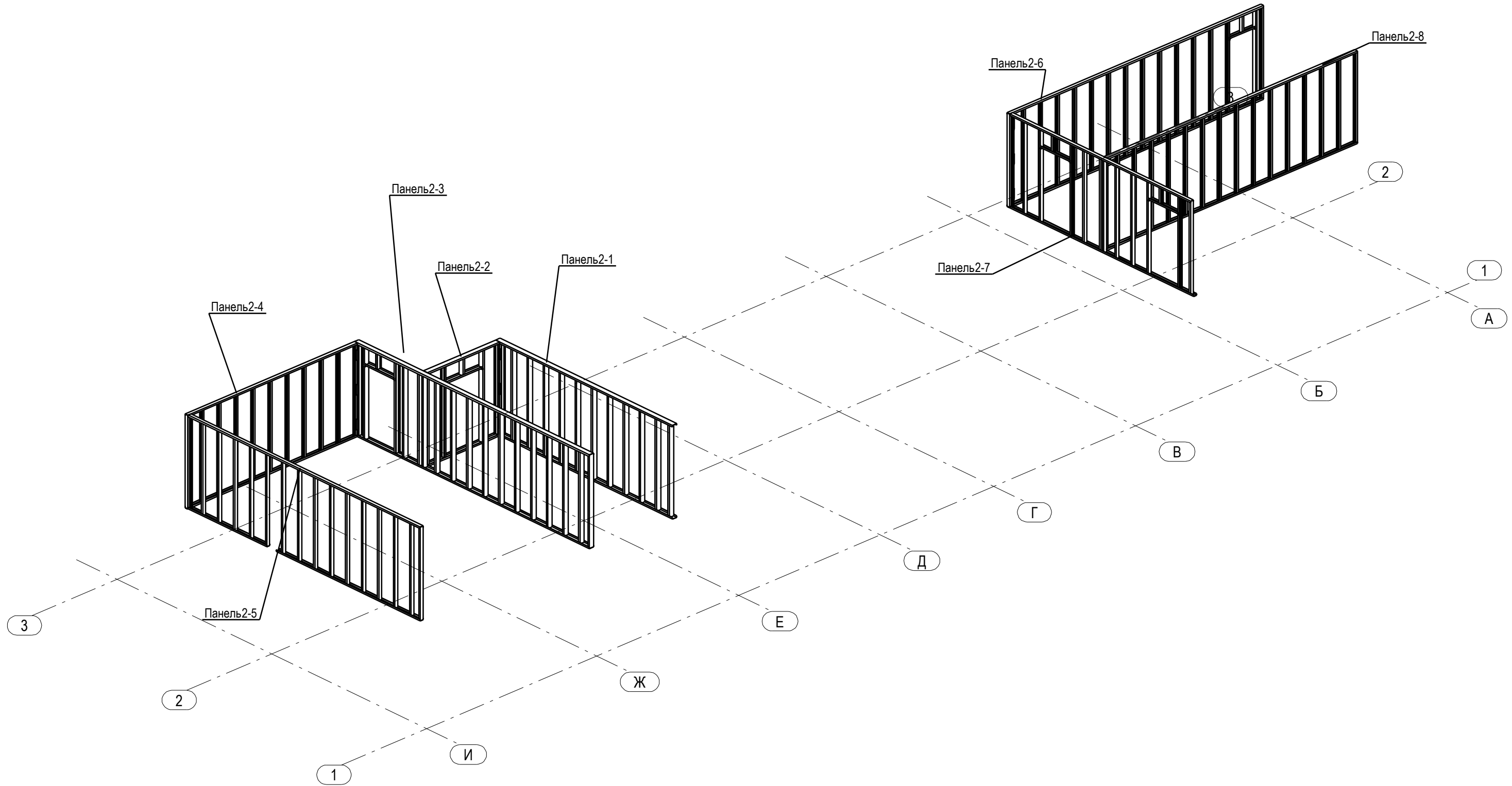
Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание
П1-14	Перекрытие1-9	ПС-150-1,5 L= 3115 мм	12	10.3	124.1
П1-15	Перекрытие1-9	ПС-150-1,5 L= 585 мм	1	1.9	1.9
П1-16	Перекрытие1-9	ПС-150-1,5 L= 2390 мм	5	7.9	39.7
П1-30	Перекрытие1-9	ПН-154-2,0 L= 2965 мм	1	11.6	11.6
П1-31	Перекрытие1-9	ПН-154-2,0 L= 3002 мм	1	11.8	11.8
П1-34	Перекрытие1-9	ПН-154-2,0 L= 2793 мм	1	11.0	11.0
П1-47	Перекрытие1-9	У50х50х2,0 L= 149 мм	6	0.2	1.4
П1-63	Перекрытие1-9	У50х50х1,5 L= 127 мм	41	0.1	6.0
П1-88	Перекрытие1-9	У50х150х2,0 L= 127 мм	2	0.4	0.8
П1-89	Перекрытие1-9	У50х150х2,0 L= 104 мм	6	0.3	1.9
П1-96	Перекрытие1-9	ПС-150-1,2 L= 3115 мм	1	8.3	8.3
П1-97	Перекрытие1-9	ПС-150-1,2 L= 335 мм	1	0.9	0.9
П1-112	Перекрытие1-9	ПН-154-1,5 L= 5228 мм	1	15.5	15.5
П1-113	Перекрытие1-9	ПН-154-1,5 L= 5102 мм	1	15.1	15.1
П1-114	Перекрытие1-9	ПН-154-1,5 L= 3100 мм	1	9.2	9.2
П1-115	Перекрытие1-9	ПН-154-1,5 L= 3708 мм	1	11.0	11.0

Итого: 270.1кг

Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Лист
						65

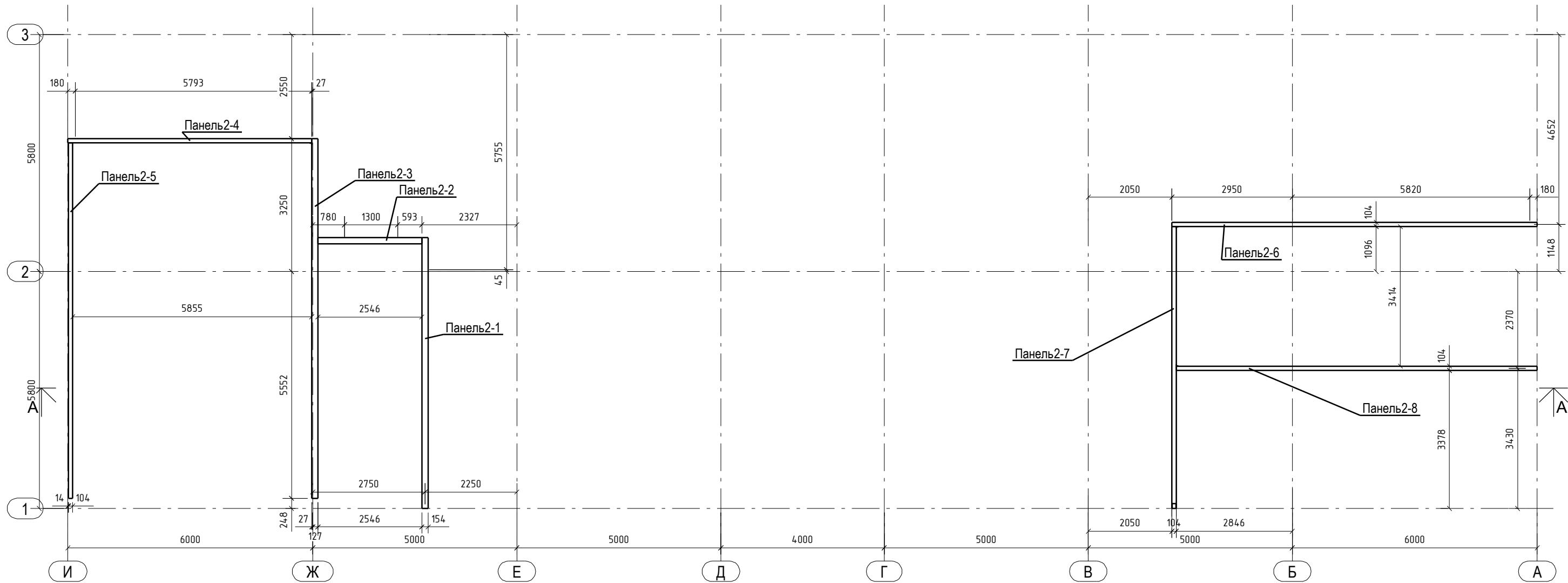


Панели 2 этажа. Общий вид

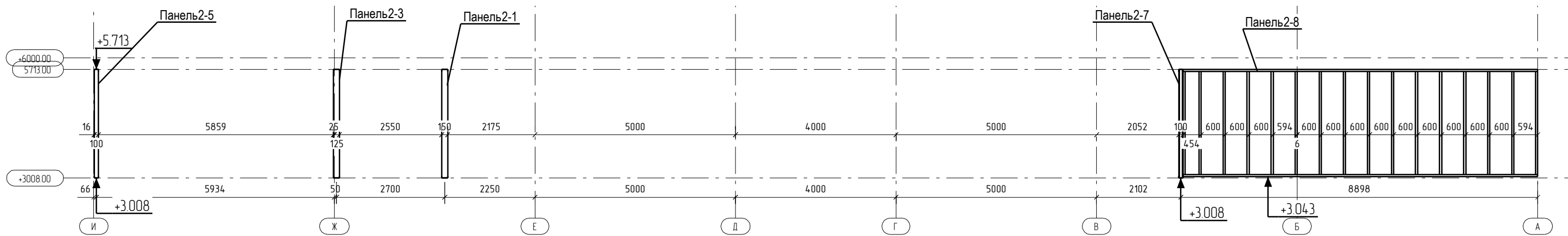


					Панели 2 этажа. Общий вид	Лист
Изм.	Лист	№ док.м.	Подп.	Дата		67

Панели 2 этажа. Вид в плане.



А - А  
1:100



Примечание:  
1. Панель 2-8 устанавливается после укладки профлиста

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Панели 2 этажа. Вид в плане.	Лист
						68

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед. кз	Приме- чание
2э-1	Панель 2-1	ПН-154-2,0 L= 6625 мм	1	26.0	26.0
2э-2	Панель 2-2	ПН-154-2,0 L= 2546 мм	2	10.0	20.0
2э-3	Панель 2-2	ПН-154-2,0 L= 1300 мм	1	5.1	5.1
2э-4	Панель 2-3	ПН-154-2,0 L= 8802 мм	2	34.5	69.1
2э-5	Панель 2-3	ПН-154-2,0 L= 1110 мм	1	4.4	4.4
2э-6	Панель 2-2	У50х50х2,0 L= 150 мм	2	0.2	0.5
2э-7	Панель 2-2	У50х50х2,0 L= 300 мм	6	0.5	2.8
2э-8	Панель 2-3	У50х50х2,0 L= 150 мм	2	0.2	0.5
2э-9	Панель 2-4	У50х50х2,0 L= 300 мм	3	0.5	1.4
2э-10	Панель 2-6	У50х50х2,0 L= 100 мм	2	0.2	0.3
2э-11	Панель 2-7	У50х50х2,0 L= 100 мм	4	0.2	0.6
2э-12	Панель 2-7	У50х50х2,0 L= 300 мм	3	0.5	1.4
2э-13	Панель 2-8	У50х50х2,0 L= 300 мм	3	0.5	1.4
2э-14	Панель 2-4	ПС-100-1,2 L= 2695 мм	11	5.9	65.1
2э-15	Панель 2-5	ПС-100-1,2 L= 2695 мм	16	5.9	94.7
2э-16	Панель 2-6	ПС-100-1,2 L= 2695 мм	15	5.9	88.8
2э-17	Панель 2-6	ПС-100-1,2 L= 533 мм	1	1.2	1.2
2э-18	Панель 2-8	ПС-100-1,2 L= 2660 мм	16	5.8	93.5
2э-19	Панель 2-7	ПС-100-1,2 L= 533 мм	2	1.2	2.3
2э-20	Панель 2-7	ПС-100-1,2 L= 2695 мм	5	5.9	29.6
2э-21	Панель 2-1	ПС-150-1,2 L= 2695 мм	13	7.2	93.5
2э-22	Панель 2-3	ПС-150-1,2 L= 2695 мм	16	7.2	115.0
2э-23	Панель 2-3	ПС-150-1,2 L= 533 мм	1	1.4	1.4
2э-24	Панель 2-2	ПС-150-1,5 L= 2695 мм	4	8.9	35.8
2э-25	Панель 2-2	ПС-150-2,0 L= 533 мм	1	2.3	2.3
2э-26	Панель 2-3	ПС-150-2,0 L= 2695 мм	2	11.8	23.7
2э-27	Панель 2-1	ПН-154-1,2 L= 6627 мм	1	15.7	15.7
2э-28	Панель 2-4	ПН-104-1,2 L= 5973 мм	2	11.3	22.7
2э-30	Панель 2-5	ПН-104-1,2 L= 8698 мм	1	16.5	16.5
2э-31	Панель 2-5	ПН-104-1,2 L= 5402 мм	1	10.3	10.3
2э-32	Панель 2-5	ПН-104-1,2 L= 2946 мм	1	5.6	5.6
2э-33	Панель 2-7	ПН-104-1,2 L= 6776 мм	1	12.9	12.9
2э-34	Панель 2-6	ПН-104-1,2 L= 8950 мм	2	17.0	34.0
2э-35	Панель 2-6	ПН-104-1,2 L= 910 мм	1	1.7	1.7
2э-36	Панель 2-8	ПН-104-1,2 L= 8846 мм	1	16.8	16.8
2э-37	Панель 2-8	ПН-104-1,2 L= 8842 мм	1	16.8	16.8
2э-38	Панель 2-6	ПС-100-2,0 L= 2695 мм	2	9.7	19.5
2э-39	Панель 2-7	ПС-100-2,0 L= 2695 мм	7	9.7	68.1
2э-40	Панель 2-7	ПН-104-2,0 L= 1110 мм	2	3.5	7.0
2э-41	Панель 2-7	ПН-104-2,0 L= 6896 мм	1	21.7	21.7

Итого: 1049.5 кз

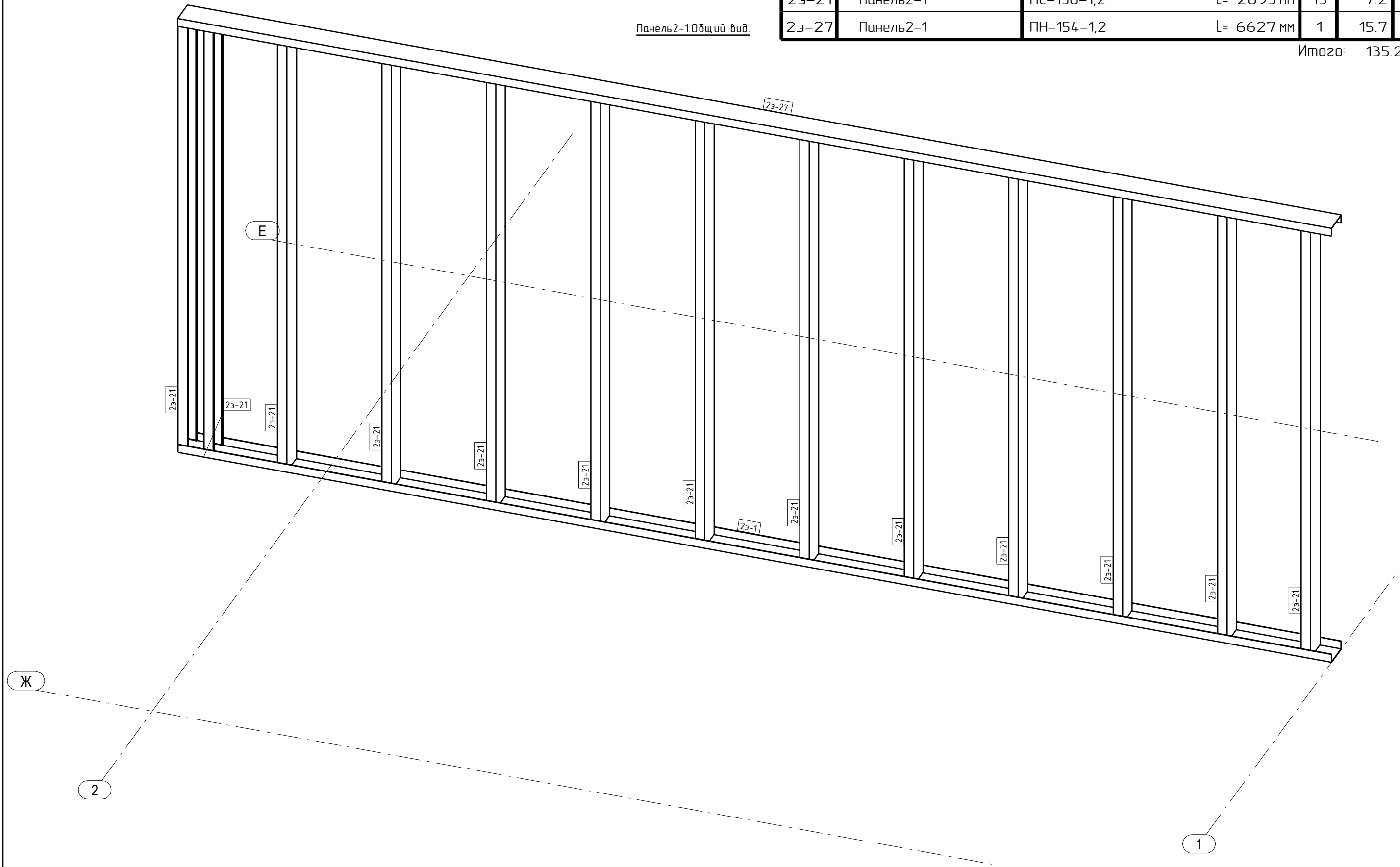
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Лист
						69



Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание
2э-1	Панель2-1	ПН-154-2,0 L= 6625 мм	1	26.0	26.0
2э-21	Панель2-1	ПС-150-1,2 L= 2695 мм	13	7.2	93.5
2э-27	Панель2-1	ПН-154-1,2 L= 6627 мм	1	15.7	15.7

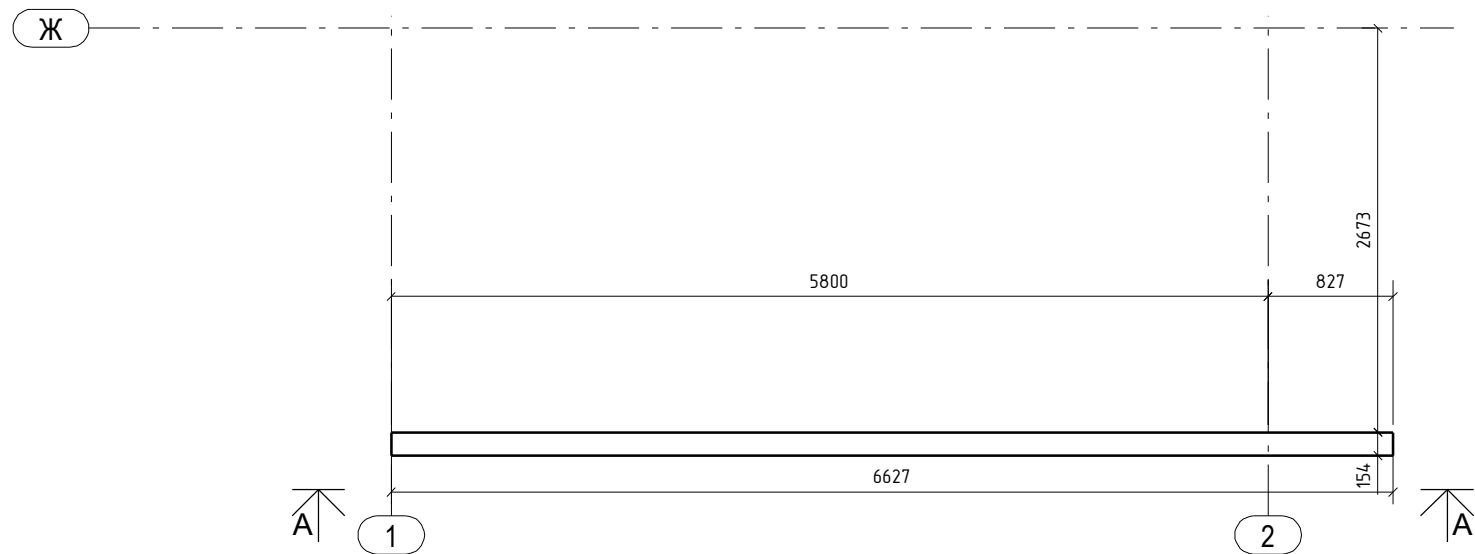
Итого: 135.2 кг

Панель2-1.Общий вид.

