



Grodzisk Maz. 05.02.2024

Zakład Mechaniczny
05-825 Grodzisk Maz.
ul. Żydowska 2a
tel./fax (22)724-31-87
www.prowadnice-zaworow.pl



Cennik produkowanych prowadnic zaworów

*** Uwaga nowe pozycje!**

Lp.	Wyszczególnienie / Nr oryginalny	Nr katalogowy	øW	øZ	L	Mat	Typ	Cena netto/szt,
Ciągniki rolnicze								
1	C330 ss/wyd 50.00.102.0/01	JURS-001	9	15,05	70	G	A	9,70
2	I nadwymiar	JURS-003		15,15				10,10
3	II nadwymiar	JURS-002		15,2				10,10
4	C330 ss/wyd uszcz.	JURS-025	9	15,05	70	G	E	10,20
5	C360 ss 50.50.504.0/04	JURS-004	8	15,04	70	G	C	9,70
6	I nadwymiar	JURS-005		15,15				10,10
7	II nadwymiar	JURS-006		15,2				10,10
8	III nadwymiar	JURS-021		15,5				10,10
9	C360 wyd 50.50.530.0/07	JURS-007	10	15,04	64	G	C	9,70
10	I nadwymiar	JURS-008		15,15				10,10
11	II nadwymiar	JURS-009		15,2				10,10
12	III nadwymiar	JURS-022		15,5				10,10

13	MF-3cyl. ss/wyd 33261723/10	JURS-010	8	12,75	61,9	G	AU	9,70
14	I nadwymiar	JURS-011		12,84				10,10
15	II nadwymiar	JURS-012		12,89				10,10
16	MF-4cyl. Ss 3343F002/13	JURS-013	9,56	15,91	57,94	G	E	10,10
17	MF-4cyl. Wyd 3343J002/14	JURS-014	9,56	15,91	61,1	G	EU	10,10
18	C385 ss 89.005.508/16	JURS-016	10	16,04	68	G	E	9,70
19	I nadwymiar	JURS-018		16,15				10,10
20	C385 wyd 89.005.518/17	JURS-017	10	16,04	68	G	A	9,70
21	I nadwymiar	JURS-019		16,15				10,10
22	T-25 Władymirec ss/wyd D37M1007033	JWLA-001	9,02	16,1	73	G	C	9,70
23	I nadwymiar	JWLA-002		16,18				10,10
24	Ciągnik MTZ – Białoruś	JMTZ-001	11	18,05	88	G	A	11,60
25	Ciągnik MTZ – Białoruś uszcz	JMTZ-002	11	18,05	85	G	E	11,70
26	FEND FARMER / FAVORIT	JFEN-001	9,04	15,05	58	G	C	10,70
27	FIAT TRACTOR SS	JFTR-001	8	14,06	55	G	E	10,20
28	FIAT TRACTOR WYD	JFTR-002	8	14,06	62	G	A	10,20
29	Zetor 7211 ø10 ss/wyd 69010567	JZET-001	10	15,04	62	G	C	9,70
30	Zetor ø 8 ss/wyd 950504	JZET-002	8	15,04	62	G	C	9,80
31	Zetor UR3 7520 ss/wyd 78005003	JZET-004	10	16,06	64	G	C	11,10
32	Zetor Fortera 16V ss/wyd	JZET-005	7	12,04	58	G	E	9,90
33	John Deere ø8	JJOH-001	8	13,55	62	G	AW	13,30
34	John Deere ø7,9	JJOH-002	7,9	12,05	62	G	A	13,30
35	John Deere ø7,04	JJOH-003	7,04	12	59,7	G	AW	13,30
36	John Deere ø9,5 L-61,1	JJOH-004	9,5	14,05	61,1	G	A	13,30

37	John Deere ø9,5 L-78	JJOH-005	9,5	14,05	78	G	A	13,30
38	John Deere ø7,9	JJOH-006	7,9	13,05	62	G	A	13,30
39	John Deere/New Holland ø9,47	JJOH-007	9,47	14,05	61,10	G	A	13,30
40	IHC CASE 353/453 / International 3055022R1	JINT-001	10	16,06	77,2	G	E	12,50
41	KUBOTA V2203 ss	JKUB-001	8	13,07	40	G	D	10,60
42	KUBOTA V2203 wyd	JKUB-002	8	13,07	47	G	D	10,60
43	CASE 6 CTA 8.3	JCAS-002	9,54	16,01	72	G	A	12,10
44	Ciągnik DT	JCDT-001	11	20,06	81	G	E	14,30
45	I nadwymiar	JCDT-002		20,16				14,50
46	Cummins QSL	JCUM-001	8	14,02	50	G	A	11,80
47	Cummins LIOLII 24V	JCUM-002	9,7	16,52	85,8	G	E	16,00
48	Perkins 3313A012	JPER-001	9	13,04	51,5	G	D	10,30
49	Perkins 3318A705	JPER-002	9	14,04	51,5	G	DU	10,30
50	Perkins 7 L-51	JPER-003	7	12,05	51,3	G	EU	10,30
51	I nadwymiar	JPER-004		12,1				10,30
52	Perkins koł 28 L-67	JPER-005	9,56	15,92	67,5	G	C	18,20
53	Steyr WD 406 ss 40604602	JSTE-001	9	14,03	75	G	AU	10,90
54	I nadwymiar	JSTE-002		14,08				11,10
55	Steyr WD 406 wyd. 40604603	JSTE-003	9	14,03	66	G	AU	10,50
56	I nadwymiar	JSTE-004		14,08				10,70
57	Steyr WD 113 ss/wyd 21300472	JSTE-005	10,99	18,04	67,2	G	A	13,10
58	I nadwymiar	JSTE-006		18,09				13,30

Samochody ciężarowe i dostawcze

59	Avia ss 360020206	JAVI-001	10,03	16,06	86	G	A	13,10
60	Avia wyd 360020207	JAVI-002	10,03	16,06	67	G	A	12,40
61	Caterpillar 3304 ss/wyd 2P1262	JCAT-001	9,51	16,71	71	G	EW	13,40
62	Caterpillar 3406 ss/wyd 4N2803	JCAT-002	9,51	17,53	82,5	G	AW	13,40
63	Caterpillar 3116 ss/wyd 9Y8848	JCAT-003	8,05	13,03	75,2	G	EW	13,40
64	Caterpillar 24V	JCAT-004	8,05	13,03	80,6	G	EW	13,40
65	Caterpillar 24V L-85	JCAT-005	9,51	16	85	G	EW	17,50
66	DAF FA2805 ss/wyd 266425	JDAF-001	11	17,5	75	G	E	13,10
67	DAF 24V ss/wyd 1313683	JDAF-002	9	15,03	77	G	D	12,20
68	I nadwymiar	JDAF-004		15,14				12,70
69	DAF XF 105 24V	JDAF-003	9,96	16,03	74	G	E	12,20
70	DAF CF 75 ss.	JDAF-006	9,02	15,04	70,5	G	E	12,20
71	DAF CF 75 SS. CIASNY	JDAF-006-CY	9,01	15,04	70,5	G	E	12,20
72	Deutz P70 ss/wyd 2232528	JKHD-001	8	15,06	57	G	D	9,90
73	I nadwymiar	JKHD-002		15,11				10,10
74	Deutz D8005 3371741	JKHD-003	8	17,05	60	G	D	10,30
75	I nadwymiar	JKHD-004		17,1				10,50
76	Deutz BF6 – 12 413 ssanie 4149844	JKHD-005	10	16,05	90	G	CE	13,50
77	I nadwymiar	JKHD-007		16,1				13,70
78	Deutz BF6 – 12 413 wydech 4147322	JKHD-006	10	16,05	78	G	C	12,80
79	I nadwymiar	JKHD-008		16,1				13,00
80	Deutz BF6L 513 ssanie 4147322	JKHD-009	10	16,05	95	G	C	13,90
81	I nadwymiar	JKHD-010		16,1				14,10

82	Deutz MWM TBD 234 12163176	JKHD-011	10,02	17,03	71	G	AR	13,60
83	Deutz MWM TBD 234 wydech	JKHD-012	11,02	17,03	76	G	A	12,60
84	Deutz 8/12 L-48 4170164	JKHD-013	8,03	12,04	48	G	CE	11,30
85	Deutz BS10-13 4M/6M	JKHD-014	9,02	15,04	62,8	G	AR	11,60
86	I nadwymiar	JKHD-015		15,1				12,10
87	Deutz BF6 M2013 / REN. Midliner 4,0 ss	JKHD-017	8	13,05	40,2	G	E	11,40
88	Deutz BF6 M2013 / REN. Midliner 4,0 wy	JREN-038	8	13,04	59	G	E	10,80
89	Deutz BF1012 ss/wyd	JKHD-019	8	15,05	52,8	G	ER	11,60
90	Deutz FL612 ss/wyd	JKHD-020	10,02	16,04	61,8	G	D	12,60
91	Duży Lyland (SW 680) ss/wyd PL281325	JLYL-001	11,12	17,5	67,8	G	A	11,70
92	I nadwymiar	JLYL-002		17,75				12,30
93	Duży Lyland (SW 680) Turbo 1.5.086711	JLYL-005	11,12	17,5	67,8	G	E	11,80
94	Fiat Ducato ss 4749395	JFIA-001	8	13,03	56	G	E	9,70
95	I nadwymiar	JFIA-002		13,1				10,00
96	II nadwymiar	JFIA-032		13,2				9,50
97	III nadwymiar	JFIA-040		13,08				10,00
98	Fiat Ducato wyd 4733258	JFIA-003	8	13,03	60	G	A	11,20
99	I nadwymiar	JFIA-004		13,1				11,30
100	Fiat Ducato 2.3 JTD 500388426	JFIA-028	6,01	10,04	49	G	A	10,80
101	I nadwymiar	JFIA-029		10,1				11,00
102	Fiat Ducato 2.3 JTD LUŻNY	JFIA-028-L	6,04	10,04	49	G	A	10,80
103	I nadwymiar	JFIA-029-L		10,1				11,00
104	Ford Transit 2500D ss/wyd 844F6510CA	JFOR-001	9	14,72	56,7	G	D	11,50

105	Ford Transit 2.0D 16V ss/wyd XS7Q6510AC	JFOR-009	7	12,06	51,5	G	A	9,90
106	I nadwymiar	JFOR-015		12,11				10,20
107	HANOMAG 66CD	JHAN-001	12	17,06	80	G	A	15,70
108	HANOMAG D301 Perfect	JHAN-002	10	15,06	57	G	E	15,20
109	HARVESTER DTI 817	JHAR-001	11,12	17,5	87	G	A	16,00
110	HENSCHEL (kuter) ss 5511308	JHEN-001	11	18,02	90	G	D	14,90
111	HENSCHEL (kuter) wyd 5511307	JHEN-002	11	18,02	70	G	D	13,10
112	IFA W50 ss/wyd	JIFA-001	12	20,05	87	G	E	16,70
113	IFA LUFT	JIFA-002	11	18,03	80	G	D	16,40
114	Ikarus ss 1.032011047	JIKA-001	12	20,05	78	G	E	15,30
115	Ikarus wyd 1.032011048	JIKA-002	12	20,05	69	G	E	15,30
116	Ikarus D10	JIKA-003	11	18,05	71	G	E	13,40
117	International Harvester TD 358 / CASE 3055022R1	JINT-001	10	16,06	77,2	G	E	12,50
118	Iveco ENG 8210.02 wyd. 4.647763	JIVE-001	11	18,03	76	G	AR	12,80
119	Iveco ENG 8210.02 ss. 4.630.627	JIVE-002	11	18,03	86	G	AR	13,10
120	Iveco Cursor 24V ss 500391479	JIVE-003	9	15,03	97	G	E	14,20
121	Iveco Cursor 24V wyd	JIVE-016	9	15,03	97	G	EU	13,90
122	Iveco Stralis ss 500390993	JIVE-004	10	16,06	97	G	E	14,20
123	Iveco Stralis wyd 500394994	JIVE-005	10	16,03	97	G	EU	14,20
124	Iveco 380 SE 61585072	JIVE-006	9	16,04	67	G	A	10,70
125	I nadwymiar	JIVE-007		16,09				10,90
126	Iveco Eurocargo 4.0 4802126	JIVE-008	8	14,02	56	G	A	10,50
127	I nadwymiar	JIVE-009		14,05				10,70

128	Iveco Eurotech ssanie 500391440	JIVE-010	8	13,03	75,5	G	E	10,90
129	I nadwymiar	JIVE-011		13,08				11,00
130	Iveco Eurotech wydech 500391436	JIVE-012	8	13,03	75,5	G	EU	10,90
131	I nadwymiar	JIVE-013		13,08				11,10
132	Iveco EUROCARGO TE 23	JIVE-014	9	15,02	70	G	EU	11,50
133	I nadwymiar	JIVE-015		15,07				11,70
134	Kamaz ss 7401007032	JKAM-001	10	18,05	75	G	E	13,50
135	Kamaz wyd 7401007033	JKAM-002	10	18,05	75	G	A	13,50
136	Komatsu D65 ss/wyd 6610-11-1311	JKOM-001	10,34	19,09	87,7	G	AW	15,70
137	Komatsu W90 ss/wyd 6136-19-1430	JKOM-002	9	16,03	68	G	A	15,00
138	Komatsu W120 ss/wyd 6136-19-1330	JKOM-003	10	16,03	70	G	A	15,00
139	Liaz uszcz. ss	JLIA-003	12	18,03	81,5	G	CE	14,50
140	Liaz uszcz. Wyd	JLIA-004	12	18,03	81,5	G	CEU	14,50
141	Liebherr D924/6 9274676	JLIB-002	10,02	16,04	58,5	G	E	12,90
142	Liebherr D904/D906	JLIB-003	10,04	16,04	65	G	A	12,00
143	Lublin 4C-90 ss 1.5.0601	JLUB-001	8	14,04	60	G	E	10,70
144	I nadwymiar	JLUB-003		14,08				10,90
145	Lublin 4C-90 wyd 1.5.0541	JLUB-002	8	14,04	64	G	E	10,70
146	I nadwymiar	JLUB-004		14,08				10,90
147	Mały Lyland (SW 400) ss/wyd PL232864	JLYL-003	8,73	14,33	71,1	G	A	11,20
148	I nadwymiar	JLYL-004		14,39				11,40
149	MAN L-56 ss/wyd 51.03201.0102	JMAN-001	12	18,04	56	G	E	11,10
150	MAN D2530 ss/wyd 51.03201.0088	JMAN-002	12	18,04	64	G	E	11,40
151	MAN D0226 826TF M/MK/ML ss 51.04101.9425	JMAN-003	10	16,04	60	G	E	10,70

152	MAN D0226 826TF M/MK/ML wyd 51.04101.0410	JMAN-004	10	16,04	55	G	E	10,90
153	MAN 24V 51.03201.0115	JMAN-005	9	15,04	66,5	G	E	10,90
154	MAN 24V TGL 16V	JMAN-006	7,01	13,05	60	G	E	11,00
155	MAN/SOLARIS/NEOPLAN 5-11721-001	JMAN-007	9	14,05	60	G	D	10,70
156	Mercedes 508 OM 314 ss 312-053-02-30	JMER-001	9	15,05	78	G	E	11,20
157	Mercedes 508 OM 314 wyd 352-053-16-30	JMER-002	10	15,05	73	G	E	11,20
158	Mercedes 207 OM 616-617 ss 616-053-03-29	JMER-003	10	14,05	61	G	D	11,50
159	Mercedes 207 OM 616-617 wyd 616-053-03-30	JMER-004	10	14,05	49,5	G	D	11,50
160	Mercedes V8-V12 OM 421-447 403-053-00-30	JMER-005	12	18,04	67	G	E	11,10
161	I nadwymiar	JMER-033		18,25				11,80
162	Mercedes Actros L-61 ss/wyd 5410500226	JMER-030	9	15,04	61	G	E	9,90
163	Mercedes Atego OM 906 9060530129	JMER-035	8	13,04	60	G	E	9,70
164	I nadwymiar	JMER-036		13,09				10,40
165	Mercedes Atego 9060530529	JMER-041	8	14,04	60	G	E	10,50
166	I nadwymiar	JMER-042		14,09				10,70
167	Mercedes Actros L-61 ss/wyd ROWEK	JMER-043	9	15,04	61	G	ER	11,00
168	Mercedes Actros L-98 ss/wyd	JMER-052	9,5	15,04	98	G	E	14,60
169	Mercedes Econic2 1830 LL CNG	JMER-056	8	14,04	68	G	E	10,70
170	Multicar krótki	JMUL-001	8	15,04	50	G	E	11,70
171	Multicar długi	JMUL-002	8	15,04	80	G	E	12,90
172	Peugeot Boxer 320M ss/wyd 0220-93	JPEU-001	7	13,08	54	B	E	12,00
173	I nadwymiar	JPEU-002		13,12				12,20
174	Peugeot Boxer 605 2.1TD ss/wyd	JPEU-014	8	13,08	54	B	E	13,20
175	I nadwymiar	JPEU-015		13,12				13,40

176	Peugeot Boxer 2.5D		JPEU-017	7	13,05	43	B	E	11,70
177	Renault TIR ss/wyd	157983	JREN-001	9,05	17,03	78	G	E	15,20
178	Renault 340 TIR wyd	150262	JREN-003	12	22,02	97	G	E	17,10
179	Renault TIR ECO ss/wyd	5010248411	JREN-004	12	20,03	105	G	A	18,20
180	Renault MACK ss/wyd	5010284732	JREN-017	9,5	17,5	80	G	E	14,00
181	Renault MACK Nowy typ ss/wyd		JREN-031	9,5	17,5	80	G	E	14,00
182	Renault MACK III ss/wyd		JREN-034	9,5	17,49	79,5	G	E	14,00
183	Renault Kerax 370-420 11 DCI ss		JREN-019	8	14,02	80	G	A	13,20
184	Renault Kerax 370-420 11 DCI wy		JREN-020	8	14,02	80	G	E	13,20
185	Renault Midliner ssanie	5000684383	JREN-021	10,02	16,04	78	G	E	13,10
186	Renault Midliner wydech	5000684384	JREN-022	10,02	16,05	67	G	E	12,90
187	Ren. Midliner 4.0 16V / DEU. BF6 02013		JREN-038	8	13,04	59	G	E	10,80
188	Robur ss/wyd		JROB-001	9	16,04	87	G	D	15,00
189	Scania DS. 11 T długa ss	269715	JSCA-001	11	18,02	80	G	AW	13,80
190	Scania DS. 11 T krótka wyd	269716	JSCA-002	11	18,02	73	G	AW	13,80
191	Scania DSC12 4V	1403823	JSCA-003	10	16,02	73	G	E	12,20
192	Scania DSC12 4V		JSCA-003- GW	10	16,02	73	G	EW	13,20
193	Scania Uszcz. Ss	393263	JSCA-004	11	18,02	75	G	EW	13,20
194	Scania Uszcz. Wyd.	1398624	JSCA-005	11	18,02	68	G	EW	13,20
195	Silnik Stacjonarny S3217 ss/wyd	1.5.0761	JSIL-001	12	18,02	92	G	C	25,20
196	Star 200 ss/wyd	359.12.099	JSTA-001	11	17,04	79	G	E	12,50
197	Star 200 Turbo ss/wyd		JSTA-006	11	17,04	79	G	E	12,70
198	Star 28 ss	S53.12.08	JSTA-002	10	16,06	62	G	A	16,00
199	Star 28 wyd	S53.12.07	JSTA-003	10	16,06	88	G	AU	16,00

200	Star 29 ss S47.12.05	JSTA-004	9	15,05	83	G	E	16,00
201	Star 29 wyd S47.12.09	JSTA-005	9	15,05	76	G	EU	16,00
202	Tatra 815 ss/wyd	JTAT-001	10	17,06	78	G	C	13,30
203	I nadwymiar	JTAT-003		17,32				13,50
204	Tatra 815 ss	JTAT-002	10	17,06	75	G	CE	13,30
205	Volvo TD120 GA ss. 421297-3	JVOL-001	11	18,02	82	G	A	13,50
206	Volvo TD120 GA wyd.	JVOL-002	11	18,02	66	G	A	13,50
207	Volvo FL 610 → 16V ss/wyd 465157-6	JVOL-003	8	16,01	64	G	E	11,70
208	I nadwymiar	JVOL-004		16,06				11,90
209	Volvo FH12 ss/wyd 3183283	JVOL-005	8	15	83,5	G	E	12,60
210	Volvo FH16 ss/wyd 20916916	JVOL-013	10	16	83,5	G	E	13,10
211	VW LT 28-55 D ss/wyd 49103419	JVW-001	8	12,05	42	B	CE	10,70
212	I nadwymiar	JVW-009		12,12				10,90
213	II nadwymiar	JVW-010		12,22				10,90
214	III nadwymiar	JVW-011		12,32				10,90
215	Żuk ss/wyd S21.1003.0252	JZUK-001	9	16,05	58	G	A	11,00
216	I nadwymiar	JZUK-002		16,1				11,20

Samochody osobowe

217	BMW 325tds ss/wyd 11122244464	JBMW-001	6	12,56	39,5	B	E	11,50
218	I nadwymiar	JBMW-010		12,75				11,80
219	BMW 323i, 328i ss/wyd 11121735534	JBMW-002	6	12,56	43,5	B	E	12,50
220	I nadwymiar	JBMW-018		12,75				12,80
221	BMW 524 td L-45 ss/wyd 11121280523	JBMW-003	7	13,06	45	B	E	11,10
222	I nadwymiar	JBMW-011		13,24				11,30
223	II nadwymiar	JBMW-006		13,28				11,60
224	BMW 524 td L-51 ss/wyd 3241524D	JBMW-004	7	13,06	51	B	E	12,50
225	I nadwymiar	JBMW-012		13,24				12,70
226	II nadwymiar	JBMW-007		13,28				12,70
227	BMW 318i ss/wyd 11121715373	JBMW-005	7	12,57	43,5	B	E	11,10
228	I nadwymiar	JBMW-015		12,61				11,40
229	BMW 518 ss/wyd 111212663642	JBMW-008	8	14,04	50	B	E	11,50
230	I nadwymiar	JBMW-009		14,26				11,70
231	BMW 530 TDS 24V ss/wyd	JBMW-013	6	11,54	39	B	A	11,60
232	I nadwymiar	JBMW-014		11,59				11,70
233	BMW X5 4.5 V8	JBMW-016	6	10,05	39	B	A	11,30
234	I nadwymiar	JBMW-017		10,1				11,50
235	BMW 318 2.0 D 16V	JBMW-019	5	10,04	35,5	B	A	11,10
236	I nadwymiar	JBMW-020		10,09				11,30
237	BMW 2.5 24V ssanie	JBMW-021	5	10,05	42	B	A	12,60
238	I nadwymiar	JBMW-023		10,09				12,80

239	BMW 2.5 24V wydech	JBMW-022	5	10,05	48	B	A	13,10
240	I nadwymiar	JBMW-024		10,09				13,30
241	BMW 1.6 16V wydech	JBMW-025	6	10,04	48	B	A	13,10
242	I nadwymiar	JBMW-026		10,09				13,30
243	BMW 3.2B 24V	JBMW-027	6	12,04	43	B	E	11,70
244	I nadwymiar	JBMW-028		12,09				11,90
245	BMW 2.0 16V ssanie/wydech	JBMW-029	5	11,05	40	B	E	11,90
246	I nadwymiar	JBMW-030		11,1				12,10
247	BMW 1.6 16V ssanie	JBMW-031	6	10,04	42	B	A	11,80
248	I nadwymiar	JBMW-032		10,09				12,00
249	BMW V8/V10	JBMW-033	5	10,54	40,5	B	E	11,80
250	I nadwymiar	JBMW-034		10,60				12,00
251	BMW 1,6 B 16V o9 L-37	JBMW-035	5	9,04	37	B	A	12,20
252	I nadwymiar	JPEU-025		9,07				12,50
253	II nadwymiar	JCIT-013		9,09				12,60
254	III nadwymiar	JCIT-014		9,14				12,70
255	Citroen C5 2.2HDI 0220-A2	JCIT-001	6	10,04	41,5	G	A	10,50
256	I nadwymiar	JCIT-002		10,09				10,80
257	Citroen 1.4 / 1.6 HDI / F.Fiesta 1.4 TDCI	JCIT-003	5,5	9,55	34,5	G	A	9,70
258	I nadwymiar	JCIT-004		9,6				9,90
259	Citroen C5 2.2 HDI 0220-A1	JCIT-005	6	12,06	42,5	G	E	10,10
260	I nadwymiar	JCIT-006		12,1				10,30
261	Citroen C3 1.6 i 16V 0220-95	JCIT-007	6	11,07	40	B	E	11,60
262	I nadwymiar	JCIT-008		11,12				11,70

263	Citroen C4 1,6i 16V ssanie		JCIT-009	5	9,04	41	B	A	12,20
264	I nadwymiar		JCIT-010		9,1				12,40
265	Citroen C4 1,6i 16V wydech		JCIT-011	5	9,04	44,7	B	A	12,30
266	I nadwymiar		JCIT-012		9,1				12,50
267	Citroen C3 1,2 B 12V o9 L-37		JCIT-013	5	9,09	37	B	A	12,60
268	I nadwymiar		JCIT-014		9,14				12,70
269	Chrysler Voyager 3.8 V6		JKRA-001	6,98	12,54	58	G	D	10,70
270	Chrysler Voyager VM CRD		JKRA-002	6	11,05	45	G	EU	10,70
271	Chrysler Voyager 3.8 V6		JKRA-003	8	12,55	58	G	D	10,70
272	Chrysler PT Cruiser 2.4 16V		JKRA-004	5,97	11,06	44	G	A	10,70
		4667411							
273	Chrysler Voyager 4.7 V8		JKRA-005	6,98	12	44	G	A	10,70
274	Chrysler Voyager 3,2 V6		JKRA-006	6	11,06	46	G	E	10,70
275	Chrysler		JKRA-007	7,96	14,04	55	G	E	10,70
276	Chrysler PT Cruiser 1,6		JKRA-008	6	11,07	42	G	A	10,20
277	Daewoo Lanos 1.5DOHC ss/wyd		JDAE-001	6	11,05	40	G	A	9,70
		96103034							
278	I nadwymiar		JDAE-002		11,08				9,90
279	Daewoo Tico ss/wyd		JDAE-003	5,5	11,07	43	G	E	11,30
		11115A-70B00							
280	I nadwymiar		JDAE-004		11,12				11,40
281	Daihatsu Charade 1,0 Benz. ss/wyd		JDAI-001	7	12,05	50	G	A	9,40
		11124-87701							
282	Daihatsu Charade 1,0 D ss/wyd		JDAI-002	7	12,08	45	G	D	9,50
		550610301							
283	Fiat 125p ss		JFIA-005	8,05	15,05	40,7	G	D	10,90
		O13866							
284	I nadwymiar		JFIA-006		15,27				11,10
285	Fiat 125p wyd		JFIA-007	8,05	15,05	47,2	G	D	10,90
		O13864							
286	I nadwymiar		JFIA-008		15,27				11,10

287	Fiat 126p ss/wyd 4394108	JFIA-009	8,04	14,04	59	G	A	10,00
288	I nadwymiar	JFIA-011		14,09				10,60
289	ø8.04/ø14.14x59 II nadwymiar	JFIA-010		14,14				10,10
290	ø8.04/ø14.24x59 III nadwymiar	JFIA-012		14,24				10,60
291	Fiat Brava 1.4 ss 7756897	JFIA-015	7	13,04	42	G	E	9,70
292	I nadwymiar	JFIA-014		13,07				10,00
293	Fiat Brava 1.4wyd 7779402	JFIA-017	7	13,04	46	G	E	9,70
294	I nadwymiar	JFIA-016		13,07				10,00
295	Fiat Ritmo/Regata 1.7D ss/wyd 4471271	JFIA-018	8,02	15,03	60	G	E	10,80
296	I nadwymiar	JFIA-019		15,07				11,50
297	II nadwymiar	JFIA-020		15,11				11,50
298	Fiat Punto 1.2 16v ss/wyd 46518800	JFIA-021	6	10,03	40	G	E	9,70
299	I nadwymiar	JFIA-022		10,06				10,40
300	Fiat Tipo 1.8 16V ss/wyd 7616998	JFIA-023	7,02	14,04	51	G	E	11,00
301	I nadwymiar	JFIA-024		14,09				11,10
302	Fiat Punto 1.7D ss/wyd 4250803	JFIA-025	8,03	14,04	46,5	G	E	9,90
303	Fiat Panda 1.2 B 55200250	JFIA-026	5	10,03	44	G	E	10,50
304	I nadwymiar	JFIA-027		10,08				10,70
305	Fiat Panda 1.3 MJT 46816601	JFIA-030	6,02	10,03	43	G	E	9,70
306	I nadwymiar	JFIA-031		10,08				9,90
307	Fiat Stilo 1.9 JTD 55186786	JFIA-033	6,02	11,04	47,5	G	A	9,70
308	I nadwymiar	JFIA-034		11,07				9,90
309	Fiat Punto 1.7 JTD 55210016	JFIA-035	5	10,04	46,7	G	A	10,20
310	I nadwymiar	JFIA-036		10,07				10,40

311	Fiat Brava 1.9 TD 7565472	JFIA-037	8,03	14,04	43	G	E	9,70
312	I nadwymiar	JFIA-038		14,09				9,90
313	Fiat 500 0.9 L	JFIA-039	5,02	9,03	40,5	G	E	10,30
314	Ford Mondeo 2.0i ss/wyd 6172956	JFOR-002	7,07	13,55	43	G	E	10,50
315	I nadwymiar	JFOR-003		13,61				10,60
316	Ford Escort 1.8-2,016V Zeta ss/wyd	JFOR-007	6,07	12	36	G	A	10,20
317	I nadwymiar	JFOR-006		12,07				10,60
318	Ford Mondeo 2.5 24V ss/wyd	JFOR-008	6	12,57	48	G	A	10,60
319	Ford Transit 2.0D 16V ss/wyd XS7Q6510AC	JFOR-009	7	12,06	51,5	G	A	9,90
320	I nadwymiar	JFOR-015		12,11				10,20
321	Ford Fiesta 1.4 16V	JFOR-010	6	11,05	39	G	A	10,30
322	I nadwymiar	JFOR-011		11,09				10,50
323	Ford Fokus 1.8 16V LFY1-10-281	JFOR-012	5,53	11,05	39	G	A	10,70
324	I nadwymiar	JFOR-017		11,10				10,90
325	Ford Fokus 1.8 16V CIASNY	JFOR-012-CY	5,5	11,05	39	G	A	10,70
326	Ford Fiesta 1.4 TDCI 16V Citroen 1.4 HDI	JCIT-003	5,5	9,55	34,5	G	A	9,70
327	I nadwymiar	JCIT-004		9,6				9,90
328	Ford Mondeo V8	JFOR-016	7	12,6	49	G	A	10,60
329	Ford Eco Boost 1,6 16V JQDB	JFOR-018	5	9,52	36	B	A	11,40
330	I nadwymiar	JFOR-019		9,57				11,60
331	Ford Eco Boost 1,0 T	JFOR-020	5	9,52	36	G	A	10,60
332	I nadwymiar	JFOR-021		9,57				10,80
333	Ford Eco Boost 2,0 TDI 16V	JFOR-022	5,5	9,51	38,5	G	A	10,10
334	I nadwymiar	JFOR-023		9,56				10,30

335	Honda Civic 1.4-1.6 16V wyd 12205-PJ7-305	JHON-001	5,53	11,06	54	G	D	10,80
336	Honda Civic 1.4-1.6 16V wyd CIASNY	JHON-001-CY	5,5	11,06	54	G	D	10,80
337	Honda Civic 1.4-1.6 16V ss 12204-PJ7-305	JHON-002	5,53	11,06	47,5	G	D	10,70
338	Honda Civic 1.4-1.6 16V ss CIASNY	JHON-002-CY	5,5	11,06	47,5	G	D	10,70
339	Honda VTC ss 12204-PR3-305	JHON-003	5,51	12,08	41,7	G	E	10,70
340	Honda VTC wyd 12205-PR3-305	JHON-004	5,51	12,06	47,6	G	E	10,80
341	Honda 2.0 TDI 16V 12204-P5T-400	JHON-005	6,95	12,06	28,5	G	A	10,70
342	Honda VTC 2.0	JHON-006	5,5	12,08	52	G	E	10,70
343	Honda Accord VII 2,2 i-CDTi ss	JHON-007	5,5	11,07	41,5	G	D	10,70
344	Honda Accord VII 2,2 i-CDTi wyd	JHON-008	5,5	11,07	45,5	G	D	10,80
345	Hyundai Accent 16V ss	JHUN-001	5,51	10,06	46	G	D	10,20
346	Hyundai Accent 16V wyd 22114-02500	JHUN-002	5,51	10,06	48	G	D	10,20
347	I nadwymiar	JHUN-006		10,23				10,40
348	Hyundai I30 1,6 CRDI 22114-2A000	JHUN-003	5,5	11,05	31,5	G	E	10,30
349	Hyundai Tuscon 2,0 16V ss 22114-23501	JHUN-004	6	11,05	46	G	D	10,60
350	Hyundai Tuscon 2,0 16V wyd 22115-23501	JHUN-005	6	11,05	54,5	G	DU	10,60
351	Isuzu Gemini 1,8D ss/wyd 5-11721-015-1	JISU-001	8	12,03	60	G	D	10,60
352	I nadwymiar	JISU-002		12,06				10,80
353	Isuzu Gemini 4HK1	JISU-003	8,01	14,04	57	G	E	10,50
354	KIA Carnival 2.8 16V ss/wyd OK551-10-281	JKIA-001	7	12,05	52,5	G	EU	9,80
355	KIA Carnival 2.8	JKIA-002	8,5	14,05	49	G	A	10,10
356	KIA CRDI 1.5 - 2.2 22114-27000	JKIA-003	5,97	11,06	36,7	G	E	10,50
357	I nadwymiar	JKIA-009		11,11				10,80
358	II nadwymiar	JKIA-011		11,16				10,80

