

6'61 '1 яаррацус

Перв. примен.

Справ. №

Подпись и дата

Инд. № дцкл.

Взам. инв. №

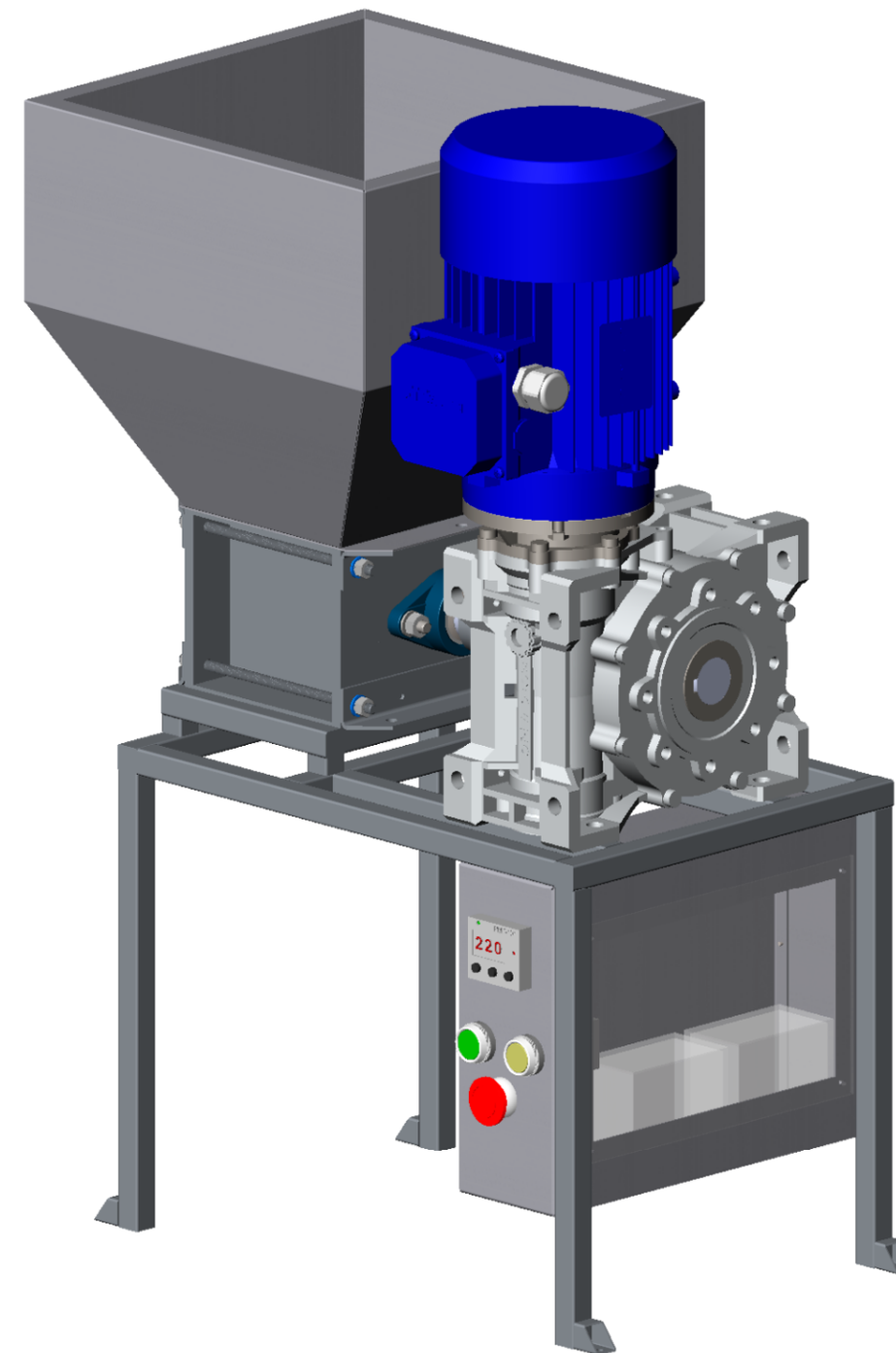
Подпись и дата

Инд. № подл.

Only for: 
Not for glass and metal

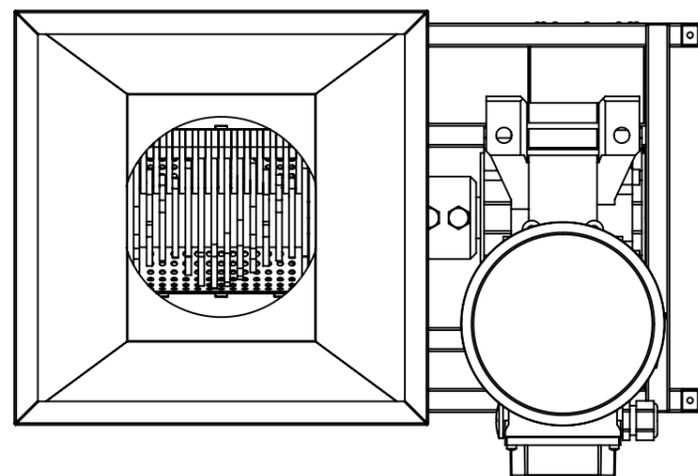
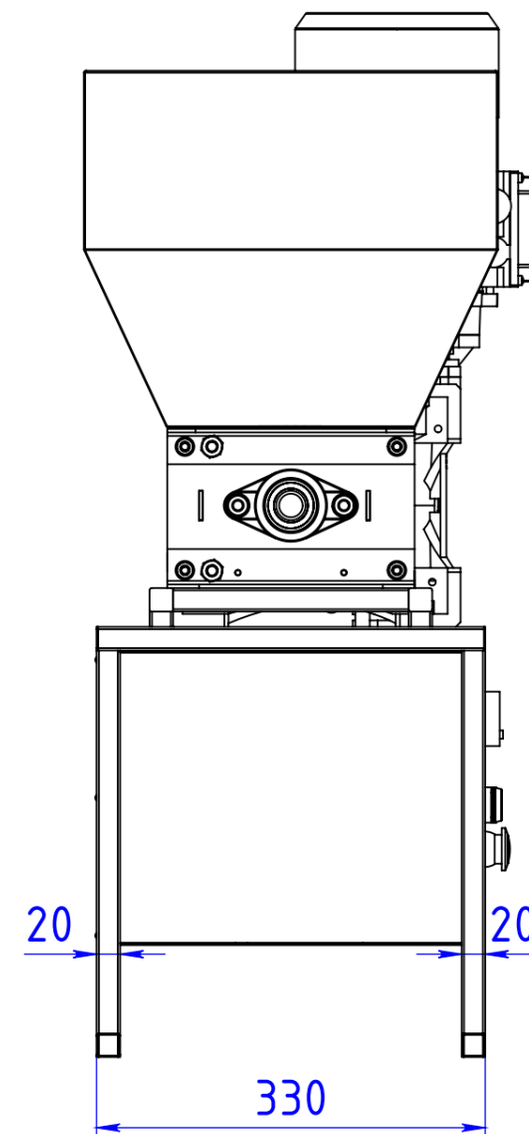
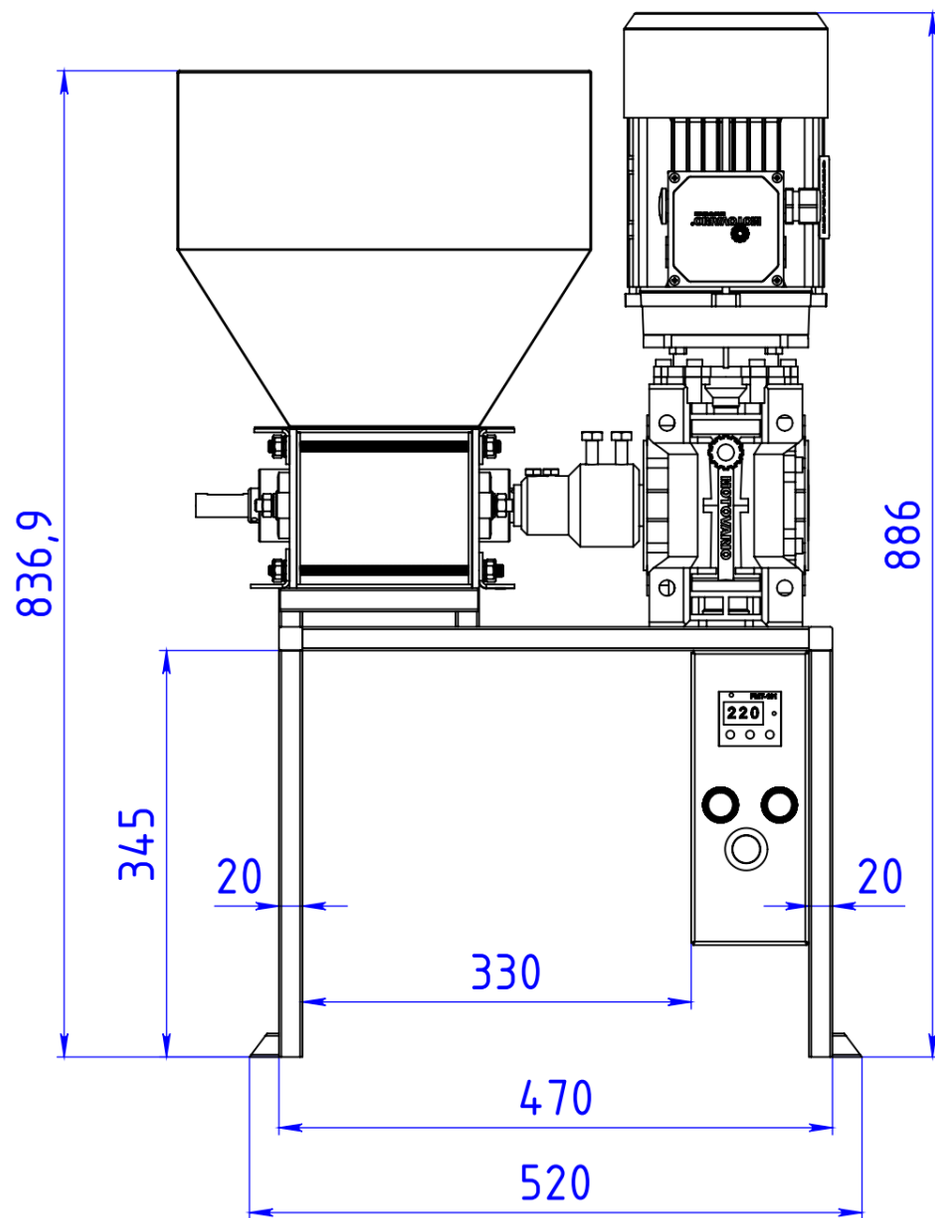
DXF:

Pos. Поз	Description Наименование	Qty К-ВО	Weight pc. Kg. Масса шт,кг	Weight. Sum. Kg. Масса сумма,кг	Material Материал	Thickness Толщина
1	Top 1	1	0,1	0,1	AISI 304	3мм
2	Side	1	1,2	1,2	AISI 304	6мм
3	Side - Mirror	1	1,2	1,2	AISI 304	6мм
4	Bottom1	1	0,1	0,1	AISI 304	3мм
5	Bottom2	1	0,1	0,1	AISI 304	3мм
6	Top 2	1	0,1	0,1	AISI 304	3мм
7	Sieve place	2	0	0	AISI 304	3мм
8	Side 1	2	0,1	0,2	AISI 304	3мм
9	Middle	2	0,5	1	AISI 304	3мм
10	Sieve	1	0,3	0,3	AISI 304	1,5мм
11	Side 2	2	0,1	0,2	AISI 304	3мм
12	Bearing Spacer	2	0	0	AISI 304	6мм
13	Bearing Spacer2	2	0	0	AISI 304	3мм
14	KnifeSpacer	13	0,1	1,3	AISI 304	6мм
15	Fixed Knife small	14	0,1	1,4	AISI 304	6мм
16	Fixed Knife big	13	0,1	1,3	AISI 304	5мм
17	Knife1	5	0,2	1	AISI 304	5мм
18	Knife2	5	0,2	1	AISI 304	5мм
19	Knife3	4	0,2	0,8	AISI 304	5мм
20	Shredding bracket bottom	1	0,3	0,3	AISI 304	3мм
21	Shredding bracket top	1	0,3	0,3	AISI 304	3мм
22	Shredding bracket top - mirrored	1	0,26	0,26	AISI 304	
23	Shredding bracket bottom - mirrored	1	0,3	0,3	AISI 304	
24	Заглушка	8	0	0	AISI 430	1мм
25	Chute - Воронка	1	2,7	2,7	AISI 430	0,8мм
26	Electro - Корпус электро ящика	1	2,5	2,5	AISI 430	1,5мм
27	Крышка	1	0,2	0,2	AISI 430	1мм
28	Оргстекло	1	0,2	0,2	Оргстекло или AISI 430	4мм
29	Chute holder - Держатель воронки	1	0,2	0,2	AISI 430	1,5мм
				18,26		



AUTOR and FOUNDER Precious Plastic
Dave Hakkens
<https://davehakkens.nl/>
<https://davehakkens.nl/community/>

					<i>Shredder v. 1.9.9</i>		
					<i>Schroeder. Complete assembly.</i>		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.		Matpheus		07.09.2019		38.7	1:10
Проб.					Лист 1		Листов 54
Т. контр.					Stainless Steel Products		
Н. контр.							
Утв.							



					<i>Shredder v. 1.9.9</i>		
					<i>Schroeder. Complete assembly.</i>		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.		Matpheus		07.09.2019		38.7	1:10
Проб.					Лист 2		Листов 54
Т. контр.					Stainless Steel Products		
Н. контр.					Формат А3		
Утв.							

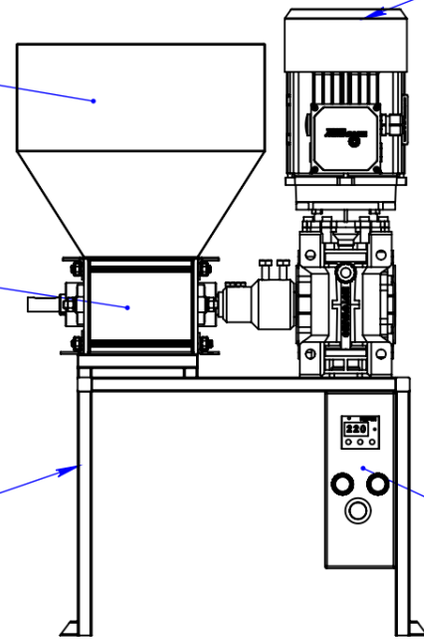
Червячный мотор-редуктор NMRVP-090-i30-2,2kW-1400dd

Chute and Chute holder

Shredder - Измельчитель

Подставка

Remote Control



Поз	Обозначение	Наименование	К-ВО	Масса шт.кг	Описание	Прим
1	Shredder v. 1.9.9	Shredder - Измельчитель	1	16.7		
2	Shredder v. 1.9.9	Червячный мотор-редуктор NMRVP-090-i30-2,2kW-1400dd	1	10.7		
3	Shredder v. 1.9.9	Подставка	1	3.2		
4	Box v. 1.1	Remote Control	1	5.2		
5	Chute and H v. 1.1	Chute and Chute holder	1	2.9		

					<i>Shredder v. 1.9.9</i>		
					<i>Schroeder. Complete assembly.</i>		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.		Matpheus		07.09.2019		38.7	1:10
Пров.					Лист 3		Листов 54
Т. контр.					Stainless Steel Products		
Н. контр.							
Утв.							

Перв. примен.

Справ. №

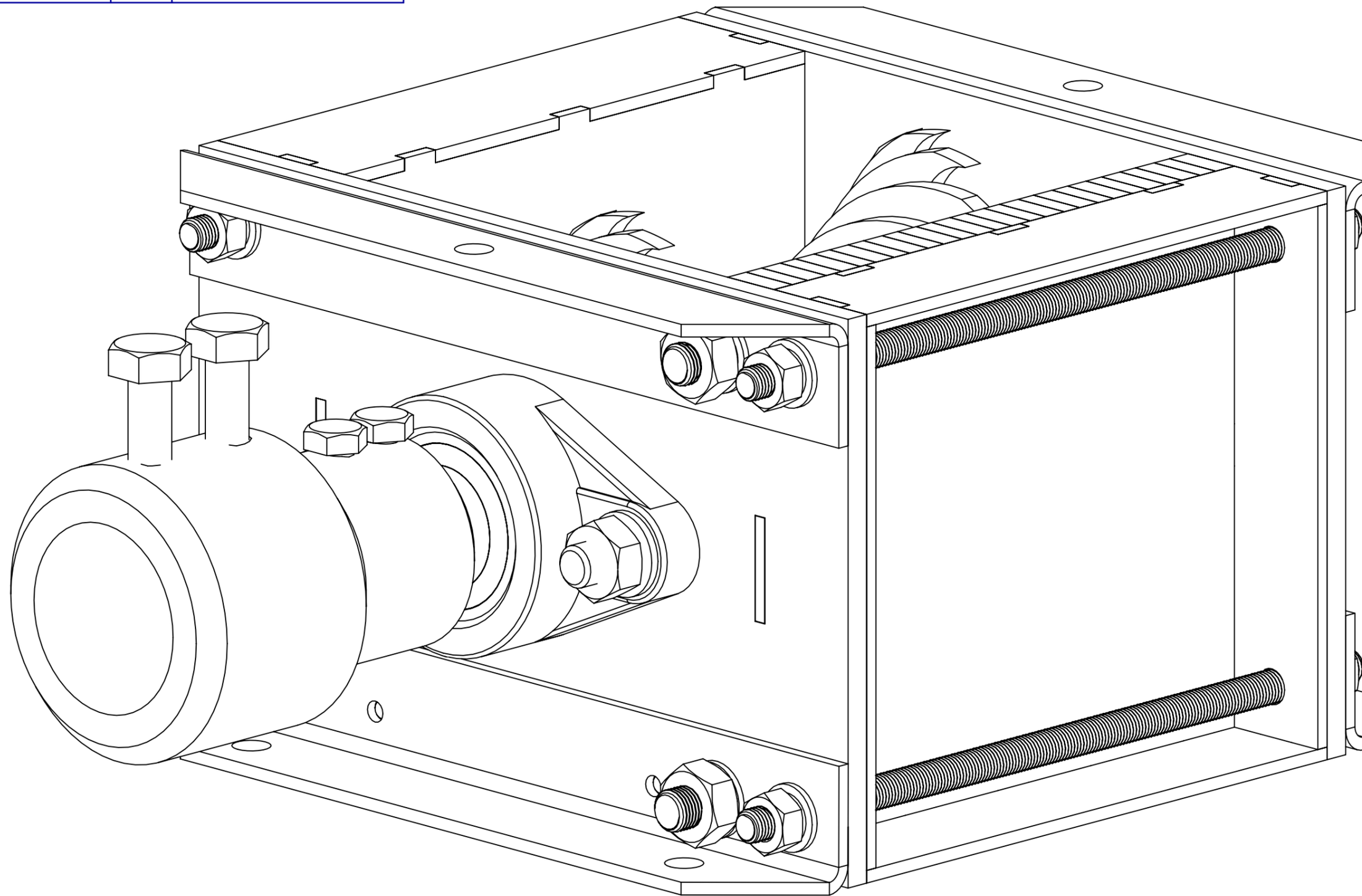
Подпись и дата

Инд. № дцкл.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инд. № подл.



					Shredder v. 1.9.9		
					Shredder (Измельчитель)		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.		Matpheus		07.09.2019		16.7	1:5
Проб.							
Т. контр.					Лист 5	Листов 54	
Н. контр.					Stainless Steel Products		
Утв.					Формат А3		

Перв. примен.

Справ. №

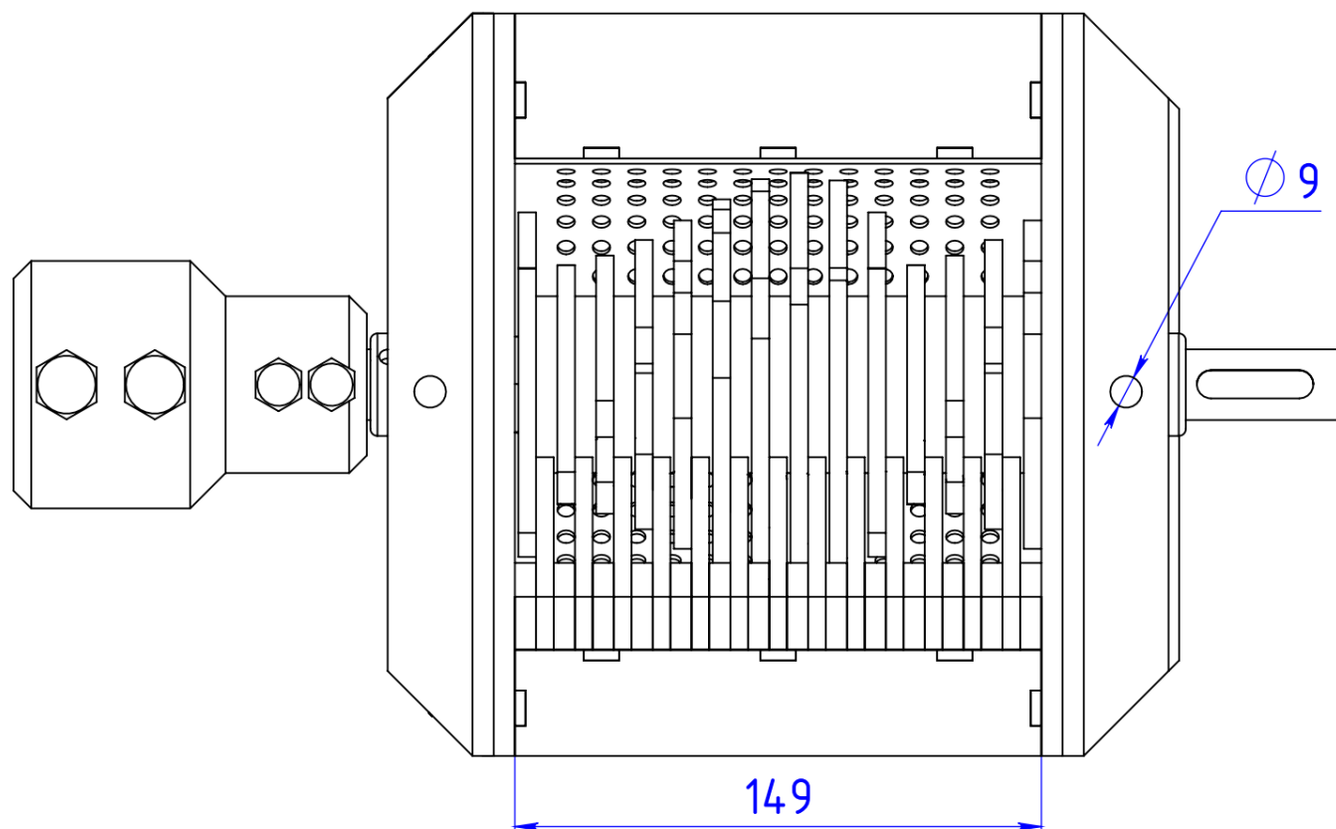
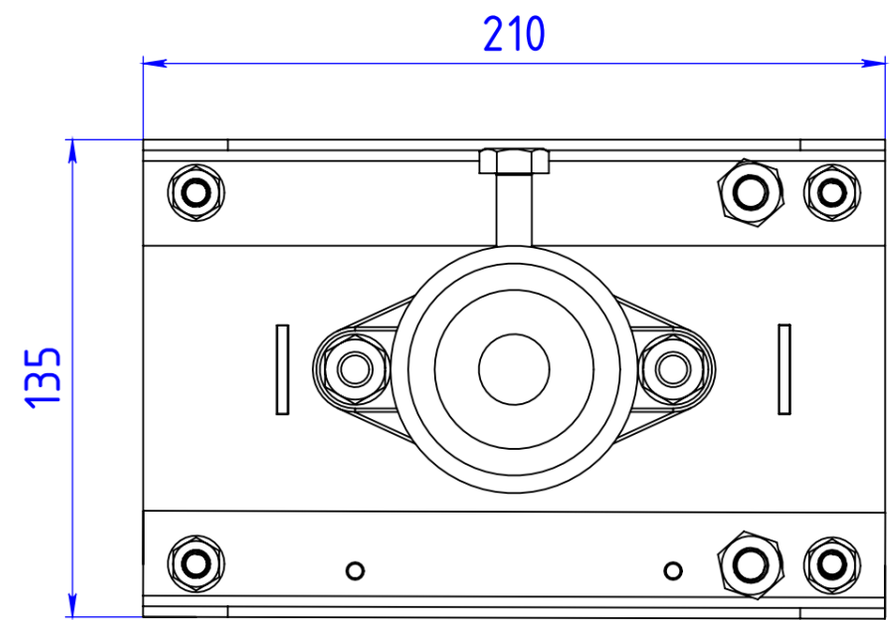
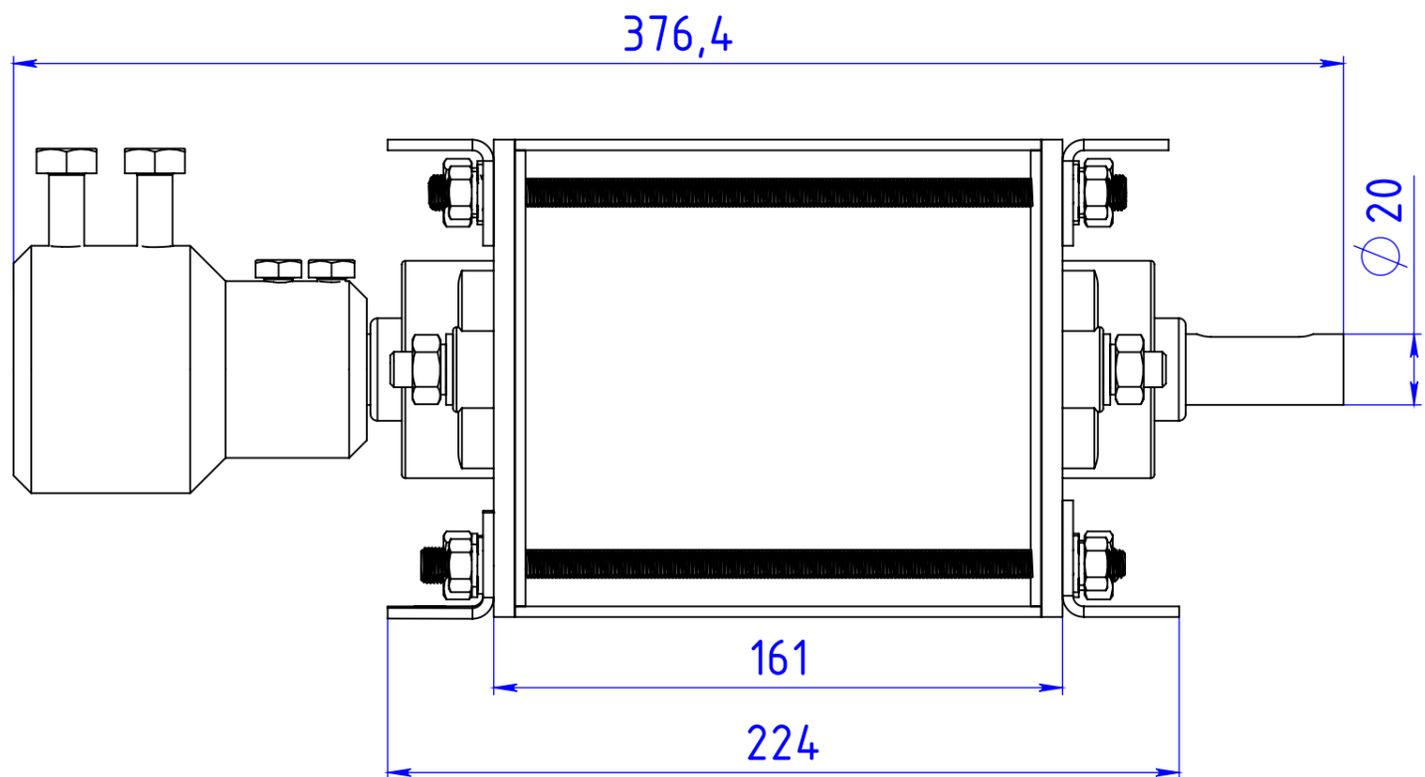
Подпись и дата

Изм. № дцкл.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.



Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Matpheus		07.09.2019
Проб.				
Т. контр.				
Н. контр.				
Утв.				

Shredder v. 1.9.9

Shredder (Измельчитель)

Лит.	Масса	Масштаб
	16.7	1:5
Лист 6	Листов 54	

**Stainless
Steel
Products**

6'61 '1 JapraduS

Поз	Обозначение	Наименование	K-B0	Масса шт.кз	Описание	Материал
1	Shredder v. 1.1	Bottom1	1	0.1	3mm 1x 01.04.13	AISI 304, 3mm
2	Shredder v. 1.1	Bottom2	1	0.1	3mm 1x 01.04.18	AISI 304, 3mm
3	Shredder v. 1.1	DIN 6912 - M5 x 10 --- 10S	4	0.00	Покупное	A2
4	Shredder v. 1.1	Electronics Motor connector 20 to 45mm и кренёж	1	1.7		
5	Shredder v. 1.1	Fixed Knife big	13	0.1	5mm 13x 01.04.08	AISI 304, 5mm
6	Shredder v. 1.1	Fixed Knife small	14	0.1	6mm 15x 01.04.07	AISI 304, 6mm
7	Shredder v. 1.1	Middle	2	0.5	3mm 2x 01.04.15	AISI 304, 3mm
8	Shredder v. 1.1	Shaft and knives	1	4.7		
	Shredder v. 1.1	Bearing Spacer	2	0.0	6mm 2x 01.04.02	AISI 304, 6mm
	Shredder v. 1.1	Bearing Spacer2	2	0.0	3mm 2x 01.04.09	AISI 304, 3mm
	Shredder v. 1.1	KnifeSpacer	13	0.1	6mm 13x 01.04.06	AISI 304, 6mm
	Shredder v. 1.1	Knife1	5	0.2	5mm 5x 01.04.03	AISI 304, 5mm
	Shredder v. 1.1	Knife2	5	0.2	5mm 5x 01.04.04	AISI 304, 5mm
	Shredder v. 1.1	Knife3	4	0.2	5mm 5x 01.04.05	AISI 304, 5mm
	Shredder v. 1.1	Shaft	1	1.2		AISI 304
9	Shredder v. 1.1	Shredding bracket bottom	1	0.3		AISI 304, 3mm
10	Shredder v. 1.1	Shredding bracket bottom - mirrored	1	0.3		AISI 304
11	Shredder v. 1.1	Shredding bracket top	1	0.3		AISI 304, 3mm
12	Shredder v. 1.1	Shredding bracket top - mirrored	1	0.26		AISI 304
13	Shredder v. 1.1	Side	1	1.2	6mm 2x 01.04.01	AISI 304, 6mm
14	Shredder v. 1.1	Side 1	2	0.1	3mm 2x 01.04.12	AISI 304, 3mm
15	Shredder v. 1.1	Side 2	2	0.1	3mm 2x 01.04.17	AISI 304, 3mm
16	Shredder v. 1.1	Side - Mirror	1	1.2	6mm 2x 01.04.01	AISI 304, 6mm
17	Shredder v. 1.1	Sieve	1	0.3		AISI 304, 1,5mm
18	Shredder v. 1.1	Sieve place	2	0.0	3mm 2x 01.04.10	AISI 304, 3mm
19	Shredder v. 1.1	Top 1	1	0.1	3mm 1x 01.04.14	AISI 304, 3mm
20	Shredder v. 1.1	Top 2	1	0.1	3mm 1x 01.04.19	AISI 304, 3mm
21	Shredder v. 1.1	UCFL 204	2	0.5	Покупное	
22	Shredder v. 1.1	Винт А.М8х35 ГОСТ 17475-80	4	0.0	Покупное	Ст 40X ГОСТ 4543-80
23	Shredder v. 1.1	Гайка М8-5Н6Н 8.05 ГОСТ 5915-70	8	0.01	Покупное	Сталь 35 ГОСТ1050-80
24	Shredder v. 1.1	Гайка М10-5Н6Н 8.05 ГОСТ 5915-70	8	0.0	Покупное	Сталь 35 ГОСТ1050-80
25	Shredder v. 1.1	Шайба 8.65Г.02 ГОСТ 6402-70	8	0.00	Покупное	Сталь 45 ГОСТ 1050-80
26	Shredder v. 1.1	Шайба 8.Ст3.ГОСТ 11371-78	8	0.00	Покупное	Сталь 3 ГОСТ 16523-89
27	Shredder v. 1.1	Шайба 10 Ст3.ГОСТ 11371-78	4	0.00	Покупное	Сталь 3 ГОСТ 16523-89
28	Shredder v. 1.1	Шайба А.8 ГОСТ 11371-78	4	3.4	Покупное	Ст 40X ГОСТ 4543-80
29	Shredder v. 1.1	Шайба Гроверная М10	4	0.1	Покупное	PW110:Mi:0:152:Ar:0:-1:C1:1:2:3:C2:4:5:6:Sc:7:Re:13:Di:21:
30	Shredder v. 1.1	Шайба гроверная 10	4	0.00	Покупное	Сталь 45 ГОСТ 1050-80
31	Shredder v. 1.1	Шпилька М8	4	0.06	Покупное	A2
32	Shredder v. 1.1	Шпилька М10	2	0.10	Покупное	A2

Перв. примен.

Справ. №

Подпись и дата

Инв. № дцкл.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

					Shredder v. 1.9.9		
					Shredder (Измельчитель)		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.		Matpheus		07.09.2019		16.7	1:5
Проб.					Лист 7		Листов 54
Т. контр.					Stainless Steel Products		
Н. контр.							
Утв.							

UCFL 204

Шайба M10

Шайба Гроверная M10

Гайка M10-5H6H 8.05 ГОСТ 5915-70

Top 2

Side 2

Side

Side - Mirror

Top 1

Side 1

Middle

Fixed Knife big

Fixed Knife small

Bottom1

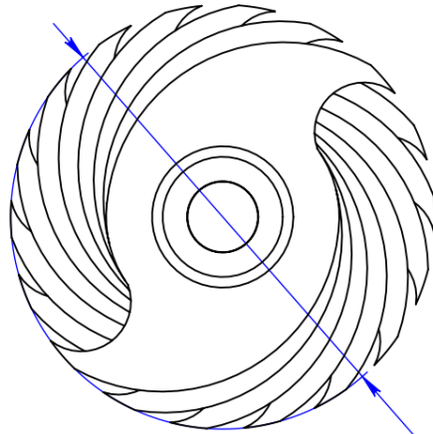
Sieve

Sieve place

					Shredder v. 1.9.9		
					Shredder (Измельчитель)		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.		Matpheus		07.09.2019		16.7	1:5
Проб.					Лист 8		Листов 54
Т. контр.					Stainless Steel Products		
Н. контр.							
Утв.							

Перв. примен.

Справ. №



Ø 120

KnifeSpacer

Bearing Spacer2
Bearing Spacer

Shaft

Knife1

Knife2

Knife3

Knife1

Knife2

Knife3

Knife1

Knife2

Knife3

Knife1

Knife2

Knife3

Knife1

Knife2

Подпись и дата

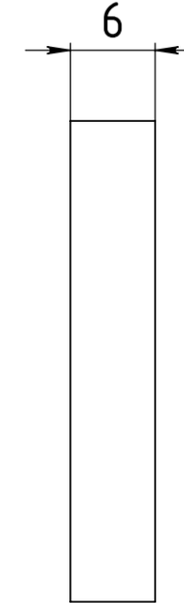
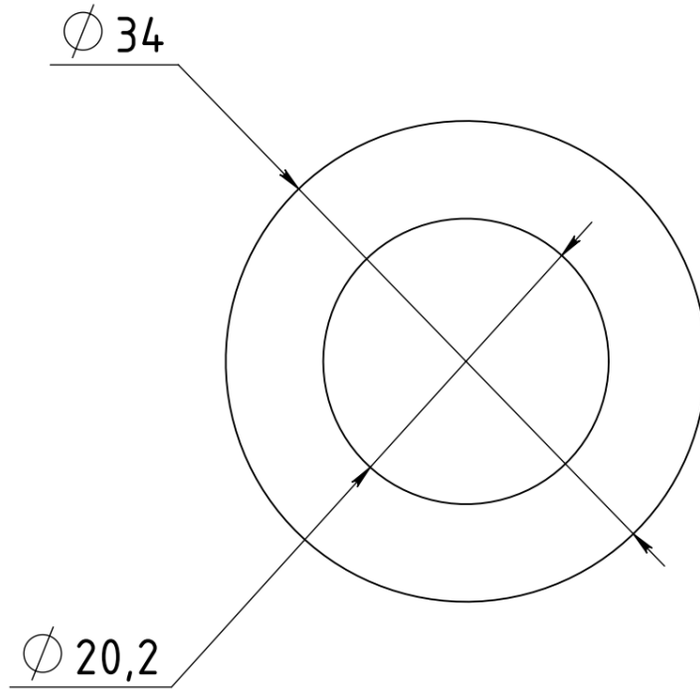
Изм. № дцкл.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Изм. № подл.

					Shredder v. 1.1		
					Shaft and knives (Вал и ножи)		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.		Matpheus		07.09.2019		4.7	1:5
Проб.					Лист 9		Листов 54
Т. контр.					Stainless Steel Products		
Н. контр.							
Утв.							



Програм (программа): Bearing Spacer

					Shredder v. 1.1		
					Bearing Spacer		
					Лист	Масса	Масштаб
						0.0	2:1
					Лист 10	Листов 54	
					AISI 304, 6mm		
					Stainless Steel Products		

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Matpheus		07.09.2019
Пров.				
Т. контр.				
Н. контр.				
Утв.				

Перв. примен.

Справ. №

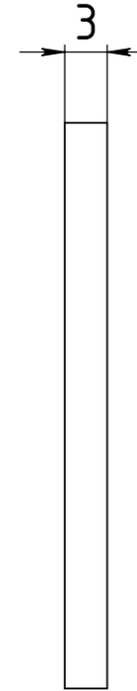
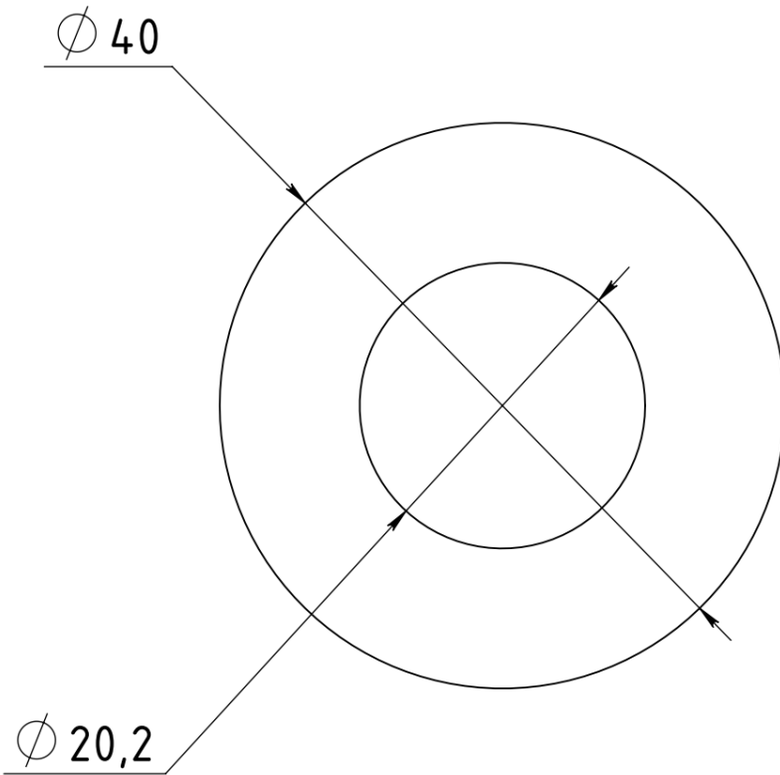
Подпись и дата

Инд. № дцкл.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инд. № подл.



Програм (программа): Bearing Spacer2

					<i>Shredder v. 1.1</i>		
					<i>Bearing Spacer2</i>		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.		Matpheus		07.09.2019		0.0	2:1
Пров.							
Т. контр.					Лист 11	Листов 54	
Н. контр.					AISI 304, 3mm		
Утв.					Stainless Steel Products		

Перв. примен.

Справ. №

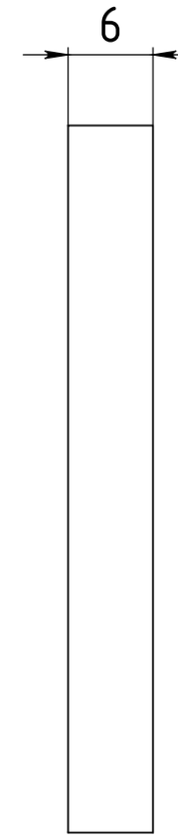
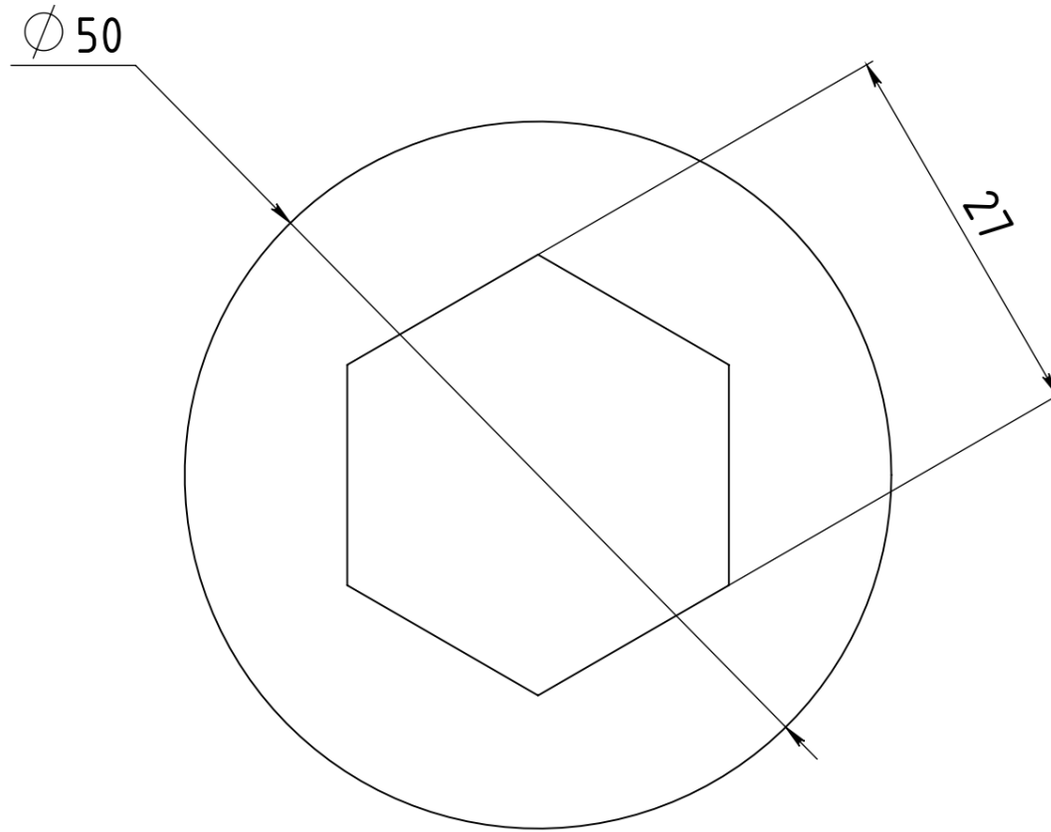
Подпись и дата

Изм. № докл.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Изм. № подл.



Програм (программа): KnifeSpacer

					Shredder v. 1.1		
					KnifeSpacer		
					Лист	Масса	Масштаб
						0.1	2:1
					Лист 12	Листов 54	
					AISI 304, 6mm		
					Stainless Steel Products		

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Matpheus		07.09.2019
Проб.				
Т. контр.				
Н. контр.				
Утв.				

Перв. примен.

Справ. №

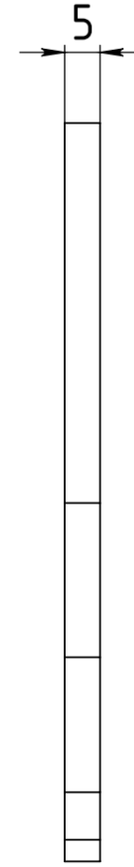
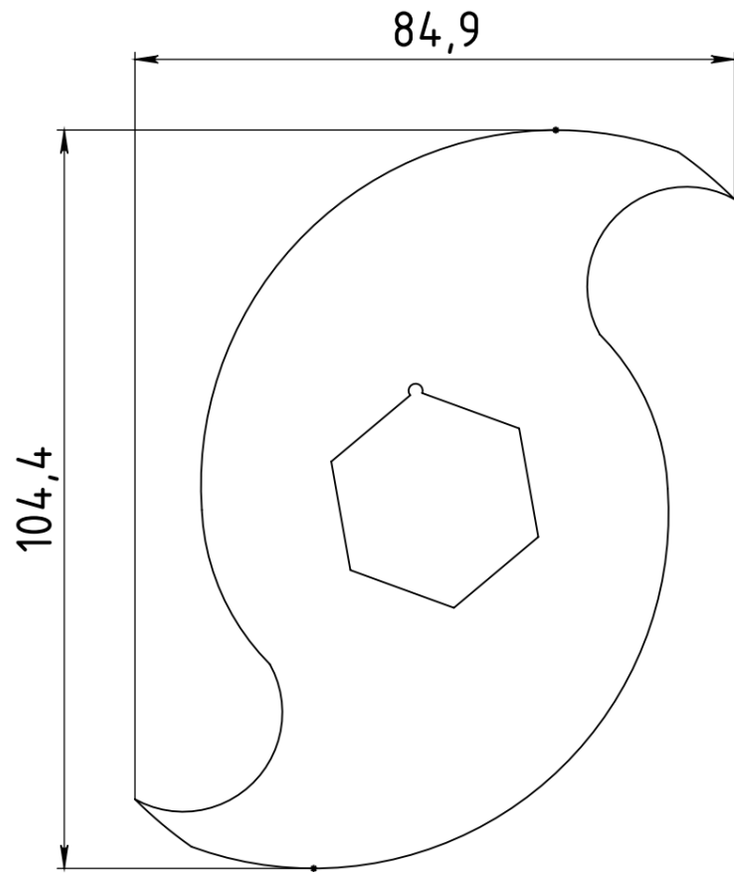
Подпись и дата

Изм. № дцкл.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.



Програм (программа): Knife1

					Shredder v. 1.1		
					Knife1		
					Лист	Масса	Масштаб
						0.2	1:1
					Лист 13	Листов 54	
					AISI 304, 5mm		
					Stainless Steel Products		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата			
Разраб.		Matpheus		07.09.2019			
Проб.							
Т. контр.							
Н. контр.							
Утв.							

Перв. примен.

Справ. №

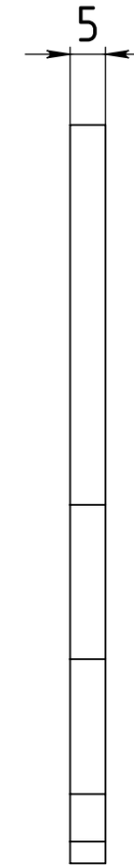
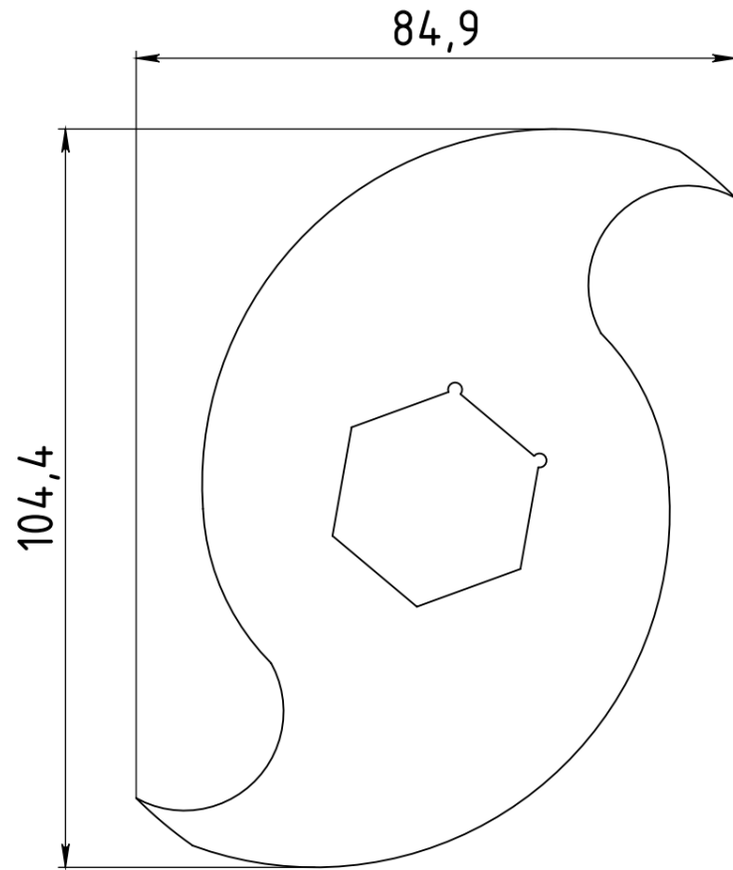
Подпись и дата

Изм. № докл.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Изм. № подл.



Програм (программа): Knife2

					Shredder v. 1.1		
					Knife2		
					Лист	Масса	Масштаб
						0.2	1:1
					Лист 14	Листов 54	
					AISI 304, 5mm		
					Stainless Steel Products		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата			
Разраб.		Matpheus		07.09.2019			
Проб.							
Т. контр.							
Н. контр.							
Утв.							

Перв. примен.

Справ. №

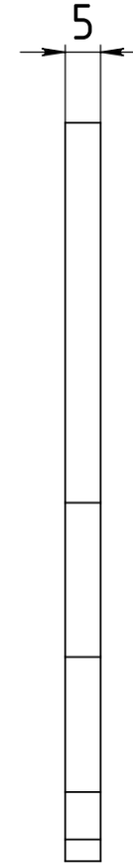
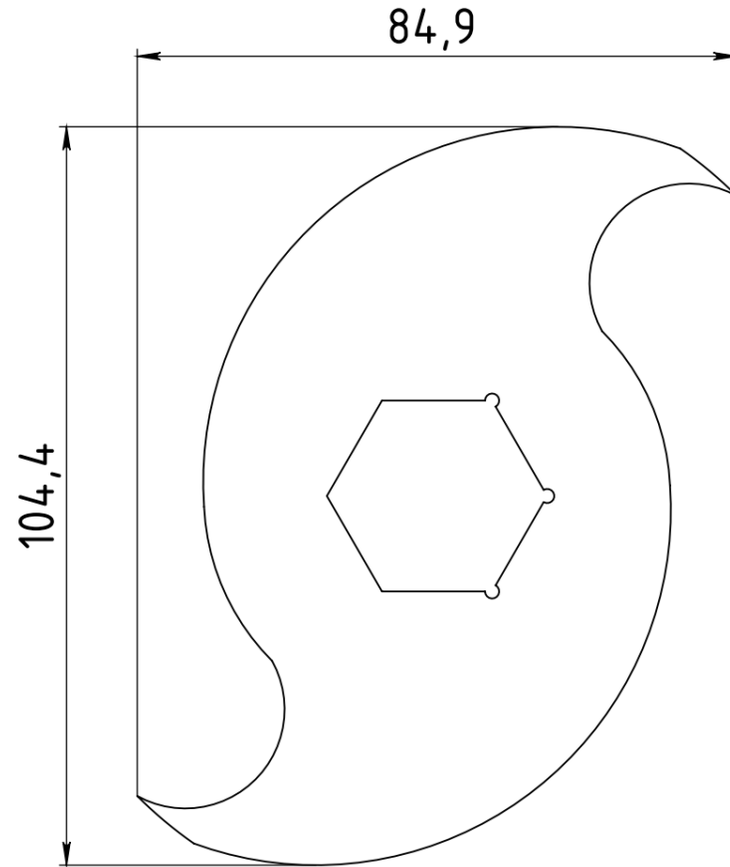
Подпись и дата

Инд. № дцкл.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инд. № подл.



Програм (программа): Knife3

					Shredder v. 1.1		
					Knife3		
					Лист	Масса	Масштаб
					15	0.2	1:1
					Листов 54		
					Stainless Steel Products		
					Формат А3		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	AISI 304, 5mm		
Разраб.		Matpheus		07.09.2019			
Проб.							
Т. контр.							
Н. контр.							
Утв.							

Перв. примен.

Справ. №

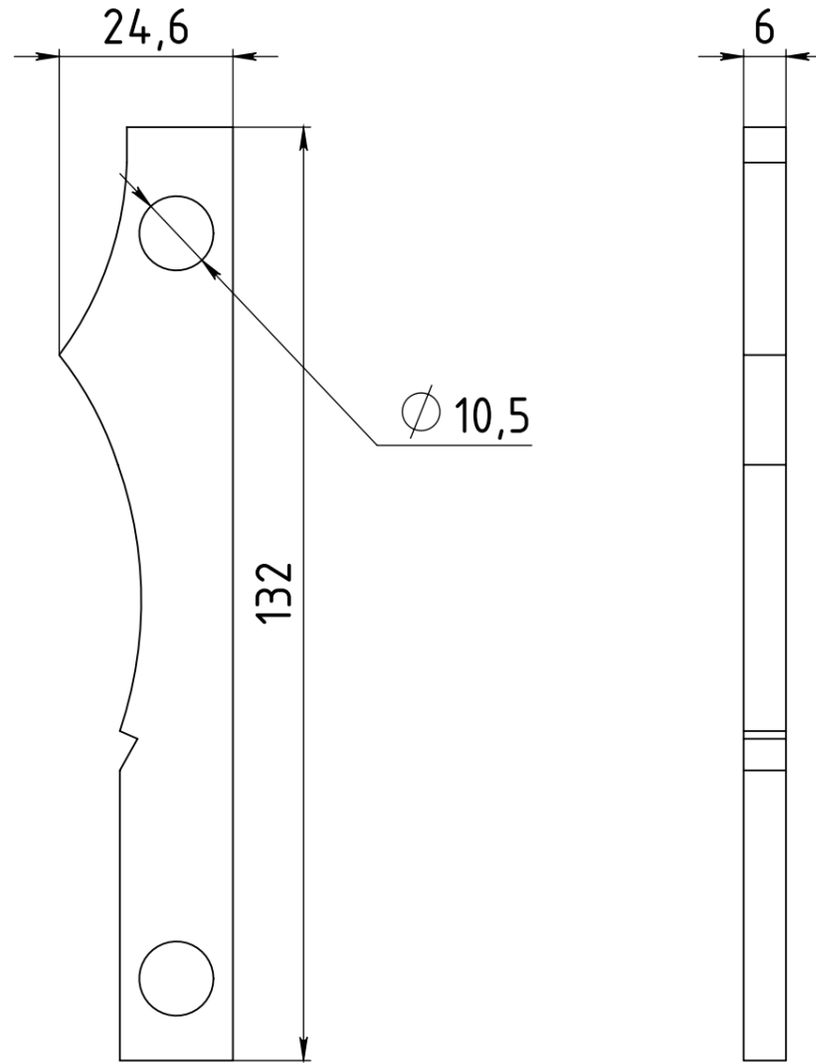
Подпись и дата

Инд. № дцкл.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инд. № подл.



Програм (программа): Fixed Knife small

					Shredder v. 1.1		
					Fixed Knife small		
					Лист	Масса	Масштаб
						0.1	1:1
					Лист 16	Листов 54	
					AISI 304, 6mm		
					Stainless Steel Products		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата			
Разраб.		Matpheus		07.09.2019			
Проб.							
Т. контр.							
Н. контр.							
Утв.							

Перв. примен.

Справ. №

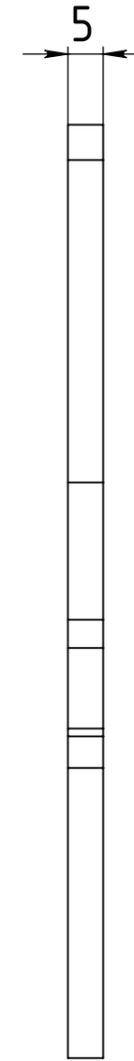
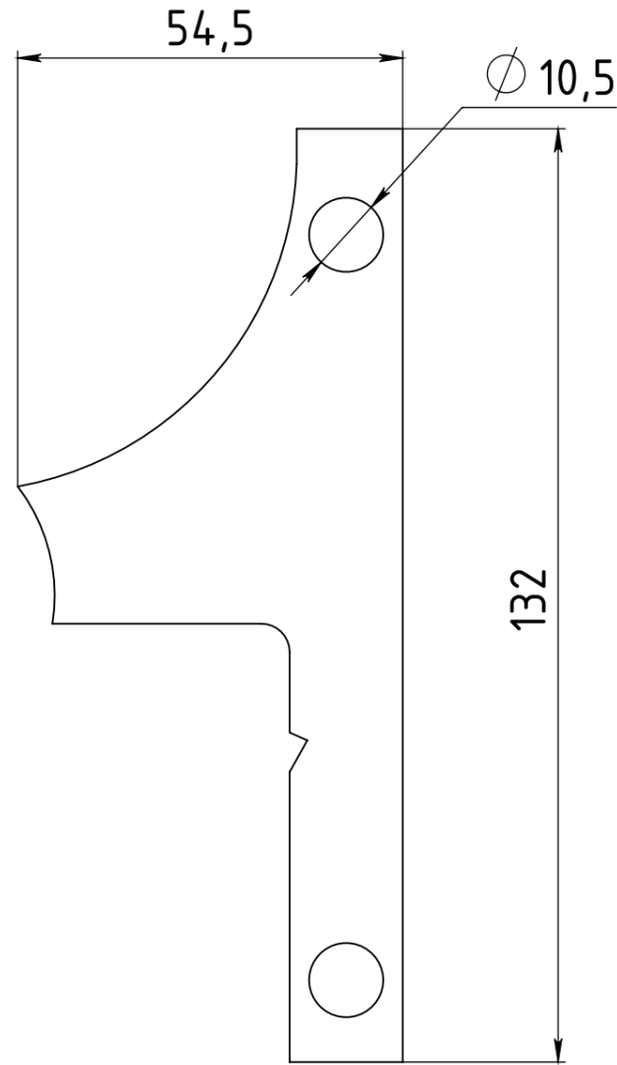
Подпись и дата

Инд. № дцкл.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инд. № подл.

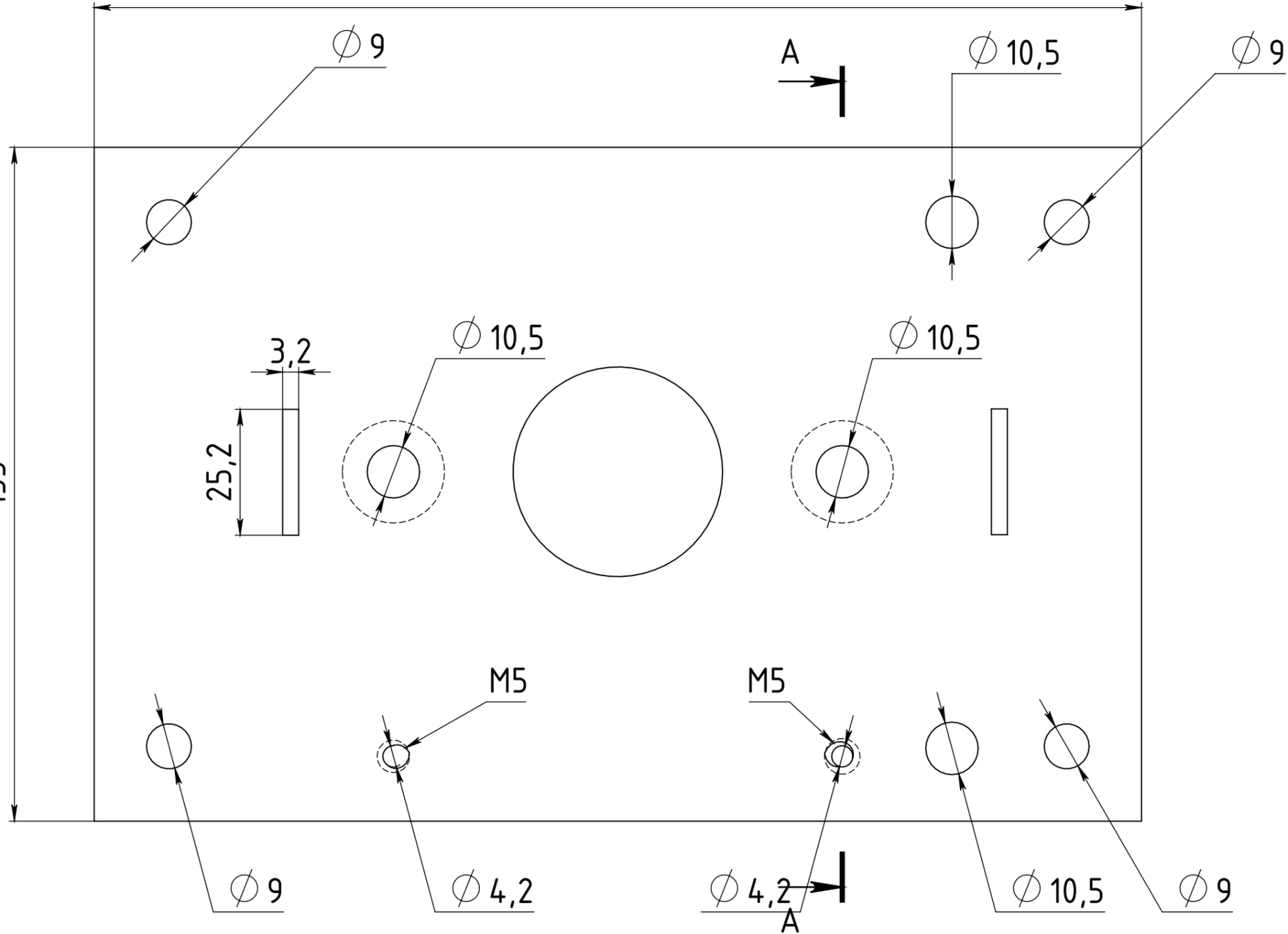


Програм (програма): Fixed Knife big

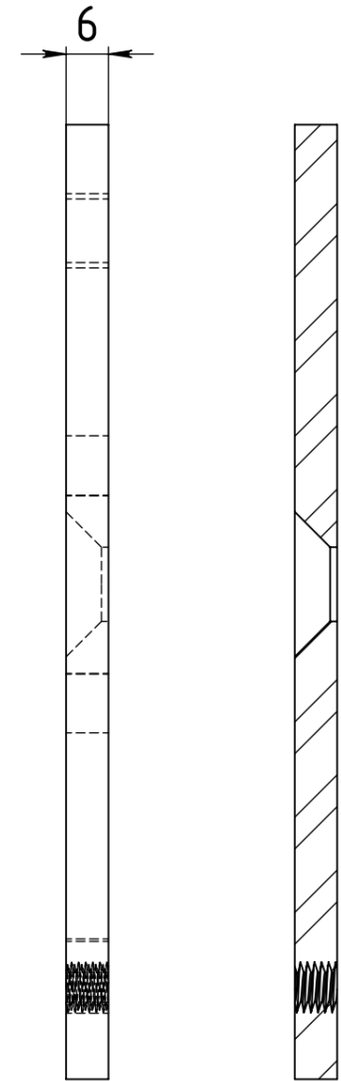
					Shredder v. 1.1		
					Fixed Knife big		
					Лист	Масса	Масштаб
						0.1	1:1
					Лист 17	Листов 54	
					AISI 304, 5mm		
					Stainless Steel Products		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата			
Разраб.		Matpheus		07.09.2019			
Проб.							
Т. контр.							
Н. контр.							
Утв.							

210

135

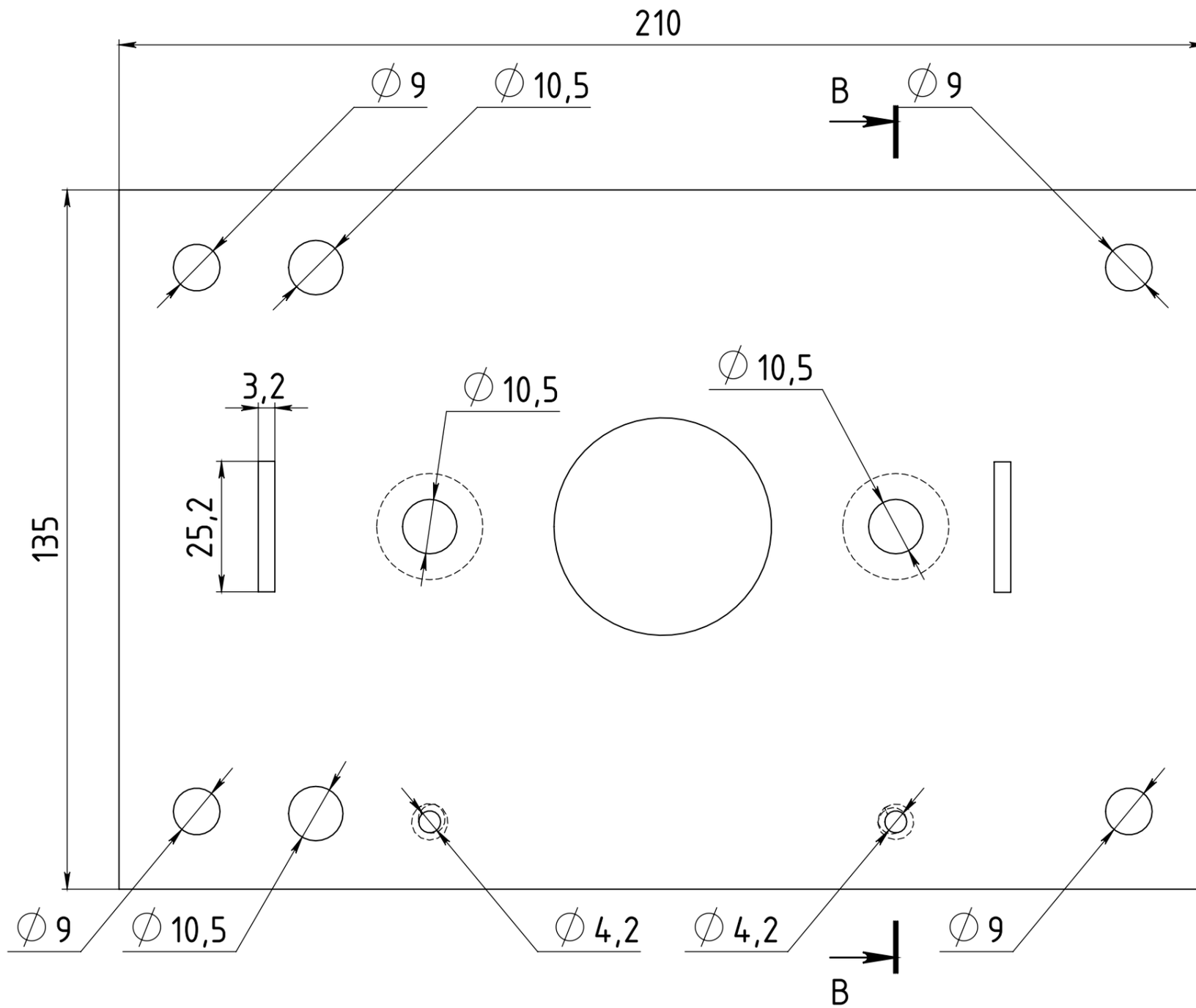


СЕЧЕНИЕ А-А

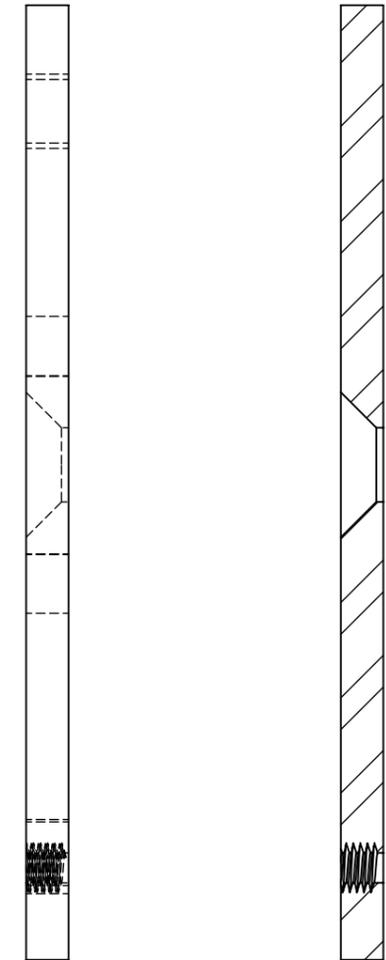


Програм (программа): Side

					<i>Shredder v. 1.1</i>		
					<i>Side</i>		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.		Matpheus		07.09.2019		1.2	1:1
Проб.					Лист 18		Листов 54
Т. контр.					AISI 304, 6MM		
Н. контр.							
Утв.							
					Stainless Steel Products		



СЕЧЕНИЕ В-В



Програм (програма): Side - Mirror

					Shredder v. 1.1		
					Side - Mirror		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.		Matpheus		07.09.2019		1.2	1:1
Пров.					Лист 19		Листов 54
Т. контр.					AISI 304, 6mm		
Н. контр.					Stainless Steel Products		
Утв.					Формат А3		

Перв. примен.

Справ. №

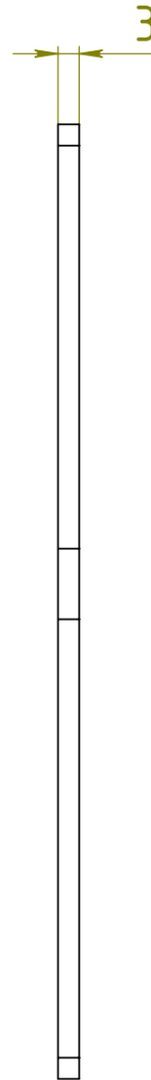
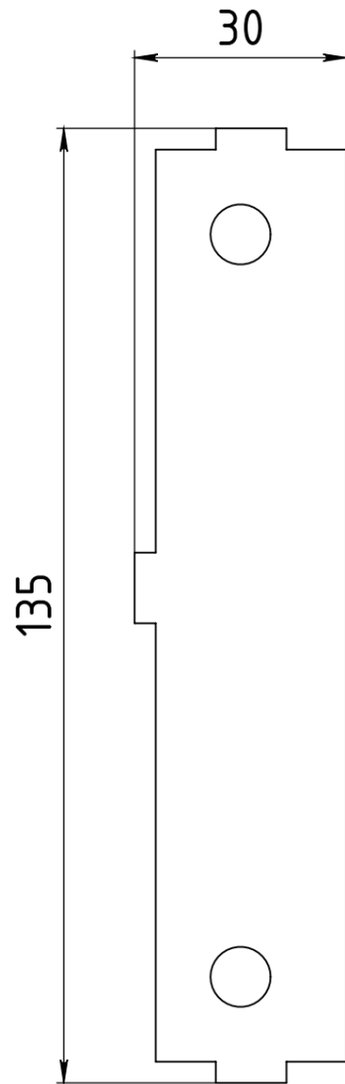
Подпись и дата

Инд. № дцкл.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инд. № подл.



Програм (программа): Side 1

					Shredder v. 1.1		
					Side 1		
					Лист	Масса	Масштаб
						0.1	1:1
					Лист 20	Листов 54	
					AISI 304, 3mm		
					Stainless Steel Products		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата			
Разраб.		Matpheus		07.09.2019			
Проб.							
Т. контр.							
Н. контр.							
Утв.							

Перв. примен.

Справ. №

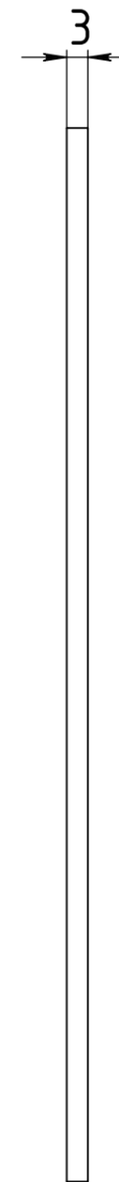
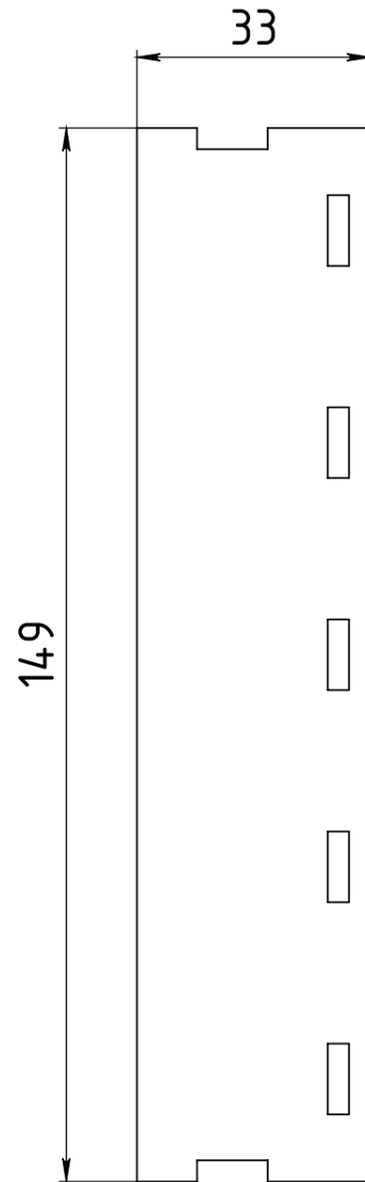
Подпись и дата

Инд. № дцкл.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инд. № подл.



Програм (программа): Bottom1

					<i>Shredder v. 1.1</i>		
					<i>Bottom1</i>		
					Лист	Масса	Масштаб
					21	0.1	1:1
					Листов 54		
					AISI 304, 3mm		
					Stainless Steel Products		
					Формат А3		

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Matpheus		07.09.2019
Проб.				
Т. контр.				
Н. контр.				
Утв.				

Перв. примен.

Справ. №

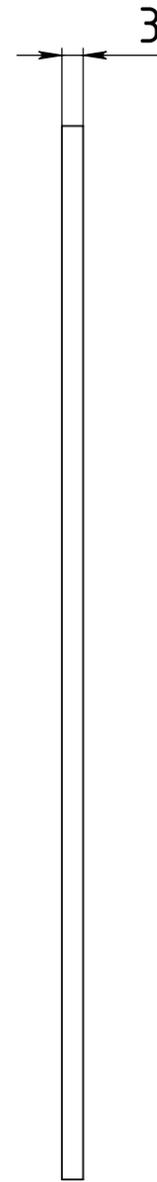
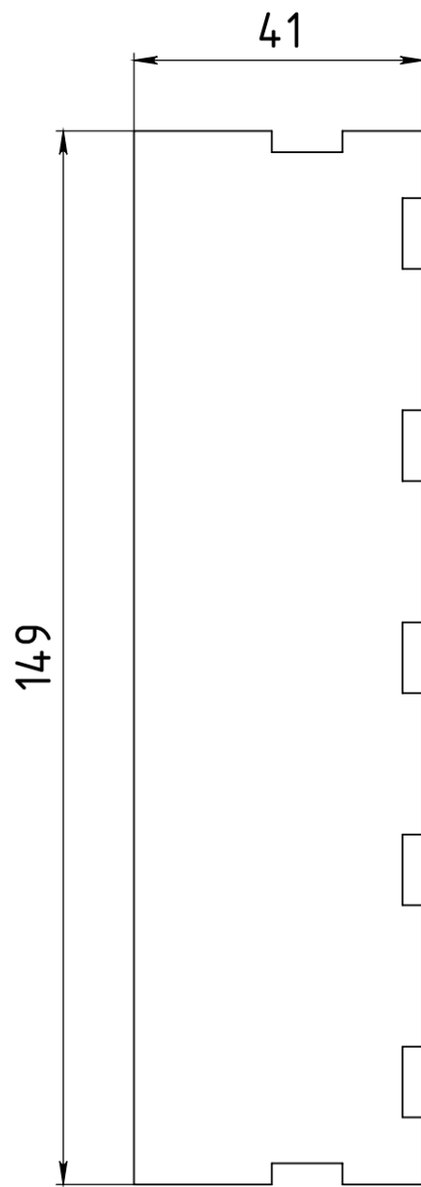
Подпись и дата

Инд. № дцкл.

Взам. инв. №

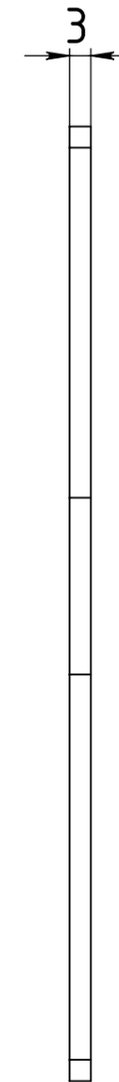
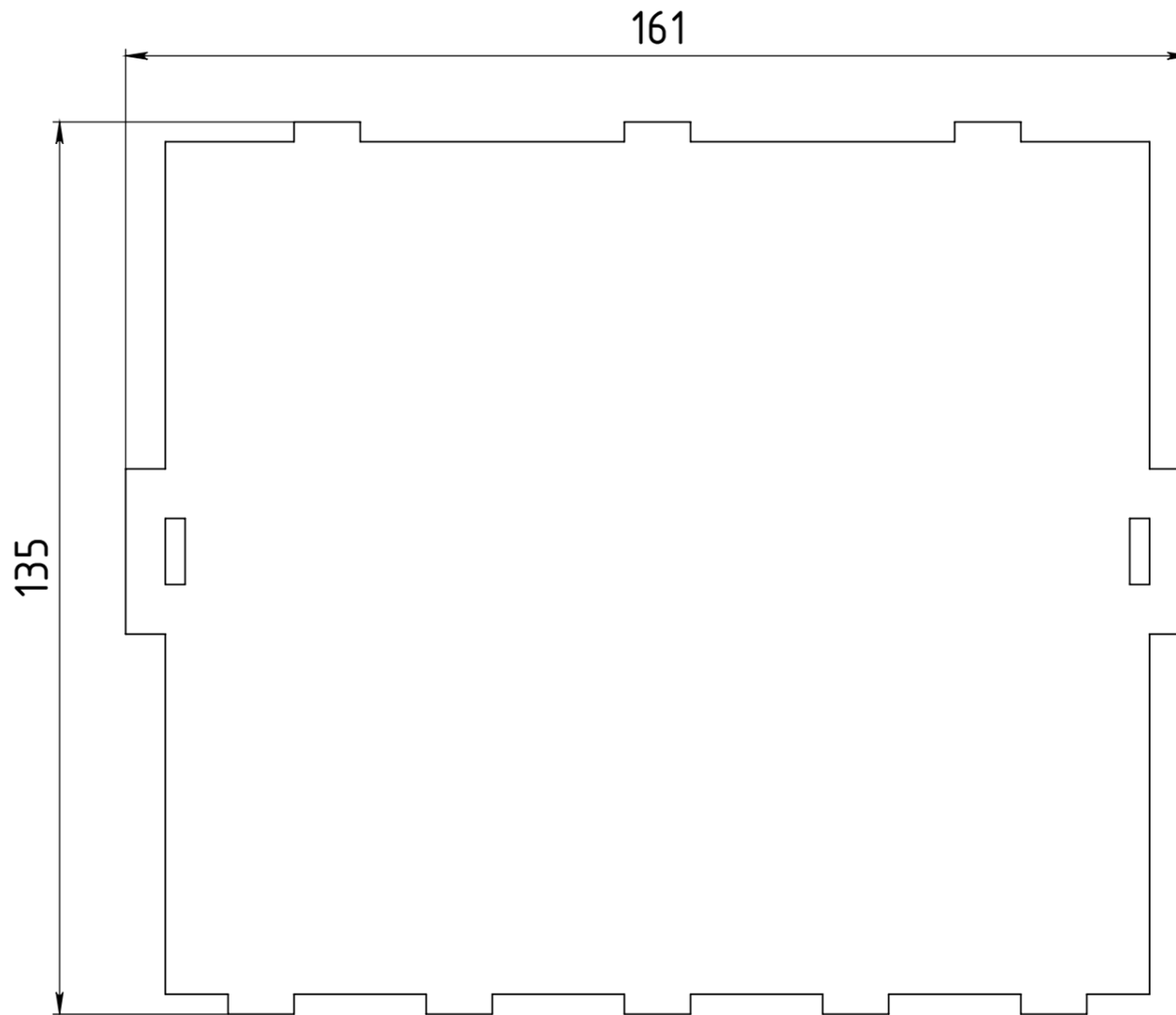
Подпись и дата

Инд. № подл.



Програм (программа): Bottom2

					Shredder v. 1.1		
					Bottom2		
					Лист	Масса	Масштаб
					01	0.1	1:1
					Лист 22		Листов 54
					AISI 304, 3mm		
					Stainless Steel Products		



Програм (программа): Middle

					Shredder v. 1.1		
					Middle		
					Лист	Масса	Масштаб
					07	0.5	1:1
					Лист 23		Листов 54
					AISI 304, 3mm		
					Stainless Steel Products		
					Формат А3		

Перв. примен.

Справ. №

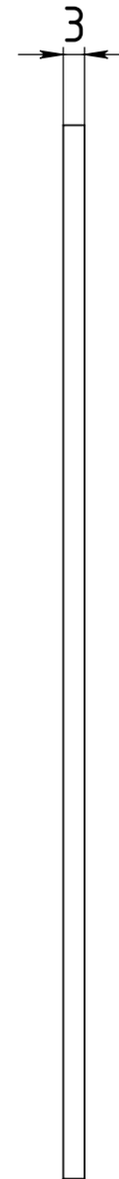
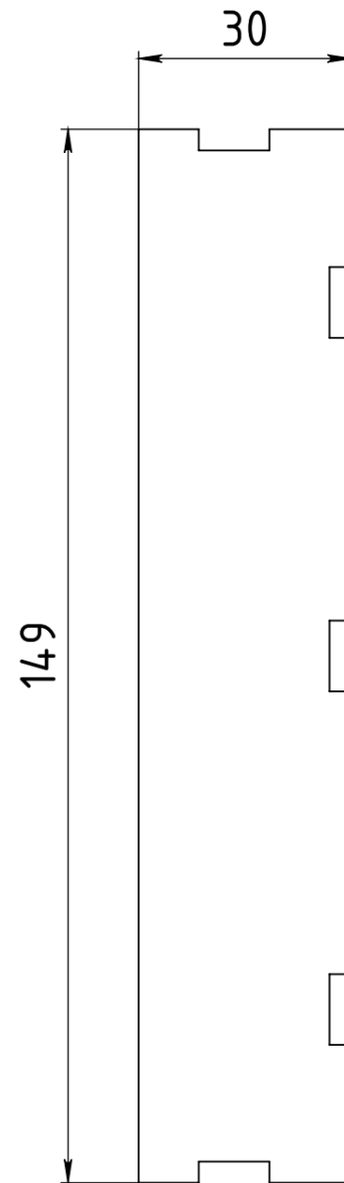
Подпись и дата

Инд. № дцкл.

Взам. инв. №

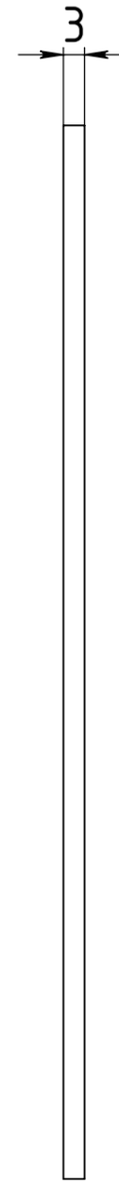
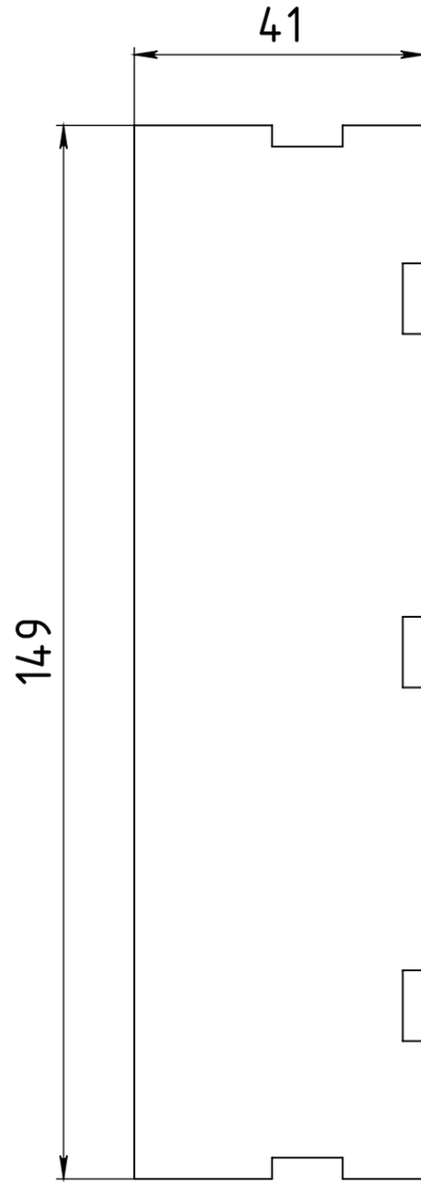
Подпись и дата

Инд. № подл.



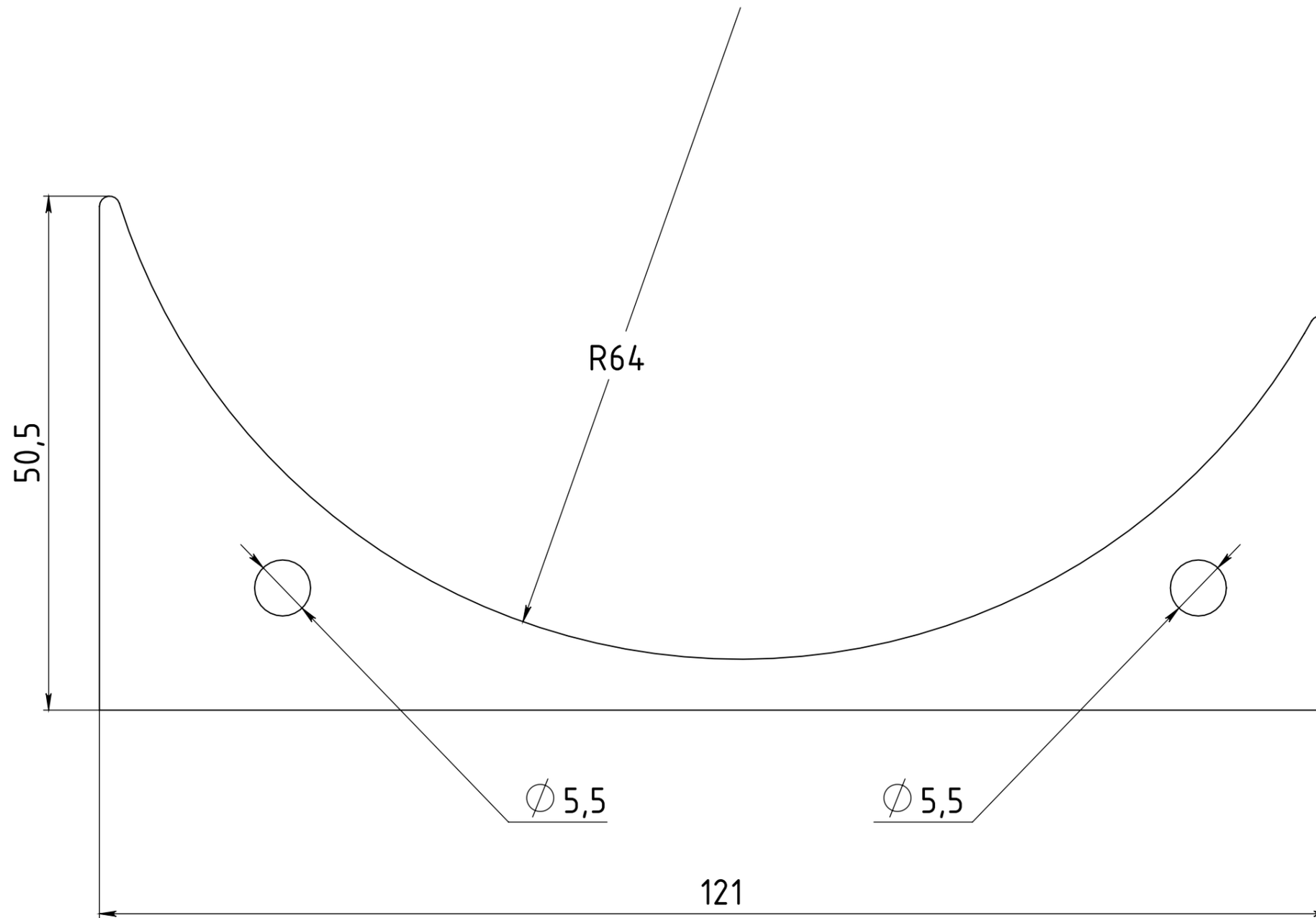
Програм (программа): top 1

					Shredder v. 1.1		
					Top 1		
					Лист	Масса	Масштаб
						0.1	1:1
					Лист 24	Листов 54	
					AISI 304, 3mm		
					Stainless Steel Products		



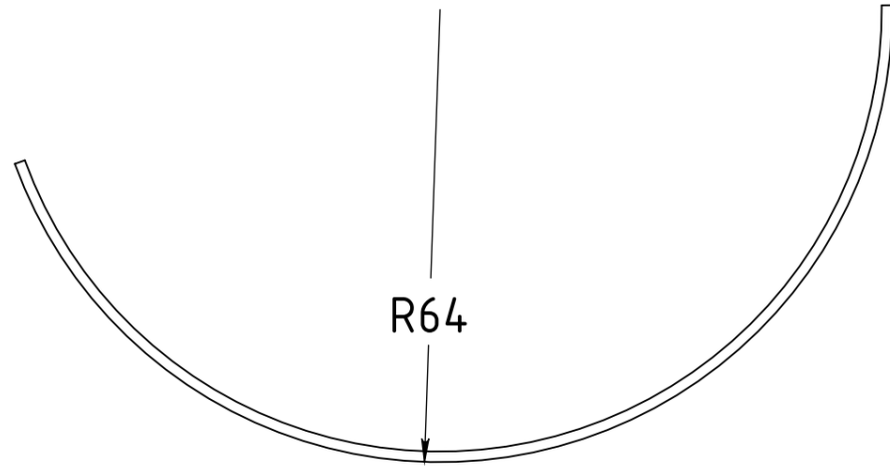
Програм (программа): top 2

					<i>Shredder v. 1.1</i>		
					<i>Top 2</i>		
					Лист	Масса	Масштаб
						0.1	1:1
					Лист 25	Листов 54	
					AISI 304, 3mm		
					Stainless Steel Products		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата			
Разраб.		Matpheus		07.09.2019			
Пров.							
Т. контр.							
Н. контр.							
Утв.							

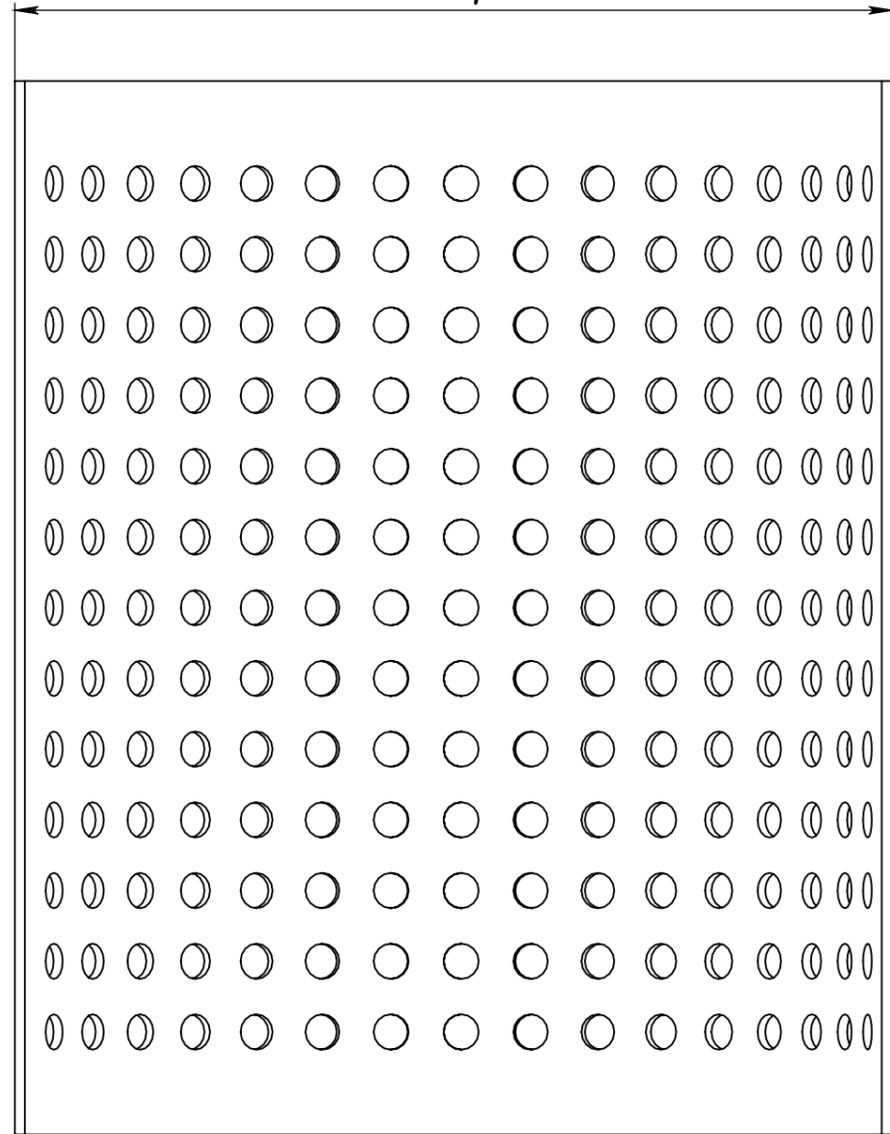


Program (программа): Sieve place

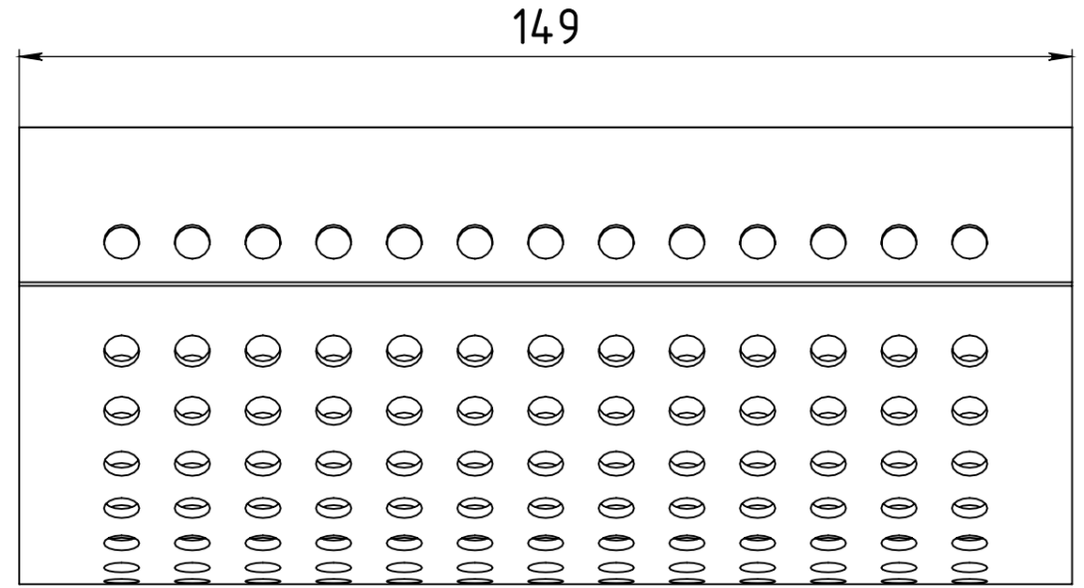
					Shredder v. 1.1		
					Sieve place		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.		Matpheus		07.09.2019		0.0	1:1
Проб.							
Т. контр.					Лист 26	Листов 54	
Н. контр.					AISI 304, 3mm		
Утв.							
					Stainless Steel Products		



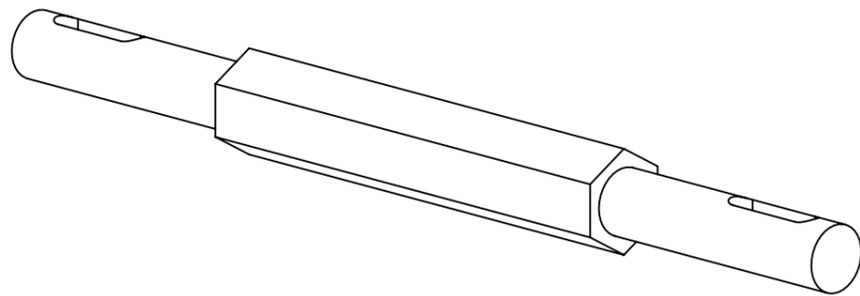
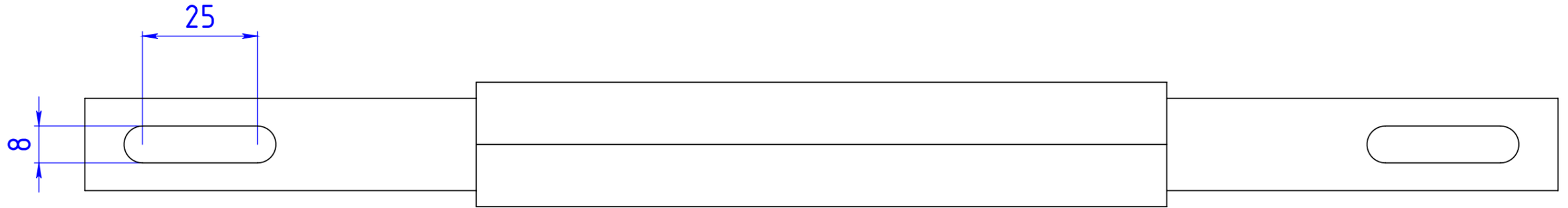
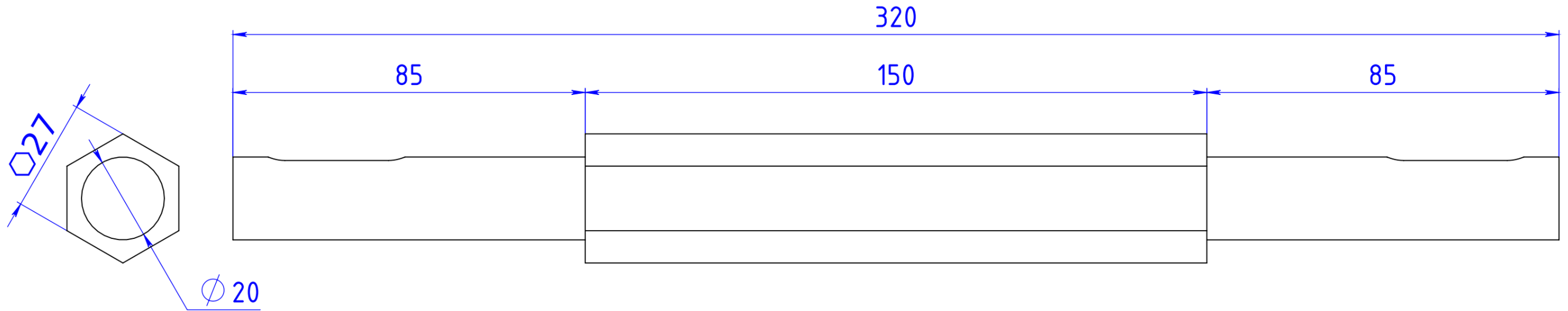
124,2



Program (программа): Sieve



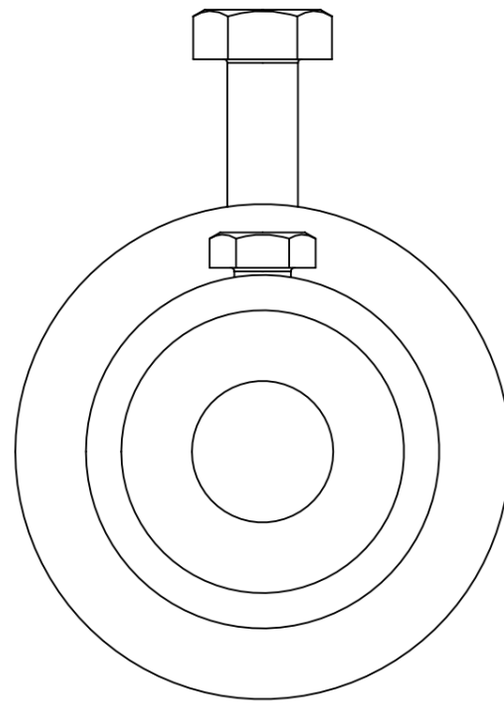
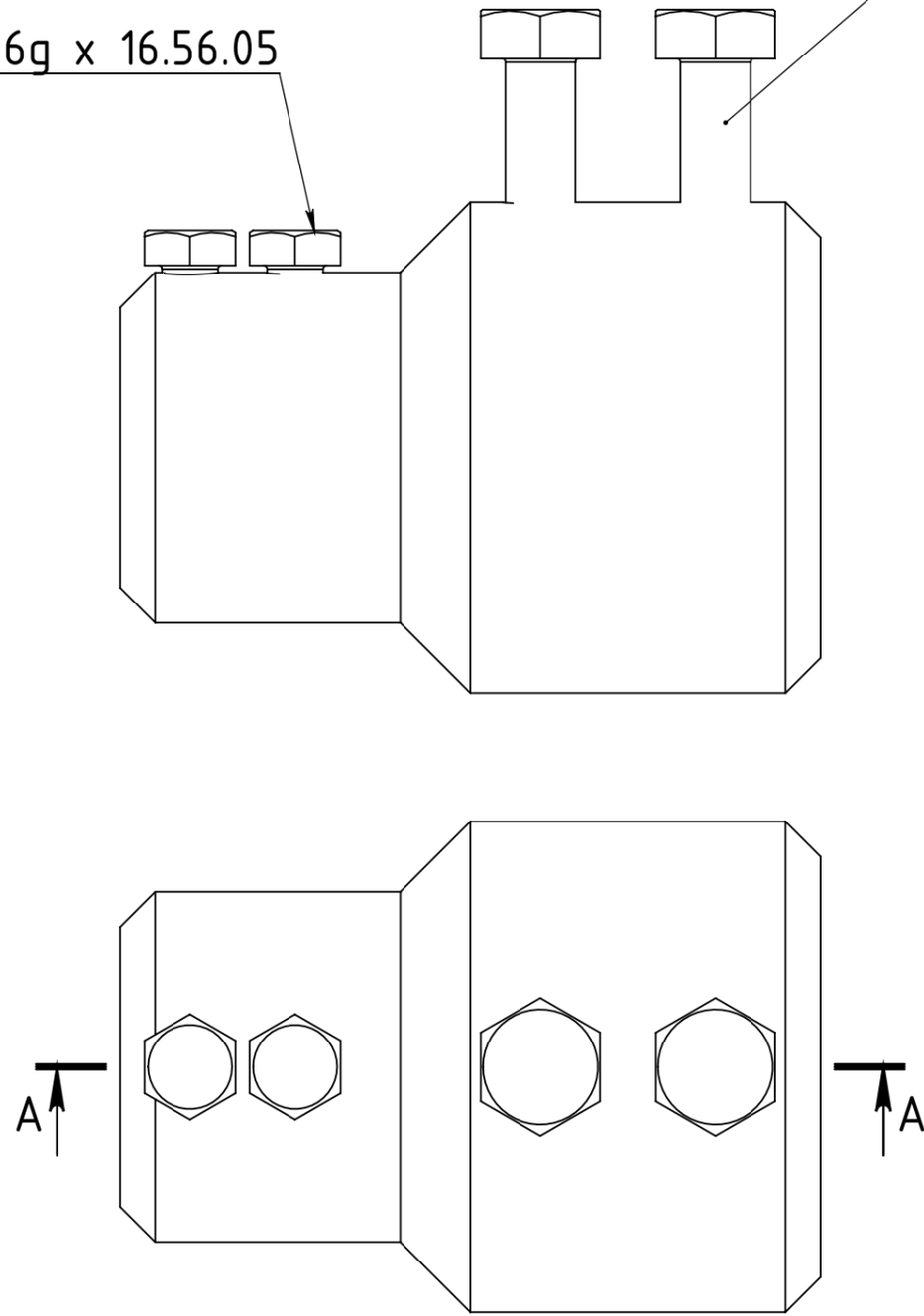
					<i>Shredder v. 1.1</i>		
					<i>Sieve</i>		
					Лист	Масса	Масштаб
					0.3	1.2	
					Лист 27		Листов 54
					Stainless Steel Products		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	AISI 304, 1,5mm		
Разраб.		Matpheus		07.09.2019			
Проб.							
Т. контр.							
Н. контр.							
Утв.							



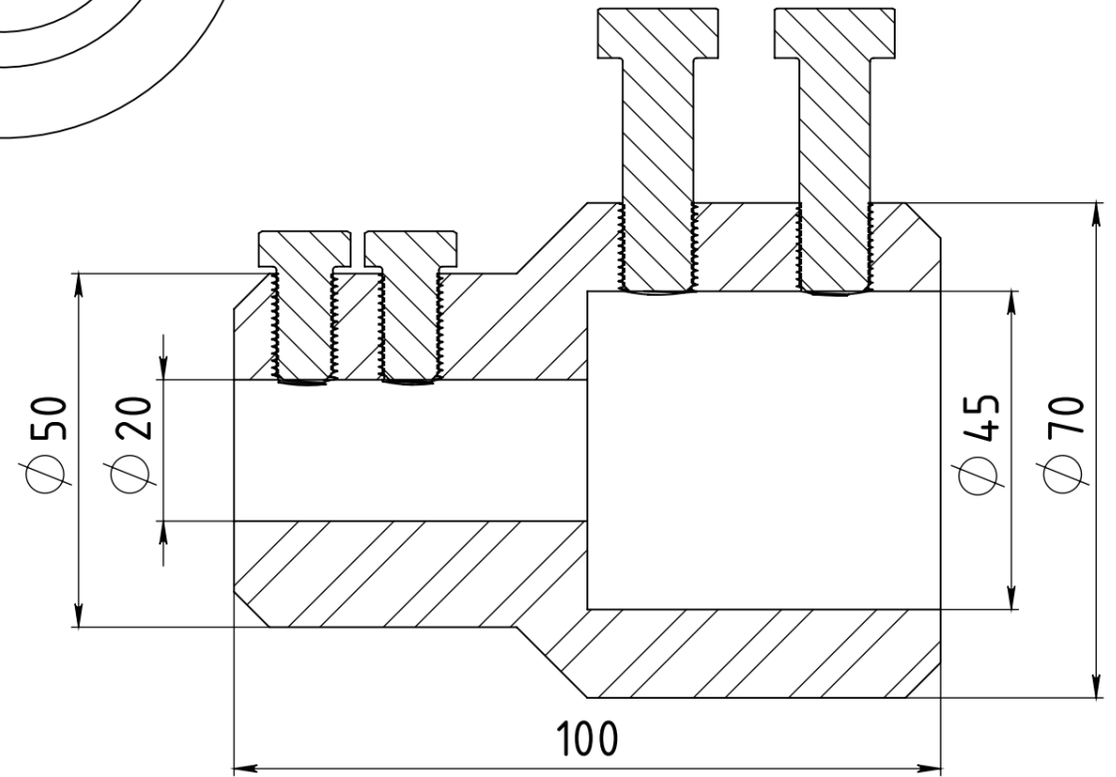
					Shredder v. 1.1		
					Shaft		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.		Matpheus		07.09.2019		1.2	1:2
Проб.					Лист 29		Листов 54
Т. контр.					AISI 304		
Н. контр.					Stainless Steel Products		
Утв.					Формат А3		

Болт М10-6г x 40.56.05 ГОСТ7798-70

Болт М8-6г x 16.56.05

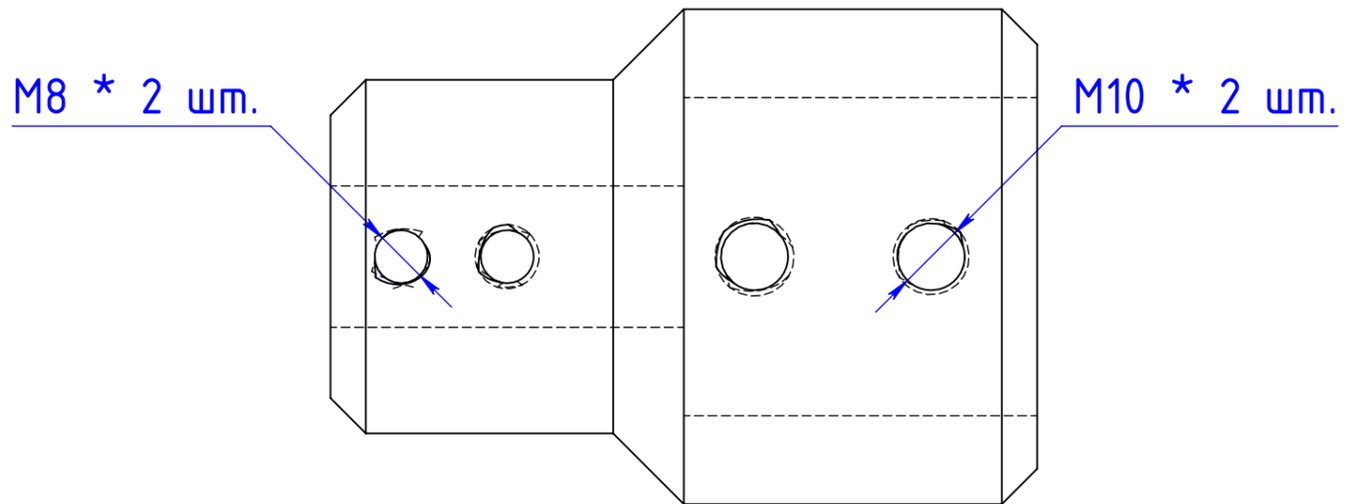
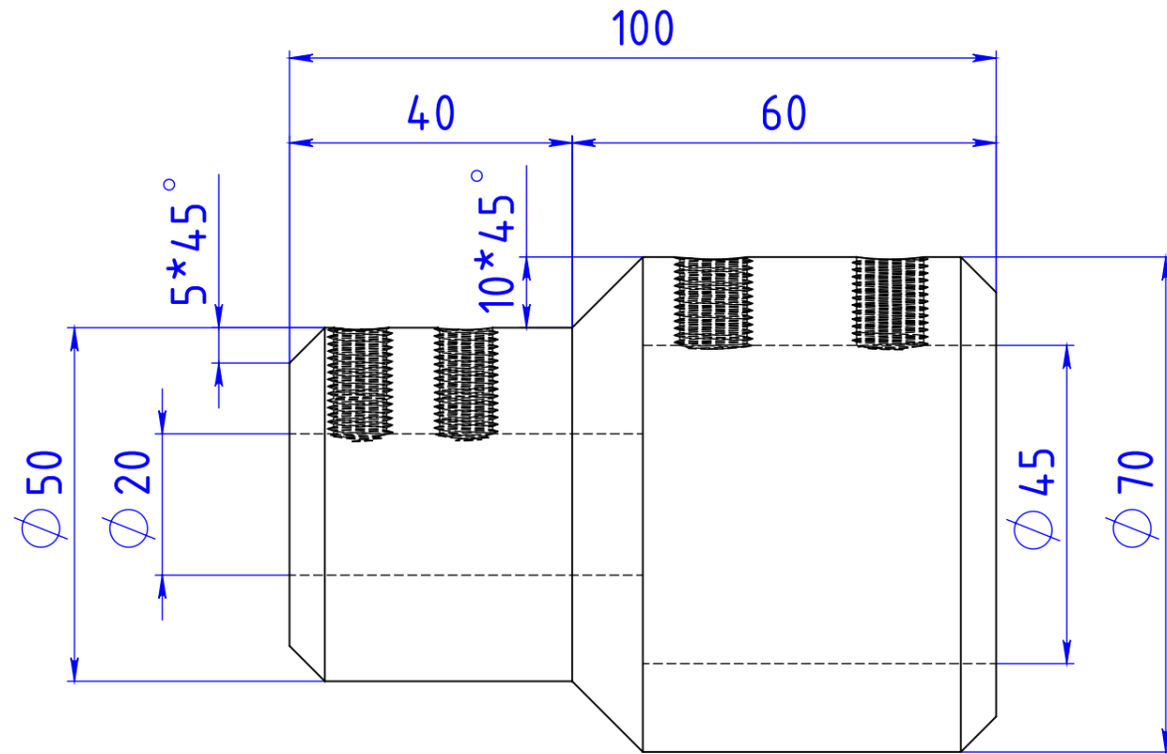
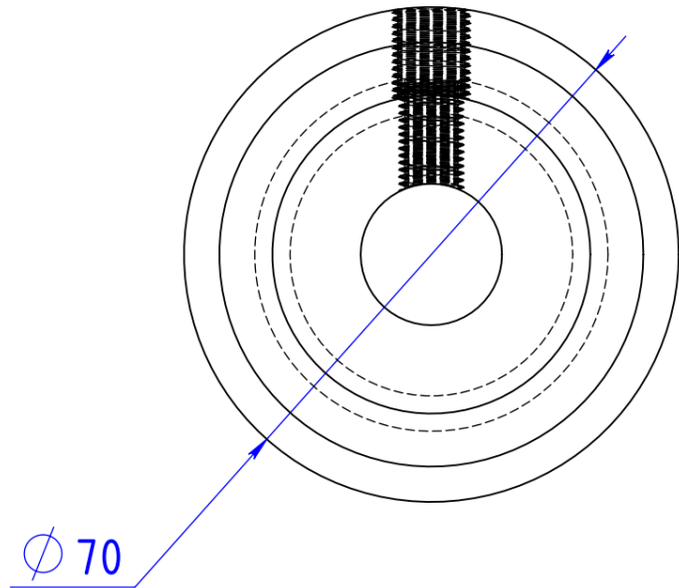


