

Wrocław dnia 24.09.2018 r.

## POŚWIADCZENIE

Track Tec Construction sp. z o. o. z siedzibą we Wrocławiu przy ul. Wyścigowej 3 potwierdza, że Elmontaż sp. o.o. z siedzibą w Żywcu przy ul. Ks. Pr. St. Słonki 54 w okresie od dnia 06.05.2016 r. do dnia 30.06.2018 r. w ramach zadania pn.:

„Modernizacja linii kolejowej nr 91 Kraków Główny Osobowy – Medyka i linii nr 92 Przemyśl – Medyka, odcinek Rzeszów - granica państwa”,

wykonała na nasze zlecenie następujący zakres robót:

◆ **Przebudowa urządzeń sterowania ruchem kolejowym,**

w tym:

- zabudowa sygnalizatorów świetlnych – 2 szt.,
- zabudowa elektromagnesów torowych SHP – 6 szt.,
- zabudowa dławików torowych – 5 szt.,
- zabudowa sieci kablowej sterowniczej srk – 680 m,
- dostosowanie istniejących obwodów przekaźnikowych i pulpitów nastawczych do zmian w układzie torowym – 1 kpl.

◆ **Przebudowa sieci oświetlenia peronu i zasilanie urządzeń peronowych,**

w tym:

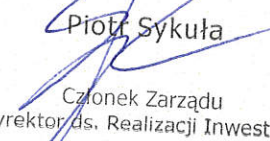
- zabudowa słupów oświetleniowych - 92 szt.,
- zabudowa opraw oświetleniowych – 129 szt.,
- zabudowa tunelowych opraw oświetleniowych – 21 szt.,
- rozbudowa szafy oświetleniowej – 2 szt.,
- zabudowa szafy sterowniczej oświetlenia – 1 szt.,
- zabudowa rozdzielnic nN typu SK- 1 szt.,
- zabudowa linii kablowych nN – 3 250 m.,



- przebudowa linii kablowych PGE Dystrybucja SA – 260 m.,
  - zabudowa ograniczników niskonapięciowych typu TZD – 2 szt.
- ◆ **Kanalizacja kablowa i instalacje teletechniczne peronowe,**  
**w tym:**
- zabudowa teletechnicznych studni kablowych – 55 szt.,
  - zabudowa kanalizacji kablowej – 2,220 km (5,119 kmo),
  - zabudowa rurociągu kablowego – 0,163 km (0,652 kmo),
  - zabudowa sieci kablowej teletechnicznej – 3 300 m,
  - przebudowa światłowodowej linii kablowej kablem typu Z-XOTKtsd 24J – 240 m,
  - zabudowa zasobników złączonych – 2 szt.,
  - wykonanie złączy przelotowych na kablu światłowodowym – 2 kpl.,
  - zabudowa systemów informacji podróżnych na stacji Jarosław i Przeworsk w zakresie:
    - systemu megafonowego nagłośnienia peronów -2 kpl.,
    - translator sieci zegarowej – 2 szt.,
    - głośniki peronowe – 31 szt.,
    - zegary peronowe – 6 szt.

**Wartość powyższych robót wyniosła netto** [REDACTED] (słownie złotych: jeden milion trzysta siedemdziesiąt tysięcy siedemset szesnaście 38/100).

Wszystkie prace i roboty zostały zrealizowane terminowo z należytą starannością, zgodnie z zasadami sztuki budowlanej oraz prawidłowo ukończone.

  
Piotr Sykuła  
Członek Zarządu  
Dyrektor ds. Realizacji Inwestycji