

SPIS TREŚCI 2009

Wpływ światowego kryzysu gospodarczego na przemysł papierniczy w Polsce – Zbigniew Fornalski.....	1/9
Papier wobec wyzwań przyszłości – oprac. Katarzyna Godlewska	8/472

AUTOMATYZACJA I REGULACJA

Kamera wizyjna do wykrywania wad w bibulce tissue – oprac. K. Głowacki	8/492
Nowoczesne elektrody do pomiarów pH w przemyśle papierniczym – Dariusz Figiel.....	1/24

HISTORIA PAPIERNICTWA

Jak drukowano „bibułę”? – Ewa Drzewińska.....	12/753
O historii Arctic Paper Kostrzyn – Maciej Szymczyk	1/53
Papiernie na Roztoczu – Leszek Goetzendorf Grabowski	7/428
Rozwój przemysłu papierniczego w Królestwie Polskim do wybuchu I wojny światowej – Rafał Kowalczyk	2/99

KONFERENCJA „CO NOWEGO W ŚWIECIU I NA ŚWIECIE”

Globalne ocieplenie i jego potencjalny wpływ na przemysł opakowaniowy w Polsce – Vinh Dat Tu.....	5/277
Parametry papieru a dobre wykonawstwo tektury – Marek Motylewski.....	5/263
Próżnia z dużym potencjałem – Jacek Krakowiak.....	5/271
Termowizja na tekturnicy. Cz. 2. Najlepsze praktyki produkcyjne – Marek Motylewski.....	5/267

KONSERWACJA PAPIERU

Badanie efektywności odkwaszania papierów metodą Bookkeeper. Cz. 1. Obserwacje mikroskopowe – Tomasz Koziolec.....	12/739
---	--------

KRONIKA

„Obsesja Papieru i Tworzyw” w IPIP PL	1/52
„Volume in the detail” – nowa europejska kampania reklamowa Arctic Volume White	7/394
9. Święto Papieru – J.W.	8/496
Dolnośląska Nagroda Kulturalna SILESIA dla Muzeum Papiernictwa	1/52
Habilitacja dr inż. Ewy Drzewińskiej	4/208
Jedyny w Polsce kierunek „Papiernictwo i Poligrafia” z prawem do kształcenia na II stopniu studiów	7/420
Jubileusz naszego wydawcy	10/574
Makieta Bramy Brandenburskiej w Muzeum Papiernictwa – Marta Nowicka.....	6/336
Muzeum Papiernictwa laureatem konkursu Polskiej Organizacji Turystycznej.....	11/692
Obchody 15-lecia BE&K	6/335
Polpak i Kemira – spotkanie w Weronie	7/402
Produkcja banknotów w PWPW S.A. – wystawa w IPIP PL – Radosław Mierzejewski	5/296
Recykling przyszłością designu – J.T.	11/666
Sztuka papieru w wykonaniu dojrzałych artystek – Marta Nowicka.....	5/298
Święto Papieru w Muzeum Papiernictwa	7/432
Warsztaty dla Wydawców – S.J.	7/430
Wydawnictwo SIGMA-NOT dziś – rozmawiamy z prezesem Andrzejem Kusykiem – J. Kryszka	10/575
Wystawa „Dzieje papieru i papiernictwa” w Jeleniej Górze – Maciej Szymczyk.....	4/229
XXVI letnia konferencja poligraficzna Giżycko 2009 – S.J.	7/433
Zabytkowa papiera ma nowy dach – Maciej Szymczyk	12/748
Złoty Jubileusz Profesora Hieronima Kubery – Krzysztof Melski	12/755

MAKULATURA

„Gospodarowanie makulaturą ma przyszłość” – 12. Międzynarodowy Dzień Makulatury w Düsseldorfie – oprac. E. Włodarczyk	7/399
--	-------

System recyklingu makulatury w Polsce w 2008 roku. Cz. I. Zużycie wytworów papierowych i odzysk makulatury – Kazimierz Przybysz, Piotr Przybysz.....	12/715
---	--------

