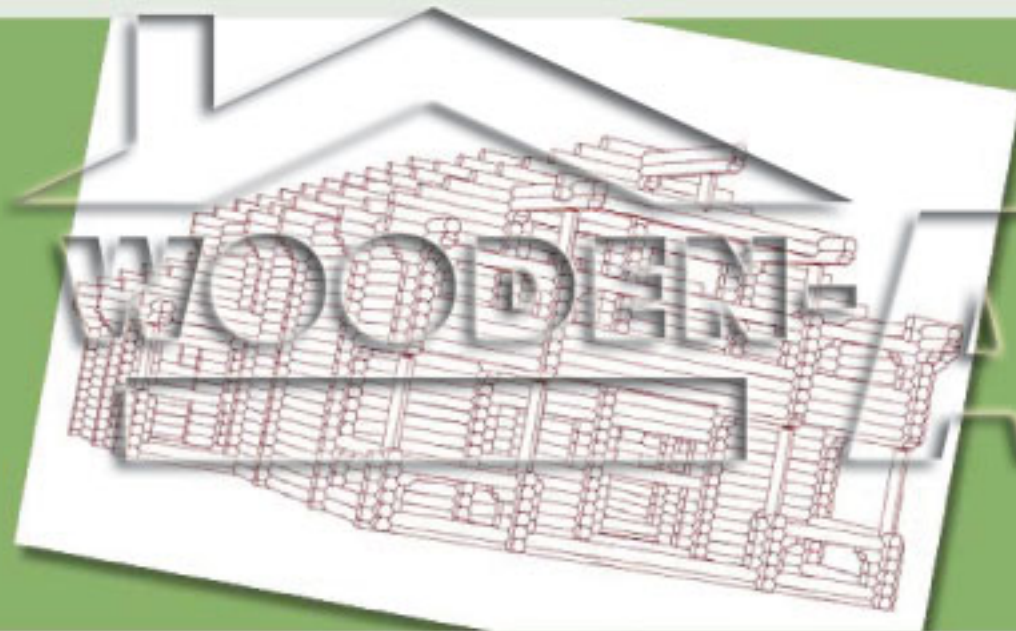


РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Альбом стеновых элементов
из оцилиндрованного бревна



Загородный жилой дом
"Дом-224"

Заказчик: _____

Адрес: _____

Архитектор: _____ / _____ / _____

(ЧАСТЬ ЛИСТОВ ОТСУТСТВУЕТ)

МОСКВА, 2010г.

Проект:
Заказчик:
Исполнитель:
Дата:

Дом-224_Завьялова_d240

Сводная спецификация

Общее количество(шт): 828
Общая длина(м.п.): 2107,53
Общий объем(м.куб.): 94,06

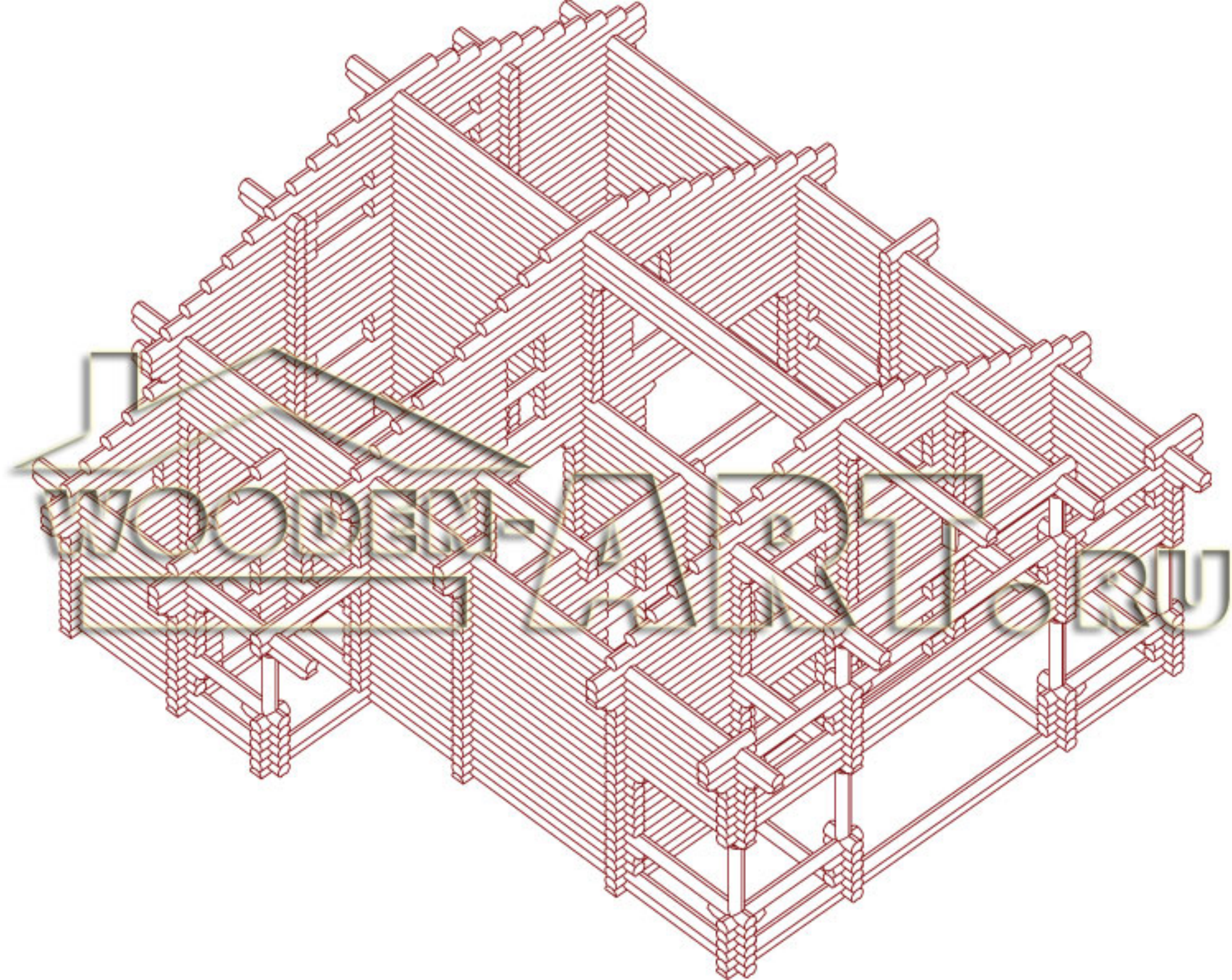
№	Длина	Количество по осям														Общее кол-во (шт)	Общая длина (м.п.)	Общий объем (м.куб.)			
		1	2	3	4	5	6	А	Б	В	Г	Д	Е	РЕЗ	Балки				Столбы		
1	6000																3		3	18	0,81
2	6000		5				6												11	66	2,99
3	6000		1				2												3	18	0,81
4	6000		1				1												2	12	0,54
5	6000				1														1	6	0,27
6	5900	1																	1	5,9	0,27
7	5900	1																	1	5,9	0,27
8	5800				1														1	5,8	0,26
9	5800						1												1	5,8	0,26
10	5800		2		3		2												7	40,6	1,84
11	5750								1					1					2	11,5	0,52
12	5580								1										1	5,58	0,25
13	5580								1										1	5,58	0,25
14	5500				2														2	11	0,5
15	5500		6				6												12	66	2,99
16	5380								1										1	5,38	0,24
17	5220								1		1			1					3	15,66	0,71
18	5200										1								1	5,2	0,24
19	5200													1					1	5,2	0,24
20	5200													1					1	5,2	0,24
21	5200										1								1	5,2	0,24
22	5180								4										4	20,72	0,94
23	5180								5										5	25,9	1,17
24	5160													1					1	5,16	0,23
25	5100										2								2	10,2	0,46
26	5100										1								1	5,1	0,12
27	5100										5								5	25,5	1,15
28	5100								2										2	10,2	0,46

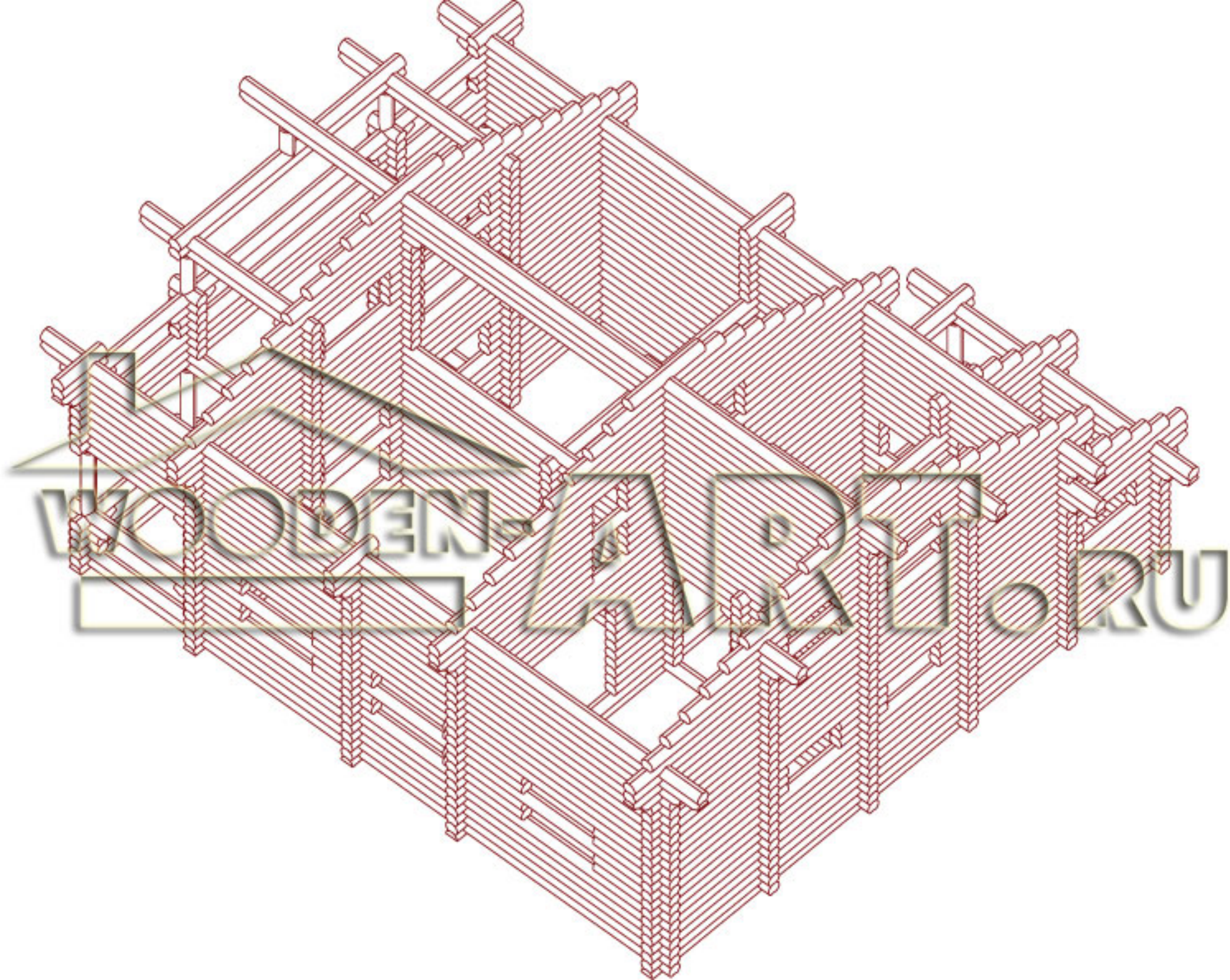
29	5050										1	1				2	10,1	0,46
30	5050										1	1				2	10,1	0,46
31	5000		1													1	5	0,23
32	5000		1		1		1									3	15	0,68
33	5000		1		1		1									3	15	0,68
34	4900				1											1	4,9	0,22
35	4800							3				4	8			15	72	3,26
36	4800							3								3	14,4	0,65
37	4800									5						5	24	1,09
38	4800							2		1						3	14,4	0,33
39	4800												1			1	4,8	0,22
40	4800									2						2	9,6	0,43
41	4800												1			1	4,8	0,22
42	4700				12											12	56,4	2,55
43	4700	3														3	14,1	0,64
44	4650									1	1	1				3	13,95	0,32
45	4650									3	1	4				8	37,2	1,68
46	4600			3												3	13,8	0,62
47	4600		1													1	4,6	0,21
48	4600		1		1		1									3	13,8	0,62
49	4500												1			2	9	0,2
50	4500						6									6	27	1,22
51	4500							4					16			20	90	4,07
52	4400		3		3											6	26,4	1,19
53	4400				1		16									17	74,8	3,38
54	4320							1		1		1				3	12,96	0,59
55	4300		2													2	8,6	0,39
56	4240															1	4,24	0,19
57	4000		1		2											3	12	0,54
58	3950							1								1	3,95	0,18
59	3950							1								1	3,95	0,18
60	3950									1						1	3,95	0,18
61	3950									1						1	3,95	0,18
62	3800		1													1	3,8	0,17
63	3680											8				8	29,44	1,33
64	3600		4		13											17	61,2	2,77
65	3600		2				1									3	10,8	0,49
66	3600			1		1										2	7,2	0,33
67	3600			1		1										2	7,2	0,33
68	3500									1						1	3,5	0,16
69	3500									1						1	3,5	0,16
70	3480											2				2	6,96	0,31
71	3480											2				2	6,96	0,31

72	3480								2					2	6,96	0,31
73	3480								2					2	6,96	0,31
74	3440						1		1		1			3	10,32	0,47
75	3350										1			1	3,35	0,15
76	3330						1							1	3,33	0,15
77	3330						2							2	6,66	0,3
78	3330						1							1	3,33	0,15
79	3300		1											1	3,3	0,15
80	3300						1							1	3,3	0,15
81	3300						1							1	3,3	0,15
82	3300	1												1	3,3	0,15
83	3300		1				1							2	6,6	0,3
84	3300		1				1							2	6,6	0,3
85	3280										1			1	3,28	0,15
86	3280										1			1	3,28	0,15
87	3230												3	3	9,69	0,44
88	3200		1											1	3,2	0,14
89	3130										1			1	3,13	0,14
90	3100	1			1									2	6,2	0,28
91	3080										3			3	9,24	0,42
92	3080												3	3	9,24	0,42
93	3080										3			3	9,24	0,42
94	3080										1			1	3,08	0,14
95	3080										1			1	3,08	0,14
96	3060										1			1	3,06	0,14
97	3060										1		1	2	6,12	0,28
98	3060										1		1	2	6,12	0,28
99	3060										1			1	3,06	0,14
100	3050										1			1	3,05	0,14
101	3050										8			8	24,4	1,1
102	3000						1		1					2	6	0,27
103	3000						2		2					4	12	0,54
104	2950										1			1	2,95	0,13
105	2950										1			1	2,95	0,13
106	2930										1			1	2,93	0,13
107	2930										8			8	23,44	1,06
108	2930										1			1	2,93	0,13
109	2930										7			7	20,51	0,93
110	2900	5												5	14,5	0,66
111	2900		1								1			2	5,8	0,26
112	2900	2					10							12	34,8	1,57
113	2850										1			1	2,85	0,13
114	2850										1		10	11	31,35	1,42

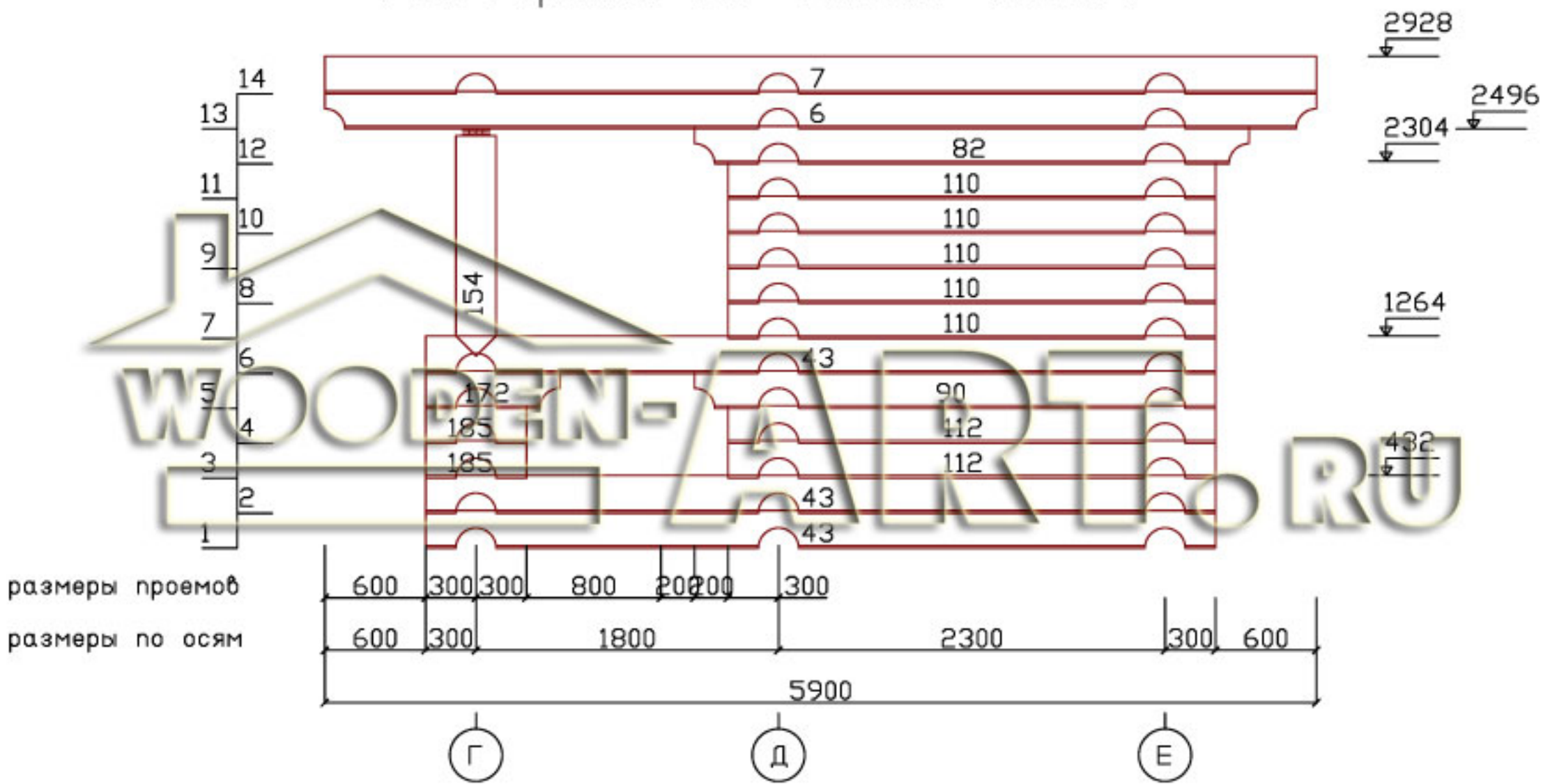
115	2800									1	1			2	5,6	0,25
116	2750										1			1	2,75	0,12
117	2750										1			1	2,75	0,12
118	2700			1										1	2,7	0,12
119	2700	4				3								7	18,9	0,86
120	2670										1			1	2,67	0,12
121	2670										1			1	2,67	0,12
122	2670								1					1	2,67	0,12
123	2670								1					1	2,67	0,12
124	2650	8												8	21,2	0,96
125	2600			2										2	5,2	0,24
126	2600									1				1	2,6	0,12
127	2550					2				1	1			4	10,2	0,23
128	2550					5	4			3	8			20	51	2,31
129	2550					5	4							9	22,95	1,04
130	2540						1		1		1			3	7,62	0,34
131	2520						1							1	2,52	0,11
132	2520						1							1	2,52	0,11
133	2500			10										10	25	1,13
134	2400	5												5	12	0,54
135	2400									1	1			2	4,8	0,22
136	2400									1	4			5	12	0,54
137	2290									1				1	2,29	0,1
138	2250								1					1	2,25	0,05
139	2250								3					3	6,75	0,31
140	2230										1			1	2,23	0,1
141	2230										1			1	2,23	0,1
142	2200	3				8								11	24,2	1,09
143	2100	4												4	8,4	0,38
144	1900								1					1	1,9	0,09
145	1860								8					8	14,88	0,67
146	1850									1				1	1,85	0,08
147	1650					4								4	6,6	0,3
148	1640						1		1		1			3	4,92	0,22
149	1600					4								4	6,4	0,29
150	1550										1			1	1,55	0,07
151	1513												4	4	6,05	0,26
152	1500								10					10	15	0,68
153	1400									1				1	1,4	0,06
154	1311												1	1	1,31	0,06
155	1250							8						8	10	0,45
156	1250						1				1			2	2,5	0,11
157	1250					4								4	5	0,23

158	1200					4								4	4,8	0,22
159	1200			1		1								2	2,4	0,11
160	1200			1		1								2	2,4	0,11
161	1080									8				8	8,64	0,39
162	1060										7			7	7,42	0,34
163	1000								1					1	1	0,05
164	1000						2		2					4	4	0,18
165	1000						4							4	4	0,18
166	1000						2		2					4	4	0,18
167	1000								1					1	1	0,05
168	960									1				1	0,96	0,04
169	950									8				8	7,6	0,34
170	950										1			1	0,95	0,04
171	908												2	2	1,82	0,07
172	800	1	1			1	1							4	3,2	0,14
173	800			2		2	1		1					6	4,8	0,22
174	800						1			1				2	1,6	0,07
175	800			1	1	1	1		1					5	4	0,18
176	760							6						6	4,56	0,21
177	750			8										8	6	0,27
178	750		8	8										16	12	0,54
179	750									2				2	1,5	0,07
180	605												1	1	0,6	0,02
181	600			21		21								42	25,2	1,14
182	600								1					1	0,6	0,01
183	600		14	25	12	25	2		19					97	58,2	2,63
184	600			12		12	2		4	4				34	20,4	0,92
185	600	2	2				2	12		10				28	16,8	0,76

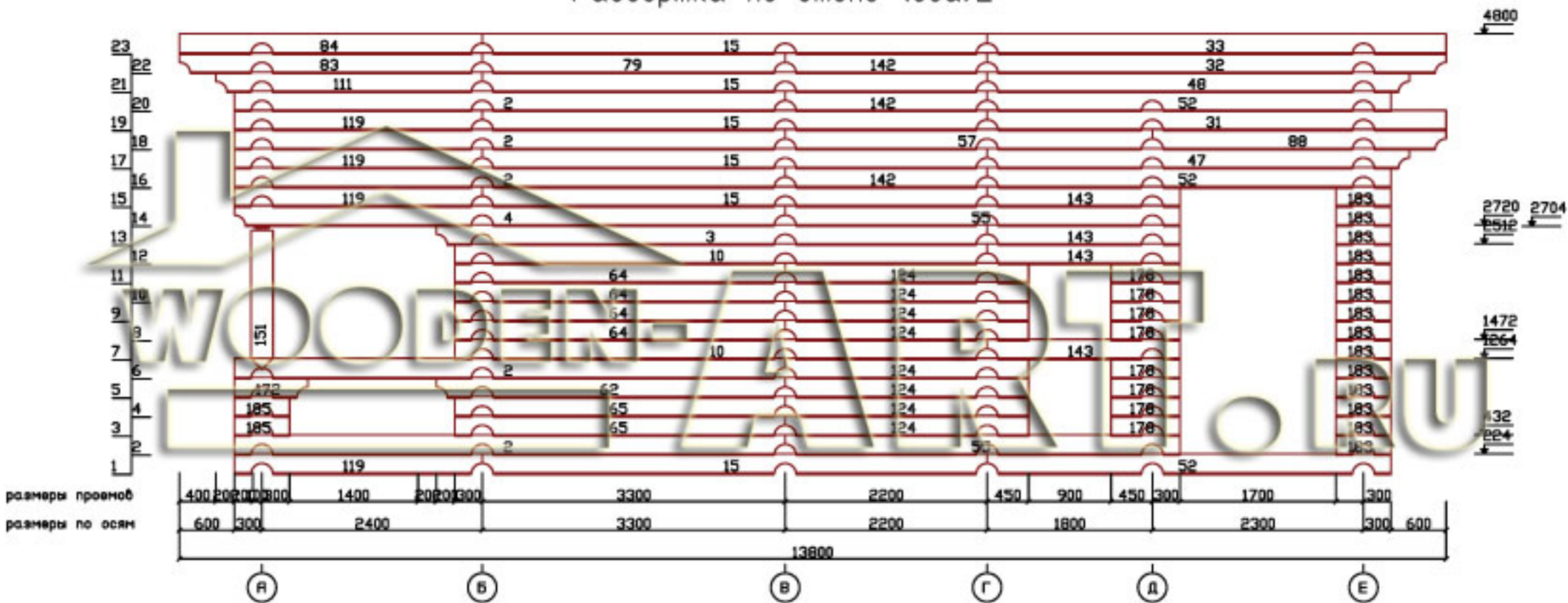




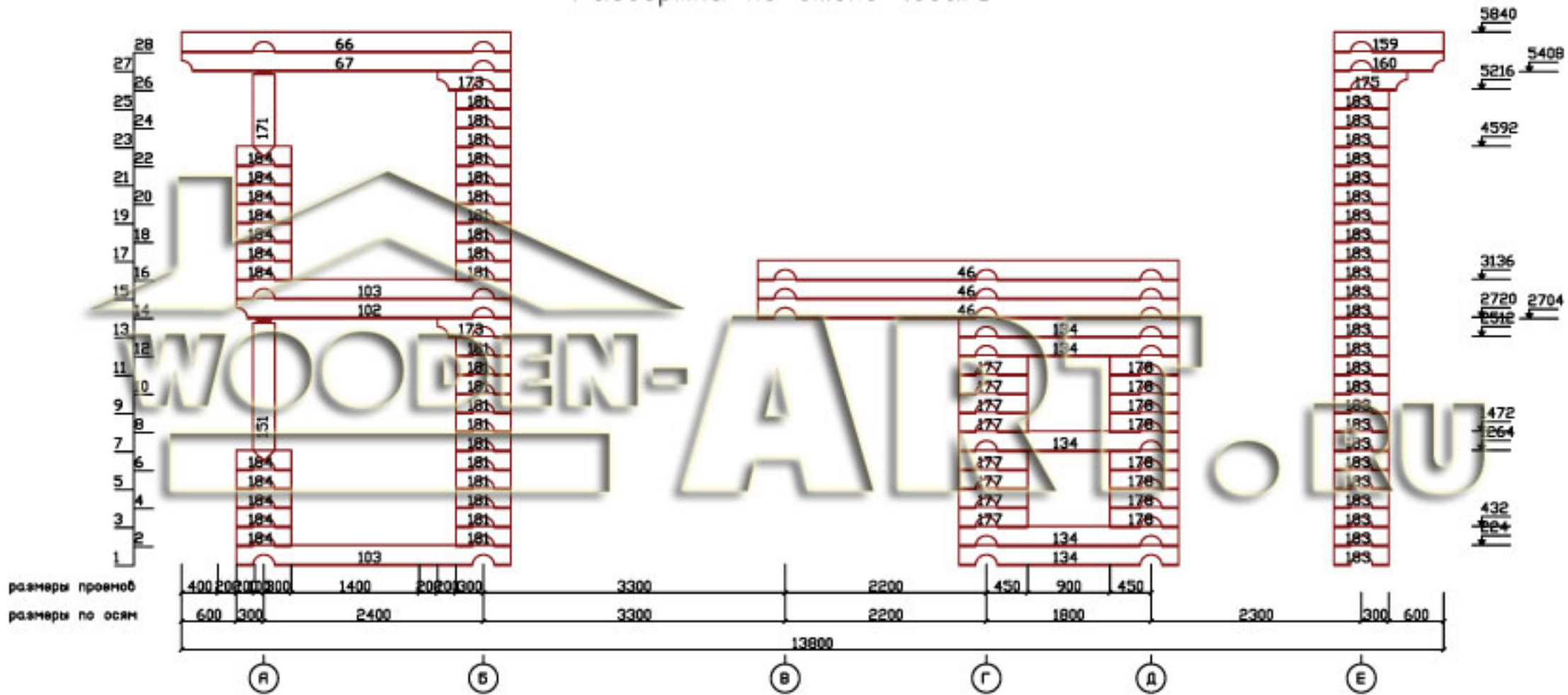
Развертка по стене (оси)1



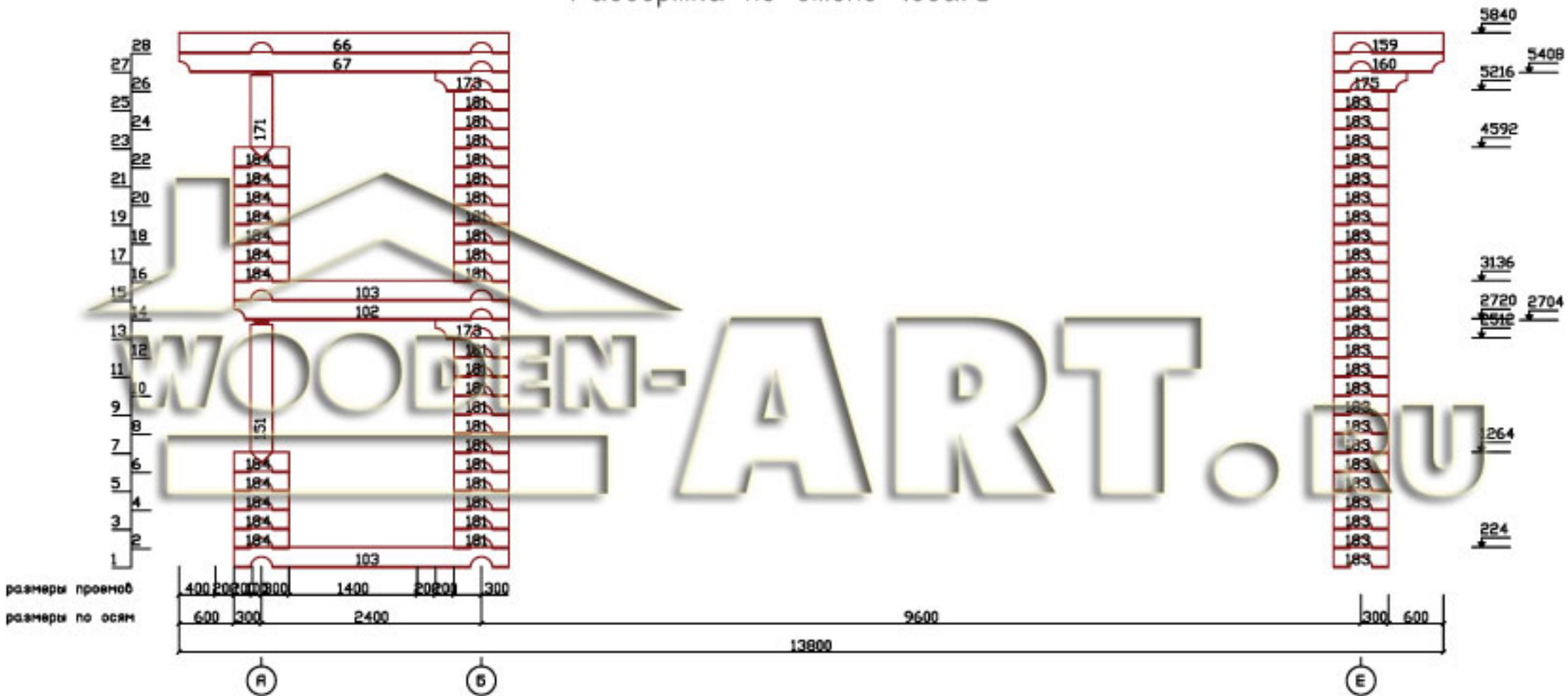
Развертка по стене (оси)2



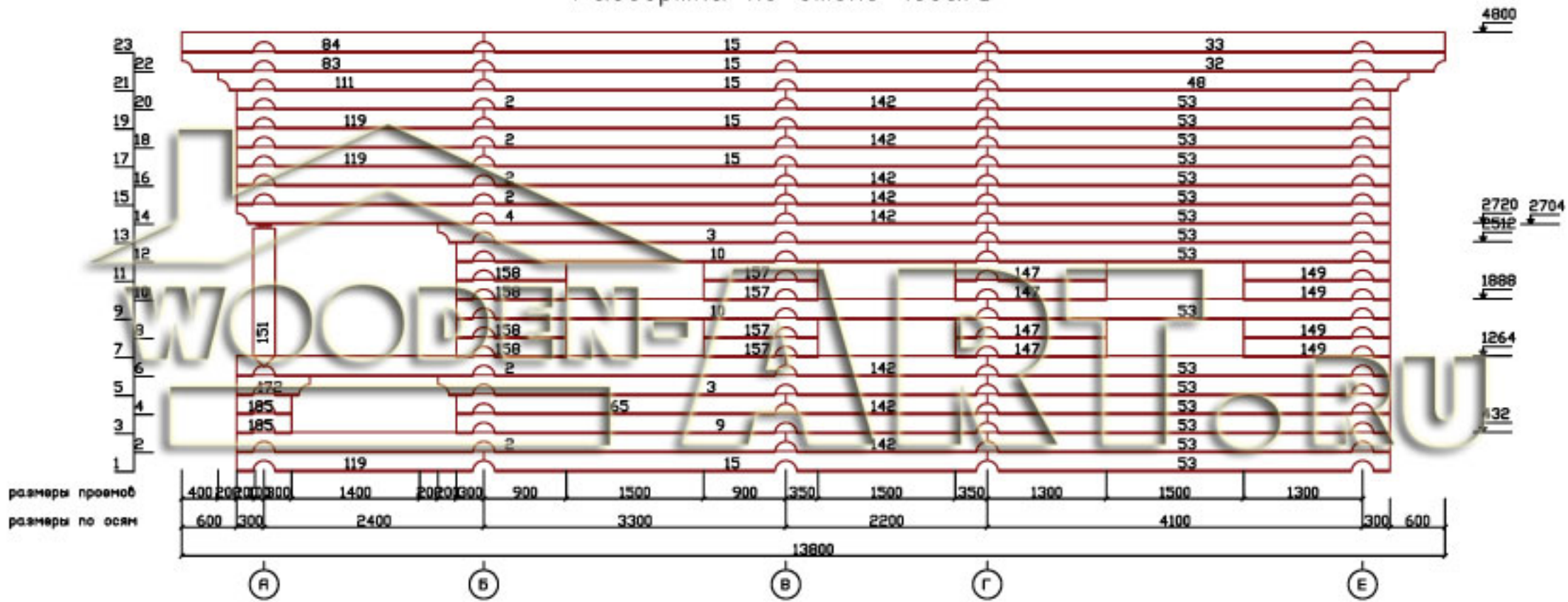
Развертка по стене (оси)З



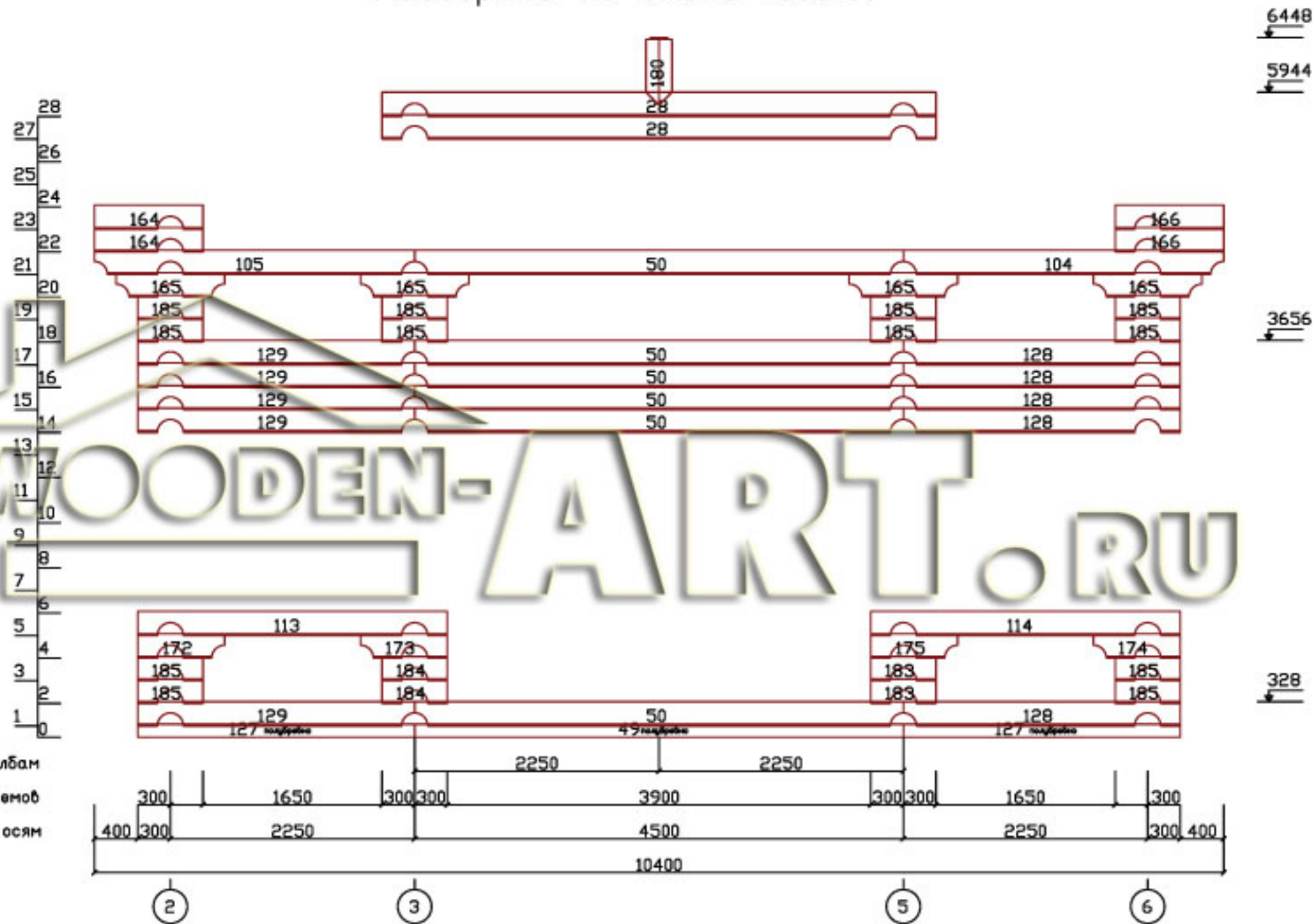
Развертка по стене (оси)5



Развертка по стене (оси)Б

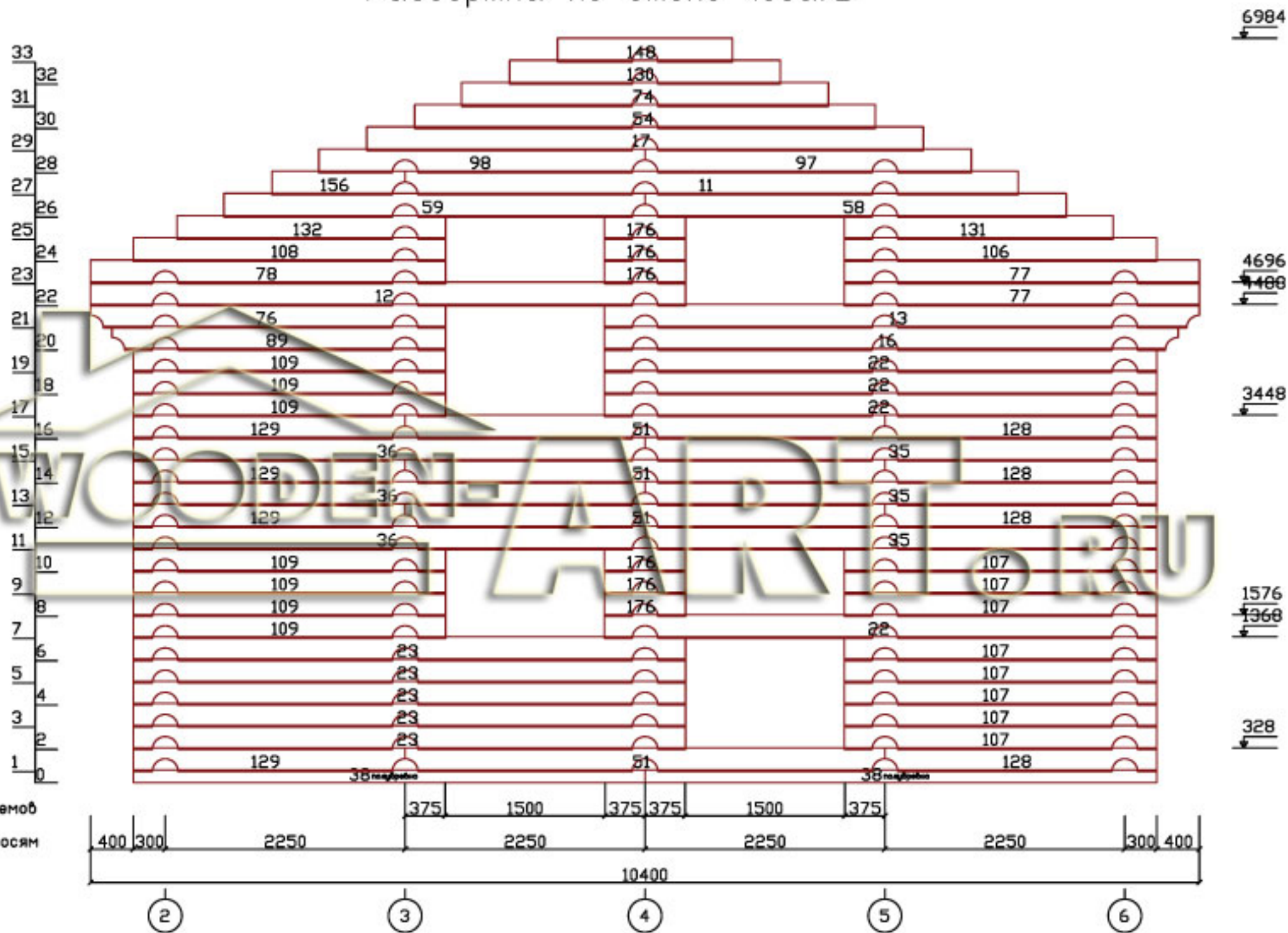


Развертка по стене (оси)А

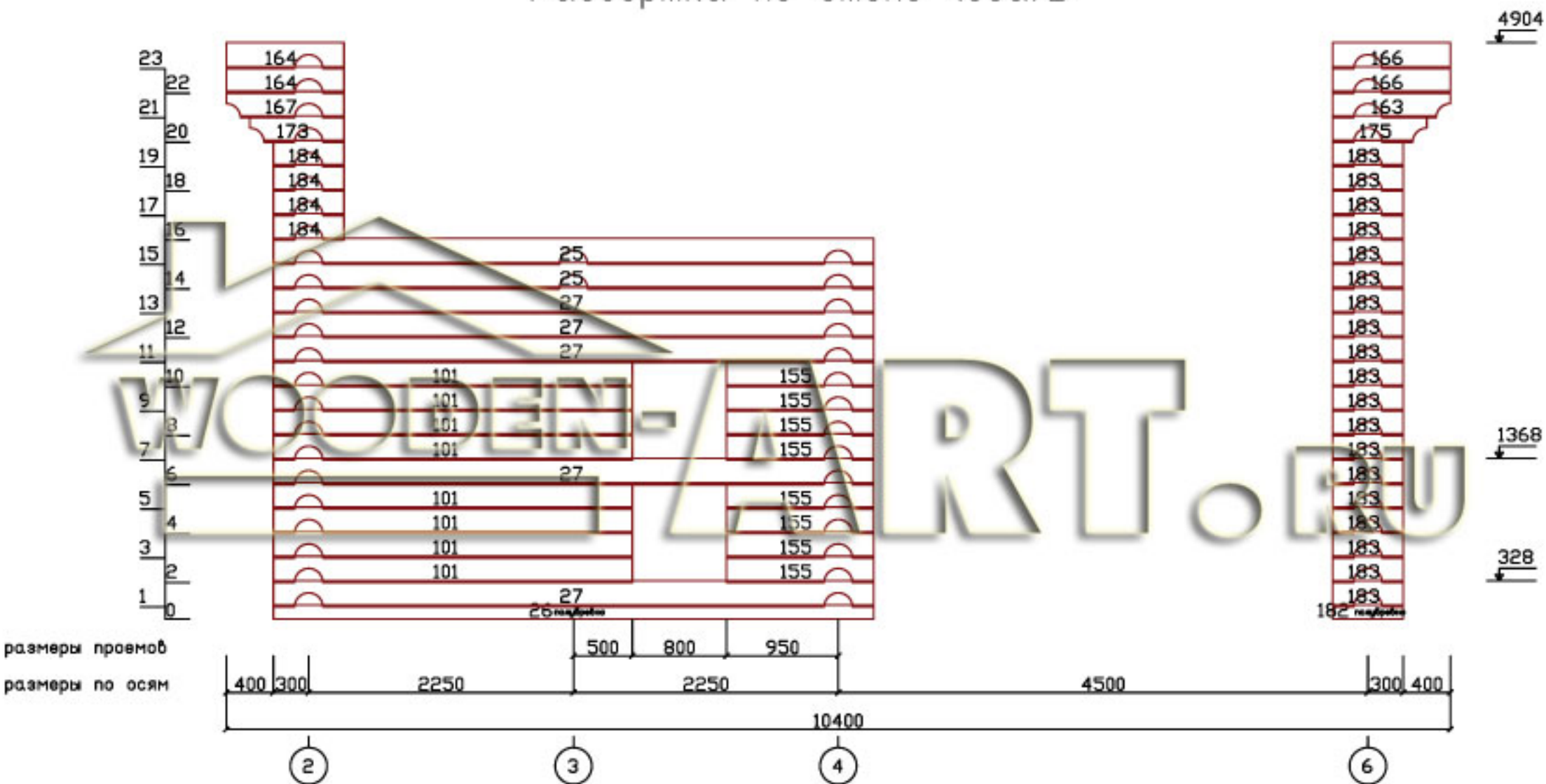


WOODEN-ART.RU

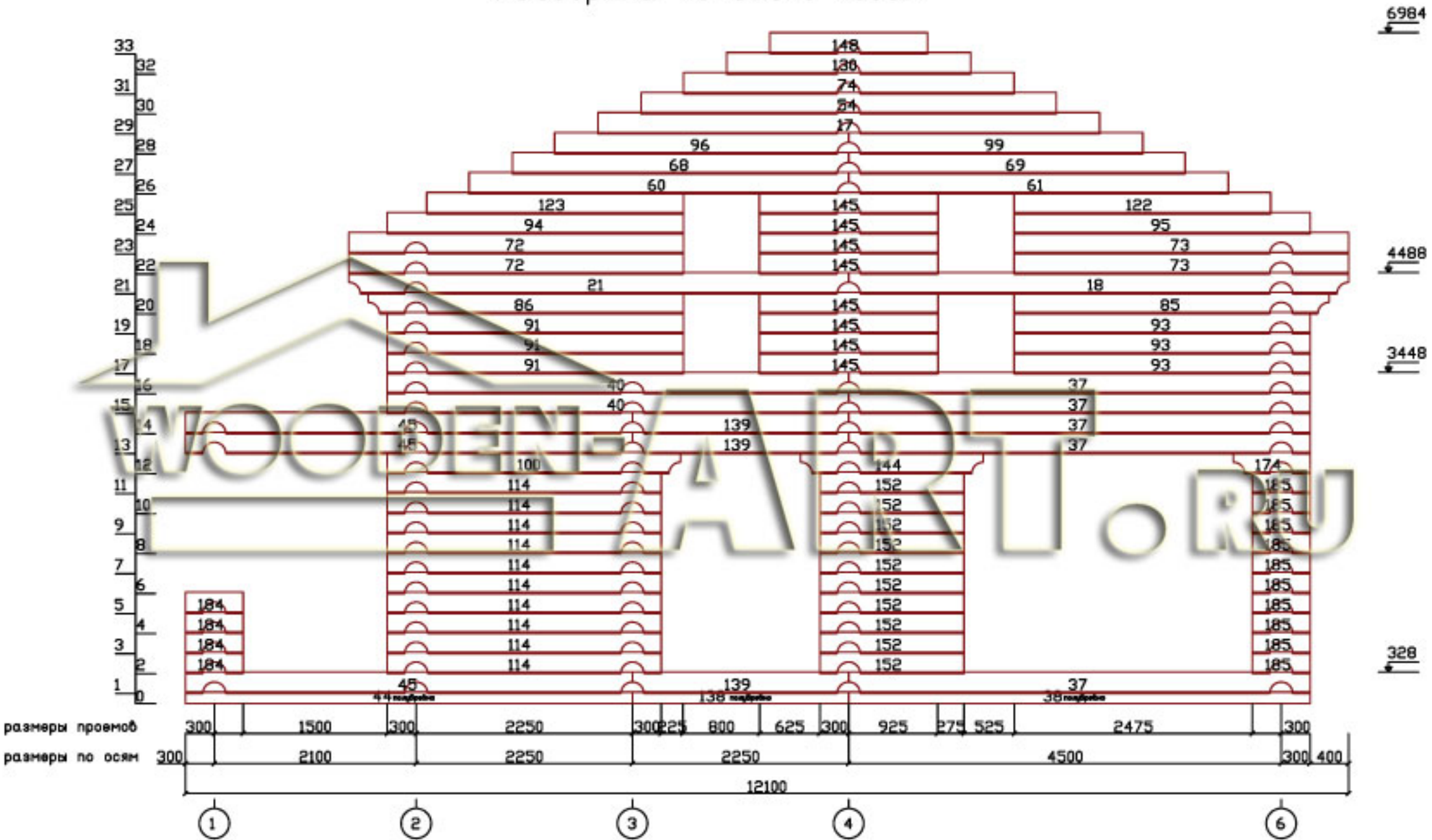
Развертка по стене (оси)Б



Развертка по стене (оси)В

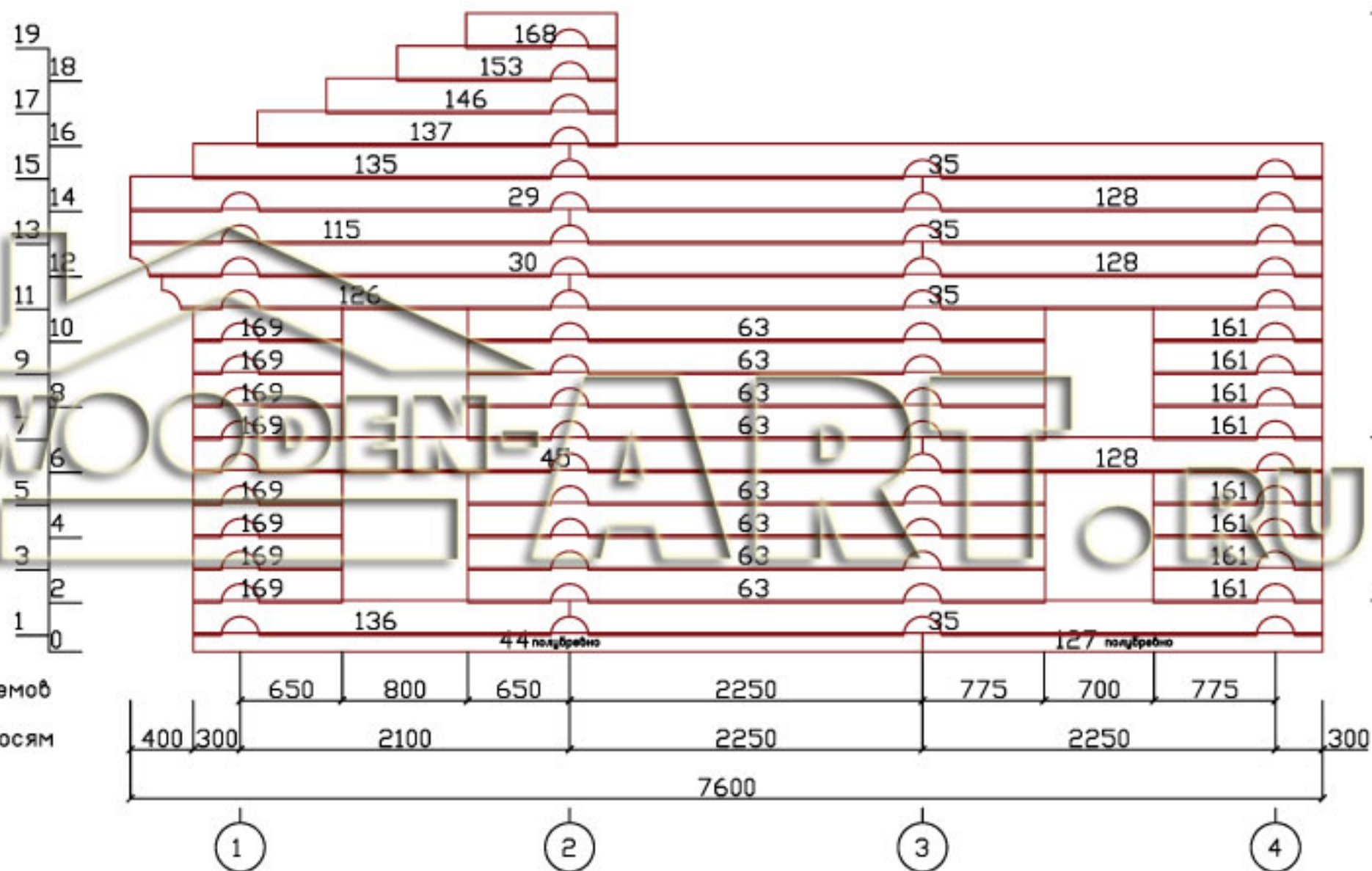


Развертка по стене (оси)Г



Развертка по стене (оси)Д

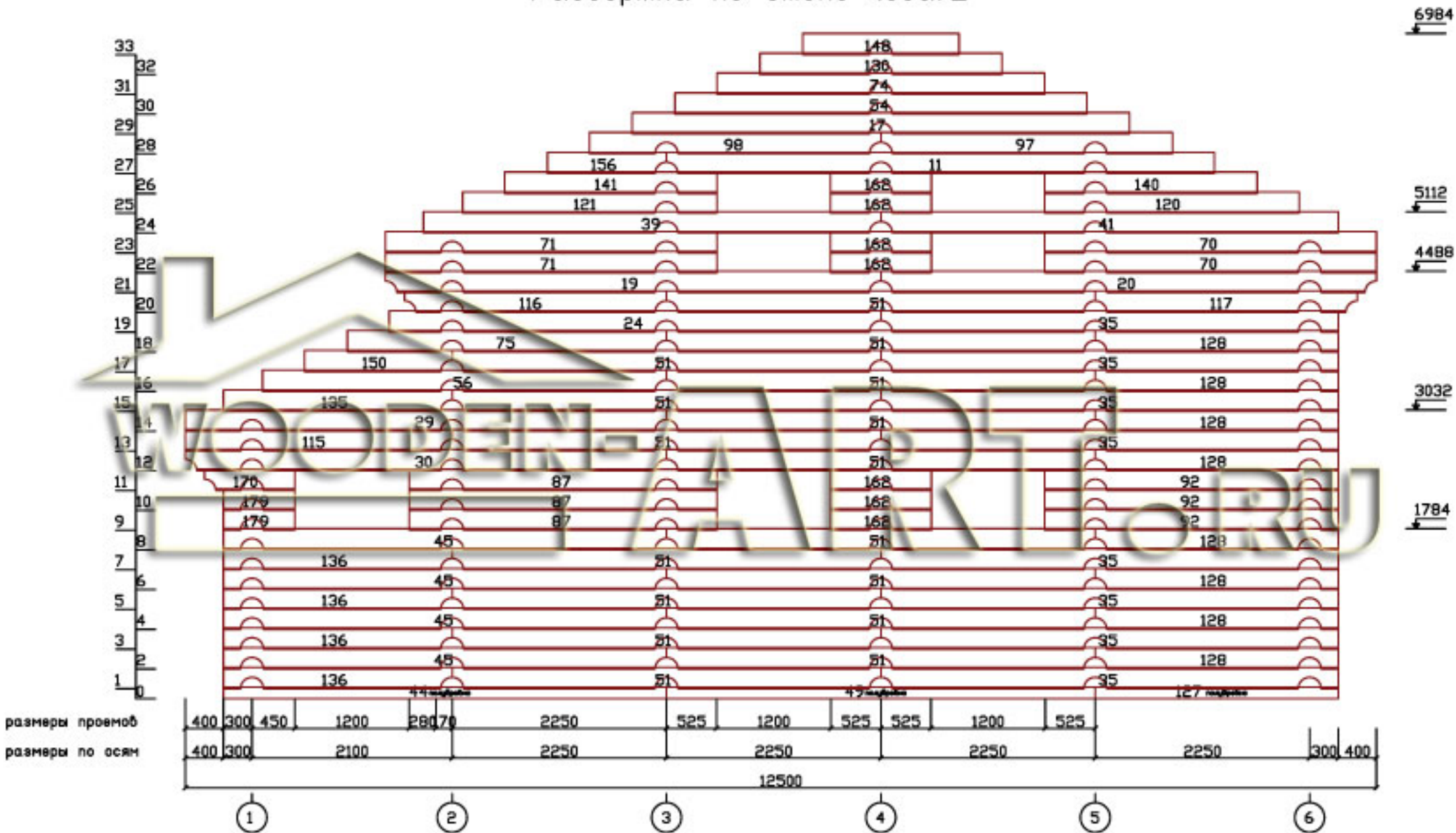
4072



размеры проемов
размеры по осям

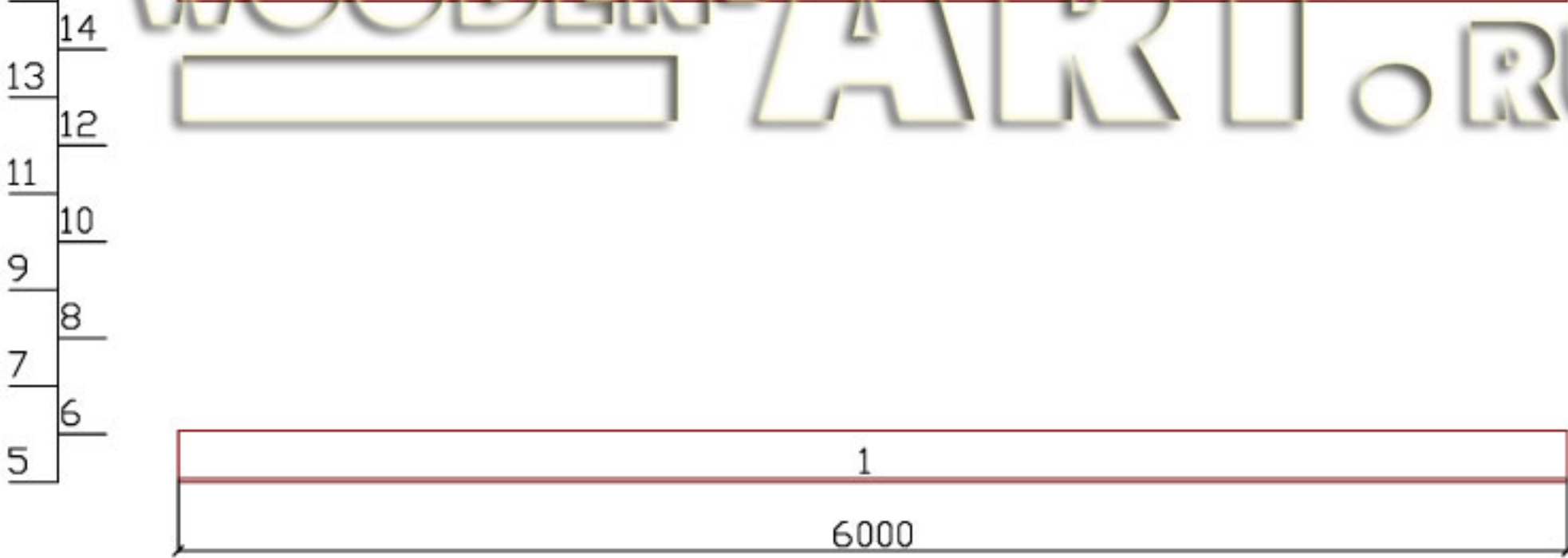


