

Kielce dnia 20.02.2009 r.

LIST REFERENCYJNY

Skanska S.A. ul. Gen. J. Zajączka 9, 01-518 Warszawa informuje, że **Kolejowe Zakłady Automatyki Katowice S.A.** jako nasz podwykonawca wykonały roboty w branży automatyki kolejowej oraz telekomunikacji w ramach realizowanego kontraktu p.n.:

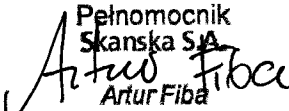
„Modernizacja układu torowego i elektryfikacja linii kolejowej CE-59 na odcinku Międzylesie – Granica Państwa”

Na stacji w zakresie prac branży automatyki kolejowej zostały zabudowane zewnętrzne urządzenia komputerowego systemu sterowania ruchem kolejowym typu EBILOCK-950. Zabudowano 54 elektryczne napędy sterujące pracą zwrotnic i wykolejnic, 64 sygnalizatory świetlne, zamontowano 95 czujników koła dla stwierdzenia kontroli niezajętości torów i rozjazdów. Wybudowano nową kanalizację kablową wielobranżową, ułożono około 33 km kabli sygnalizacyjnych. Ponadto zabudowano nowe urządzenia przejazdowe typu SPR na przejeździe kat. A w km 130.283.

Zakres telekomunikacji obejmował budowę urządzeń TVU dla obserwacji przejazdu kolejowego i dla stwierdzenia końca pociągu. Przebudowano kable miedziane typu TKM, TKD, położono nowe kable dla potrzeb TVU; zabudowano urządzenia łączności na nastawni dysponującej „ML” oraz instalacje dla urządzeń DSAT.

Pragniemy podkreślić, że prace zostały wykonane z należytą starannością i dbałością o jakość. Firma KZA KATOWICE S.A. wykazała się fachowością oraz terminowością w zakresie wykonania powierzonych robót, dała się poznać jako solidny, odpowiedzialny i godny zaufania partner. Polecamy ją innym zleceniodawcom.

Wartość netto wykonanych robót wyniosła – 4 772 876,21 zł.

Pełnomocnik
Skanska S.A.

Artur Fiba