

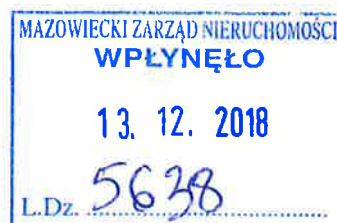
ZLECENIODAWCA : MAZOWIECKI ZARZĄD NIERUCHOMOŚCI
AL.JEROZOLIMSKIE 28
00-024 WARSZAWA

**PROTOKÓŁ Z POMIARÓW I PRZEGLĄDU
PIĘCIOLETNIEGO
INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ I ODGROMOWEJ**

Budynek Użyteczności Publicznej

**Ul. Nowy Zjazd 1
Warszawa 00-301
Listopad 2018**

**WYKONAWCA:
MEGAM SP. Z O.O.
UL. KOCHANOWSKIEGO 20
05-075 WARSZAWA
TEL. 512 001 558**



MEGAM Sp. z o.o.
ul. Kochanowskiego 20
05-075 Warszawa - Wesoła

Protokół z pomiarów nr 1 / 11 / 2018 /

BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ UL. NOWY ZJAZD 1 WARSZAWA 00-301

Badanie ochrony od porażeń – pomiar impedancji pętli zwarcia

Lp.	Nazwa odbioru lokalizacja	In [A]	Ia [A]	Zsp [Ω]	Id [A]	Zsb [Ω]	Ocena
	PARTER						
	Pomieszczenie nr 1						
1	Gn 230V nr 1	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
2	Gn 230V nr 2	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 09						
3	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
4	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 10						
5	Gn 230V nr 1	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
6	Gn 230V nr 2	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
7	Gn 230V nr 3	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
8	Gn 230V nr 4	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
9	Gn 230V nr 5	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
10	Gn 230V nr 6	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
11	Gn 230V nr 7	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
12	Gn 230V nr 8	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 12						
13	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
14	Gn 230V nr 2	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
15	Gn 230V nr 3	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
16	Gn 230V nr 4	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 13						
17	Gn 230V nr 1	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
18	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
19	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
20	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
21	Gn 230V nr 5	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
22	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK

	Pomieszczenie nr 14						
23	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
24	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
25	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
26	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
27	Gn 230V nr 5	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
28	Gn 230V nr 6	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 15						
29	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
30	Gn 230V nr 2	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
31	Gn 230V nr 3	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
32	Gn 230V nr 4	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
33	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
34	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 16						
35	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
36	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
37	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
38	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
39	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
40	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
41	Gn 230V nr 7	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
42	Gn 230V nr 8	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
43	Gn 230V nr 9	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
44	Gn 230V nr 10	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
45	Gn 230V nr 11	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
46	Gn 230V nr 12	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
47	Gn 230V nr 13	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 17a						
48	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
49	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
50	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
51	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
52	Gn 230V nr 5	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
53	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 17b						
54	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
55	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
56	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
57	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
58	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
59	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 18						

60	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
61	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
62	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
63	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
64	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
65	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
66	Gn 230V nr 7	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 19						
67	Gn 230V nr 1	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
68	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
69	Gn 230V nr 3	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
70	Gn 230V nr 4	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
71	Gn 230V nr 5	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
72	Gn 230V nr 6	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
73	Gn 230V nr 7	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 22						
74	Gn 230V nr 1	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
75	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
76	Gn 230V nr 3	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
77	Gn 230V nr 4	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 24						
78	Gn 230V nr 1	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
79	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
80	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
81	Gn 230V nr 4	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
82	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
83	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 25a						
84	Gn 230V nr 1	B16	80	1,1	209	2,88	TAK
85	Gn 230V nr 2	B16	80	1,1	209	2,88	TAK
86	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
87	Gn 230V nr 4	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 27						
88	Gn 230V nr 1	B16	80	1,3	176	2,88	TAK
89	Gn 230V nr 2	B16	80	1,3	176	2,88	TAK
90	Gn 230V nr 3	B16	80	1,3	176	2,88	TAK
91	Gn 230V nr 4	B16	80	1,2	191	2,88	TAK
92	Gn 230V nr 5	B16	80	1,2	191	2,88	TAK
93	Gn 230V nr 6	B16	80	1,2	191	2,88	TAK
94	Gn 230V nr 7	B16	80	1,2	191	2,88	TAK
95	Gn 230V nr 8	B16	80	1,1	209	2,88	TAK
96	Gn 230V nr 9	B16	80	1,1	209	2,88	TAK
97	Gn 230V nr 10	B16	80	1,1	209	2,88	TAK

98	Gn 230V nr 11	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
99	Gn 230V nr 12	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
100	Gn 230V nr 13	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
101	Gn 230V nr 14	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
102	Gn 230V nr 15	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
103	Gn 230V nr 16	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
104	Gn 230V nr 17	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
105	Gn 230V nr 18	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 28						
106	Gn 230V nr 1	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
107	Gn 230V nr 2	B16	80	1,1	209	2,88	TAK
108	Gn 230V nr 3	B16	80	1,1	209	2,88	TAK
109	Gn 230V nr 4	B16	80	1,1	209	2,88	TAK
110	Gn 230V nr 5	B16	80	1,2	191	2,88	TAK
111	Gn 230V nr 6	B16	80	1,2	191	2,88	TAK
112	Gn 230V nr 7	B16	80	1,2	191	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 31						
113	Gn 230V nr 1			brak	uziemienia		NIE
114	Gn 230V nr 2			brak	uziemienia		NIE
115	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
116	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
117	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
118	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
119	Gn 230V nr 7	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 33						
120	Gn 230V nr 1	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
121	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
122	Gn 230V nr 3	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
123	Gn 230V nr 4	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
124	Gn 230V nr 5	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
125	Gn 230V nr 6	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
126	Gn 230V nr 7	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 33a						
127	Gn 230V nr 1	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
128	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
129	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
130	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
131	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
132	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
133	Gn 230V nr 7	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 35						
134	Gn 230V nr 1	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
135	Gn 230V nr 2	B16	80	0,8	287	2,88	TAK

136	Gn 230V nr 3	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
137	Gn 230V nr 4	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
138	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
139	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
140	Gn 230V nr 7	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 37						
141	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
142	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
143	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
144	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
145	Gn 230V nr 5	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
146	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
147	Gn 230V nr 7	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 36b						
148	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
149	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 40						
150	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 41						
151	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 42						
152	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
153	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
154	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 43						
155	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 45						
156	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
157	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
158	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
159	Gn 230V nr 4	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 46e						
160	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
161	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
162	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
163	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 46						
164	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
165	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
166	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
167	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 50						
168	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK

	Korytarz 03						
169	Gn 230V nr 1	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
170	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
171	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Korytarz 02						
172	Gn 230V nr 1	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	I PIĘTRO						
	Pomieszczenie nr 104						
173	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 105						
174	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 107						
175	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 108						
176	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
177	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 109						
178	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
179	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
180	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
181	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
182	Gn 230V nr 5	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 111						
183	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
184	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
185	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
186	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 112						
187	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
188	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
189	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
190	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
191	Gn 230V nr 5	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
192	Gn 230V nr 6	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 113						
193	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
194	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
195	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 114						
196	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
197	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
198	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
199	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK

200	Gn 230V nr 5	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
201	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
202	Gn 230V nr 7	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 115						
203	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
204	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
205	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
206	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
207	Gn 230V nr 5	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
208	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
209	Gn 230V nr 7	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 116						
210	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
211	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
212	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
213	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
214	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
215	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
216	Gn 230V nr 7	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 117						
217	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
218	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
219	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
220	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
221	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
222	Gn 230V nr 6	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
223	Gn 230V nr 7	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 118						
224	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
225	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
226	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
227	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
228	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
229	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
230	Gn 230V nr 7	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 119						
231	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
232	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
233	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
234	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
235	Gn 230V nr 5	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
236	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
237	Gn 230V nr 7	B16	80	0,3	766	2,88	TAK

	Pomieszczenie nr 120						
238	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
239	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
240	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
241	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
242	Gn 230V nr 5	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
243	Gn 230V nr 6	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
244	Gn 230V nr 7	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 122						
245	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
246	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
247	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
248	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
249	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
250	Gn 230V nr 6	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
251	Gn 230V nr 7	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
252	Gn 230V nr 8	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
253	Gn 230V nr 9	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
254	Gn 230V nr 10	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 123						
255	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
256	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
257	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
258	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 124						
259	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
260	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
261	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
262	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
263	Gn 230V nr 5	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
264	Gn 230V nr 6	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 125						
265	Gn 230V nr 1	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 126						
266	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
267	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
268	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
269	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
270	Gn 230V nr 5	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 127						
271	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 128						
272	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK

273	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
274	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
275	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
276	Gn 230V nr 5	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
277	Gn 230V nr 6	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
278	Gn 230V nr 7	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 129						
279	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
280	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
281	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
282	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
283	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
284	Gn 230V nr 6	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 130						
285	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 133						
286	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
287	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 134						
288	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
289	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
290	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 135						
291	Gn 230V nr 1	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
292	Gn 230V nr 2	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
293	Gn 230V nr 3	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
294	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
295	Gn 230V nr 5	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
296	Gn 230V nr 6	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 137						
297	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
298	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
299	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
300	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 137a						
301	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
302	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
303	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 138						
304	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 139						
305	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
306	Gn 230V nr 2			brak	uziemienia		NIE

307	Gn 230V nr 3			brak	uziemia		NIE
308	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
309	Gn 230V nr 5	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
310	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
311	Gn 230V nr 7	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 140						
312	Gn 230V nr 1	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
313	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
314	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
315	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
316	Gn 230V nr 5	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
317	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
318	Gn 230V nr 7	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 141						
319	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
320	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
321	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
322	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
323	Gn 230V nr 5	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
324	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
325	Gn 230V nr 7	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 142						
326	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
327	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
328	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
329	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
330	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
331	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
332	Gn 230V nr 7	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 142a						
333	Gn 230V nr 1	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
334	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
335	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
336	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
337	Gn 230V nr 5	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
338	Gn 230V nr 6	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
339	Gn 230V nr 7	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 143						
340	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
341	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
342	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
343	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
344	Gn 230V nr 5	B16	80	0,4	575	2,88	TAK

345	Gn 230V nr 6	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
346	Gn 230V nr 7	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 143a						
347	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
348	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
349	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
350	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
351	Gn 230V nr 5	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
352	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
353	Gn 230V nr 7	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 144						
354	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
355	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
356	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
357	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 145						
358	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 146						
359	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
360	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
361	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
362	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
363	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
364	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
365	Gn 230V nr 7	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 147						
366	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
367	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
368	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 148						
369	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
370	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 149						
371	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 149a						
372	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 150						
373	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Korytarz 102						
374	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
375	Gn 230V nr 2			brak	napięcia		
376	Gn 230V nr 3			brak	napięcia		
	Korytarz 153						

377	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	II PIĘTRO						
	Pomieszczenie nr 209a						
378	Gn 230V nr 1	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
379	Gn 230V nr 2	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 209						
380	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 210						
381	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
382	Gn 230V nr 2	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
383	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 211						
384	Gn 230V nr 1	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
385	Gn 230V nr 2	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
386	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 212						
387	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
388	Gn 230V nr 2	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
389	Gn 230V nr 3	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
390	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
391	Gn 230V nr 5	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
392	Gn 230V nr 6	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 214						
393	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
394	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
395	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
396	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 217						
397	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
398	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
399	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
400	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
401	Gn 230V nr 5	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
402	Gn 230V nr 6	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
403	Gn 230V nr 7	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 219						
404	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
405	Gn 230V nr 2	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
406	Gn 230V nr 3	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
407	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
408	Gn 230V nr 5	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 220						
409	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK

410	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
411	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
412	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
413	Gn 230V nr 5	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 221						
414	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
415	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
416	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
417	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 222						
418	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
419	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
420	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
421	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 223						
422	Gn 230V nr 1	C16	160	0,6	383	1,43	TAK
423	Gn 230V nr 2	C16	160	0,6	383	1,43	TAK
424	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
425	Gn 230V nr 4	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
426	Gn 230V nr 5	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 224						
427	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
428	Gn 230V nr 2	C16	160	0,4	575	1,43	TAK
429	Gn 230V nr 3	C16	160	0,4	575	1,43	TAK
430	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
431	Gn 230V nr 5	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
432	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 226						
433	Gn 230V nr 1	C16	160	0,3	766	1,43	TAK
434	Gn 230V nr 2	C16	160	0,3	766	1,43	TAK
435	Gn 230V nr 3	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
436	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 227						
437	Gn 230V nr 1	C16	160	0,5	460	1,43	TAK
438	Gn 230V nr 2	C16	160	0,5	460	1,43	TAK
439	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
440	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 228						
441	Gn 230V nr 1	C16	160	0,6	383	1,43	TAK
442	Gn 230V nr 2	C16	160	0,6	383	1,43	TAK
443	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
444	Gn 230V nr 4	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 229						

