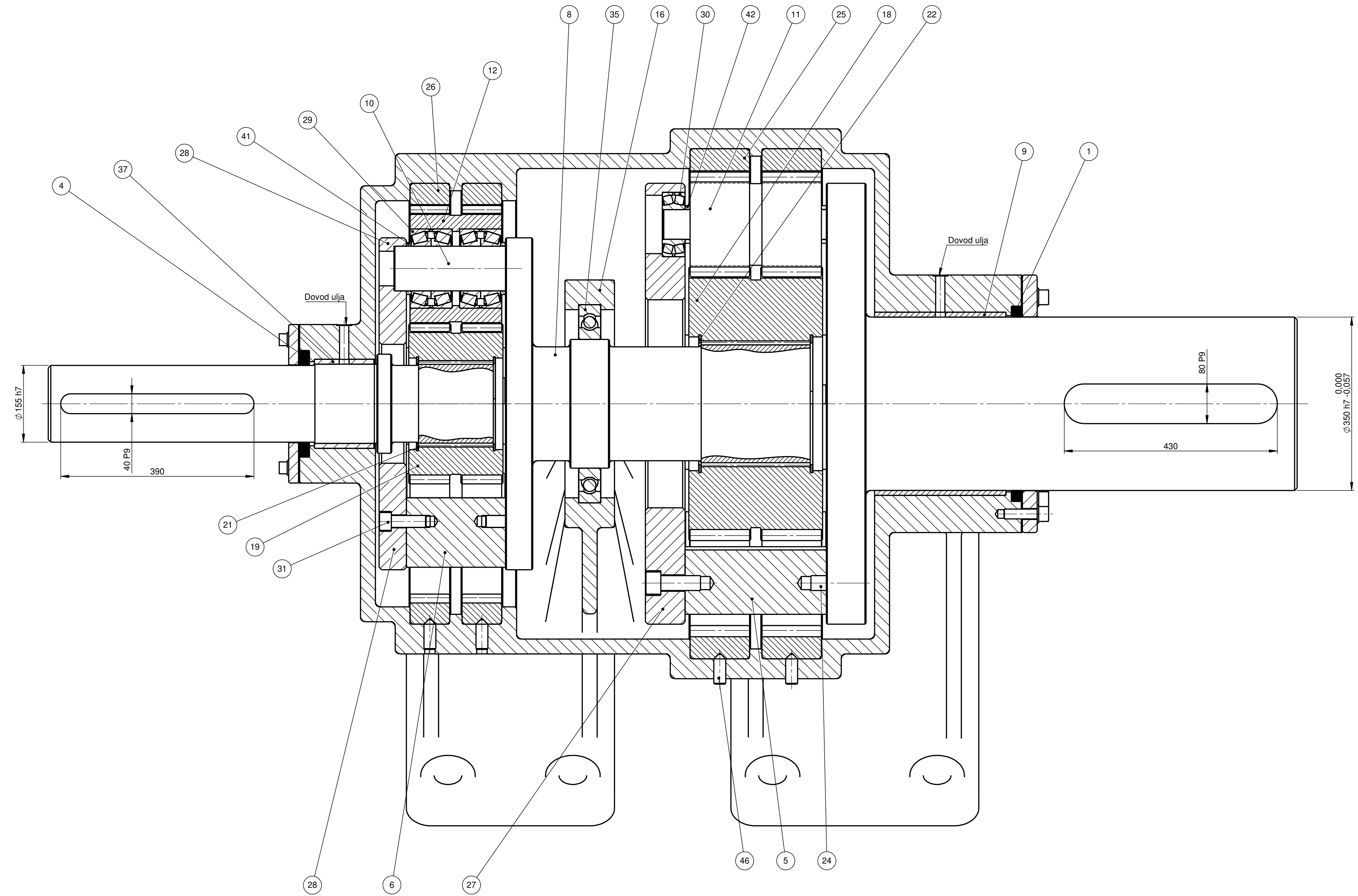
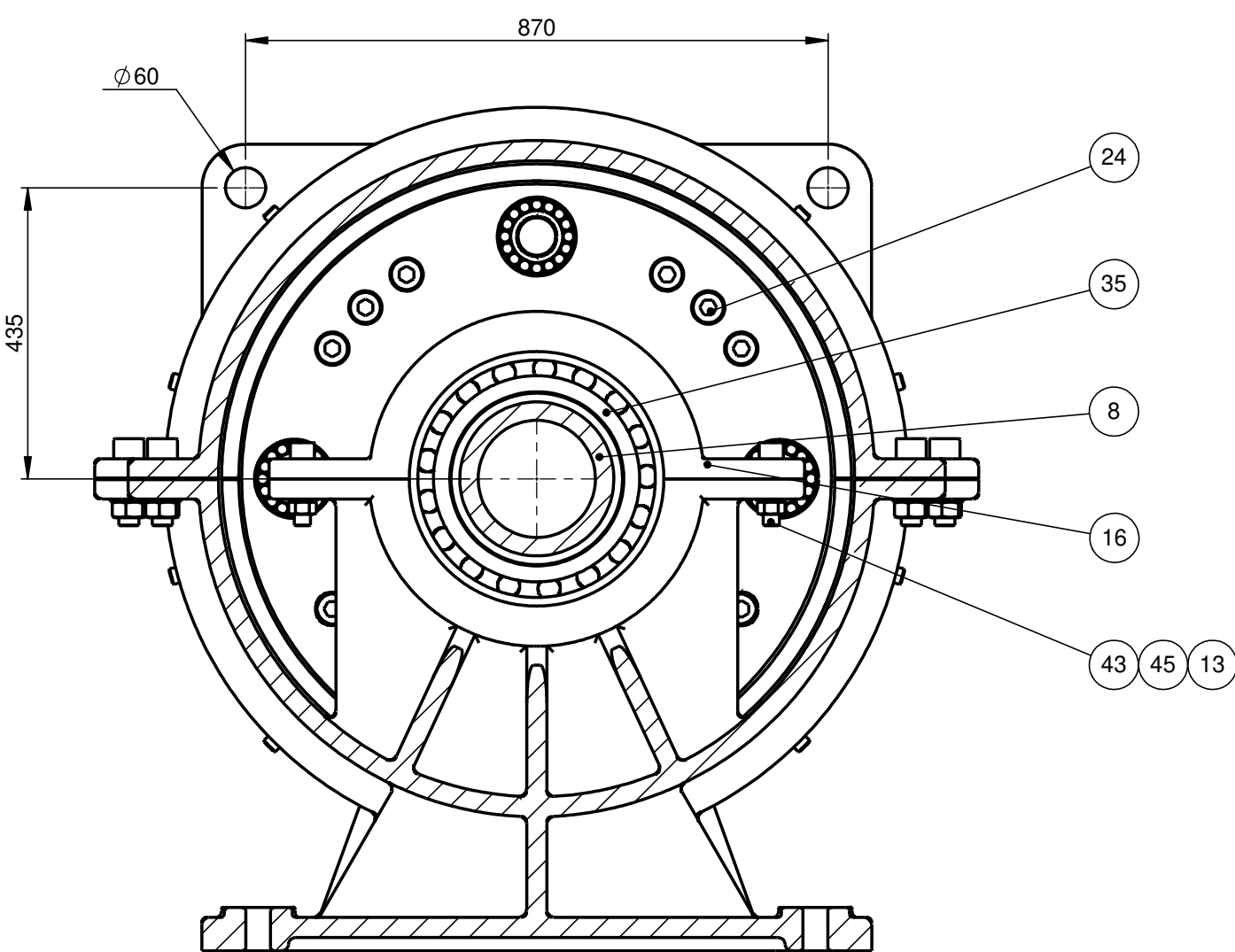


Pogled C

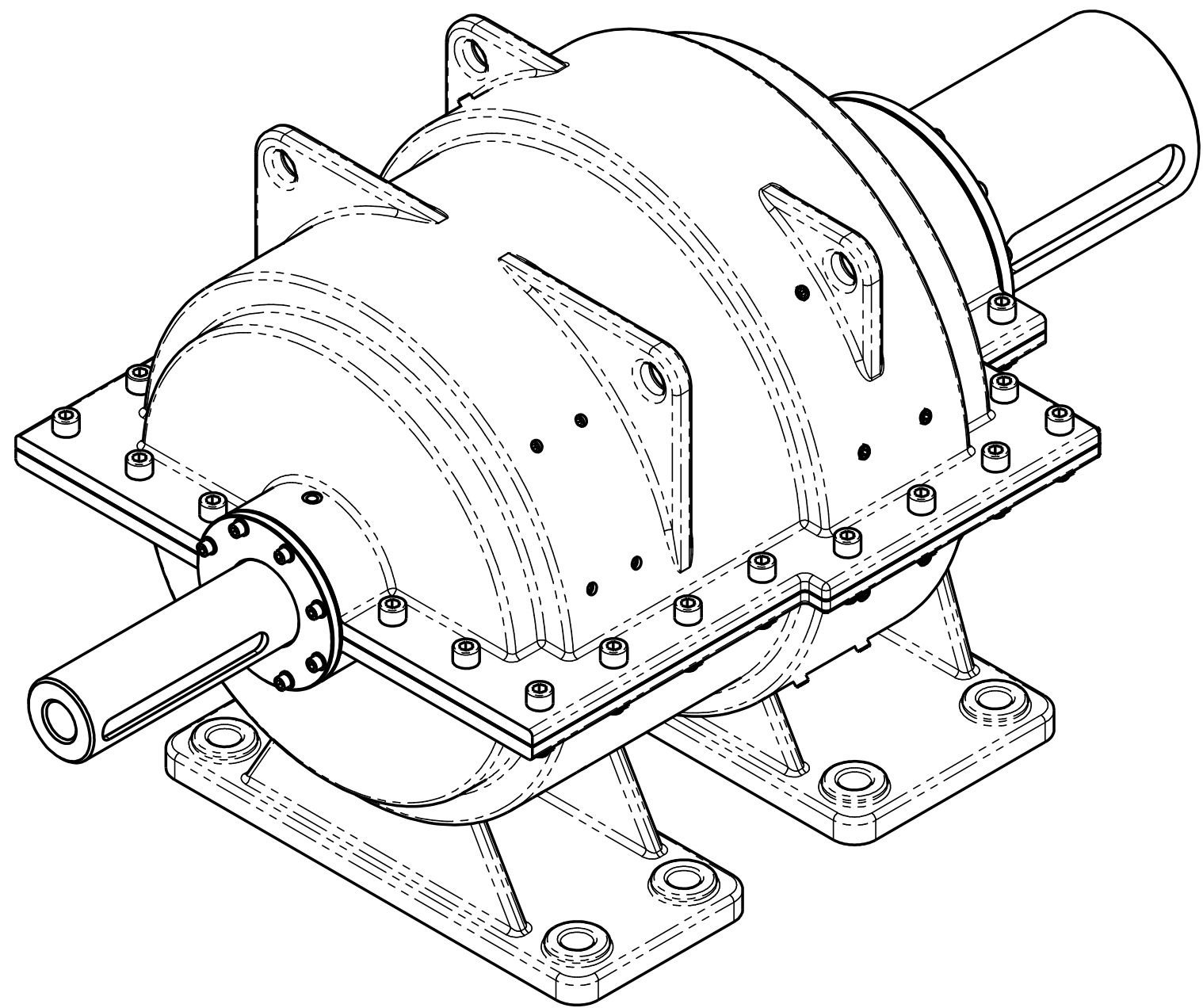


A-A
M1:5



Detalji montaže srednjeg ležaja

B-B



46	32	Vijak M24 x 60 DIN 914	DIN 914	8.8
45	2	Matica M24	DIN 934	8
44	2	Horizontalna brtva		Klingerit
43	2	Vijak M24 x 100 DIN 912	DIN 912	8.8
42	8	Distanтни прстен планета другог ступња		C 45 E
41	8	Distanтни прстен планета првог ступња		C 45 E
40	1	Сорње кулште редуктора		EN-JS1070
39	28	Vijak M30 x 100 DIN 912	DIN 912	8.8
38	1	Сорње кулште редуктора		EN-JS1070
37	1	Клизни леžaj излазног вратила		LgPb Sn 5
36	28	Matica M30	DIN 934	8
35	1	Леžaj SKF 16052 MA	SKF 16052 MA	Čelik
34	12	Подлоžна плочица A20	DIN 125	HV 200
33	8	Подлоžна плочица A16	DIN 125	HV 200
32	12	Vijak M20 x 70 DIN 912	DIN 912	8.8
31	24	Vijak M24 x 70 DIN 912	DIN 912	8.8
30	8	Леžaj SKF 22312 E	SKF 22312 E	Čelik
29	8	Леžaj SKF 32218/DF	SKF 22312 E	Čelik
28	1	Водило првог ступња		C 45 E
27	1	Водило другог ступња		C 45 E
26	2	Вјенас првог ступња		42 CrMo 4
25	2	Вјенас другог ступња		42 CrMo 4
24	24	Vijak M30 x 80 DIN 912	DIN 912	8.8
23	8	Vijak M16 x 30 DIN 912	DIN 912	8.8
22	2	Ускојсник DIN 472 - 270 x 5	DIN 472	Опружни Čelik
21	2	Ускојсник DIN 472 - 185 x 4	DIN 472	Опружни Čelik
20	1	Улазно вратило првог ступња		C 45 E
19	1	Сунčани зупčаник првог ступња		42 CrMo 4
18	1	Сунčани зупčаник другог ступња		42 CrMo 4
17	1	Поклопач улазног вратила		EN-JS1070
16	1	Поклопач леžaja у средишту редуктора		EN-JS1070
15	1	Поклопач излазног вратила		EN-JS1070
14	26	Подлоžна плочица A30	DIN 125	HV 200
13	2	Подлоžна плочица A24	DIN 125	HV 200
12	4	Планетни зупčаник првог ступња		42 CrMo 4
11	4	Планетни зупčаник другог ступња		42 CrMo 4
10	4	Осовина планетног зупčаника првог ступња		25 CrMo 4
9	1	Клизни леžaj излазног вратила		LgPb Sn 5
8	1	Излазно вратило првог ступња		C 45 E
7	1	Излазно вратило		C 45 E
6	4	Дистанца водила првог ступња		C 45 E
5	4	Дистанца водила другог ступња		C 45 E
4	1	Бртва улазног вратила	SKF 155x215x20 HFS R	NBR
3	1	Бртва поклопца улазног вратила		Klingerit
2	1	Бртва поклопца излазног вратила		Klingerit
1	1	Бртва излазног вратила	SKF 350x394x20 HFS R	NBR

Poz.	Kom.	Naziv dijela	Datum:	Ime i matični broj:	Polis:	Prog. br.:	Mjerilo:
ISO TOL.		Naziv sklopa:		Datum:		Ime i matični broj:	
40P9		-0.025	Dvostupanjski planetarni reduktor	Hrvatske Košice		1:10	
80P9		-0.008		0035177254		(1.5)	
0		-0.002	Broj sklopnog crteža:	Provjera:		Sk. god.:	
0		-0.106	1				
0		-0.040	Tehnički fakultet Rijeka		Naziv dijela:		Broj crteža:
0		-0.057			Dvostupanjski planetarni reduktor		