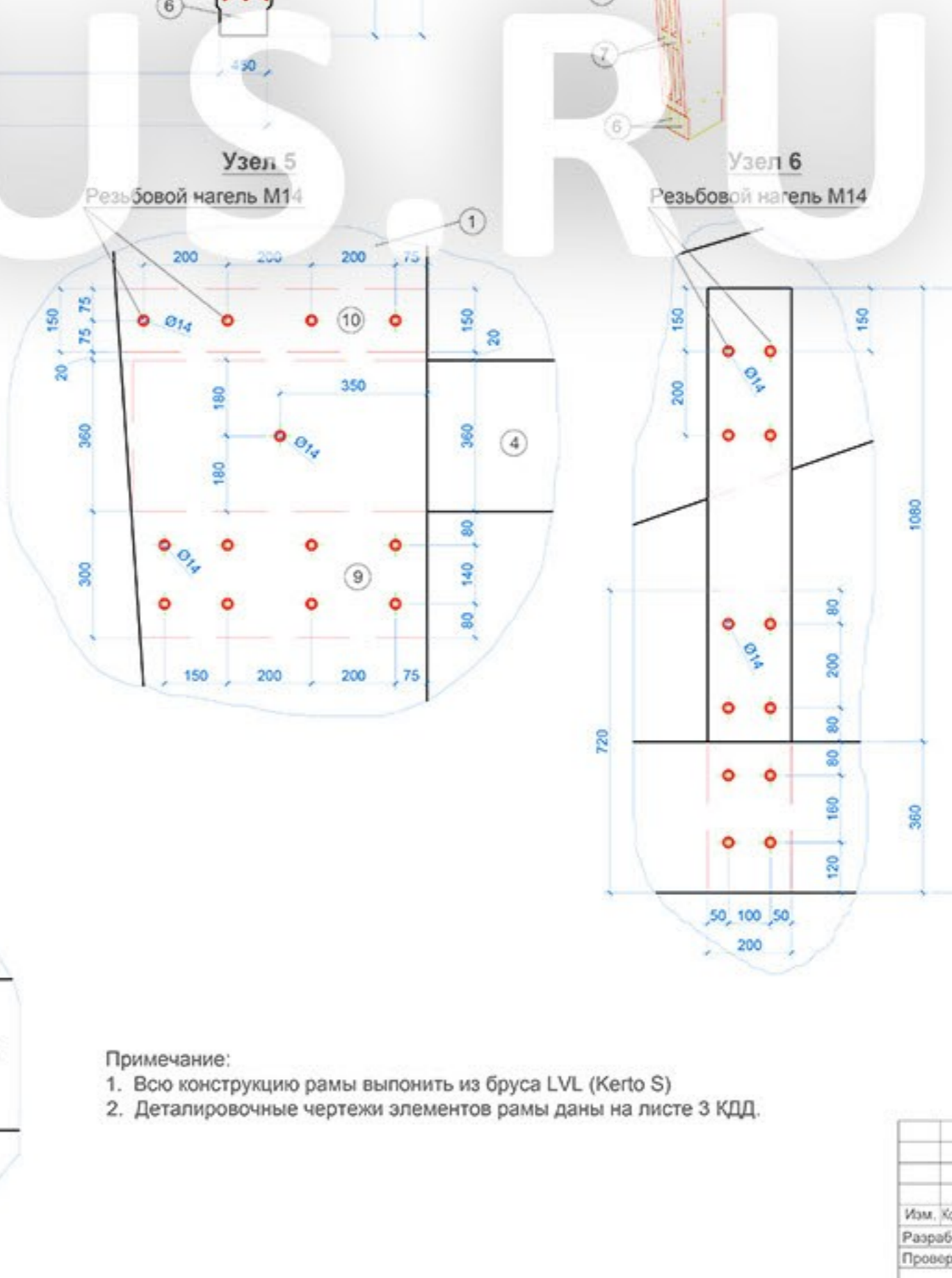
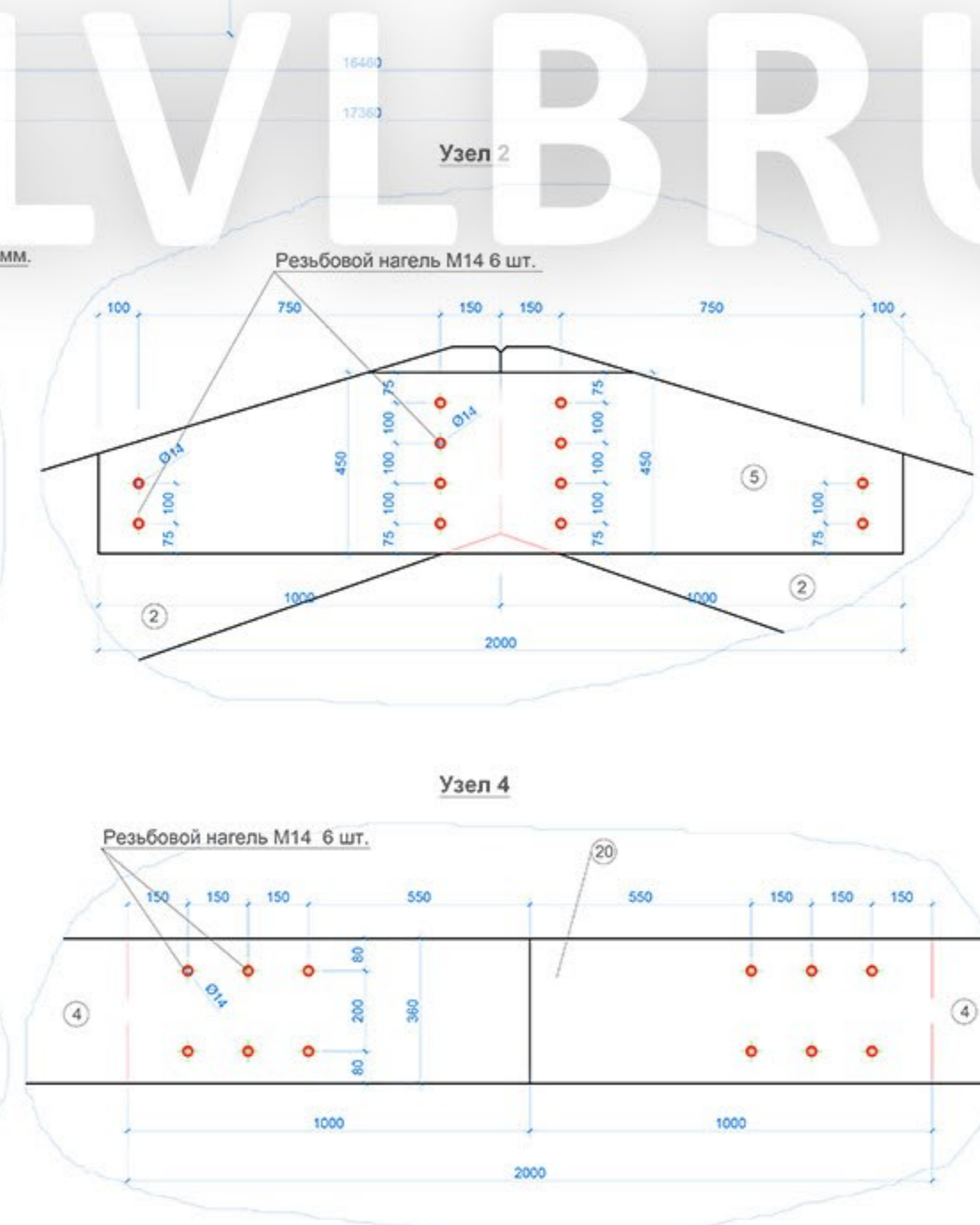