MASZYNY I URZĄDZENIA

Dyspergatory Krima i rozczyniacze wirowe Grubbens	3/163
Hydrodynamiczne i reologiczne aspekty optymalizacji młynów – nowy młyn o małym kącie stożka z komorą deflokulacji – Tomasz Tyralski, Alicja Biel-Tyralska.....	6/365
Lekkiej konstrukcji wały z włókien węglowych firmy Voith Paper – Bartosz Kostrzewa, Thomas Maurer.....	8/477
Najnowsze rozwiązania techniczne w tekturnicach. Cz. IV. Stół suszący i przekrawacze – Paweł Ciechanowski, Aleksander Klepaczka.....	1/26
Napinanie i regulacja biegu sit i filców – wskazówki praktyczne – Tobiasz Hain, Martin Brüggmann, Edward Unger.....	6/355
Narzędzia tnące i usługi w przemyśle opakowaniowym – Marek Pstrong	8/475
Ogólnosiwiatowy serwis dla zapewnienia długotrwałej pracy linii przygotowania masy – Geert Tichler, Krzysztof Śledzik	9/529
Pakiet V^{plus} Optymalizujący Technologię Pary – Cztery kroki na drodze do wyższej efektywności procesu suszenia	9/531
Pakiety Alfa Laval to gwarancja utrzymania optymalnej sprawności wymienników	10/605
Platforma Intelli-Packaging™	6/347
Size Wings™ AT – niezawodne rozwiązanie zapobiegające brudzeniu pras zaklejających	8/479
Stalowe cylindry Yankee w maszynach do produkcji tissue – Jörg Bauböck	3/139
Układ monitorowania powierzchni wstęgi papieru ELSIS	11/671

MATERIAŁY OPAKOWANIOWE

Analiza porównawcza opakowań tekturowych, metalowych i z tworzyw sztucznych – Hieronim Kubera	12/721
Analiza wodo- i tłuszczoszczelności materiałów opakowaniowych – V. Lasheva, K. Todorova.....	8/481

METROLOGIA

Zastosowanie światła synchrotronowego jako nowej metody badawczej w papiernictwie – Konrad Olejnik, Anna Stanisławska	6/343
--	-------

NORMALIZACJA

Koszty związane z wdrażaniem systemu REACH w przedsiębiorstwie – Maria Żubrzak	2/72
Porównanie metod pomiaru szorstkości i gładkości powierzchni – Elżbieta Baranek, Urszula Janiga	11/683

NOWE KSIĄŻKI

„DREWNO. Prace naukowe. Doniesienia. Komunikaty” – Z.R.	8/490
„Klimat a drewno zabytkowe” Paweł Kozakiewicz, Mieczysław Matejak – Barbara Surma-Ślusarska	4/248
„Rocznik Muzeum Papiernictwa” – Z.R.	5/298
„Rynek książki w Polsce 2009” – Z.R.	12/756
„Zwojowe materiały opakowaniowe” – Ewa Drzewińska	8/495

OCALIĆ OD ZAPOMNIENIA

40 rocznica śmierci inż. Ludwika Banaszaka – Jan Banaszak	2/101
Wspomnienia redaktora Stefana Libiszowskiego – Leszek Goetzendorf Grabowski	12/745

OCHRONA ŚRODOWISKA

Opakowania z papieru i tektury opakowaniami ekologicznymi – Zbigniew Fornalski	4/225
---	-------

System EMAS skutecznym narzędziem marketingu ekologicznego – Maciej Krzyżkowski	4/227
Woda, ścieki i odpady w niemieckim przemyśle celulozowo-papierniczym – oprac. M. Zubrzak	11/677

OPAKOWANIA PAPIEROWE

Ocena bezpieczeństwa papierów i tektur stosowanych do pakowania żywności – Janina Leks-Stępień	8/465
Opakowania w kręgu zainteresowań koncernu Unilever – oprac. Z.R.	8/464
Zrównoważony rozwój sektora opakowaniowego w Ameryce Północnej – oprac. J.T.	8/468

