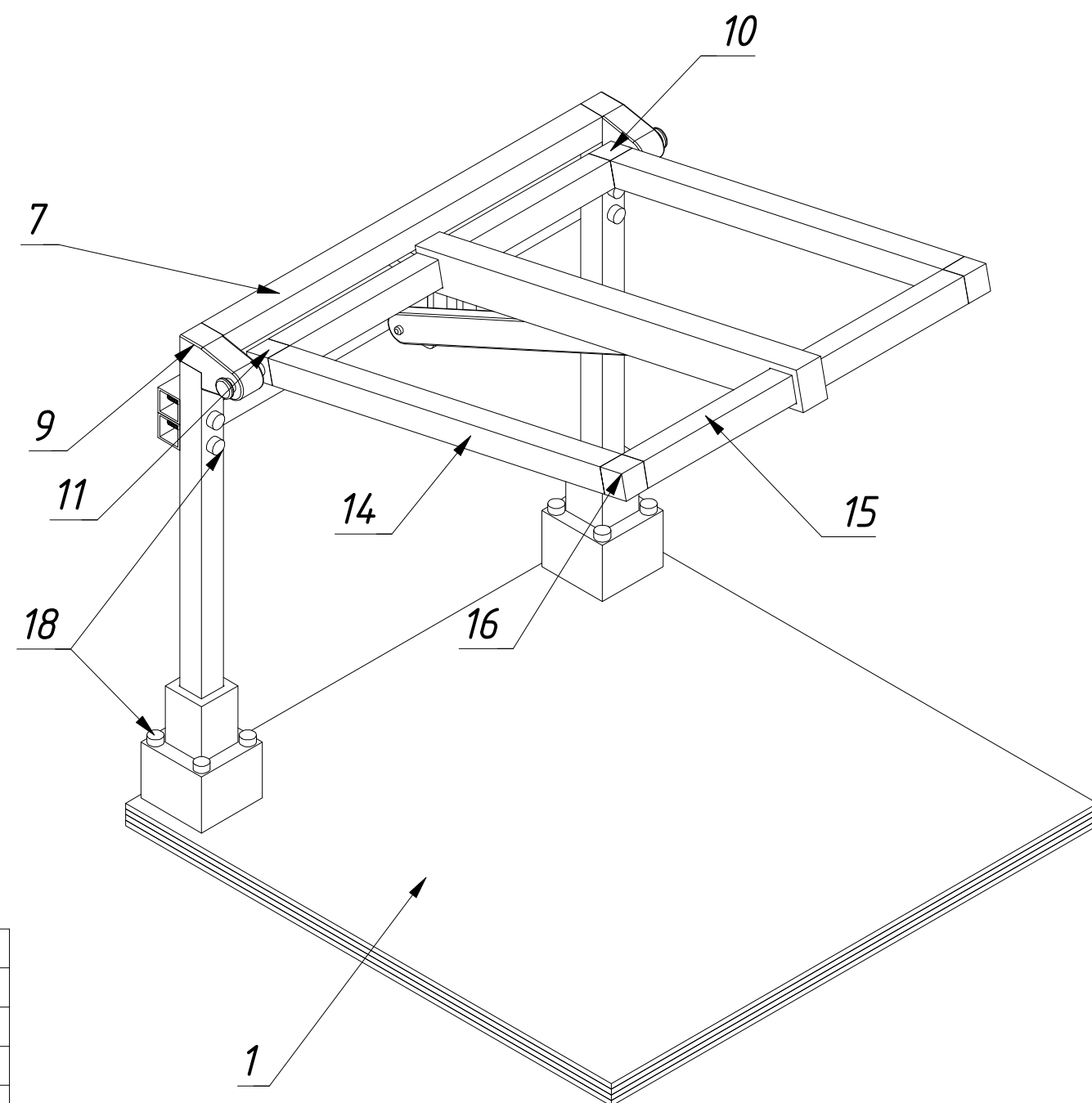
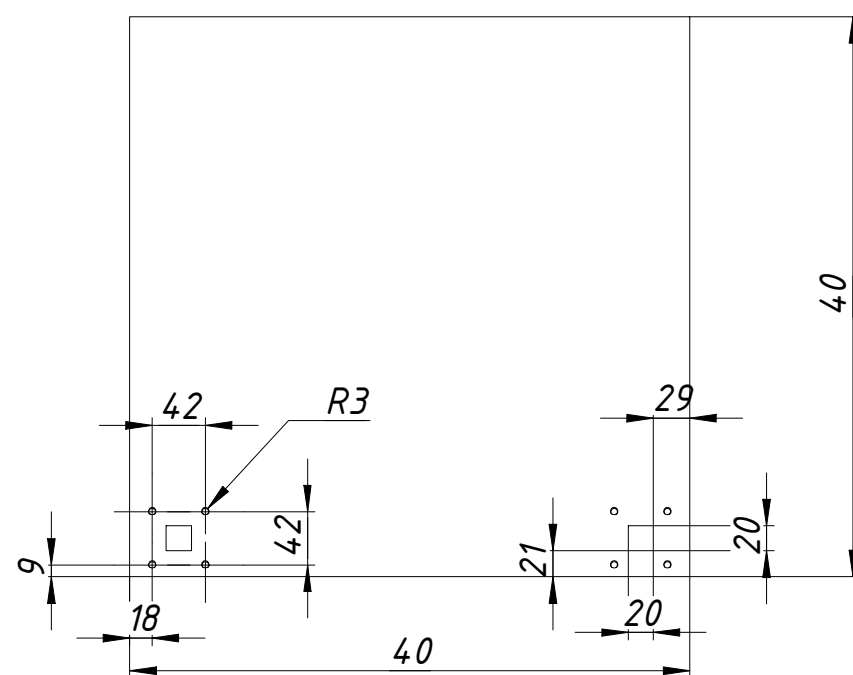
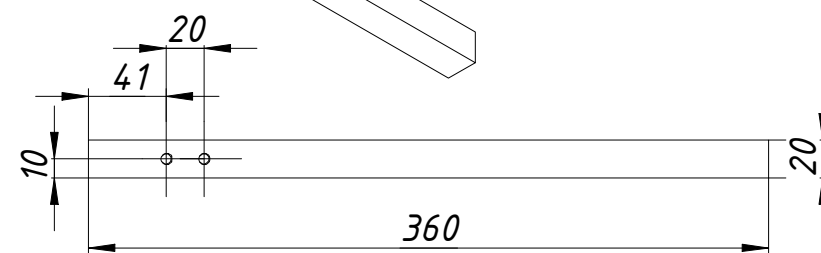


