

SKMMS-REFERENCJE/85/12

Gdynia, 2012-04-12

LIST REFERENCYJNY

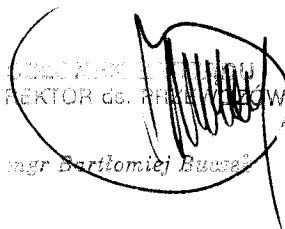
PKP Szybka Kolej Miejska w Trójmieście informuje, że firma Kolejowe Zakłady Automatyki Katowice S.A. na podstawie umowy nr SKM-50/10 wykonały w okresie marzec – wrzesień 2010 roboty budowlano – montażowe w ramach zadanie pt. **„Przebudowa stacyjnych urządzeń sterowania ruchem kolejowym na stacji Gdańsk Wrzeszcz w zakresie linii nr 250”**.

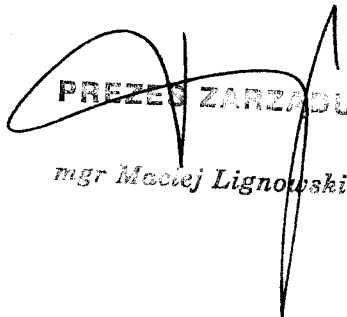
Zakres wykonanych prac obejmował:

- Zabudowę komputerowego stacyjnego systemu sterowania ruchem kolejowym WTUZ,
- Zabudowę komputerowych urządzeń zdalnego sterowania wraz z włączeniem do stacji Gdynia Główna SKM,
- Instalację nowego systemu zasilania urządzeń sterowania ruchem kolejowym,
- Zabudowę 11 szt. elektrycznych napędów zwrotnicowych, 15 sygnalizatorów świetlnych oraz 14 elektromagnesów torowych
- Montaż systemu liczenia osi ACS2000 obejmującego 16 głowic liczące,
- Budowę 3100 m trasy kablowej wraz z układką 18 200 m kabli sygnalizacyjnych i zasilających
- Zabudowę kontenerowego pomieszczenia techniczno – socjalnego dla potrzeb obsługi oraz urządzeń automatyki kolejowej
- Przebudowę istniejących urządzeń sbł typu „E”
- Likwidację złącz izolowanych klejono – sprężonych z zabudową szynami spawanymi termicznie – 62 szt

Wartość wykonanych prac netto wyniosła **5 820 300,00 zł**.

Prace zostały przez Wykonawcę wykonane z należytą starannością zgodnie z umową, dokumentacją projektową, przepisami prawa i instrukcjami.


DIREKTOR ds. PRAC WYKONAWCZYCH
mgr Bartłomiej Buczek


PREZES ZARZĄDU
mgr Maciej Lignowski