

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

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

**Budynek Mieszkalny**

**Zagórze 5  
Otwock 05-462  
Październik 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 / 10 / 2018 /

## BUDYNEK MIESZKALNY ZAGÓRZE 5 OTWOCK 05-462

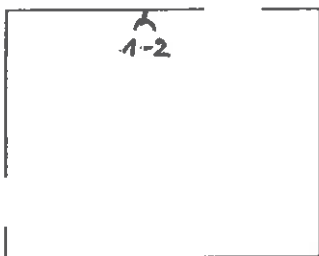
### Badanie ochrony od porażeń – pomiar impedancji pętli zwarcia

Lp.	Nazwa odbioru lokalizacja	In [A]	Ia [A]	Zsp [Ω]	Id [A]	Zsb [Ω]	Ocena
	<b>Lokal nr 1</b>						
	<b>Kuchnia</b>						
1	Gn 230V	B25	125	1,2	191	1,84	TAK
	<b>Łazienka</b>						
2	Gn 230V nr 1			brak	bolca		NIE
3	Gn 230V nr 2	B25	125	1,1	209	1,84	TAK
	<b>Lokal nr 2</b>						
	<b>Kuchnia</b>						
4	Gn 230V nr 1	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
5	Gn 230V nr 2	B16	80	1	230	2,88	TAK
6	Gn 230V nr 3	B16	80	1	230	2,88	TAK
	<b>Łazienka</b>						
7	Gn 230V nr 1	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
8	Gn 230V nr 2	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
9	Gn 230V nr 3	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	<b>Lokal nr 3</b>						
	<b>Kuchnia</b>						
10	Gn 230V nr 1			brak	zerowania		NIE
11	Gn 230V nr 2			brak	zerowania		NIE
12	Gn 230V nr 3			brak	zerowania		NIE
13	Gn 230V nr 4			brak	bolca		NIE
	<b>Łazienka</b>						
14	Gn 230V			brak	zerowania		NIE
	<b>Lokal nr 4</b>						
	<b>Kuchnia</b>						
15	Gn 230V nr 1			brak	bolca		NIE
16	Gn 230V nr 2	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	<b>Łazienka</b>						

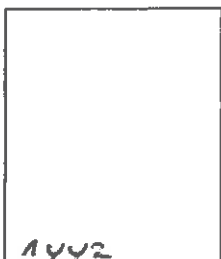
17	Gn 230V	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	<b>Lokal nr 5</b>						
	<b>Kuchnia</b>						
18	Gn 230V nr 1	B16	80	1	230	2,88	TAK
19	Gn 230V nr 2	B16	80	1,1	209	2,88	TAK
	<b>Łazienka</b>						
20	Gn 230V nr 1	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
21	Gn 230V nr 2	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
	<b>Lokal nr 6</b>						
	<b>Kuchnia</b>						
22	Gn 230V nr 1	B16	80	1	230	2,88	TAK
23	Gn 230V nr 2	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
	<b>Łazienka</b>						
24	Gn 230V nr 1	B16	80	1	230	2,88	TAK
25	Gn 230V nr 2	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
	<b>Lokal nr 7</b>						
	<b>Kuchnia / łazienka</b>						
26	Gn 230V nr 1	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
27	Gn 230V nr 2	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
28	Gn 230V nr 3	B16	80	0,7	328	2,88	TAK
29	Gn 230V nr 4	B16	80	0,8	287	2,88	TAK
30	Gn 230V nr 5	B16	80	0,9	255	2,88	TAK
31	Gn 230V nr 6	B16	80	0,8	287	2,88	TAK

Lokal nr 1

Kuchnia



Łazienka



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

# Protokół z pomiarów nr 2 / 10 / 2018 /

## BUDYNEK MIESZKALNY ZAGÓRZE 5 OTWOCK 05-462

### 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 administracyjna												
1	Zasilanie oświetlenia				>100			>100			>100	0,5	TAK
2	Zasilanie oświetlenia				>100							0,5	TAK
3	Zasilanie oświetlenia				>100							0,5	TAK
4	Pion WLZ	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia lokal nr 1												
5	Zasilanie gn 230V				>100							0,5	TAK
6	Zasilanie oświetlenia				>100							0,5	TAK
7	Zasilanie WLZ				>100							0,5	TAK
	Rozdzielnia lokal nr 2												
8	Zasilanie gn 230V					>100						0,5	TAK
9	Zasilanie oświetlenia					>100						0,5	TAK
10	Zasilanie WLZ					>100						0,5	TAK
	Rozdzielnia lokal nr 3												
11	Zasilanie gn 230V						>100					0,5	TAK
12	Zasilanie oświetlenia						>100					0,5	TAK
13	Zasilanie WLZ						>100					0,5	TAK
	Rozdzielnia lokal nr 4												
14	Zasilanie gn 230V				>100							0,5	TAK
15	Zasilanie oświetlenia				>100							0,5	TAK
16	Zasilanie WLZ				>100							0,5	TAK

	Rozdzielnia lokal nr 5											
17	Zasilanie gn 230V				>100						0,5	TAK
18	Zasilanie oświetlenia				>100						0,5	TAK
19	Zasilanie WLZ				>100						0,5	TAK
	Rozdzielnia lokal nr 6											
20	Zasilanie gn 230V				>100						0,5	TAK
21	Zasilanie oświetlenia				>100						0,5	TAK
22	Zasilanie WLZ				>100						0,5	TAK
	Rozdzielnia lokal nr 7											
23	Zasilanie gn 230V nr 1			>100		>100			>100	0,5	TAK	
24	Zasilanie gn 230V nr 2			>100		>100			>100	0,5	TAK	
25	Zasilanie gn 230V nr 3			>100		>100			>100	0,5	TAK	
26	Zasilanie oświetlenia			>100		>100			>100	0,5	TAK	
27	Zasilanie WLZ			>100		>100			>100	0,5	TAK	

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

Protokół z pomiarów nr 3 / 10 / 2018 /

BUDYNEK MIESZKALNY  
ZAGÓRZE 5  
OTWOCK 05-462

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 lokal nr 7	40/2/30mA	22	13	30	tak	TAK