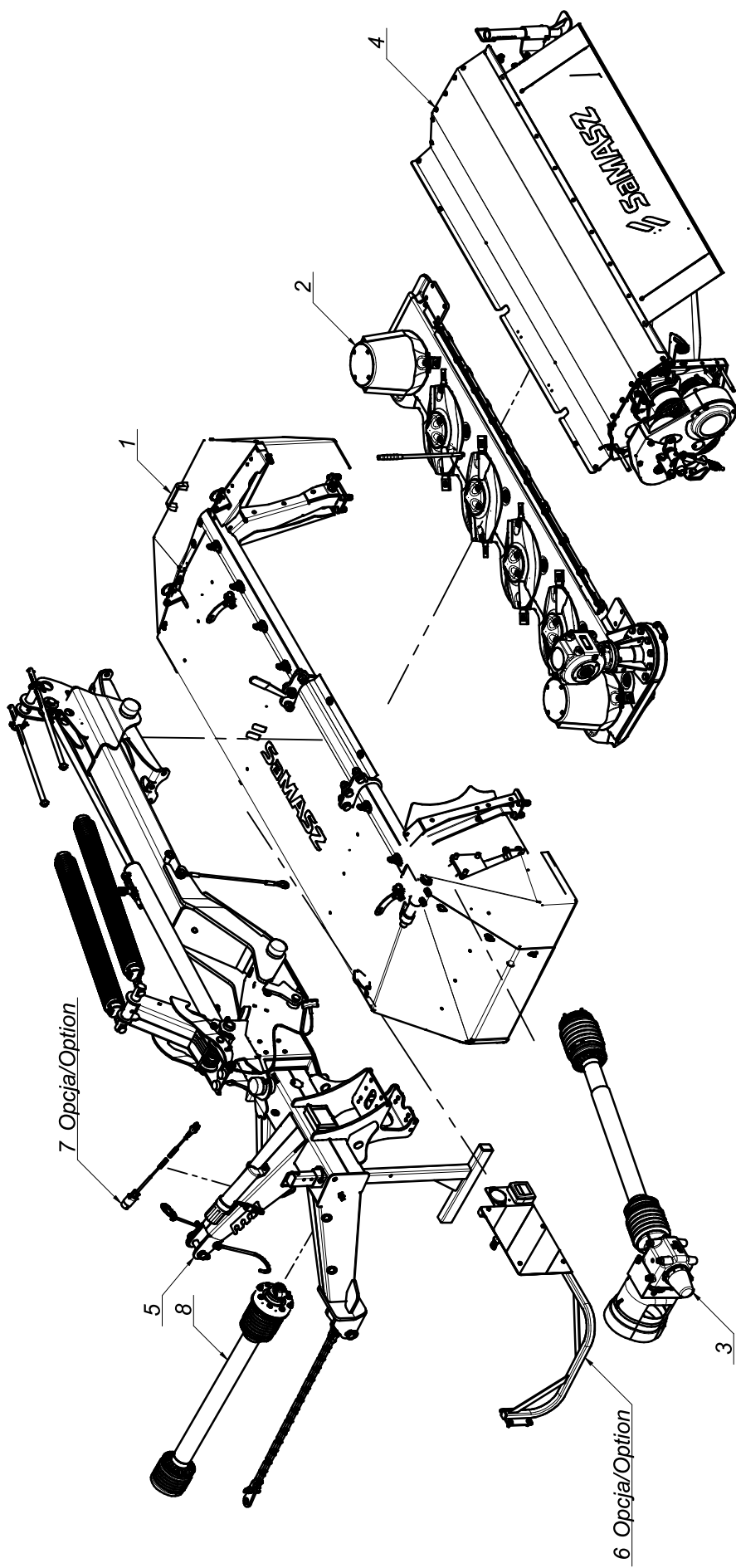


# Katalog części / Spare parts list

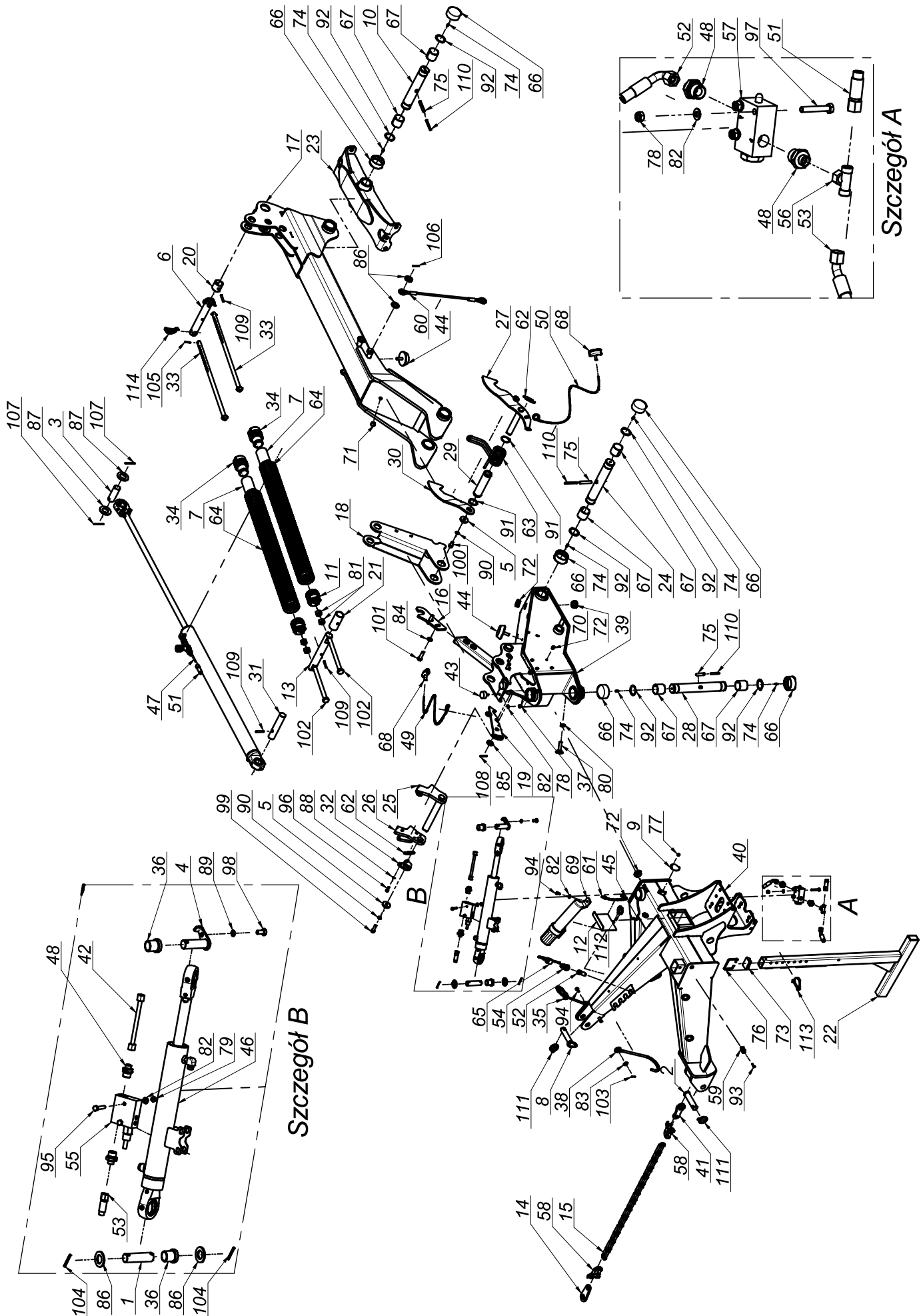
**KOSIARKA DYSKOWA CENTRALNA / REAR DISC MOWER  
WITH CENTRAL SUSPENSION  
KDTc 261 W - 2,60 m / 8'7" (2262)**

**przystosowana do pracy / designed to work:  
- z walcami / with roller conditioner T 261 W (0793)**



## Tab. 1

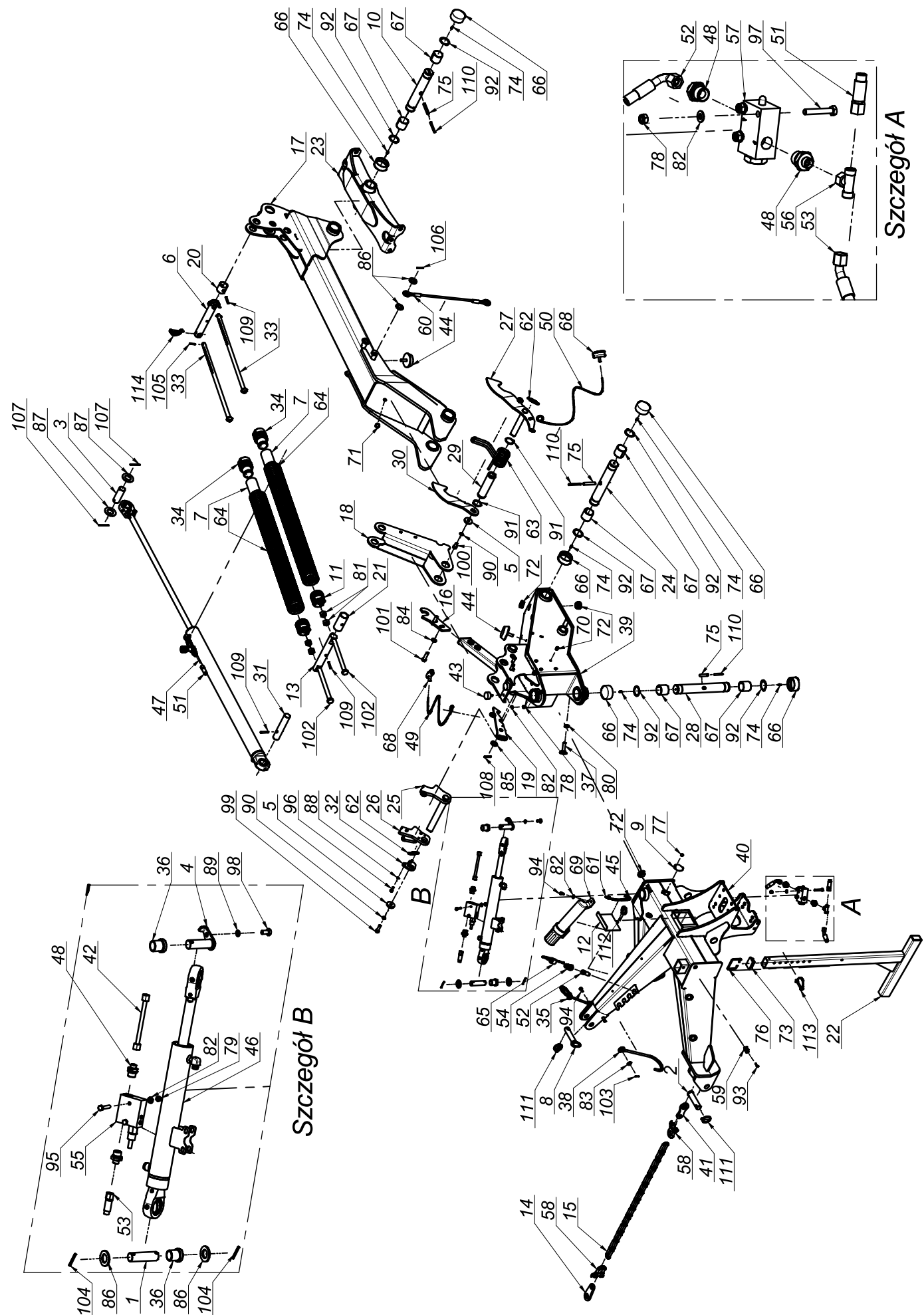
L.p. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość Quantity	Uwagi Notes
1	0528.02.00.000	Rama główna	Main frame	1	
2	0528.04.00.003	Zespół tnący	Cutting unit	1	
3	0544.04.00.000	Przeniesienie napędu - 1000 obr	Drive transmission - 1000 rpm	1	
4	0793.00.00.001	Walec szeroki prawy T 261 W	Roller conditioner T 261 W	1	
5	2262.01.00.000	Układ zawieszenia	Suspension unit	1	
6	2264.88.00.001	Oświetlenie	Lighting	1	
7	MIEW-KDTC-001	Instalacja elektryczna (2264.89.00.001)	Electric installation	1	
8	MIWB-101-004	Wal B&P - 7G5N101CE0071A1A	PTO shaft B&P - 7G5N101CE0071A1A	1	



