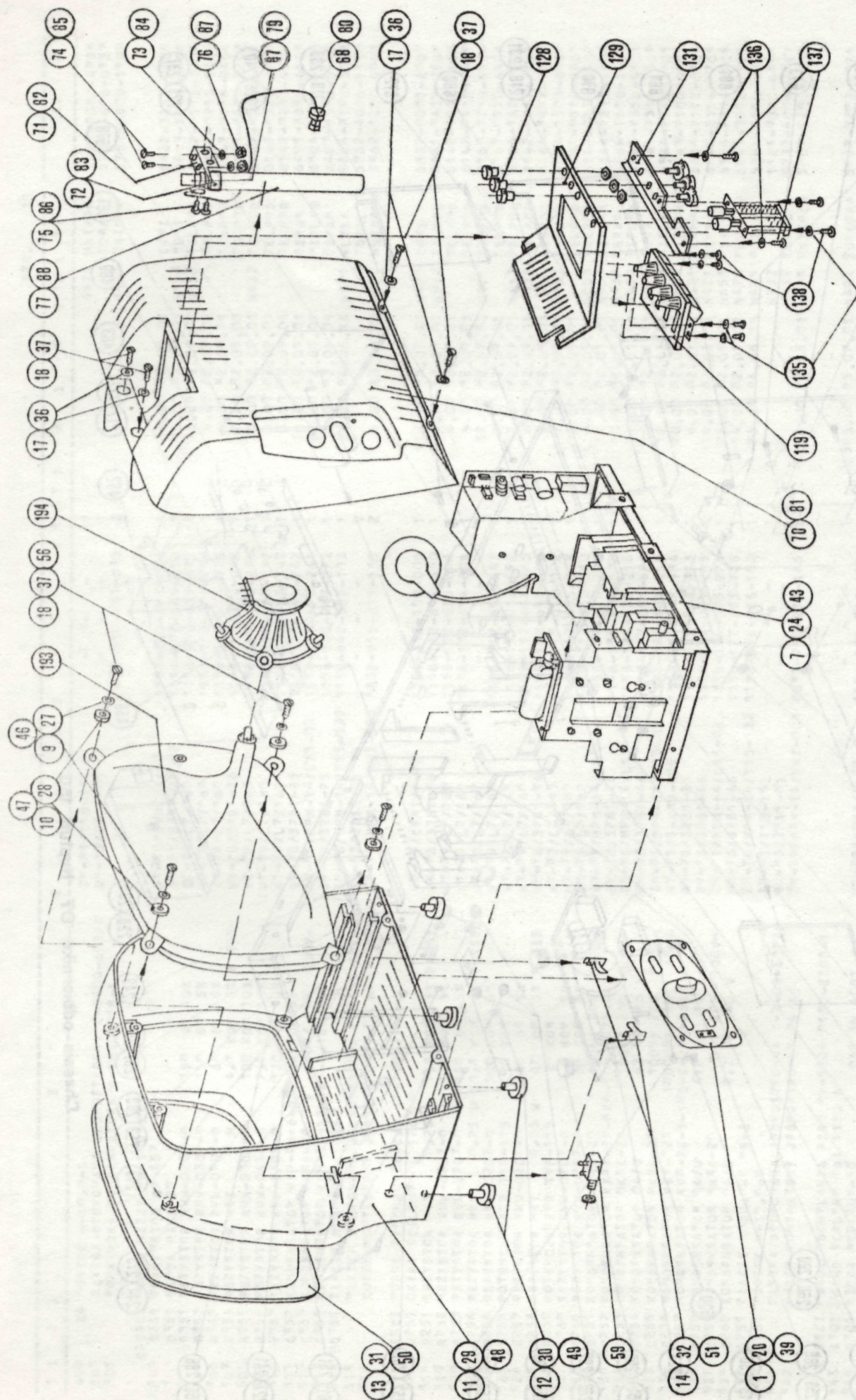


neptun
150
150A
150C

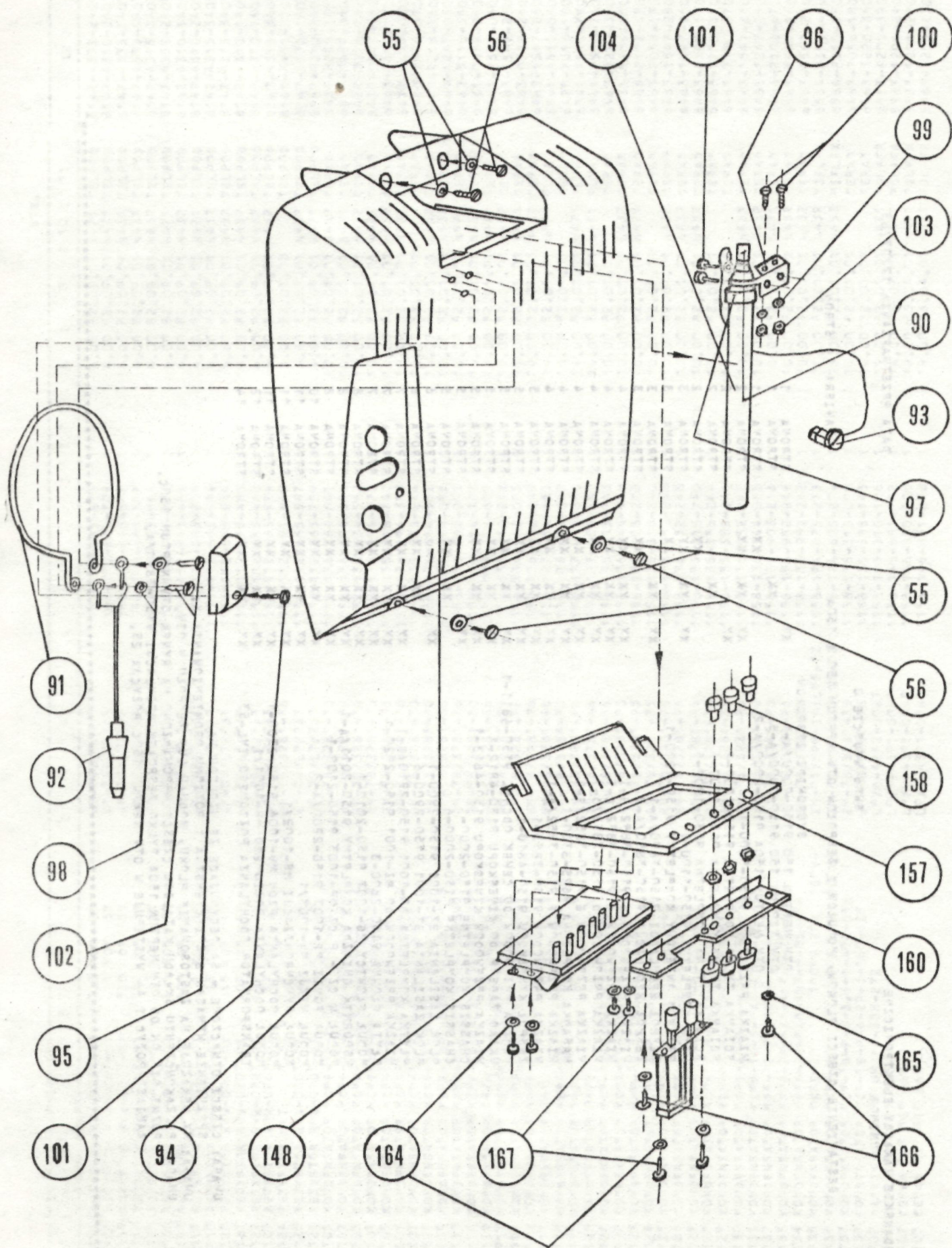
**KATALOG
CZĘŚCI
SKŁADOWYCH
ODBIORNIKÓW TELEWIZYJNYCH**

