

na czasie



Odbiory jakościowe Palisander

Palisander oferuje pełny odbiór jakościowy i ilościowy szalunków bezpośrednio na placu budowy. Weryfikacja zwracanych elementów na budowie następuje na podstawie jasnych i czytelnych kryteriów w obecności dostawcy oraz klienta. Dokumenty podpisane przez obie strony przy zwrocie są ostatecznym potwierdzeniem rozliczenia danej partii towaru. Umożliwia to natychmiastowe uzyskanie pełnej informacji o ilości, wartości, a więc i o kosztach ewentualnych napraw.



Fot. Miejska Biblioteka Publiczna w Opolu

Nagroda Roku SARP

22 października w siedzibie SARP w Warszawie odbyła się uroczystość wręczenia Nagrody Roku 2010 oraz Nagrody Stowarzyszenia Architektów Polskich za najlepszy obiekt architektoniczny wzniesiony ze środków publicznych w roku 2010 pod Honorowym Patronatem Ministra Infrastruktury. Nagroda Roku trafiła do architektów Osiedla Książęcego w Katowicach. Nagrodę w drugiej kategorii przyznano za projekt Miejskiej Biblioteki Publicznej w Opolu.

Źródło: MI

Otwarta obwodnica Bielska-Białej

Investycji obejmowała podniesienie do parametrów drogi ekspresowej byłej drogi krajowej nr 52 w Bielsku-Białej (2,8 km) oraz wybudowanie nowego przebiegu trasy (9,1 km). Obwodnica ma dwa pasy ruchu na każdej z jezdni oraz pasy awaryjne. Powstały 3 nowe węzły: „Rosta”, „Krakowska”, „Mikuszowice”, a węzeł „Komorowice” został wyremontowany. Wartość robót: 1253 mln zł.

Źródło: GDDKIA

Obwodnica Serocka otwarta

7 km trasy biegnącej po nowym śladzie realizowane było przez dwa lata i kosztowało 139 mln zł. Wykonawca, firma Skanska S.A., wybudowała odcinek drogi nr 62 od węzła „Wierzbica” do miasta Wierzbica. Powstały m.in. 3 węzły, 4 przejazdy, drogi dojazdowe oraz elementy ochrony środowiska. Inwestycja współfinansowana przez Unię Europejską.

Źródło: GDDKIA



Villa Creation w Józefosławiu

Firma Bouygues Immobilier Polska kończy realizację domów w stylu Bretania „Villa Creation” w inwestycji Le Village w podwarszawskim Józefosławiu. Inwestycję tworzą 233 domy, które odzwierciedlają style architektoniczne inspirowane czterema regionami Francji: Bretanią, Alzacją, Prowansją i Normandią. „Villa Creation” tworzą 43 domy. Realizacja całej inwestycji zakończy się w 2015 r.



Centrala wentylacyjno-klimatyzacyjna z miedzi przeciwdrobnoustrojowej

Francuska firma Hydronic, we współpracy z francuskim Centrum Promocji Miedzi, Mosiądzu i Stopów (CICLA), wyprodukowała pierwszą w Europie centralę wentylacyjno-klimatyzacyjną wykonaną z miedzi przeciwdrobnoustrojowej. Badania laboratoryjne pokazały, że po 24h ekspozycji na powierzchnie miedziane zaobserwowano całkowitą eliminację kilku gatunków grzybów, podczas gdy powierzchnia z aluminium nie miała wpływu na zmniejszenie ich wzrostu.



Rozdzielnica prądowa AS Schwabe

W rozdzielnicy prądowej AS Schwabe AS 860510 zastosowano wysokiej jakości materiały do izolowania przewodów, a także wyposażono ją w specjalne zabezpieczenie naprądowe oraz wyłącznik różnicowoprądowy RCD z parametrami 30 mA, chroniący użytkownika przed porażeniem elektrycznym. Rozdzielnica ma też wiele gniazd, pod które można podłączyć różne urządzenia.

Źródło: Lange Łukasz



Uchwała ws. inwestycji kolejowych

Podczas posiedzenia 7 listopada Rada Ministrów przyjęła uchwałę w sprawie ustanowienia „Wieloletniego programu inwestycji kolejowych do roku 2013 z perspektywą do roku 2015”, przedłożoną przez ministra infrastruktury.

Źródło: MI

Kurek Nord Stream odkręcony

Oddano do użytku jedną z dwóch nitek Gazociągu Północnego biegnącego pod Bałtykiem – najdłuższą tego typu instalację (1224 km). Rosyjski gaz płynie nią do Niemiec, a dalej na południe gazociągiem OPAL. Docelowo gazociąg będzie mieć przepustowość 55 mld m³ surowca rocznie, co pozwoli na zaopatrzenie 26 mln gospodarstw domowych. Druga nitka ma zostać oddana do użytku w 2012 r. łączna długość obu to 2448 km.