Tab. 2

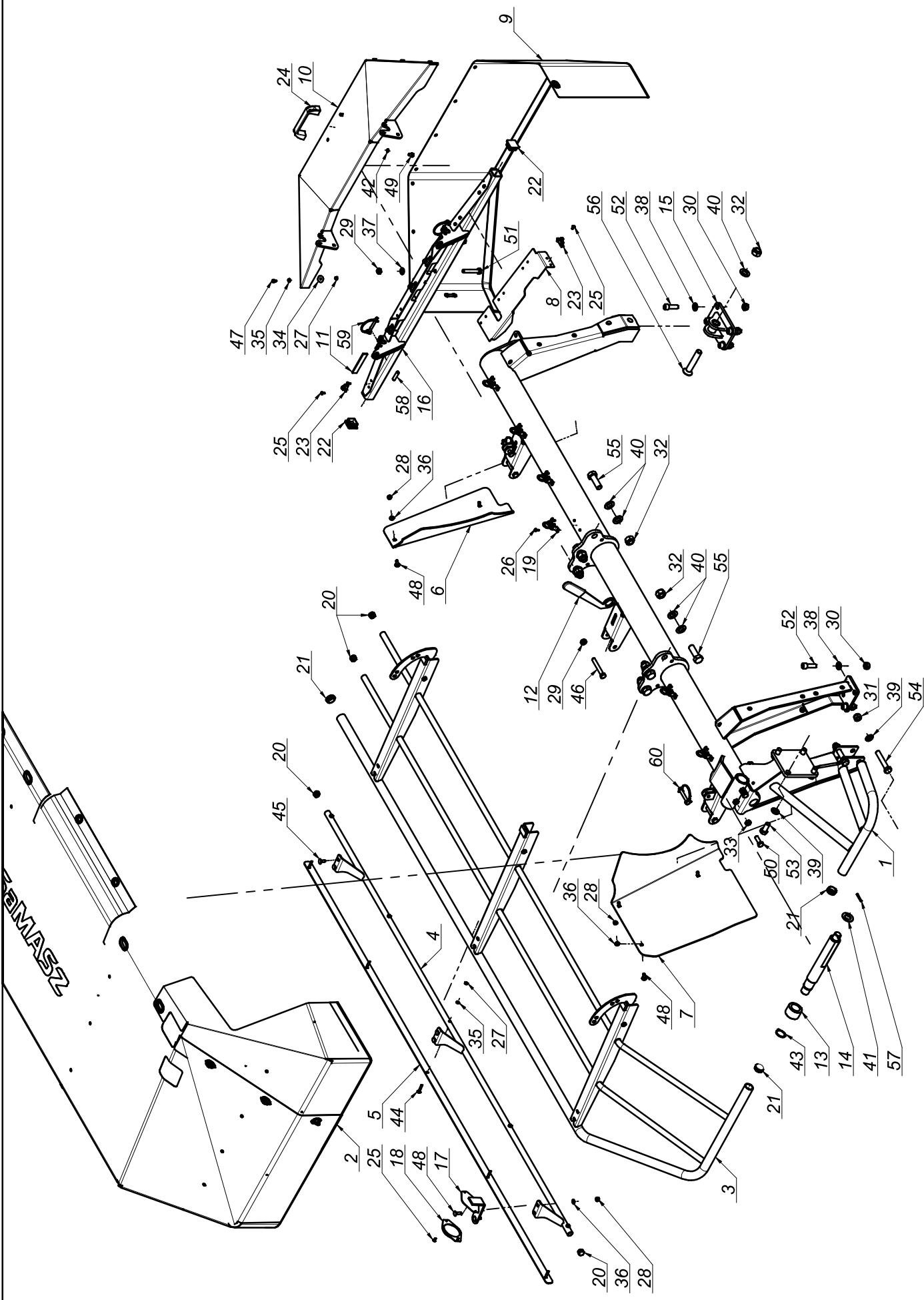
L.p. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość Quantity	Uwagi Notes
1	00SO.25.00.090	Sworzeń Ø25 (S0.25.00.090)	Pin Ø25 (S0.25.00.090)	1	
2	00SO.28.35.120	Sworzeń Ø28/35 (S0.28.35.120)	Pin Ø28/35 (S0.28.35.120)	2	
3	00SO.35.00.100	Sworzeń Ø35 (S0.35.00.100)	Pin Ø35 (S0.35.00.100)	1	
4	00SZ.25.00.075	Sworzeń Ø25 (SZ.25.00.075)	Pin Ø25 (SZ.25.00.075)	1	
5	0108.02.08.000	Podkładka dociskająca	Washer	2	
6	0112.10.26.000	Sworzeń sprężyn odciążających	Support spring's pin	1	
7	0112.10.28.000	Usztywnienie sprężyny	Spring insert	2	
8	0225.01.11.000	Sworzeń zaczepu górnego	Toplink pin	1	
9	0240.01.25.000	Pokrywka	Masking plate	1	
10	0271.01.16.003	Sworzeń zawieszenia ramy	Suspension frame pin	1	
11	0272.01.40.002	Zaczep sprężyny Ø75x13	Spring mount Ø75x13	2	
12	0290.01.10.000	Zasuwa	Plate	1	
13	0290.01.18.000	Sworzeń sprężyn odciążających	Springs pin	1	
14	0302.01.11.000	Wieszak łańcucha	Chain holder	1	
15	0310.01.35.000	Łańcuch odciążający	Chain	1	
16	0528.01.01.000	Hak blokady transportowej	Transport stopper hook	1	
17	0535.01.04.001	Ramię nośne	Carrying arm	1	
18	0540.01.03.001	Dźwignia sprężyn	Spring lever	1	
19	0540.01.08.000	Zapadka blokady	Latch	1	
20	0540.01.18.000	Tuleja dystansowa	Distance bush	1	
21	0540.01.23.000	Tuleja dystansowa dźwigni	Lever's distance bush	1	
22	0540.01.27.001	Stopa podporowa	Support stand	1	
23	0541.01.03.001	Mocowanie ramy	Suspension frame mount	1	
24	0544.01.05.000	Sworzeń ramienia ruchomego	Bolt of moving arm	1	
25	0544.01.07.000	Dźwignia zapierająca	Block lever	1	
26	0544.01.09.000	Dźwignia blokująca	Locking pawl	1	
27	0544.01.10.000	Zapadka prawa	Transport latch - right	1	
28	0544.01.11.000	Sworzeń główny zawieszenia	Main suspension pin	1	
29	0544.01.12.000	Tuleja dźwigni sprężyn	Bush	1	
30	0544.01.13.000	Zapadka lewa	Transport latch - left	1	
31	0544.01.17.000	Sworzeń siłownika	Cylinder pin	1	
32	0544.01.19.000	Podkładka dźwigni blokującej	Stopper insert	1	
33	0600.01.21.000	Pręt naciągu sprężyn (Fujarka)	Spring tensioning rod	2	
34	0600.01.24.000	Zaczep sprężyny Ø70x13	Spring mount Ø70x13	2	
35	0619.01.32.000	Sprzęzyna przewodów	Spring bracket	1	
36	0619.01.52.003	Tuleja dystansowa	Distance bush	2	
37	0619.01.56.004	Śruba regulacyjna zaworu	Bolt special - end valve	1	
38	1006.07.07.000	Wspornik wału	Shaft bracket	1	
39	2264.01.02.000	Ramię ruchome	Turning arm	1	
40	2266.01.01.000	Zaczep	Hitch	1	
41	2266.01.02.000	Wieszak łańcucha	Chain holder	1	
42	272.01.42.K01	Rura hydrauliczna kpl.	Hydraulic tube cpl.	1	
43	MIGA-040-018	Amortyzator gumowo-metalowy 40x18 typ D	Rubber-metal damper 40x18 type D	2	
44	MIGA-080-000	Amortyzator gumowo-metalowy 80x25 typ K	Rubber-metal damper 80x25 type K	3	
45	MIGZ-007-001	Zawieszka gumowa (0225.01.20.000)	Rubber key chain	1	
46	MIHC-300-001	Siłownik 50x28x300 (0272.01.38.000)	Hydraulic cylinder 50x28x300 (0272.01.38.000)	1	
47	MIHC-880-001	Siłownik 63x28x890 W (0544.01.24.000)	Hydraulic cylinder 63x28x890 W (0544.01.24.000)	1	
48	MIHK-012-004	Złączka M16 x 1/2"	Straight connector M16 x 1/2"	4	
49	MIHL-000-006	Linka Ø5 L=4000 biała	Cord Ø5 L=4000 white	1	
50	MIHL-000-007.001	Linka Ø5 L=4000 zielona	Cord Ø5 L=4000 green	1	
51	MIHP-104-010	Przewód M16x1,5 L= 1800 A-A	Hydraulic hose M16x1,5 L= 1800 A-A	1	
52	MIHP-250-004	Przewód M16x1,5 L= 2500 A90-A	Hydraulic hose M16x1,5 L= 2500 A90-A	1	
53	MIHP-900-001	Przewód M16x1,5 L= 900 A45-A	Hydraulic hose M16x1,5 L= 900 A45-A	1	
54	MIHW-001-005	Wtyczka EURO M16x1.5	Plug EURO M14x1.5	1	
55	MIHZ-012-000	Zawór sekwencyjny bezpośredni VS2C 1/2" V0660	Sequence valve VS2C 1/2" V0660	1	
56	MIHZ-016-002	Złączka trójkątna M16x1,5 nastawna symetryczna	Tee, compression M16x16x16 TN420-10	1	
57	MIHZ-056-828	Zawór krańcowy V-121 1/2" NC - V0828	End valve V-121 1/2" NC - V0828	1	
58	MIIS-014-000	Szkiełka Ø14	Shackle Ø14	2	
59	MIIIU-015-000	Uchwyt Ø15	Clamp Ø15	1	
60	MILS-006-500	Linka stalowa	Cable	1	
61	MISK-000-001	Kółko sprężyste zawieszki	Rubber key chain ring	2	
62	MISP-001-002	Sprzęzyna zapadki Ø1,6 (0105.01.09.000)	Latch spring Ø1,6 (0105.01.09.000)	2	
63	MISP-010-011	Sprzęzyna dźwigni Ø10 (0544.01.64.002)	Lever's spring Ø10 (0544.01.64.002)	1	
64	MISP-013-930	Sprzęzyna Ø13 (0540.01.26.000)	Spring Ø13 (0540.01.26.000)	2	
65	MITO-000-007	Osłona na wtyk EURO HP10 czerwona	EURO plug cap - red	1	
66	MITP-073-000	Pokrywa rur 73 x 30	Plastic cover 73 x 30	6	
67	MITS-000-0018	Tuleja ślizgowa 50x55x50 PCM	Sliding bush 50x55x50 PCM	6	
68	MITS-005-000	Rączka do linki Ø5 (FGP 455795)	Pull cord handle	2	

**Tab. 2**



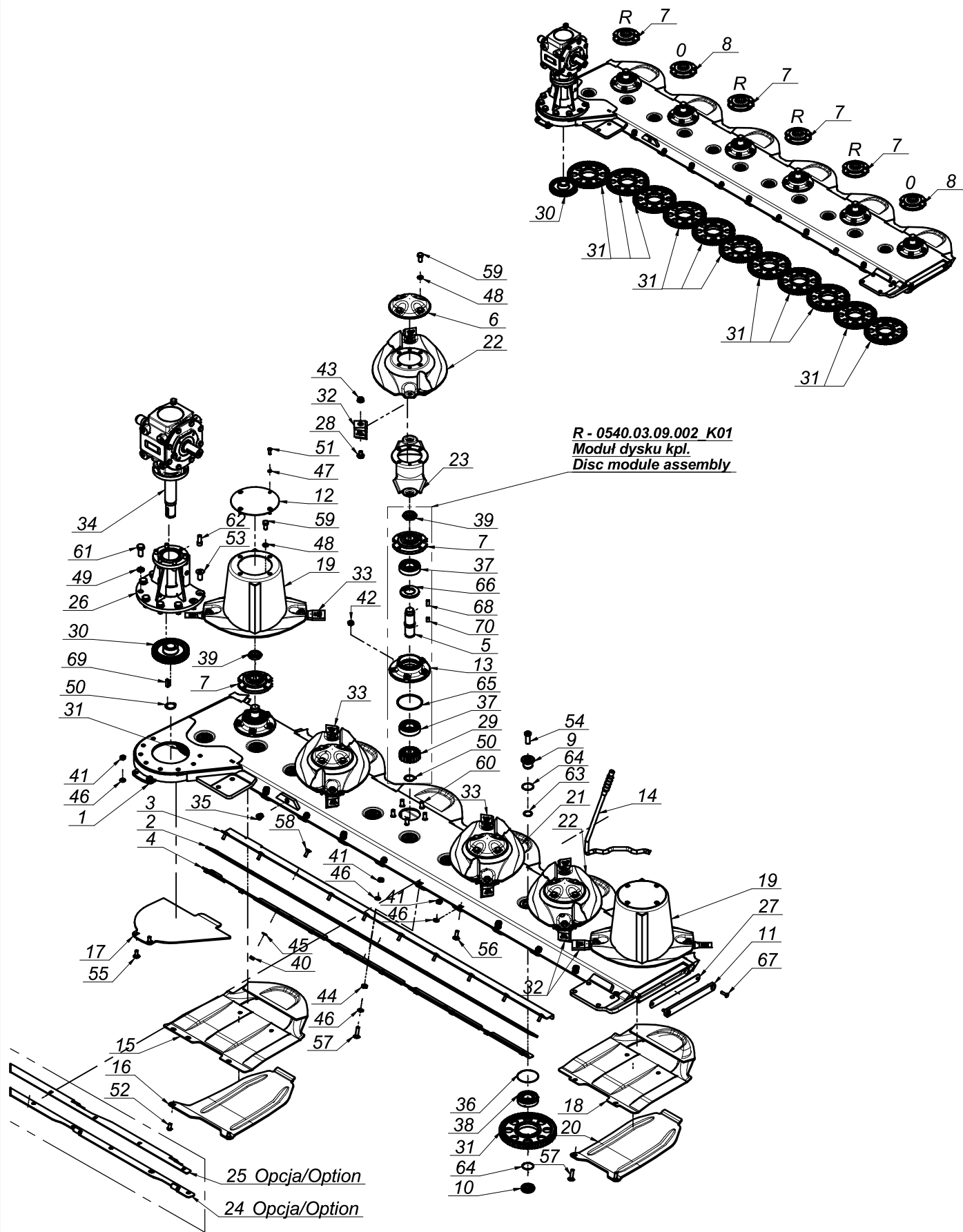
Tab. 2

L.p. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość Quantity	Uwagi Notes
69	MITT-001-001	Tuba mała	Plastic tube	1	
70	MITZ-010-000	Zaślepka plastik Ø10 - 111528	Plastic plug Ø10 - 111528	4	
71	MITZ-021-000	Zaślepka plastik Ø21x0.8-2.0 - 465608	Plastic plug Ø21x0.8-2.0	3	
72	MITZ-040-00	Zaślepka plastik Ø40x1 - 111067	Plastic plug Ø40x1 - 111067	3	
73	MITZ-060-003	Zaślepka plastik prost. 60x40x3-5 - 111368	Plastic plug rec. 60x40x3-5	1	
74	MZIS-000-003	Smarowniczka M6x1	Grease nipple M6x1	6	
75	MZKK-013-080	Kołek spręż. Ø13x 80 nierdz.	Spring pin Ø13x 80 ss.	3	
76	MZKR-000-002	Rączka druciana 82x62 (0540.01.28.001)	Wire handle	1	
77	MZNS-006-006	Nakrętka M 6 kl. 8 oc. samozab.	Nut M 6 cl. 8 z. self-lock.	1	
78	MZNS-008-006	Nakrętka M 8 kl. 8 oc. samozab.	Nut M 8 cl. 8 z. self-lock.	5	
79	MZNZ-008-001	Nakrętka M 8 kl. 8 oc.	Nut M 8 cl. 8 z.	2	
80	MZNZ-014-001	Nakrętka M14 kl. 8 cz.	Nut M14 cl. 8	1	
81	MZNZ-020-002	Nakrętka M20 kl. 8 oc.	Nut M20 cl. 8 z.	4	
82	MZPP-008-002	Podkładka Ø8 oc.	Washer Ø8 z.	9	
83	MZPP-012-002	Podkładka Ø12 oc.	Washer Ø12 z.	1	
84	MZPP-014-001	Podkładka Ø14 oc.	Washer Ø14 z.	2	
85	MZPP-020-001	Podkładka Ø20 oc.	Washer Ø20 z.	1	
86	MZPP-024-001	Podkładka Ø24 oc.	Washer Ø24 z.	4	
87	MZPP-036-002	Podkładka Ø36 oc.	Washer Ø36 z.	2	
88	MZPS-008-001	Podkładka spręż. Ø8,2 oc.	Spring washer Ø8,2 z.	2	
89	MZPS-010-003	Podkładka spręż. Ø10,2 oc.	Spring washer Ø10,2 z.	1	
90	MZPS-012-001	Podkładka spręż. Ø12,2 oc.	Spring washer Ø12,2 z.	2	
91	MZSE-045-001	Pierścień osad. Z 45	Circlip Z 45	2	
92	MZSE-050-001	Pierścień osad. Z 50	Circlip Z 50	6	
93	MZSI-005-009	Śruba M 5x 20 kl. 8.8 oc. IMB. WALC.	Bolt M 5x 20 cl. 8.8 z.	1	
94	MZSZ-008-001	Śruba M 8x 20 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M 8x 20 cl. 8.8 z. (82105)	4	
95	MZSZ-008-007	Śruba M 8x 45 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M 8x 45 cl. 8,8 z. (82105)	2	
96	MZSZ-008-009	Śruba M 8x 25 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M 8x 25 cl. 8.8 z. (82105)	2	
97	MZSZ-008-013	Śruba M 8x 50 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M 8x 50 cl. 8.8 z. (82105)	3	
98	MZSZ-010-010	Śruba M10x 20 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M10x 20 cl. 8.8 z. (82105)	1	
99	MZSZ-012-005	Śruba M12x 40 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M12x 40 cl. 8.8 z. (82105)	1	
100	MZSZ-012-010	Śruba M12x 25 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M12x 25 cl. 8.8 z. (82105)	1	
101	MZSZ-014-004	Śruba M14x 50 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M14x 50 cl. 8.8 z. (82105)	2	
102	MZSZ-020-300	Śruba M20x300 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M20x 200 cl. 8.8 z. (82105)	2	
103	MZZK-004-001	Kołek spręż. Ø4x 20 nierdz.	Spring pin Ø4x20 ss.	1	
104	MZZK-005-001	Kołek spręż. Ø5x 45 oc.	Spring pin Ø5x45 z.	2	
105	MZZK-005-002	Kołek spręż. Ø5x 32 oc.	Spring pin Ø5x32 z.	2	
106	MZZK-005-006	Kołek spręż. Ø5x 36 nierdz.	Spring pin Ø5x36 ss.	1	
107	MZZK-005-007	Kołek spręż. Ø5x 60 oc.	Spring pin Ø5x60 z.	2	
108	MZZK-006-007	Kołek spręż. Ø6x 40 oc.	Spring pin Ø6x 40 z.	1	
109	MZZK-008-005	Kołek spręż. Ø8x 50 oc.	Spring pin Ø8x50 z.	3	
110	MZZK-008-013	Kołek spręż. Ø8x 80 oc.	Spring pin Ø8x80 z.	3	
111	MZZP-000-001	Zawleczka - Przetyczka A 11x45	Lynch pin A 11x45	3	
112	MZZP-000-002	Zawleczka - Przetyczka A 6x45	Lynch pin A 6x45	1	
113	MZZZ-008-045	Zawleczka 8x70 oc. - do rur	Lynch pin 8x70 z. tube	1	
114	MZZZ-008-060	Zawleczka 8x60 oc. - do rur	Lynch pin 8x60 z. tube	2	



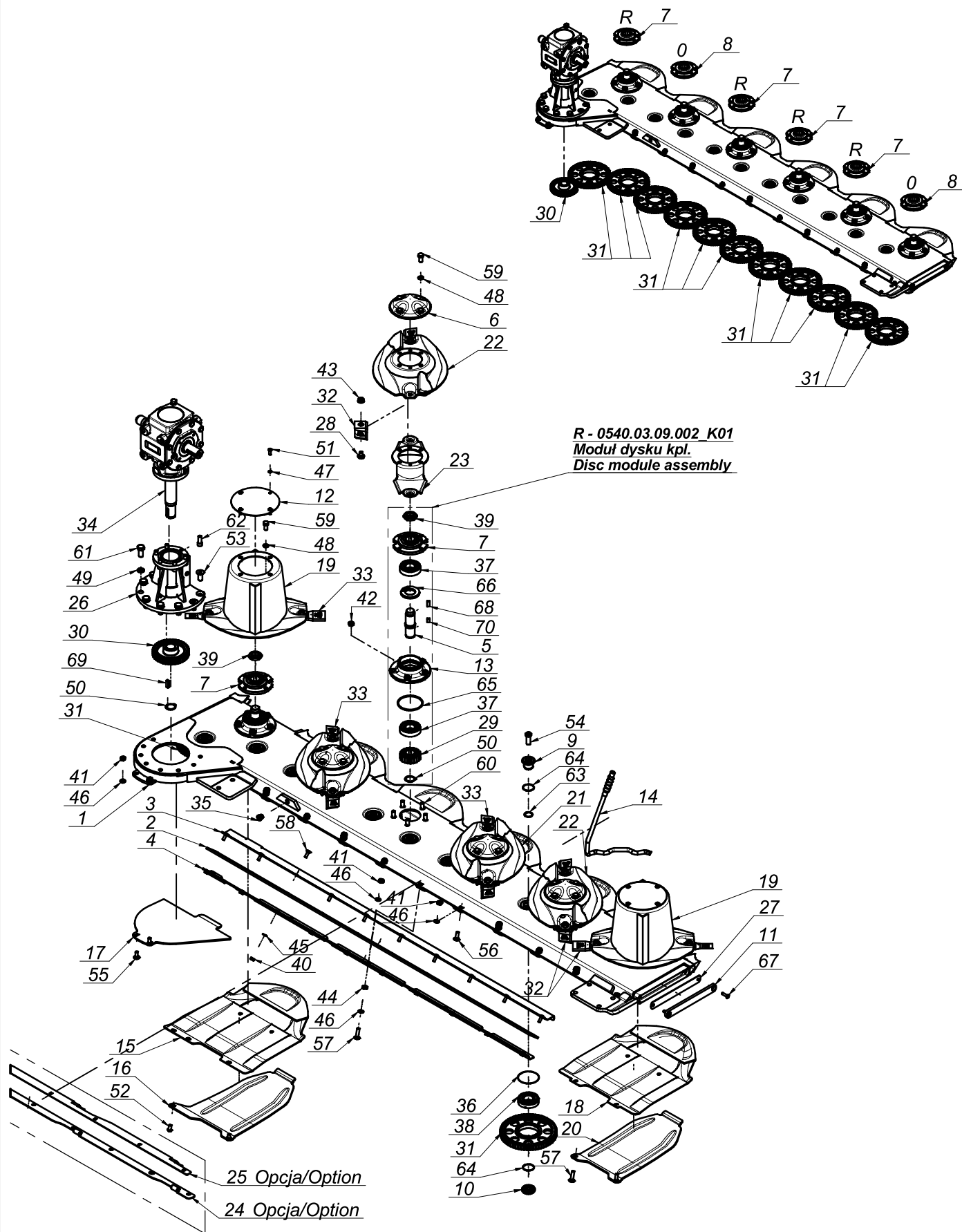
L.p. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość Quantity	Uwagi Notes
1	0528.02.01.000	Rama spawana prawa	Main frame weldment	1	
2	0528.02.28.000	Osłona brezentowa główna - prawa	Saftey curtain right	1	
3	0531.02.04.000	Osłona podnoszona główna	Main safety guard lifted	1	
4	0534.02.27.003	Wstawkę osłony przedniej	Front guard, right	1	
5	0534.02.30.003	Osłona brezentu	Curtain clamp	1	
6	0566.02.02.000	Kierownica wlotowa prawa	Right guide guard	1	
7	0566.02.03.000	Kierownica wlotowa lewa	Left guide guard	1	
8	0566.02.05.000	Osłona mocująca brezent	Swath curtain bracket	1	
9	0566.02.08.000	Osłona brezentowa boczna	Side curtain	1	
10	0575.04.03.000	Osłona boczna	Side guard	1	
11	0575.04.15.000	Taśma uszczelniająca	Band	2	
12	0619.01.50.003	Klucz mocowania ram	Suspension frame mount key	1	
13	0619.02.06.000	Tuleja blokady transportowej	Bushing	1	
14	0619.02.07.001	Sworzeń blokady transportowej	Pin	1	
15	0633.04.03.000	Mocowanie stopy podporowej	Support stand mount	1	
16	2110.02.06.000	Wspornik osłony prawy	Side guard bracket - right	1	
17	2110.02.31.002	Wspornik odblasku	White reflection bracket	1	
18	MIEK-000-011	Odblask okrągły biały przykręcany	White reflection - round	1	
19	MIIC-000-000	Chwytka obrot-wahliwa	Curtain swivel clip	6	
20	MITZ-021-000	Zaślepka plastik Ø21x0.8-2.0 - 465608	Plastic plug Ø21x0.8-2.0	4	
21	MITZ-034-000	Zaślepka plastik Ø34x1 - 111065	Plastic plug Ø34x1 - 111065	4	
22	MITZ-034-001	Zaślepka plastik kw. 38x38x3 - 111541	Plastic cap sq. 38x38x3	2	
23	MPIU-001-001	Uchwyt obrotowy	Swivel bracket	6	
24	MPIU-001-002	Uchwyt Standardowy 132xM8	Handle 132xM8	1	
25	MZIN-000-004	Nit zrywany Ø5x10	Rivet Ø5	20	
26	MZIN-005-014	Nit zrywany Ø5	Rivet Ø5	12	
27	MZNS-006-006	Nakrętka M 6 kl. 8 oc. samozab.	Nut M 6 cl. 8 z. self-lock.	15	
28	MZNS-008-006	Nakrętka M 8 kl. 8 oc. samozab.	Nut M 8 cl. 8 z. self-lock.	11	
29	MZNS-012-004	Nakrętka M12 kl. 8 oc. samozab.	Nut M12 cl. 8 z. self-lock.	5	
30	MZNS-014-004	Nakrętka M14 kl. 8 oc. samozab.	Nut M14 cl. 8 z. self-lock.	6	
31	MZNS-016-005	Nakrętka M16 kl. 8 oc. samozab.	Nut M16 cl. 8 z. self-lock.	2	
32	MZNS-020-000	Nakrętka M20 kl. 8 oc. samozab.	Nut M20 cl. 8 z. self-lock.	7	
33	MZNZ-012-002	Nakrętka M12 kl. 8 oc.	Nut M12 cl. 8 z.	2	
34	MZPN-006-003	Podkładka pow. Ø6x25 oc.	Fender washer Ø6x25 z.	10	
35	MZPP-006-001	Podkładka Ø6 oc.	Washer Ø6 z.	15	
36	MZPP-008-002	Podkładka Ø8 oc.	Washer Ø8 z.	11	
37	MZPP-012-002	Podkładka Ø12 oc.	Washer Ø12 z.	2	
38	MZPP-014-001	Podkładka Ø14 oc.	Washer Ø14 z.	6	
39	MZPP-016-001	Podkładka Ø16 oc.	Washer Ø16 z.	6	
40	MZPP-020-001	Podkładka Ø20 oc.	Washer Ø20 z.	13	
41	MZPP-024-001	Podkładka Ø24 oc.	Washer Ø24 z.	1	
42	MZPS-008-001	Podkładka spręż. Ø8,2 oc.	Spring washer Ø8.2 z.	2	
43	MZSE-035-001	Pierścień osad. Z 35	Circlip Z 35	1	
44	MZSP-006-0015	Śruba M 6x 35 kl. 4.8 oc. PODS.	Bolt M 6x 35 cl. 4.8 z. sq. neck	5	
45	MZSP-008-001	Śruba M 8x 20 kl. 8.8 oc. PODS.	Bolt M 8x20 cl. 8.8 z. sq. neck	4	
46	MZSS-012-014	Śruba specjalna M12x 85 kl. 8.8 oc.	Bolt M12x 85 cl. 8.8 z.	3	
47	MZSZ-006-005	Śruba M 6x 16 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M 6x 16 cl. 8.8 z. (82105)	10	
48	MZSZ-008-002	Śruba M 8x 25 kl. 8.8 oc. PODS.	Bolt M 8x 25 cl. 8.8 z. sq. neck	7	
49	MZSZ-008-011	Śruba M 8x 12 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M 8x 12 cl. 8.8 z. (82105)	2	
50	MZSZ-012-003	Śruba M12x 35 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M12x 35 cl. 8.8 z. (82105)	2	
51	MZSZ-012-070	Śruba M12x 70 kl. 8.8 oc. (82101)	Bolt M12x 70 cl. 8.8 z. (82101)	2	
52	MZSZ-014-046	Śruba M14x 45 kl. 8.8 oc. IMB. WALC.	Bolt M14x 40 cl. 8.8 z. Allen. socket head	6	
53	MZSZ-016-001	Śruba M16x 35 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M16x 35 cl. 8.8 z. (82105)	4	
54	MZSZ-016-009	Śruba M16x 90 kl. 8.8 oc. (82101)	Bolt M16x 90 cl. 8.8 z. (82101)	2	
55	MZSZ-020-061	Śruba M20x 60 kl. 10.9 oc. (82101)	Bolt M20x 60 cl. 10.9 z. (82101)	6	
56	MZSZ-020-110	Śruba M20x110 kl. 8.8 oc. IMB. STOŻ.	Bolt M 20x110 Property Class 8.8 z. ALLEN COUNTERSUNK	1	
57	MZZK-005-006	Kołek spręż. Ø5x 36 nierdz.	Spring pin Ø5x36 ss.	1	
58	MZZK-010-006	Kołek spręż. Ø10x 40 oc.	Spring pin Ø10x 40 z.	2	
59	MZZZ-008-045	Zawleczka 8x70 oc. - do rur	Lynch pin 8x70 z. tube	2	
60	MZZZ-010-000	Zawleczka 10x70 oc. - do rur	Lynch pin 10x70 z. - for tubes	2	

