

## **PROTOKÓŁ PRZEGLĄDU**

**ze sprawdzenia stanu technicznego i sprawności instalacji elektrycznej  
i piorunochronowej - (kontrola 5-letnia)**

**OBIEKT : budynek mieszkalny**

**Wałbrzych, ul. ....**



-----  
I. Zakres przeprowadzonej kontroli :

1.1. W zakresie elementów zasilania (podłączenia do wspólnej sieci).

-przyłącza energetycznego :

-----  
1.1.1. zabezpieczenie główne budynku :

-----  
1.2. W zakresie głównych elementów instalacji .

1.2.1- Włącznika głównego –

-----  
1.2.2.- Tablic pom. rozdzielczych i piętrowych -

.....  
.....  
.....  
.....

-----  
1.2.3.-Wewnętrznej linii zasilającej:

-----  
1.2.4.- Uziemień , przewodów ochronnych i połączeń wyrównawczych :  
Instalacja w układzie sieci : .....

-----  
1.3. W zakresie stanu instalacji odbiorczej.

1.3.1.-Instalacja WLZ –

.....  
.....  
.....  
.....

1.3.2.-Instalacji oświetlenia klatki schodowej: –

.....  
.....  
.....  
.....

1.3.3.-Instalacji strychu– .....  
 .....  
 .....  
 .....

1.3.4.- Instalacja w piwnicy –

.....  
 .....  
 .....  
 .....

1.3.5.-Instalacji pralni –

.....  
 .....  
 .....  
 .....

## 1.5 W zakresie instalacji piorunochronowej .

- Stan części naziemnej: budynek nie jest (jest)\* wyposażony w instalację odgromową.

-----  
 - Stan części podziemnej ( po odkopaniu ) : budynek nie jest wyposażony w instalację odgromową ( zgodnie z normą PN-86/E-05003/01 i 02 ochrona odgromowa obiektu budowlanego nie jest wymagana )

II. W wyniku przeprowadzonej kontroli stanu inst. elektrycznej należy:

2.1. Uznać urządzenia za zgodne z obowiązującymi przepisami :

pkt: .....

2.2. Uznać urządzenia za nie zgodne z obowiązującymi przepisami :

pkt.: .....

## 2.3. Wnioski i zalecenia :

- Instalacja WLZ –

.....  
 .....  
 .....

.....  
.....  
- Instalacja klatki schodowej –  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

- Instalacja strychu –  
.....  
.....  
.....

- Instalacja piwnicy -  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

data

protokół sporządził:

