

INSTALACJE ELEKTRYCZNE - PROJEKT

ZADANIE I ZASTOSOWANIE

ZADANIEM INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ JEST DOPROWADZENIE
ENERGII ELEKTRYCZNEJ DO ODBIORNIKÓW



Instalacja elektryczna składa się z wielu elementów, których w większości nie widać, a o których istnieniu często przeciętny użytkownik energii elektrycznej nie ma świadomości.

Przykładowa instalacja składa się z przyłączy i złączy kablowych, tablicy lub tablic rozdzielczych, pionów i linii zasilających, odpowiedniej liczby obwodów zasilania, obwody ochronne, zabezpieczenia, gniazda, włączniki, punkty świetlne, puszki elektroinstalacyjne i wiele innych elementów niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania i bezpiecznego użytkowania energii elektrycznej wszędzie tam gdzie jest ona potrzebna.

OFERTA

Oferujemy doradztwo instalacji elektrycznych w obiektach, domach jednorodzinnych i wielorodzinnych.

NASZA OFERTA OBEJMUJE:

- 🔥 **doradztwo** w zakresie instalacji elektrycznych;
- 🔥 **opracowanie koncepcji i zakresu wyposażenia** z uwzględnieniem założeń ekonomiczno-technicznych;
- 🔥 **opracowanie projektu;**



NORMY I CERTYFIKATY

Wszystkie czynności związane z projektowaniem instalacji elektrycznych wykonujemy zgodnie z obowiązującymi normami, a w szczególności: PN-HD 60364-5-51:2011. Instalacje elektryczne spełniają normy Europejskie oraz posiadają szereg certyfikatów bezpieczeństwa i atestów.