**Tab. 4**

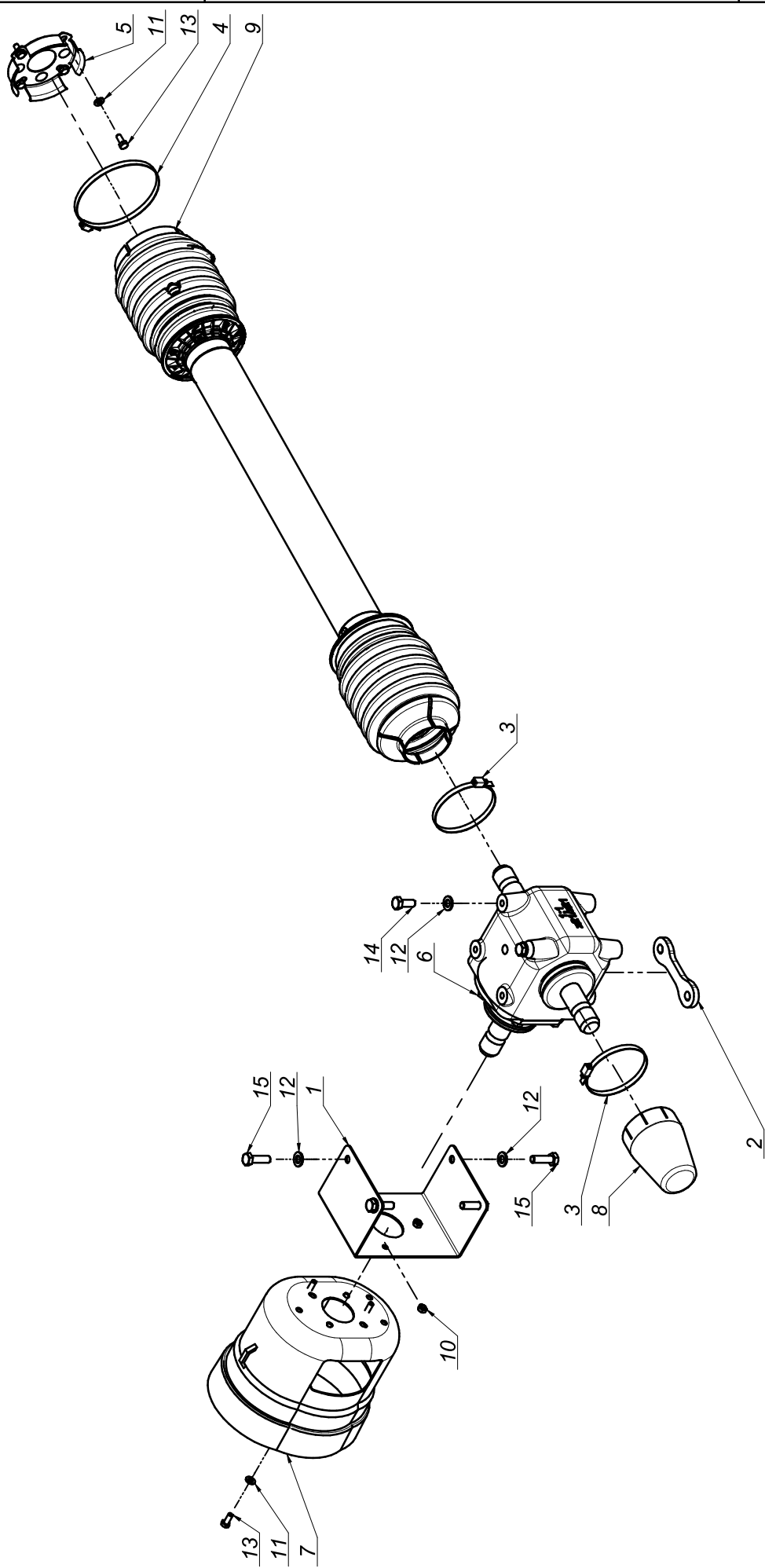


**Tab. 4**

L.p. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość Quantity	Uwagi Notes
1	0528.04.01.003	Listwa spawana prawa	Cutterbar shell	1	
2	0528.04.02.000	Guma osłony	Guard rubber	1	
3	0528.04.03.000	Wspornik osłony górny	Guard support upper	1	
4	0528.04.04.000	Wspornik osłony dolny	Guard support lower	1	
5	0540.03.05.000	Walek napędowy dysku	Pinion shaft	6	
6	0540.03.08.000	Pokrywka dysku	Disc	4	
7	0540.03.09.002	Piasta góra dysku prawa	Top hub - right	4	
8	0540.03.10.002	Piasta góra dysku	Top hub	2	
9	0540.03.11.000	Sworzeń koła pośredniego - górny	Idler holder - upper	11	
10	0540.03.12.000	Sworzeń koła pośredniego - dolny	Idler holder - lower	11	
11	0540.03.13.001	Zamknięcie listwy	Bar closure	1	
12	0540.03.22.001	Pokrywa bębna	Drum's cover	2	
13	0540.03.23.001	Piasta dolna	Lower hub	6	
14	0540.03.67.003	Klucz wymiany noży	Knife mounting lever	1	
15	0566.04.02.001	Ślizg skrajny prawy	Skid plate - outer	1	
16	0566.04.04.001	Nakładka ścieralna skrajna prawa	Right skid plate - outer	1	
17	0566.04.08.000	Płoza napędu prawa	Sliding skid	1	
18	0619.14.02.007	Ślizg	Sliding skid	5	
19	0619.14.03.007	Dysk roboczy z bębnem	Working disc with drum	2	
20	0619.14.13.007	Nakładka ścieralna	Skid plate	5	
21	0619.14.30.007	Dysk roboczy spawany z podbiciem - Prawy	Working disc with instep - right	2	
22	0619.14.31.007	Dysk roboczy spawany z podbiciem - Lewy	Working disc with instep - left	2	
23	0619.14.50.007	Trzymak nożowy	Knife holder	6	
24	0793.01.06.001	Wspornik osłony	Guard's bracket	1	
25	0793.01.07.001	Wspornik osłony I	Guard's bracket I	1	
26	095-07.10FL.RS	Przedłużka prawa przekładni	Extension gearbox right	1	
27	MIGZ-540-000	Zamknięcie listwy - Guma (0540.03.14.001)	Bar closure - rubber	1	
28	MIIO-003-012	Obsada M12 z pazurem - typ 2 (0619.14.05.007)	Knife holder pin M12 - flange	12	
29	MIKW-020-135	Koło zębate dysku Z20 (0540.03.07.000)	Cutting disc gear Z20	6	
30	MIKW-038-138	Koło zębate napędowe Z38 (0540.03.06.000)	Gear Z38	1	
31	MIKW-060-080	Koło zębate pośrednie Z60 (0225.05.13.000)	Gear Z60 - idler	11	
32	MINO-110-002	Nóż skośny lewy 110x49x4 (0619.14.52.007)	Left slanted blade 110x49x4	6	
33	MINO-110-002	Nóż skośny prawy 110x49x4 (0619.14.51.007)	Right slanted blade 110x49x4	6	
34	MIPS-095-002	Przekładnia kątowa 095-07.1FL.RS	Gearbox 095-07.1FL.RS	1	
35	MITK-000-004	Korek 3/8" model 42A	Plug 3/8" model 42A	1	
36	MZIP-000-008	Pierścień zabez. Ø95 (łożysko 6307N Ø80)	Ring Ø95	11	
37	MZLZ-063-000	Łożysko 6307 2RS C3	Bearing 6307 2RS C3	13	
38	MZLZ-063-007	Łożysko 6307 2RS N C3	Bearing 6307 2RS N C3	11	
39	MZNN-030-000	Nakrętka M30x1,5 kl. 8 oc. niska	Nut M30x1.5 cl. 8 z. low	6	
40	MZNS-008-006	Nakrętka M 8 kl. 8 oc. samozab.	Nut M 8 cl. 8 z. self-lock.	10	
41	MZNS-010-002	Nakrętka M10 kl. 8 oc. samozab.	Nut M10 cl. 8 z. self-lock.	12	
42	MZNS-012-004	Nakrętka M12 kl. 8 oc. samozab.	Nut M12 cl. 8 z. self-lock.	30	
43	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar	12	
44	MZNZ-010-001	Nakrętka M10 kl. 8 oc.	Nut M10 cl. 8 z.	5	
45	MZPP-008-002	Podkładka Ø8 oc.	Washer Ø8 z.	10	
46	MZPP-010-001	Podkładka Ø10 oc.	Washer Ø10 z.	17	
47	MZPS-008-001	Podkładka spręż. Ø8,2 oc.	Spring washer Ø8.2 z.	8	
48	MZPS-012-001	Podkładka spręż. Ø12,2 oc.	Spring washer Ø12.2 z.	24	

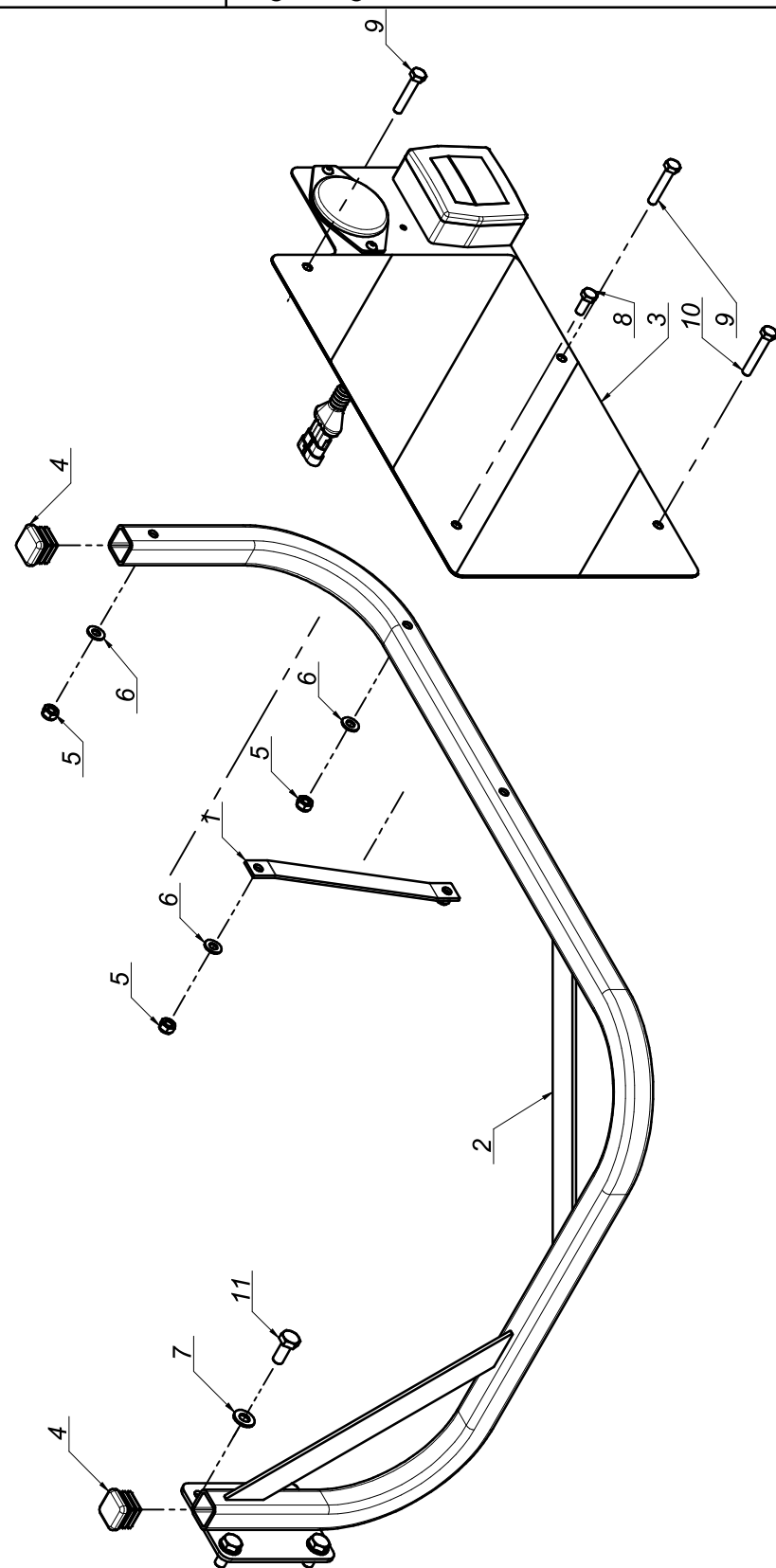


L.p. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość Quantity	Uwagi Notes
49	MZPS-016-003	Podkładka spręż. Ø16,3 oc.	Spring washer Ø16.3 z.	6	
50	MZSE-035-001	Pierścień osad. Z 35	Circlip Z 35	7	
51	MZSI-008-101	Śruba M 8x 20 kl. 10.9 oc. GRZYB IMB (7380)	Bolt M 8x 20 cl. 10.9 z. Allen	8	
52	MZSI-010-009	Śruba M10x 20 kl. 10.9 oc. GRZYB IMB (7380)	Bolt M10x 20 cl. 10.9 z. Allen	2	
53	MZSI-016-013	Śruba M16x 35 kl. 10.9 oc. IMB. STOŻ.	Bolt M16x 35 cl. 10.9 z. counter-sunk hex	2	
54	MZSI-016-041	Śruba M16x 40 kl. 10.9 oc. IMB. WALC. NISKI	Bolt M16x 40 cl. 10.9 z. Allen, low socket head	11	
55	MZSP-010-001	Śruba M10x 25 kl. 8.8 oc. PODS.	Bolt M10x 25 cl. 8.8 z. sq. neck	2	
56	MZSP-010-004	Śruba M10x 30 kl. 8.8 oc. PODS.	Bolt M10x 30 cl. 8.8 z. sq. neck	5	
57	MZSP-010-014	Śruba M10x 40 kl. 8.8 oc. PODS.	Bolt M10x 40 cl. 8.8 z.	5	
58	MZSZ-008-002	Śruba M 8x 25 kl. 8.8 oc. PODS.	Bolt M 8x 25 cl. 8.8 z. sq. neck	10	
59	MZSZ-012-010	Śruba M12x 25 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M12x 25 cl. 8.8 z. (82105)	24	
60	MZSZ-012-030	Śruba specjalna M12x 32 kl.10.9 oc. (0540.03.18.000)	Knurled bolt M12x 30 cl. 10.9 z. (0540.03.18.000)	30	
61	MZSZ-016-001	Śruba M16x 35 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M16x 35 cl. 8.8 z. (82105)	6	
62	MZSZ-082-302	Śruba M12x 30 kl. 8.8 oc. IMB. WALC.	Bolt M12x 30 cl. 8.8 z. Allen-socket	6	
63	MZUO-028-025	Oring - 28x2,5	Oring - 28x2.5	11	
64	MZUO-030-001	Oring - 30x2,5	Oring - 30x2.5	22	
65	MZUO-090-001	Oring - 90x4	Oring - 90x4	6	
66	MZUS-040-072	Simmering AO - 40x 72x 7	Simmering AO - 40x 72x 7	7	
67	MZWB-008-005	Śruba M 8x 30 kl. 8.8 oc. IMB. STOŻ.	Bolt M 8x 30 cl. 8.8 z. Allen countersunk	2	
68	MZWP-000-002	Wpuść B 10x 8x 22	Cut off key B 10x8x22	6	
69	MZWP-000-003	Wpuść B 10x 8x 30	Cut off key B 10x8x30	1	
70	MZWP-010-016	Wpuść B 10x 8x 14	Cut off key B 10x8x14	6	



