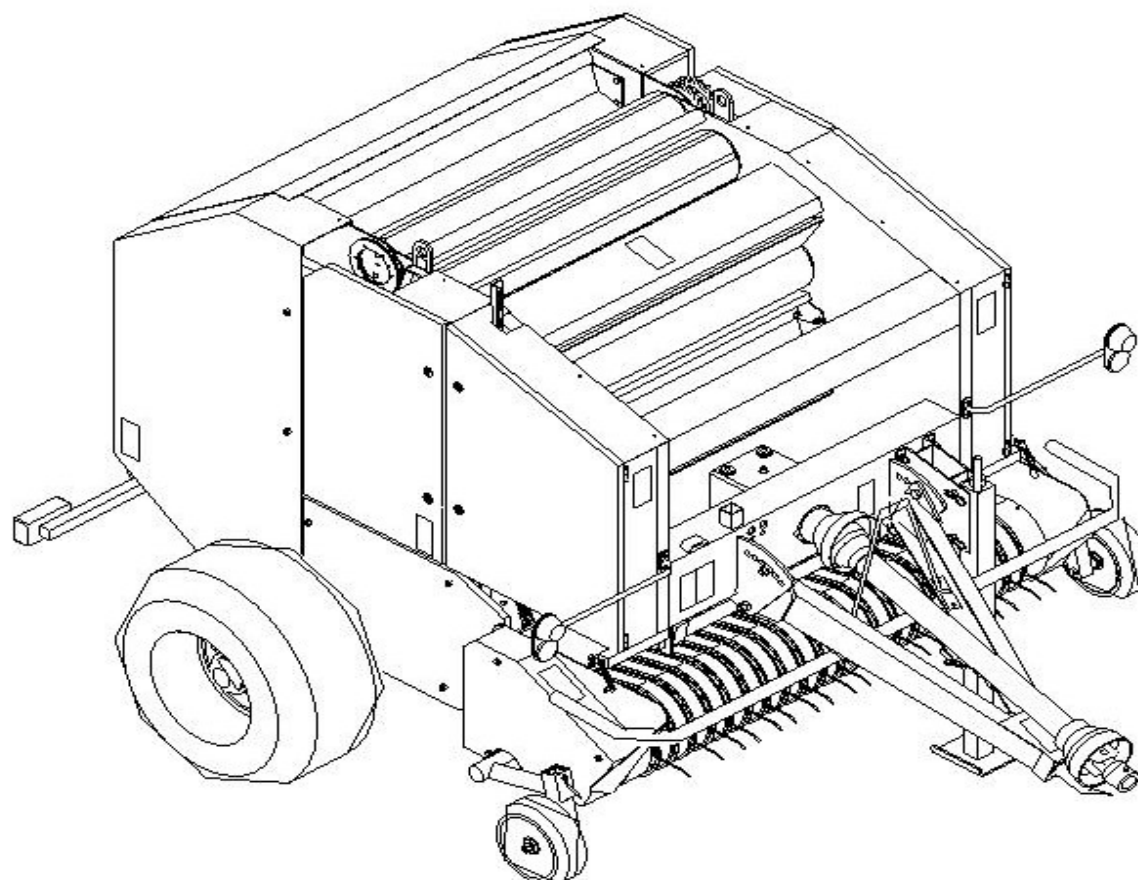


Katalog części zamiennych
Prasa belująca Z-562



Rok wydania 2014.
Nr publikacji 1.

SPIS WYKAZÓW KATALOGOWYCH

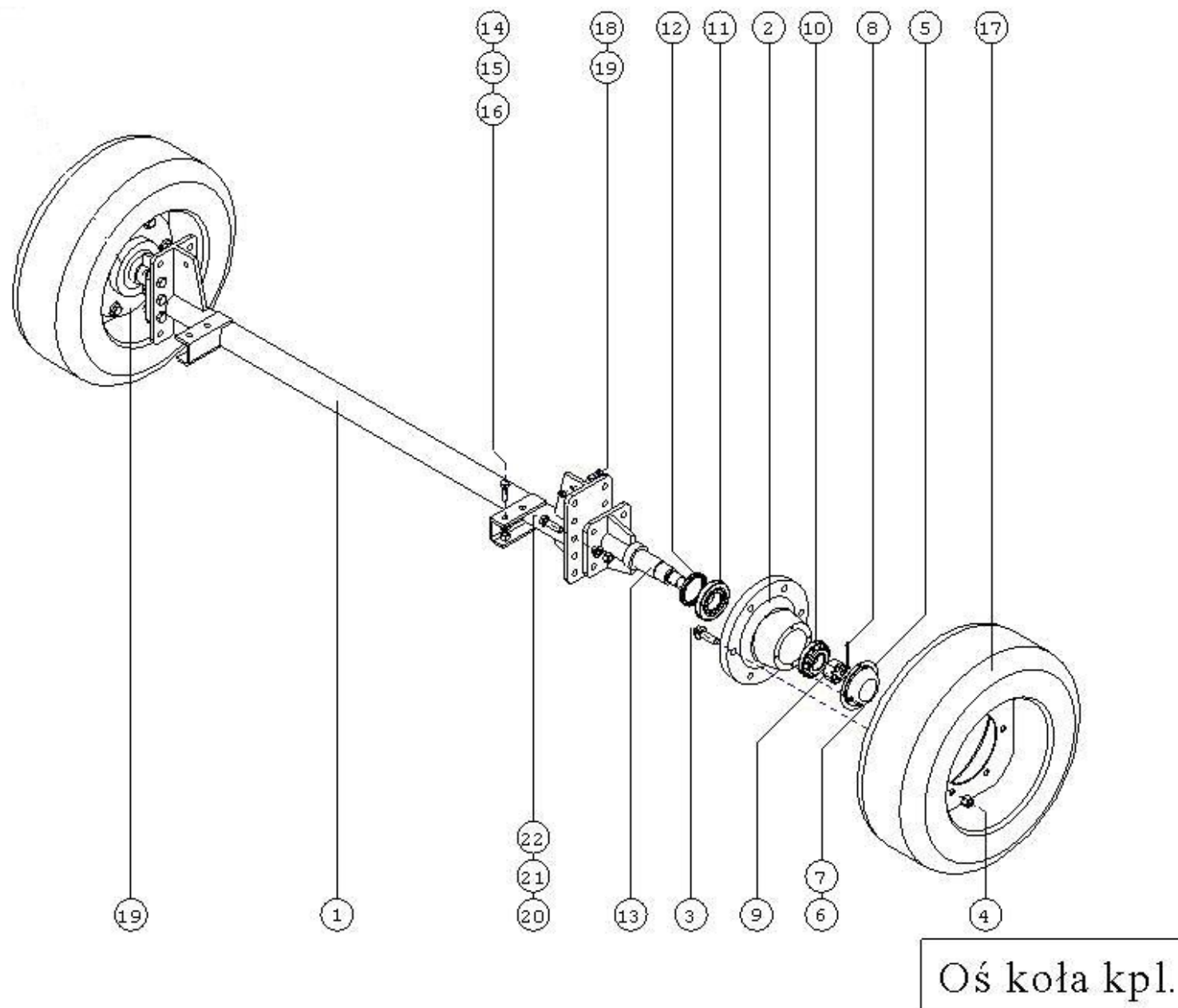
1.	Oś koła kompletna.....	4
2.	Dyszel kompletny.....	6
3.	Korpus prasy kompletny (wersja z obwiązywaniem siatką)	8
4.	Mechanizm uwalniania bel.....	10
5.	Odrzutnik bel.....	14
6.	Zespół napędowy.....	16
7.	Zespół napinaczy łańcucha.....	18
8.	Wał rolujący kompletny I.....	22
9.	Wał rolujący kompletny II.....	24
10.	Wał rolujący kompletny V.....	26
11.	Wał rolujący kompletny III.....	28
12.	Wał rolujący kompletny IV.....	30
13.	Wał rolujący kompletny VI.....	32
14.	Wał rolujący kompletny VII.....	34
15.	Zespół podawania sznurka (wersja z obwiązywaniem siatką)	36
16.	Korpus mechanizmu owijania sznurkiem.....	40
17.	Mechanizm owijania sznurkiem	44
18.	Przekładnia ślimakowa	48
19.	Osłony mechanizmu owijania sznurkiem.....	50
20.	Instalacja hydrauliczna.....	52
21.	Instalacja elektryczna.....	56
22.	Podrzutnik kompletny.....	58
23.	Podbieracz kompletny.....	62
24.	Osłony boczne lewe.....	74
25.	Osłony boczne prawe.....	78
26.	Osłony tylne.....	82
27.	Mechanizm obwiązywania siatką.....	86
28.	Układ centralnego smarowania.....	100

SPOSÓB POSŁUGIWANIA SIĘ KATALOGIEM CZĘŚCI.

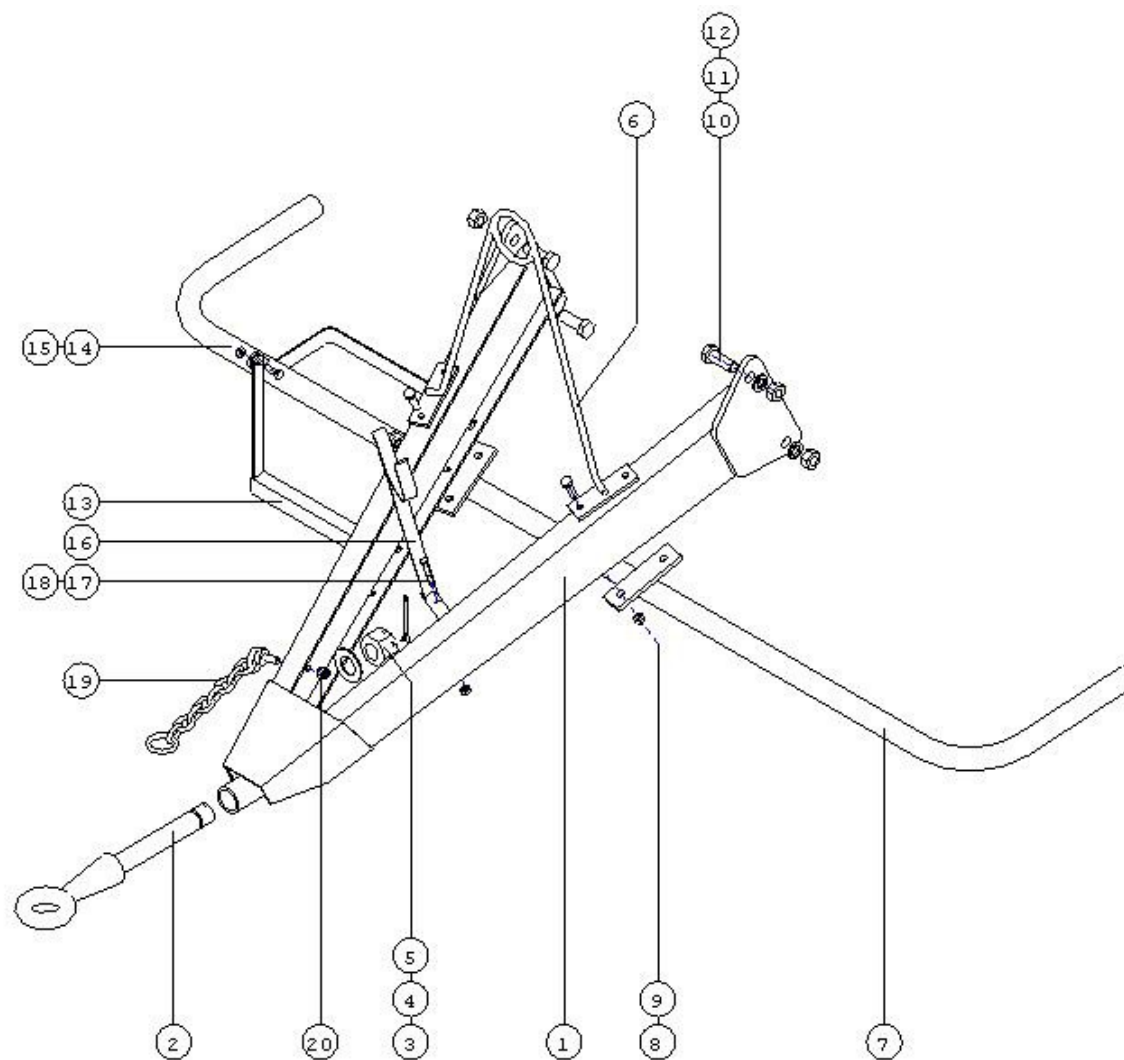
Katalog części zawiera tablice rysunkowe oraz opisy podzespołów prasy belującej z wyszczególnieniem części montażowych.

Katalogiem należy posługiwać się w następujący sposób:

- 1) Ustalić w jakim zespole maszyny znajduje się podlegająca wymianie część.
- 2) Znaleźć odpowiednią tablicę katalogu a w niej odpowiednią część.
- 3) Kierując się numerem części na rysunku, należy odszukać w opisie tablicy odpowiedni numer rysunkowy lub normy, nazwę części.



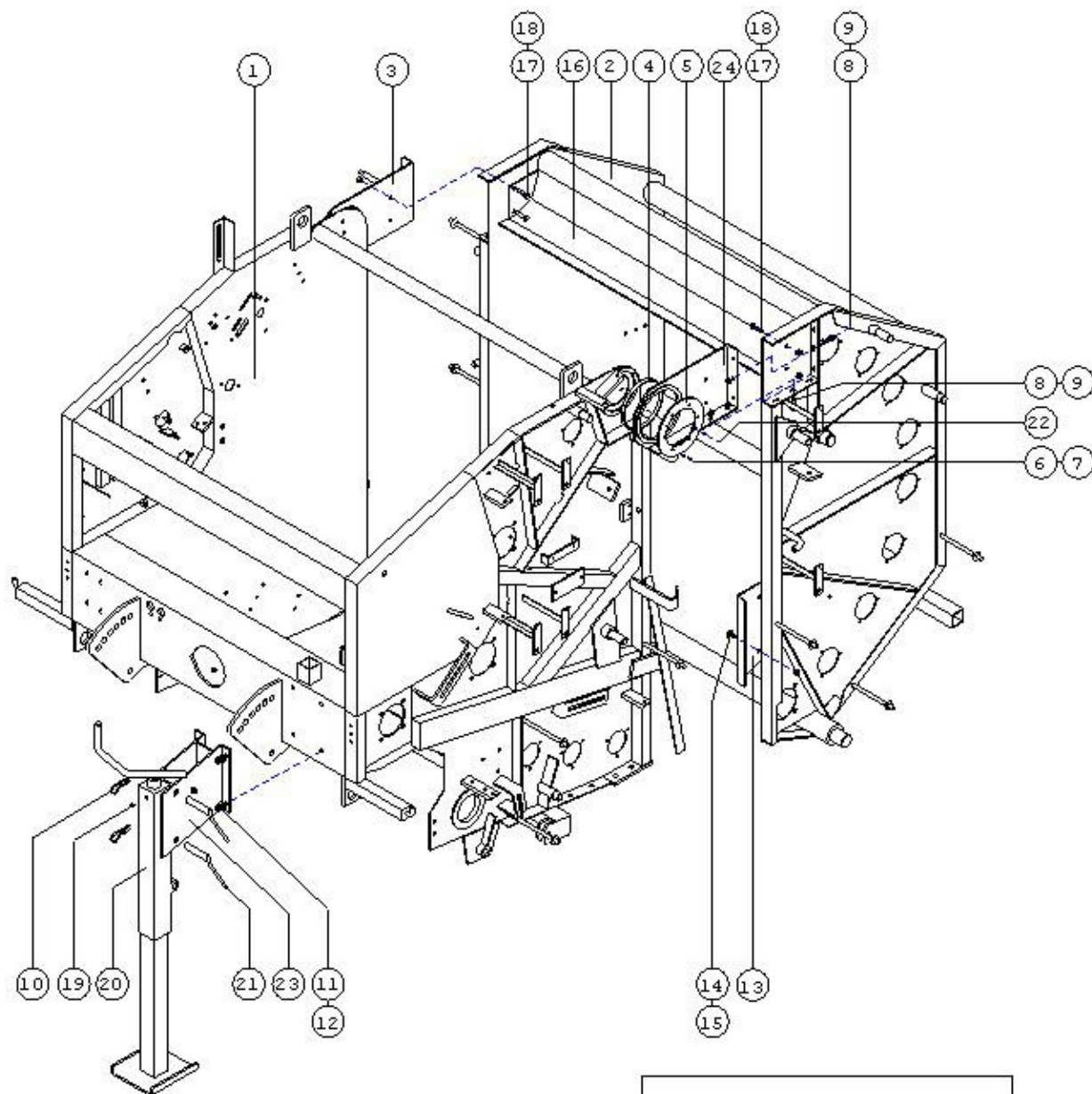
<i>OŚ KOŁA KOMPLETNA</i>					
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Oś główna	Z-562 0080.001.000	1		
2	Piasta		1		
3	Szpilka M18x1,5x55 – 8,8 – B		12		
4	Nakrętka kulista M18 8 – B		12		
5	Pokrywka piasty		2		
6	Śruba M6x16 5,8 – B	PN/M – 82105	8		
7	Podkładka okrągła Ø 6,5	PN/M – 82030	8		
8	Zawlecza 6,3x71	PN/M – 82001	2		
9	Nakrętka M36 8 – B	PN/M – 82148	2		
10	Łożysko stożkowe 32210 RS	PN – ISO 355:1997	2		
11	Łożysko stożkowe 32211 RS	PN – ISO 355:1997	2		
12	Pierścień uszczelniający	A75x100x10	2		
13	Półośka	Z-562 099.000.000	2		
14	Śruba M16x40 8,8 – B	PN/M – 82105	4		
15	Nakrętka M16 8 – B	PN/M – 82144	4		
16	Podkładka sprężysta 16,3	PN/M – 82008	4		
17	Koło kompletne	400\60 – 15,5 –14PR	2		
18	Śruba M12x40 5,8 – B	PN/M – 82105	2		
19	Nakrętka M12 5 – B	PN/M – 82175	2		
20	Śruba M20x60 8,8 – B	PN/M – 82105	12		
21	Podkładka sprężysta 20,5	PN/M – 82008	12		
22	Nakrętka M20 8 – B	PN/M – 82144	12		



Dyszel kpl.

DYSZEL KOMPLETNY

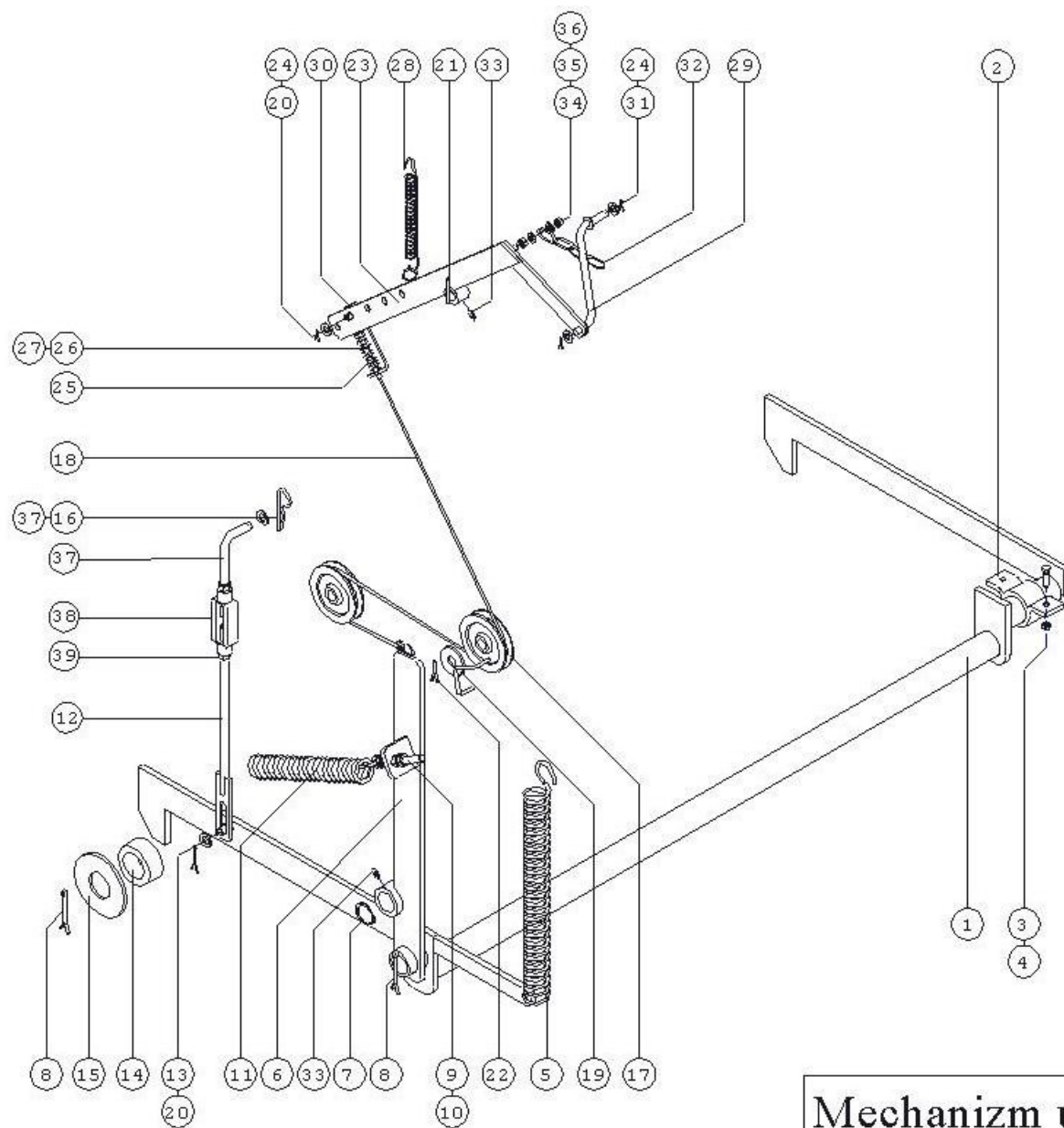
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Zaczep przedni	Z-562 002.000.000	1		
	Zaczep przedni	Z-562 002.000.000R	8 otworów do montażu rury stopnia		
2	Oko dyszla	Z-562 002.000.005A	1		
3	Podkładka okrągła Ø37	PN/M – 82005	1		
4	Nakrętka A M36 5 – B	PN/M – 82159	1		
5	Zawlecзка 6,3x71	PN/M – 82001	1		
6	Wspornik przewodów	Z-562 000.217.000	1		
7	Rura stopnia	Z-562 000.003.000R	1		
8	Śruba M8x35 5,8 – B	PN/M – 82105	4		
9	Nakrętka M8 5 –B	PN/M – 82175	4		
10	Śruba M20x50 8,8 – B	PN/M – 82105	4		
11	Nakrętka M20 5 – B	PN/M – 82144	4		
12	Podkładka sprężysta 20,5	PN/M – 82008	4		
13	Stopień II	Z-562 000.003.500	1		
14	Śruba M10x25 8,8 –B	PN/M – 82105	2		
15	Nakrętka M10 8 –B	PN/M – 82175	2		
16	Wspornik WOM	Z-562 002.010.000	1		
17	Śruba M8x45 8 –B	PN/M – 82101	1		
18	Nakrętka M8 8 –B	PN/M – 82175	1		
19	Łańcuch	Z-562 002.600.000	1		
20	Nakrętka M12 8 –B	PN/M – 82175	1		



Korpus prasy kpl.

KORPUS PRASY KOMPLETNY – wersja z obwiązywaniem siatką

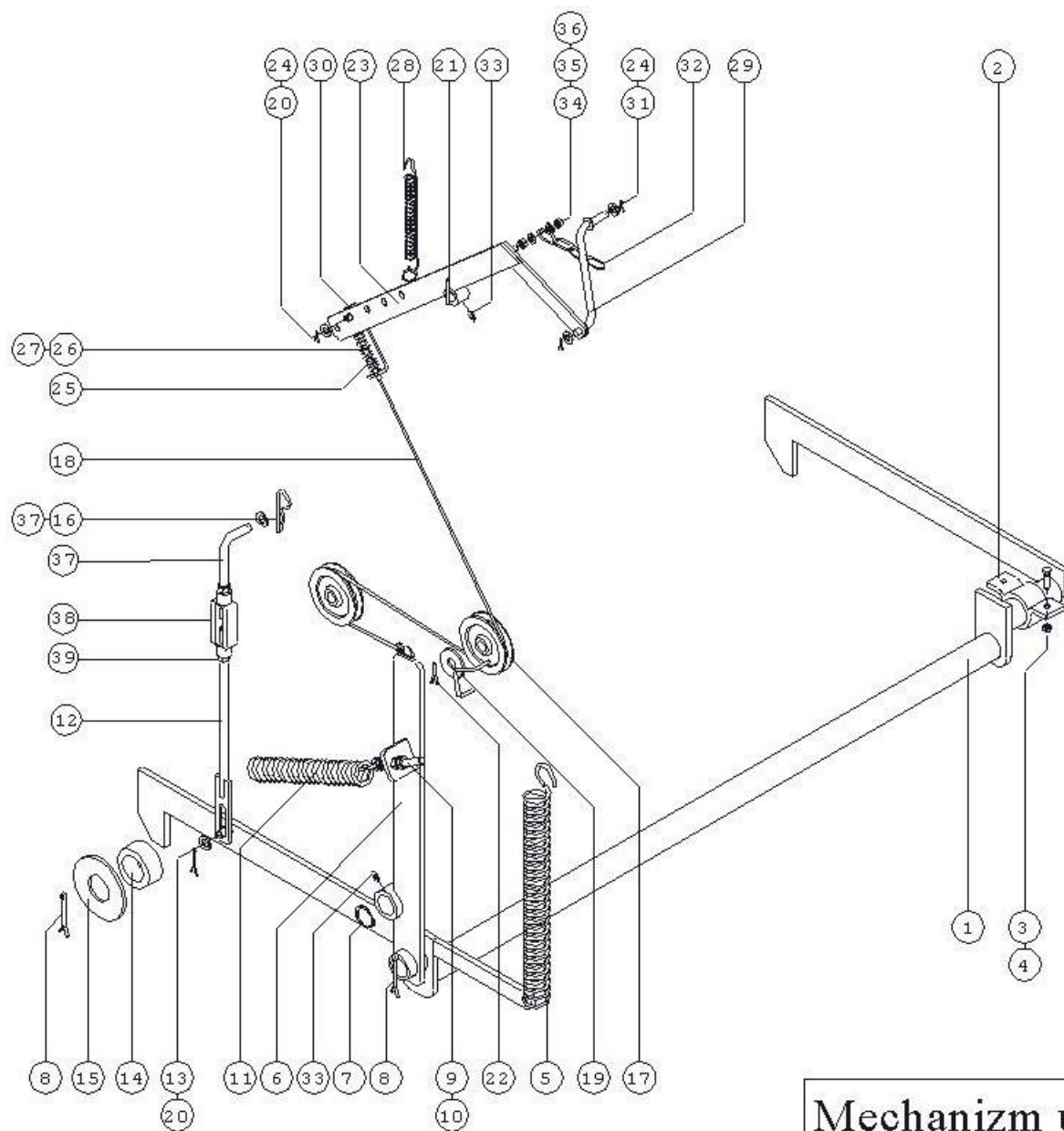
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Korpus przedni	Z-562 001.001.000/S	1		
2	Korpus tylny	Z-562 001.002.000	1		
3	Łącznik prawy	Z-562 000.005.000P	1		
4	Pierścień ślizgowy	Z-562 000.000.006	2		
5	Pokrywka	Z-562 000.000.007	2		
6	Śruba M6x16 8,8 – B	PN/M – 82105	12		
7	Podkładka okrągła Ø6,5	PN/M – 82030	12		
8	Śruba M12x30 8,8 – B	PN/M – 82105	12		
9	Nakrętka M12 5 – B	PN/M – 82175	12		
10	Przetyczka – zawlecza Ø 5	DIN 11024	2		
11	Śruba M12x30 8,8 – B	PN/M – 82105	4		
12	Nakrętka M12 5 – B	PN/M – 82175	4		
13	Blacha wewnętrzna lewa	Z-562 000.000.202L	1		
14	Śruba M10x30 5,8 – B	PN/M – 82406	6		
15	Nakrętka M10 5 – B	PN/M – 82175	6		
16	Ośłona wewnętrzna I	Z-562 000.027.000	1		
17	Śruba M10x30 8,8 – B	PN/M – 82105	4		
18	Nakrętka M10 5 – B	PN/M – 82175	4		
19	Smarowniczka M10x1	PN/M – 86003	1		
20	Stopka podporowa	Z-562 067.000.000	1		
21	Sworzeń – przetyczka stopki	Z-562 000.212.000	2		
22	Smarowniczka M6x1	PN/M – 86003	4		
23	Wspornik stopki	Z-562 000.211.000	1	L=260	
	Wspornik stopki	Z-562 000.211.000R	1	L=300	
24	Łącznik lewy	Z-562 000.005.000L	1		
(13)	Blacha wewnętrzna prawa	Z-562 000.000.202P	1		



