

Spis treści 2(28)/2015

przenośniki

Inteligentne rozwiązania przyszłościowe
w transporcie taśmowym 6
Gładysiewicz L., Król R.

Linia energooszczędnych taśm firmy
Conbelts Bytom S.A. dla branży górniczej 12
Jaksik T.

Inteligentny system diagnostyki taśm
przenośnikowych – budowa i działanie 15
Błażej R.

dźwignice

Zoeller Tech wybiera dźwignice ABUS 24

napędy i sterowanie

Napędy NORD dla przenośników pracujących
w tunelach pod Londynem 26

FAST goes Robotic 28

Napędy z gwarancją jakości i niskiej ceny 30

Befared S.A. cechuje postęp techniczny
i nowoczesność 33

Pierwsze sprzęgła przeciążeniowe SafeSet
dla Zakładu Górniczego Janina w Libiążu 36

maszyny robocze

Wpływ podatności opon oraz podłoża
na stateczność wywrotną przegubowej
maszyny roboczej na podwoziu kołowym 39
Dudziński P., Kosiara A.

Uwzględnienie problemu zmęczenia materiałów
w budowie i eksploatacji maszyn roboczych
– część III 48
Kulesa A., Łagoda T.

urządzenia pomocnicze

Wyższa produktywność kopalni dzięki
nowoczesnym olejom i smarom 54

Homogenizacja węgla oraz efektywne zarządzanie
jego jakością 57
Reguła W.

e-prowadnik przewodów igus otrzymał nagrodę
iF design award 60

Gięte prowadnice liniowe od igus 62

Koncepcja inteligentnych układów pompowych
w Zakładach Górniczych „Rudna” 66
Koman M., Borkowski P., Skowroński M.

aktualności / imprezy branżowe

KGHM ZANAM Spółka Akcyjna 61

Targi SyMas i Maintenance
pod znakiem zmian i nowości 64

Jedyna taka AUTOSTRADA na mapie Europy 72

Aktualności 74