

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

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

Budynek Biurowo-dydaktyczny

**Ul. Brzeska 12
Warszawa 03-737
Sierpień 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 / 08 / 2018 /

SZKOŁA DENTYSTYCZNA
UL. BRZESKA 12
03-737 WARSZAWA

Badanie ochrony od porażeń – pomiar impedancji pętli zwarcia

Lp.	Nazwa odbioru lokalizacja	In [A]	Ia [A]	Zsp [Ω]	Id [A]	Zsb [Ω]	Ocena
	PIWNICA						
	Pomieszczenie 003						
1	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
2	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
3	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
4	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
5	Gn 230V nr 5	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
6	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
7	Gn 230V nr 7	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
8	Gn 230V nr 8	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie 004						
9	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
10	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie 005						
11	Gn 230V nr 1	C20	200	0,3	766	1,15	TAK
12	Gn 230V nr 2	C20	200	0,3	766	1,15	TAK
13	Gn 230V nr 3	C20	200	0,3	766	1,15	TAK
14	Gn 230V nr 4	C20	200	0,3	766	1,15	TAK
15	Gn 230V nr 5	C20	200	0,3	766	1,15	TAK
16	Gn 230V nr 6	C20	200	0,3	766	1,15	TAK
17	Gn 230V nr 7	C20	200	0,2	1150	1,15	TAK
18	Gn 230V nr 8	C20	200	0,2	1150	1,15	TAK
19	Gn 230V nr 9	C20	200	0,2	1150	1,15	TAK
20	Gn 230V nr 10	C20	200	0,2	1150	1,15	TAK
21	Gn 230V nr 11	C20	200	0,3	766	1,15	TAK
22	Gn 230V nr 12	C20	200	0,3	766	1,15	TAK
23	Gn 230V nr 13	C20	200	0,3	766	1,15	TAK
24	Gn 230V nr 14	C20	200	0,3	766	1,15	TAK

25	Gn 230V nr 15	C20	200	0,4	575	1,15	TAK
26	Gn 230V nr 16	C20	200	0,4	575	1,15	TAK
27	Gn 230V nr 17	C20	200	0,4	575	1,15	TAK
28	Gn 230V nr 18	C20	200	0,4	575	1,15	TAK
29	Gn 230V nr 19	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
30	Gn 230V nr 20	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
31	Gn 230V nr 21	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
32	Gn 230V nr 22	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
33	Gn 230V nr 23	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
34	Gn 230V nr 24	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
35	Gn 230V nr 25	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
36	Gn 230V nr 26	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
37	Gn 230V nr 27	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
38	Gn 230V nr 28	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie 006						
39	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
40	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
41	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
42	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
43	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
44	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
45	Gn 230V nr 7	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
46	Gn 230V nr 8	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
47	Gn 230V nr 9	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
48	Gn 230V nr 10	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
49	Gn 230V nr 11	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
50	Gn 230V nr 12	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
51	Gn 230V nr 13	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
52	Gn 230V nr 14	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
53	Gn 230V nr 15	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie 007						
54	Gn 230V nr 1	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
55	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
56	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
57	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie 008						
58	Gn 230V nr 1	C20	200	0,7	328	1,15	TAK
59	Gn 230V nr 2	C20	200	0,7	328	1,15	TAK
	Pomieszczenie 009						
60	Gn 230V nr 1	C20	200	0,8	287	1,15	TAK
	Pomieszczenie 013						
61	Gn 230V nr 1	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
62	Gn 230V nr 2	B16	80	0,9	255	2,88	TAK

	Korytarz						
63	Gn 230V nr 1	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
64	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
65	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
66	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
67	Gn 230V nr 5	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
68	Gn 230V nr 6	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	PARTER						
	Pomieszczenie SZATNIA						
69	Gn 230V nr 1	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
70	Gn 230V nr 2	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
71	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
72	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie DYŻURKA						
73	Gn 230V nr 1	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
74	Gn 230V nr 2	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	Pomieszczenie ZAPLECZE						
75	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
76	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie 16						
77	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
78	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
79	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie SZATNIA N						
80	Gn 230V nr 1	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
81	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
82	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
83	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
84	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
85	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
86	Gn 230V nr 7	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
87	Gn 230V nr 8	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie SZATNIA S						
88	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
89	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
90	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
91	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
92	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
93	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie SZATNIA K						
94	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
95	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
96	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK

97	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
98	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
99	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
100	Gn 230V nr 7	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
101	Gn 230V nr 8	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
102	Gn 230V nr 9	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
Pomieszczenie 15							
103	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
104	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
105	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
Pomieszczenie 14							
106	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
Pomieszczenie SZATNIA M							
107	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
108	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
109	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
110	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
111	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
112	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
113	Gn 230V nr 7	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
114	Gn 230V nr 8	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
115	Gn 230V nr 9	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
Pomieszczenie 11							
116	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
117	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
118	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
119	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
120	Gn 230V nr 5	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
121	Gn 230V nr 6	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
122	Gn 230V nr 7	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
123	Gn 230V nr 8	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
124	Gn 230V nr 9	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
125	Gn 230V nr 10	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
126	Gn 230V nr 11	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
127	Gn 230V nr 12	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
128	Gn 230V nr 13	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
129	Gn 230V nr 14	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
130	Gn 230V nr 15	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
131	Gn 230V nr 16	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
132	Gn 230V nr 17	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
133	Gn 230V nr 18	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
134	Gn 230V nr 19	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
135	Gn 230V nr 20	B16	80	0,6	383	2,88	TAK

136	Gn 230V nr 21	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
137	Gn 230V nr 22	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
138	Gn 230V nr 23	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
139	Gn 230V nr 24	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
140	Gn 230V nr 25	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
141	Gn 230V nr 26	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
142	Gn 230V nr 27	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
143	Gn 230V nr 28	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
144	Gn 230V nr 29	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
145	Gn 230V nr 30	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
146	Gn 230V nr 31	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
147	Gn 230V nr 32	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
148	Gn 230V nr 33	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
149	Gn 230V nr 34	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
150	Gn 230V nr 35	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
151	Gn 230V nr 36	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
152	Gn 230V nr 37	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
153	Gn 230V nr 38	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
154	Gn 230V nr 39	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
155	Gn 230V nr 40	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
156	Gn 230V nr 41	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
157	Gn 230V nr 42	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
158	Gn 230V nr 43	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
159	Gn 230V nr 44	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
160	Gn 230V nr 45	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
161	Gn 230V nr 46	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
162	Gn 230V nr 47	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
163	Gn 230V nr 48	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
164	Gn 230V nr 49	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
165	Gn 230V nr 50	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie 12						
166	Gn 230V nr 1			brak	uziemienia		NIE
167	Gn 230V nr 2			brak	uziemienia		NIE
168	Gn 230V nr 3			brak	uziemienia		NIE
169	Gn 230V nr 4			brak	uziemienia		NIE
170	Gn 230V nr 5			brak	uziemienia		NIE
171	Gn 230V nr 6			brak	uziemienia		NIE
172	Gn 230V nr 7			brak	uziemienia		NIE
173	Gn 230V nr 8			brak	uziemienia		NIE
174	Gn 230V nr 9			brak	uziemienia		NIE
175	Gn 230V nr 10			brak	uziemienia		NIE
176	Gn 230V nr 11			brak	uziemienia		NIE
177	Gn 230V nr 12			brak	uziemienia		NIE