**KATALOG
CZĘŚCI
SKŁADOWYCH
ODBIORNIKÓW TELEWIZYJNYCH
NEPTUN 150, 150A, 150C.**

OKRES WYDANIA: PAŹDZIERNIK 1985R.



Odbiornik OT Neptun 150



Ścianka tylna kompletna OT Neptun 150A

GDANSKIE ZAKŁADY ELEKTRONICZNE
UNIMOR

DATA PRZETWARTANIA 17/07/85

SW56 WSJSCIE 0

ZESTAWIENIE CZĘŚCI BŁOKÓW, MODUŁÓW I ZESPÓŁÓW OTV NEPTUN 150 I 150A

ZAWIERA 14 STRON

OTV NEPTUN 150 9150-0000/A-1	XX	XX	1	STRONA
OTV NEPTUN 150 9150-0000/A-5			1	STRONA
OTV NEPTUN 150A 9150-0000/A-2			2	STRONA
WIĄZKA PRZEWODCÓW 9150-5800-1			2	STRONA
SCIĄNKA TYLNA KOMPLETNA 9150-1000-2			2	STRONA
SCIĄNKA TYLNA KOMPLETNA 9150-1000-4			2	STRONA
SCIĄNKA TYLNA KOMPLETNA 9150-1000-5			3	STRONA
WYK KOMPLETNY 9150-1100-1			3	STRONA
PRZEWÓD ANTEROWY KOMPLETNY 9150-1200-1			3	STRONA
ZESPÓŁ REGULACJI 9150-3850/A-1			3	STRONA
ZESPÓŁ REGULACJI 9150-3850/A-2			4	STRONA
WIĄZKA PRZEWODCÓW B 9150-3852/3-1			4	STRONA
WIĄZKA PRZEWODCÓW C 9150-3852/5-1			4	STRONA
WIĄZKA PRZEWODCÓW D 9150-3852/6-1			4	STRONA
WIĄZKA PRZEWODCÓW E 9150-3852/8-1			4	STRONA
WASARKA KOMPLETNA 925-3000-1			4	STRONA
WIĄZKA PRZEWODCÓW F 9150-3852/F-1			4	STRONA
WIĄZKA PRZEWODCÓW 9150-3853-1			5	STRONA
ZESPÓŁ KINFSKOPU 9150-4810-1			5	STRONA
WIĄZKA PRZEWODCÓW DO CEWEK ODCHYL 9150-4811-1			5	STRONA
UKŁAD ZABEZP. DO KINFSKOPU 9150-4812-1			5	STRONA
WIĄZKA PRZEWODCÓW KINFSKOPU 9150-4813-1			5	STRONA
CHASSIS KOMPLETNE 9150-2000-1			5	STRONA
CHASSIS KOMPLETNE 9150-2000-4			5	STRONA
BLUK ZASILANIA BZ-1001 9150-2900-1			6	STRONA
BLUK ZASILANIA BZ-1001 9150-2900-6			6	STRONA
PLYTKA KOMPLETNA BZ-1001 9150-2910/5-1			7	STRONA
WIĄZKA PRZEWODCÓW DO BZ-1001 9150-2920-1			7	STRONA
PLYTA GŁOŹNICA 9150-2800-3			7	STRONA
MODUŁ GŁOŹNICY MB-1002 9150-2010-1			8	STRONA
WSPORNIK GWIAZDA KOMPLETNY 9150-2011/A-1			8	STRONA
MODUŁ W CZ - P CZ MB-1003 9150-2100-1			10	STRONA
MODUŁ FONII MB-1003 9150-2200/A-2			11	STRONA
MODUŁ WIZJI MB-1003/1			11	STRONA
MODUŁ SYNCHRONIZACJI MS-1002/1			11	STRONA
MODUŁ ODCHYLENIA PION MW-1004 9150-2300-1			12	STRONA
MODUŁ ODCHYLENIA POZIOMEGO MW-1004/1			12	STRONA
TRANSFORMATOR ODCHYLENIA POZIOMEGO TVL-53			14	STRONA

UWAGA: CZĘŚCI OZNACZONE * SA RECYDUJĄCE ZE WZGLĘDU NA
SPECJALNE WYMAGANIE BEZPIECZEŃSTWA I POZIOMU PROMIENIOWANIA X.
UWAGA: XX WSKAZUJE NA ZASTOSOWANIE BŁOKU, MODUŁU LUB ZESPÓŁU W OTV.
UWAGA: PO ZAKOŃCZENIU SKŁADU KATALOGU CZĘŚCI WPROWADZONO NA RYNEK OTV NEPTUN 150C.
POZNI SIĘ ON OD OTV NEPTUN 150A TYLKO ZESPÓŁEM REGULACJI 9150-3850/A.
ZAMIAST POZYCJI 44 WYSTĘPUJE W OTV NEPTUN 150C POZYCJA 25.

LI	NR	I	NAZWA I OZNACZENIE CZESCI	NR NORY WARUNKOW TECHN.	I	KTM	I	ILSC	CEMA	DETALICNA	IZASTI	PRODU- CENT	INDEKS MATER UNIMOR
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
CZESCI OTV NEPTUN 150 9150-0000/A-1													
1	62851		GŁOSNIK G07-13/1/5 8 CM	BN-79/3242-01	1158-710-220-223	1	140.00	85.04.01			TONSTL		5871-1150-0402
2			WYK ZŁAZA ANT KONCENTR WZA-1/6	ZN-79/MPM-14/T15-071	1158-643-611-010	1	25.00	83.02.08	N471		FLTRA		5864-2240-1208
3			SIEMN PRZYŁACZONTOWY SPZ-3A DL 1400 M	BN-75/3064-02	1151-974-020-607	1	39.00				TECHNO		1124-0001-0737
4			WIAZKA PRZEWODOW 9150-5800-1		8832-910-844-793	1					FLTRA		1125-0003-0004
5			NASANKA ZŁAZA ZEWN ZASILANIA NZZ-03	BN-76/3384-05.04		1					ZWM		5864-2200-7205
6			ZESPOL REGULACJI 9150-3850/A-1		8832-910-955-606	1					UNIMOR		5882-1901-8480
7			CHASSIS KOMPLETNE 9150-2000-1		8832-910-071-206	1	16300.00	83.08.01			UNIMOR		5882-1901-8480
8			ZESPOL KINESKOPIU 9150-4810-1			1					UNIMOR		5882-1901-9779
9			PORZADKA 0-1641-005-2		8832-910-471-185	1	2.00	83.08.01	N471		UNIMOR		5731-4410-0500
10			PORZADKA 0-2170-019-1		8832-910-476-200	1	4.00	83.08.01	N471		UNIMOR		5732-1700-1000
11			KOPPU H-2170-123-1		8832-910-215-297	1	1800.00	83.08.01			UNIMOR		5732-1701-2107
12			NOZKA C-2170-128-1		8832-910-372-280	1	4.00	83.08.01			UNIMOR		5732-1701-2107
13			MASKOWNICA B-2170-211-1		8832-910-372-280	1	105.00	84.12.20			UNIMOR		5732-1702-1103
14			KLIPS GŁOSNIKA C-2240-074-1		8832-910-215-083	2	2.00	83.08.01	N453		UNIMOR		5732-2400-7404
15			PLYTKA Z NAPISEM D-2400-293-2			1					UNIMOR		5732-2402-9325
16			SCIANKA TYLNA KOMPLETNA 9150-1000-2			1					UNIMOR		5739-1501-0023
17			PORZADKA 4,3 FE/ZN7CH	PN-78/M-82007		1			N453		UNIMOR		0453-1812-0310
18			UKRET DO BLACH A 603/0X10 FE/0X	PN-79/M-83106		1			N471		UNIMOR		0453-1810-7680
19			WAZ 0 Z PCV 3,5X0,5	PN-47/C-80209		1					UNIMOR		1361-4111-0417
CZESCI OTV NEPTUN 150 9150-0000/A-5													
20	62851		GŁOSNIK G07-13/1/5 8 CM	BN-79/3242-01	1158-710-220-223	1	140.00	85.04.01			TONSTL		5871-1150-0402
21			WYK ZŁAZA ANT KONCENTR WZA-1/6	ZN-79/MPM-14/T15-071	1158-643-611-010	1	25.00	83.02.08	N471		FLTRA		5864-2240-1208
22			WIAZKA PRZEWODOW 9150-5800-1		8832-910-844-793	1					TECHNO		1125-0003-0004
23			NASANKA ZŁAZA ZEWN ZASILANIA NZZ-03	BN-76/3384-05.04		1					FLTRA		5864-2200-7205
24			CHASSIS KOMPLETNE 9150-2000-1			1					UNIMOR		5882-1901-8480
25			ZESPOL REGULACJI 9150-3850/A-1		8832-910-955-606	1					ZWM		5882-1901-9779
26			ZESPOL KINESKOPIU 9150-4810-1			1					UNIMOR		5882-1901-8480
27			PORZADKA 0-1641-005-2		8832-910-471-185	1	2.00	83.08.01	N471		UNIMOR		5731-4410-0500
28			PORZADKA 0-2170-019-1		8832-910-476-200	1	4.00	83.08.01	N471		UNIMOR		5732-1700-1000
29			KOPPU H-2170-123-1		8832-910-215-297	1	1800.00	83.08.01			UNIMOR		5732-1701-2107
30			NOZKA C-2170-128-1		8832-910-372-280	1	4.00	83.08.01			UNIMOR		5732-1701-2107
31			MASKOWNICA B-2170-211-1		8832-910-372-280	1	105.00	84.12.20			UNIMOR		5732-1702-1103
32			KLIPS GŁOSNIKA C-2240-074-1		8832-910-215-083	2	2.00	83.08.01	N453		UNIMOR		5732-2400-7404
33			ZAPINKA D-2249-038-2			1					UNIMOR		5732-2402-9325
34			PLYTKA Z NAPISEM D-2400-293-2			1					UNIMOR		5739-1501-0023
35			SCIANKA TYLNA KOMPLETNA 9150-1000-4			1					UNIMOR		0453-1812-0310
36			PORZADKA 4,3 FE/ZN7CH	PN-78/M-82007		1			N453		UNIMOR		0453-1810-7680
37			UKRET DO BLACH A 603/0X10 FE/0X	PN-79/M-83106		1			N471		UNIMOR		1361-4111-0417
38			WAZ 0 Z PCV 3,5X0,5	PN-47/C-80209		1					UNIMOR		1361-4111-0417
CZESCI OTV NEPTUN 150A 9150-0000/A-2													
39	62851		GŁOSNIK G07-13/1/5 8 CM	BN-79/3242-01	1158-710-220-223	1	140.00	85.04.01			TONSTL		5871-1150-0402
40			WYK ZŁAZA ANT KONCENTR WZA-1/6	ZN-79/MPM-14/T15-071	1158-643-611-010	1	25.00	83.02.08	N471		FLTRA		5864-2240-1208
41			WIAZKA PRZEWODOW 9150-5800-1		8832-910-844-793	1					TECHNO		1125-0003-0004
42			NASANKA ZŁAZA ZEWN ZASILANIA NZZ-03	BN-76/3384-05.04		1					FLTRA		5864-2200-7205
43			CHASSIS KOMPLETNE 9150-2000-1			1					UNIMOR		5882-1901-8480
44			ZESPOL REGULACJI 9150-3850/A-2		8832-910-955-606	1					ZWM		5882-1901-9779
45			ZESPOL KINESKOPIU 9150-4810-1			1					UNIMOR		5882-1901-8480