Mechanizm uwalniania bel

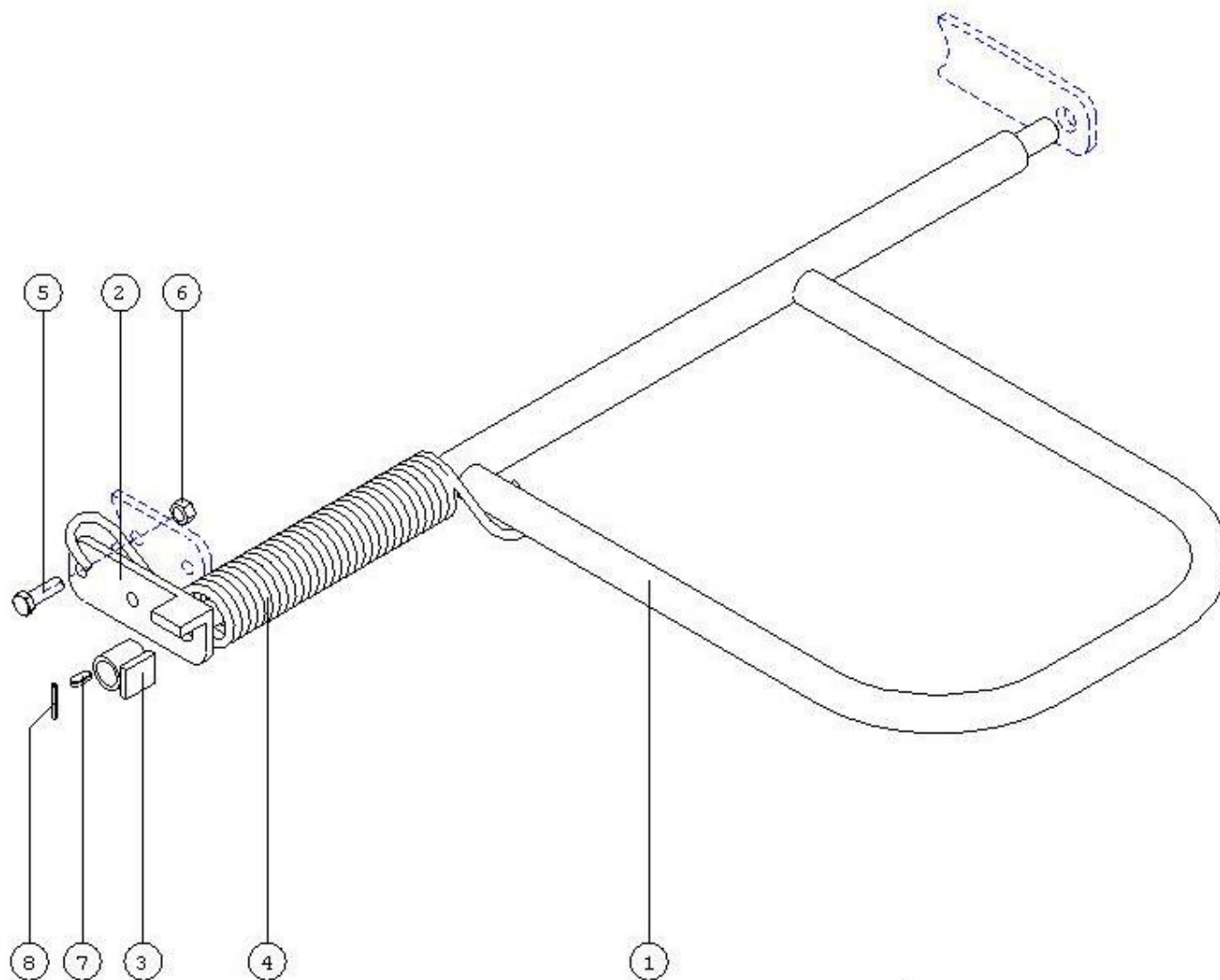
MECHANIZM UWALNIANIA BEL

Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Dźwignia zamka	Z-562 000.009.000	1		
2	Przetyczka Ø4	DIN 11024	1		
3	Śruba M12x40 5,8 – B	PN/M – 82105	2		
4	Nakrętka M12 5 – B	PN/M – 82175	2		
5	Sprężyna III	Z-562 000.000.056	1		
6	Dźwignia I zamka	Z-562 000.010.000	1		
7	Pierścień sprężysty Z35	PN/M – 85111	1		
8	Zawlecza 6,3x71	PN/M – 82001	3		
9	Śruba M12x100 5,8	PN/M – 82105	1		
10	Nakrętka M12 5 – B	PN/M – 82144	3		
11	Sprężyna VII	Z-562 000.000.060	1		
12	Łącznik II	Z-562 015.002.000	1		
13	Podkładka okrągła Ø10,5	PN/M – 82005	1		
14	Tuleja osi zamka	Z-562 001.000.008	2		
15	Podkładka osi zamka	Z-562 001.000.009	2		
16	Podkładka okrągła Ø17	PN/M – 82005	1		
17	Koło regulacji linki	Z-562 000.000.024	2		
18	Linka kompletna	Z-562 000.025.000	1		
19	Zabezpieczenie linki	Z-562 000.026.000.1	2		
20	Zawlecza 3x36	PN/M – 82001	2		
21	Kołek sprężysty 6x45	PN/M – 85023	1		
22	Zawlecza 5x50	PN/M – 82001	2		
23	Dźwignia II zamka	Z-562 011.000.000	1		
24	Podkładka okrągła Ø10,5	PN/M – 82030	3		



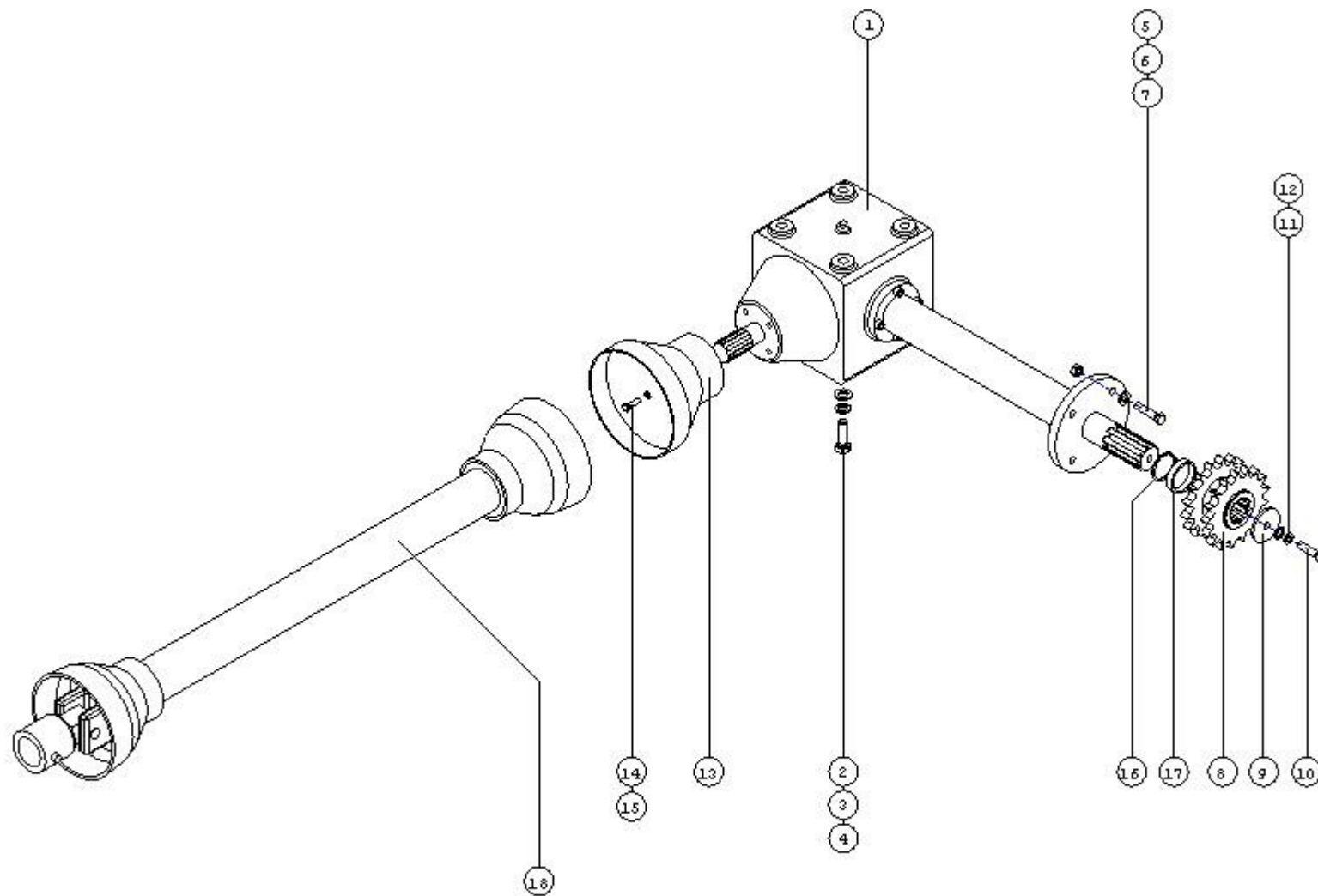
Mechanizm uwalniania bel

<i>MECHANIZM UWALNIANIA BEL</i>					
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
25	Sprężyna VI	Z-562 000.000.059	1		
26	Nakrętka M10 5 – B	PN/M – 82144	2		
27	Podkładka okrągła Ø10,5	PN/M – 82005	2		
28	Sprężyna I	Z-562 000.000.054	1		
29	Dźwignia	Z-562 011.005.000	1		
30	Płaskownik	Z-562 011.004.001	1		
31	Zawlecza 3x28	PN/M – 82001	2		
32	Łańcuch rolniczy Ø4x16x40	4 ogniwa	1		
33	Smarownicza M6x1	PN/M – 86003	2		
34	Podkładka okrągła Ø8,5	PN/M – 82030	2		
35	Nakrętka M8 5 –B	PN/M – 82144	1		
36	Nakrętka M8 5 –B	PN/M – 82175	1		
37	Łącznik I	Z-562 015.000.001	1		
38	Nakrętka ciągną M16	23NC	1		
39	Nakrętka M16 5 - B	PN/M – 82144	1		



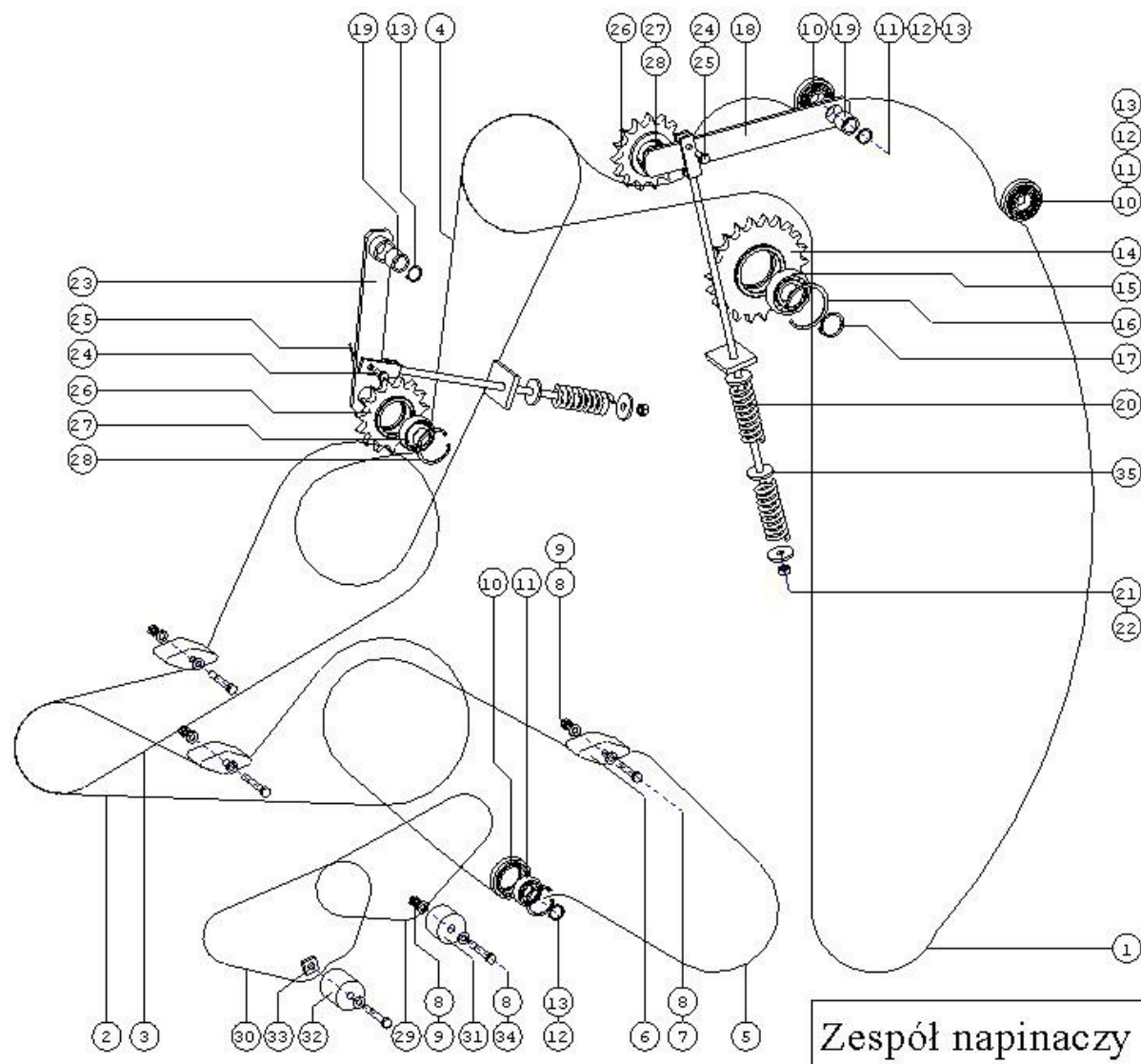
Odrzutnik bel

<i>ODRZUTNIK BEL</i>					
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Odrzutnik bel	Z-562 000.079.000	1		
2	Wspornik	Z-562 008.002.000	1		
3	Blokada odrzutnika	Z-562 000.204.000	1		
4	Sprężyna	Z-562 000.000.206	1		
5	Śruba M16x50 8,8 -B	PN/M – 82105	2		
6	Nakrętka M16 5 – B	PN/M – 82175	2		
7	Wpust A8x7x36	PN/M – 85005	1		
8	Kolek sprężysty 6x45	PN/M – 85023	1		



Zespół napędowy

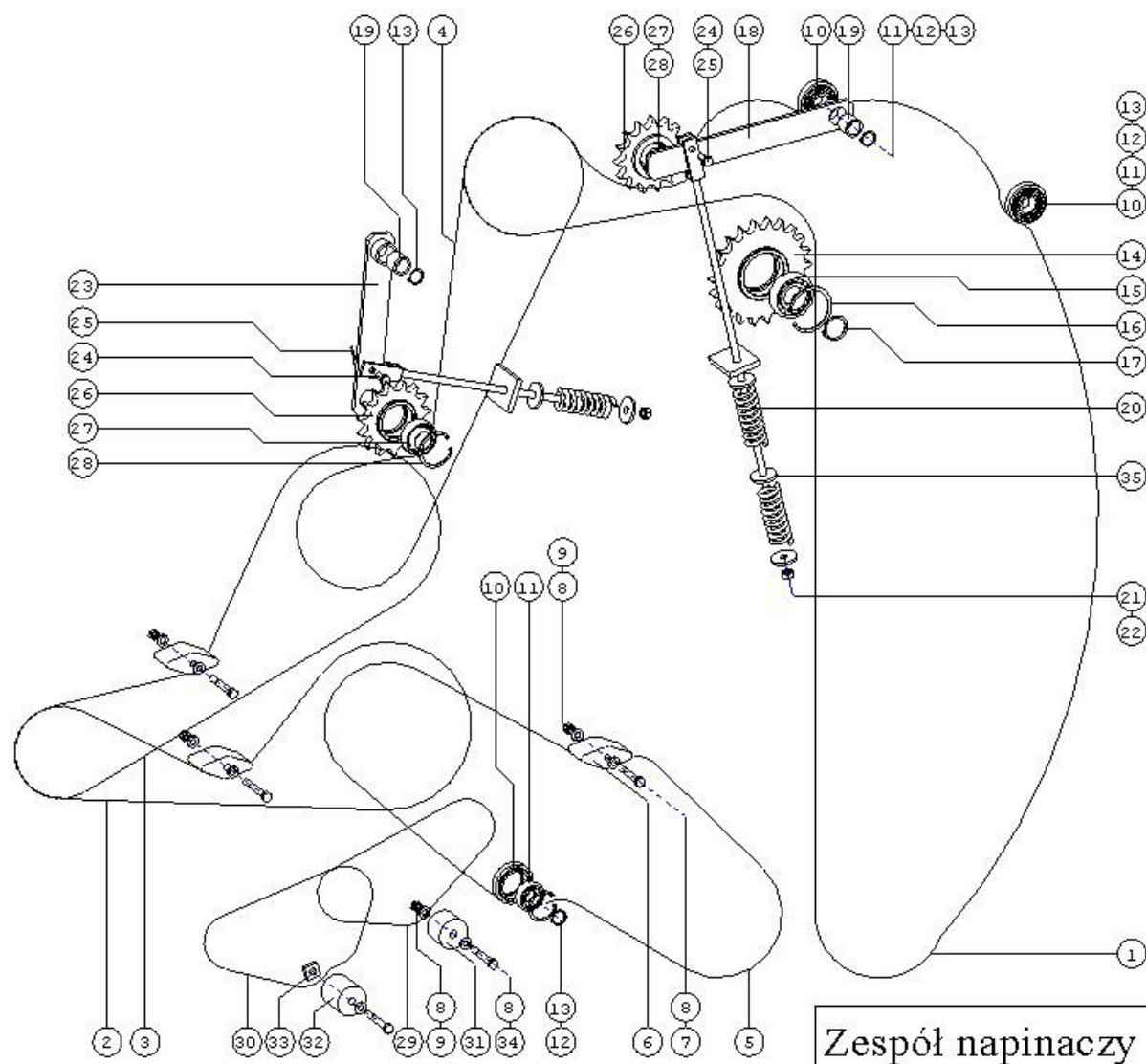
<i>ZESPÓŁ NAPĘDOWY</i>					
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Przekładnia główna kątowna	MB 06.00 lub P120	1		
2	Śruba M16x40 8,8 –B	PN/M – 82105	4		
3	Podkładka okrągła Ø17	PN/M – 82005	4		
4	Podkładka sprężysta 16,3	PN/M – 82008	4		
5	Śruba M12x50 8,8 –B	PN/M – 82105	4		
6	Podkładka okrągła Ø13	PN/M – 82005	4		
7	Nakrętka M12 5 –B	PN/M – 82175	4		
8	Koło napędu Z – 17	Z-562 000.064.000	1		
9	Podkładka I	Z-562 000.000.069	1		
10	Śruba M12x50 8,8 –B	PN/M – 82105	1		
11	Podkładka okrągła Ø13	PN/M – 82005	1		
12	Podkładka sprężysta 12,2	PN/M – 82008	1		
13	Ośłona mocowania wału	POD-OST-000001	1		
14	Śruba M10x25 5,8 –B	PN/M – 82105	4		
15	Podkładka okrągła Ø10,5	PN/M – 82030	4		
16	Pierścień sprężysty Z – 50	PN/M – 85111	1		
(17)	Tulejka dystansowa III	Z-562 000.000.065	1		
17	Tulejka (l=75)	Z-562 070.000.001	1		
18	Wał przegubowy	6R – 602 – 7 – B1	1		



Zespół napinaczy łańcucha

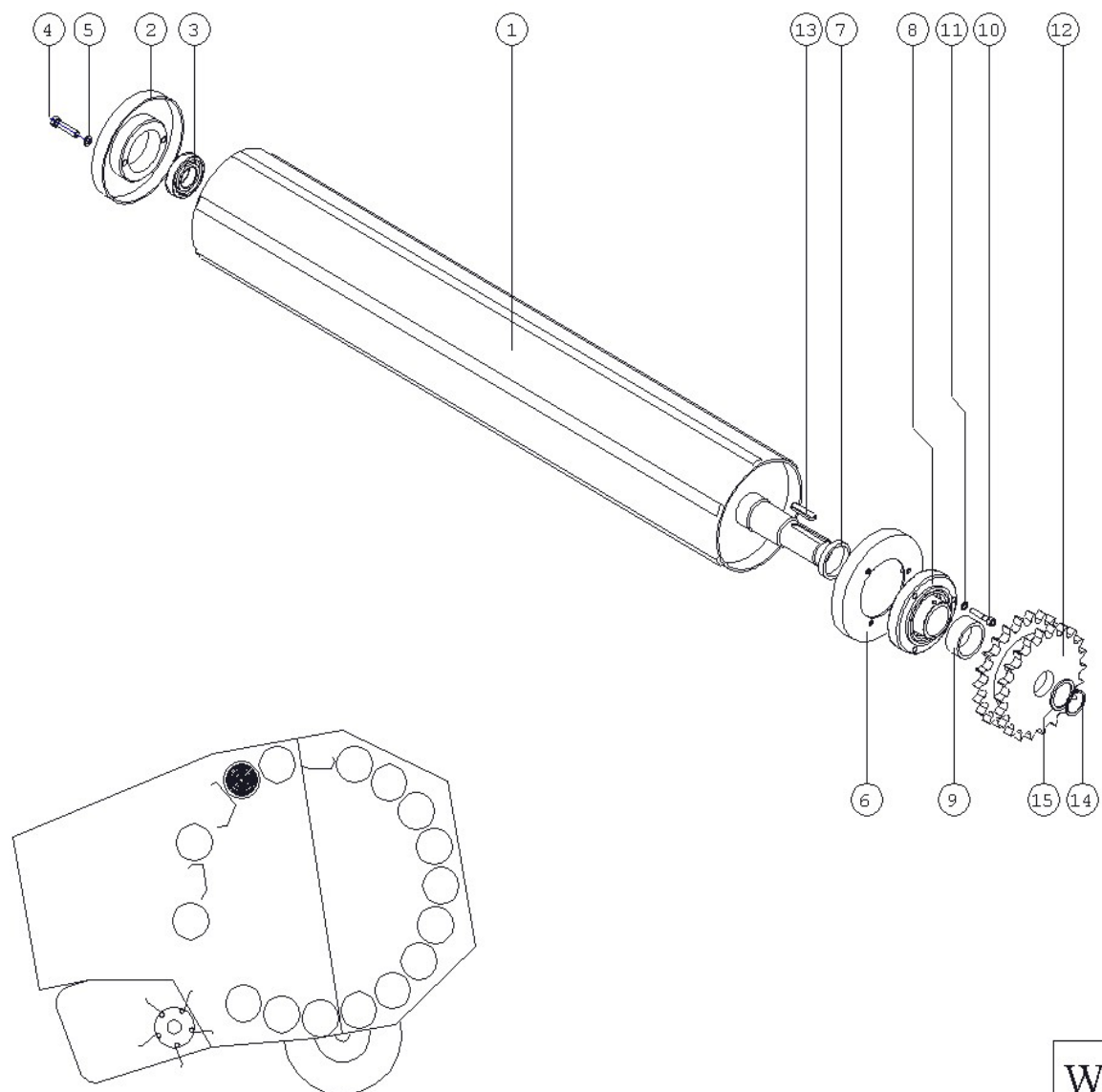
ZESPÓŁ NAPINACZY ŁAŃCUCHA

Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Łańcuch 1" 169 ogniw	PN/M – 84168	1		
2	Łańcuch 1" 58 ogniw	PN/M – 84168	1		
3	Łańcuch 1" 78 ogniw	PN/M – 84168	1		
4	Łańcuch 1" 69 ogniw	PN/M – 84168	1		
5	Łańcuch 1" 92 ogniwa	PN/M – 84168	1		
6	Ślizg I napinacza łańcucha	Z-562 000.000.036	3		
7	Śruba M12x100 5,8 –B	PN/M – 82101	3		
8	Podkładka okrągła Ø13	PN/M – 82005	9		
9	Nakrętka M12 5 –B	PN/M – 82175	4		
10	Rolka napinacza łańcucha	Z-562 000.000.039	3		
11	Łożysko 6205RS	PN/M – 86100	3		
12	Pierścień sprężysty W – 52	PN/M – 85111	3		
13	Pierścień sprężysty Z – 25	PN/M – 85111	4		
14	Koło Z – 22	Z-562 000.074.000	1		
15	Łożysko 6208S	PN/M – 86100	1		
16	Pierścień sprężysty W – 80	PN/M – 85111	1		
17	Pierścień sprężysty Z– 40	PN/M – 85111	1		
18	Dźwignia I napinacza łańcucha	Z-562 037.000.000	1		
19	Tuleja ślizgowa	Z-562 037.000.004	2		
20	Sprężyna V	Z-562 000.000.058	3		
21	Podkładka I	Z-562 000.000.137	4		
22	Nakrętka M12 5 –B	PN/M – 82175	2		
23	Dźwignia II napinacza łańcucha	Z-562 038.000.000	1		
24	Nit 10x30	PN/M – 82952	2		



ZESPÓŁ NAPINACZY ŁAŃCUCHA

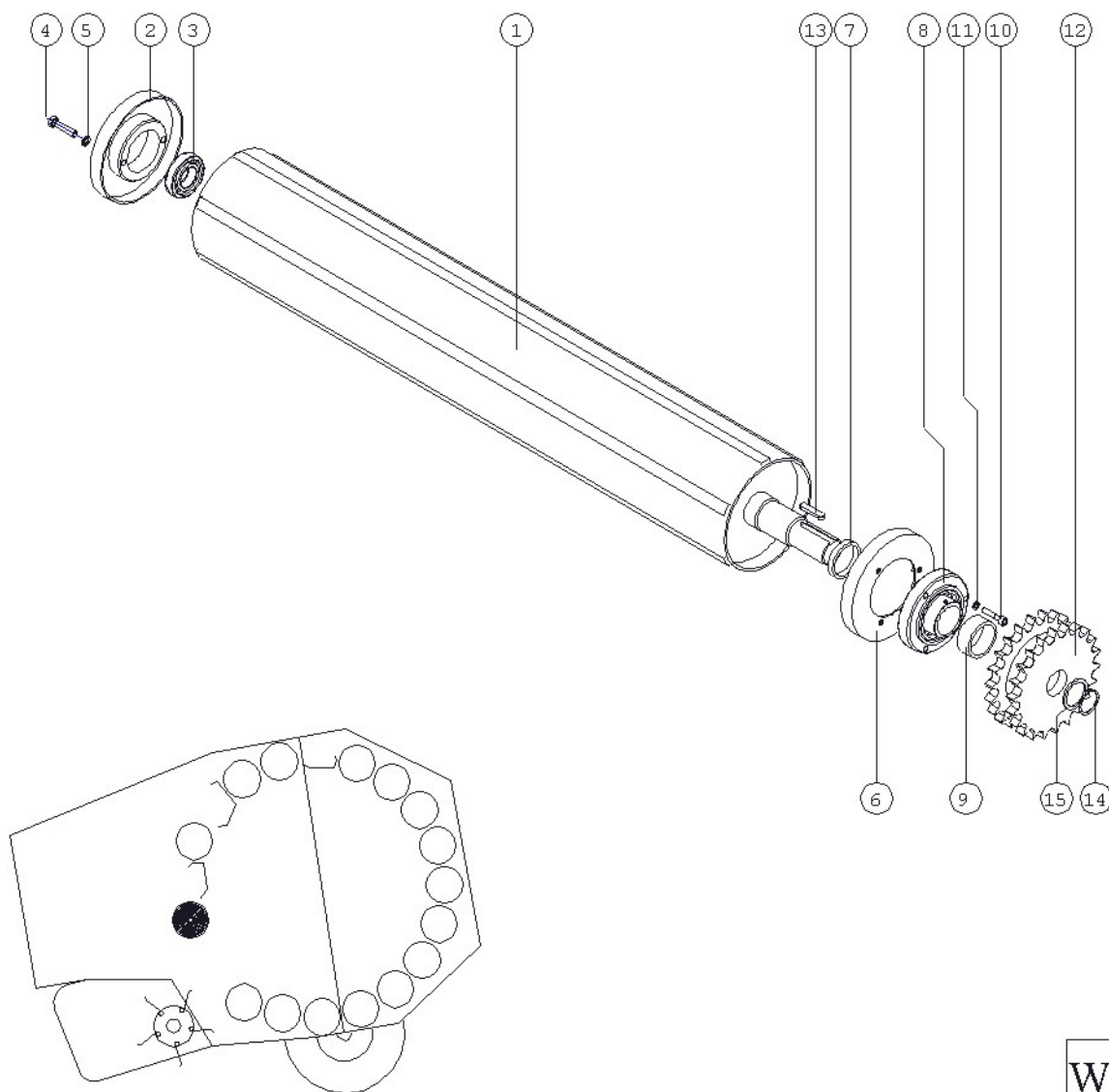
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
25	Zawleczka 3x36	PN/M – 82001	2		
26	Koło Z – 15	Z-562 000.040.000	2		
27	Łożysko RAE 30NPP FA106		2		
28	Pierścień sprężysty W – 62	PN/M – 85111	2		
29	Łańcuch 3/4" wzmocniony 50 ogniw	PN/M – 84168	1		
30	Łańcuch 3/4" wzmocniony 39 ogniw	PN/M – 84168	1		
31	Ślizg II	Z-562 000.000.207	1		
23	Ślizg III	Z-562 000.000.208	1		
33	Płytki M12	Z-562 000.000.205	1		
34	Śruba M12x80 5,8 –B	PN/M – 82101	2		
35	Podkładka II	Z-562 000.000.200	1		



