

# Katalog części / Spare parts list

**KOSIARKA DYSKOWA TYLNA / REAR DISC MOWER**

**XT 340 W - 3,40 m / 11'2" (2242)**

**przystosowana do pracy / designed to work:**

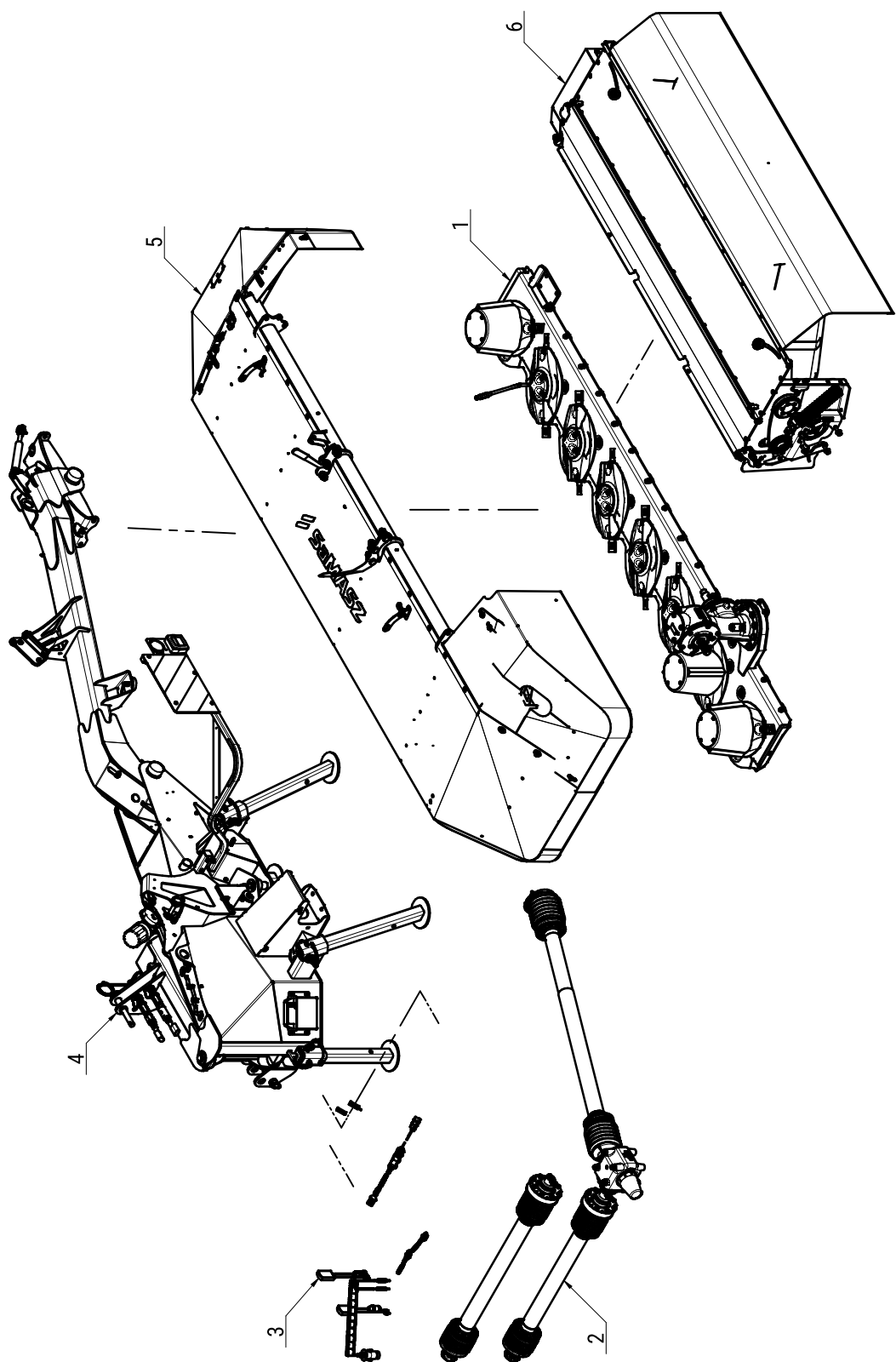
**- z walcami / with roller conditioner D 302 W (2280)**

Nr seryjny / Serial no.

K2242PLEN000

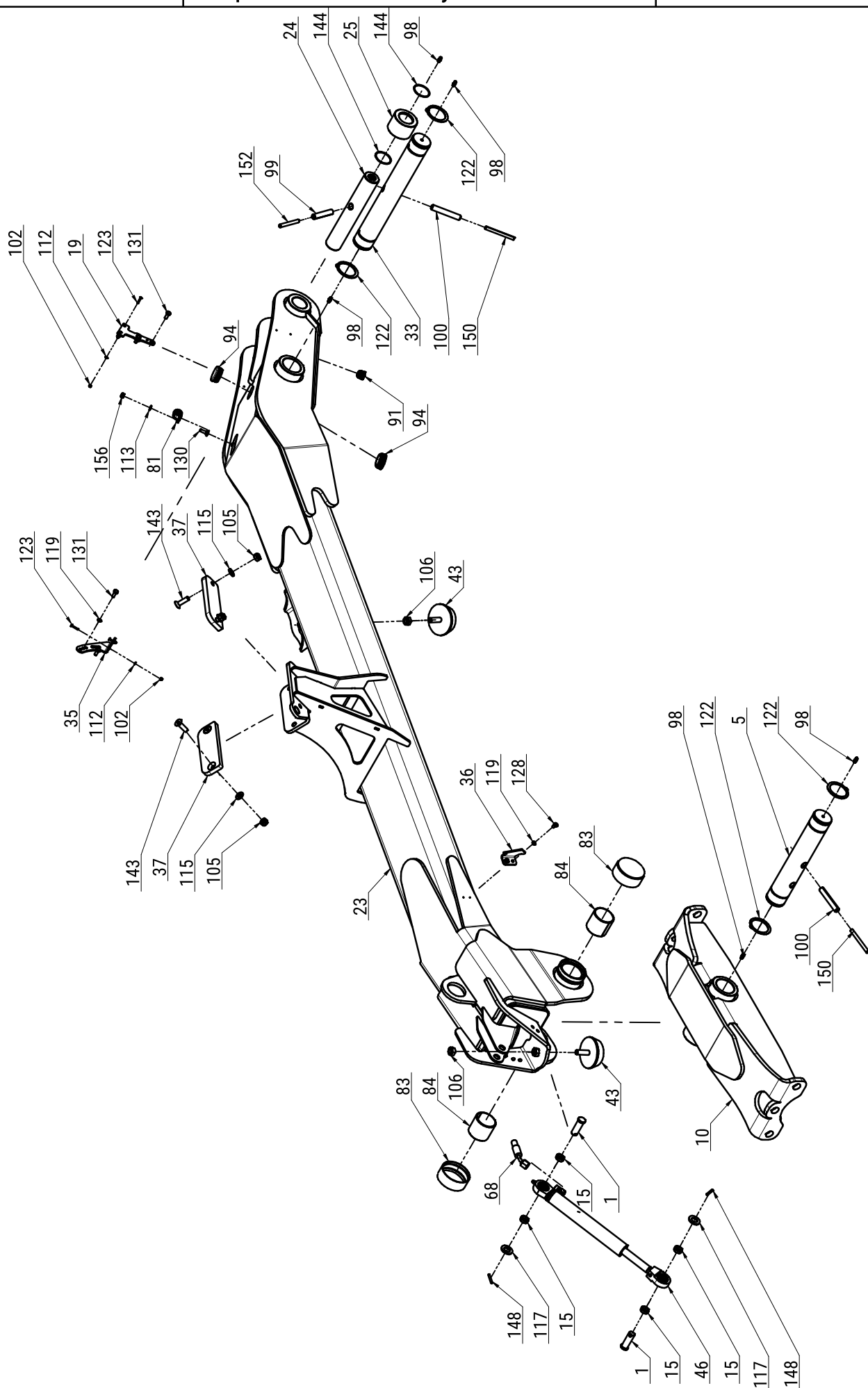
2023.03.13

Wersja / Edition: 0



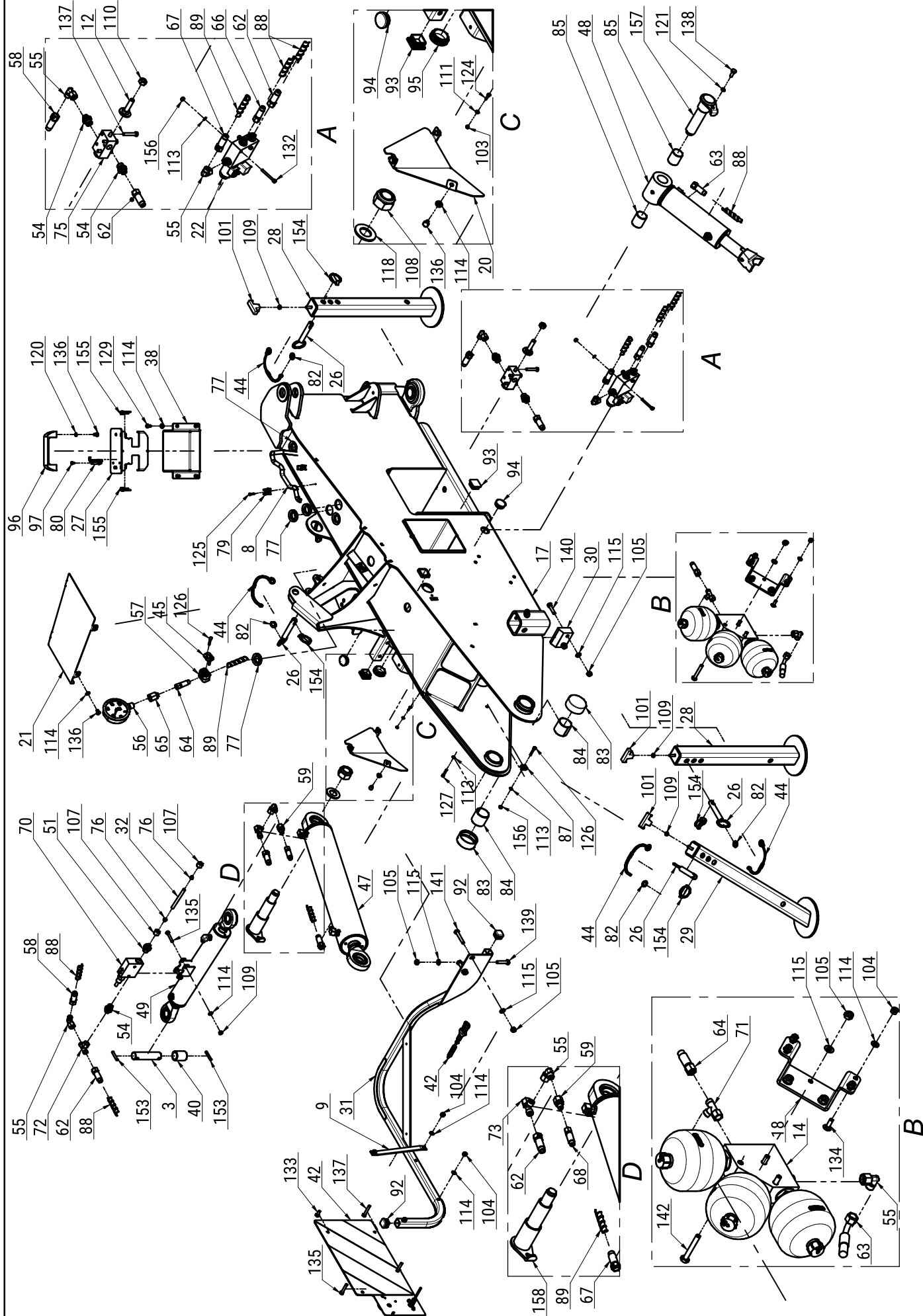
## Tab. 1

L.p. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość Quantity	Uwagi Notes
1	2116.04.00.000	Zespół tnący prawy	Cutting unit right	1	
2	2240.03.00.000	Przeniesienie napędu - 1000 obr.	Drive unit - 1000 rpm	1	
3	2240.04.00.000	Instalacja elektryczna	Electric installation	1	
4	2242.01.00.000	Układ zawieszenia	Suspension main body	1	
5	2242.02.00.000	Rama główna	Main frame	1	
6	2280.00.00.000	Walce prawe D 302 WP	Roller conditioner right D 302 WP	1	



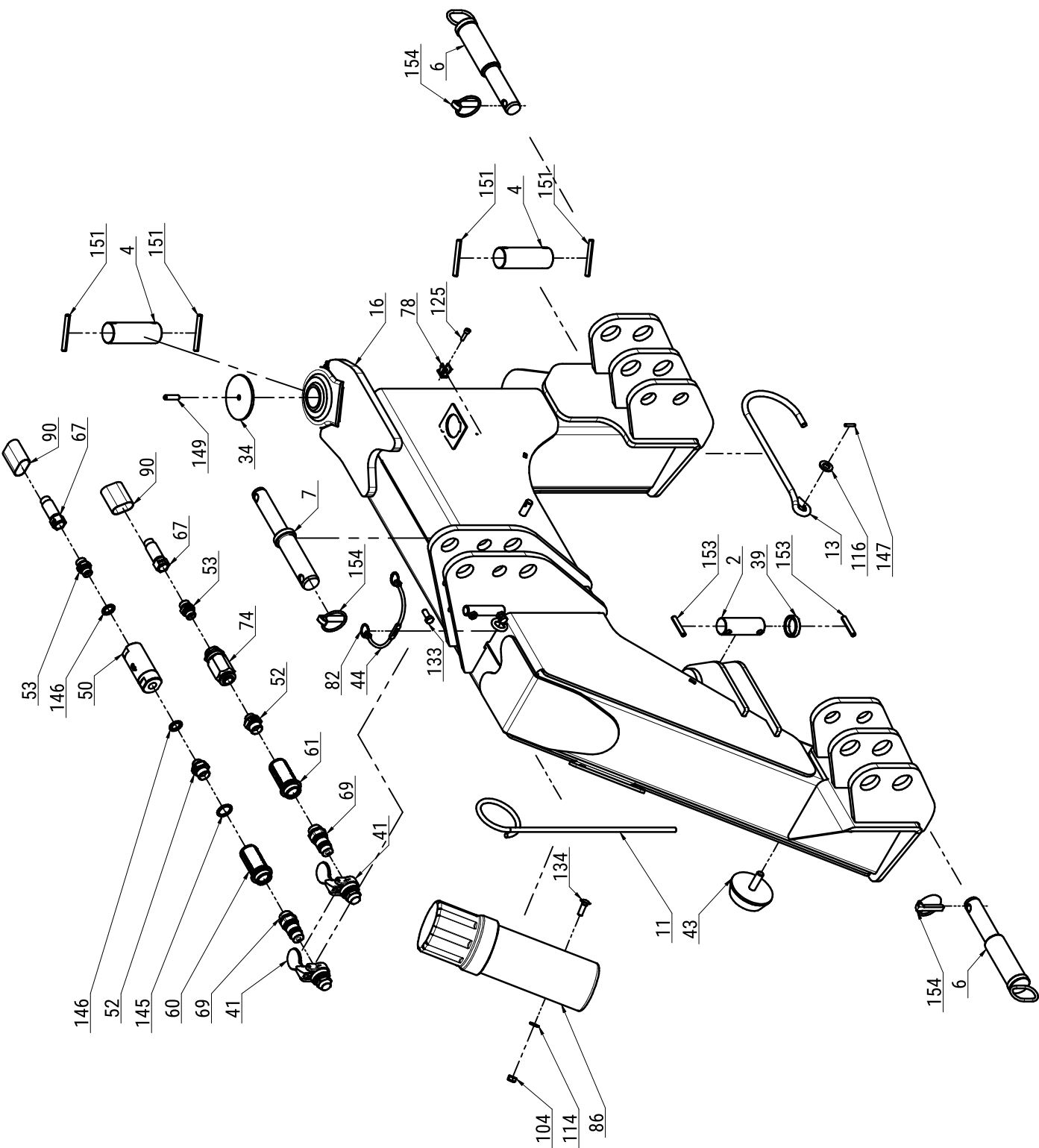
**Tab. 2**

L.p. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość Quantity	Uwagi Notes
1	00SO.16.20.050	Sworzeń Ø16 (S0.16.20.050)	Pin Ø16 (S0.16.20.050)	2	
2	00SO.30.00.085	Sworzeń Ø30 (S0.30.00.085)	Pin Ø30 (S0.30.00.085)	1	
3	00SO.30.00.125	Sworzeń Ø30 (S0.30.00.125)	Pin Ø30 (S0.30.00.125)	1	
4	00SO.37.00.105	Sworzeń Ø37,2 (S0.37.00.105)	Pin Ø37,2 (S0.37.00.105)	2	
5	0271.01.16.003	Sworzeń zawieszenia ramy	Suspension frame pin	1	
6	0272.01.19.000	Sworzeń zaczepu - kat. II - III	Hitch pin cat. II and III	2	
7	0272.01.20.000	Sworzeń górný zaczepu - kat. II - III	Upper hitch pin - cat. III	1	
8	0540.03.67.003	Klucz wymiany noży	Knife mounting lever	1	
9	0544.66.02.004	Usztywnienie	Stiffening	1	
10	0619.01.06.001	Mocowanie ramy prawej	Frame mount	1	
11	0619.01.32.000	Sprężyna przewodów	Spring bracket	1	
12	0619.01.56.004	Śruba regulacyjna zaworu	Bolt special - end valve	1	
13	0927.01.04.000	Wspornik wału	Shaft support	1	
14	2115.01.26.000	Blok Hydro kpl.	Gas accumulator hydraulic block cpl.	1	
15	2115.02.07.000	Tuleja dystansowa siłownika	Distance bush	4	
16	2240.01.01.000	Zaczep	Hitch	1	
17	2240.01.02.000	Korpus zawieszenia	Suspension main body	1	
18	2240.01.05.000	Uchwyty Hydro	Hydro bracket	1	
19	2240.01.07.000	Mocowanie magnesu	Lifting block	1	
20	2240.01.09.000	Pokrywa akumulatorów	Hydraulic accumulator cover	1	
21	2240.01.10.000	Pokrywa przekładni	Gearbox cover	1	
22	2240.01.12.000	Blok sterowania XT kpl.	Steering block XT cpl.	1	
23	2242.01.03.000	Ramię nośne	Suspension arm	1	
24	2242.01.05.000	Sworzeń ramienia ruchomego	Frame pin I	1	
25	2242.01.06.000	Tuleja ślizgowa	Sliding bush	1	
26	2250.01.07.000	Sworzeń zabezpieczenia	Top link pin - cat. I	5	
27	2250.01.08.000	Szuflada noży	Knife drawer	1	
28	2250.01.09.000	Stopa podporowa	Support leg	2	
29	2250.01.10.000	Stopa podporowa tylna	Support leg - rear	2	
30	2250.01.11.000	Guma - odbój siłownika	Rubber damper	1	
31	2250.01.13.000	Mocowanie oświetlenia	Warning light mounting	1	
32	2250.01.15.000	Rura hydrauliczna Ø10x1,5	Hydraulic tube Ø10x1,5	1	
33	2250.01.17.000	Sworzeń ramienia ruchomego II	Frame pin II	1	
34	2250.01.18.000	Podkładka mosiężna	Brass washer	1	
35	2250.01.19.000	Uchwyty czujnika	Lifting block	1	
36	2250.01.20.000	Strzała koszenia	Indicator	1	
37	2250.01.21.000	Wkładka ramienia	Slide plate	2	
38	2250.01.22.000	Osłona szuflady noży	Side panel	1	
39	2250.01.27.000	Podkładka dystansowa I	Distance washer I	1	
40	2250.01.28.000	Podkładka dystansowa II	Distance washer II	1	
41	MIEK-000-102	Gniazdo Kennfixx	Socket Kennfixx	2	
42	MIET-002-005	Tablica ostrz. prawa 282x423 z oświet. jedn.	Warning plate - right	1	
43	MIGA-080-000	Amortyzator gumowo-metalowy 80x25 typ K	Rubber-metal damper 80x25 type K	3	
44	MIGZ-007-001	Zawieszka gumowa (0225.01.20.000)	Rubber key chain	6	
45	MIHB-018-002	Obejma rury 18 Blaszka Góra DP-A2/CRVIF	Tube clamp 18 - upper	1	
46	MIHC-025-162	Siłownik 25x18x160 (2242.01.07.000)	Hydraulic cylinder 25x18x160 (2242.01.07.000)	1	
47	MIHC-100-510	Siłownik 100x45x510 (2242.01.04.000)	Hydraulic cylinder 90x45x505 (2240.01.04.000)	1	
48	MIHC-160-001	Siłownik 80x45x160 (2250.01.06.000)	Hydraulic cylinder 80x45x160 (2250.01.06.000)	1	
49	MIHC-300-000	Siłownik 63x28x300 (2250.01.05.000)	Hydraulic cylinder 63x28x300 (2250.01.05.000)	1	
50	MIHF-038-000	Filtr In-Line B640-IL3840R	In-Line filter B640-IL3840R	1	
51	MIHK-012-004	Złączka M16x1/2" korpus	Straight connector M16x1/2"	1	
52	MIHK-012-038	Złączka 1/2" x 3/8"	Straight connector 1/2" x 3/8"	2	
53	MIHK-018-001	Złączka M18x1,5 - 3/8" korpus	Straight connector M18 x 3/8"	2	
54	MIHK-018-003	Złączka M18x1,5 - 1/2"	Straight connector M18 x 1/2"	3	
55	MIHK-018-018	Złączka kolankowa M18x1,5 nastawna	Elbow connector M18x1,5 - compression	5	-
56	MIHM-040-000	Manometr 250 - 1/2"	Pressure gauge 160 1/2"	1	
57	MIHO-018-002	Obejma rury 18 Plast. RAPB-218	Tube clamp 18	1	
58	MIHP-000-181	Przewód M18x1,5 L= 180 A-A	Hydraulic hose M18x1,5 L= 190 A-A	1	
59	MIHP-014-018	Przyłączka prosta nast. M18x1,5 - M14x1,5	Compression connector M18x1,5 - M14x1,5	1	
60	MIHP-022-010	Kennfixx M22x1/2" BG3 Czerwony +	Kennfixx M22x1/2" BG3 Red +	1	
61	MIHP-022-011	Kennfixx M22x1/2" BG3 Czerwony -	Kennfixx M22x1/2" BG3 Red -	1	
62	MIHP-055-001	Przewód M18x1,5 L= 550 A-A	Hydraulic hose M18x1,5 L= 550 A-A	2	
63	MIHP-060-005	Przewód M18x1,5 L= 600 A90-A	Hydraulic hose M18x1,5 L= 600 A90-A	1	
64	MIHP-080-005	Przewód M16x1,5 L= 800 A-A	Hydraulic hose M16x1,5 L= 800 A-A	1	
65	MIHP-100-160	Przyłączka manometru 1/2" - M16	Pressure gauge fitting M16 x 1/2"	1	
66	MIHP-104-007	Przewód M16x1,5 L= 500 A-A	Hydraulic hose M16x1,5 L= 500 A-A	1	
67	MIHP-280-004	Przewód M18x1,5 L= 2800 A-A	Hydraulic hose M18x1,5 L= 2800 A-A	2	
68	MIHP-300-000	Przewód M14x1,5 L= 3000 A45-A		1	
69	MIHW-022-000	Wtyczka EURO M22x1.5	Plug EURO M22x1.5	2	