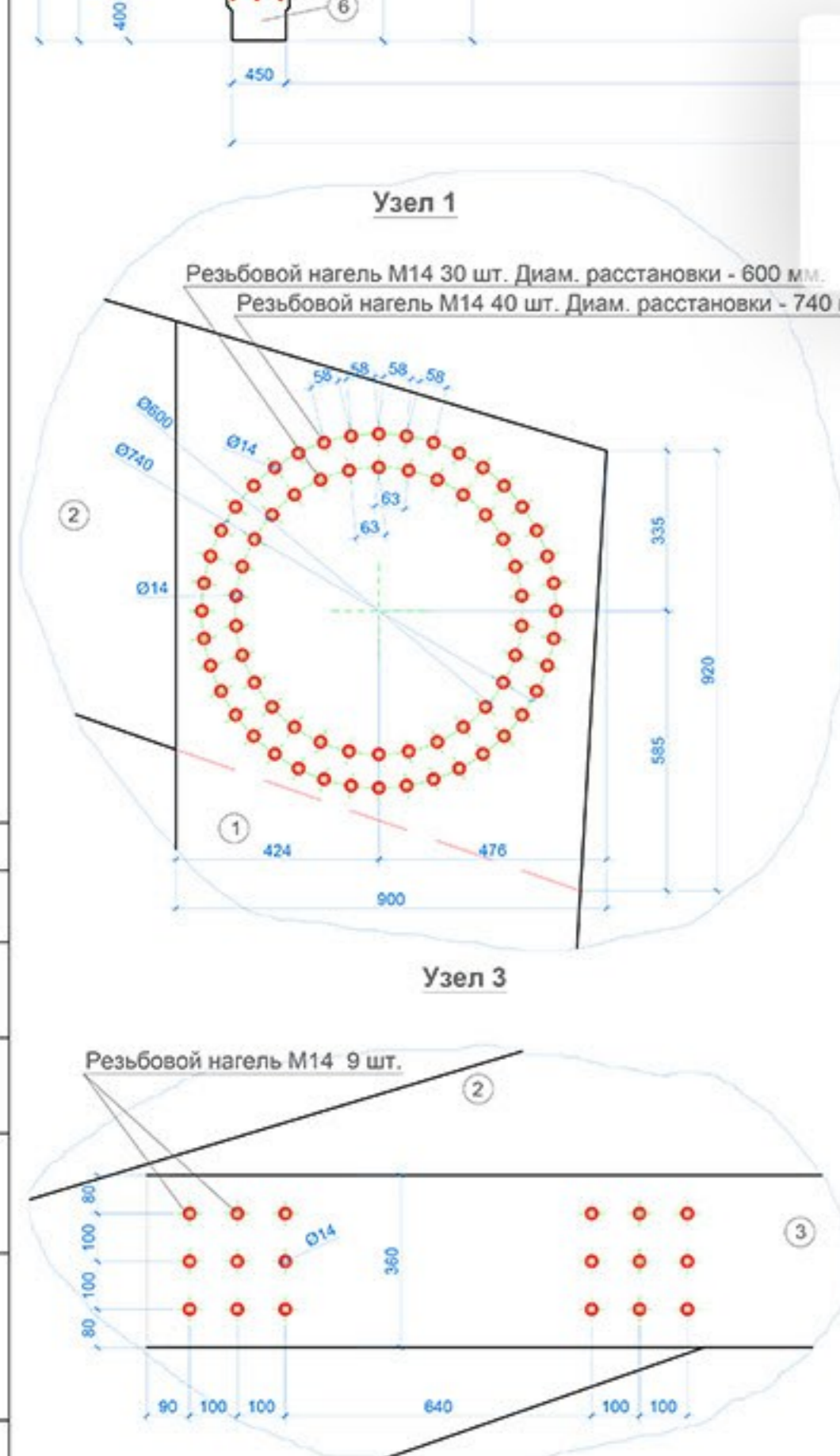