178	Gn 230V nr 13	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
179	Gn 230V nr 14	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
180	Gn 230V nr 15	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
181	Gn 230V nr 16	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
182	Gn 230V nr 17	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
183	Gn 230V nr 18	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
184	Gn 230V nr 19	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
185	Gn 230V nr 20	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
186	Gn 230V nr 21	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
187	Gn 230V nr 22	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
188	Gn 230V nr 23	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
189	Gn 230V nr 24	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
190	Gn 230V nr 25	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
191	Gn 230V nr 26	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
192	Gn 230V nr 27	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
193	Gn 230V nr 28	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
194	Gn 230V nr 29	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
195	Gn 230V nr 30	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
Pomieszczenie 13							
196	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
197	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
198	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
199	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
200	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
201	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
202	Gn 230V nr 7	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
203	Gn 230V nr 8	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
204	Gn 230V nr 9	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
205	Gn 230V nr 10	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
206	Gn 230V nr 11	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
207	Gn 230V nr 12	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
208	Gn 230V nr 13	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
209	Gn 230V nr 14	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
210	Gn 230V nr 15	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
211	Gn 230V nr 16	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
212	Gn 230V nr 17	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
213	Gn 230V nr 18	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
Pomieszczenie 18							
214	Gn 230V nr 1	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
215	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
216	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
217	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
218	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK

219	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
220	Gn 230V nr 7	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
221	Gn 230V nr 8	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
222	Gn 230V nr 9	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
223	Gn 230V nr 10	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
224	Gn 230V nr 11	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
225	Gn 230V nr 12	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
226	Gn 230V nr 13	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
227	Gn 230V nr 14	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
228	Gn 230V nr 15	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
229	Gn 230V nr 16	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
230	Gn 230V nr 17	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
231	Gn 230V nr 18	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie 19						
232	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
233	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
234	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
235	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
236	Gn 230V nr 5	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
237	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
238	Gn 230V nr 7	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
239	Gn 230V nr 8	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie suszarki						
240	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
241	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Korytarz						
242	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
243	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
244	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
245	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
246	Gn 230V nr 5	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
247	Gn 230V nr 6	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
248	Gn 230V nr 7	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
249	Gn 230V nr 8	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	I PIĘTRO						
	Pomieszczenie 128						
250	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
251	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie 127						
252	Gn 230V nr 1			brak	uziemia		NIE
253	Gn 230V nr 2			brak	uziemia		NIE
254	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
255	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK

256	Gn 230V nr 5	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
257	Gn 230V nr 6	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
258	Gn 230V nr 7	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
259	Gn 230V nr 8	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
260	Gn 230V nr 9	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
261	Gn 230V nr 10	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
262	Gn 400V nr 11	C16	160	0,3	766	1,43	TAK
	Korytarz						
263	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
264	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
265	Gn 230V nr 3	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
266	Gn 230V nr 4	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
267	Gn 230V nr 5	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
268	Gn 230V nr 6	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
269	Gn 230V nr 7	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
270	Gn 230V nr 8	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
271	Gn 230V nr 9	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
272	Gn 230V nr 10	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
273	Gn 230V nr 11	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
274	Gn 230V nr 12	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
275	Gn 230V nr 13	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
276	Gn 230V nr 14	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
277	Gn 230V nr 15	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
278	Gn 230V nr 16	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie 125						
279	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	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	0,5	460	2,88	TAK
284	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
285	Gn 230V nr 7	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
286	Gn 230V nr 8	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
287	Gn 230V nr 9	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
288	Gn 230V nr 10	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
289	Gn 230V nr 11	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
290	Gn 230V nr 12	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
291	Gn 230V nr 13	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
292	Gn 230V nr 14	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
293	Gn 230V nr 15	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
294	Gn 230V nr 16	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
295	Gn 230V nr 17	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
296	Gn 230V nr 18	B16	80	0,5	460	2,88	TAK

297	Gn 230V nr 19	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
298	Gn 230V nr 20	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
299	Gn 230V nr 21	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
300	Gn 230V nr 22	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
301	Gn 230V nr 23	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
302	Gn 230V nr 24	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
303	Gn 230V nr 25	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
304	Gn 230V nr 26	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie 124						
305	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
306	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
307	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
308	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
309	Gn 230V nr 5	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
310	Gn 230V nr 6	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
311	Gn 230V nr 7	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
312	Gn 230V nr 8	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
313	Gn 230V nr 9	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
314	Gn 230V nr 10	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
315	Gn 230V nr 11	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
316	Gn 230V nr 12	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
317	Gn 230V nr 13	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
318	Gn 230V nr 14	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
319	Gn 230V nr 15	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
320	Gn 230V nr 16	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
321	Gn 230V nr 17	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
322	Gn 230V nr 18	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
323	Gn 230V nr 19	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
324	Gn 230V nr 20	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
325	Gn 230V nr 21	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
326	Gn 230V nr 22	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
327	Gn 230V nr 23	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
328	Gn 230V nr 24	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
329	Gn 230V nr 25	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
330	Gn 230V nr 26	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
331	Gn 230V nr 27	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
332	Gn 230V nr 28	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
333	Gn 230V nr 29	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
334	Gn 230V nr 30	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
335	Gn 230V nr 31	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
336	Gn 230V nr 32	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
337	Gn 230V nr 33	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
338	Gn 230V nr 34	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK

339	Gn 230V nr 35	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
340	Gn 230V nr 36	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
341	Gn 230V nr 37	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
342	Gn 230V nr 38	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
343	Gn 230V nr 39	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
344	Gn 230V nr 40	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
345	Gn 230V nr 41	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
346	Gn 230V nr 42	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
347	Gn 230V nr 43	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
348	Gn 230V nr 44	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
349	Gn 230V nr 45	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
350	Gn 230V nr 46	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
351	Gn 230V nr 47	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
352	Gn 230V nr 48	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
353	Gn 230V nr 49	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
354	Gn 230V nr 50	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
355	Gn 230V nr 51	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
356	Gn 230V nr 52	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
357	Gn 230V nr 53	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
358	Gn 230V nr 54	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
359	Gn 230V nr 55	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
360	Gn 230V nr 56	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
361	Gn 230V nr 57	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
362	Gn 230V nr 58	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
363	Gn 230V nr 59	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
364	Gn 230V nr 60	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
Pomieszczenie 123							
365	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
366	Gn 230V nr 2	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
367	Gn 230V nr 3	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
368	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
369	Gn 230V nr 5	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
370	Gn 230V nr 6	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
371	Gn 230V nr 7	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
372	Gn 400V nr 8	C16	160	0,4	575	1,43	TAK
373	Gn 230V nr 9	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
374	Gn 230V nr 10	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
375	Gn 230V nr 11	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
376	Gn 230V nr 12	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
377	Gn 230V nr 13	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
378	Gn 230V nr 14	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
379	Gn 230V nr 15	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
380	Gn 230V nr 16	B16	80	0,4	575	2,88	TAK