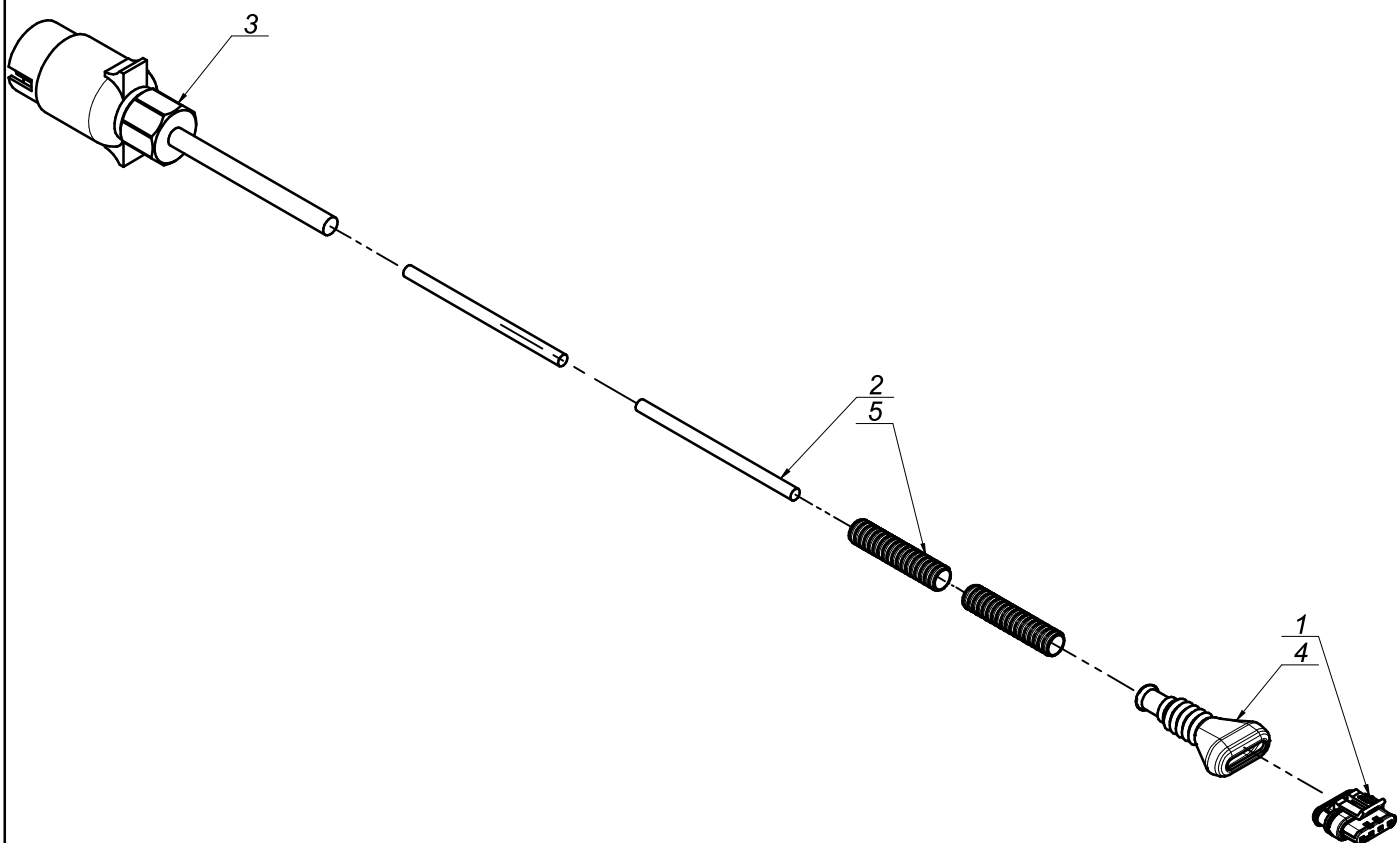
Tab. 5

L.p. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość Quantity	Uwagi Notes
1	0544.04.01.000	Osłona przekładni	Gearbox guard	1	
2	2240.03.01.000	Dystans przekładni 1/3/5/8/10 (koszt wydziałowy)	Gearbox distance	1	
3	MII0-100-000	Opaska zaciskowa 100-120	Clamp band 100-120	2	
4	MII0-130-000	Opaska zaciskowa 130-150	Clamp band 130-150	1	
5	MIIU-261-000	Uchwyt mocowania osłony 395011261R	PTO guard holder 395011261R	1	
6	MIPS-110-000	Przekładnia kątowa 110-01.111.R1S	Gearbox 110-01.111.R1S	1	
7	MITO-000-005	Osłona stożkowa D4170 401	PTO guard	1	
8	MITO-001-013	Osłona przekładni	Gearbox cover	1	
9	MIWB-088-000	WAŁ - 7G5T088FX007007PTA	PTO shaft - 7G5T088FX007007PTA	1	
10	MZNS-008-006	Nakrętka M 8 kl. 8 oc. samozab.	Nut M 8 cl. 8 z. self-lock.	3	
11	MZPP-008-002	Podkładka Ø8 oc.	Washer Ø8 z.	7	
12	MZPP-012-002	Podkładka Ø12 oc.	Washer Ø12 z.	6	
13	MZSZ-008-001	Śruba M 8x 20 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M 8x 20 cl. 8.8 z. (82105)	7	
14	MZSZ-012-002	Śruba M12x 30 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M12x 30 cl. 8.8 z. (82105)	2	
15	MZSZ-012-005	Śruba M12x 40 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M12x 40 cl. 8.8 z. (82105)	4	



## Tab. 6

L.p. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość Quantity	Uwagi Notes
1	0544.66.02.004	Usztywnienie	Stiffening	1	
2	2264.88.01.001	Mocowanie oświetlenia	KDTC 300 - 540 rpm	1	
3	MIET-002-005	Tablica ostrz. prawa 282x423 z oświet. jedn.	Warning plate - right	1	
4	MITZ-030-030	Zaślepka plastik kw. 30x30x2	Plastic plug sq. 30x30x2	2	
5	MZNS-008-006	Nakrętka M 8 kl. 8 oc. samozab.	Nut M 8 cl. 8 z. self-lock.	4	
6	MZPP-008-002	Podkładka Ø8 oc.	Washer Ø8 z.	4	
7	MZPP-010-001	Podkładka Ø10 oc.	Washer Ø10 z.	4	
8	MZSZ-008-001	Śruba M 8x 20 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M 8x 20 cl. 8.8 z. (82105)	1	
9	MZSZ-008-007	Śruba M 8x 45 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M 8x 45 cl. 8.8 z. (82105)	2	
10	MZSZ-008-013	Śruba M 8x 50 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M 8x 50 cl. 8.8 z. (82105)	1	
11	MZSZ-010-001	Śruba M10x 25 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M10x 25 cl. 8.8 z. (82105)	4	



L.p. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość Quantity	Uwagi Notes
1	MIEG-004-015	Gniazdo hermetyczne 4 - pinowe Superseal 1,5	Socket Superseal 1,5	1	
2	MIEP-000-004	Przewód 4 x 1,0 OMY - 2,0 m	Cord 4 x 1,0 OMY L = 2,0 m	1	
3	MIEW-000-002	Wtyczka 7-biegunkowa	7-pin plug	1	
4	MIEZ-004-004	Osłona gumowa złącza Superseal 4 - pinowego	Rubber cover Superseal 1,5	1	
5	MITW-009-012	Peszel 9-12 - 2,0 m	PE shell 9-12 - 2,0 m	1	

Working disc with knife holder M12 - flange square			
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description
Ilość w kpl. Quantity for set			
1a	0619.14.04.007	Dysk roboczy	Working disc
2a	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar
3a	MII/O-003-012	Obsada M12 z pazurem - typ 2 (0619.14.05.007)	Knife holder pin M12 - flange - type 2 (0619.14.05.007)
1b	0619.14.06.007	Trzymak nożowy	Knife holder
Working disc with knife holder M12 - flange			
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description
Ilość w kpl. Quantity for set			
1b	0540.03.04.002	Dysk roboczy	Working disc
2b	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar
3b	MII/O-002-012	Obsada M12 z pazurem (0540.03.24.003)	Knife holder pin M12 - flange (0540.03.24.003)
1c	0619.14.06.007	Trzymak nożowy	Knife holder
Working disc with knife holder M12 (set)			
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description
Ilość w kpl. Quantity for set			
1c	0540.03.04.002	Dysk roboczy	Working disc
2c	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar
3c	MII/O-001-012	Obsada noża M12 (0225.05.20.001)	Knife holder pin M12 (0225.05.20.001)
1c	0540.03.20.002	Trzymak nożowy	Knife holder

A

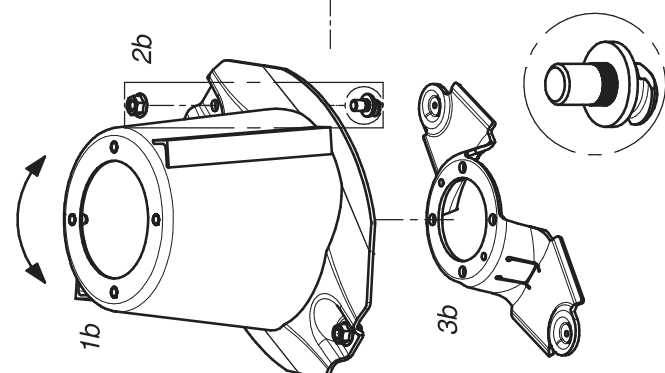
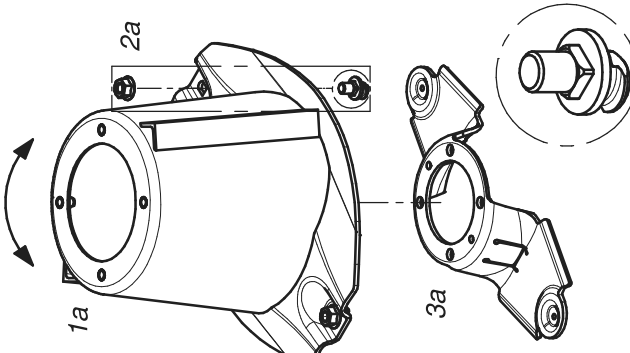
Working disc with instep, knife holder M12 flange square - right (set)			
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części Part No.	Description
1a	0619.14.21.007	Dysk roboczy z podbiciem - prawy	Working disc with instep - right
2a	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar
3a	MIO-003-012	Obsada M12 z pazurem - typ 2 (0619.14.05.007)	Knife holder pin M12 - flange - type 2 (0619.14.05.007)
		Trzymak nożowy	Knife holder
Working disc with instep, knife holder M12 flange - right (set)			
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części Part No.	Description
1b	0540.03.35.002	Dysk roboczy z podbiciem - prawy	Working disc with instep - right
2b	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar
3b	MIO-002-012	Obsada M12 z pazurem (0540.03.24.003)	Knife holder pin M12 - flange (0540.03.24.003)
		Trzymak nożowy	Knife holder
Working disc with instep - right (set)			
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części Part No.	Description
1c	0540.03.35.002	Dysk roboczy z podbiciem - prawy	Working disc with instep - right
2c	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar
3c	MIO-001-012	Obsada noża M12 (0225.05.20.001)	Knife holder pin M12 (0225.05.20.001)
		Trzymak nożowy	Knife holder

**B**

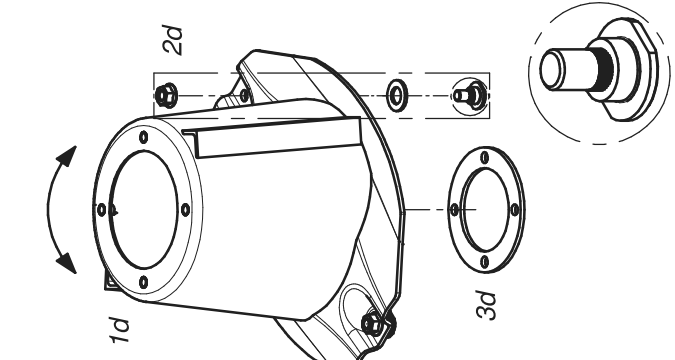
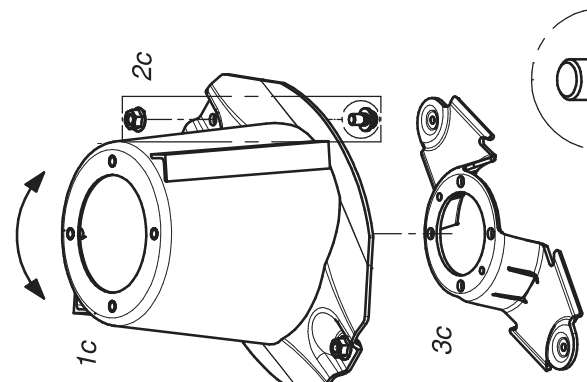
Working disc with instep, knife holder M12 flange square - left (set)				Working disc with instep, knife holder M12 flange square - left (set)			
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description
1a	0619.14.22.007	Dysk roboczy z podbiciem - lewy	Working disc with instep - left	1a			
2a	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar	2a			
3a	MIO-003-012	Obsada M12 z pazurem - typ 2 (0619.14.05.007)	Knife holder pin M12 - flange - type 2 (0619.14.05.007)	3a	0619.14.06.007	Trzymak nożowy	Knife holder
1b	0540.03.34.002	Dysk roboczy z podbiciem - lewy	Working disc with instep - left	1b			
2b	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar	2b			
3b	MIO-002-012	Obsada M12 z pazurem (0540.03.24.003)	Knife holder pin M12 - flange (0540.03.24.003)	3b	0619.14.06.007	Trzymak nożowy	Knife holder
1c	0540.03.34.002	Dysk roboczy z podbiciem - lewy (kpl.)	Working disc with instep - left (set)	1c			
2c	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar	2c			
3c	0540.03.20.002	Obsada noża M12 (0225.05.20.001)	Knife holder pin M12 (0225.05.20.001)	3c			
		Trzymak nożowy	Knife holder				