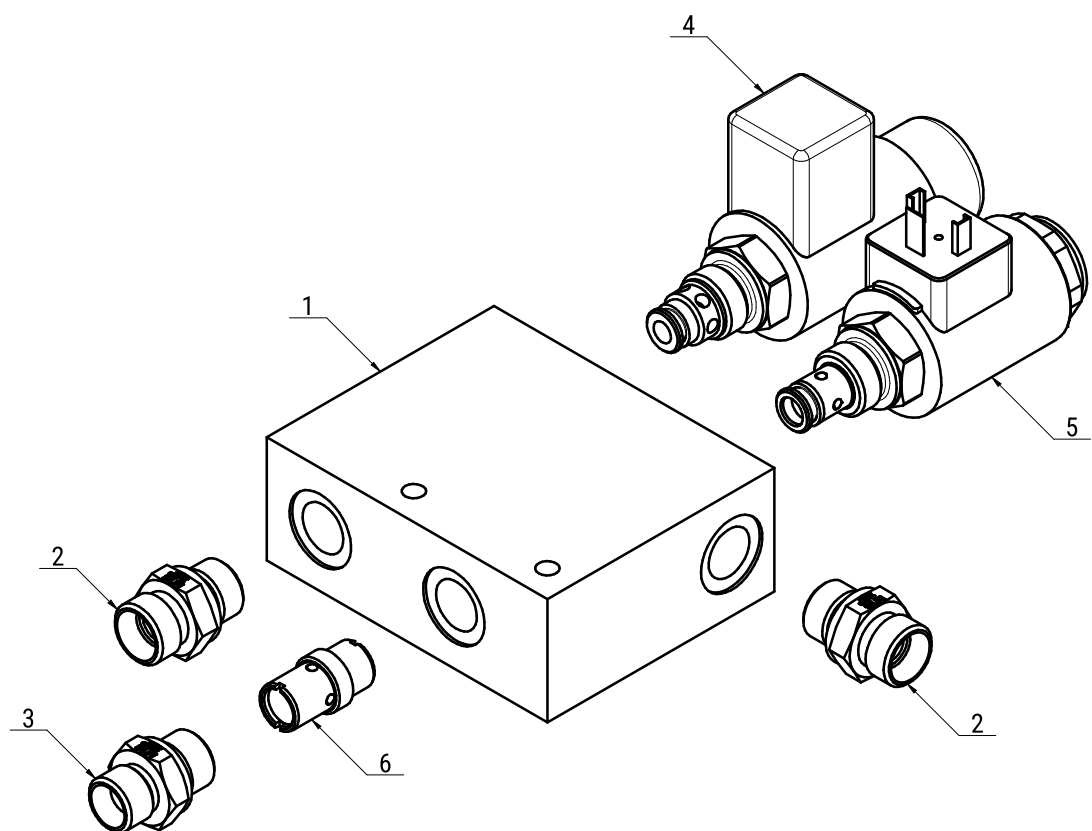


**Tab. 2**

L.p. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość Quantity	Uwagi Notes
70	MIHZ-012-000	Zawór sekwencyjny VS2C 1/2" V0660	Sequence valve VS2C 1/2" V0660	1	
71	MIHZ-016-003	Złączka trójkątnik M16x1,5 nastawna niesym. z nakrętką	Compression Tee-connector M16x1,5 asymmetrical	1	
72	MIHZ-018-000	Złączka trójkątnik M18x1,5 z nakrętką sym.	Tee connector M18	1	-
73	MIHZ-018-001	Złączka trójkątnik M18x1,5 nastawna niesym. z nakrętką	Tee connector M18x1,5	1	
74	MIHZ-038-555	Zawór dławiaczy VRB 3/8"	Flow control vale VRB 3/8"	1	
75	MIHZ-056-828	Zawór krańcowy V-121 1/2" NC - V0828	End valve V-121 1/2" NC - V0828	1	
76	MIIP-016-000	Pierścień zacinający Ø10	Olive Ø10	2	
77	MIIP-030-001	Przelotka 30x6	Eyelet 30x6	7	
78	MIIU-010-000	Uchwyt Ø10	Clamp Ø10	1	
79	MIIU-015-000	Uchwyt Ø15	Clamp Ø15	2	
80	MIHZ-049-000	Zawias chowany 491167	Hinge	1	
81	MIOP-000-015	Obejma DIN 3016 15 W1 P-CLIP	Rubber-lined DIN 3016 10 W1 P-CLIP	1	
82	MISK-000-001	Kółko sprężyste zawieszki	Rubber key chain ring	12	
83	MITP-073-000	Pokrywa rur 73 x 30	Plastic cover 73 x 30	4	
84	MITS-000-0018	Tuleja ślizgowa 50x 55x 50 PCM	Sliding bush 50x 55x 50 PCM	4	
85	MITS-000-050	Tuleja ślizgowa 40x 44x 50 PCM	Sliding bush 40x 44x 50 PCM	2	
86	MITT-001-000	Tuba duża (POJ 320X85/B art.3383)	Tube	1	
87	MITU-000-003	Uchwyt zaciskowy Ø8	Cable clamp Ø8	2	
88	MITW-016-000	Wąż spiralny 13-16 - 0,5 m	Hydraulic hose shell 13-16 - 0,5 m	5	
89	MITW-016-000	Wąż spiralny 13-16 - 1,0 m	Hydraulic hose shell 13-16 - 1,0 m	3	
90	MITW-036-057	Osłona tkana Ø36x50 - 2,5 m	Hose protection sleeve Ø36x50 - 2,5 m	1	
91	MITZ-021-000	Zaślepka plastik Ø21x0.8-2.0 - 465608	Plastic plug Ø21x0.8-2.0	2	
92	MITZ-030-030	Zaślepka plastik kw. 30x30x2	Plastic plug sq. 30x30x2	2	
93	MITZ-034-001	Zaślepka plastik kw. 38x38x3 - 111541	Plastic cap sq. 38x38x3	2	
94	MITZ-040-00	Zaślepka plastik Ø40x1 - 111067	Plastic plug Ø40x1 - 111067	4	
95	MITZ-047-000	Zaslepka plastik ok 47,6x1-3 - 111536	Plastic cap round 47,6x1-3	1	
96	MPIU-001-002	Uchwyt Standardowy 132xM8	Handle 132xM8	1	
97	MZIN-000-004	Nit zrywany Ø5x 10 (DIN 7337)	Rivet Ø5 (DIN 7337)	2	
98	MZIS-000-003	Smarowniczka M6x1	Straight grease nipple M6x1 (DIN 71412A)	5	
99	MZKK-013-070	Kołek spręż. Ø13x 70 oc. (DIN 1481)	Spring pin Ø13x 70 z. (DIN 1481)	1	
100	MZKK-013-080	Kołek spręż. Ø13x 80 oc. (DIN 1481)	Spring pin Ø13x 80 z. (DIN 1481)	2	
101	MZNR-008-001	Rękojeść eliptyczna M8	Handle	4	
102	MZNS-003-000	Nakrętka M 3 kl. 8 oc. samozab. (DIN 985)	Nut M 3 cl. 8 z. self-lock. (DIN 985)	4	
103	MZNS-004-000	Nakrętka M 4 kl. 8 oc. samozab. (DIN 985)	Nut M 4 cl. 8 z. self-lock. (DIN 985)	4	
104	MZNS-008-006	Nakrętka M 8 kl. 8 oc. samozab. (DIN 985)	Nut M 8 cl. 8 z. self-lock. (DIN 985)	10	
105	MZNS-010-002	Nakrętka M10 kl. 8 oc. samozab. (DIN 985)	Nut M10 cl. 8 z. self-lock. (DIN 985)	12	
106	MZNS-012-004	Nakrętka M12 kl. 8 oc. samozab. (DIN 985)	Nut M12 cl. 8 z. self-lock. (DIN 985)	2	
107	MZNS-016-002	Nakrętka złączarna M16x1,5	Compression nut M16x1,5	2	
108	MZNS-030-015	Nakrętka M30x1,5 kl. 8 oc. samozab.	Nut M30x1,5 cl. 8 z. self-lock. (DIN 985)	1	
109	MZNZ-008-001	Nakrętka M 8 kl. 8 oc. (DIN 934)	Nut M 8 cl. 8 z. (DIN 934)	6	
110	MZNZ-014-002	Nakrętka M14 kl. 8 oc. (DIN 934)	Nut M14 cl. 8 z. (DIN 934)	1	
111	MZPD-004-000	Podkładka Ø4 oc. (DIN 125)	Washer Ø4 z. (DIN 125)	4	
112	MZPP-003-000	Podkładka Ø3 oc. (DIN 125)	Washer Ø3 z. (DIN 125)	4	
113	MZPP-006-001	Podkładka Ø 6 oc. (DIN 125)	Washer Ø6 z. (DIN 125)	5	
114	MZPP-008-002	Podkładka Ø 8 oc. (DIN 125)	Washer Ø8 z. (DIN 125)	23	
115	MZPP-010-001	Podkładka Ø10 oc. (DIN 125)	Washer Ø10 z. (DIN 125)	12	
116	MZPP-012-002	Podkładka Ø12 oc. (DIN 125)	Washer Ø12 z. (DIN 125)	1	
117	MZPP-016-001	Podkładka Ø16 oc. (DIN 125)	Washer Ø16 z. (DIN 125)	2	
118	MZPP-030-000	Podkładka Ø30 oc.	Washer Ø30 z.	1	
119	MZPS-006-002	Podkładka spręż. Ø6,1 oc. (DIN 127)	Spring washer Ø6,1 z. (DIN 127)	6	
120	MZPS-008-001	Podkładka spręż. Ø8,2 oc. (DIN 127)	Spring washer Ø8,2 z. (DIN 127)	5	
121	MZPS-010-003	Podkładka spręż. Ø10,2 oc. (DIN 127)	Spring washer Ø10,2 z. (DIN 127)	1	
122	MZSE-050-001	Pierścień osad. Z 50	Circlip Z 50	4	
123	MZSI-003-000	Śruba M 3x 20 kl. 8.8 oc. IMB. STOŻ. (DIN 7991)	Bolt M 3x 20 cl. 8.8 z. Allen countersunk (DIN 7991)	4	
124	MZSI-004-001	Śruba M 4x 20 kl. 8.8 oc. IMB. WALC. (DIN 912)	Bolt M 4x 20 cl. 8.8 z. Allen socket (DIN 912)	4	
125	MZSI-005-009	Śruba M 5x 20 kl. 8.8 oc. IMB. WALC. (DIN 912)	Bolt M 5x 20 cl. 8.8 z. Allen socket (DIN 912)	3	
126	MZSI-006-004	Śruba M 6x 35 kl. 8.8 oc. IMB. WALC. (DIN 912)	Bolt M 6x 35 cl. 8.8 z. Allen socket (DIN 912)	3	
127	MZSI-006-005	Śruba M 6x 30 kl. 8.8 oc. IMB. WALC. (DIN 912)	Bolt M 6x 30 cl. 8.8 z. Allen socket (DIN 912)	1	
128	MZSI-006-100	Śruba M 6x10 kl. 10.9 oc. GRZYB. IMB (ISO 7380-1)	Bolt M 6x 10 cl. 10.9 z. Hexagon socket (ISO 7380-1)	2	
129	MZSI-008-101	Śruba M 8x 20 kl. 10.9 oc. GRZYB IMB (ISO 7380-1)	Bolt M 8x 20 cl. 8.8 z. Hexagon socket (ISO 7380-1)	4	
130	MZSP-006-002	Śruba M 6x 20 kl. 8.8. oc. PODS. (DIN 603)	Bolt M 6x 20 cl. 8.8 z. Sq. neck (DIN 603)	1	
131	MZSZ-006-005	Śruba M 6x 16 kl. 8.8 oc. (DIN 933)	Bolt M 6x 16 cl. 8.8 z. (DIN 933)	4	
132	MZSZ-006-008	Śruba M 6x 55 kl. 8.8 oc. IMB. WALC. (DIN 912)	Bolt M 6x 55 cl. 8.8 z. Allen socket (DIN 912)	2	
133	MZSZ-008-001	Śruba M 8x 20 kl. 8.8 oc. (DIN 933)	Bolt M 8x 20 cl. 8.8 z. (DIN 933)	3	
134	MZSZ-008-002	Śruba M 8x 25 kl. 8.8 oc. PODS. (DIN 603)	Bolt M 8x 25 cl. 8.8 z. Sq. neck (DIN 603)	6	

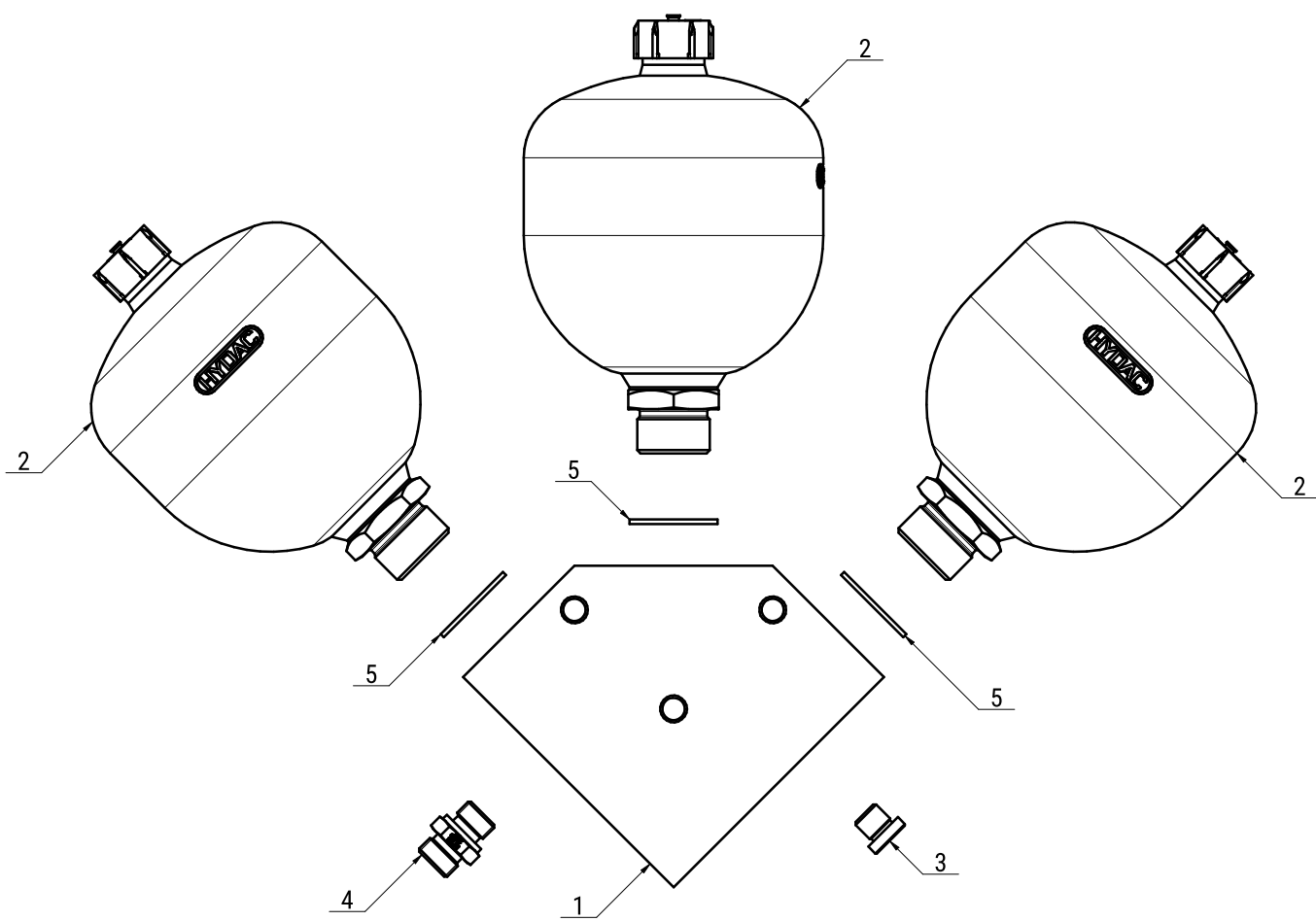


L.p. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość Quantity	Uwagi Notes
135	MZSZ-008-007	Śruba M 8x 45 kl. 8.8 oc. (DIN 933)	Bolt M 8x 45 cl. 8,8 z. (DIN 933)	4	
136	MZSZ-008-011	Śruba M 8x 12 kl. 8.8 oc. (DIN 933)	Bolt M 8x 12 cl. 8.8 z. (DIN 933)	9	
137	MZSZ-008-013	Śruba M 8x 50 kl. 8.8 oc. (DIN 933)	Bolt M 8x 50 cl. 8.8 z. (DIN 933)	4	
138	MZSZ-010-001	Śruba M10x 25 kl. 8.8 oc. (DIN 933)	Bolt M10x 25 cl. 8.8 z. (DIN 933)	1	
139	MZSZ-010-026	Śruba M10x 50 kl. 8.8 oc. (DIN 933)	Bolt M10x 50 cl. 8.8 z. (DIN 933)	1	
140	MZSZ-010-040	Śruba M10x 40 kl. 8.8 oc. IMB. WALC. (DIN 912)	Bolt M10x 40 cl. 8.8 z. Allen socket (DIN 912)	2	
141	MZSZ-010-061	Śruba M10x 60 kl. 8.8 oc. (DIN 931)	Bolt M10x 60 cl. 8.8 z. (DIN 931)	2	
142	MZSZ-010-070	Śruba M10x 70 kl. 8.8 oc. (DIN 931)	Bolt M10x 70 cl. 8.8 z. (DIN 931)	3	
143	MZSZ-010-135	Śruba M10x 35 kl. 10.9 oc. IMB. STOŻ. (DIN 7991)	Bolt M10x 35 cl. 10.9 z. Allen countersunk (DIN 7991)	4	
144	MZUO-040-000	Oring - 40x2	Oring - 40x2	2	
145	MZUP-018-000	Uszczelka met-gum - 1/2"	Metal and rubber seal - 1/2"	1	
146	MZUP-112-000	Uszczelka met-gum - 3/8"	Metal and rubber seal - 1/2"	2	
147	MZZK-004-001	Kołek spręż. Ø4x 20 nierdz. (DIN 1481)	Spring pin Ø4x 20 ss. (DIN 1481)	1	
148	MZZK-004-003	Kołek spręż. Ø4x 30 nierdz. (DIN 1481)	Spring pin Ø4x 30 ss. (DIN 1481)	2	
149	MZZK-008-003	Kolek spręż. Ø8x 30 oc. (DIN 1481)	Spring pin Ø8x 30 z. (DIN 1481)	1	
150	MZZK-008-013	Kołek spręż. Ø8x 80 oc. (DIN 1481)	Spring pin Ø8x80 z. (DIN 1481)	2	
151	MZZK-008-014	Kołek spręż. Ø8x 65 oc. (DIN 1481)	Spring pin Ø8x 65 z. (DIN 1481)	4	
152	MZZK-008-015	Kołek spręż. Ø8x 70 oc. (DIN 1481)	Spring pin Ø8x 70 z. (DIN 1481)	1	
153	MZZK-008-045	Kołek spręż. Ø8x 45 oc. (DIN 1481)	Spring pin Ø8x45 z. (DIN 1481)	4	
154	MZZP-000-001	Zawleczka - Przetyczka A 11x45	Lynch pin A 11x45	8	
155	MZZP-000-002	Zawleczka - Przetyczka A 6x45	Lynch pin A 6x45	2	
156	Nakretka M 6	Nakrętka M 6 kl. 8 oc. samozab. (DIN 985)	Nut M 6 cl. 8 z. self-lock. (DIN 985)	5	
157	SZW.40.50.180	Sworzeń Ø50 (SZW.40.50.180)	Pin Ø50 (SZW.40.50.180)	1	
158	SZW.40.50.215	Sworzeń Ø50 (SZW.40.50.215)	Pin Ø50 (SZW.40.50.215)	1	



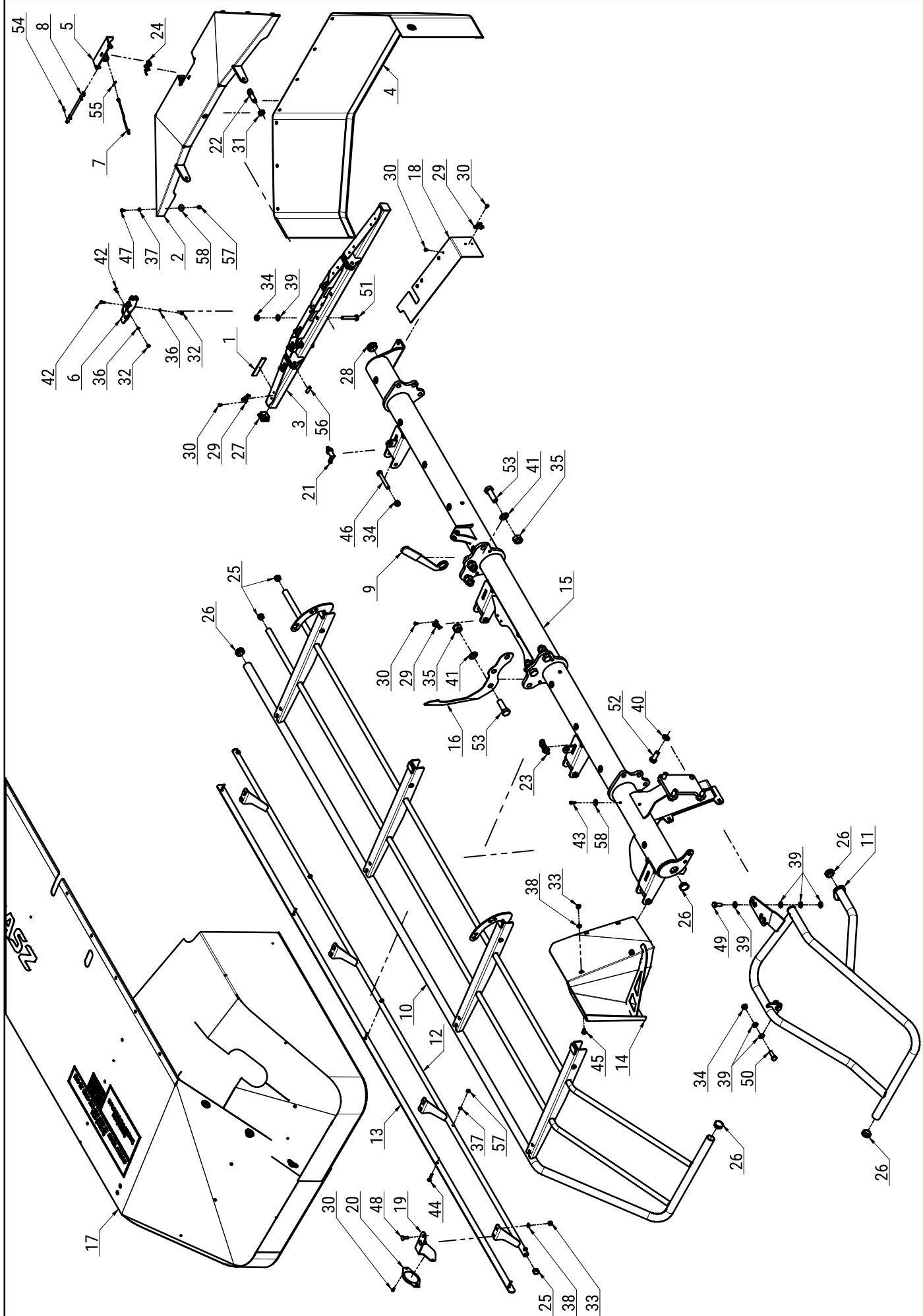
**Tab. 2a**

L.p. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość Quantity	Uwagi Notes
1	2240.01.08.000	Blok sterowania XT	Steering block XT	1	
2	MIHK-018-001	Złączka M18x1,5 - 3/8" korpus	Straight connector M18 x 3/8"	2	
3	MIHK-034-000	Złączka M16x3/8"	Straight connector M16 x 3/8"	1	
4	MIHR-012-000	Rozdzielacz SD3E-A2/H202/01200E1	Divider SD3E-A2/H202/01200E1	1	
5	MIHR-120-000	Rozdzielacz SD1E-A2/H2S5/01200E1	Divider SD1E-A2/H2S5/01200E1	1	
6	MIHZ-230-000	Regulator przepływu VSK2-G4-230	Flow controller VSK2-G4-230	1	