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
STR.											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106
95	96										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
144	RSF	POZBYCOWA	17-114	17-114	17-114	17-114	17-114	17-114	17-114	17-114	17-114
145	RSF	POZBYCOWA	17-115	17-115	17-115	17-115	17-115	17-115	17-115	17-115	17-115
146	RSF	POZBYCOWA	17-116	17-116	17-116	17-116	17-116	17-116	17-116	17-116	17-116
147	RSF	POZBYCOWA	17-117	17-117	17-117	17-117	17-117	17-117	17-117	17-117	17-117
148	RSF	POZBYCOWA	17-118	17-118	17-118	17-118	17-118	17-118	17-118	17-118	17-118
149	RSF	POZBYCOWA	17-119	17-119	17-119	17-119	17-119	17-119	17-119	17-119	17-119
150	RSF	POZBYCOWA	17-120	17-120	17-120	17-120	17-120	17-120	17-120	17-120	17-120
151	RSF	POZBYCOWA	17-121	17-121	17-121	17-121	17-121	17-121	17-121	17-121	17-121
152	RSF	POZBYCOWA	17-122	17-122	17-122	17-122	17-122	17-122	17-122	17-122	17-122
153	RSF	POZBYCOWA	17-123	17-123	17-123	17-123	17-123	17-123	17-123	17-123	17-123
154	RSF	POZBYCOWA	17-124	17-124	17-124	17-124	17-124	17-124	17-124	17-124	17-124
155	RSF	POZBYCOWA	17-125	17-125	17-125	17-125	17-125	17-125	17-125	17-125	17-125
156	RSF	POZBYCOWA	17-126	17-126	17-126	17-126	17-126	17-126	17-126	17-126	17-126
157	RSF	POZBYCOWA	17-127	17-127	17-127	17-127	17-127	17-127	17-127	17-127	17-127
158	RSF	POZBYCOWA	17-128	17-128	17-128	17-128	17-128	17-128	17-128	17-128	17-128
159	RSF	POZBYCOWA	17-129	17-129	17-129	17-129	17-129	17-129	17-129	17-129	17-129
160	RSF	POZBYCOWA	17-130	17-130	17-130	17-130	17-130	17-130	17-130	17-130	17-130
161	RSF	POZBYCOWA	17-131	17-131	17-131	17-131	17-131	17-131	17-131	17-131	17-131
162	RSF	POZBYCOWA	17-132	17-132	17-132	17-132	17-132	17-132	17-132	17-132	17-132
163	RSF	POZBYCOWA	17-133	17-133	17-133	17-133	17-133	17-133	17-133	17-133	17-133
164	RSF	POZBYCOWA	17-134	17-134	17-134	17-134	17-134	17-134	17-134	17-134	17-134
165	RSF	POZBYCOWA	17-135	17-135	17-135	17-135	17-135	17-135	17-135	17-135	17-135
166	RSF	POZBYCOWA	17-136	17-136	17-136	17-136	17-136	17-136	17-136	17-136	17-136
167	RSF	POZBYCOWA	17-137	17-137	17-137	17-137	17-137	17-137	17-137	17-137	17-137
168	RSF	POZBYCOWA	17-138	17-138	17-138	17-138	17-138	17-138	17-138	17-138	17-138
169	RSF	POZBYCOWA	17-139	17-139	17-139	17-139	17-139	17-139	17-139	17-139	17-139
170	RSF	POZBYCOWA	17-140	17-140	17-140	17-140	17-140	17-140	17-140	17-140	17-140
171	RSF	POZBYCOWA	17-141	17-141	17-141	17-141	17-141	17-141	17-141	17-141	17-141
172	RSF	POZBYCOWA	17-142	17-142	17-142	17-142	17-142	17-142	17-142	17-142	17-142
173	RSF	POZBYCOWA	17-143	17-143	17-143	17-143	17-143	17-143	17-143	17-143	17-143
174	RSF	POZBYCOWA	17-144	17-144	17-144	17-144	17-144	17-144	17-144	17-144	17-144
175	RSF	POZBYCOWA	17-145	17-145	17-145	17-145	17-145	17-145	17-145	17-145	17-145
176	RSF	POZBYCOWA	17-146	17-146	17-146	17-146	17-146	17-146	17-146	17-146	17-146
177	RSF	POZBYCOWA	17-147	17-147	17-147	17-147	17-147	17-147	17-147	17-147	17-147
178	RSF	POZBYCOWA	17-148	17-148	17-148	17-148	17-148	17-148	17-148	17-148	17-148
179	RSF	POZBYCOWA	17-149	17-149	17-149	17-149	17-149	17-149	17-149	17-149	17-149
180	RSF	POZBYCOWA	17-150	17-150	17-150	17-150	17-150	17-150	17-150	17-150	17-150
181	RSF	POZBYCOWA	17-151	17-151	17-151	17-151	17-151	17-151	17-151	17-151	17-151
182	RSF	POZBYCOWA	17-152	17-152	17-152	17-152	17-152	17-152	17-152	17-152	17-152
183	RSF	POZBYCOWA	17-153	17-153	17-153	17-153	17-153	17-153	17-153	17-153	17-153
184	RSF	POZBYCOWA	17-154	17-154	17-154	17-154	17-154	17-154	17-154	17-154	17-154
185	RSF	POZBYCOWA	17-155	17-155	17-155	17-155	17-155	17-155	17-155	17-155	17-155
186	RSF	POZBYCOWA	17-156	17-156	17-156	17-156	17-156	17-156	17-156	17-156	17-156
187	RSF	POZBYCOWA	17-157	17-157	17-157	17-157	17-157	17-157	17-157	17-157	17-157
188	RSF	POZBYCOWA	17-158	17-158	17-158	17-158	17-158	17-158	17-158	17-158	17-158