381	Gn 230V nr 17	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
382	Gn 230V nr 18	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
383	Gn 230V nr 19	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
384	Gn 230V nr 20	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
385	Gn 230V nr 21	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
386	Gn 230V nr 22	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
387	Gn 230V nr 23	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
388	Gn 230V nr 24	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
389	Gn 230V nr 25	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
390	Gn 230V nr 26	B16	80	0,2	1150	2,88	TAK
Pomieszczenie 121							
391	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
392	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
393	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
394	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
395	Gn 230V nr 5	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
396	Gn 230V nr 6	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
397	Gn 230V nr 7	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
398	Gn 230V nr 8	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
399	Gn 230V nr 9	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
400	Gn 230V nr 10	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
401	Gn 230V nr 11	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
402	Gn 230V nr 12	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
403	Gn 230V nr 13	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
404	Gn 230V nr 14	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
405	Gn 230V nr 15	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
406	Gn 230V nr 16	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
407	Gn 230V nr 17	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
408	Gn 230V nr 18	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
409	Gn 230V nr 19	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
410	Gn 230V nr 20	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
411	Gn 230V nr 21	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
412	Gn 230V nr 22	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
413	Gn 230V nr 23	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
414	Gn 230V nr 24	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
415	Gn 230V nr 25	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
416	Gn 230V nr 26	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
417	Gn 230V nr 27	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
418	Gn 230V nr 28	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
419	Gn 230V nr 29	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
420	Gn 230V nr 30	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
421	Gn 230V nr 31	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
422	Gn 230V nr 32	B16	80	0,3	766	2,88	TAK

	Pomieszczenie 122						
423	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
424	Gn 230V nr 2	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
425	Gn 230V nr 3	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
426	Gn 230V nr 4	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
427	Gn 230V nr 5	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
428	Gn 230V nr 6	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
429	Gn 230V nr 7	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
430	Gn 230V nr 8	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
431	Gn 230V nr 9	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
432	Gn 230V nr 10	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
433	Gn 230V nr 11	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
434	Gn 230V nr 12	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
435	Gn 230V nr 13	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
436	Gn 230V nr 14	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
437	Gn 230V nr 15	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
438	Gn 230V nr 16	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
439	Gn 230V nr 17	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
440	Gn 230V nr 18	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
441	Gn 230V nr 19	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
442	Gn 230V nr 20	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
443	Gn 230V nr 21	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
444	Gn 230V nr 22	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
445	Gn 230V nr 23	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
446	Gn 230V nr 24	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
447	Gn 230V nr 25	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
448	Gn 230V nr 26	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
449	Gn 230V nr 27	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
450	Gn 230V nr 28	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
451	Gn 230V nr 29	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
452	Gn 230V nr 30	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
453	Gn 230V nr 31	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
454	Gn 230V nr 32	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
455	Gn 230V nr 33	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
456	Gn 230V nr 34	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
457	Gn 230V nr 35	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
458	Gn 230V nr 36	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
459	Gn 230V nr 37	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
460	Gn 230V nr 38	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
461	Gn 230V nr 39	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
462	Gn 230V nr 40	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
463	Gn 230V nr 41	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
464	Gn 230V nr 42	B16	80	0,4	575	2,88	TAK

465	Gn 230V nr 43	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
466	Gn 230V nr 44	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
467	Gn 230V nr 45	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
468	Gn 230V nr 46	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
469	Gn 230V nr 47	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
470	Gn 230V nr 48	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
471	Gn 230V nr 49	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
472	Gn 230V nr 50	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
Pomieszczenie 120							
473	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
474	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
475	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
476	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
477	Gn 230V nr 5	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
478	Gn 230V nr 6	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
479	Gn 400V nr 7	C16	160	0,4	575	1,43	TAK
480	Gn 400V nr 8	C16	160	0,3	766	1,43	TAK
481	Gn 230V nr 9	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
482	Gn 230V nr 10	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
483	Gn 400V nr 11	C16	160	0,3	766	1,43	TAK
484	Gn 230V nr 12	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
485	Gn 230V nr 13	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
486	Gn 230V nr 14	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
487	Gn 230V nr 15	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
488	Gn 230V nr 16	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
489	Gn 230V nr 17	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
490	Gn 230V nr 18	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
491	Gn 230V nr 19	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
492	Gn 230V nr 20	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
493	Gn 230V nr 21	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
494	Gn 230V nr 22	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
495	Gn 400V nr 23	C16	160	0,3	766	1,43	TAK
496	Gn 230V nr 24	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
497	Gn 230V nr 25	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
498	Gn 400V nr 26	C16	160	0,3	766	1,43	TAK
499	Gn 230V nr 27	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
500	Gn 230V nr 28	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
501	Gn 400V nr 29	C16	160	0,3	766	1,43	TAK
502	Gn 230V nr 30	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
503	Gn 230V nr 31	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
Pomieszczenie 118							
504	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
505	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK

506	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
507	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
508	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
509	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
510	Gn 230V nr 7	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
511	Gn 230V nr 8	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
512	Gn 230V nr 9	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
513	Gn 230V nr 10	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie 110						
514	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
515	Gn 230V nr 2	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
516	Gn 230V nr 3	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
517	Gn 230V nr 4	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
518	Gn 230V nr 5	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
519	Gn 230V nr 6	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
520	Gn 230V nr 7	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
521	Gn 230V nr 8	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
522	Gn 230V nr 9	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
523	Gn 230V nr 10	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
524	Gn 230V nr 11	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
525	Gn 230V nr 12	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
526	Gn 230V nr 13	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
527	Gn 230V nr 14	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
528	Gn 230V nr 15	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
529	Gn 230V nr 16	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
530	Gn 230V nr 17	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
531	Gn 230V nr 18	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
532	Gn 230V nr 19	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
533	Gn 230V nr 20	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
534	Gn 230V nr 21	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
535	Gn 230V nr 22	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
536	Gn 230V nr 23	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
537	Gn 230V nr 24	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
538	Gn 230V nr 25	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
539	Gn 230V nr 26	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
540	Gn 230V nr 27	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
541	Gn 230V nr 28	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
542	Gn 230V nr 29	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
543	Gn 230V nr 30	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
544	Gn 230V nr 31	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
545	Gn 230V nr 32	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
546	Gn 230V nr 33	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
547	Gn 230V nr 34	B16	80	0,3	766	2,88	TAK

548	Gn 230V nr 35	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
549	Gn 230V nr 36	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
550	Gn 230V nr 37	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
551	Gn 230V nr 38	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
552	Gn 230V nr 39	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
Pomieszczenie 109							
553	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
554	Gn 230V nr 2	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
555	Gn 230V nr 3	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
556	Gn 230V nr 4	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
557	Gn 230V nr 5	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
558	Gn 230V nr 6	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
559	Gn 230V nr 7	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
560	Gn 230V nr 8	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
561	Gn 230V nr 9	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
562	Gn 230V nr 10	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
563	Gn 230V nr 11	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
564	Gn 230V nr 12	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
565	Gn 230V nr 13	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
566	Gn 230V nr 14	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
567	Gn 230V nr 15	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
568	Gn 230V nr 16	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
569	Gn 230V nr 17	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
570	Gn 230V nr 18	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
571	Gn 230V nr 19	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
572	Gn 230V nr 20	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
573	Gn 230V nr 21	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
574	Gn 230V nr 22	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
575	Gn 230V nr 23	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
576	Gn 230V nr 24	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
Pomieszczenie 108							
577	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
578	Gn 230V nr 2	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
579	Gn 230V nr 3	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
580	Gn 230V nr 4	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
581	Gn 230V nr 5	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
582	Gn 230V nr 6	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
583	Gn 230V nr 7	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
584	Gn 230V nr 8	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
585	Gn 230V nr 9	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
586	Gn 230V nr 10	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
587	Gn 230V nr 11	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
588	Gn 230V nr 12	B16	80	0,4	575	2,88	TAK

589	Gn 230V nr 13	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
590	Gn 230V nr 14	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
591	Gn 230V nr 15	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
592	Gn 230V nr 16	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
593	Gn 230V nr 17	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
594	Gn 230V nr 18	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
595	Gn 230V nr 19	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
596	Gn 230V nr 20	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
597	Gn 230V nr 21	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
598	Gn 230V nr 22	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
599	Gn 230V nr 23	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
600	Gn 230V nr 24	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
601	Gn 230V nr 25	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
Pomieszczenie 107							
602	Gn 230V nr 1	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
603	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
604	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
605	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
606	Gn 230V nr 5	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
607	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
608	Gn 230V nr 7	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
609	Gn 230V nr 8	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
610	Gn 230V nr 9	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
611	Gn 230V nr 10	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
612	Gn 230V nr 11	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
613	Gn 230V nr 12	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
614	Gn 230V nr 13	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
615	Gn 230V nr 14	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
616	Gn 230V nr 15	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
617	Gn 230V nr 16	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
618	Gn 230V nr 17	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
619	Gn 230V nr 18	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
620	Gn 230V nr 19	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
621	Gn 230V nr 20	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
622	Gn 230V nr 21	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
623	Gn 230V nr 22	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
624	Gn 230V nr 23	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
625	Gn 230V nr 24	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
Pomieszczenie 106							
626	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
627	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
628	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
629	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK

630	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
631	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
632	Gn 230V nr 7	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
633	Gn 230V nr 8	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
634	Gn 230V nr 9	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
635	Gn 230V nr 10	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
636	Gn 230V nr 11	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
637	Gn 230V nr 12	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
638	Gn 230V nr 13	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
639	Gn 230V nr 14	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
640	Gn 230V nr 15	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
641	Gn 230V nr 16	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
642	Gn 230V nr 17	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
643	Gn 230V nr 18	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
644	Gn 230V nr 19	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
645	Gn 230V nr 20	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
646	Gn 230V nr 21	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
647	Gn 230V nr 22	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
648	Gn 230V nr 23	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
649	Gn 230V nr 24	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
650	Gn 230V nr 25	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
651	Gn 230V nr 26	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
652	Gn 230V nr 27	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
Pomieszczenie 103							
653	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
654	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
655	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
656	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
657	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
658	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
659	Gn 230V nr 7	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
660	Gn 230V nr 8	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
661	Gn 230V nr 9	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
662	Gn 230V nr 10	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
663	Gn 230V nr 11	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
664	Gn 230V nr 12	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
665	Gn 230V nr 13	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
666	Gn 230V nr 14	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
667	Gn 230V nr 15	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
668	Gn 230V nr 16			brak	uziemienia		NIE
669	Gn 230V nr 17			brak	uziemienia		NIE
670	Gn 230V nr 18			brak	uziemienia		NIE
671	Gn 230V nr 19			brak	uziemienia		NIE

672	Gn 230V nr 20			brak	uziemienia		NIE
673	Gn 230V nr 21			brak	uziemienia		NIE
674	Gn 230V nr 22			brak	uziemienia		NIE
675	Gn 230V nr 23			brak	uziemienia		NIE
676	Gn 230V nr 24			brak	uziemienia		NIE
677	Gn 230V nr 25			brak	uziemienia		NIE
678	Gn 230V nr 26			brak	uziemienia		NIE
679	Gn 230V nr 27			brak	uziemienia		NIE
680	Gn 230V nr 28	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
681	Gn 230V nr 29	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
682	Gn 230V nr 30	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
683	Gn 230V nr 31	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
684	Gn 230V nr 32	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
685	Gn 230V nr 33	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
686	Gn 230V nr 34	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
687	Gn 230V nr 35	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
688	Gn 230V nr 36	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
689	Gn 230V nr 37	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
690	Gn 230V nr 38	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
691	Gn 230V nr 39	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
692	Gn 230V nr 40	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
693	Gn 230V nr 41	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie 104						
694	Gn 230V nr 1	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
695	Gn 230V nr 2	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
	Pomieszczenie 102						
696	Gn 230V nr 1	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
697	Gn 230V nr 2	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	Pomieszczenie 115						
698	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
699	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
700	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
701	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie 114						
702	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
703	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie 113						
704	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
705	Gn 230V nr 2	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Pomieszczenie 112						
706	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
707	Gn 230V nr 2	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
708	Gn 230V nr 3	B16	80	0,3	766	2,88	TAK

709	Gn 230V nr 4	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	II PIĘTRO						
	Pomieszczenie 218						
710	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
711	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
712	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
713	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
714	Gn 230V nr 5	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
715	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
716	Gn 230V nr 7	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
717	Gn 230V nr 8	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
718	Gn 230V nr 9	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
719	Gn 230V nr 10	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
720	Gn 230V nr 11	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
721	Gn 230V nr 12	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
722	Gn 230V nr 13	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
723	Gn 230V nr 14	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
724	Gn 230V nr 15	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
725	Gn 230V nr 16	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
726	Gn 230V nr 17	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
727	Gn 230V nr 18	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
728	Gn 230V nr 19	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
729	Gn 230V nr 20	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
730	Gn 230V nr 21	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
731	Gn 230V nr 22	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
732	Gn 230V nr 23	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
733	Gn 230V nr 24	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie 219						
734	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
735	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
736	Gn 230V nr 3	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
737	Gn 230V nr 4	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie 220						
738	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
739	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie 221						
740	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
741	Gn 230V nr 2	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
742	Gn 230V nr 3	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
743	Gn 230V nr 4	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
744	Gn 230V nr 5	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
745	Gn 230V nr 6	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
746	Gn 230V nr 7	B16	80	0,3	766	2,88	TAK

747	Gn 230V nr 8	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
748	Gn 230V nr 9	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
749	Gn 230V nr 10	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
750	Gn 230V nr 11	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
751	Gn 230V nr 12	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
752	Gn 230V nr 13	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
753	Gn 230V nr 14	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
754	Gn 230V nr 15	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
755	Gn 230V nr 16	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
756	Gn 230V nr 17	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
757	Gn 230V nr 18	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
758	Gn 230V nr 19	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
759	Gn 230V nr 20	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
760	Gn 230V nr 21	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
761	Gn 230V nr 22	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
762	Gn 230V nr 23	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
763	Gn 230V nr 24	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
764	Gn 230V nr 25	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
765	Gn 230V nr 26	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
766	Gn 230V nr 27	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
767	Gn 230V nr 28	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
768	Gn 230V nr 29	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
769	Gn 230V nr 30	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
770	Gn 230V nr 31	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
771	Gn 230V nr 32	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
772	Gn 230V nr 33	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
773	Gn 230V nr 34	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
774	Gn 230V nr 35	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
775	Gn 230V nr 36	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
776	Gn 230V nr 37	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
777	Gn 230V nr 38	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
778	Gn 230V nr 39	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
779	Gn 230V nr 40	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
780	Gn 230V nr 41	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
781	Gn 230V nr 42	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
782	Gn 230V nr 43	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
783	Gn 230V nr 44	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
784	Gn 230V nr 45	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
785	Gn 230V nr 46	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
786	Gn 230V nr 47	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
787	Gn 230V nr 48	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
788	Gn 230V nr 49	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
789	Gn 230V nr 50	B16	80	0,3	766	2,88	TAK