359	KIA CRDI 1.5 - 2.2 CIASNY	JKIA-003-CY	5,95	11,06	36,7	G	E	10,50
360	KIA CRDI 1.5 - 2.2 LUŻNY	JKIA-003 L	6,02	11,06	36,7	G	E	7,20
361	KIA CEED/PICADO CRDI 1.6 16V PODW. 22114-2A000	JKIA-004	5,5	11,04	31,5	G	EU	10,50
362	KIA CEED 1,4 16V 22114-2B000	JKIA-005	5,5	10,05	40,5	G	D	10,70
363	I nadwymiar	JKIA-010		10,1				11,00
364	KIA 2,5 CRDI 16V wydech 22115-4A000	JKIA-006	7	12,06	39,4	G	D	10,20
365	KIA 2,5 CRDI 16V ssanie 22114-4A000	JKIA-007	7	12,06	44	G	D	10,20
366	KIA 1,6 CRDI 16V 22114-2A000	JKIA-008	5,5	11,05	31,5	G	E	10,20
367	KIA 2,0 CRDI usz. II stop. 22119-2F000	JKIA-012	5,95	11,08	47	G	EU	10,70
368	KIA Sportage II 2.0B 8V	JKIA-013	5,51	11,05	44	G	A	10,80
369	Lada 1300/1500 ss 2101-1007032	JLAD-001	8	14,06	42	G	EW	10,00
370	Lada 1300/1500 wyd 2101-1007033	JLAD-002	8	14,06	48	G	EW	10,00
371	Lada Samara ss/wyd 2108-1007033	JLAD-003	8	14,06	38	G	EW	10,00
372	Land Rover 2,5 TDI	JROV-001	6,94	12,05	39	G	A	10,60
373	I nadwymiar	JROV-002		12,1				10,90
374	Land Rover 2,7 HDI V6	JROV-003	6	10,72	39	G	A	11,10
375	Mazda 2.0 D ss RF01-10-280	JMAZ-001	8	14,08	40	G	D	10,00
376	Mazda 2.0 D wyd RF01-10-290	JMAZ-002	8	14,06	38	G	D	10,00
377	Mazda 16V L-48.6 ss/wyd B6Z0-10-290	JMAZ-003	6,02	11,06	48,6	G	DU	9,90
378	I nadwymiar	JMAZ-005		11,09				10,30
379	Mazda 24V L-38 ss/wyd FSY1-10-280	JMAZ-004	6,02	11,06	38	G	DU	10,40
380	I nadwymiar	JMAZ-006		11,09				10,70
381	Mazda 323 2.0 16V RFY1-10291	JMAZ-007	6,04	11,05	45	G	D	10,50
382	Mazda 323 2.0 16V CIASNY	JMAZ-007-CY	6,02	11,05	45	G	D	10,50

383	Mazda 1.8 16V		JMAZ-008	5,5	11,05	44,5	G	D	10,50
384	Mazda MPV 2.5 TD		JMAZ-009	7	12,05	46	G	D	10,60
		WLY2/10/28P							
385	Mazda CX-5 2.2D		JMAZ-010	5,51	11,07	38,2	G	DU	10,80
		SHY1-10-291							
386	Mercedes 123D OM616 ss		JMER-003	10	14,05	61	G	D	11,50
		616-053-03-29							
387	I nadwymiar		JMER-028		14,1				11,80
388	Mercedes 123D OM616 wyd		JMER-004	10	14,05	49,5	G	D	11,50
		616-053-03-30							
389	I nadwymiar		JMER-029		14,1				11,80
390	Mercedes 124B 200E M102 ss		JMER-006	8	14,05	46	B	E	13,20
		102 050 17 24							
391	Mercedes 124B 200E M102 wyd		JMER-007	9	14,05	51	B	E	13,20
		102 050 18 24							
392	Mercedes 124D OM601ss		JMER-008	8	14,05	39,5	G	E	9,70
		601-050-06-24							
393	I nadwymiar		JMER-010		14,15				9,90
394	II nadwymiar		JMER-031		14,25				10,40
395	Mercedes 124D OM601wyd		JMER-009	9	14,05	37,5	G	E	9,70
		601-050-09-24							
396	I nadwymiar		JMER-011		14,15				9,90
397	II nadwymiar		JMER-032		14,25				10,40
398	Mercedes 250D OM605 wyd		JMER-012	7	12,55	37,5	G	E	9,70
		606 053 02 30							
399	I nadwymiar		JMER-013		12,7				9,90
400	II nadwymiar		JMER-053		12,6				9,90
401	Mercedes 250D OM605 ss		JMER-014	6	12,55	37,5	G	E	9,70
		606 053 12 29							
402	I nadwymiar		JMER-015		12,7				9,90
403	Mercedes 124 260E M103 ss		JMER-016	8	14,03	42	B	E	13,90
		103 050 03 24							
404	I nadwymiar		JMER-018		14,08				14,40
405	Mercedes 124 260E M103 wyd		JMER-017	9	14,03	48	B	E	14,20
		103 050 07 24							
406	I nadwymiar		JMER-019		14,08				14,40

407	Mercedes 123B OM 115 ss 13300500124	JMER-020	9	14,06	55	B	E	16,10
408	Mercedes 123B OM 115 wyd 1080500524	JMER-021	11	15,04	45	B	E	15,20
409	Mercedes 3,2B 24V ss 1040505224	JMER-022	7	13,53	35,4	B	E	14,00
410	I nadwymiar	JMER-023		13,58				14,20
411	Mercedes 3,2B 24V wyd 1040504724	JMER-024	8	13,53	38	B	E	14,00
412	I nadwymiar	JMER-025		13,58				14,20
413	Mercedes 280E M110 wyd 110503424(6524)	JMER-026	11	15,03	54	B	E	17,50
414	Mercedes 280E M110 wyd 1100504124(5924)	JMER-027	9	15,03	54	B	E	17,50
415	Mercedes A 170 CDI ssanie 6680530229	JMER-037	6	11,57	47,5	G	E	10,20
416	I nadwymiar	JMER-039		11,61				10,40
417	Mercedes A 170 CDI wydech 6680530230	JMER-038	7	11,57	47,5	G	EU	10,40
418	I nadwymiar	JMER-040		11,61				10,40
419	Mercedes CDI 3.0 24V	JMER-044	6	11,06	41	G	E	10,20
420	I nadwymiar	JMER-045		11,11				10,40
421	Mercedes 2,4 B V6 18V 1130530329	JMER-046	7	12,56	50	G	E	10,70
422	I nadwymiar	JMER-047		12,61				10,90
423	Mercedes E200 16V	JMER-048	6	12,56	43,5	G	E	10,70
424	I nadwymiar	JMER-049		12,6				11,00
425	Mercedes 4,2 V8	JMER-050	6	12,55	40	G	E	10,40
426	I nadwymiar	JMER-051		12,6				10,60
427	Mercedes C180 ss/wyd	JMER-057	7,01	12,57	40	G	E	10,40
428	I nadwymiar	JMER-058		12,62				10,70
429	Mercedes C350 CDI	JMER-059	6	11,56	34,5	G	E	10,70

