

WNIOSKI Z POMIARÓW

Płocka 13, Warszawa

- instalacja przeciwoblodzeniowa

1. Pomiary wykonano zgodnie z:

- Ustawą Prawo Budowlane z dn. 07.07.1994r. Dz.U. 2000r. nr 106 poz. 1126
- Ustawą Prawo Energetyczne z dn. 10.04.1997r. Dz.U. 2003r. nr 153 poz. 1504
- Ustawą o Normalizacji z dn. 12.09.2002r. Dz.U. 2002r. nr 169 poz. 1386
- Arkuszami norm PN-HD 60364-6
- Zgodnie z zasadami wiedzy technicznej
- Przepisami Budowy i Eksploatacji Urządzeń Elektrycznych
- Oraz innymi obowiązującymi przepisami w dniu wykonywania pomiarów.

2. Wymagane wartości pomiarów wynoszą:

- a) Wartość minimalna rezystancji obwodów wynosi 1,0 M Ω dla napięć do 500V.
- b) Wartość napięć: $U_s = 400V$ $U_n = 230V$ $U_d = 50V$
- c) Wymagana impedancji pętli zwarciowej została wyliczona wg wzoru $Z_d = U_n / k \cdot I_n$
 U_n – napięcie znamionowe
 I_n – prąd znamionowy zabezpieczenia
 k – współczynnik krotność prądu I_n
- d) Wartości rezystancji uziomów odgromowych powinna wynosić od 15-50 Ω w zależności od rodzaju gruntu i uziemień. Dla instalacji odgromowych na obiektach zagrożonych wybuchem 5 Ω - uziemienie otokowe.

Specjalistyczne Prace Wysokościowe



BIURO KWA
 LICENCJONOWANE
 Michał Janoszek
 numer 058/E1/804/2012
 numer 058/D1/174/2012

ALPIN-zone
 Siedziba: 02-393 Warszawa, ul. Włodarzewska 87 B lok. 78
 Tel. ALARMOWY: 888-9-8-7-6-5-4 NIP: 671-166-91-14
www.ALPIN-zone.pl e-mail: biuro@alpin-zone.pl

3. Układ sieciowy: TN-S

4. Oznaczenie urządzeń:

Urządzenia w danym pomieszczeniu numerowane są od głównego wejścia, zgodnie z ruchem wskazówek zegara.

5. Stan techniczny instalacji:

Układ sieci TN-S , instalacja wykonana przewodami YKY i kablami grzejnymi.

System ochrony od porażeń - samoczynne wyłączenie zasilania.

uwaga - W trakcie przeglądu instalacji stwierdzono niesprawny stycznik w rozdzielni "TR1", obsługa instalacji wymieniła stycznik na sprawny.

6. WNIOSKI POKONTROLNE.

Instalacja elektryczna zgodnie z wiadomościami technicznymi **nadaje się** do eksploatacji bez zastrzeżeń.

WYSTĘPOWANO KWALIFIKACYJNE
Michał Jenoszek
numer 058/E1/804/2012
data 058/D1/174/2012

Specjalistyczne Prace Wysokościowe



ALPIN-zone
Siedziba: 02-393 Warszawa, ul. Włodarzewska 87 B lok. 78
Tel. ALARMOWY: 888-9-8-7-6-5-4 NIP: 671-166-91-14
www.ALPIN-zone.pl e-mail: biuro@alpin-zone.pl