

Szigetelési ellenállás: (tehercs-ház)

Zöld  $\rightarrow$  fekete (U-fázis): 203,93 M $\Omega$

fehér (V-fázis): 203,83 M $\Omega$

üres (W-fázis): 187,78 M $\Omega$

fekete  $\rightarrow$  fekete (U-fázis): 186,52 M $\Omega$

fehér (V-fázis): 187,26 M $\Omega$

üres (W-fázis): 189,74 M $\Omega$

csapágy-ház:

zöld:

fekete:

} nem bránia csapágyazás, az ellenállás  $\sim 0,3 - 0,5 \Omega$  körüli

tehercsodeli ellenállás:

zöld  $\rightarrow$  fekete (U): 100,3 m $\Omega$

fehér (V): 99,6 m $\Omega$

üres (W): 104,3 m $\Omega$

fekete  $\rightarrow$  U: 37,2 m $\Omega$

V: 18,9 m $\Omega$

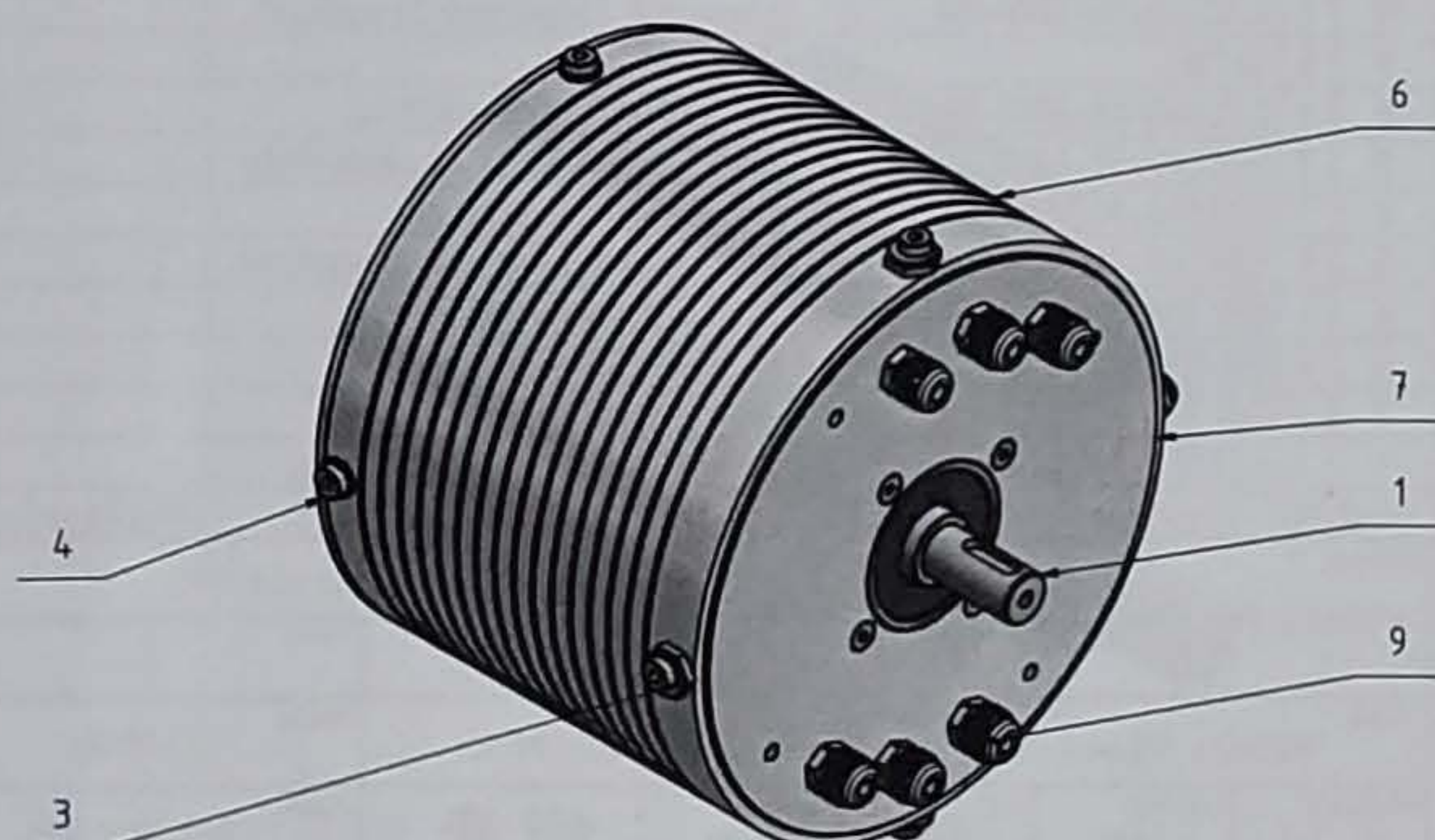
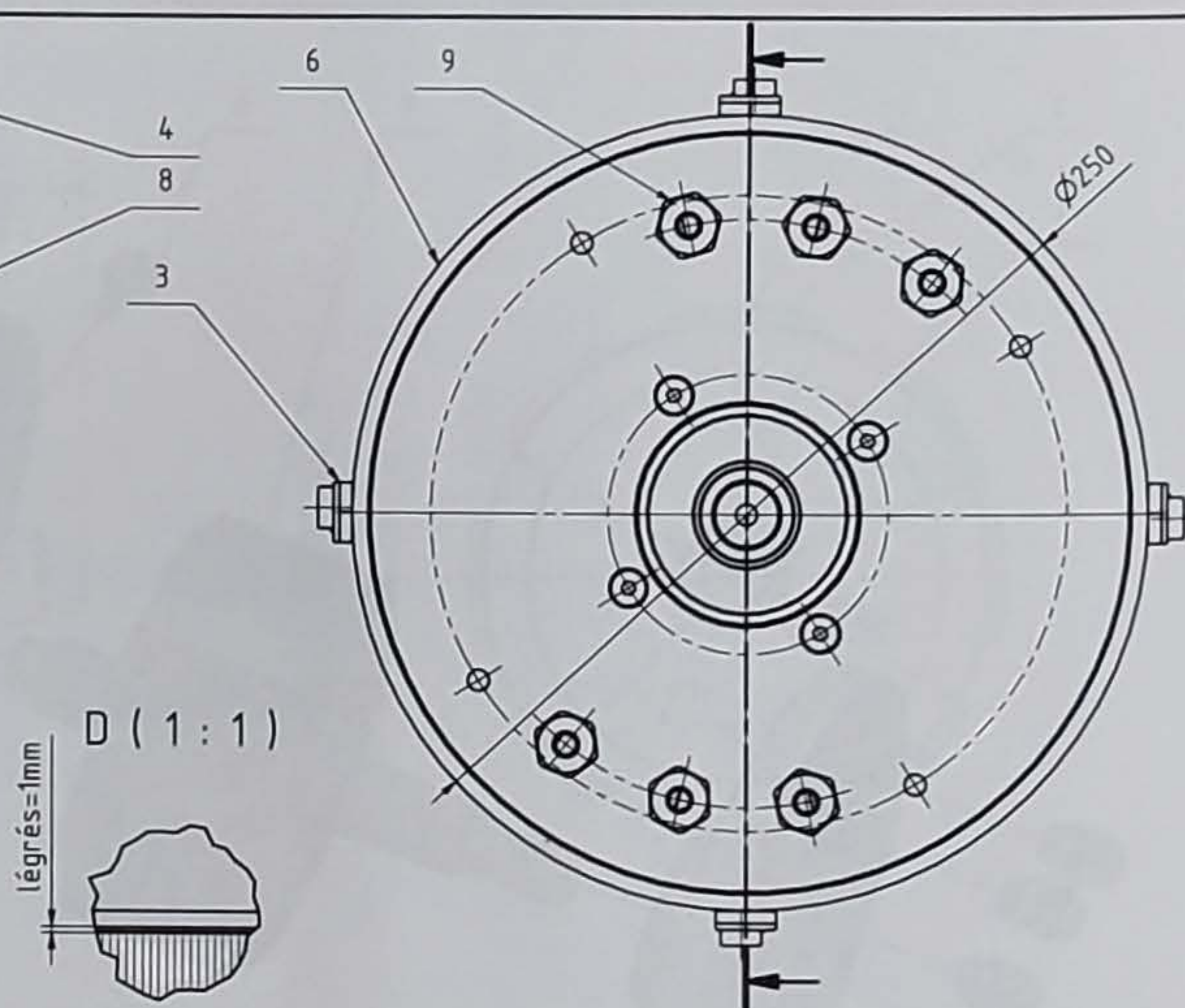
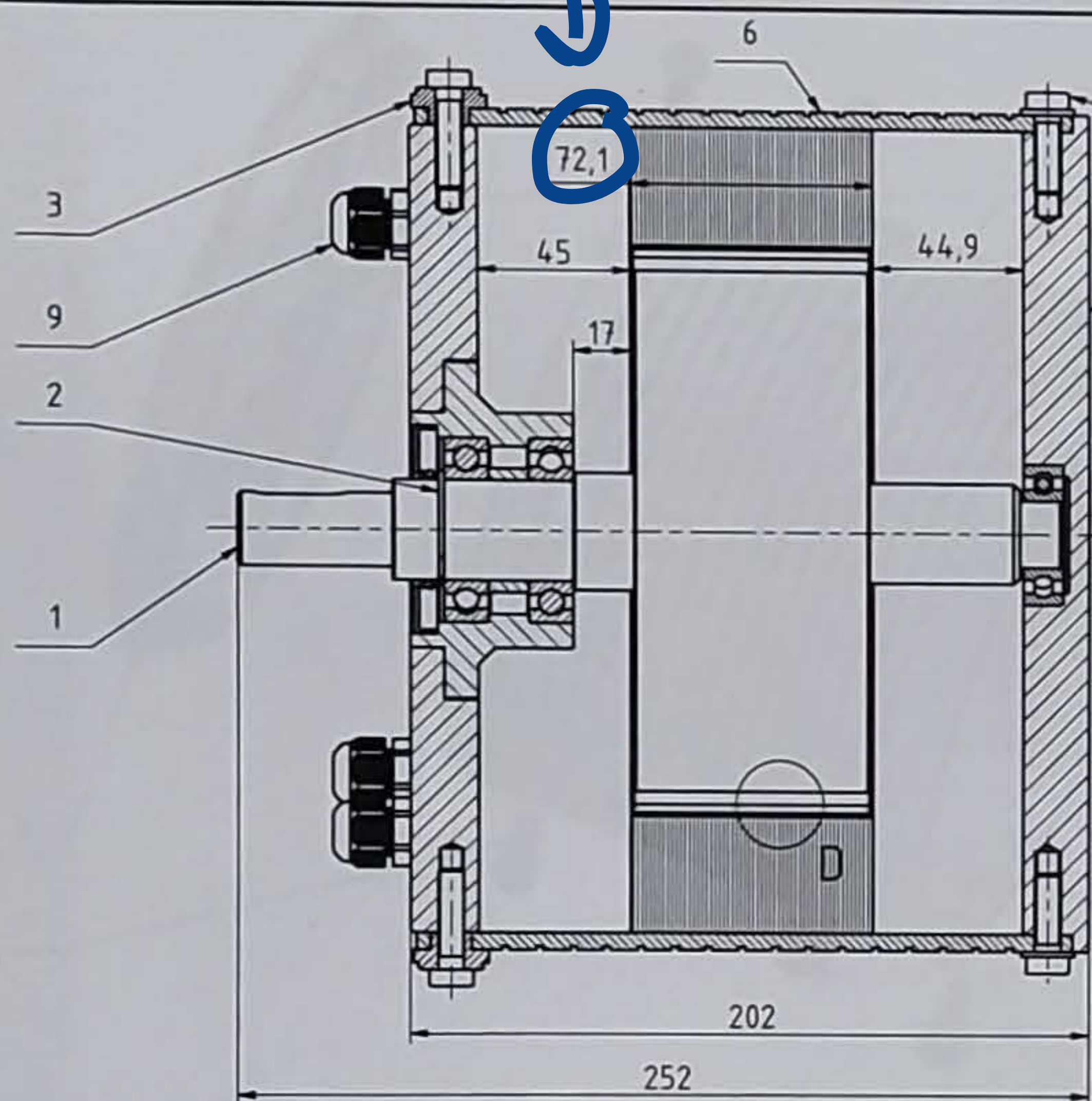
W: 32,6 m $\Omega$