430	Mitsubishi 1.4 ss MD-016441	JMIT-001	6,6	12,07	45	G	D	10,80
431	I nadwymiar	JMIT-009		12,11				11,00
432	Mitsubishi 1.4 wyd MD-016445	JMIT-002	6,6	12,05	50,5	G	D	10,80
433	I nadwymiar	JMIT-010		12,11				11,00
434	Mitsubishi Galant 2.5D ss MDO-50523	JMIT-005	8	13,08	71	G	D	11,30
435	I nadwymiar	JMIT-003		13,1				11,40
436	Mitsubishi Galant 2.5Dwyd MDO-50527	JMIT-006	8	13,08	74	G	D	11,30
437	I nadwymiar	JMIT-004		13,1				11,40
438	Mitsubishi Carisma 1,8 16V ss/wyd	JMIT-007	6,02	11,06	50,5	G	DU	10,80
439	I nadwymiar	JMIT-008		11,09				11,00
440	Mitsubishi Galant 1.8 ss MDO-205511	JMIT-011	8	13,07	47	G	D	10,20
441	I nadwymiar	JMIT-013		13,1				10,40
442	Mitsubishi Galant 1.8 wyd MDO-205611	JMIT-012	8	13,07	52	G	DU	10,30
443	I nadwymiar	JMIT-014		13,1				10,50
444	Mitsubishi Colt 1.1 12V MN195629	JMIT-015	5	10,57	34,5	G	EU	10,80
445	I nadwymiar	JMIT-016		10,6				11,00
446	Mitsubishi Pajero 3,2 ME203044	JMIT-017	6,6	12,07	54,5	G	D	10,60
447	I nadwymiar	JMIT-018		12,12				10,80
448	Mitsubishi 3.0 ss	JMIT-019	6,6	12,07	47	G	DU	10,60
449	Mitsubishi 3.0 wyd	JMIT-020	6,6	12,07	54	G	D	10,80
450	Mitsubishi Lancer 1,6 16V ss MD357589	JMIT-021	5,5	10,58	48	G	E	10,50
451	Mitsubishi Lancer 1,6 16V wyd MD357586	JMIT-022	5,5	10,58	55	G	EU	10,70
452	Nissan 1,7 D ss/wyd 13212-D0110	JNIS-001	7	11,04	45	G	A	9,70
453	Nissan Primera 20B 16v ss/wyd	JNIS-002	6	10,03	43,2	G	D	11,10

454	Nissan Almera 1.4 16V ss 13212-53Y60	JNIS-003	5,5	9,54	40	G	D	11,10
455	Nissan Almera 1.4 16V wyd 13213-53Y60	JNIS-004	5,5	9,54	40	G	DU	11,10
456	Nissan Note HR1.6DE 13212-ED060	JNIS-005	5	9,04	42	G	DU	11,20
457	I nadwymiar	JNIS-006		9,09				11,40
458	Nissan Micra 1.0/1.4 16V wyd 13213-41B60	JNIS-007	5,5	9,53	44	G	DU	10,90
459	Nissan Micra 1.0/1.2 wyd 13213-01B11	JNIS-008	7	11,04	53	G	DU	10,40
460	Nissan Pathfinder 2.5 DCI ssanie 13212-AD260	JNIS-009	6	10,04	60	G	D	11,50
461	Nissan Pathfinder 2.5 DCI wydech 13213/AD260	JNIS-010	6	10,04	44,5	G	D	10,90
462	Nissan Interstar 3.0	JNIS-011	7	11,05	45	G	D	10,40
463	Nissan Note 1,4 B	JNIS-012	5,5	9,53	42	G	D	10,70
464	Nissan Micra IV 1.2 wyd 13213-3HD64	JNIS-013	5,52	9,73	44,4	B	DU	11,70
465	Nissan Micra IV 1.2 ss	JNIS-014	5	9,05	42,2	B	D	11,70
466	Opel Astra, Vectra 1.7D ss/wyd 642005	JOPE-001	7	11,55	42	G	D	10,40
467	I nadwymiar	JOPE-002		11,6				10,20
468	Opel 1,3 B ss/wyd	JOPE-003	7	11,03	45	G	D	10,20
469	I nadwymiar	JOPE-004		11,06				10,40
470	II nadwymiar	JOPE-017		11,08				10,60
471	Opel 1,6 D ss/wyd	JOPE-005	8	12,04	50	G	D	10,20
472	I nadwymiar	JOPE-006		12,06				10,40
473	Opel ø6 Vectra16V ss/wyd 9006082	JOPE-007	6	10,04	35	G	E	10,80
474	I nadwymiar	JOPE-008		10,06				11,00

475	Opel ø6 Vectra16V ss/wyd 642063	JOPE-009	6	10,04	45	G	E	10,40
476	I nadwymiar	JOPE-010		10,06				10,60
477	II nadwymiar	JOPE-020		10,15				10,60
478	III nadwymiar	JOPE-027		10,09				10,60
479	Opel Corsa 1.4 16V ss/wyd	JOPE-011	7	11,4	45	G	E	10,60
480	Opel Corsa 1.0 12V ss/wyd 9158569	JOPE-012	5	10,05	39	G	E	10,20
481	I nadwymiar	JOPE-013		10,08				10,40
482	ø4,96/ø10,05x39 - CIASNY	JOPE-012-CY	4,96	10,05	39	G	E	10,20
483	Opel 1,3 B ss	JOPE-014	7,06	11,04	45	G	D	10,20
484	Opel Astra 1.7DTI ss/wyd	JOPE-015	6	11,06	42	G	E	10,40
485	I nadwymiar	JOPE-016		11,11				10,60
486	Opel 2.0 B	JOPE-018	8	12,03	41,5	G	D	10,70
487	I nadwymiar	JOPE-019		12,05				10,90
488	Opel Zafira 2.2i 16V 9006082	JOPE-021	6	10,04	36,1	G	A	10,70
489	I nadwymiar	JOPE-022		10,09				10,90
490	Opel Astra H5 L37	JOPE-023	5	10,25	37	G	E	10,60
491	Opel Zafira B L-37 642014	JOPE-024	5	10,04	37	G	E	10,40
492	Opel Zafira B L-37 CIASNY	JOPE-024-CY	4,96	10,04	37	G	E	10,40
493	Opel/Isuzu ø6 3.0V P9X	JOPE-025	6	11,06	42	G	D	10,40
494	I nadwymiar	JOPE-026		11,11				10,50
495	Opel Insignia 1.6 CDTi	JOPE-028	5	9,55	35	G	A	10,60
496	Opel Vivaro B 1.6 CDTi	JOPE-029	6	10,06	42,5	B	E	11,20

498	Peugeot Boxer 320M ss/wyd 0220-93	JPEU-001	7	13,08	54	B	E	12,00
499	I nadwymiar	JPEU-002		13,12				12,20
500	Peugeot 1.9B16V XU10J4R ss/wyd 220.19	JPEU-003	7	12,06	40	B	E	10,90
501	Peugeot 205D XUD7 ss/wyd 220.55	JPEU-004	8	14,05	50	B	A	11,90
502	I nadwymiar	JPEU-005		14,08				12,10
503	Peugeot 405D XUD9 uszcz ss/wyd	JPEU-006	8	14,05	48	B	E	11,80
504	I nadwymiar	JPEU-007		14,08				12,00
505	Peugeot 504 1.9D ss/wyd 22016	JPEU-008	8,5	14,06	55	G	A	12,10
506	I nadwymiar	JPEU-009		14,12				12,20
507	Peugeot 504 2.3D ss/wyd	JPEU-010	8,5	14,06	55	B	A	13,40
508	I nadwymiar	JPEU-011		14,12				13,70
509	Peugeot 406 1,8 16V ss/wyd	JPEU-012	7	12,06	40	G	E	10,70
510	Peugeot 405 1.4 8V ss/wyd 0220-59	JPEU-013	7	13,06	47,5	G	E	10,50
511	Peugeot Boxer 605 2.1TD ss/wyd	JPEU-014	8	13,08	54	B	E	13,20
512	I nadwymiar	JPEU-015		13,12				13,40
513	Peugeot - Citroen 1.6;2.0B ss/wyd 0220-72	JPEU-016	8	13,06	45	B	E	11,10
514	Peugeot Boxer 2.5D	JPEU-017	7	13,05	43	B	E	11,70
515	Peugeot 1.4 B 16V	JPEU-018	5,51	10,58	38	B	A	11,70
516	Peugeot 406 2.0 HPI 2130.13	JPEU-019	6	12,08	40	G	E	10,50
517	Peugeot 406 2.0 HPI 2130.12	JPEU-020	6	12,08	40	B	E	11,00
518	Peugeot 306 XU7/XU10 1.8/2.0 16v	JPEU-021	6	12,07	41	B	E	11,40
519	I nadwymiar	JPEU-022		12,12				11,70
520	Peugeot 406 1.2/1.4/1.6B	JPEU-023	7,01	13,06	48,5	B	E	11,50
521	I nadwymiar	JPEU-024		13,1				11,70

