

Bogatynia, dnia 12.08.2005r.

LIST REFERENCYJNY

Niniejszym potwierdzamy, iż Spółka P.U.I. RIALEX z Kluczborka wykonała w 2004r. na zlecenie KWB Turów n/w zadania:

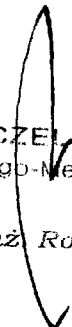
1. Remont suwnicy pomostowej warsztatowo-natorowej $Q = 1\text{-t}$; $L = 19,80\text{ m}$ prod. FUD, nr fabr. 21786, nr UDT 536 Wa.
2. Zasilanie suwnic: $Q = 10\text{t}$, $L = 19,80\text{ m}$, nr fabr. 21786; $Q = 10\text{t}$; $L = 19,80\text{ m}$ nr fabr. 008375 szynoprzewodem.
3. Zabudowa układu przeciwzderzeniowego na suwnicy $Q = 10\text{t}$; $L = 19,80\text{ m}$, nr fabr. 008375.

Remont w/w suwnic przeprowadzony został z zastosowaniem nowoczesnych rozwiązań techniki dźwignicowej, a wyremontowane suwnice pracują sprawnie.

Nawiązana w 2004r. współpraca kontynuowana jest również w roku bieżącym, gdyż obecnie na nasze zlecenie Spółka P.U.I. RIALEX wykonuje:

1. Modernizację suwnicy $Q = 10\text{t}$ – nr fabr. 0594,
2. Modernizację suwnicy $Q = 10\text{t}$ – nr fabr. 1214 w zakresie zasilania oraz remont w zakresie regulacji toru jazdy wózka.

Z poważaniem


NACZELNY INŻYNIER
Energ-Mechaniczny (TEM)
inż. Roman Mazur