Wał rolujący kpl. I

WAŁ ROLUJĄCY KOMPLETNY I

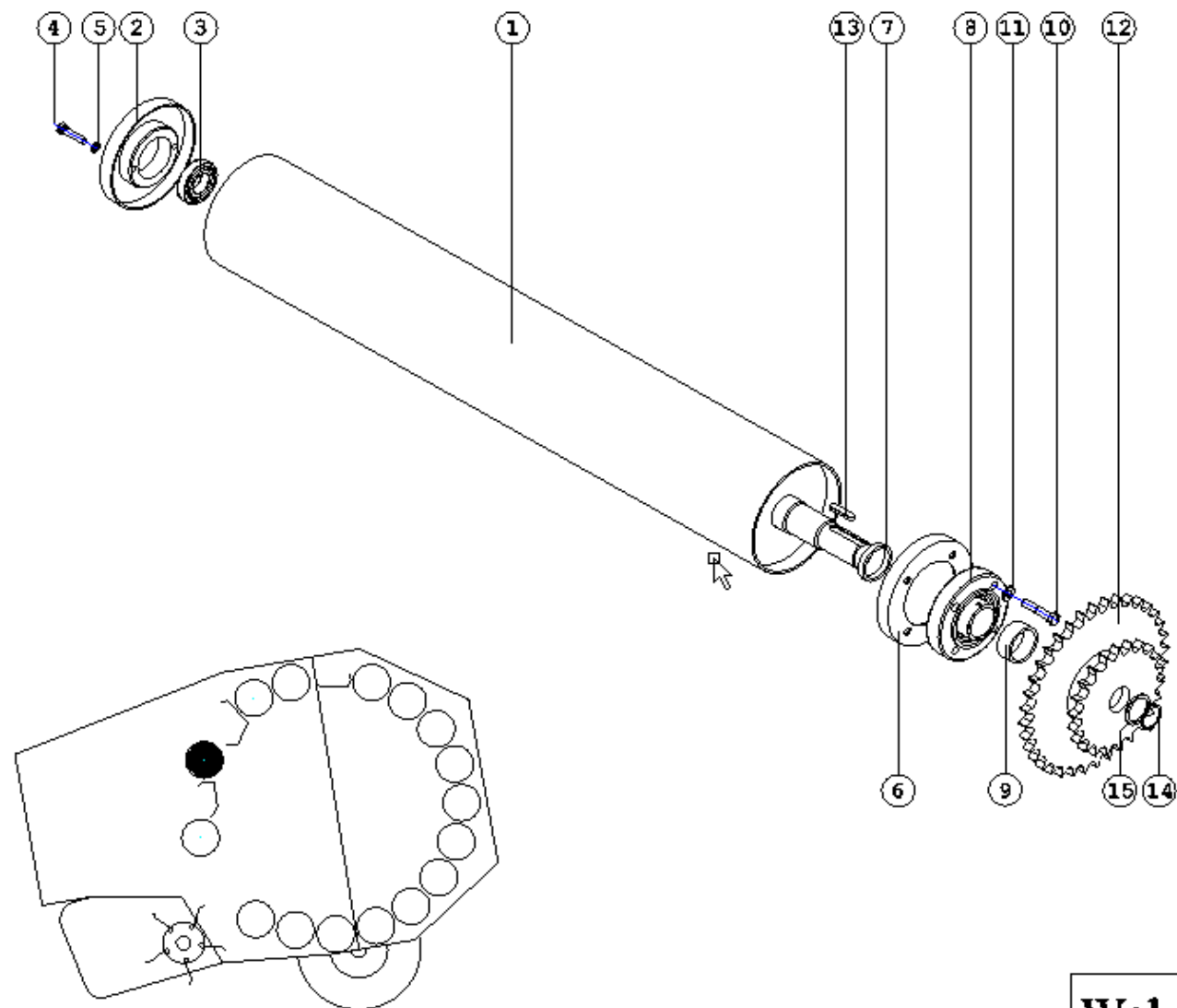
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Wał rolujący I	Z-562 000.071.000	1		
2	Denko III	Z-562 000.077.000	1		
3	Łożysko K6207 RS	PN/M – 86120	1		
4	Śruba M10x30 8,8 – B	PN/M – 82105	2		
5	Podkładka sprężysta Ø10,2	PN/M – 82008	2		
6	Denko I	Z-562 000.075.000	1		
7	Podkładka specjalna	Z-562 000.000.090	1		
8	Łożysko K6208 RS	PN/M – 86120	1		
9	Obudowa łożyska P208	Z-562 000.000.080	1		
10	Tulejka dystansowa IV	Z-562 000.000.086	1		
11	Śruba M8x30 8,8 – B	PN/M – 82105	3		
12	Podkładka sprężysta Ø8,2	PN/M – 82008	3		
13	Koło Z – 22 / Z – 23	Z-562 000.082.000	1		
14	Wpust A10x8x50	PN/M – 85005	1		
15	Pierścień sprężysty Z – 38	PN/M – 85111	1		
16	Podkładka okrągła Ø39	PN/M – 82005	1		



Wał rolujący kpl. II

WAŁ ROLUJĄCY KOMPLETNY II

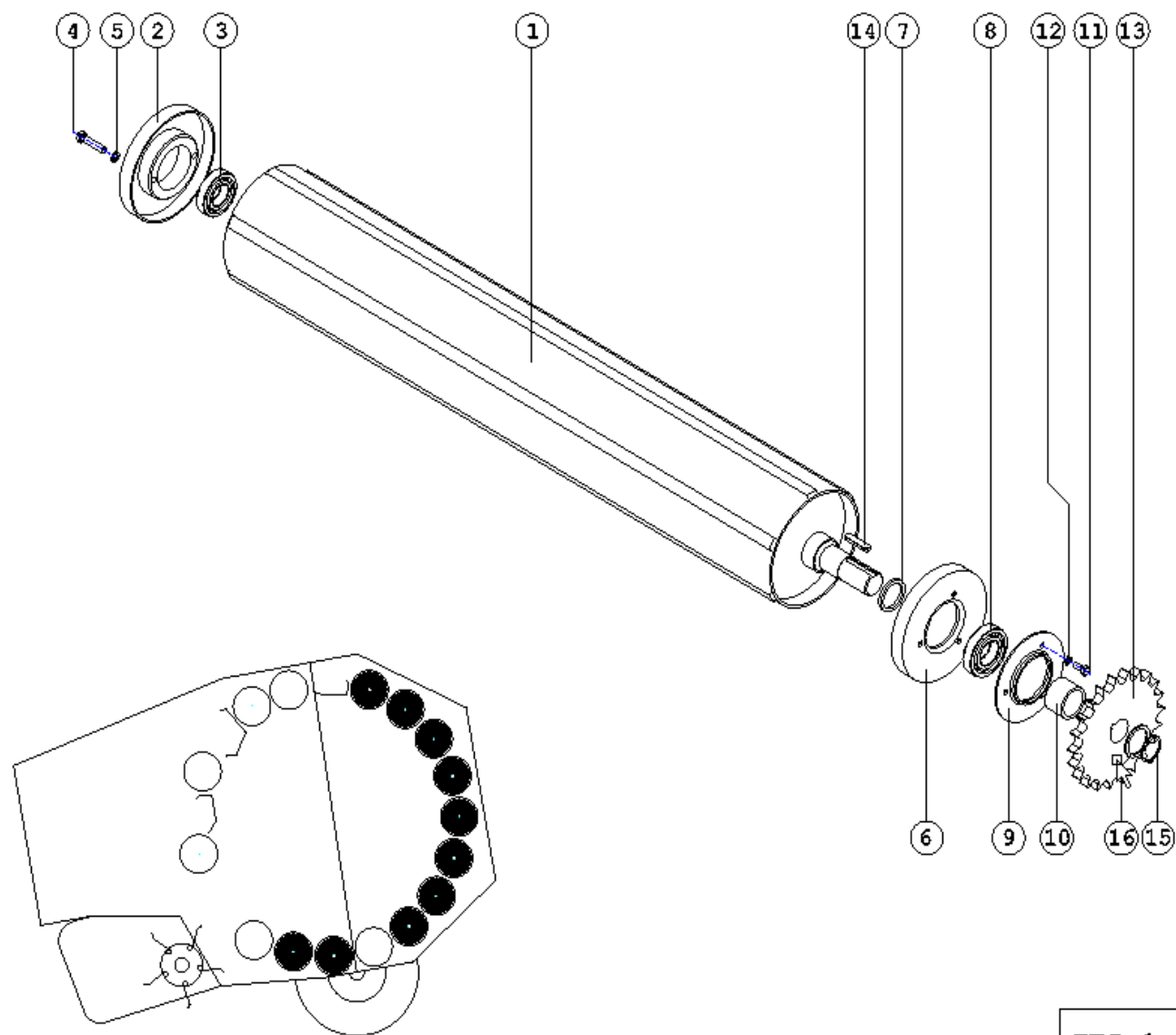
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Wał rolujący II	Z-562 000.072.000	1		
2	Denko III	Z-562 000.077.000	1		
3	Łożysko K6207 RS	PN/M – 86120	1		
4	Śruba M10x30 8,8 – B	PN/M – 82105	2		
5	Podkładka sprężysta Ø10,2	PN/M – 82008	2		
6	Denko I	Z-562 000.076.000	1		
7	Podkładka specjalna	Z-562 000.000.090	1		
8	Łożysko UCFC210	PN ISO 3228:1996	1		
9	Tulejka dystansowa VI	Z-562 000.000.089	1		
10	Śruba M8x40 8,8 –B	PN/M – 82302	3		
11	Podkładka sprężysta Ø8,2	PN/M – 82008	3		
12	Koło Z – 22 / Z – 22	Z-562 000.085.000	1		
13	Wpust A10x8x50	PN/M – 85005	1		
14	Pierścień sprężysty Z – 45	PN/M – 85111	1		
15	Podkładka okrągła Ø46	PN/M – 82005	1		



Wał rolujący kpl. V

WAŁ ROLUJĄCY KOMPLETNY V

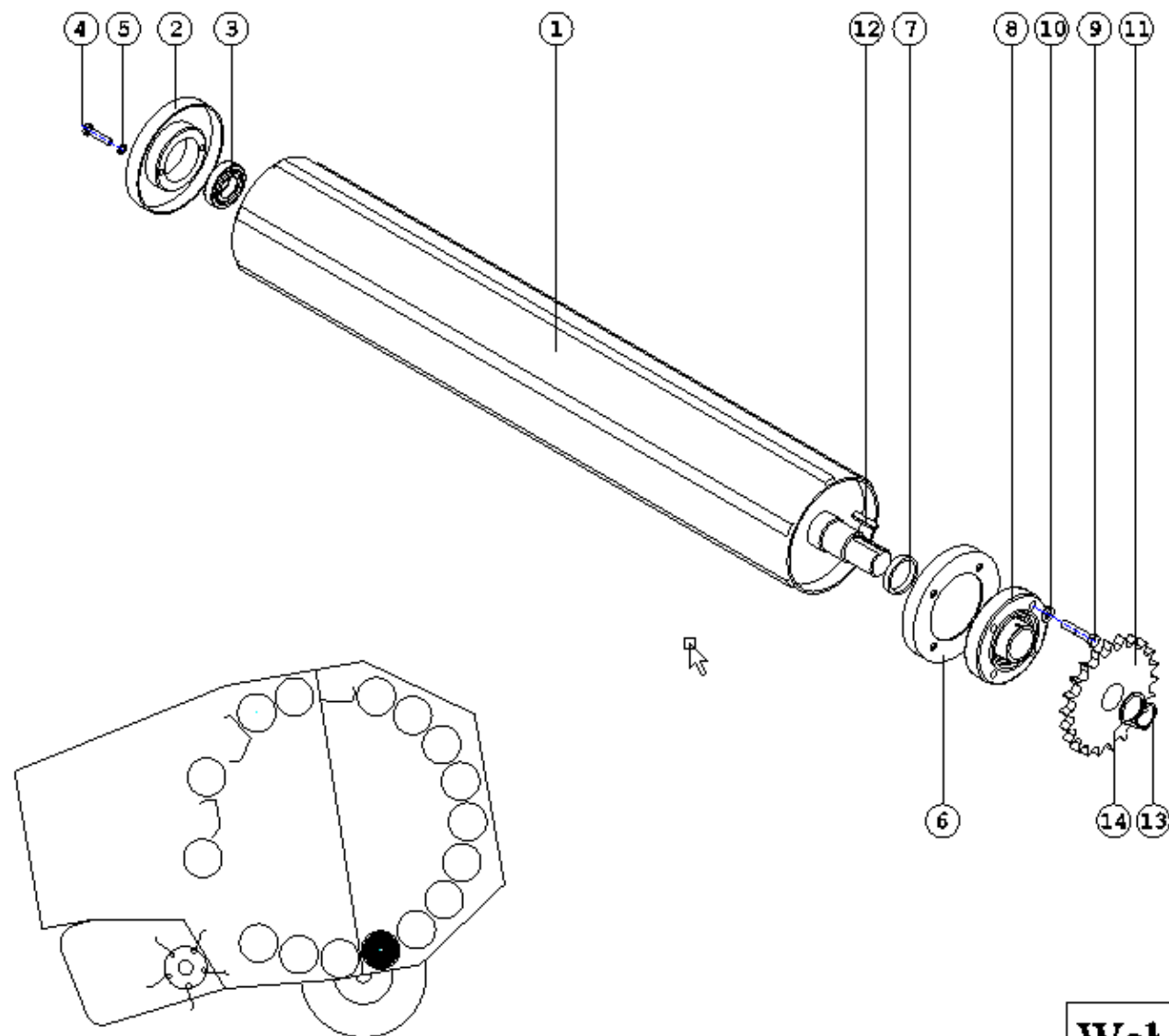
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Wał rolujący II	Z-562 000.072.000/I	1		
2	Denko III	Z-562 000.077.000	1		
3	Łożysko K6207 RS	PN/M – 86120	1		
4	Śruba M10x30 8,8 – B	PN/M – 82105	2		
5	Podkładka sprężysta Ø10,2	PN/M – 82008	2		
6	Denko I	Z-562 000.078.000	1		
7	Podkładka II	Z-562 000.000.090	1		
8	Łożysko UCFC210	PN ISO 3228:1996	1		
9	Tulejka dystansowa VI	Z-562 000.000.089	1		
10	Śruba M12x60 8,8 – B	PN/M – 82101	4		
11	Podkładka sprężysta Ø12,2	PN/M – 82008	4		
12	Koło Z – 36 / Z – 22	Z-562 000.083.000	1		
13	Wpust A10x8x50	PN/M – 85005	1		
14	Pierścień sprężysty Z – 45	PN/M – 85111	1		
15	Podkładka okrągła Ø46	PN/M – 82005	1		



Wał rolujący kpl. III

WAŁ ROLUJĄCY KOMPLETNY III

Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Wał rolujący III	Z-562 000.073.000	10		
2	Denko III	Z-562 000.077.000	10		
3	Łożysko K6207 RS	PN/M – 86120	10		
4	Śruba M10x30 8,8 – B	PN/M – 82105	20		
5	Podkładka sprężysta Ø10,2	PN/M – 82008	20		
6	Denko I	Z-562 000.075.000	10		
7	Podkładka II	Z-562 000.000.090	10		
8	Łożysko K6208 RS	PN/M – 86120	10		
9	Obudowa łożyska P208	Z-562 000.000.080	10		
10	Tulejka dystansowa V	Z-562 000.000.088	10		
11	Śruba M8x30 8,8 – B	PN/M – 82105	30		
12	Podkładka sprężysta Ø8,2	PN/M – 82008	30		
13	Koło Z – 22	Z-562 000.081.000	10		
14	Wpust A10x8x50	PN/M - 85005	10		
15	Pierścień sprężysty Z – 38	PN/M – 85111	10		
16	Podkładka okrągła Ø39	PN/M – 82005	10		



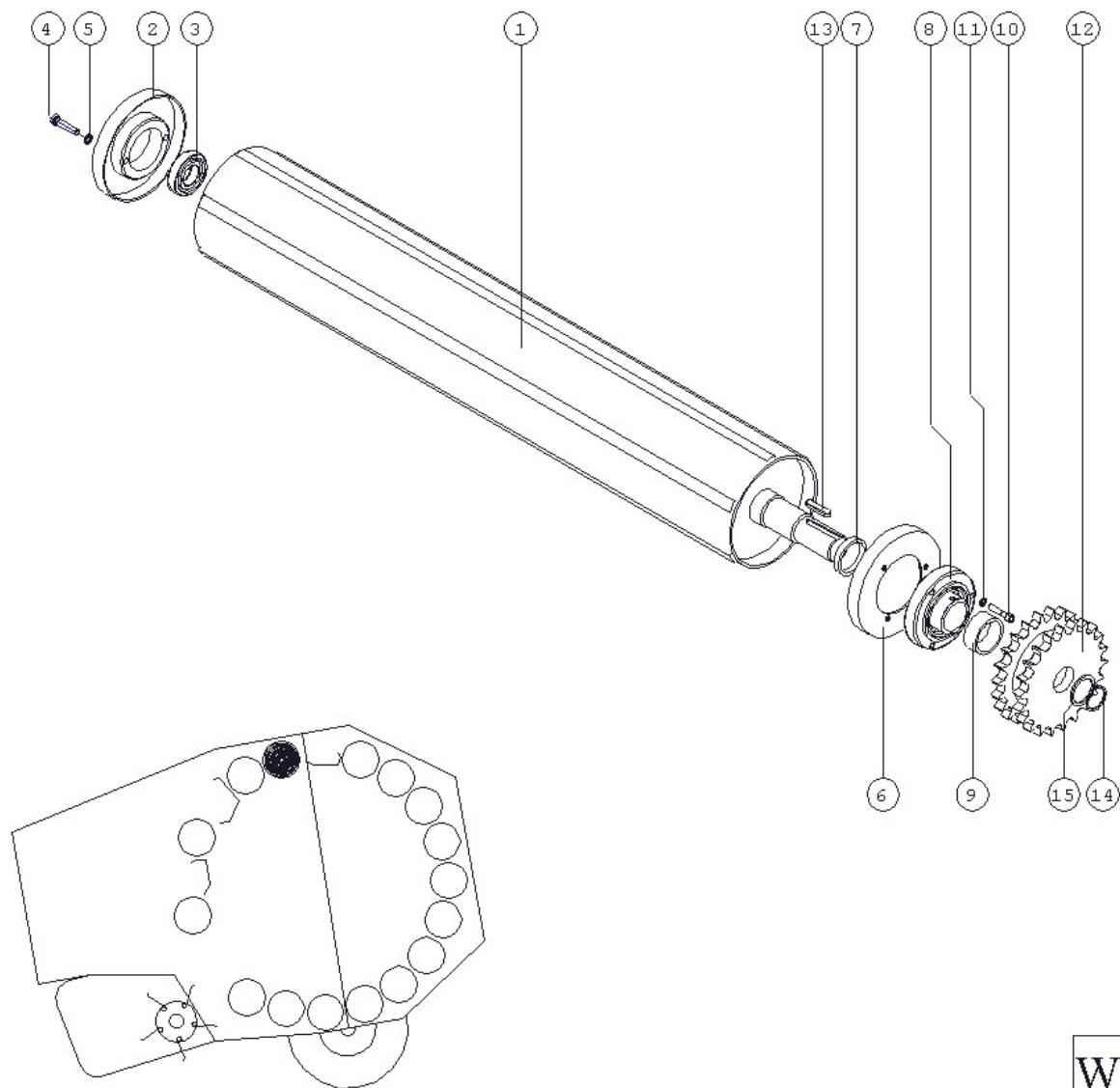
Wał rolujący kpl. IV

WAŁ ROLUJĄCY KOMPLETNY IV

Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Wał rolujący IV	Z-562 000.199.000	1		
2	Denko III	Z-562 000.077.000	1		
3	Łożysko K6207 RS	PN/M – 86120	1		
4	Śruba M10x30 8,8 – B	PN/M – 82105	2		
5	Podkładka sprężysta Ø10,2	PN/M – 82008	2		
6	Denko IV	Z-562 000.078.000	1		
7	Podkładka specjalna	Z-562 000.000.090	1		
8	Łożysko UCFC210	PN ISO 3228:1996	1		
9	Śruba M12x60 8,8 –B	PN/M – 82101	4		
10	Podkładka sprężysta Ø12,2	PN/M – 82008	4		
11	Koło Z – 22	Z-562 000.201.000	1		
12	Wpust A10x8x36	PN/M - 85005	1		
13	Pierścień sprężysty Z – 45	PN/M – 85111	1		
14	Podkładka okrągła Ø46	PN/M – 82005	1		

WAŁ ROLUJĄCY KOMPLETNY VI

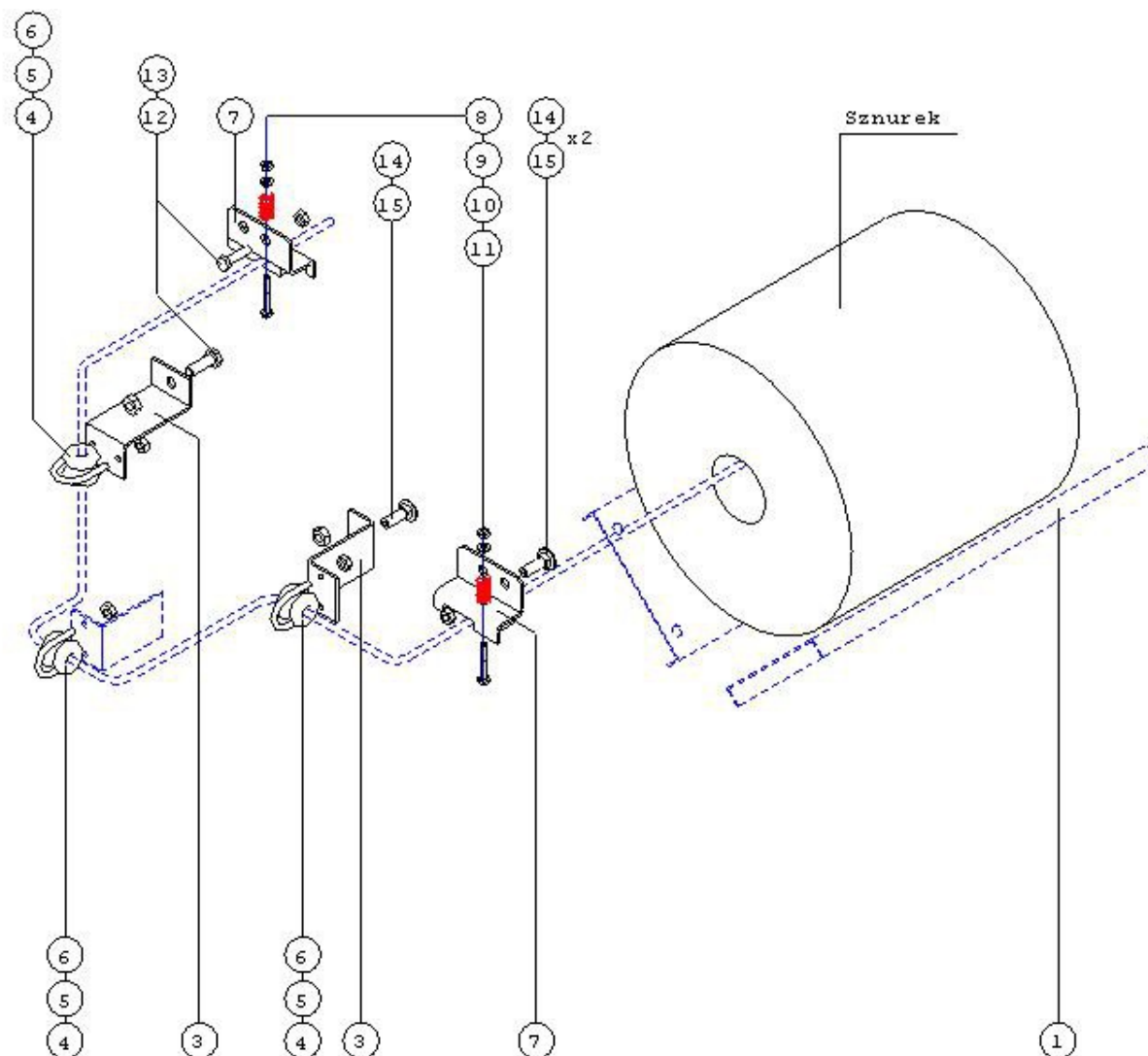
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Wał rolujący	Z-562 000.227.000	1		
2	Denko III	Z-562 000.077.000	1		
3	Denko IV	Z-562 000.078.000	1		
4	Koło Z – 22 / Z – 23	Z-562 000.082.000	1		
5	Tulejka dystansowa	Z-562 000.000.222	1		
6	Denko I	Z-562 000.075.000	1		
7	Łożysko UCFC210	PN/M – 86120	1		
8	Wpust A10x8x50	PN/M – 85005	1		
9	Śruba M12x50 8,8 –B	PN/M – 82105	4		
10	Podkładka Ø13	PN/M – 82005	4		
11	Podkładka sprężysta Ø10,2	PN/M – 82008	2		
12	Śruba M10x30 8,8 – B	PN/M – 82105	2		
13	Pierścień sprężysty Z – 38	PN/M – 85111	1		



Wał rolujący kpl. VII

WAŁ ROLUJĄCY KOMPLETNY VII

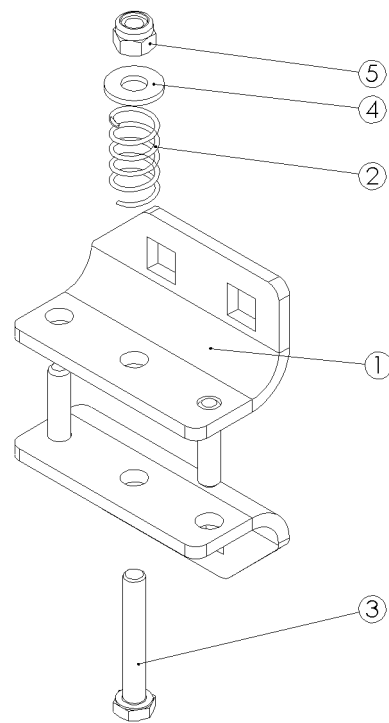
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Wał rolujący II	Z-562 000.072.000	1		
2	Denko III	Z-562 000.077.000	1		
3	Łożysko K6207 RS	PN/M – 86120	1		
4	Śruba M10x30 8,8 – B	PN/M – 82105	2		
5	Podkładka sprężysta Ø10,2	PN/M – 82008	2		
6	Denko I	Z-562 000.076.000	1		
7	Podkładka specjalna	Z-562 000.000.090	1		
8	Łożysko UCFC210	Z562 000.000.221	1		
9	Tulejka dystansowa VI	Z-562 000.000.089	1		
10	Śruba M8x40 8,8 –B	PN/M – 82302	3		
11	Podkładka sprężysta Ø8,2	PN/M – 82008	3		
12	Koło Z – 22 / Z – 22	Z-562 000.085.000	1		
13	Wpust A10x8x50	PN/M – 85005	1		
14	Pierścień sprężysty Z – 45	PN/M – 85111	1		
15	Podkładka okrągła Ø46	PN/M – 82005	1		



Zespół podawania sznurka

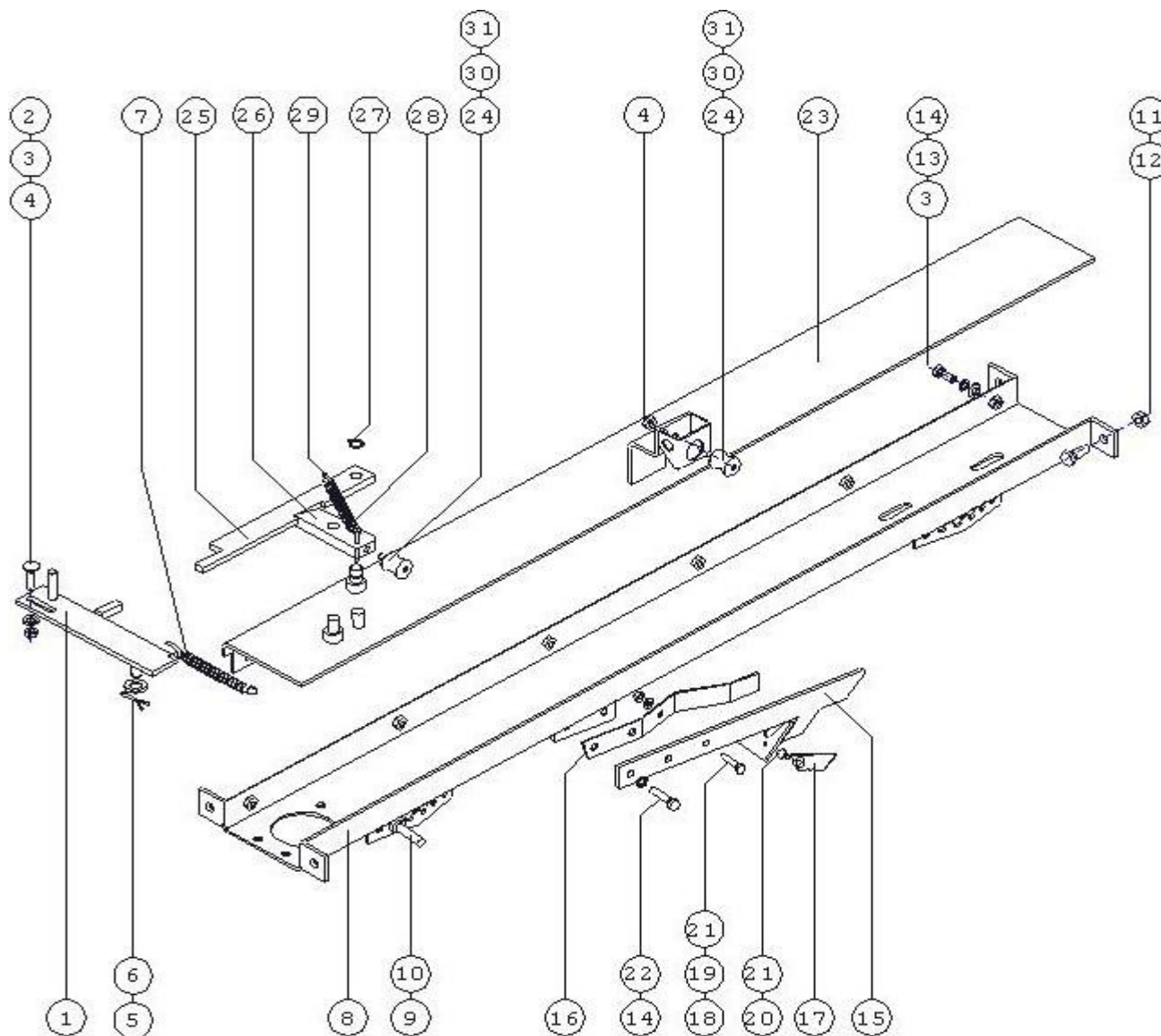
ZESPÓŁ PODAWANIA SZNURKA

Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Blacha I (pojemnik siatki /sznurka)	Z-562 061.004.001	2		
3	Wspornik przelotki	Z-562 000.000.019	2		
4	Prowadnik sznurka	POD-OGL-000021	3		
5	Obejma M6	Z-562 000.000.043	3		
6	Nakrętka M6 5 –B	PN/M – 82175	6		
7	Napinacz sznurka lewy	Z-562 042.000.000L	1		
8	Śruba M6x50 5,8 –B	PN/M – 82105	2		
9	Podkładka okrągła Ø6,5	PN/M – 82030	4		
10	Nakrętka M6 5 –B	PN/M – 82175	2		
11	Sprężyna	Z-562 000.042.004	2		
12	Śruba M10x30 8,8 –B	PN/M – 82105	2		
13	Nakrętka M10 8 –B	PN/M – 82175	2		
14	Śruba M10x30 5,8 –B	PN/M – 82406	3		
15	Nakrętka M10 5 –B	PN/M – 82175	3		
16	Napinacz sznurka prawy	Z-562 042.000.000P	1		



NAPINACZ SZNURKA

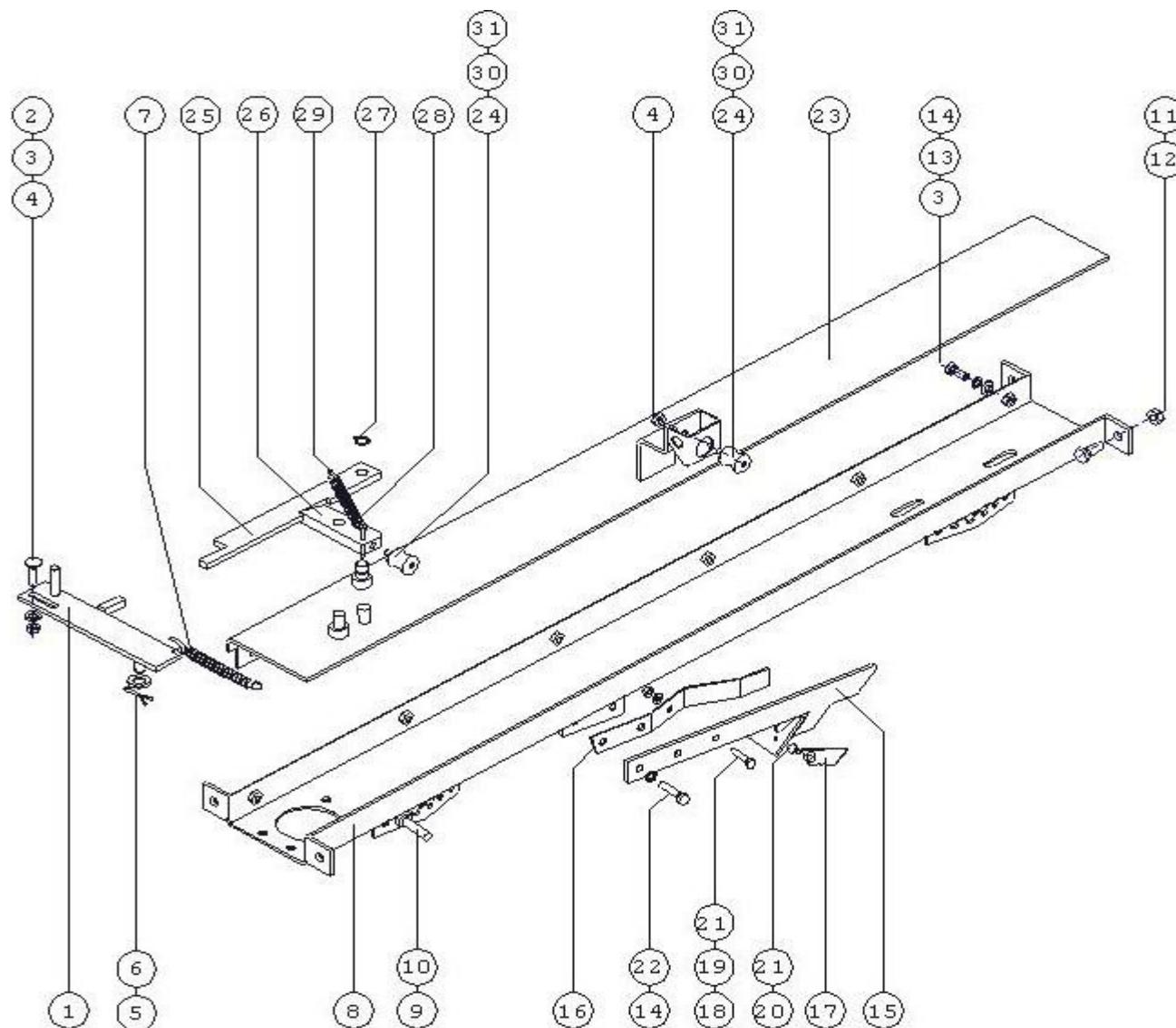
<i>NAPINACZ SZNURKA</i>					
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Korpus napinacza	Z562 042.001.000.1	4		
2	Sprężyna Z-562 042.000.004	MAZ-1788	2		
3	Śruba M6x40	23S6/40OC	2		
4	Podkładka powiększana 7	23P6OC030	2		
5	Nakrętka M6 5 –B	PN/M – 82175	2		



Korpus mechanizmu owijania sznurkiem

KORPUS MECHANIZMU OWIJANIA SZNURKIEM

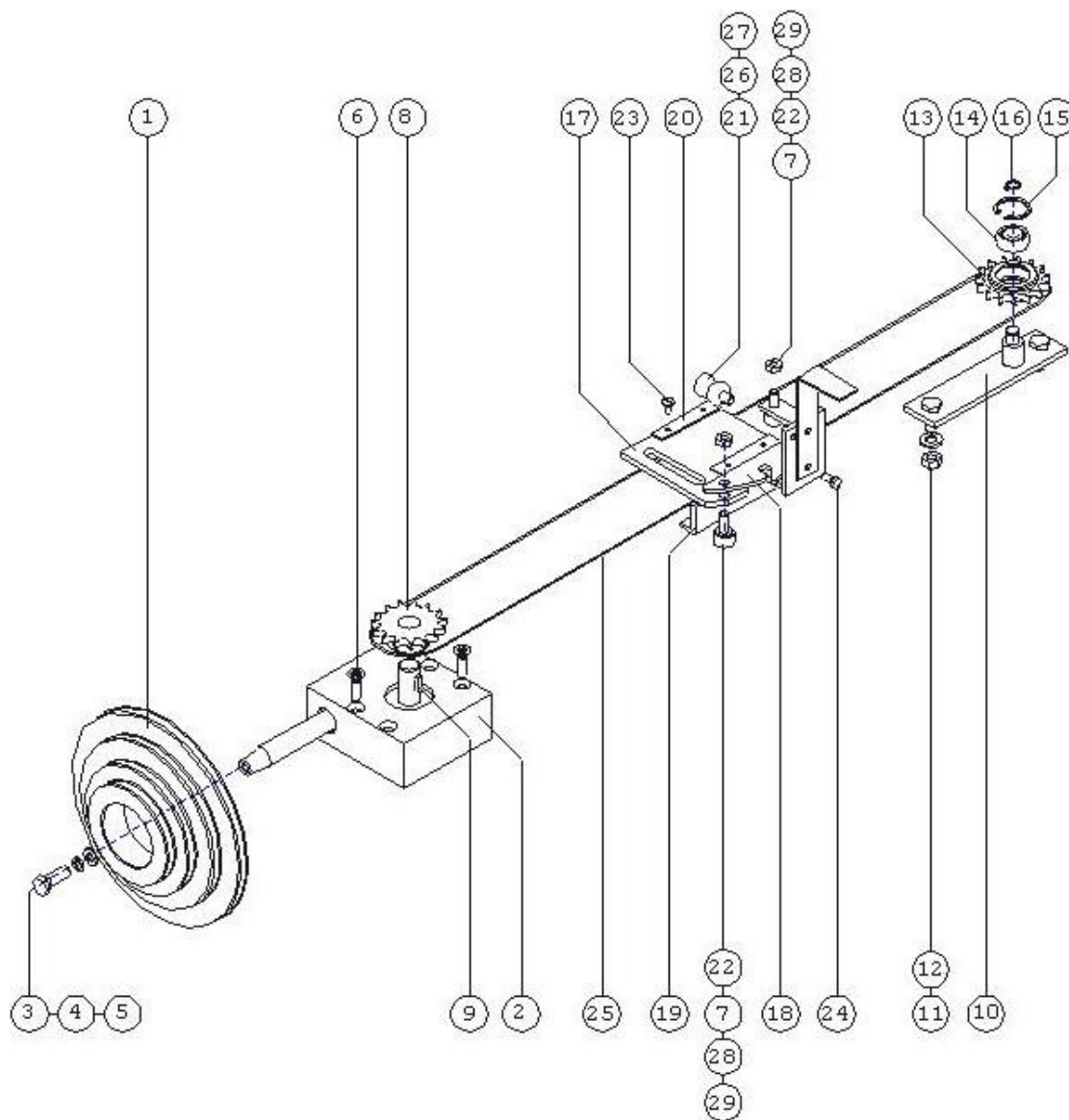
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Dźwignia V zamka	Z-562 000.016.000	1		
2	Śruba M8x30 5,8 – B	PN/M – 82406	1		
3	Podkładka okrągła Ø8,4	PN/M – 82005	7		
4	Nakrętka M8 5 –B	PN/M – 82175	2		
5	Zawlecza 3x36	PN/M – 82001	1		
6	Podkładka okrągła Ø13	PN/M – 82005	1		
7	Sprężyna II	Z-562 000.000.054	1		
8	Podstawa podajnika	Z-562 041.001.000	1		
9	Pręt	Z-562 041.001.004	2		
10	Nakrętka M10 5 –B	PN/M – 82144	4		
11	Śruba M10x30 5,8 – B	PN/M – 82105	4		
12	Nakrętka M10 5 –B	PN/M – 82175	4		
13	Śruba M8x20 5,8 –B	PN/M – 82105	6		
14	Podkładka sprężysta Ø8,2	PN/M – 82008	8		
15	Wspornik noża	Z-562 041.005.000	1		
16	Docisk	Z-562 041.005.002	1		
17	Nóż tnący	Z-562 041.005.402	1		
18	Śruba M6x70 5,8 – B	PN/M – 82105	1		
19	Nakrętka M6 5 –B	PN/M – 82144	1		
20	Śruba M6x16 5,8 – B	PN/M – 82105	2		
21	Podkładka okrągła Ø6,5	PN/M – 82030	3		
22	Śruba M8x30 5,8 – B	PN/M – 82105	2		
23	Pokrywa	Z-562 041.002.000	1		
24	Rolka	Z-562 041.002.401	2		



Korpus mechanizmu owijania sznurkiem

KORPUS MECHANIZMU OWIJANIA SZNURKIEM

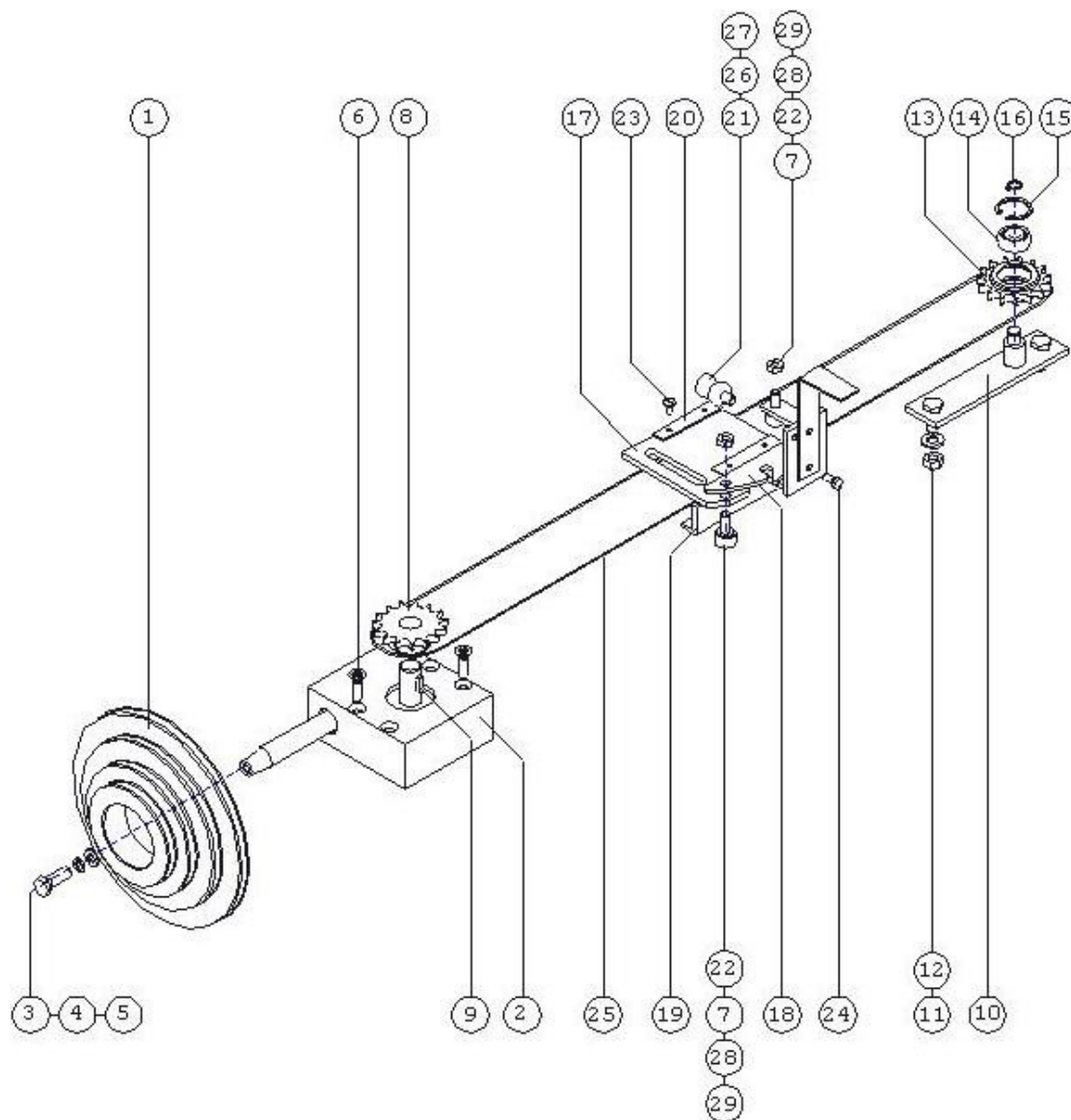
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
25	Dźwignia I	Z-562 041.002.600	1		
26	Dźwignia II	Z-562 041.002.007	1		
27	Pierścień sprężysty Z – 12	PN/M – 85111	2		
28	Sprężyna	Z-562 041.002.010	1		
29	Zawlecza 3x28	PN/M – 82001	2		
30	Śruba specjalna M8	Z-562 041.002.402	2		
31	Łożysko igielkowe HK 1012	PN/M – 86310	4		
31	Tulejka MFM-3038-30	POD-TSZ-000106	4		



Mechanizm owijania sznurkiem

MECHANIZM OWIJANIA SZNURKIEM

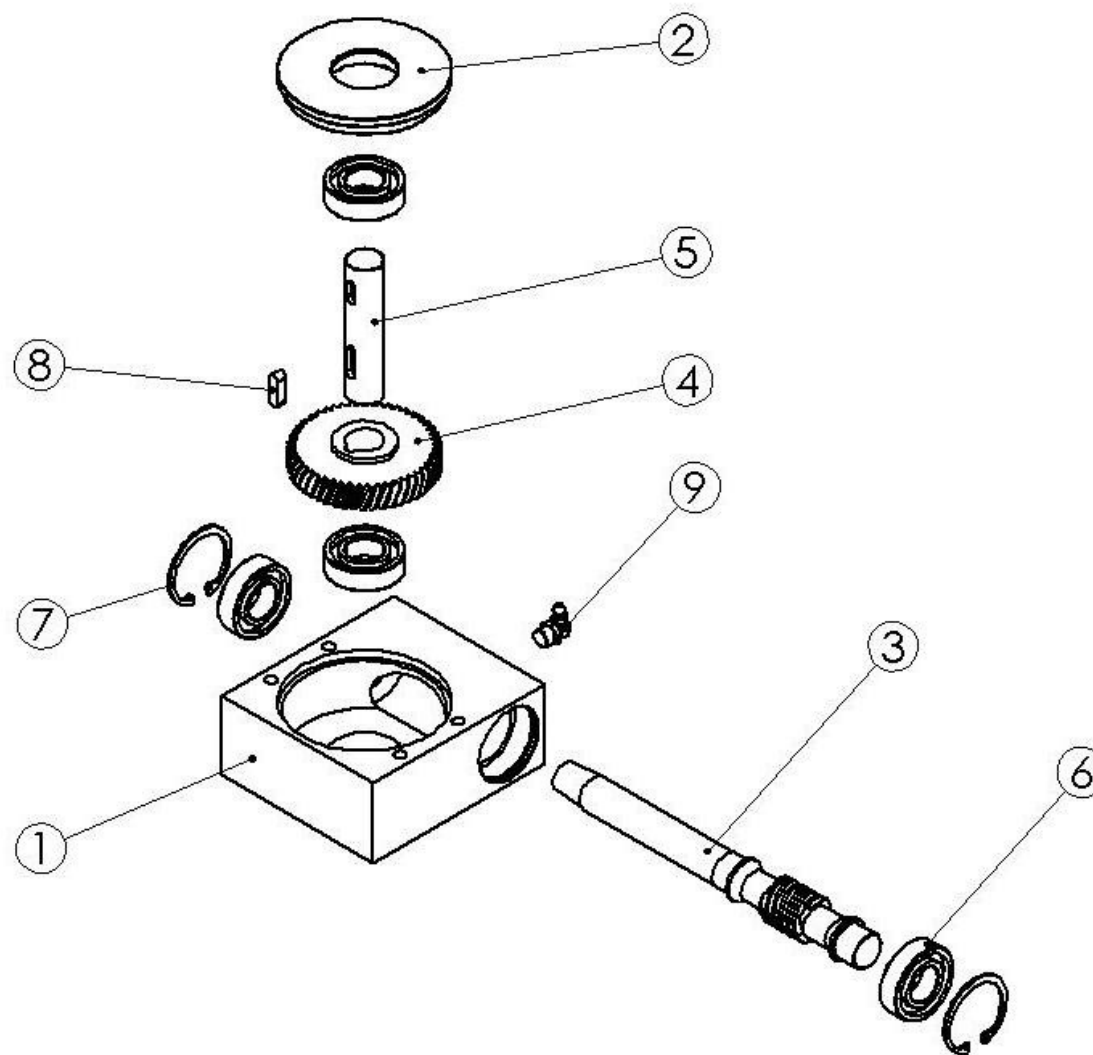
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Koło regulacji sznurka	Z-562 000.000.023.1	1		
2	Przekładnia ślimakowa	Z-562 041.012.000	1		
3	Śruba M8x30 5,8 – B	PN/M – 82105	1		
4	Podkładka okrągła Ø8,5	PN/M – 82030	1		
5	Podkładka sprężysta Ø8,2	PN/M – 82008	1		
6	Wkręt M8x25 5,8 –B	PN/M – 82208	4		
7	Nakrętka M8 5 –B	PN/M – 82175	3		
8	Koło Z – 15 ½”	Z-562 041.012.006	1		
9	Wpust A6x6x14	PN/M – 85005	1		
10	Napinacz łańcucha	Z-562 041.003.000	1		
11	Podkładka okrągła Ø10,5	PN/M – 82005	2		
12	Nakrętka M10 5 –B	PN/M – 82144	2		
13	Koło Z – 15 ½”	Z-562 041.003.003	1		
14	Łożysko 6201 RS	PN/M – 86100	1		
15	Pierścień sprężysty W – 32	PN/M – 85111	1		
16	Pierścień sprężysty Z – 12	PN/M – 85111	1		
17	Wózek spaw.	Z-562 041.004.000	1		
18	Prowadnica	Z-562 041.004.500	1		
19	Ślizg I	Z-562 041.004.007	1		
20	Ślizg II	Z-562 041.004.008	2		
21	Rolka	Z-562 041.002.401	1		
22	Łożysko Z – 608	PN/M – 86100	6		



Mechanizm owijania sznurkiem

MECHANIZM OWIJANIA SZNURKIEM

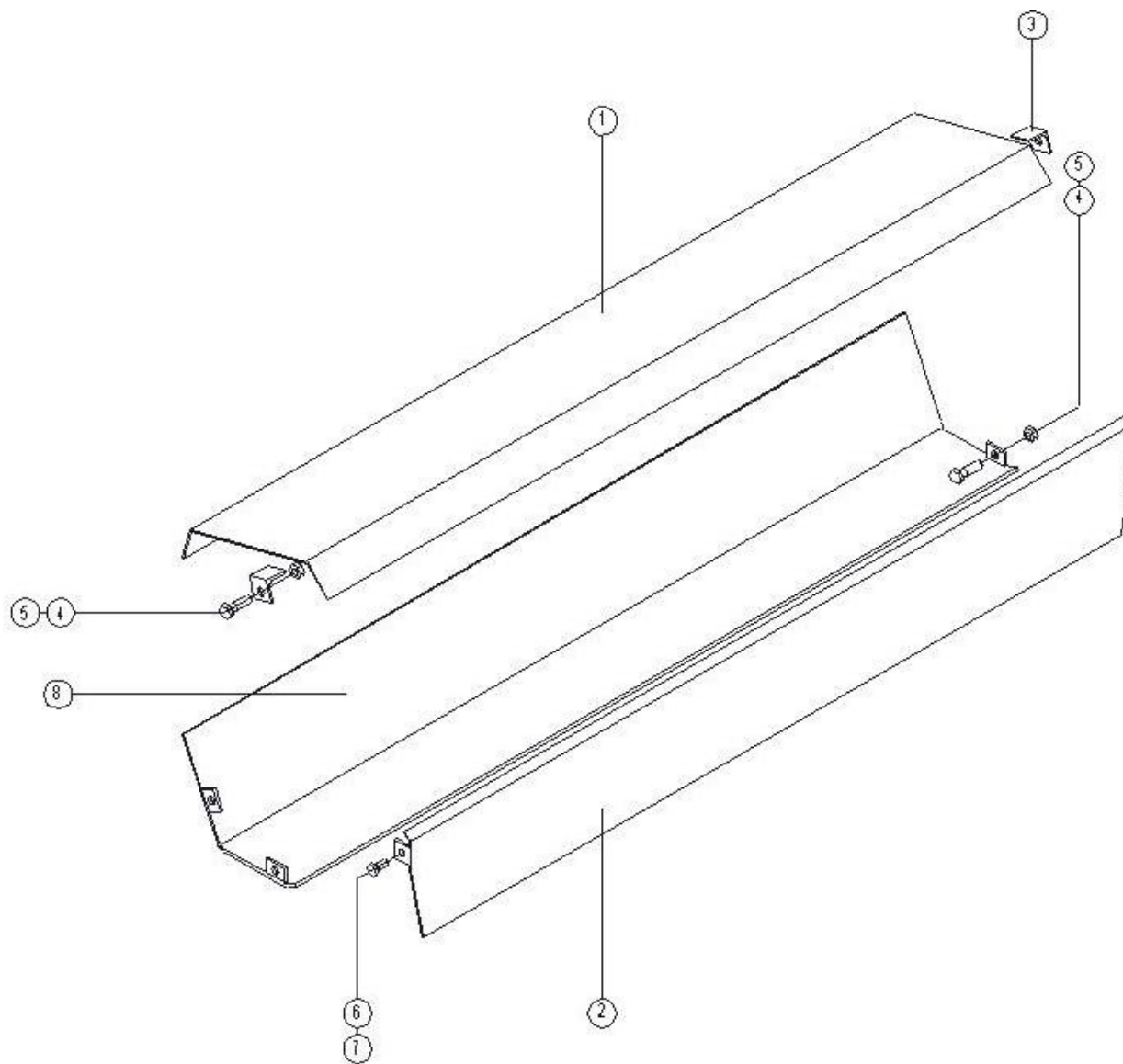
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
23	Wkręt M6x10 5,8 –B	PN/M – 82208	4		
24	Śruba M6x16 5,8 –B	PN/M – 82105	2		
25	Łańcuch ½” 173 ogniwa	PN/M - 84168	1		
26	Śruba specjalna M8	Z-562 041.002.402	1		
27	Łożysko igielkowe HK1012	PN/M – 86310	2		
27	Tulejka MFM-3038-30	POD-TSZ-000106			
28	Łożysko Z – 608	PN/M – 86100	6		
29	Śruba specjalna M8	Z-562 041.004.013	3		



Przekładnia ślimakowa

PRZEKŁADNIA ŚLIMAKOWA

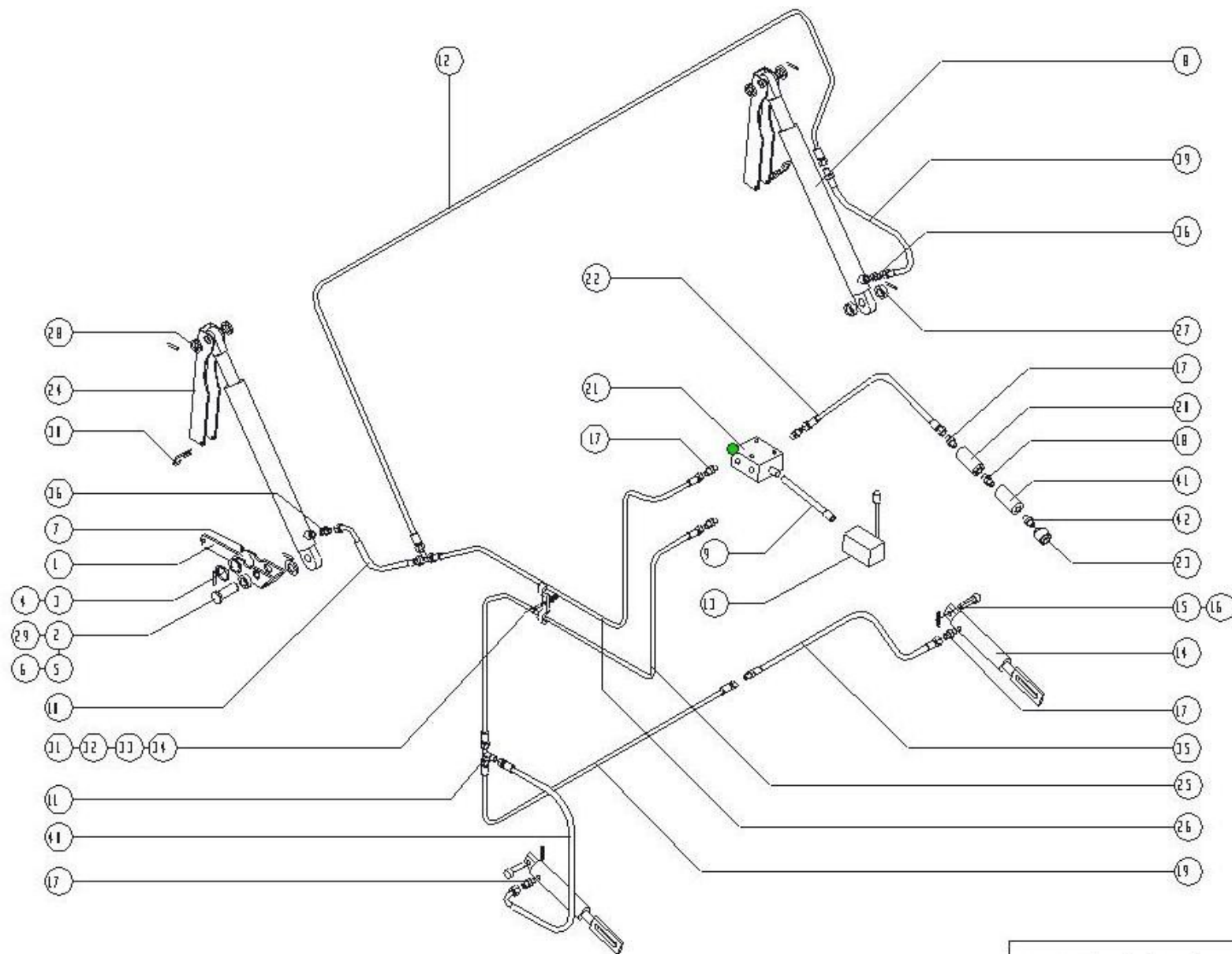
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Korpus przekładni	Z-562 041.012.001	1		
2	Pokrywka	Z-562 041.012.002	1		
3	Ślimak	Z-562 041.012.003	1		
4	Koło ślimaka	Z-562 041.012.004	1		
5	Ośka	Z-562 041.012.005	1		
6	Łożysko 6004 RS	DIN 625	4		
7	Pierścień sprężysty W42	DIN 472	2		
8	Wpust pryzmatyczny A6x6x20	DIN 6885A	1		
9	Smarowniczka M10x1, ką 90	DIN 71412C	1		



Ostony mechanizmu owijania sznurkiem

OSŁONY MECHANIZMU OWIJANIA SZNURKIEM

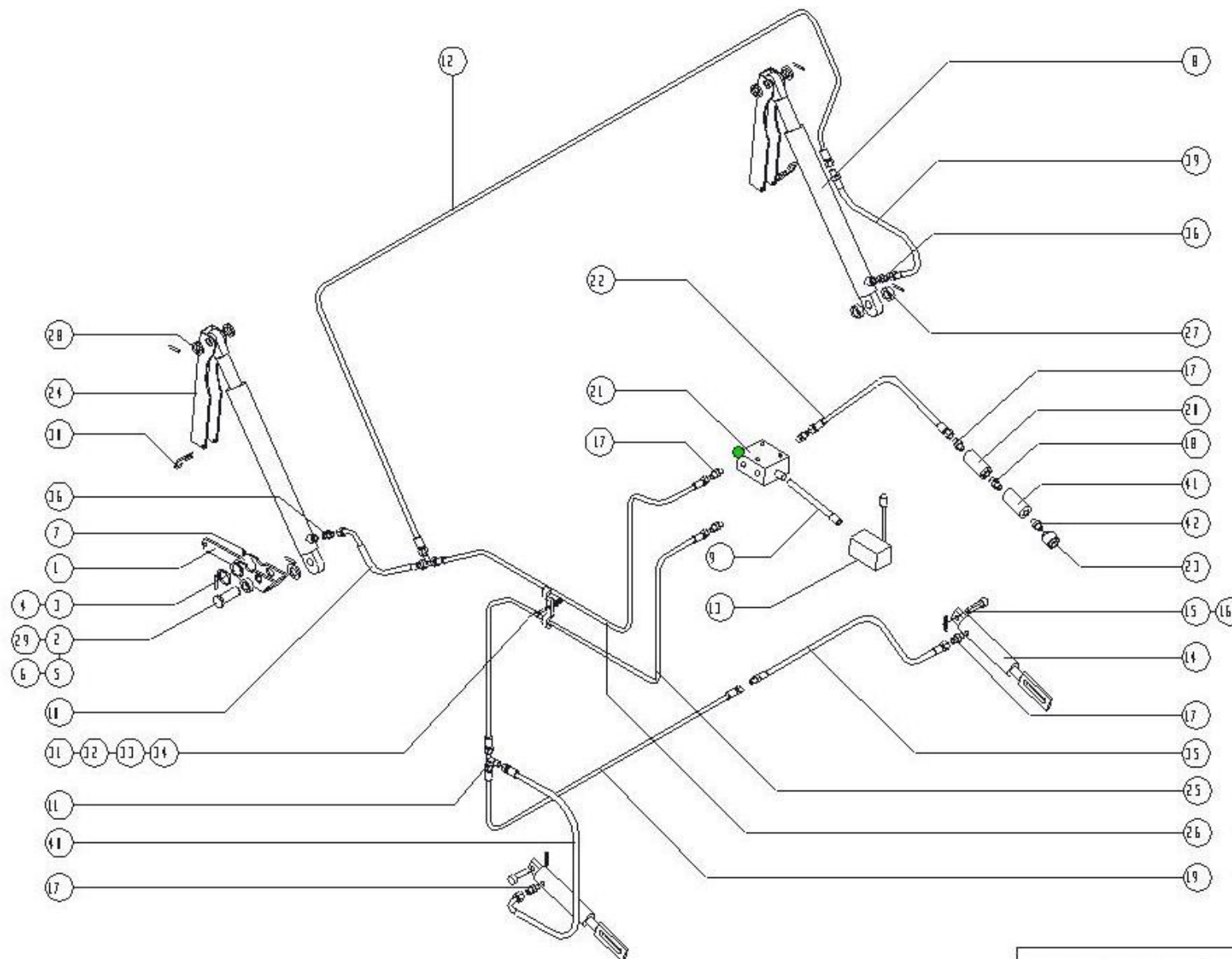
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Kłapa osłony	Z-562 031.002.000	1		
2	Osłona wewnętrzna III	Z-562 000.030.000	1		
3	Kątownik	Z-562 000.000.021	2		
4	Śruba M10x30 5,8 -B	PN/M - 82105	6		
5	Nakrętka M10 5 -B	PN/M - 82175	6		
6	Śruba M10x30 5,8 -B	PN/M - 82105	2		
7	Nakrętka M10 5 -B	PN/M - 82175	2		
8	Podstawa osłony	Z-562 031.001.000	1		



Instalacja hydrauliczna

INSTALACJA HYDRAULICZNA

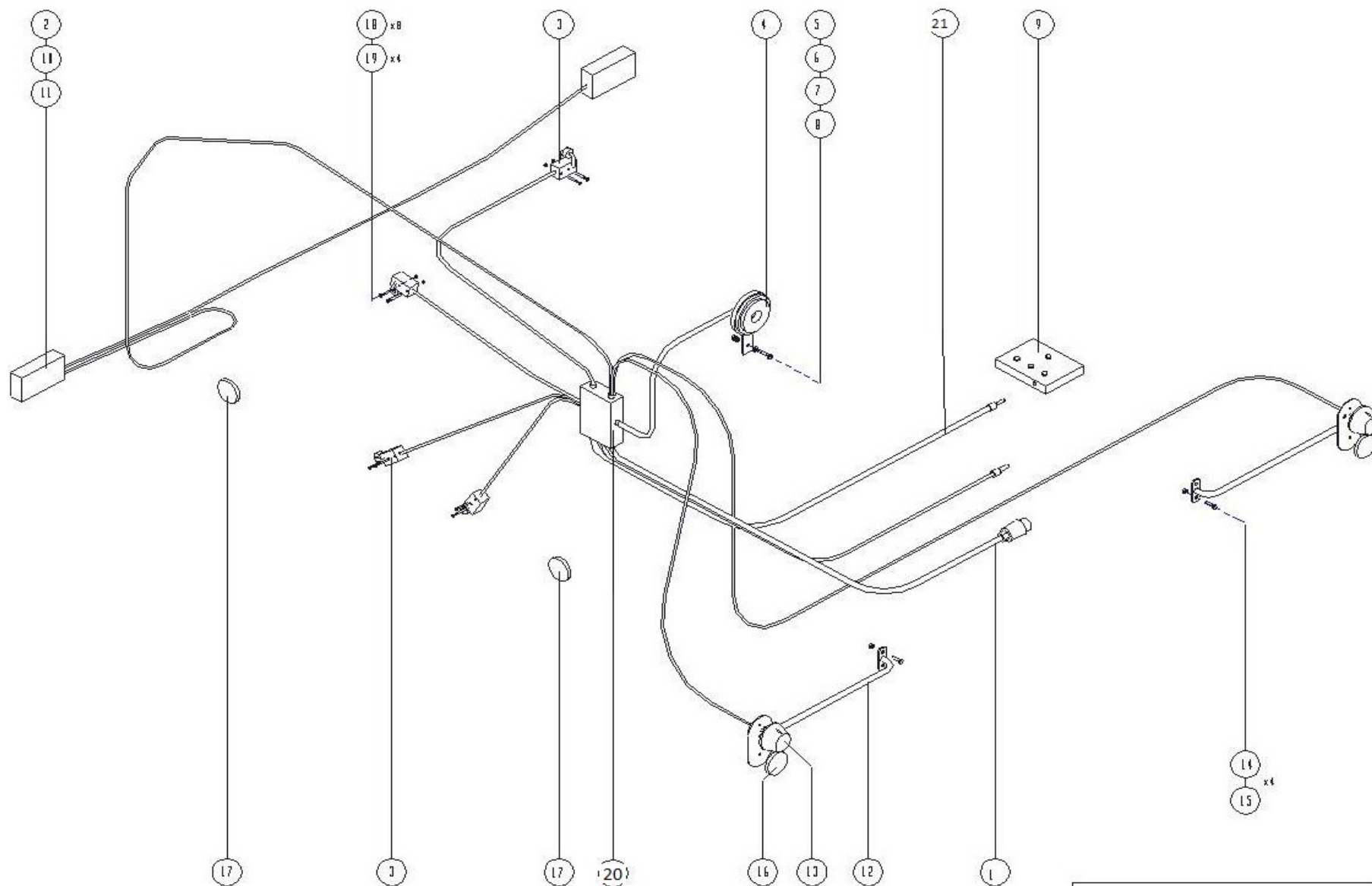
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Dźwignia III zamka	Z-562 000.012.000	1		
2	Sworzeń I	Z-562 000.000.013	1		
3	Podkładka specjalna okrągła	4/41/50	1		
4	Kołek sprężysty 6x45	PN/M – 85023	1		
5	Podkładka specjalna okrągła	4/Ø26/Ø50	4		
6	Kołek sprężysty 6x45	PN/M – 85023	4		
7	Smarowniczka M6x1	PN/M – 86003	1		
8	Cylinder hydrauliczny	CN2F-16-40/400z	2		
9	Linka sterowania rozdzielaczem		1		
10	Przewód hydrauliczny	AA/111/10 L-280	1		
11	Korpus przyłączki trójnik M18x1,5	PN/M – 73145	2		
12	Przewód hydrauliczny stalowy	Z-562 092.000.011	1		
13	Dźwignia sterowania rozdzielaczem		1		
14	Cylinder hydrauliczny	CNS08-16-25/130	2		
15	Sworzeń II	Z-562 000.000.197	2		
16	Kołek sprężysty 6x45	PN/M –85023	2		
17	Korpus przyłączki prosty 3/8’’x M18x1,5	ZN/140	6		
18	Złączka 3/8’’ – 1/2’’	24ZP3/8-1/2	1		
19	Przewód hydrauliczny stalowy	Z-562 092.000.012	1		
20	Zawór reducyjny 3/8’’	VRFU 380SP1 – 4N	1		
21	Rozdzielacz hydrauliczny	24ZTS	1		
	Rozdzielacz elektryczny	POD-HZW-000007-1	1		
22	Przewód hydrauliczny	A90A/111/10 L-2500	1		



Instalacja hydrauliczna

INSTALACJA HYDRAULICZNA

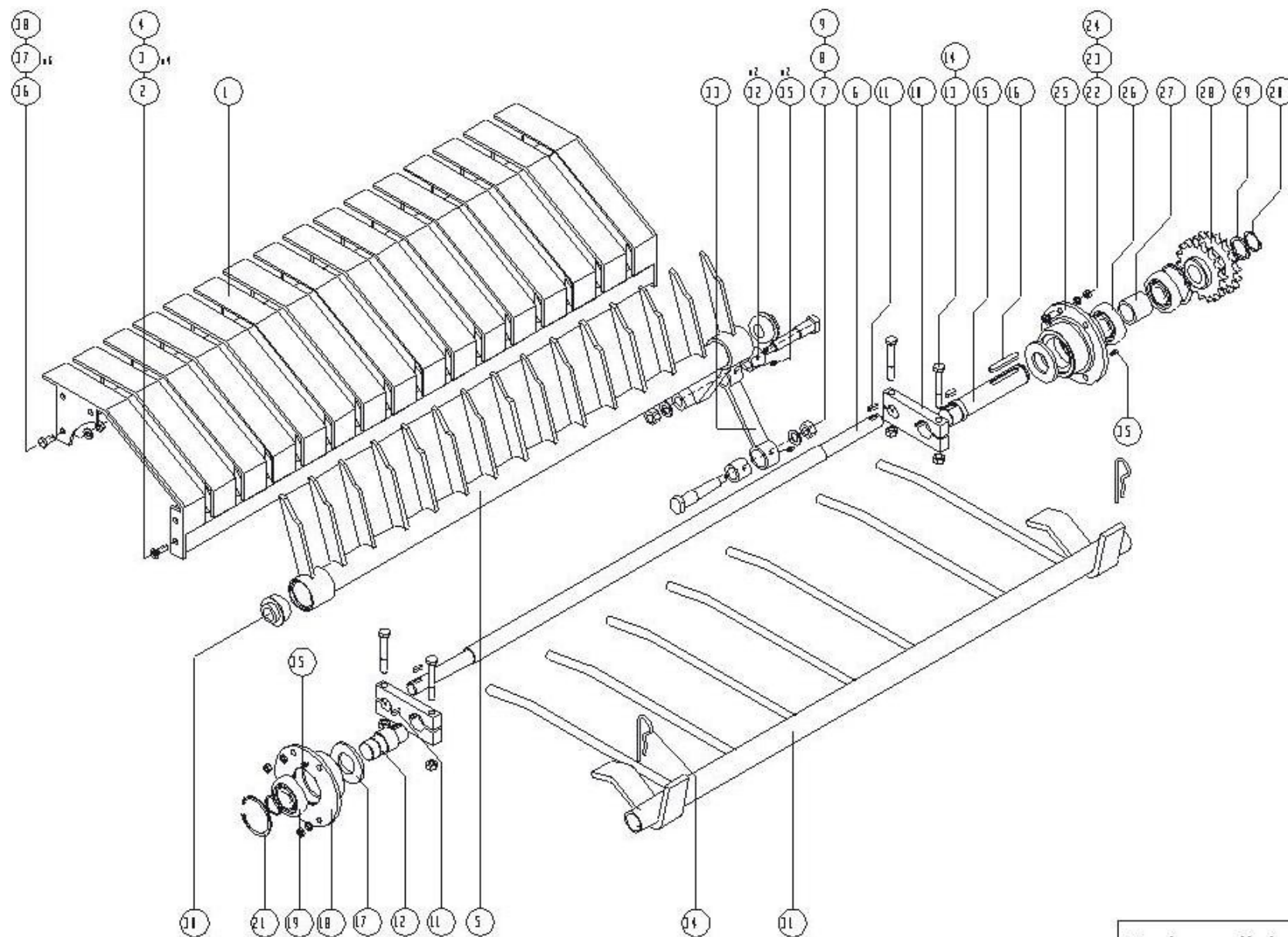
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
23	Zawór - wtyczka szybkozłącze M22x1,5	24ZWE13	1		
24	Blokada siłownika	Z-562 000.000.004	2		
25	Przewód hydrauliczny stalowy	Z-562 092.000.013	1		
26	Przewód hydrauliczny stalowy	Z-562 092.000.014	1		
27	Tulejka dystansowa II	Z-562 000.000.022	2		
28	Tulejka dystansowa I	Z-562 000.000.020	4		
29	Tulejka dystansowa III	Z-562 000.000.032	1		
30	Przetyczka rolnicza Ø5	DIN 11024	2		
31	Obejma przewodów	Z-562 000.000.210	1		
32	Śruba M8x30 5,8 –B	PN/M –82105	1		
33	Podkładka okrągła Ø8,4	PN/M –82005	1		
34	Nakrętka M8 5 –B	PN/M –82175	1		
35	Przewód hydrauliczny	AB/111/10 L-400	1		
36	Korpus przyłączki prosty M16x1,5/M18x1,5	PN/M - 73140	2		
37	Uchwyt rozdzielacza	Z-562 215.000.000	1		
38	Nakrętka M6 5 –B	PN/M – 82144	2		
39	Przewód hydrauliczny	A45B/111/10/ L-350	1		
40	Przewód hydrauliczny	A90A/111/10/ L-350	1		
41	Filtr oleju	FLA 11 BO4	1		
42	Złącza 1/2” – M22x1,5	24PP1/2 M22/1,5 FI15	1		



Instalacja elektryczna

INSTALACJA ELEKTRYCZNA

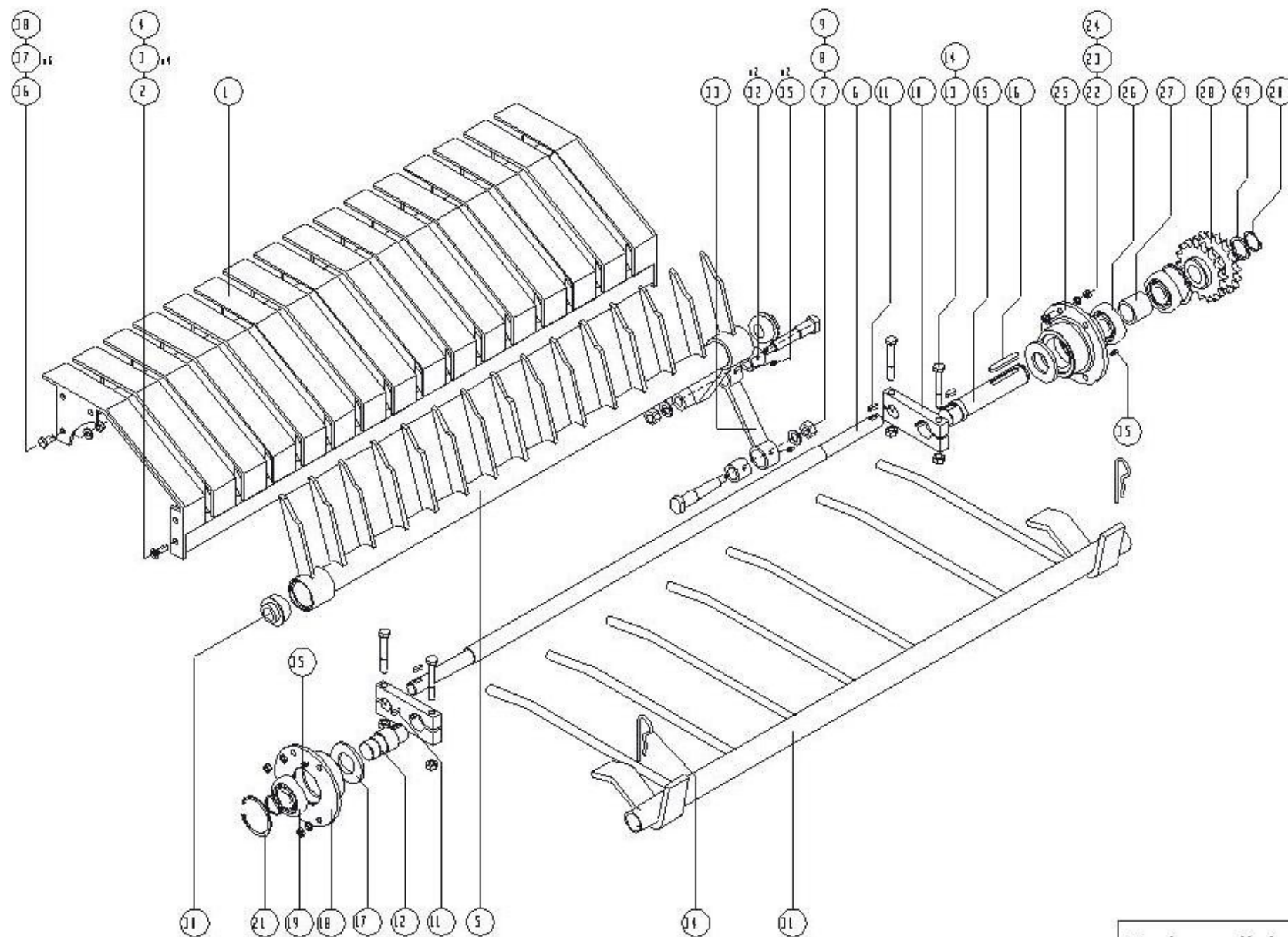
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Wiązka kpl. instalacji elektrycznej do licznika LP01	26WPE	1		
	Wiązka kpl. instalacji elektrycznej do licznika LP02	POD-ELK-000154	1		
2	Lampa tylna zespolona	0720012200	2		
3	Wyłącznik krańcowy		4		
4	Sygnalizator akustyczny – klakson		1		
5	Śruba M8x25 5,8 –B	PN/M – 82105	1		
6	Podkładka sprężysta Ø8,2	PN/M – 82008	1		
7	Nakrętka M8 5 –B	PN/M – 82144	1		
8	Podkładka okrągła Ø8,5	PN/M – 82030	1		
9	Licznik prasy LP01	25LP	1		
9	Licznik prasy LP02	POD-ELK-000151			
10	Żarówka 12V/21W		4		
11	Żarówka 12V/5W		2		
12	Wspornik prawy lampy przedniej	Z-562 000.220.000L	1		
	Wspornik lewy lampy przedniej	Z-562 000.220.000P	1		
13	Lampa przednia biała		2		
14	Śruba M8x20 5,8 –B	PN/M – 82105	4		
15	Nakrętka M8 5 –B	PN/M – 82175	4		
16	Światło odblaskowe białe		2		
17	Światło odblaskowe pomarańczowe		4		
18	Wkręt M4x50 5,8 – B	PN/M – 82008	8		
19	Nakrętka M4 5 –B	PN/M – 82144	4		
20	Moduł sterownika LP02	POD-ELK-000152			
21	Przewód licznika LP02	POD-ELK-000153			



Podrzutnik kpl.

PODRZUTNIK KOMPLETNY

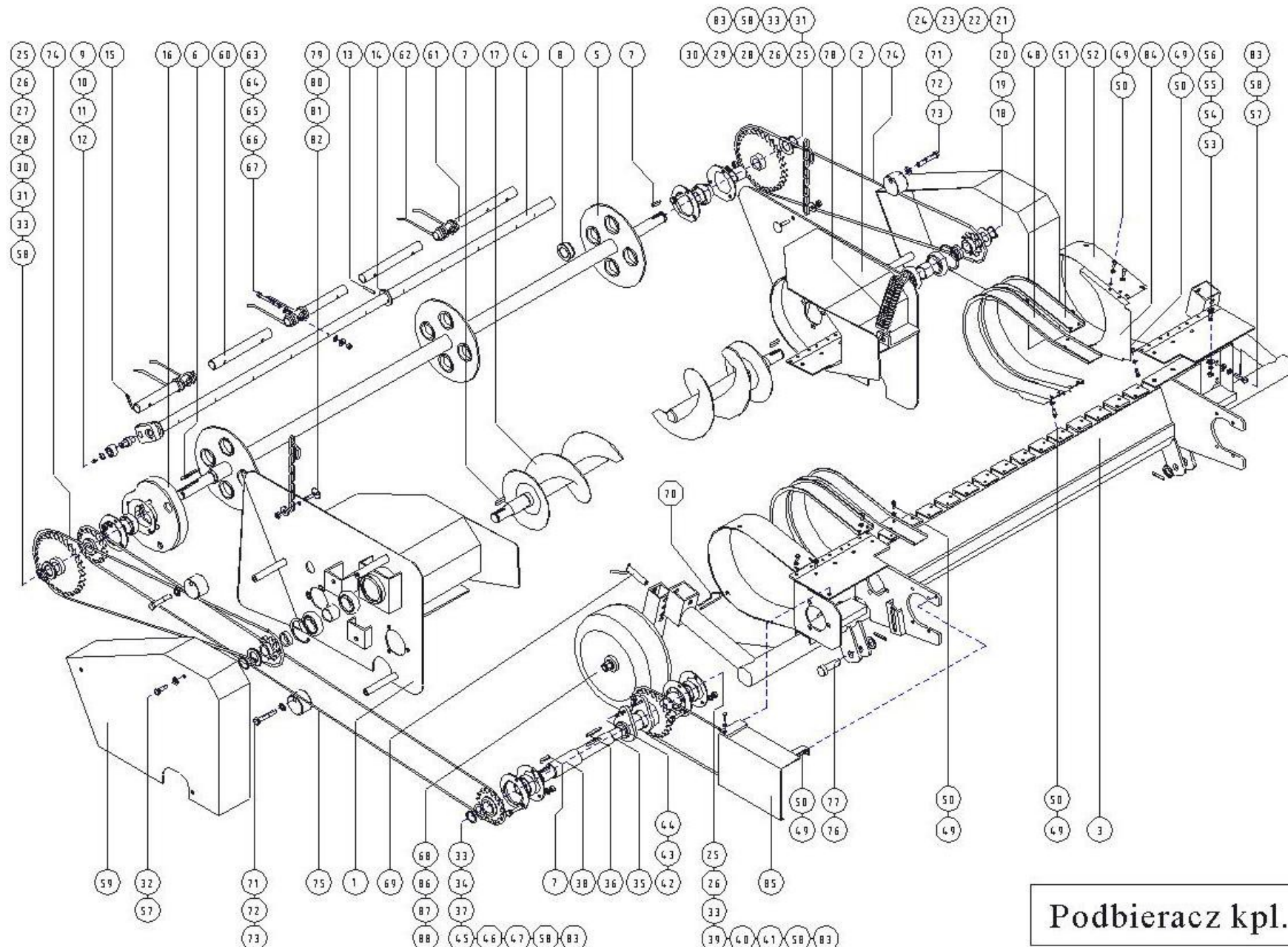
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Ośłona podrzutnika	Z-562 000.035.000	1		
2	Wkręt M10x30 5,8 –B	PN/M – 82208	4		
3	Nakrętka M10 5 –B	PN/M – 82175	4		
4	Podkładka sprężysta Ø10,2	PN/M – 82008	4		
5	Grabie spawane	Z-562 095.001.000	1		
6	Ośka podrzutnika	Z-562 095.000.002	1		
7	Śruba specjalna M16	Z-562 095.000.005	2		
8	Nakrętka M16 5 – B	PN/M – 82175	2		
9	Podkładka sprężysta Ø16,3	PN/M – 82008	2		
10	Kostka podrzutnika	Z-562 095.000.004	2		
11	Wpust A8x7x20	PN/M – 85005	4		
12	Półośka prawa	Z-562 095.000.011	1		
13	Śruba M12x80 8,8 – B	PN/M – 82101	4		
14	Nakrętka M12 5 – B	PN/M – 82175	4		
15	Półośka lewa	Z-562 095.000.012	1		
16	Wpust A8x7x70	PN/M – 85005	1		
17	Podkładka oporowa	Z-562 095.000.006	2		
18	Obsada II	Z-562 095.000.010	1		
19	Łożysko K6207 lub 2207E	PN/M – 86120	1		
20	Pierścień sprężysty Z – 35	PN/M – 85111	2		
21	Pierścień sprężysty W – 72	PN/M – 85111	2		
22	Podkładka sprężysta Ø10,2	PN/M – 82008	8		



Podrzutnik kpl.

PODRZUTNIK KOMPLETNY

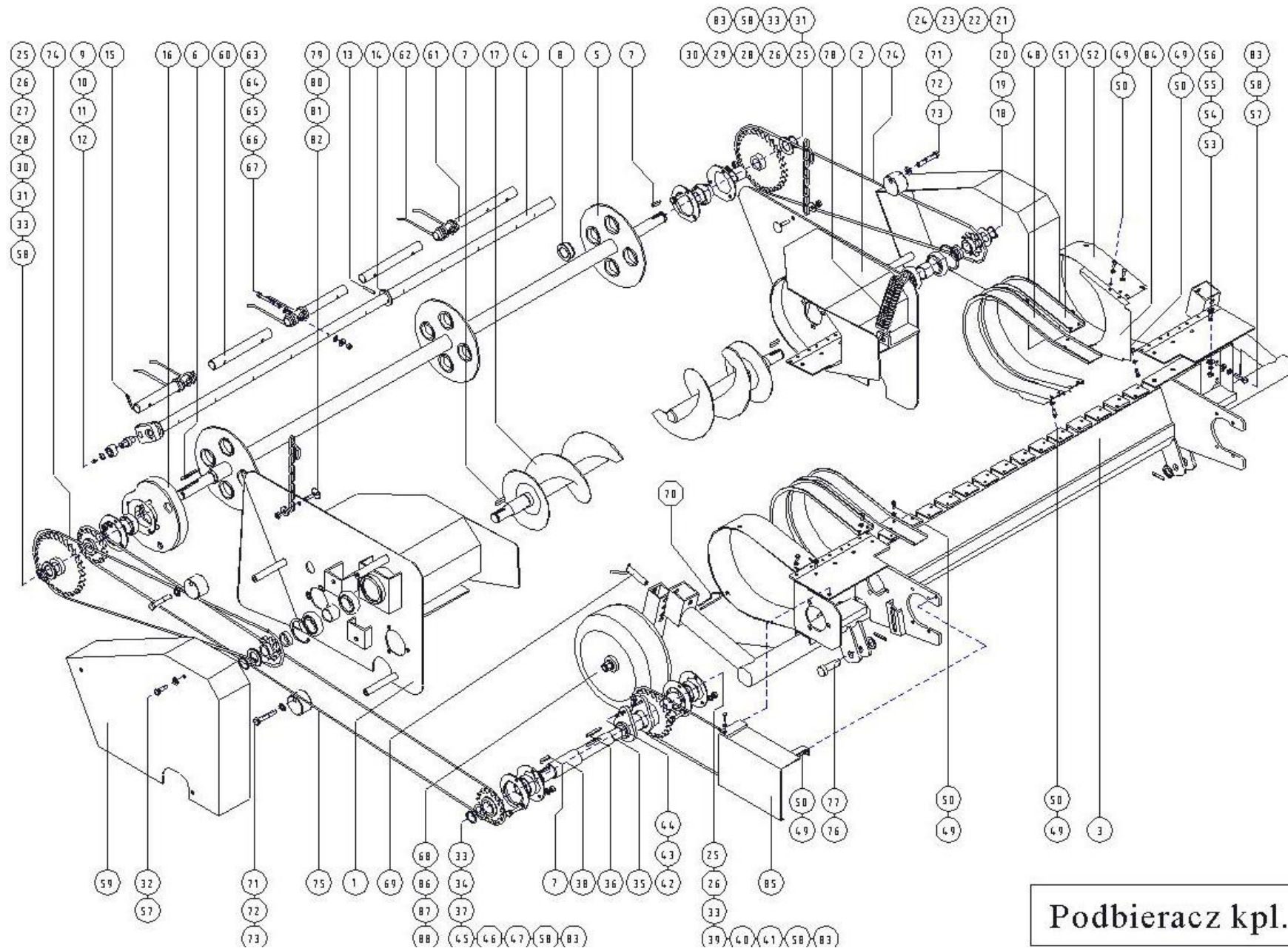
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
24	Nakrętka M10 5 –B	PN/M – 82175	8		
25	Obsada I	Z-562 095.000.009	1		
26	Łożysko 6207 RS	PN/M – 86100	2		
27	Tulejka dystansowa	Z-562 095.000.014	1		
28	Koło Z – 18	Z-562 095.000.015	1		
29	Podkładka specjalna okrągła Ø36	Z-562 095.000.023	2		
30	Łożysko FD 205	PN/M – 86120	2		
31	Docisk spawany	Z-562 118.000.000	1		
23	Tulejka ślizgowa	Z-562 095.003.003	2		
33	Łącznik I	Z-562 095.003.000	1		
34	Przetyczka rolnicza Ø5	DIN 11024	2		
35	Smarownicza M6x1	PN/M – 86003	4		
36	Śruba M10x25 8,8 – B	PN/M – 82105	6		
37	Nakrętka M10 5 – B	PN/M – 82175	6		
38	Podkładka sprężysta Ø10,2	PN/M – 82008	6		



Podbieracz kpl.

PODBIERACZ KOMPLETNY

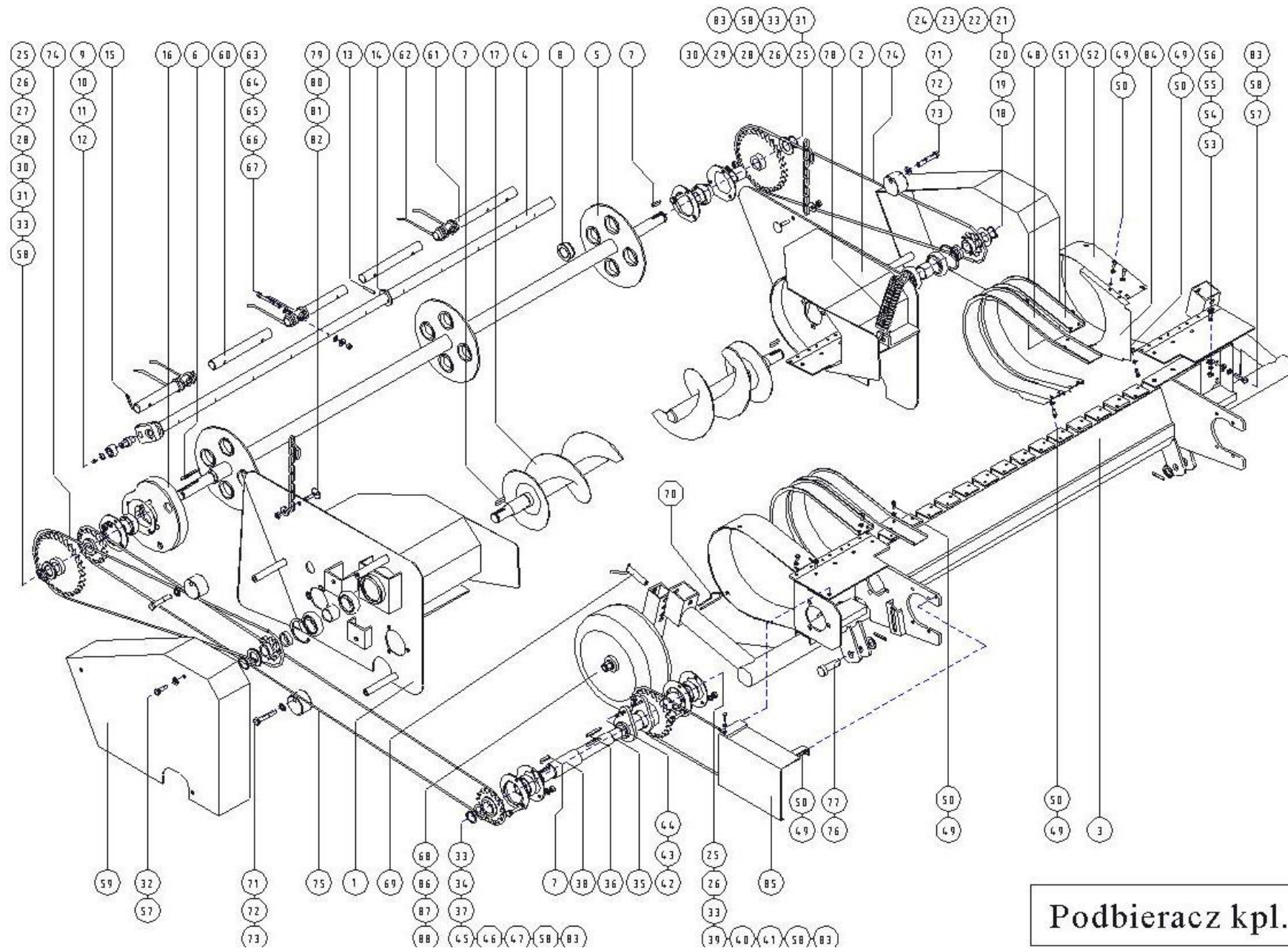
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Ściana lewa	Z-562 096.001.000	1		
2	Ściana prawa	Z-562 096.002.000	1		
3	Rama podbieracza	Z-562 096.003.000	1		
4	Ośka sprężyn	Z-562 096.004.000	4		
5	Oś główna	Z-562 096.005.000	1		
6	Wpust A8x7x70	PN/M – 85005	1		
7	Wpust A8x7x36	PN/M – 85005	4		
8	Tuleja ślizgowa	Z-562 096.000.009	12		
9	Czop rolki	Z-562 096.004.003.1	4		
10	Łożysko RT – 15	PN/M – 86100	4		
11	Pierścień sprężysty Z – 15	PN/M – 85111	4		
12	Smarownicza M6x1	DIN 3405A	4		
13	Kołek sprężysty 6x45	PN/M – 85023	4		
14	Podkładka okrągła Ø31	Z-562 096.004.006	4		
15	Kołek sprężysty 8x50	PN/M – 85023	4		
16	Bieżnia rolek	Z-562 096.006.000	1		
17	Przenośnik ślimakowy L+P	Z-562 096.007.100	1+1		
18	Koło Z – 10 ¾”	Z-562 096.007.002	2		
19	Tulejka I	Z-562 096.007.003	2		
20	Tulejka II	Z-562 096.007.004	2		
21	Łożysko 6207 RS	PN/M – 86100	4		
22	Pierścień sprężysty Z – 30	PN/M – 85111	2		
23	Pierścień sprężysty W – 72	PN/M – 85111	2		
24	Podkładka okrągła Ø31	PN/M – 82005	2		



Podbieracz kpl.