522	Peugeot 308 1.2 12V 3cyl ss		JPEU-025	5	9,07	37	B	A	12,50
523	I nadwymiar		JCIT-013		9,09				12,60
524	II nadwymiar		JCIT-014		9,14				12,70
525	Peugeot 308 1.2 12V 3cyl wyd		JPEU-026	5,2	9,07	37	B	A	12,50
526	I nadwymiar		JPEU-027		9,12				12,70
527	Polonez 1.4 16V Rover ss/wyd		JPOL-001	6	9,83	30	G	A	10,70
		WAM1452							
528	Polonez ss		JPOL-002	8,05	14,05	40	G	E	11,00
		4387174							
529	I nadwymiar		JPOL-003		14,09				11,20
530	II nadwymiar		JPOL-004		14,29				11,20
531	Polonez wyd		JPOL-005	8,05	14,05	46,5	G	E	11,00
		4387176							
532	I nadwymiar		JPOL-006		14,09				11,20
533	II nadwymiar		JPOL-007		14,29				11,20
534	Renault Clio 1.2 - 1.4 RN ss		JREN-005	7	12,05	42	B	E	10,70
535	I nadwymiar		JREN-006		12,08				10,90
536	Renault Clio 1.2 - 1.4 wyd		JREN-007	7	12,05	49	B	E	11,50
537	I nadwymiar		JREN-008		12,08				11,70
538	Renault R5 (Dacia) ss/wyd		JREN-009	7	11,15	41,5	G	A	10,30
		7109390							
539	I nadwymiar		JREN-010		11,18				10,50
540	Renault R18/25 2.1D ss/wyd		JREN-011	8	13,05	49	B	E	11,60
		7701462486							
541	I nadwymiar		JREN-012		13,08				11,80
542	Renault R19/Megane 1.9D ss/wyd		JREN-013	8	13,07	39	B	E	10,90
543	I nadwymiar		JREN-014		13,1				11,20
544	Renault Kangoo 1.0 – 1.2 ss/wyd		JREN-015	6	11,07	45	B	A	11,80

545	Renault Laguna 1,8 16V ss/wyd 7700109151	JREN-016	5,5	11,06	40,5	B	A	11,60
546	I nadwymiar	JREN-029		11,09				11,80
547	Renault Laguna 2.5 DCI ss/wyd	JREN-018	6	11,04	50	B	E	12,40
548	I nadwymiar	JREN-030		11,09				12,60
549	ø6/ø11,14x50 II nadwymiar	JREN-035		11,14				12,60
550	Renault Clio 1.5 DCI	JREN-023	6	11,05	40,5	B	E	11,10
551	I nadwymiar	JREN-024		11,1				11,40
552	Renault Kangoo 1.9TDI 7700859086	JREN-025	7,01	12,05	38	B	E	11,00
553	I nadwymiar	JREN-026		12,11				11,20
554	Renault Laguna 2.0 16V	JREN-027	5,5	11,08	45	B	A	12,10
555	I nadwymiar	JREN-028		11,13				12,30
556	Renault Modus/Clio II/III 1.2 16V 7700109151	JREN-032	5,51	11,06	40,5	B	E	11,20
557	I nadwymiar	JREN-033		11,1				11,40
558	Renault Laguna 2.0 D 16V ss/wyd	JREN-036	6	11,05	42,5	B	E	12,00
559	I nadwymiar	JREN-037		11,09				12,20
560	Renault Kangoo 1,2 B 16V ss	JREN-039	5,5	11,06	45	B	E	12,10
561	Renault Kangoo 1,2 B 16V wyd	JREN-040	5,5	11,06	50	B	E	12,50
562	Renault Clio 1,2 TCE 16V wyd	JREN-041	5,50	9,57	42	B	D	11,70
563	Renault Clio I 1.9D 7700107699	JREN-042	8,01	13,07	37,5	B	E	10,70
564	Renault Scenic IV 1.6 dCi	JREN-043	6	10,025	42,5	B	E	11,20
565	I nadwymiar	JOPE-029		10,06				11,20
566	Saab 9-5 2.3 9399957	JSAB-001	5	12,05	42,8	G	E	10,90
567	Saab 9-3 2.0 16V ss/wyd 9185612	JSAB-002	7	12,05	43	G	E	10,80
568	I nadwymiar	JSAB-003		12,1				11,00

569	Saab 9-3 2.0 16V ss/wyd 7560154	JSAB-004	7	12,05	49,5	G	E	10,60
570	I nadwymiar	JSAB-005		12,1				10,80
571	Seat Ibiza 1.5 ss/wyd SE021012306A	JSEA-001	7	13,52	41,5	G	E	10,90
572	Skoda Favorit 1.3 ss/wyd	JSKO-001	8	12,07	41	G	E	10,70
573	Skoda Octavia 1,6 16V FSI / VW 1,6 16V	JVW-035	6	11,06	39	B	E	10,70
574	I nadwymiar	JVW-036		11,11				10,90
575	Subaru Impreza 2.0 16V Turbo ssanie 13212-AA130	JSUB-001	6	11,07	39,5	G	D	10,90
576	Subaru Impreza 2.0 16V Turbo wydech 13213-AA120	JSUB-002	6	11,07	47,5	G	DU	10,90
577	Subaru Fores. 2.0 16v 13212-44040	JSUB-003	6	11,07	52,5	G	D	11,30
578	Subaru 3,6 V6 ss 13212AA170	JSUB-004	5,5	10,07	34	G	D	10,80
579	Subaru 3,6 V6 wyd 13213AA140	JSUB-005	5,5	10,07	44,5	G	D	11,10
580	Suzuki Swift 1.3 16V ss/wyd 11115A-70B00	JDAE-003	5,5	11,07	43	G	E	11,30
581	Suzuki Vitara 1.6 16V 11115-60B11	JSUZ-001	5,5	11,07	32	G	E	10,40
582	I nadwymiar	JSUZ-002		11,12				10,60
583	Suzuki Baleno	JSUZ-003	6	11,06	35	G	E	11,00
584	I nadwymiar	JSUZ-004		11,09				11,20
585	Suzuki Jimmi 1.3 16v 11115-54G00-001	JSUZ-005	5,5	10,56	40	G	EU	11,10
586	I nadwymiar	JSUZ-007		10,61				11,70
587	Suzuki Vitara 1.4T 140 KM	JSUZ-008	5	10,56	35,8	G	E	11,10
588	Toyota 2.0 D ss	JTOY-001	8	13,04	46	G	D	9,90
589	I nadwymiar	JTOY-008		13,12				10,60
590	Toyota 2.0 D wyd	JTOY-002	8	13,04	50	G	D	9,90
591	I nadwymiar	JTOY-009		13,12				10,60
592	Toyota Carina 1.3 16V ss/wyd	JTOY-003	6	11,06	40,5	G	D	10,70

593	Toyota 1.4 16V ss/wyd 11122-20030	JTOY-004	5,53	10,35	34,5	G	D	10,70
594	Toyota 4P Wózek Widłowy	JTOY-005	8	14,05	51	G	A	11,10
595	Toyota Yaris 1.0 11122-21010	JTOY-006	5	9,74	34,5	G	D	10,70
596	Toyota 2.0 16V	JTOY-007	5,53	10,35	40,5	G	D	10,70
597	Toyota 1,3 B	JTOY-010	5,53	10,35	43,4	G	D	10,50
598	I nadwymiar	JTOY-011		10,4				10,70
599	Toyota 1,8 16V	JTOY-012	5,5	10,35	47	G	D	10,90
600	Toyota L.Cruiser	JTOY-013	8,01	13,04	40	G	D	10,20
601	Toyota 1Z	JTOY-014	9	14,04	57	G	E	11,40
602	VOLVO S/V 40 2.0 16V 1270391	JVOL-007	7	12	45	G	E	10,60
603	I nadwymiar	JVOL-008		12,04				10,80
604	VOLVO S/V 2.4B	JVOL-009	6	12	45	G	E	10,40
605	I nadwymiar	JVOL-010		12,04				10,80
606	VOLVO v50 2,5 TD 20V	JVOL-011	6	11,51	39,5	G	E	10,20
607	I nadwymiar	JVOL-012		11,56				10,40
608	VOLVO R6 3.0 BiTurbo	JVOL-014	6	11	43,5	G	E	11,20
609	VW Golf TD ss/wyd 49103419	JVW-001	8	12,05	42	B	CE	10,70
610	I nadwymiar	JVW-009		12,12				10,90
611	II nadwymiar	JVW-010		12,22				10,90
612	III nadwymiar	JVW-011		12,32				10,90