Развертка по стене (оси)Е



Развертка по стене (оси) РЕЗ

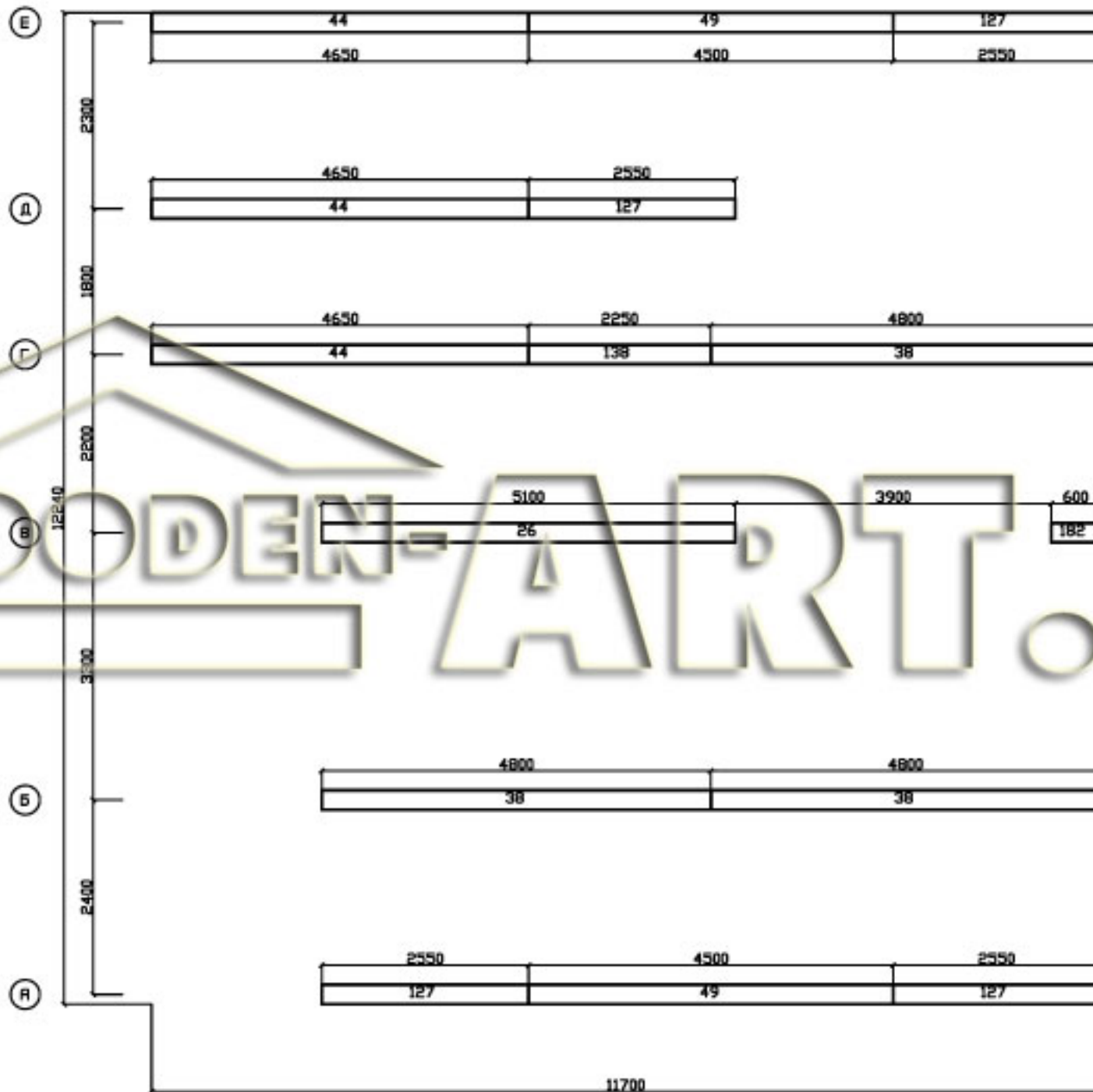
5216
↓



25
24
23
22
21
20
19
18
17
16
15
14
13
12
11
10
9
8
7
6
5

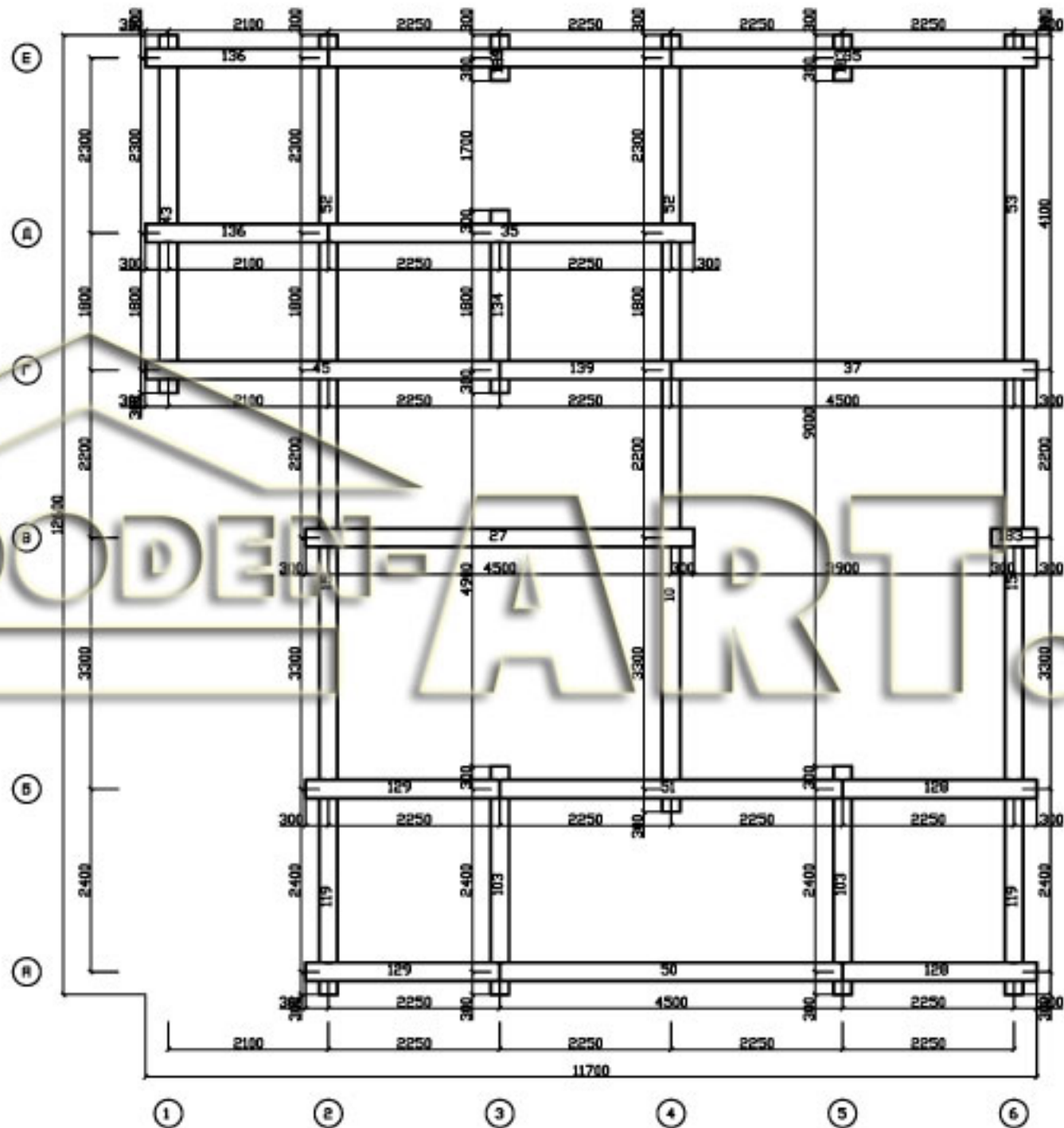


План венца №0

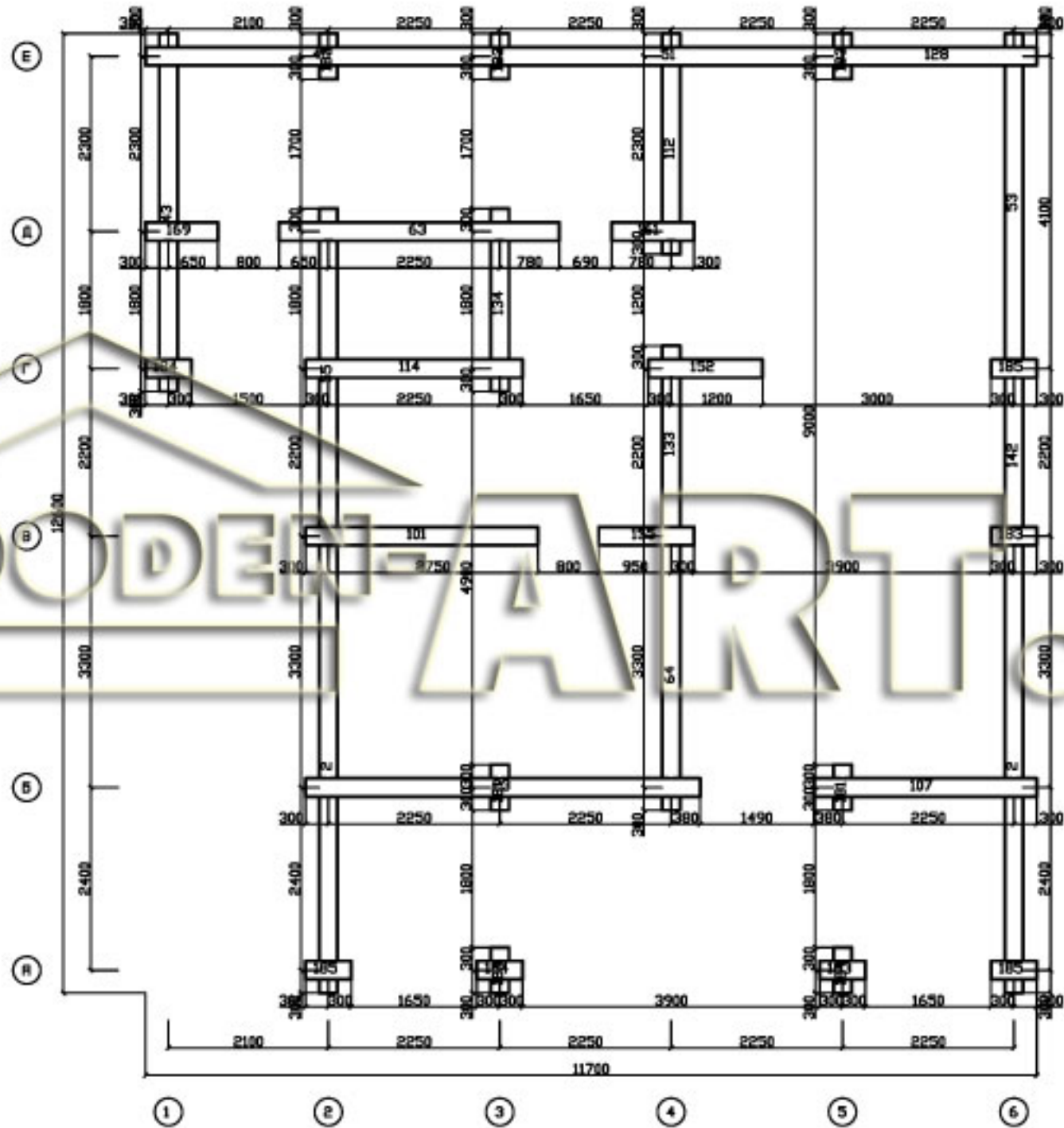


WOODEN-ART.RU

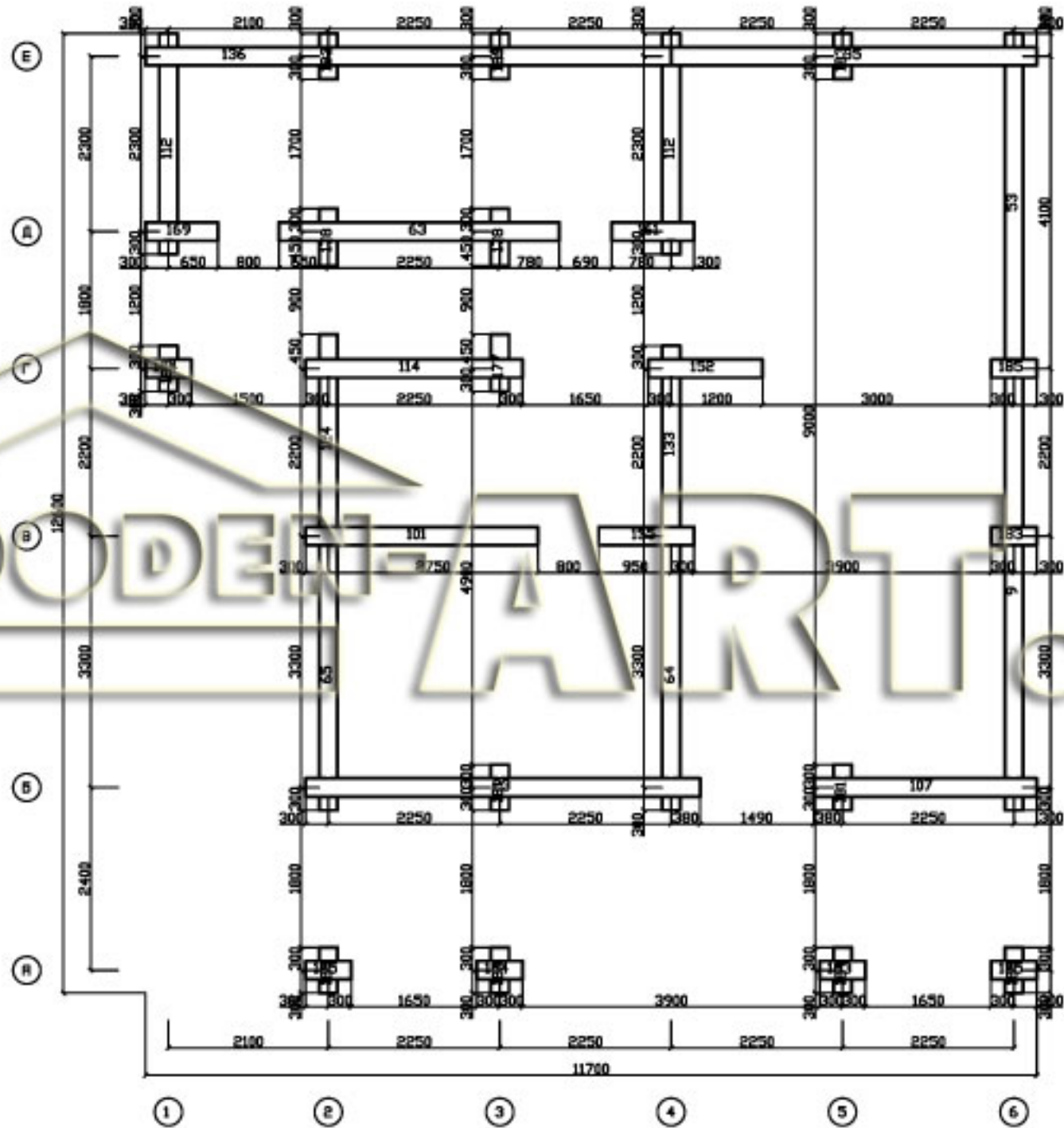
План венца N1



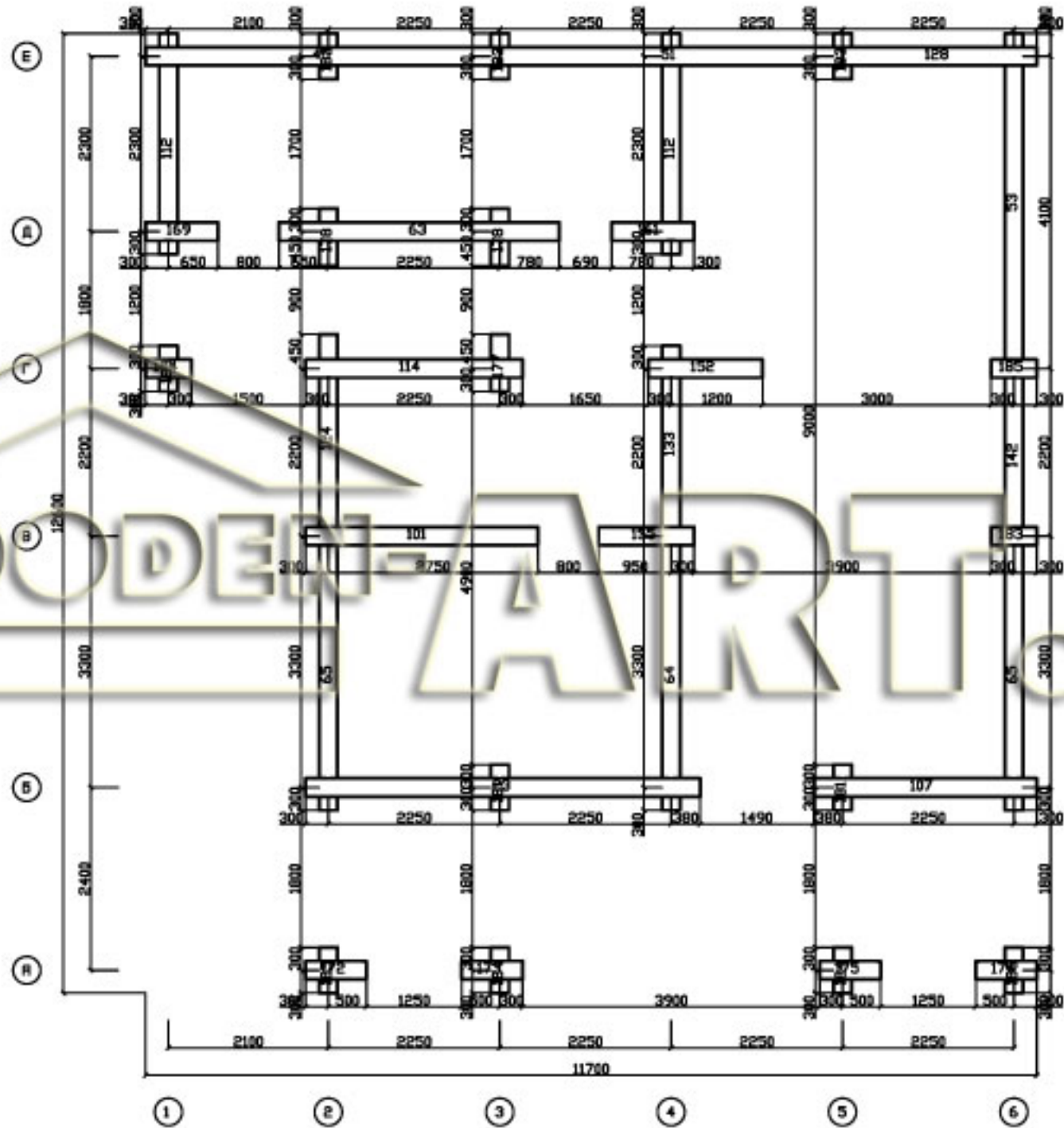
План венца №2



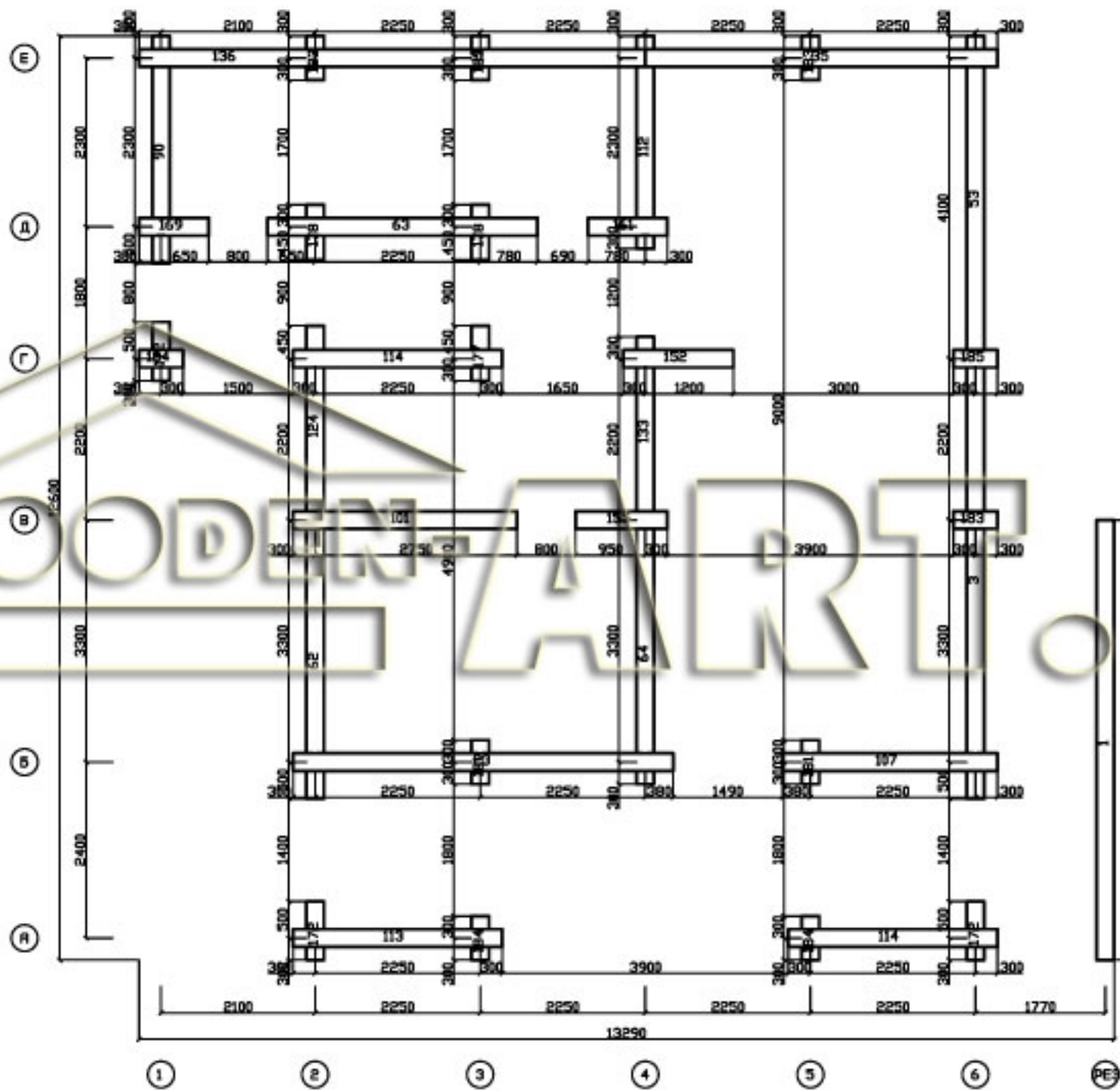
План венца №3



План венца №4



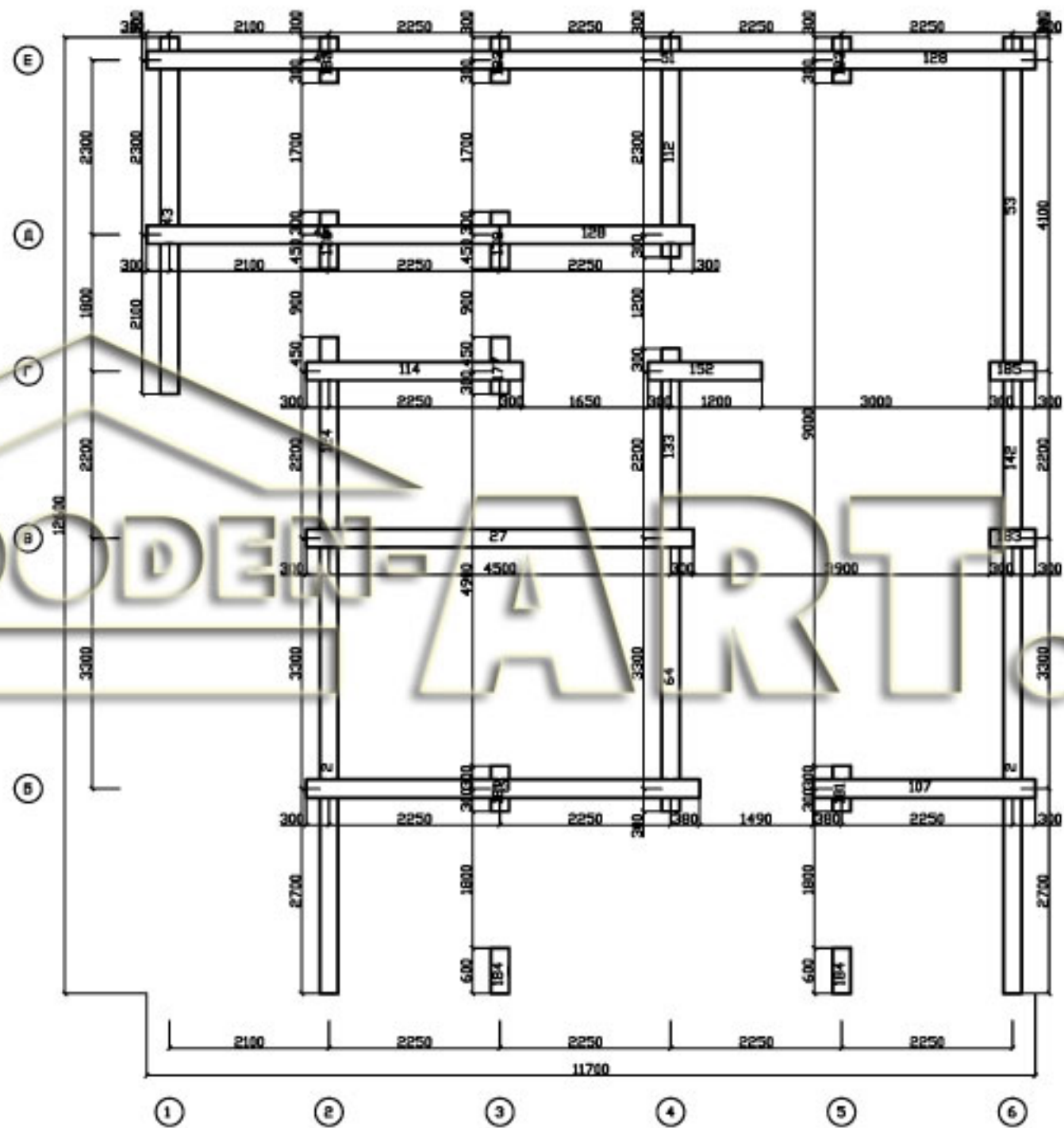
План венца №5



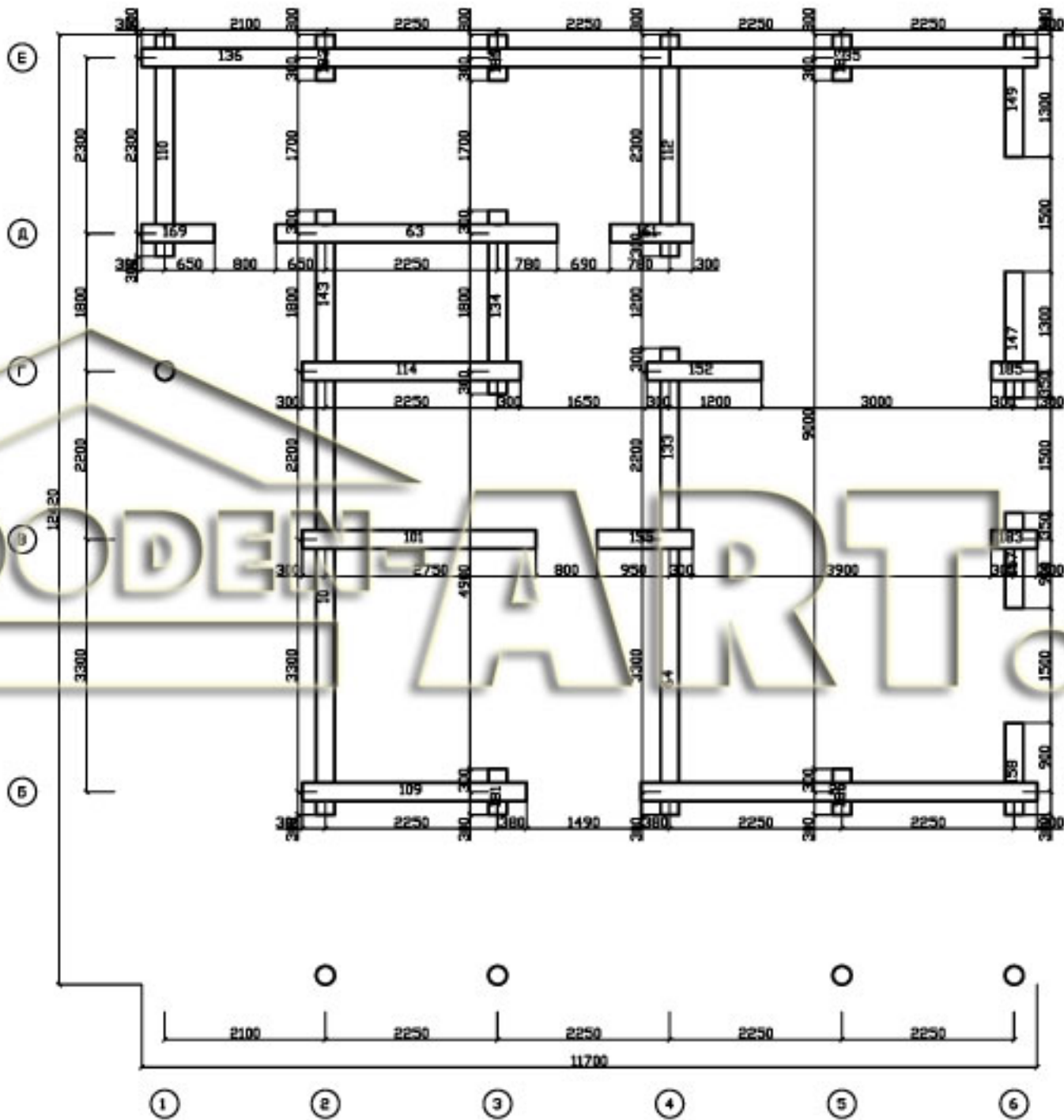
WOODEN ART.RU

5000

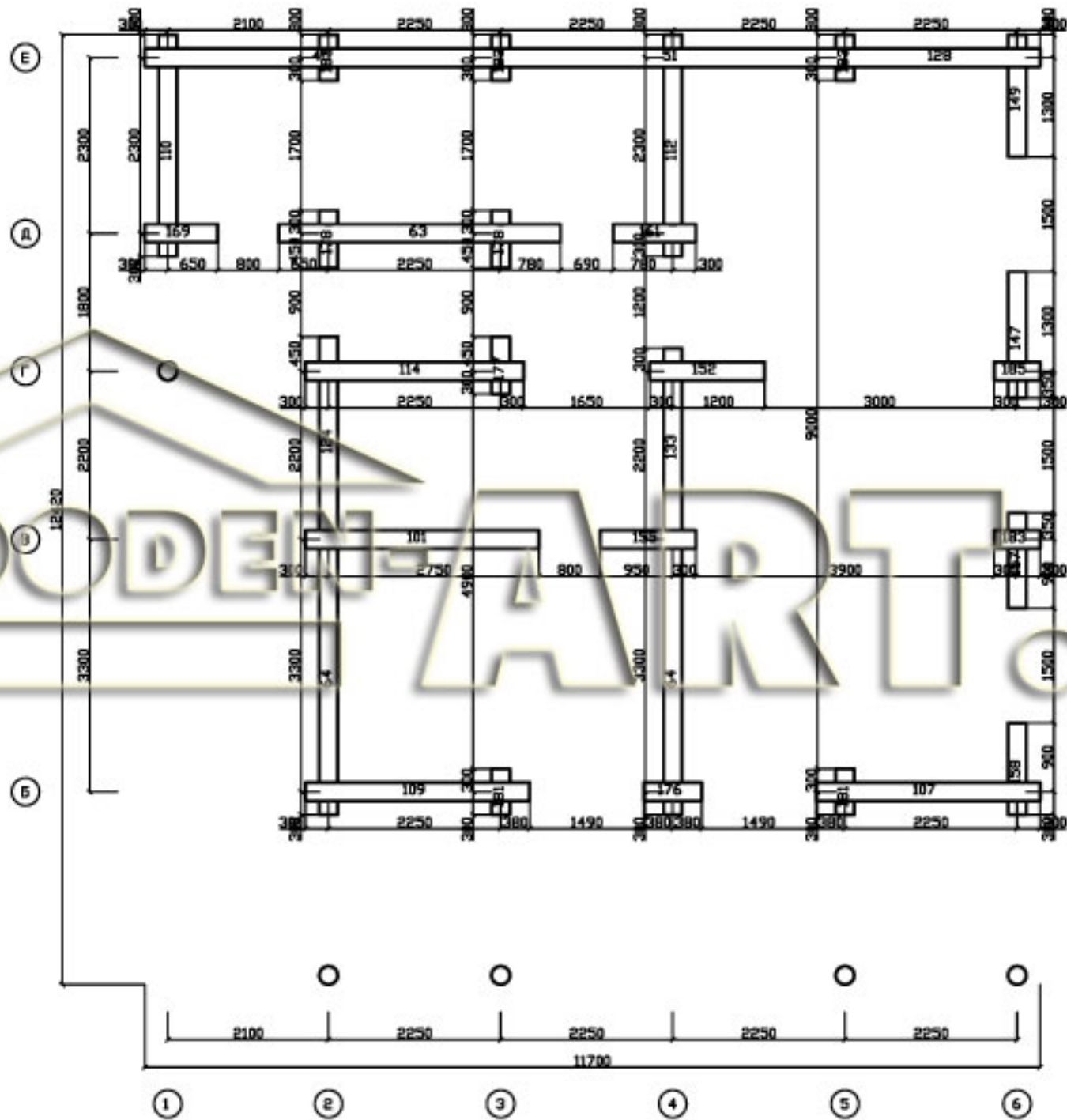
План венца №6



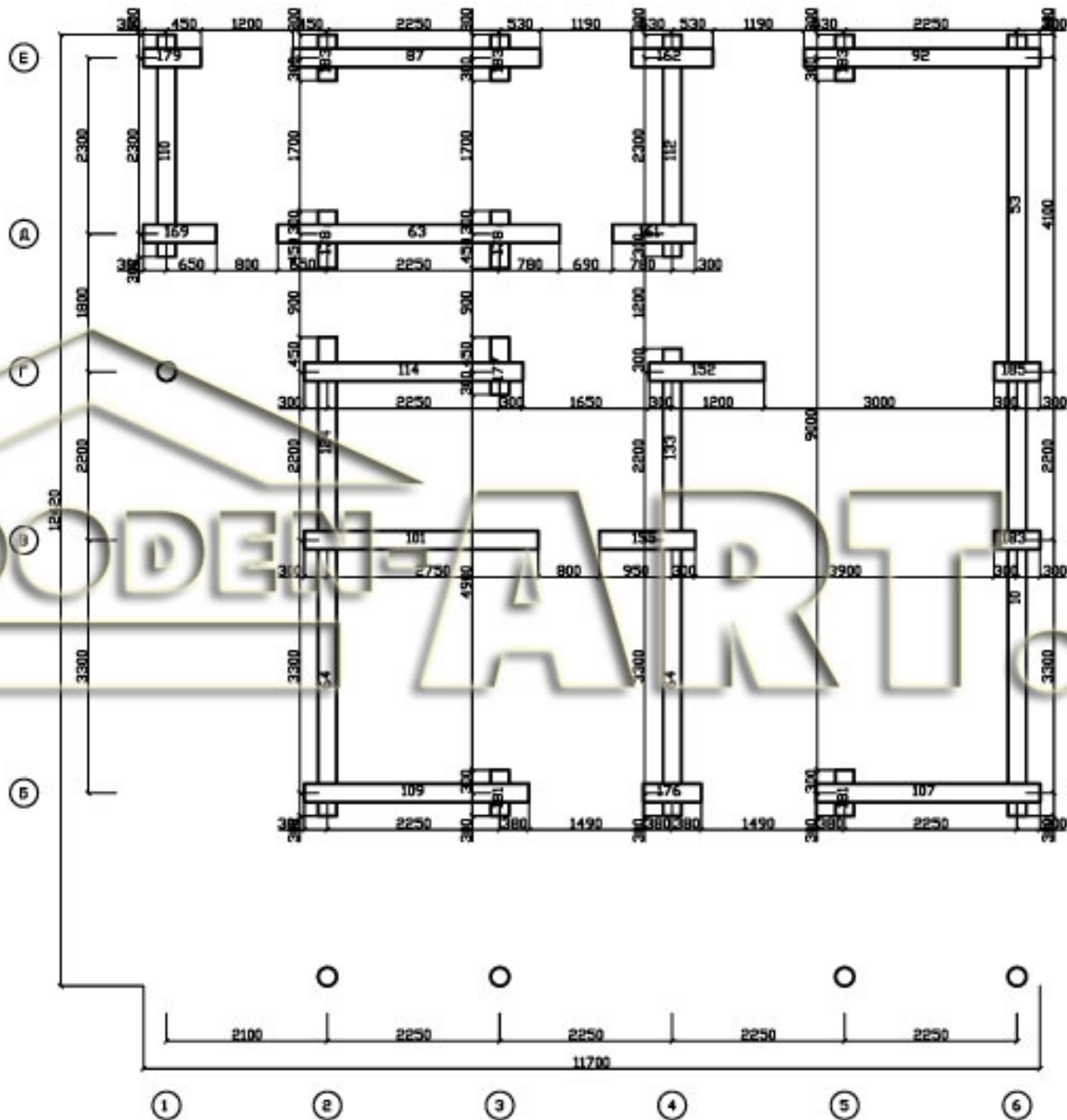
План венца N7



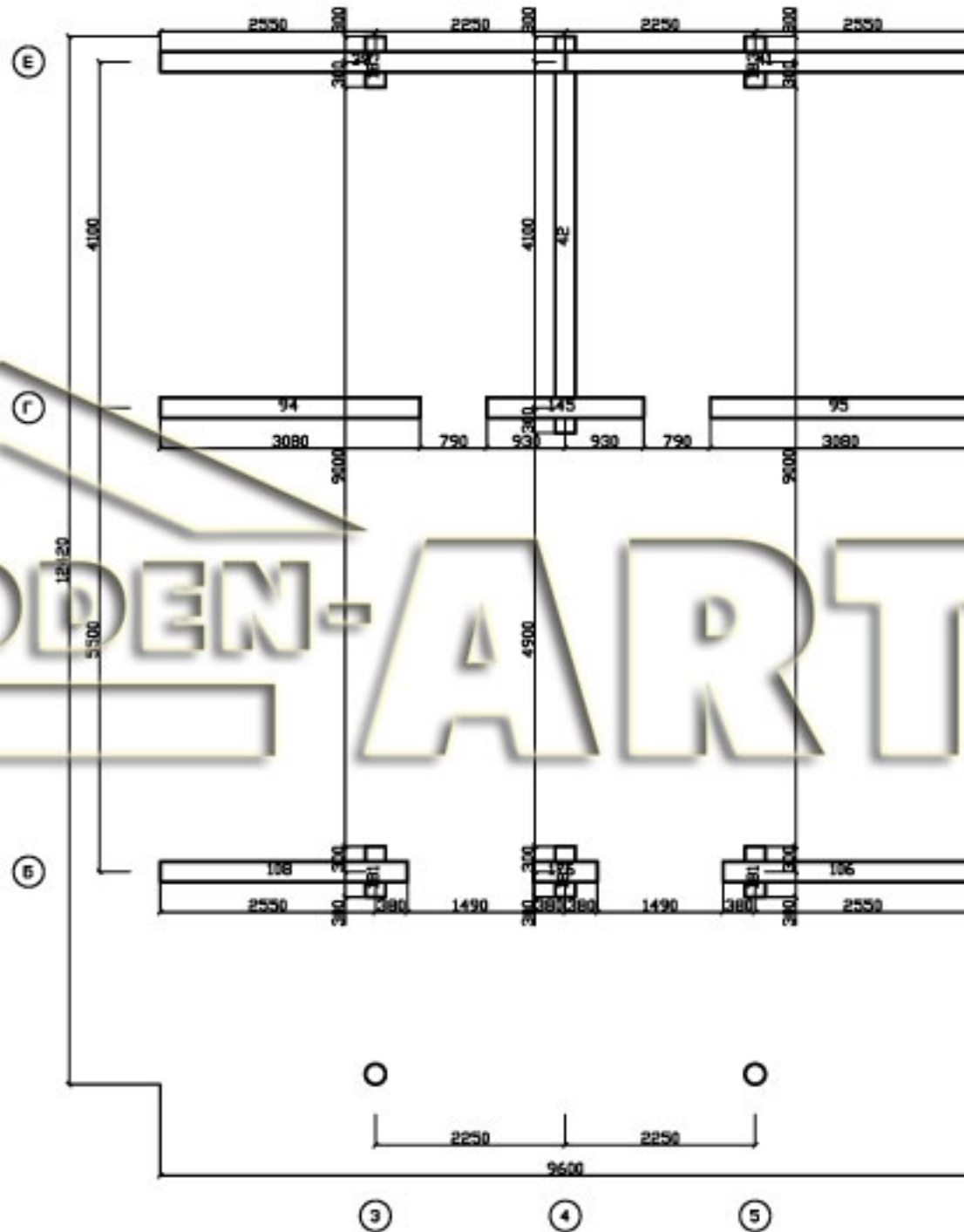
План венца №8



План венца №9