PAPIER W SZTUCE

Papier od zawsze w modzie – J.T.	10/624
---------------------------------------	--------

PAPIERY HIGIENICZNE

Pogoda nie tylko dla bogaczy. Nowe możliwości produkcji wysokogatunkowych bibułek higienicznych – Paweł Wandelt	9/534
Wiadomości ze świata tissue – oprac. Krzysztof Głowacki	8/493

PAPIERY DLA POLIGRAFI

Papier książkowy dziś – Stefan Jakucewicz	10/569
Rola papierów w standardzie druku G7 – Tomasz Graczyk	12/720
Wpływ doboru papierowego podłoża na koszty procesu drukowania – Piotr Janicki, Halina Podsiadło	1/34

PAPIERY SPECJALNE

Papier z udziałem piór drobiowych – Marzanna Marcinkowska, Krystyna Wrześniewska-Tosik, Marek Szadkowski	2/79
Papiery z powłokami bezpigmentowymi – Ewa Drzewińska	9/547

PRACE NAUKOWO-BADAWCZE

Badania dynamiczne trójwarstwowej tektury falistej – Agnieszka Cedrowska, Krzysztof Marynowski, Radosław Mania	2/87
Badania naprężeń powstających w warstwie klejowej grzbietu oprawy podczas rozkręcania kartek książki – Jerzy Petraszwili	10/621
Barwienie papieru barwnikami reaktywnymi – Kazimierz Blus, Jacek Czechowski	12/749
Bezstykowy analizator zawartości wilgoci – nowe narzędzie w nauce i praktyce konserwacji papieru – Tomasz Sawoszczuk, Tomasz Łojewski, Janusz M. Łagan, Jacek Bagniak	2/91
Druk natryskowy na papierach ręcznie czerpanych – Svitlana Khadzhynova, Marek Kryczka	6/352
Enzymatyczne upłynnianie skrobi kukurydzianej przeznaczonej do powierzchniowego zaklejania papieru – Włodzimierz Balcerek, Grażyna Lewandowicz	3/173
Ocena zanieczyszczenia mikrobiologicznego mas celulozowych oraz wody technologicznej stosowanych w papierni – Beata Gutarowska	9/551
Odporność kątowników tekturowych na zgniatanie kolumnowe. Cz. 1. Ściskanie kątowników o małej smukłości – Włodzimierz Szewczyk	6/376
Odporność kątowników tekturowych na zgniatanie kolumnowe. Część II. Analiza zjawiska wybaczenia kątowników – Włodzimierz Szewczyk	8/485
Pomiar naprężeń wewnętrznych w papierze. Część 7. Ocena metod mierzenia naprężeń wewnętrznych w kierunku grubości papieru – Jerzy W. Skowroński	1/39
Porównanie różnych metod wyznaczania objętości brył barw odbitek drukarskich pod kątem możliwości ich wykorzystania do optymalizacji nasileni farb procesowych w poligraficznej reprodukcji oryginałów wielobarwnych – Tomasz Dąbrowa, Dariusz Dziewulski	4/239
Skuteczność biocydów wobec mikroflory wyizolowanej z mas celulozowych i wody technologicznej w zakładach papierniczych – Beata Gutarowska, Anna Cichocka	11/687
Symulacja pojemności cylindra rastrowego – Krzysztof Stępień	7/421
Symulacja profilu poprzecznego kałamarzyków cylindra rastrowego – Krzysztof Stępień	4/231
Wpływ lintingu na proces offsetowego drukowania – Jan Kowalczyk, Łukasz Kuczyński	10/615

RYNEK PAPIERNICZY

Czy w tekturze też już kryzys? – Ryszard Kołodziejki	2/69
Gdzie te książki elektroniczne, gdzie te biura bez papieru? – Paweł Wandelt	10/597