445	Gn 230V nr 1	C16	160	0,5	460	1,43	TAK
446	Gn 230V nr 2	C16	160	0,5	460	1,43	TAK
447	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
448	Gn 230V nr 4	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 230						
449	Gn 230V nr 1	C16	160	0,6	383	1,43	TAK
450	Gn 230V nr 2	C16	160	0,6	383	1,43	TAK
451	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
452	Gn 230V nr 4	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 231						
453	Gn 230V nr 1	C16	160	0,5	460	1,43	TAK
454	Gn 230V nr 2	C16	160	0,5	460	1,43	TAK
455	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 234						
456	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
457	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
458	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
459	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 235a						
460	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
461	Gn 230V nr 2			brak	uziemienia		NIE
462	Gn 230V nr 3			brak	uziemienia		NIE
463	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
464	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
465	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 236						
466	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
467	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
468	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
469	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
470	Gn 230V nr 5	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
471	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 237						
472	Gn 230V nr 2	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
473	Gn 230V nr 3	B16	80	1	230	2,88	TAK
474	Gn 230V nr 4	B16	80	1	230	2,88	TAK
475	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 238						
476	Gn 230V nr 1	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
477	Gn 230V nr 2	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
478	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
479	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
480	Gn 230V nr 5	B16	80	0,9	255	2,88	TAK

481	Gn 230V nr 6	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 239						
482	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
483	Gn 230V nr 2	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
484	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
485	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
486	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
487	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
488	Gn 230V nr 7	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
489	Gn 230V nr 8	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
490	Gn 230V nr 9	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
491	Gn 230V nr 10	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
492	Gn 230V nr 11	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
493	Gn 230V nr 12	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
494	Gn 230V nr 13	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
495	Gn 230V nr 14	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 240						
496	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
497	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
498	Gn 230V nr 3	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
499	Gn 230V nr 4	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
500	Gn 230V nr 5	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
501	Gn 230V nr 6	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
502	Gn 230V nr 7	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
503	Gn 230V nr 8	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
504	Gn 230V nr 9	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
505	Gn 230V nr 10	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
506	Gn 230V nr 11	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
507	Gn 230V nr 12	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
508	Gn 230V nr 13	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
509	Gn 230V nr 14	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
510	Gn 230V nr 15	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
511	Gn 230V nr 16	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 241						
512	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
513	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
514	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
515	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
516	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
517	Gn 230V nr 6	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
518	Gn 230V nr 7	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
519	Gn 230V nr 8	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
520	Gn 230V nr 9	B16	80	0,8	287	2,88	TAK

521	Gn 230V nr 10	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
522	Gn 230V nr 11	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
523	Gn 230V nr 12	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
524	Gn 230V nr 13	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
525	Gn 230V nr 14	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 242						
526	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
527	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
528	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
529	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
530	Gn 230V nr 5	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
531	Gn 230V nr 6	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
532	Gn 230V nr 7	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
533	Gn 230V nr 8			brak	napięcia		
	Pomieszczenie nr 243						
534	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
535	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
536	Gn 230V nr 3	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
537	Gn 230V nr 4	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
538	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 244						
539	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
540	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
541	Gn 230V nr 3	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
542	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
543	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
544	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
545	Gn 230V nr 7	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 245						
546	Gn 230V nr 1			brak	uziemienia		NIE
547	Gn 230V nr 2			brak	uziemienia		NIE
548	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
549	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
550	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
551	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
552	Gn 400V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
553	Gn 400V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 246						
554	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
555	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
556	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
557	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
558	Gn 230V nr 5	B16	80	0,5	460	2,88	TAK

559	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
560	Gn 230V nr 7	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 247						
561	Gn 230V nr 1	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
562	Gn 230V nr 2	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
563	Gn 230V nr 3	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
564	Gn 230V nr 4	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
565	Gn 230V nr 5	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
566	Gn 230V nr 6	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
567	Gn 230V nr 7	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
568	Gn 230V nr 8	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
569	Gn 230V nr 9	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
570	Gn 230V nr 10	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
571	Gn 230V nr 11	B16	80	1	230	2,88	TAK
572	Gn 230V nr 12	B16	80	1	230	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 248						
573	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
574	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
575	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
576	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
577	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
578	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 249						
579	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
580	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
581	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
582	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
583	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
584	Gn 230V nr 6	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 250						
585	Gn 230V nr 1	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 252						
586	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Korytarz 201						
587	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
588	Gn 230V nr 2	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
589	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Korytarz 256						
590	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
591	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
592	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	III PIĘTRO						
	Pomieszczenie nr 303						

593	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
594	Gn 230V nr 2	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
595	Gn 230V nr 3	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 305						
596	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 306						
597	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 307						
598	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
599	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
600	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 308						
601	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
602	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
603	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
604	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
605	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
606	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
607	Gn 230V nr 7	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
608	Gn 230V nr 8	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
609	Gn 230V nr 9	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
610	Gn 230V nr 10	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
611	Gn 230V nr 11	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
612	Gn 230V nr 12	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
613	Gn 230V nr 13	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
614	Gn 230V nr 14	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 309						
615	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
616	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
617	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
618	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
619	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
620	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
621	Gn 230V nr 7	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 311						
622	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
623	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
624	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
625	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 313						
626	Gn 230V nr 1	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
627	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
628	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK

629	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
630	Gn 230V nr 5	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
631	Gn 230V nr 6	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
632	Gn 230V nr 7	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 314						
633	Gn 230V nr 1	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
634	Gn 230V nr 2	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
635	Gn 230V nr 3	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
636	Gn 230V nr 4	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
637	Gn 230V nr 5	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
638	Gn 230V nr 6	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
639	Gn 230V nr 7	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
640	Gn 230V nr 8	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
641	Gn 230V nr 9	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
642	Gn 230V nr 10	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 315						
643	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
644	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
645	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
646	Gn 230V nr 4	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 316						
647	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
648	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
649	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
650	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 317						
651	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
652	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
653	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
654	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
655	Gn 230V nr 5	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
656	Gn 230V nr 6	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
657	Gn 230V nr 7	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 318						
658	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
659	Gn 230V nr 2	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
660	Gn 230V nr 3	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
661	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
662	Gn 230V nr 5	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
663	Gn 230V nr 6	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 319						
664	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
665	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK

666	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
667	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
668	Gn 230V nr 5	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
669	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
670	Gn 230V nr 7	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
671	Gn 230V nr 8	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
672	Gn 230V nr 9	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
673	Gn 230V nr 10	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 320						
674	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
675	Gn 230V nr 2	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
676	Gn 230V nr 3	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
677	Gn 230V nr 4	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 321						
678	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
679	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
680	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
681	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
682	Gn 230V nr 5	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
683	Gn 230V nr 6	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 321a						
684	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
685	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 322						
686	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
687	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
688	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
689	Gn 230V nr 4	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
690	Gn 230V nr 5	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
691	Gn 230V nr 6	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 323						
692	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
693	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
694	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
695	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
696	Gn 230V nr 5	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 324						
697	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
698	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
699	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
700	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 326						
701	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK

702	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
703	Gn 230V nr 3	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
704	Gn 230V nr 4	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
705	Gn 230V nr 5	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
706	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
707	Gn 230V nr 7	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
708	Gn 230V nr 8	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
709	Gn 230V nr 9	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
710	Gn 230V nr 10	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
711	Gn 230V nr 11	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 328a						
712	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
713	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 328						
714	Gn 230V nr 1	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
715	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
716	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
717	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 329						
718	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
719	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
720	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
721	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
722	Gn 230V nr 5	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
723	Gn 230V nr 6	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 330						
724	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 331c						
725	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 331a						
726	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 332						
727	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 333						
728	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
729	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 334a						
730	Gn 230V nr 1	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 335						
731	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
732	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
733	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
734	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK

735	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
736	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 339						
737	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
738	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
739	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
740	Gn 230V nr 4	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 340						
741	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
742	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 340a						
743	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
744	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 341						
745	Gn 230V nr 1			brak	napięcia		
746	Gn 230V nr 2			brak	napięcia		
747	Gn 230V nr 3-17	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
748	Gn 230V nr 18-33	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 343						
749	Gn 230V nr 1			brak	napięcia		
	Pomieszczenie nr 343b						
750	Gn 230V nr 1			brak	napięcia		
	Korytarz 302						
751	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
752	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
753	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Korytarz 347						
754	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	IV PIĘTRO						
	Pomieszczenie nr 403						
755	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
756	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
757	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 404						
758	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
759	Gn 230V nr 2	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 405						
760	Gn 230V nr 1	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
761	Gn 230V nr 2	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 407						
762	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
763	Gn 230V nr 2	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
764	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK

765	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
766	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
767	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
768	Gn 230V nr 7	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
769	Gn 230V nr 8	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 408						
770	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
771	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 409						
772	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
773	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
774	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
775	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
776	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
777	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
778	Gn 230V nr 7	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
779	Gn 230V nr 8	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 411						
780	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
781	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
782	Gn 230V nr 3	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
783	Gn 230V nr 4	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
784	Gn 230V nr 5	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
785	Gn 230V nr 6	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 412						
786	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
787	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
788	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
789	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
790	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
791	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
792	Gn 230V nr 7	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
793	Gn 230V nr 8	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
794	Gn 230V nr 9	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
795	Gn 230V nr 10	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 413						
796	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
797	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
798	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
799	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
800	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
801	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
802	Gn 230V nr 7	B16	80	0,6	383	2,88	TAK

803	Gn 230V nr 8	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
804	Gn 230V nr 9	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
805	Gn 230V nr 10	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
806	Gn 230V nr 11	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
807	Gn 230V nr 12	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
808	Gn 230V nr 13	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
809	Gn 230V nr 14	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
810	Gn 230V nr 15	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
811	Gn 230V nr 16	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
812	Gn 230V nr 17	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
813	Gn 230V nr 18	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 414						
814	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
815	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
816	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
817	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
818	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
819	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
820	Gn 230V nr 7	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
821	Gn 230V nr 8	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
822	Gn 230V nr 9	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
823	Gn 230V nr 10	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 415						
824	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
825	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
826	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
827	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
828	Gn 230V nr 5	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
829	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
830	Gn 230V nr 7	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
831	Gn 230V nr 8	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
832	Gn 230V nr 9	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
833	Gn 230V nr 10	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
834	Gn 230V nr 11	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
835	Gn 230V nr 12	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
836	Gn 230V nr 13	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
837	Gn 230V nr 14	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
838	Gn 230V nr 15	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
839	Gn 230V nr 16	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
840	Gn 230V nr 17	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
841	Gn 230V nr 18	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 416						
842	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK

843	Gn 230V nr 2	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
844	Gn 230V nr 3	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
845	Gn 230V nr 4	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
846	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
847	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
848	Gn 230V nr 7	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
849	Gn 230V nr 8	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
850	Gn 230V nr 9	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
851	Gn 230V nr 10	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
852	Gn 230V nr 11	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
853	Gn 230V nr 12	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 417						
854	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
855	Gn 230V nr 2	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
856	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
857	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
858	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
859	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
860	Gn 230V nr 7	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
861	Gn 230V nr 8	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
862	Gn 230V nr 9	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
863	Gn 230V nr 10	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 418						
864	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
865	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
866	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
867	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
868	Gn 230V nr 5	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
869	Gn 230V nr 6	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
870	Gn 230V nr 7	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
871	Gn 230V nr 8	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 419						
872	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
873	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
874	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
875	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
876	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
877	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
878	Gn 230V nr 7	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 420						
879	Gn 230V nr 1	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
880	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
881	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK

882	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
883	Gn 230V nr 5	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
884	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 421						
885	Gn 230V nr 1	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
886	Gn 230V nr 2	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
887	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
888	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
889	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
890	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 422						
891	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
892	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
893	Gn 230V nr 3	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
894	Gn 230V nr 4	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
895	Gn 230V nr 5	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
896	Gn 230V nr 6	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 423						
897	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
898	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
899	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
900	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
901	Gn 230V nr 5	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
902	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
903	Gn 230V nr 7	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
904	Gn 230V nr 8	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
905	Gn 230V nr 9	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
906	Gn 230V nr 10	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
907	Gn 230V nr 11	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
908	Gn 230V nr 12	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
909	Gn 230V nr 13	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
910	Gn 230V nr 14	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
911	Gn 230V nr 15	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
912	Gn 230V nr 16	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 426						
913	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
914	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
915	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
916	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
917	Gn 230V nr 5	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
918	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
919	Gn 230V nr 7	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
920	Gn 230V nr 8	B16	80	0,5	460	2,88	TAK

921	Gn 230V nr 9	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
922	Gn 230V nr 10	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
923	Gn 230V nr 11	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
924	Gn 230V nr 12	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
925	Gn 230V nr 13	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
926	Gn 230V nr 14	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
927	Gn 230V nr 15	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
928	Gn 230V nr 16	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
929	Gn 230V nr 17	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
930	Gn 230V nr 18	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 427						
931	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
932	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
933	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
934	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
935	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
936	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
937	Gn 230V nr 7	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
938	Gn 230V nr 8	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
939	Gn 230V nr 9	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
940	Gn 230V nr 10	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 428						
941	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
942	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
943	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
944	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
945	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
946	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
947	Gn 230V nr 7	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
948	Gn 230V nr 8	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
949	Gn 230V nr 9	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
950	Gn 230V nr 10	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
951	Gn 230V nr 11	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
952	Gn 230V nr 12	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
953	Gn 230V nr 13	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
954	Gn 230V nr 14	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
955	Gn 230V nr 15	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
956	Gn 230V nr 16	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
957	Gn 230V nr 17	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
958	Gn 230V nr 18	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 429						
959	Gn 230V nr 1	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
960	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK

961	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
962	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
963	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
964	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
965	Gn 230V nr 7	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
966	Gn 230V nr 8	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 430						
967	Gn 230V nr 1	B16	80	1,3	176	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 430b						
968	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 430c						
969	Gn 230V nr 1			brak	napięcia		
970	Gn 230V nr 2	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
971	Gn 230V nr 3	B16	80	1	230	2,88	TAK
972	Gn 230V nr 4			brak	napięcia		
973	Gn 230V nr 5			brak	napięcia		
	Pomieszczenie nr 431						
974	Gn 230V nr 1	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 432						
975	Gn 230V nr 1	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
976	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
977	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
978	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 433						
979	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
980	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
981	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
982	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
983	Gn 230V nr 5	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
984	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
985	Gn 230V nr 7	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
986	Gn 230V nr 8	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
987	Gn 230V nr 9	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 434						
988	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
989	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
990	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
991	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
992	Gn 230V nr 5	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
993	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
994	Gn 230V nr 7	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
995	Gn 230V nr 8	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
996	Gn 230V nr 9	B16	80	0,5	460	2,88	TAK

997	Gn 230V nr 10	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
998	Gn 230V nr 11	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
999	Gn 230V nr 12	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1000	Gn 230V nr 13	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1001	Gn 230V nr 14	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
1002	Gn 230V nr 15	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
1003	Gn 230V nr 16	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
1004	Gn 230V nr 17	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 435						
1005	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
1006	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1007	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1008	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1009	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1010	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1011	Gn 230V nr 7	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1012	Gn 230V nr 8	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1013	Gn 230V nr 9	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1014	Gn 230V nr 10	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1015	Gn 230V nr 11	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1016	Gn 230V nr 12	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1017	Gn 230V nr 13	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 436						
1018	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1019	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1020	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1021	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1022	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1023	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1024	Gn 230V nr 7	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1025	Gn 230V nr 8	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1026	Gn 230V nr 9	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1027	Gn 230V nr 10	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1028	Gn 230V nr 11	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1029	Gn 230V nr 12	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1030	Gn 230V nr 13	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 437						
1031	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1032	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1033	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1034	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1035	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1036	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK

1037	Gn 230V nr 7	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1038	Gn 230V nr 8	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1039	Gn 230V nr 9	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1040	Gn 230V nr 10	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1041	Gn 230V nr 11	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1042	Gn 230V nr 12	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1043	Gn 230V nr 13	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 438						
1044	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1045	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1046	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1047	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1048	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 439						
1049	Gn 230V nr 1	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
1050	Gn 230V nr 2	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
1051	Gn 230V nr 3	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
1052	Gn 230V nr 4	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
1053	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1054	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1055	Gn 230V nr 7	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1056	Gn 230V nr 8	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1057	Gn 230V nr 9	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1058	Gn 230V nr 10	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1059	Gn 230V nr 11	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1060	Gn 230V nr 12	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1061	Gn 230V nr 13	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 440						
1062	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1063	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1064	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1065	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1066	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1067	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1068	Gn 230V nr 7	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1069	Gn 230V nr 8	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1070	Gn 230V nr 9	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1071	Gn 230V nr 10	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1072	Gn 230V nr 11	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1073	Gn 230V nr 12	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1074	Gn 230V nr 13	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1075	Gn 230V nr 14	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1076	Gn 230V nr 15	B16	80	0,5	460	2,88	TAK

1077	Gn 230V nr 16	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1078	Gn 230V nr 17	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 441						
1079	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 442						
1080	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1081	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1082	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1083	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 443						
1084	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1085	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 444						
1086	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
1087	Gn 230V nr 2	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 445						
1088	Gn 230V nr 1	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
1089	Gn 230V nr 2	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
	Korytarz 402						
1090	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1091	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1092	Gn 230V nr 3	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
1093	Gn 230V nr 4	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Korytarz 401						
1094	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1095	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Korytarz 448						
1096	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
1097	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1098	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	V PIĘTRO						
	Pomieszczenie nr 503						
1099	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
1100	Gn 230V nr 2	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 504						
1101	Gn 230V nr 1	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
1102	Gn 230V nr 2	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
1103	Pomieszczenie nr 506						
	Gn 230V nr 1	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
1104	Gn 230V nr 2	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 507						
1105	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1106	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK

1107	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1108	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1109	Gn 230V nr 5	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1110	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1111	Gn 230V nr 7	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 508						
1112	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1113	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1114	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1115	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1116	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1117	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1118	Gn 230V nr 7	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1119	Gn 230V nr 8	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1120	Gn 230V nr 9	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 509						
1121	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1122	Gn 230V nr 2	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1123	Gn 230V nr 3	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1124	Gn 230V nr 4	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1125	Gn 230V nr 5	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1126	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1127	Gn 230V nr 7	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1128	Gn 230V nr 8	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1129	Gn 230V nr 9	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 510						
1130	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1131	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1132	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1133	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1134	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 511						
1135	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1136	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1137	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1138	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1139	Gn 230V nr 5	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 512						
1140	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1141	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1142	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1143	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1144	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK

	Pomieszczenie nr 513						
1145	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 514						
1146	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1147	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1148	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1149	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1150	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1151	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1152	Gn 230V nr 7	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1153	Gn 230V nr 8	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1154	Gn 230V nr 9	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 515						
1155	Gn 230V nr 1	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
1156	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1157	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1158	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1159	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1160	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1161	Gn 230V nr 7	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1162	Gn 230V nr 8	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1163	Gn 230V nr 9	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 516						
1164	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1165	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1166	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1167	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1168	Gn 230V nr 5	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1169	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1170	Gn 230V nr 7	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1171	Gn 230V nr 8	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1172	Gn 230V nr 9	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 517						
1173	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1174	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1175	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1176	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1177	Gn 230V nr 5	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1178	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1179	Gn 230V nr 7	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1180	Gn 230V nr 8	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1181	Gn 230V nr 9	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1182	Gn 230V nr 10	B16	80	0,7	328	2,88	TAK

1183	Gn 230V nr 11	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1184	Gn 230V nr 12	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1185	Gn 230V nr 13	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1186	Gn 230V nr 14	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1187	Gn 230V nr 15	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1188	Gn 230V nr 16	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1189	Gn 230V nr 17	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1190	Gn 230V nr 18	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1191	Gn 230V nr 19	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1192	Gn 230V nr 20	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1193	Gn 230V nr 21	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 518						
1194	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1195	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1196	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1197	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1198	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1199	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1200	Gn 230V nr 7	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1201	Gn 230V nr 8	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1202	Gn 230V nr 9	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1203	Gn 230V nr 10	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1204	Gn 230V nr 11	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1205	Gn 230V nr 12	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1206	Gn 230V nr 13	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 519						
1207	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1208	Gn 230V nr 2	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
1209	Gn 230V nr 3	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
1210	Gn 230V nr 4	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
1211	Gn 230V nr 5	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 520						
1212	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1213	Gn 230V nr 2	B16	80	1	230	2,88	TAK
1214	Gn 230V nr 3	B16	80	1	230	2,88	TAK
1215	Gn 230V nr 4	B16	80	1	230	2,88	TAK
1216	Gn 230V nr 5	B16	80	1	230	2,88	TAK
1217	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1218	Gn 230V nr 7	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1219	Gn 230V nr 8	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1220	Gn 230V nr 9	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 520a						
1221	Gn 230V nr 1			brak	uziemienia		

	Pomieszczenie nr 521						
1222	Gn 230V nr 1	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1223	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1224	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1225	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1226	Gn 230V nr 5	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1227	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1228	Gn 230V nr 7	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1229	Gn 230V nr 8	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1230	Gn 230V nr 9	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 522						
1231	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1232	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1233	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1234	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1235	Gn 230V nr 5	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1236	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1237	Gn 230V nr 7	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1238	Gn 230V nr 8	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1239	Gn 230V nr 9	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1240	Gn 230V nr 10	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1241	Gn 230V nr 11	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1242	Gn 230V nr 12	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1243	Gn 230V nr 13	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1244	Gn 230V nr 14	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1245	Gn 230V nr 15	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1246	Gn 230V nr 16	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 523						
1247	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1248	Gn 230V nr 2	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
1249	Gn 230V nr 3	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
1250	Gn 230V nr 4	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
1251	Gn 230V nr 5	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 524						
1252	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
1253	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1254	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1255	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1256	Gn 230V nr 5	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 525						
1257	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1258	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1259	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK

1260	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1261	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1262	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1263	Gn 230V nr 7	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1264	Gn 230V nr 8	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1265	Gn 230V nr 9	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 526						
1266	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
1267	Gn 230V nr 2	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
1268	Gn 230V nr 3	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
1269	Gn 230V nr 4	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
1270	Gn 230V nr 5	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 527						
1271	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1272	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1273	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1274	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1275	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1276	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1277	Gn 230V nr 7	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1278	Gn 230V nr 8	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1279	Gn 230V nr 9	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1280	Gn 230V nr 10	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1281	Gn 230V nr 11	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1282	Gn 230V nr 12	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1283	Gn 230V nr 13	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 528						
1284	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1285	Gn 230V nr 2	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
1286	Gn 230V nr 3	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
1287	Gn 230V nr 4	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
1288	Gn 230V nr 5	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
1289	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1290	Gn 230V nr 7	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1291	Gn 230V nr 8	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1292	Gn 230V nr 9	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 529						
1293	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1294	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1295	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1296	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1297	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1298	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK

1299	Gn 230V nr 7	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1300	Gn 230V nr 8	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1301	Gn 230V nr 9	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1302	Gn 230V nr 10	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1303	Gn 230V nr 11	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1304	Gn 230V nr 12	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1305	Gn 230V nr 13	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 530						
1306	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1307	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1308	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1309	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1310	Gn 230V nr 5	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1311	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1312	Gn 230V nr 7	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1313	Gn 230V nr 8	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1314	Gn 230V nr 9	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1315	Gn 230V nr 10	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
1316	Gn 230V nr 11	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
1317	Gn 230V nr 12	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
1318	Gn 230V nr 13	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 531						
1319	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1320	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1321	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1322	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1323	Gn 230V nr 5	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
1324	Gn 230V nr 6	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 532						
1325	Gn 230V nr 1	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
1326	Gn 230V nr 2	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 533						
1327	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
1328	Gn 230V nr 2	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 535						
1329	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1330	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Korytarz 502						
1331	Gn 230V nr 1	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
1332	Gn 230V nr 2	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
1333	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Korytarz 501						
1334	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK

1335	Gn 230V nr 2	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
1336	Gn 230V nr 3	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
1337	Gn 230V nr 4	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
1338	Gn 230V nr 5	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
1339	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1340	Gn 230V nr 7	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Korytarz 536						
1341	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1342	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1343	Gn 230V nr 3	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	PODDASZE						
	Maszynownia dźwigu						
1344	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Maszynownia dźwigu						
1345	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	NISKI PARTER						
	Pomieszczenie nr 07c						
1346	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
1347	Gn 230V nr 2	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
1348	Gn 230V nr 3	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
1349	Gn 230V nr 4	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
1350	Gn 230V nr 5	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1351	Gn 230V nr 6	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 010						
1352	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 012						
1353	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1354	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 013						
1355	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1356	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1357	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1358	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 014						
1359	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 015						
1360	Gn 230V nr 1			brak	zerowania		NIE
	Pomieszczenie nr 016						
1361	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
1362	Gn 230V nr 2	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
1363	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1364	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 020						

1365	Gn 230V nr 1	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1366	Gn 230V nr 2	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1367	Gn 230V nr 3	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1368	Gn 230V nr 4	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1369	Gn 230V nr 5	B16	80	1	230	2,88	TAK
1370	Gn 230V nr 6	B16	80	1	230	2,88	TAK
1371	Gn 230V nr 7	B16	80	1,1	209	2,88	TAK
1372	Gn 230V nr 8	B16	80	1,1	209	2,88	TAK
1373	Gn 230V nr 9	B16	80	1,1	209	2,88	TAK
1374	Gn 230V nr 10	B16	80	1,1	209	2,88	TAK
1375	Gn 400V	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 021						
1376	Gn 230V nr 1	B16	80	1,3	176	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 025						
1377	Gn 230V nr 1	B16	80	1,2	191	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 027						
1378	Gn 230V nr 1	B16	80	1,2	191	2,88	TAK
1379	Gn 230V nr 2	B16	80	1,3	176	2,88	TAK
1380	Gn 230V nr 3	B16	80	1,3	176	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 028						
1381	Gn 230V nr 1			brak	napięcia		
	Pomieszczenie nr 029						
1382	Gn 230V nr 1			brak	napięcia		
	Pomieszczenie nr 031						
1383	Gn 230V nr 1	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
1384	Gn 230V nr 2	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 033						
1385	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1386	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1387	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 040						
1388	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1389	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie nr 041						
1390	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
1391	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK

MEGAM Sp. z o.o.
ul. Kochanowskiego 20
05-075 Warszawa - Wesoła

Protokół z pomiarów nr 2 / 11 / 2018 /

BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ
UL. NOWY ZJAZD 1
WARSZAWA 00-301