A-A (1 : 1)

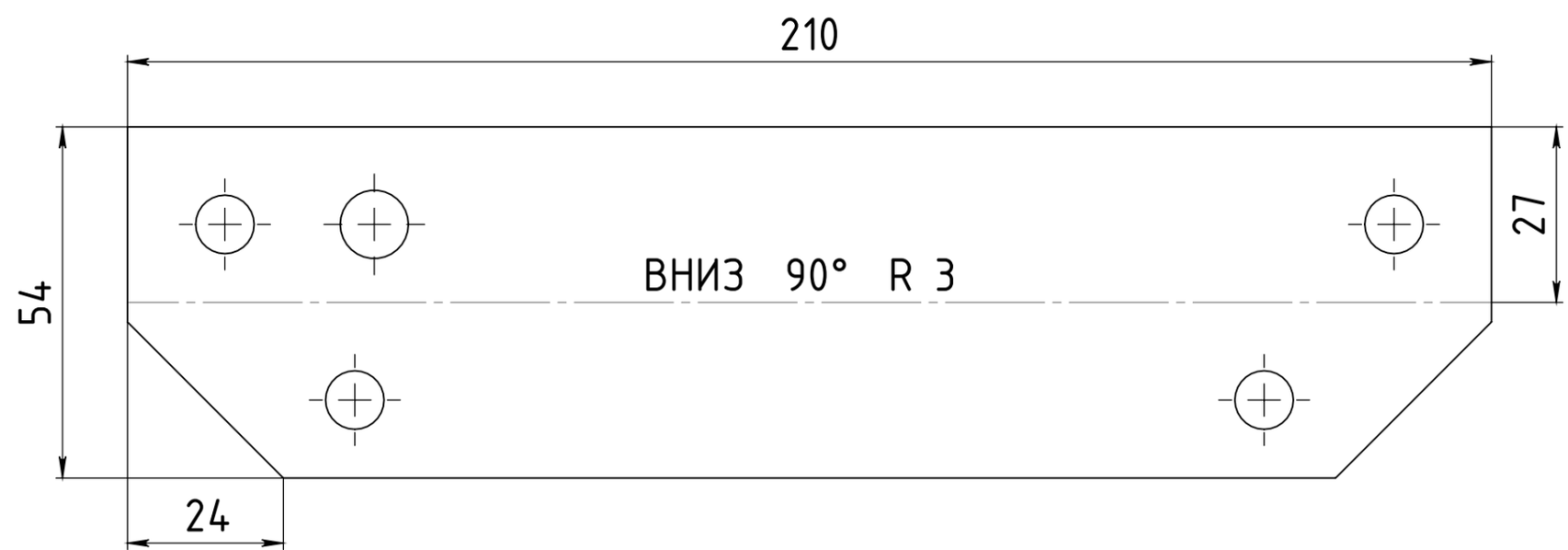
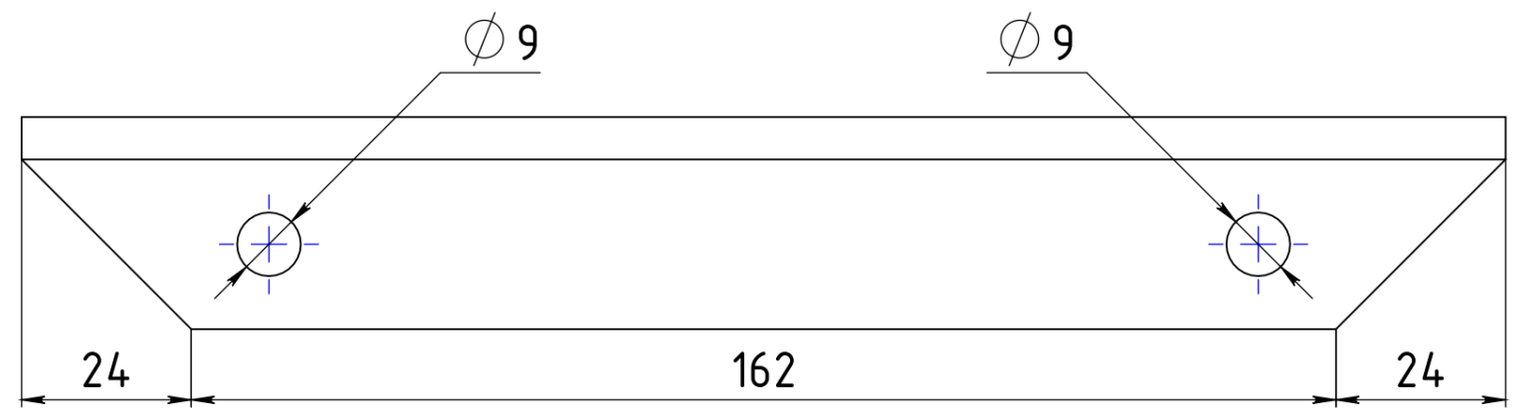
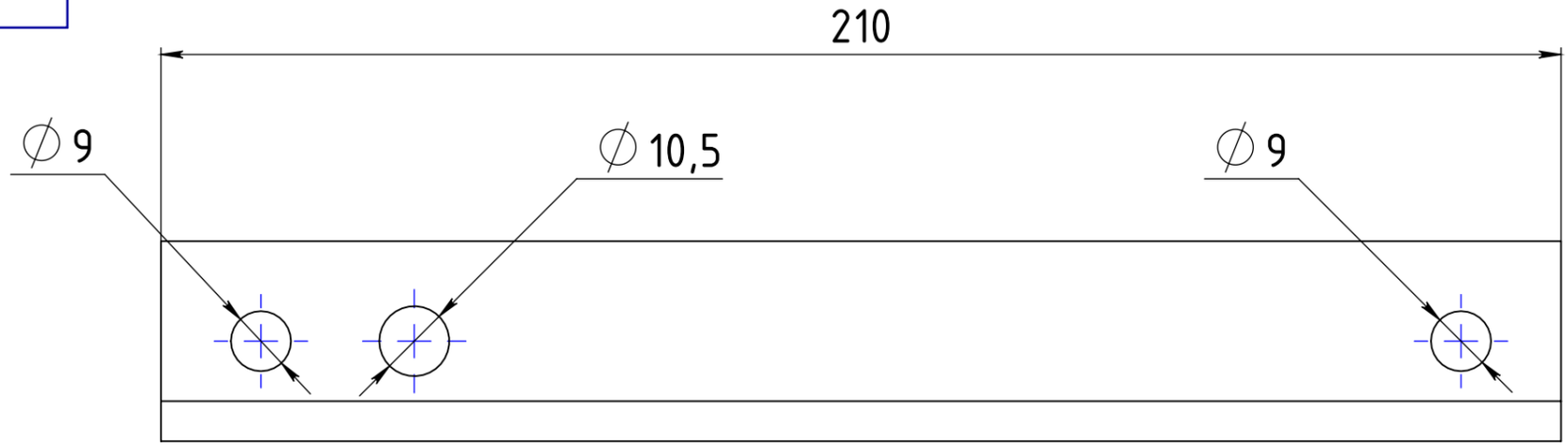
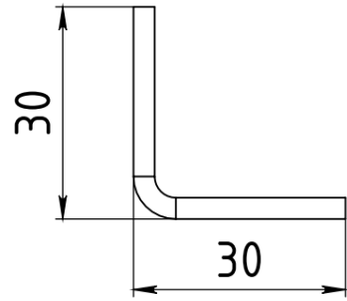


Поз	Обозначение	Наименование	К-ВО	Масса шт.к2	Описание	Материал
1	Shredder v. 1.1	Electronics Motor connector 20 to 45mm	1	1.6		AISI 304
2	Shredder v. 1.1	Болт М10-6г x 40.56.05 ГОСТ7798-70	2	0.03		Ст 40Х ГОСТ 4543-80
3	Shredder v. 1.1	Болт М8-6г x 16.56.05	2	0.01		Сталь 45 ГОСТ 1050-80

					Shredder v. 1.1		
					Electronics Motor connector 20 to 45mm и крепёж		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
		Matpheus		07.09.2019		1.7	1:2
Разраб.					Лист 30	Листов 54	
Пров.					Stainless Steel Products		
Т. контр.							
Н. контр.							
Утв.					Формат А3		



					Shredder v. 1.1		
					Electronics Motor connector		
					20 → 45mm		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.		Matpheus		07.09.2019		1.6	1:1
Пров.					Лист 31		Листов 54
Т. контр.					AISI 304		
Н. контр.					Stainless Steel Products		
Утв.					Формат А3		



Program (программа): Shredding bracket bottom

1x As drawing (Как на чертеже)
1x Mirrored (Зеркально)

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Matpheus		07.09.2019
Пров.				
Т. контр.				
Н. контр.				
Утв.				

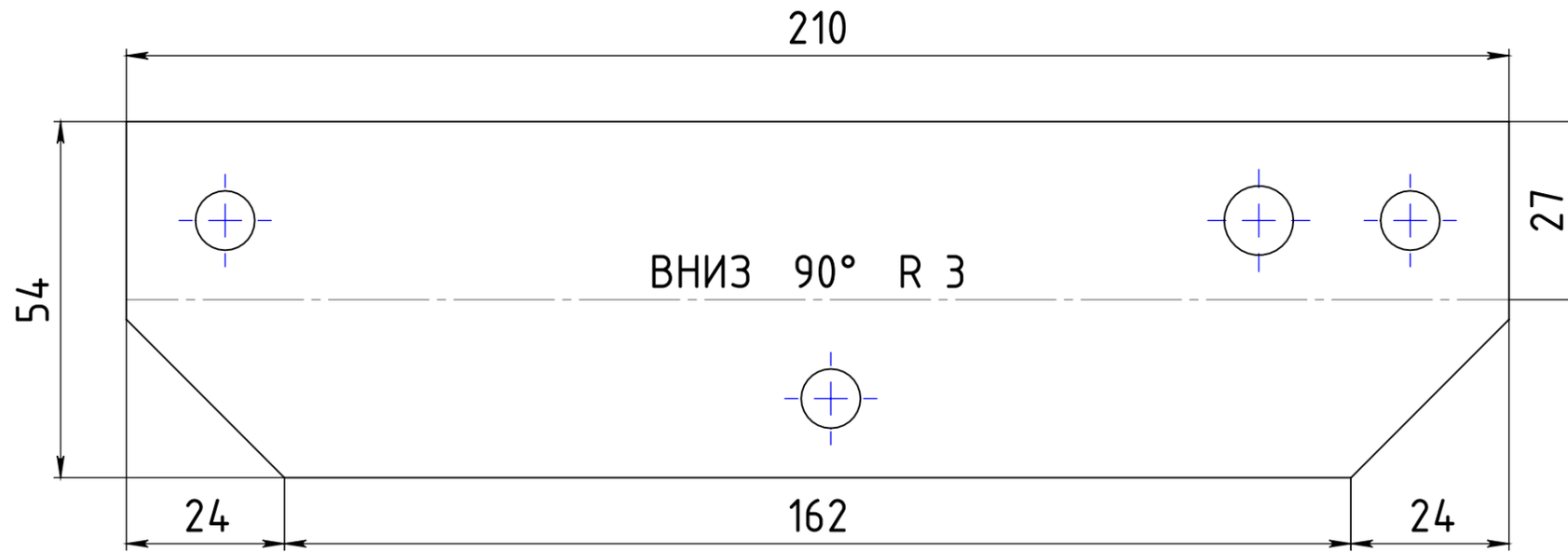
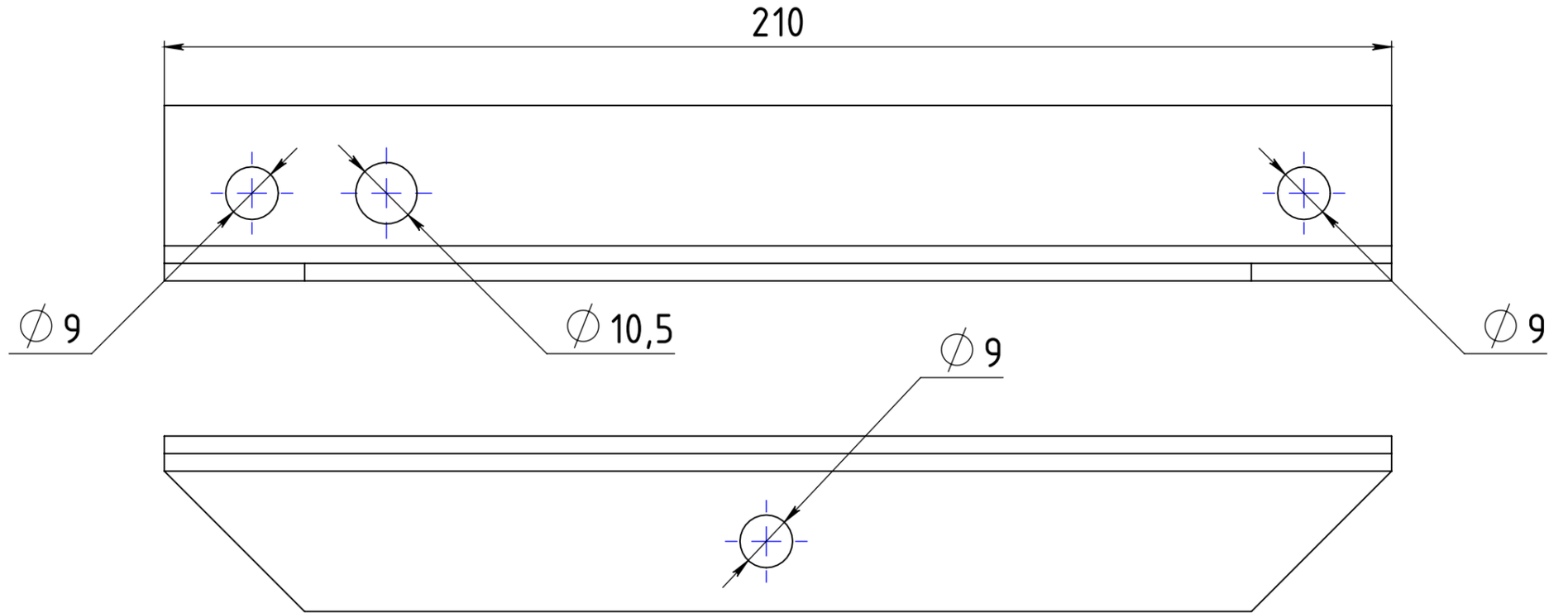
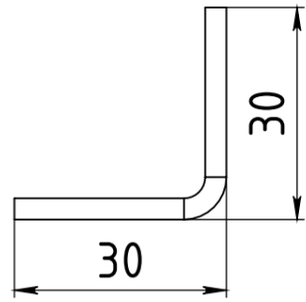
Shredder v. 1.1

Shredding
bracket
bottom

AISI 304, 3mm

Лист	Масса	Масштаб
32	0.3	1:2
Листов 54		

Stainless
Steel
Products



Program (программа): Shredding bracket top

1x As drawing (Как на чертеже)
1x Mirrored (Зеркально)

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Matpheus		07.09.2019
Пров.				
Т. контр.				
Н. контр.				
Утв.				

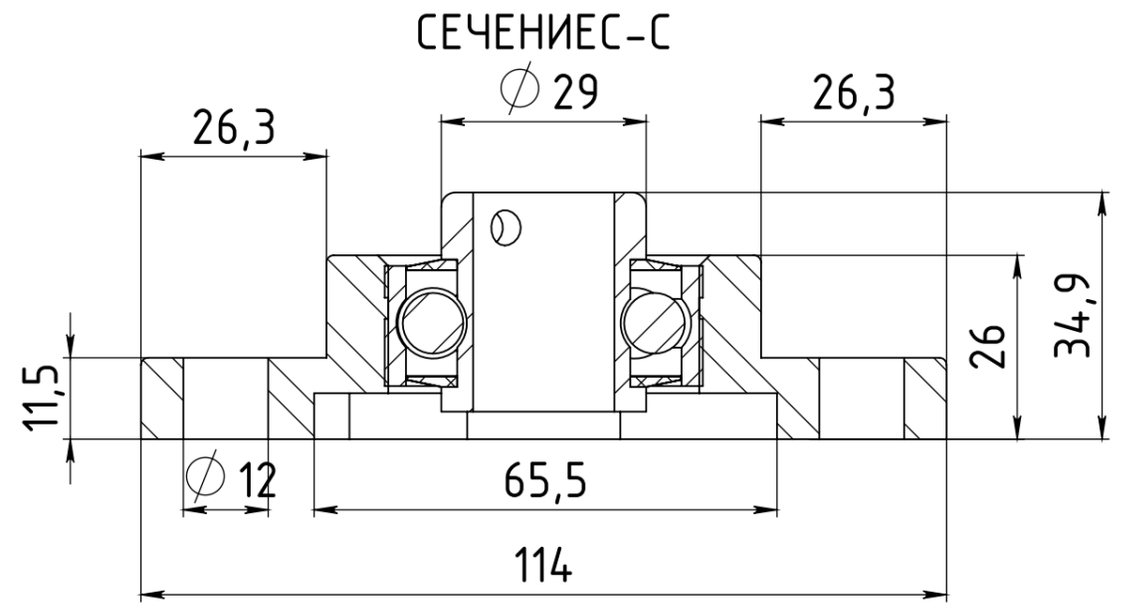
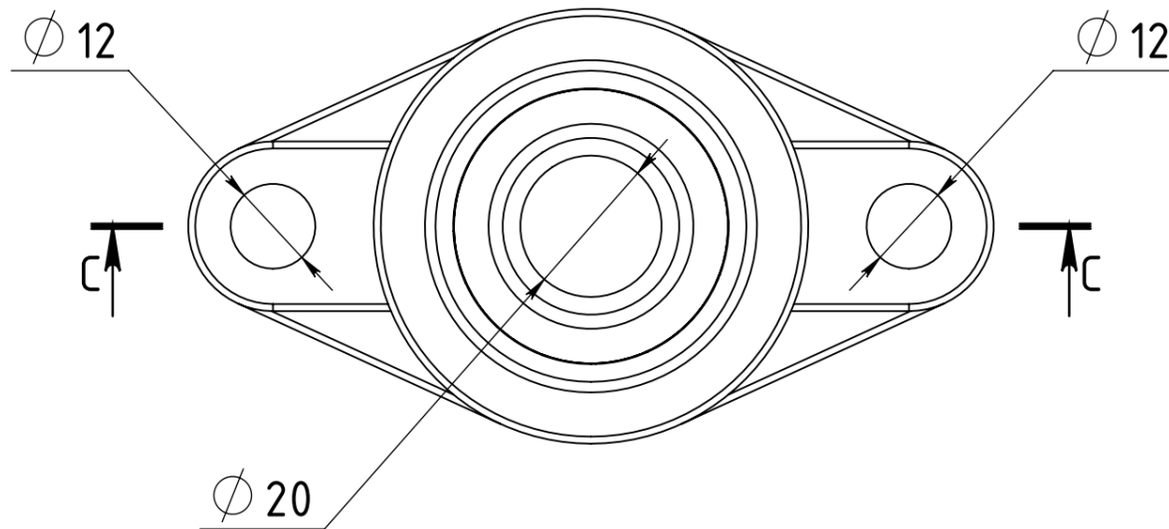
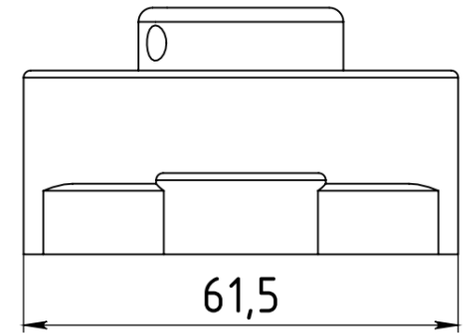
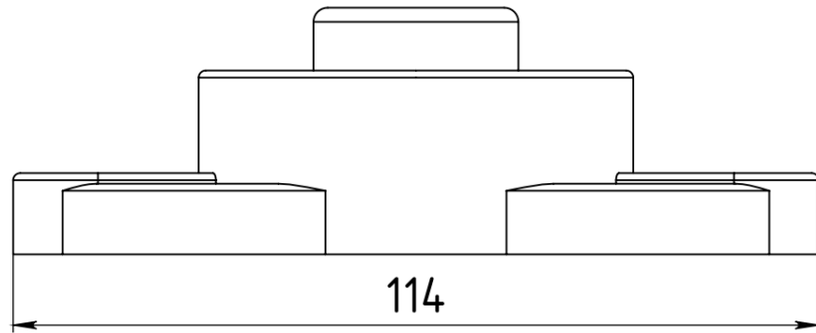
Shredder v. 1.1

Shredding
bracket
top

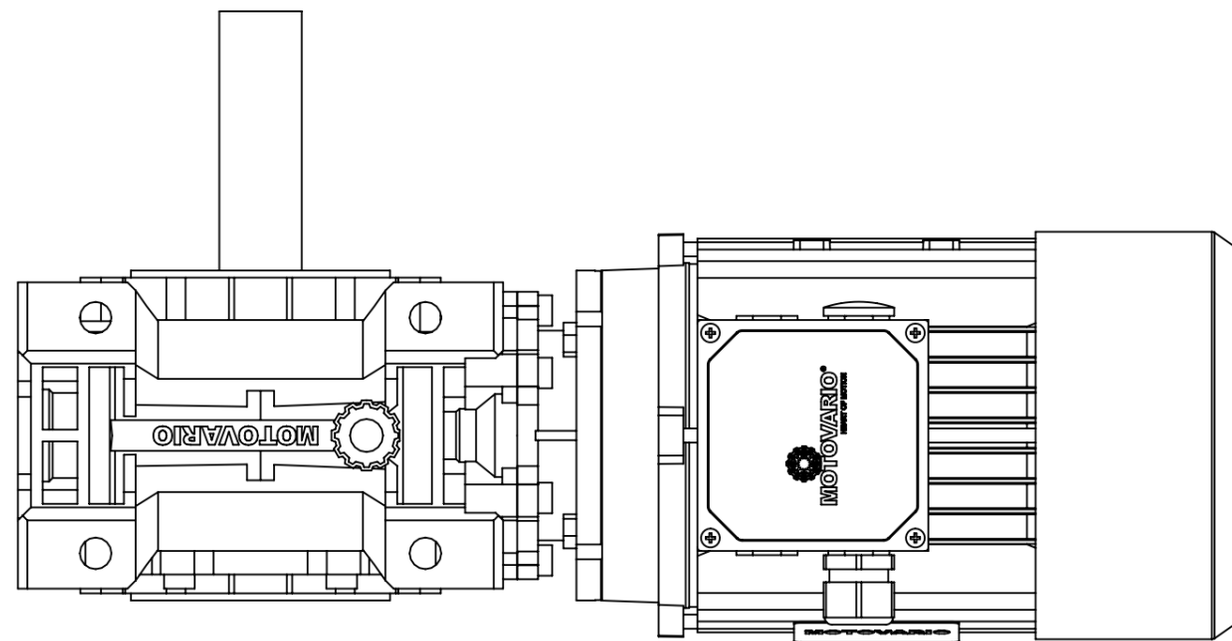
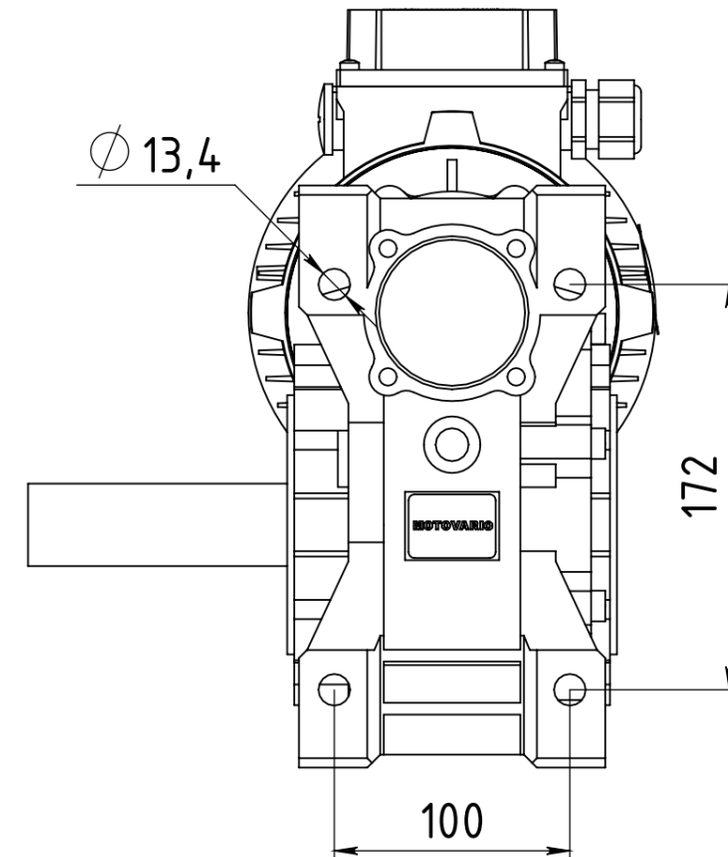
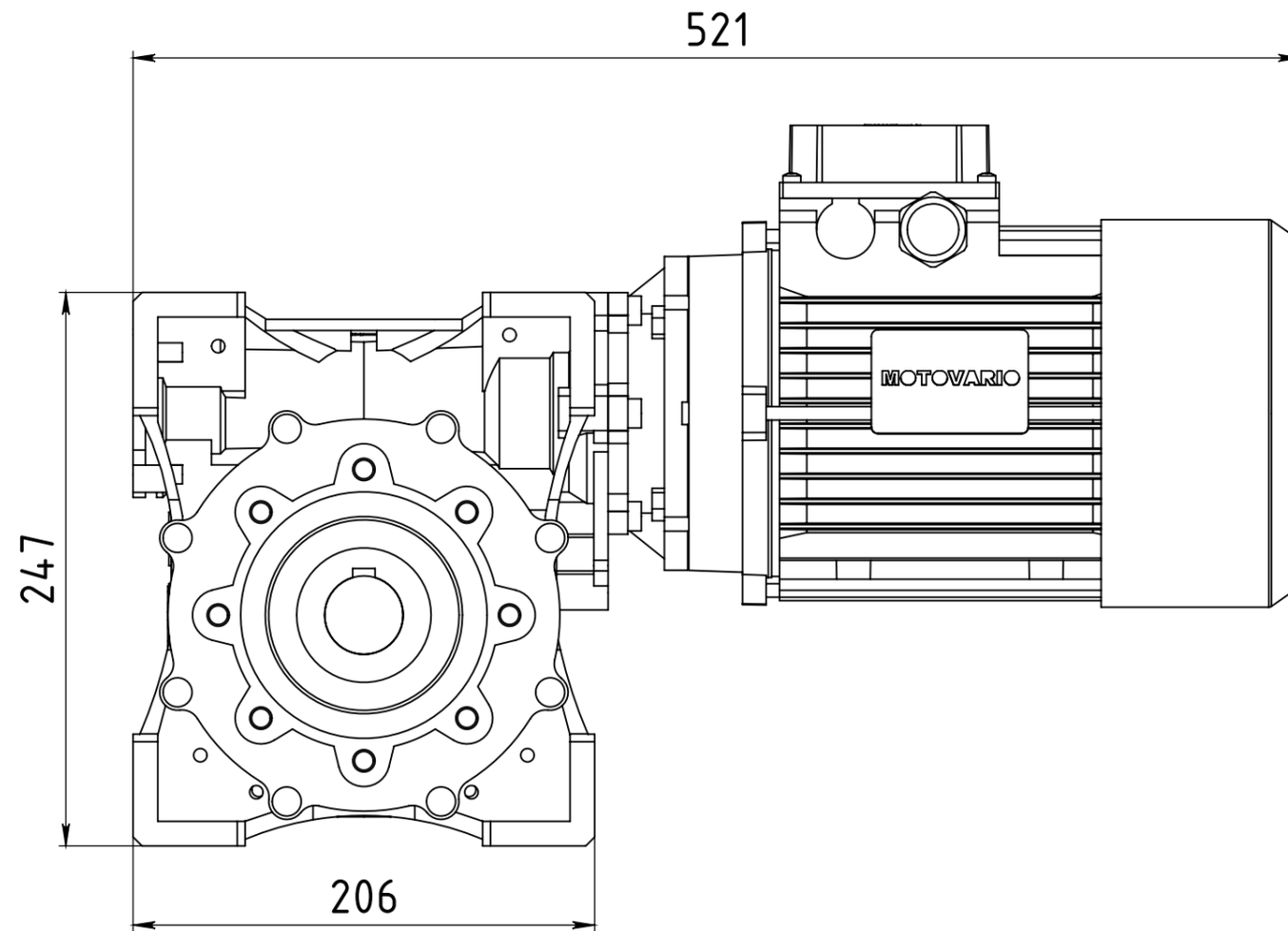
AISI 304, 3mm

Лист	Масса	Масштаб
Лист 33	0.3	1:2
Листов 54		

Stainless
Steel
Products



					<i>Shredder v. 1.1</i>		
					<i>Подшипниковый узел</i>		
					<i>UCFL204</i>		
					<i>ISB EcoLine</i>		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.		Matpheus		07.09.2019		0.5	1:1
Пров.					Лист 34	Листов 54	
Т. контр.					Stainless Steel Products		
Н. контр.							
Утв.							