Najważniejsze problemy amerykańskiego przemysłu papierniczego i opakowaniowego – T. Graczyk	2/70
Niemiecki przemysł papierniczy opiera się kryzysowi gospodarstwu – oprac. M. Zubrzak	4/196
Papier gazetowy w odwrocie w Ameryce Płn. – Tomasz Graczyk	4/194
Pierwsze zwiastuny poprawy sytuacji na rynku amerykańskim – Tomasz Graczyk	12/709
Północnoamerykański rynek etykiet – Tomasz Graczyk	8/462
Produkcja i zużycie tektury falistej w Polsce w 2008 roku na tle krajów europejskich – Zbigniew Fornalski	8/452
Przedsiębiorstwa przemysłu papierniczego na „Liście 500” w 2008 roku – Zbigniew Fornalski	5/283
Przemysł papierniczy w Polsce po trzech kwartałach 2008 roku – Zbigniew Fornalski	1/11
Przemysł papierniczy w Polsce w I kwartale 2009 roku – Zbigniew Fornalski	6/315
Przemysł papierniczy w Polsce w I półroczu 2009 roku – Zbigniew Fornalski	10/583
Rosyjski przemysł celulozowo-papierniczy walczy ze spadającym popytem – oprac. J.T.	7/398
Rynek amerykański. Papiery higieniczne: ograniczenie wykorzystania mocy produkcyjnych – Tomasz Graczyk	3/124
Rynek amerykański. Walka o przetrwanie producentów papierów bezdrzewnych – Tomasz Graczyk	5/286
Rynek papierów higienicznych w Polsce – Maria Żubrzak	3/123
Wyniki działalności europejskich dystrybutorów papieru w 2008 r. – J.T.	10/604
Zapasać na amerykańskim rynku niepowlekaných papierów drzewnych – T. Graczyk	11/682
Zużycie i produkcja papieru i tektury w Polsce w 2008 roku na tle krajów europejskich – Zbigniew Fornalski	9/513

SYMPOZJUM „ROZWÓJ RYNKU ODPADÓW Z PAPIERU I TEKTURY...”

Edukacja ekologiczna – przeszkoda czy wsparcie recyklingu w Polsce – Dominik Dobrowolski	11/649
Makulatura w praktyce – Maciej Doliwa	11/660
Możliwości finansowania przez BOŚ S.A. przedsięwzięć z zakresu gospodarki odpadami – Danuta Rostowska	11/646
Najlepsze dostępne techniki dotyczące przerobu makulatury – Michał Janiga, Małgorzata Michniewicz	11/651
Oczyszczanie ścieków papierniczych w zakładach używających makulatury jako głównego surowca. Doświadczenia krajowe i zagraniczne – Konrad Chlubek, Michał Strzałkowski	11/662
Perspektywy odzysku i recyklingu odpadów z papieru i tektury w Polsce – Zbigniew Fornalski	11/655
Postęp w technologii przerobu makulatury – Andrzej Błażejewicz	11/658
Praktyczne aspekty pozyskiwania makulatury w Polsce – Andrzej Zacharewicz	11/664
Przewidywane kierunki zmian w dyrektywie w sprawie zintegrowanych pozwoleń ekologicznych – Małgorzata Michniewicz	11/640
Selektywna zbiórka odpadów z papieru i tektury z gospodarstw domowych – Krzysztof Kawczyński	11/642
Wybrane aspekty cyklu życia papieru – Katarzyna Godlewska	11/653
Zwiększenie zużycia makulatury w produkcji papierów makulaturowych w efekcie uruchomienia nowej maszyny papierniczej MP7 w Mondi Świecie – Marek Skowider	11/657

ŚRODKI POMOCCNICZE

MAXIMYZE® – enzym modyfikujący włókna dla przemysłu papierniczego –Inge Loosvelt	6/339
Zmniejszanie kosztów środków wiążących do mieszanek pigmentowych – Christian Bouxin	9/543

TARGI

13. Targi Książki w Krakowie – J.W.	12/735
9. Międzynarodowa Wystawa Tissue World – Maria Żubrzak	5/293
AUTOMATICON® 2009 – M. Żubrzak	5/295
Co na Targach Książki w Krakowie? – rozmawiamy z Katarzyną Popieluch-Kmieciak, Komisarzem Targów – J.W.	10/565
EmbaxPrint – podsumowanie 25. edycji targów	7/433
I Lubelskie Targi Opakowań – M. Żubrzak	4/221
POLEKO 2009 – M.Ż. i J.W.	12/731
Poligrafia 2009 – nie ilość, lecz jakość – J.W.	7/411
Targi ISSA Interclean 2009 – M. Żubrzak	7/431
Targi opakowaniowe w Warszawie – M. Żubrzak	5/292

TECHNOLOGIA

Poprawa retencji i odwadniałości przy równoczesnym lepszym rozkładzie wypełniacza w kierunku z dzięki zastosowaniu zaawansowanej technologii retencji – Frank Burkhard, Chris McGregor, Berthold Brattka 4/210

TEKTURA FALISTA

Co dalej z tym kryzysem? Sekcja Tektury wzmocniona organizacyjnie – Ryszard Kołodziejki 8/459
Ocena wpływu procesu drukowania fleksograficznego na wybrane parametry opakowania wykonanego z tektury falistej – Sylwia Bieńkowska, Hieronim Kubera, Krzysztof Melski 2/74
Optymalizacja wykorzystania objętości opakowań transportowych z tektury falistej na podstawie kształtu opakowania jednostkowego. Część I – Hieronim Kubera, Piotr Tyczyński... 5/288
Optymalizacja wykorzystania objętości opakowań transportowych z tektury falistej na podstawie kształtu opakowania jednostkowego. Część II – Hieronim Kubera, Piotr Tyczyński.. 7/403

UNIA EUROPEJSKA

Miejsce odpadów w rozporządzeniu REACH – Maria Żubrzak. 1/32

W ZAKŁADACH

15 lat BE&K Europe w Polsce – rozmawiamy z p. Danielem Dropkiem, dyrektorem naczelnym firmy BE&K Europe 6/329
50 lat „Ostrołęckiej Celulozy” 6/323
90-lecie PWPW S.A. 3/172
Arctic Paper – Wszechstronna oferta dla wydawcy 10/580
Arctic Paper przejmuje papiernię Grycksbo 12/711
Arctic Paper S.A. na Giełdzie Papierów Wartościowych – J.W. 12/710
CEZEX a zmieniające się realia rynkowe – rozmawiamy z prezesem Cezariuszem Szlachcicem – J. Kryszka 10/582
Co słyhać w Arctic Paper? Czy grozi nam kryzys? – rozmowa z prezesem Michałem Jarczyńskim 4/217
Corenso – nowy zakład produkcyjny w Tychach 3/126
Corenso Poland – Produkcja tulei w Tychach – J.W. 4/219
Dobre wyniki Arctic Paper S.A. 12/711
Ekologiczna energetyka w Stora Enso 11/675
Elektrociepłownia gazowa EC II w Arctic Paper Kostrzyn pracuje pełną parą – J.W. 11/667
Hanke Tissue Kostrzyn – wysoka jakość, dobra pozycja na rynku, ważne inwestycje – rozmowa z prezesem Robertem Szczepkowskim – Aleksander Klepaczka 3/134
Hergen Paper Machinery – oferta dla przemysłu papierniczego 3/132
Higiena nie zna pojęcia kryzys – Marek Ściążko 3/127
ICT Poland – po uruchomieniu nowej maszyny i nowych linii przetwórczych – rozmawiamy z Michałem Wremblem, dyrektorem generalnym i Tomaszem Walickim, dyrektorem marketingu – Aleksander Klepaczka 3/143
International Paper-Kwidzyn – Jakość i niezawodność odpowiedzi na wyzwania rynku 10/589
Kostrzyński Klaster Papierniczy – z przeszłością w tle – rusza – Jan Banaszak 12/713
LAMIX w Witnicy – duże inwestycje i wielka przeprowadzka – rozmowa z Mirosławem Laszko, właścicielem firmy – Aleksander Klepaczka 3/151
Metsä Tissue – jakość, zdrowie i wyjątkowy styl 3/169
Nowa papiernia SCO-PAK w Orchówku – rozmawiamy z prezesem Grzegorzem Pleskotem – Aleksander Klepaczka 10/577
Nowości w ofercie Arctic Paper 4/217
Nowości z Arctic Paper S.A. 1/22
Nowy zakład firmy Model Opakowania 5/291
Otwarcie nowej fabryki AQUILA w Radomsku – A. Klepaczka 7/395
Otwarcie wytwórni gazów technicznych firmy Messer – M. Żubrzak 12/712
Papier POL z certyfikatem FSC 10/591
Polska Wytwórnia Papierów Wartościowych S.A. Bezpieczeństwo w portfelu 3/171
Prezentujemy Wydawnictwo Edukacyjne RES POLONA 10/595
Proekologiczna inwestycja firmy Lamix 11/670
SCA – wspólnie odniesiemy sukces 10/592
Siódme urodziny biura Myllykoski w Polsce 10/596
Stora Enso w 2008 roku – rozmowa z Tomaszem Żebrowskim, wiceprezesem Zarządu Stora Enso Polska – Maria Rochowicz 2/77
Sukcesy i nadzieje Pöyry Forest Industry Sp. z o.o. – J.W. 1/19
Wepa Professional a rynek higieny instytucjonalnej w Polsce i Europie – Piotr Nieradzki 3/157
Wielka energetyka w Ostrołęce 2/77