Ötlet: bránia csapágy

- van egy 8-as a csapágyban



átlagolni



Megjegyzés: Az 1, 5 és 10 alkatrészek egymással helyettesíthetők

10	1	SZE240-70-5000-00	Lemezelt forgórész tengellyel	0
9	6	467161	Tömszelence	0
8	1	SZE240-70-3000-00	Hátsó pajzs összeállítás	0
7	1	SZE240-70-4000-00	Front oldali pajzs összeállítás	0
6	1	SZE240-70-1000-00-L	Állórész összeállítás	0
5	1	SZE240-70-6000-00	Hengereslemez forg. tengellyel	0
4	4	DIN 7984 - M8 x 25	Belsőkulcsnyílású csavar	0
3	4	RR-K933	Excenter	0
2	1	DIN 471 - 30x1,5	Seeger gyűrű	0
1	1	SZE240-70-2000-00	Tárcsa forgórész tengellyel	0

Tétel	Db	Rajkszám/Szabványszám	Megnevezés	Megjegyzés	V.
Kivitelező		Megrendelő			
Willisits Mérnökiroda Kft.		Universitas-Győr Nonprofit Kft.			
Tervező		Megnevezés		Anyag	
Willisits Vilmos		Motor összeállítás		-	
Rajzsám		Tömeg		Dátum	
SZE240-70-0000-00-L		23,25 kg		2019.01.31	
Méretarány	Lapméret	Lap	Darabszám		
1 : 2	A3	1/4	1 db		