STR.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12										
1125-1204-3214										
5964-2200-5304										
5732-1700-5608										
1125-1204-8000										
5531-1103-0000										
5882-1100-1000										
1125-0003-0950										
1425-0003-0015										
5882-1901-8102										
5732-2400-3020										
5964-2200-5305										
5732-1700-5704										
1125-1202-0064										
1125-1204-6119										
5732-2200-1705										
1121-1605-0390										
2023-5112-0199										
5964-2200-5103										
5964-2200-5301										
5731-0400-3400										
5963-1002-0007										
5732-1700-5308										
5732-1700-7000										
1123-1503-3381										
1125-1204-7399										
5982-1901-6301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1901-8301										
5982-1										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
232	233	234	235	236	237	238	239	240	241		
242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253
254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265
266	267	268	269	270	271						
272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283
284											
285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296
297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308
309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320
321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332
333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344
345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356
357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368
369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380
381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392
393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404
405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416
417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428
429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440
441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452
453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464
465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476
477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488
489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500
501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512
513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524
525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536
537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548
549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560
561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572
573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584
585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596
597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608
609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620
621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632
633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644
645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656
657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668
669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680
681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692
693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704
705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716
717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728
729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740
741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752
753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764
765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776
777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788
789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800
801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812
813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824
825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836
837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848
849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860
861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872
873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884
885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896
897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908
909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920
921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932
933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944
945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956
957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968
969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980
981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992
993	994	995	996	997	998	999	1000				

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
336	ZF	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
337	Z5	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
338	Z6	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
339	Z7	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
340	Z10	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
341	Z11	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
342	Z12	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
343	Z13	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
344	Z14	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
345	Z15	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
346	Z16	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
347	Z17	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
348	Z18	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
349	Z19	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
350	Z20	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
351	Z21	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
352	Z22	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
353	Z23	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
354	Z24	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
355	Z25	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
356	Z26	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
357	Z27	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
358	Z28	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
359	Z29	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
360	Z30	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
361	Z31	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
362	Z32	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
363	Z33	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
364	Z34	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
365	Z35	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
366	Z36	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
367	Z37	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
368	Z38	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
369	Z39	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
370	Z40	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
371	Z41	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
372	Z42	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
373	Z43	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
374	Z44	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
375	Z45	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
376	Z46	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
377	Z47	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
378	Z48	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
379	Z49	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
380	Z50	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
381	Z51	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
382	Z52	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
383	Z53	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
384	Z54	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
385	Z55	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
386	Z56	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
387	Z57	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
388	Z58	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
389	Z59	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
390	Z60	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
391	Z61	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
392	Z62	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
393	Z63	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
394	Z64	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
395	Z65	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
396	Z66	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
397	Z67	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
398	Z68	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
399	Z69	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1
400	Z70	WOSTEK	H-25-0-0-0	1	1	1	1	1	1	1	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
387	R110	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
388	R111	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
389	R112	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
390	R113	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
391	R114	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
392	R115	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
393	R116	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
394	R117	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
395	R118	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
396	R119	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
397	R120	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
398	R121	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
399	R122	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
400	R123	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
401	R124	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
402	R125	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
403	R126	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
404	R127	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
405	R128	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
406	R129	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
407	R130	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
408	R131	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
409	R132	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
410	R133	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
411	R134	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
412	R135	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
413	R136	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
414	R137	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
415	R138	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
416	R139	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
417	R140	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
418	R141	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
419	R142	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
420	R143	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
421	R144	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
422	R145	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
423	R146	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
424	R147	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
425	R148	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
426	R149	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
427	R150	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
428	R151	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
429	R152	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
430	R153	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
431	R154	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
432	R155	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
433	R156	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
434	R157	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
435	R158	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
436	R159	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
437	R160	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
438	R161	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
439	R162	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
440	R163	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
441	R164	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
442	R165	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
443	R166	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
444	R167	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
445	R168	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
446	R169	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
447	R170	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
448	R171	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
449	R172	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00
450	R173	REZYSTOR	RVM-0207-OT	30	KOM	5K	158-112-665-223	4.00	82.09	01	N471	TELP00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
446	F104	CEWKA 7X7 500 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	19.00	83.06.01	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
447	F105	CEWKA 7X7 512 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	19.00	83.06.01	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
448	F106	CEWKA 7X7 513 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	19.00	83.06.01	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
449	F107	CEWKA 7X7 510 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	19.00	83.06.01	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
450	F108	CEWKA 7X7 514 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	31.50	95.07.01	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
451	F109	CEWKA 7X7 450 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	21.00	85.07.01	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
452	F110	CEWKA 7X7 515 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	21.00	85.07.01	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
453	F111	CEWKA 7X7 516 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	22.50	85.07.01	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
454	F112	CEWKA 7X7 517 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
455	F113	CEWKA 7X7 518 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
456	F114	CEWKA 7X7 519 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
457	F115	CEWKA 7X7 520 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
458	F116	CEWKA 7X7 521 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
459	F117	CEWKA 7X7 522 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
460	F118	CEWKA 7X7 523 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
461	F119	CEWKA 7X7 524 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
462	F120	CEWKA 7X7 525 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
463	F121	CEWKA 7X7 526 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
464	F122	CEWKA 7X7 527 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
465	F123	CEWKA 7X7 528 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
466	F124	CEWKA 7X7 529 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
467	F125	CEWKA 7X7 530 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
468	F126	CEWKA 7X7 531 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
469	F127	CEWKA 7X7 532 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
470	F128	CEWKA 7X7 533 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
471	F129	CEWKA 7X7 534 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
472	F130	CEWKA 7X7 535 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
473	F131	CEWKA 7X7 536 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
474	F132	CEWKA 7X7 537 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
475	F133	CEWKA 7X7 538 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
476	F134	CEWKA 7X7 539 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
477	F135	CEWKA 7X7 540 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
478	F136	CEWKA 7X7 541 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
479	F137	CEWKA 7X7 542 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
480	F138	CEWKA 7X7 543 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
481	F139	CEWKA 7X7 544 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
482	F140	CEWKA 7X7 545 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
483	F141	CEWKA 7X7 546 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
484	F142	CEWKA 7X7 547 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
485	F143	CEWKA 7X7 548 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
486	F144	CEWKA 7X7 549 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
487	F145	CEWKA 7X7 550 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
488	F146	CEWKA 7X7 551 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
489	F147	CEWKA 7X7 552 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
490	F148	CEWKA 7X7 553 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
491	F149	CEWKA 7X7 554 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
492	F150	CEWKA 7X7 555 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
493	F151	CEWKA 7X7 556 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
494	F152	CEWKA 7X7 557 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
495	F153	CEWKA 7X7 558 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
496	F154	CEWKA 7X7 559 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
497	F155	CEWKA 7X7 560 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
498	F156	CEWKA 7X7 561 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	
499	F157	CEWKA 7X7 562 668	LO/W-4301-0043	1158-16-850-906	1	23.00	84.06.15	N471	POLYMER	5983-1201-2206	

