Specyfikacja branża elektryczna

**Instalacja elektryczna**

1. Analiza rachunków za energię elektryczną z obiektu w celu dobrania optymalnego układu kompensacji mocy biernej.
2. Wykonanie instalacji elektrycznej wraz z montażem układu kompensacji mocy biernej   
   na ścianie.
3. Wykonanie dokumentacji powykonawczej, z aktualizacją schematów elektrycznych.
4. Wykonanie pomiarów elektrycznych nowo wybudowanej instalacji

**Instalacja elektryczna i uziemiająca.**

Wszystkie zastosowane materiały/wyroby muszą posiadać dopuszczenie do stosowania   
w budownictwie i oznakowane znakiem CE lub znakiem budowlanym B zgodnie z obowiązującymi przepisami,

Prace elektryczne i teletechniczne muszą być wykonane z należytą starannością i estetyką.

Po wykonaniu prac montażowych wykonać kompletne pomiary elektryczne.

Dokumentacja powykonawcza musi zawierać dokumenty świadczące o dopuszczeniu do obrotu   
i powszechnego lub jednostkowego zastosowania użytych wyrobów budowlanych, zgodnie z ustawą   
z 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, karty techniczne wyrobów lub zalecenia producentów dotyczące stosowania wyrobów, protokoły pomiarowe, schemat wybudowanej instalacji elektrycznej.

**Uwaga: *Dokładne wymiary sprawdzić na miejscu budowy. Rozwiązania techniczne stanowiące podstawę do wykonania tych robót oraz pełny przedmiot i zakres robót oraz użyte materiały jest przedstawiony w przedmiarze robót. Wykonawcy mogą zaproponować inne niż wyszczególnione w przedmiarze rozwiązania z zachowaniem odpowiednich parametrów technicznych.***