PODBIERACZ KOMPLETNY

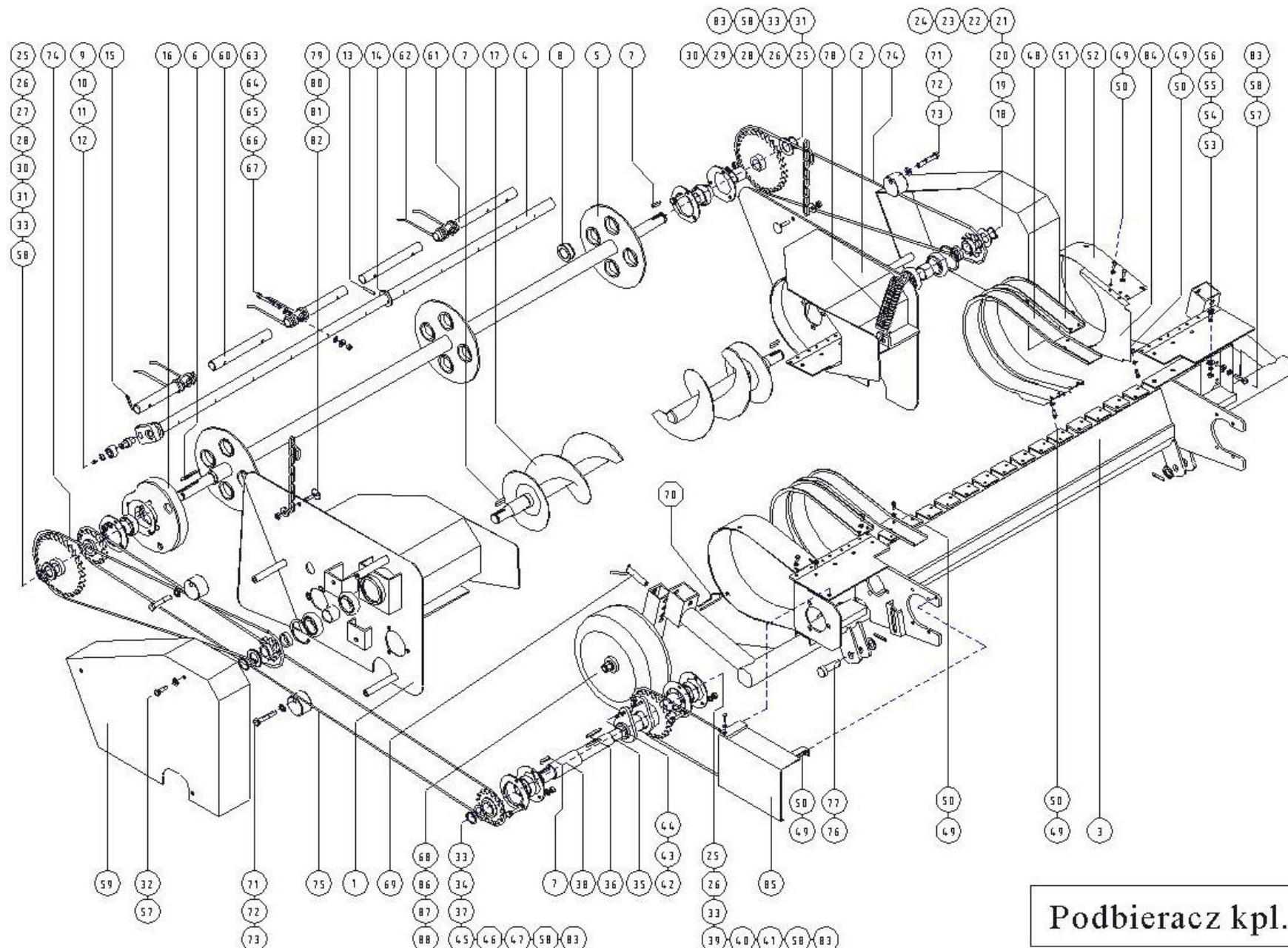
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
25	Oprawa blaszana P – 206	PN ISO 3228:1996	6		
26	Łożysko S A 206	PN/M – 86120	3		
27	Koło Z – 16 ¾”	Z-562 096.000.011	1		
28	Koło Z – 32 ¾”	Z-562 096.000.008	2		
29	Tulejka I dystansowa	Z-562 096.000.014	1		
30	Pierścień sprężysty Z – 30	PN/M – 85111	2		
31	Podkładka okrągła Ø31	PN/M – 82005	2		
32	Śruba M10x16 5,8 – B	PN/M - 82105	6		
33	Nakrętka M10 5 –B	PN/M – 82175	12		
34	Koło Z – 16 ¾”	Z-562 096.000.017	1		
35	Walek napędu	Z-562 096.000.018	1		
36	Wpust A8x7x54	PN/M – 85005	1		
37	Podkładka specjalna	Z-562 096.000.019	1		
38	Tuleja II dystansowa	Z-562 096.000.020	1		
39	Tuleja III dystansowa	Z-562 096.000.023	1		
40	Koło Z – 23 sprzęgła	Z-562 096.000.021	1		
41	Tuleja sprzęgła	Z-562 096.000.022	1		
42	Śruba M6x40 10,9 – B	PN/M – 82302	1		
43	Podkładka okrągła Ø6,5	PN/M – 82030	2		
44	Nakrętka M6 5 – B	PN/M – 82175	1		
45	Łożysko SA 207 (FD 207)	PN/M – 86120	1		
46	Obudowa blaszana P – 207	PN ISO 3228:1996	2		
47	Pierścień sprężysty Z – 35	PN/M – 85111	1		



Podbieracz kpl.

PODBIERACZ KOMPLETNY

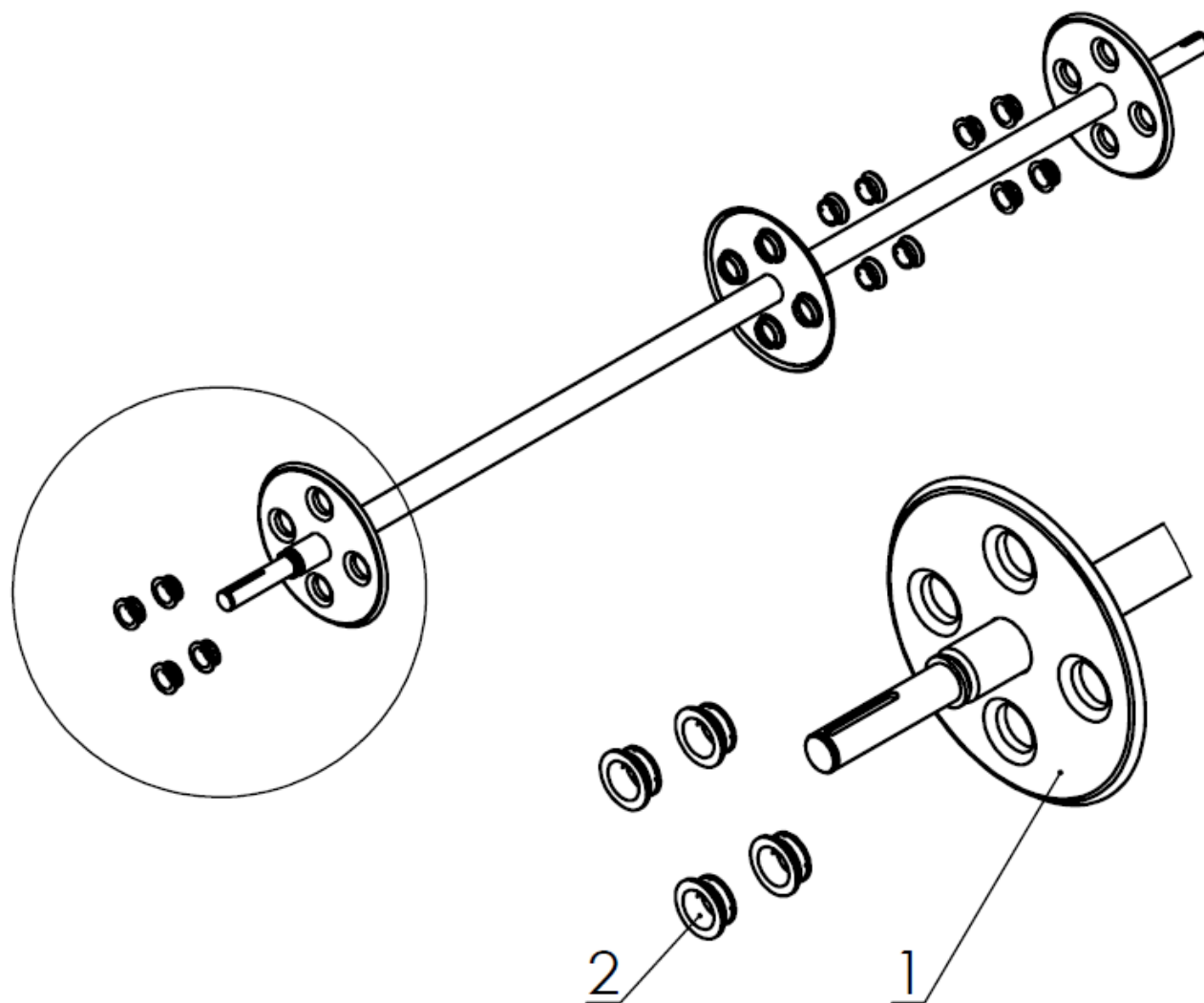
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
48	Oslona I	Z-562 096.000.024	14		
49	Śruba M6x16 8,8 – B	PN/M – 82105	94		
50	Podkładka okrągła Ø6,5	PN/M – 82030	94		
51	Oslona II	Z-562 096.000.025	6		
52	Oslona III lewa	Z-562 096.000.026L	1		
	Oslona III prawa	Z-562 096.000.026P	1		
53	Wkręt M8x25 5,8 – B	PN/M – 82208	8		
54	Nakrętka M8 5 –B	PN/M – 82144	8		
55	Podkładka sprężysta Ø8,2	PN/M – 82008	8		
56	Podkładka okrągła Ø8,4	PN/M – 82005	8		
57	Podkładka okrągła Ø10,5	PN/M – 82005	12		
58	Podkładka sprężysta Ø10,2	PN/M – 82008	18		
59	Oslona boczna lewa	Z-562 096.027.000L	1		
	Oslona boczna prawa	Z-562 096.027.000P	1		
60	Rurka I	Z-562 096.000.012	16		
61	Rurka II	Z-562 096.000.013	4		
62	Sprężyna	Z-562 096.000.015	44		
63	Śruba M8x75 8,8 – B	PN/M – 82101	44		
64	Nakrętka M8 5 –B	PN/M – 82175	44		
66	Podkładka okrągła Ø8,5	PN/M – 82030	44		
67	Podkładka okrągła Ø10,5	PN/M – 82030	44		
68	Kółko spawane	Z-562 096.016.300	2		
69	Sworzeń - przetyczka	Z-562 096.016.400	2		
70	Przetyczka rolnicza Ø4	DIN 11024	2		
71	Napinacz łańcucha	Z-562 096.000.028	3		



Podbieracz kpl.

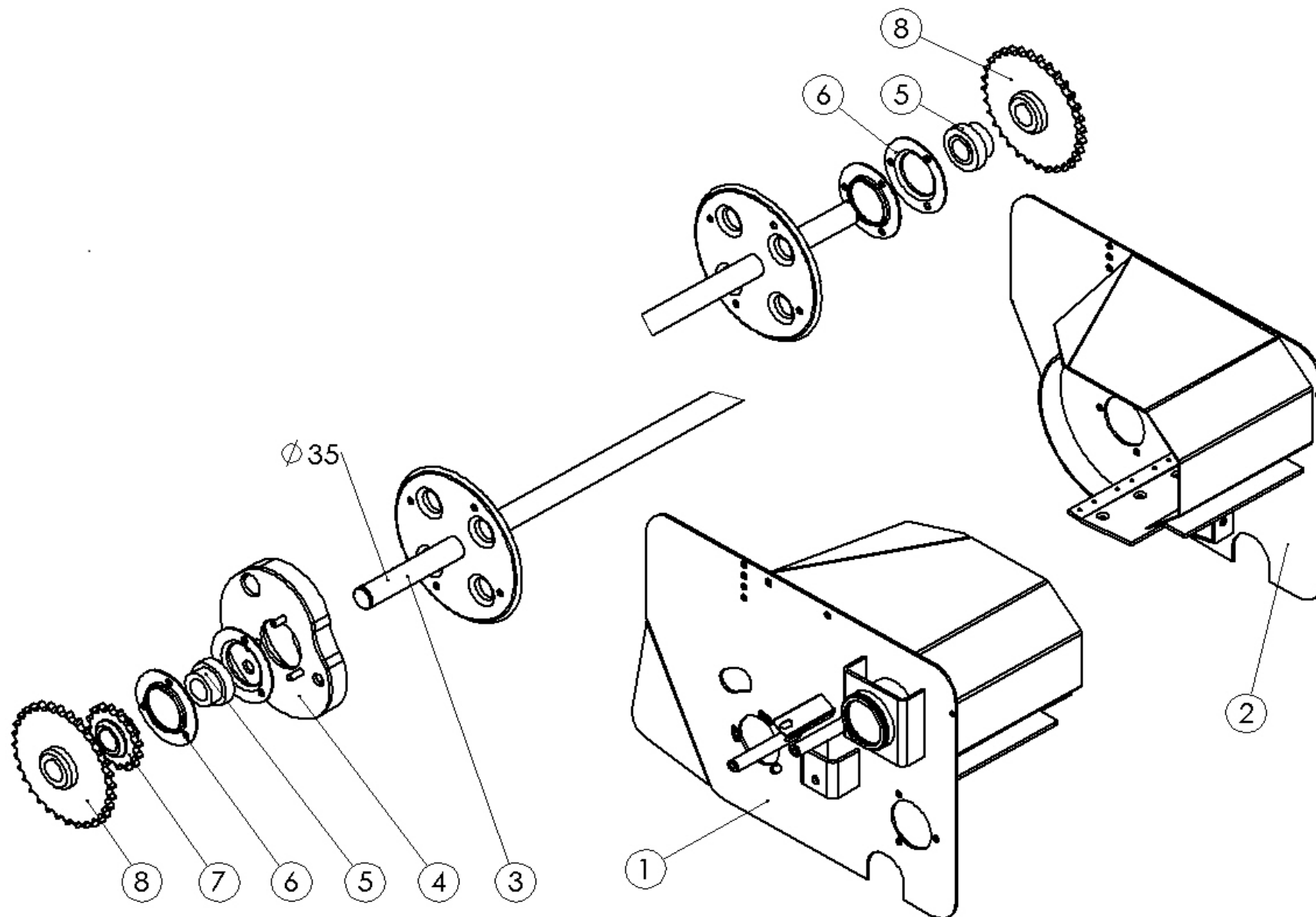
PODBIERACZ KOMPLETNY

Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
72	Śruba M12x60 5,8 – B	PN/M – 82101	3		
73	Podkładka okrągła Ø13	PN/M – 82005	3		
74	Łańcuch 12B ¾’’ 57 ogniw	PN/M – 84168	2		
75	Łańcuch 12B ¾’’ 48 ogniw	PN/M – 84168	1		
76	Sworzeń II	Z-562 000.000.197	2		
77	Kołek sprężysty 6x45	PN/M – 85023	2		
78	Sprężyna VII	Z-562 000.000.060	1		
79	Łańcuch rolniczy 8x30x50	6 ogniw	2		
80	Śruba M10x30 5,8 – B	PN/M – 82406	2		
81	Nakrętka M10 5 –B	PN/M – 82175	2		
82	Podkładka okrągła Ø10,5	PN/M – 82030	2		
83	Śruba M10x30 8,8 –B	PN/M – 82105	15		
84	Oslona wewnętrzna prawa	Z-562 096.029.000P	1		
	Oslona wewnętrzna lewa	Z-562 096.029.000L	1		
85	Oslona łańcucha	Z-562 000.014.000	1		
86	Półoś spawana	Z-562 096.016.200	2		
87	Tulejka plastikowa	25TP (Z-562 096.016.005)	4		
88	Nakrętka M16 5-B	PN/M-82175	2		



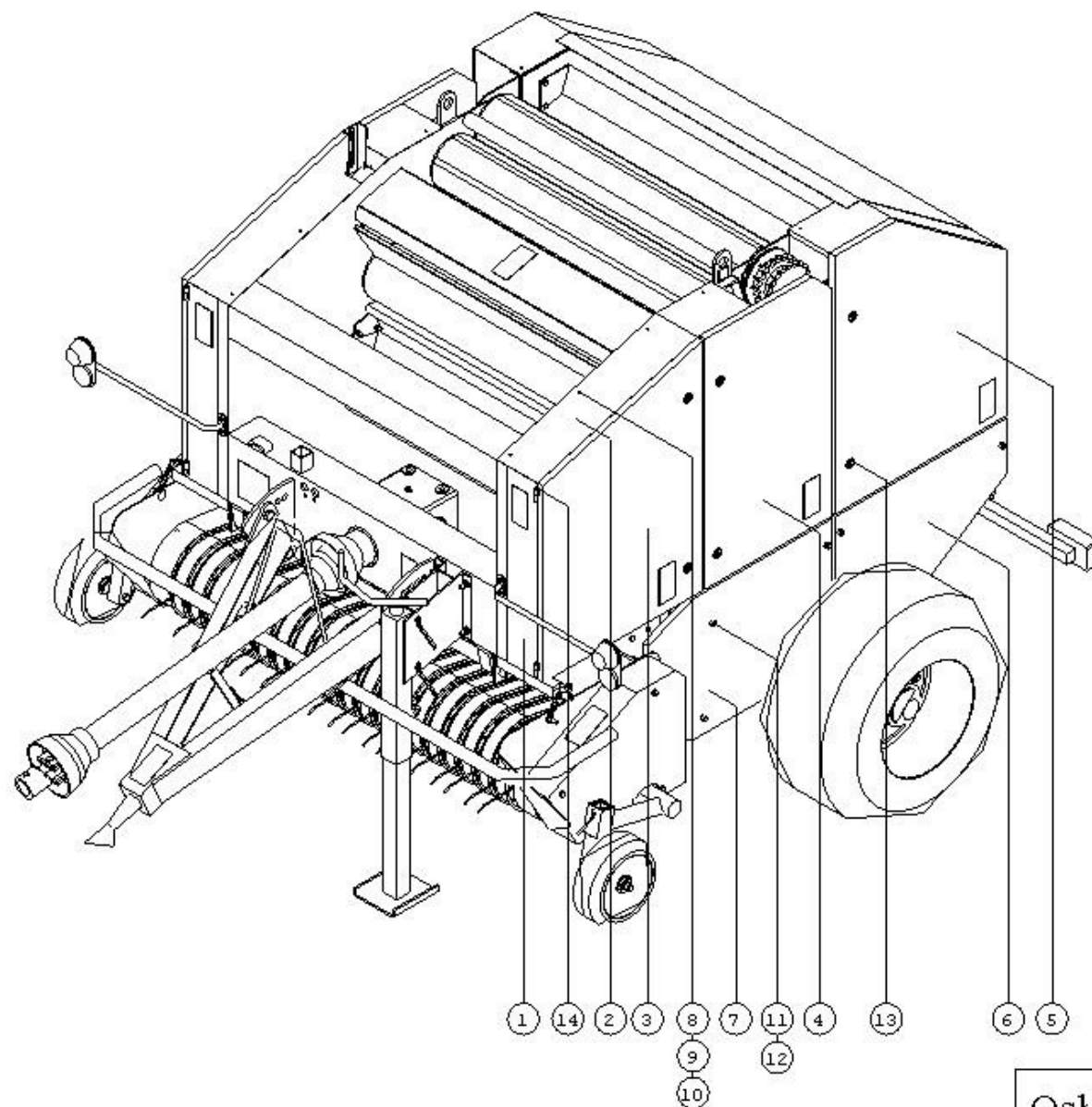
Oś główna tłoczona

OŚ GŁÓWNA TŁOCZONA					
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Oś główna	Z562 096.005.000.1	11		
2	Tulejka	Z562 096.000.009.1	12		



Oś główna nowy typ

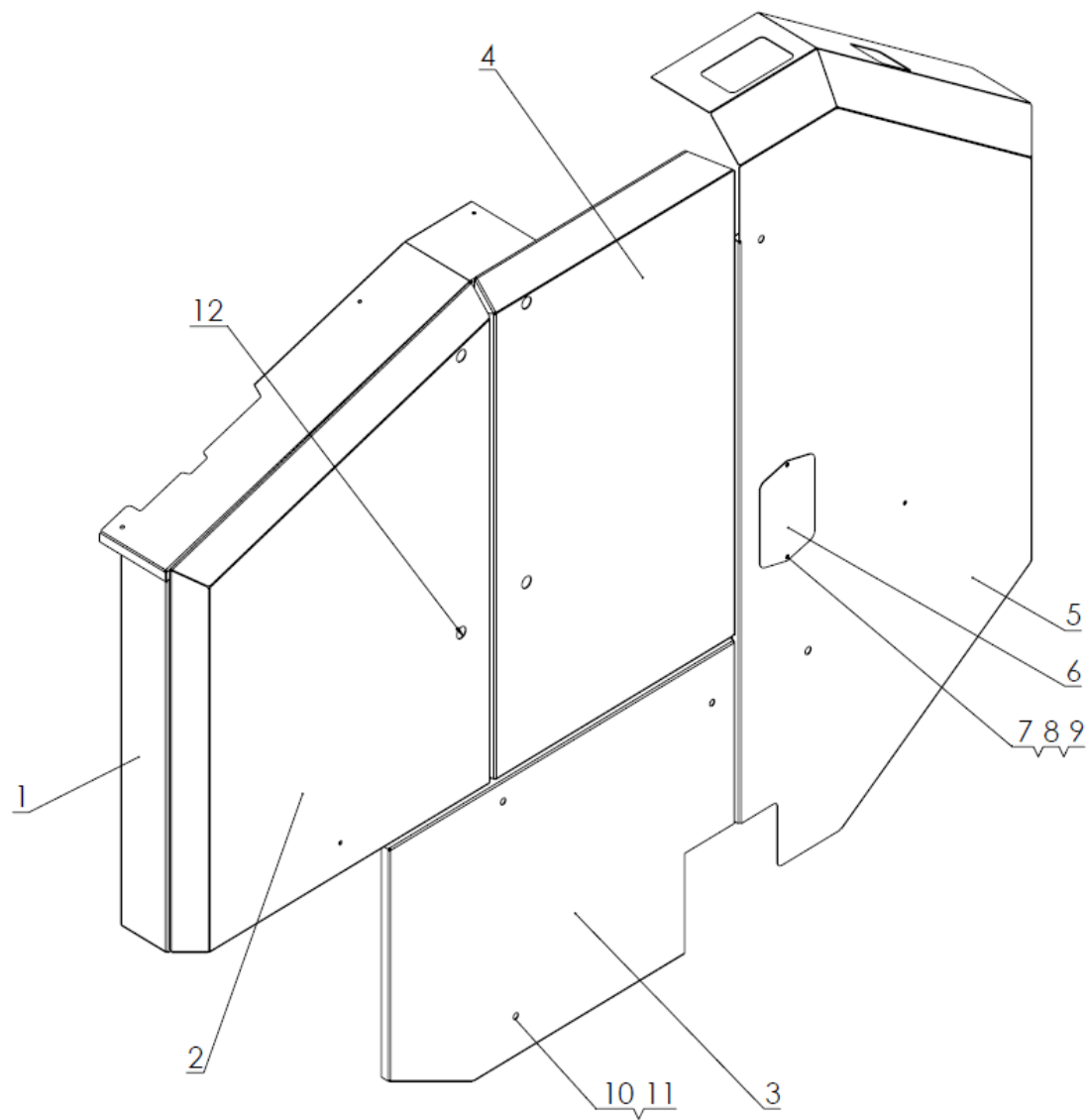
OŚ GŁÓWNA NOWY TYP					
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Ściana lewa	Z562 096.005.000.1	1		
2	Ściana prawa	Z562 096.000.009.1	1		
3	Oś główna	Z562 096.005.000.2	1		
4	Bieżnia rolek	Z562 096.006.000.1	1		
5	Łożysko FD207	25L207	2		
6	Oprawa P207	25OP207	4		
7	Koło	25KLZ-562 096.000.017	1		
8	Koło Z32	Z562 096.008.000.1	2		



Oslony boczne lewe

OSŁONY BOCZNE LEWE

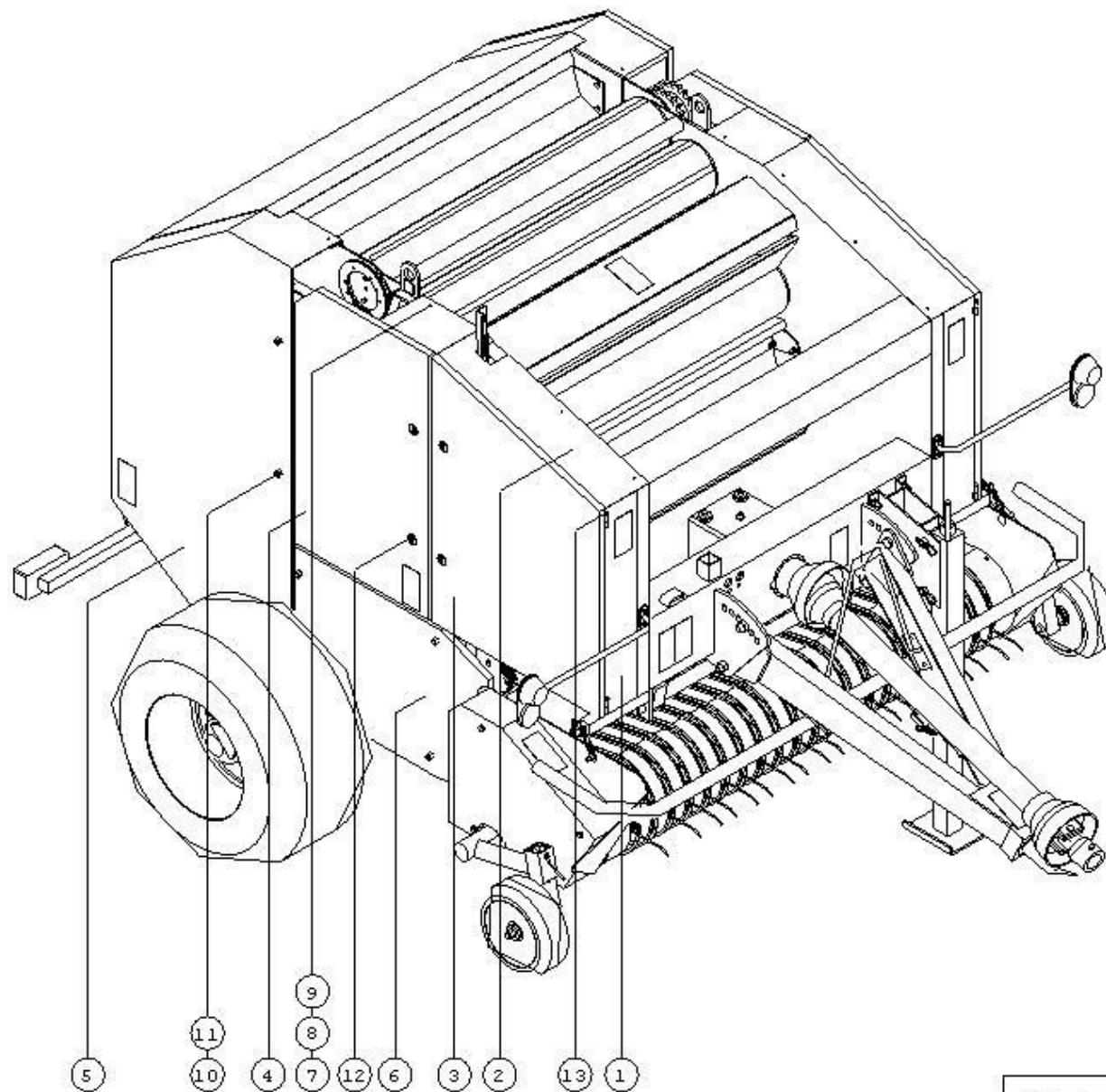
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Osłona przednia I lewa	Z-562 000.045.000L	1		
2	Osłona przednia II lewa	Z-562 000.000.046.2L	1		
3	Osłona boczna I lewa	Z-562 000.047.000L	1		
4	Osłona boczna II lewa	Z-562 000.048.000L	1		
5	Osłona boczna VI lewa	Z-562 000.053.000.2	1		
6	Osłona boczna III lewa	Z-562 000.000.049.1	1		
7	Osłona boczna IV lewa	Z-562 000.000.050L	1		
8	Śruba M6x16 8,8 -B	PN/M - 82105	22		
9	Podkładka okrągła Ø6,5	PN/M - 82030	22		
10	Podkładka sprężysta Ø6,1	PN/M - 82008	22		
11	Nakrętka M12 5 -B	PN/M - 82181	6		
12	Podkładka okrągła Ø13	PN/M - 82005	6		
13	Zamek		6		
14	Nit 8x45	PN/M - 82952	2		



Osłony lewe ścięte

OSŁONY LEWE ŚCIĘTE

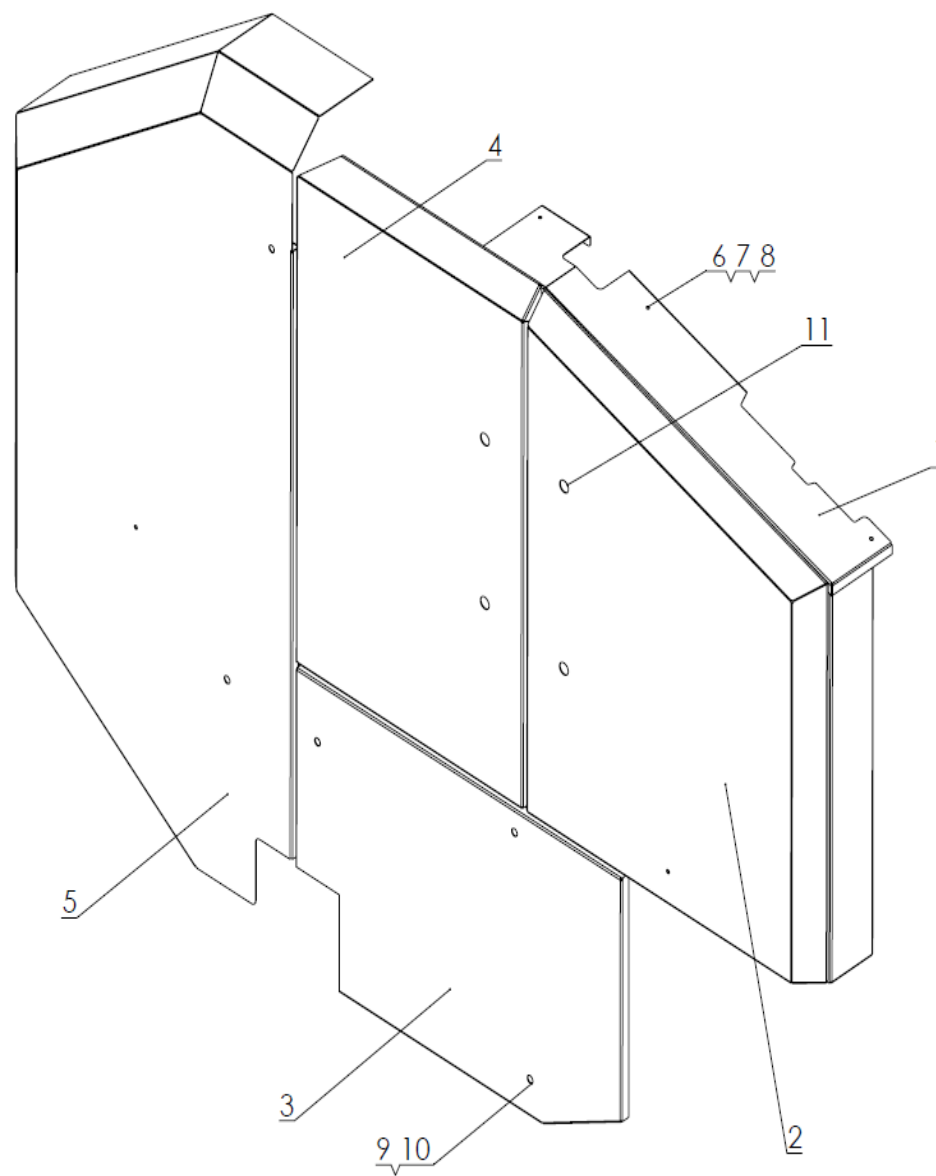
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Osłona przednia I lewa	Z-562 000.045.000.1RL	1		
2	Osłona boczna I lewa	Z-562 000.047.000RL	1		
3	Osłona boczna IV L	Z-562 000.000.050L	1		
4	Osłona boczna II lewa	Z-562 000.048.000RL	1		
5	Osłona boczna V lewa	Z-562 000.000.051RL	1		
6	Pokrywka	Z-562 000.000.214	1		
7	Śruba M6x16 8,8 –B	POD-ELZ-000234	7		
8	Podkładka okrągła Ø6,5	POD-ELZ-000083	7		
9	Podkładka sprężysta Ø6,1	POD-ELZ-000095	7		
10	Nakrętka M12 5 –B	POD-ELZ-000025	5		
11	Podkładka okrągła Ø13	POD-ELZ-000072	5		
12	Zamek	POD-ELZ-000326	4		



Oslony boczne prawe

OSŁONY BOCZNE PRAWA

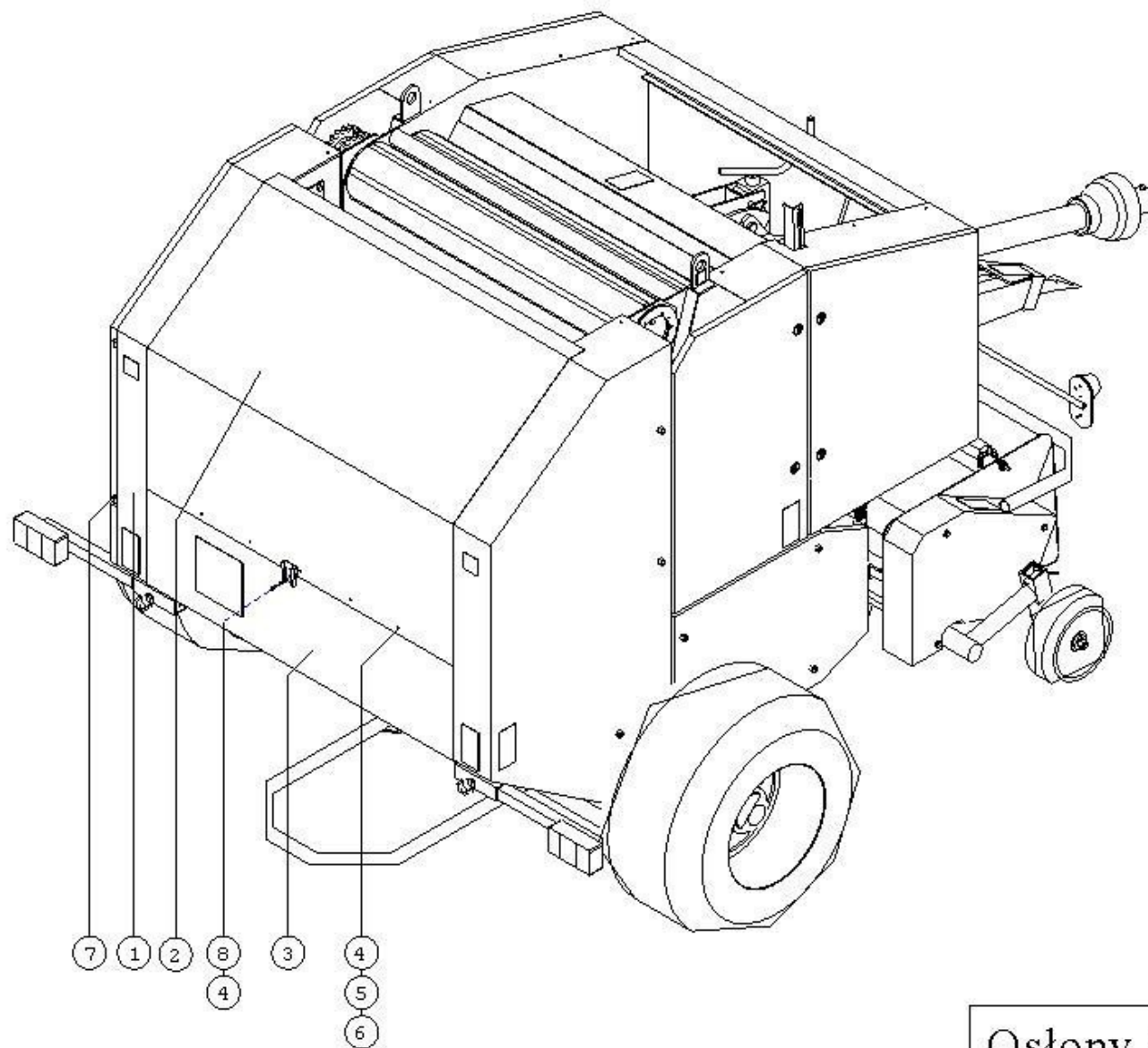
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Osłona przednia I prawa	Z-562 000.045.000P	1		
2	Osłona przednia II prawa	Z-562 000.000.046.2P	1		
3	Osłona boczna I prawa	Z-562 000.047.000P	1		
4	Osłona boczna II prawa	Z-562 000.048.000P	1		
5	Osłona boczna V prawa	Z-562 000.000.051.2	1		
6	Osłona boczna IV prawa	Z-562 000.000.050P	1		
7	Śruba M6x16 8,8 -B	PN/M – 82105	21		
8	Podkładka okrągła Ø6,5	PN/M – 82030	21		
9	Podkładka sprężysta Ø6,1	PN/M – 82008	21		
10	Nakrętka M12 5 -B	PN/M – 82181	6		
11	Podkładka okrągła Ø13	PN/M – 82005	6		
12	Zamek	POD-ELZ-000326	4		
13	Nit 8x45	PN/M – 82952	2		



Oslony prawe ścięte

OSŁONY PRAWY ŚCIĘTE

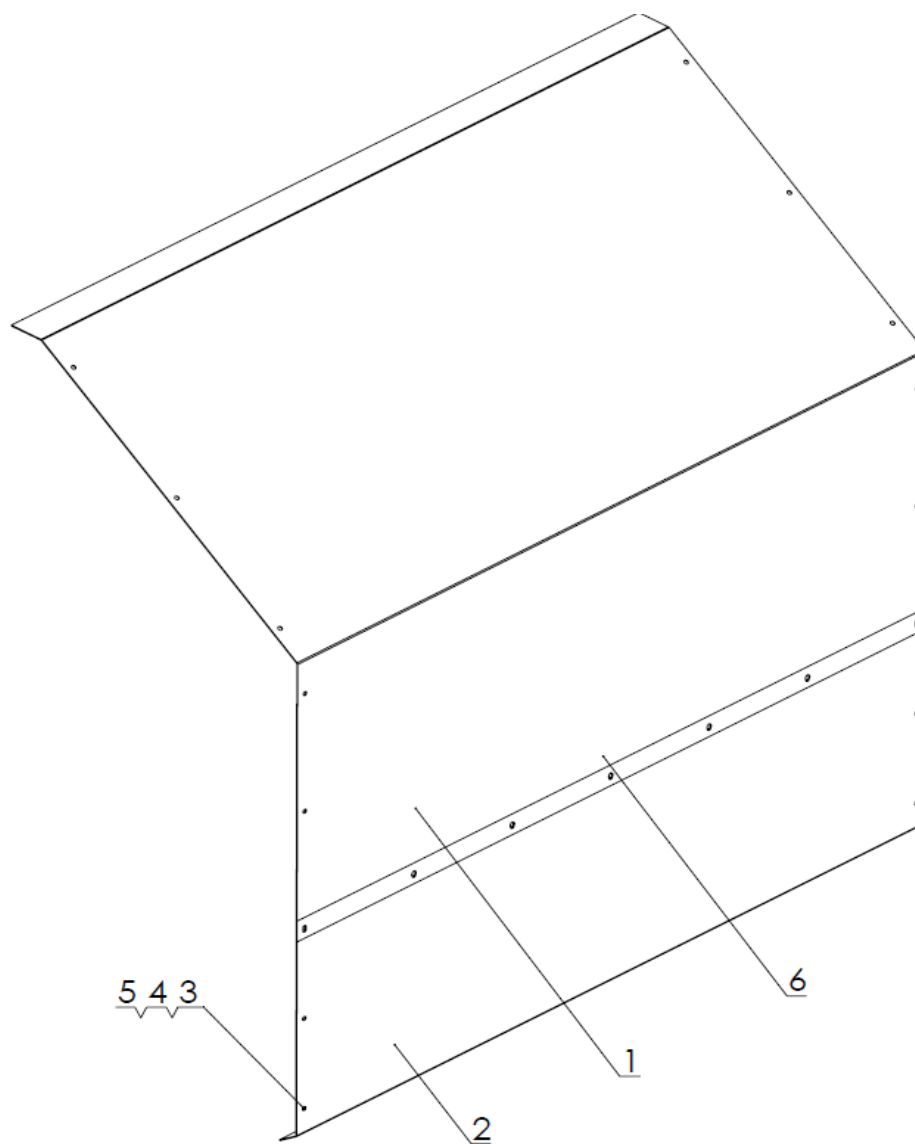
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Osłona przednia I prawa	Z-562 000.045.000.1RP	1		
2	Osłona boczna I prawa	Z-562 000.047.000RP	1		
3	Osłona boczna IV P	Z-562 000.000.050P	1		
4	Osłona boczna II prawa	Z-562 000.048.000RP	1		
5	Osłona boczna V prawa	Z-562 000.000.051RP	1		
6	Śruba M6x16 8,8 –B	PN/M – 82105	7		
7	Podkładka okrągła Ø6,5	PN/M – 82005	7		
8	Podkładka sprężysta Ø6,1	PN/M – 82008	7		
9	Nakrętka M12 5 –B	PN/M – 82181	5		
10	Podkładka okrągła Ø13	PN/M – 82005	5		
11	Zamek	POD-ELZ-000326	4		



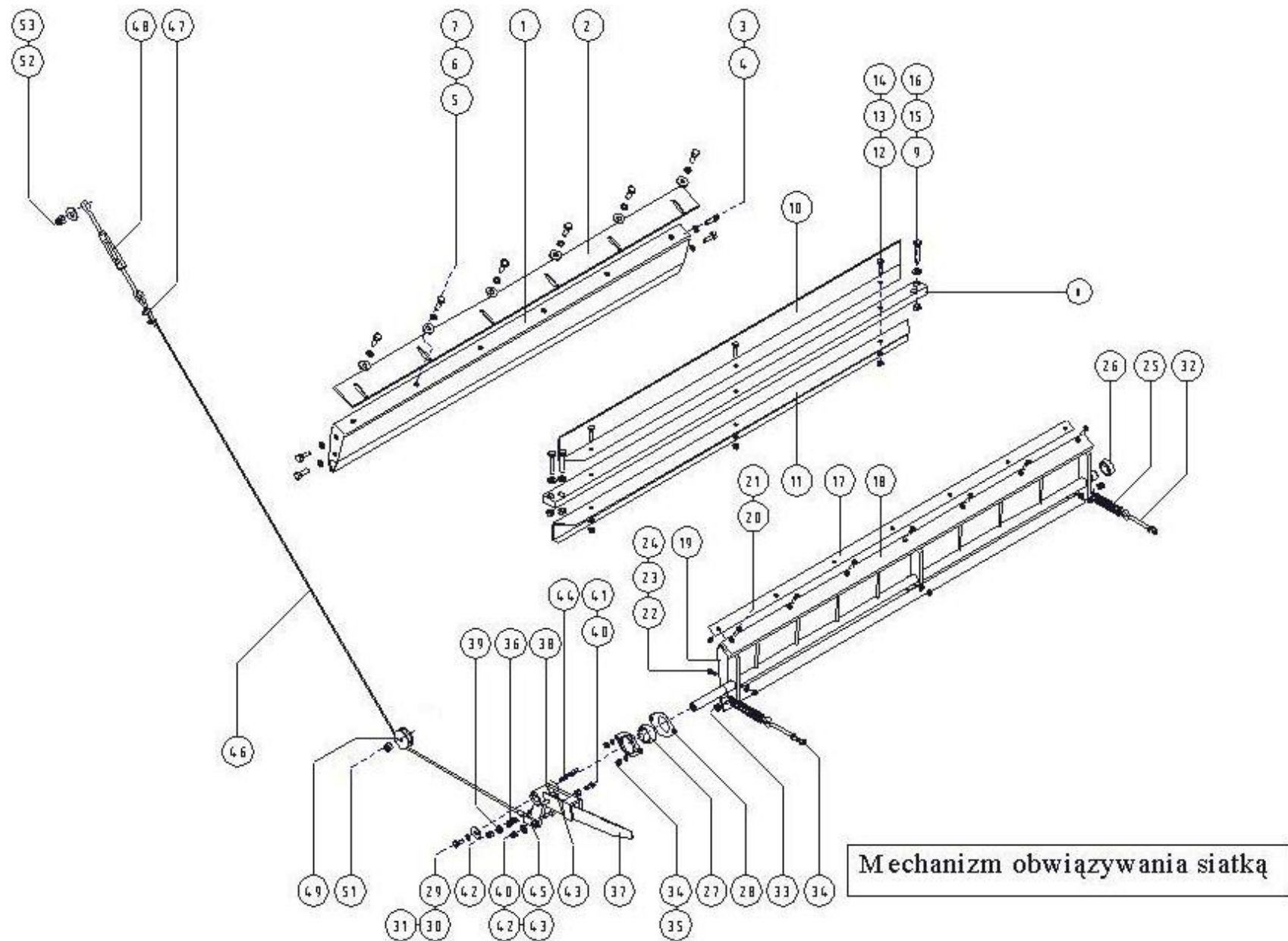
Oslony tylne

OSŁONY TYLNE

Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Osłona tylna I lewa	Z-562 000.052.000.1	1		
2	Osłona tylna II	Z-562 000.000.218	1		
3	Osłona tylna III	Z-562 000.219.000.1	1		
4	Śruba M6x16 8,8 -B	PN/M – 82105	6		
5	Podkładka okrągła Ø6,5	PN/M – 82005	6		
6	Podkładka sprężysta Ø6,1	PN/M – 82008	6		
7	Nit 8x45	PN/M – 82952	2		
8	Uchwyt trójkąta	POD-UGL-000022	1		

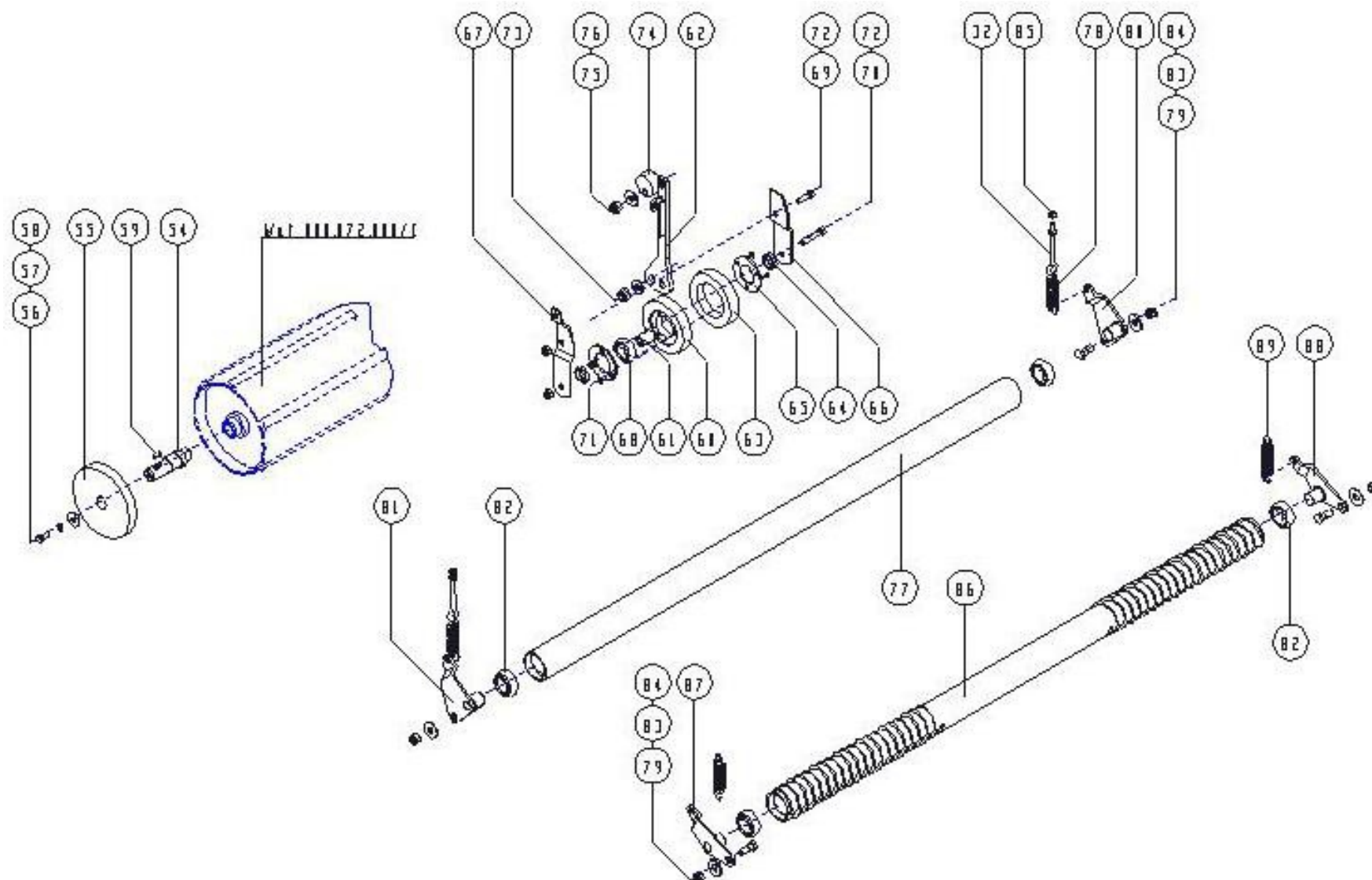


<i>OSŁONY TYLNE</i>					
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Osłona tylna II	Z-562 000.000.218.1	1		
2	Osłona tylna III	Z-562 000.219.000.1	1		
3	Śruba M6x16 8,8 –B	PN/M – 82105	24		
4	Podkładka okrągła Ø6,5	PN/M – 82005	24		
5	Podkładka sprężysta Ø6,1	PN/M – 82008	24		
6	Uchwyt trójkąta	POD-UGL-000022	1		



MECHANIZM OBWIĄZYWANIA SIATKĄ

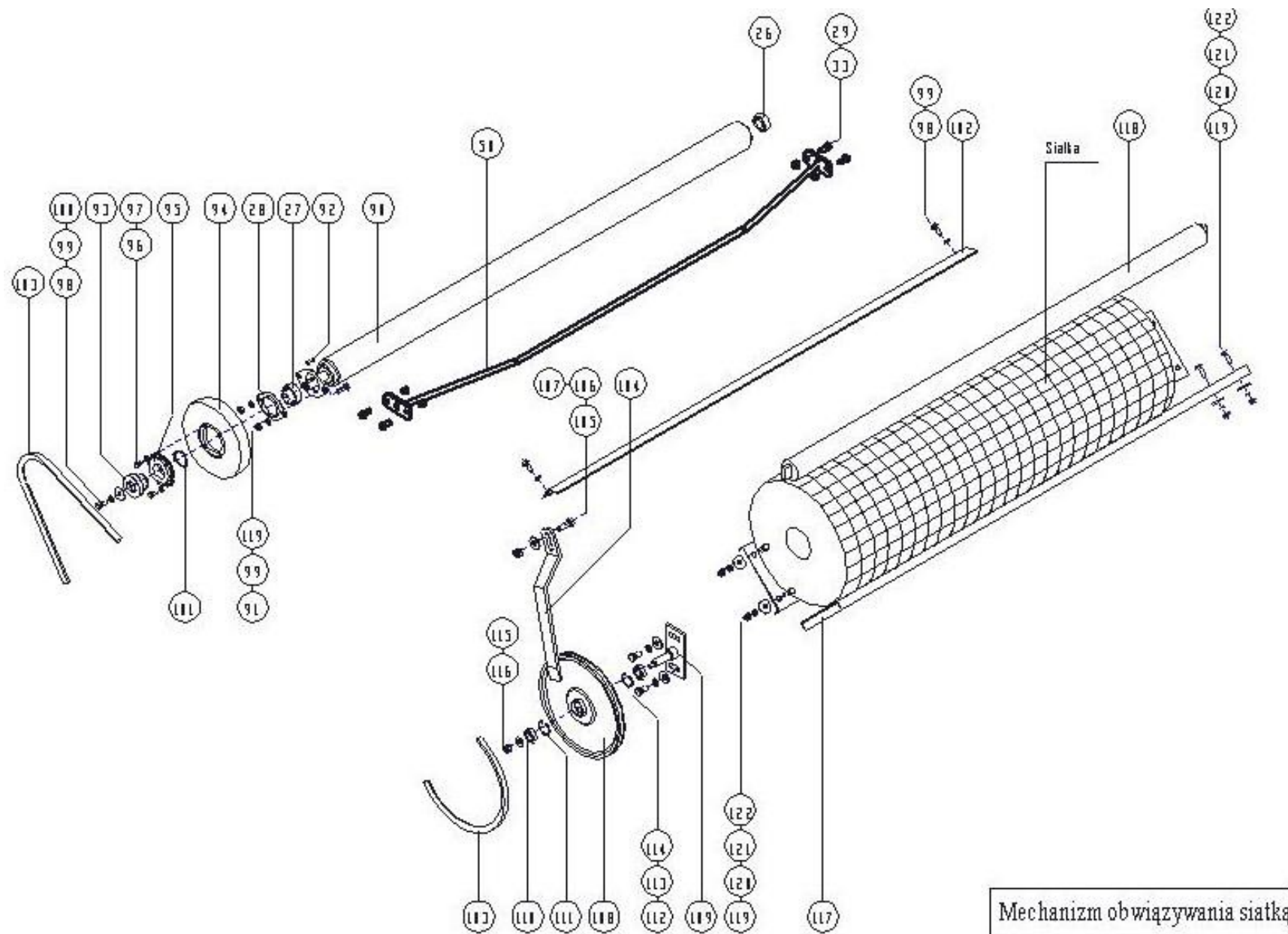
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Oslona wewnętrzna II	Z-562 000.028.000.1	1		
2	Płaskownik zgarniacza	Z-562 000.028.006	1		
3	Śruba M10x30 8,8 –B	PN/M – 82105	4		
4	Podkładka sprężysta Ø10,2	PN/M – 82008	4		
5	Śruba M10x30 8,8 –B	PN/M – 82105	6		
6	Podkładka okrągła Ø10,5	PN/M – 82030	6		
7	Podkładka sprężysta Ø10,2	PN/M – 82008	6		
8	Przeciwnóż	Z-562 061.001.001	1		
9	Podkładka okrągła Ø10,5	PN/M – 82005	4		
10	Oslona I	Z-562 061.007.001.1	1		
11	Oslona II	Z-562 061.007.002	1		
12	Śruba M8x35 8,8 –B	PN/M – 82105	3		
13	Podkładka sprężysta Ø8,2	PN/M – 82008	3		
14	Nakrętka M8 8 –B	PN/M – 82144	3		
15	Śruba M10x55 8,8 – B	PN/M – 82101	4		
16	Nakrętka M10 8 – B	PN/M – 82144	4		
17	Nóż	Z-562 061.001.101	1		
18	Oprawa noża	Z-562 061.001.100	1		
19	Oslona IV	Z-562 061.007.004	1		
20	Wkręt M6x30 8,8 – B	PN/M – 82207	7		
21	Nakrętka M6 8 – B	PN/M – 82175	7		
22	Wkręt M6x20 4,8 – B	PN/M – 82207	3		
23	Podkładka okrągła Ø6,5	PN/M – 82030	3		
24	Nakrętka M6 8 – B	PN/M – 82175	3		



Mechanizm obwiązywania siatką

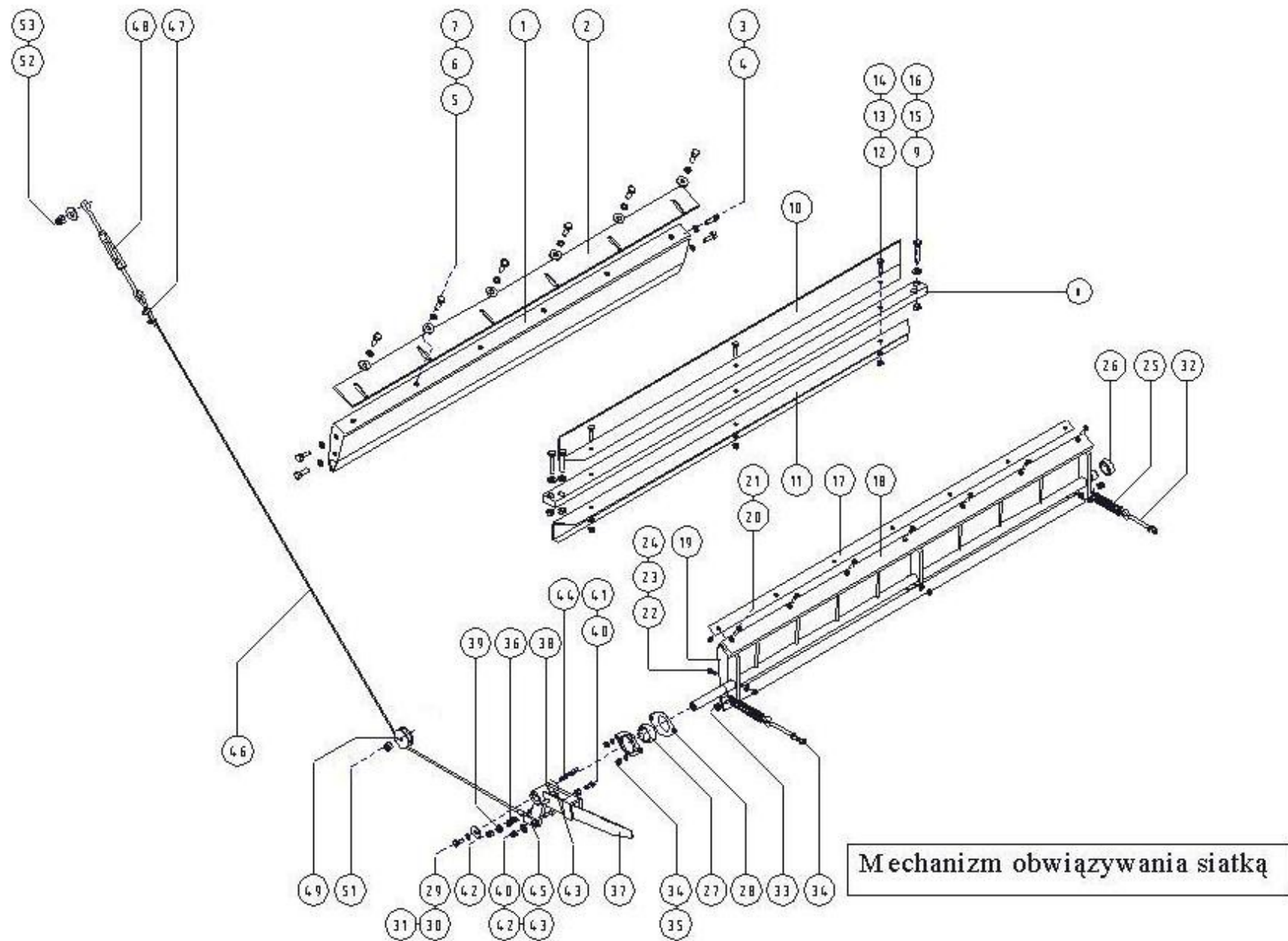
MECHANIZM OBWIĄZYWANIA SIATKĄ

Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
25	Sprężyna	Z-562 061.001.003	2		
26	Łożysko 6004 2RS	PN/M – 86100	2		
27	Łożysko samonastawne FD204	PN/M – 86120	2		
28	Oprawa łożyska	T204	4		
29	Śruba M8x20 8,8 – B	PN/M – 82105	5		
30	Podkładka okrągła Ø8,5	PN/M – 82030	1		
31	Podkładka sprężysta Ø8,2	PN/M – 82008	1		
32	Śruba CD M8x70	BN – 1902 – 28	4		
33	Nakrętka M8 8 – B	PN/M – 82175	6		
34	Nakrętka M8 8 – B	PN/M – 82144	6		
35	Podkładka sprężysta Ø8,2	PN/M – 82008	2		
36	Sprężyna	Z-562 061.005.704	1		
37	Nóż pomiarowy	Z-562 061.005.701	1		
38	Korpus pomiarowy	Z-562 061.005.800	1		
39	Podkładka Ø10,5	PN/M – 82030	1		
40	Śruba M8x25 8,8 – B	PN/M – 82105	2		
41	Nakrętka M8 8 –B	PN/M – 82144	1		
42	Nakrętka M8 8 –B	PN/M – 82175	2		
43	Podkładka okrągła Ø8,5	PN/M – 82030	1+1		
44	Wpust pryzmatyczny A6x6x63	PN/M – 85005	1		
45	Widelki	Z-562 061.010.004	1		
46	Linka	Z-562 061.010.002	1		
47	Zacisk kabłąkowy 6,5	PN/M-80241	2		