STR. 11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
499	Z4	MOSTEK H-10,0-S	ZN-81/T18-151							N471	UNIMOR
500		PŁYTKA DPUKOWANA JEDNOSTOPNNA C-2400-605/C	BN-83/33311-01								TORAL
501		PONKŁADKA KONDENSATORA D-1650-018-1								N471	UNIMOR
CZESCI											
502		MODUL WIZJI MW-1003/1	WT-80/CEMT/A-43	1156-223-301-000	1	56.00	85.01.01			CEMI	5622-3113-0005
503		TRZYSTOR BF 457	BN-81/33375-29.02	1156-132-504-002	1	20.00	82.09.01			CEMI	5413-1216-0000
504		DIODA PAVP-20	WT-79/L7/160	1153-112-655-871	1	3.00	82.09.01			TELPOD	8142-0115-1304
505		REZYSTOR RWM-0207-0	150 04 10X	1158-112-656-796	1	4.00	82.09.01			TELPOD	8142-0215-1402
506		REZYSTOR RWM-0300-0	150 04 5X	1158-112-656-796	1	4.00	82.09.01			TELPOD	8142-0115-1402
507		REZYSTOR RWM-0207-0	68 04 5X	1158-112-656-796	1	4.00	82.09.01			TELPOD	8142-0115-1402
508		REZYSTOR RWM-0309-0	4,7 KΩ 5X B 435	1158-112-722-008	1	7.00	82.05.03			TELPOD	8161-6434-7202
509		REZYSTOR RWM-0309-0	100 KΩ 10X	1158-112-658-286	1	3.00	82.09.01			TELPOD	8142-0210-4305
510		REZYSTOR RWM-0309-0	2,2 KΩ 10X	1158-112-658-286	1	3.00	82.09.01			TELPOD	8142-0322-2303
511		REZYSTOR RWM-0309-0	30 KΩ 10X	1158-112-658-286	1	3.00	82.09.01			TELPOD	8142-0322-2303
512		KONDENSATOR KPE-28-6-680-K-160-655	BN-78/3281-25	1158-112-658-286	1	19.00	82.01.01			CEPAD	6495-3681-4105
513		KONDENSATOR KPE-28-6-680-K-160-655	ZN-81/MPM-14/L15-02	1158-124-655-261	1	25.00	82.01.01			WIFLEX	6584-2358-4408
514		ZŁĄCZE MODUŁOWE "G-8"	BN-78/3281-25	1158-135-947-222	1	15.00	82.01.01			CEPAD	6487-6103-6102
515		PŁYTKA DPUKOWANA JEDNOSTOPNNA C-2400-611/A	ZN-78/MPM-14/T15-132	1158-642-655-103	1	23.00	84.06.15			ELTRA	5P64-2190-3002
516		KOREK KONTAKTOWY JEDNOSTOPNNY 04 AG	BN-83/33311-01		1	6.00	83.08.01			TORAL	5732-4006-0110
517		MODUL SYNCHRONIZACJI S-1002/1	ZN-79/MPM-14/UNI-006	8832-910-215-185	1					UNITECH	5R62-1200-0003
CZESCI											
518		UKŁAD SCALONY UL 1262 N	WT-79/CEMT/A-82	1156-312-109-006	1	410.00	85.07.01			CEMI	5632-0001-2007
519		REZYSTOR RMT 0,25 W	BN-78/3281-26	1158-112-652-360	1	5.00	82.05.03			TELPOD	8161-3431-2508
520		REZYSTOR RWM-0207-0	WT-79/L7/160	1158-112-655-064	1	4.00	82.09.01			TELPOD	8142-0118-2403
521		REZYSTOR RWM-0207-0	150 04 5X	1158-112-655-064	1	4.00	82.09.01			TELPOD	8142-0118-2403
522		REZYSTOR RFR 0,25 W	WT-80/L7/267	1158-112-654-801	1	17.00	82.07.20			TELPOD	8182-3710-5204
523		POTENCJOMETR TVP-115	WT-79/L7/160	1158-112-655-487	1	7.00	82.09.01			TELPOD	8142-0110-4402
524		REZYSTOR RWM-0207-0	WT-79/L7/160	1158-112-654-960	1	4.00	82.09.01			TELPOD	8366-1103-0002
525		REZYSTOR RMT 0,25 W	BN-78/3281-26	1158-112-651-302	1	5.00	82.05.03			TELPOD	8142-0118-1401
526		POTENCJOMETR TVP-115	WT-79/L7/160	1158-112-651-302	1	7.00	82.09.01			TELPOD	8161-3434-7005
527		REZYSTOR RWM-0207-0	WT-79/L7/160	1158-112-651-302	1	4.00	82.09.01			TELPOD	8366-1103-0002
528		REZYSTOR RWM-0207-0	WT-79/L7/160	1158-112-651-302	1	4.00	82.09.01			TELPOD	8142-0118-1401
529		KONDENSATOR KPE-20	ZN-81/MPM-14/L15-02	1158-124-655-360	1	11.00	82.01.01			TELPOD	8142-0118-1401
530		KONDENSATOR KPE-20	BN-78/3281-26	1158-124-655-360	1	10.00	82.01.01			TELPOD	8366-1103-0002
531		KONDENSATOR KPE-20	ZN-81/MPM-14/L15-02	1158-124-655-360	1	10.00	82.01.01			TELPOD	8142-0118-1401
532		KONDENSATOR KPE-20	BN-78/3281-26	1158-124-655-360	1	10.00	82.01.01			TELPOD	8366-1103-0002
533		KONDENSATOR KPE-20	ZN-81/MPM-14/L15-02	1158-124-655-360	1	10.00	82.01.01			TELPOD	8142-0118-1401
534		KONDENSATOR KPE-20	BN-78/3281-26	1158-124-655-360	1	10.00	82.01.01			TELPOD	8366-1103-0002
535		KONDENSATOR KPE-20	ZN-81/MPM-14/L15-02	1158-124-655-360	1	10.00	82.01.01			TELPOD	8142-0118-1401
536		KONDENSATOR KPE-20	BN-78/3281-26	1158-124-655-360	1	10.00	82.01.01			TELPOD	8366-1103-0002
537		KONDENSATOR KPE-20	ZN-81/MPM-14/L15-02	1158-124-655-360	1	10.00	82.01.01			TELPOD	8142-0118-1401
538		KONDENSATOR KPE-20	BN-78/3281-26	1158-124-655-360	1	10.00	82.01.01			TELPOD	8366-1103-0002
539		KONDENSATOR KPE-20	ZN-81/MPM-14/L15-02	1158-124-655-360	1	10.00	82.01.01			TELPOD	8142-0118-1401
540		KONDENSATOR KPE-20	BN-78/3281-26	1158-124-655-360	1	10.00	82.01.01			TELPOD	8366-1103-0002
541		KONDENSATOR KPE-20	ZN-81/MPM-14/L15-02	1158-124-655-360	1	10.00	82.01.01			TELPOD	8142-0118-1401
542		KONDENSATOR KPE-20	BN-78/3281-26	1158-124-655-360	1	10.00	82.01.01			TELPOD	8366-1103-0002
CZESCI											
543		UKŁAD SCALONY TDA 1170 S	WT-79/CEMT/A-57	1156-112-213-009	1	505.00	85.07.01			TUNGSR	5682-3202-8871
544		DIODA PAV 401-50	BN-78/3281-26	1158-112-702-259	1	22.00	85.07.01			CEMI	5611-2515-0002
545		REZYSTOR RMT 0,25 W	WT-79/L7/160	1158-112-655-871	1	3.00	82.05.03			TELPOD	8161-3431-2508
546		POTENCJOMETR TVP-114	WT-79/L7/160	1158-112-655-871	1	8.00	82.09.01			TELPOD	8366-1103-0002
547		REZYSTOR RWM-0207-0	150 KΩ 5X	1158-112-655-871	1	8.00	82.09.01			TELPOD	8142-0118-2403
548		REZYSTOR RWM-0207-0	150 KΩ 5X	1158-112-655-871	1	8.00	82.09.01			TELPOD	8142-0118-2403
549		POTENCJOMETR TVP-114	WT-79/L7/160	1158-112-655-871	1	8.00	82.09.01			TELPOD	8366-1103-0002
550		REZYSTOR RWM-0207-0	150 KΩ 5X	1158-112-655-871	1	8.00	82.09.01			TELPOD	8142-0118-2403