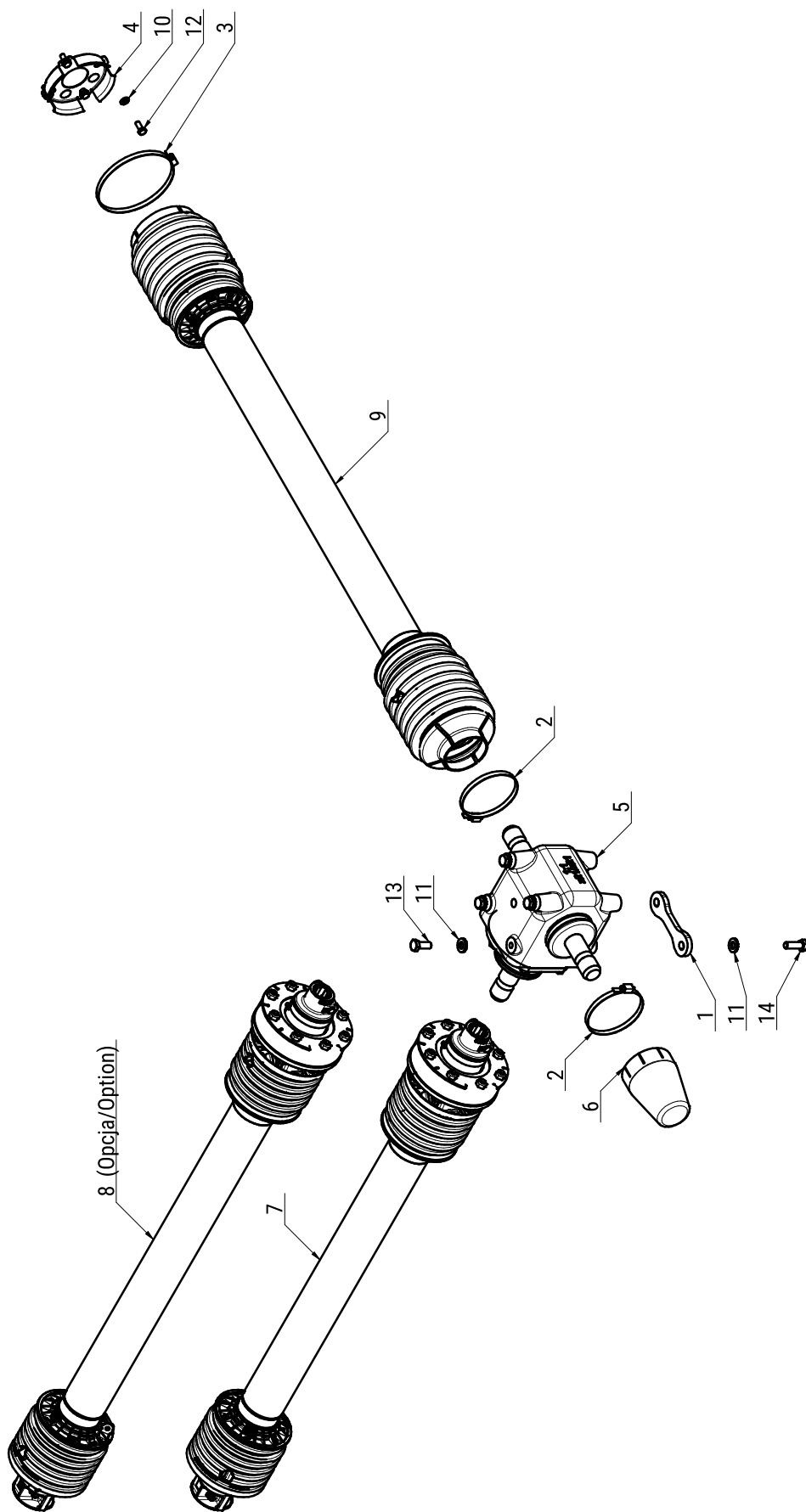


**Tab. 2b**

L.p. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość Quantity	Uwagi Notes
1	2115.01.24.000	Blok Hydro	Hydro Block	1	
2	MIHA-000-101	Akumulator hydrauliczny SBO200-1E1/112U-200AB	Hydraulic accumulator SBO200-1E1/112U-200AB	3	
3	MIHK-014-020	Korek 1/4 "	Plug 1/4"	1	
4	MIHK-018-001	Złączka M18x1,5 - 3/8" korpus	Straight connector M18 x 3/8"	1	
5	MZUP-033-010	Uszczelka miedziana Ø33	Copper seal Ø33	3	



L.p. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość Quantity	Uwagi Notes
1	0575.04.15.000	Taśma uszczelniająca	Band	2	
2	0575.14.03.002	Osłona boczna	Side guard	1	
3	0575.14.06.002	Wspornik osłony	Side guard hinge assembly left	1	
4	0575.14.25.002	Osłona brezentowa boczna	Side curtain left	1	
5	0575.14.30.002	Klamka	Handle	1	
6	0575.14.31.002	Mocowanie pionowe rygla	Bolt fastening	1	
7	0575.14.38.002	Cięgno klamki	Handle band	1	
8	0575.14.39.002	Oś klamki	Handle axis	1	
9	0619.01.50.003	Klucz mocowania ram	Suspension frame mount key	1	
10	2110.02.03.000	Osłona podnoszona główna - prawa	Lifted guard, main	1	
11	2110.02.08.002	Wspornik boczny prawy	Guard frame - side, right	1	
12	2110.02.27.002	Wstawkę osłony przedniej - prawa	Front guard, right	1	
13	2110.02.30.002	Osłona brezentu	Front guard	1	
14	2116.02.09.000	Osłona bębenka lewego	Drum guard - left	1	
15	2242.02.01.000	Rama spawana	Frame right	1	
16	2242.02.02.000	Wskaźnik koszenia	Mow indicator	1	
17	2242.02.03.000	Osłona brezentowa	Safety curtain	1	
18	2242.02.04.000	Osłona mocująca brezent	Swath curtain bracket	1	
19	2250.02.09.001	Wspornik odblasku	White reflection bracket	1	
20	MIEK-000-011	Odblask okrągły biały przykręcany	White reflection - round	1	
21	MIID-000-004	Rygiel dźwigniowy ustal. M16x1.5 d=10 (K0637.10510161)	Indexing plungers with grip M16x1.5	1	
22	MIID-000-006	Trzpień Ø10 nierdz. GN 413-10-M16-A-ST	Locking pin GN 717-10-M16x1,5-A-NI	1	
23	MIIT-000-017	Trzpień ustalający GN 717-10-M16x1,5-AK-NI	Locking pin M16x1,5	1	
24	MISP-002-065	Sprzęzyna klamki Ø2 (0575.14.40.002)	Spring handle	1	
25	MITZ-021-000	Zaślepka plastik Ø21x0.8-2.0 - 465608	Plastic plug Ø21x0.8-2.0	4	
26	MITZ-034-000	Zaślepka plastik Ø34x1 - 111065	Plastic plug Ø34x1 - 111065	6	
27	MITZ-034-001	Zaślepka plastik kw. 38x38x3 - 111541	Plastic cap sq. 38x38x3	2	
28	MITZ-040-00	Zaślepka plastik Ø40x1 - 111067	Plastic plug Ø40x1 - 111067	1	
29	MPIU-001-001	Uchwyty obrotowy	Swivel bracket	8	
30	MZIN-000-004	Nit zrywany Ø5x 10 (DIN 7337)	Rivet Ø5 (DIN 7337)	22	
31	MZNN-016-008	Nakrętka M16 kl. 8 oc. niska (DIN 439)	Nut M16 cl. 8 z. lowered (DIN 439)	1	
32	MZNS-005-003	Nakrętka M 5 kl. 8 oc. samozab. (DIN 985)	Nut M 5 cl. 8 z. self-lock. (DIN 985)	6	
33	MZNS-008-006	Nakrętka M 8 kl. 8 oc. samozab. (DIN 985)	Nut M 8 cl. 8 z. self-lock. (DIN 985)	11	
34	MZNS-012-004	Nakrętka M12 kl. 8 oc. samozab. (DIN 985)	Nut M12 cl. 8 z. self-lock. (DIN 985)	8	
35	MZNS-020-000	Nakrętka M20 kl. 8 oc. samozab. (DIN 985)	Nut M20 cl. 8 z self-lock. (DIN 985)	6	
36	MZPP-005-001	Podkładka Ø5 oc. (DIN 125)	Washer Ø5 z. (DIN 125)	6	
37	MZPP-006-001	Podkładka Ø 6 oc. (DIN 125)	Washer Ø6 z. (DIN 125)	15	
38	MZPP-008-002	Podkładka Ø 8 oc. (DIN 125)	Washer Ø8 z. (DIN 125)	11	
39	MZPP-012-002	Podkładka Ø12 oc. (DIN 125)	Washer Ø12 z. (DIN 125)	14	
40	MZPP-016-001	Podkładka Ø16 oc. (DIN 125)	Washer Ø16 z. (DIN 125)	4	
41	MZPP-020-001	Podkładka Ø20 oc. (DIN 125)	Washer Ø20 z. (DIN 125)	6	
42	MZSI-005-380	Śruba imbus. z ląbem podkładkowym M 5x 16 kl. 8,8 oc. (ISO 7380-2)	Bolt M 5x 16 cl. 8.8 z. Hex. head with collar (ISO 7380-2)	6	
43	MZSI-006-007	Śruba M 6x 20 kl. 10.9 oc. GRZYB.IMP (ISO 7380-1)	Bolt M 6x 20 cl. 10.9 z. Hexagon socket (ISO 7380-1)	10	
44	MZSP-006-0015	Śruba M 6x 35 kl. 4.8 oc. PODS. (DIN 603)	Bolt M 6x 35 cl. 4.8 z. Sq. neck (DIN 603)	5	
45	MZSP-008-001	Śruba M 8x 20 kl. 8.8 oc. PODS. (DIN 603)	Bolt M 8x 20 cl. 8.8 z. Sq. neck (DIN 603)	9	
46	MZSS-012-014	Śruba specjalna M12x 85 kl. 8.8 oc.	Bolt M12x 85 cl. 8.8 z.	4	
47	MZSZ-006-005	Śruba M 6x 16 kl. 8.8 oc. (DIN 933)	Bolt M 6x 16 cl. 8.8 z. (DIN 933)	10	
48	MZSZ-008-002	Śruba M 8x 25 kl. 8.8 oc. PODS. (DIN 603)	Bolt M 8x 25 cl. 8.8 z. Sq. neck (DIN 603)	2	
49	MZSZ-012-002	Śruba M12x 30 kl. 8.8 oc. (DIN 933)	Bolt M12x 30 cl. 8.8 z. (DIN 933)	2	
50	MZSZ-012-003	Śruba M12x 35 kl. 8.8 oc. (DIN 933)	Bolt M12x 35 cl. 8.8 z. (DIN 933)	2	
51	MZSZ-012-070	Śruba M12x 70 kl. 8.8 oc. (DIN 931)	Bolt M12x 70 cl. 8.8 z. (DIN 931)	2	
52	MZSZ-016-007	Śruba M16x 40 kl. 8.8 oc. (DIN 933)	Bolt M16x 40 cl. 8.8 z. (DIN 933)	4	
53	MZSZ-020-061	Śruba M20x 60 kl. 10.9 oc. (DIN 931)	Bolt M20x 60 cl. 10.9 z. (DIN 931)	6	
54	MZZK-004-001	Kołek spręż. Ø4x 20 nierdz. (DIN 1481)	Spring pin Ø4x 20 ss. (DIN 1481)	4	
55	MZZK-005-003	Kołek spręż. Ø5x 20 oc. (DIN 1481)	Spring pin Ø5x 20 z. (DIN 1481)	1	
56	MZZK-010-030	Kołek spręż. Ø10x 30 nierdz. (DIN 1481)	Spring pin Ø10x 30 ss. (DIN 1481)	2	
57	Nakretka M 6	Nakrętka M 6 kl. 8 oc. samozab. (DIN 985)	Nut M 6 cl. 8 z. self-lock. (DIN 985)	15	
58	Podkładka pow.	Podkładka pow. Ø6x25 oc. (DIN 9021)	Fender washer Ø6x25 z. (DIN 9021)	20	

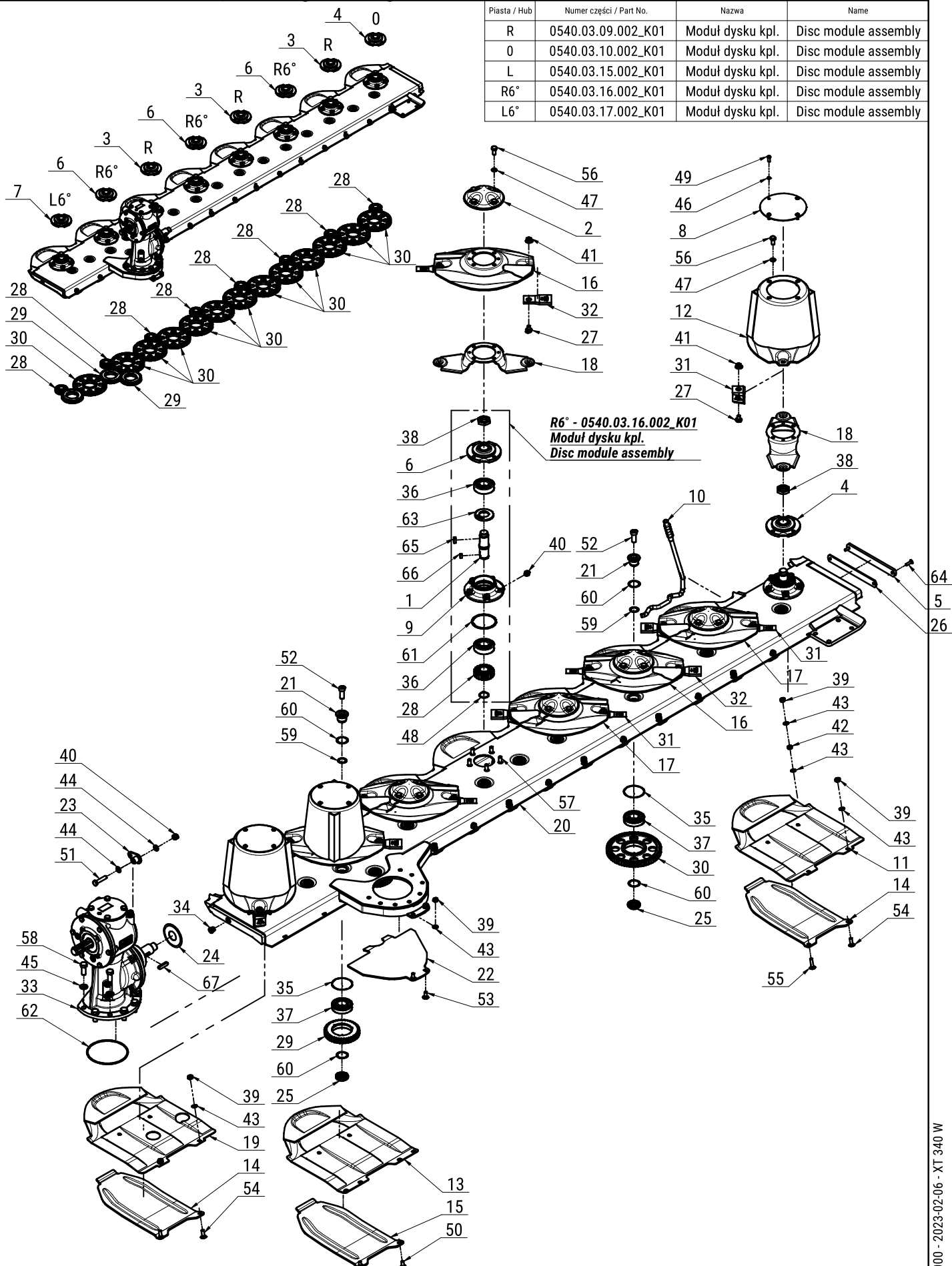


**Tab. 4**

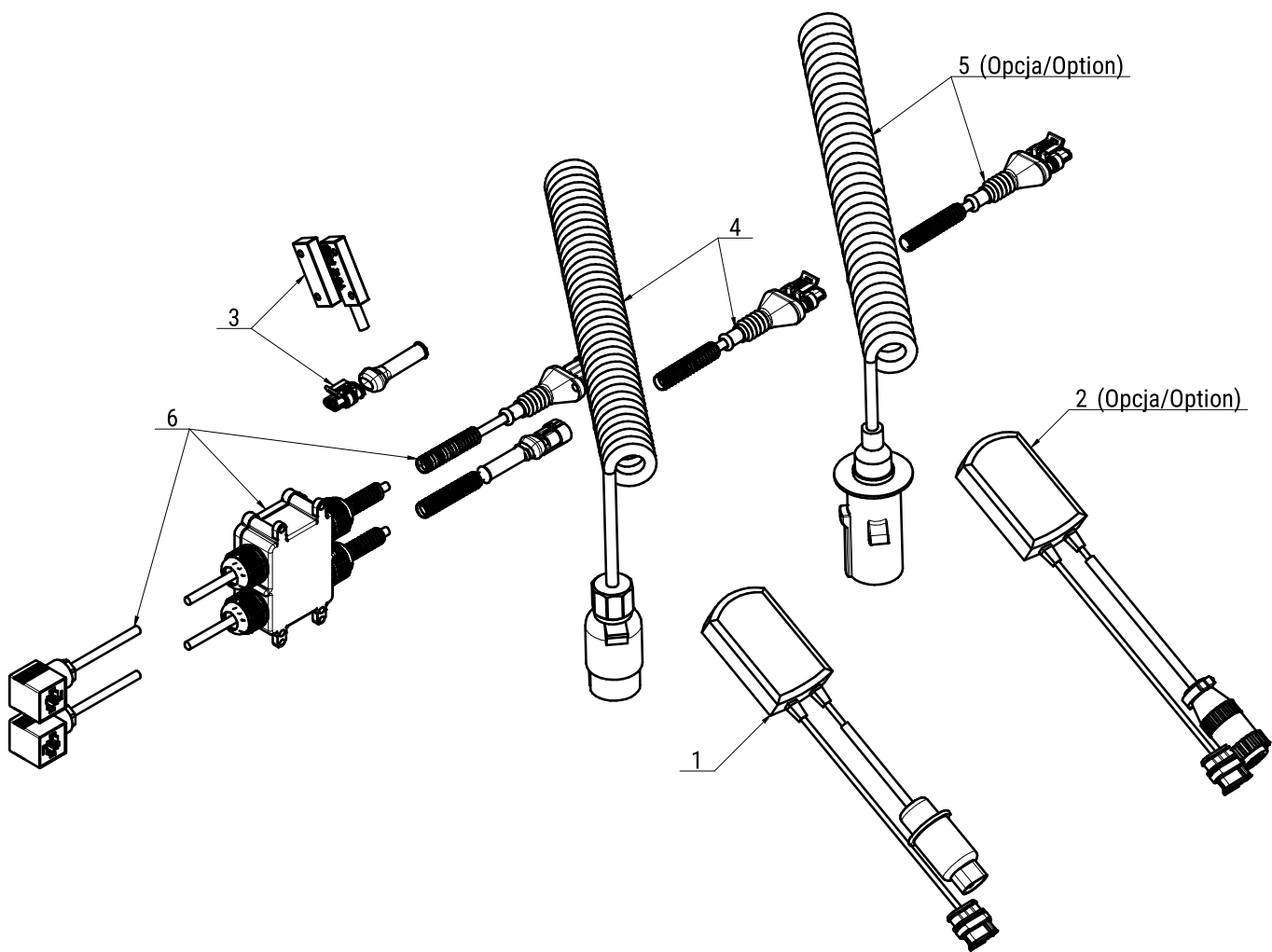
L.p. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość Quantity	Uwagi Notes
1	2240.03.01.000	Dystans przekładni 1/3/5/8/10 (koszt wydziałowy)	Gearbox distance	1	
2	MII0-100-000	Opaska zaciskowa 100-120	Clamp band 100-120	2	
3	MII0-130-000	Opaska zaciskowa 130-150	Clamp band 130-150	1	
4	MIIIU-261-000	Uchwyt mocowania osłony 395011261R	PTO guard holder 395011261R	1	
5	MIPS-110-000	Przekładnia kątowa 110-01.111.R1S	Gearbox 110-01.111.R1S	1	
6	MITO-001-013	Osłona przekładni	Gearbox cover	1	
7	MIWB-091-015	Wal B&P - 7G5N091CE0071A1AX	PTO shaft B&P - 7G5N091CE0071A1AX	1	
8	MIWB-101-012	Wal B&P - 7G5N101U20081A1A (OPCJA)	PTO shaft B&P - 7G5N101U20081A1A	1	ver. USA
9	MIWB-106-000	Wal B&P - 8G5N106FX014001X	PTO shaft B&P - 8G5N106FX014001X	1	
10	MZPP-008-002	Podkładka Ø 8 oc. (DIN 125)	Washer Ø8 z. (DIN 125)	4	
11	MZPP-012-010	Podkładka Ø12 oc. NL12SP (13x25.4x3.4) NORD LOCK	Washer Ø12 NORD LOCK	6	
12	MZSZ-008-001	Śruba M 8x 20 kl. 8.8 oc. (DIN 933)	Bolt M 8x 20 cl. 8.8 z. (DIN 933)	4	
13	MZSZ-012-037	Śruba M12x 30 kl. 10.9 oc. (DIN 933)	Bolt M12x 30 cl. 8.8 z. (DIN 933)	4	
14	MZSZ-012-046	Śruba M12x 35 kl. 10.9 oc. (DIN 933)	Bolt M12x 35 cl. 10.9 z. (DIN 933)	2	

**Tab. 5**

Piasta / Hub	Numer części / Part No.	Nazwa	Name
R	0540.03.09.002_K01	Moduł dysku kpl.	Disc module assembly
0	0540.03.10.002_K01	Moduł dysku kpl.	Disc module assembly
L	0540.03.15.002_K01	Moduł dysku kpl.	Disc module assembly
R6°	0540.03.16.002_K01	Moduł dysku kpl.	Disc module assembly
L6°	0540.03.17.002_K01	Moduł dysku kpl.	Disc module assembly



L.p. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość Quantity	Uwagi Notes
1	0540.03.05.000	Walek napędowy dysku	Pinion shaft	8	
2	0540.03.08.000	Pokrywka dysku	Disc	5	
3	0540.03.09.002	Piasta górska dysku prawa	Top hub - right	3	
4	0540.03.10.002	Piasta górska dysku	Top hub	1	
5	0540.03.13.001	Zamknięcie listwy	Bar closure	1	
6	0540.03.16.002	Piasta górska dysku prawa 6° 30'	Top hub - right 6°	3	
7	0540.03.17.002	Piasta górska dysku lewa 6° 30'	Top hub - left 6°	1	
8	0540.03.22.001	Pokrywa bębna	Drum's cover	3	
9	0540.03.23.001	Piasta dolna	Lower hub	8	
10	0540.03.67.003	Klucz wymiany noży	Knife mounting lever	1	
11	0619.14.02.007	Ślizg	Sliding skid	6	
12	0619.14.03.007	Dysk roboczy z bębnem	Working disc with drum	3	
13	0619.14.11.007	Ślizg skrajny	Sliding skid - outer	1	
14	0619.14.13.007	Nakładka ścieralna	Skid plate	7	
15	0619.14.14.007	Nakładka ścieralna skrajna	Skid plate - outer	1	
16	0619.14.30.007	Dysk roboczy spawany z podbiciem - Prawy	Working disc with instep - right	2	
17	0619.14.31.007	Dysk roboczy spawany z podbiciem - Lewy	Working disc with instep - left	3	
18	0619.14.50.007	Trzymak nożowy	Knife holder	8	
19	2110.04.05.001	Ślizg skrajny lewy	Sliding skid	1	
20	2116.04.01.000	Listwa spawana prawa	Cutterbar welded right	1	
21	2116.04.02.000	Sworzień górnego koła pośredniego	Gear pin - upper	16	
22	2116.04.03.000	Płoza	Sliding skid	1	
23	2116.04.04.000	Wspornik osłony		1	
24	2116.04.05.000	Odrzutnik	Sliding skid	1	
25	2223.03.12.001	Sworzień dolny koła pośredniego	Idler holder - lower	16	
26	MIGZ-540-000	Zamknięcie listwy - Guma (0540.03.14.001)	Bar closure - rubber	1	
27	MIIO-003-012	Obsada M12 z pazurem - typ 2 (0619.14.05.007)	Knife holder pin M12 - flange	16	
28	MIKW-020-135	Koło zebate dysku Z20 (0540.03.07.000)	Cutting disc gear Z20	8	
29	MIKW-038-080	Koło zebate pośrednie Z38 (0229.05.02.000)	Gear Z38 - idler	3	
30	MIKW-060-080	Koło zebate pośrednie Z60 (0225.05.13.000)	Gear Z60 - idler	13	
31	MINO-110-002	Nóż skośny lewy 110x49x4 (0619.14.52.007)	Left slanted blade 110x49x4	8	
32	MINO-110-002	Nóż skośny prawy 110x49x4 (0619.14.51.007)	Right slanted blade 110x49x4	8	
33	MIPS-056-000	Przekładnia 056-01.100.AB.L	Gearbox 056-01.100.AB.L	1	
34	MITK-000-004	Korek 3/8" model 42A	Plug 3/8" model 42A	1	
35	MZIP-000-008	Pierścień zabez. Ø95 (łożysko 6307N Ø80)	Ring Ø95	16	
36	MZLZ-063-000	Łożysko 6307 2RS C3	Bearing 6307 2RS C3	16	
37	MZLZ-063-007	Łożysko 6307 2RS N C3	Bearing 6307 2RS N C3	16	
38	MZNN-030-000	Nakrętka M30x1,5 kl. 8 oc. niska (DIN 439)	Nut M30x1,5 cl. 8 z. lowered (DIN 439)	8	
39	MZNS-010-002	Nakrętka M10 kl. 8 oc. samozab. (DIN 985)	Nut M10 cl. 8 z. self-lock. (DIN 985)	16	
40	MZNS-012-010	Nakrętka M12 kl. 10 oc. samozab. (DIN 985)	Nut M12 cl. 10 z. self-lock. (DIN 985)	41	
41	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kolnierzowa (DIN 6923)	Nut M12 cl. 10.9 z. collar (DIN 6923)	16	
42	MZNZ-010-001	Nakrętka M10 kl. 8 oc. (DIN 934)	Nut M10 cl. 8 z. (DIN 934)	6	
43	MZPP-010-001	Podkładka Ø10 oc. (DIN 125)	Washer Ø10 z. (DIN 125)	22	
44	MZPP-012-002	Podkładka Ø12 oc. (DIN 125)	Washer Ø12 z. (DIN 125)	2	
45	MZPP-016-001	Podkładka Ø16 oc. (DIN 125)	Washer Ø16 z. (DIN 125)	8	
46	MZPS-008-001	Podkładka spręż. Ø8,2 oc. (DIN 127)	Spring washer Ø8,2 z. (DIN 127)	12	
47	MZPS-012-001	Podkładka spręż. Ø12,2 oc. (DIN 127)	Spring washer Ø12,2 z. (DIN 127)	32	
48	MZSE-035-001	Pierścień osad. Z 35	Circlip Z 35	8	
49	MZSI-008-101	Śruba M 8x 20 kl. 10.9 oc. GRZYB IMB (ISO	Bolt M 8x 20 cl. 8.8 z. Hexagon socket (ISO	12	
50	MZSI-010-009	Śruba M10x 20 kl. 10.9 oc. GRZYB IMB (ISO	Bolt M10x 20 cl. 10.9 z. Hexagon socket (ISO	2	
51	MZSI-012-018	Śruba M12x 55 kl. 8.8 oc. (DIN 931)	Bolt M12x 55 cl. 8.8 z. (DIN 931)	1	
52	MZSI-016-041	Śruba M16x 40 kl. 10.9 oc. IMB. WALC. NISKI	Bolt M16x 40 cl. 10.9 z. Allen, low socket head	16	
53	MZSP-010-001	Śruba M10x 25 kl. 8.8 oc. PODS. (DIN 603)	Bolt M10x 25 cl. 8.8 z. Sq. neck (DIN 603)	2	
54	MZSP-010-004	Śruba M10x 30 kl. 8.8 oc. PODS. (DIN 603)	Bolt M10x 30 cl. 8.8 z. Sq. neck (DIN 603)	8	
55	MZSP-010-014	Śruba M10x 40 kl. 8.8 oc. PODS. (DIN 603)	Bolt M10x 40 cl. 8.8 z. Sq. neck (DIN 603)	6	
56	MZSZ-012-010	Śruba M12x 25 kl. 8.8 oc. (DIN 933)	Bolt M12x 25 cl. 8.8 z. (DIN933)	32	
57	MZSZ-012-030	Śruba specjalna M12x 32 kl.10.9 oc.	Knurled bolt M12x 30 cl. 10.9 z.	40	
58	MZSZ-016-040	Śruba M16x 40 kl. 10.9 oc. (DIN 933)	Bolt M16x 40 cl. 10.9 z. (DIN 933)	8	
59	MZUO-028-025	Oring - 28x2,5	Oring - 28x2.5	16	
60	MZUO-030-001	Oring - 30x2,5	Oring - 30x2.5	32	
61	MZUO-090-001	Oring - 90x4	Oring - 90x4	8	
62	MZUO-142-000	Oring - 142x4	Oring 142x4	1	
63	MZUS-040-072	Simmering AO - 40x 72x 7	Simmering AO - 40x 72x 7	8	
64	MZWB-008-005	Śruba M 8x 30 kl. 8.8 oc. IMB. STOŻ. (DIN 7991)	Bolt M 8x 30 cl. 8.8 z. Allen countersunk (DIN	2	
65	MZWP-000-002	Wpuszta B 10x 8x 22	Cut off key B 10x8x22	8	
66	MZWP-010-016	Wpuszta B 10x 8x 14	Cut off key B 10x8x14	8	
67	MZWP-012-050	Wpuszta A 12x 8x 50	Key A 12x 8x 50	1	



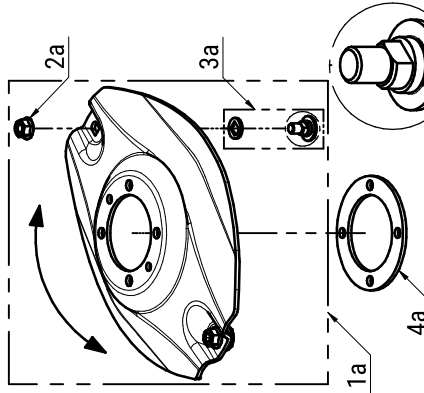
Tab. 6

L.p. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość Quantity	Uwagi Notes
1	MIES-AR1-009	Sterownik XT	Control panel XT	1	
2	MIES-AR1-019	Sterownik XT ver. USA (OPCJA)	Control panel XT ver. USA (Option)	1	
3	MIEW-XT3-001	XT390 - sterowanie-czujnik ( 2250.05.02.000)	XT390 steering-sensors	1	
4	MIEW-XT3-002	XT 390 - oświetlenie (2250.05.03.000)	XT 390 lightning	1	
5	MIEW-XT3-003	XT 390 - oświetlenie USA (2250.05.04.000) (OPCJA)	XT 390 lightning USA (Option)	1	
6	MIEW-XT3-005	XT340 - sterowanie-zasilanie (2240.04.02.000)	XT340 steering-power supply	1	

Dysk roboczy z obsadą noża M12 z pazurem i kwadratem				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_K01	Dysk roboczy kpl.	Working disc cpl.			1	
2a	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar			2	
3a	MII0-003-012	Obsada M12 z pazurem - typ 2 (0619.14.05.007)	Knife holder pin M12 - flange - type 2 (0619.14.05.007)			2	
4a	0619.14.50.007	Trzymak nożowy	Knife holder			1	
Dysk roboczy z podbiciem, obsada noża M12 z pazurem i kwadratem - prawy (kpl.)				Working disc with instep, knife holder M12 flange square - right (set)			
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description			Ilość w kpl. Quantity for set	
1b	0619.14.30.007_K01	Dysk roboczy z podbiciem - prawy kpl.	Working disc with instep - right cpl.			1	
2b	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar			2	
3b	MII0-003-012	Obsada M12 z pazurem - typ 2 (0619.14.05.007)	Knife holder pin M12 - flange - type 2 (0619.14.05.007)			2	
4b	0619.14.50.007	Trzymak nożowy	Knife holder			1	
Dysk roboczy z podbiciem, obsada noża M12 z pazurem i kwadratem - lewy (kpl.)				Working disc with instep, knife holder M12 flange square - left (set)			
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description			Ilość w kpl. Quantity for set	
1c	0619.14.31.007_K01	Dysk roboczy z podbiciem - lewy kpl.	Working disc with instep - left cpl.			1	
2c	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar			2	
3c	MII0-003-012	Obsada M12 z pazurem - typ 2 (0619.14.05.007)	Knife holder pin M12 - flange - type 2 (0619.14.05.007)			2	
4c	0619.14.50.007	Trzymak nożowy	Knife holder			1	

Opcjonalny dysk roboczy z obsadą na noże  
(bez szybkiej wymiany) (kpl.)

Opcjonalny dysk roboczy z bębnem, obsada noża  
M12 z pazurem i kwadratem



Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość w kpl. Quantity for set
1a	0619.14.04.007_K01	Dysk roboczy kpl.	Working disc cpl.	1
2a	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar	2
3a	0619.14.27.007	Obsada M12 na stałe kpl.	Knife holder pin M12 - flange cpl.	2
4a	0540.13.24.002	Dystans dysku	Spacer	1

Dysk roboczy z bębnem, obsada noża  
M12 z pazurem i kwadratem (set)

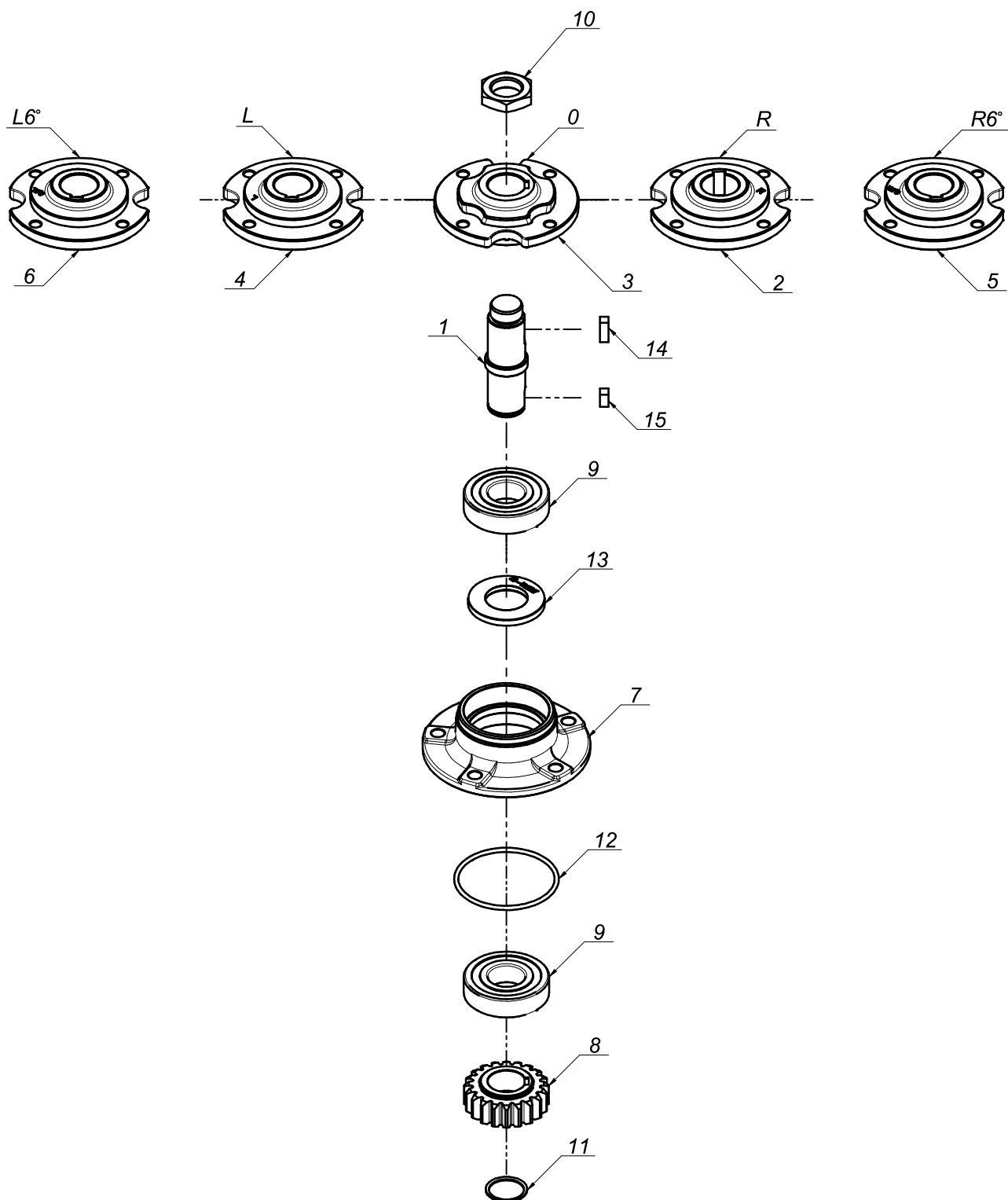
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość w kpl. Quantity for set
1b	0619.14.03.007_K01	Dysk roboczy z bębnem kpl.	Working disc with drum cpl.	1
2b	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar	2
3b	MII0-003-012	Obsada M12 z pazurem - typ 2 (0619.14.05.007)	Knife holder pin M12 - flange - type 2 (0619.14.05.007)	2
4b	0619.14.50.007	Trzymak nożowy	Knife holder	1

Opcjonalny dysk roboczy z bębnem, obsada noża  
(bez szybkiej wymiany) (kpl.)

Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość w kpl. Quantity for set
1a	0619.14.03.007_K01	Dysk roboczy z bębnem kpl.	Working disc with drum cpl.	1
2a	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar	2
3a	0619.14.27.007	Obsada M12 na stałe kpl.	Knife holder pin M12 - flange cpl.	2
4a	0540.13.24.002	Dystans dysku	Spacer	1

Nakładki ścieralne				Topping plates			
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	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					

Optional topping plates			
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części Name of part	Description
1a	0619.14.15.007	Płoza 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
1b	0619.14.16.007	Płoza skrajna wysokiego koszenia współpracuje ze ślimakiem nr: - 0619.14.11.007 - 0566.04.02.001 - 0566.05.02.001	Płoza wysokiego koszenia współpracuje ze ślimakiem nr: - 0619.14.02.007 - 2110.04.05.001 - 2110.05.05.001
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
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



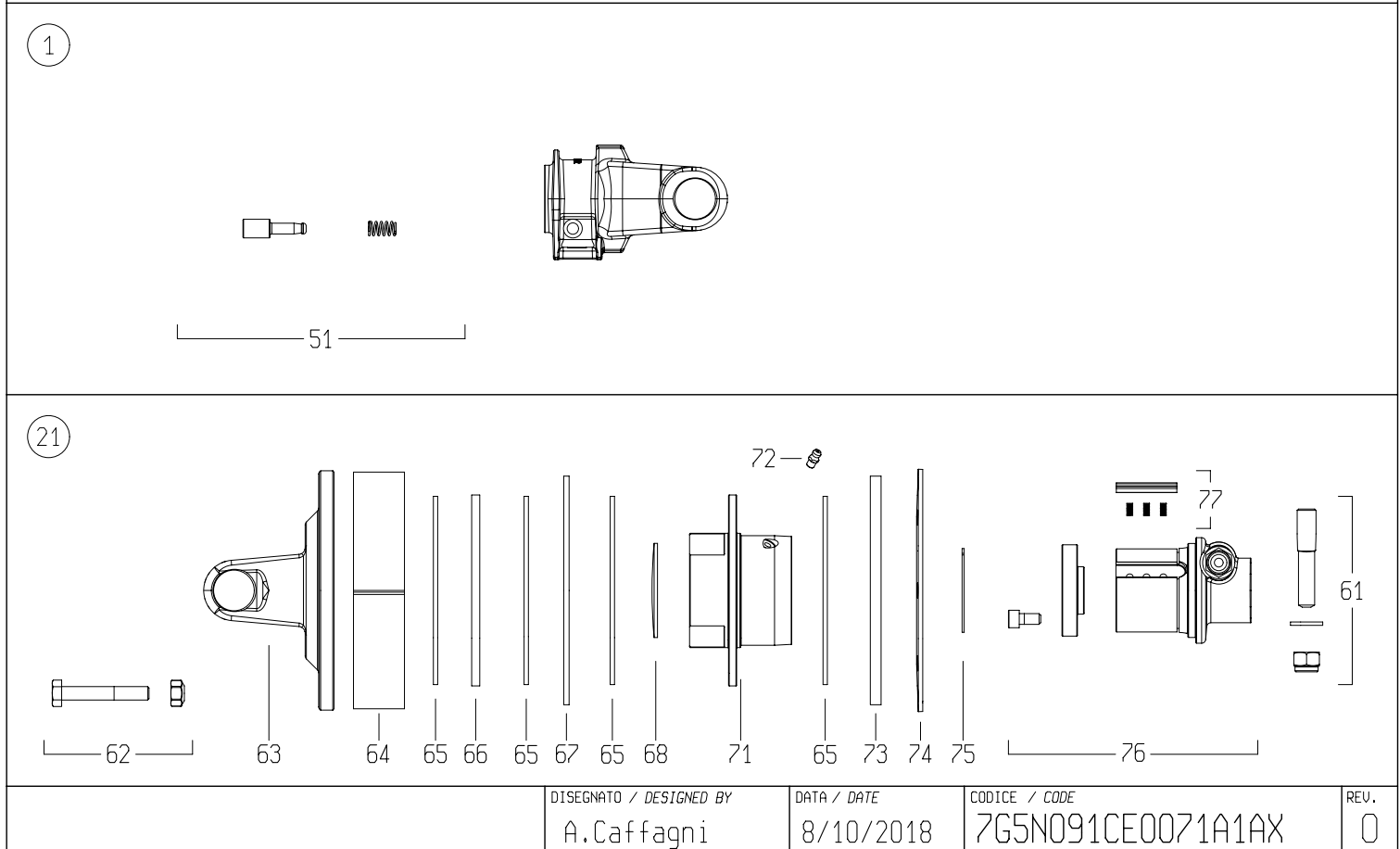
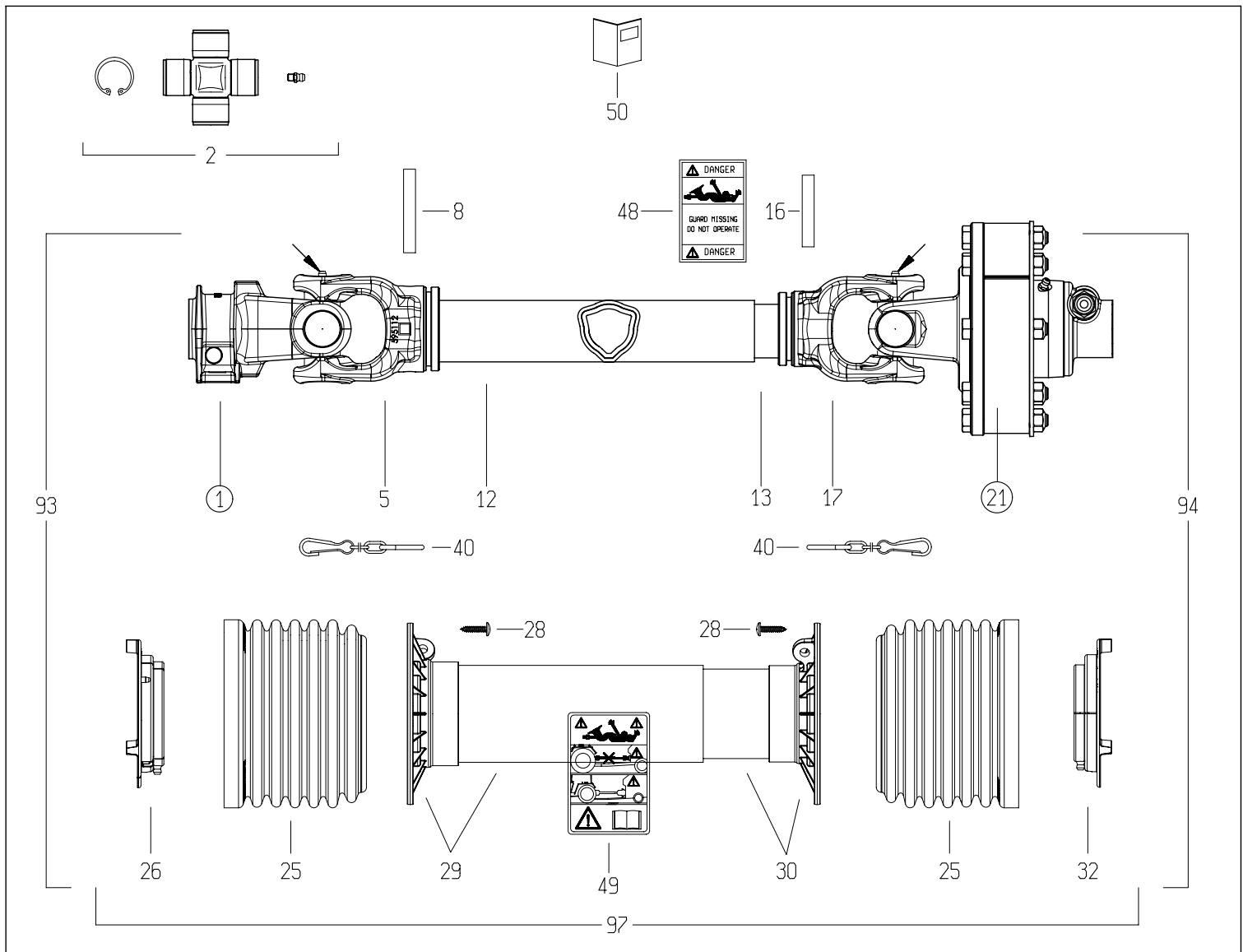
Piasta / Hub	Nazwa części / Part No.	Nazwa	Name
R	0540.03.09.002_K01	Moduł dysk kpl.	Disc module assembly
0	0540.03.10.002_K01	Moduł dysk kpl.	Disc module assembly
L	0540.03.15.002_K01	Moduł dysk kpl.	Disc module assembly
R6°	0540.03.16.002_K01	Moduł dysk kpl.	Disc module assembly
L6°	0540.03.17.002_K01	Moduł dysk kpl.	Disc module assembly