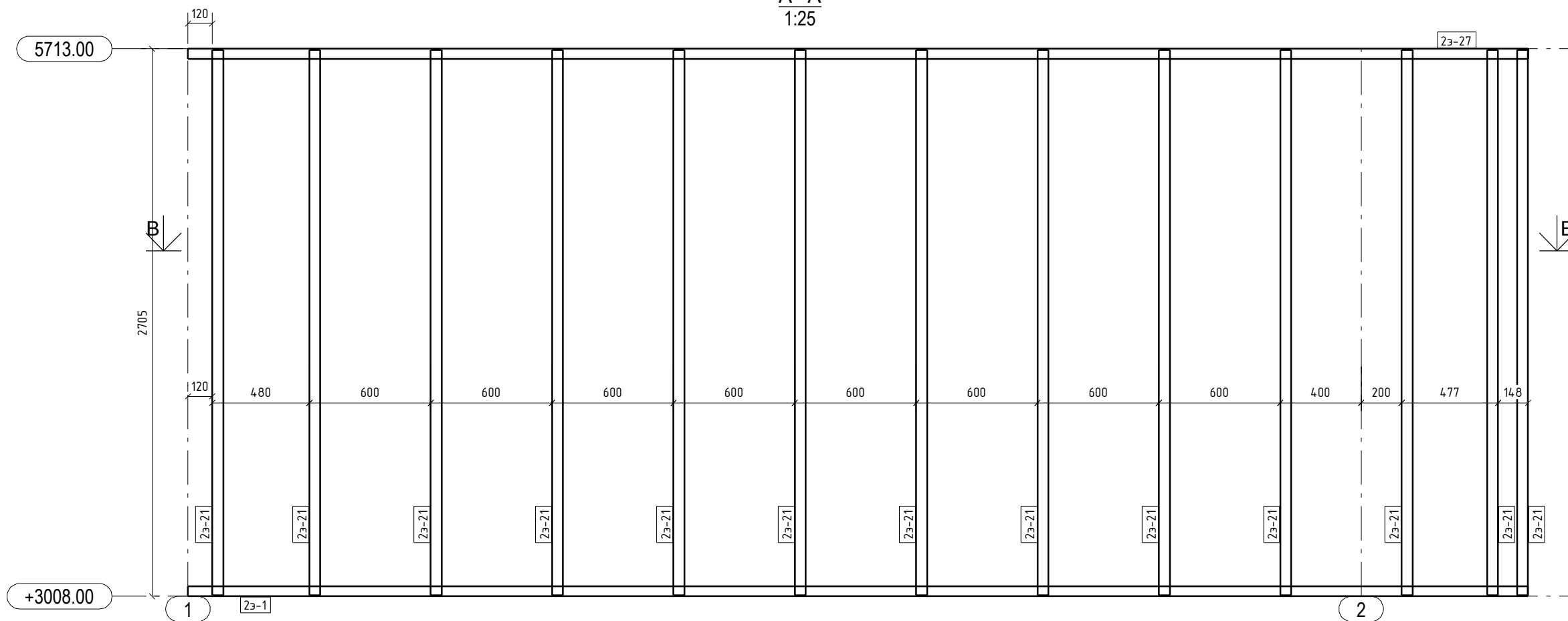


Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Панель2-1.Общий вид.	Лист
							70

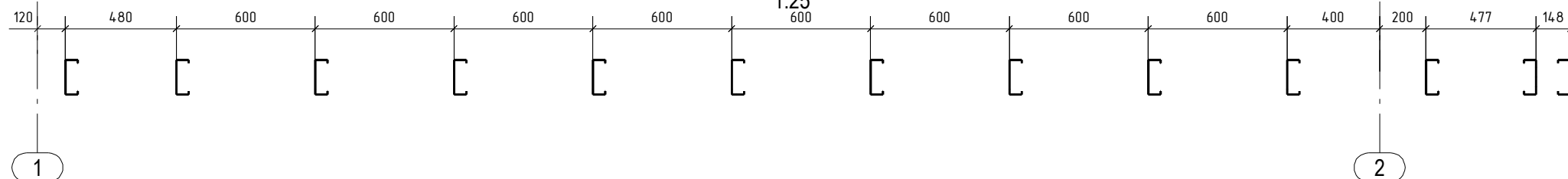
Панель2-1. Вид в плане.



A - A  
1:25



B - B  
1:25



Изм.	Лист	№ док.м.	Подп.	Дата

Панель2-1. Вид в плане.

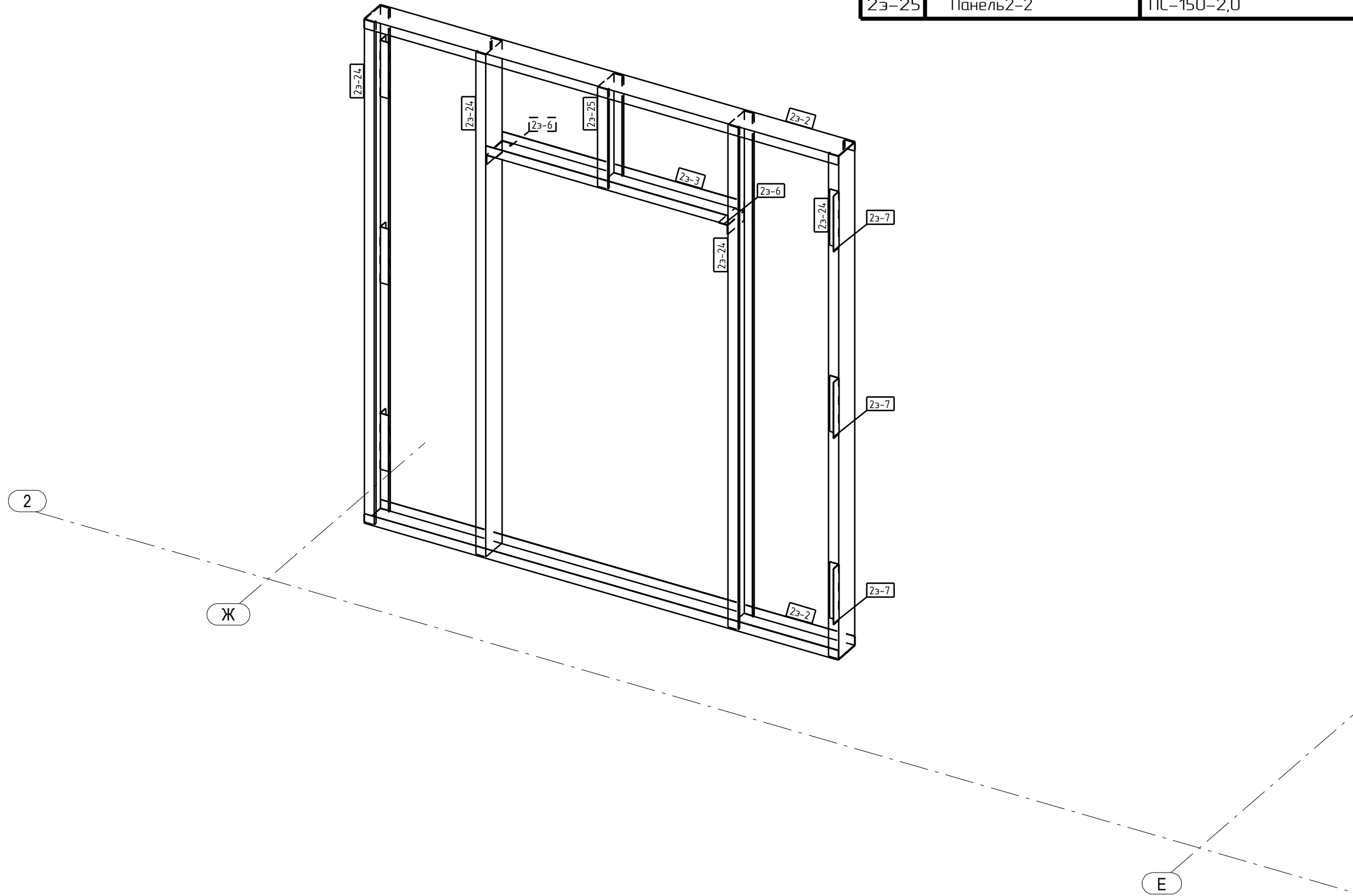
Лист

71

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание
2э-2	Панель2-2	ПН-154-2,0 L= 2546 мм	2	10.0	20.0
2э-3	Панель2-2	ПН-154-2,0 L= 1300 мм	1	5.1	5.1
2э-6	Панель2-2	У50x50x2,0 L= 150 мм	2	0.2	0.5
2э-7	Панель2-2	У50x50x2,0 L= 300 мм	6	0.5	2.8
2э-24	Панель2-2	ПС-150-1,5 L= 2695 мм	4	8.9	35.8
2э-25	Панель2-2	ПС-150-2,0 L= 533 мм	1	2.3	2.3

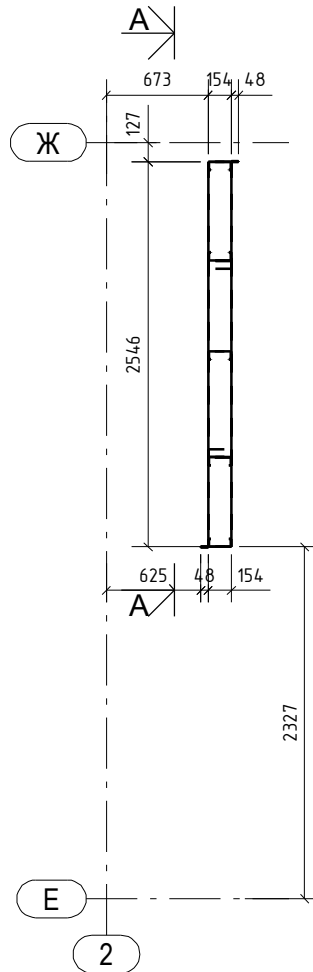
Итого: 66.5 кг

Панель2-2.Общий вид.

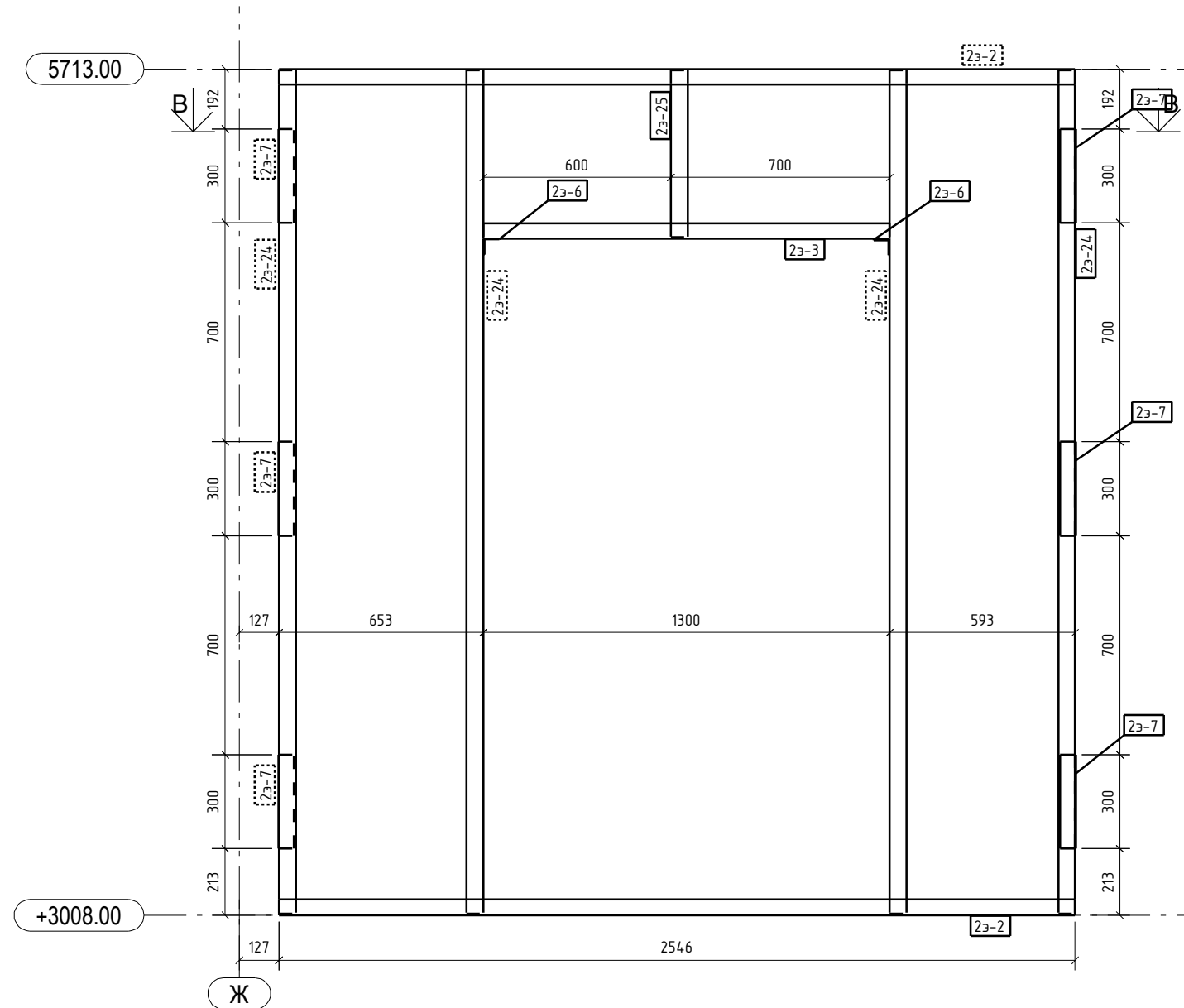


Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Панель2-2.Общий вид.	Лист
							72

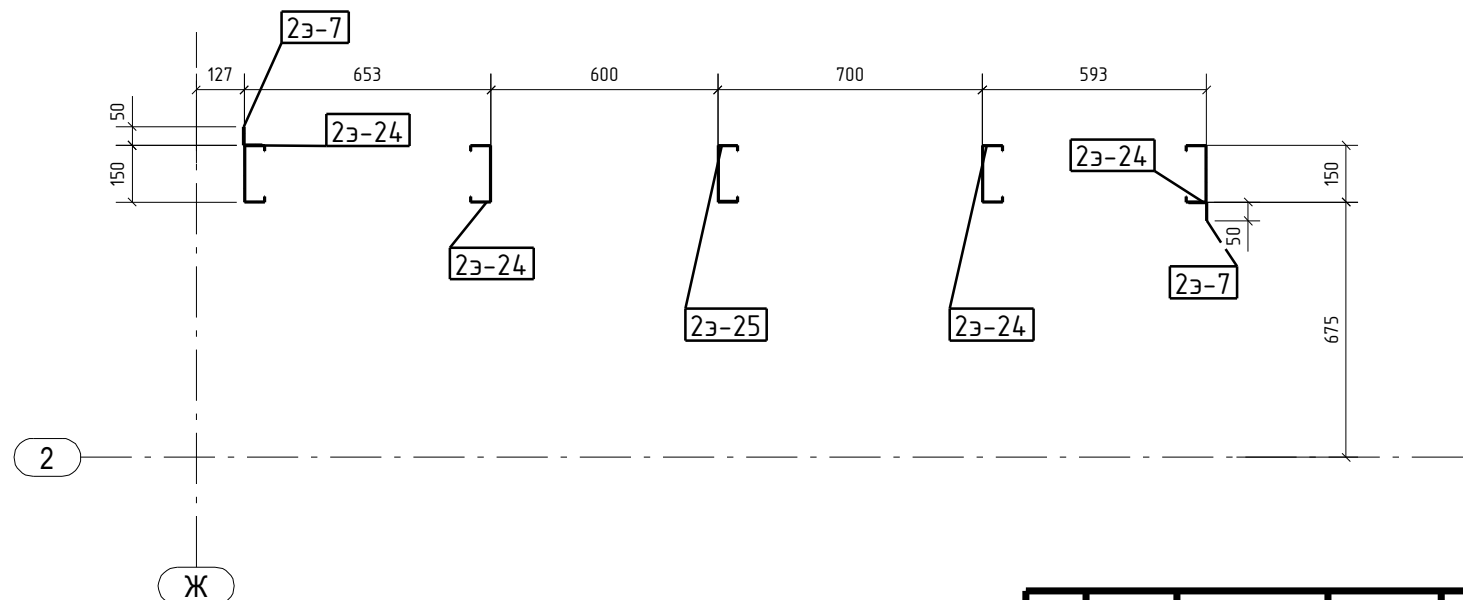
Панель 2-2. Вид в плане.



A - A  
1:20



B - B  
1:20



Изм.	Лист	№ док.м.	Подп.	Дата

Панель 2-2. Вид в плане.