STR. 13											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
605	R066	REZYSTOR RVM-0300-0	15 OM	5M	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
606	R066	REZYSTOR RVM-0300-0	220 OM	5M	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
607	R066	REZYSTOR RVM-0300-0	47 OM	5M	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
608	R066	REZYSTOR RVM-0414-0	22 OM	5M	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
609	R066	REZYSTOR RVM-0414-0	22 OM	5M	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
610	R071	REZYSTOR RVM-0414-0	15 OM	5M	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
611	R072	REZYSTOR RVC 1 M	56 OM	5M	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
612	R072	REZYSTOR RVM-0300-0	33 OM	5M	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
613	R074	REZYSTOR RVM-0414-0	100 OM	5M	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
614	R075	POTENCJOMETR TVP-202	12 OM	5M	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
615	R076	REZYSTOR RVC 2 M	22 OM	5M	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
616	R077	REZYSTOR RVM-0300-0	1 OM	10M	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
617	R078	REZYSTOR RVM-0414-0	100 OM	10M	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
618	R078	REZYSTOR RVM-0300-0	330 OM	5M	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
619	R080	REZYSTOR RVC 0.5 M	1 OM	10M	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
620	C031	KONDENSATOR KKE-20	22MF 10X	400V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
621	C032	KONDENSATOR KKE-20	220 UF	16 V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
622	C034	KONDENSATOR KKE-20	220 UF	16 V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
623	C035	KONDENSATOR KKE-20	10 UF	25 V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
624	C036	KONDENSATOR KKE-20	22MF 10X	400V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
625	C037	KONDENSATOR KKE-20	22MF 10X	630V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
626	C038	KONDENSATOR KKE-20	22MF 10X	250V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
627	C050	KONDENSATOR KKE-20	220 UF	16 V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
628	C060	KONDENSATOR KKE-20	220 UF	16 V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
629	C061	KONDENSATOR KKE-20	220 UF	40 V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
630	C062	KONDENSATOR KKE-20	220UF 20X	400V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
631	C063	KONDENSATOR KKE-20	100 UF	40 V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
632	C064	KONDENSATOR KKE-20	47MF 20X	430V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
633	C065	KONDENSATOR KKE-20	47 MF	160 V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
634	C066	KONDENSATOR KKE-20	10 UF	350 V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
635	C068	KONDENSATOR KKE-20	220MF 20X	250V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
636	C069	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
637	C070	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
638	C071	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
639	C072	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
640	C073	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
641	C074	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
642	C075	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
643	C076	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
644	C077	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
645	C078	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
646	C079	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
647	C080	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
648	C081	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
649	C082	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
650	C083	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
651	C084	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
652	C085	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
653	C086	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
654	C087	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
655	C088	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
656	C089	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
657	C090	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
658	C091	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
659	C092	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
660	C093	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
661	C094	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
662	C095	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
663	C096	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
664	C097	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
665	C098	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
666	C099	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
667	C100	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
668	C101	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
669	C102	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
670	C103	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
671	C104	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
672	C105	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
673	C106	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
674	C107	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
675	C108	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
676	C109	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
677	C110	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
678	C111	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
679	C112	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
680	C113	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
681	C114	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
682	C115	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
683	C116	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
684	C117	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
685	C118	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
686	C119	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
687	C120	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
688	C121	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
689	C122	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
690	C123	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
691	C124	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
692	C125	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
693	C126	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
694	C127	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD
695	C128	KONDENSATOR KKE-20	100MF 20X	100V	WT-79/L7/180	1158-112-658-272	1	4.00	82.09.01	N432	TELEPOD