ZAGADNIENIA EKONOMICZNE

Kredytowanie podmiotów gospodarczych – teoria i obecna sytuacja – Agata Packa 1/47
Kredytowanie podmiotów gospodarczych (cd.) – Agata Packa 7/415
Wymogi stawiane wskaźnikom wykorzystywanym w analizie finansowej przedsiębiorstwa – Stanisław Piotrowski 9/540

ZAGADNIENIA POLIGRAFICZNE

Druk offsetowy arkuszowy zagrożony przez druk cyfrowy. Raport Pira – Tomasz Graczyk 12/728
Jakość cyfrowej odbitki próbnej – Svitlana Khadzhynova, Marek Kryczka 4/199
Jakość druków cyfrowych – Svitlana Khadzhynova 10/610
Nowa technologia drukowania gazet. Trzy strony na obwodzie cylindra – tłum. E. Włodarczyk 4/202
Określenie obszaru połączeń wkładu oprawy złożonej z okładką twardą – Stanisław Stachowicz 2/83
Problemy standaryzacji badań wytrzymałości opraw łączonych klejowo – Jerzy Petriaszwili, Yuriy Pyryev 10/607
Zabezpieczenia produktów poligraficznych wytwarzane w technologii druku cyfrowego – Jolanta Trzczińska 4/203
Zarządzanie środowiskowe w poligrafii – Jacek Hamerliński 10/612
Zastosowanie druku cyfrowego w drukowaniu opakowań – Maciej Baur 4/206
Zintegrowana kontrola procesów poligraficznych – Jacek Hamerliński 7/407

ZJAZDY I KONFERENCJE

„Rozwój rynku odpadów z papieru i tektury w świetle nowych unormowań prawnych” – M.Ż., J.W. 12/733
Druk na podłożach newsiakiłwych. XVII Konfrontacje Poligraficzne – Elżbieta Włodarczyk 12/729
I Lubelskie Targi Opakowań 2/65
II Łódzkie Forum Poligrafii – Elżbieta Włodarczyk 4/222
Konferencja „Zagrożenia w ramach REACH dla łódzkich przedsiębiorców” – Maria Żubrzak 2/90
Konferencja nt. odpadów opakowaniowych 2/65
Nowoczesna edukacja zawodowa wymogiem współczesnej poligrafii – Elżbieta Włodarczyk 5/299
Produkcja tissue tematem międzynarodowego sympozjum – oprac. Z. Raczyńska 3/166
XII Polskie Sympozjum Suszarnictwa 2/65
ZELLCHEMING 2009 – Andrzej Głębowski 8/480

Z KRAJU I ZE ŚWIATA

„...z natury segregują!” – J.T. 11/629
„Bardziej zielone” opakowania kartonowe – T.G. 7/439
„Kaczory” nie boją się kryzysu – E.K. 5/255
„Zielona” płyta do produkcji wykrojników – E.W. 10/628
100 MW energii elektrycznej z kotła na biomasę – T.G. 12/702
60-lecie złamywarek Stahl – E.W. 7/440
A jednak sprzedaż gazet na świecie rośnie! – P.W. 6/383
A w Polsce rekordowa sprzedaż książek! – P.W. 5/253
A w USA brak zainteresowania rynku biopaliwami – T.G. 10/626
A w USA miasta zostaną bez gazet? – T.G. 2/61
ABB buduje zakład produkcyjny w Szanghaju – J.T. 10/627
ABB rozszerza ofertę 1/58
Ahlstrom przejmuje Friend Group – T.G. 4/250
Akcja „Zadedykuj Drzewko” w Zawoi 5/254
Amerykańska kampania „Odpowiedzialne opakowanie” – T.G. 12/703
Amerykański przemysł papierniczy w 2008 r. – T.G. 12/761
Amerykańskie badania nad biopaliwami – T.G. 1/57
Amerykańskie cła na import papierów z Chin i Indonezji? – T.G. 10/625
Amerykańskie programy edukacyjne w dziedzinie recyklingu – T.G. 12/704
Antalis Poland po raz szósty sponsorem Gali „Paszportów Polityki” 1/60
Arctic Paper przenosi swoją siedzibę do Polski – J.T. 1/2
Arctic Paper wchodzi na giełdę – J.W. 10/562
Badania potwierdzają – ręczniki papierowe najlepsze! – J.T. 4/187
Bardziej podatne na bezodpadowy recykling wyroby papiernicze z nanomateriałami – J.T. 12/704
BASF najbardziej renomowaną firmą chemiczną 4/252
Baza danych ekologicznych opakowań 6/350
BE&K Europe rozpoczyna montaż mechaniczny MP w Mondy Świecie 3/113
Bezpieczne opakowanie w wyniku współpracy Huber Polska i Karton-Pak – J.T. 12/762
Bezpieczniejsze lakiery do produkcji opakowań żywności – E.W. 12/762

