

19.01.2009 – poniedziałek		
14:00-17:00	<p>Ogólnopolska konferencja szkoleniowa nadzoru budowlanego w aspekcie ekspozycji wystawienniczej i wydarzeń targów BUDMA 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>organizator:</b> Główny Urząd Nadzoru Budowlanego, Wojewódzki Inspektorat Nadzoru Budowlanego w Poznaniu</li> </ul>	paw. 15, sala 403
20.01.2009 – wtorek		
8:00-16:00	<p>Ogólnopolska konferencja szkoleniowa nadzoru budowlanego w aspekcie ekspozycji wystawienniczej i wydarzeń targów BUDMA 2009</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>organizator:</b> Główny Urząd Nadzoru Budowlanego, Wojewódzki Inspektorat Nadzoru Budowlanego w Poznaniu</li> </ul>	paw. 15, sala 403
11:00-12:00	<p><b>IT w BUDOWNICTWIE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jak rozwiązywać problemy firmy budowlanej poprzez zastosowanie nowoczesnych narzędzi informatycznych?</li> <li>➤ <b>organizator:</b> XPLUS SA</li> </ul>	paw. 7, sala G
12:00-13:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wsparcie sprzedaży, budżetowanie, bilansowanie zasobów, harmonogramowanie, rejestracja i rozliczanie kosztów budowlanych, kontrola budżetowa, zarządzanie personelem, wyposażeniem, zarządzanie zaopatrzeniem i finansami – prezentacja oprogramowania SIMPLE.BUD</li> <li>➤ <b>organizator:</b> SIMPLE</li> </ul>	
13:00-14:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Koszt budowy „W Cuglach”. Planowanie i kontrola realizacji inwestycji.</li> <li>➤ <b>organizator:</b> KOMAKO &amp; MICROSOFT</li> </ul>	
<b>11:00-11:30</b>	<b>Otwarcie targów BUDMA 2009</b>	paw. 3 A
<b>11:30-14:00</b>	<b>DZIEŃ INŻYNIERA BUDOWNICTWA</b>	paw. 3 sala zielona
11:30-12:45	<p>Ocena energetyczna i świadectwa energetyczne obiektów – wymagania i stan prawny.  Moderator: prof. E. Szczechowiak</p>	
12:45-13:00	<i>Przerwa kawowa</i>	
13:00-14:00	<p>Modernizacja obiektów w celu podwyższenia klasy energetycznej a możliwości pozyskania środków na jej realizację.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>patronat:</b> Ministerstwo Infrastruktury, Polska Izba Inżynierów Budownictwa</li> <li>➤ <b>organizatorzy:</b> Wielkopolska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa, Bank Ochrony Środowiska, MTP</li> </ul>	

<p><b>11:30-12:45</b> 11:30-12:00 12:00-12:30 12:30-12:45 12:45-13:00 <b>13:00-15:00</b>  <b>15:00-16:00</b></p>	<p><b>CENTRUM BUDOWNICTWA SPORTOWEGO</b></p> <p><b>Seminaria specjalistyczne</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Finansowanie inwestycji gminnych metodą trzeciej strony finansującej – Krzysztof Krajewski, ISO Sp. z o.o.</li> <li>• Emisja obligacji komunalnych – czy warto? – Krzysztof Marczak, JST Region Warszawa, DnB NORD Bank Polska SA</li> <li>• Pytania do ekspertów</li> <li>• <i>Przerwa</i></li> </ul> <p><b>Prezentacja Ogólnopolskich Programów Rozwoju Infrastruktury Sportowej</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lodowisko w każdym mieście</li> <li>• Pływalnia w każdej szkole</li> </ul> <p><b>Sztuka budowania czyli jak z sukcesem wybudować nowoczesny obiekt sportowy</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prezentacje najnowszych materiałów i technologii przez wystawców CBS</li> </ul> <p>➤ <b>organizatorzy:</b> Polski Klub Infrastruktury Sportowej, MTP</p>	<p>paw. 6 sala konferencyjna</p>
<p><b>12:00-14:00</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Izolacyjność domów z bali – energooszczędne budownictwo drewniane – Wojciech Nitka, Centrum Budownictwa Drewnianego, Gdańsk</li> <li>• Budować i mieszkać w zgodzie z naturą – domy drewniane prefabrykowane – Krzysztof Gnacikowski, Silesia, Siemianowice Śląskie</li> </ul> <p>➤ <b>organizator:</b> Stowarzyszenia DOM DREWNIANY</p>	<p>paw. 14 B, sala A</p>
<p><b>12:30-15:00</b> 12:30-13:30  13:30-14:00 14:00-15:00</p>	<p><b>Oszczędzanie energii w planowaniu urbanistycznym i EKO-MIASTO</b></p> <p>Planowanie urbanistyczne zrównoważone</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zagospodarowanie przestrzenne</li> <li>• Planowanie urbanistyczne</li> <li>• Fundusze unijne</li> <li>• EKO-MIASTO (wprowadzenie)</li> </ul> <p>Przerwa</p> <p>Oszczędzanie energii w działaniach urbanizacyjnych i budowlanych</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zrównoważone urbanizowanie terenów</li> <li>• Budownictwo o wysokiej oszczędności energetycznej <ul style="list-style-type: none"> <li>○ jednorodzinne</li> <li>○ budynki wysokie</li> <li>○ budynki celu publicznego</li> <li>○ przemysłowe</li> </ul> </li> <li>• EKO-MIASTO</li> </ul> <p>➤ <b>organizator:</b> Grupa ECO HOGAR, Hiszpania</p>	<p>paw. 14 B, sala C</p>
<p><b>12:30-14:30</b></p>	<p><b>Bezpieczeństwo pracy w budownictwie. Zabezpieczenie pracowników przed upadkiem z wysokości.</b></p> <p>➤ <b>organizator:</b> Państwowa Inspekcja Pracy, Polska Izba Gospodarcza Rusztowań</p>	<p>paw. 7, sala E+F</p>
<p><b>13:00-14:30</b></p>	<p><b>Recykling surowców mineralnych – nadzór jakościowy w procesie recyklingu materiałów budowlanych. Gospodarka budowlana – szanse i wkład w Europejskiej Wspólnocie Recyklingowej.</b></p> <p>➤ <b>referent:</b> Dipl.-Geol. Ingo Schulz, prezes EQAR</p> <p>➤ <b>organizator:</b> European Quality Association for Recycling e.V. (EQAR), Steinkamp International Consulting</p>	<p>paw.3, sala niebieska</p>

<p><b>13:00-14:00</b></p>	<p><b>Kompleks architektoniczno-budowlany w Republice Białorusi</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kompleks architektoniczno-budowlany i mieszkaniowy Białorusi – wybranże zagadnienia – A.I.Selezniow, Minister Architektury i Budownictwa Białorusi</li> <li>• Powitanie – Piotr Styczeń, Podsekretarz Stanu, Ministerstwo Infrastruktury</li> <li>• Osiągnięcia budownictwa na Białorusi – F.W.Markowski, dyrektor RUP Instytut BeINIIS</li> <li>• Etapy rozwoju kompleksu budowlanego na Białorusi – J.W.Szaronow, dyrektor UP Belpromprojekt</li> <li>• Produkcja rur żelazobetonowych – W.P.Basewicz, dyrektor RUP Speczeleżobeton</li> </ul> <p>➤ <b>organizator:</b> Ministerstwo Architektury i Budownictwa Republiki Białoruś</p>	<p>paw. 14 B, sala B</p>
<p><b>13:30-14:30</b></p>	<p><b>MINISTERSTWO INFRASTRUKTURY</b> Konferencja prasowa</p>	<p>Centrum Prasowe</p>
<p><b>14:30-16:00</b></p>	<p><b>Promieniotwórczość naturalna w surowcach i materiałach budowlanych, techniki pomiarowe, aktualne przepisy prawne obowiązujące w Polsce i UE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prezentacja mobilnego laboratorium spektrometryczno-dozymetrycznego CHIMERA Lab.</li> <li>• Pomiar promieniotwórczości materiałów budowlanych</li> <li>• Pomiar mocy dawki promieniowania gamma w budynku</li> <li>• Pomiar stężenia radonu w powietrzu glebowym i w budynku</li> <li>• Pomiar przepuszczalności gleby</li> <li>• Pomiar próbek dostarczonych przez wystawców BUDMY</li> <li>• Prezentacje <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Promieniotwórczość materiałów budowlanych</li> <li>○ Aktualne przepisy prawne</li> <li>○ Techniki pomiarowe i techniki redukcji zagrożeń radiacyjnych w budownictwie</li> </ul> </li> </ul> <p>➤ <b>organizator:</b> Polska Izba Przemysłowo-Handlowa Budownictwa, Instytut Fizyki Jądrowej PAN Kraków</p> <p>➤ <b>patronat:</b> Państwowa Agencja Atomistyki</p>	<p>paw. 7 sala D</p>

**21.01.2009 – środa**

<b>10:00-17:00</b>	<b>OGÓLNOPOLSKIE MISTRZOSTWA GLAZURNIKÓW</b> ➤ <b>organizator:</b> Polskie Zrzeszenie Płytkarzy, MTP	paw. 3 A antresola
<b>10:00-12:00</b>	<b>Jak rozwiązywać problemy firmy budowlanej poprzez zastosowanie nowoczesnych narzędzi informatycznych?</b> ➤ <b>organizator:</b> MICROSOFT DYNAMICS, XPLUS SA	paw. 15, s. 402
<b>10:00-11:00</b>	<b>Nowe standardy w oknach dachowych.</b> ➤ <b>organizator:</b> FAKRO Sp. z o.o.	paw. 15 sala 503
<b>10:00-14:00</b>	<b>Nowoczesne rozwiązania w budownictwie jednorodzinym na przykładzie domu LUMINA HOUSE.</b> ➤ <b>organizator:</b> Pracownia Projektowa ARCHIPELAG	paw. 7, sala A
<b>10:00-11:00</b>	<b>Konferencja prasowa targów DREMA i FURNICA</b>	Centrum Prasowe
<b>11:00-13:00</b>	<b>DZIEŃ ARCHITEKTURY KRAJOBRAZ, PRZESTRZEŃ PUBLICZNA, ARCHITEKTURA Innowacje i inspiracje naturą</b>	paw. 3 sala zielona
11:00-11:10	• Otwarcie – Jerzy Grochulski, prezes SARP	
11:10-11:20	• Prezentacja tematyki DNIA ARCHITEKTURY – Dariusz Śmiechowski, sekretarz generalny SARP	
11:20-11:40	• Wystąpienie w imieniu Izby Architektów RP – Sławomir Żak, prezes	
11:40-11:55	• Czy polityka państwa może służyć promocji innowacyjnego i holistycznego podejścia do środowiska zurbanizowanego? – Olgierd Dziekoński, podsekretarz stanu, Elzbieta Szelińska, radca ministra, Ministerstwo Infrastruktury	
11:55-12:15	• Zrównoważony rozwój osiedli ludzkich w działaniach ONZ-HABITAT – Krzysztof Mularczyk, Przemysław Bobak Warszawskie Biuro ONZ HABITAT	
12:15-12:30	• Krajobraz inspirowany naturą – Marcin Gąsiorowski, architekt krajobrazu, Duesseldorf-Warszawa	
12:30-12:50	• Przestrzeń publiczna, ekologia i ekonomia w architekturze – Stefan Wojciechowski, stowarzyszenie MY-POZNANIACY	
12:50-13:20	• Doświadczenia realizacji zasad zrównoważonego rozwoju w przestrzeni publicznej – Małgorzata Ornoch-Tabędzka, burmistrz miasta Puszczykowo	
13:20-13:40	• Doświadczenia pracy Programu Roboczego UIA Architektura i Odnawialne Źródła Energii – Laszlo Szeker, Stowarzyszenie Architektów Węgier	
13:40-13:50	• Architektura proekologiczna z punktu widzenia dziennikarza – Andrzej Papliński, miesięcznik MURATOR	
13:50-14:00	• Prezentacja firmy KLAFS: Road Show – Wizje architektury SPA DELTA 115 °	
14:00-14:30	• Podsumowanie	
14:30-15:00	• Otwarcie wystaw: ○ Nagroda Roku SARP ○ Polski Cement w Architekturze ○ Wizje architektury SPA DELTA 115 °, wystawa firmy KLAFS	hol wschodni, antresola
15:00-18:00	• Dyskusja na tematy prezentowane w ramach DNIA ARCHITEKTURY ➤ <b>organizatorzy:</b> SARP, MTP	paw. 3 sala zielona
<b>15:00-18:00</b>	<b>LAST CALL FOR PLANET EARTH</b>	

	<p>Prezentacja filmu, w którym wzięli udział uznani na świecie architekci, wypowiadając się na temat jak projektować, aby budynki nie szkodziły naturze. Po filmie odbędzie się dyskusja z udziałem jednego z zaproszonych architektów, występujących w filmie.</p> <p>➤ <b>organizator:</b> Fundacja Twórców Architektury, MTP</p>	
<b>11:00-13:30</b>	<p><b>Instytut Techniki Budowlanej dla środowiska.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Czyste środowisko – komfort życia – Anna Wiejak, ITB</li> <li>• Czyste środowisko – efektywne wykorzystanie energii – Robert Geryło, ITB</li> <li>• Czyste środowisko – recykling – Grażyna Bundyra, ITB</li> <li>• Czyste środowisko – oceny ekologiczne – Michał Piasecki, ITB</li> </ul> <p>➤ <b>organizator:</b> Instytut Techniki Budowlanej</p>	paw. 14 B, I ptr.
<p><b>11:00-15:00</b></p> <p>11:00-13:00</p> <p>13:00-13:10</p> <p>13:10-14:30</p> <p>14:30-14:50</p> <p>14:50-15:00</p>	<p><b>Drogi i chodniki z bruku betonowego.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Otwarcie seminarium – prezes SPBKD</li> <li>• Rynek betonowej kostki brukowej w Polsce – Marcin Peterlik, Instytut Badań nad Gospodarką Rynkową</li> <li>• Nowoczesne metody układania kostki brukowej na gruntach rodzimych stabilizowanych spoiwem SILMENT – prezentacja firmy ROWIS-SYSTEM</li> <li>• Betonowa kostka brukowa w architekturze krajobrazu – Rafał Mroczkowski, SARP Oddz. Warszawski, sekcja Architektury Krajobrazu</li> <li>• Nowa generacja maszyn i obiegu technologicznego JADAR TECHMATIK – prezentacja firmy JADAR TECHMATIK</li> </ul> <p><i>Przerwa</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Czy powinniśmy bać się wykwitów? – Marek Gawlicki, AG-H Kraków</li> <li>• Ochrona betonu w każdych warunkach – prezentacja firmy SCHOMBURG POLSKA</li> <li>• Betonowa kostka brukowa wyrobem ekologicznym – Grzegorz Łój, AG-H Kraków, Doradztwo Techniczne SPBKD</li> <li>• Ekonomia i ekologia w produkcji betonu – prezentacja firmy ELTUR-WAPORE Sp. z o.o.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wręczenie statuetek i certyfikatów Znaku Jakości SPBKD – TRWAŁA KOSTKA – GWARANCJA JAKOŚCI</li> <li>• Zakończenie seminarium</li> </ul> <p>➤ <b>organizatorzy:</b> Stowarzyszenie Producentów Brukowej Kostki Drogowej, MTP</p>	paw. 14 A sala duża
<p><b>11:00-15:00</b></p> <p>11:00-11:30</p> <p>11:30-12:00</p> <p>12:00-12:30</p> <p>12:30-13:00</p> <p>13:00-13:30</p>	<p><b>Dachy płaskie i tarasy – jak uniknąć błędów projektowych, wykonawczych i eksploatacyjnych</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bezpieczeństwo przeciwpożarowe dachów płaskich – Tomasz Kwiatkowski, Rockwool</li> <li>• Stalowe blachy trapezowe jako konstrukcja nośna dachów płaskich – aspekt obliczeniowy – Michał Wilk, Florprofile</li> <li>• Nowości technologiczne w dziedzinie zabezpieczeń hydroizolacyjnych dachów zielonych – Wojciech Kanik, Kanik Roofing</li> <li>• Renowacja tarasu z uwzględnieniem błędów projektowych i wykonawczych oraz obowiązujących standardów wraz z przedstawieniem koncepcji alternatywnych. Studium błędów projektowych i wykonawczych na podstawie wytycznych wydanych przez Int. Federation of Roofing Contractors – Andrzej Wdowiak, stowarzyszenie DAFA</li> <li>• Dachy zielone w Polsce. Próba podsumowania doświadczeń ostatniej dekady. Szacunkowa wielkość i prognozy rozwoju polskiego rynku dachów płaskich, dotychczasowe doświadczenia,</li> </ul>	paw. 7 sale E + F

<p>13:30-14:00</p> <p>14:00-14:30</p> <p>14:30-15:00</p>	<p>otoczenie prawne i wyzwania na przyszłość. Przykłady dobrych praktyk oraz najczęściej popełnianych błędów projektowych i wykonawczych – Paweł Kozuchowski, Laboratorium Dachów Zielonych</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Preferencje zakładów ubezpieczeniowych wobec konstrukcji dachów płaskich i tarasów – Marek Łastowski, PZU</li> <li>• Nowoczesne metody zabezpieczenia dachów płaskich przed obciążeniami wynikającymi z oblodzenia – Mariusz Piskozub, Diatrans 2</li> <li>• Prezentacja najważniejszych celów działania stowarzyszenia DAFA – Katarzyna Wiktorska</li> </ul> <p>➤ <b>organizatorzy:</b> ARDO, MTP</p> <p>➤ <b>partner merytoryczny:</b> DAFA, Stowarzyszenie Wykonawców Dachów Płaskich i Fasad</p>	
<p><b>11:00-12:30</b></p> <p>11:00-11:20</p> <p>11:20-11:40</p> <p>11:40-12:00</p> <p>12:00-12:30</p> <p>12:30-13:00</p> <p>13:00-13:15</p> <p><b>13:15-16:00</b></p>	<p><b>CENTRUM BUDOWNICTWA SPORTOWEGO</b></p> <p><b>Seminaria specjalistyczne</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Proces projektowy w procesie inwestycyjnym. Skutki ekonomiczne i organizacyjne nieuzasadnionego skrócenia czasu trwania projektu – Przemysław Łośko, Modern Construction Design Sp. z o.o.</li> <li>• Zarządzanie infrastrukturą sportową na przykładzie Hali O2 w Londynie oraz stadionu wielofunkcyjnego w Grenoble – Wojciech Majeran, Ciszewski Marketing Sportowy Sp. z o.o. <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Zintegrowany system – bajka o żelaznym wilku czy nieubłagana konieczność</li> <li>○ „One card – one experience” – jedna karta, która otwiera szesam doświadczeń sportowych</li> <li>○ CRM – tylko dla Twojej przyjemności</li> </ul> </li> <li>• Przygotowanie i przeprowadzenie inwestycji w dziedzinie sportu i rekreacji – Grzegorz Rosik, Miastoprojekt Wrocław Sp. z o.o.</li> <li>• Wpływ zmian nowelizacyjnych z IX. 2008 na przeprowadzenie postępowania o udzielenie zamówienia publicznego – Ewa Żak, Ewa Żak Consulting</li> <li>• Stawy kąpielowe inspirowane naturą – Marcin Gąsiorowski, architekt z Duesseldorfu</li> </ul> <p>• <i>Przerwa</i></p> <p><b>Sztuka budowania czyli jak z sukcesem wybudować nowoczesny obiekt sportowy.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prezentacje najnowszych materiałów i technologii przez wystawców CBS</li> </ul> <p>➤ <b>organizatorzy:</b> Polski Klub Infrastruktury Sportowej, MTP</p>	<p>paw. 6 sala konferencyjna</p>
<p>11:00-12:00</p> <p>12:00-13:00</p> <p>13:00-14:00</p> <p>14:00-15:00</p>	<p><b>IT w BUDOWNICTWIE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• SIMPLE.OKNA – rozwiązanie, które rzeczywiście usprawnia zarządzanie firmą produkującą stolarkę budowlaną.</li> </ul> <p>➤ <b>organizator:</b> SIMPLE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Koszt budowy „W Cuglach”. Planowanie i kontrola realizacji inwestycji.</li> </ul> <p>➤ <b>organizator:</b> KOMAKO &amp; MICROSOFT</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jak rozwiązywać problemy firmy budowlanej poprzez zastosowanie nowoczesnych narzędzi informatycznych?</li> </ul> <p>➤ <b>organizator:</b> XPLUS SA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Świadectwo charakterystyki energetycznej budynku i audyt energetyczny. Prezentacja programu komputerowego ArCADia-TERMO</li> </ul> <p>➤ <b>organizator:</b> INTERsoft</p>	<p>paw. 7, sala G</p>
<p><b>11:30-15:00</b></p>	<p><b>Forum Nowoczesnych Technologii.</b> <b>W zgodzie ze zrównoważonym rozwojem.</b></p> <p>Innowacyjne i ekologiczne rozwiązania materiałowe, technologiczne i</p>	<p>paw. 11</p>

14:00-15:00	<p>konstrukcyjne dla budownictwa zrównoważonego. Wręczenie statuetek TopBuilder za najlepsze i innowacyjne produkty.</p> <p>➤ <b>organizatorzy:</b> miesięcznik BUILDER, MTP</p>	
12:00-13:00	<b>Związek POLSKIE OKNA I DRZWI potrzeba czy konieczność ?</b>	Centrum Prasowe paw. 10
12:00-15:00	<p><b>Nowe regulacje w procesie inwestycyjnym.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach – nowe procedury przy ocenie oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko – Artur Kawicki, FWB</li> <li>• Zgoda urbanistyczna – nowe pojęcie w prawie – Mariola Berdysz, EIPB</li> <li>• Prawo budowlane po zmianach – Krzysztof Antczak, Mariola Berdysz, FWB</li> </ul> <p>➤ <b>organizator:</b> Fundacja Wszechnicy Budowlanej, Europejski Instytut Prawa Budowlanego</p>	paw. 14 B, sala C
12:00-14:00	<p><b>KUPIEC ROKU</b> - wręczenie nagród</p> <p>➤ <b>organizator:</b> Stowarzyszenie im. E.Kwiatkowskiego</p>	paw. 5 - WTC
12:30-13:30	<p><b>Nowe standardy w oknach dachowych.</b></p> <p>➤ <b>organizator:</b> FAKRO Sp. z o.o.</p>	paw. 15 sala 503
13:00-15:00	<p><b>Ochrona przed hałasem w projekcie, realizacji i odbiorze budynku</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ochrona przed hałasem w obowiązujących przepisach i normach</li> <li>• Braki i błędy w projektowaniu przegród budowlanych w zakresie ochrony przed hałasem</li> <li>• Błędy w wykonawstwie pogarszające izolacyjność akustyczną przegród budowlanych</li> <li>• Wpływ hałasu i drgań na zdrowie psychiczne człowieka</li> <li>• Kierunki działań niezbędne do poprawy istniejącego stanu – kontrola i odpowiedzialność</li> </ul> <p>➤ <b>organizator:</b> Centrum Usług Techniczno-Organizacyjnych Budownictwa Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa</p> <p>➤ <b>współorganizatorzy:</b> Wielkopolska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa, MTP</p> <p>➤ <b>patronat medialny:</b> MURATOR, IZOLACJE</p>	paw. 3 sala niebieska
14:00-15:00	<p><b>Wentylacja w budynkach energooszczędnych. Uwarunkowania techniczne i jakość wykonania instalacji.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wpływ wentylacji na ocenę energetyczną budynków</li> <li>• Wady wentylacji</li> <li>• Wytyczne techniczne do stosowania systemów wentylacji z odzyskiem ciepła</li> </ul> <p>➤ <b>organizator:</b> stowarzyszenie POLSKA WENTYLACJA</p>	paw. 7, sala D
15:00-17:00	<p><b>ŚWIĘTO PRZYJACIÓŁ PROFILI</b> Gala finałowa IV. edycji konkursu <b>PRZETARGI DLA NAJLEPSZYCH – LIDER EKO-INWESTYCJI</b></p> <p>➤ <b>organizator:</b> redakcja „Profile”</p>	paw. 14 B, II ptr.
15:00-16:00	<b>Nowe standardy w oknach dachowych.</b>	paw. 15 sala 503

	➤ <b>organizator:</b> FAKRO Sp. z o.o.	
<b>17:00-18:00</b>	<b>Gala wręczenia nagród:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>ZŁOTY MEDAL MTP</b></li><li>• <b>ACANTHUS AUREUS</b></li><li>• <b>Konkurs im. Macieja Nowickiego</b></li></ul>	paw. 11

**22.01.2009 – czwartek**

<p><b>10:00-12:00</b></p>	<p><b>Jak rozwiązywać problemy firmy budowlanej poprzez zastosowanie nowoczesnych narzędzi informatycznych?</b></p> <p>➤ <b>organizator:</b> MICROSOFT DYNAMICS, XPLUS SA</p>	<p>paw. 15, s. 403</p>
<p><b>10:00-11:00</b></p>	<p><b>Normy i znakowania CE wyrobów budowlanych z kamienia naturalnego.</b></p> <p><b>Prelegent:</b> mgr inż. Danuta Kukielska, sekretarz PKN Komitetu Technicznego ds Kruszyw i Kamienia Budowlanego, Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego</p> <p>➤ <b>organizator:</b> Związek Pracodawców Branży Kamieniarskiej</p>	<p>paw. 15 sala 401</p>
<p><b>10:00-15:00</b></p> <p>10:00-12:00</p> <p>12:00-12:30</p> <p>12:30-15:00</p>	<p><b>CENTRUM BUDOWNICTWA SPORTOWEGO</b></p> <p><b>Konkursy architektoniczne – najlepsza droga do dobrej architektury</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Konkurs architektoniczny w praktyce Zamówien Publicznych – konkurs czy przetarg ? – Eliza Niewiadomska, prawnik, z-ca dyrektora Departamentu Inwestycji i Zakupów PGE</li> <li>• <i>Przerwa kawowa</i></li> <li>• Praktyka konkursów architektonicznych w Polsce na wybranych przykładach             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Konkursy architektoniczne w Polsce i na świecie – arch. Wojciech Kaczura</li> <li>○ Udział w konkursach architektonicznych okiem architekta – dr arch. Roman Rutkowski</li> <li>○ Organizacja konkursów architektonicznych – doświadczenia wrocławskie – arch. Piotr Fokczyński, architekt miejski</li> </ul> </li> </ul> <p>➤ <b>organizatorzy:</b> Fundacja Twórców Architektury, MTP</p>	<p>paw. 6</p>
<p><b>10:30-14:00</b></p> <p>11:00-11:30</p> <p>11:30-12:00</p> <p>12:00-12:30</p> <p>12:30-13:00</p>	<p><b>Rozwiązania RUUKKI oparte na metalach w architekturze i budownictwie.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cor-Ten® i powłoki specjalne w architekturze</li> <li>• Wsparcie projektowe Ruukki dla architektów i projektantów konstrukcji</li> <li>• Odporność ogniowa dachów płaskich. Wymagania i badania</li> <li>• Odporność ogniowa – systemy ścienne i dachowe Ruukki</li> </ul> <p>➤ <b>organizator:</b> Ruukki Polska Sp. z o.o.</p> <p>➤ <b>współorganizator:</b> Instytut Techniki Budowlanej</p>	<p>paw. 7, sala C</p>
<p><b>11:00-16:00</b></p>	<p><b>DZIEŃ URBANISTY</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Otwarcie konferencji – marszałek Marek Woźniak</li> </ul> <p><b>Małe i średnie ośrodki miejskie i wiejskie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>PRAWO I EKONOMIA –</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Skutki wejścia w życie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego – prof. Marek Szewczyk, UAM Poznań, Wydział Prawa i Administracji</li> <li>2. Skutki likwidacji pozwoleń na budowę – Maciej Kruś, radca prawny</li> <li>3. Regiony zakładnikami metropolii – Marek Bańczyk, Konsorcjum Metropolia Poznan</li> <li>4. Metropolie a otoczenie – relacje prawne i polityczne – Łukasz Mikula, UAM Poznań, Instytut Geografii Społeczno-Ekonomicznej i Gospodarki Przestrzennej</li> </ol> </li> </ul>	<p>paw.3 sala zielona</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ogłoszenie wyników XVIII konkursu <b>MOJA WIELKOPOLSKA</b>. Otwarcie wystawy.</li> <li>• <b>CZŁOWIEK I PRZESTRZEŃ</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pomiędzy miasteczkiem a metropolią czyli społeczne problemy miasta – dr hab. Jacek Kotus, UAM Poznań, Instytut Geografii Społeczno-Ekonomicznej i Gospodarki Przestrzennej</li> <li>2. Regionalne planowanie przestrzenne w Wielkopolsce – poznański obszar metropolitalny a małe i średnie miasta – Adam Derc, Wielkopolskie Biuro Planowania Przestrzennego</li> <li>3. Małe miasta u progu załady – dr inż.arch. Radosław Barek, PP, Wydział Architektury</li> <li>4. Potrzeba rewitalizacji małych miast i wsi – Marcin Radeberg-Skorzysko, UW w Poznaniu, Delegatura w Pile</li> </ol> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>patronat:</b> Marszałek Województwa Wielkopolskiego</li> <li>➤ <b>organizatorzy:</b> Towarzystwo Urbanistów Polskich, Oddział w Poznaniu, Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego, MTP</li> <li>➤ <b>partnerzy:</b> Oddział SARP w Poznaniu; Zachodnia Okręgowa Izba Urbanistów we Wrocławiu, UAM Poznań, Politechnika Poznańska, UM Poznań.</li> </ul> </li> </ul>	
<b>11:00-13:00</b>	<p><b>Nowoczesne technologie wykonawcze w budownictwie a zarysowania ścian. Przyczyny, prawidłowe rozwiązania konstrukcyjne.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wpływ konstrukcji i technologii wykonania budynku na zarysowanie ścian</li> <li>• Szkielet żelbetowy – rozwiązania problemów z punktu widzenia architekta i konstruktora</li> <li>• Prawidłowe zastosowania konstrukcji murowych we współczesnym budownictwie</li> <li>• Konstrukcja murowa i szkielet żelbetowy – wady i zalety</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>organizator:</b> Stowarzyszenie Przemysłu Wapienniczego</li> </ul>	paw. 3 sala niebieska
<b>11:00-14:00</b>	<p><b>Nowoczesne podłogi z drewna. Rynek.Technologie.Wykonawstwo.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Powitanie</li> <li>• Podłoga z drewna a konstrukcja budowli: wzajemne oddziaływanie</li> <li>• Nowoczesne technologie w produkcji podłóg warstwowych</li> <li>• Nowoczesne metody wykańczania powierzchni podłóg z drewna</li> <li>• <i>Przerwa</i></li> <li>• Rynek parkietów w Europie</li> <li>• Dyskusja i podsumowanie</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>organizator:</b> Stowarzyszenie Parkieciarze Polscy, Polska Izba Gospodarcza Przemysłu Drzewnego</li> <li>➤ <b>patronat:</b> Polska Izba Przemysłowo-Handlowa Budownictwa, Instytut Technologii Drewna</li> <li>➤ <b>patronat medialny:</b> czasopismo „Podłoga”, „Gazeta Drzewna”</li> </ul>	paw. 14B, sala B
<b>11:00-15:00</b>	<p><b>Dachy płaskie i tarasy – jak uniknąć błędów projektowych, wykonawczych i eksploatacyjnych</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nowości technologiczne w dziedzinie zabezpieczeń hydroizolacyjnych dachów zielonych – Wojciech Kanik, KanikRoofing</li> <li>• Stalowe blachy trapezowe jako konstrukcja nośna dachów płaskich – aspekt obliczeniowy – Michał Wilk, Florprofile</li> <li>• Akustyka dachów płaskich – Daniel Drozdowicz, Rockwool</li> <li>• Renowacja tarasu z uwzględnieniem błędów projektowych i wykonawczych oraz obowiązujących standardów wraz z przedstawieniem koncepcji alternatywnych. Studium błędów projektowych i wykonawczych na podstawie wytycznych wydanych przez Int. Federation of Roofing Contractors – Andrzej Wdowiak, stowarzyszenie DAFA</li> <li>• Preferencje zakładów ubezpieczeniowych wobec konstrukcji</li> </ul>	paw. 7 sale E + F

13:30-14:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• dachów płaskich i tarasów – Marek Łastowski, PZU</li> <li>• Przyczyny awarii konstrukcji dachów z drewna klejonego warstwowo – Ewa Kotwica, Finnforest Moelven</li> <li>• Współcześnie realizowane dachy płaskie – wybrane wytyczne projektowo-realizacyjne – Tomasz Błaszczński, Instytut Konstrukcji Budowlanych, Politechnika Poznańska</li> <li>• Prezentacja najważniejszych celów działania stowarzyszenia DAFA – Katarzyna Wiktorska</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>organizatorzy:</b> ARDO, MTP</li> <li>➤ <b>partner merytoryczny:</b> DAFA, Stowarzyszenie Wykonawców Dachów Płaskich i Fasad</li> </ul>	
14:00-14:30		
14:30-15:00		
11:00-12:00	<p><b>IT w BUDOWNICTWIE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Koszt budowy „W Cuglach”. Planowanie i kontrola realizacji inwestycji.</li> <li>➤ <b>organizator:</b> KOMAKO &amp; MICROSOFT</li> </ul>	paw. 7, sala G
12:00-13:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jak rozwiązywać problemy firmy budowlanej poprzez zastosowanie nowoczesnych narzędzi informatycznych?</li> <li>➤ <b>organizator:</b> XPLUS SA</li> </ul>	
13:00-14:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wsparcie sprzedaży, budżetowanie, bilansowanie zasobów, harmonogramowanie, rejestracja i rozliczanie kosztów budowlanych, kontrola budżetowa, zarządzanie personelem, wyposażeniem, zarządzanie zaopatrzeniem i finansami – prezentacja oprogramowania SIMPLE.BUD.</li> <li>➤ <b>organizator:</b> SIMPLE</li> </ul>	
14:00-15:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Świadectwo charakterystyki energetycznej budynku i audyt energetyczny. Prezentacja programu komputerowego ArCADia-TERMO</li> <li>➤ <b>organizator:</b> INTERsoft</li> </ul>	
11:30-13:00	<p><b>DZIEŃ DEKARZA</b> VIII Kongres Dekarzy Polskich + Pokazy Sztuki Dekarskiej</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>organizatorzy:</b> Polskie Stowarzyszenie Dekarzy, MTP</li> </ul>	paw. 15 sala kongresowa
11:30-12:30	<p><b>PERŁY CERAMIKI</b> Wręczenie nagród dla uczestników konkursu</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>organizator:</b> redakcja „Wokół Płytek Ceramicznych”</li> </ul>	paw. 3 A scena
12:00-13:00	<p>Dom pasywny – inwestycja w przyszłość</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Trendy rozwojowe budownictwa pasywnego w Polsce</li> <li>• Certyfikacja domów pasywnych a regulacje prawne</li> <li>• Certyfikowany dom pasywny – w praktyce</li> <li>➤ <b>organizator:</b> wydawnictwo Przewodnik Budowlany</li> </ul>	paw. 14 B, sala A
12:00-13:00	<p><b>Konferencja prasowa BUDMA 2009</b></p>	Centrum Prasowe paw. 10
13:00-14:00	<p><b>OGÓLNOPOLSKIE MISTRZOSTWA GLAZURNIKÓW</b> Rozstrzygnięcie konkursu i wręczenie nagród</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>organizator:</b> Polskie Zrzeszenie Płytkarzy, MTP</li> </ul>	paw. 3 A scena
13:00-14:30	<p><b>RZEMIEŚLNICZE FORUM BUDOWLANE</b> <b>Rewitalizacja obiektów zabytkowych</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Otwarcie i powitanie uczestników</li> <li>• Wystąpienia gości</li> <li>• Rewitalizacja obiektów zabytkowych – Andrzej Miarkowski, prezes</li> </ul>	paw. 7 sala D

	<p>Stowarzyszenia Konserwatorów Zabytków</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Informacja nt. szkoleń na inspektorów ochrony przeciwpożarowej – Edward Kwiatkowski, dyrektor Cech Rzemiosł Budowlanych</li> <li>• Prezentacja firmy CERSUS, producenta gotowych elementów budowlanych</li> <li>• Obecna sytuacja i perspektywy szkolnictwa zawodowego w branży budowlanej – Arkadiusz Dratwa, dyrektor Zespołu Szkół Budowlanych w Poznaniu</li> <li>• Prezentacja firmy AZ FINANSE, Barbara Świerzko</li> <li>• Wręczenie statuetek i certyfikatów</li> </ul> <p>➤ <b>organizatorzy:</b> Związek Rzemiosła Polskiego, Wielkopolski Cech Rzemiosł Budowlanych, MTP</p>	
<b>13:30-15:00</b>	<p><b>Wpływ środowiska naturalnego na produkty budowlane – PLASA rynny nowej generacji.</b> Konferencja prasowa</p> <p>➤ <b>organizator:</b> PLASTMO POLSKA Sp. z o.o.</p>	paw. 7 st. 7
<b>15:00-19:00</b>	<p><b>DZIEŃ DYSTRYBUTORA</b></p> <p>RANKING MAREK BUDOWLANYCH 2008 RANKING DYSTRYBUTORÓW ROKU 2008</p> <p>➤ <b>organizator:</b> ASM Centrum Badań i Analiz Rynku, MTP</p>	paw. 11
<b>17:30-19:00</b>	<p><b>BUSINESS MIXER</b></p> <p>➤ <b>organizatorzy:</b> Polska Izba Przemysłowo-Handlowa Budownictwa, Oddz. Poznań, WTC Poznań</p>	paw. 5 - WTC