Moduł dysku kpl. - (wszystkie piasty)  
Disc module assemblies – (all hub types)

E

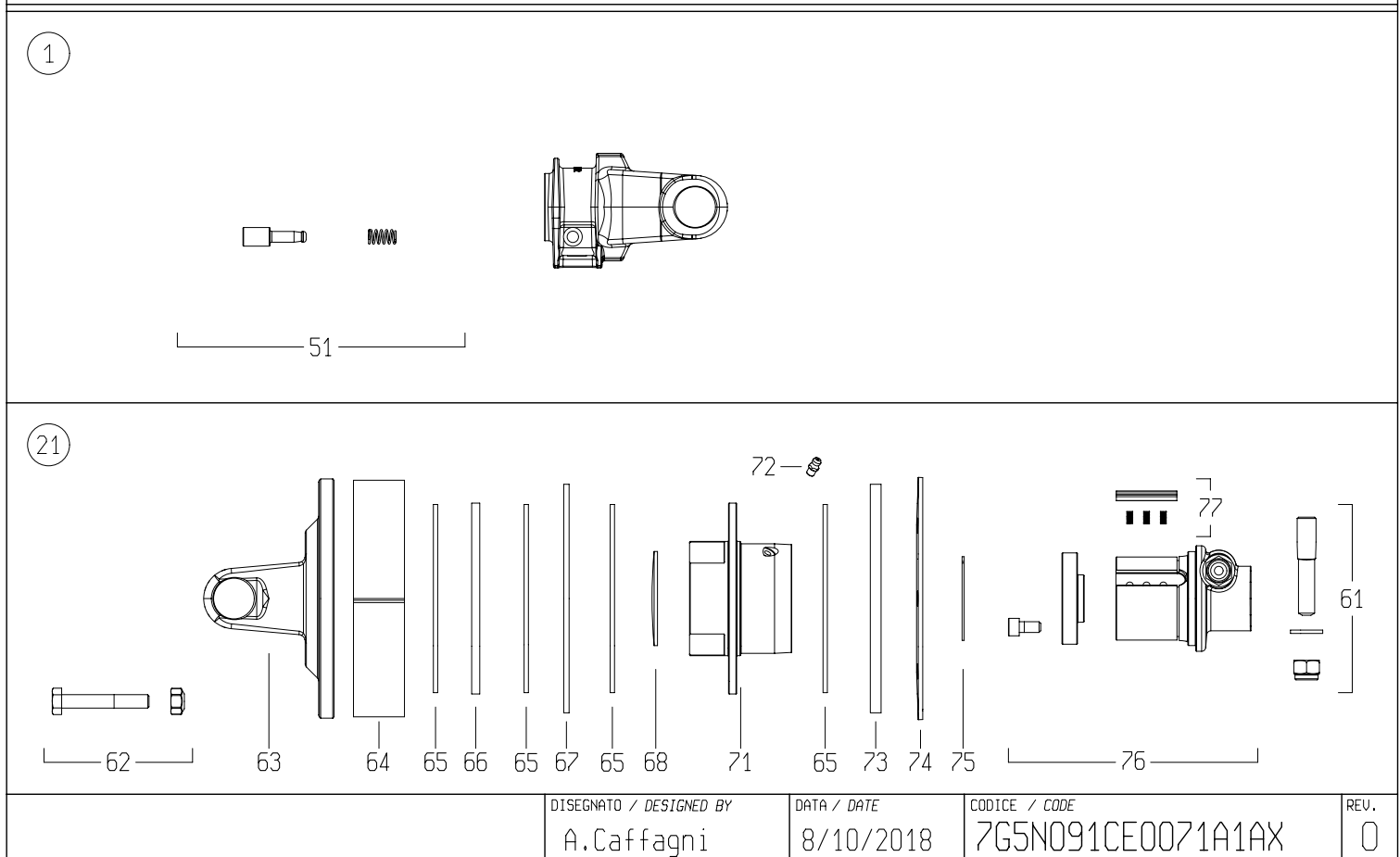
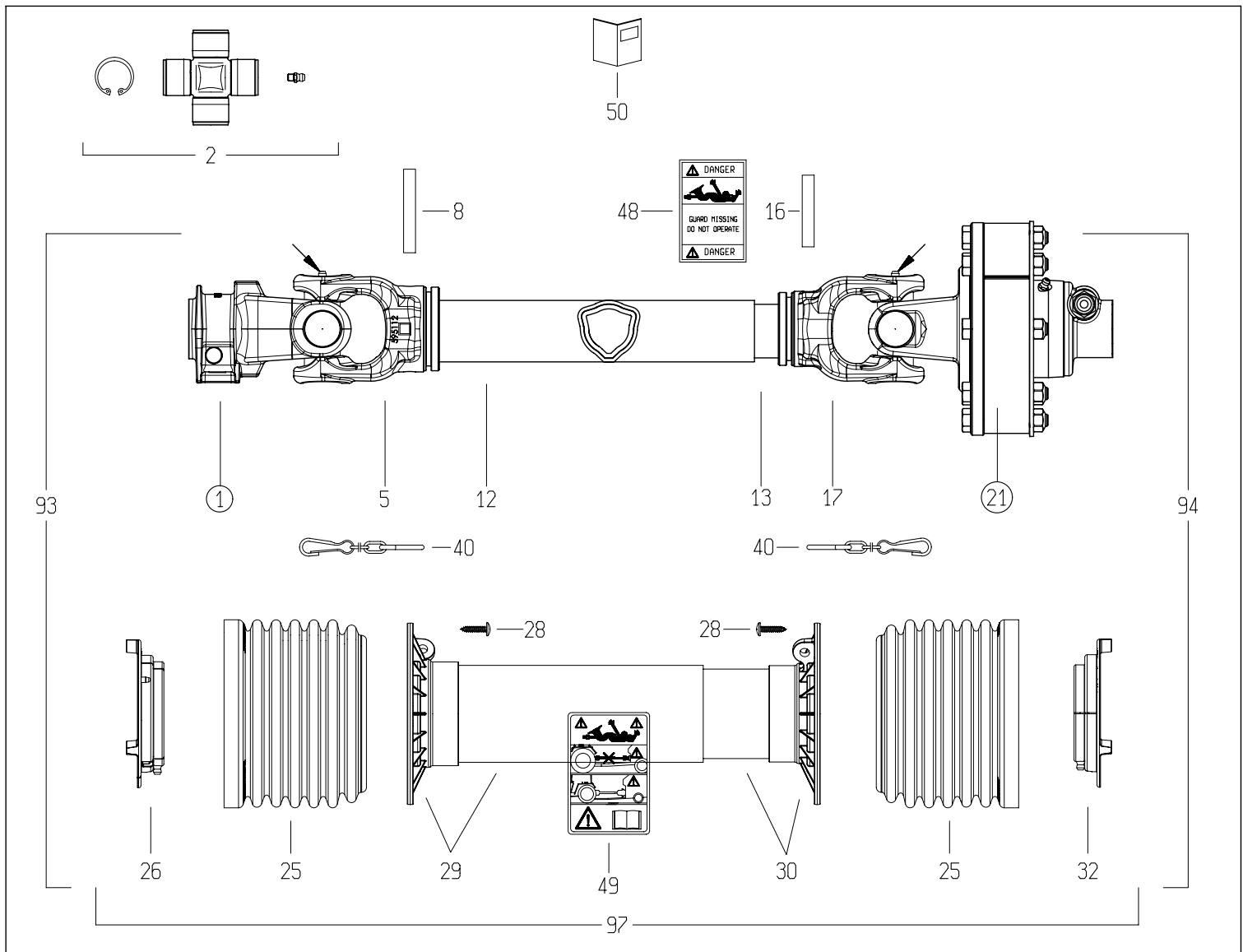
L.p. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość Quantity	Uwagi Notes
1	0540.03.05.000	Walek napędowy dysku	Pinion shaft	1	
2	0540.03.09.002	Piasta górska dysku prawa	Top hub - right	1	
3	0540.03.10.002	Piasta górska dysku zerowa	Top hub - zero	1	
4	0540.03.15.002	Piasta górska dysku lewa	Top hub - left	1	
5	0540.03.16.002	Piasta górska dysku prawa 6° 30'	Top hub - right 6°	1	
6	0540.03.17.002	Piasta górska dysku lewa 6° 30'	Top hub - left 6°	1	
7	0540.03.23.001	Piasta dolna	Lower hub	1	
8	MIKW-020-135	Koło zębatego dysku Z20 (0540.03.07.000)	Cutting disc gear Z20	1	
9	MZLZ-063-000	Łożysko 6307 2RS C3	Bearing 6307 2RS C3	2	
10	MZNN-030-000	Nakrętka M30x1,5 kl. 8 oc. niska (DIN 439)	Nut M30x1,5 cl. 8 z. lowered (DIN 439)	1	
11	MZSE-035-001	Pierścień osad. Z 35	Circlip Z 35	1	
12	MZUO-090-001	Oring - 90x4	Oring - 90x4	1	
13	MZUS-040-072	Simmering AO - 40x 72x 7	Simmering AO - 40x 72x 7	1	
14	MZWP-000-002	Wpuść B 10x 8x 22	Cut off key B 10x8x22	1	
15	MZWP-010-016	Wpuść B 10x 8x 14	Cut off key B 10x8x14	1	



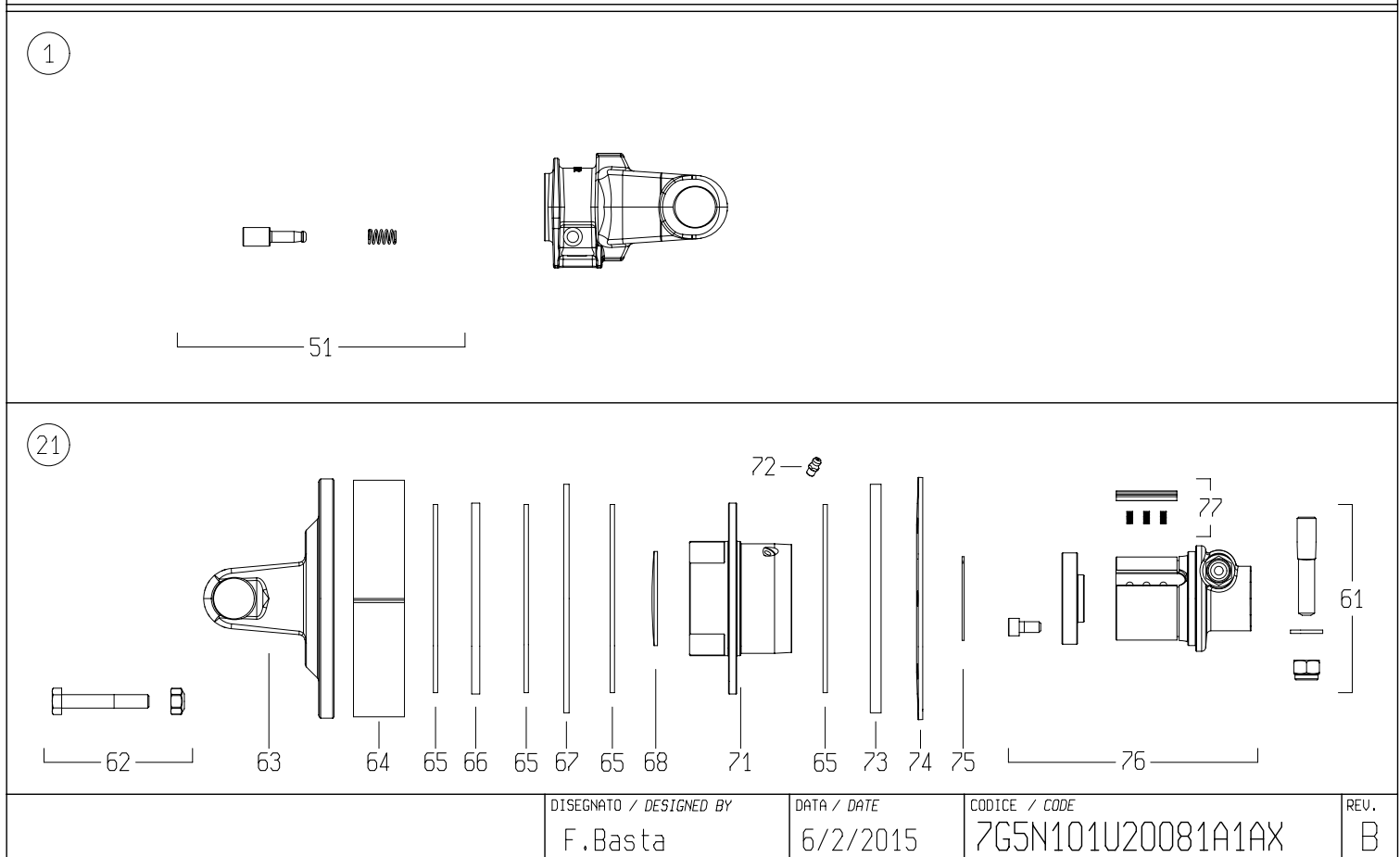
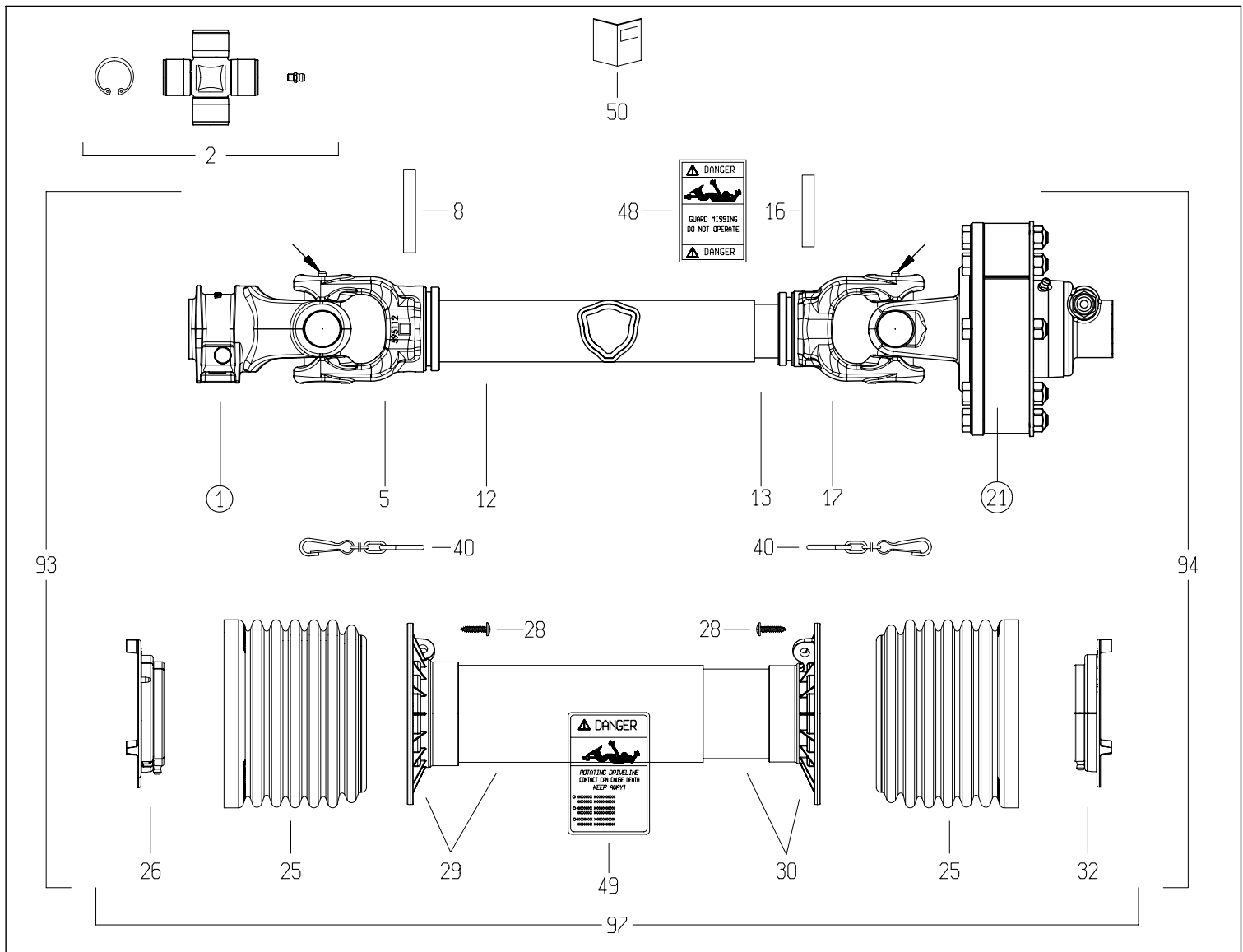


Code	Rev	Description
7G5N091CE0071A1AX	0	DRIVE SHAFT
Division	BOPR (01)	Bill of materials (BoM) - SAP :
Commercial		

N.	Code	Q.ty	Rev.	Rev. SAP	Description
0001	5070G0355	1	0	0	YOKE #5/S6 1-3/8"z6 SHROUDED PIN (007)
0002	4120G0012R40	2	0	0	CROSS KIT S5-S6-G5 30.2x79.4 CAP ZERK
0005	204056860	1	0	ND	TUBE YOKE #5-G5 OUTER 5N6 (51.5)
0008	341053000R10	1	0	0	SPRING ROLL PIN 10x70 DIN1481
0012	225700760R	1	ND	ND	CARDAN DRIVE TUBE #5 OUTER 51.6x3x760
0013	225110760R	1	ND	ND	CARDAN TUBE TYPE 5 INNER 45.0x3.8 L=760
0016	341002000R10	1	0	ND	SPRING ROLL PIN 10x60 DIN1481
0017	204056861	1	ND	ND	TUBE YOKE #5-G5 INNER 5N7 (45.0)
0021	658G48103R	1	ND	ND	—
0025	219051001R	2	0	ND	CONE SHIELD BELL G5-G7-G8 158x119 TYPE S
0026	255051002R02	1	0	0	SHIELD SUPPORT G5 OUTER GLOBAL
0028	310001431R30	6	0	0	SCREW 4.8x22 SELF TAP ZINC
0029	5TNN1G5091FR	1	ND	ND	SHIELD TUBE G5 *091* FX
0030	5MNN1G5091FR	1	ND	ND	SHIELD TUBE INNER
0032	255051001R02	1	0	0	SHIELD SUPPORT G5 INNER GLOBAL
0040	252000050R02	2	0	0	SHIELD CHAIN w/S-HOOK L=500mm
0048	399143000	1	E	E	LABEL - DANGER - OUTER DRIVE TUBE
0049	399CEE051	1	F	F	LABEL - DANGER - CE OUTER SHIELD TUBE
0050	399UNI001	1	D	D	INSTRUCTION BOOK - GLOBAL/SFT UNIVERSAL
0051	403000001R10	1	0	ND	COMPLETE PUSH PIN 1-3/8"Z6/Z21
0061	408000047R02	1	0	0	TAPER PIN 14x73xM12 see 408000075R
0062	432000045R08	8	0	0	BOLT-NUT M10x65 CL 8.8 PKG-8
0063	2530G1L01R	1	0	ND	YOKE WITH FLANGE FNT34
0064	240000218R02	1	0	0	SPACER FT34 CLUTCH Ø177x37.9x2.0
0065	247000054R08	4	0	0	LINING 140x85x3.2 FF1/FF3 8-PACK
0066	2481L0003R02	1	0	0	DRIVE PLATE Ø142x85x6 FNT34
0067	2481L0001R02	1	0	0	INNER PLATE Ø170x86x4 FNT34
0068	240000746R05	1	0	0	DOMED PLUG Ø70x1.5 for FNT/FNV/FFNV34
0071	4271L0101R	1	ND	ND	FLANGED HOUSING FNT/FNV/FFNV-34
0072	348017000R20	1	0	0	GREASE FITTING M6X1 STRAIGHT
0073	2481L0002R02	1	0	0	INNER PLATE Ø170x86x8 FNT34
0074	367FT340A	1	0	0	BELLEVILLE SPRING FT34 1200Nm
0075	339002060R20	1	0	0	CIRCLIP EXTERNAL 60x1.50 ANDERTON M2400