№	Название	Количество	Материал
1	Фанерное основание	4	Фанера
2	Крепление стенда к основанию	2	Пластик PLA
3	Вертикальный профиль	2	Алюминий
4	Профили для серво	2	Алюминий
5	Удлинитель	1	Пластик PLA
6	Крепление серво	2	Пластик PLA
7	Горизонтальный профиль	1	Алюминий
8	Крепление основания правое	1	Пластик PLA
9	Крепление основания левое	1	Пластик PLA
10	Крепление к оси правое	1	Пластик PLA
11	Крепление к оси левое	1	Пластик PLA
12	Задний профиль подвижного элемента	1	Алюминий
13	Паз	1	Пластик PLA
14	Боковой профиль подвижного элемента	2	Алюминий
15	Передний профиль подвижного элемента	1	Алюминий
16	Крепление профилей подвижного элемента	2	Пластик PLA
17	Ось	1	Алюминий
18	Болты М6 х 1	12	Алюминий

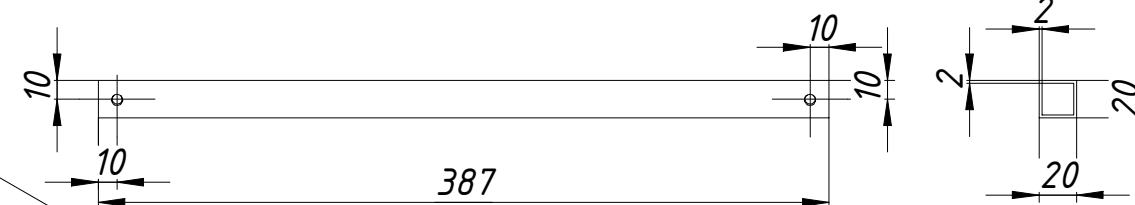
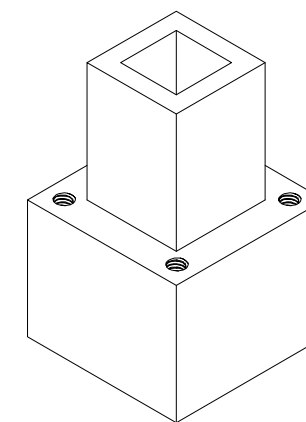
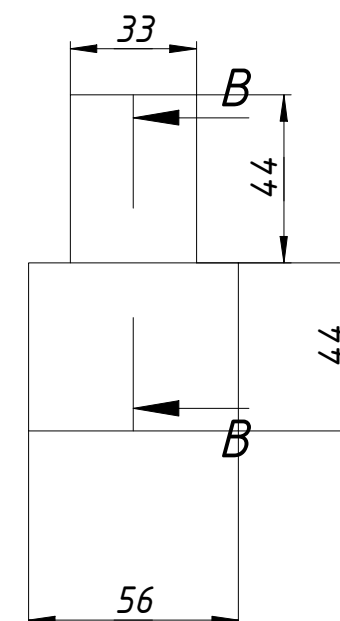
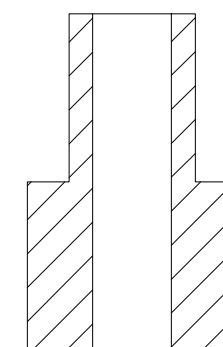
[illegible]



Technical drawing of a rectangular profile. The width is indicated as 20 and the height as 1.



Technical drawing of a mechanical part. The drawing shows a rectangular plate with a central rectangular hole. The plate has a width of 21 and a height of 21. The central hole has a width of 7 and a height of 7. There are four circular holes, one in each corner of the plate. The radius of these circular holes is R3. The distance from the center of each circular hole to the nearest edge of the plate is 7. The drawing includes dimension lines and arrows indicating the measurements.



Technical drawing of a mechanical part, showing front and side views with dimensions.

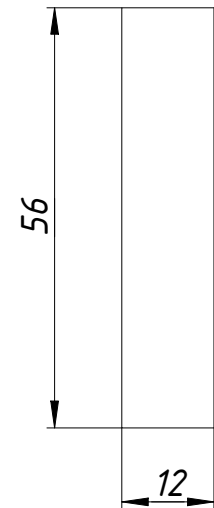
**Front View (Top):**

- Overall length: 244
- Left end features a semi-circular profile with a radius of  $R11$ .
- Top edge has a chamfer with a radius of  $R1$ .
- Right end features a semi-circular profile with a radius of  $R11$ .
- Overall height: 22

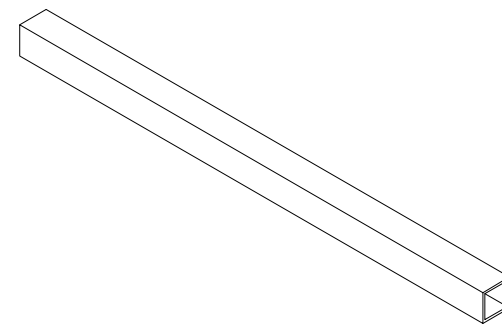
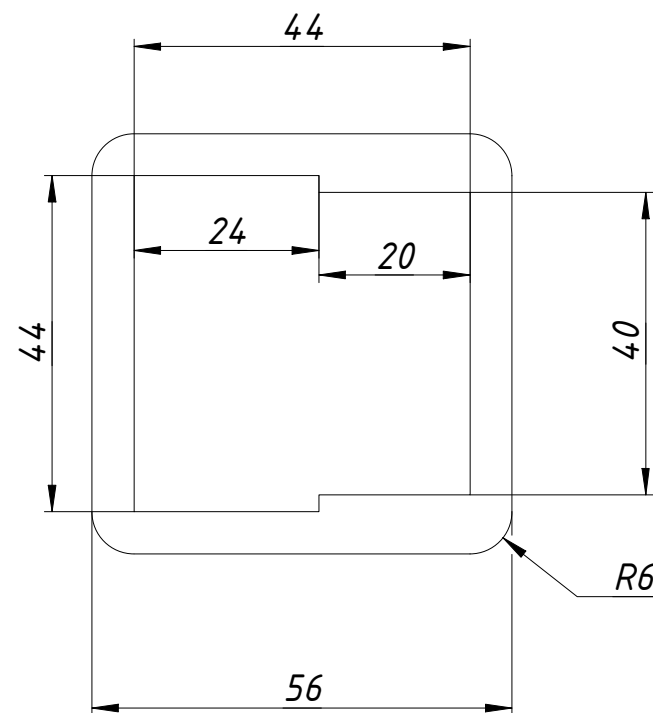
**Side View (Bottom):**

- Overall width: 11
- Indicated by a dimension line labeled  $R$ .

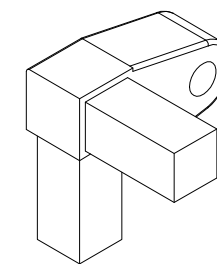
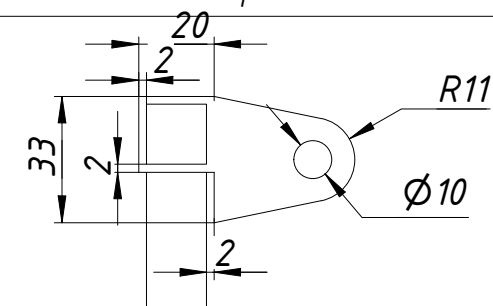
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата			Лит.	Масса	Масштаб		
Разраб.	Зубкова Е.		18.02.2023								
Пров.											
Т. контр.											
Нач.отд.											
Н. контр.											
Утв.							Лист	Листов	3		



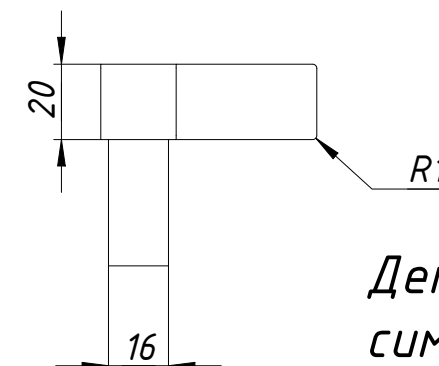