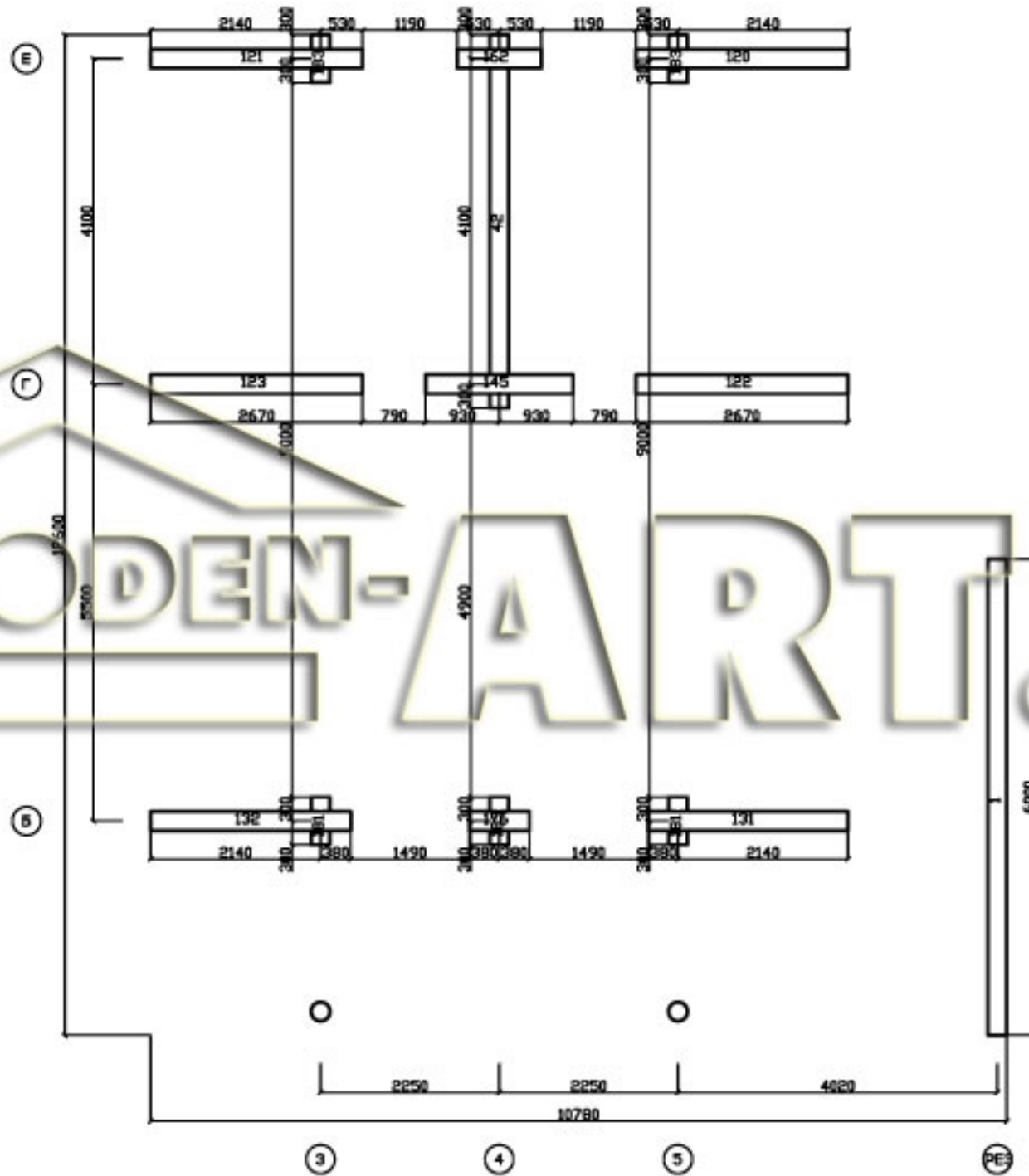


План венца №24

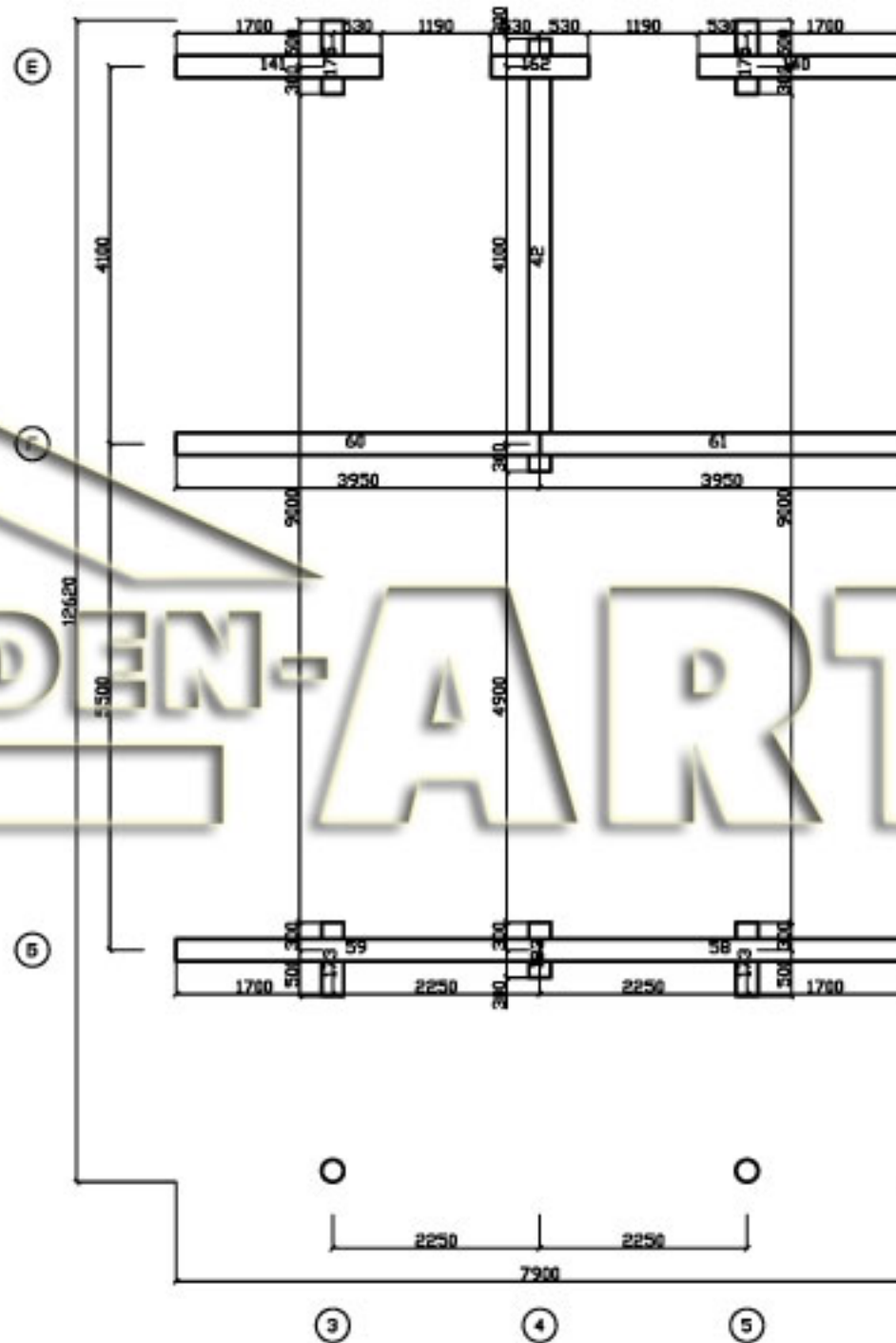


WOODEN-ART.RU

План венца N25

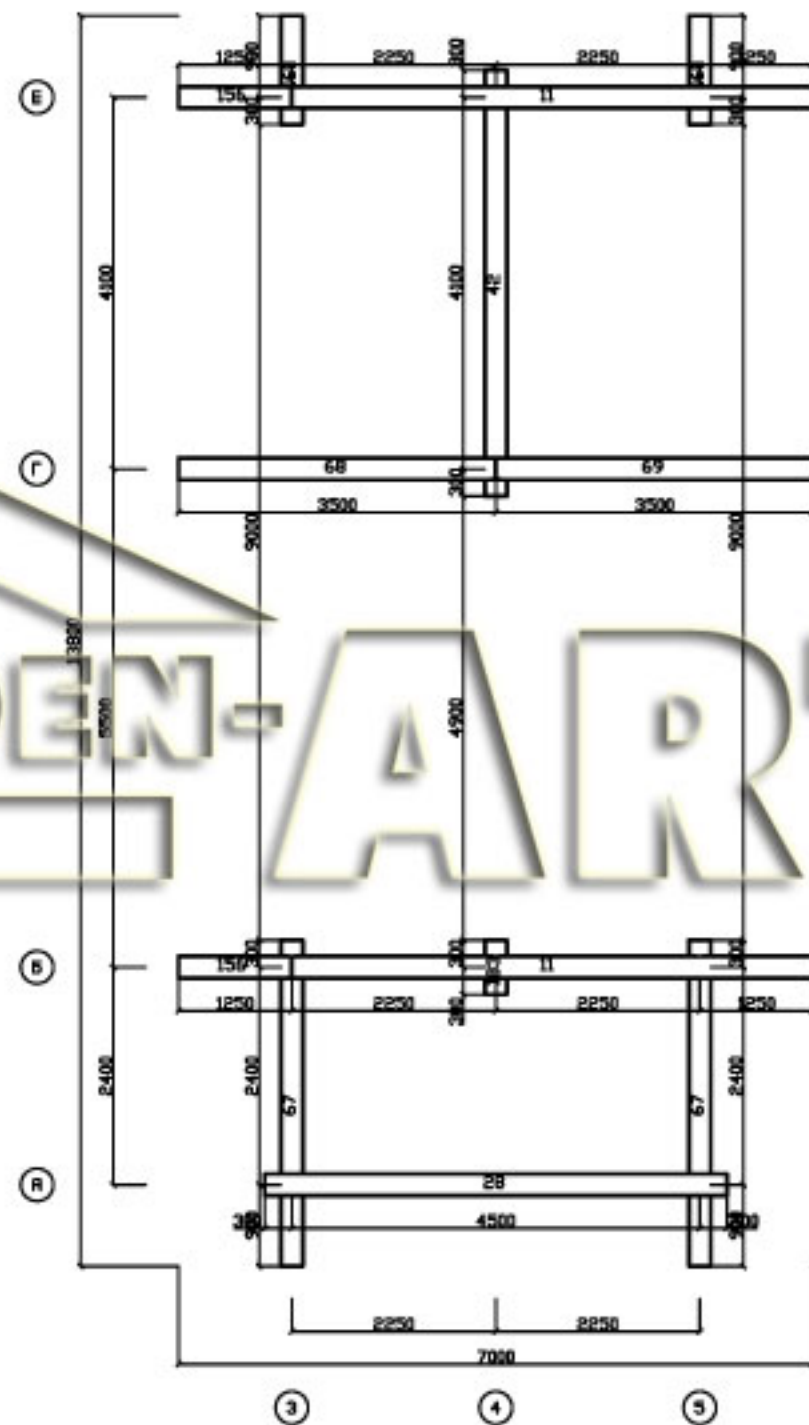


План венца №26



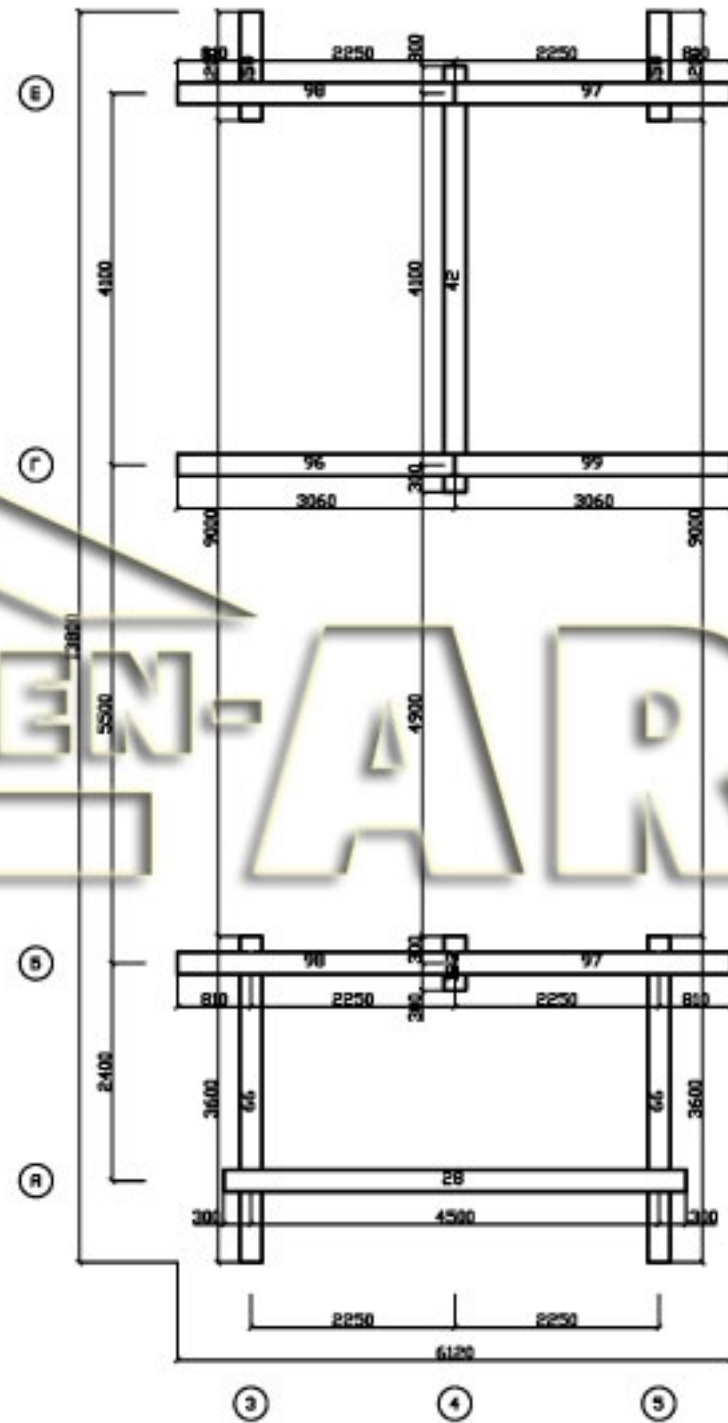
WOODEN-ART.RU

План венца №27

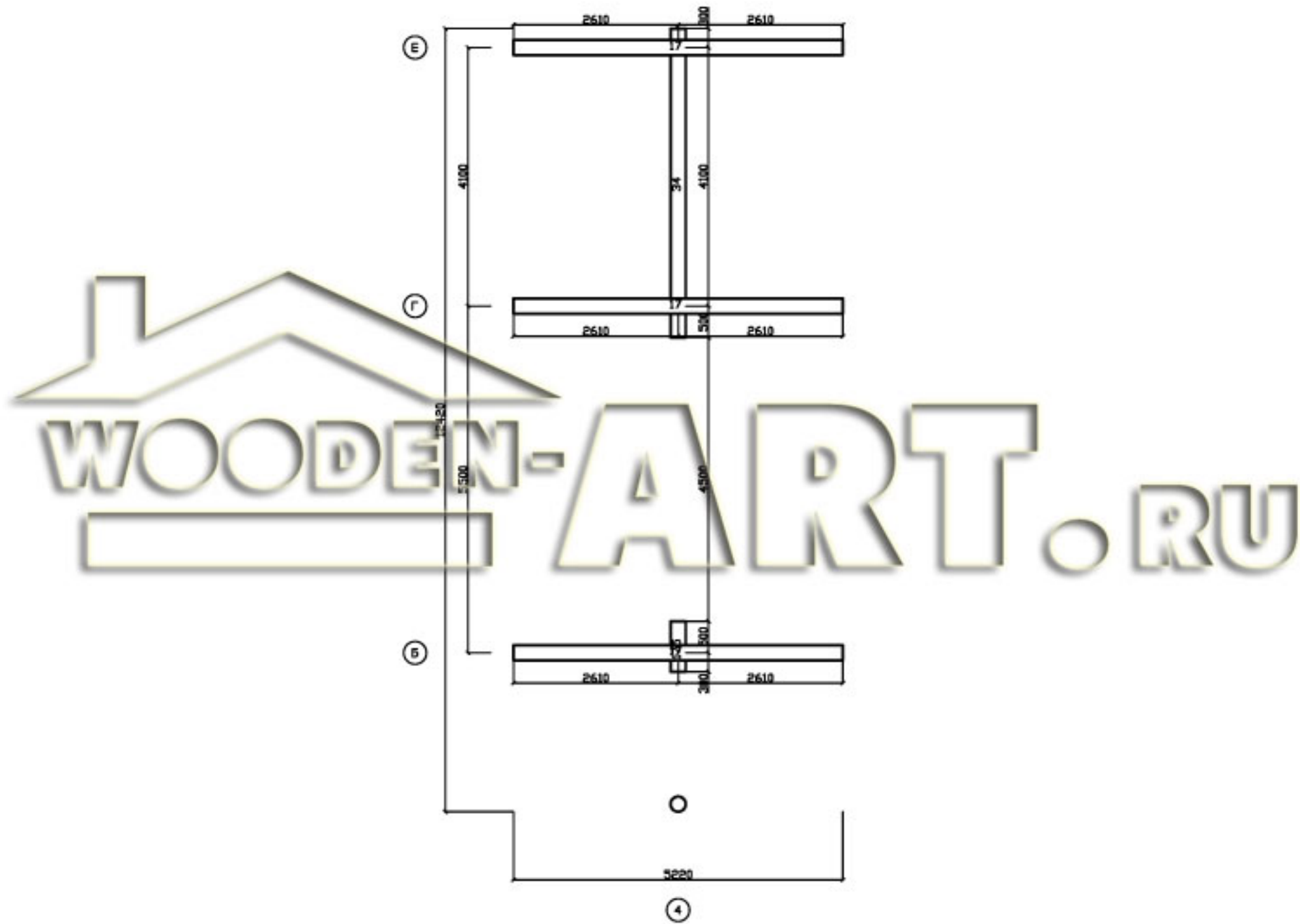


WOODEN-ART.RU

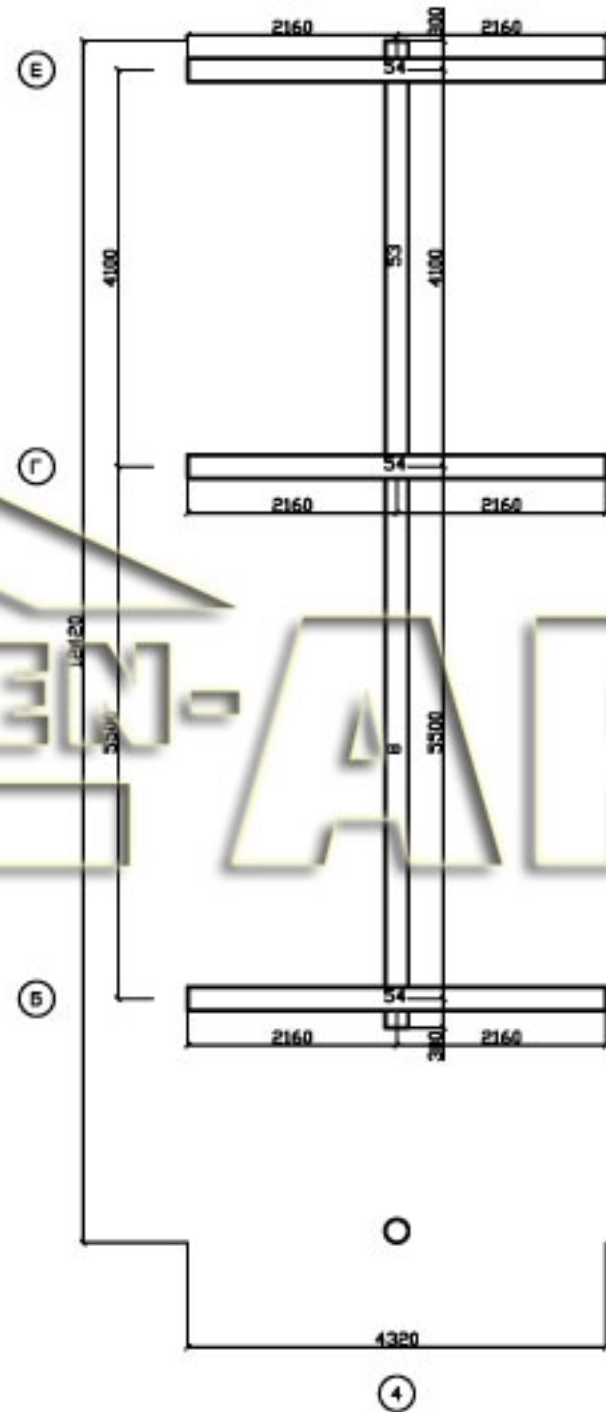
План венца №28



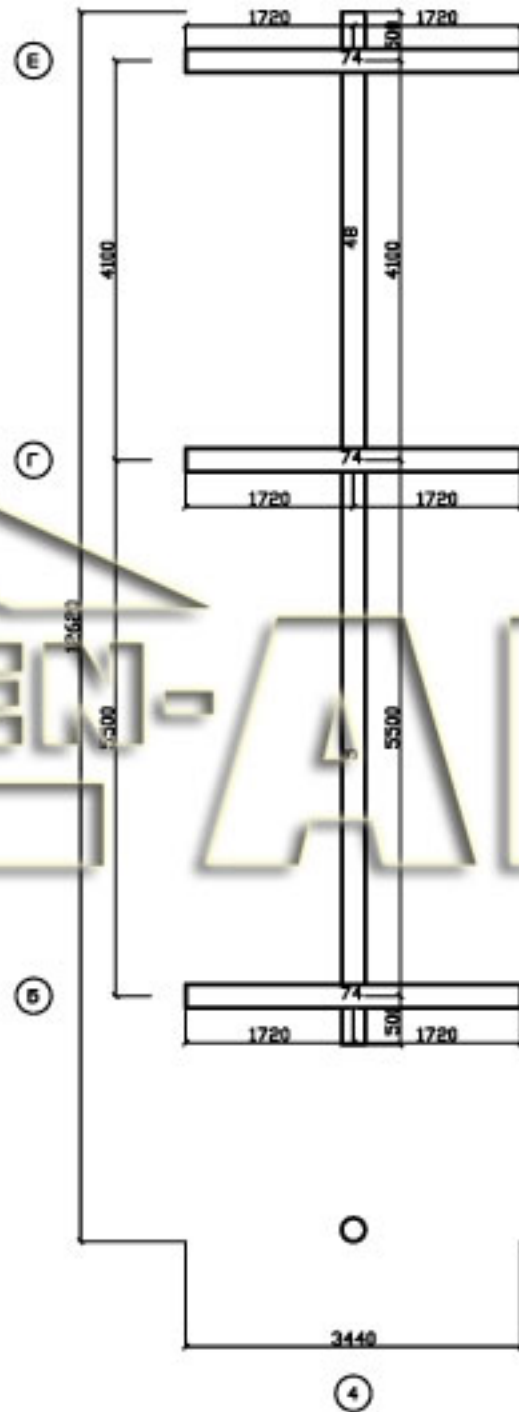
План венца №29



План венца №30

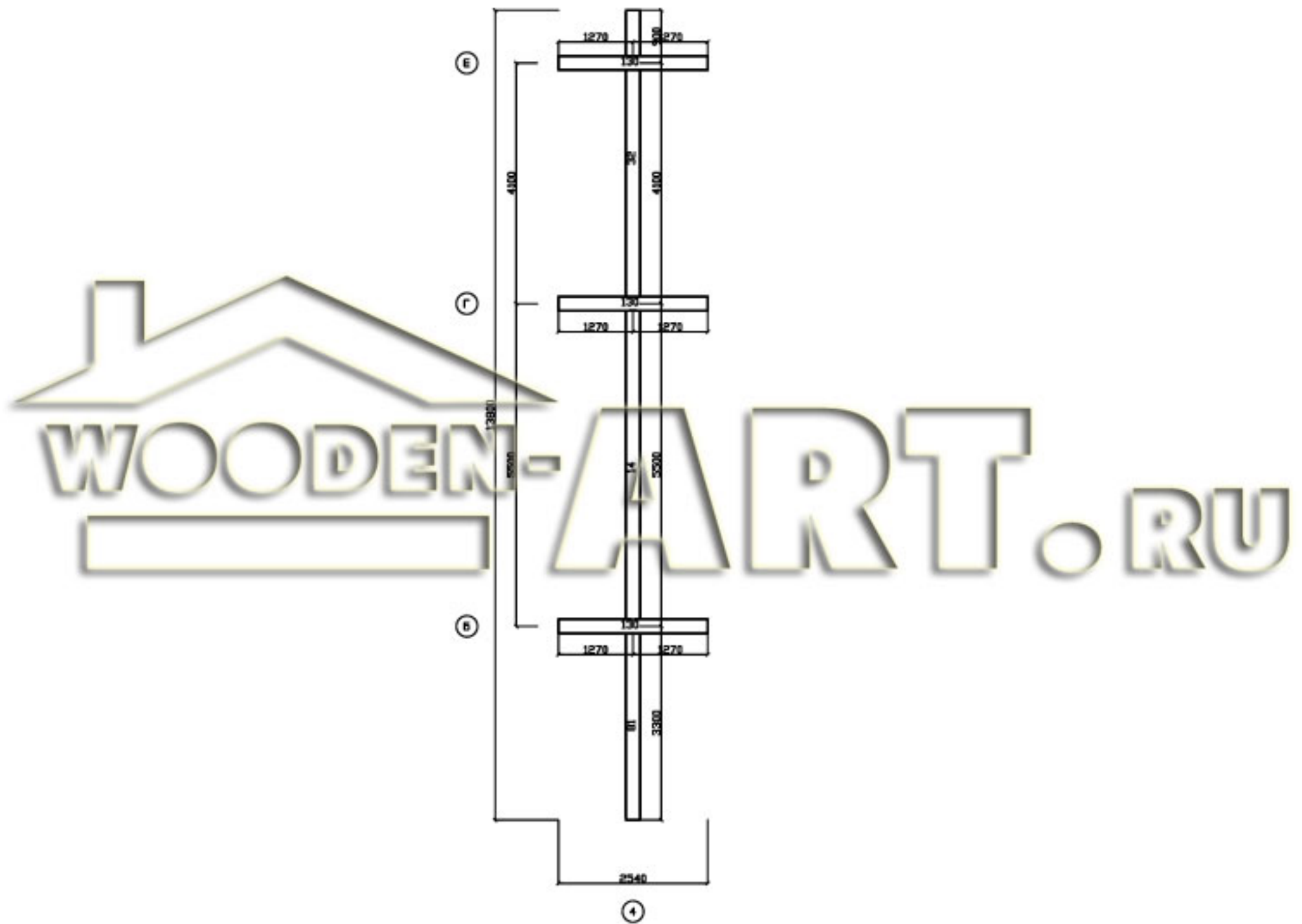


План венца №31



WOODEN-ART.RU

План венца N32



План венца N33

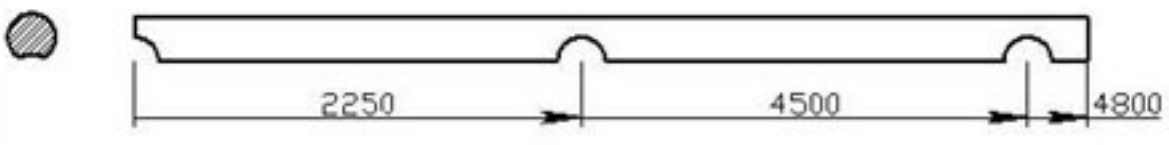
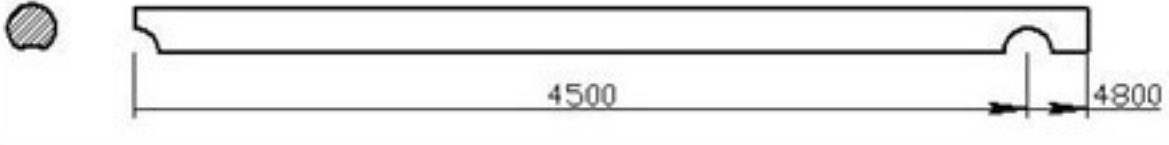
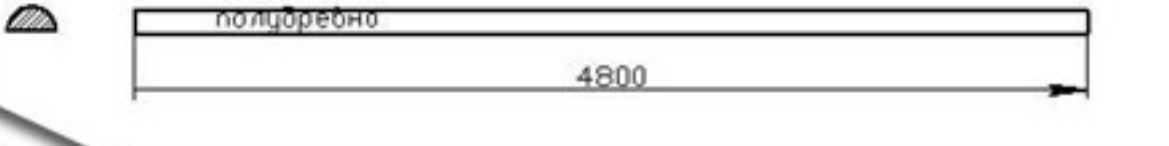
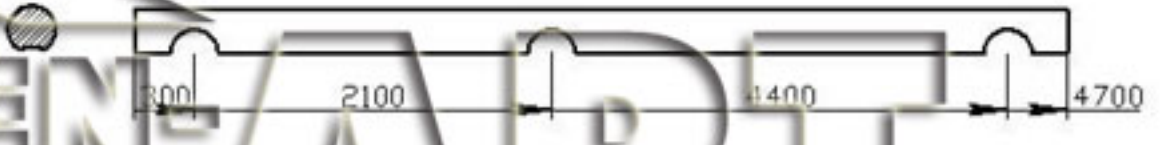

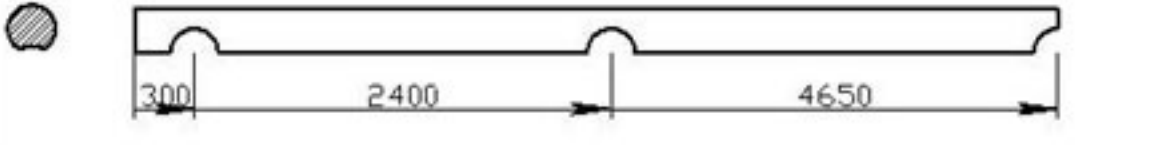