Optional working disc with fixed knife (no quick knife replacement) (set)					
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość w kpl. Quantity for set	
1a	0540.03.04.002	Dysk roboczy	Working disc	1	
2a	MZPP-018-001	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa Podkładka Ø 18 oc.	Nut M12 cl. 10.9 z. collar Washer Ø 18 z.	2	
3a	MII/O-001-013	Obsada noża M12 - obsady (0540.13.20.003)	Fixed knife holder M12 (0540.13.20.003)		
1b	0540.03.35.002	Opcjonalny dysk roboczy z podbiciem - obsady (bez szybkiej wymiany noży) (kpl.) - prawy	Optional working disc with instep and fixed knife (no quick knife replacement) (set) - right		
2b	MZPP-018-001	Dysk roboczy z podbiciem - prawy Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa Podkładka Ø 18 oc.	Working disc with instep - right Nut M12 cl. 10.9 z. collar Washer Ø 18 z.	1	
3b	MII/O-001-013	Obsada noża M12 - obsady (0540.13.20.003)	Fixed knife holder M12 (0540.13.20.003)	2	
1c	0540.13.24.002	Dystans dysku	Spacer	1	
2c	0540.03.34.002	Opcjonalny dysk roboczy z podbiciem - obsady (bez szybkiej wymiany noży) (kpl.) - lewy	Optional working disc with instep and fixed knife (no quick knife replacement) (set) - left		
3c	MZPP-018-001	Dysk roboczy z podbiciem - lewy Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa Podkładka Ø 18 oc.	Working disc with instep - left Nut M12 cl. 10.9 z. collar Washer Ø 18 z.	1	
2c	MII/O-001-013	Obsada noża M12 - obsady (0540.13.20.003)	Fixed knife holder M12 (0540.13.20.003)	2	
3c	0540.13.24.002	Dystans dysku	Spacer	1	

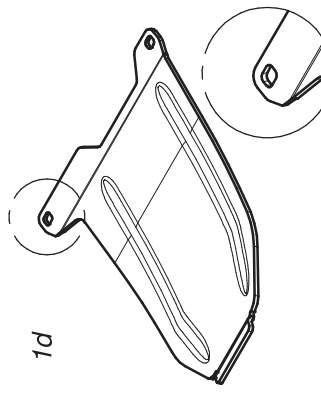
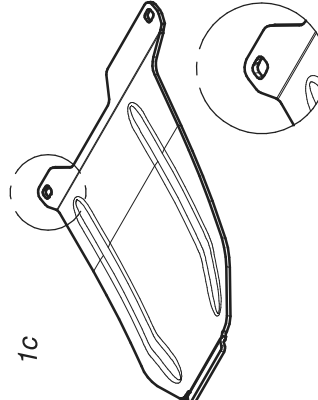
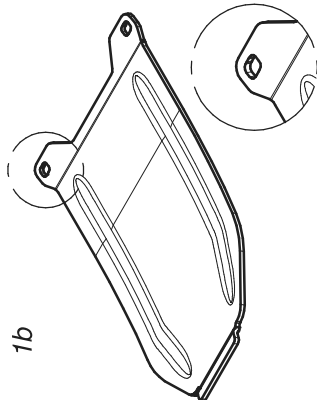
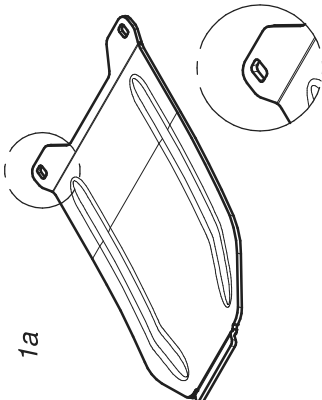
Working disc with drum, knife holder M12 - flange square (set)			
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części Name	Description
			Ilość w kpl. Quantity for set
1a	0619.14.03.007	Dysk roboczy z bębnem	Working disc with drum
2a	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar
3a	MIO-003-012	Obsada M12 z pazurem - typ 2 (0619.14.05.007)	Knife holder pin M12 - flange - type 2 (0619.14.05.007)
		Trzymak nożowy	Knife holder
Working disc with drum, knife holder M12 - flange (set)			
1b	0540.03.03.002	Dysk roboczy z bębnem	Working disc with drum
2b	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar
3b	MIO-002-012	Obsada M12 z pazurem (0540.03.24.003)	Knife holder pin M12 - flange (0540.03.24.003)
		Trzymak nożowy	Knife holder



Working disc with drum (set)			
Lp. Item	Numer części Part No.	Description	Ilość w kpl. Quantity for set
<i>Dysk roboczy z bębnem (kpl.)</i>			
1c	0540.03.03.002	Dysk roboczy z bębnem	1
2c	MZNS-012-692 MII/O-001-012	Nakrętka M12 kl.10 oc. kotnierzowa Obsada noża M12 - trzymak (0225.05.20.001)	2
3c	0540.03.20.002	Trzymak nożowy	1
<i>Dysk roboczy z bębnem, bez szybkiej wymiany noży (kpl.)</i>			
1d	0540.03.03.002	Dysk roboczy z bębnem	1
2d	MZPP-018-001 MII/O-001-013	Nakrętka M12 kl.10 oc. kotnierzowa Podkładka Ø18 oc. Obsada noża M12 - obsady (0540.13.20.003)	2
3d	0540.13.24.002	Dystans dysku	1

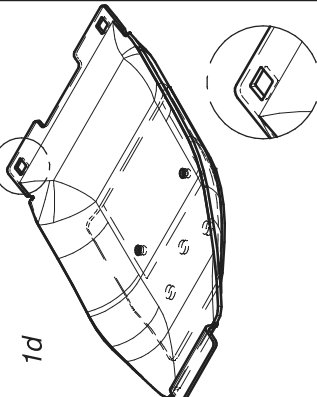
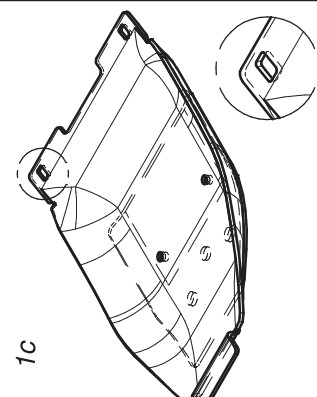
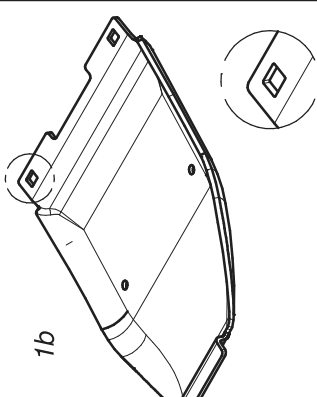
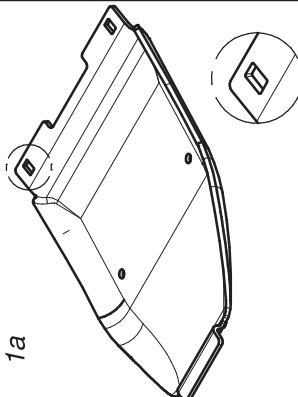


Nakładki ścieralne				Topping plates			
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części ze ślimakiem:	Description	Ilość w kpl. Quantity for set			
1a	0619.14.13.007	Nakładka ścieralna współpracująca ze ślimakiem: - 0619.14.02.007 - 2110.04.05.001 - 2110.05.05.001	Skid plate to be mounted together with: - 0619.14.12.007 sliding skid - 2110.04.05.001 sliding skid - 2110.05.05.001 sliding skid	1			
1b			Topping plate - outer to be mounted together with: - 0619.14.11.007	1			
1c	0619.14.14.007	Nakładka ścieralna skrajna współpracuje ze ślimakiem nr.: - 0619.14.11.007					
1d	0566.04.04.001	Nakładka ścieralna skrajna prawa współpracuje ze ślimakiem nr.: - 0566.04.02.001					
1e	0566.05.04.001	Nakładka ścieralna skrajna lewa współpracuje ze ślimakiem nr.: - 0566.05.02.001					
			Left skid plate - outer to be mounted together with: - 0566.05.02.001 sliding skid	1			



Standardowe nakładki ścieralne				Standard skid plates			
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość w kpl. Quantity for set			
1a	0566.04.03.000	Nakładka ścieralna współpracuje ze ślimakiem nr: - 0540.03.42.002 - 2110.04.05.000 - 2110.05.05.000	Skid plate to be mounted together with: - 0540.03.42.002 sliding skid - 2110.04.05.000 sliding skid - 2110.05.05.000 sliding skid	1			
1b							
1c	0575.05.07.000	Nakładka ścieralna skrajna współpracuje ze ślimakiem nr. 0540.03.52.002		1			
1d	0566.04.04.000	Nakładka ścieralna skrajna prawa współpracuje ze ślimakiem nr. 0566.04.02.000		1			
1e	0566.05.04.000	Nakładka ścieralna skrajna lewa współpracuje ze ślimakiem nr. 0566.05.02.000		1			

Opcjonalne płyty wysokiego koszenia				Optional topping plates			
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części Description	Ilość w kpl. Quantity for set				
1a	0619.14.15.007	Płyta wysokiego koszenia współpracuje ze ślimakiem nr: - 0619.14.02.007 - 2110.04.05.001 - 2110.05.05.001	Topping plate to be mounted together with: - 0619.14.02.007 sliding skid - 2110.04.05.001 sliding skid - 2110.05.05.001 sliding skid	1			
1b	0619.14.16.007	Płyta skrajna wysokiego koszenia współpracuje ze ślimakiem nr: - 0619.14.11.007 - 0566.04.02.001 - 0566.05.02.001	Topping plate - outer to be mounted together with: - 0619.14.11.007 sliding skid - 0566.04.02.001 sliding skid - 0566.05.02.001 sliding skid	1			
1c	0619.14.17.007		Double topping plate to be mounted together with: - 0619.14.02.007 sliding skid - 2110.04.05.001 sliding skid - 2110.05.05.001 sliding skid	1			
1d	0619.14.18.007		Double topping plate - outer to be mounted together with: - 0619.14.11.007 - 0566.04.02.001 - 0566.05.02.001	1			



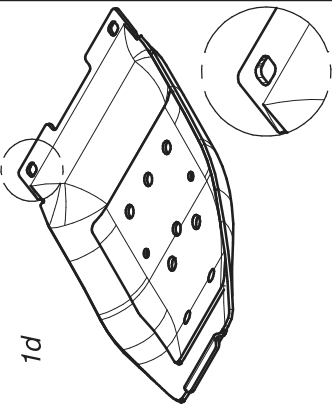
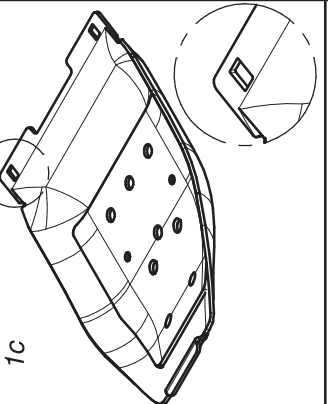
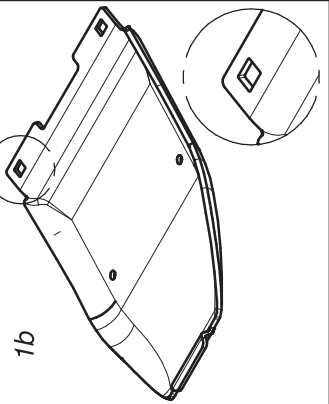
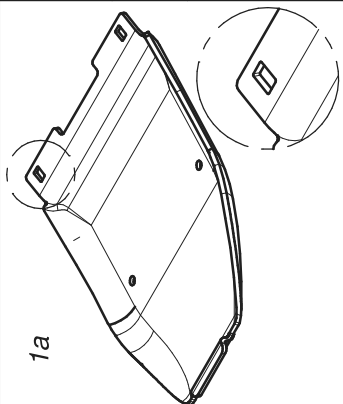
1a