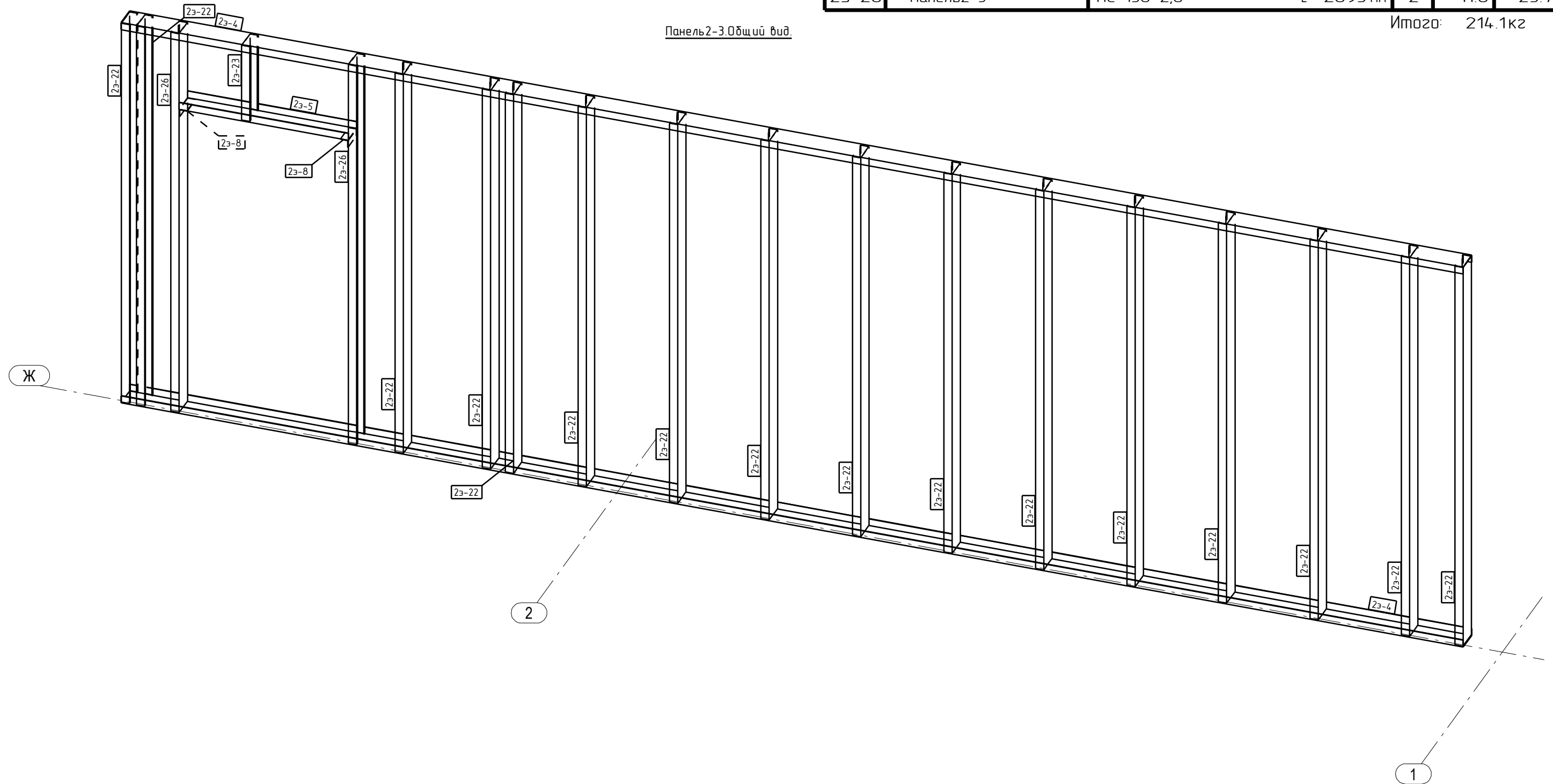
Лист

73

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед, кг.	Приме- чание
2э-4	Панель2-3	ПН-154-2,0 L= 8802 мм	2	34.5	69.1
2э-5	Панель2-3	ПН-154-2,0 L= 1110 мм	1	4.4	4.4
2э-8	Панель2-3	У50x50x2,0 L= 150 мм	2	0.2	0.5
2э-22	Панель2-3	ПС-150-1,2 L= 2695 мм	16	7.2	115.0
2э-23	Панель2-3	ПС-150-1,2 L= 533 мм	1	1.4	1.4
2э-26	Панель2-3	ПС-150-2,0 L= 2695 мм	2	11.8	23.7

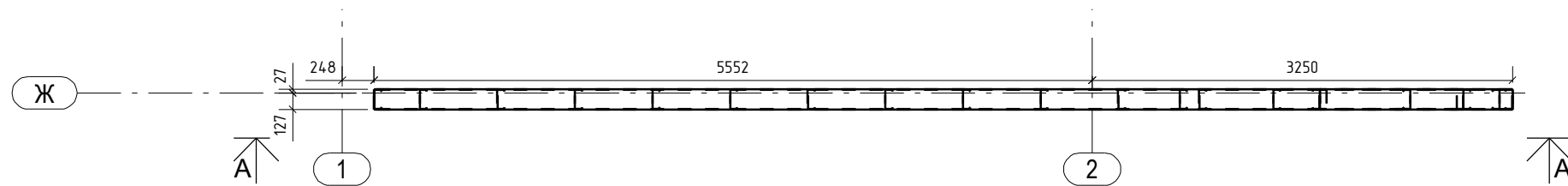
Итого: 214.1кг

Панель2-3.Общий вид.

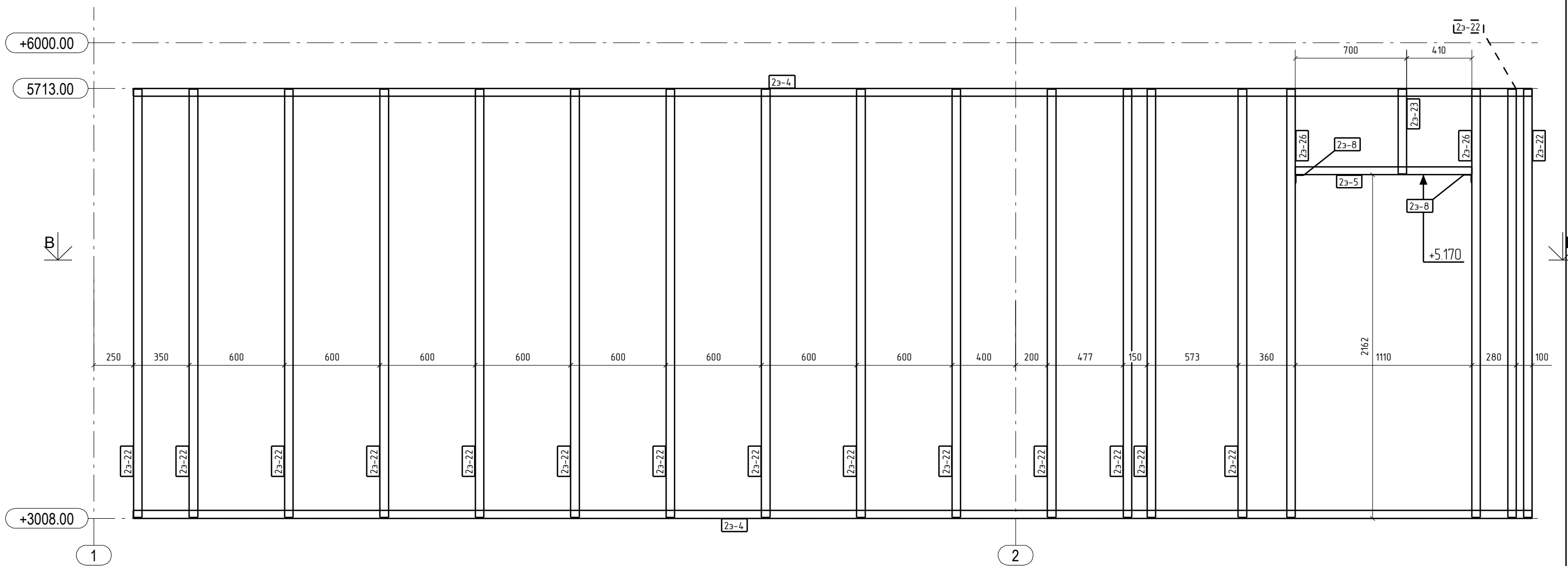


Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Панель2-3.Общий вид.	Лист
							74

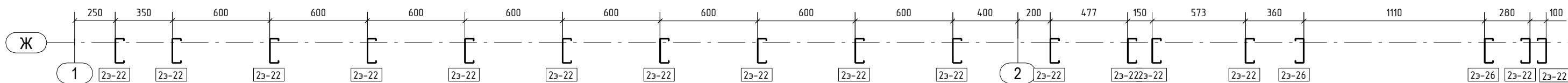
Панель 2-3. Вид в плане.



A - A  
1:25



B - B  
1:25

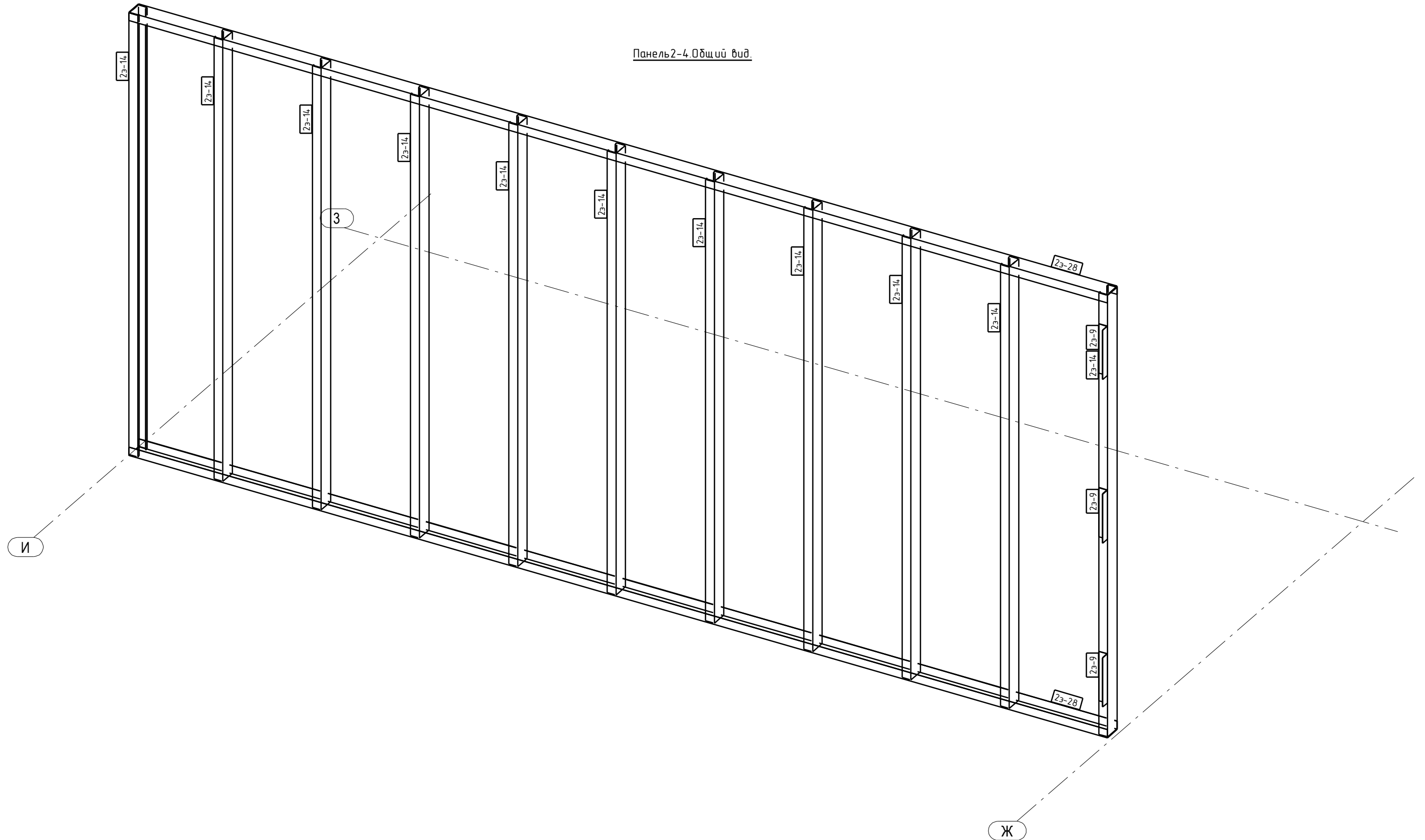


Изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Панель 2-3. Вид в плане.	Лист
						75

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание	
2э-9	Панель2-4	У50х50х2,0	L= 300 мм	3	0.5	1.4
2э-14	Панель2-4	ПС-100-1,2	L= 2695 мм	11	5.9	65.1
2э-28	Панель2-4	ПН-104-1,2	L= 5973 мм	2	11.3	22.7

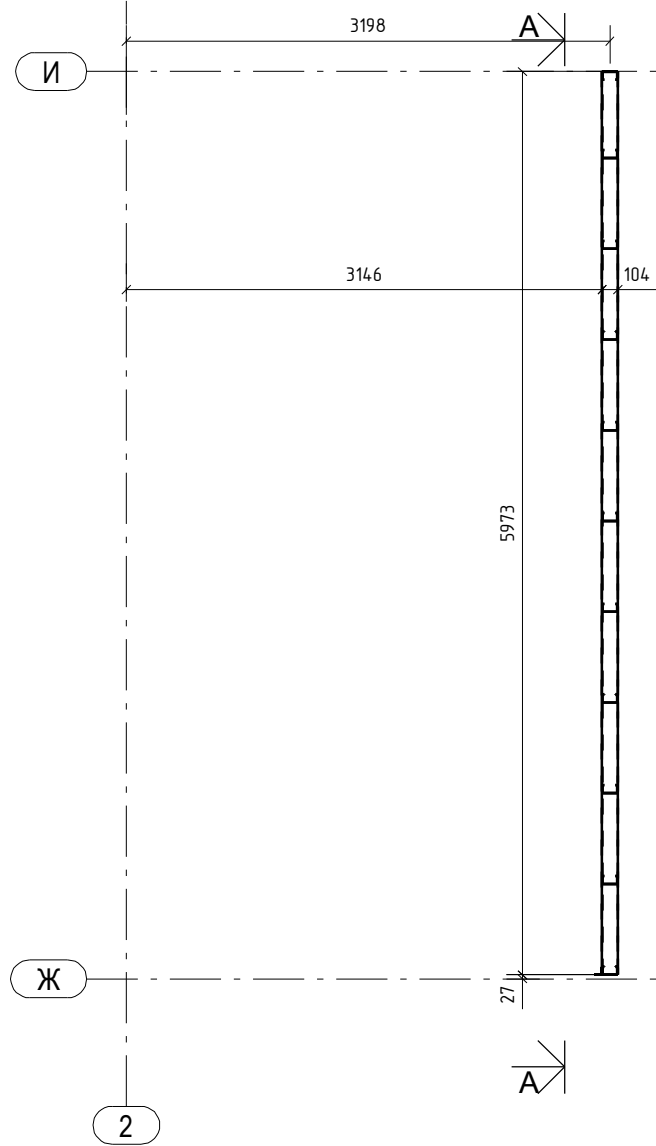
Итого: 89.2 кг

Панель2-4.Общий вид.

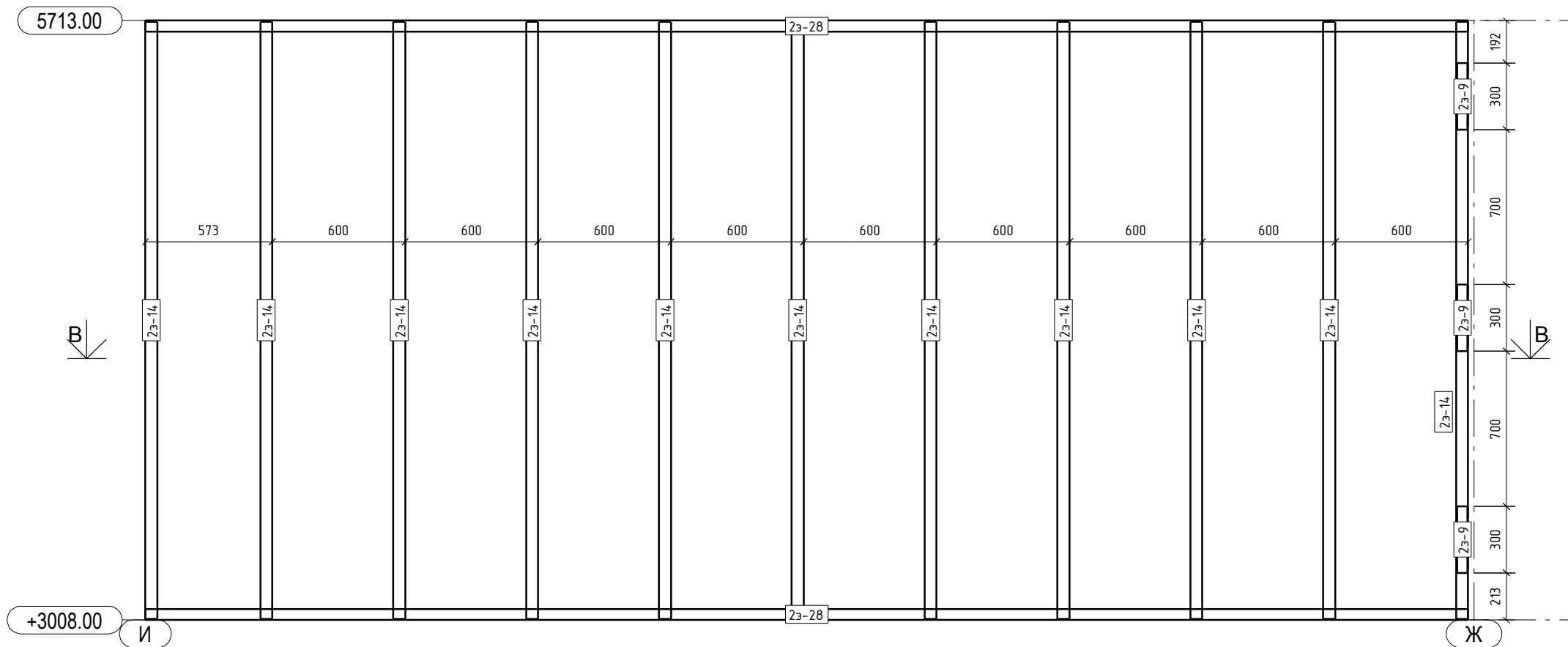


Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Панель2-4.Общий вид.	Лист
							76

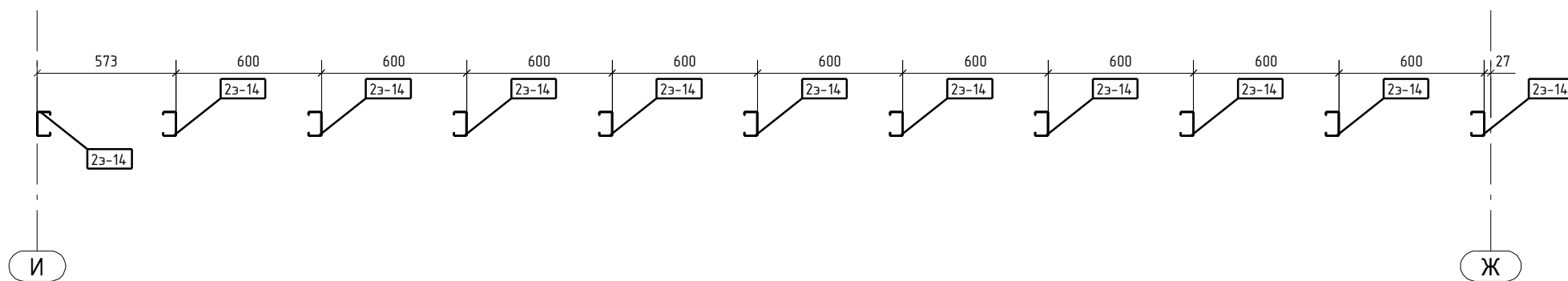
Панель 2-4. Вид в плане.



