

## **8 Odbiór Robót**

Ogólne zasady odbioru Robót zgodne z obowiązującymi normami i przepisami.

### **8.1 Odbiór robót zanikających i ulegających zakryciu**

Odbiorowi robót zanikających i ulegających zakryciu podlegają:

- ułożenie przewodów pod tynkiem

### **8.2 Odbiór końcowy**

Dla przeprowadzenia odbioru końcowego Wykonawca powinien przedłożyć:

- dokumentację projektową, wg której obiekt być zrealizowany, z naniesionymi zmianami dokonanymi w czasie budowy,
- protokoły z dokonanych pomiarów obwodów, w tym ochrony przeciwporażeniowej,
- oświadczenia Wykonawcy o zakończeniu robót i gotowości instalacji do eksploatacji,
- inne dokumenty wymagane przez Inwestora,
- protokoły odbioru Robót podpisane przez Inspektora nadzoru.

## **9. Obmiar Robót**

Ogólne zasady obmiaru Robót według obowiązujących przepisów.

### **9.1 Jednostka obmiarowa**

Jednostką obmiarową:

- montażu osprzętu, aparatów jest **1 szt. (sztuka)**,
- ułożenia przewodów i ułożenia płaskownika stalowego, jest **1 m (metr)**.
- badania linii kablowej, przewodów, uziomów i skuteczności ochrony od porażen jest **1 kpl. (komplet)**.

## **10. Podstawa płatności**

Ogólne ustalenia dotyczące podstawy płatności zgodne z obowiązującymi przepisami.

### **10.1. Cena jednostkowa**

Cena jednostkowa obejmuje:

#### **10.1.1. Montaż osprzętu , aparatów, opraw, rozbudowa tablic piętrowych (kpl.):**

- przygotowanie podłoża
- montaż osprzętu,
- wykonanie połączeń

#### **10.1.2. Układanie przewodów (mb):**

- wciąganie kabli i przewodów w rury ochronne, listwy instalacyjne bądź układanie na uchwytach,
- podłączenie kabli i przewodów do zacisków

#### **10.1.3. Badania przewodów i skuteczności ochrony od porażen (kpl.):**

- badanie przewodów ,
- badanie uziemienia urządzeń,
- badanie skuteczności ochrony przed porażeniami.

#### **10.1.4. Wykonanie przebić w ścianach (szt):**

- prace przygotowawcze
- wykonanie otworów
- naprawa uszkodzeń

#### **10.1.5. Rozruch instalacji (kpl.):**

- próby montażowe,
- włączenie instalacji.