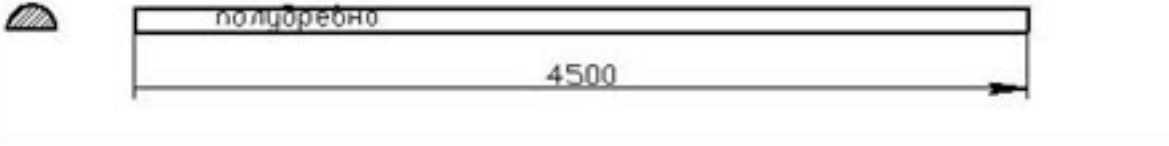


Проект: Дом-224_Завьялова_d240
 Заказчик:
 Исполнитель:
 Дата:

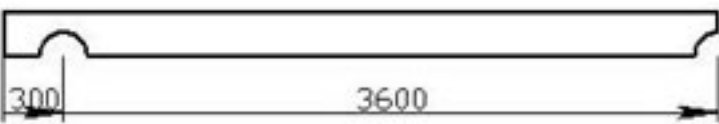
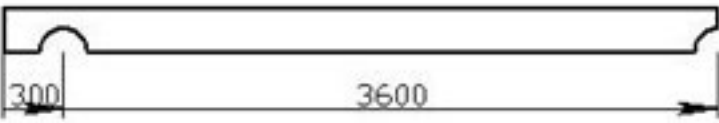
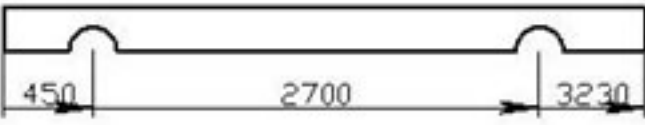
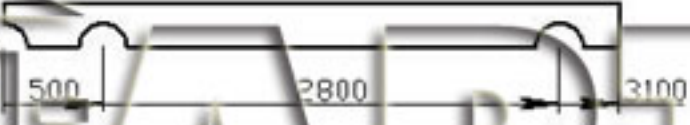

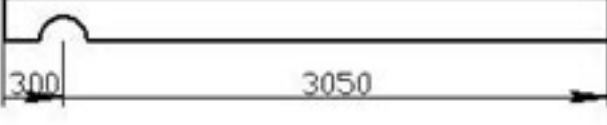
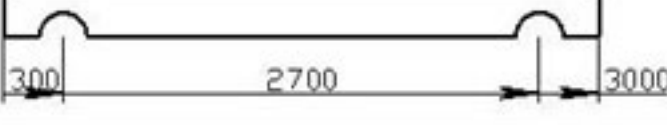
Спецификация стеновых элементов

Позиция	Длина	Штуки	Схема
Материал: Бревно 240 (паз 120). Сосна Ряды с 0 по 9 <h2 style="color: red; text-decoration: underline;">Машина 1</h2>			
Общее кол-во (шт): 327 Общая длина (м): 750,69 Общий объем (куб.м): 32,71			
1	6000		
2	6000	4	
3	6000	1	

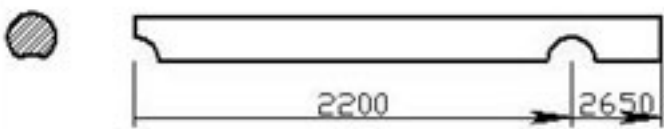
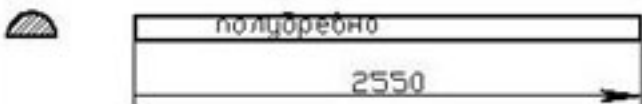
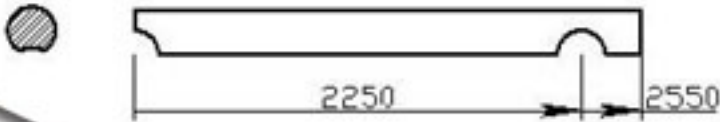


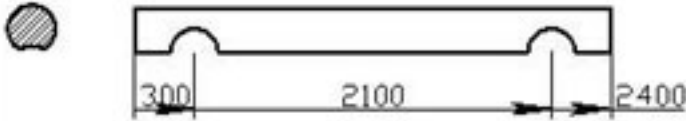