<i>Code</i>	<i>Description</i>				
<b>7G5N091CE0071A1AX</b>	DRIVE SHAFT				
<i>N.</i>	<i>Code</i>	<i>Q.ty</i>	<i>Rev.</i>	<i>Rev. SA</i>	<i>Description</i>
0076	<b>5151L0351R</b>	1	ND	ND	HUB FNV/FFNV/FNT34 1-3/8"z6 T.PIN CW
0077	<b>4211L0001R06</b>	4	0	0	RATCHET w/SPRINGS FNV/FFNV/FNT34-44
0093	<b>7G5N091FX007ESSX</b>	1	ND	ND	HALF SHAFT G5N *091* FX -007
0094	<b>7G5N091FX1A1ISSX</b>	1	ND	ND	HALF DR.SHAFT INN. G5N *091* FX -1A1
0097	<b>5CG5091FXSS</b>	1	ND	ND	_



DISEGNATO / DESIGNED BY  
F. Basta

DATA / DATE  
6/2/2015

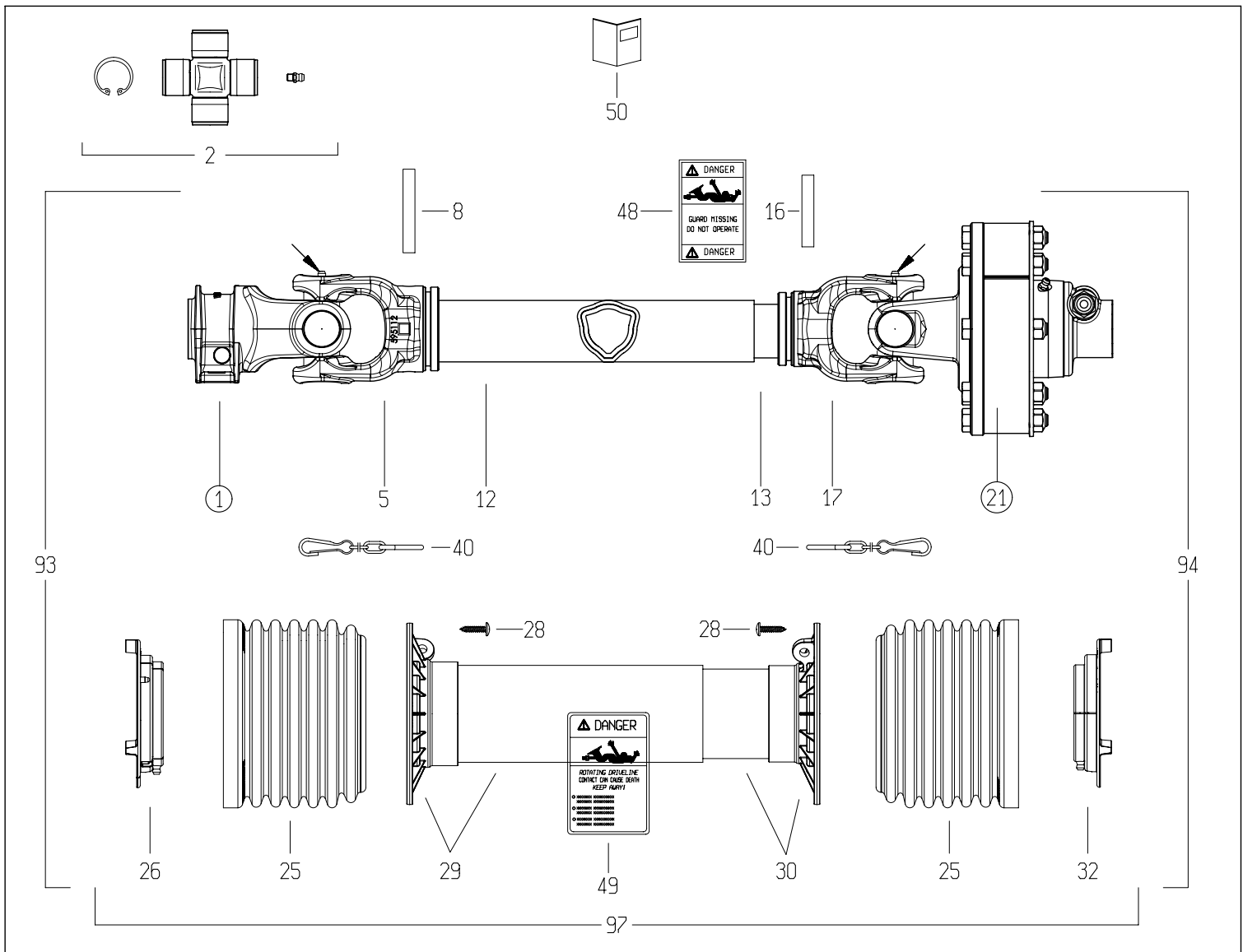
CODICE / CODE  
7G5N101U20081A1AX

REV.  
B

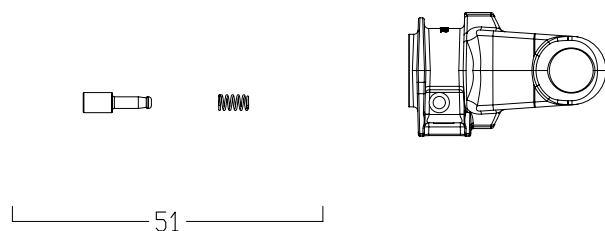


Code	Rev	Description
7G5N101U20081A1AX	B	DRIVE SHAFT G5N *101* U2 E.008 I.1A1
Division	BOPR (01)	Bill of materials (BoM) - SAP : Commercial

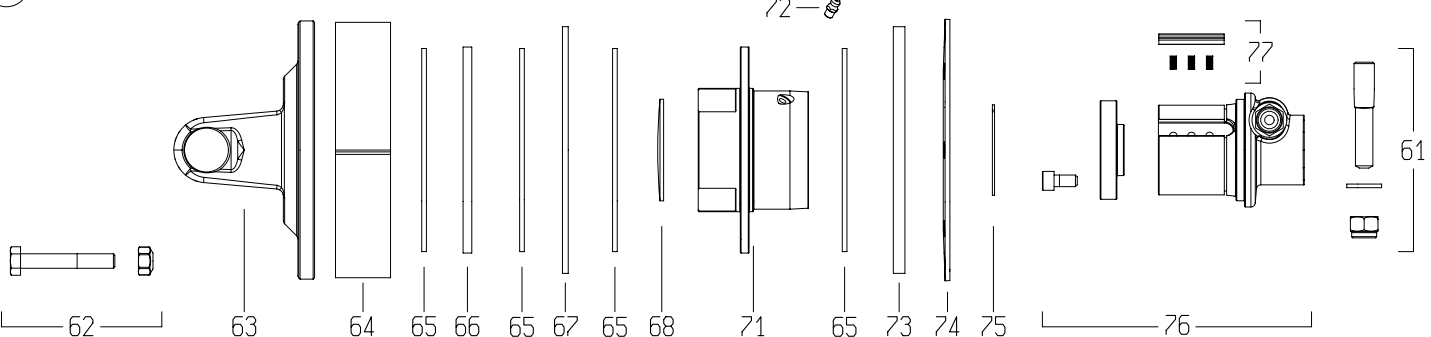
N.	Code	Q.ty	Rev.	Rev. SAP	Description
0001	5070G3755	1	ND	ND	YOKE #5/S6 1-3/8"z21 SHROUDED PIN (008)
0002	4120G0012R40	2	0	0	CROSS KIT S5-S6-G5 30.2x79.4 CAP ZERK
0005	204056860	1	0	ND	TUBE YOKE #5-G5 OUTER 5N6 (51.5)
0008	341053000R10	1	0	0	SPRING ROLL PIN 10x70 DIN1481
0012	225700860R	1	ND	ND	CARDAN DRIVE TUBE #5 OUTER 51.6x3x860
0013	225110860R	1	ND	ND	CARDAN DRIVE TUBE #5 INNER 45.0x3.8x860
0016	341002000R10	1	0	ND	SPRING ROLL PIN 10x60 DIN1481
0017	204056861	1	ND	ND	TUBE YOKE #5-G5 INNER 5N7 (45.0)
0021	658G48103R	1	ND	ND	—
0025	219051001R	2	0	ND	CONE SHIELD BELL G5-G7-G8 158x119 TYPE S
0026	255051002R02	1	0	0	SHIELD SUPPORT G5 OUTER GLOBAL
0028	310001431R30	6	0	0	SCREW 4.8x22 SELF TAP ZINC
0029	5TNN1G5101UR	1	ND	ND	SHIELD TUBE OUTER G5 *101* U2
0030	5MNN1G5101UR	1	ND	ND	SHIELD TUBE INNER G5 *101* U2
0032	255051001R02	1	0	0	SHIELD SUPPORT G5 INNER GLOBAL
0040	252000050R02	2	0	0	SHIELD CHAIN w/S-HOOK L=500mm
0048	399143000	1	E	E	LABEL - DANGER - OUTER DRIVE TUBE
0049	399141000	1	I	I	LABEL - DANGER - OUTER SHIELD TUBE
0050	399UNI001	1	F	F	INSTRUCTION BOOK - GLOBAL/SFT UNIVERSAL
0051	403000001R10	1	0	ND	COMPLETE PUSH PIN 1-3/8"Z6/Z21
0061	408000047R02	1	0	0	TAPER PIN 14x73xM12 see 408000075R
0062	432000045R08	8	0	0	BOLT-NUT M10x65 CL 8.8 PKG-8
0063	2530G1L01R	1	0	ND	YOKE WITH FLANGE FNT34
0064	240000218R02	1	0	0	SPACER FT34 CLUTCH Ø177x37.9x2.0
0065	247000054R08	4	0	0	LINING 140x85x3.2 FF1/FF3 8-PACK
0066	2481L0003R02	1	0	0	DRIVE PLATE Ø142x85x6 FNT34
0067	2481L0001R02	1	0	0	INNER PLATE Ø170x86x4 FNT34
0068	240000746R05	1	0	0	DOMED PLUG Ø70x1.5 for FNT/FNV/FFNV34
0071	4271L0101R	1	ND	ND	FLANGED HOUSING FNT/FNV/FFNV-34
0072	348017000R20	1	0	0	GREASE FITTING M6X1 STRAIGHT
0073	2481L0002R02	1	0	0	INNER PLATE Ø170x86x8 FNT34
0074	367FT340A	1	0	0	BELLEVILLE SPRING FT34 1200Nm
0075	339002060R20	1	0	0	CIRCLIP EXTERNAL 60x1.50 ANDERTON M2400



(1)



(21)



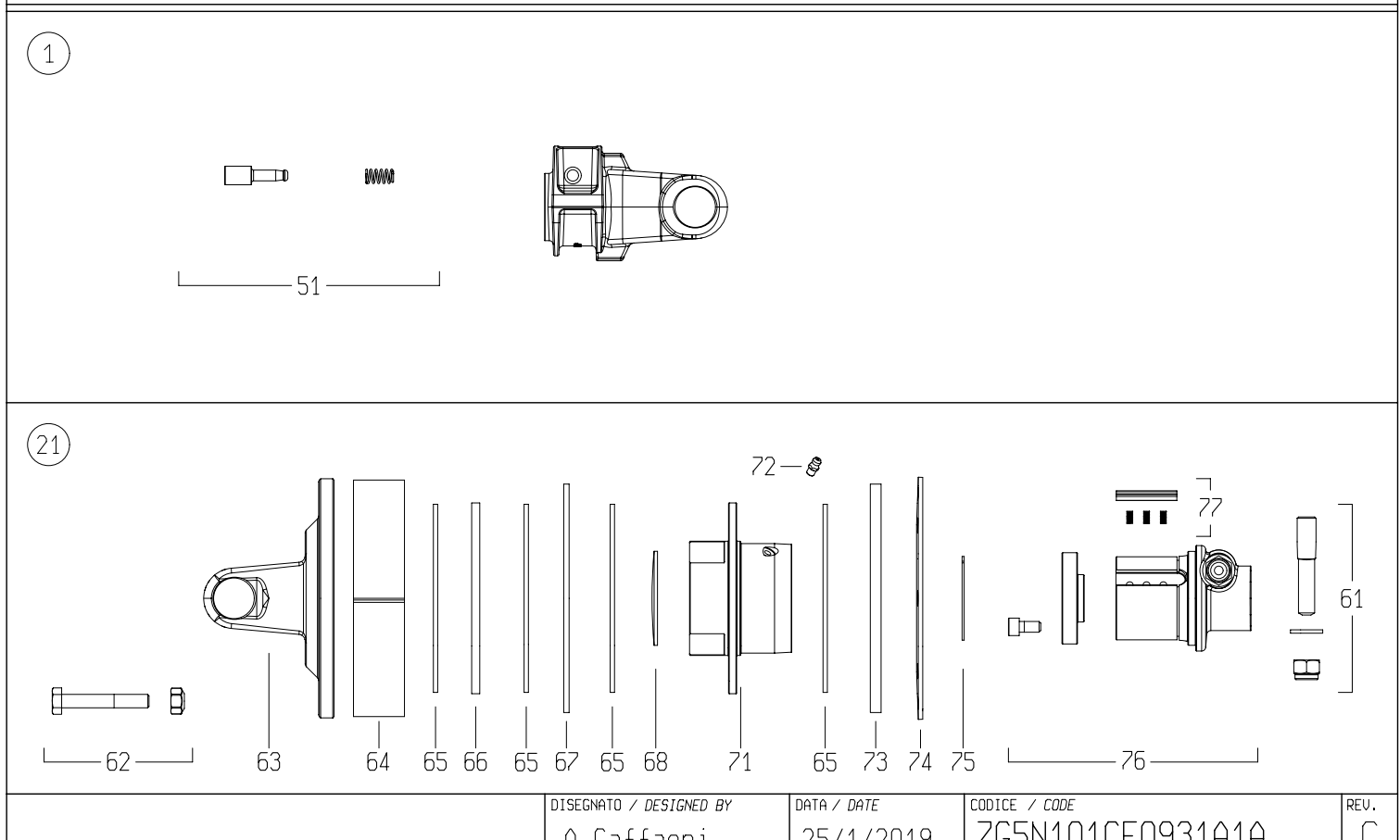
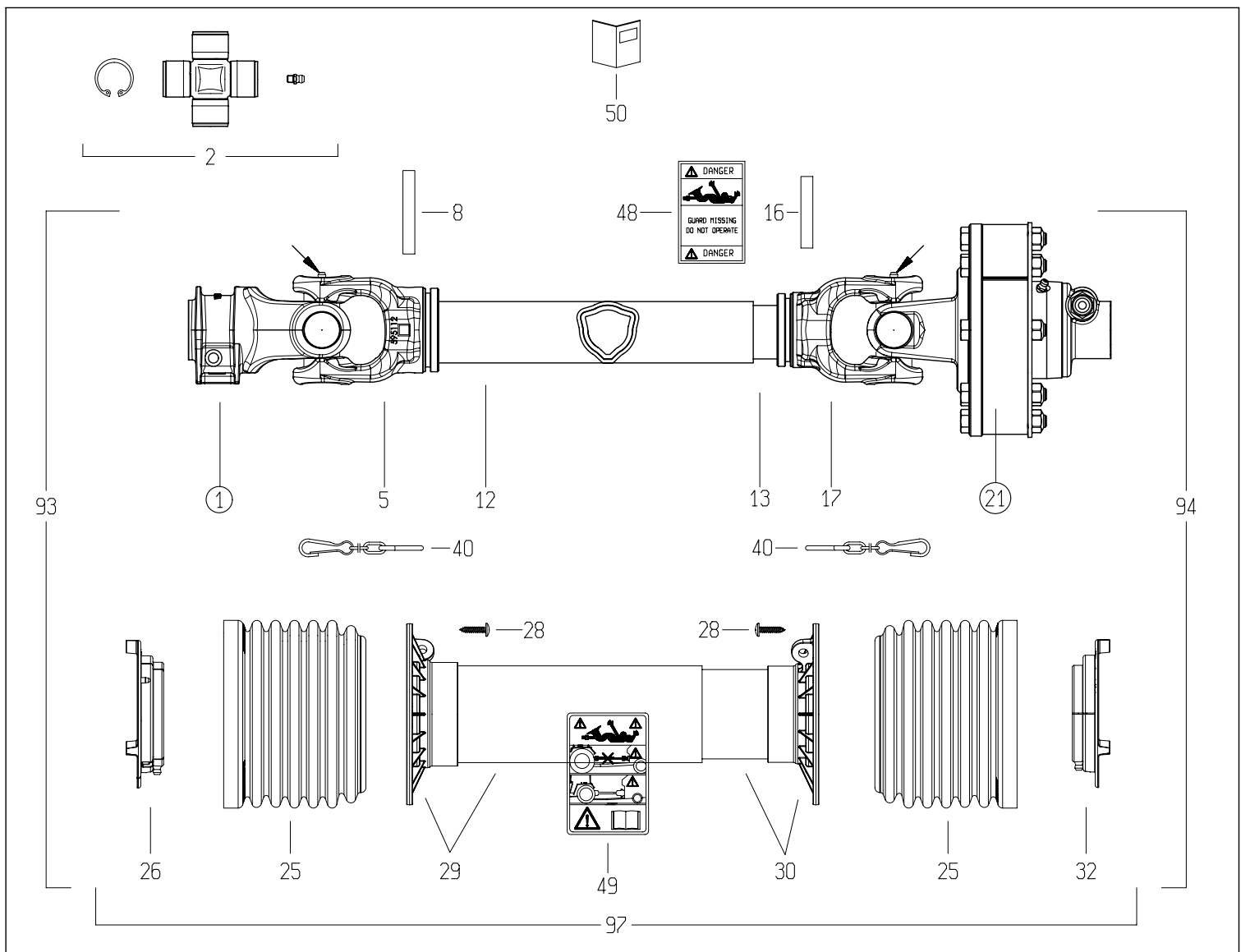
DISEGNATO / DESIGNED BY  
F. Basta

DATA / DATE  
6/2/2015

CODICE / CODE  
7G5N101U20081A1AX

REV.  
B

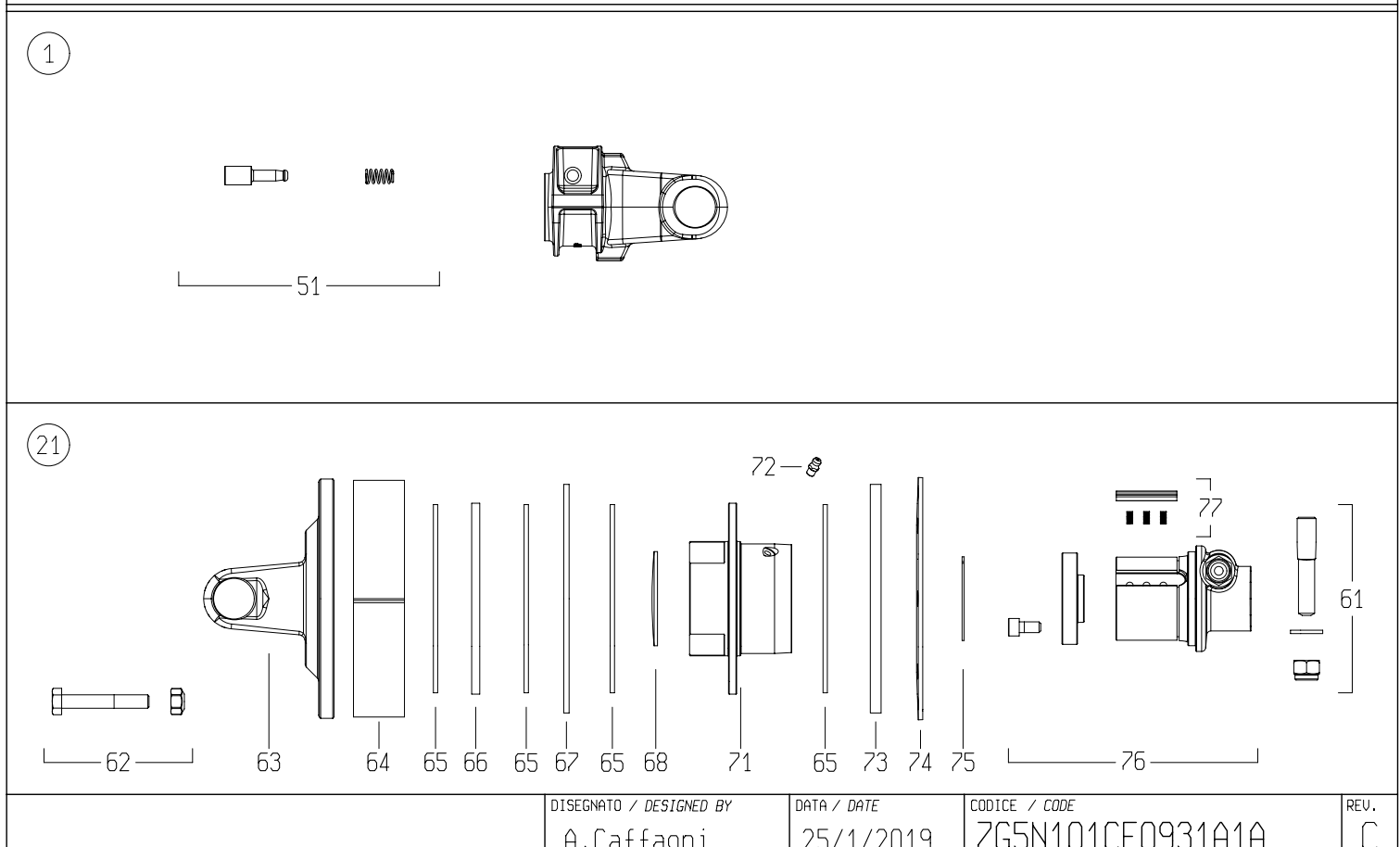
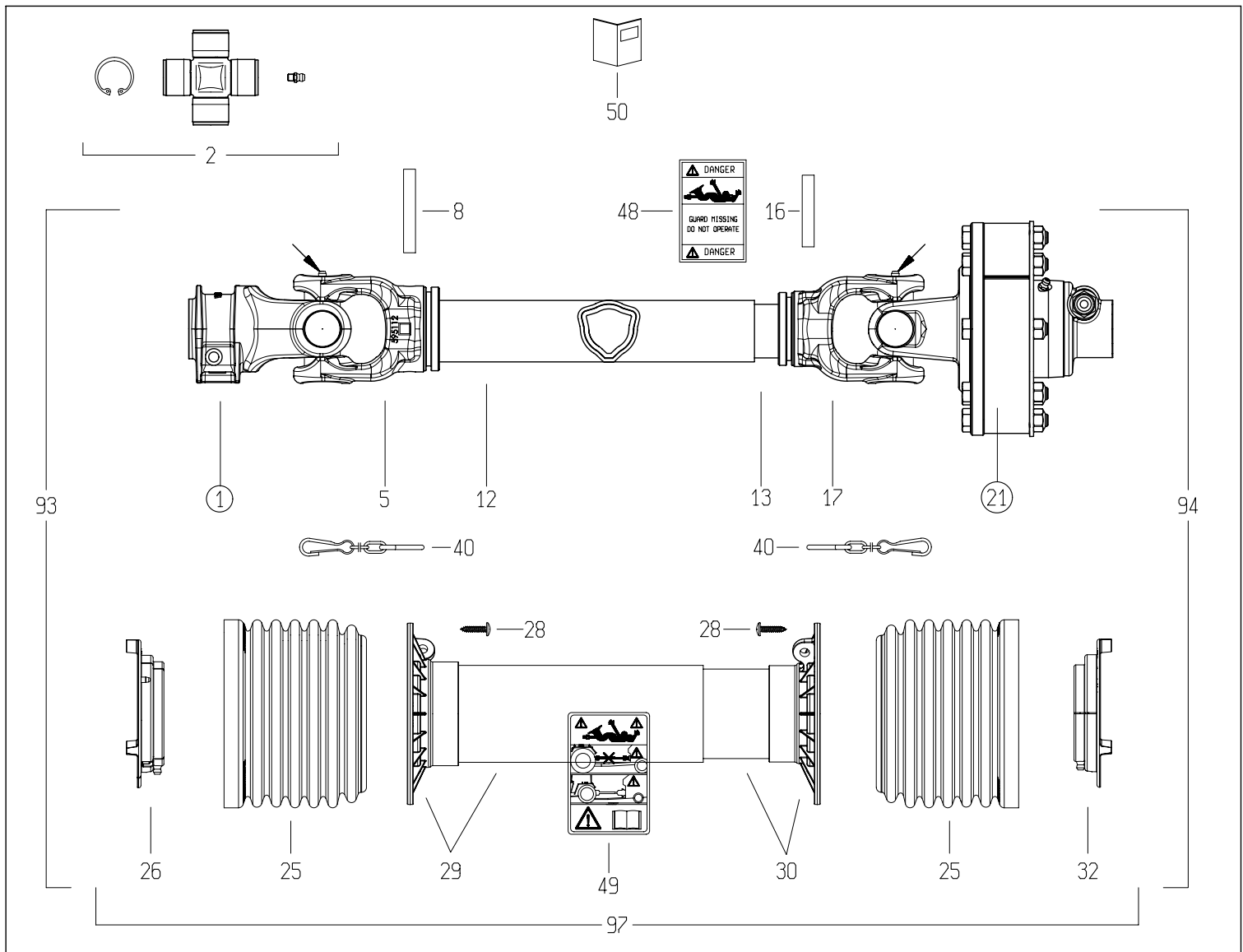
<i>Code</i>	<i>Description</i>				
<b>7G5N101U20081A1AX</b>	DRIVE SHAFT G5N *101* U2 E.008 I.1A1				
<i>N.</i>	<i>Code</i>	<i>Q.ty</i>	<i>Rev.</i>	<i>Rev. SA</i>	<i>Description</i>
0076	<b>5151L0351R</b>	1	ND	ND	HUB FNV/FFNV/FNT34 1-3/8"z6 T.PIN CW
0077	<b>4211L0001R06</b>	4	0	0	RATCHET w/SPRINGS FNV/FFNV/FNT34-44
0093	<b>7G5N101U2008ESSX</b>	1	ND	ND	HALF SHAFT G5N *101* U2 -008
0094	<b>7G5N101U21A1ISSX</b>	1	ND	ND	HALF SHAFT G5N *101* U2 -1A1
0097	<b>5CG5101U2SS</b>	1	ND	ND	COMPLETE SHIELD G5 *101* U2 -SS



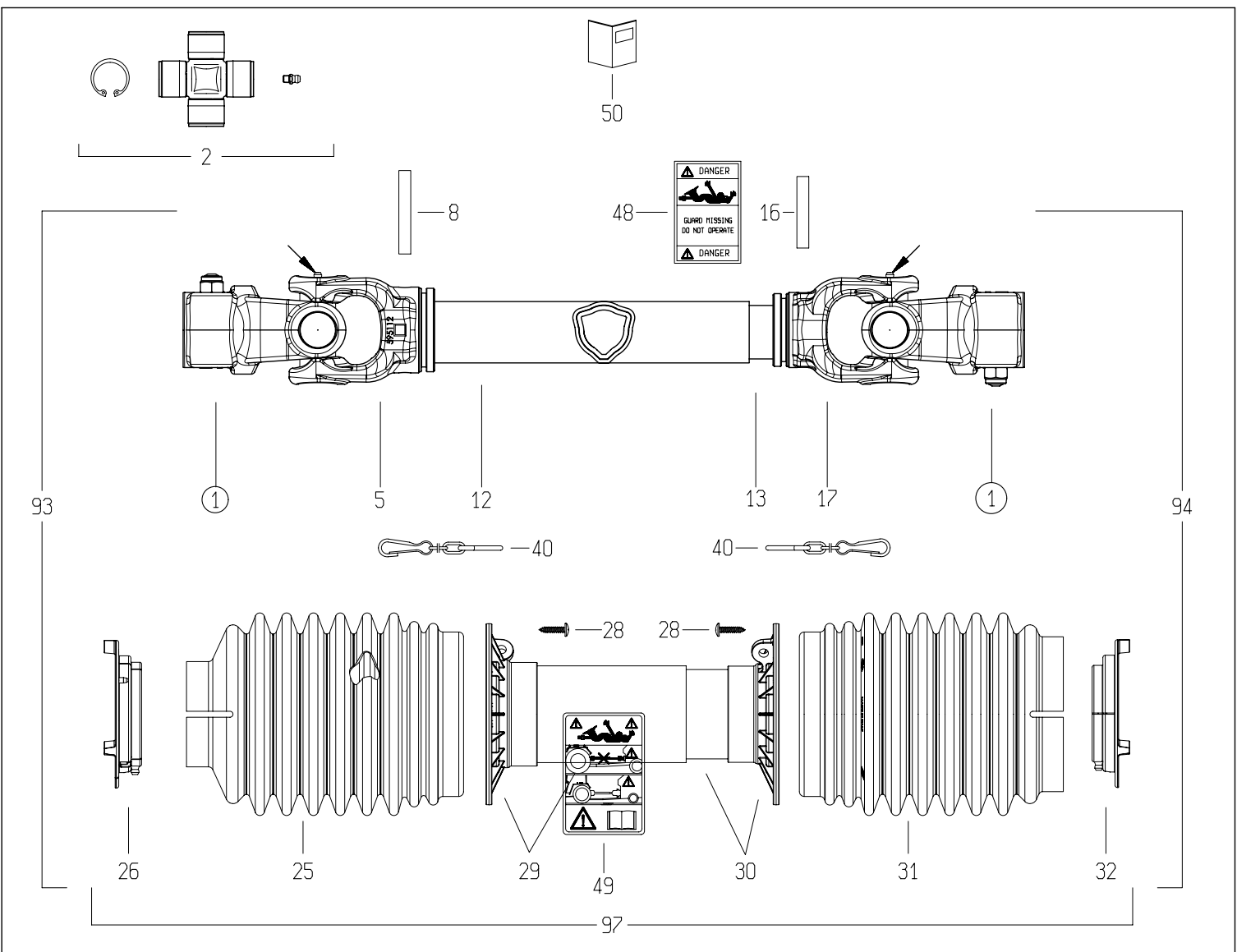


Code	Rev	Description
7G5N101CE0931A1A	C	DRIVE SHAFT
Division	BOPR (01)	Bill of materials (BoM) - SAP : Commercial

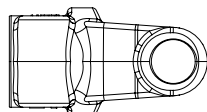
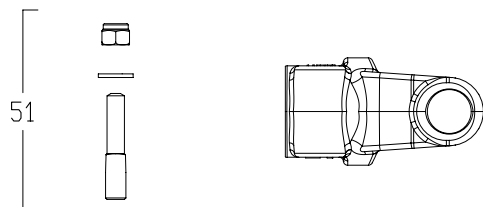
N.	Code	Q.ty	Rev.	Rev. SAP	Description
0001	5070G2151	1	ND	ND	YOKE #5/S6 8x32x38 SHROUDED PIN
0002	4120G0012R40	2	0	0	CROSS KIT S5-S6-G5 30.2x79.4 CAP ZERK
0005	204056860	1	0	ND	TUBE YOKE #5-G5 OUTER 5N6 (51.5)
0008	341053000R10	1	0	0	SPRING ROLL PIN 10x70 DIN1481
0012	225700860R	1	ND	ND	CARDAN DRIVE TUBE #5 OUTER 51.6x3x860
0013	225110860R	1	ND	ND	CARDAN DRIVE TUBE #5 INNER 45.0x3.8x860
0016	341002000R10	1	0	ND	SPRING ROLL PIN 10x60 DIN1481
0017	204056861	1	ND	ND	TUBE YOKE #5-G5 INNER 5N7 (45.0)
0021	658G48103R	1	ND	ND	—
0025	219051001R	2	0	ND	CONE SHIELD BELL G5-G7-G8 158x119 TYPE S
0026	255051002R02	1	0	0	SHIELD SUPPORT G5 OUTER GLOBAL
0028	310001431R30	6	0	0	SCREW 4.8x22 SELF TAP ZINC
0029	5TNN1G5101FR	1	ND	ND	SHIELD TUBE OUT. G5 *101* FX
0030	5MNN1G5101FR	1	ND	ND	SHIELD TUBE INNER G5 *101* FX
0032	255051001R02	1	0	0	SHIELD SUPPORT G5 INNER GLOBAL
0040	252000050R02	2	0	0	SHIELD CHAIN w/S-HOOK L=500mm
0048	399143000	1	E	E	LABEL - DANGER - OUTER DRIVE TUBE
0049	399CEE051	1	F	F	LABEL - DANGER - CE OUTER SHIELD TUBE
0050	399UNI001	1	F	F	INSTRUCTION BOOK - GLOBAL/SFT UNIVERSAL
0051	403000001R10	1	0	ND	COMPLETE PUSH PIN 1-3/8"Z6/Z21
0061	408000047R02	1	0	0	TAPER PIN 14x73xM12 see 408000075R
0062	432000045R08	8	0	0	BOLT-NUT M10x65 CL 8.8 PKG-8
0063	2530G1L01R	1	0	ND	YOKE WITH FLANGE FNT34
0064	240000218R02	1	0	0	SPACER FT34 CLUTCH Ø177x37.9x2.0
0065	247000054R08	4	0	0	LINING 140x85x3.2 FF1/FF3 8-PACK
0066	2481L0003R02	1	0	0	DRIVE PLATE Ø142x85x6 FNT34
0067	2481L0001R02	1	0	0	INNER PLATE Ø170x86x4 FNT34
0068	240000746R05	1	0	0	DOMED PLUG Ø70x1.5 for FNT/FNV/FFNV34
0071	4271L0101R	1	ND	ND	FLANGED HOUSING FNT/FNV/FFNV-34
0072	348017000R20	1	0	0	GREASE FITTING M6X1 STRAIGHT
0073	2481L0002R02	1	0	0	INNER PLATE Ø170x86x8 FNT34
0074	367FT340A	1	0	0	BELLEVILLE SPRING FT34 1200Nm
0075	339002060R20	1	0	0	CIRCLIP EXTERNAL 60x1.50 ANDERTON M2400



<i>Code</i>		<i>Description</i>			
<b>7G5N101CE0931A1A</b>		DRIVE SHAFT			
<i>N.</i>	<i>Code</i>	<i>Q.ty</i>	<i>Rev.</i>	<i>Rev. SA</i>	<i>Description</i>
0076	<b>5151L0351R</b>	1	ND	ND	HUB FNV/FFNV/FNT34 1-3/8"z6 T.PIN CW
0077	<b>4211L0001R06</b>	4	0	0	RATCHET w/SPRINGS FNV/FFNV/FNT34-44
0093	<b>7G5N101FX093ESSX</b>	1	ND	ND	HALF SHAFT G5N *101* FX -093
0094	<b>7G5N101FX1A1ISSX</b>	1	ND	ND	HALF DR.SHAFT INN. G5N *101* FX -1A1
0097	<b>5CG5101FXSS</b>	1	ND	ND	_



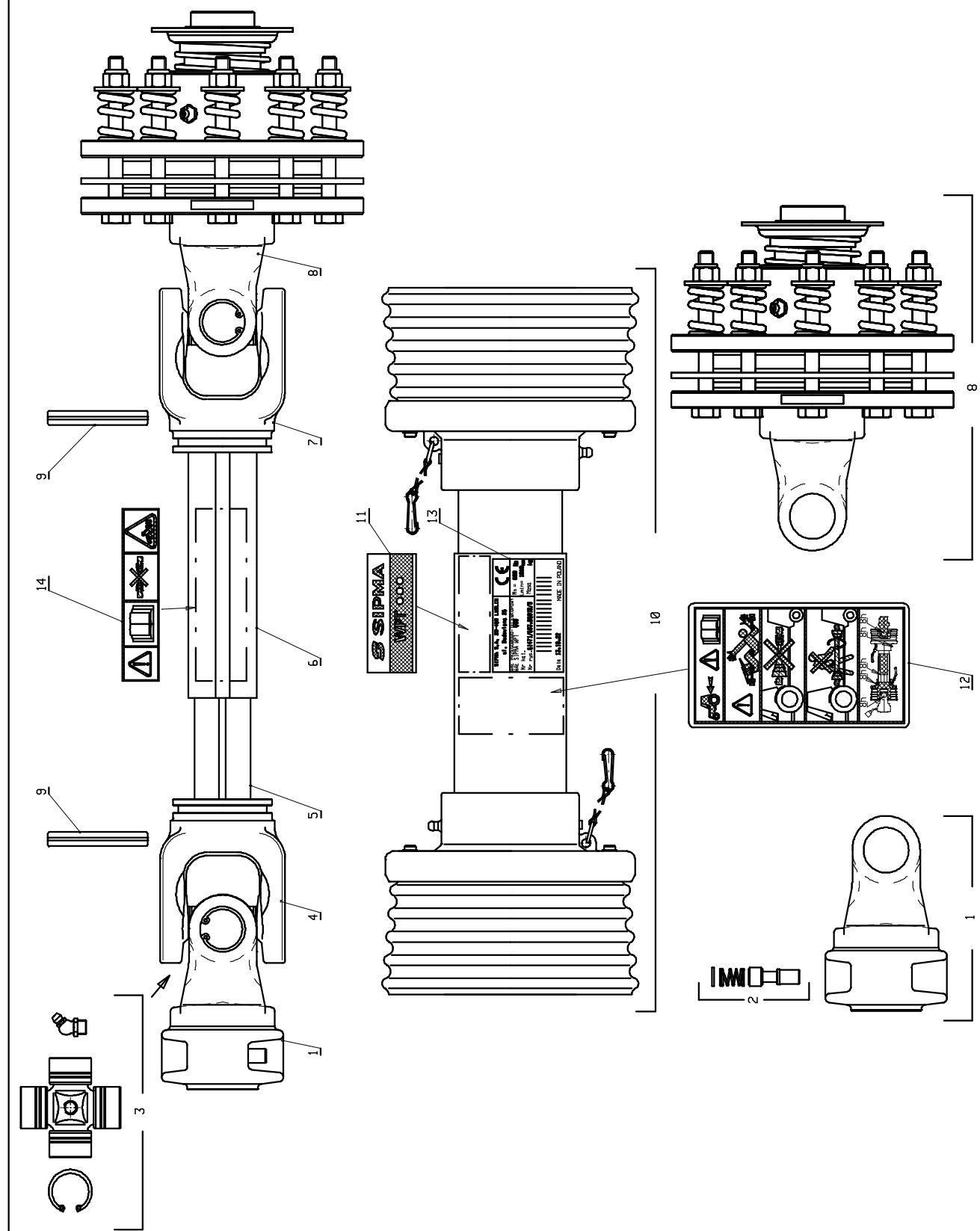
(1)



(21)

<i>Code</i>	<i>Rev</i>	<i>Description</i>		
<b>8G5N106FX014001X</b>	<b>0</b>	SHAFT G5N *106* FX E.014 I.014		
<i>Division</i>		<i>BOPR (01)</i>	<i>Bill of materials (BoM) - SAP :</i>	<i>Commercial</i>

<i>N.</i>	<i>Code</i>	<i>Q.ty</i>	<i>Rev.</i>	<i>Rev. SAP</i>	<i>Description</i>
0001	<b>5090G0360</b>	2	ND	ND	YOKE #5-S6-G5 1-3/8"z6 TAPER PIN
0002	<b>4120G0012R40</b>	2	0	0	CROSS KIT S5-S6-G5 30.2x79.4 CAP ZERK
0005	<b>204056860</b>	1	0	ND	TUBE YOKE #5-G5 OUTER 5N6 (51.5)
0008	<b>341053000R10</b>	1	0	0	SPRING ROLL PIN 10x70 DIN1481
0012	<b>225700910R</b>	1	ND	ND	CARDAN TUBE TYPE 5 OUTER 51,5x2,9 L=910
0013	<b>225110910R</b>	1	ND	ND	CARDAN TUBE TYPE 5 INNER 45.0x3.8 L=910
0016	<b>341002000R10</b>	1	0	ND	SPRING ROLL PIN 10x60 DIN1481
0017	<b>204056861</b>	1	ND	ND	TUBE YOKE #5-G5 INNER 5N7 (45.0)
0025	<b>219051102R</b>	1	ND	ND	—
0026	<b>255051002R02</b>	1	0	0	SHIELD SUPPORT G5 OUTER GLOBAL
0028	<b>310001431R30</b>	6	0	0	SCREW 4.8x22 SELF TAP ZINC
0029	<b>5TNN1G5106FR</b>	1	ND	ND	SHIELD TUBE G5 *106* FX
0030	<b>5MNN1G5106FR</b>	1	ND	ND	SHIELD TUBE G5 *106* FX
0031	<b>219051202R</b>	1	ND	ND	CONE SHIELD GLOBAL G5
0032	<b>255051001R02</b>	1	0	0	SHIELD SUPPORT G5 INNER GLOBAL
0040	<b>252000050R02</b>	2	0	0	SHIELD CHAIN w/S-HOOK L=500mm
0048	<b>399143000</b>	1	E	E	LABEL - DANGER - OUTER DRIVE TUBE
0049	<b>399CEE051</b>	1	F	F	LABEL - DANGER - CE OUTER SHIELD TUBE
0050	<b>399UNI001</b>	1	D	D	INSTRUCTION BOOK - GLOBAL/SFT UNIVERSAL
0051	<b>408000075R</b>	2	A	A	TAPER PIN KIT 1-3/8" z6 & z21 - 3 PINS
0093	<b>7G5N106FX014EPTX</b>	1	ND	ND	OUTER HALF DR.SHAFT
0094	<b>7G5N106FX014IPTX</b>	1	ND	ND	INNER HALF DR.SHAFT
0097	<b>5CG5106FXPT</b>	1	ND	ND	COMPLETE SHIELD



MIMB-101-012	DATUM: 13.10.2022	SIPMA MPT 680	Nr. RISUNGU: 61471/603.D601D/5
Numer katalogowy:			

Zestawienie materiałowe WPT 680 - 61471/603.D601D/5 (MIWB-101-012)				2022-10-13
Lp.	Numer	Nazwa	Name	Ilość
1	60200/01.01.200	Widłak p. I kpl. 1 3/8 " (21) - (603)	Push pin yoke I - 1 3/8" (21) - (603)	1
2	100201/01.07.200	Trzpień zatrzasku kpl.	Push pin complete	1
3	60210/01.04.000	Krzyżak kpl.	Complete cross	2
4	60210/01.01.103	Widłak p. II	Inner tube yoke	1
5	60200-01-01-877	Rura wewnętrzna wału	Inner tube	1
6	60200-02-01-865	Rura zewnętrzna wału	Outer tube	1
7	60210/02.01.103	Widłak p. III	Outer tube yoke	1
8	61400/02.01.200/D	Sprzęgło cierne kpl.	Complete friction clutch	1
9	0653-512-079ZN	Kołek sprężysty 10 x 70	Spring pin 10 x 70	2
10	HA-6R/7	Osłona typu HA-6R/7 kpl.	Guard HA-6R/7 type complete	1
11	60210/00.00.001	Nalepka	Sticker	1
12	100210/00.00.011	Nalepka ostrzegawcza	Warning sticker	1
13	TZW1	Tabliczka znamionowa	Rating plate	1
14	100210/00.00.010	Nalepka III	Sticker III	1

für Kunde  
for customer  
pour client

Samasz

Kundenzeichnungs-Nr.  
Customer drawing No.  
Réf. du plan client

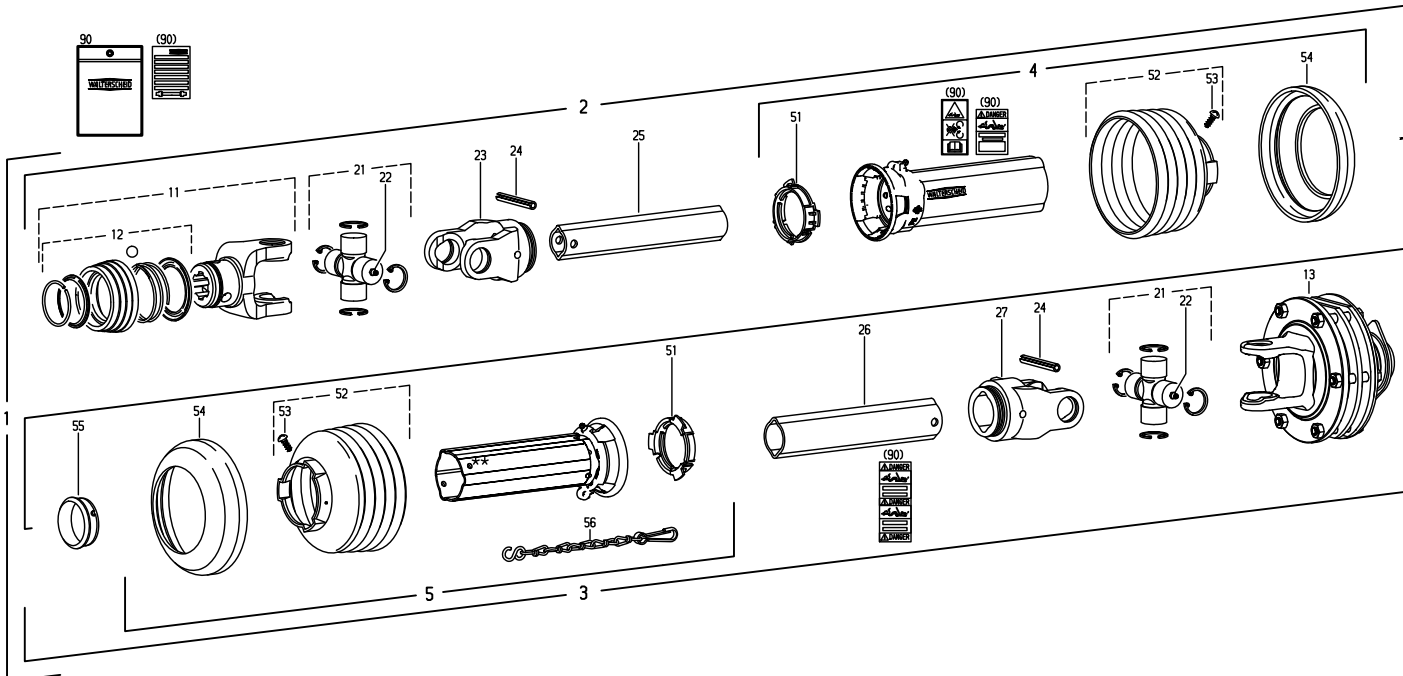
MIWB-091-015

Maschinenart  
Machine  
Machine

Rear mower

Type  
Type  
Type

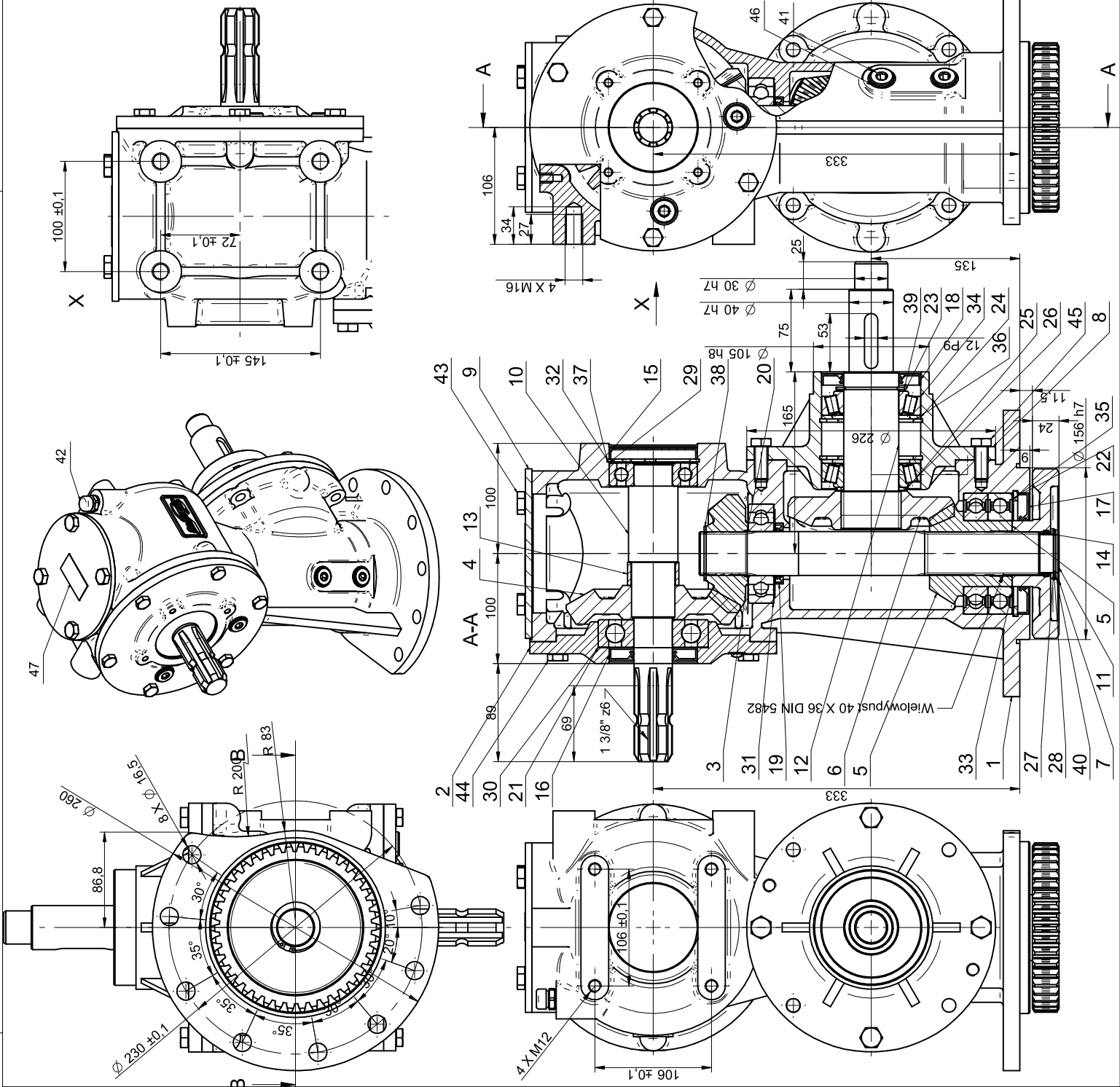
XT 340/390



\*\* Positionierung von Langloch und Bohrung - siehe Anleitung 129373-SC 126969-PG  
Slot and hole positioning - see instructions 129373-SC 126969-PG  
Positionnement du trou oblong et du trou - voir notice 129373-SC 126969-PG

Pos.-Nr. Item Repère	Walterscheid Bestell-Nr. Part No. Référence	Samosz Zeichnungs-Nr. Drawing No. Ref. du Plan	Samosz Bestell-Nr. Part No. Référence	Stückzahl Quantity	Technische Angaben Technical data Données techniques	Benennung	Description	Désignation
1	611360	611360	MIWB-091-015	1	W2400-ST25ZSW-910-FK90/4TFR	Gelenkwelle mit Schutz	PTO drive shaft with guard	Transmission avec protecteur
-								
2			WH2400-ST25SW-835	1	Innere Gelenkwellenhälfte mit äußerer Schutzhälften	Inner PTO drive shaft half with outer guard half	Demi-transmission intérieure avec demi-protecteur extérieur	
-								
3			WH2400-ST25ZSW-815-FK90/4TFR	1	Außere Gelenkwellenhälfte mit innerer Schutzhälften	Outer PTO drive shaft half with inner guard half	Demi-transmission extérieure avec demi-protecteur intérieur	
-								
4	113802		STH25SW-A1000-8525137-K	1	Äußere Schutzhälften	Outer guard half	Demi-protecteur extérieur	
-					ST-Rohr 305 mm kürzen	Shorten ST tube by 305 mm	Raccourcir tube ST de 305 mm	
-					SC-Trichter 1 Rippe(n) kürzen	Shorten SC cone by 1 rib(s)	Raccourcir cone SC de 1 onde(s)	
5	113803		STH25SW-J1000-8525137-K	1	Innere Schutzhälften	Inner guard half	Demi-protecteur intérieur	
-					ST-Rohr 310 mm kürzen	Shorten ST tube by 310 mm	Raccourcir tube ST de 310 mm	
-					SC-Trichter 1 Rippe(n) kürzen	Shorten SC cone by 1 rib(s)	Raccourcir cone SC de 1 onde(s)	
-					-	-	-	
-					-	-	-	
11	133836	35.83.30	ASGE2400-1 3/8" (6)	1	ASGE-Gabel komplett	ASGE-yoke complete	Mâchoire ASGE complète	
12	135048	ograset 172		1	ASGE-Verschlüsse komplett; Größe B	ASGE-lock complete; size B	Verrouillage ASGE complet; type B	
13	605678	58.105.39	FK90/4TFR-2400-1 3/8" (6)	1	Reib-Freilaufkupplung;	Friction and overrunning clutch;	Limiteur à friction et roue libre;	
-					M=1350Nm	Rechtsdrehnsinn	right-hand rotation	rotation à droite
-					-	-	-	
21	116404	35.00.141		2	Kreuzgarnitur komplett	Cross and bearing kit complete	Bloc croisillon complet	
22	153207	63.11.04		2	Schlag-Schmiernippel	Drive-in type lubrication fitting	Graisseur à frapper	
23	019518	35.13.00	R62400-1b	1	Rillengabel	Inboard yoke	Mâchoire à gorge	
24	020617		I508752-10x80	2	Spannstift	Spring-type straight pin	Goupille élastique	
25	081953	75.25.15	1b-1000	1	Profilrohr	Profile tube	Tube profilé	
-					Rohr 215 mm kürzen	Shorten tube by 215 mm	Raccourcir tube de 215 mm	
26	081684	75.35.15	2a-1000	1	Profilrohr	Profile tube	Tube profilé	
-					Rohr 235 mm kürzen	Shorten tube by 235 mm	Raccourcir tube de 235 mm	
27	019519	35.14.00	R62400-2a	1	Rillengabel	Inboard yoke	Mâchoire à gorge	
-					-	-	-	
51	087276	82.83.04		2	Gleitring	Bearing ring	Bague de glissement	
52	127137	85.25.137	n=RP7	2	Schutztrichter; n= Rippenanzahl	Guard cone; n= Number of ribs	Cône protecteur; n= Nombre d'ondes	
-					SC-Trichter 1 Rippe(n) kürzen	Shorten SC cone by 1 rib(s)	Raccourcir cone SC de 1 onde(s)	
53	365305	60.01.04	3,5x9,5	2	Schraube	Screw	Vis	
54	359471	82.85.00		2	Stützring	Reinforcing collar	Bague de renfort	
55	355155	82.83.107	SD25Z	1	Gleitring	Bearing ring	Bague de glissement	
56	044321	82.36.03	400	1	Haltekette	Safety chain	Chafnette	
-					-	-	-	
-					-	-	-	
-					-	-	-	
90	118745	ograset 207		1	Bedienungsanleitung mit Aufkleber-Set;	Instruction manual with set of decals;	Notice d'emploi avec jeu d'étiquettes; étiquette	
-					GEFAHRENHINWEIS- und DANGER-Aufkleber	WARNING decal and DANGER decal	d'avertissement et étiquette DANGER	

LSP/1 KONSZERWACJA ELEMENTY ZNORMALIZOWANE PRZEKŁADKI KĄTOWE PAKIET 056-01-000-056-057-A/056-01-000-000-000-00.asm									
numer	opis	typ	rozmiar	ilość	miara	miara	miara	miara	miara
47	Tabliczka znam.		056-01-47/00	Folia al.	1	0,002 kg			
46	Podkładka aluminiowa		1.5x17x22	Aluminiu	4	0,001 kg			
45	Śruba z ibem szec' M12x 25-10.9 Fe/Zn5	PNI-EN-24017	Steel	4	0,170 kg				
44	Śruba z ibem szec' M10x 30-8.8 Fe/Zn5	PNI-EN-24017	Steel	6	0,175 kg				
43	Śruba z ibem szec' M12x 25-8.8 Fe/Zn5	PNI-EN-24017	Steel	4	0,153 kg				
42	Odpowietrzniak R 3/8"	model 33A	Steel	1	0,042 kg	Nostrall & Arnaldo			
41	Karet G 3/8"	DIN908	Steel	4	0,095 kg				
40	Pierścieni osadzcy Z 35	PNI-M-85111	Steel	1	0,007 kg				
39	Pierścieni osadzcy Z 50	PNI-M-85111	Steel	1	0,015 kg				
38	Pierścieni osadzcy Z 40	PNI-M-85111	Steel	1	0,011 kg				
37	Pierścieni osadzcy W 80	PNI-M-85111	Steel	1	0,033 kg				
36	Pierścieni osadzcy W 90	PNI-M-85111	Steel	2	0,093 kg				
35	Pierścieni osadzcy W 110	PNI-M-85111	Steel	1	0,091 kg				
34	Łożysko stożkowe 30210	PNI-M-86220	Steel	2	1,118 kg				
33	Łożysko kulk. G22-2851	PNI-M-86100	Steel	2	1,413 kg				
32	Łożysko kulkowe 6307	PNI-M-86100	Steel	1	0,389 kg				
31	Łożysko kulkowe 6308	PNI-M-86100	Steel	1	0,333 kg				
30	Łożysko kulkowe 6407	PNI-M-86100	Steel	1	0,773 kg				
29	Podkl. dysk PS53x80x10/10/10/2/0.5/1	DIN988	Steel	1	0,015 kg	kp. wg potrzeb			
28	Podkl. dysk PS55x45x8/0.5/10/10/2/0.5/1	DIN988	Steel	1	0,002 kg	kp. wg potrzeb			
27	Podkl. dysk S53x5x2.5	DIN988	Steel	1	0,012 kg	kp. wg potrzeb			
26	Podkl. dysk S55x6x2.5	DIN988	Steel	1	0,025 kg	kp. wg potrzeb			
25	Podkl. dysk PS53x6x2/0.5/10/10/2/0.5/1	DIN988	Steel	1	0,004 kg	kp. wg potrzeb			
24	Podkl. dysk S57x6x2/0.3/5	DIN988	Steel	2	0,138 kg				
23	Podkl. dysk PS50x6x2/1.5/10/10/2/0.5/1	DIN988	Steel	1	0,012 kg	kp. wg potrzeb			
22	Podkl. dysk PS90x110x10/10/10/2/0.5/1	DIN988	Steel	1	0,025 kg	kp. wg potrzeb			
21	Podkl. dysk PS50x10x10/10/10/2/0.5/1	DIN988	Steel	1	0,011 kg	kp. wg potrzeb			
20	Podkl. dysk PS40x50x10/10/10/2/0.5/1	DIN988	Steel	1	0,003 kg	kp. wg potrzeb			
19	Pierścieni uszcz. A S 40/55/7	DIN 3760	-	1	0,004 kg				
18	Pierścieni uszcz. A S 50/90/10	DIN 3760	-	1	0,013 kg				
17	Pierścieni uszcz. A S 60/110/10	DIN 3760	-	1	0,018 kg				
16	Pierścieni uszcz. A S 55/80/10	DIN 3760	-	1	0,011 kg				
15	Zaślepka 80x10	Y3820800	-	1	0,011 kg	Busak			
14	Oring 24x4	ISO 301	-	1	0,002 kg				
13	Tuleja dyszątowa	ISO 035-044-045-4	S235JR	1	0,070 kg				
12	Walek 4	056-01-007/00	400-15	1	5,367 kg				
11	Walek 3	052-01-16.01	20MnCr5	1	3,149 kg				
10	Walek 2	056-01-15.00	20MnCr5	1	3,121 kg				
9	Poliwka	052-01-10.00	S235JR	1	2,364 kg				
8	Pokrywka głowna	056-01-07/00	400-15	1	0,850 kg				
7	Kolo zębate z=42	056-01-08/00	16MnCr5	1	2,868 kg				
6	Kolo z=28 m=5,6	056-01-06/00	16MnCr5	1	2,398 kg				
5	Kolo z=14 m=5,6	056-01-05/00	20MnCr5	1	1,361 kg				
4	Kolo z=24 m=5,6	056-01-04/00	16MnCr5	1	2,303 kg				
3	Kolo z=16 m=5,6	056-01-03/00	20MnCr5	1	1,348 kg				
2	Pokrywa	054-01-02/00	250	1	3,522 kg				
1	Korpus	056-01-01/01	500-7	1	23,333 kg				
Przykładna				Wymiary do		Szukaj		Szukaj	
<b>e</b> X				<b>1:1</b>	<b>A2</b>				
<b>d</b> X									
<b>c</b> X									
<b>b</b> X									
<b>a</b> X									
Nazwa części				Nr rysunku odlewniego		Nr rysunku przekr. i ark.		Nazwa części	
Konszernat	K. Duda	25.1.13		056-01-100AB_L					
Strzelniczki	M. Kiewro	25.1.13	Material						
Zawieszki	Wl. Rudy	25.1.13	Masa [kg]	—					57,7 kg
Przekładnia				Nr rysunku		Nr rysunku		Nr rysunku	
<b>Starostelski</b> JS FABRYKA PRZEKŁADNI				056-01-000-000		056-01-000		056-01-000	



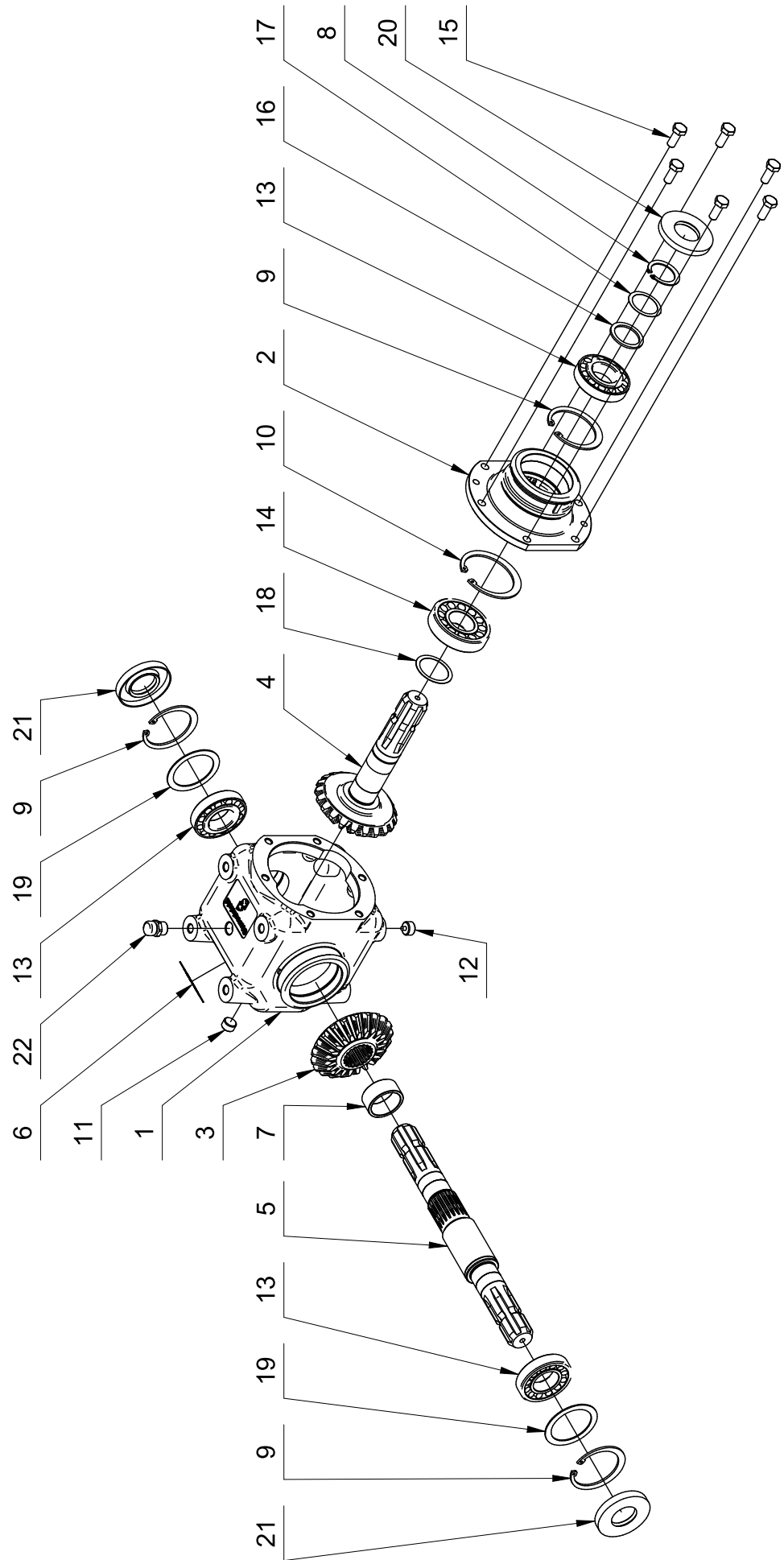


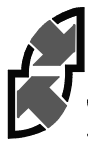
1

MIPS-110-000

rev. C  
110-01.111.R1S

rev. C 110-01.111.R1S





**Starosiecki**  
JS FABRYKA PRZEKŁADNI

®

110-01.111.R1S

rev.  
C

**MIPS-110-000**

Lp./ Item	Nr katalogowy/ Catalogue nr	Nazwa części	Description	Wer./ Ver.	Ilość/ Quant.	Uwagi/Notes
1	110-01.01.07	Korpus	Body		1	
2	110-01.06.05	Pokrywa	Cover		1	
3	110-01.02.04	Koło z=21	Gear z=21		1	
4	110-01.03.07	Zębnik z=21	Pinion z=21	0	1	
5	110-01.04.04	Wał	Shaft		1	
6	110-01.07.21-XX	Tabliczka znamionowa	Identification plate	c	1	
7	F.005-044-045.4	Tuleja dystansowa	Spacer sleeve		1	
8	DIN 471	Pierścień osadczy Z 35	Snap ring Z 35		1	
9	DIN 472	Pierścień osadczy W 72	Snap ring W 72		3	
10	DIN 472	Pierścień osadczy W 80	Snap ring W 80		1	
11	DIN 906	Korek R3/8"	Plug R3/8"		1	
12	DIN 906	Korek R3/8" z magnesem	Plug R3/8" with magnet		1	
13	DIN 720	Łożysko stożkowe 30207	Cone bearing 30207		3	
14	DIN 720	Łożysko stożkowe 30307	Cone bearing 30307		1	
15	DIN 933	Śruba z łbem sześć. M10x25-8.8 Fe/Zn5	Hexagon head bolt M10x25-8.8 Fe/Zn5		6	
16	DIN 988	Podkł. oporowa SS35x45x2.5	Thrust washer SS35x45x2.5		1	
17	DIN 988	Podkł. dyst. PS35x45x(0.1)0.1	Spacer washer PS35x45x(0.1)0.1		1	
18	DIN 988	Podkł. dyst. PS40x50x(0.5)0.1/0.2/0.5	Spacer washer PS40x50x(0.5)0.1/0.2/0.5		1	
19	DIN 988	Podkł. dyst. PS56x72x(1.5)0.1/0.2/0.5/1	Spacer washer PS56x72x(1.5)0.1/0.2/0.5/1		2	
20	DIN 3760	Pierścień uszcz. AS 35/72/8	Seal ring AS 35/72/8		1	
21	DIN 3760	Pierścień uszcz. AS 35/72/10	Seal ring AS 35/72/10		2	
22	model 33A N&A	Odpowietrznik R 3/8"	Breather R3/8"		1	

Ilość oleju:	1,2 l	Rodzaj oleju:	SAE 80W/90 API GL-4	Kolor:	RAL 7021
Quantity oil:		Quality oil:		Color:	



---

**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)