

Michał BARDALIŃSKI

NOBEL

Wydział Inżynierii Mechanicznej i Robotyki



OCENA STANU TECHNICZNEGO WPRZĘGIEL ROZŁĄCZNYCH W KOLEJACH LINOWYCH

W referacie przedstawiono rozwiązania konstrukcyjne wprzęgieł stosowanych w kolejach linowych. Zaprezentowano wprzęgło kolei linowych wyprzęganych i omówiono jego podstawowe elementy. Poddano ocenie technicznej wprzęgła i przedstawiono miejsca najczęstszych uszkodzeń.

AN ASSESSEMENT OF THE TECHNICAL CONDITIONS DETASCHABLE GRIP OF THE BABLEWAY INSTALLATIONS

In the paper outlines solutions constructional grip applied in cableways installations. It was presented was it grip cableways installations detachment and his basic elements were have talked over. It technical assessment was has given in was she harnessed and the points of the most frequent damages were presented.

Opiekun Naukowy referatu

dr inż. Tomasz Rokita