



ISO 9001:2008 AQAP 2110:2009 PN-N 18001:2004 PN-EN ISO 14001:2005

ENERGETYKA
- linie napowietrzne i kablowe
- stacje transformatorowe
- systemy elektroenergetyczne

Rzeszów 07.09.2015

LIST REFERENCYJNY

AUTOMATYKA PRZEMYSŁOWA
- branża PiA
- pompownie rurociągowie
- parki zbiornikowe

Elektromontaż Rzeszów S.A. na podstawie umowy z dnia 03 marca 2015 r. nr ZA 017/15-019/14 w okresie od 03.2015 do 08.2015 był wykonawcą zadania inwestycyjnego pod nazwą „*BUDOWA ŚWIATEŁ PODEJŚCIA W UKŁADZIE GEOMETRYCZNYM ALPA-ATA CAT II ORAZ ŚWIATEŁ PRECYZYJNEGO WSKAŹNI ŚCIEŻKI SCHODZENIA PAPI NA KIERUNKU 27 – PL RZESZÓW JASIONKA*”.

TELEKOMUNIKACJA
- linie światłowodowe
- linie magistralne i abonenckie
- systemy łączności

W ramach inwestycji Elektromontaż Rzeszów S.A. wykonywał prace związane z:

- budowę kanalizacji kablowej
- dostawą i montażem studni kablowych wyposażonych w listwy uziemiające, oraz koryta i wsporniki do koryt,
- dostawą i montażem fundamentów pod maszty oświetleniowe
- instalacją uziemiającą wykonaną płaskownikiem FeZn 30x4
- liniami kablowymi – obwody pierwotne
- systemem monitoringu uszkodzeń urządzeń poza terenem lotniska

Łączna wartość robót wyniosła 1 180 000,00 zł netto.

Ze względu na specyficzny charakter obiektu (czynne lotnisko) prace wymagały dobrej koordynacji, organizacji i terminowego wykonania robót w porozumieniu z odpowiednimi służbami lotniska. Wykonane roboty podniosły standard lotniska i uczyniły płytę lotniska nowoczesną i przystosowaną do przyjmowania samolotów w trudnych warunkach atmosferycznych. Pozwoliły one zwiększyć obsługiwana liczbę samolotów i umożliwiają przyjmowanie największych i najnowocześniejszych samolotów.

Elektromontaż Rzeszów S.A. wykonał zadanie: profesjonalnie, rzetelnie i terminowo, dysponował odpowiednim personelem inżyniersko-technicznym oraz pracownikami z wysokim doświadczeniem i kwalifikacjami.

Prace zostały wykonane solidnie, terminowo, zgodnie z międzynarodowymi przepisami i wymaganiami ICAO (Międzynarodowej Organizacji Lotnictwa Cywilnego). Pozwala to rekomendować wykonawcę jako firmę w pełni profesjonalną, rzetelną i solidną.

PRZEDSIĘBIORSTWO AGAT S.A.

mgr inż. Sławomir Jeleń
DYREKTOR KONTRAKTU

PRZEWIERTY STEROWANE I PRZECISKI

OCHRONA KATODOWA

OCHRONA ŚRODOWISKA
- oczyszczalnie ścieków
- sieci kanalizacyjne
- przepompownie kanalizacyjne

PROJEKTOWANIE
- energetyka
- telekomunikacja
- automatyka przemysłowa
- ochrona środowiskowa

Przedsiębiorstwo "AGAT" S.A.: 95-040 Koluszki, ul. Paderewskiego 1, tel. 44 714 66 10, fax: 44 714 66 20
www.agat-koluszki.pl, e-mail: biuro@agat-koluszki.pl

Baza Techniczna: Zygmuntów 37, 95-040 Koluszki, tel. sekr. 44 714 60 40, fax: 44 714 60 41
e-mail: agatzygmuntow@agat-koluszki.pl, projekty@agat-koluszki.pl

Oddział Płock: 09-411 Płock-Biała, Nowa Biała 35, tel. 24 366 79 10, fax: 24 366 79 20
e-mail: agatplock@agat-koluszki.pl

BIURO HANDLOWE W WARSZAWIE: 00-613 WARSZAWA, ul. T. Chałubińskiego 8, tel./fax: 22 826 02 62
e-mail: agatwarszawa@agat-koluszki.pl

Kapitał zakładowy: 1.010.000,00 zł, kapitał wpłacony: 1.010.000,00 zł