Деталь 6



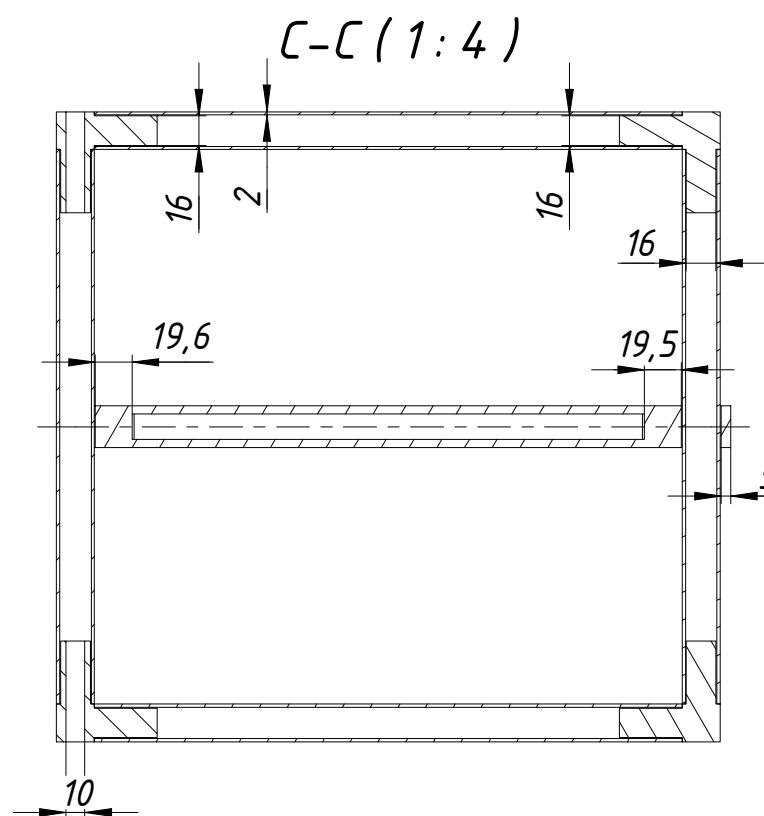
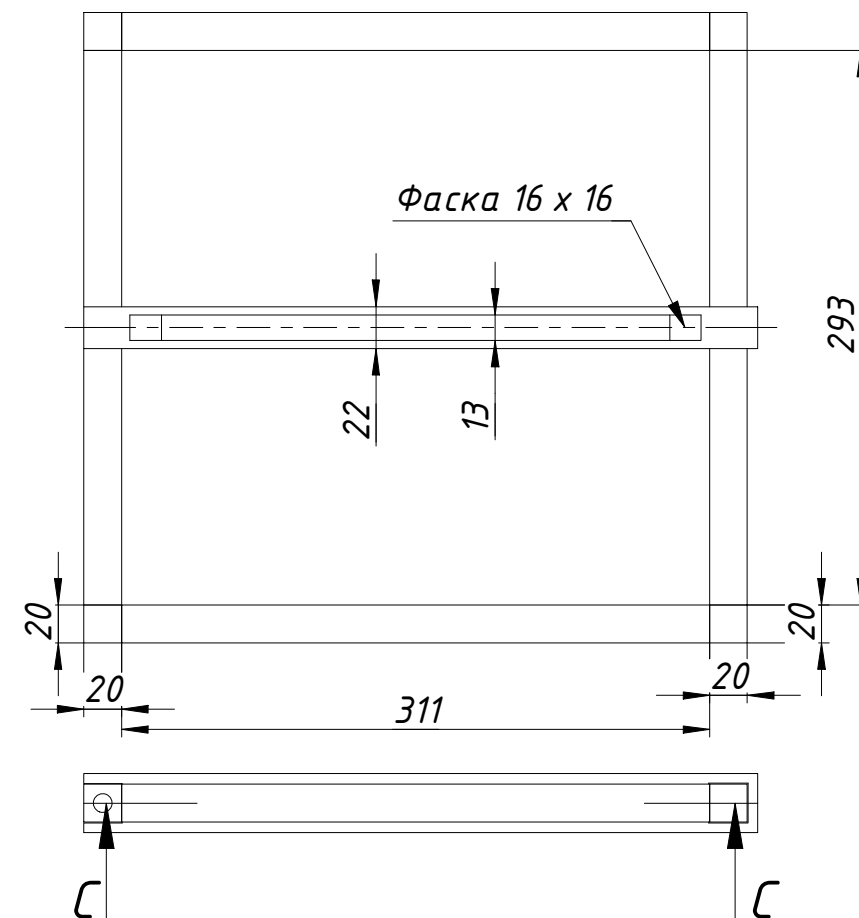
Деталь 7



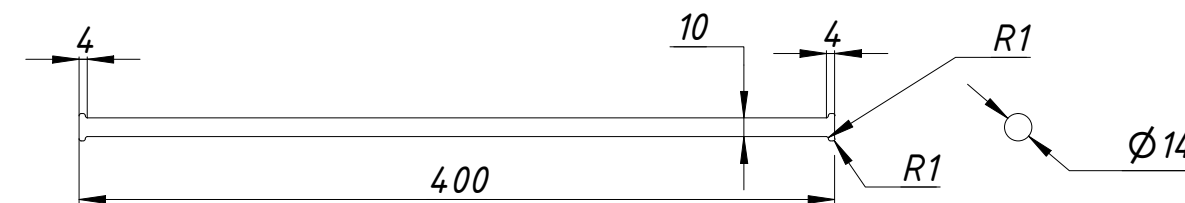
Деталь 8



Деталь 9  
симметрична дет. 8



Детали 10 - 16



Деталь 17

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Зубкова Е.			18.02.2023			
Пров.							
Т. контр.							
Нач.отд.							
Н. контр.							
Утв.							

Лист	Листов	3
------	--------	---