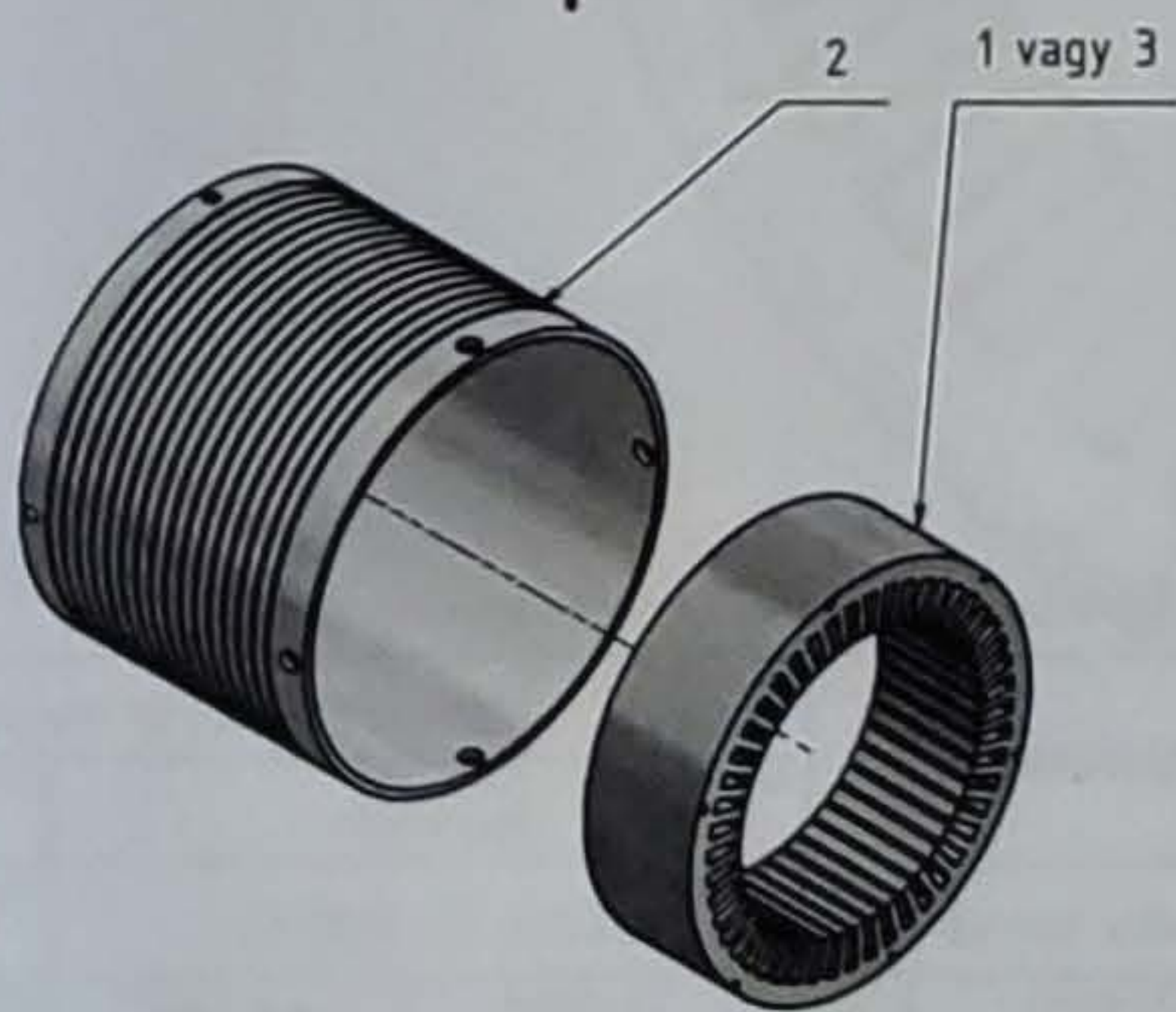
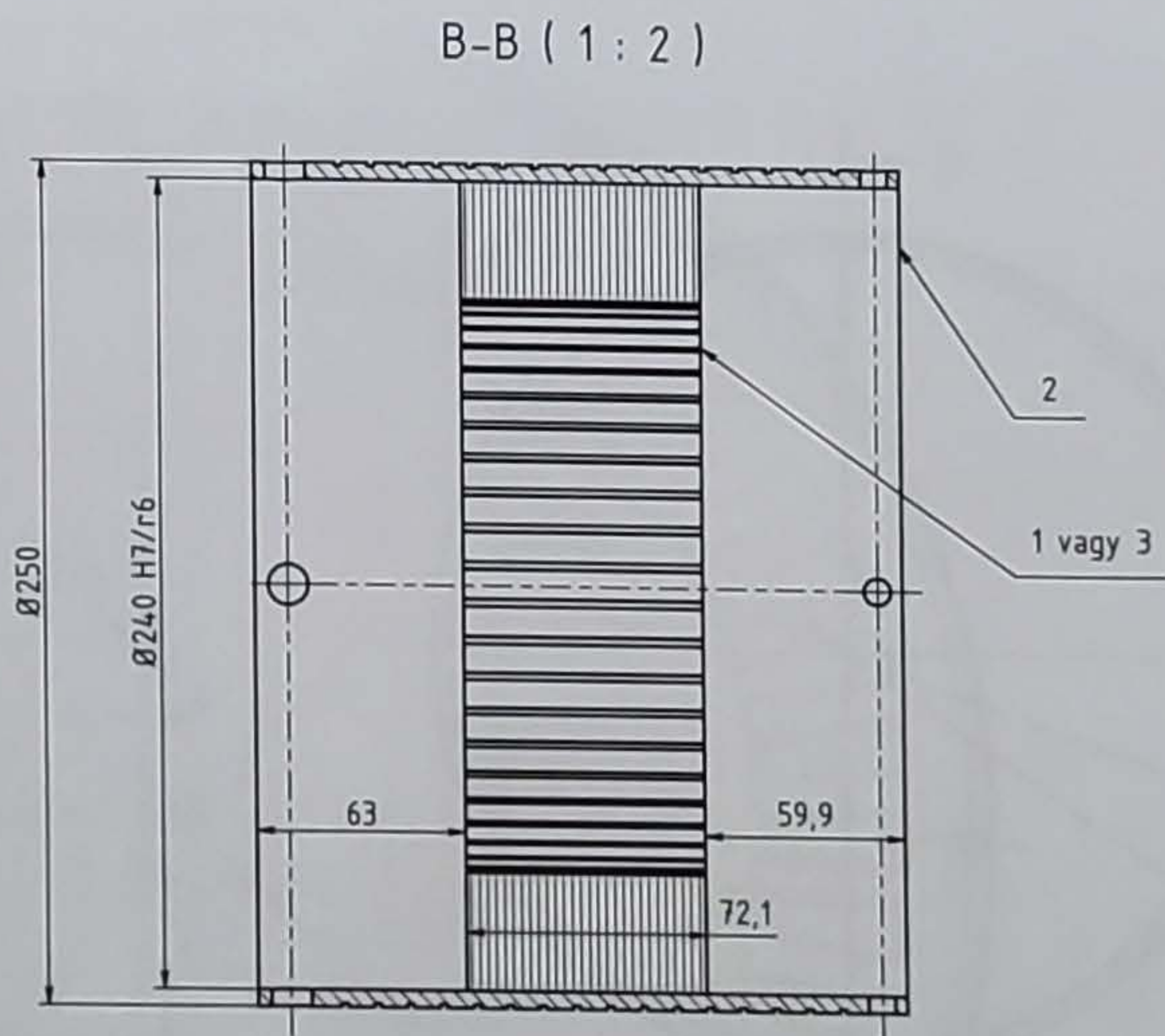
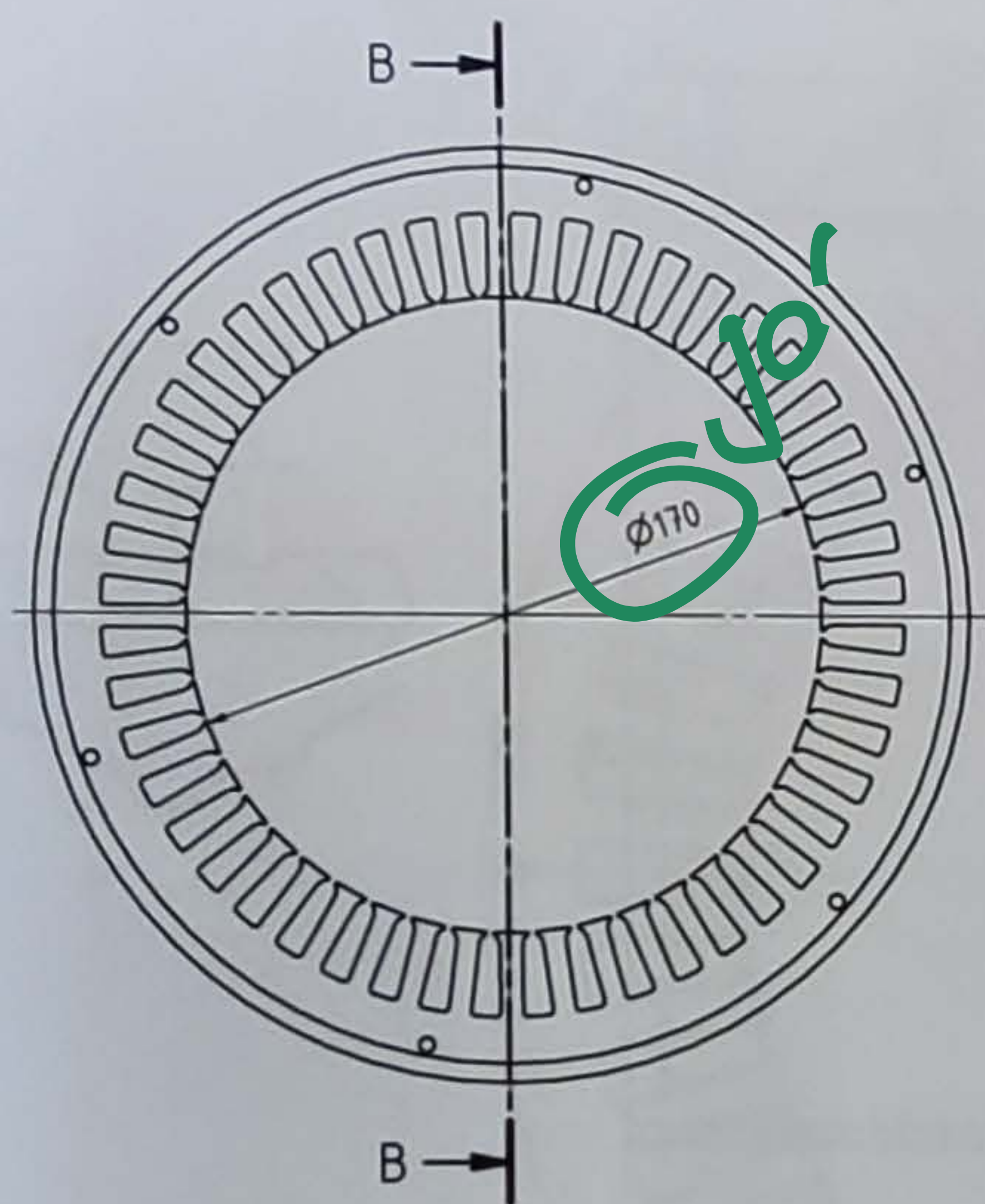
Astí'v hassz a fogáson

0,35mm kincsele's

1 69.45  
2 69.14  
3 68.35  
4 68.07  
5 68.31  
6 68.80  
7 71.47  
8 70.80  
9 71.42.  
10 72.44  
11 20.61  
12 69.20  
13 68.52  
14 68.62  
15 68.86  
16 69.54  
17 71.52  
18 69.70  
19 68.59  
20 68.37  
21 67.70  
22 67.63  
23 68.61  
24 69.11  
25 69.75  
26 69.65  
27 68.97  
28 67.98  
29 68,00  
30 69.03  
31 68.89  
32 70.37  
33 70.92