Badanie rezystancji izolacji przewodów układ sieci TN-C/S

Lp.	Nazwa obwodu lokalizacja	Wartość mierzona [MΩ]										Rmin 0,5 MΩ	Ocena tak/nie
		L1- L2	L1- L3	L2- L3	L1-N	L2-N	L3-N	L1-PE	L2- PE	L3- PE	N-PE		
	Rozdzielnia TO-II/1												
1	Zasilanie gn 230V nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
2	Zasilanie gn 230V nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
3	Zasilanie gn 230V nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
4	Zasilanie gn 230V nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
5	Zasilanie gn 230V nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
6	Zasilanie gn 230V nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
7	Zasilanie gn 230V nr 7				>100			>100			>100	0,5	TAK
8	Zasilanie gn 230V nr 8					>100			>100		>100	0,5	TAK
9	Zasilanie gn 230V nr 9						>100			>100	>100	0,5	TAK
10	Zasilanie oświetlenia nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
11	Zasilanie oświetlenia nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
12	Zasilanie oświetlenia nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
13	Zasilanie oświetlenia nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
14	Zasilanie oświetlenia nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
15	Zasilanie oświetlenia nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
16	Zasilanie oświetlenia nr 7				>100			>100			>100	0,5	TAK
17	Zasilanie oświetlenia nr 8					>100			>100		>100	0,5	TAK
18	Zasilanie oświetlenia nr 9						>100			>100	>100	0,5	TAK
19	Zasilanie WLZ	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK

	Rozdzielnia TG-II/4												
20	Zasilanie gn 230V nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
21	Zasilanie gn 230V nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
22	Zasilanie gn 230V nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
23	Zasilanie gn 230V nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
24	Zasilanie gn 230V nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
25	Zasilanie gn 230V nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
26	Zasilanie gn 230V nr 7				>100			>100			>100	0,5	TAK
27	Zasilanie gn 230V nr 8					>100			>100		>100	0,5	TAK
28	Zasilanie gn 230V nr 9						>100			>100	>100	0,5	TAK
29	Zasilanie gn 230V nr 10				>100			>100			>100	0,5	TAK
30	Zasilanie gn 230V nr 11					>100			>100		>100	0,5	TAK
31	Zasilanie gn 230V nr 12						>100			>100	>100	0,5	TAK
32	Zasilanie gn 230V nr 13				>100			>100			>100	0,5	TAK
33	Zasilanie gn 230V nr 14					>100			>100		>100	0,5	TAK
34	Zasilanie gn 230V nr 15						>100			>100	>100	0,5	TAK
35	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
36	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
37	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
38	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
39	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
40	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
41	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 7				>100			>100			>100	0,5	TAK
42	Zasilanie WLZ	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia TE-2												
43	Zasilanie gn 230V nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
44	Zasilanie gn 230V nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
45	Zasilanie gn 230V nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
46	Zasilanie gn 230V nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
47	Zasilanie gn 230V nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
48	Zasilanie gn 230V nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
49	Zasilanie gn 230V nr 7				>100			>100			>100	0,5	TAK

50	Zasilanie gn 230V nr 8					>100			>100		>100	0,5	TAK
51	Zasilanie gn 230V nr 9						>100			>100	>100	0,5	TAK
52	Zasilanie gn 230V nr 10				>100			>100			>100	0,5	TAK
53	Zasilanie gn 230V nr 11					>100			>100		>100	0,5	TAK
54	Zasilanie gn 230V nr 12						>100			>100	>100	0,5	TAK
55	Zasilanie gn 230V nr 13				>100			>100			>100	0,5	TAK
56	Zasilanie gn 230V nr 14					>100			>100		>100	0,5	TAK
57	Zasilanie gn 230V nr 15						>100			>100	>100	0,5	TAK
58	Zasilanie gn 230V nr 16				>100			>100			>100	0,5	TAK
59	Zasilanie gn 230V nr 17					>100			>100		>100	0,5	TAK
60	Zasilanie gn 230V nr 18						>100			>100	>100	0,5	TAK
61	Zasilanie oświetlenia nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
62	Zasilanie oświetlenia nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
63	Zasilanie oświetlenia nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
64	Zasilanie oświetlenia nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
65	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 1					>100			>100		>100	0,5	TAK
66	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 2						>100			>100	>100	0,5	TAK
67	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 3				>100			>100			>100	0,5	TAK
68	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 4					>100			>100		>100	0,5	TAK
69	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 5						>100			>100	>100	0,5	TAK
70	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 6				>100			>100			>100	0,5	TAK
71	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 7					>100			>100		>100	0,5	TAK
72	Zasilanie wentylacji	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
73	Zasilanie wentylacji	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
74	Zasilanie wentylacji	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
75	Zasilanie WLZ	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia TG-II/2												
76	Zasilanie oświetlenia nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
77	Zasilanie oświetlenia nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
78	Zasilanie oświetlenia nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
79	Zasilanie oświetlenia nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
80	Zasilanie oświetlenia nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK

81	Zasilanie oświetlenia nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
82	Zasilanie oświetlenia nr 7				>100			>100			>100	0,5	TAK
83	Zasilanie oświetlenia nr 8					>100			>100		>100	0,5	TAK
84	Zasilanie oświetlenia nr 9					>100			>100		>100	0,5	TAK
85	Zasilanie gn 230V				>100			>100			>100	0,5	TAK
86	Zasilanie WLZ	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia TG II/1												
87	Zasilanie gn 230V nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
88	Zasilanie gn 230V nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
89	Zasilanie gn 230V nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
90	Zasilanie gn 230V nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
91	Zasilanie gn 230V nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
92	Zasilanie gn 230V nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
93	Zasilanie gn 230V nr 7				>100			>100			>100	0,5	TAK
94	Zasilanie gn 230V nr 8					>100			>100		>100	0,5	TAK
95	Zasilanie gn 230V nr 9						>100			>100	>100	0,5	TAK
96	Zasilanie gn 230V nr 10				>100			>100			>100	0,5	TAK
97	Zasilanie gn 230V nr 11					>100			>100		>100	0,5	TAK
98	Zasilanie gn 230V nr 12						>100			>100	>100	0,5	TAK
99	Zasilanie gn 230V nr 13				>100			>100			>100	0,5	TAK
100	Zasilanie gn 230V nr 14					>100			>100		>100	0,5	TAK
101	Zasilanie gn 230V nr 15						>100			>100	>100	0,5	TAK
102	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
103	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
104	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
105	Zasilanie gn 400V nr 1	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
106	Zasilanie gn 400V nr 2	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
107	Zasilanie WLZ	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia T1 WSKO-D												
108	Zasilanie gn 230V nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
109	Zasilanie gn 230V nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
110	Zasilanie gn 230V nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
111	Zasilanie gn 230V nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK

112	Zasilanie gn 230V nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
113	Zasilanie gn 230V nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
114	Zasilanie gn 230V nr 7				>100			>100			>100	0,5	TAK
115	Zasilanie gn 230V nr 8					>100			>100		>100	0,5	TAK
116	Zasilanie gn 230V nr 9						>100			>100	>100	0,5	TAK
117	Zasilanie gn 230V nr 10				>100			>100			>100	0,5	TAK
118	Zasilanie gn 230V nr 11					>100			>100		>100	0,5	TAK
119	Zasilanie gn 230V nr 12						>100			>100	>100	0,5	TAK
120	Zasilanie gn 230V nr 13				>100			>100			>100	0,5	TAK
121	Zasilanie gn 230V nr 14					>100			>100		>100	0,5	TAK
122	Zasilanie gn 230V nr 15						>100			>100	>100	0,5	TAK
123	Zasilanie gn 230V nr 16				>100			>100			>100	0,5	TAK
124	Zasilanie gn 230V nr 17					>100			>100		>100	0,5	TAK
125	Zasilanie gn 230V nr 18						>100			>100	>100	0,5	TAK
126	Zasilanie oświetlenia nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
127	Zasilanie oświetlenia nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
128	Zasilanie oświetlenia nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
129	Zasilanie oświetlenia nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
130	Zasilanie oświetlenia nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
131	Zasilanie WLZ	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia T1 WSKO-C												
132	Zasilanie gn 230V nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
133	Zasilanie gn 230V nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
134	Zasilanie gn 230V nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
135	Zasilanie gn 230V nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
136	Zasilanie gn 230V nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
137	Zasilanie gn 230V nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
138	Zasilanie oświetlenia nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
139	Zasilanie oświetlenia nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
140	Zasilanie oświetlenia nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
141	Zasilanie oświetlenia nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
142	Zasilanie oświetlenia nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
143	Zasilanie oświetlenia nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK

144	Zasilanie WLZ	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia T1 WSKO-B												
145	Zasilanie gn 230V nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
146	Zasilanie gn 230V nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
147	Zasilanie gn 230V nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
148	Zasilanie gn 230V nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
149	Zasilanie gn 230V nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
150	Zasilanie gn 230V nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
151	Zasilanie gn 230V nr 7				>100			>100			>100	0,5	TAK
152	Zasilanie gn 230V nr 8					>100			>100		>100	0,5	TAK
153	Zasilanie gn 230V nr 9						>100			>100	>100	0,5	TAK
154	Zasilanie gn 230V nr 10				>100			>100			>100	0,5	TAK
155	Zasilanie gn 230V nr 11					>100			>100		>100	0,5	TAK
156	Zasilanie gn 230V nr 12						>100			>100	>100	0,5	TAK
157	Zasilanie gn 230V nr 13				>100			>100			>100	0,5	TAK
158	Zasilanie gn 230V nr 14					>100			>100		>100	0,5	TAK
159	Zasilanie gn 230V nr 15						>100			>100	>100	0,5	TAK
160	Zasilanie oświetlenia nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
161	Zasilanie oświetlenia nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
162	Zasilanie oświetlenia nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
163	Zasilanie WLZ	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia T1 WSKO-A												
164	Zasilanie gn 230V nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
165	Zasilanie gn 230V nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
166	Zasilanie gn 230V nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
167	Zasilanie gn 230V nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
168	Zasilanie gn 230V nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
169	Zasilanie gn 230V nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
170	Zasilanie gn 230V nr 7				>100			>100			>100	0,5	TAK
171	Zasilanie gn 230V nr 8					>100			>100		>100	0,5	TAK
172	Zasilanie gn 230V nr 9						>100			>100	>100	0,5	TAK
173	Zasilanie gn 230V nr 10				>100			>100			>100	0,5	TAK
174	Zasilanie gn 230V nr 11					>100			>100		>100	0,5	TAK

175	Zasilanie gn 230V nr 12						>100			>100	>100	0,5	TAK
176	Zasilanie gn 230V nr 13				>100			>100			>100	0,5	TAK
177	Zasilanie gn 230V nr 14					>100			>100		>100	0,5	TAK
178	Zasilanie gn 230V nr 15						>100			>100	>100	0,5	TAK
179	Zasilanie gn 230V nr 16				>100			>100			>100	0,5	TAK
180	Zasilanie gn 230V nr 17					>100			>100		>100	0,5	TAK
181	Zasilanie gn 230V nr 18						>100			>100	>100	0,5	TAK
182	Zasilanie gn 230V nr 19				>100			>100			>100	0,5	TAK
183	Zasilanie gn 230V nr 20					>100			>100		>100	0,5	TAK
184	Zasilanie gn 230V nr 21						>100			>100	>100	0,5	TAK
185	Zasilanie gn 230V nr 22				>100			>100			>100	0,5	TAK
186	Zasilanie gn 230V nr 23					>100			>100		>100	0,5	TAK
187	Zasilanie gn 230V nr 24						>100			>100	>100	0,5	TAK
188	Zasilanie oświetlenia nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
189	Zasilanie oświetlenia nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
190	Zasilanie oświetlenia nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
191	Zasilanie oświetlenia nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
192	Zasilanie oświetlenia nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
193	Zasilanie oświetlenia nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
194	Zasilanie oświetlenia nr 7				>100			>100			>100	0,5	TAK
195	Zasilanie oświetlenia nr 8					>100			>100		>100	0,5	TAK
196	Zasilanie oświetlenia nr 9						>100			>100	>100	0,5	TAK
197	Zasilanie WLZ	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia R1/TK1												
198	Zasilanie gn 230V nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
199	Zasilanie gn 230V nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
200	Zasilanie gn 230V nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
201	Zasilanie gn 230V nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
202	Zasilanie gn 230V nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
203	Zasilanie oświetlenia nr 1						>100			>100	>100	0,5	TAK
204	Zasilanie oświetlenia nr 2				>100			>100			>100	0,5	TAK
205	Zasilanie oświetlenia nr 3					>100			>100		>100	0,5	TAK
206	Zasilanie oświetlenia nr 4						>100			>100	>100	0,5	TAK