Źródło: wnp.pl



Fot. Mariko Jukic

Willa w kształcie diamentu

W Zagrzebiu (Chorwacja) powstała luksusowa willa w postmodernistycznym stylu. Ma asymetryczny kształt oraz białą fasadę wykonaną w całości z zaawansowanego technicznie materiału DuPont™ Corian®. Ponadto nowy budynek w niewidoczny sposób jest chroniony przed wilgocią i innymi czynnikami pogodowymi dzięki membranę DuPont™ Tyvek® Solid, poprawiającej komfort we wnętrzu. Projekt: DVA Arhitekta.



Oxygen Park

Obiekt biurowy klasy A w Warszawie składa się będzie z dwóch sześciokondygnacyjnych budynków oraz zielonego wewnętrznego dziedzińca. Całkowita powierzchnia najmu: ok. 18 300 m². Obiekt zgłoszono do ekologicznego certyfikatu BREEAM. Zakończenie budowy: 2013 r. Projekt: JEMS Architekti. Inwestor: Yareal Polska.



Krawędziarko-zaginarka Ozamech CM-6/2000

Firma Quinto rozpoczęła produkcję nowego modelu krawędziarko-zaginarek z serii CM Premium. To jedno z najbardziej zaawansowanych tego typu urządzeń w Polsce i Europie. Maszyna wyposażona jest w listwy belki górnej KTN-45 i belki gnące obrabione ciepnie o twardości ok. 30 HRC oraz tylnie elektromechaniczne urządzenie zderzakowe o standardowym zakresie pomiaru 25–1000 mm.



Hybrydowa ciężarówka Fuso

Fuso, członek koncernu Daimler AG, zaprezentował właśnie w Japonii wysokonapięciową ciężarówkę z napędem hybrydowym Super Great HEV. Pierwsze testy wykazały, że zużywa ona znacznie mniej oleju napędowego od konwencjonalnych pojazdów. Premiera prototypu nastąpi podczas targów motoryzacyjnych w Tokio (30 listopada – 11 grudnia br.).

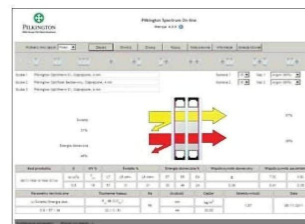


Liwiec; fot. Wikipedia

Ważna inwestycja w Siedlcach

Siedleckie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji zakończyło budowę kolektorów, które zastąpiły rów „Strzała”. Dzięki inwestycji zostanie ograniczony zrzut ścieków do rzeki Liwiec i skończy się problem emisji odorów. Odkryty rów odpływowy o długości 1120 m zastąpiły dwie nitki kolektorów o średnicy 1800 mm oraz 2000 mm. Przebudowano także ujęcie ścieków kierowanych do oczyszczenia, zbudowano piaskownik z separatorem, przepompownię i 3 zbiorniki retencyjne.

Źródło: samorzad.pap.pl



Zaktualizowany program Pilkington Spectrum

Pilkington udoskonalił bezpłatny program służący do obliczania parametrów szkła oraz szyb zespolonych. Pozwala on zaprojektować różne konfiguracje szyb zespolonych i szybko obliczyć m.in.: przepuszczalność światła i energii słonecznej, współczynnik Ug, izolacyjność dźwiękową. Program dostępny w wersji on-line na: www.pilkington.com.

Konkurs dla gmin

1 października rozpoczął się, ogłoszony przez Krajową Agencję Poszanowania Energii S.A., „Konkurs na najbardziej efektywną energetycznie gminę w Polsce”. Podstawowym kryterium oceny jest skala oszczędności energii w wybranych przedsięwzięciach w 2011 r. w stosunku do lat 2010 i 2009. Więcej na www.kape.gov.pl/konkursdlagmin.

Opracowała
Magdalena Bednarczyk

WIĘCEJ NA www.inzynierbudownictwa.pl

Odbudowano infrastrukturę sanitarną w Tarnobrzegu

W ciągu 9 miesięcy firma Skanska odbudowała oczyszczalnię ścieków i kanalizację sanitarną na pięciu tarnobrzeskich osiedlach, zniszczonych przez ubiegłoroczną powódź. Ucierpiały budynki oczyszczalni oraz urządzenia mechanicznego i biologicznego procesu oczyszczania ścieków, zanieczyszczone zostały rurociągi kanalizacyjne. Wartość kontraktu to 10,2 mln zł netto.

Źródło: inzynieria.com