

SKMMU-REFERENCJE/05/09

Gdynia, 2009-04-16

REFERENCJE

PKP Szybka Kolej Miejska w Trójmieście Sp. z o.o. zaświadcza, że Kolejowe Zakłady Automatyki Katowice S.A. wykonały na podstawie umowy nr SKM-231/08 z dnia 10.10.2008r. realizowanej w okresie od października 2008, do marca 2009, roboty w branży automatyki kolejowej, w ramach zadania: „Przebudowa stacyjnych urządzeń sterowania ruchem kolejowym na stacji Gdynia Orłowo, w zakresie linii nr 250 PKP Szybkiej Kolei Miejskiej w Trójmieście Sp. z o.o.”

Zakres prac obejmował:

- Instalację komputerowego systemu sterowania ruchem kolejowym typu WT UZ.
- Zabudowę komputerowych urządzeń zdalnego sterowania wraz z włączeniem do stacji Gdynia Główna SKM.
- Zabudowę 4 elektrycznych napędów zwrotnicowych, 6 sygnalizatorów świetlnych.
- Montaż systemu liczenia osi ACS2000 firmy Frauscher, wraz z 8 czujnikami koła licznikowej kontroli niezajętości torów i rozjazdów.
- Budowę 2850 metrów trasy kablowej oraz położenie około 6850 metrów kabli sygnalizacyjnych i zasilających.
- W ramach robót zabudowano także nowy system zasilania urządzeń sterowania ruchem kolejowym.

Wartość netto wykonanych robót wyniosła – **3 382 284,82 zł**

Wszystkie zlecone prace zostały wykonane z należytą starannością, terminowo oraz zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi i instrukcjami.

**CZŁONEK ZARZĄDU
DYREKTOR ds. PRZEWOZÓW**
mgr Maciej Lignowski

PREZES ZARZĄDU
mgr Andrzej Osipów