790	Gn 230V nr 51	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
791	Gn 230V nr 52	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
792	Gn 230V nr 53	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
793	Gn 230V nr 54	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
794	Gn 230V nr 55	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
795	Gn 230V nr 56	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
796	Gn 230V nr 57	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
797	Gn 230V nr 58	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
798	Gn 230V nr 59	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
799	Gn 230V nr 60	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
800	Gn 230V nr 61	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
801	Gn 230V nr 62	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
802	Gn 230V nr 63	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
803	Gn 230V nr 64	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
804	Gn 230V nr 65	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
805	Gn 230V nr 66	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
806	Gn 230V nr 67	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
807	Gn 230V nr 68	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
808	Gn 230V nr 69	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Korytarz przy serwerowni						
809	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
810	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
811	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
812	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
813	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
814	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
815	Gn 230V nr 7	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
816	Gn 230V nr 8	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
817	Gn 230V nr 9	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
818	Gn 230V nr 10	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
819	Gn 230V nr 11	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
820	Gn 230V nr 12	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Korytarz						
821	Gn 230V nr 1	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
822	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
823	Gn 230V nr 3	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
824	Gn 230V nr 4	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
825	Gn 230V nr 5	B16	80	1,2	191	2,88	TAK
826	Gn 230V nr 6	B16	80	1,2	191	2,88	TAK
827	Gn 230V nr 7	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
828	Gn 230V nr 8	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
829	Gn 230V nr 9	B16	80	1	230	2,88	TAK
830	Gn 230V nr 10	B16	80	1	230	2,88	TAK

	Pomieszczenie 224						
831	Gn 230V nr 1	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
832	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie 223						
833	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
834	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
835	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
836	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
837	Gn 230V nr 5	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
838	Gn 230V nr 6	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
839	Gn 230V nr 7	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
840	Gn 230V nr 8	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
841	Gn 230V nr 9	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
842	Gn 230V nr 10	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
843	Gn 230V nr 11	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
844	Gn 230V nr 12	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
845	Gn 230V nr 13	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
846	Gn 230V nr 14	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
847	Gn 230V nr 15	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
848	Gn 230V nr 16	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
849	Gn 230V nr 17	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
850	Gn 230V nr 18	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	Pomieszczenie 222						
851	Gn 230V nr 1	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
852	Gn 230V nr 2	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
853	Gn 230V nr 3	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
854	Gn 230V nr 4	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
855	Gn 230V nr 5	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
856	Gn 230V nr 6	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
857	Gn 230V nr 7	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
858	Gn 230V nr 8	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
859	Gn 230V nr 9	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
860	Gn 230V nr 10	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
861	Gn 230V nr 11	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
862	Gn 230V nr 12	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
863	Gn 230V nr 13	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
864	Gn 230V nr 14	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
865	Gn 230V nr 15	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
866	Gn 230V nr 16	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Pomieszczenie 226						
867	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
868	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie 227						

869	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
870	Gn 230V nr 2	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie 229						
871	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
872	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
873	Gn 230V nr 3	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
874	Gn 230V nr 4	B16	80	0,3	766	2,88	TAK
	Hol przy sekretariacie						
875	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
876	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
877	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
878	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
879	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
880	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
881	Gn 230V nr 7	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
882	Gn 230V nr 8	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
883	Gn 230V nr 9	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
884	Gn 230V nr 10	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie 229						
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	0,8	287	2,88	TAK
888	Gn 230V nr 4	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	Pomieszczenie 211						
889	Gn 230V nr 1	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
890	Gn 230V nr 2	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
891	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
892	Gn 230V nr 4	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
893	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
894	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
895	Gn 230V nr 7	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
896	Gn 230V nr 8	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
897	Gn 230V nr 9	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
898	Gn 230V nr 10	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
899	Gn 230V nr 11	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
900	Gn 230V nr 12	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
901	Gn 230V nr 13	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
902	Gn 230V nr 14	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
903	Gn 230V nr 15	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
904	Gn 230V nr 16	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
905	Gn 230V nr 17	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
906	Gn 230V nr 18	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
907	Gn 230V nr 19	B16	80	0,6	383	2,88	TAK

908	Gn 230V nr 20	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie 210						
909	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
910	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
911	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
912	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
913	Gn 230V nr 5	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
914	Gn 230V nr 6	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
915	Gn 230V nr 7	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
916	Gn 230V nr 8	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie 213						
917	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
918	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
	Pomieszczenie 214						
919	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
920	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie 209						
921	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
922	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
923	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
924	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
925	Gn 230V nr 5	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
926	Gn 230V nr 6	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
927	Gn 230V nr 7	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
928	Gn 230V nr 8	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
929	Gn 230V nr 9	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
930	Gn 230V nr 10	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
931	Gn 230V nr 11	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
932	Gn 230V nr 12	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
933	Gn 230V nr 13	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
934	Gn 230V nr 14	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
935	Gn 230V nr 15	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
936	Gn 230V nr 16	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
937	Gn 230V nr 17	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
938	Gn 230V nr 18	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
939	Gn 230V nr 19	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Balkon/hol						
940	Gn 230V nr 1	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
941	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
942	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
943	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
944	Gn 230V nr 5	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
945	Gn 230V nr 6	B16	80	0,6	383	2,88	TAK

946	Gn 230V nr 7	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
947	Gn 230V nr 8	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
948	Gn 230V nr 9	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
949	Gn 230V nr 10	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
	Pomieszczenie 205/1						
950	Gn 230V nr 1	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
951	Gn 230V nr 2	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
952	Gn 230V nr 3	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
953	Gn 230V nr 4	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
954	Gn 230V nr 5	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
955	Gn 230V nr 6	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
956	Gn 230V nr 7	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
957	Gn 230V nr 8	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
958	Gn 230V nr 9	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
959	Gn 230V nr 10	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
960	Gn 230V nr 11	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
961	Gn 230V nr 12	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
962	Gn 230V nr 13	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
963	Gn 230V nr 14	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
964	Gn 230V nr 15	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
965	Gn 230V nr 16	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
966	Gn 230V nr 17	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
967	Gn 230V nr 18	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
968	Gn 230V nr 19	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
969	Gn 230V nr 20	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
970	Gn 230V nr 21	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
971	Gn 230V nr 22	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
972	Gn 230V nr 23	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
973	Gn 230V nr 24	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	Pomieszczenie 208						
974	Gn 230V nr 1	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
975	Gn 230V nr 2	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
976	Gn 230V nr 3	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
977	Gn 230V nr 4	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
978	Gn 230V nr 5	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
979	Gn 230V nr 6	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
980	Gn 230V nr 7	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
981	Gn 230V nr 8	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
982	Gn 230V nr 9	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
983	Gn 230V nr 10	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
984	Gn 230V nr 11	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
985	Gn 230V nr 12	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
986	Gn 230V nr 13	B16	80	0,4	575	2,88	TAK

987	Gn 230V nr 14	B16	80	0,4	575	2,88	TAK
	Pomieszczenie 205						
988	Gn 230V nr 1	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
989	Gn 230V nr 2	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
990	Gn 230V nr 3	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
991	Gn 230V nr 4	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
992	Gn 230V nr 5	B16	80	1	230	2,88	TAK
993	Gn 230V nr 6	B16	80	1	230	2,88	TAK
994	Gn 230V nr 7	B16	80	1	230	2,88	TAK
995	Gn 230V nr 8	B16	80	1	230	2,88	TAK
996	Gn 230V nr 9	B16	80	1	230	2,88	TAK
997	Gn 230V nr 10			brak	uziemienia		NIE
998	Gn 230V nr 11			brak	uziemienia		NIE
999	Gn 230V nr 12			brak	uziemienia		NIE
1000	Gn 230V nr 13			brak	uziemienia		NIE
1001	Gn 230V nr 14	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1002	Gn 230V nr 15	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1003	Gn 230V nr 16	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1004	Gn 230V nr 17	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1005	Gn 230V nr 18	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1006	Gn 230V nr 19	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
	Pomieszczenie 203						
1007	Gn 230V nr 1	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1008	Gn 230V nr 2	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1009	Gn 230V nr 3	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1010	Gn 230V nr 4	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1011	Gn 230V nr 5	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
1012	Gn 230V nr 6	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
1013	Gn 230V nr 7	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
1014	Gn 230V nr 8	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
1015	Gn 230V nr 9	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1016	Gn 230V nr 10	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1017	Gn 230V nr 11	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1018	Gn 230V nr 12	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
1019	Gn 230V nr 13	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1020	Gn 230V nr 14	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1021	Gn 230V nr 15	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1022	Gn 230V nr 16	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1023	Gn 230V nr 17	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1024	Gn 230V nr 18	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1025	Gn 230V nr 19	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1026	Gn 230V nr 20	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1027	Gn 230V nr 21	B16	80	0,9	255	2,88	TAK

1028	Gn 230V nr 22	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1029	Gn 230V nr 23	B16	80	1	230	2,88	TAK
1030	Gn 230V nr 24	B16	80	1	230	2,88	TAK
1031	Gn 230V nr 25	B16	80	1	230	2,88	TAK
1032	Gn 230V nr 26	B16	80	1	230	2,88	TAK
1033	Gn 230V nr 27	B16	80	1	230	2,88	TAK
1034	Gn 230V nr 28	B16	80	1	230	2,88	TAK
1035	Gn 230V nr 29	B16	80	1	230	2,88	TAK
1036	Gn 230V nr 30	B16	80	1	230	2,88	TAK
1037	Gn 230V nr 31	B16	80	1	230	2,88	TAK
1038	Gn 230V nr 32	B16	80	1	230	2,88	TAK
1039	Gn 230V nr 33	B16	80	1	230	2,88	TAK
1040	Gn 230V nr 34	B16	80	1	230	2,88	TAK
1041	Gn 230V nr 35	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1042	Gn 230V nr 36	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1043	Gn 230V nr 37	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
1044	Gn 230V nr 38	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
	Pomieszczenie 202						
1045	Gn 230V nr 1	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	Pomieszczenie 206						
1046	Gn 230V nr 1	B16	80	0,6	383	2,88	TAK
1047	Gn 230V nr 2	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1048	Gn 230V nr 3	B16	80	0,5	460	2,88	TAK
1049	Gn 230V nr 4	B16	80	0,5	460	2,88	TAK

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

Protokół z pomiarów nr 2 / 08 / 2018 /

SZKOŁA DENTYSTYCZNA
UL. BRZESKA 12
03-737 WARSZAWA

Badanie rezystancji izolacji przewodów układ sieci TN-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 TP3												
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 klimatyzacji				>100			>100			>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia TP2												
9	Zasilanie gn 230V nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
10	Zasilanie gn 230V nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
11	Zasilanie gn 230V nr 3					>100			>100		>100	0,5	TAK
12	Zasilanie gn 230V nr 4						>100			>100	>100	0,5	TAK
13	Zasilanie gn 230V nr 5				>100			>100			>100	0,5	TAK
14	Zasilanie gn 230V nr 6				>100			>100			>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia TP1												
15	Zasilanie gn 230V nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
16	Zasilanie gn 230V nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
17	Zasilanie gn 230V nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
18	Zasilanie gn 230V nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
19	Zasilanie gn 230V nr 5				>100			>100			>100	0,5	TAK

20	Zasilanie klimatyzacji				>100			>100			>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia RK												
21	Zasilanie gn 230V nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
22	Zasilanie gn 230V nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
23	Zasilanie gn 230V nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
24	Zasilanie gn 230V nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
25	Zasilanie gn 230V nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
26	Zasilanie gn 230V nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
27	Zasilanie gn 230V nr 7				>100			>100			>100	0,5	TAK
28	Zasilanie gn 230V nr 8					>100			>100		>100	0,5	TAK
29	Zasilanie gn 230V nr 9						>100			>100	>100	0,5	TAK
30	Zasilanie gn 230V nr 10				>100			>100			>100	0,5	TAK
31	Zasilanie gn 230V nr 11					>100			>100		>100	0,5	TAK
32	Zasilanie gn 230V nr 12						>100			>100	>100	0,5	TAK
33	Zasilanie gn 230V nr 13				>100			>100			>100	0,5	TAK
34	Zasilanie gn 230V nr 14					>100			>100		>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia RP3/1												
35	Zasilanie gn 230V nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
36	Zasilanie gn 230V nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
37	Zasilanie gn 230V nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
38	Zasilanie gn 230V nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
39	Zasilanie gn 230V nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
40	Zasilanie gn 230V nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
41	Zasilanie gn 230V nr 7				>100			>100			>100	0,5	TAK
42	Zasilanie gn 230V nr 8					>100			>100		>100	0,5	TAK
43	Zasilanie gn 230V nr 9						>100			>100	>100	0,5	TAK
44	Zasilanie gn 230V nr 10				>100			>100			>100	0,5	TAK
45	Zasilanie gn 230V nr 11					>100			>100		>100	0,5	TAK
46	Zasilanie gn 230V nr 12						>100			>100	>100	0,5	TAK
47	Zasilanie gn 230V nr 13				>100			>100			>100	0,5	TAK
48	Zasilanie gn 230V nr 14					>100			>100		>100	0,5	TAK
49	Zasilanie gn 230V nr 15						>100			>100	>100	0,5	TAK
50	Zasilanie oświetlenia nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK

51	Zasilanie oświetlenia nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
52	Zasilanie oświetlenia nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
53	Zasilanie oświetlenia nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
54	Zasilanie oświetlenia nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
55	Zasilanie oświetlenia nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
56	Zasilanie oświetlenia nr 7				>100			>100			>100	0,5	TAK
57	Zasilanie oświetlenia awaryjnego					>100			>100		>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia RP3/2												
58	Zasilanie gn 400V nr 1	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
59	Zasilanie gn 400V nr 2	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
60	Zasilanie gn 400V nr 3	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
61	Zasilanie gn 230V nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
62	Zasilanie gn 230V nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
63	Zasilanie gn 230V nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
64	Zasilanie gn 230V nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
65	Zasilanie gn 230V nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
66	Zasilanie gn 230V nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
67	Zasilanie gn 400V nr 4	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
68	Zasilanie gn 400V nr 5	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
69	Zasilanie gn 400V nr 6	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
70	Zasilanie gn 400V nr 7	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
71	Zasilanie gn 230V nr 7				>100			>100			>100	0,5	TAK
72	Zasilanie gn 230V nr 8					>100			>100		>100	0,5	TAK
73	Zasilanie gn 230V nr 9						>100			>100	>100	0,5	TAK
74	Zasilanie gn 230V nr 10				>100			>100			>100	0,5	TAK
75	Zasilanie gn 230V nr 11					>100			>100		>100	0,5	TAK
76	Zasilanie gn 230V nr 12						>100			>100	>100	0,5	TAK
77	Zasilanie gn 230V nr 13				>100			>100			>100	0,5	TAK
78	Zasilanie gn 230V nr 14					>100			>100		>100	0,5	TAK
79	Zasilanie gn 230V nr 15						>100			>100	>100	0,5	TAK
80	Zasilanie gn 230V nr 16				>100			>100			>100	0,5	TAK
81	Zasilanie gn 230V nr 17					>100			>100		>100	0,5	TAK
82	Zasilanie gn 230V nr 18						>100			>100	>100	0,5	TAK

83	Zasilanie gn 230V nr 19				>100			>100			>100	0,5	TAK
84	Zasilanie gn 230V nr 20					>100			>100		>100	0,5	TAK
85	Zasilanie gn 230V nr 21						>100			>100	>100	0,5	TAK
86	Zasilanie gn 230V nr 22				>100			>100			>100	0,5	TAK
87	Zasilanie gn 230V nr 23					>100			>100		>100	0,5	TAK
88	Zasilanie gn 230V nr 24						>100			>100	>100	0,5	TAK
89	Zasilanie kompresora	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
90	Zasilanie oświetlenia nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
91	Zasilanie oświetlenia nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
92	Zasilanie oświetlenia nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
93	Zasilanie oświetlenia nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
94	Zasilanie oświetlenia awaryjnego					>100			>100		>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia RP3												
95	Zasilanie gn 230V nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
96	Zasilanie gn 230V nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
97	Zasilanie gn 230V nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
98	Zasilanie gn 230V nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
99	Zasilanie gn 230V nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
100	Zasilanie gn 230V nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
101	Zasilanie gn 230V nr 7				>100			>100			>100	0,5	TAK
102	Zasilanie oświetlenia nr 1					>100			>100		>100	0,5	TAK
103	Zasilanie oświetlenia nr 2						>100			>100	>100	0,5	TAK
104	Zasilanie oświetlenia nr 3				>100			>100			>100	0,5	TAK
105	Zasilanie oświetlenia nr 4					>100			>100		>100	0,5	TAK
106	Zasilanie oświetlenia nr 5						>100			>100	>100	0,5	TAK
107	Zasilanie oświetlenia nr 6				>100			>100			>100	0,5	TAK
108	Zasilanie oświetlenia nr 7					>100			>100		>100	0,5	TAK
109	Zasilanie oświetlenia nr 8						>100			>100	>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia RP2/1												
110	Zasilanie gn 230V nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
111	Zasilanie gn 230V nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
112	Zasilanie gn 230V nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
113	Zasilanie gn 230V nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK

114	Zasilanie gn 230V nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
115	Zasilanie gn 230V nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
116	Zasilanie gn 230V nr 7				>100			>100			>100	0,5	TAK
117	Zasilanie gn 230V nr 8					>100			>100		>100	0,5	TAK
118	Zasilanie gn 230V nr 9						>100			>100	>100	0,5	TAK
119	Zasilanie gn 230V nr 10				>100			>100			>100	0,5	TAK
120	Zasilanie gn 230V nr 11					>100			>100		>100	0,5	TAK
121	Zasilanie gn 230V nr 12						>100			>100	>100	0,5	TAK
122	Zasilanie gn 230V nr 13				>100			>100			>100	0,5	TAK
123	Zasilanie gn 230V nr 14					>100			>100		>100	0,5	TAK
124	Zasilanie gn 230V nr 15						>100			>100	>100	0,5	TAK
125	Zasilanie oświetlenia nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
126	Zasilanie oświetlenia nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
127	Zasilanie oświetlenia nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
128	Zasilanie oświetlenia nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
129	Zasilanie oświetlenia nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
130	Zasilanie oświetlenia nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
131	Zasilanie oświetlenia nr 7				>100			>100			>100	0,5	TAK
132	Zasilanie oświetlenia awaryjnego					>100			>100		>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia RP1												
133	Zasilanie gn 230V nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
134	Zasilanie gn 230V nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
135	Zasilanie gn 230V nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
136	Zasilanie gn 230V nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
137	Zasilanie gn 230V nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
138	Zasilanie gn 230V nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
139	Zasilanie gn 230V nr 7				>100			>100			>100	0,5	TAK
140	Zasilanie gn 230V nr 8					>100			>100		>100	0,5	TAK
141	Zasilanie gn 230V nr 9						>100			>100	>100	0,5	TAK
142	Zasilanie gn 230V nr 10				>100			>100			>100	0,5	TAK
143	Zasilanie gn 230V nr 11					>100			>100		>100	0,5	TAK
144	Zasilanie gn 230V nr 12						>100			>100	>100	0,5	TAK
145	Zasilanie gn 230V nr 13				>100			>100			>100	0,5	TAK

146	Zasilanie gn 230V nr 14					>100			>100		>100	0,5	TAK
147	Zasilanie gn 230V nr 15						>100			>100	>100	0,5	TAK
148	Zasilanie gn 230V nr 16				>100			>100			>100	0,5	TAK
149	Zasilanie gn 230V nr 17					>100			>100		>100	0,5	TAK
150	Zasilanie gn 230V nr 18						>100			>100	>100	0,5	TAK
151	Zasilanie gn 230V nr 19				>100			>100			>100	0,5	TAK
152	Zasilanie gn 230V nr 20					>100			>100		>100	0,5	TAK
153	Zasilanie gn 230V nr 21						>100			>100	>100	0,5	TAK
154	Zasilanie gn 230V nr 22				>100			>100			>100	0,5	TAK
155	Zasilanie gn 230V nr 23					>100			>100		>100	0,5	TAK
156	Zasilanie gn 230V nr 24						>100			>100	>100	0,5	TAK
157	Zasilanie oświetlenia nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
158	Zasilanie oświetlenia nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
159	Zasilanie oświetlenia nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
160	Zasilanie oświetlenia nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
161	Zasilanie oświetlenia nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
162	Zasilanie oświetlenia nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia RG												
163	Zasilanie RP2/1	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
164	Zasilanie RW	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
165	Zasilanie RP2	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
166	Zasilanie RP1	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
167	Zasilanie Windy	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
168	Zasilanie RP3	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
169	Zasilanie RP3/1	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
170	Zasilanie RK	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
171	Zasilanie gn 230V nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
172	Zasilanie gn 230V nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
173	Zasilanie gn 230V nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
174	Zasilanie gn 230V nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
175	Zasilanie gn 230V nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
176	Zasilanie gn 230V nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
177	Zasilanie gn 230V nr 7				>100			>100			>100	0,5	TAK

178	Zasilanie gn 230V nr 8					>100			>100		>100	0,5	TAK
179	Zasilanie gn 230V nr 9						>100			>100	>100	0,5	TAK
180	Zasilanie gn 230V nr 10				>100			>100			>100	0,5	TAK
181	Zasilanie gn 230V nr 11					>100			>100		>100	0,5	TAK
182	Zasilanie gn 230V nr 12						>100			>100	>100	0,5	TAK
183	Zasilanie oświetlenia nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
184	Zasilanie oświetlenia nr 2					>100			>100		>100	0,5	TAK
185	Zasilanie oświetlenia nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
186	Zasilanie oświetlenia nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
187	Zasilanie oświetlenia nr 5					>100			>100		>100	0,5	TAK
188	Zasilanie oświetlenia nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
189	Zasilanie oświetlenia nr 7				>100			>100			>100	0,5	TAK
190	Zasilanie oświetlenia nr 8					>100			>100		>100	0,5	TAK
191	Zasilanie oświetlenia nr 9						>100			>100	>100	0,5	TAK
192	Zasilanie oświetlenia nr 10				>100			>100			>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia TP4												
193	Zasilanie gn 230V nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
194	Zasilanie gn 230V nr 2				>100			>100			>100	0,5	TAK
195	Zasilanie gn 230V nr 3					>100			>100		>100	0,5	TAK
196	Zasilanie gn 230V nr 4					>100			>100		>100	0,5	TAK
197	Zasilanie gn 230V nr 5						>100			>100	>100	0,5	TAK
198	Zasilanie gn 230V nr 6						>100			>100	>100	0,5	TAK
199	Zasilanie gn 230V nr 7				>100			>100			>100	0,5	TAK
200	Zasilanie gn 230V nr 8				>100			>100			>100	0,5	TAK
201	Zasilanie gn 230V nr 9					>100			>100		>100	0,5	TAK
202	Zasilanie gn 230V nr 10					>100			>100		>100	0,5	TAK
203	Zasilanie gn 230V nr 11						>100			>100	>100	0,5	TAK
204	Zasilanie klimatyzacji				>100			>100			>100	0,5	TAK

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

Protokół z pomiarów nr 3 / 08 / 2018 /

SZKOŁA DENTYSTYCZNA
UL. BRZESKA 12
03-737 WARSZAWA

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 TP4	25/2/30mA	19	11	30	tak	TAK
2	Rozdzielnia TP4	25/2/30mA	23	34	30	tak	TAK
3	Rozdzielnia TP4	25/2/30mA	20	19	30	tak	TAK
4	Rozdzielnia TP4	25/2/30mA	19	20	30	tak	TAK
5	Rozdzielnia TP4	25/2/30mA	25	23	30	tak	TAK
6	Rozdzielnia TP4	25/2/30mA	20	11	30	tak	TAK
7	Rozdzielnia TP2	25/2/30mA	24	23	30	tak	TAK
8	Rozdzielnia TP2	25/2/30mA	18	20	30	tak	TAK
9	Rozdzielnia TP2	25/2/30mA	20	34	30	tak	TAK
10	Rozdzielnia TP2	25/2/30mA	23	19	30	tak	TAK
11	Rozdzielnia TP1	25/2/30mA	20	21	30	tak	TAK
12	Rozdzielnia TP1	25/2/30mA	24	17	30	tak	TAK
13	Rozdzielnia TP1	25/2/30mA	19	17	30	tak	TAK
14	Rozdzielnia TP1	25/2/30mA	23	23	30	tak	TAK
15	Rozdzielnia RP3/1	40/4/30mA	20	20	30	tak	TAK
16	Rozdzielnia RP3/1	40/4/30mA	24	19	30	tak	TAK
17	Rozdzielnia RP3/1	25/4/30mA	19	23	30	tak	TAK
18	Rozdzielnia RP2	25/4/30mA	23	24	30	tak	TAK
19	Rozdzielnia RP2	25/4/30mA	22	31	30	tak	TAK
20	Rozdzielnia RP2	25/4/30mA	19	20	30	tak	TAK
21	Rozdzielnia RP2	25/4/30mA	23	19	30	tak	TAK
22	Rozdzielnia RP2	25/4/30mA	20	23	30	tak	TAK
23	Rozdzielnia RP2	25/4/30mA	18	17	30	tak	TAK
24	Rozdzielnia RP2	25/4/30mA	20	20	30	tak	TAK
25	Rozdzielnia RP2	25/4/30mA	24	18	30	tak	TAK
26	Rozdzielnia RP2	25/2/30mA	20	11	30	tak	TAK
27	Rozdzielnia RP2	25/2/30mA	24	20	30	tak	TAK

28	Rozdzielnia RP3	25/4/30mA	23	23	30	tak	TAK
29	Rozdzielnia RP3	25/4/30mA	23	29	30	tak	TAK
30	Rozdzielnia RP2/1	40/4/30mA	20	23	30	tak	TAK
31	Rozdzielnia RP2/1	25/4/30mA	19	26	30	tak	TAK
32	Rozdzielnia RP2/1	25/4/30mA	23	23	30	tak	TAK
33	Rozdzielnia RP2/1	25/2/30mA	24	19	30	tak	TAK
34	Rozdzielnia RP2/1	25/2/30mA	18	20	30	tak	TAK
35	Rozdzielnia RP1	25/4/30mA	23	19	30	tak	TAK
36	Rozdzielnia RP1	25/4/30mA	22	9	30	tak	TAK
37	Rozdzielnia RP1	25/4/30mA	19	19	30	tak	TAK
38	Rozdzielnia RP1	25/4/30mA	21	21	30	tak	TAK
39	Rozdzielnia RP1	25/4/30mA	18	19	30	tak	TAK
40	Rozdzielnia RG	25/4/30mA	19	33	30	tak	TAK
41	Rozdzielnia RG	25/4/30mA	23	21	30	tak	TAK
42	Rozdzielnia RG	25/4/30mA	20	36	30	tak	TAK
43	Rozdzielnia RG	25/4/30mA	24	20	30	tak	TAK
44	Rozdzielnia RK	B16/2/30mA	25	18	30	tak	TAK
45	Rozdzielnia RK	B16/2/30mA	20	28	30	tak	TAK
46	Rozdzielnia RK	B16/2/30mA	24	20	30	tak	TAK
47	Rozdzielnia RK	B16/2/30mA	24	19	30	tak	TAK
48	Rozdzielnia RK	B16/2/30mA	23	23	30	tak	TAK
49	Rozdzielnia RK	B16/2/30mA	22	21	30	tak	TAK
50	Rozdzielnia RK	B16/2/30mA	20	13	30	tak	TAK
51	Rozdzielnia RK	B16/2/30mA	19	20	1930	tak	TAK
52	Rozdzielnia RK	B16/2/30mA	23	23	3230	tak	TAK
53	Rozdzielnia RK	B16/2/30mA	24	24	301	tak	TAK
54	Rozdzielnia RK	B16/2/30mA	24	19	30	tak	TAK
55	Rozdzielnia RK	B16/2/30mA	19	31	30	tak	TAK
56	Rozdzielnia RK	B16/2/30mA	23	20	30	tak	TAK
57	Rozdzielnia RK	B16/2/30mA	20	11	30	tak	TAK
58	Rozdzielnia TP3	25/2/30mA	21	20	30	tak	TAK
59	Rozdzielnia TP3	25/2/30mA	20	23	30	tak	TAK
60	Rozdzielnia TP3	25/2/30mA	21	21	30	tak	TAK
61	Rozdzielnia TP3	25/2/30mA	24	13	30	tak	TAK