A - A  
1:25



B - B  
1:25



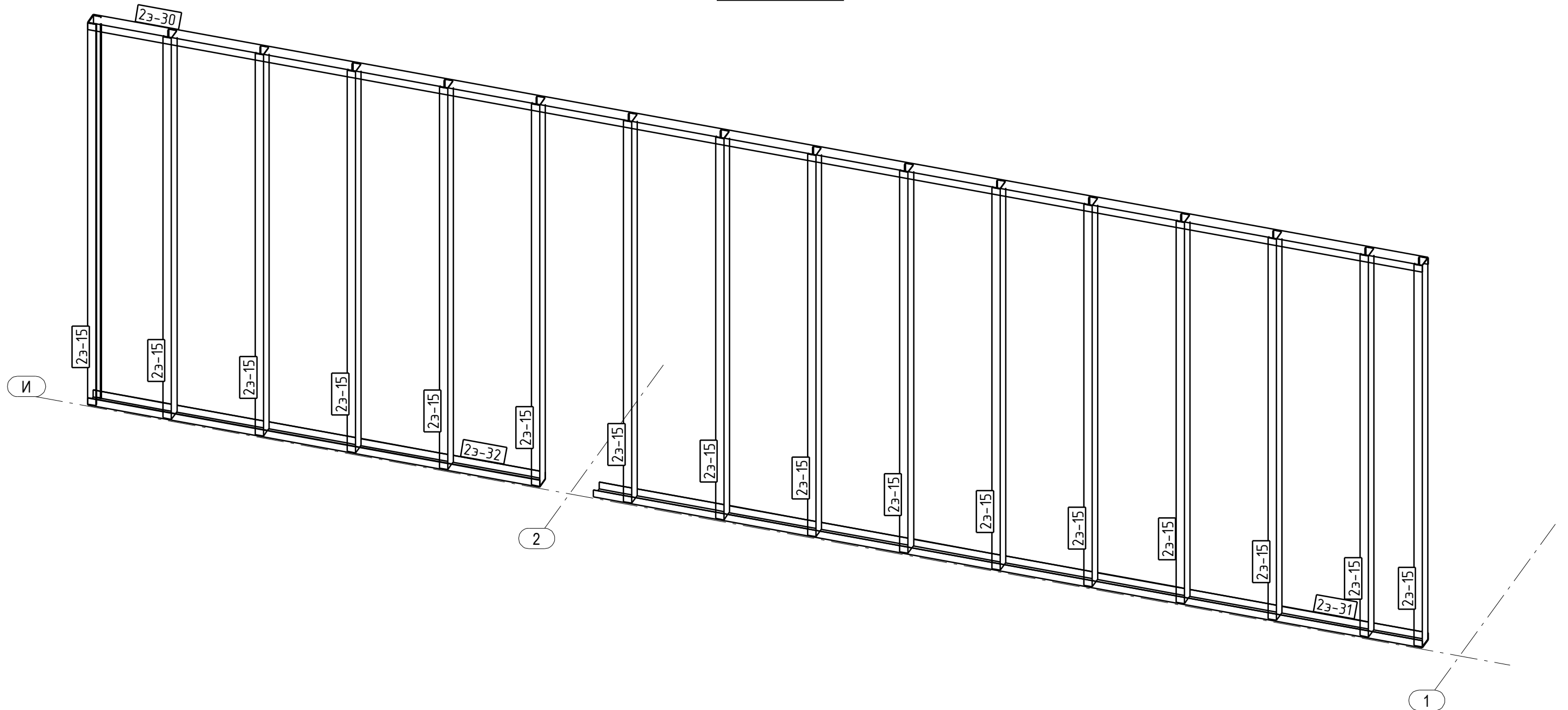
Изм.	Лист	№ док.м.	Подп.	Дата	Панель 2-4. Вид в плане.	Лист
						77



Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание
2э-15	Панель2-5	ПС-100-1,2 L= 2695 мм	16	5.9	94.7
2э-30	Панель2-5	ПН-104-1,2 L= 8698 мм	1	16.5	16.5
2э-31	Панель2-5	ПН-104-1,2 L= 5402 мм	1	10.3	10.3
2э-32	Панель2-5	ПН-104-1,2 L= 2946 мм	1	5.6	5.6

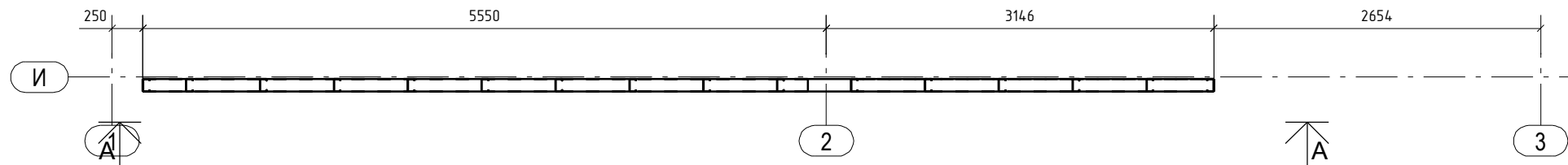
Итого: 127.1кг

Панель2-5.Общий вид.

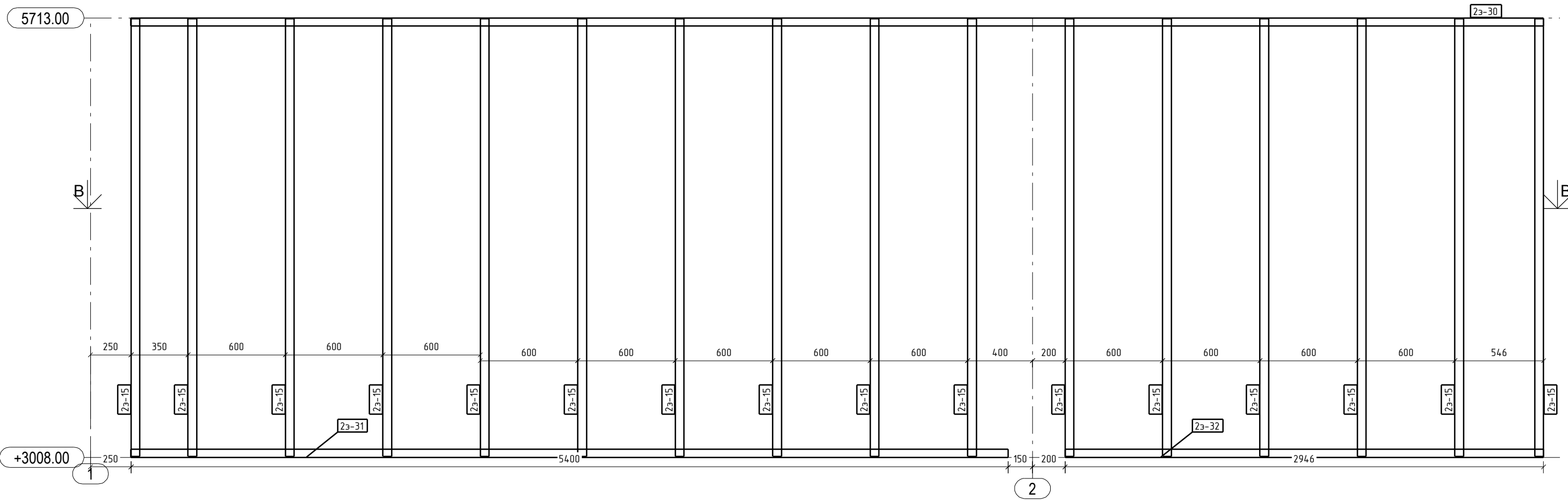


Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Панель2-5.Общий вид.	Лист
							78

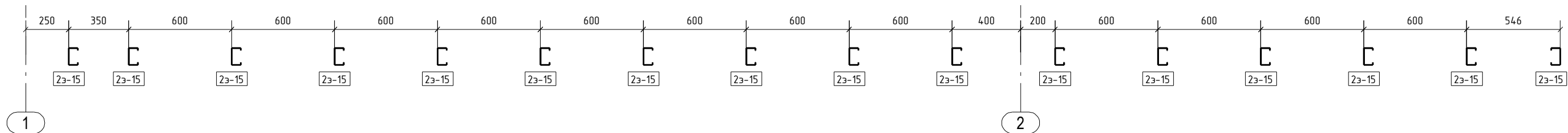
Панель 2-5. Вид в плане.



A - A  
1:25



B - B  
1:25

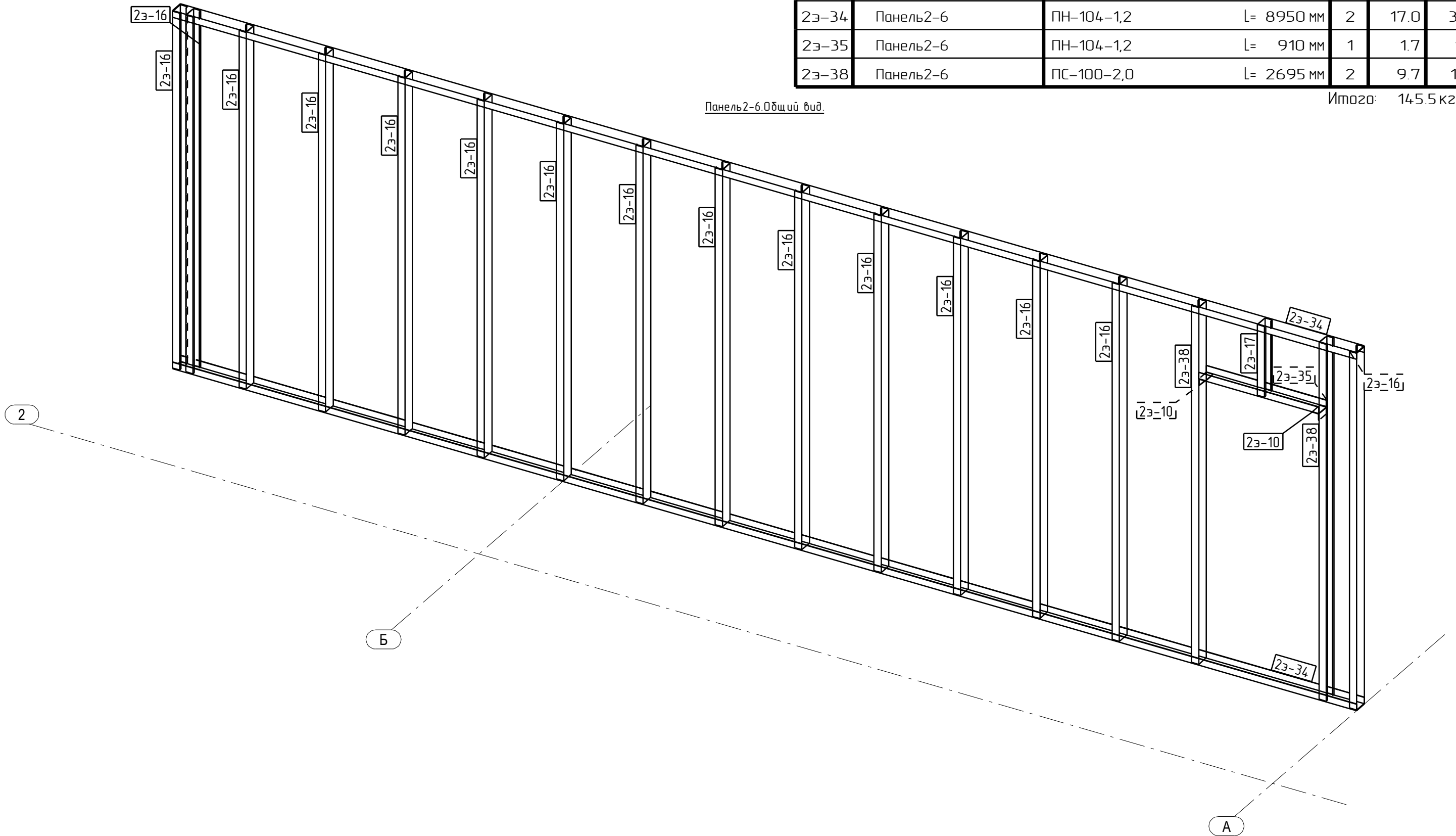


Изм.	Лист	№ док.м.	Подп.	Дата	Панель 2-5. Вид в плане.	Лист
						79

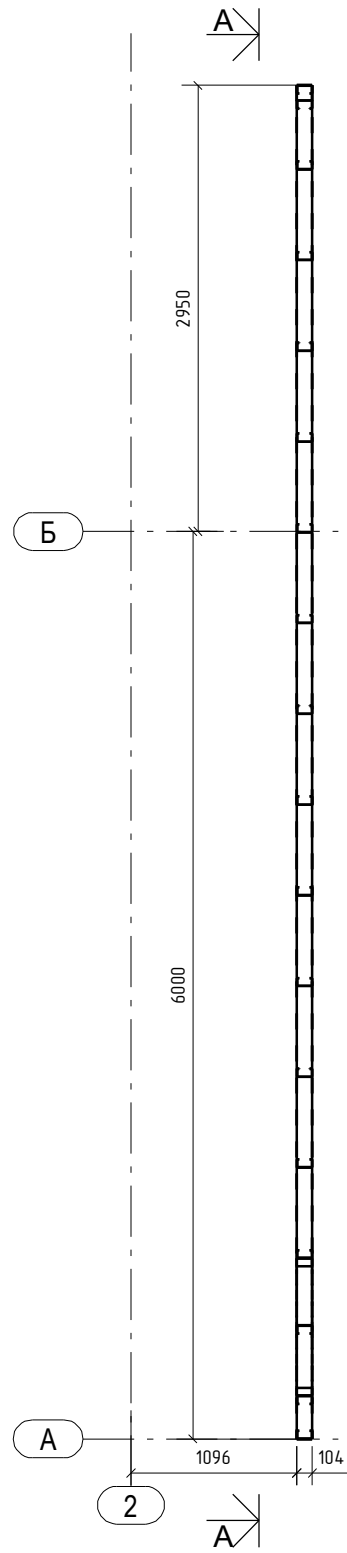
Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание
2э-10	Панель2-6	У50х50х2,0 L= 100 мм	2	0.2	0.3
2э-16	Панель2-6	ПС-100-1,2 L= 2695 мм	15	5.9	88.8
2э-17	Панель2-6	ПС-100-1,2 L= 533 мм	1	1.2	1.2
2э-34	Панель2-6	ПН-104-1,2 L= 8950 мм	2	17.0	34.0
2э-35	Панель2-6	ПН-104-1,2 L= 910 мм	1	1.7	1.7
2э-38	Панель2-6	ПС-100-2,0 L= 2695 мм	2	9.7	19.5

Итого: 145.5 кг

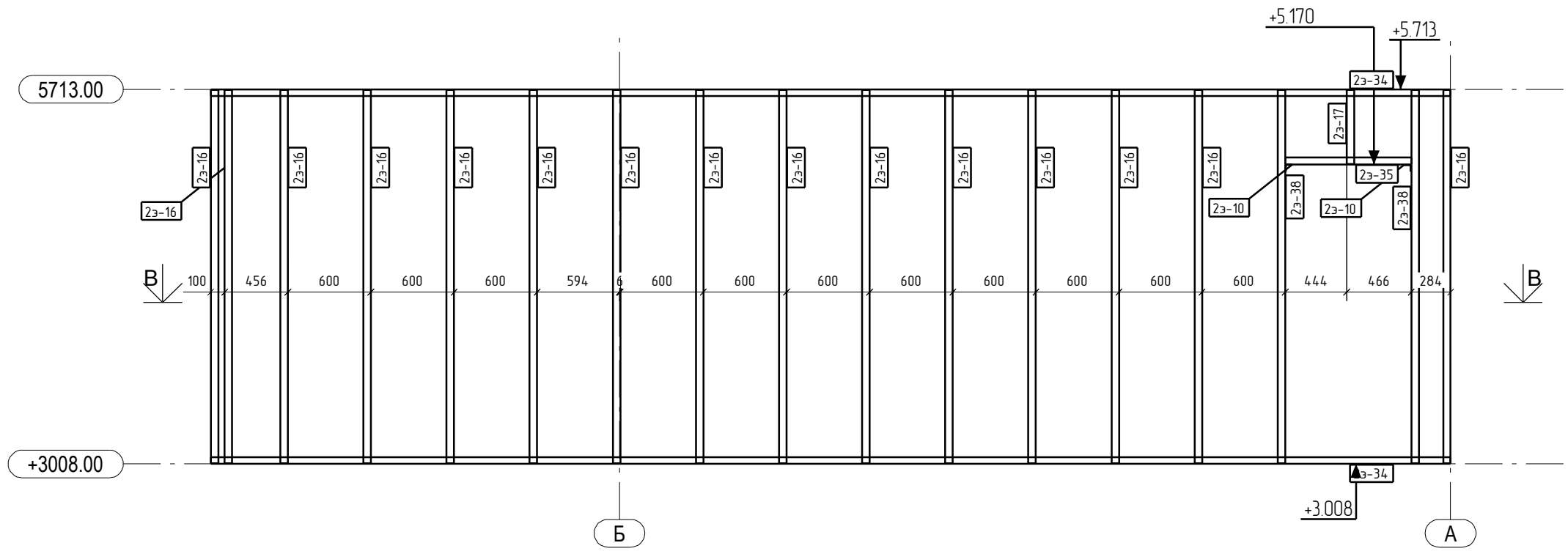
Панель2-6.Общий вид.



