

Kraków, 05.11.2019 r.

ZUE/DPW/2019/005562

POŚWIADCZENIE

Spółka **ZUE S.A.** z siedzibą w Krakowie, ul. Czapińskiego 3, potwierdza, że spółka **Kolejowe Zakłady Automatyki S.A.** z siedzibą w Katowicach 30-696, ul. Asnyka 32, wpisana do Rejestru Przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy w Katowicach- Wschód, VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000087900 wykonała:

w okresie listopad 2016 – luty 2018 dokumentację projektową oraz roboty budowlano – montażowe branży sterowanie ruchem kolejowym oraz telekomunikacji w ramach zadania pt. „Wykonanie robót budowlanych na szlakach Ostrowite – Biskupiec Pomorski i Biskupiec Pomorski – Jamielnik w ramach zadania inwestycyjnego pn.: Prace na linii 353 na odcinku Jabłonów Pomorskie – Iława – Olsztyn - Korsze”

Zakres prac obejmował:

1. Posterunek odgałęźny Ostrowite

- Dostosowanie urządzeń do jazdy jednotorowej dwukierunkowej
 - Zabudowa wykolejnic

2. Szlak Ostrowite – Biskupiec Pomorski

- Wykonanie dokumentacji projektowej dla uzależnienia urządzeń ssp dla przejazdu w km. 211,262
- Dobudowę sygnalizatorów oraz modernizację aparatury sterującej na przejeździe kat. A w km. 202,624
- Zabudowę urządzeń samoczynnej sygnalizacji przejazdowej kat. B na przejazdach w km. 207,501 – 4 napędy rogatek, 2 sygnalizatory, 4 tarcze ToP
- Zabudowę urządzeń samoczynnej sygnalizacji przejazdowej kat. C na przejeździe w km. 210,059 – 4 sygnalizatory, 4 tarcze ToP
- Zabudowę urządzeń samoczynnej sygnalizacji przejazdowej kat. B na przejazdach w km. 211,262 - 2 napędy rogatek, 3 sygnalizatory, 2 tarcze ToP, uzależnienie w urządzeniach srk na stacji Biskupiec Pomorski
- Zabudowę urządzeń TVu na przejazdach w km. 207,501, 210,059 i 211,262

– Wykonanie złączy na istniejącym kablu TKD na przejazdach w km. 207,501, 210,059 oraz 211,262

3. Szlak Biskupiec - Jamielnik

– Wykonanie dokumentacji projektowej dla uzależnienia urządzeń ssp dla przejazdu w km. 215,068

– Zabudowę urządzeń samoczynnej sygnalizacji przejazdowej kat. C na przejazdach w km. 215,068 - 2 sygnalizatory, 2 tarcze ToP, uzależnienie w urządzeniach srk na stacji Biskupiec Pomorski

– Zabudowę urządzeń samoczynnej sygnalizacji przejazdowej kat. C na przejazdach w km. 218,347 - 2 sygnalizatory, 4 tarcze ToP

– Zabudowę urządzeń TVu na przejazdach w km. 215,068 oraz 218,347

– Wykonanie złączy na istniejącym kablu TKD na przejazdach w km. 215,068 oraz 218,347

– Usunięcie kolizji kablowych

4. Stacja Jamielnik

– Dostosowanie urządzeń srk do jazdy jednotorowej, w tym:

- Przełączenie przedstacyjnych obwodów torowych
- Zabudowę wykolejnic
- Dobudowę sygnalizatora wjazdowego wraz z tarczą ostrzegawczą
- Dobudowa wskaźników W24 wraz z obwodami – 3 kpl.

Wartość wykonanych prac netto wyniosła 3 443 000,00 zł

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

Z poważaniem,

ZUE S.A.
PREZES ZARZĄDU
dyrektor generalny

mgr inż. Wiesław Nowak