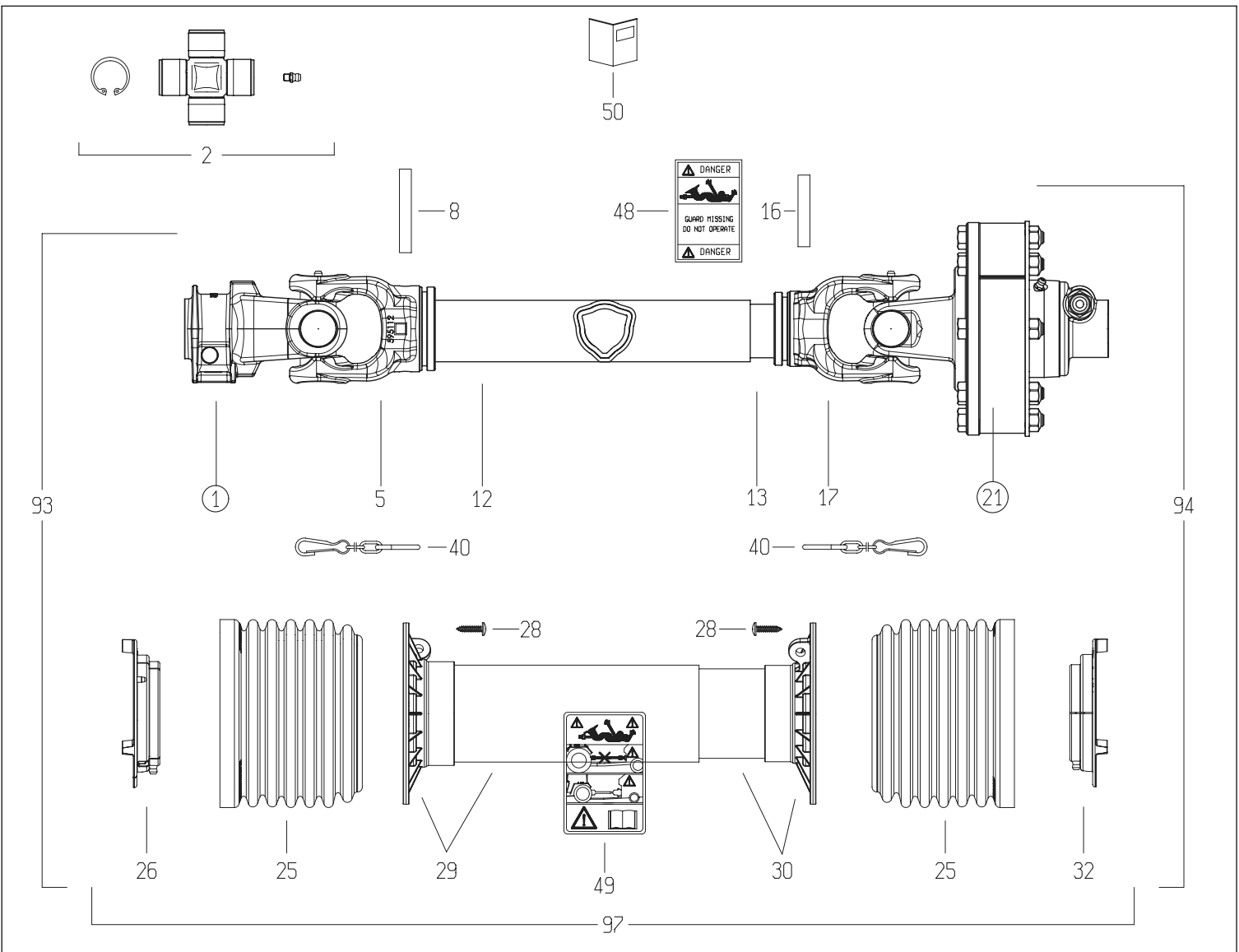
1b

1c

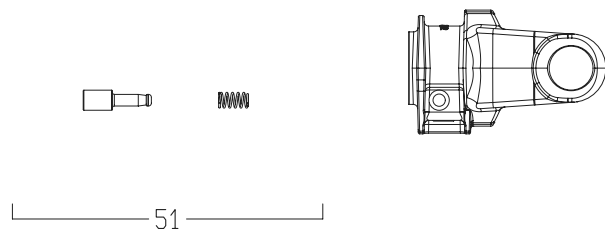
1d

Opcjonalne płyty wysokiego koszenia				Optional topping plates
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość w kpl. Quantity for set
1a	0540.03.74.003	Płyta wysokiego koszenia współpracuje ze ślimakiem nr: - 0540.03.42.002 - 2110.04.05.000 - 2110.05.05.000	Topping plate to be mounted together with: - 0540.03.42.002 sliding skid - 2110.04.05.000 sliding skid - 2110.05.05.000 sliding skid	1
1b	0540.03.75.003	Płyta skrajna wysokiego koszenia współpracuje ze ślimakiem nr. 0540.03.52.002	Topping plate - outer to be mounted together with 0540.03.52.002 sliding skid	1
1c	0540.03.44.003		Double topping plate to be mounted together with: - 0540.03.42.002 - 2110.04.05.000 - 2110.05.05.000	1
1d	0540.03.68.003		Double topping plate - outer to be mounted together with 0540.03.52.002 sliding skid	1

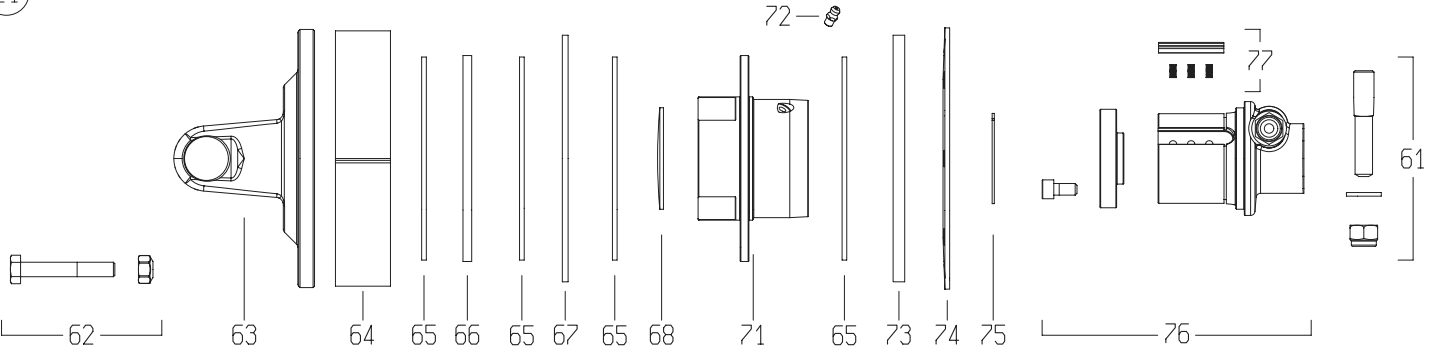




(1)



(21)



DISEGNATO / DESIGNED BY  
A.Caffagni

DATA / DATE  
18/6/2015

CODICE / CODE  
7G5N101CE0071A1A

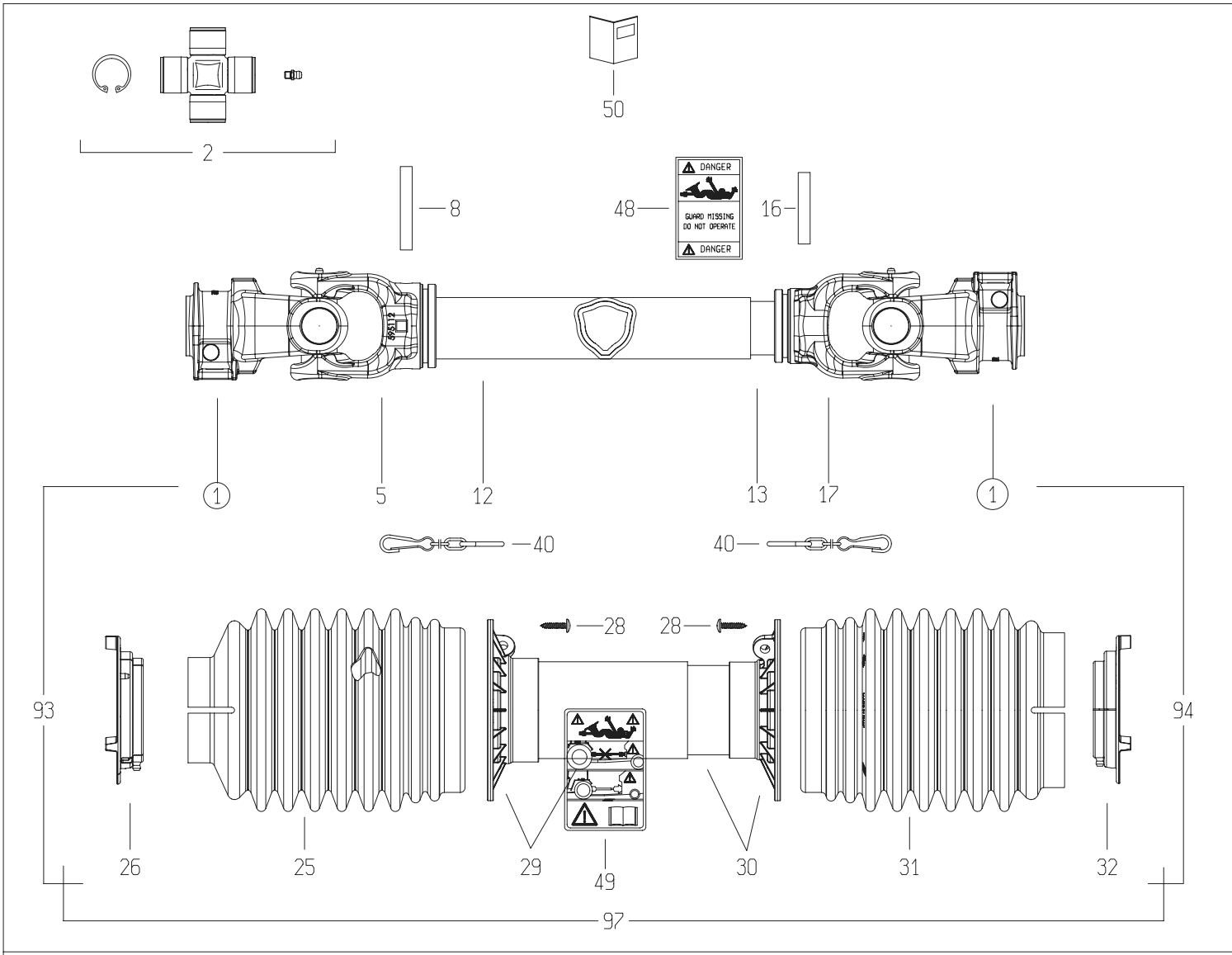
REV.  
B



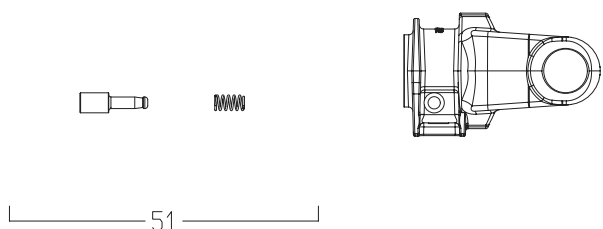
## LISTA RICAMBI

Codice	7G5N101CE0071A1A
--------	------------------

Rif.	Codice	Q.ta	Descrizione SAP
1	5070G0355	1	YOKES #5/S6 1-3/8"z6 SHROUDED PIN (007)
2	4120G0012R40	2	CROSS KIT S5-S6-G5 30.2x79.4 CAP ZERK
5	204056860	1	TUBE YOKE #5-G5 OUTER 5N6 (51.5)
8	341053000R10	1	FLEXIBLE ROLL PIN 10X70 DIN1481
12	225700860R	1	CARDAN DRIVE TUBE #5 OUTER 51.6x3x860
13	225110860R	1	CARDAN DRIVE TUBE #5 INNER 45.0x3.8x860
16	341002000R10	1	FLEXIBLE ROLL PIN 10X60 DIN1481
17	204056861	1	TUBE YOKE #5-G5 INNER 5N7 (45.0)
21	658G48103R	1	-
25	219051001R	2	SHIELD CONE G5-G7-G8 Ø158x119 TYPE S
26	255051002R02	1	SHIELD SUPPORT G5 OUTER GLOBAL
28	310001431R30	6	SCREW 4.8x22 SELF TAP ZINC
29	5TNN1G5101FR	1	SHIELD TUBE OUT. G5 *101* FX
30	5MNN1G5101FR	1	SHIELD TUBE INNER G5 *101* FX
32	255051001R02	1	SHIELD SUPPORT G5 INNER GLOBAL
40	252000050R02	2	SHIELD CHAIN w/S-HOOK L=500mm
48	399143000	1	LABEL - DANGER - OUTER DRIVE TUBE
49	399CEE051	1	LABEL - DANGER - CE OUTER SHIELD TUBE
50	399CEEG01	1	INSTRUCTION BOOKLET CE - GLOBAL SERIES
51	403000001R10	1	COMPLETE PUSH PIN 1-3/8"Z6/Z21
61	408000047R02	1	TAPER PIN 14x73xM12
62	432000045R08	8	BOLT-NUT M10x65 CL 8.8 PKG-8
63	2530G1L01R	1	YOKE WITH FLANGE FNT34
64	240000218R02	1	SPACER FT34 CLUTCH Ø177x37.9x2.0
65	247000054R08	4	LINING 140x85x3.2 FF1/FF3 8-PACK
66	2481L0003R02	1	DRIVE PLATE Ø142x85x6 FNT34
67	2481L0001R02	1	INNER PLATE Ø170x86x4 FNT34
68	240000746R05	1	DOMED PLUG Ø70x1.5 for FNT/FNV/FFNV34
71	4271L0101R	1	FLANGED HOUSING FNT/FNV/FFNV-34
72	348017000R20	1	GREASE FITTING M6X1 STRAIGHT
73	2481L0002R02	1	INNER PLATE Ø170x86x8 FNT34
74	367FT340A	1	BELLEVILLE SPRING FT/FNT34 1200Nm
75	339002060R20	1	CIRCLIP EXTERNAL 60x1.50 ANDERTON M2400
76	5151L0351R	1	HUB FNV/FFNV/FNT34 1-3/8"z6 T.PIN CW
77	4211L0001R06	4	RATCHET w/SPRINGS FNV/FFNV/FNT34-44
93	7G5N101FX007ESSX	1	HALF SHAFT CLEARED
94	7G5N101FX1A1ISSX	1	HALF SHAFT CLEARED
97	5CG5101FXSS	1	COMPLETE SHIELD KIT



(1)



(21)