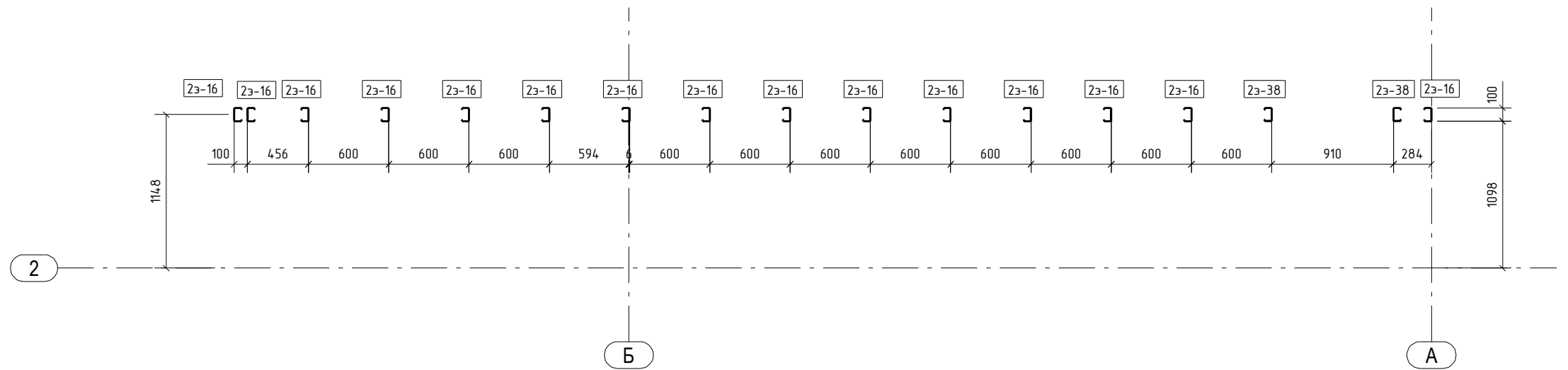
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Панель2-6.Общий вид.	Лист
							80



A - A  
1:40



B - B  
1:40

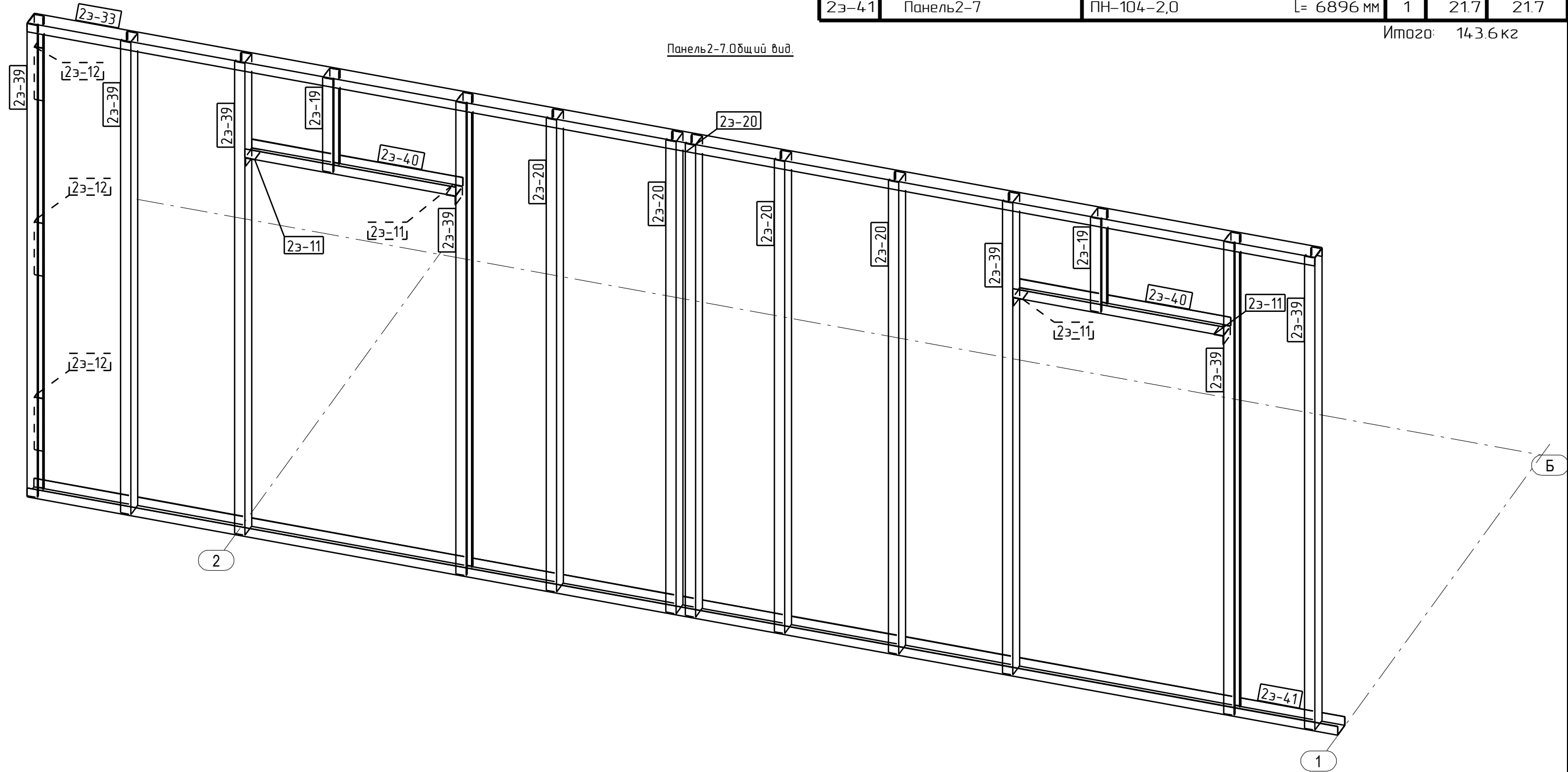


Изм.	Лист	№ док.цм.	Подп.	Дата

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Примечание
2э-11	Панель2-7	У50х50х2,0 L= 100 мм	4	0.2	0.6
2э-12	Панель2-7	У50х50х2,0 L= 300 мм	3	0.5	1.4
2э-19	Панель2-7	ПС-100-1,2 L= 533 мм	2	1.2	2.3
2э-20	Панель2-7	ПС-100-1,2 L= 2695 мм	5	5.9	29.6
2э-33	Панель2-7	ПН-104-1,2 L= 6776 мм	1	12.9	12.9
2э-39	Панель2-7	ПС-100-2,0 L= 2695 мм	7	9.7	68.1
2э-40	Панель2-7	ПН-104-2,0 L= 1110 мм	2	3.5	7.0
2э-41	Панель2-7	ПН-104-2,0 L= 6896 мм	1	21.7	21.7

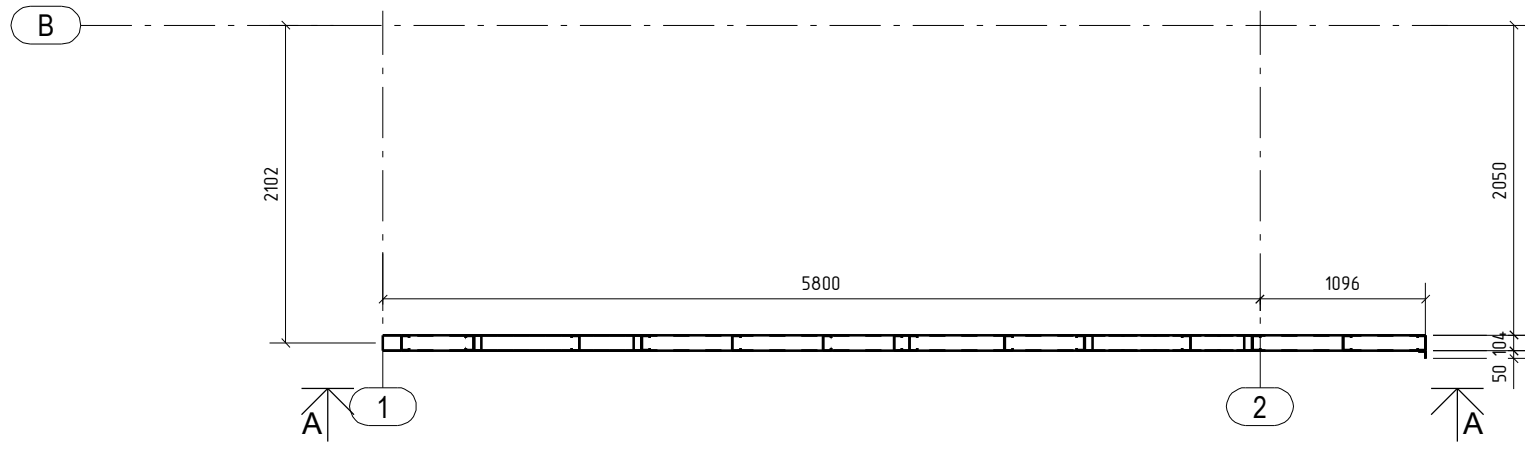
Итого: 143.6 кг

Панель2-7.Общий вид.

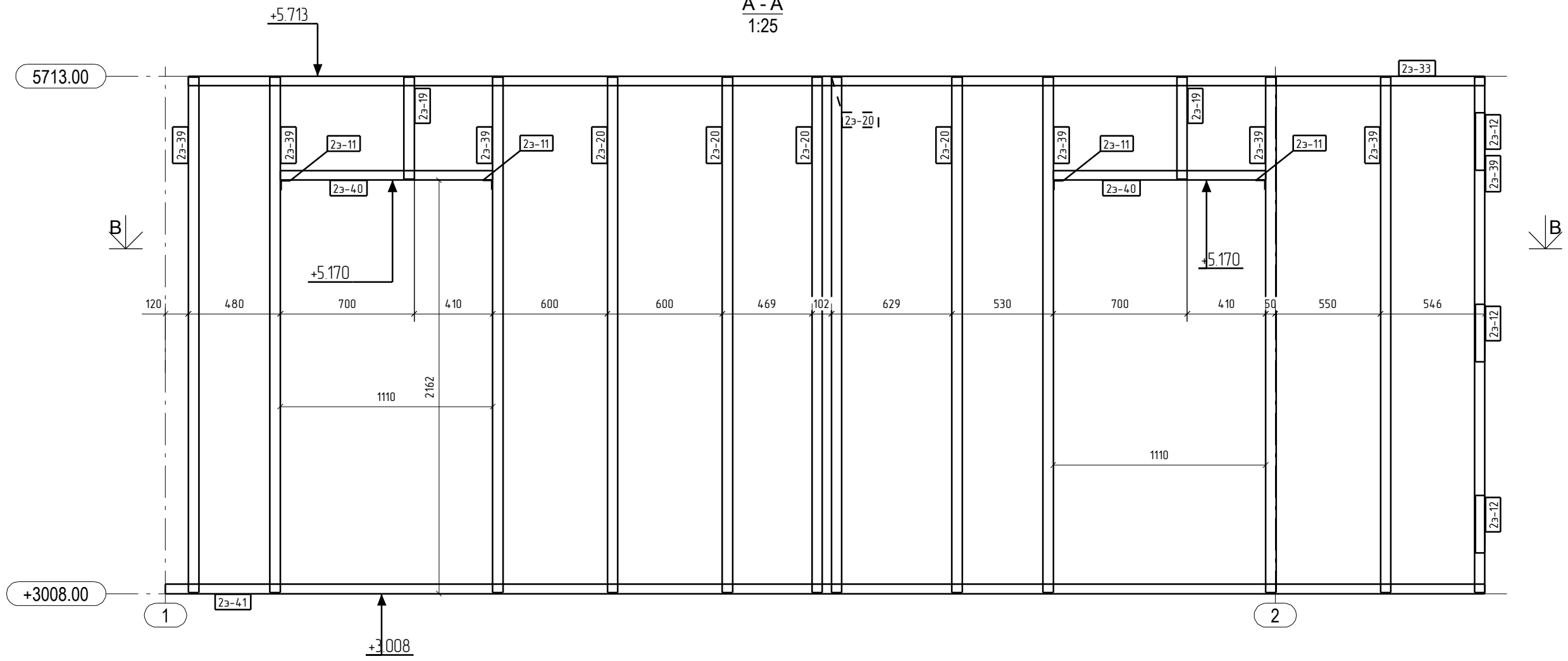


Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Панель2-7.Общий вид.	Лист
							82

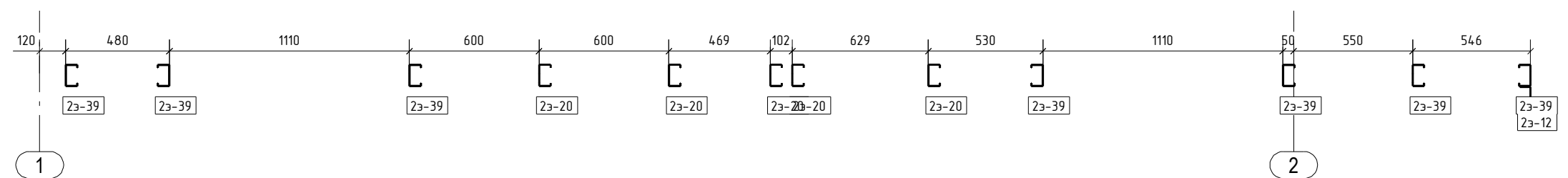
Панель 2-7. Вид в плане.



A - A  
1:25



B - B  
1:25

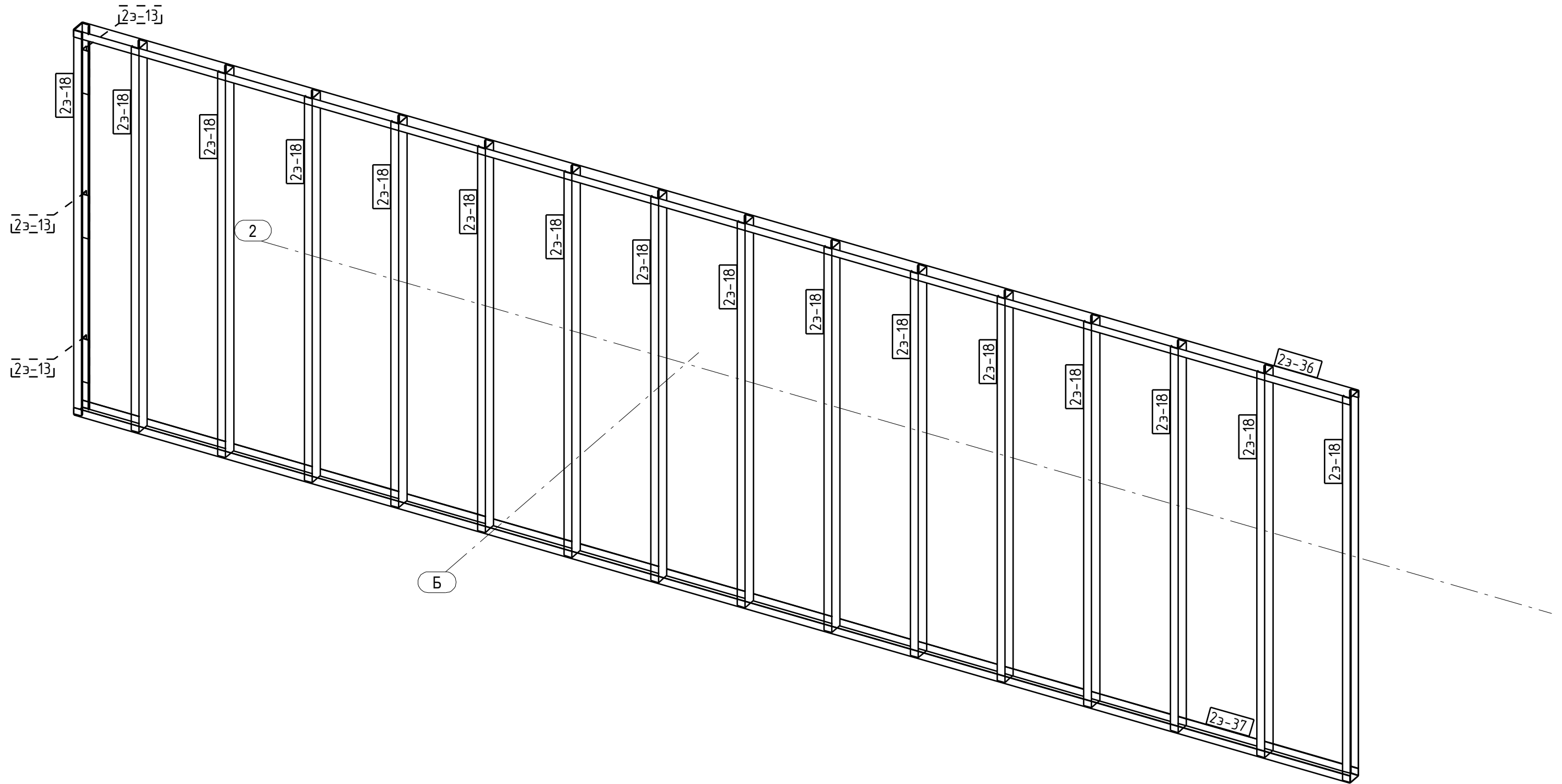


Изм.	Лист	№ док.м.	Подп.	Дата	Панель 2-7. Вид в плане.	Лист
						83

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Примечание
2э-13	Панель2-8	У50х50х2,0 L= 300 мм	3	0.5	1.4
2э-18	Панель2-8	ПС-100-1,2 L= 2660 мм	16	5.8	93.5
2э-36	Панель2-8	ПН-104-1,2 L= 8846 мм	1	16.8	16.8
2э-37	Панель2-8	ПН-104-1,2 L= 8842 мм	1	16.8	16.8

