

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- Włłącznika 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: