

## z życia Izby

- 5** Sprawozdanie z Walnego Zgromadzenia Członków Polskiej Izby Gospodarczej Rusztowań
- 6** Spotkania branży rusztowniowej w Pradze
- 7** Zaproszenie do udziału w Forum Rusztowaniowym

## nauka i technika

- 8** Zabezpieczenie strefy roboczej rusztowań usytuowanych przy ulicach i chodnikach – zastosowanie daszków ochronnych i ram przejściowych
- 13** Siatki rusztowaniowe i folie osłonowe z nadrukiem
- 17** Analiza statyczna dźwigarów kratowych

## przepisy prawne

- 15** Szkolenia montażystów rusztowań
- 19** BŁĘDY W MONTAŻU RUSZTOWAŃ  
cz. 4 – stężanie rusztowań

## rynki zagraniczne

- 21** Międzynarodowe Targi Specjalistyczne Maszyn Budowlanych, Sprzętu, Maszyn i Urządzeń Stosowanych w Budownictwie oraz Maszyn Górniczych

## reklamy

- 2** LAYHER
- 23** IMBiGS
- 24** Nowa Fabryka Reklamy

## Zabezpieczenie strefy roboczej rusztowań usytuowanych przy ulicach i chodnikach – zastosowanie daszków ochronnych i ram przejściowych

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lipca 2003 roku (...) rusztowania usytuowane bezpośrednio przy ulicach oraz w miejscach przejazdów i przejść powinny mieć daszki ochronne.



str. 8

## SZKOLENIA MONTAŻYSTÓW RUSZTOWAŃ

(...) maszyny robocze (...) mogą być obsługiwane przez osoby, które ukończyły szkolenia i uzyskała pozytywny wynik sprawdzianu przeprowadzonego przez Komisję powołaną przez Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego w Warszawie.



str. 15

## BŁĘDY W MONTAŻU CZ. 4. - STĘŻANIE RUSZTOWAŃ

W ramach cyklu artykułów dotyczących bezpiecznego montażu rusztowań, prezentujemy materiał poruszający temat prawidłowego stężania konstrukcji rusztowaniowych.



str. 19