613	VW 1,6 D ss/wyd 056103415A	JVW-002	8	12,06	36,5	B	CE	9,70
614	I nadwymiar	JVW-003		12,12				9,90
615	II nadwymiar	JVW-004		12,22				9,90
616	III nadwymiar	JVW-008		12,32				10,00
617	IV nadwymiar	JVW-030		12,09				9,90
618	VW 1.9B20V ss/wyd 58103415	JVW-005	6	11,06	36	B	E	9,30
619	I nadwymiar	JVW-024		11,12				9,70
620	VW 1.9B20V ss/wyd CIASNY	JVW-005-CY	5,98	11,06	36	B	E	9,30
621	VW Polo 45 ss/wyd 030103419A	JVW-006	7	11,06	36,5	B	CE	9,80
622	I nadwymiar	JVW-018		11,1				9,60
623	VW Golf GTI 16V ss/wyd 27103415	JVW-007	7	12,07	38	B	CE	10,40
624	I nadwymiar	JVW-012		12,1				11,00
625	II nadwymiar	JVW-013		12,2				11,00
626	VW 2,5V6 TDI ss/wyd	JVW-014	6	10,06	42	B	E	10,60
627	I nadwymiar	JVW-015		10,09				10,90
628	VW Polo L-33 ss/wyd 032103419A	JVW-016	7	11,06	33	B	E	9,70
629	VW 1.9 TDI ss/wyd 037103419B	JVW-017	7	12,06	36,5	B	CE	10,20
630	I nadwymiar	JVW-025		12,09				10,60
631	VW 1.9 TDI ss/wyd CIASNY	JVW-017-CY	6,98	12,06	36,5	B	CE	10,20
632	VW 2.4 TDI 056103419A	JVW-019	8	12,06	36,5	B	CE	9,90
633	I nadwymiar	JVW-026		12,09				10,20
634	VW 2.4 TDI CIASNY	JVW-019-CY	7,98	12,06	36,5	B	CE	9,90
635	VW 2.8 TDI ss/wyd	JVW-020	7	12,04	40,5	G	E	10,60
636	I nadwymiar	JVW-021		12,07				10,80

637	VW 1.9 TDI L-31 P.W.	JVW-022	7,015	12,06	31,5	B	E	9,70
638	I nadwymiar	JVW-027		12,09				9,90
639	VW 1.9 TDI L-31 P.W. CIASNY	JVW-022-CY	7,01	12,06	31,5	B	E	9,70
640	VW 1.6 B 8V	JVW-023	6	12,06	38,5	B	E	10,80
641	I nadwymiar	JVW-043		12,11				11,00
642	VW TOUAREG 3.2 V6 L-65	JVW-028	6	10,04	65	B	E	18,20
643	VW TOUAREG 3.2 V6 L-78	JVW-029	6	10,04	78	B	E	19,20
644	VW 3.0 V6 TDI	JVW-031	6	10,06	36	B	E	10,60
645	I nadwymiar	JVW-032		10,09				10,70
646	VW 3.0 V6 TDI Luźny	JVW-031-L	6,015	10,06	36	B	E	10,60
647	VW CADDY 1.4i 16v	JVW-033	5,98	11,06	39	G	E	10,20
648	I nadwymiar	JVW-039		11,11				10,40
649	VW TOUAREG 3.2 V6 L-44	JVW-034	6	10,04	44	B	E	11,20
650	VW 1,6B 16V FSI	JVW-035	6	11,06	39	B	E	10,70
651	I nadwymiar	JVW-036		11,11				10,90
652	VW 1,6B 16V FSI CIASNY	JVW-035-CY	5,97	11,06	39	B	E	10,70
653	VW T5 2.0 TDI	JVW-037	6	11,06	37,5	B	E	10,80
654	I nadwymiar	JVW-038		11,11				11,00
655	VW-PORSCHE 3,6 - 4,4	JVW-040	6	10,57	40,5	B	E	11,00
656	I nadwymiar	JVW-041		10,62				11,20
657	VW Polo 1.0 B 3cyl	JVW-042	5	10,05	45	B	E	11,60
658	VW 2,0 TDI 190-240 KM	JVW-044	5	10,05	35	B	E	10,90
659	I nadwymiar	JVW-045		10,12				11,10
660	VW 1,6 B 105 KM	JVW-046	5,98	12,07	36,5	B	E	10,60

661	VW 1,4 TSI 16V wyd	JVW-047	5	10,06	45	G	E	10,30
662	VW-Porsche 6/10.5 3,6-4,4 L-42	JVW-048	6	10,57	43	B	E	11,00
663	Volga- Ułaz ss	JWOL-001	9	17,06	58	G	E	11,90
664	Volga - Ułaz wyd	JWOL-002	9	17,06	61	G	A	11,90
Motocykle								
665	G.M. 500 Motocykl	JGM-002	5	12,05	40	B	CE	12,70
666	G.M. 500 L-40	JGM-003	6	12	40	B	C	12,70
667	KTM 250	JKTM-001	5,01	11,055	46	G	E	15,70
668	SUZUKI DRZ 400	JSUZ-006	5	10,6	32	G	E	14,10
669	SUZUKI GSXR 600	JSUZ-009	4,5	10,59	38	G	E	15,70
670	YAMAHA 250/350 ssanie	JYAM-001	4	9,06	30,5	G	E	15,70
671	I nadwymiar	JYAM-009		9,09				15,90
672	YAMAHA 250/350 wydech	JYAM-002	4,5	10,05	30	G	E	15,70
673	I nadwymiar	JYAM-006		10,08				15,90
674	YAMAHA Y2 450 ssanie	JYAM-003	4,5	10,05	28	G	E	15,70
675	I nadwymiar	JYAM-007		10,08				15,90
676	YAMAHA Y2 450 wydech	JYAM-004	5	10,05	28	G	E	15,70
677	I nadwymiar	JYAM-008		10,08				15,90
678	YAMAHA R1 1000 20V ss/wy	JYAM-005	4,5	10,065	33	G	E	15,70

Tulejki uniwersalne naprawcze

679	Tulejka mosiężna	JTUL-006	5	15	50	B	A	12,90
680	Tulejka mosiężna	JTUL-018	5,5	15	50	B	A	12,90
681	Tulejka mosiężna	JTUL-002	6	15	55	B	A	12,90
682	Tulejka mosiężna	JTUL-030	6	15	65	B	A	13,40
683	Tulejka mosiężna	JTUL-025	6,5	15	55	B	A	12,90
684	Tulejka mosiężna	JTUL-003	7	15	60	B	A	12,90
685	Tulejka mosiężna	JTUL-005	8	15	67	B	A	14,10
686	Tulejka mosiężna	JTUL-004	9	15	67	B	A	14,10
687	Tulejka mosiężna	JTUL-026	10	15	67	B	A	14,10
688	Tulejka mosiężna	JTUL-028	8	16	60	B	A	14,80
689	Tulejka uniwersalna żeliwna	JTUL-023	4	17	50	G	A	13,80
690	Tulejka uniwersalna żeliwna	JTUL-022	4,5	17	50	G	A	13,80
691	Tulejka uniwersalna żeliwna	JTUL-007	5	17	60	G	A	12,20
692	Tulejka uniwersalna żeliwna	JTUL-008	5,5	17	60	G	A	12,20
693	Tulejka uniwersalna żeliwna	JTUL-020	5,95	17	60	G	A	12,20
694	Tulejka uniwersalna żeliwna	JTUL-009	6	17	60	G	A	12,20
695	Tulejka uniwersalna żeliwna	JTUL-010	6,5	17	60	G	A	12,20
696	Tulejka uniwersalna żeliwna	JTUL-011	6,6	17	60	G	A	12,20
697	Tulejka uniwersalna żeliwna	JTUL-029	6,94	17	60	G	A	12,20
698	Tulejka uniwersalna żeliwna	JTUL-012	7	17	60	G	A	12,20
699	Tulejka uniwersalna żeliwna	JTUL-021	7,9	19	85	G	A	12,70
700	Tulejka uniwersalna żeliwna	JTUL-013	8	19	85	G	A	12,70
701	Tulejka uniwersalna żeliwna	JTUL-024	8,74	18	85	G	A	12,70

702	Tulejka uniwersalna żeliwna	JTUL-014	9	18,5	85	G	A	12,70
703	Tulejka uniwersalna żeliwna	JTUL-027	9,5	21	85	G	A	12,90
704	Tulejka uniwersalna żeliwna	JTUL-019	9,55	19	85	G	A	13,10
705	Tulejka uniwersalna żeliwna	JTUL-017	10	21	90	G	A	13,10
706	Tulejka uniwersalna żeliwna	JTUL-015	11	21	90	G	A	13,10
707	Tulejka uniwersalna żeliwna	JTUL-016	12	22	95	G	A	13,10

Niniejszy cennik ma charakter informacyjny i nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art.66 par.1 Kodeksu Cywilnego. Zastrzegamy sobie prawo zmiany podanych cen.

Do podanych cen należy doliczyć 23% Vat

Materiał:

G – żeliwo

B – mosiądz

Typ prowadnicy:

