

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

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

Budynek Biurowo-administracyjny

**Ul. Sukienna 13
Nowy Dwór Mazowiecki 05-100
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 BIUROWO-ADMINISTRACYJNY
UL. SUKIENNA 13
NOWY DWÓR MAZOWIECKI 05-100

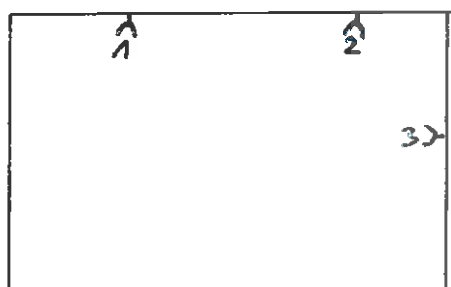
Badanie ochrony od porażeń – pomiar impedancji pętli zwarcia

Lp.	Nazwa odbioru lokalizacja	In [A]	Ia [A]	Zsp [Ω]	Id [A]	Zsb [Ω]	Ocena
	PARTER						
	Pomieszczenie nr 1						
1	Gn 230V nr 1	C16	160	1	230	1,43	TAK
2	Gn 230V nr 2	C16	160	0,9	255	1,43	TAK
3	Gn 230V nr 3	C16	160	1,2	191	1,43	TAK
	Pomieszczenie nr 2						
4	Gn 230V nr 1	C16	160	0,9	255	1,43	TAK
5	Gn 230V nr 2	C16	160	0,9	255	1,43	TAK
6	Gn 230V nr 3	C16	160	1	230	1,43	TAK
7	Gn 230V nr 4	C16	160	1,1	209	1,43	TAK
	Pomieszczenie nr 3						
8	Gn 230V nr 1	C16	160	1	230	1,43	TAK
9	Gn 230V nr 2	C16	160	0,9	255	1,43	TAK
	Kuchnia						
10	Gn 230V nr 1	D20	300	0,9	255	0,76	NIE
11	Gn 230V nr 2	D20	300	0,8	287	0,76	NIE
	Łazienka						
12	Gn 230V	D20	300	0,8	287	0,76	NIE
	PÓŁPIĘTRO						
13	Gn 230V nr 1	D16	240	1,3	176	0,95	NIE
14	Gn 230V nr 2	D16	240	1,2	191	0,95	NIE
15	Gn 230V nr 3	D16	240	1,1	209	0,95	NIE
16	Gn 230V nr 4	D16	240	1,1	209	0,95	NIE
17	Gn 230V nr 5	D16	240	1,2	191	0,95	NIE
18	Gn 230V nr 6	D16	240	1,1	209	0,95	NIE
19	Gn 230V nr 7	D16	240	1	230	0,95	NIE
	I PIĘTRO						
20	Gn 230V nr 1	C16	160	0,9	255	1,43	TAK

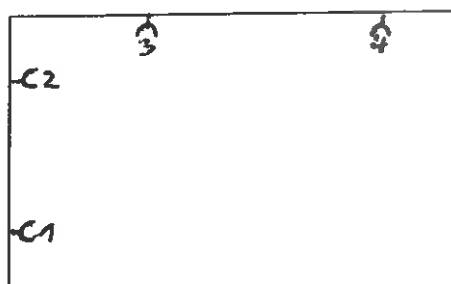
21	Gn 230V nr 2	C16	160	0,8	287	1,43	TAK
22	Gn 230V nr 3	C16	160	0,9	255	1,43	TAK
23	Gn 230V nr 4	C16	160	0,9	255	1,43	TAK
24	Gn 230V nr 5	C16	160	0,8	287	1,43	TAK
25	Gn 230V nr 6	C16	160	0,7	328	1,43	TAK
26	Gn 230V nr 7	C16	160	0,8	287	1,43	TAK
27	Gn 230V nr 8	C16	160	0,9	255	1,43	TAK
28	Gn 230V nr 9	C16	160	0,9	255	1,43	TAK
29	Gn 230V nr 10	C16	160	0,7	328	1,43	TAK

