

SPIS TREŚCI nr 183/2011

Nawierzchnie drogowe i lotniskowe

Cienki beton przyklejany na autostradzie A9 - *oprac. Bronisław Walat*

Określenie odchyłek w składzie mieszanek mineralno-asfaltowych w stosunku do założeń - *oprac. Marek Danowski*

Obiekty inżynierskie

Geotermiczny most w okolicy Berkenthin - *oprac. Grzegorz Seltenreich*

Beton z włóknami do wykonywania kap mostowych - zastosowanie pilotażowe - *oprac. Grzegorz Seltenreich*

Obliczenia płyt wspornikowych mostów betonowych według nowych europejskich wytycznych - *oprac. Grzegorz Seltenreich*

Szwajcarskie wytyczne dla konstrukcyjnych detali obiektów mostowych odnoszących się do krawędzi obiektu i pasa dzielącego - *oprac. Janusz Majerowicz*

Projektowanie dróg i nawierzchni

Umiejętności użytkowników dróg i ich zachowanie się na drodze są podstawą do projektowania przyjaznych dróg - *oprac. Mirosław Kossakowski*

Różne

Uważać na pieszych seniorów - *oprac. Mirosław Kossakowski*

SPIS TREŚCI nr 184/2011

Podłoża gruntowe, ich stabilizacja i podbudowa nawierzchni

Ocena przydatności metody dynamicznej (FDVK) do kontroli zagęszczenia gruntów - *oprac. Marek Danowski*

Nawierzchnie drogowe i lotniskowe

Nowoczesne pojazdy czyszczące do nawierzchni porowatych - *oprac. Artur Kostrzewa*

Nawierzchnie porowate w technologii kompaktasfalt - *oprac. Artur Kostrzewa*

Obiekty inżynierskie

Drogowe obiekty inżynierskie a ciężki ruch drogowy w RFN - problem przydatności do użytkowania istniejących obiektów - *oprac. Janusz Majerowicz*

Innowacyjne, prefabrykowane mosty kompozytowe - *oprac. Bogusław Markocki*

Utrzymanie dróg

Problemy z zimowym utrzymaniem nawierzchni wykonanych z asfaltu porowatego na przykładzie Holandii - *oprac. Joanna Gorol*