					<i>Shredder v. 1.9.9</i>		
					<i>Червячный мотор-редуктор NMRVP-090-i30-2,2kW-1400dd</i>		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.		Matpheus		07.09.2019		10.7	1:5
Пров.					Лист 35	Листов 54	
Т. контр.					Stainless Steel Products		
Н. контр.					Формат А3		
Утв.							

Перв. примен.

Справ. №

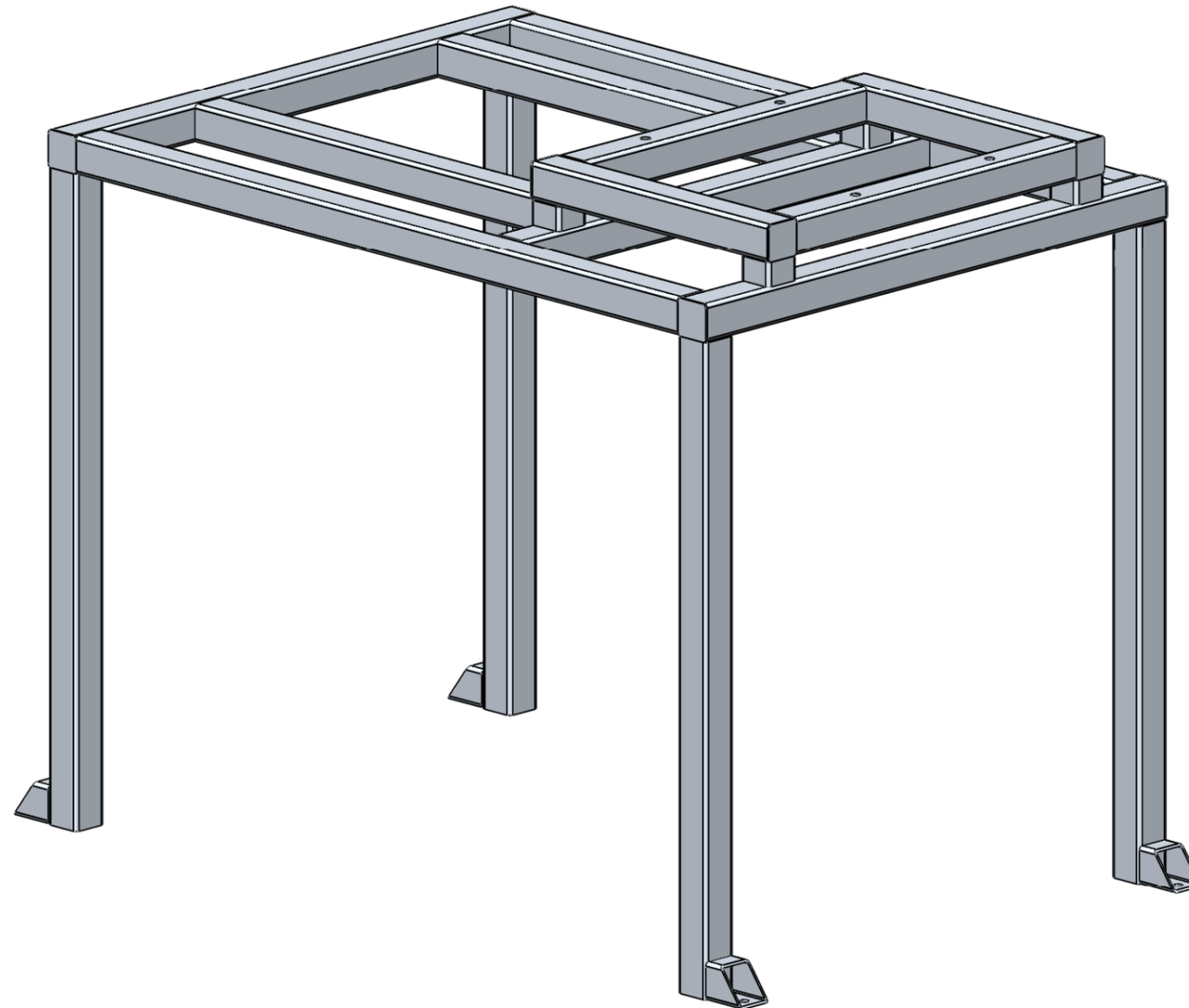
Подпись и дата

Инд. № дцкл.

Взам. инв. №

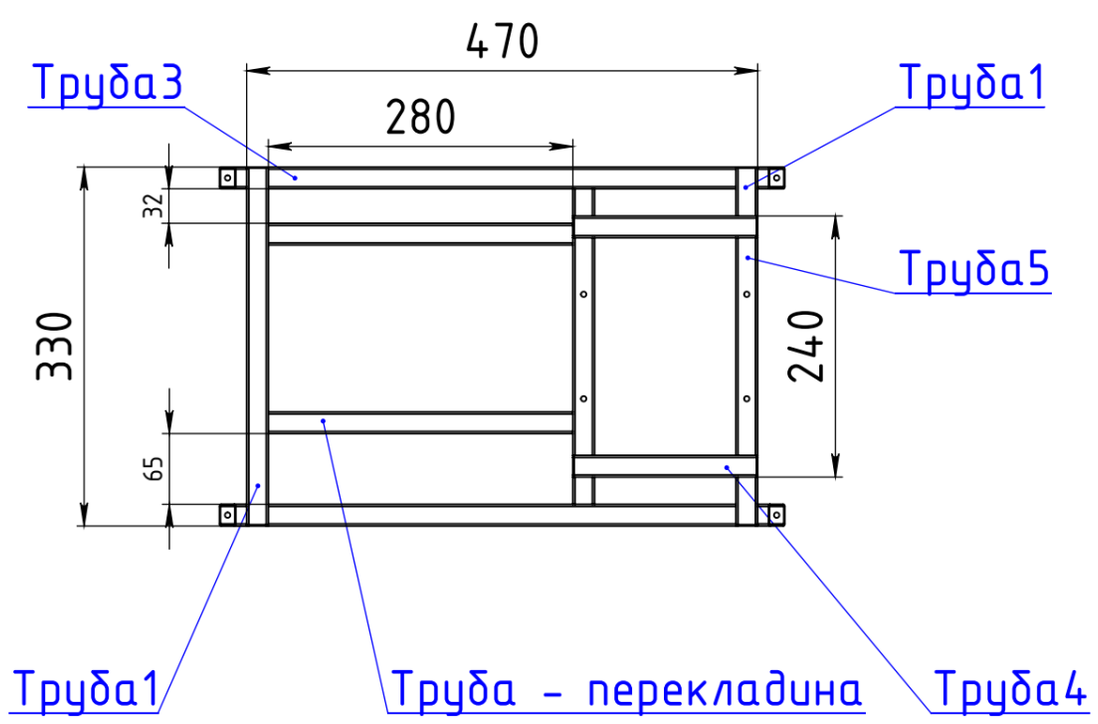
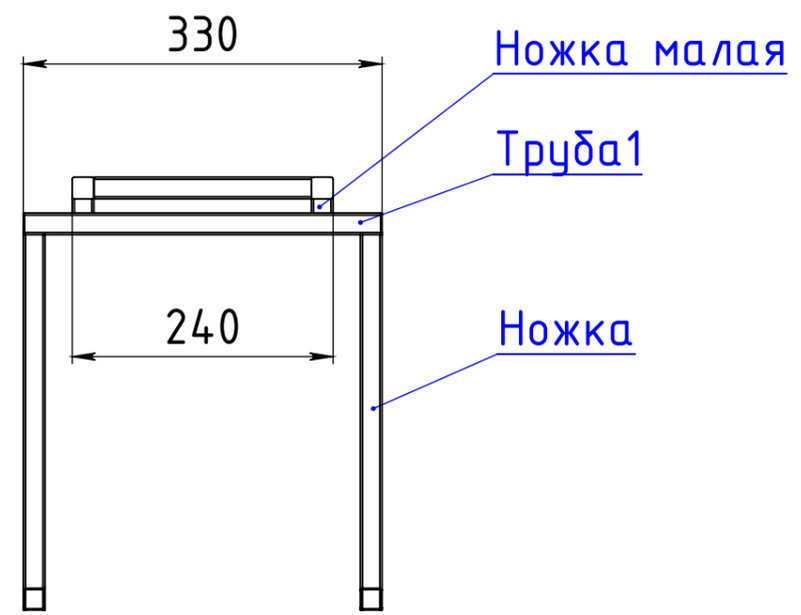
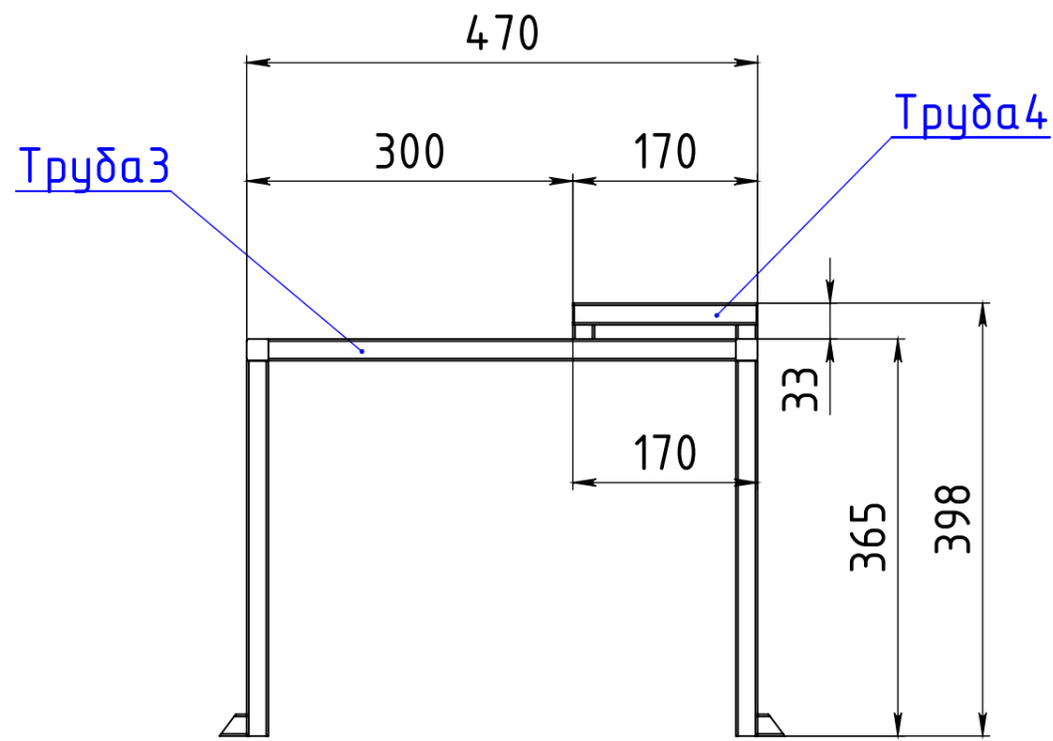
Подпись и дата

Инд. № подл.



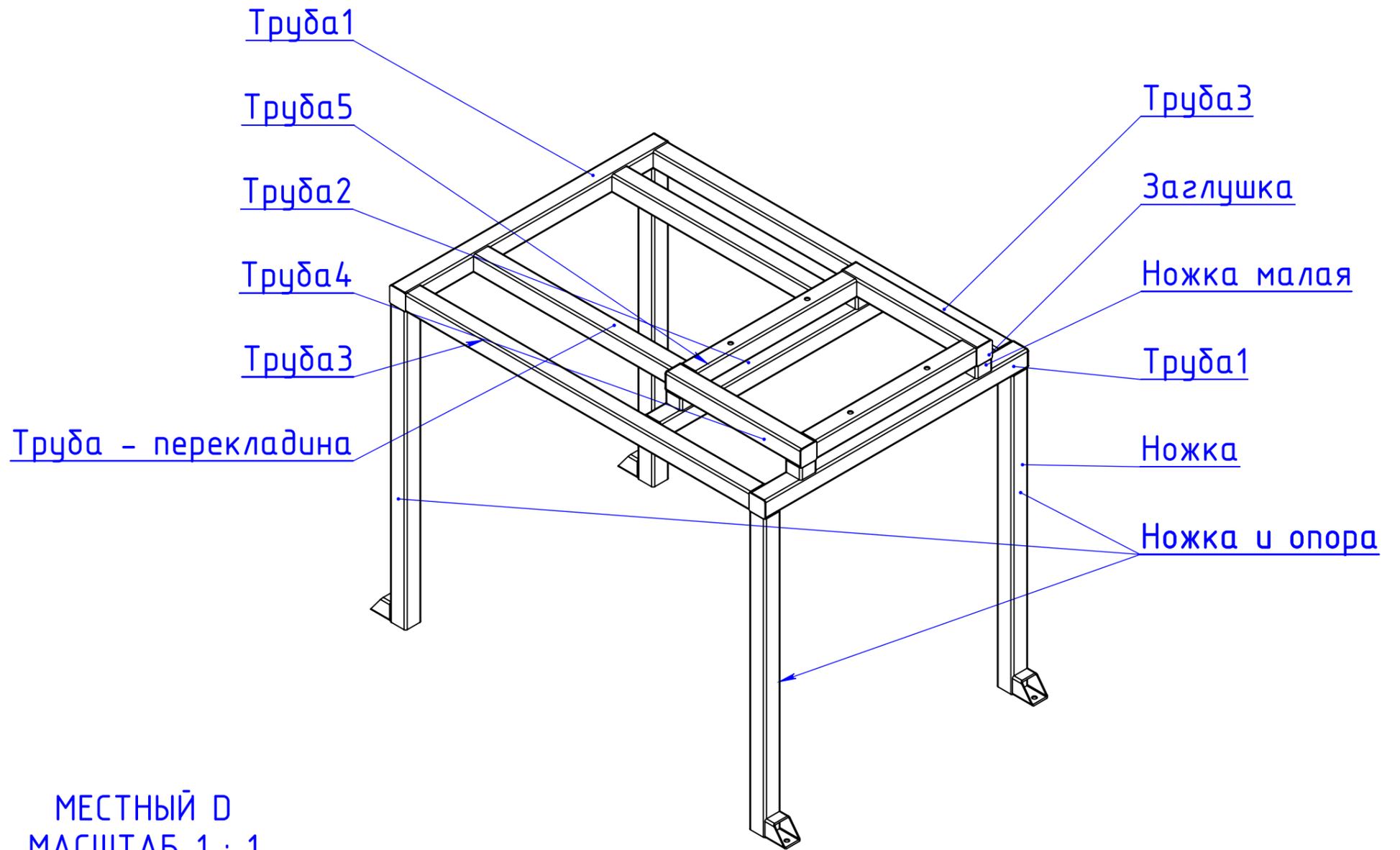
Chopper stand, welded construction.
Подставка под измельчитель, сварная конструкция.

					Shredder v. 19.9		
					Подставка под измельчитель 470x330x398		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.		Matpheus		07.09.2019		3.2	1:10
Пров.					Лист 36	Листов 54	
Т. контр.					Stainless Steel Products		
Н. контр.					Формат А3		
Утв.							

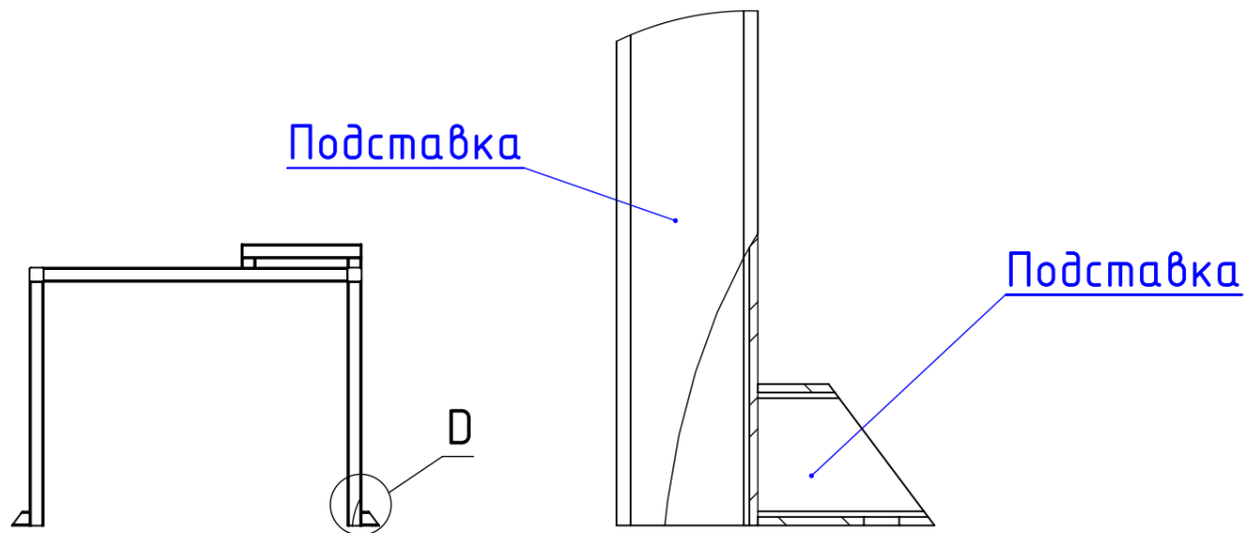


					Shredder v. 19.9		
					Подставка под измельчитель 470x330x398		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.		Matpheus		07.09.2019		3.2	1:10
Пров.					Лист 37	Листов 54	
Т. контр.					Stainless Steel Products		
Н. контр.							
Утв.							

Перв. примен.
Справ. №
Подпись и дата
Инв. № дцкл.
Взам. инв. №
Подпись и дата
Инв. № подл.



МЕСТНЫЙ D
МАСШТАБ 1 : 1



					Shredder v. 19.9		
					Подставка под измельчитель 470x330x398		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.		Matpheus		07.09.2019		3.2	1:10
Пров.					Лист 38	Листов 54	
Т. контр.					Stainless Steel Products		
Н. контр.							
Утв.							

6'61 'л ларралцс

Перв. примен.

Справ. №

Подпись и дата

Инд. № дцкл.

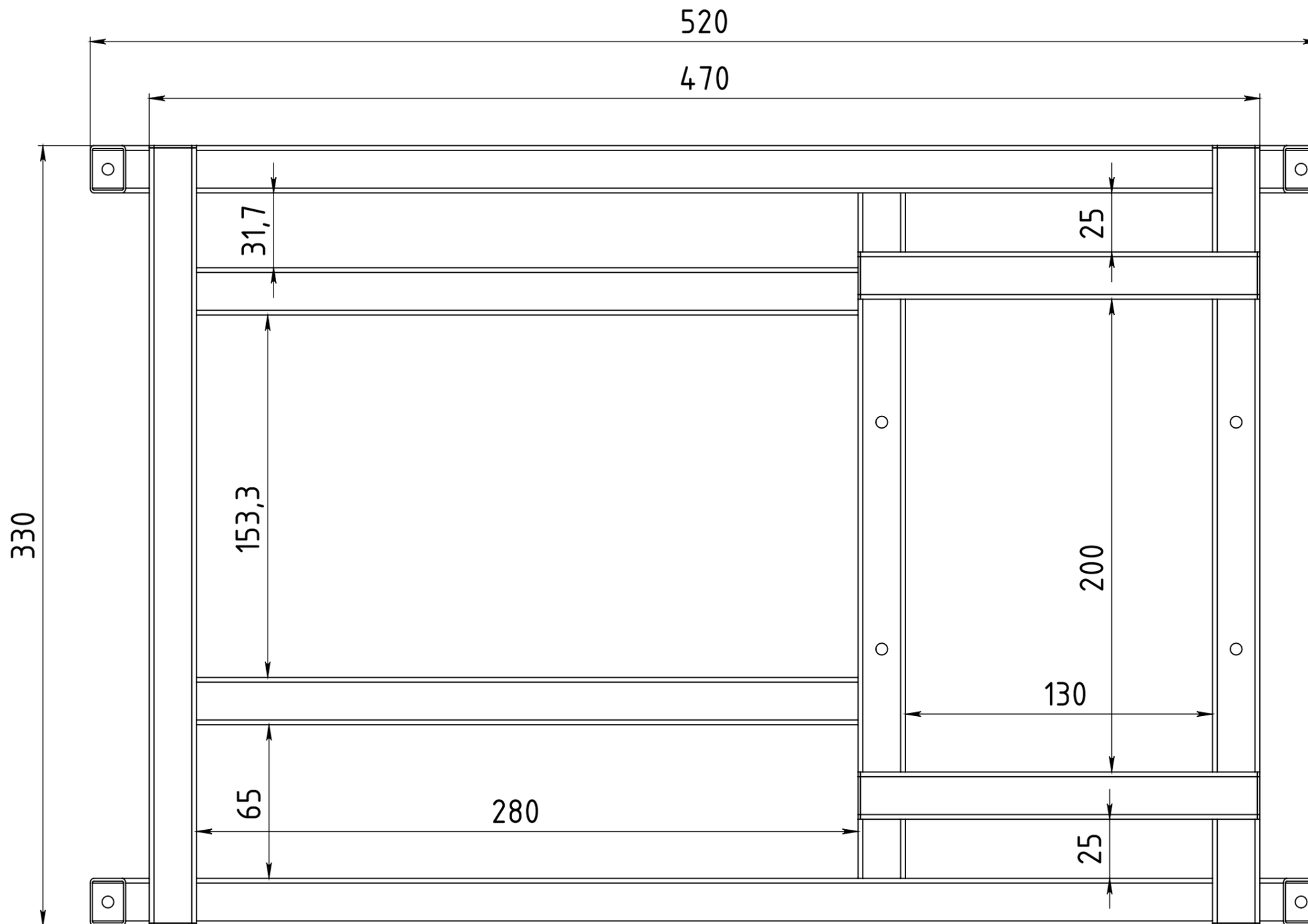
Взам. инв. №

Подпись и дата

Инд. № подл.

Поз	Обозначение	Наименование	К-ВО	Масса шт.кг	Описание	Материал
1	Stand v. 1.1	Заглушка	8	0.00	20 x 20 x 1 мм	AISI 430, 1мм
2	Stand v. 1.1	Ножка	4	0.2	тр. кв. 20 x 20 x 345	AISI 430
3	Stand v. 1.1	Ножка малая	4	0.0	тр. кв. 20 x 20 x 13	AISI 430
4	Stand v. 1.1	Труба1	2	0.3	тр. кв. 20 x 20 x 430	AISI 430
5	Stand v. 1.1	Труба1	2	0.2	тр. кв. 20 x 20 x 328	AISI 430
6	Stand v. 1.1	Труба2	1	0.2	тр. кв. 20 x 20 x 290	AISI 430
7	Stand v. 1.1	Труба4	2	0.1	тр. кв. 20 x 20 x 168	AISI 430
8	Stand v. 1.1	Труба5	2	0.1	тр. кв. 20 x 20 x 200	AISI 430
9	Stand v. 1.1	Труба-перекладина	2	0.2	тр. кв. 20 x 20 x 280	AISI 430
10	Stand v. 1.1	Ножка малая	4	0.0	тр. кв. 20 x 20 x 50	AISI 430

					Shredder v. 1.9.9		
					Подставка под измельчитель 470x330x398		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.		Matpheus		07.09.2019		3.2	1:10
Пров.					Лист 39		Листов 54
Т. контр.					Stainless Steel Products		
Н. контр.							
Утв.							



					Shredder v. 19.9		
					Подставка под измельчитель 470x330x398		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.		Matpheus		07.09.2019		3.2	1:10
Пров.					Лист 40		Листов 54
Т. контр.					Stainless Steel Products		
Н. контр.					Формат А3		
Утв.							

Перв. примен.