207	Zasilanie oświetlenia nr 5				>100			>100			>100	0,5	TAK
208	Zasilanie oświetlenia nr 6					>100			>100		>100	0,5	TAK
209	Zasilanie oświetlenia nr 7						>100			>100	>100	0,5	TAK
210	Zasilanie oświetlenia nr 8				>100			>100			>100	0,5	TAK
211	Zasilanie oświetlenia nr 9					>100			>100		>100	0,5	TAK
212	Zasilanie oświetlenia nr 10						>100			>100	>100	0,5	TAK
213	Zasilanie oświetlenia nr 11				>100			>100			>100	0,5	TAK
214	Zasilanie gn 230V nr 6					>100			>100		>100	0,5	TAK
215	Zasilanie gn 230V nr 7						>100			>100	>100	0,5	TAK
216	Zasilanie gn 230V nr 8				>100			>100			>100	0,5	TAK
217	Zasilanie gn 230V nr 9					>100			>100		>100	0,5	TAK
218	Zasilanie gn 230V nr 10						>100			>100	>100	0,5	TAK
219	Zasilanie gn 230V nr 11				>100			>100			>100	0,5	TAK
220	Zasilanie gn 230V nr 12					>100			>100		>100	0,5	TAK
221	Zasilanie oświetlenia nr 12						>100			>100	>100	0,5	TAK
222	Zasilanie oświetlenia nr 13				>100			>100			>100	0,5	TAK
223	Zasilanie gn 230V nr 13					>100			>100		>100	0,5	TAK
224	Zasilanie gn 230V nr 14						>100			>100	>100	0,5	TAK
225	Zasilanie gn 230V nr 15				>100			>100			>100	0,5	TAK
226	Zasilanie gn 230V nr 16					>100			>100		>100	0,5	TAK
227	Zasilanie gn 230V nr 17						>100			>100	>100	0,5	TAK
228	Zasilanie gn 230V nr 18				>100			>100			>100	0,5	TAK
229	Zasilanie gn 230V nr 19					>100			>100		>100	0,5	TAK
230	Zasilanie gn 230V nr 20						>100			>100	>100	0,5	TAK
231	Zasilanie gn 230V nr 21				>100			>100			>100	0,5	TAK
232	Zasilanie gn 230V nr 22					>100			>100		>100	0,5	TAK
233	Zasilanie gn 230V nr 23						>100			>100	>100	0,5	TAK
234	Zasilanie gn 230V nr 24				>100			>100			>100	0,5	TAK
235	Zasilanie gn 230V nr 25					>100			>100		>100	0,5	TAK
236	Zasilanie gn 230V nr 26						>100			>100	>100	0,5	TAK
237	Zasilanie gn 230V nr 27				>100			>100			>100	0,5	TAK
238	Zasilanie gn 230V nr 28					>100			>100		>100	0,5	TAK
239	Zasilanie gn 230V nr 29						>100			>100	>100	0,5	TAK

240	Zasilanie gn 230V nr 30				>100			>100			>100	0,5	TAK
241	Zasilanie gn 230V nr 31					>100			>100		>100	0,5	TAK
242	Zasilanie gn 230V nr 32						>100			>100	>100	0,5	TAK
243	Zasilanie WLZ	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia R2/TK2												
244	Zasilanie gn 230V nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
245	Zasilanie gn 230V nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
246	Zasilanie gn 230V nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
247	Zasilanie gn 230V nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
248	Zasilanie gn 230V nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
249	Zasilanie gn 230V nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
250	Zasilanie oświetlenia nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
251	Zasilanie oświetlenia nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
252	Zasilanie oświetlenia nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
253	Zasilanie oświetlenia nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
254	Zasilanie oświetlenia nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
255	Zasilanie oświetlenia nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
256	Zasilanie oświetlenia nr 7				>100			>100			>100	0,5	TAK
257	Zasilanie oświetlenia nr 8					>100			>100		>100	0,5	TAK
258	Zasilanie oświetlenia nr 9						>100			>100	>100	0,5	TAK
259	Zasilanie gn 230V nr 7				>100			>100			>100	0,5	TAK
260	Zasilanie gn 230V nr 8					>100			>100		>100	0,5	TAK
261	Zasilanie gn 230V nr 9						>100			>100	>100	0,5	TAK
262	Zasilanie gn 230V nr 10				>100			>100			>100	0,5	TAK
263	Zasilanie gn 230V nr 11					>100			>100		>100	0,5	TAK
264	Zasilanie gn 230V nr 12						>100			>100	>100	0,5	TAK
265	Zasilanie gn 230V nr 13				>100			>100			>100	0,5	TAK
266	Zasilanie gn 230V nr 14					>100			>100		>100	0,5	TAK
267	Zasilanie gn 230V nr 15						>100			>100	>100	0,5	TAK
268	Zasilanie gn 230V nr 16				>100			>100			>100	0,5	TAK
269	Zasilanie gn 230V nr 17					>100			>100		>100	0,5	TAK
270	Zasilanie gn 230V nr 18						>100			>100	>100	0,5	TAK
271	Zasilanie gn 230V nr 19				>100			>100			>100	0,5	TAK

272	Zasilanie gn 230V nr 20					>100			>100		>100	0,5	TAK
273	Zasilanie gn 230V nr 21						>100			>100	>100	0,5	TAK
274	Zasilanie gn 230V nr 22				>100			>100			>100	0,5	TAK
275	Zasilanie gn 230V nr 23					>100			>100		>100	0,5	TAK
276	Zasilanie gn 230V nr 24						>100			>100	>100	0,5	TAK
277	Zasilanie gn 230V nr 25				>100			>100			>100	0,5	TAK
278	Zasilanie gn 230V nr 26					>100			>100		>100	0,5	TAK
279	Zasilanie gn 230V nr 27						>100			>100	>100	0,5	TAK
280	Zasilanie gn 230V nr 28				>100			>100			>100	0,5	TAK
281	Zasilanie gn 230V nr 29					>100			>100		>100	0,5	TAK
282	Zasilanie gn 230V nr 30						>100			>100	>100	0,5	TAK
283	Zasilanie oświetlenia nr 10				>100			>100			>100	0,5	TAK
284	Zasilanie WLZ	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia TES												
285	Zasilanie oświetlenia nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
286	Zasilanie oświetlenia nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
287	Zasilanie oświetlenia nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
288	Zasilanie oświetlenia nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
289	Zasilanie obwód 400V nr 1	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
290	Zasilanie obwód 400V nr 2	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
291	Zasilanie obwód 400V nr 3	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
292	Zasilanie obwód 400V nr 4	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
293	Zasilanie obwód 400V nr 5	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
294	Zasilanie gn 230V nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
295	Zasilanie gn 230V nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
296	Zasilanie gn 230V nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
297	Zasilanie gn 230V nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
298	Zasilanie gn 230V nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
299	Zasilanie WLZ	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia T3 WSKO-C												
300	Zasilanie oświetlenia nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
301	Zasilanie oświetlenia nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
302	Zasilanie oświetlenia nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK

303	Zasilanie oświetlenia nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
304	Zasilanie oświetlenia nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
305	Zasilanie oświetlenia nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
306	Zasilanie oświetlenia nr 7				>100			>100			>100	0,5	TAK
307	Zasilanie oświetlenia nr 8					>100			>100		>100	0,5	TAK
308	Zasilanie oświetlenia nr 9						>100			>100	>100	0,5	TAK
309	Zasilanie oświetlenia nr 10				>100			>100			>100	0,5	TAK
310	Zasilanie gn 230V nr 1					>100			>100		>100	0,5	TAK
311	Zasilanie gn 230V nr 2						>100			>100	>100	0,5	TAK
312	Zasilanie gn 230V nr 3				>100			>100			>100	0,5	TAK
313	Zasilanie gn 230V nr 4					>100			>100		>100	0,5	TAK
314	Zasilanie gn 230V nr 5						>100			>100	>100	0,5	TAK
315	Zasilanie gn 230V nr 6				>100			>100			>100	0,5	TAK
316	Zasilanie gn 230V nr 7					>100			>100		>100	0,5	TAK
317	Zasilanie gn 230V nr 8						>100			>100	>100	0,5	TAK
318	Zasilanie gn 230V nr 9				>100			>100			>100	0,5	TAK
319	Zasilanie gn 230V nr 10					>100			>100		>100	0,5	TAK
320	Zasilanie gn 230V nr 11						>100			>100	>100	0,5	TAK
321	Zasilanie gn 230V nr 12				>100			>100			>100	0,5	TAK
322	Zasilanie gn 230V nr 13					>100			>100		>100	0,5	TAK
323	Zasilanie gn 230V nr 14						>100			>100	>100	0,5	TAK
324	Zasilanie gn 230V nr 15				>100			>100			>100	0,5	TAK
325	Zasilanie gn 230V nr 16					>100			>100		>100	0,5	TAK
326	Zasilanie gn 230V nr 17						>100			>100	>100	0,5	TAK
327	Zasilanie gn 230V nr 18				>100			>100			>100	0,5	TAK
328	Zasilanie gn 230V nr 19					>100			>100		>100	0,5	TAK
329	Zasilanie gn 230V nr 20						>100			>100	>100	0,5	TAK
330	Zasilanie gn 230V nr 21				>100			>100			>100	0,5	TAK
331	Zasilanie gn 230V nr 22					>100			>100		>100	0,5	TAK
332	Zasilanie gn 230V nr 23						>100			>100	>100	0,5	TAK
334	Zasilanie gn 230V nr 24				>100			>100			>100	0,5	TAK
335	Zasilanie gn 230V nr 25					>100			>100		>100	0,5	TAK
336	Zasilanie gn 230V nr 26						>100			>100	>100	0,5	TAK

337	Zasilanie gn 230V nr 27				>100			>100			>100	0,5	TAK
338	Zasilanie gn 230V nr 28					>100			>100		>100	0,5	TAK
339	Zasilanie gn 230V nr 29						>100			>100	>100	0,5	TAK
340	Zasilanie gn 230V nr 30				>100			>100			>100	0,5	TAK
341	Zasilanie WLZ	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia T3 WSKO-A												
342	Zasilanie oświetlenia nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
343	Zasilanie oświetlenia nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
344	Zasilanie oświetlenia nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
345	Zasilanie oświetlenia nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
346	Zasilanie oświetlenia nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
347	Zasilanie oświetlenia nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
348	Zasilanie oświetlenia nr 7				>100			>100			>100	0,5	TAK
349	Zasilanie oświetlenia nr 8					>100			>100		>100	0,5	TAK
350	Zasilanie oświetlenia nr 9						>100			>100	>100	0,5	TAK
351	Zasilanie oświetlenia nr 10				>100			>100			>100	0,5	TAK
352	Zasilanie gn 230V nr 1					>100			>100		>100	0,5	TAK
353	Zasilanie gn 230V nr 2						>100			>100	>100	0,5	TAK
354	Zasilanie gn 230V nr 3				>100			>100			>100	0,5	TAK
355	Zasilanie gn 230V nr 4					>100			>100		>100	0,5	TAK
356	Zasilanie gn 230V nr 5						>100			>100	>100	0,5	TAK
357	Zasilanie gn 230V nr 6				>100			>100			>100	0,5	TAK
358	Zasilanie gn 230V nr 7					>100			>100		>100	0,5	TAK
359	Zasilanie gn 230V nr 8						>100			>100	>100	0,5	TAK
360	Zasilanie gn 230V nr 9				>100			>100			>100	0,5	TAK
361	Zasilanie gn 230V nr 10					>100			>100		>100	0,5	TAK
362	Zasilanie gn 230V nr 11						>100			>100	>100	0,5	TAK
363	Zasilanie gn 230V nr 12				>100			>100			>100	0,5	TAK
364	Zasilanie gn 230V nr 13					>100			>100		>100	0,5	TAK
365	Zasilanie gn 230V nr 14						>100			>100	>100	0,5	TAK
366	Zasilanie WLZ	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia ROG												
367	Zasilanie oświetlenia nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK

368	Zasilanie oświetlenia nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
369	Zasilanie oświetlenia nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
370	Zasilanie TO 4/1,3/1,2/1	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
371	Zasilanie TO 4/2,3/2,2/2	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
372	Zasilanie kurtyna	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
373	Zasilanie WLZ	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia RG												
374	Zasilanie RW1	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
375	Zasilanie RW2	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
376	Zasilanie R1	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
377	Zasilanie R2	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
378	Zasilanie WLZ	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia RZP												
379	Zasilanie T2	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
380	Zasilanie T1A	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
381	Zasilanie T1C	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
382	Zasilanie T1B	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
383	Zasilanie T3	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
384	Zasilanie WLZ	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia RS-g												
385	Zasilanie pion „9”	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
386	Zasilanie pion „10”	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
387	Zasilanie RZP	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
388	Zasilanie TE3	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
389	Zasilanie RG	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
390	Zasilanie WLZ	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia RS-g1												
391	Zasilanie sprężarki	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
392	Zasilanie T3-B	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
393	Zasilanie dźwig lewy	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
394	Zasilanie dźwig prawy	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
395	Zasilanie prasownia	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
396	Zasilanie TG II/1	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK

397	Zasilanie hydrofornia	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
398	Zasilanie węzeł C.O	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
399	Zasilanie TN-P	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
400	Zasilanie gn 230V nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
401	Zasilanie gn 230V nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
402	Zasilanie gn 230V nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
403	Zasilanie gn 230V nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
404	Zasilanie gn 230V nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
405	Zasilanie gn 230V nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
406	Zasilanie WLZ	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia TE 5.1												
407	Zasilanie gn 230V nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
408	Zasilanie gn 230V nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
409	Zasilanie klimatyzacji						>100			>100	>100	0,5	TAK
410	Zasilanie klimatyzacji				>100			>100			>100	0,5	TAK
411	Zasilanie klimatyzacji					>100			>100		>100	0,5	TAK
412	Zasilanie gn 230V nr 4						>100			>100	>100	0,5	TAK
413	Zasilanie gn 230V nr 5				>100			>100			>100	0,5	TAK
414	Zasilanie gn 230V nr 6					>100			>100		>100	0,5	TAK
415	Zasilanie gn 230V nr 7						>100			>100	>100	0,5	TAK
416	Zasilanie gn 230V nr 8				>100			>100			>100	0,5	TAK
417	Zasilanie gn 230V nr 9					>100			>100		>100	0,5	TAK
418	Zasilanie gn 230V nr 10						>100			>100	>100	0,5	TAK
419	Zasilanie gn 230V nr 11				>100			>100			>100	0,5	TAK
420	Zasilanie gn 230V nr 12					>100			>100		>100	0,5	TAK
421	Zasilanie gn 230V nr 13						>100			>100	>100	0,5	TAK
422	Zasilanie gn 230V nr 14				>100			>100			>100	0,5	TAK
423	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 1					>100			>100		>100	0,5	TAK
424	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 2						>100			>100	>100	0,5	TAK
425	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 3				>100			>100			>100	0,5	TAK
426	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 4					>100			>100		>100	0,5	TAK
427	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 5						>100			>100	>100	0,5	TAK
428	Zasilanie gn 230V komputerowych				>100			>100			>100	0,5	TAK