34 70.77  
35 69.95  
36 69.50  
37 68.28.  
38 68.04  
39 68.59  
40 68.86  
41 69.37  
42 68.80  
43 68.50  
44 68.32  
45 68.19  
46 67.87  
47 68.15  
48 68.62



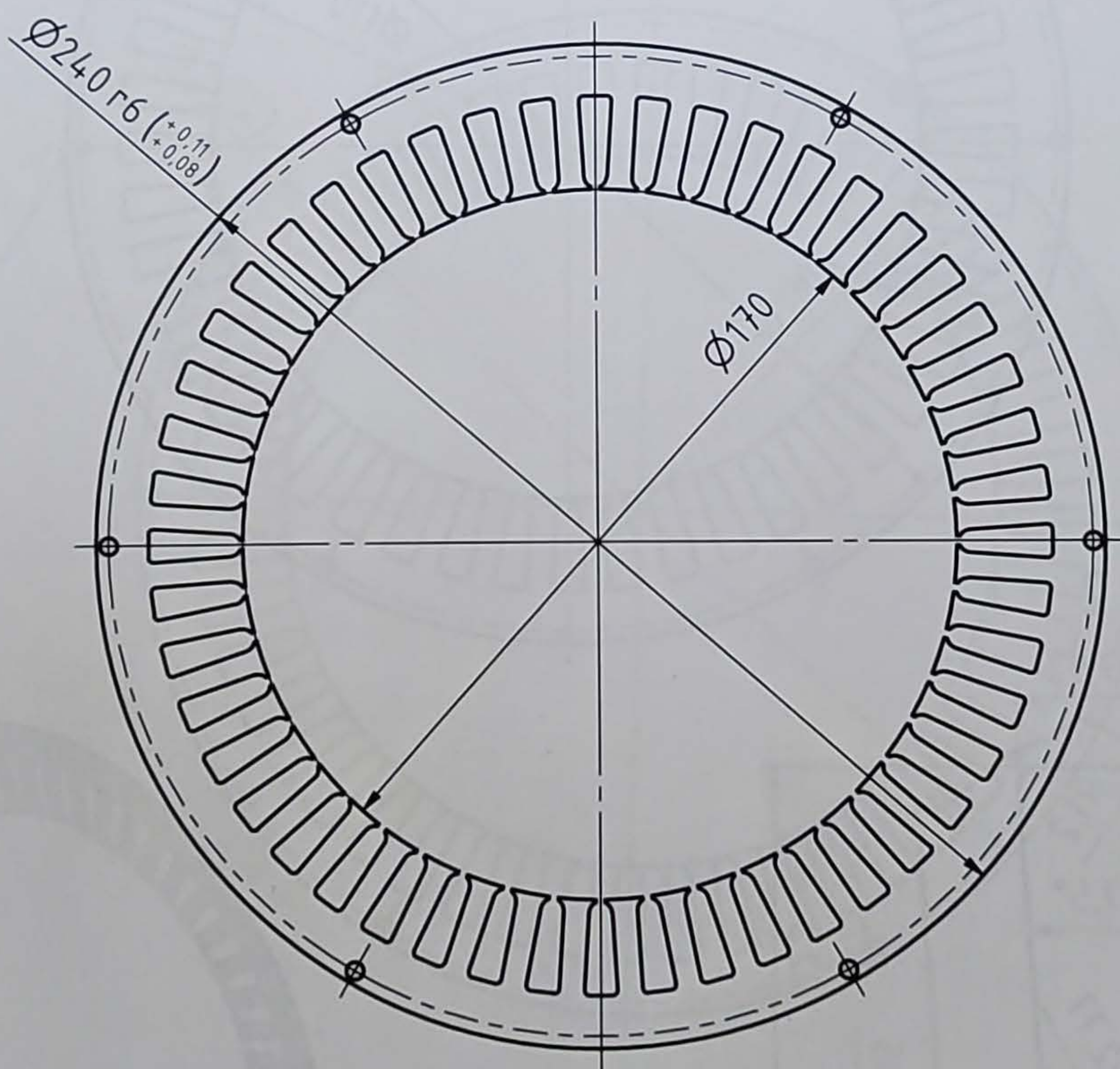
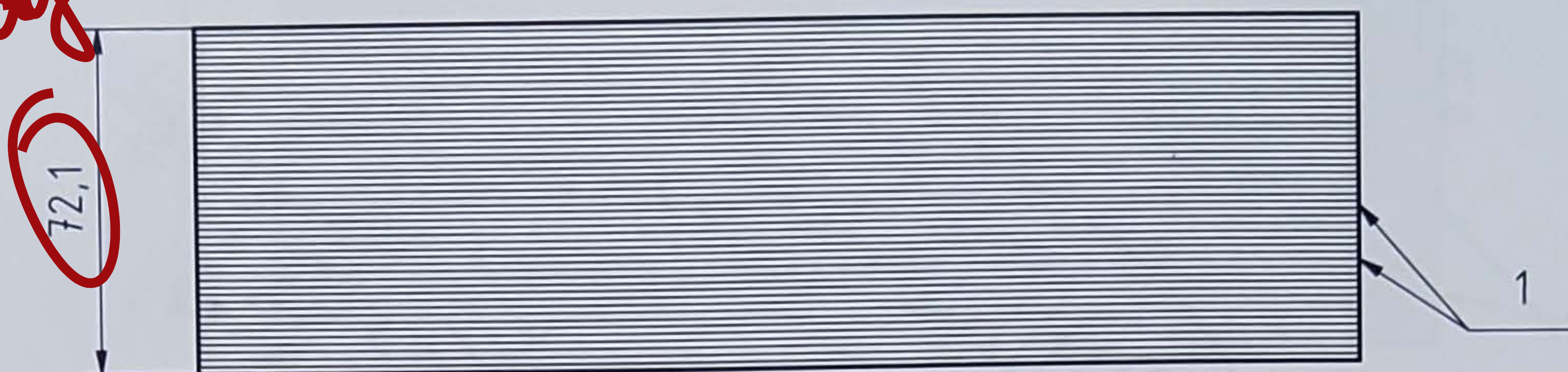


Megjegyzés: 1 és 3 eltérő anyagú alkatrészek

3	1	SZE240-70-1300-00	Hegesztett állórész	Beépítés: tekercselve	0
2	1	SZE240-70-1000-01-L	Motorház		0
1	1	SZE240-70-1100-00	Hegesztett állórész	Beépítés: tekercselve	0
Tétel	Db	Rajkszám	Megnevezés	Megjegyzés	V.
Kivitelező			Megrendelő		
Willisits Mérnökiroda Kft.			Universitas-Győr Nonprofit Kft.		
Tervező			Megnevezés		
Willisits Vilmos			Állórész összeállítás		
Méretarány			Rajkszám		
1 : 2			SZE240-70-1000-00-L		
Lapméret			Tömeg		
A3			10,912 kg		
Lap			Dátum		
1/1			2018. 08. 29.		
Darabszám					
1 db					