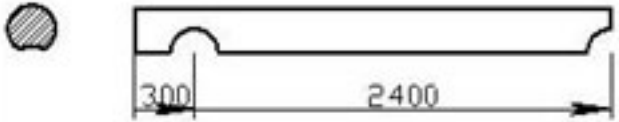
Позиция	Длина	Штуки	Схема
10	5800	3	
9	5800	1	
15	5500	2	
22	5180	1	
23	5180	5	
26	5100	1	
27	5100	2	

Позиция	Длина	Штуки	Схема
35	4800	5	
37	4800	1	
38	4800	3	
43	4700	3	
44	4650	3	
45	4650	6	
49	4500	2	

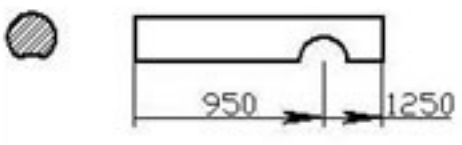
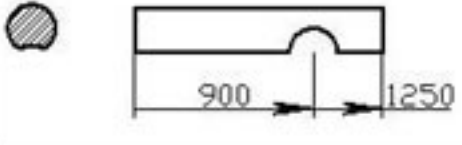
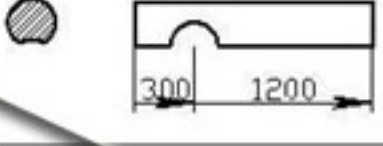


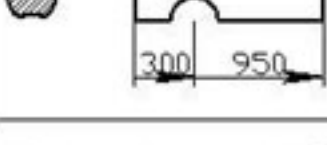
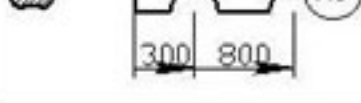
Позиция	Длина	Штуки	Схема
50	4500	1	
51	4500	9	
52	4400	2	
53	4400	7	
55	4300	1	
62	3800	1	
63	3680	7	



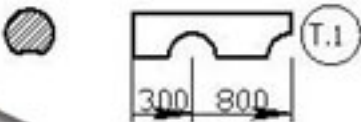



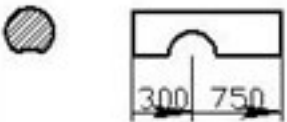
Позиция	Длина	Штуки	Схема
64	3600	10	
65	3600	3	
87	3230	1	
90	3100	1	
92	3080	1	
101	3050	7	
103	3000	2	


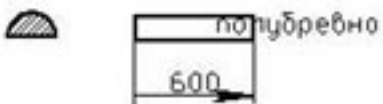



Позиция	Длина	Штуки	Схема	
107	2930	7		
109	2930	3		
110	2900	3		
112	2900	10		
113	2850	1		
114	2850	9		
119	2700	2		

Позиция	Длина	Штуки	Схема
124	2650	6	
127	2550	4	
128	2550	7	
129	2550	2	
133	2500	8	
134	2400	3	
136	2400	5	

Позиция	Длина	Штуки	Схема
138	2250	1	
139	2250	1	
142	2200	3	
143	2100	1	
147	1650	2	
149	1600	2	
152	1500	8	

Позиция	Длина	Штуки	Схема
155	1250	7	
157	1250	2	
158	1200	2	
161	1080	7	
162	1060	1	
169	950	7	
172	800	4	

Позиция	Длина	Штуки	Схема
173	800	1	
174	800	1	
175	800	1	
176	760	2	
177	750	6	
178	750	12	
179	750	1	

Позиция	Длина	Штуки	Схема
181	600	16	
182	600	1	
183	600	37	
184	600	16	
185	600	18	

Позиция	Длина	Штуки	Схема			
Всего по материалу: Бревно 240 (паз 120). Сосна Ряды с 0 по 9	Бревен:	750,69 м. п.	32,71 м. куб.	327 шт.		