	4nr 6												
429	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 7					>100			>100		>100	0,5	TAK
430	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 8						>100			>100	>100	0,5	TAK
431	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 9				>100			>100			>100	0,5	TAK
432	Zasilanie oświetlenia nr 1					>100			>100		>100	0,5	TAK
433	Zasilanie oświetlenia nr 2						>100			>100	>100	0,5	TAK
434	Zasilanie oświetlenia nr 3				>100			>100			>100	0,5	TAK
435	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 10					>100			>100		>100	0,5	TAK
436	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 11						>100			>100	>100	0,5	TAK
437	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 12				>100			>100			>100	0,5	TAK
438	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 13					>100			>100		>100	0,5	TAK
439	Zasilanie oświetlenia nr 4						>100			>100	>100	0,5	TAK
440	Zasilanie oświetlenia nr 5				>100			>100			>100	0,5	TAK
441	Zasilanie oświetlenia nr 6					>100			>100		>100	0,5	TAK
442	Zasilanie oświetlenia nr 7						>100			>100	>100	0,5	TAK
443	Zasilanie oświetlenia nr 8				>100			>100			>100	0,5	TAK
445	Zasilanie oświetlenia nr 9					>100			>100		>100	0,5	TAK
446	Zasilanie WLZ	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia TE 5.2												
447	Zasilanie gn 230V nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
448	Zasilanie gn 230V nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
449	Zasilanie gn 230V nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
451	Zasilanie gn 230V nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
452	Zasilanie gn 230V nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
453	Zasilanie gn 230V nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
454	Zasilanie gn 230V nr 7				>100			>100			>100	0,5	TAK
455	Zasilanie gn 230V nr 8					>100			>100		>100	0,5	TAK
456	Zasilanie gn 230V nr 9						>100			>100	>100	0,5	TAK
457	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
458	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
459	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
460	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK

461	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
462	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
463	Zasilanie oświetlenia nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
464	Zasilanie oświetlenia nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
465	Zasilanie oświetlenia nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
466	Zasilanie oświetlenia nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
467	Zasilanie oświetlenia nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
468	Zasilanie WLZ	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia TE 4.2												
469	Zasilanie gn 230V nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
470	Zasilanie gn 230V nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
471	Zasilanie gn 230V nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
472	Zasilanie gn 230V nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
473	Zasilanie gn 230V nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
474	Zasilanie gn 230V nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
475	Zasilanie gn 230V nr 7				>100			>100			>100	0,5	TAK
476	Zasilanie gn 230V nr 8					>100			>100		>100	0,5	TAK
478	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 1						>100			>100	>100	0,5	TAK
479	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 2				>100			>100			>100	0,5	TAK
480	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 3					>100			>100		>100	0,5	TAK
481	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 4						>100			>100	>100	0,5	TAK
482	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 5				>100			>100			>100	0,5	TAK
483	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 6					>100			>100		>100	0,5	TAK
484	Zasilanie gn 230V nr 9						>100			>100	>100	0,5	TAK
485	Zasilanie gn 230V nr 10				>100			>100			>100	0,5	TAK
486	Zasilanie gn 230V nr 11					>100			>100		>100	0,5	TAK
487	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 7						>100			>100	>100	0,5	TAK
488	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 8				>100			>100			>100	0,5	TAK
489	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 9					>100			>100		>100	0,5	TAK
490	Zasilanie gn 230V komputerowych nr 10						>100			>100	>100	0,5	TAK
491	Zasilanie oświetlenia nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK

492	Zasilanie oświetlenia nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
493	Zasilanie oświetlenia nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
494	Zasilanie oświetlenia nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
495	Zasilanie WLZ	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia TE 4.1												
496	Zasilanie oświetlenia nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
497	Zasilanie oświetlenia nr 2				>100			>100			>100	0,5	TAK
498	Zasilanie oświetlenia nr 3					>100			>100	>100	>100	0,5	TAK
499	Zasilanie oświetlenia nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
500	Zasilanie oświetlenia nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
501	Zasilanie oświetlenia nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
502	Zasilanie oświetlenia nr 7				>100			>100			>100	0,5	TAK
503	Zasilanie oświetlenia nr 8					>100			>100		>100	0,5	TAK
504	Zasilanie oświetlenia nr 9						>100			>100	>100	0,5	TAK
505	Zasilanie oświetlenia nr 10				>100			>100			>100	0,5	TAK
506	Zasilanie gn 230V nr 1					>100			>100		>100	0,5	TAK
507	Zasilanie gn 230V nr 2						>100			>100	>100	0,5	TAK
508	Zasilanie gn 230V nr 3				>100			>100			>100	0,5	TAK
509	Zasilanie gn 230V nr 4					>100			>100		>100	0,5	TAK
510	Zasilanie gn 230V nr 5						>100			>100	>100	0,5	TAK
511	Zasilanie gn 230V nr 6				>100			>100			>100	0,5	TAK
512	Zasilanie gn 230V nr 7					>100			>100		>100	0,5	TAK
513	Zasilanie gn 230V nr 8						>100			>100	>100	0,5	TAK
514	Zasilanie gn 230V nr 9				>100			>100			>100	0,5	TAK
515	Zasilanie gn 230V nr 10					>100			>100		>100	0,5	TAK
516	Zasilanie gn 230V nr 11						>100			>100	>100	0,5	TAK
517	Zasilanie gn 230V nr 12				>100			>100			>100	0,5	TAK
518	Zasilanie gn 230V nr 13					>100			>100		>100	0,5	TAK
519	Zasilanie gn 230V nr 14						>100			>100	>100	0,5	TAK
520	Zasilanie gn 230V nr 15				>100			>100			>100	0,5	TAK
521	Zasilanie gn 230V nr 16					>100			>100		>100	0,5	TAK
522	Zasilanie gn 230V nr 17						>100			>100	>100	0,5	TAK
523	Zasilanie gn 230V nr 18				>100			>100			>100	0,5	TAK

524	Zasilanie gn 230V nr 19					>100			>100		>100	0,5	TAK
525	Zasilanie gn 230V nr 20						>100			>100	>100	0,5	TAK
526	Zasilanie gn 230V nr 21				>100			>100			>100	0,5	TAK
527	Zasilanie gn 230V nr 22					>100			>100		>100	0,5	TAK
528	Zasilanie gn 230V nr 23						>100			>100	>100	0,5	TAK
529	Zasilanie gn 230V nr 24				>100			>100			>100	0,5	TAK
530	Zasilanie gn 230V nr 25					>100			>100		>100	0,5	TAK
531	Zasilanie gn 230V nr 26						>100			>100	>100	0,5	TAK
532	Zasilanie gn 230V nr 27				>100			>100			>100	0,5	TAK
533	Zasilanie gn 230V nr 28					>100			>100		>100	0,5	TAK
534	Zasilanie gn 230V nr 29						>100			>100	>100	0,5	TAK
535	Zasilanie gn 230V nr 30				>100			>100			>100	0,5	TAK
536	Zasilanie gn 230V nr 31					>100			>100		>100	0,5	TAK
537	Zasilanie gn 230V nr 32						>100			>100	>100	0,5	TAK
538	Zasilanie gn 230V nr 33				>100			>100			>100	0,5	TAK
539	Zasilanie gn 230V nr 34					>100			>100		>100	0,5	TAK
540	Zasilanie gn 230V nr 35						>100			>100	>100	0,5	TAK
541	Zasilanie gn 230V nr 36				>100			>100			>100	0,5	TAK
542	Zasilanie WLZ	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia TG												
543	Zasilanie TE 5.1	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
544	Zasilanie TE 5.2	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
545	Zasilanie TE 4.1	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
546	Zasilanie WLZ	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK

MEGAM Sp. z o.o.
ul. Kochanowskiego 20
05-075 Warszawa - Wesoła

Protokół z pomiarów nr 3 / 11 / 2018 /

BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ UL. NOWY ZJAZD 1 WARSZAWA 00-301

Badanie ochrony od porażeń – pomiar wyłączników różnicowo prądowych

Lp.	Lokalizacja wyłącznika	$I / \Delta I$ [A]	I_w [mA]	t_w [ms]	D_{In}	Test	Ocena
1	Rozdzielnia TE 5.1	40/4/30mA	23	9	30	tak	TAK
2	Rozdzielnia TE 5.1	25/2/30mA	20	19	30	tak	TAK
3	Rozdzielnia TE 5.1	40/4/30mA	22	11	30	tak	TAK
4	Rozdzielnia TE 5.1	40/4/30mA	24	22	30	tak	TAK
5	Rozdzielnia TE 5.1	40/4/30mA	20	20	30	tak	TAK
6	Rozdzielnia TE 5.1	40/4/30mA	19	19	30	tak	TAK
7	Rozdzielnia TE 5.1	40/4/30mA	22	23	30	tak	TAK
8	Rozdzielnia TE 5.1	40/4/30mA	24	24	30	tak	TAK
9	Rozdzielnia TE 5.1	B16/2/30mA	20	20	30	tak	TAK
10	Rozdzielnia TE 5.1	B16/2/30mA	21	22	30	tak	TAK
11	Rozdzielnia TE 5.1	B16/2/30mA	24	19	30	tak	TAK
12	Rozdzielnia TE 5.1	B16/2/30mA	19	22	30	tak	TAK
13	Rozdzielnia TE 5.1	B16/2/30mA	22	36	30	tak	TAK
14	Rozdzielnia TE 5.1	B16/2/30mA	24	21	30	tak	TAK
15	Rozdzielnia TE 5.1	B16/2/30mA	25	23	30	tak	TAK
16	Rozdzielnia TE 5.1	B16/2/30mA	20	20	30	tak	TAK
17	Rozdzielnia TE 5.1	B16/2/30mA	23	19	30	tak	TAK
18	Rozdzielnia TE 5.1	40/4/30mA	21	21	30	tak	TAK
19	Rozdzielnia TE 5.1	B16/2/30mA	22	18	30	tak	TAK
20	Rozdzielnia TE 5.1	B16/2/30mA	20	19	30	tak	TAK
21	Rozdzielnia TE 5.1	B16/2/30mA	19	12	30	tak	TAK
22	Rozdzielnia TE 5.1	B16/2/30mA	20	23	30	tak	TAK
23	Rozdzielnia TE 5.1	40/4/30mA	21	20	30	tak	TAK
24	Rozdzielnia TE 5.1	40/4/30mA	24	19	30	tak	TAK
25	Rozdzielnia TE 5.1	40/4/30mA	24	18	30	tak	TAK
26	Rozdzielnia TE 5.2	40/4/30mA	20	20	30	tak	TAK
27	Rozdzielnia TE 5.2	40/4/30mA	18	21	30	tak	TAK

