



PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO-BUDOWLANE ARMEX SP. Z O.O.

41-200 Sosnowiec
ul. Gen. Grot-Roweckiego 187

tel. 32 291 39 49, 32 291 07 14
fax 32 291 74 97

www.armex.com.pl
armex@armex.com.pl

① 1376 / 17

Sosnowiec, 31.03.2017 r.

POŚWIADCZENIE

Przedsiębiorstwo Inżynieryjno-Budowlane "Armex" Sp. z o.o. oświadcza, że firma Kolejowe Zakłady Automatyki S.A. w okresie czerwiec 2015 – grudzień 2015 opracowała dokumentację projektową oraz wykonała roboty budowlane branży sterowania ruchem kolejowym w ramach zadania pn. „**Rewitalizacja linii kolejowej nr 169 w km 7,226 - 16,691 na odcinku Łaziska Średnie - Orzesze Jaśkowice w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Prace na linii kolejowej nr 169 na odcinku Tychy - Orzesze Jaśkowice”.**

Zakres dokumentacji projektowej oraz robót budowlanych obejmował:

Stacja Łaziska Średnie, Łaziska Huta

- a. Elektryczną centralizację zwrotnic w istniejących urządzeniach mechanicznych na nastawniach ŁŚ (13 zwrotnic) oraz ŁŚ2 (7 zwrotnic)
- b. Zabudowę urządzeń układowej kontroli nie zajętości rozjazdów (20 rozjazdów), torów (7 torów) oraz odcinków za semaforami wjazdowymi
- c. Przebudowę obwodów zwolnienia zastawek i przebiegów w oparciu o system liczników osi
- d. Zabudowę agregatu prądotwórczego wraz z tablicą sieć-agregat
- e. Wymianę 25 kpl sygnalizatorów
- f. Zabudowę urządzeń TVU dla potrzeb stwierdzenia końca pociągu
- g. Zabudowę kontenerów przy nastawniach dla potrzeb urządzeń srk
- h. Wymianę pulpitów nastawczych na nastawniach ŁŚ i ŁŚ2
- i. Wymianę elektromagnesów shp

Wykonawstwo specjalistycznych robót kolejowych, w tym robót nawierzchni torowej wraz z towarzyszącą infrastrukturą

Budownictwo inżynieryjne - tj. budowa i remont mostów, wiaduktów i przepustów

Roboty ziemne i niwelacje terenów

Budowa, modernizacja i remonty obiektów budownictwa przemysłowego i ogólnego

Infrastruktura techniczna w tym sieci kanalizacyjne, wodne i gazowe

Usuwanie skutków wpływów eksploatacji górniczej na obiekty budowlane, inżynieryjne, linie kolejowe, drogi

Prace projektowe w zakresie budownictwa kolejowego, mostów, wiaduktów, dróg

Usługi na rzecz środowiska naturalnego



- j. Zabudowę sieci kablowej (w tym wymiana kabli zależnościowych)
- k. Zabudowa zamka ryglowego w rozjeździe nr 2 (Łaziska Huta)

Stacja Orzesze Jaśkowice

- a. Wymianę 2 kpl sygnalizatorów
- b. Wymianę elektromagnesów shp
- c. Wymianę urządzeń EON

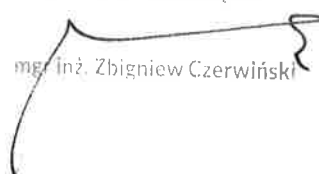
Szlak Łaziska Średnie – Orzesze Jaśkowice

- a. Zabudowę urządzeń ssp kat. C na przejazdach kolejowych w km 12,855 oraz 13,351
- b. Zabudowę urządzeń rogatkowych na przejazdach kat. A w km 10,494; 14,099; 14,682 oraz 16,145 (urządzenia wraz z TVU)

Wartość wykonanych prac netto wyniosła **10 400 000,00 zł.**

Roboty zostały wykonane przez Wykonawcę w sposób należyty, zgodnie z umową, dokumentacją projektową oraz zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone.

PREZES ZARZĄDU


mgr inż. Zbigniew Czerwiński