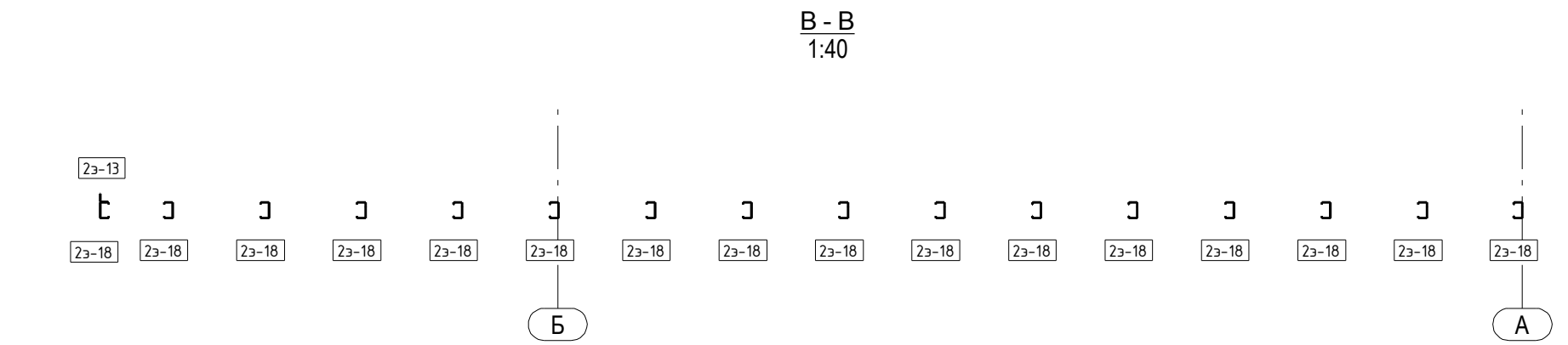
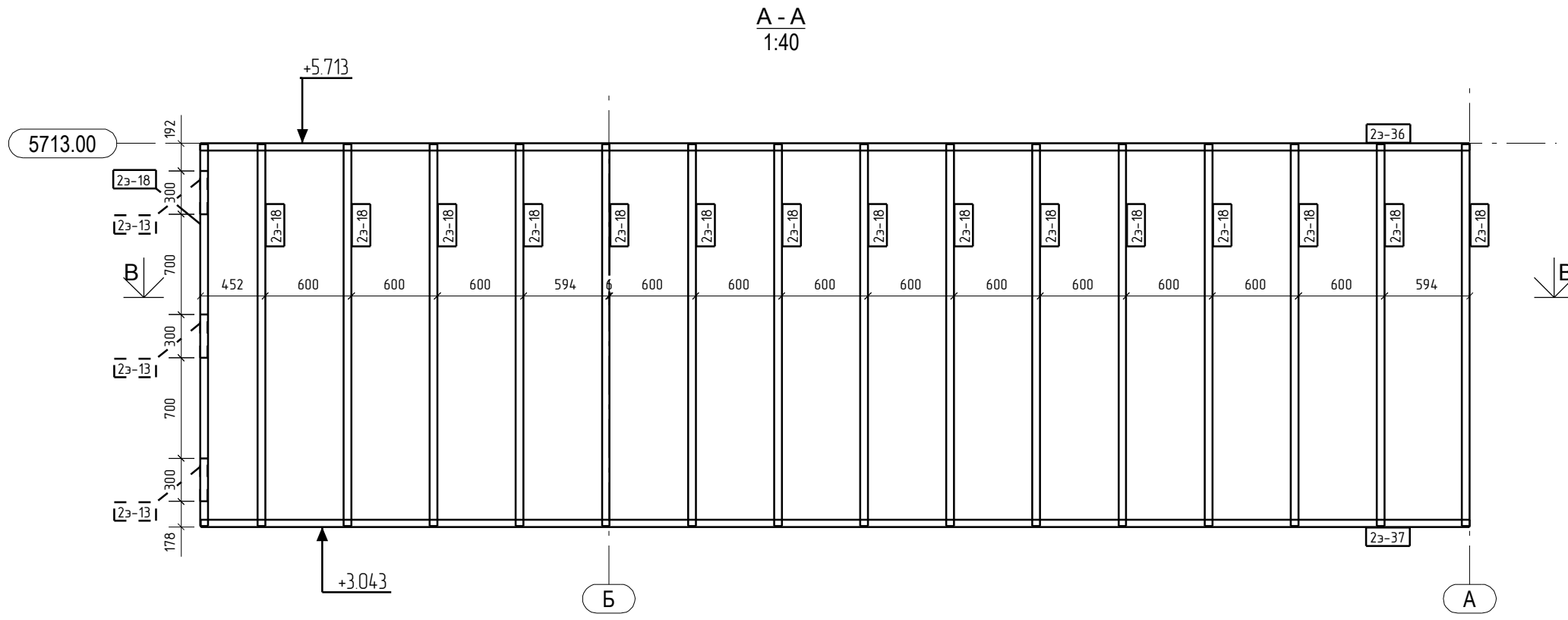
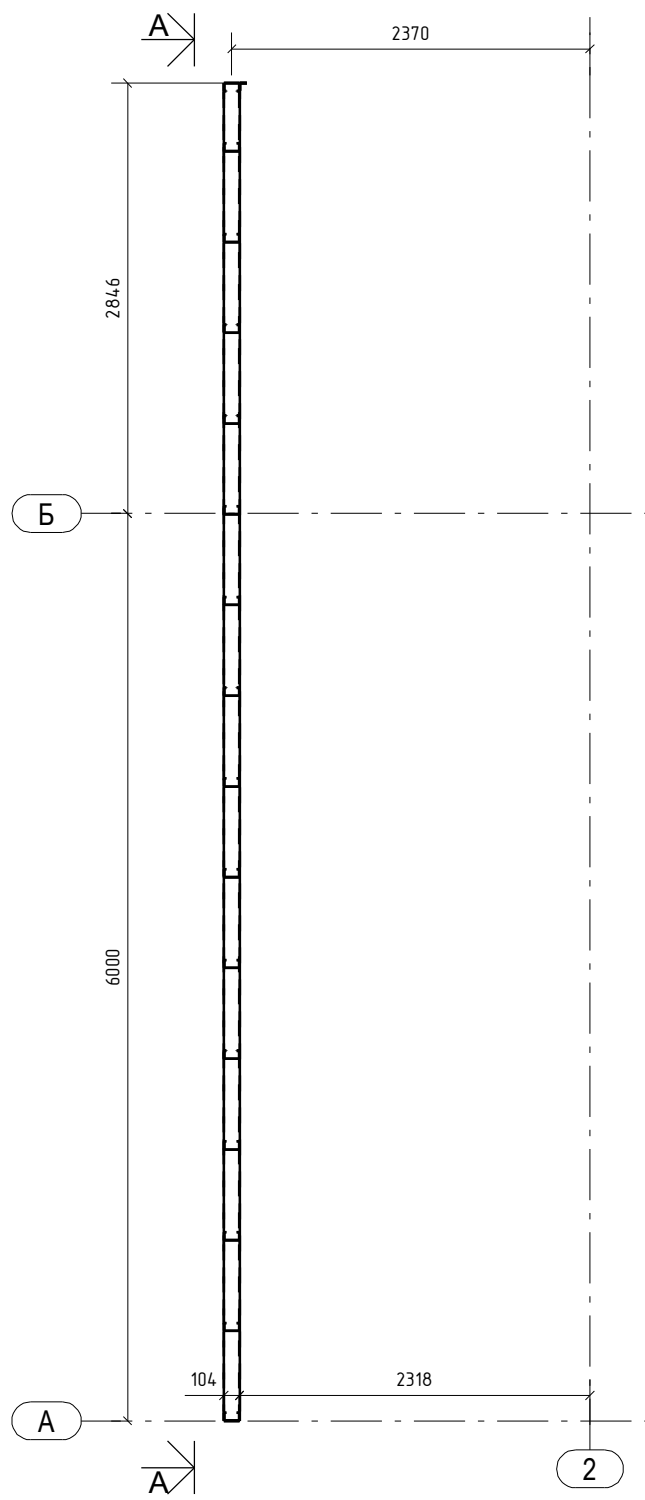
Итого: 128.5 кг

Панель2-8.Общий вид.



Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Панель2-8.Общий вид.	Лист
							84

Панель 2-8. Вид в плане.

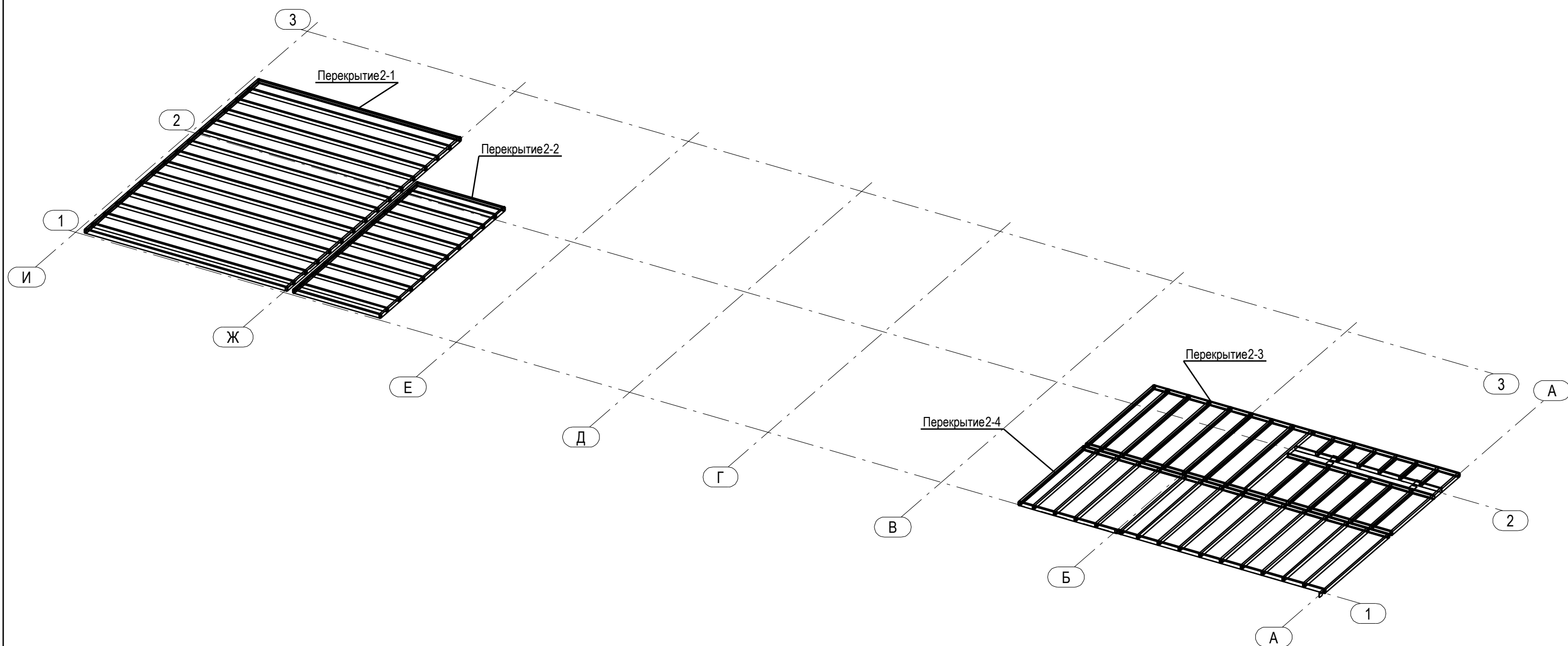


Примечание:  
1. Панель устанавливать после укладки профлиста

Изм.	Лист	№ док.м.	Подп.	Дата	Панель 2-8. Вид в плане.	Лист
						85

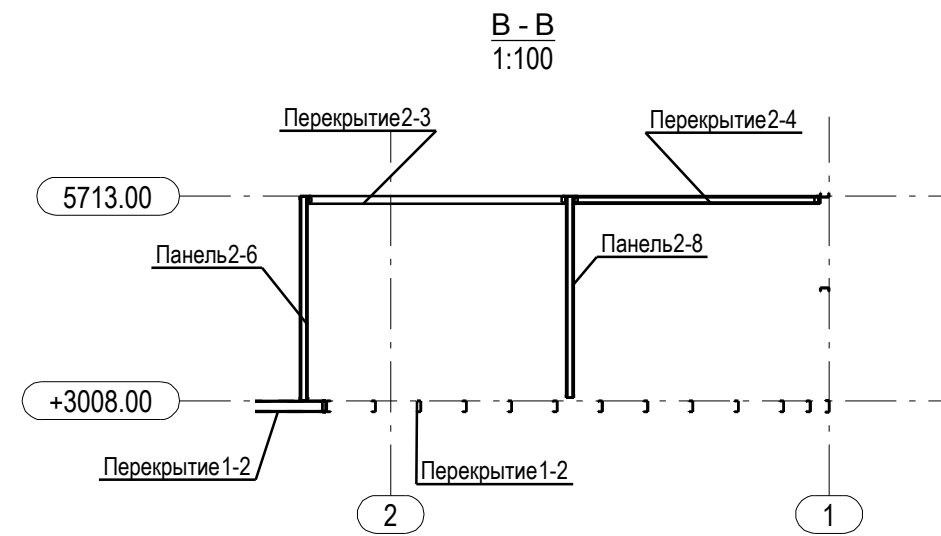
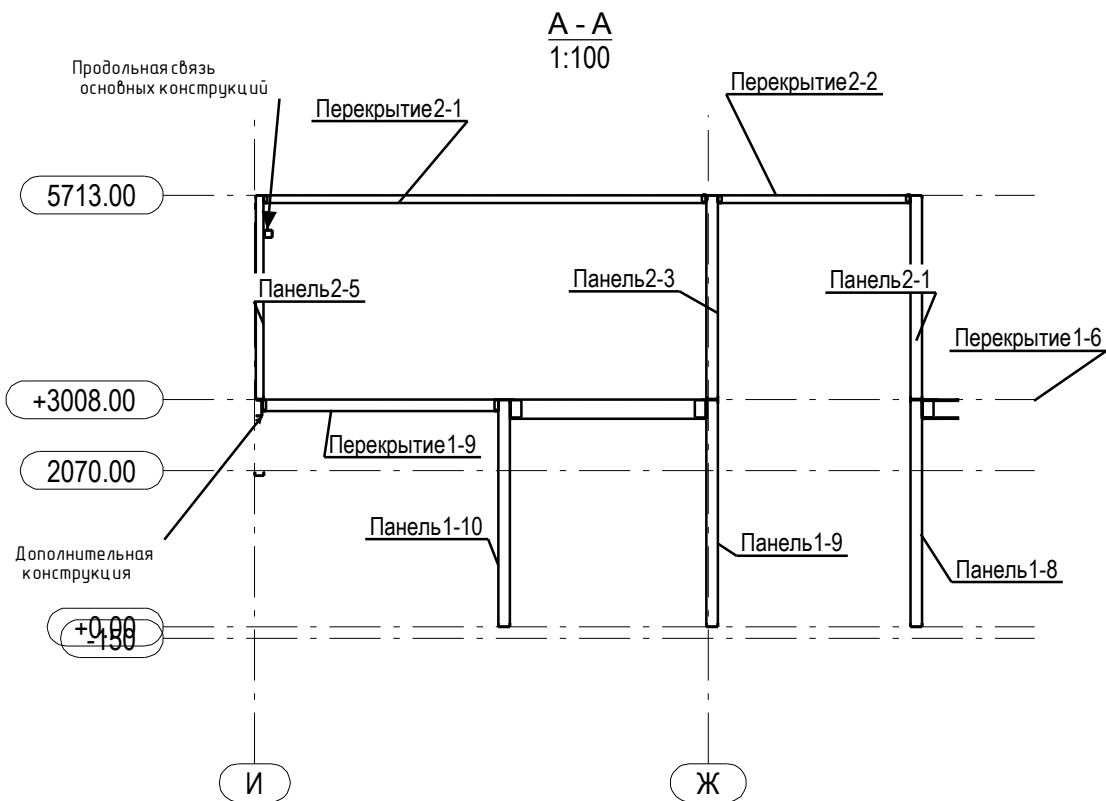
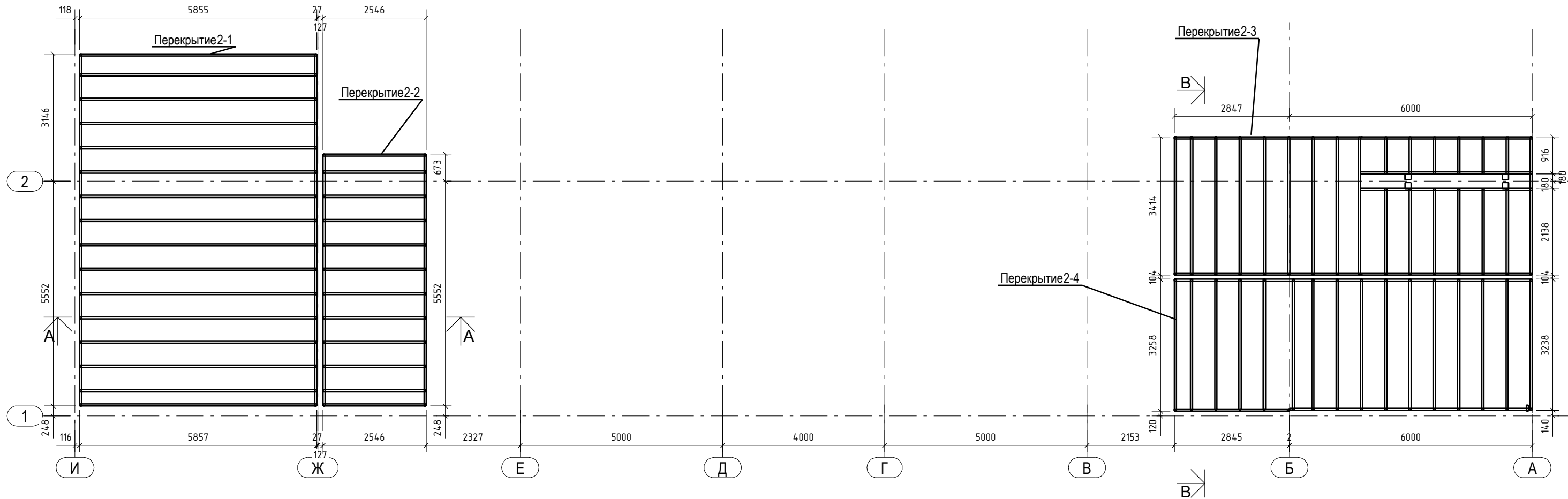


Перекрытия 2 этажа. Общий вид.



					Перекрытия 2 этажа. Общий вид.	Лист
Изм.	Лист	№ докцм.	Подп.	Дата		86

Перекрытия 2 этажа. Вид в плане



Изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Перекрытия 2 этажа Вид в плане	Лист
						87

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание
П2-1	Перекрытие2-1	ПС-100-1,2 L= 5844 мм	16	12.8	205.4
П2-2	Перекрытие2-2	ПС-100-1,2 L= 2535 мм	12	5.6	66.8
П2-3	Перекрытие2-3	ПС-100-1,2 L= 3406 мм	10	7.5	74.8
П2-4	Перекрытие2-3	ПС-100-1,2 L= 2128 мм	6	4.7	28.0
П2-5	Перекрытие2-3	ПС-100-1,2 L= 908 мм	6	2.0	12.0
П2-6	Перекрытие2-4	ПС-100-1,2 L= 3228 мм	15	7.1	106.4
П2-7	Перекрытие2-4	ПС-100-1,2 L= 3253 мм	1	7.1	7.1
П2-9	Перекрытие2-2	У50х50х1,2 L= 77 мм	22	0.1	1.6
П2-10	Перекрытие2-3	У50х50х1,5 L= 77 мм	10	0.1	0.9
П2-11	Перекрытие2-4	У50х50х1,5 L= 77 мм	18	0.1	1.6
П2-12	Перекрытие2-1	У50х50х1,2 L= 77 мм	30	0.1	2.1
П2-14	Перекрытие2-3	У50х50х1,2 L= 74 мм	10	0.1	0.7
П2-15	Перекрытие2-4	У50х50х1,2 L= 74 мм	16	0.1	1.1
П2-16	Перекрытие2-3	У50х150х2,0 L= 153 мм	4	0.5	1.9
П2-17	Перекрытие2-4	У50х150х2,0 L= 153 мм	1	0.5	0.5
П2-18	Перекрытие2-1	ПН-104-1,2 L= 8698 мм	2	16.5	33.0
П2-19	Перекрытие2-2	ПН-104-1,2 L= 6225 мм	2	11.8	23.6
П2-21	Перекрытие2-3	ПН-104-1,2 L= 8846 мм	1	16.8	16.8
П2-22	Перекрытие2-3	ПН-104-1,2 L= 8836 мм	1	16.8	16.8
П2-23	Перекрытие2-3	ПН-104-1,2 L= 4244 мм	2	8.1	16.1
П2-24	Перекрытие2-4	ПН-104-1,2 L= 6000 мм	1	11.4	11.4
П2-25	Перекрытие2-4	ПН-104-1,2 L= 8836 мм	1	16.8	16.8
П2-26	Перекрытие2-4	ПН-104-1,2 L= 2843 мм	1	5.4	5.4

Итого: 650.9 кг

Примечание

1. Рекомендуется профиль П2-6 взять по количеству погонных метров и осуществлять резку и крепление профиля к основным рамным конструкциям по месту.
2. Резку осуществлять низкооборотистым специализированным инструментом

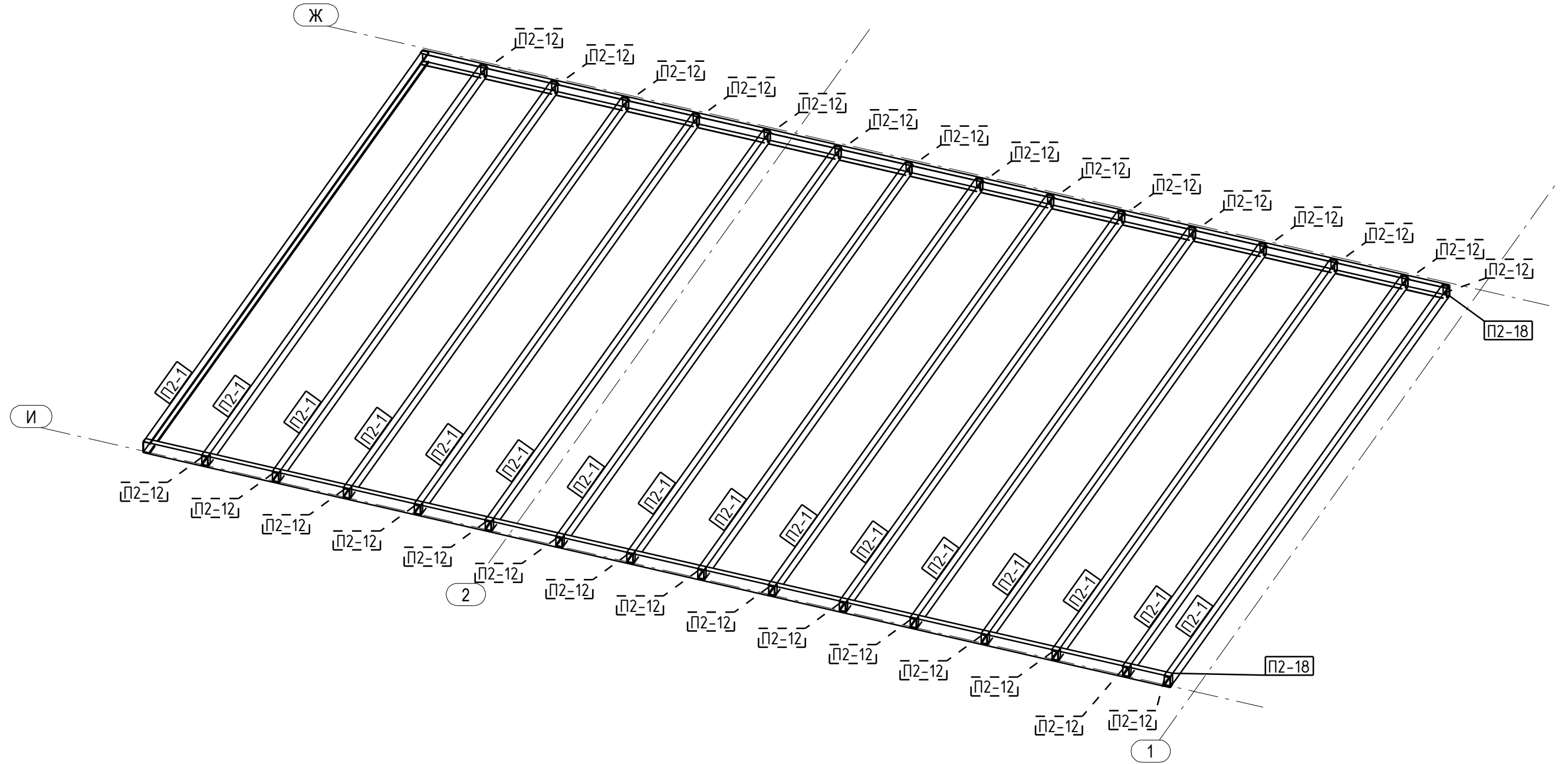
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Лист
						88

Перекрытия 2 этажа.Спецификация

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание	
П2-1	Перекрытие2-1	ПС-100-1,2	L= 5844 мм	16	12.8	205.4
П2-12	Перекрытие2-1	У50х50х1,2	L= 77 мм	30	0.1	2.1
П2-18	Перекрытие2-1	ПН-104-1,2	L= 8698 мм	2	16.5	33.0

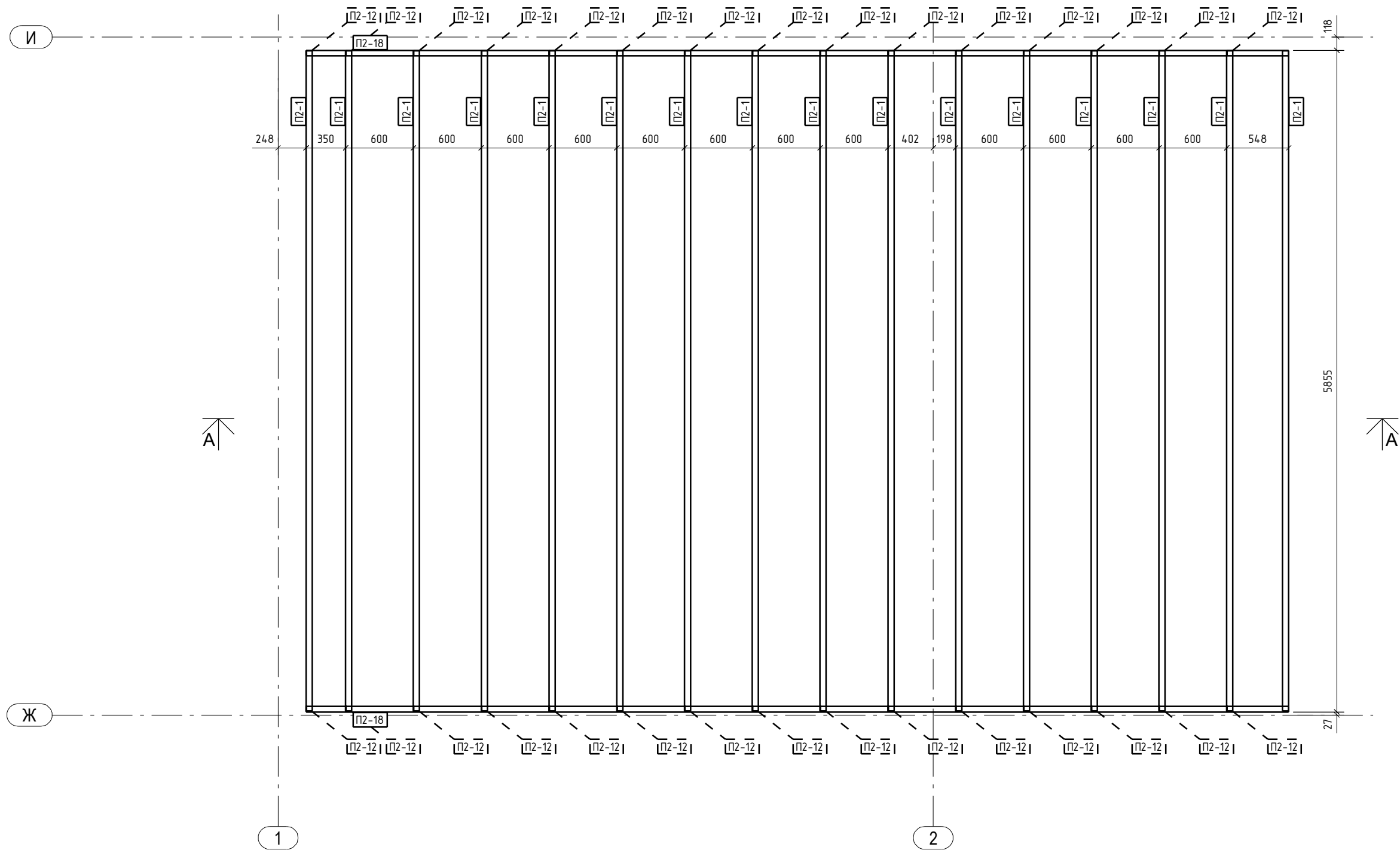
Итого: 240.6 кг

Перекрытие2-1. Общий вид.

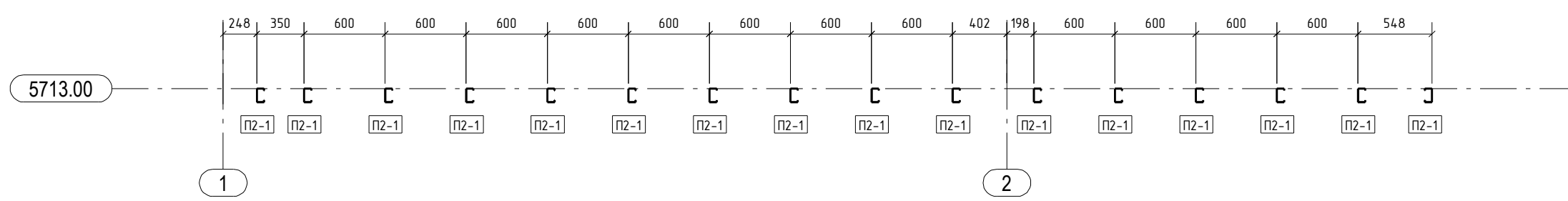


Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Перекрытие2-1. Общий вид.	Лист
							89

Перекрытие2-1. Вид в плане.



A-A  
1:40



Изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

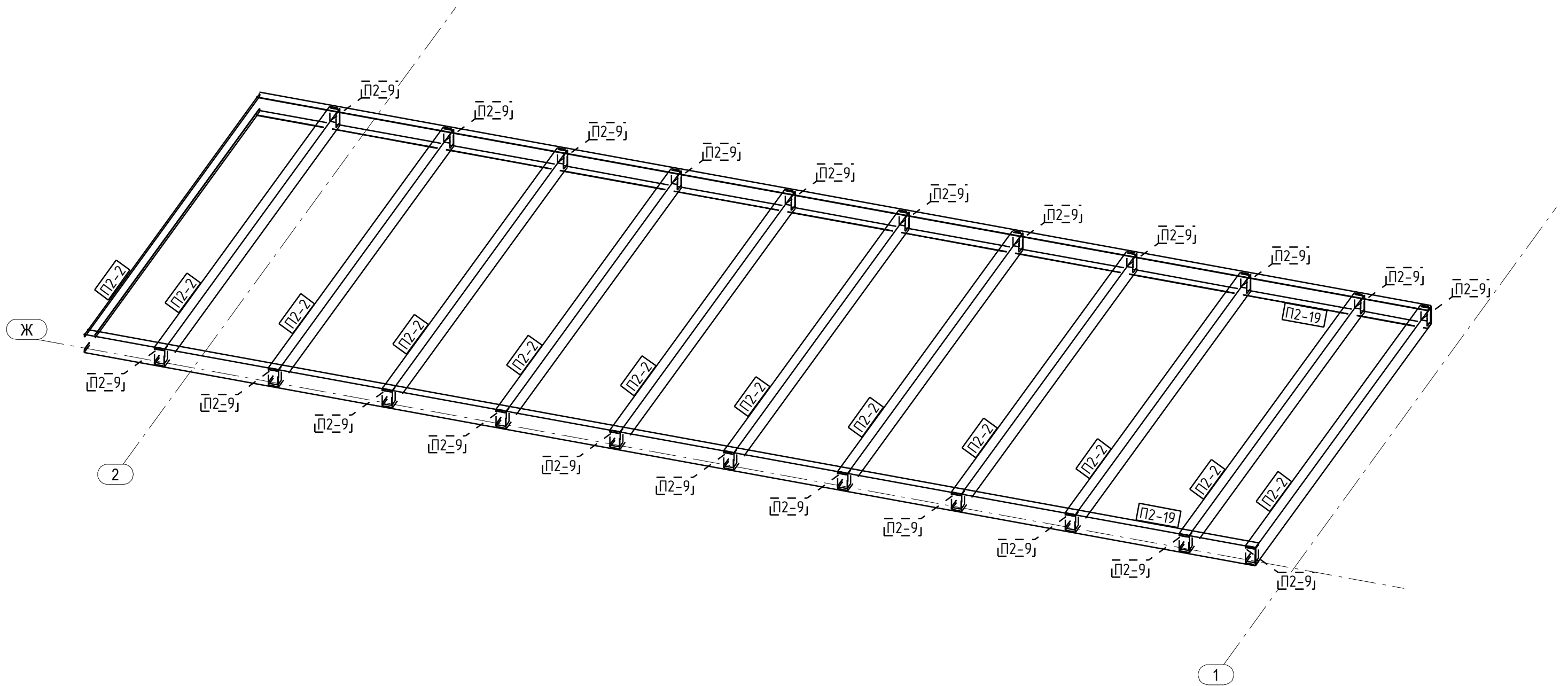
Перекрытие2-1. Вид в плане.

Лист  
90

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание
П2-2	Перекрытие2-2	ПС-100-1,2 L= 2535 мм	12	5.6	66.8
П2-9	Перекрытие2-2	У50x50x1,2 L= 77 мм	22	0.1	1.6
П2-19	Перекрытие2-2	ПН-104-1,2 L= 6225 мм	2	11.8	23.6

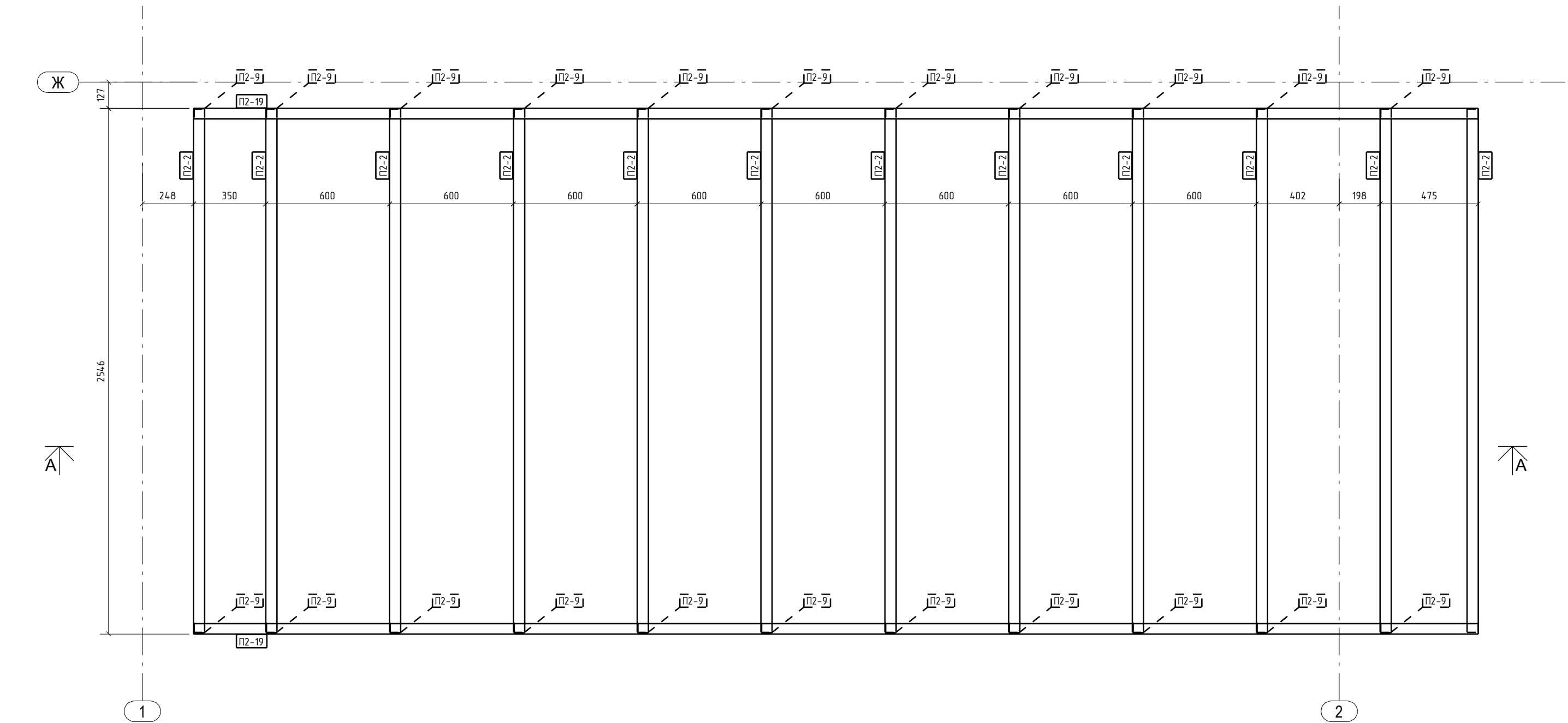
Итого: 92.0 кг

Перекрытие2-2. Общий вид.