28	Rozdzielnia TE 5.2	40/4/30mA	25	23	30	tak	TAK
29	Rozdzielnia TE 5.2	40/4/30mA	20	20	30	tak	TAK
30	Rozdzielnia TE 5.2	40/4/30mA	21	24	30	tak	TAK
31	Rozdzielnia TE 5.2	40/4/30mA	23	21	30	tak	TAK
32	Rozdzielnia TE 5.2	40/4/30mA	21	24	30	tak	TAK
33	Rozdzielnia TE 5.2	40/4/30mA	20	21	30	tak	TAK
34	Rozdzielnia TE 5.2	40/4/30mA	19	20	30	tak	TAK
35	Rozdzielnia TE 5.2	B16/2/30mA	18	23	30	tak	TAK
36	Rozdzielnia TE 5.2	B16/2/30mA	23	21	30	tak	TAK
37	Rozdzielnia TE 5.2	B16/2/30mA	20	9	30	tak	TAK
38	Rozdzielnia TE 5.2	B16/2/30mA	21	24	30	tak	TAK
39	Rozdzielnia TE 5.2	B16/2/30mA	22	19	30	tak	TAK
40	Rozdzielnia TE 5.2	B16/2/30mA	21	20	30	tak	TAK
41	Rozdzielnia TE 5.2	40/4/30mA	23	19	30	tak	TAK
42	Rozdzielnia TE 5.2	40/4/30mA	24	23	30	tak	TAK
43	Rozdzielnia TE 5.2	40/4/30mA	20	20	30	tak	TAK
44	Rozdzielnia TE 5.2	40/4/30mA	23	21	30	tak	TAK
45	Rozdzielnia TE 4.2	40/4/30mA	21	20	30	tak	TAK
46	Rozdzielnia TE 4.2	40/4/30mA	23	20	30	tak	TAK
47	Rozdzielnia TE 4.2	40/4/30mA	20	19	30	tak	TAK
48	Rozdzielnia TE 4.2	40/4/30mA	19	21	30	tak	TAK
49	Rozdzielnia TE 4.2	40/4/30mA	22	24	30	tak	TAK
50	Rozdzielnia TE 4.2	B16/2/30mA	24	20	30	tak	TAK
51	Rozdzielnia TE 4.2	B16/2/30mA	25	23	30	tak	TAK
52	Rozdzielnia TE 4.2	B16/2/30mA	20	25	30	tak	TAK
53	Rozdzielnia TE 4.2	B16/2/30mA	19	20	30	tak	TAK
54	Rozdzielnia TE 4.2	B16/2/30mA	23	21	30	tak	TAK
55	Rozdzielnia TE 4.2	B16/2/30mA	24	22	30	tak	TAK
56	Rozdzielnia TE 4.2	40/4/30mA	25	19	30	tak	TAK
57	Rozdzielnia TE 4.2	40/4/30mA	20	22	30	tak	TAK
58	Rozdzielnia TE 4.2	B16/2/30mA	23	24	30	tak	TAK
59	Rozdzielnia TE 4.2	B16/2/30mA	21	20	30	tak	TAK
60	Rozdzielnia TE 4.2	B16/2/30mA	24	23	30	tak	TAK
61	Rozdzielnia TE 4.2	B16/2/30mA	25	41	30	tak	TAK
62	Rozdzielnia TE 4.2	40/4/30mA	20	18	30	tak	TAK
63	Rozdzielnia TE 4.2	40/4/30mA	21	19	30	tak	TAK
64	Rozdzielnia TE 4.2	40/4/30mA	20	20	30	tak	TAK
65	Rozdzielnia TE 4.1	40/4/30mA	23	21	30	tak	TAK
66	Rozdzielnia TE 4.1	40/4/30mA	24	22	30	tak	TAK
67	Rozdzielnia TE 4.1	40/4/30mA	25	23	30	tak	TAK

68	Rozdzielnia TE 4.1	40/4/30mA	20	20	30	tak	TAK
69	Rozdzielnia TE 4.1	40/4/30mA	22	19	30	tak	TAK
70	Rozdzielnia TE 4.1	40/4/30mA	20	20	30	tak	TAK
71	Rozdzielnia TE 4.1	40/4/30mA	23	33	30	tak	TAK
72	Rozdzielnia TE 4.1	40/4/30mA	20	24	30	tak	TAK
73	Rozdzielnia TE 4.1	40/4/30mA	24	20	30	tak	TAK
74	Rozdzielnia TE 4.1	40/4/30mA	21	19	30	tak	TAK
75	Rozdzielnia TE 4.1	40/4/30mA	20	21	30	tak	TAK
76	Rozdzielnia TE 4.1	40/4/30mA	18	20	30	tak	TAK
77	Rozdzielnia TE 4.1	40/4/30mA	22	21	30	tak	TAK
78	Rozdzielnia TE 4.1	40/4/30mA	19	18	30	tak	TAK
79	Rozdzielnia TE 4.1	40/4/30mA	20	20	30	tak	TAK
80	Rozdzielnia TE 4.1	40/4/30mA	21	20	30	tak	TAK
81	Rozdzielnia TE 4.1	40/4/30mA	23	21	30	tak	TAK
82	Rozdzielnia TE 4.1	40/4/30mA	24	23	30	tak	TAK
83	Rozdzielnia TE 4.1	40/4/30mA	25	24	30	tak	TAK
84	Rozdzielnia TE 4.1	B16/2/30mA	20	20	30	tak	TAK
85	Rozdzielnia TE 4.1	B16/2/30mA	19	18	30	tak	TAK
86	Rozdzielnia TE 4.1	B16/2/30mA	24	20	30	tak	TAK
87	Rozdzielnia TO-II/1	40/4/30mA	23	22	30	tak	TAK
88	Rozdzielnia TG-II/4	25/4/30mA	20	24	30	tak	TAK
89	Rozdzielnia TG-II/4	C16/2/30mA	24	20	30	tak	TAK
90	Rozdzielnia TG-II/4	C16/2/30mA	21	19	30	tak	TAK
91	Rozdzielnia TG-II/4	C16/2/30mA	20	21	30	tak	TAK
92	Rozdzielnia TG-II/4	C16/2/30mA	18	20	30	tak	TAK
93	Rozdzielnia TG-II/4	C16/2/30mA	22	21	30	tak	TAK
94	Rozdzielnia TG-II/4	C16/2/30mA	19	18	30	tak	TAK
95	Rozdzielnia TG-II/4	C16/2/30mA	20	24	30	tak	TAK
96	Rozdzielnia TE-2	25/2/30mA	23	24	30	tak	TAK
97	Rozdzielnia TE-2	25/2/30mA	21	20	30	tak	TAK
98	Rozdzielnia TE-2	25/2/30mA	24	23	30	tak	TAK
99	Rozdzielnia TE-2	25/2/30mA	25	11	30	tak	TAK
100	Rozdzielnia TE-2	40/4/30mA	20	18	30	tak	TAK
101	Rozdzielnia TE-2	25/2/30mA	21	19	30	tak	TAK
102	Rozdzielnia TE-2	25/2/30mA	20	20	30	tak	TAK
103	Rozdzielnia TE-2	25/2/30mA	23	21	30	tak	TAK
104	Rozdzielnia TE-2	25/2/30mA	23	24	30	tak	TAK
105	Rozdzielnia TE-2	25/2/30mA	24	23	30	tak	TAK
106	Rozdzielnia TE-2	25/2/30mA	21	20	30	tak	TAK
107	Rozdzielnia TE-2	25/2/30mA	23	21	30	tak	TAK

108	Rozdzielnia TE-2	25/2/30mA	20	20	30	tak	TAK
109	Rozdzielnia TE-2	40/4/30mA	19	21	30	tak	TAK
110	Rozdzielnia TE-2	40/4/30mA	21	19	30	tak	TAK
111	Rozdzielnia TE-2	40/2/30mA	22	20	30	tak	TAK
112	Rozdzielnia TE-2	40/2/30mA	20	23	30	tak	TAK
113	Rozdzielnia TE-2	40/4/30mA	18	19	30	tak	TAK
114	Rozdzielnia TE-2	B20/2/30mA	23	21	30	tak	TAK
115	Rozdzielnia TE-2	B20/2/30mA	24	19	30	tak	TAK
116	Rozdzielnia TG-II/2	25/4/30mA	20	20	30	tak	TAK
117	Rozdzielnia TG-II/2	25/4/30mA	21	13	30	tak	TAK
118	Rozdzielnia TG-II/2	40/2/30mA	18	13	30	tak	TAK
119	Rozdzielnia TG-II/1	25/4/30mA	20	20	30	tak	TAK
120	Rozdzielnia TG-II/1	B10/2/30mA	21	18	30	tak	TAK
121	Rozdzielnia TG-II/1	B10/2/30mA	23	21	30	tak	TAK
122	Rozdzielnia TG-II/1	B10/2/30mA	24	23	30	tak	TAK
123	Rozdzielnia TG-II/1	B10/2/30mA	20	20	30	tak	TAK
124	Rozdzielnia TG-II/1	40/4/30mA	19	20	30	tak	TAK
125	Rozdzielnia TG-II/1	40/2/30mA	18	18	30	tak	TAK
126	Rozdzielnia TG-II/1	25/4/30mA	20	21	30	tak	TAK
127	Rozdzielnia TG-II/1	25/4/30mA	22	21	30	tak	TAK
128	Rozdzielnia T1 WSKO-D	40/2/30mA	23	22	30	tak	TAK
129	Rozdzielnia T1 WSKO-D	40/2/30mA	24	24	30	tak	TAK
130	Rozdzielnia T1 WSKO-D	B16/2/30mA	19	20	30	tak	TAK
131	Rozdzielnia T1 WSKO-D	B16/2/30mA	21	18	30	tak	TAK
132	Rozdzielnia T1 WSKO-D	B16/2/30mA	22	20	30	tak	TAK
133	Rozdzielnia T1 WSKO-D	B16/2/30mA	20	21	30	tak	TAK
134	Rozdzielnia T1 WSKO-D	B16/2/30mA	24	23	30	tak	TAK
135	Rozdzielnia T1 WSKO-D	B16/2/30mA	25	24	30	tak	TAK
136	Rozdzielnia T1 WSKO-D	B16/2/30mA	19	20	30	tak	TAK
137	Rozdzielnia T1 WSKO-D	B16/2/30mA	23	19	30	tak	TAK
138	Rozdzielnia T1 WSKO-D	B16/2/30mA	20	18	30	tak	TAK
139	Rozdzielnia T1 WSKO-D	B16/2/30mA	21	20	30	tak	TAK
140	Rozdzielnia T1 WSKO-D	C16/2/30mA	22	18	30	tak	TAK
141	Rozdzielnia T1 WSKO-D	B16/2/30mA	24	20	30	tak	TAK
142	Rozdzielnia T1 WSKO-D	B16/2/30mA	22	19	30	tak	TAK
143	Rozdzielnia T1 WSKO-D	B16/2/30mA	21	21	30	tak	TAK
144	Rozdzielnia T1 WSKO-D	B16/2/30mA	23	20	30	tak	TAK
145	Rozdzielnia T1 WSKO-D	B16/2/30mA	20	21	30	tak	TAK
146	Rozdzielnia T1 WSKO-D	B16/2/30mA	19	12	30	tak	TAK
147	Rozdzielnia T1 WSKO-D	B16/2/30mA	21	24	30	tak	TAK

148	Rozdzielnia T1 WSKO-D	B16/2/30mA	24	24	30	tak	TAK
149	Rozdzielnia T1 WSKO-D	B16/2/30mA	20	20	30	tak	TAK
150	Rozdzielnia T1 WSKO-D	B16/2/30mA	22	23	30	tak	TAK
151	Rozdzielnia T1 WSKO-C	40/2/30mA	>limitu	-	30	nie	NIE
152	Rozdzielnia T1 WSKO-C	B16/2/30mA	23	18	30	tak	TAK
153	Rozdzielnia T1 WSKO-C	B16/2/30mA	20	19	30	tak	TAK
154	Rozdzielnia T1 WSKO-C	B16/2/30mA	18	20	30	tak	TAK
155	Rozdzielnia T1 WSKO-C	B16/2/30mA	19	21	30	tak	TAK
156	Rozdzielnia T1 WSKO-C	B16/2/30mA	21	24	30	tak	TAK
157	Rozdzielnia T1 WSKO-C	B16/2/30mA	20	23	30	tak	TAK
158	Rozdzielnia T1 WSKO-C	B16/2/30mA	21	20	30	tak	TAK
159	Rozdzielnia T1 WSKO-C	C16/2/30mA	24	21	30	tak	TAK
160	Rozdzielnia T1 WSKO-C	B16/2/30mA	20	19	30	tak	TAK
161	Rozdzielnia T1 WSKO-B	B16/2/30mA	23	21	30	tak	TAK
162	Rozdzielnia T1 WSKO-B	B25/2/30mA	24	20	30	tak	TAK
163	Rozdzielnia T1 WSKO-B	B25/2/30mA	20	21	30	tak	TAK
164	Rozdzielnia T1 WSKO-B	40/2/30mA	21	33	30	tak	TAK
165	Rozdzielnia T1 WSKO-B	40/2/30mA	24	24	30	tak	TAK
166	Rozdzielnia T1 WSKO-B	B16/2/30mA	18	22	30	tak	TAK
167	Rozdzielnia T1 WSKO-B	B16/2/30mA	20	24	30	tak	TAK
168	Rozdzielnia T1 WSKO-B	B16/2/30mA	21	20	30	tak	TAK
169	Rozdzielnia T1 WSKO-B	B16/2/30mA	23	19	30	tak	TAK
170	Rozdzielnia T1 WSKO-B	B16/2/30mA	24	21	30	tak	TAK
171	Rozdzielnia T1 WSKO-B	B16/2/30mA	20	20	30	tak	TAK
172	Rozdzielnia T1 WSKO-B	B20/2/30mA	19	21	30	tak	TAK
173	Rozdzielnia T1 WSKO-B	B20/2/30mA	18	18	30	tak	TAK
174	Rozdzielnia T1 WSKO-B	B16/2/30mA	20	24	30	tak	TAK
175	Rozdzielnia T1 WSKO-A	40/2/30mA	22	24	30	tak	TAK
176	Rozdzielnia T1 WSKO-A	40/2/30mA	23	20	30	tak	TAK
177	Rozdzielnia T1 WSKO-A	40/2/30mA	24	23	30	tak	TAK
178	Rozdzielnia T1 WSKO-A	B16/2/30mA	19	21	30	tak	TAK
179	Rozdzielnia T1 WSKO-A	B16/2/30mA	18	18	30	tak	TAK
180	Rozdzielnia T1 WSKO-A	B16/2/30mA	23	22	30	tak	TAK
181	Rozdzielnia T1 WSKO-A	B16/2/30mA	20	20	30	tak	TAK
182	Rozdzielnia T1 WSKO-A	B16/2/30mA	19	19	30	tak	TAK
183	Rozdzielnia T1 WSKO-A	B16/2/30mA	21	22	30	tak	TAK
184	Rozdzielnia T1 WSKO-A	B16/2/30mA	20	19	30	tak	TAK
185	Rozdzielnia T1 WSKO-A	B16/2/30mA	24	20	30	tak	TAK
186	Rozdzielnia T1 WSKO-A	B16/2/30mA	23	23	30	tak	TAK
187	Rozdzielnia T1 WSKO-A	B16/2/30mA	20	24	30	tak	TAK

