

## **OGÓLNA INFORMACJA OFERTOWA**

**Biuro Inżynierskie „CANDELA”** jest obecnie jednym z większych i nowocześnie zorganizowanych instalacyjnych biur projektowych branży elektrycznej na Dolnym Śląsku.

Wraz z Biurem Projektowym SEGESTA tworzą od kilku lat, opartą na wspólnym zapleczu administracyjno-technicznym, dynamicznie rozwijającą się Grupę Biur Projektowych SEGESTA/CANDELA, w ramach której realizuje prestiżowe projekty wielobranżowe. Biura te łączą osoby współwłaścicieli i wspólna siedziba.

**Biuro Inżynierskie „CANDELA** dysponuje potencjałem wykonawczym pozwalającym zapewnić wysoki standard usług, krótkie terminy realizacji oraz szeroki zakres usług, przy zachowaniu konkurencyjnych cen.

Biuro świadczy usługi w zakresie opracowywania kompleksowej dokumentacji projektowej, kosztorysowej i nadzoru nad realizacją inwestycji branż w zakresie sieci i urządzeń elektrycznych i energetycznych oraz instalacji teletechnicznych.

### **Podstawowy zakres wykonywanych usług projektowych:**

#### **1) Instalacje elektryczne:**

- instalacje elektryczne i elektroenergetyczne współpracujące z systemem BMS
- dystrybucja mocy w obiektach kubaturowych (rozdzielnie główne, szafy rozdzielcze)
- instalacje siłowe, gniazd wtykowych i oświetlenia
- instalacje odgromowe, uziemienia, połączeń wyrównawczych, przeciwprzepięciowe

#### **2) Sieci i urządzenia energetyczne:**

- budowa i wyposażenie stacji transformatorowych
- linie kablowe i napowietrzne SN, nn i oświetlenie terenu

#### **3) Automatyka i układy sterowania:**

- układy sterowania i automatyki przemysłowej
- układy optymalizacji zużycia energii elektrycznej
- instalacje EIB – „inteligentny budynek”
- integracja systemów ( monitoring, zarządzanie systemami)

#### **4) Instalacje niskoprądowe:**

- instalacje telefoniczne, sieć strukturalna
- instalacja sygnalizacji pożaru (SAP)
- instalacje antywłamaniowe (SSWiN) i dozoru telewizyjnego (CCTV)
- instalacje elektroakustyczne i systemy informacji (ELA)
- elektroniczne systemy kontroli dostępu (KD)

Dzięki licznemu zespołowi doświadczonych projektantów Biuro zapewnia także usługi doradcze i inżynierskie w zakresie wstępnych bilansów energetycznych, optymalizacji kosztów budowy i eksploatacji obiektów.

W projektowanych obiektach **Biuro Inżynierskie „CANDELA”** stosuje nowoczesne rozwiązania techniczne, umożliwiające inteligentne zarządzanie urządzeniami technicznymi budynku (BMS), monitorowanie stanów pracy wybranych elementów systemu elektroenergetycznego obiektu, m.in. przy wykorzystaniu standardów EIB lub LON-Works.

W procesie projektowym są wykorzystywane autoryzowane programy uznanych producentów i dostawców wspomagające projektowanie.

Połączenie doświadczenia, młodości i nowoczesnych komputerowych technik projektowania, zapewnia profesjonalne i terminowe opracowywanie dokumentacji technicznej, spełniającej wysokie wymagania stawiane obecnie przez:

- Inwestorów budżetowych i administracje lokalne
- Inwestorów zagranicznych
- Biura architektoniczne
- Inwestorów zastępczych,
- Generalnych wykonawców
- Wykonawców branżowych
- Lokalnych dostawców mediów ( energetyka, telekomunikacja)

W zależności od potrzeb **Biuro Inżynierskie „CANDELA”** wykonuje dokumentację w językach obcych, przy uwzględnieniu zapisów norm i przepisów narodowych, międzynarodowych (IEC, ISO, ETSI) oraz Unii Europejskiej.

Posiadamy dział obsługi technicznej i dysponujemy własnymi urządzeniami poligraficznymi, co zapewnia odpowiednią jakość i terminowość usług.

Wierzmy, że bogata oferta naszego biura spotka się z Państwa zainteresowaniem i pozwoli nawiązać owocną współpracę.

Dodatkowe informacje o **Grupie Biur Projektowych SEGESTA/CANDELA** uzyskają Państwo:

- odwiedzając strony internetowe [www.segesta.pl](http://www.segesta.pl) oraz [www.candelabi.pl](http://www.candelabi.pl)
- kontaktując się z nami bezpośrednio- tel. (071) 348 75 89, 372 80 45, fax. (071) 348 26 91,
- pisząc do nas na adres mailowy [sekretariat@candelabi.pl](mailto:sekretariat@candelabi.pl) oraz [biuro@segesta.pl](mailto:biuro@segesta.pl).

Zapraszamy do współpracy.

**Sylwia Maga**  
**Krzysztof Maga**  
**Waldemar Pięciński**