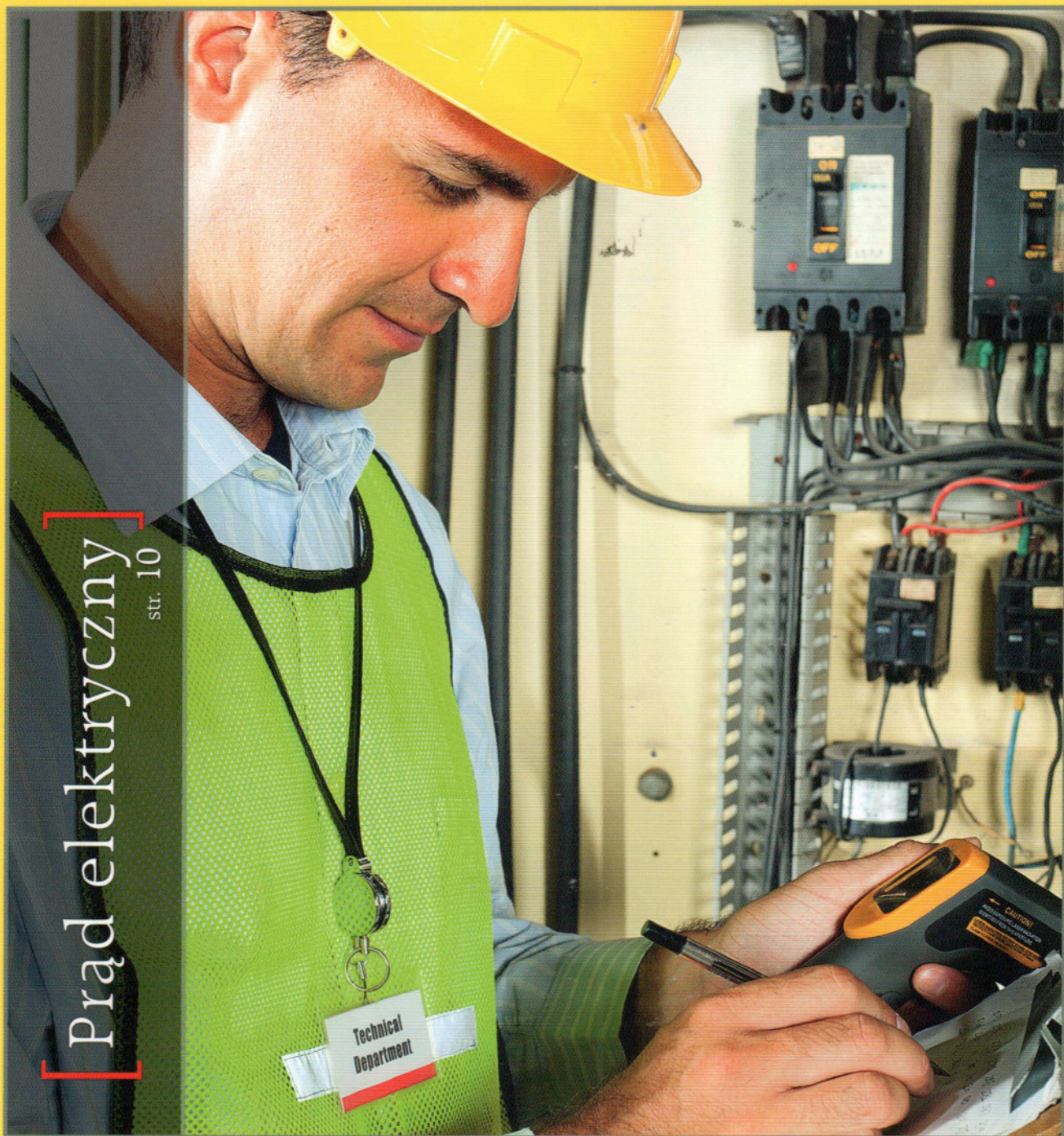


Promotor

BHP



Prąd elektryczny

str. 10

Instrukcja stanowiskowa
– operator suwnicy

str. 20

Choroby zawodowe
nauczycieli

str. 40

Podwykonawcy
w kopalni

str. 46

Spis treści

Rubryki stałe

- 8 Świat
- 9 Flesz
- 56 Wydarzenia

Temat numeru

- 10 Metoda ilościowej oceny ryzyka zawodowego związanego z porażeniem prądem elektrycznym użytkownika urządzeń niskiego napięcia
Robert A. Sobolewski

Bezpieczeństwo – Ocena ryzyka

- 17 Ocena ryzyka zawodowego dla elektrycznych prac instalacyjnych wewnątrz budynków
Ryszard Bryła

Bezpieczeństwo – Praca

- 20 Instruktaż stanowiskowy dla operatora suwnicy sterowanej z poziomu roboczego z napędem elektrycznym
Mirosław Staszczuk
- 23 REI 120 w Denios*
Jacek Szczepanik
- 24 Serwis systemów detekcji gazów. Trzeba, czy może warto?
Michał Domin
- 27 Bezpieczeństwo w obsłudze urządzeń laserowych – cz. II
Jolanta Ignac-Nowicka
- 31 Statystyki wypadków z udziałem towarów niebezpiecznych
Sylvia Bęczkowska

Bezpieczeństwo – Analiza wypadku

- 35 Wygodnie nie znaczy bezpiecznie
Anna M. Wiśniewska, Włodzimierz Wiśniewski

Bezpieczeństwo – Zdrowie

- 40 Głos w pracy nauczyciela – cz. I. Choroby zawodowe narządu głosowego
Ewa Kaptur
- 42 Zdrowie i bezpieczeństwo pracowników sektora ochrony zdrowia
Bożena Gorzkowicz

Bezpieczeństwo – Lista kontrolna

- 44 Stanowisko z monitorem ekranowym
Sylvia Bajerlein-Poznańska

Zarządzanie

- 46 Podwykonawcy a zarządzanie bezpieczeństwem w kopalni
Tomasz Wielgo

Prawo

- 50 Doradca do spraw bezpieczeństwa w transporcie towarów niebezpiecznych
Piotr Kowalski, Marta Banasiak

Psychologia

- 52 Asertywne funkcjonowanie w pracy – cz. IV
Justyna Oleksy

*Artykuł promocyjny



Ryzyko porażenia prądem elektrycznym



Choroby zawodowe nauczycieli



Zdrowie i bezpieczeństwo pracowników sektora ochrony zdrowia