

PROTOKÓŁ NR

Z POMIAROW SKUTECZNOŚCI OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ PRZED DOTYKIEM
POSREDNIM PRZEZ SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE W UKŁADZIE SIECIOWYM

1. BADANIE WYKONANO W OBIEKCIE
2. ADRES
3. IMIĘ I NAZWISKO WŁAŚCICIELA MIESZKANIA
4. PRZYRZĄD POMIAROWY: TYPNR SERYJNYFIRMY
5. DATA BADANIA:
6. ILOŚĆ WYKONANYCH POMIARÓW:
7. OZNACZENIA W PROTOKOLE:

I_n – prąd znamionowy urządzenia nadmiarowo-prądowego (wkładka topikowa lub wyłącznik samoczynny)

I_a – prąd wyłączający urządzenie nadmiarowo – prądowe

Z_p – zmierzona impedencja lub rezystancja Z_s, R_a

Z_s, R_a – dopuszczalna impedencja lub rezystancja

U_o – napięcie znamionowe względem ziemi badanego urządzenia

$Z_s = U_o / I_a, Z_p < Z_s$

8. WYNIKI POMIAROWE;

l.p.	Nazwa urządzenia	I_n	współ.	I_a	U_o	Z_p	Z_s, R_a	$I_z > I_a$
		A	K	A	V	Ω	Ω	TAK/NIE
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								