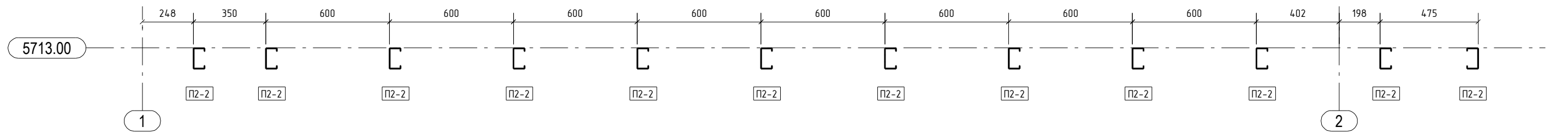


Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Перекрытие2-2. Общий вид.	Лист
							91

Перекрытие 2-2. Вид в плане.



A - A  
1:20



Изм.	Лист	№ док.м.	Подп.	Дата

Перекрытие 2-2. Вид в плане.

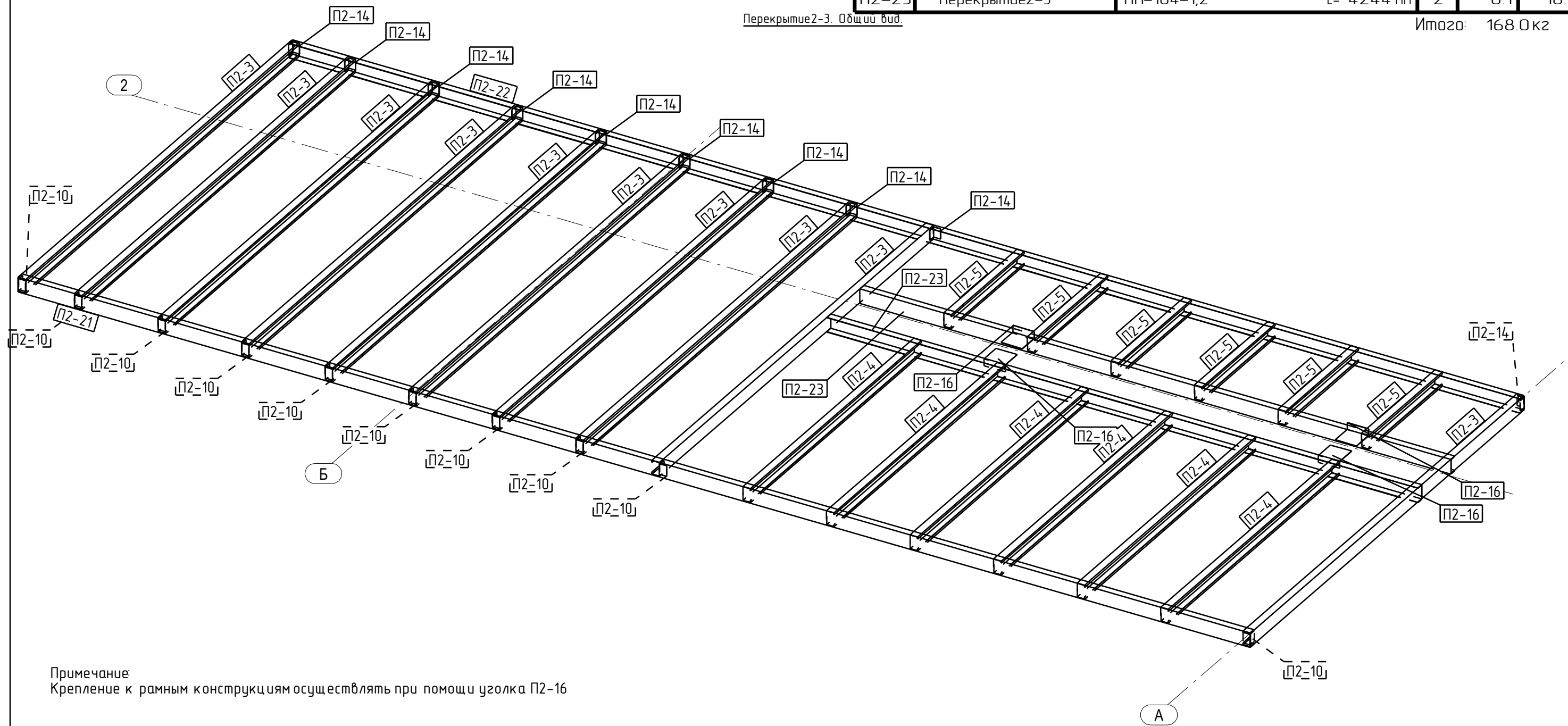
Лист

92

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание
П2-3	Перекрытие2-3	ПС-100-1,2 L= 3406 мм	10	7.5	74.8
П2-4	Перекрытие2-3	ПС-100-1,2 L= 2128 мм	6	4.7	28.0
П2-5	Перекрытие2-3	ПС-100-1,2 L= 908 мм	6	2.0	12.0
П2-10	Перекрытие2-3	У50х50х1,5 L= 77 мм	10	0.1	0.9
П2-14	Перекрытие2-3	У50х50х1,2 L= 74 мм	10	0.1	0.7
П2-16	Перекрытие2-3	У50х150х2,0 L= 153 мм	4	0.5	1.9
П2-21	Перекрытие2-3	ПН-104-1,2 L= 8846 мм	1	16.8	16.8
П2-22	Перекрытие2-3	ПН-104-1,2 L= 8836 мм	1	16.8	16.8
П2-23	Перекрытие2-3	ПН-104-1,2 L= 4244 мм	2	8.1	16.1

Перекрытие2-3. Общий вид.

Итого: 168.0кг



Примечание:  
Крепление к рамным конструкциям осуществлять при помощи уголка П2-16

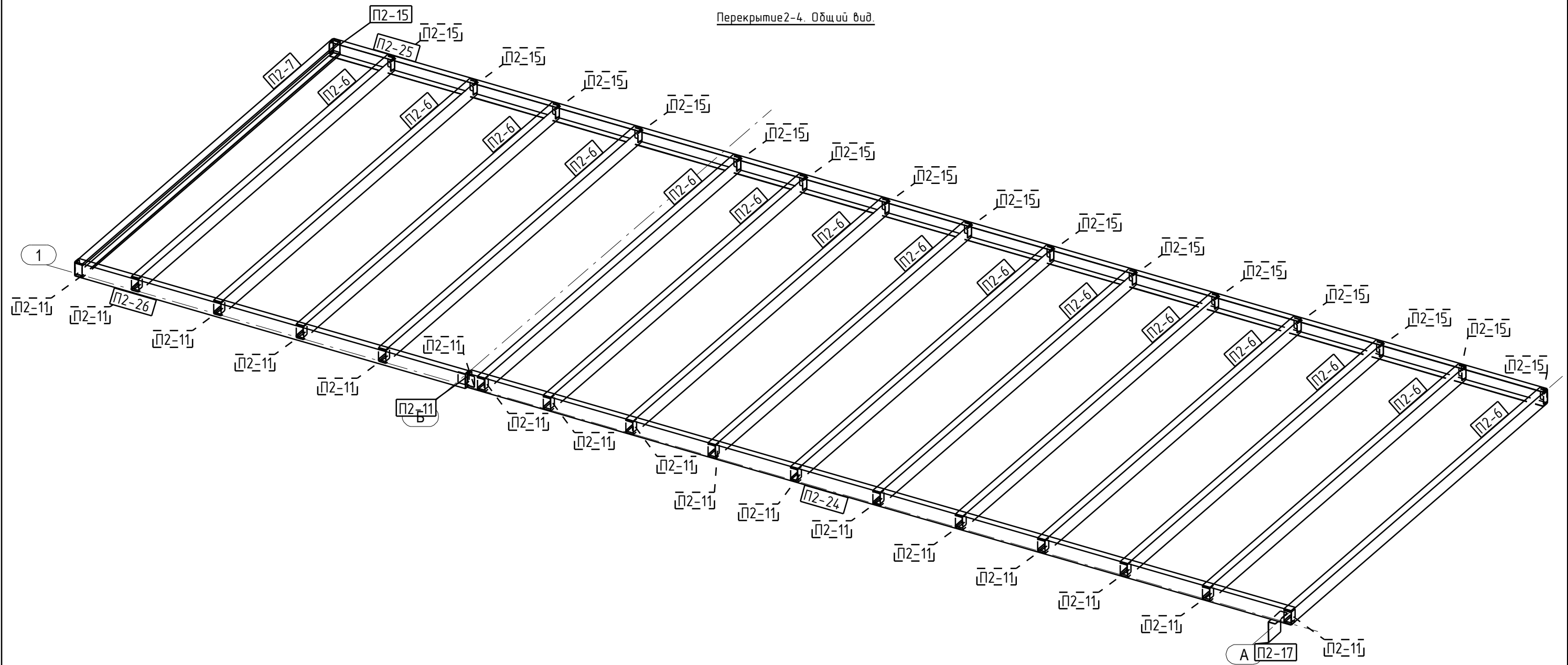
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Перекрытие2-3. Общий вид.	Лист
							93





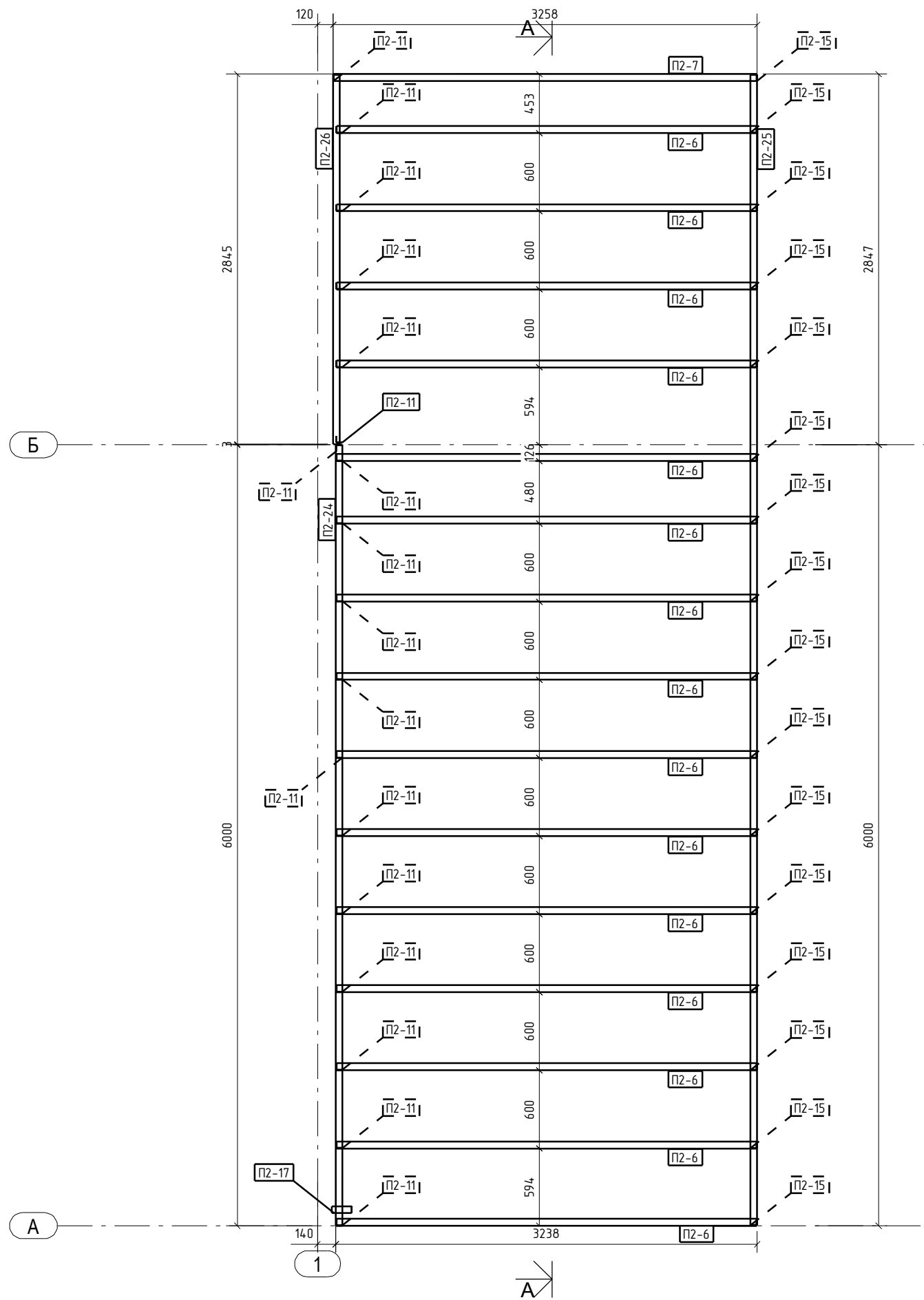
Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг.	Приме- чание
П2-6	Перекрытие2-4	ПС-100-1,2 L= 3228 мм	15	7.1	106.4
П2-7	Перекрытие2-4	ПС-100-1,2 L= 3253 мм	1	7.1	7.1
П2-11	Перекрытие2-4	У50х50х1,5 L= 77 мм	18	0.1	1.6
П2-15	Перекрытие2-4	У50х50х1,2 L= 74 мм	16	0.1	1.1
П2-17	Перекрытие2-4	У50х150х2,0 L= 153 мм	1	0.5	0.5
П2-24	Перекрытие2-4	ПН-104-1,2 L= 6000 мм	1	11.4	11.4
П2-25	Перекрытие2-4	ПН-104-1,2 L= 8836 мм	1	16.8	16.8
П2-26	Перекрытие2-4	ПН-104-1,2 L= 2843 мм	1	5.4	5.4

Итого: 150.3 кг

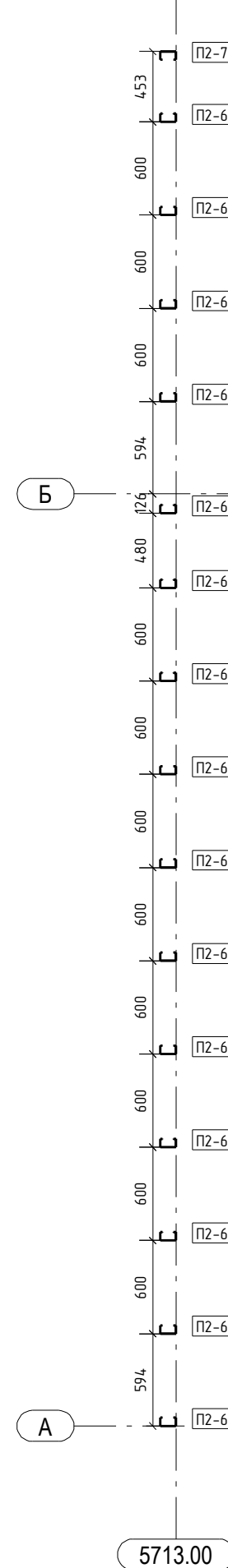


Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Перекрытие2-4. Общий вид.	Лист
							95

Перекрытие 2-4. Вид в плане.

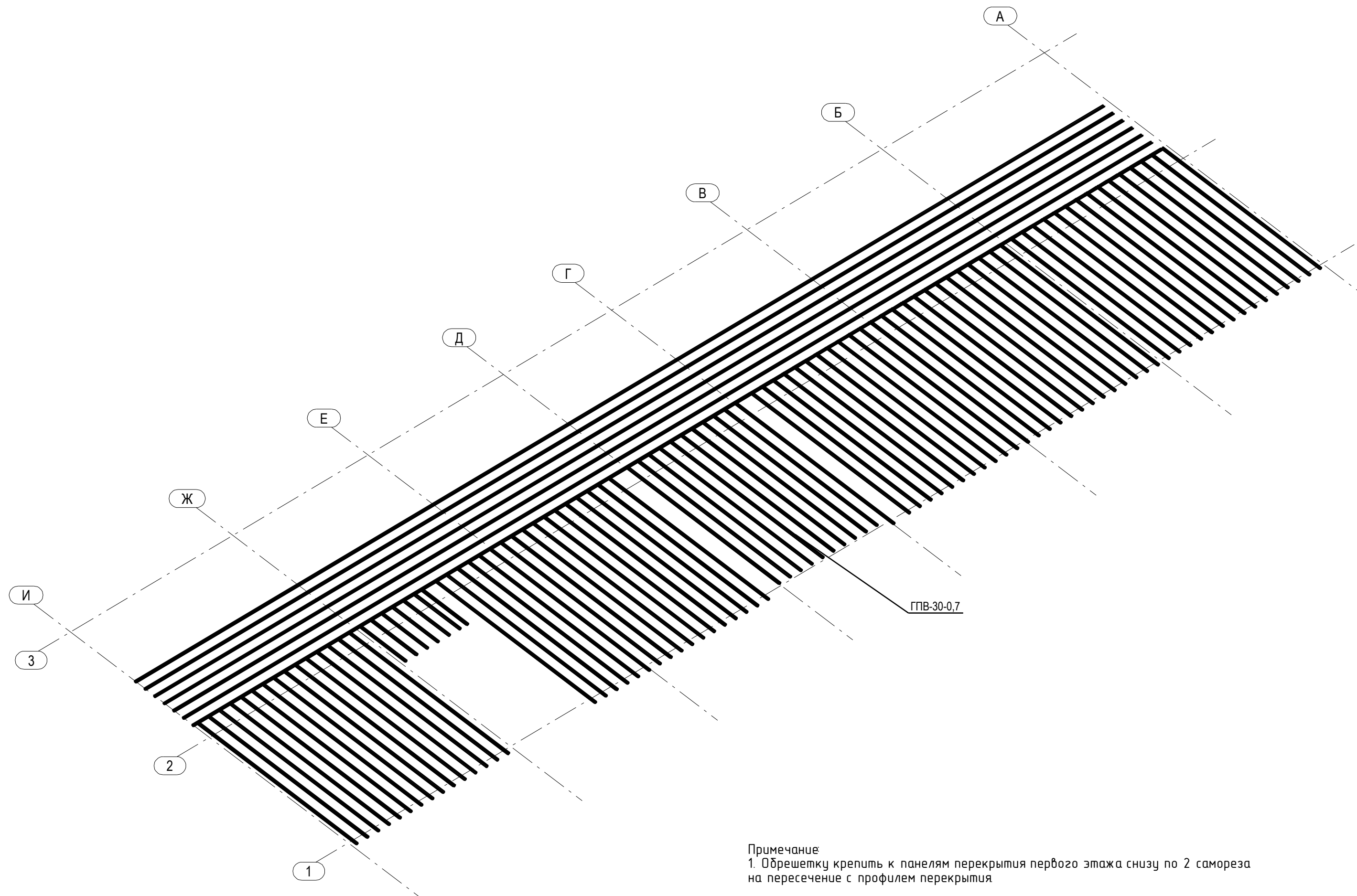


A-A  
1:40



Изм.	Лист	№ док.м.	Подп.	Дата	Перекрытие 2-4. Вид в плане.	Лист
						96

Обрешетка. Общий вид



Примечание:  
1. Обрешетку крепить к панелям перекрытия первого этажа снизу по 2 самореза на пересечение с профилем перекрытия.

						Лист
						97
Изм.	Лист	№ док.м.	Подп.	Дата	Обрешетка Общий вид	