



SJENERGIA Sp. z o.o.

LIST REFERENCYJNY

Firma **SENCO Sp. z o.o.** w ramach realizacji przedsięwzięcia inwestycyjnego „Przebudowa źródła ciepła w Opolu – budowa wysokosprawnej kogeneracji” w Opolu przy ul. Harcerskiej 15, opracowała w 2011 r. na nasze zlecenie projekt wykonawczy w branży elektrycznej dla bloku 10,5 MVA w zakresie:

1. Wykonanie wszystkich niezbędnych obliczeń i uzgodnień dotyczących doboru urządzeń, materiałów oraz zabezpieczeń, wykonanie schematów ideowych, przyłączeniowych, dla:
 - a) transformatorów 6/0,4kV potrzeb własnych TP1 i TP2
 - b) rozdzielni: - RGP1- główna maszynowni,
 - RLP1 - instalacja oświetlenia w części AC i DC ,
 - RRP1 - remontowa,
 - PR1 - prąd stały i zasilanie gwarantowane,
 - RKP1 - główna kotłowni,
 - instalacje uziemiające i odgromowe,
 - d) sterowań miejscowych poszczególnych urządzeń,
 - d) wyprowadzenia sygnałów do i z systemu nadrzędnego DCS,
 - e) gospodarki kablowej (konstrukcje kablowe, dobór kabli n.n.).
2. Wykonanie projektów montażowych dla ww. urządzeń.
3. Wykonanie dokumentacji powykonawczej.

Profesjonalna znajomość zagadnień i wysoka jakość wykonanych prac projektowych, jak również współpraca z Inwestorem, Wykonawcą i Projektantami innych branż oraz zaangażowanie w trakcie realizacji przedsięwzięcia pozwalają rekomendować firmę **SENCO Sp. z o.o.**, jako godną zaufania w prowadzeniu prac projektowych w branży elektrycznej.

Prezes Zarządu

Józef Kujawa