Справ. №

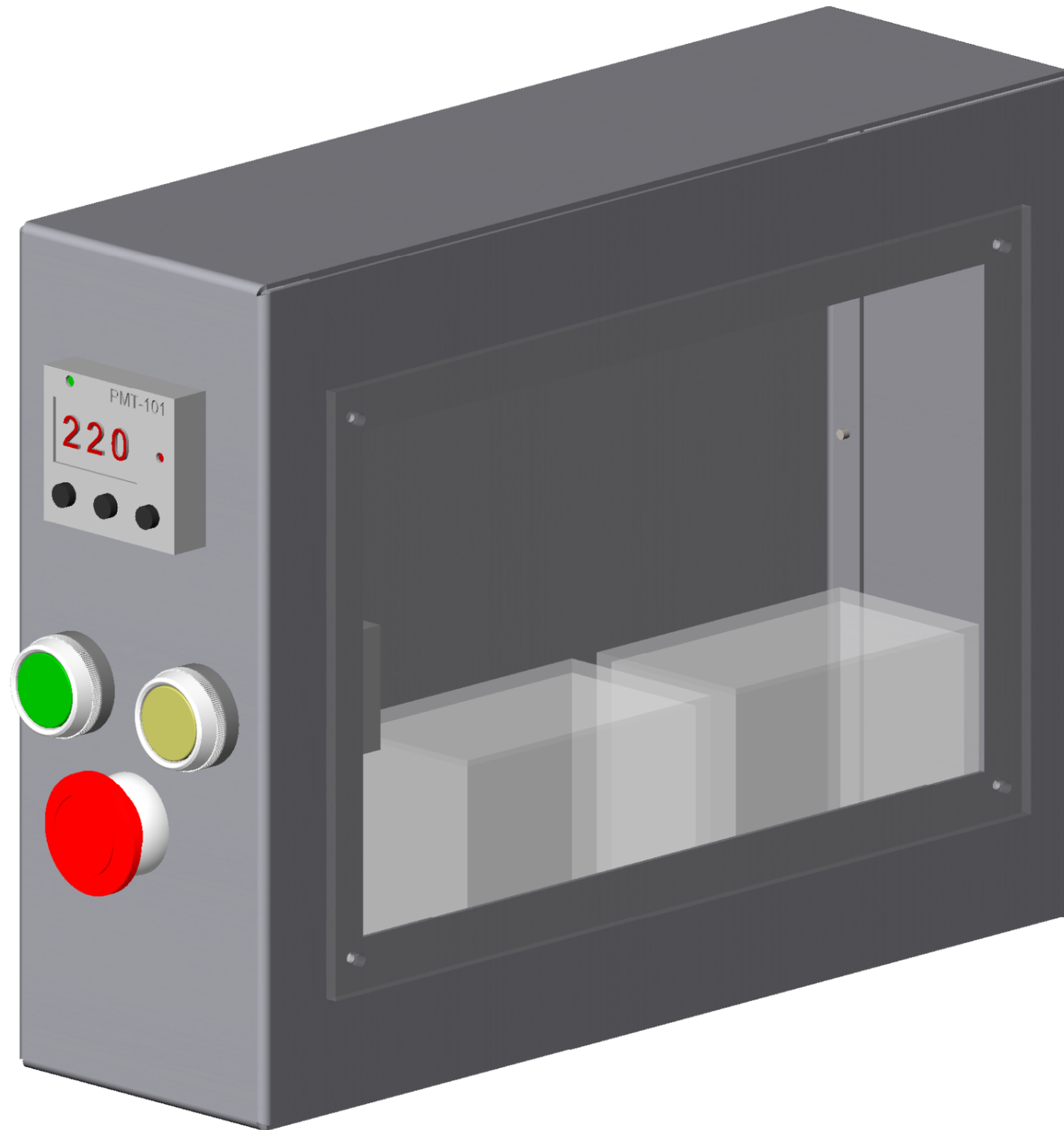
Подпись и дата

Инд. № дцкл.

Взам. инв. №

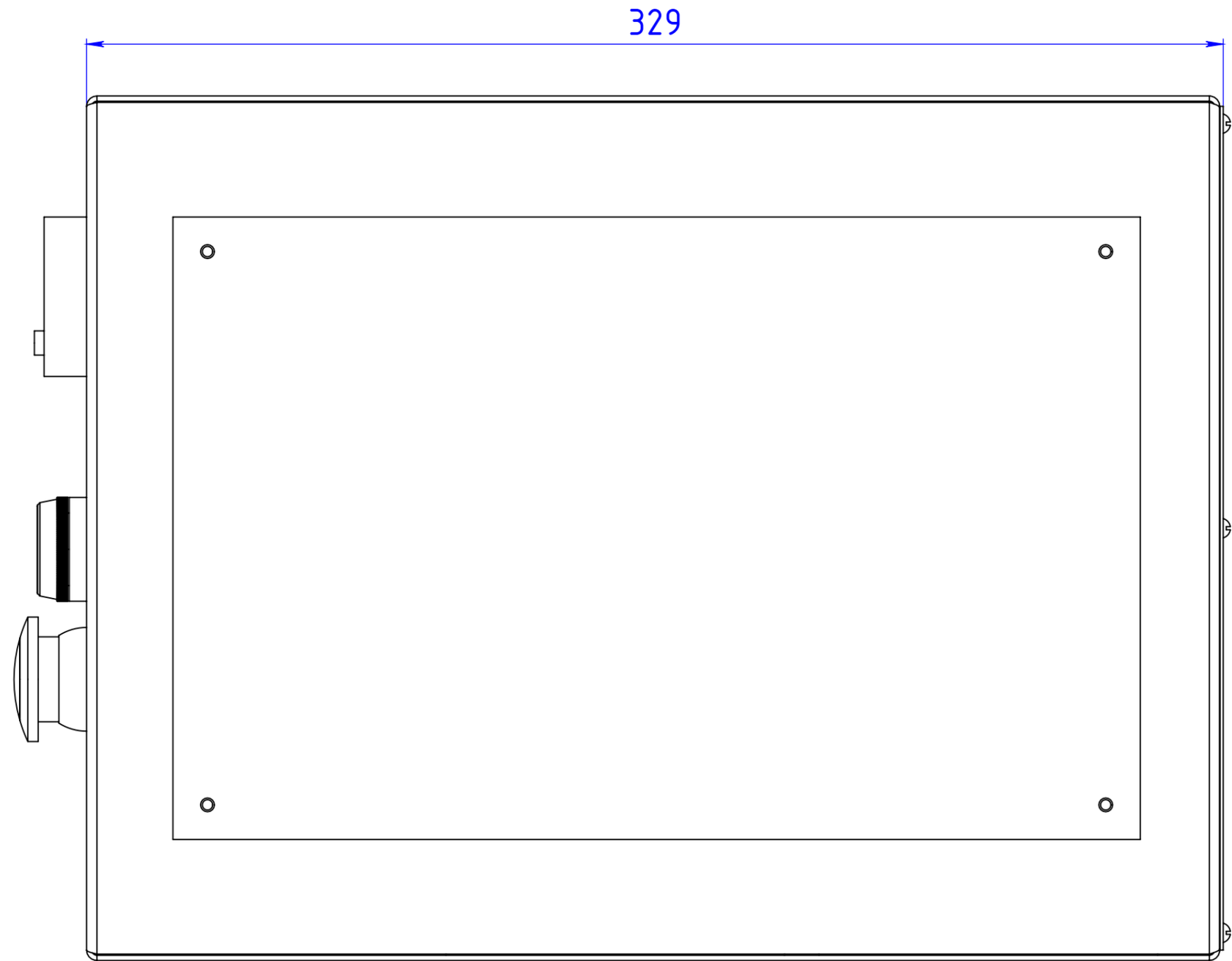
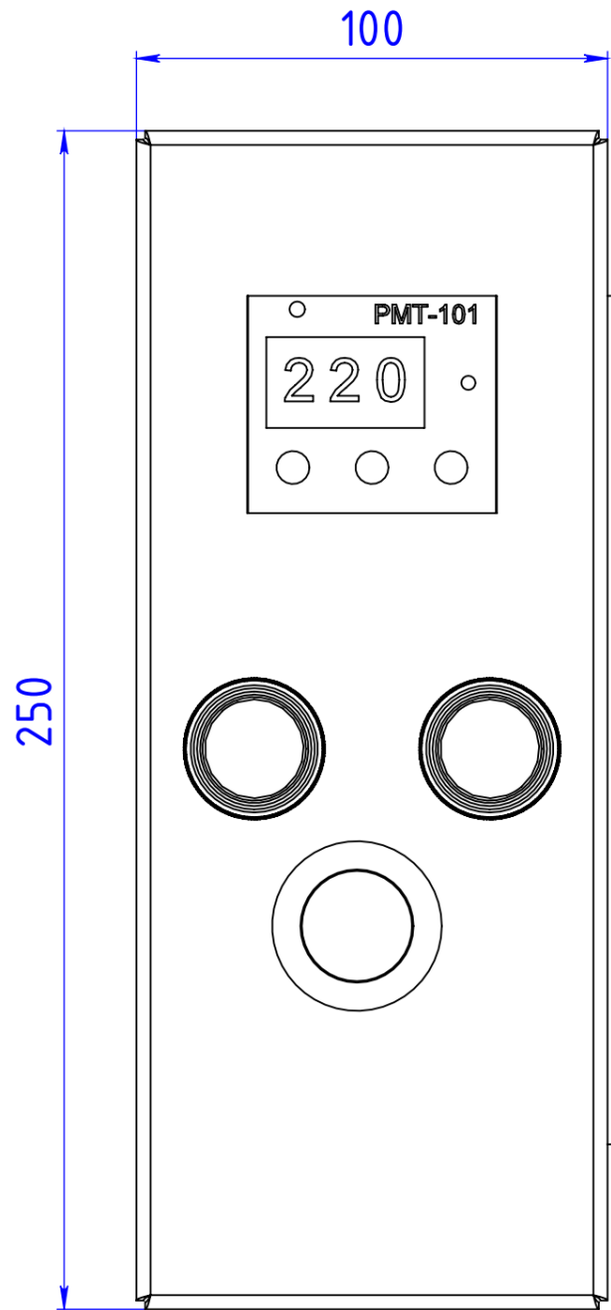
Подпись и дата

Инд. № подл.



					<i>Box v. 1.1</i>		
					<i>Remote Control</i>		
					<i>Лист</i>	<i>Масса</i>	<i>Масштаб</i>
					41	5.2	1:5
					<i>Листов 54</i>		
					Stainless Steel Products		
					<i>Формат А3</i>		

<i>Изм.</i>	<i>Лист</i>	<i>№ докум.</i>	<i>Подп.</i>	<i>Дата</i>
<i>Разраб.</i>		<i>Matpheus</i>		<i>07.09.2019</i>
<i>Проб.</i>				
<i>Т. контр.</i>				
<i>Н. контр.</i>				
<i>Утв.</i>				



					Box v. 1.1		
					Remote Control		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.		Matpheus		07.09.2019		5.2	1:5
Проб.					Лист 42	Листов 54	
Т. контр.					Stainless Steel Products		
Н. контр.					Формат А3		
Утв.							

Box v. 1.1

Перв. примен.

Справ. №

Поз	Обозначение	Наименование	К-ВО	Масса шт.кз	Описание	Материал
1	Box v. 1.1	Control Panel - Inside	1	4.8		
	Box v. 1.1	Electro - Корпус электро ящика	1	2.5		AISI 430, 1,5мм
	Box v. 1.1	Кнопка IEK ABLFS -22	1	0.1		
	Box v. 1.1	Кнопка Stop	1	0.0		
	Box v. 1.1	Кнопка IEK ABLFS -22 yellow	1	0.1		
	Box v. 1.1	Реле максимального тока РМТ-101	1	1.9		
	Box v. 1.1	Пускатель	2	0.1		
2	Box v. 1.1	Крышка	1	0.2		AISI 430, 1мм
3		Винт А.М3х0,35х5 ГОСТ 17473-80	8			
4	Box v. 1.1	Оргстекло	1	0.2		Органическое стекло СО-95-К ГОСТ 10667-90

Подпись и дата

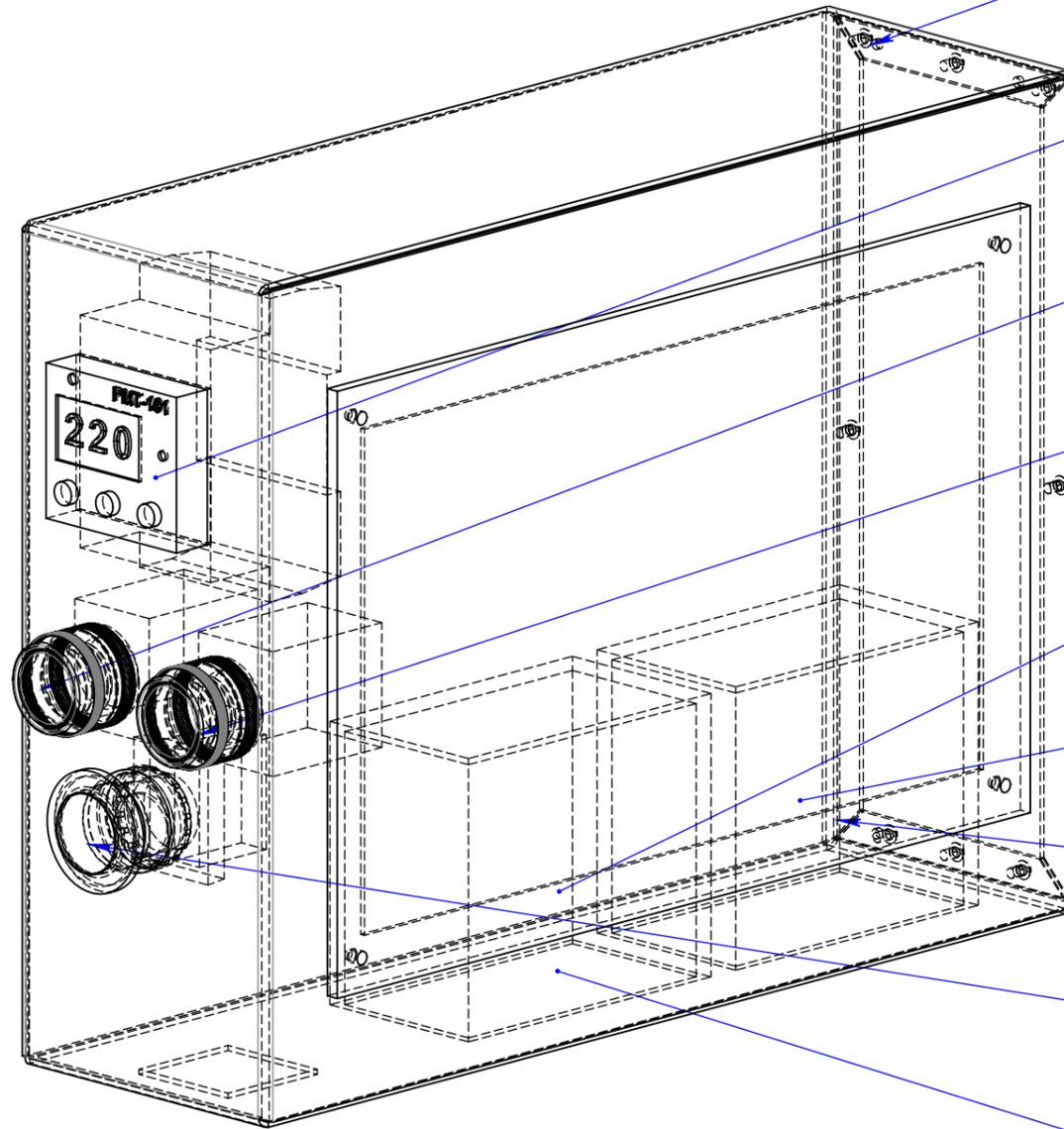
Инд. № дцкл.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инд. № подл.

					Box v. 1.1		
					Remote Control		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
						5.2	1:5
Разраб.		Matpheus		07.09.2019			
Проб.							
Т. контр.					Лист 43	Листов 54	
Н. контр.					Stainless Steel Products		
Утв.							



SC GOST 17473 gost

Реле максимального тока PMT-101

Кнопка IEK ABLFS -22

Кнопка IEK ABLFS -22 yellow

Пускатель

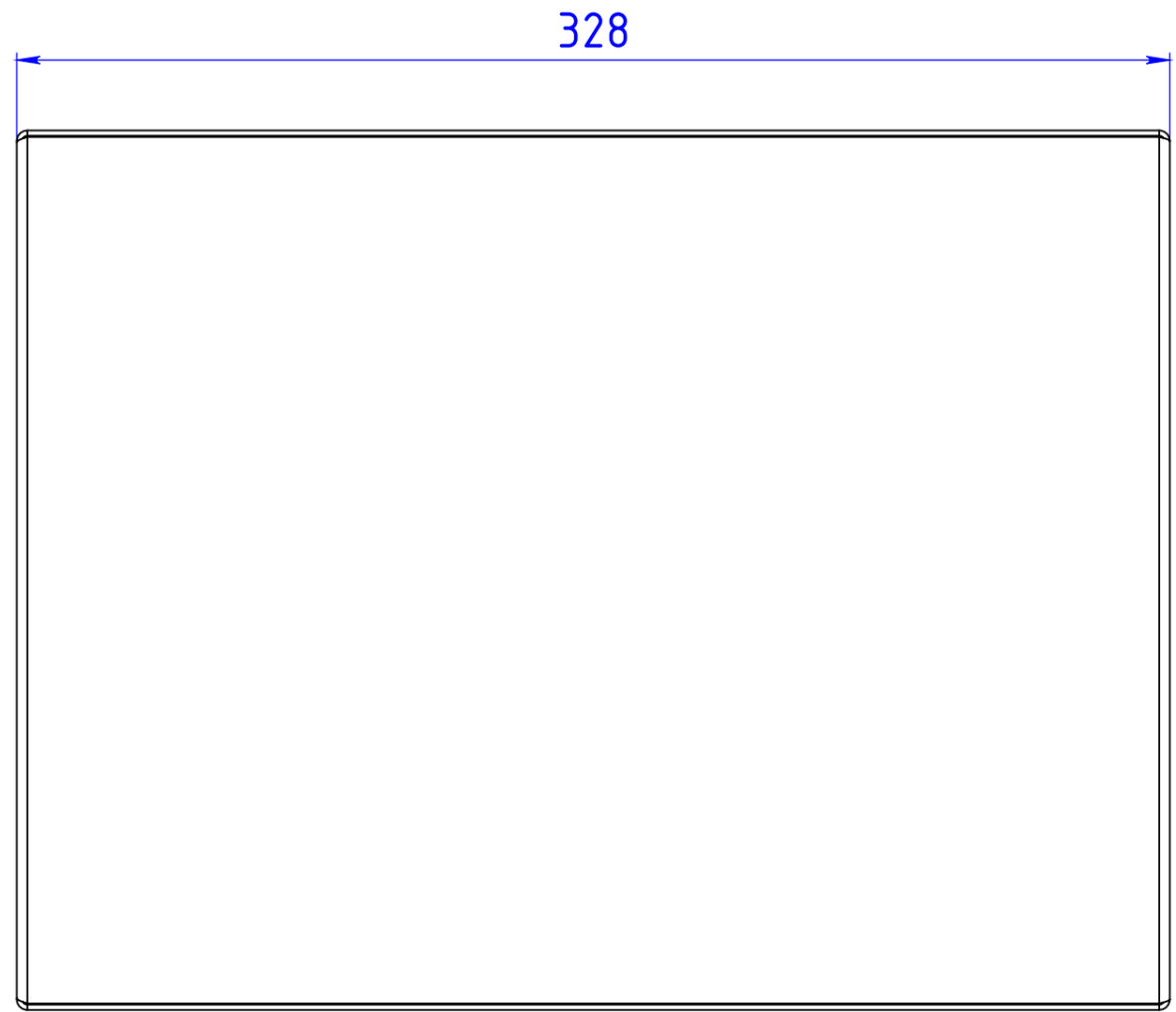
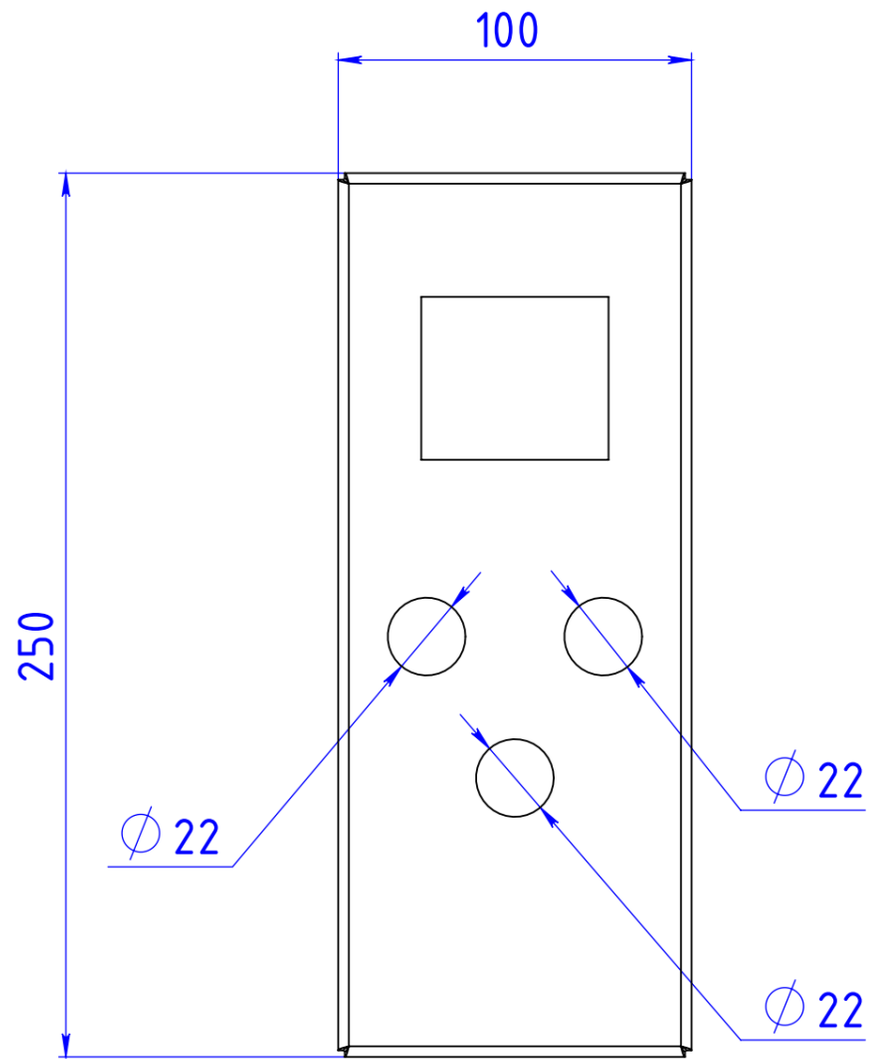
Пускатель

Крышка

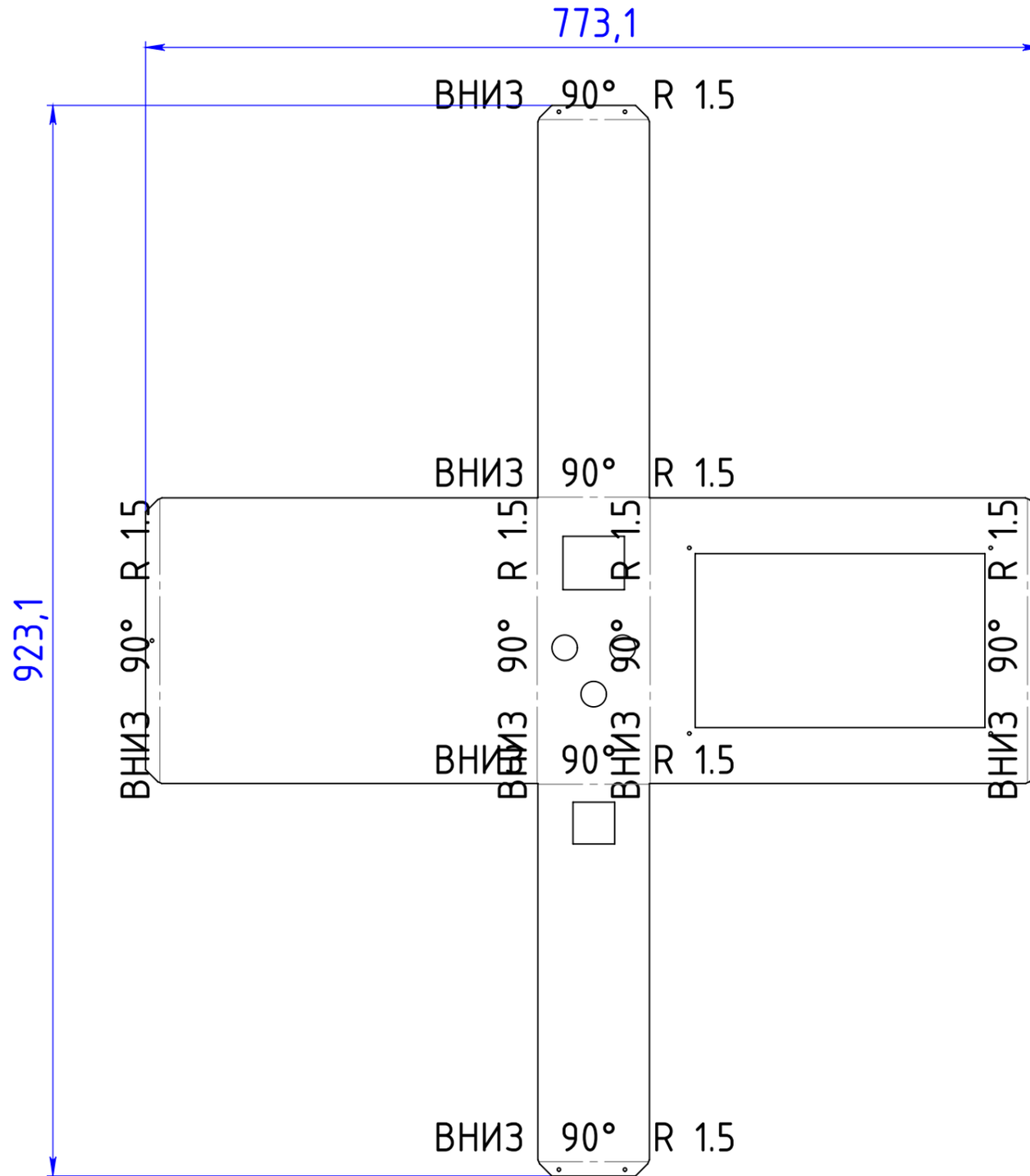
Кнопка Stop

Electro - Корпус электро ящика

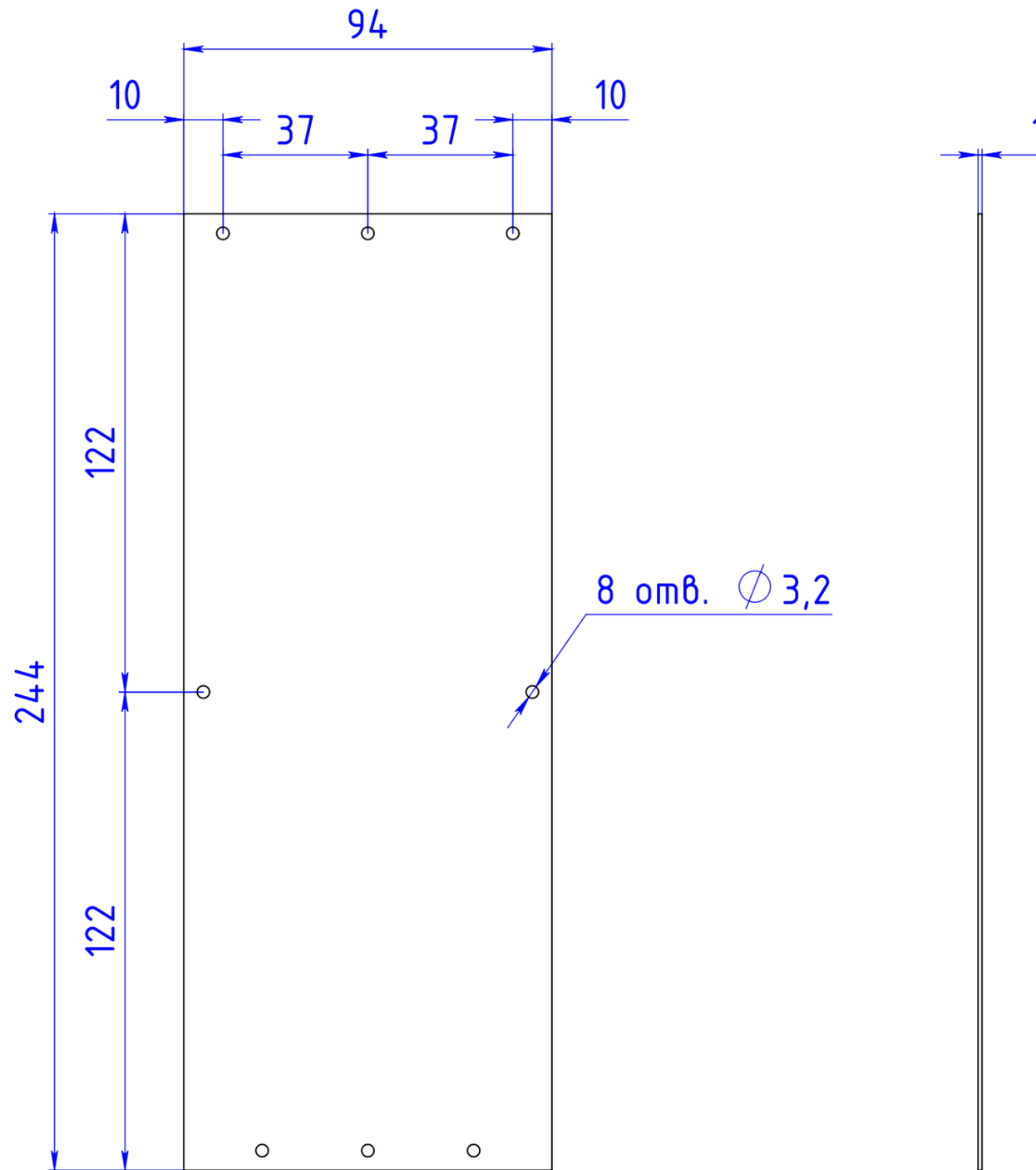
					Box v. 1.1		
					<i>Remote Control</i>		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.		Matpheus		07.09.2019		5.2	1:5
Проб.							
Т. контр.					Лист 44	Листов 54	
Н. контр.					Stainless Steel Products		
Утв.							