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
652	PR	808	409	0-3	120-1514						532-701-102
653	PR	808	409	0-3	120-1514						532-701-102
654	PR	808	409	0-3	120-1514						532-701-102
655	PR	808	409	0-3	120-1514						532-701-102
656	PR	808	409	0-3	120-1514						532-701-102
657	PR	808	409	0-3	120-1514						532-701-102
658	PR	808	409	0-3	120-1514						532-701-102
659	PR	808	409	0-3	120-1514						532-701-102
660	PR	808	409	0-3	120-1514						532-701-102
661	PR	808	409	0-3	120-1514						532-701-102
662	PR	808	409	0-3	120-1514						532-701-102
663	PR	808	409	0-3	120-1514						532-701-102
664	PR	808	409	0-3	120-1514						532-701-102
665	PR	808	409	0-3	120-1514						532-701-102
666	PR	808	409	0-3	120-1514						532-701-102
667	PR	808	409	0-3	120-1514						532-701-102
668	PR	808	409	0-3	120-1514						532-701-102
669	PR	808	409	0-3	120-1514						532-701-102
670	PR	808	409	0-3	120-1514						532-701-102
671	PR	808	409	0-3	120-1514						532-701-102
672	PR	808	409	0-3	120-1514						532-701-102
673	PR	808	409	0-3	120-1514						532-701-102
674	PR	808	409	0-3	120-1514						532-701-102
675	PR	808	409	0-3	120-1514						532-701-102
676	PR	808	409	0-3	120-1514						532-701-102
677	PR	808	409	0-3	120-1514						532-701-102
678	PR	808	409	0-3	120-1514						532-701-102

C7ESCI TRANSFORMATA OROCHYLANIA PU7IOMESIO TVL-53 LP 448

670
671
681
682
683
684
685
686
687
688

WYKONANIE 1
056 PRACOWNIK KVV 20
CEKA WYWOJENGO NAFIETA C-3251-274-1
CEKA ANODOWA C-3251-2R2-1
KAPEL KOMPLETNY UN D-4518-0A-2
ROZEN DU 57X24/F-805
WYKONANIE 2
056 PRACOWNIK KVV 30
CEKA WYWOJENGO NAFIETA C-3251-274-2
CEKA ANODOWA C-3251-2R2-2
KAPEL KOMPLETNY UN D-4518-0A-2
ROZEN DU 57X24/F-806
UWAGA: JAKA WYKONANIA1 DORISZCZA SIE 056 PRACOWNIK TY-13-2, T
JAKA WYKONANIE 2 DORISZCZA SIE 056 PRACOWNIK KVV 20

YOTE 23-51770
LO/11-2353-0002
YOTE 23-51777
LO/11-2353-0004

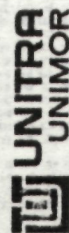
LEGENDA: KOLIMNA 6 - ILOSC 577 W WYRODZE

KOLIMNA 7 - ILOČ ST 1-WEGNU CZ. ZAM. NA 1CU WR.

KOLIMNA 7 - ILOSC SIT 1-WESELU CZ. ZAK. NA 100 WK.
UMIAGA: TIOSCI PRZYEMODOW I WEZY 20CM SA BODANE W CENTV METRACI

ILLOSCI PRZECHODOW I WĘZY Z PCW SĄPODANE W CENTYMETRACH
WALEZNOŚCI W ZAPŁOŚCI W WAPTOŚCI W W

PRODUCENT:



GDAŃSKIE ZAKŁADY ELEKTRONICZNE „UNIMOR”
80-822 Gdańsk, ul. Rzeźnicka 54/56

UNINOR

GDAŃSKIE
ZAKŁADY
ELEKTRONICZNE

site: www.unimor.pigwa.net

scan: stryker2(at)o2.pl