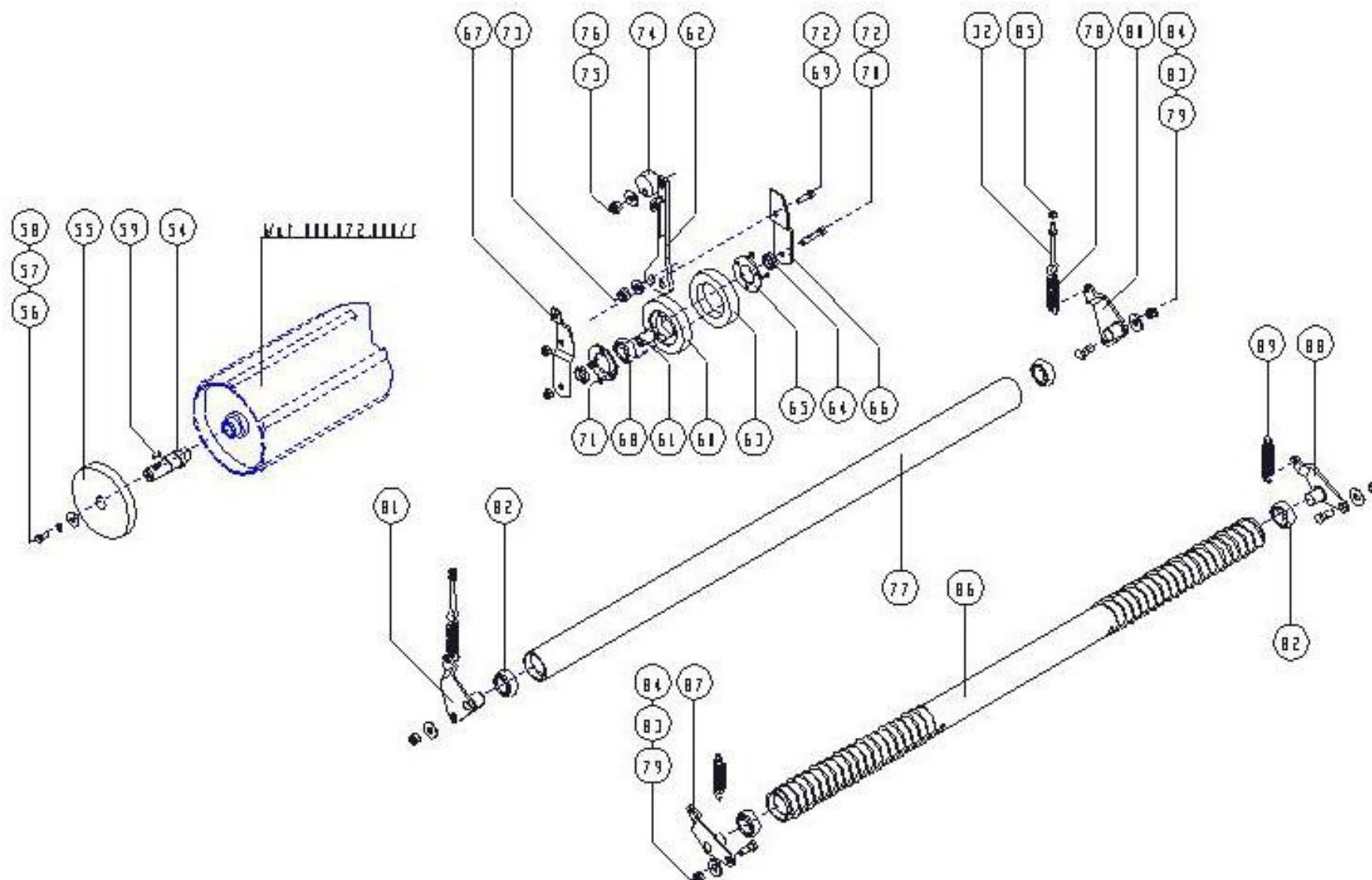
MECHANIZM OBWIĄZYWANIA SIATKĄ

Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
48	Nakrętka napinająca komplet M8x110	DIN 1480	1		
49	Koło linowe	Z-562 061.010.100	1		
50	Pręt rozprowadzający spawany	Z-562 061.011.210	1		
51	Nakrętka M10 8 – B	PN/M – 82175	1		
52	Podkładka okrągła Ø13	PN/M – 82030	1		
53	Nakrętka M12 8 – B	PN/M – 82175	1		
54	Czop tarczy	Z-562 061.005.003.1	1	Czop z gwintem prawym	
(54)	Czop tarczy	Z-562 061.005.003	1	Czop z gwintem lewym	
55	Tarcza I	Z-562 061.005.004	1		
56	Śruba M8x20 8,8 – B	PN/M – 82105	1		
57	Podkładka okrągła Ø8,5	PN/M – 82030	1		
58	Podkładka sprężysta Ø8,2	PN/M – 82008	1		
59	Wpust pryzmatyczny A6x6x20	PN/M – 85111	1		
60	Tarcza pośrednia wewnętrzna	Z-562 061.005.051	1		
(60)	Tarcza pośrednia	Z-562 061.005.005	1		
61	Tulejka	Z-562 061.005.006	1		
62	Ramię napinające	Z-562 061.005.070	1		
63	Tarcza pośrednia gumowana	Z-562 061.005.052	1		
64	Podkładka	Z-562 061.005.010	2		
65	Dekiel	Z-562 061.005.011	2		
66	Blacha dźwigni	Z-562 061.005.101.1	1	Do tarczy Z-562 061.005.002.1	
(66)	Blacha dźwigni	Z-562 061.005.101	1		
67	Blacha dźwigni I	Z-562 061.005.102.1	1	Do tarczy Z-562 061.005.002.1	
(67)	Blacha dźwigni I	Z-562 061.005.102	1		
68	Łożysko 6004 2RS	PN/M – 86100	1		
69	Śruba M8x30 8,8 – B	PN/M – 82105	1		



MECHANIZM OBWIĄZYWANIA SIATKA

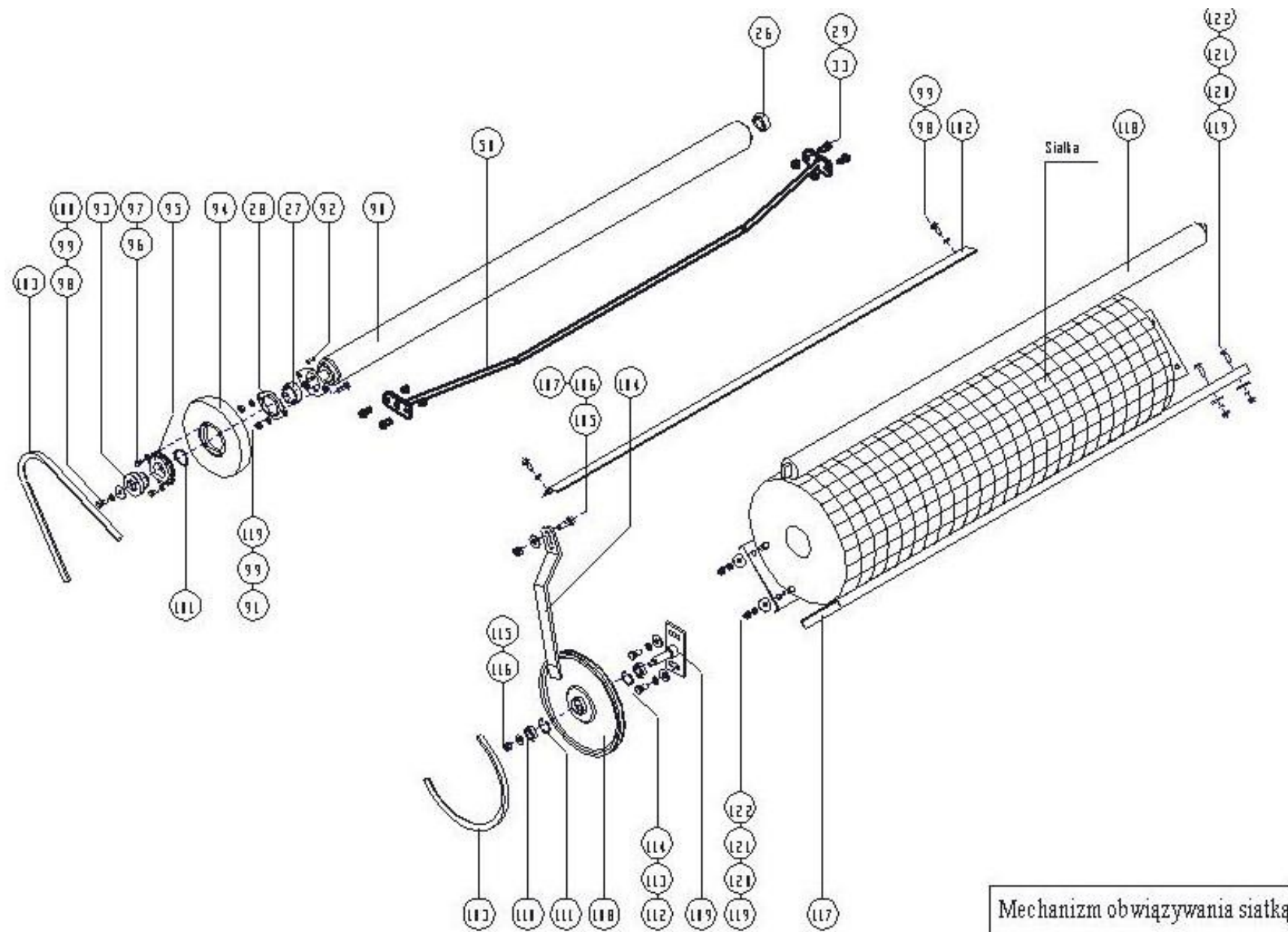
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
70	Śruba M8x45 8,8 – B	PN/M – 82105	1		
71	Wkręt M5x8 4,8 – B	PN/M – 82208	6		
72	Nakrętka M8 8 – B	PN/M – 82175	2		
73	Nakrętka M12 8 – B	PN/M – 82175	1		
74	Opór	Z-562 061.005.017	1		
75	Nakrętka M10 8 –B	PN/M – 82175	1		
76	Podkładka okrągła Ø10,5	PN/M – 82030	1		
77	Rura	Z-562 061.002.001	1		
78	Sprężyna	Z-562 061.002.002	2		
79	Śruba rolki	Z-562 061.003.004	4		
80	Ramię lewe	Z-562 061.002.200	1		
81	Ramię prawe	Z-562 061.002.300	1		
82	Łożysko 6205 2RS	PN/M – 86100	4		
83	Nakrętka M10 8 –B	PN/M – 82175	4		
84	Podkładka okrągła Ø13	PN/M – 82030	4		
85	Nakrętka M8 8 – B	PN/M – 82144	4		
86	Rolka napinająca	Z-562 061.003.000	1		
87	Ramię prawe	Z-562 061.003.100	1		
88	Ramię lewe	Z-562 061.003.200	1		
89	Sprężyna	Z-562 061.003.003	2		
90	Rolka gumowa	Z-562 061.002.100	1		
91	Nakrętka M8 8 –B	PN/M – 82144	2		
92	Wpust pryzmatyczny A6x6x20	PN/M – 85005	1		
93	Piasta wolnobiegu	Z-562 061.005.001	1		
(94)	Tarcza napędowa	Z-562 061.005.002	1		



Mechanizm obwiązywania siatką

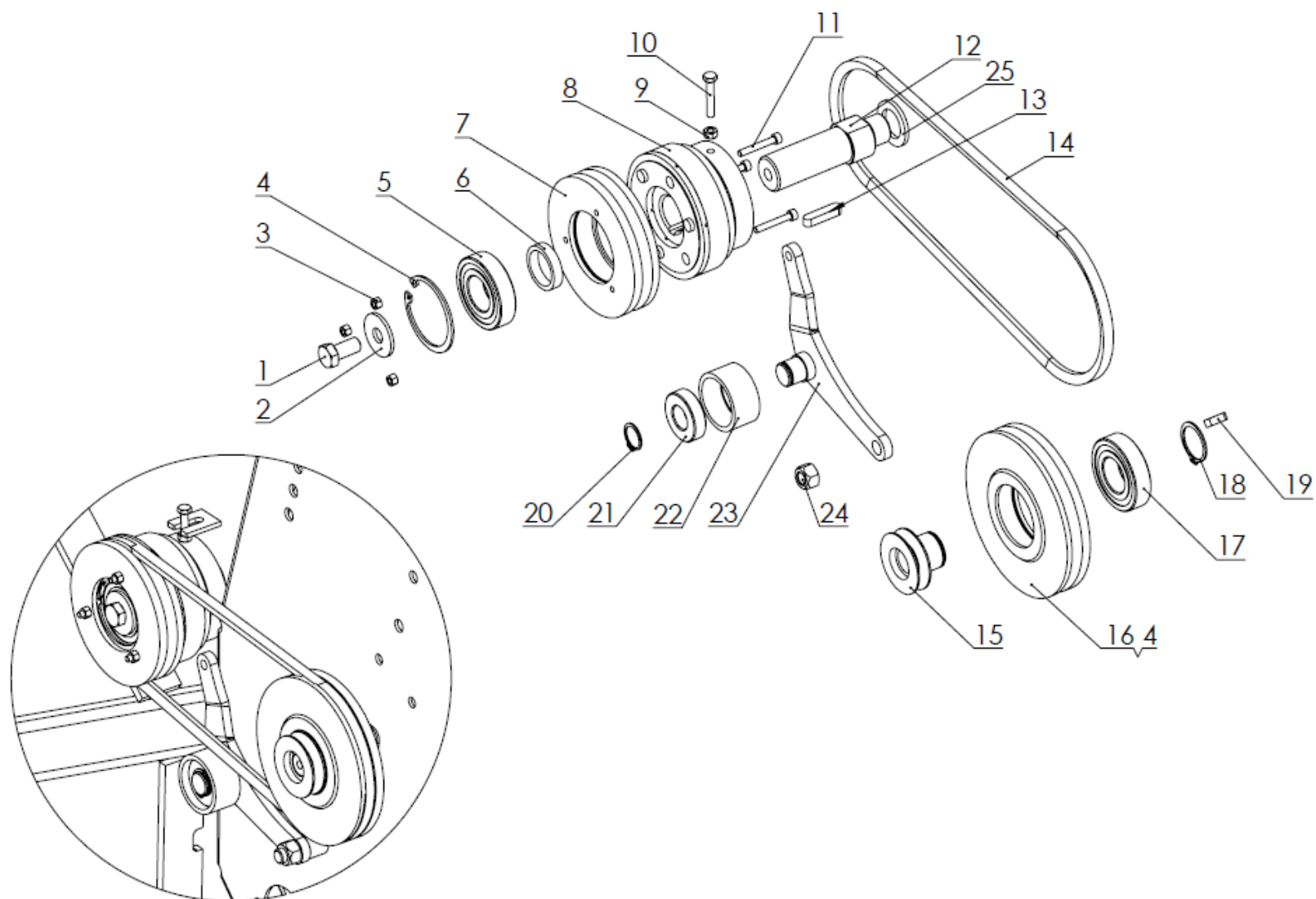
MECHANIZM OBWIĄZYWANIA SIATKA

Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
94	Tarcza napędowa	Z-562 061.005.002.1	1		
95	Wolnobieg Z – 18		1		
96	Śruba M6x16 8,8-B	PN/M – 82105	4		
97	Podkładka okrągła Ø6,4	PN/M – 82005	4		
98	Śruba M8x20 8,8 – B	PN/M – 82105	3		
99	Podkładka sprężysta Ø8,2	PN/M – 82008	5		
100	Podkładka okrągła Ø8,5	PN/M – 82030	1		
101	Pierścień sprężysty Z – 35	PN/M – 85111	1		
102	Ośłona III	Z-562 061.007.003	1		
103	Pasek klinowy	SPZ 1000	1		
104	Płaskownik	Z-562 061.005.015	1		
105	Śruba M10x35 8,8 – B	PN/M – 82105	1		
106	Podkładka okrągła Ø10,5	PN/M – 82030	1		
107	Nakrętka M10 8 – B	PN/M – 82175	1		
108	Koło z piastą	Z-562 061.005.300	1		
109	Oś koła pasowego spawana	Z-562 061.005.500	1		
110	Łożysko 6002 2RS	PN/M – 86100	2		
111	Pierścień sprężysty W – 32	PN/M – 85111	2		
112	Śruba M10x20 8,8 – B	PN/M – 82105	2		
113	Podkładka okrągła Ø10,5	PN/M – 82030	2		
114	Podkładka sprężysta Ø10,2	PN/M – 82008	2		
115	Podkładka okrągła Ø8,5	PN/M – 82030	1		
116	Nakrętka M8 8 – B	PN/M – 82175	1		



MECHANIZM OBWIĄZYWANIA SIATKĄ

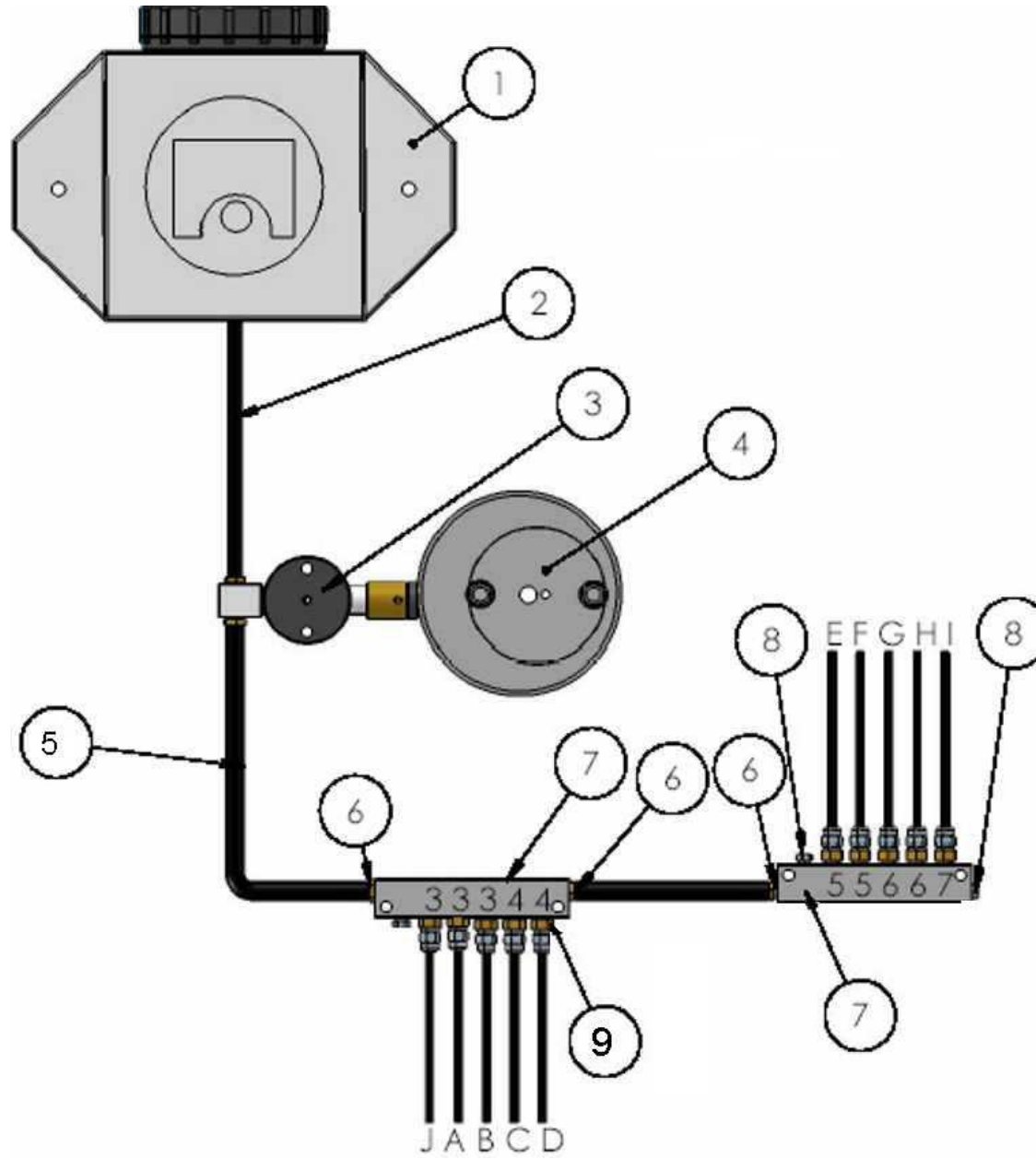
Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
117	Blacha I	Z-562 061.004.001	2		
118	Hamulec	Z-562 061.004.100	1		
119	Wkręt M8x25	PN/M – 82207	8		
120	Podkładka okrągła Ø10,5	PN/M – 82030	8		
121	Podkładka sprężysta Ø10,2	PN/M – 82008	8		
122	Nakrętka M8 8 – B	PN/M – 82144	8		



Elektryczne załączanie obwiązywacza siatką

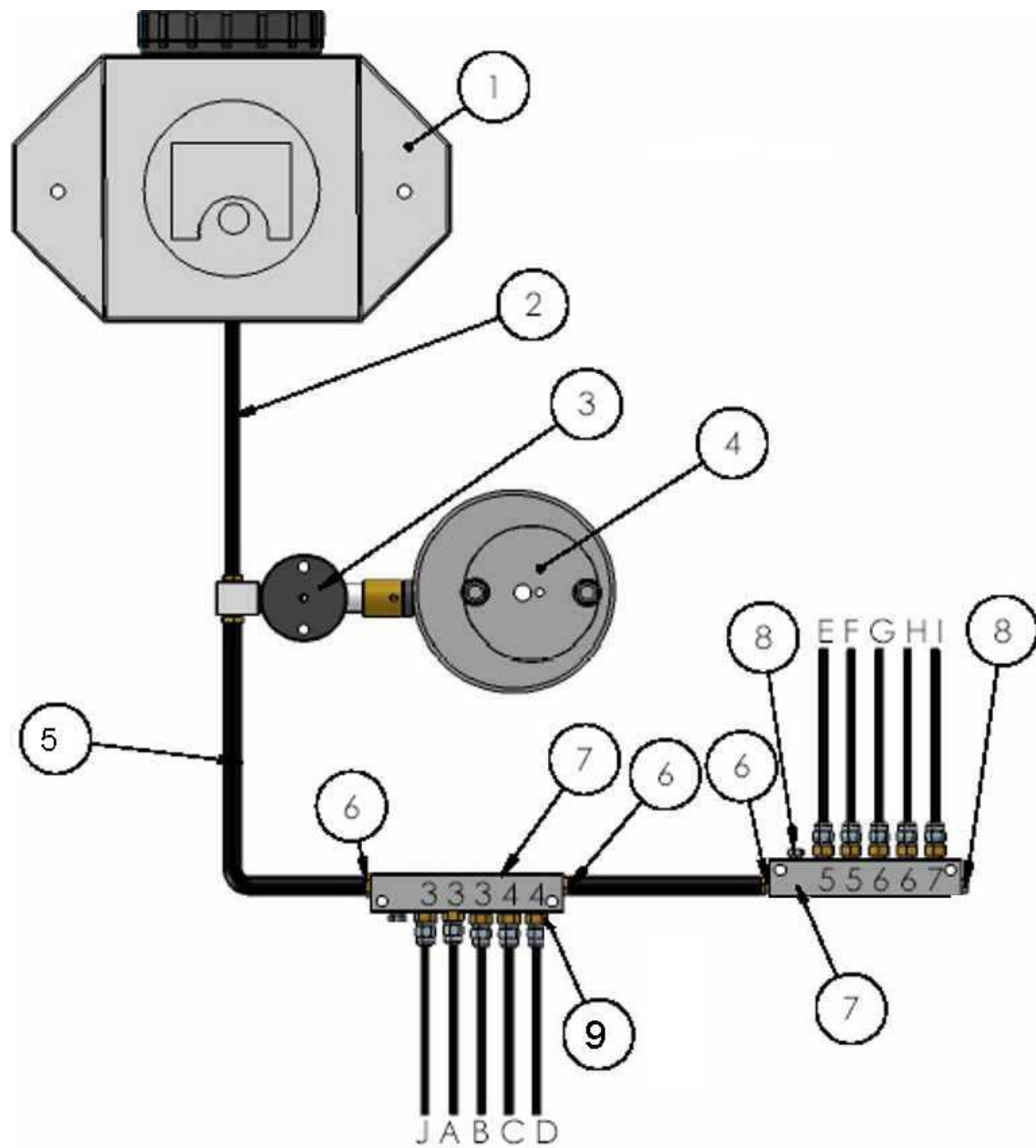
ELEKTRYCZNE ZAŁĄCZANIE OBWIĄZWACZA SIATKĄ

Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Śruba M12x25 82105	POD-ELZ-000161	1		
2	Podkładka powiększana 12 82030	POD-ELZ-000071	1		
3	Nakrętka samokontrująca M5 82175	POD-ELZ-000471	3		
4	Seger W62	POD-ELZ-000111	2		
5	Łożysko 6206 2RS	POD-LOZ-000030	1		
6	Tulejka	Z-562 061.005.021	1		
7	Koło pasowe II	POD-TSZ-000079	1		
8	Sprzęgło tarczowe	POD-OGL-000042	1		
9	Nakrętka M6 82144	POD-ELZ-000041	1		
10	Śruba M6x35 82105	POD-ELZ-000238	1		
11	Śruba imbus M5x35 82302	POD-ELZ-000473	3		
12	Czop Z562 061.005.003.2	POD-ELZ-000255	1		
13	Wpust A8x7x36	POD-ELZ-000321	1		
14	Pasek klinowy SPZ900	POD-TSZ-000001-1	1		
15	Piasta wolnobiegu Z562 061.005.001.1	POD-EOS-000104	1		
16	Koło pasowe I	Z562 061.005.402.1	1		
17	Sprzęgło jednokierunkowe ZZ6206	POD-OGL-000037-1	1		
18	Seger Z30	POD-ELZ-000119	1		
19	Wpust A6x6x20	POD-ELZ-000317	1		
20	Seger Z20	POD-ELZ-000117	1		
21	Łożysko 6004	POD-LOZ-000042	1		
22	Rolka Z562 061.005.413	POD-TSZ-000080	1		
23	Ramię napinające	Z-562 061.005.410	1		
24	Nakrętka samokontrująca M12 82175	POD-ELZ-000046	1		
25	Podkładka Nord-Lock NL24	POD-ELZ-000483	1		



UKŁAD CENTRALNEGO SMAROWANIA

Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
1	Zespół zbiornika				
	Zbiornik kpl. oleju	STS	1		
	Filtr oleju	FP3320	1		
	Śruba M8x40	PN 82105	2		
	Podkładka 8	PN 82030	2		
	Nakrętka M8	PN 82175	2		
2	Przewód zasilający	Ø9x2	1		
3	Zespół pompy				
	Pompa	PMM2CD	1		
	Prowadnik		1		
	Wspornik pompy	Z-562 062.000.100	1		
	Śruba M6x40	PN 82105	2		
	Podkładka 6	PN 82030	2		
	Nakrętka M6	PN 82175	2		
	Śruba M8x20	PN 82105	2		
	Nakrętka M8	PN 82175	2		
4	Zespół koła mimośrodowego				
	Koło mimośrodowe	CAMKR	1		
	Kolek rozporowy Ø6x26		1		
5	Przewód	Ø8x1,5			
6	Przyłączka	F1KR	3		
7	Zespół rozdzielacza				
	Rozdzielacz	MFD6X	2		
	Śruba M6x30	PN 82105	4		
8	Zaślepka	B516	3		



UKŁAD CENTRALNEGO SMAROWANIA

Nr na rys	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Ilość sztuk		
			Z 562	Z 562/1	Z562/2
9	Końcówka dawkująca	IM23	3		
		IM24	2		
		IM25	2		
		IM26	2		
		IM27	1		
	Nakrętka	N532	10		
	Pierścień zacinający	EO532	10		
10	Przewód	Ø4x0,85			
11	Zespół końcówki pędzelkowej				
	Przyłącze kątowe	EQU516	10		
	Nakrętka	N532	10		
	Pierścień zacinający	EO532	10		
	Końcówka pędzelkowa pojedyncza	ABR516	9		
	Końcówka pędzelkowa podwójna	ABR81CL	1		