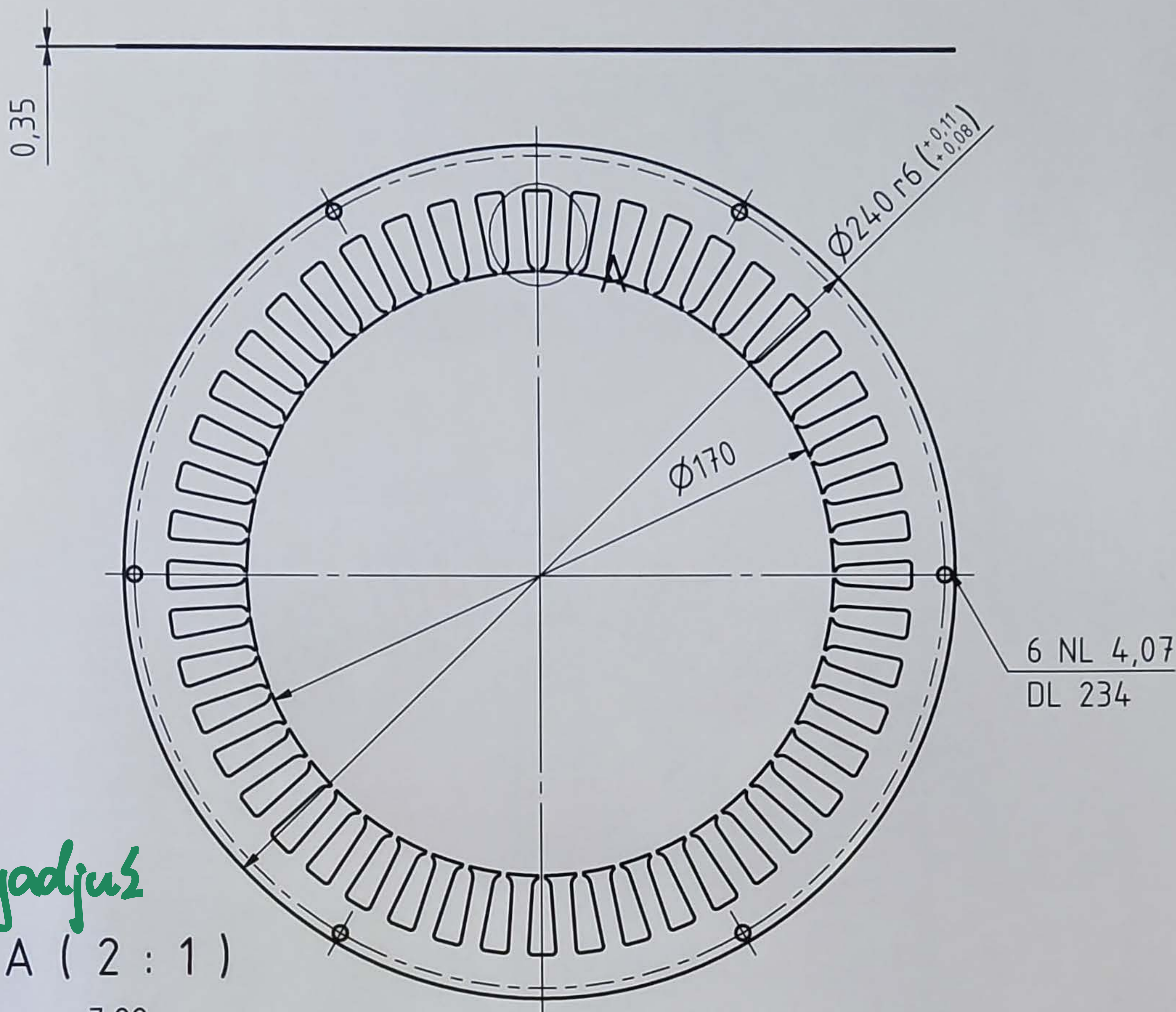


átlogalni

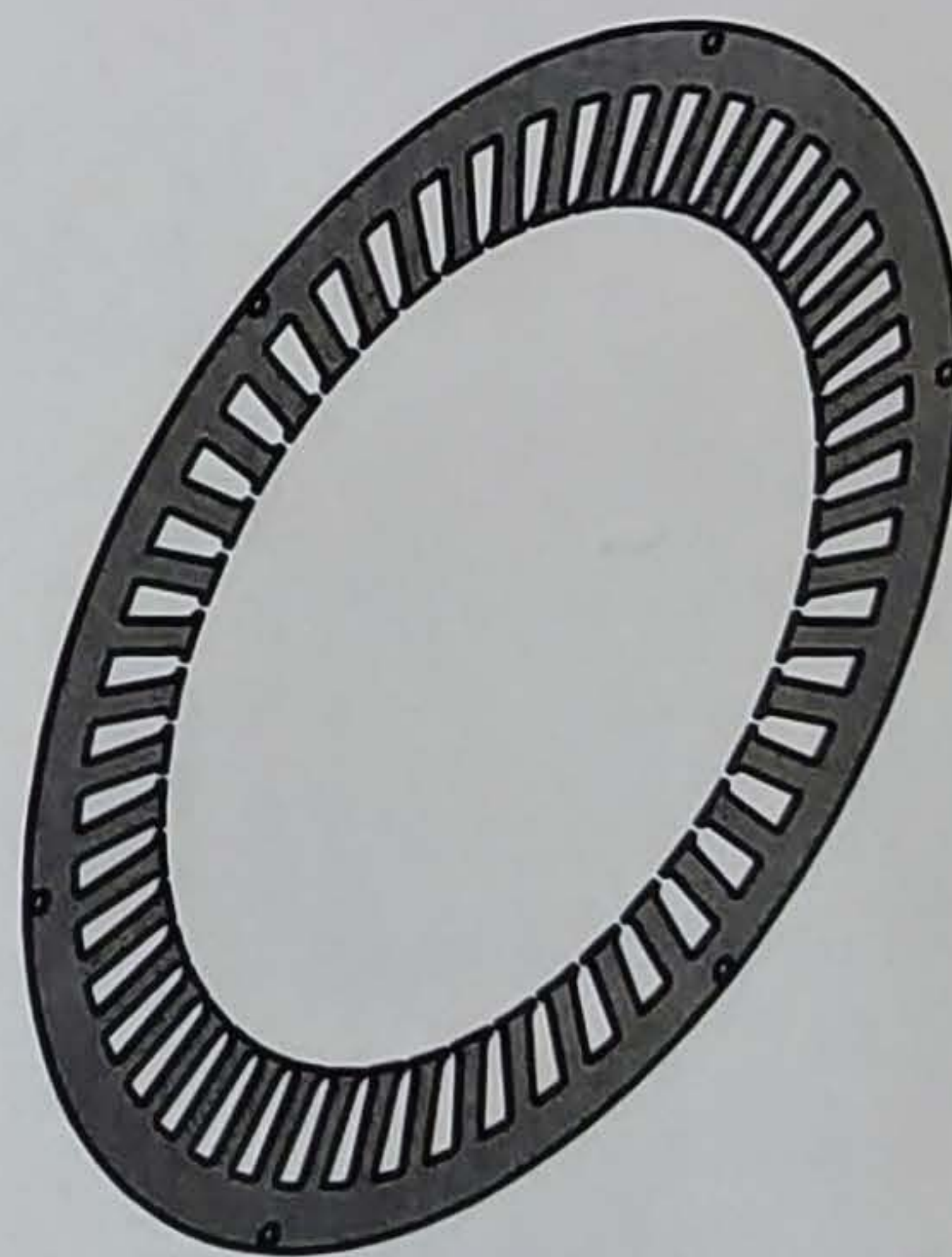
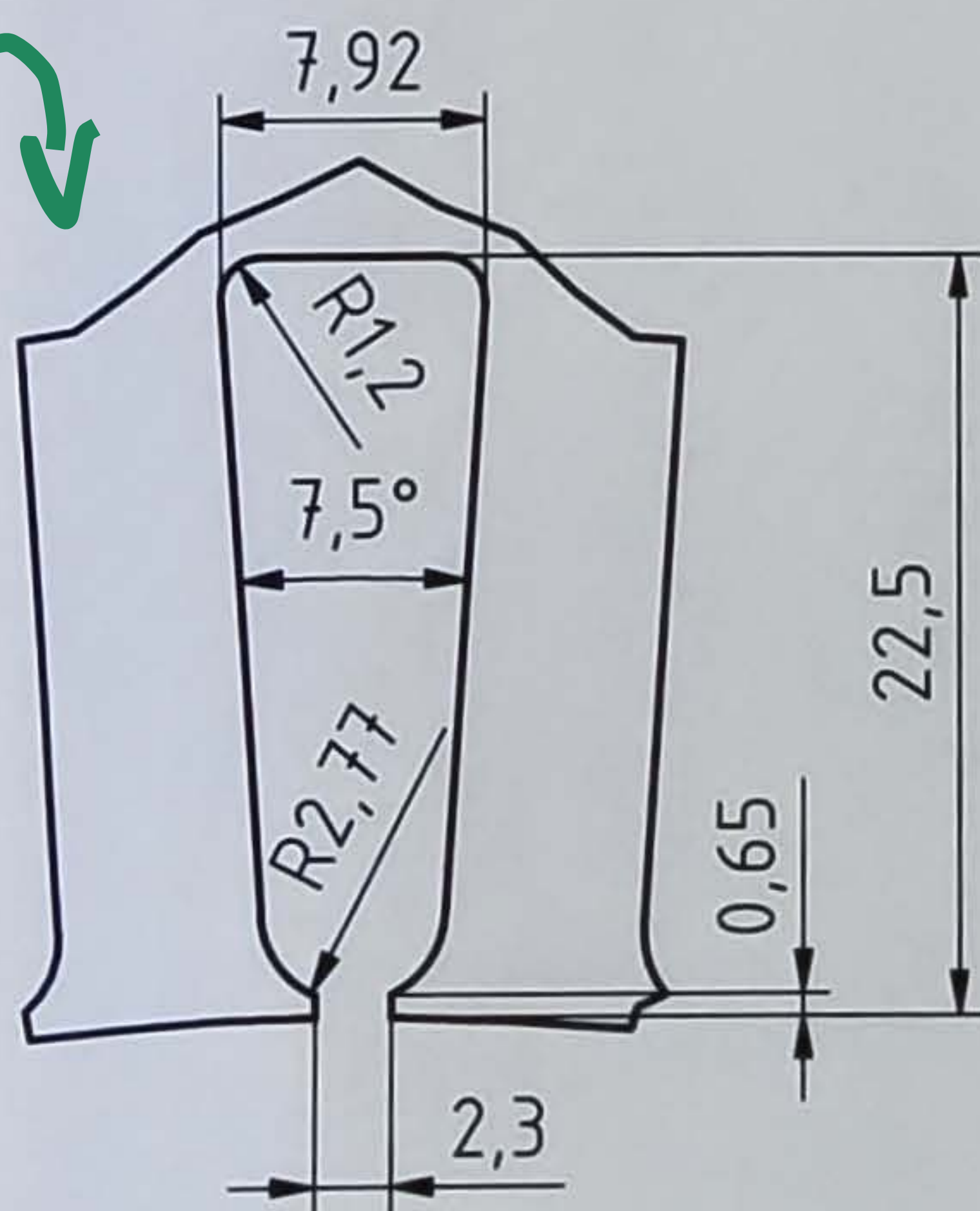


1	206	SZE240-70-1100-01	Állórész lemez	Hegesztett	0
Tétel	Darabszám	Rajzszám	Megnevezés	Megjegyzés	V.
Kivitelező		Megrendelő			
Willisits Mérnökiroda Kft.		Universitas-Győr Nonprofit Kft.			
		Megnevezés		Anyag	
		Hegesztett állórész		S235	
Tervező		Rajzszám		Tömeg	
Willisits Vilmos		SZE240-70-1100-00		8,962 kg	
Méretarány	Lapméret	Lap	Darabszám	Dátum	
1 : 2	A4	1/1	1 db	2018. 08. 19.	





Elfogadjuk



Tűrésezetlen méretek ISO 2768-fH:1991 szerint

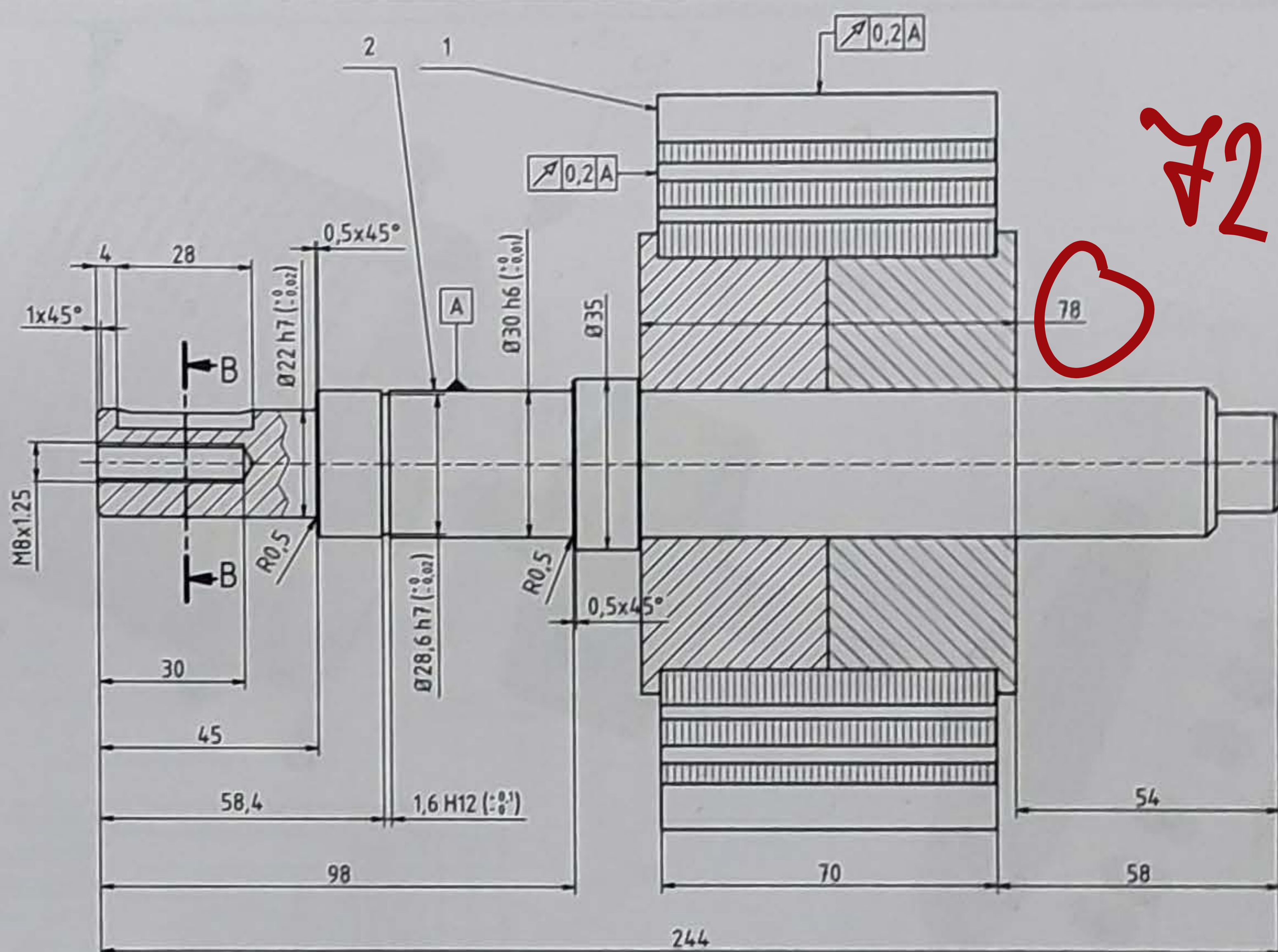
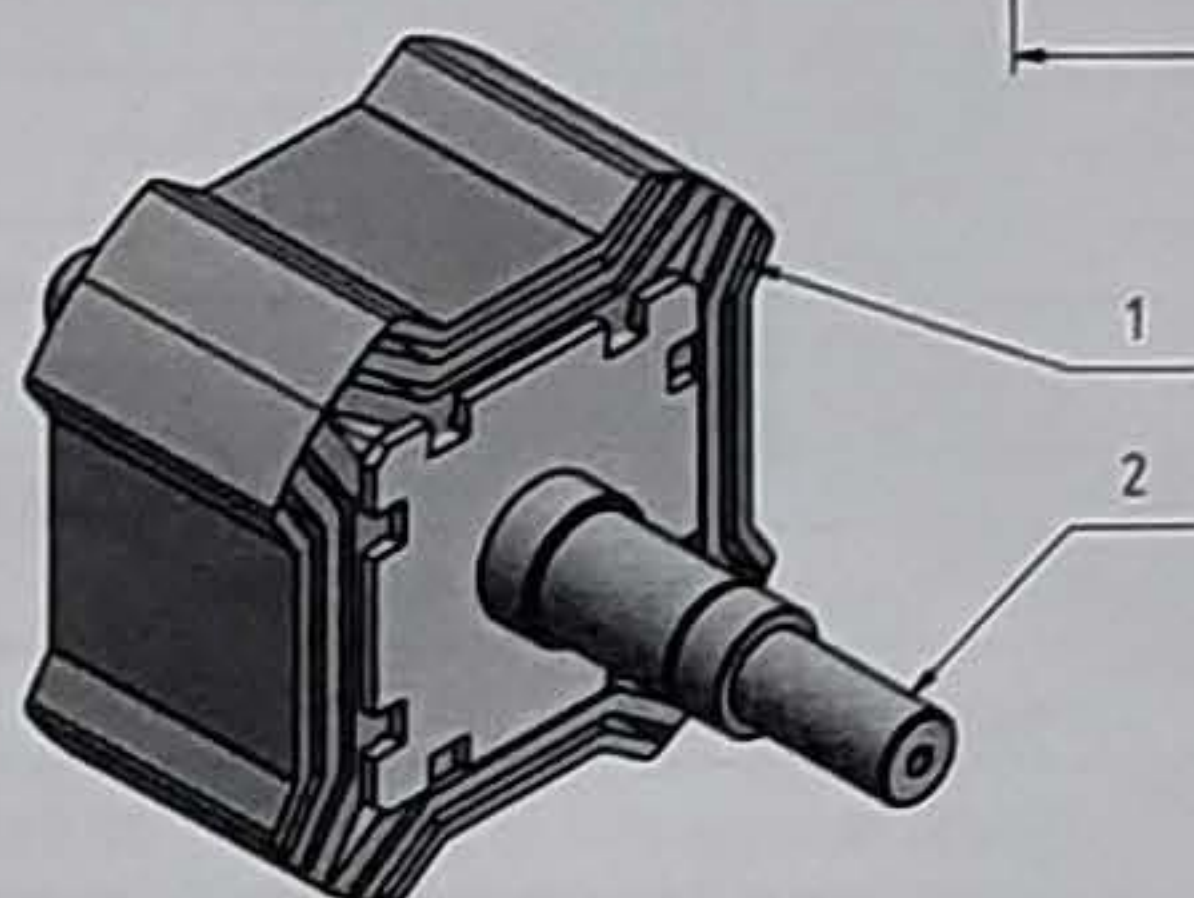
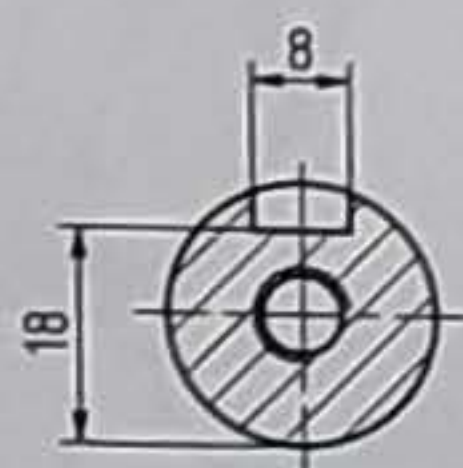
Megjegyzés: A mellékelt "dxf" alapján lézerrel kivágva

Kivitelező Willisits Mérnökiroda Kft.			Megrendelő Universitas-Győr Nonprofit Kft.		
			Megnevezés Állórész lemez	Anyag S235	
Tervező Willisits Vilmos			Rajzszám SZE240-70-1100-01	Tömeg 0,042 kg	
Méretarány 1 : 2	Lapméret A4	Lap 1/1	Darabszám 206 db	Dátum 2018. 08. 02.	



Teljesítés: V fázis (fehér): 40 szál / fázis  
20 szál / fázis






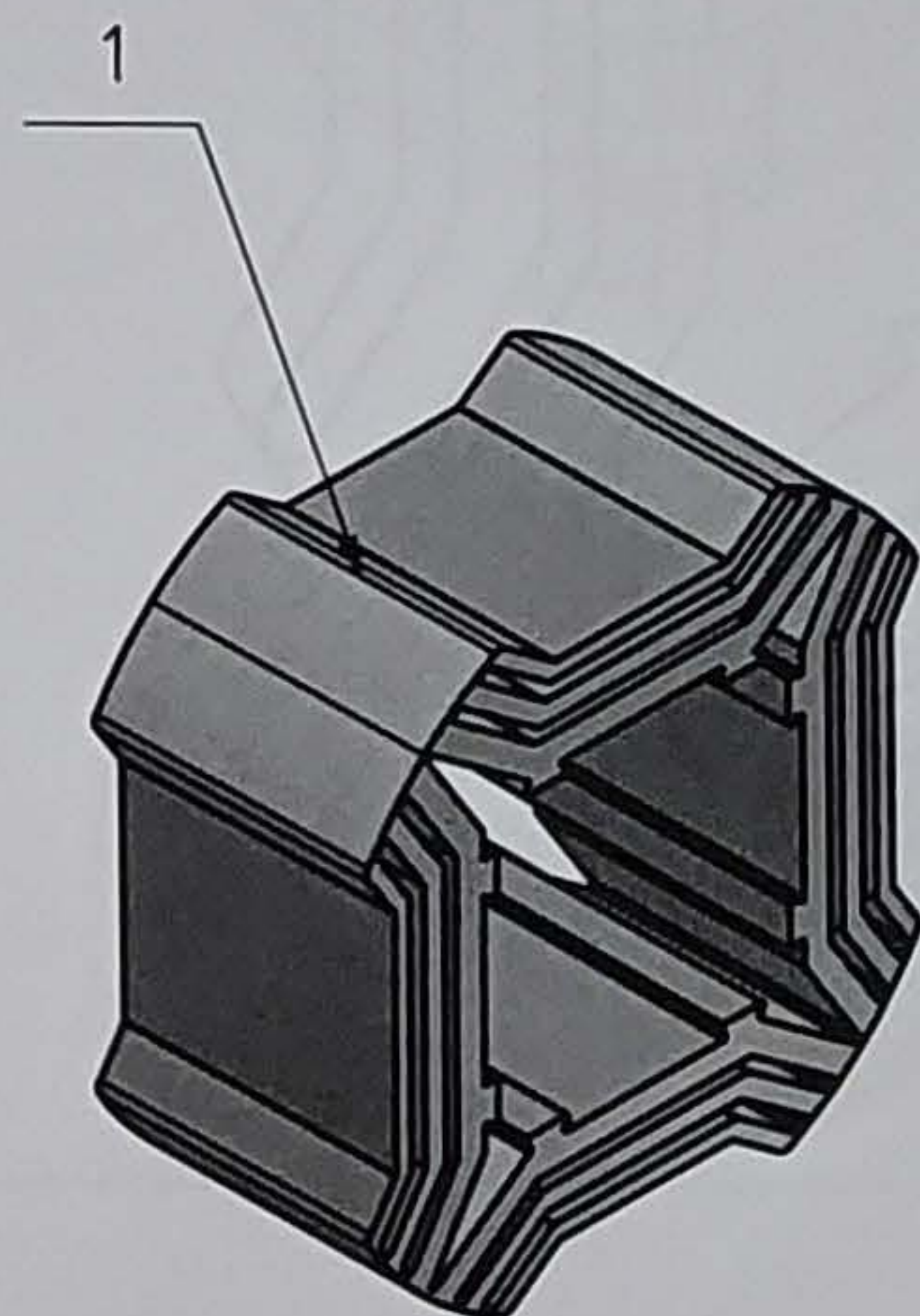
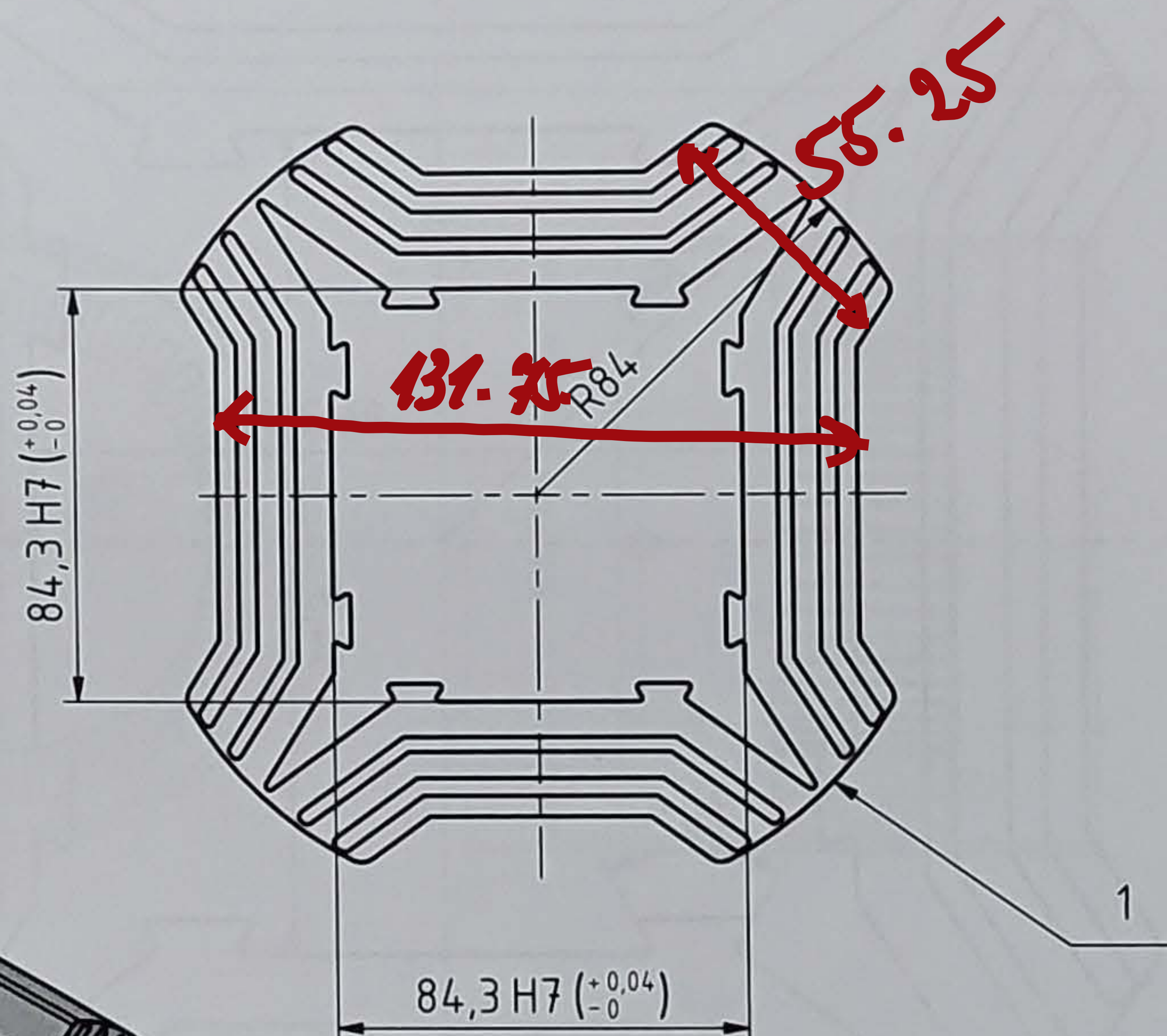
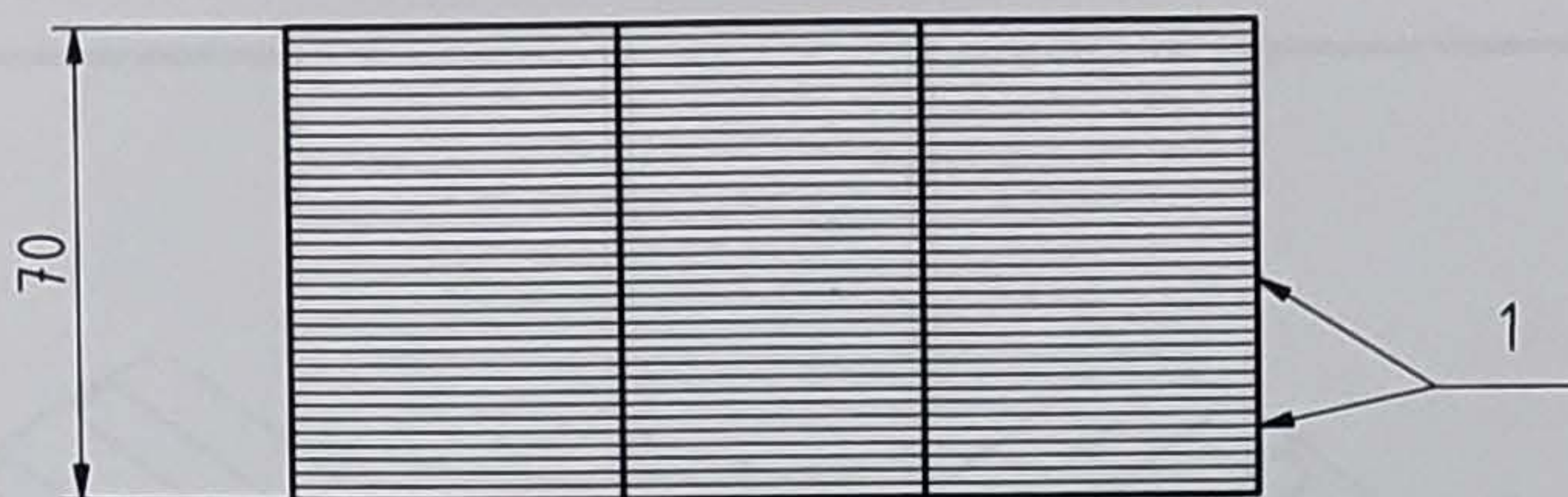
72.25m

78

Megjegyzés: SZE240-70-5000-01 szerelés után készremunkálva

2	1	SZE240-70-5000-01	Lemezelt forgórész tengely		0
1	1	SZE240-70-5100-00	Lemezelt forgórész		0
Tétel	Db	Rajzszám	Megnevezés	Megjegyzés	V
Kivitelező Willisits Mérnökiroda Kft.			Megrendelő Universitas-Győr Nonprofit Kft.		
			Megnevezés Lemezelt forgórész tengellyel	Anyag	-
Tervező Willisits Vilmos		Rajzszám	SZE240-70-5000-00	Tömeg	6,840 kg
Méretarány 1 : 1	Lapméret A3	Lap 1/1	Darabszám 1 db		Dátum 2018. 09. 10.

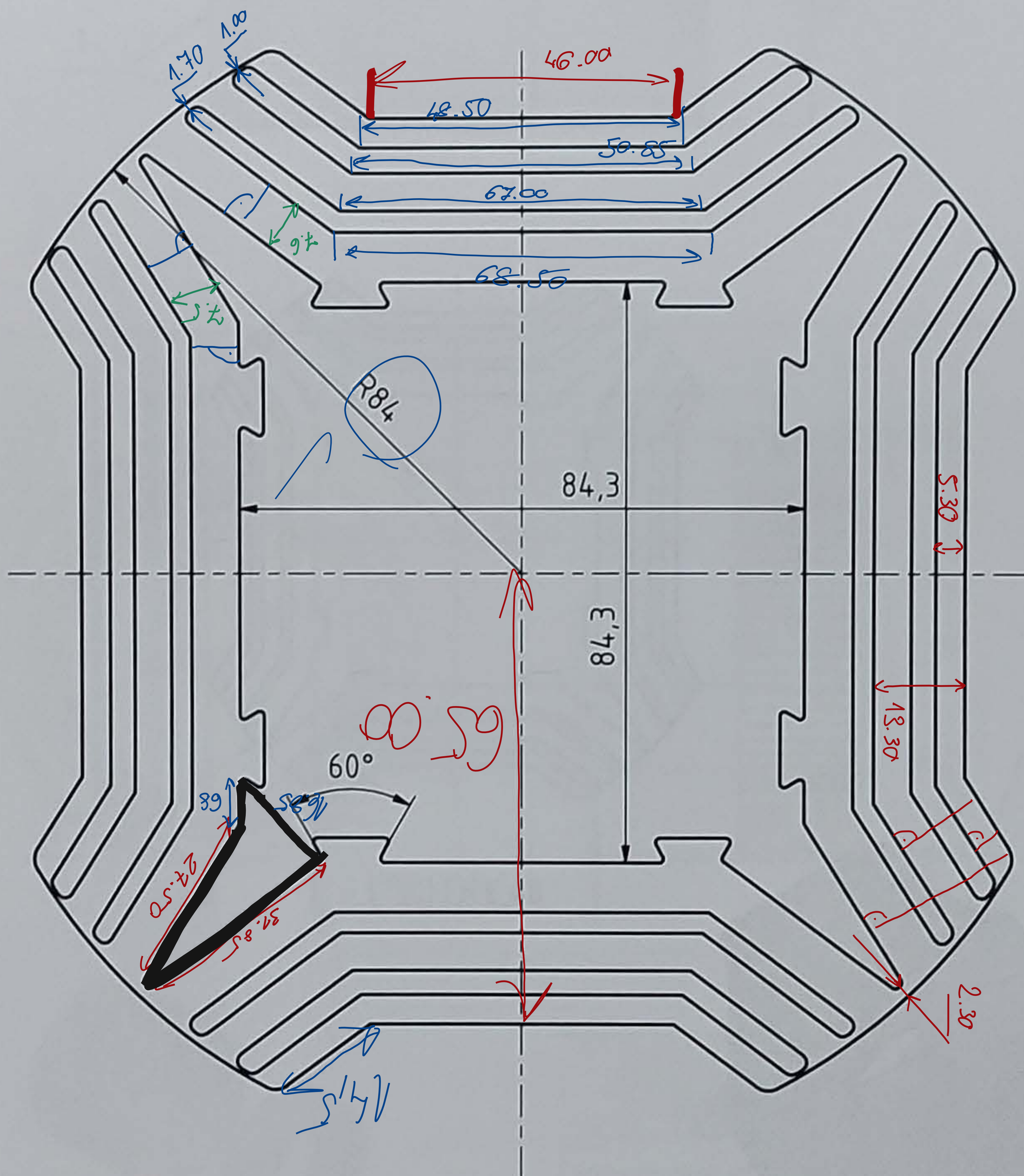




1	140	SZE240-70-5110-01	Forgórész lemez		0
Tétel	Db	Rajzszám	Megnevezés	Megjegyzés	V.
Kivitelező		Megrendelő			
Willisits Mérnökiroda Kft.		Universitas-Győr Nonprofit Kft.			
		Megnevezés		Anyag	
		Hegesztett lemezelt forgórész		SZE240-70-5110-00	
Tervező		Rajzszám		Tömeg	
Willisits Vilmos		SZE240-70-5110-00		4,303 kg	
Méretarány	Lapméret	Lap	Darabszám	Dátum	
1 : 2	A4	1/1	1 db	2018. 08. 20.	



0,5



Tűrésezetlen méretek ISO 2768-fH:1991 szerint  
Megjegyzés: A mellékelt "dxf" alapján lézerrel kivágva

Kivitelező			Megrendelő		
Willisits Mérnökiroda Kft.			Universitas-Győr Nonprofit Kft.		
			Megnevezés		Anyag
			Forgórész lemez		S 235
Tervező			Rajzszám		Tömeg
Willisits Vilmos			SZE240-70-5110-01		0,031 kg
Méretarány	Lapméret	Lap	Darabszám	Dátum	
1 : 1	A4	1/1	140	2018. 08. 18.	