188	Rozdzielnia T1 WSKO-A	B16/2/30mA	18	21	30	tak	TAK
189	Rozdzielnia T1 WSKO-A	B16/2/30mA	19	20	30	tak	TAK
190	Rozdzielnia T1 WSKO-A	B16/2/30mA	20	21	30	tak	TAK
191	Rozdzielnia T1 WSKO-A	B16/2/30mA	24	22	30	tak	TAK
192	Rozdzielnia T1 WSKO-A	B16/2/30mA	23	23	30	tak	TAK
193	Rozdzielnia T1 WSKO-A	B16/2/30mA	20	39	30	tak	TAK
194	Rozdzielnia T1 WSKO-A	B16/2/30mA	25	21	30	tak	TAK
195	Rozdzielnia T1 WSKO-A	B16/2/30mA	24	24	30	tak	TAK
196	Rozdzielnia T1 WSKO-A	B16/2/30mA	20	20	30	tak	TAK
197	Rozdzielnia T1 WSKO-A	B16/2/30mA	18	21	30	tak	TAK
198	Rozdzielnia T1 WSKO-A	B16/2/30mA	23	19	30	tak	TAK
199	Rozdzielnia T1 WSKO-A	B16/2/30mA	21	18	30	tak	TAK
200	Rozdzielnia T1 WSKO-A	B20/2/30mA	23	18	30	tak	TAK
201	Rozdzielnia T1 WSKO-A	B16/2/30mA	24	22	30	tak	TAK
202	Rozdzielnia T1 WSKO-A	B16/2/30mA	20	20	30	tak	TAK
203	Rozdzielnia T1 WSKO-A	B16/2/30mA	18	19	30	tak	TAK
204	Rozdzielnia T1 WSKO-A	B16/2/30mA	25	13	30	tak	TAK
205	Rozdzielnia T1 WSKO-A	B16/2/30mA	21	19	30	tak	TAK
206	Rozdzielnia T1 WSKO-A	B16/2/30mA	19	20	30	tak	TAK
207	Rozdzielnia R1/TK1	25/2/30mA	20	23	30	tak	TAK
208	Rozdzielnia R1/TK1	25/2/30mA	22	24	30	tak	TAK
209	Rozdzielnia R1/TK1	25/2/30mA	21	21	30	tak	TAK
210	Rozdzielnia R1/TK1	25/4/30mA	20	18	30	tak	TAK
211	Rozdzielnia R1/TK1	25/4/30mA	21	19	30	tak	TAK
212	Rozdzielnia R1/TK1	B10/2/30mA	20	20	30	tak	TAK
213	Rozdzielnia R1/TK1	B20/2/30mA	24	11	30	tak	TAK
214	Rozdzielnia R1/TK1	B16/2/30mA	20	20	30	tak	TAK
215	Rozdzielnia R1/TK1	B10/2/30mA	23	23	30	tak	TAK
216	Rozdzielnia R1/TK1	B20/2/30mA	21	24	30	tak	TAK
217	Rozdzielnia R1/TK1	B16/2/30mA	19	20	30	tak	TAK
218	Rozdzielnia R1/TK1	B16/2/30mA	20	19	30	tak	TAK
219	Rozdzielnia R1/TK1	B10/2/30mA	24	20	30	tak	TAK
220	Rozdzielnia R1/TK1	B20/2/30mA	>limitu	-	30	nie	NIE
221	Rozdzielnia R1/TK1	B16/2/30mA	19	23	30	tak	TAK
222	Rozdzielnia R1/TK1	B10/2/30mA	22	20	30	tak	TAK
223	Rozdzielnia R1/TK1	B20/2/30mA	23	21	30	tak	TAK
224	Rozdzielnia R1/TK1	B16/2/30mA	20	22	30	tak	TAK
225	Rozdzielnia R1/TK1	B10/2/30mA	21	24	30	tak	TAK
226	Rozdzielnia R1/TK1	B20/2/30mA	22	20	30	tak	TAK
227	Rozdzielnia R1/TK1	B16/2/30mA	24	23	30	tak	TAK

228	Rozdzielnia R1/TK1	B16/2/30mA	20	21	30	tak	TAK
229	Rozdzielnia R1/TK1	B16/2/30mA	21	20	30	tak	TAK
230	Rozdzielnia R1/TK1	B20/2/30mA	23	19	30	tak	TAK
231	Rozdzielnia R1/TK1	B16/2/30mA	19	23	30	tak	TAK
232	Rozdzielnia R1/TK1	B16/2/30mA	20	20	30	tak	TAK
233	Rozdzielnia R1/TK1	B20/2/30mA	18	18	30	tak	TAK
234	Rozdzielnia R1/TK1	B10/2/30mA	22	18	30	tak	TAK
235	Rozdzielnia R1/TK1	B10/2/30mA	21	19	30	tak	TAK
236	Rozdzielnia R1/TK1	B20/2/30mA	18	20	30	tak	TAK
237	Rozdzielnia R1/TK1	B16/2/30mA	19	21	30	tak	TAK
238	Rozdzielnia R1/TK1	B16/2/30mA	20	24	30	tak	TAK
239	Rozdzielnia R2/TK2	25/2/30mA	23	20	30	tak	TAK
240	Rozdzielnia R2/TK2	25/2/30mA	24	23	30	tak	TAK
241	Rozdzielnia R2/TK2	25/2/30mA	22	24	30	tak	TAK
242	Rozdzielnia R2/TK2	25/4/30mA	24	20	30	tak	TAK
243	Rozdzielnia R2/TK2	25/2/30mA	19	21	30	tak	TAK
244	Rozdzielnia R2/TK2	B10/2/30mA	21	9	30	tak	TAK
245	Rozdzielnia R2/TK2	B20/2/30mA	23	21	30	tak	TAK
246	Rozdzielnia R2/TK2	B20/2/30mA	20	20	30	tak	TAK
247	Rozdzielnia R2/TK2	B20/2/30mA	18	24	30	tak	TAK
248	Rozdzielnia R2/TK2	B10/2/30mA	20	20	30	tak	TAK
249	Rozdzielnia R2/TK2	B10/2/30mA	24	23	30	tak	TAK
250	Rozdzielnia R2/TK2	B16/2/30mA	20	24	30	tak	TAK
251	Rozdzielnia R2/TK2	B16/2/30mA	21	21	30	tak	TAK
252	Rozdzielnia R2/TK2	B16/2/30mA	23	19	30	tak	TAK
253	Rozdzielnia R2/TK2	B16/2/30mA	23	11	30	tak	TAK
254	Rozdzielnia R2/TK2	B16/2/30mA	20	19	30	tak	TAK
255	Rozdzielnia R2/TK2	B16/2/30mA	23	21	30	tak	TAK
256	Rozdzielnia R2/TK2	B10/2/30mA	24	22	30	tak	TAK
257	Rozdzielnia R2/TK2	B10/2/30mA	20	20	30	tak	TAK
258	Rozdzielnia R2/TK2	B10/2/30mA	19	19	30	tak	TAK
259	Rozdzielnia R2/TK2	B10/2/30mA	22	23	30	tak	TAK
260	Rozdzielnia R2/TK2	B10/2/30mA	24	24	30	tak	TAK
261	Rozdzielnia R2/TK2	B10/2/30mA	20	20	30	tak	TAK
262	Rozdzielnia R2/TK2	B16/2/30mA	21	22	30	tak	TAK
263	Rozdzielnia R2/TK2	B16/2/30mA	24	19	30	tak	TAK
264	Rozdzielnia R2/TK2	B16/2/30mA	19	22	30	tak	TAK
265	Rozdzielnia R2/TK2	B16/2/30mA	22	36	30	tak	TAK
266	Rozdzielnia R2/TK2	B16/2/30mA	24	21	30	tak	TAK
267	Rozdzielnia R2/TK2	B16/2/30mA	25	23	30	tak	TAK

268	Rozdzielnia R2/TK2	B16/2/30mA	20	20	30	tak	TAK
269	Rozdzielnia TES	40/2/30mA	23	19	30	tak	TAK
270	Rozdzielnia TES	25/2/30mA	21	21	30	tak	TAK
271	Rozdzielnia TES	25/2/30mA	22	18	30	tak	TAK
272	Rozdzielnia TES	25/2/30mA	20	19	30	tak	TAK
273	Rozdzielnia TES	25/2/30mA	19	12	30	tak	TAK
274	Rozdzielnia TES	25/2/30mA	20	23	30	tak	TAK
275	Rozdzielnia TES	B16/2/30mA	21	20	30	tak	TAK
276	Rozdzielnia TES	B16/2/30mA	24	19	30	tak	TAK
277	Rozdzielnia TES	B16/2/30mA	24	18	30	tak	TAK
278	Rozdzielnia TES	B16/2/30mA	20	20	30	tak	TAK
279	Rozdzielnia TES	B16/2/30mA	18	21	30	tak	TAK
280	Rozdzielnia TES	B16/2/30mA	25	23	30	tak	TAK
281	Rozdzielnia TES	25/2/30mA	20	20	30	tak	TAK
282	Rozdzielnia TES	B16/2/30mA	21	24	30	tak	TAK
283	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	23	21	30	tak	TAK
284	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	21	24	30	tak	TAK
285	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	20	21	30	tak	TAK
286	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	19	20	30	tak	TAK
287	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	18	23	30	tak	TAK
288	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	23	21	30	tak	TAK
289	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	20	9	30	tak	TAK
290	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	21	24	30	tak	TAK
291	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	22	19	30	tak	TAK
292	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	21	20	30	tak	TAK
293	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	23	19	30	tak	TAK
294	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	24	23	30	tak	TAK
295	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	20	20	30	tak	TAK
296	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	23	21	30	tak	TAK
297	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	21	20	30	tak	TAK
298	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	23	20	30	tak	TAK
299	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	20	19	30	tak	TAK
300	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	19	21	30	tak	TAK
301	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	22	24	30	tak	TAK
302	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	24	20	30	tak	TAK
303	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	25	23	30	tak	TAK
304	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	20	25	30	tak	TAK
305	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	19	20	30	tak	TAK
306	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	23	21	30	tak	TAK
307	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	24	22	30	tak	TAK

308	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	25	19	30	tak	TAK
309	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	20	22	30	tak	TAK
310	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	23	24	30	tak	TAK
311	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	21	20	30	tak	TAK
312	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	B16/2/30mA	24	23	30	tak	TAK
313	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	40/2/30mA	25	41	30	tak	TAK
314	Rozdzielnia T3 WSKO „C”	40/2/30mA	20	18	30	tak	TAK
315	Rozdzielnia T3 WSKO „A”	B16/2/30mA	21	19	30	tak	TAK
316	Rozdzielnia T3 WSKO „A”	B16/2/30mA	20	20	30	tak	TAK
317	Rozdzielnia T3 WSKO „A”	B16/2/30mA	23	21	30	tak	TAK
318	Rozdzielnia T3 WSKO „A”	B16/2/30mA	24	22	30	tak	TAK
319	Rozdzielnia T3 WSKO „A”	B16/2/30mA	25	23	30	tak	TAK
320	Rozdzielnia T3 WSKO „A”	B16/2/30mA	20	20	30	tak	TAK
321	Rozdzielnia T3 WSKO „A”	B16/2/30mA	22	19	30	tak	TAK
322	Rozdzielnia T3 WSKO „A”	B16/2/30mA	20	20	30	tak	TAK
323	Rozdzielnia T3 WSKO „A”	B16/2/30mA	-	-	30	odłączona	
324	Rozdzielnia T3 WSKO „A”	B16/2/30mA	20	24	30	tak	TAK
325	Rozdzielnia T3 WSKO „A”	B16/2/30mA	24	20	30	tak	TAK
326	Rozdzielnia T3 WSKO „A”	B16/2/30mA	21	19	30	tak	TAK
327	Rozdzielnia T3 WSKO „A”	B16/2/30mA	20	21	30	tak	TAK
328	Rozdzielnia T3 WSKO „A”	B16/2/30mA	18	20	30	tak	TAK
329	Rozdzielnia T3 WSKO „A”	B16/2/30mA	22	21	30	tak	TAK
330	Rozdzielnia T3 WSKO „A”	B16/2/30mA	19	18	30	tak	TAK
331	Rozdzielnia T3 WSKO „A”	B16/2/30mA	20	20	30	tak	TAK
332	Rozdzielnia T3 WSKO „A”	B16/2/30mA	21	20	30	tak	TAK
333	Rozdzielnia ROG	25/4/30mA	23	21	30	tak	TAK
334	Rozdzielnia ROG	25/4/30mA	24	23	30	tak	TAK
335	Rozdzielnia ROG	40/4/30mA	25	24	30	tak	TAK
336	Rozdzielnia RS-g	25/4/30mA	20	20	30	tak	TAK
337	Rozdzielnia RS-g	25/4/30mA	19	18	30	tak	TAK