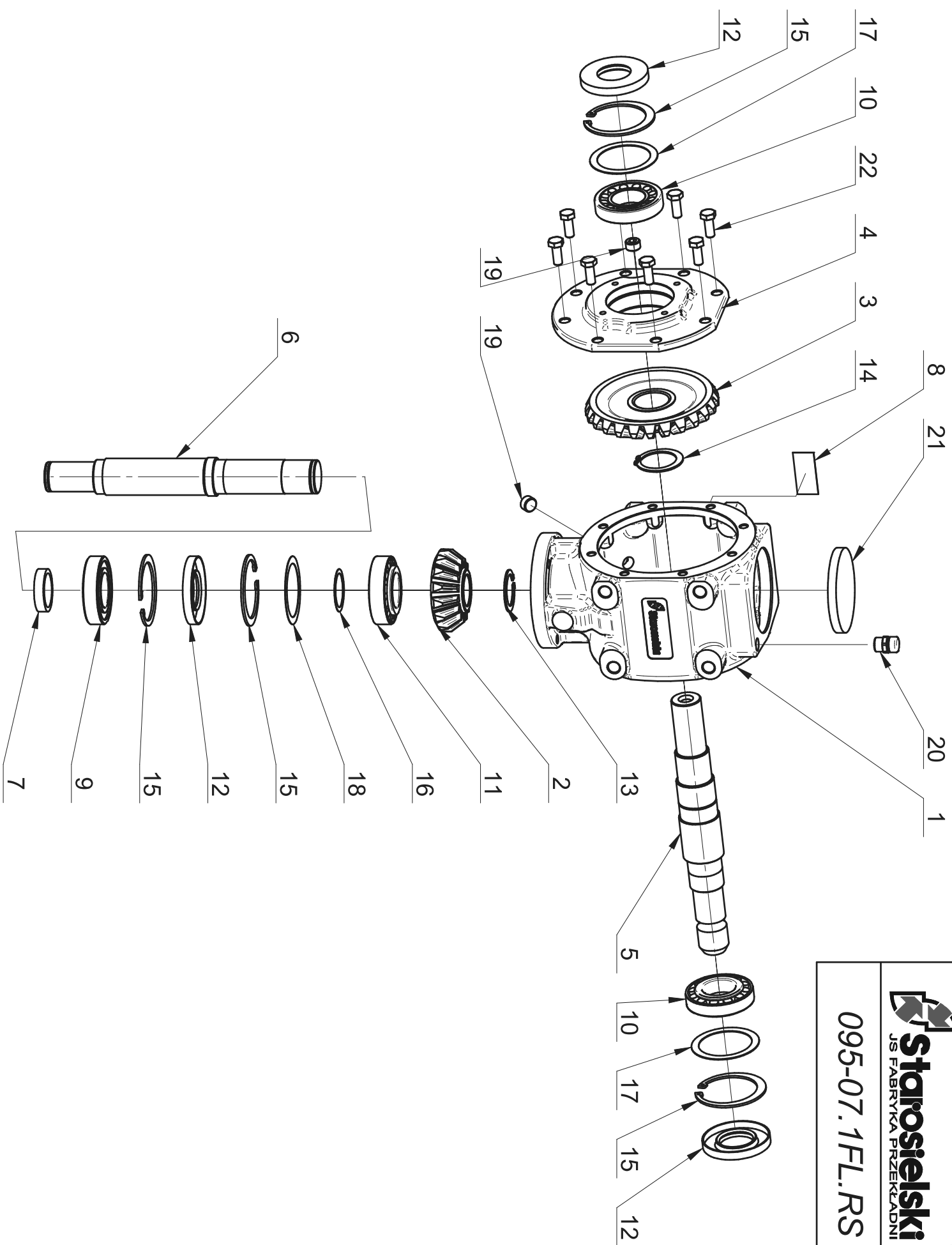
## LISTA RICAMBI

Codice	7G5T088FX007007PTA
--------	--------------------

Rif.	Codice	Q.ta	Descrizione SAP
1	5070G0355	2	FORC.S6 1 3/8Z6 PULS. IN OMBRA -GHISA-
2	4120G0012R40	2	CROC.COMPL.S6 INGR.CUSC.2 LAB.CONF.40PZ
5	204056860	1	FORC.5 TUBO CARD.EST.* ES 5N6R
8	341053000R10	1	SPINA ELASTICA 10X70 DIN1481
12	225700730	1	T.C.E.12510 L=730
13	270110730	1	T.C.I.12597 L=730 TENIFER
16	341002000R10	1	SPINA ELASTICA 10X60 DIN1481
17	204056861	1	FORC.5 TUBO CARD.INT.* D 5N7R
25	219051102R	1	FASCIA MEDIA BOCCA STRETTA GLOBAL G5
26	255051002R02	1	GHIERA ESTERNA GLOBAL G5
28	310001431R30	6	VITE AUT.TMTL TC 4,8X22 ZINCATA
29	5TNN1G5088F	1	IMB.+T.P.E. PER ALB. G5 *088* FX
30	5MNN1G5088F	1	IMB.+T.P.I. PER ALB. G5 *088* FX
31	219051202R	1	FASCIA MEDIA BOCCA LARGA GLOBAL G5
32	255051001R02	1	GHIERA INTERNA GLOBAL G5
40	252000050R02	2	CATENA COMPLETA DI ATTACCHI MOSCH.L=60
48	399143000	1	ETICH.*USA*X T.CARD.EST.*DANGER*
49	399CEE051	1	ETIC.ATTENZ.NORM.CEE MINI 125X70
50	399USAG01	1	LIBRETTO ISTRUZIONI NOR.USA SERIE GLOBAL
51	403000001R10	2	PULSANTE
93	7G5T088FX007EPT	1	MEZZA TRASMISSIONE EST. PROTETTA
94	7G5T088FX007IPT	1	MEZZA TRASMISSIONE INT. PROTETTA
97	5CG5088FXPT	1	PROTEZIONE COMPLETA

Ten rysunek jest własnością JS Fabryka Przekładni Sp. z o. o. Sp. K. Zabrania się kopiowania, fotografowania, nanoszenia poprawek oraz udostępniania osobom trzecim bez zezwolenia. Może być wykorzystany wyłącznie do powierzonego celu. Każde naruszenie stanowi podstawę do odszkodowania.

This drawing is JS Fabryka Przekładni Sp. z o. o. Sp. K. property. It is forbidden to reproduced, to photograph, apply correction and made avaible to third parties without consent. It may only be used for the entrusted purpose. Any infringement sets forth grounds for compensation for damage.



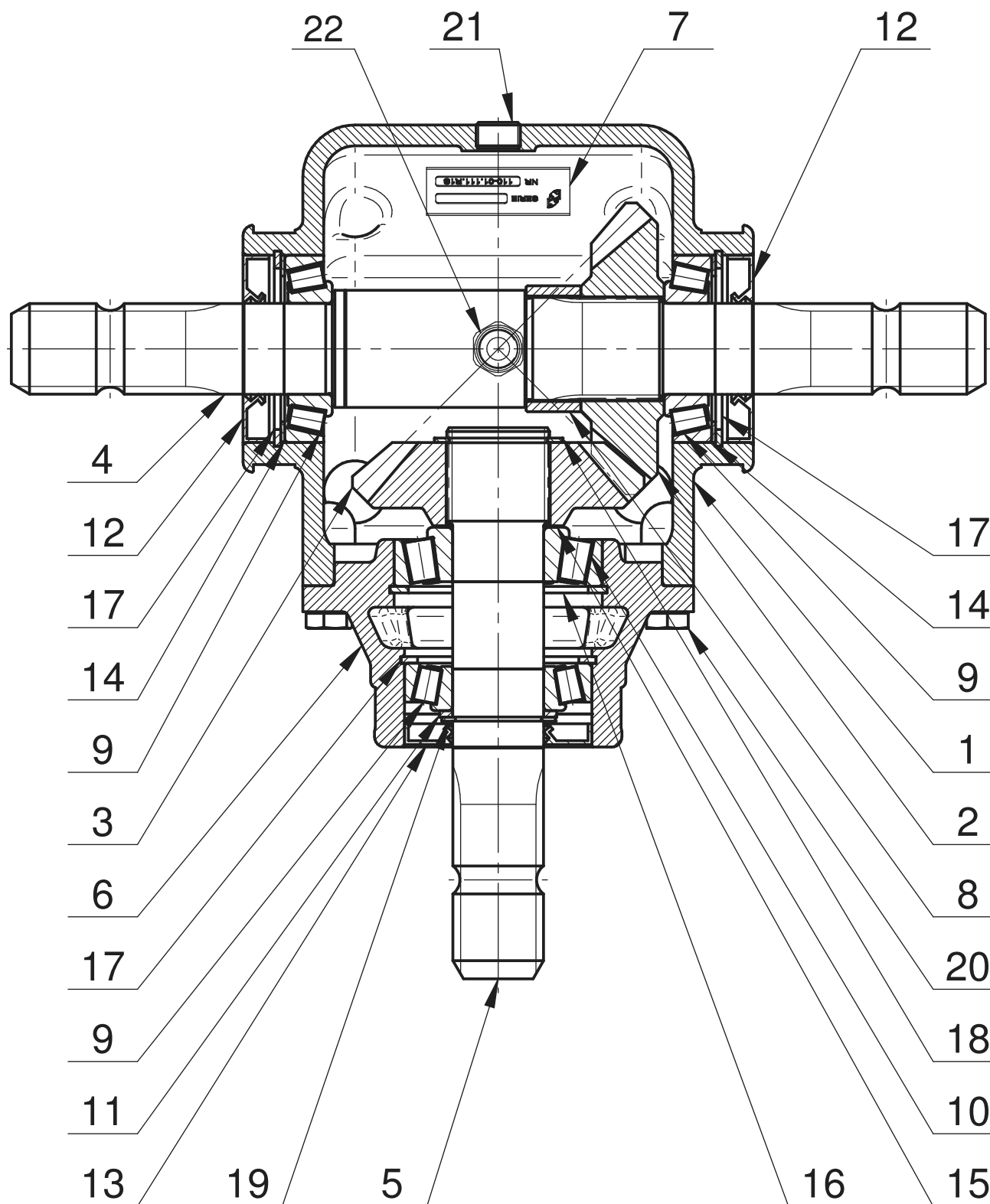
**Staroselski**  
JS FABRYKA PRZEKŁADNI  
095-07.1FL.RS

Ten rysunek jest własnością JS Fabryka Przekładni Sp. z o.o. Sp. K. Zabrania się kopiowania, fotografowania, nanoszenia poprawek oraz udostępniania osobom trzecim bez zezwolenia. Może być wykorzystany wyłącznie do powierzzonego celu. Kazde naruszenie stanowi podstawa do odszkodowania.					

### Uwagi:

1. Przekładnia malowana farbą na kolor RAL 7021.
2. Przekładnia napełniona olejem SAE 80W/90 GL-4 w ilości ok. 1,15 l.

Lp.	Nazwa części	Nr rys./Nr normy	Ilość	Masa	Uwagi
22	Šruba z łączem sześć. M10x 25-8.8 Fe/Zn5	DIN 933	8	0,209 kg	
21	Zaślepka 100x10		1	0,016 kg	Busak
20	Odpowietrznik R 3/8"	model 33A	1	0,041 kg	Nostr. & Arn.
19	Korek 3/8 cala	DIN 906	2	0,028 kg	
18	Podkł. dyst. PS63x80x(0.5)0.1/0.2/0.5	DIN 988	1	0,007 kg	
17	Podkł. dyst. PS63x80x(1)0.1/0.2/0.5/1	DIN 988	2	0,030 kg	
16	Podkł. dyst. PS40x50x(0.5)0.1/0.2/0.5	DIN 988	1	0,003 kg	
15	Pierścień osadczy W 80	DIN 472	4	0,134 kg	
14	Pierścień osadczy Z 45	DIN 471	1	0,013 kg	
13	Pierścień osadczy Z 40	DIN 471	1	0,011 kg	
12	Pierścień uszcz. AS 40/80/10	DIN 3760	3	0,033 kg	
11	Łożysko stożkowe 32208	DIN 720	1	0,557 kg	
10	Łożysko stożkowe 30208	DIN 720	2	0,868 kg	
9	Łożysko kulk. 6208 2RS1	DIN 625	1	0,337 kg	
8	Tabliczka znamionowa	095-07.21.06	1	0,002 kg	
7	Tuleja dystansowa	118-01.07.00	1	0,062 kg	
6	Wałek długi	095-07.07.00	1	3,254 kg	
5	Wałek krótki	095-07.06.01	1	3,176 kg	
4	Pokrywa	095-01.05.01	1	2,766 kg	
3	Koło z=25	095-07.03.01	1	2,271 kg	
2	Koło z=15	095-07.02.01	1	1,016 kg	
1	Korpus	095-01.01.14	1	11,660 kg	



**110-01.111.R1S**

Lp.	Nazwa części	Name-English	Nr rys./Nr normy	Ilość	Uwagi
1	Korpus	Body	110-01.01.07	1	
2	Koło z=21	Gear z=21	110-01.02.04	1	
3	Koło z=21	Gear z=21	110-01.03.04	1	
4	Wał poziomy	Shaft horizontal	110-01.04.04	1	
5	Wał pionowy	Shaft vertical	110-01.05.00	1	
6	Pokrywa	Cover	110-01.06.05	1	
7	Tabliczka znamionowa	Identification plate	110-01.07.21	1	
8	Tuleja dystansowa	Sleeve spacer	F.005-044-045.4	1	
9	Łożysko stożkowe 30207	Cone bearing 30207	DIN 720	3	
10	Łożysko stożkowe 30307	Cone bearing 30307	DIN 720	1	
11	Podkł. oporowa SS35x45x2.5	Distance washer SS35x45x2.5	DIN 988	1	
12	Pierścień uszcz. AS 35/72/10	Seal ring AS 35/72/10	DIN 3760	2	
13	Pierścień uszcz. AS 35/72/8	Seal ring AS 35/72/8	DIN 3760	1	
14	Podkł. dyst. PS56x72x(1.5)0.1/0.2/0.5/1	Spacer washer PS56x72x(1.5)0.1/0.2/0.5/1	DIN 988	2	kpl. wg potrzeb
15	Podkł. dyst. PS35x45x(0.5)0.1/0.2/0.5	Spacer washer PS35x45x(0.5)0.1/0.2/0.5	DIN 988	1	kpl. wg potrzeb
16	Pierścień osadczy W 80	Retainer ring W80	DIN 472	1	
17	Pierścień osadczy W 72	Retainer ring W72	DIN 472	3	
18	Pierścień osadczy Z 40	Retainer ring Z40	DIN 471	1	
19	Pierścień osadczy Z 35	Retainer ring Z 35	DIN 471	1	
20	Śruba z ląbem sześć. M10x 25-8.8 Fe/Zn5	Hexagon bolt M10x25-8.8 Fe/Zn5	DIN 933	6	
21	Korek 3/8 cala	Plug 3/8"	DIN 906	2	
22	Odpowietrznik R 3/8"	Breather 3/8"	model 33A	1	Nostr. & Arn.



A large, abstract black line graphic is positioned at the top and bottom of the page. It consists of two main horizontal lines with curved, upward-sweeping ends. The top line is located near the top edge of the page, and the bottom line is located near the bottom edge. Both lines are thick and black.

**SaMASZ Sp. z o.o.**  
**ul. Trawiasta 1**  
**16-060 Zabłudów**  
**Polska**

tel. (+48) (85) 664 70 31  
fax (+48) (85) 664 70 41  
e-mail: [samasz@samasz.pl](mailto:samasz@samasz.pl)  
[www.samasz.pl](http://www.samasz.pl)