



Warszawa, 16.11.2017

REFERENCJE

Elektromontaż Rzeszów S.A. w okresie od grudnia 2015 do października 2017 roku był wykonawcą instalacji elektroenergetycznych i teletechnicznych w budynku BIUROWO - USŁUGOWYM HOLLAND PARK W WARSZAWIE - ETHOS o łącznej wartości ok. 8 400 000 PLN netto. Obiekt jest złożony z parkingu podziemnego z miejscami dla samochodów osobowych i miejscami dla rowerów oraz budynku biurowego o sześciu kondygnacjach.

Obiekt w częściach wspólnych wykonano w oparciu o projekt wykonawczy biura architektonicznego MAAS oraz Projekt Sp. z o.o. oraz Chapman Taylor International Services Sp. z o.o. z zastosowaniem najnowszych rozwiązań elektroenergetycznych i teletechnicznych, a także w oparciu o wytyczne i wymagania Inwestora.

Zakres robót zrealizowanych przez Elektromontaż Rzeszów S.A. obejmował:

- Instalacje uziemienia i połączeń wyrównawczych
- Transformatory mocy 15/0,4kV
- Rozdzielnice główne niskiego napięcia (nn) wraz z osprzętem.
- Kompensację mocy biernej
- Rozdzielnice nn lokalne
- Szynoprzewody nn
- Trasy kablowe
- Okablowanie nn
- Okablowanie obwodów końcowych
- Zasilanie systemu wentylacji i urządzeń sanitarnych
- Oświetlenie podstawowe wraz z systemem sterowania
- Oświetlenie awaryjne
- Oświetlenie zewnętrzne wraz z systemem sterowania



- Instalacje odgromowe
- Wszystkie otworowania związane z trasami kablowymi, rowami, wykopami oraz kanałami
- Wszystkie uszczelnienia pożarowe związane z przepustami kablowymi
- System sygnalizacji pożaru
- System Interkomowy
- System detekcji CO
- System kontroli dostępu
- System CCTV
- System sieci strukturalnej
- System przyzywowy
- Pozyskanie niezbędnych uzgodnień.
- Przygotowanie dokumentacji powykonawczej
- Wykonanie pomiarów, testów oraz rozruchu urządzeń i instalacji
- Wykonanie dokumentacji powykonawczej dla wszystkich, zrealizowanych przez Elektromontaż Rzeszów S. A., instalacji elektrycznych i teletechnicznych

Z powierzonych zadań Elektromontaż Rzeszów S.A. wywiązywał się solidnie, a wykonywane z należytą starannością przez waszą firmę roboty uzyskały dobrą ocenę jakościową.

Firma dysponowała odpowiednio przygotowaną kadrą inżyniersko-techniczną jak i elektromonterską, cechującą się dużym doświadczeniem w zakresie wykonywanych prac.

Polecamy Firmę wszystkim inwestorom, którzy oczekują w swoich obiektach instalacji nowoczesnej, wykonanej na wysokim poziomie i monitorowanej w zakresie jej serwisowania.

Michał Wójcicki
Kierownik Projektu
PORR S.A.