Parter

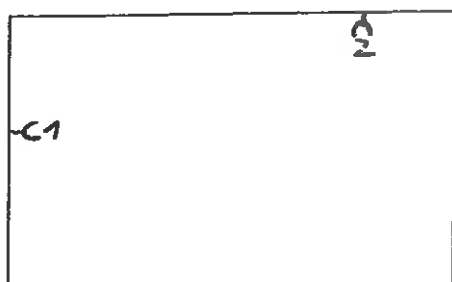
Pomieszczenie nr 1



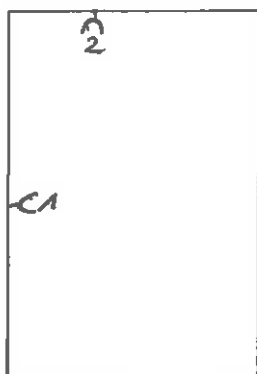
Pomieszczenie nr 2



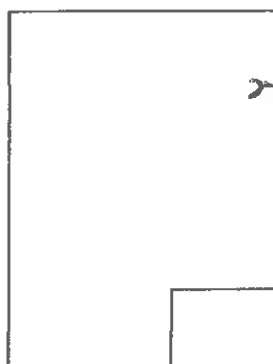
Pomieszczenie nr 3



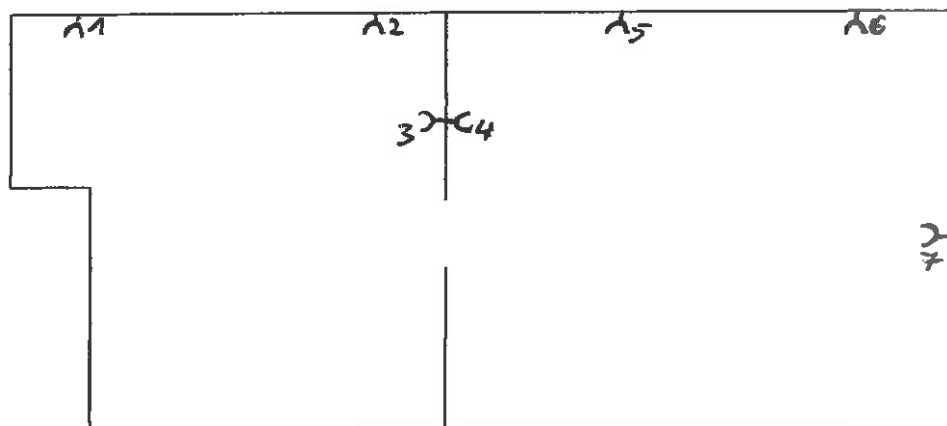
Kuchnia



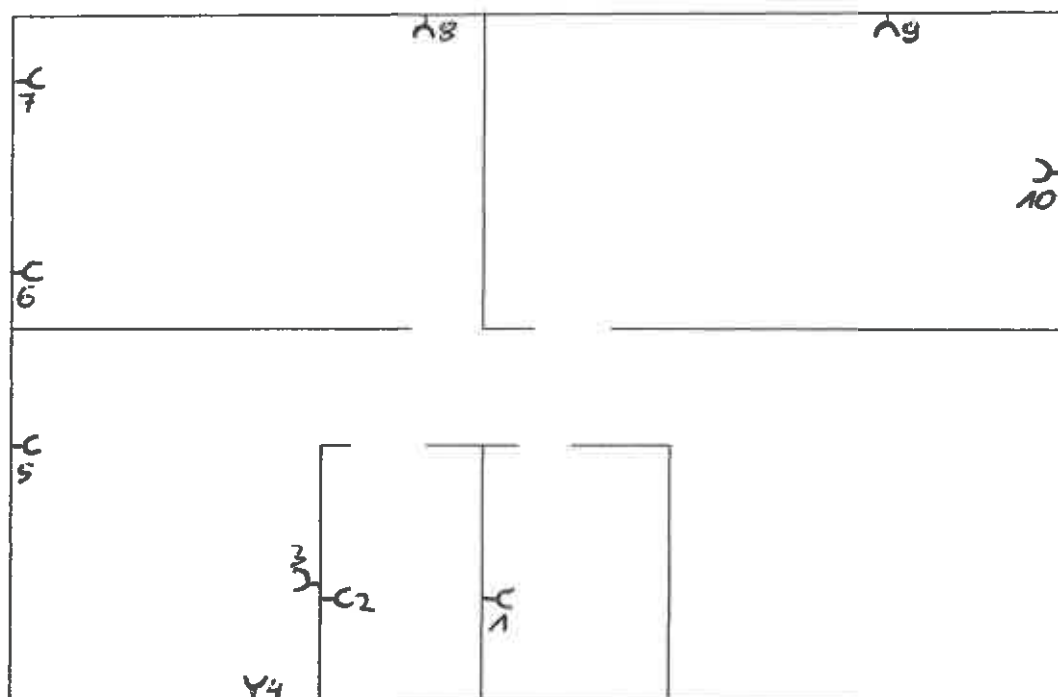
Łazienka



Półpiętro



I Piętro



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

Protokół z pomiarów nr 2 / 10 / 2018 /

BUDYNEK BIUROWO-ADMINISTRACYJNY
UL. SUKIENNA 13
NOWY DWÓR MAZOWIECKI 05-100

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 parter												
1	Zasilanie oświetlenia nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
2	Zasilanie oświetlenia nr 2				>100			>100			>100	0,5	TAK
3	Zasilanie gn 230V nr 1				>100			>100			>100	0,5	TAK
4	Zasilanie gn 230V nr 2				>100			>100			>100	0,5	TAK
5	Zasilanie gn 230V nr 3				>100			>100			>100	0,5	TAK
6	Zasilanie gn 230V nr 4				>100			>100			>100	0,5	TAK
7	Zasilanie WLZ	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia administracyjna												
8	Zasilanie oświetlenia klatki					>100			>100		>100	0,5	TAK
9	Zasilanie oświetlenia piwnicy					>100			>100		>100	0,5	TAK
	Rozdzielnia I piętro												
10	Zasilanie gn 230V nr 1						>100			>100	>100	0,5	TAK
11	Zasilanie gn 230V nr 2						>100			>100	>100	0,5	TAK
12	Zasilanie gn 230V nr 3						>100			>100	>100	0,5	TAK
13	Zasilanie oświetlenia						>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 BIUROWO-ADMINISTRACYJNY
UL. SUKIENNA 13
NOWY DWÓR MAZOWIECKI 05-100

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 parter	40/2/30mA	21	11	30	tak	TAK
2	Rozdzielnia I-piętro	40/2/30mA	19	29	30	tak	TAK