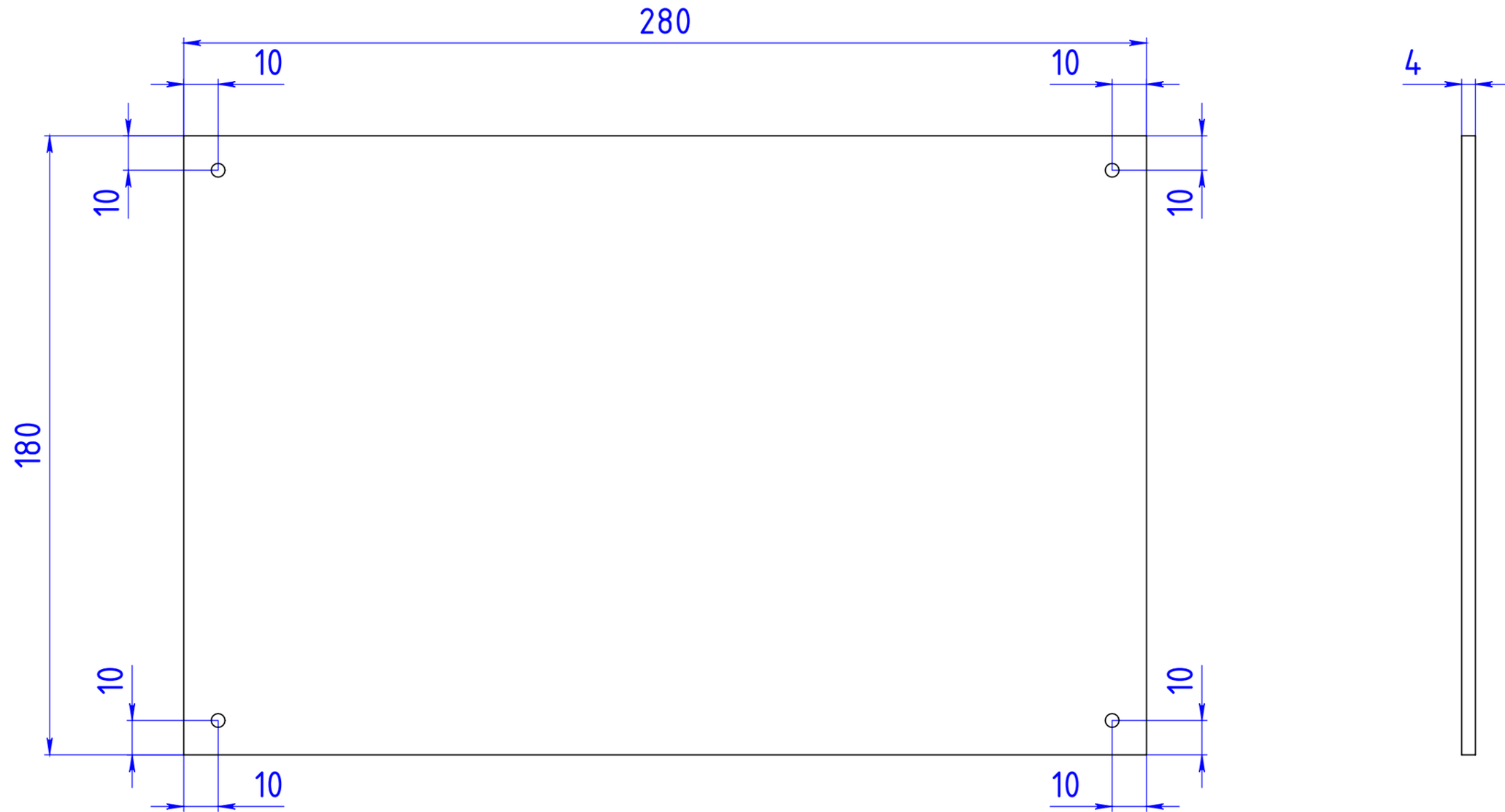
					Box v. 1.1		
					<i>Electro -</i>		
					<i>Корпус электро ящика</i>		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
						2.5	1:5
Разраб.		Matpheus		07.09.2019	Лист 45	Листов 54	
Пров.					AISI 430, 1,5mm		
Т. контр.							
Н. контр.							
Утв.					Stainless Steel Products		



					Box v. 1.1		
					<i>Electro -</i>		
					<i>Корпус электро ящика</i>		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.		Matpheus		07.09.2019		2.5	1:5
Пров.					Лист 46		Листов 54
Т. контр.					AISI 430, 1,5mm		
Н. контр.							
Утв.							
					Stainless Steel Products		

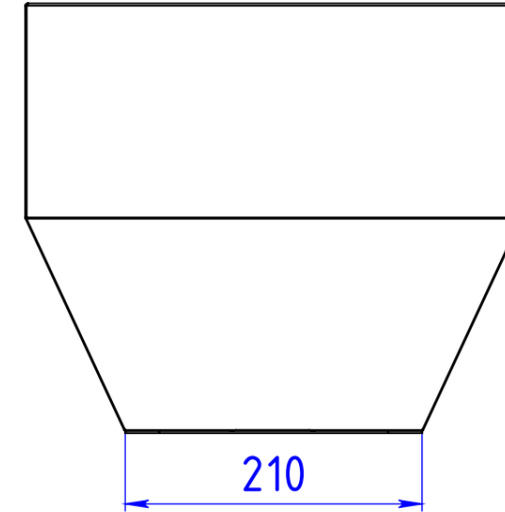
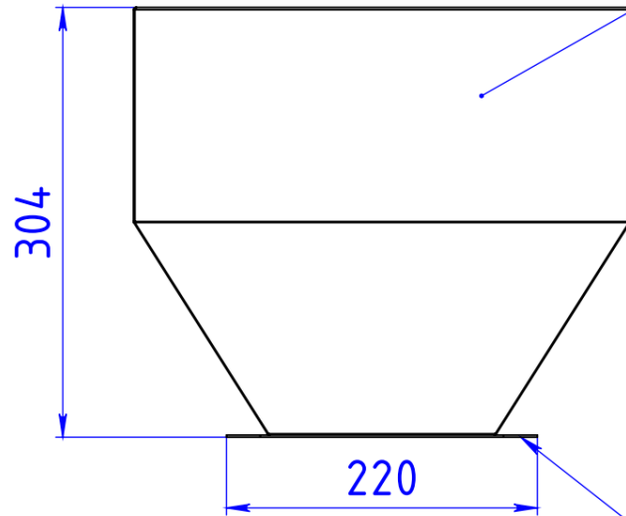


					Box v. 1.1		
					Сар - Крышка		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.		Matpheus		07.09.2019		0.2	1:2
Пров.							
Т. контр.					Лист 47	Листов 54	
Н. контр.					AISI 430, 1mm		
Утв.							
					Stainless Steel Products		

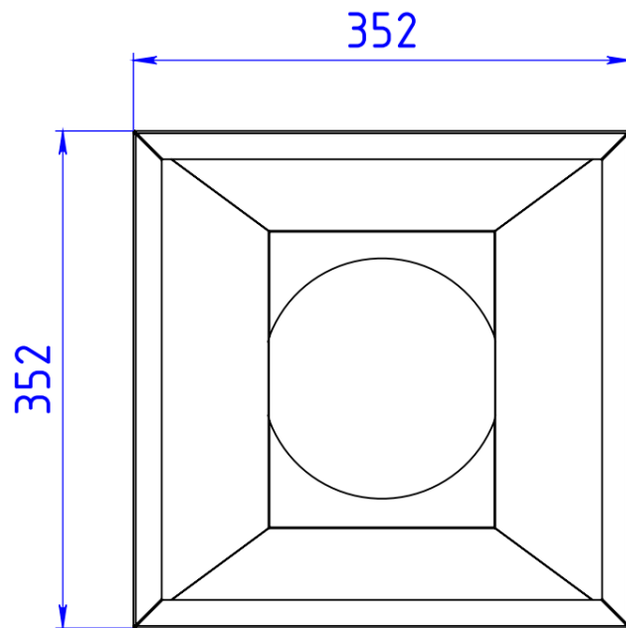


					Box v. 1.1		
					Plexiglass - Оргстекло		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
		Matpheus		07.09.2019		0.2	1:5
Разраб.					Лист 48		
Пров.					Листов 54		
Т. контр.					Stainless Steel Products		
Н. контр.							
Утв.							
					Органическое стекло СО-95-К ГОСТ 10667-90		

Chute - Воронка



Chute holder - Держатель воронки



Поз	Обозначение	Наименование	К-во	Масса шт.кг	Описание	Материал
1	Chute and H v. 1.1	Chute - Воронка	1	2.7		AISI 430, 0,8мм
2	Chute and H v. 1.1	Chute holder - Держатель воронки	1	0.2		AISI 430, 1,5мм

					Chute and H v. 1.1		
					Chute and Chute holder		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.		Matpheus		07.09.2019		2.9	1:5
Пров.					Лист 49		Листов 54
Т. контр.					Stainless Steel Products		
Н. контр.							
Утв.							

Перв. примен.

Справ. №

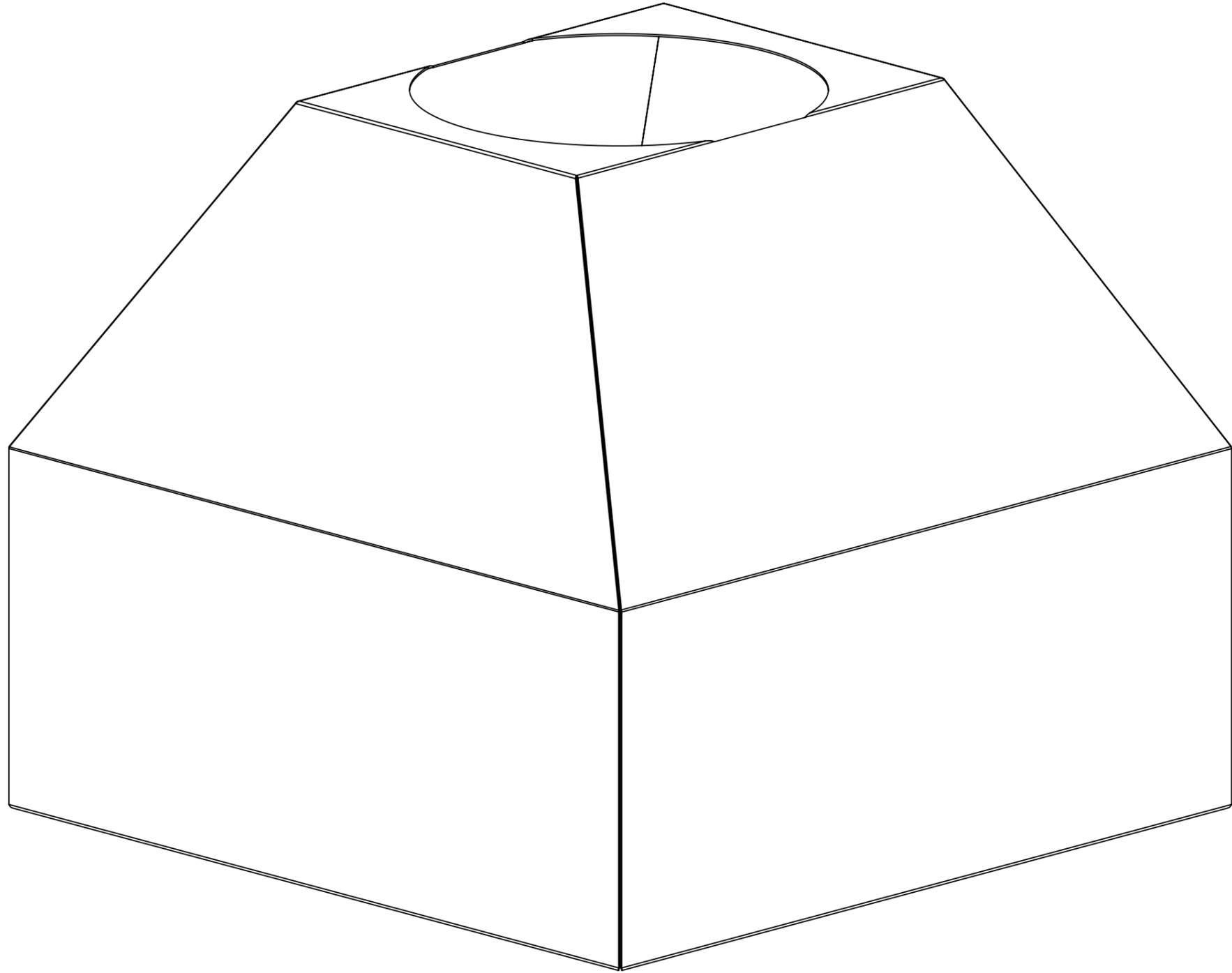
Подпись и дата

Инд. № дцкл.

Взам. инв. №

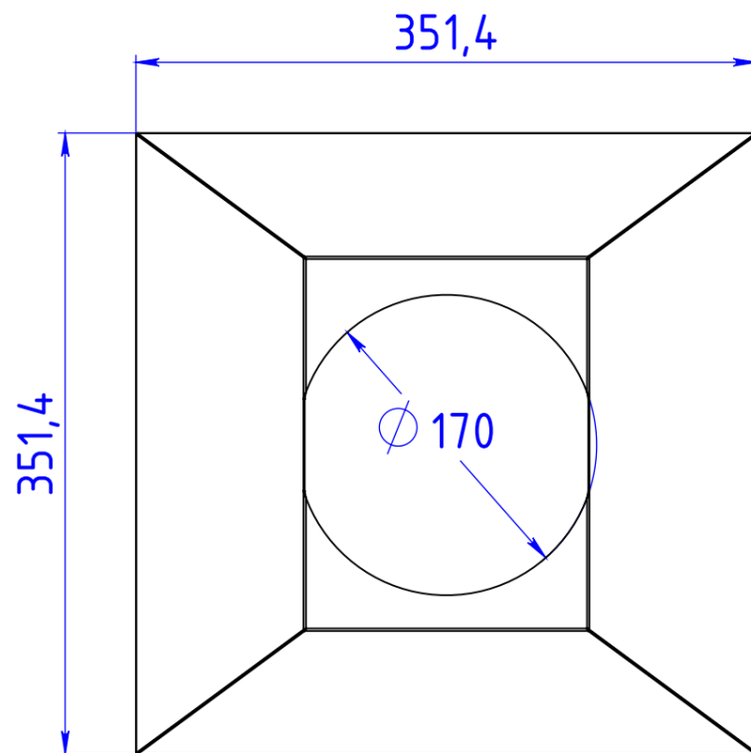
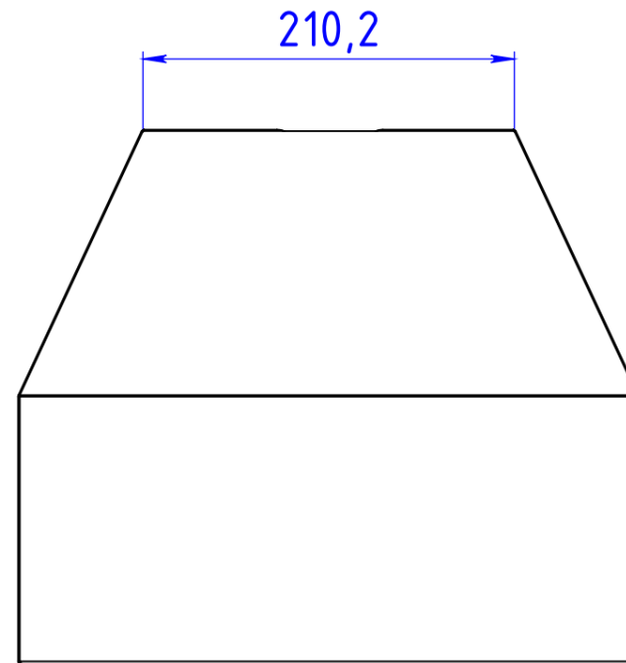
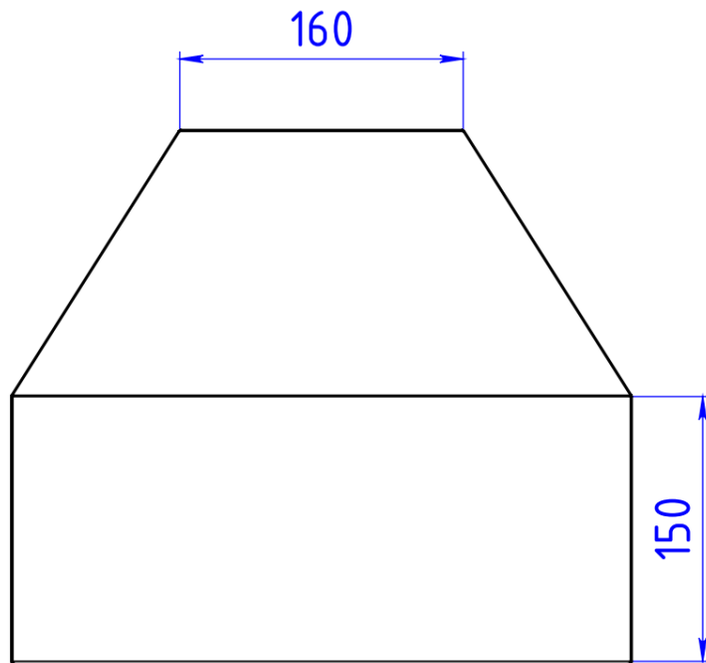
Подпись и дата

Инд. № подл.

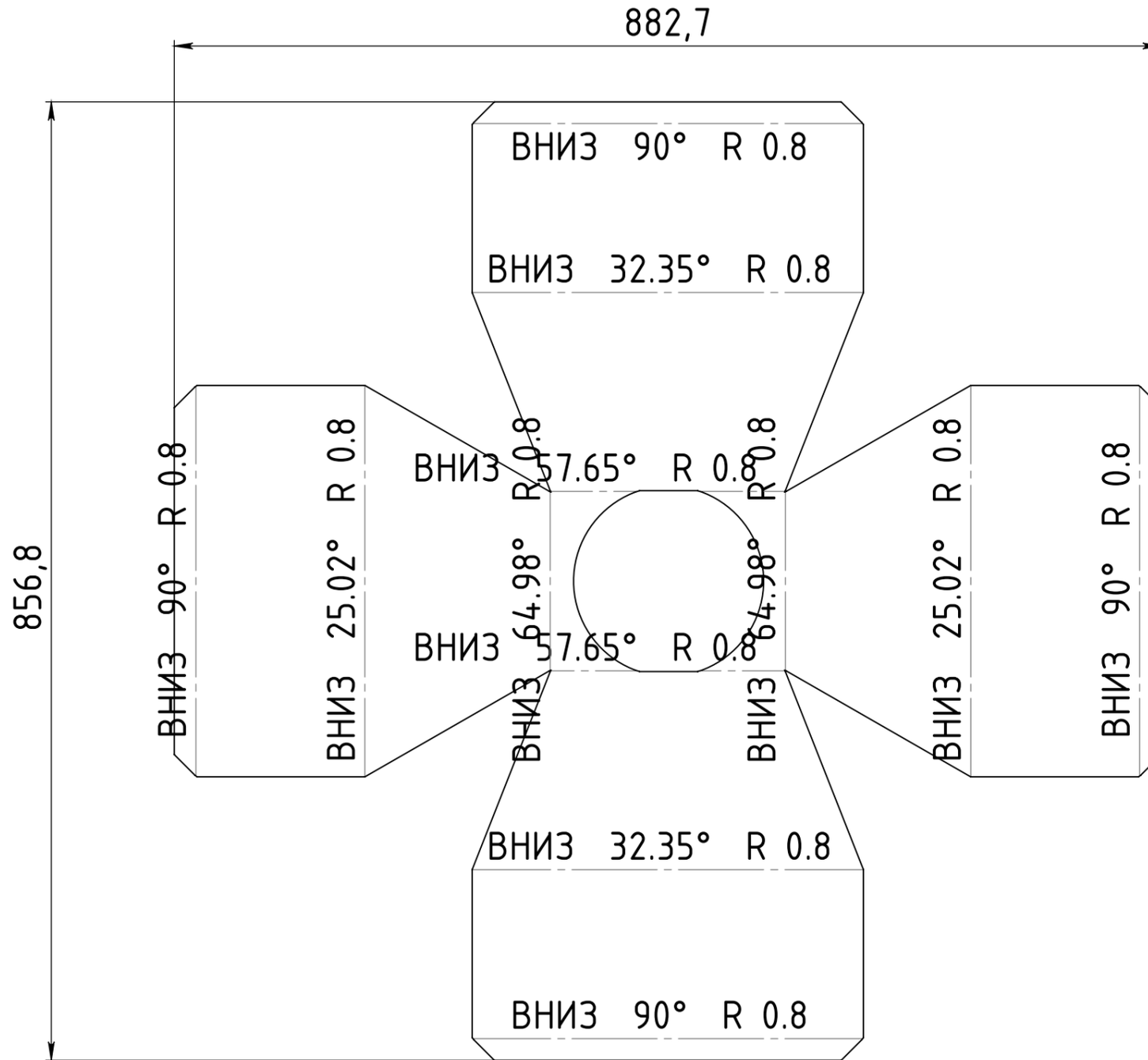


					Chute and H v. 1.1		
					Chute - Воронка		
					Лист	Масса	Масштаб
						2.7	1:10
					Лист 50	Листов 54	
					AISI 430, 0,8мм		
					Stainless Steel Products		

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Matpheus		07.09.2019
Проб.				
Т. контр.				
Н. контр.				
Утв.				



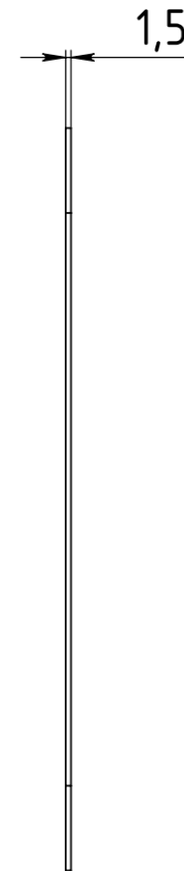
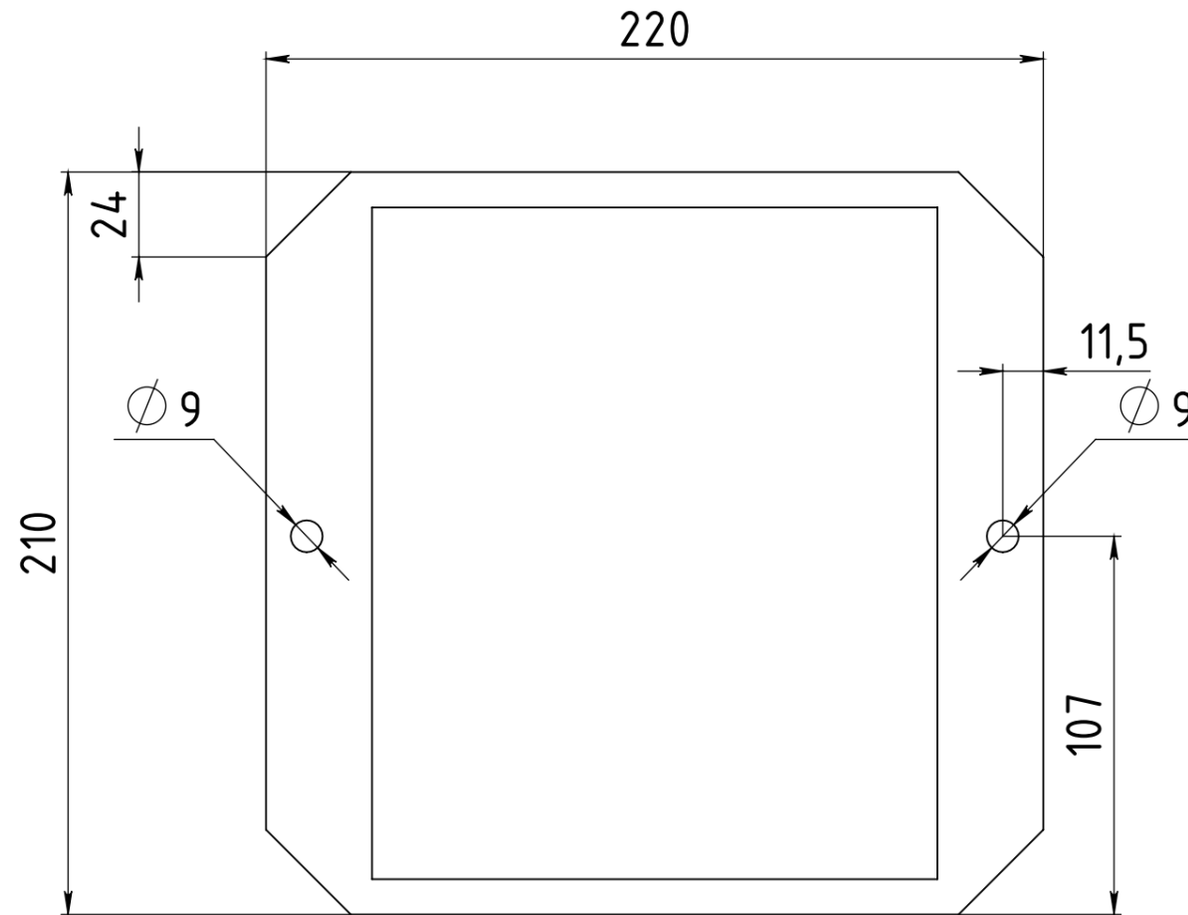
					Chute and H v. 1.1		
					Chute - Воронка		
					Лист	Масса	Масштаб
						2.7	1:10
					Лист 51	Листов 54	
					AISI 430, 0,8мм		
					Stainless Steel Products		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата			
Разраб.		Matpheus		07.09.2019			
Проб.							
Т. контр.							
Н. контр.							
Утв.							



Програм (программа): Chute

					<i>Chute and H v. 1.1</i>		
					<i>Chute - Воронка</i>		
					Лист	Масса	Масштаб
						2.7	1:10
					Лист 52	Листов 54	
					AISI 430, 0,8мм		
					Stainless Steel Products		

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Matpheus		07.09.2019
Пров.				
Т. контр.				
Н. контр.				
Утв.				



					<i>Chute and H v. 1.1</i>		
					<i>Chute holder - Держатель воронки</i>		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.		Matpheus		07.09.2019		0.2	1:2
Пров.					Лист 53		Листов 54
Т. контр.					AISI 430, 1,5mm		
Н. контр.					Stainless Steel Products		
Утв.					Формат А3		