Спецификация элементов LVL на изготовление Рамы P-1

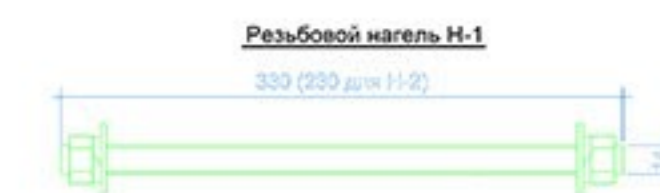
Таблица 1				
№ п/п	Обозначение.	Сечение элемента. мм.	Кол	Объем ед. м.куб
Рама P-1			8	5,672
Сборочные единицы				
1	Стойка	Брус LVL 51x(900 - 500)	6	0,23
2	Ригель	Брус LVL 75x(900 - 500)	4	0,5
3	Затяжка	Брус LVL 51x360	3	0,22
4	Балка пола этажа	Брус LVL 75x360	4	0,24
5	Накладка конька	Брус LVL 51x450	3	0,04
6	Вкладыш	Брус LVL 75x400	4	0,014
7	Вкладыш	Брус LVL 75x150	4	0,007
8	Вкладыш	Брус LVL 75x150	4	0,007
9	Вкладыш	Брус LVL 75x300	4	0,016
10	Вкладыш	Брус LVL 75x150	4	0,007
11	Вкладыш	Брус LVL 75x150	4	0,007
12	Вкладыш	Брус LVL 75x150	4	0,007
13	Вкладыш	Брус LVL 51x450	2	0,018
14	Вкладыш	Брус LVL 51x450	2	0,013
15	Вкладыш	Брус LVL 51x450	2	0,013
16	Вкладыш	Брус LVL 51x450	2	0,013
17	Вкладыш	Брус LVL 51x200	6	0,011
18	Вкладыш	Брус LVL 75x200	4	0,011
19	Вкладыш	Брус LVL 51x360	2	0,012
20	Вкладыш	Брус LVL 51x360	1	0,036
21	Вкладыш	Брус LVL 51x360	2	0,004

Спецификация резьбовых гаек на изготовление Рамы P-1

Таблица 2		
№	Обозначение.	Кол
1	Резьбовой гайка Н-1	264 шт.
2	Резьбовой гайка Н-1	118 шт.

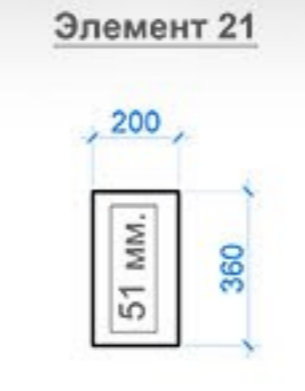
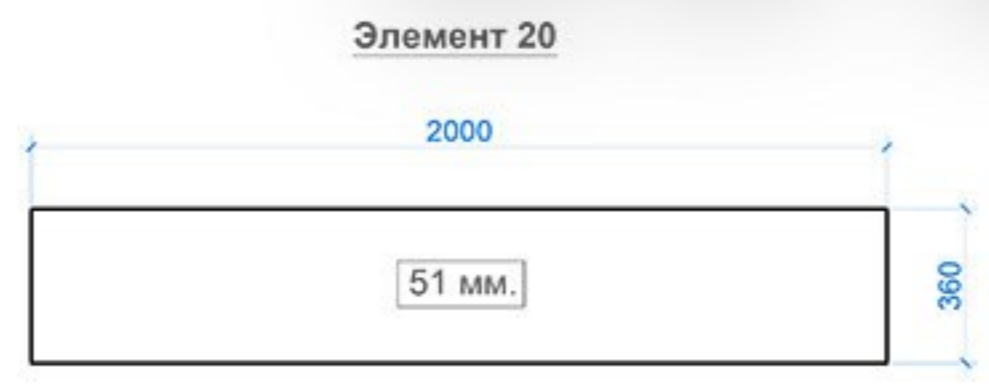
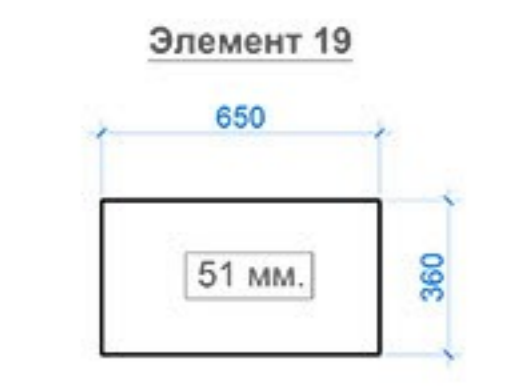
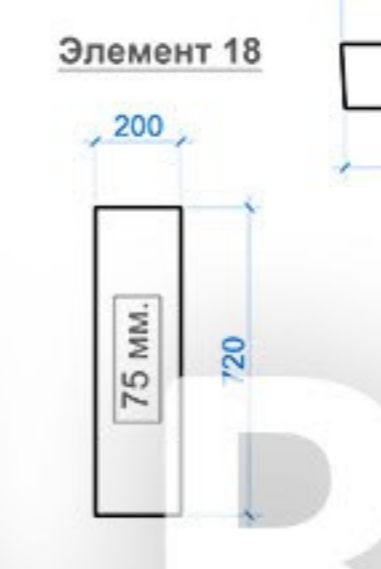
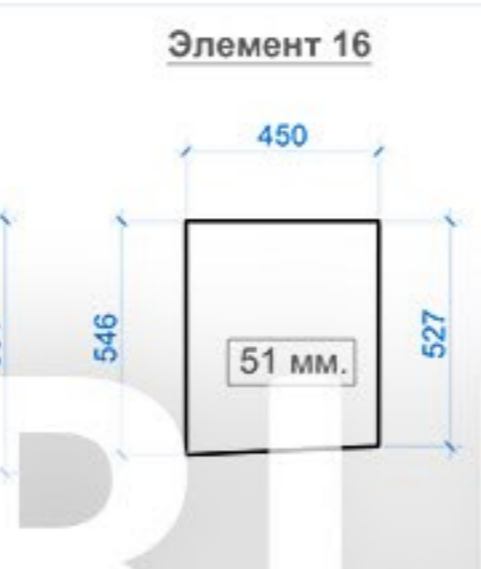
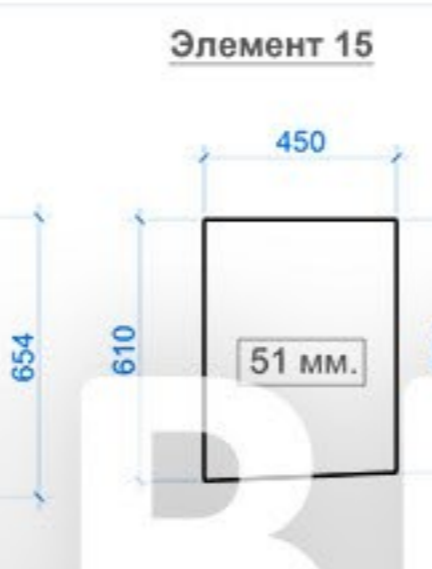
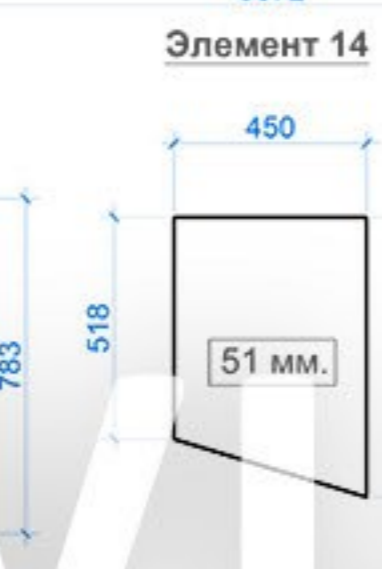
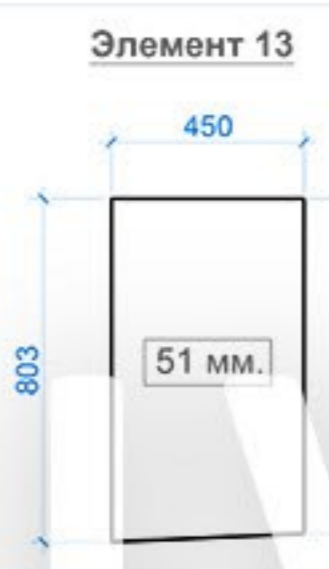
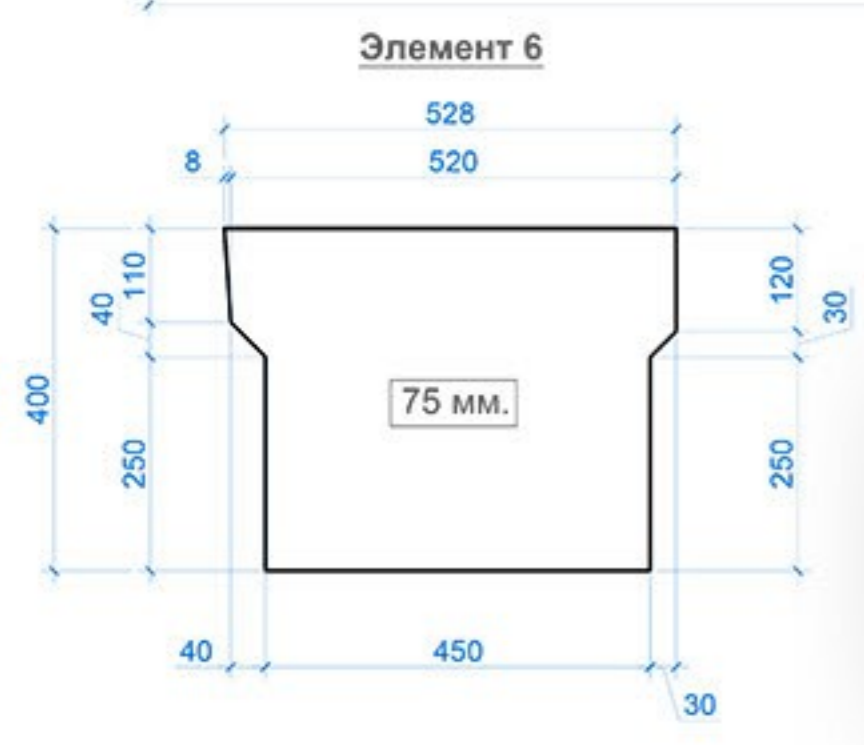
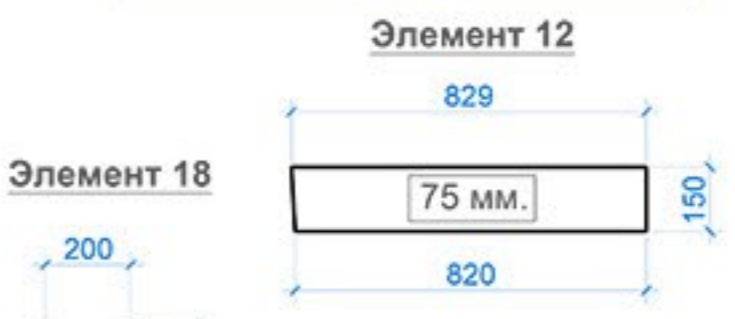
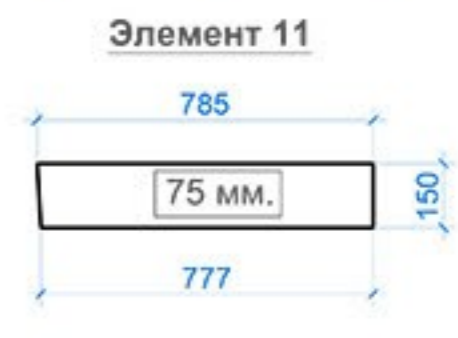
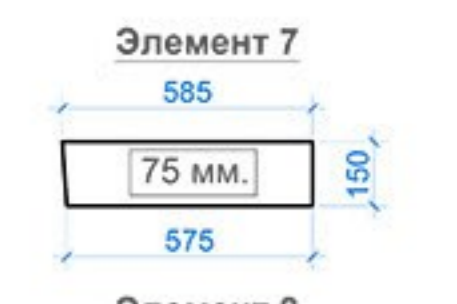
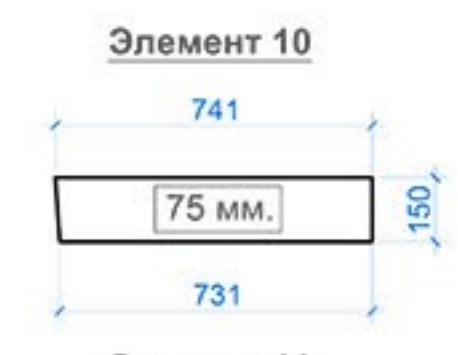


Примечание:
1. Вся конструкция рамы выпонить из бруса LVL (Kerto S)
2. Детализированные чертежи элементов рамы даны на листе 3 КДД.



КДД					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.					
Провер.					
Н.контр.					

Рама из бруса LVL с затяжкой.



LVLBRUS.RU

Согласовано	
Изм. № подл.	
Подп. и дата	
Взам. инв. №	

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
Разраб.								
Провер.								
Н.контр.								
Рама из бруса LVL с затяжкой. Детализация элементов.						Стадия	Лист	Листов