Bezropuszczalnikowy klej do etykiet – E.W.....	7/440	Ekologiczny papier Neoset Story Enso – E.K.	7/439
BHS Corrugated zmodernizuje Thimm Group – J.T.....	12/762	Eksport polskiego drewna niepokoi krajowych producentów – E.K.....	8/502
Billerud i Rigesa partnerami – J.T.....	8/444	Elektrociepłownia gazowa w Arctic Paper Kostrzyn – J.W.....	10/563
Bioaktywny papier w zwalczaniu SARS – T.G.	1/3	Elektryczność z odpadów drzewnych – T.G.	11/630
Biodiesel z ługu czarnego – J.T.....	10/625	ENCE wstrzymuje produkcję w celulozowni Huelva – J.T. i P.W..	6/383
Biogaz z oczyszczalni ścieków papierniczych do wytwarzania energii elektrycznej i pary – M.Ż.....	7/439	Energia – nowe wyzwanie i szansa dla producentów bibułki tissue – M.Ż.....	3/116
Biopaliwa w technologii BtL z papieru Varkaus – J.T. i E.K.	7/439	Etykiety odporne na wysokie temperatury – E.W.....	4/251
Biorafinacja produktów leśnych zamiast bezmyślnego spalania drewna – P. Wandelt.....	12/701	Eukaliptusowe plantacje w Tanzanii – T.G.	7/387
Bobst Group na targach Poligrafia.....	3/156	Europac kupuje dwie fabryki od Mondi Packaging we Francji – J.T.....	5/305
Branża drzewna walczy z kryzysem także w Mozambiku – E.K.	7/385	Falconboard – „zielone” graficzne panele – T.G.	11/631
Brytyjscy producenci powlekanych papierów bezdrzewnych podnoszą ceny – T.G.	2/63	Fibertect – ściereczki do odkażania – T.G.	7/388
Brytyjskie jaja wielkanocne w „skromniejszym opakowaniu” – J.T.....	4/251	Finlandia importowała mniej drewna z Rosji – T.G.	5/254
Butelka z papieru – J.T.....	3/113	Fiński zakład Story Enso przejęty przez Google – T.G.	4/249
Canon w „Pojedyńku Gigantów”.....	1/60	Fińskie ceny drewna najwyższe w Europie – T.G.	11/697
Canon wprowadza platformę druku nowej generacji i skaner osobisty DR–2020U.....	9/507	Fińskie instytuty VTT i KCL integrują swą działalność – T.G. i P.W.	5/255
Cartondruck stworzył nagrodzone opakowanie dla Smirnoffa – J.T.2/62	9/507	Firmy papiernicze zagrożone bankrutem – J.T. i E.K.	4/249
Cascades „zielonym” pracodawcą – T.G.....	7/439	Folia do pakowania artykułów higienicznych – J.T.....	4/251
Celulynne Paper Converter zainstaluje nową linię wyrobu tissue – T.G.	3/182	Fourstones modernizuje MP – T.G.	8/502
Centrozap inwestuje w Komi – E.K.	2/63	FSC coraz popularniejsze – E.K.	11/632
Centrozap zwiększa kapitał – E.K.....	4/249	FSC nie obce Brazylijczykom – E.K.....	8/503
Ceny drewna wciąż spadają – E.K.....	8/502	Gazeta drukowana na żądanie – E.K.....	4/185
Ceny mas celulozowych spadały, a zaczynają wzrastać – T.G....	7/386	Generator energii słonecznej w fabryce tektury falistej – T.G.	12/703
Certyfikacja drewna wg FSC podbija USA, Kanadę i Litwę – E.K.....	10/564	Genetycznie modyfikowany ziemniak trafi do przemysłu papierniczego – J.T.	7/387
Certyfikat FSC dla Curran Renewable Energy – E.K.....	8/503	Georgia Pacific optymalizuje systemy opakowaniowe – T.G.	4/250
Certyfikat FSC dla drukarni Dimograf – E.K.....	9/506	Globe Forum 2009 w Gdańsku – J.T.....	11/629
Certyfikat FSC dla Europapier-Impap i dla Rogowa – E.K.....	1/3	Gmund przestawia się na gaz ziemny – E.W.....	1/3
Certyfikat FSC dla Groset Trykk – E.K.....	8/503	Gmund zainwestował w kotłownię na gaz – E.W.....	9/558
Certyfikat Green e-Energy dla zakładów Sappi – T.G.....	10/628	Grawerowany papier – E.W.....	5/307
Certyfikat przydatności do kompostowania papierów Invercote – E.W.....	12/703	Greenpeace zachęca Amerykanów do używania makulaturowego papieru toaletowego – J.T.....	3/114
Certyfikat zadruku cyfrowego dla tektury Invercote Creato – E.W.....	5/307	Grupa Bobst ma nowego prezesa – J.T.....	4/251
Certyfikowane kartony Tetra Pak – E.K.....	11/632	Hamburger zamyka zakład na Węgrzech – M.Ż.....	9/507
Certyfikowane worki papierowe – T.G.....	7/388	Handel zrębkami drzewnymi w regionie Pacifiku – T.G.	4/249
Chemrec dostarcza technologię gazyfikacji ługu czarnego – T.G.	4/252	Hanke Tissue modernizuje MP1 – J.T.....	3/113
Chiński koncern rozwija produkcję papierów higienicznych – T.G.	3/182	Hanke Tissue uruchamia wlew Intelli–Jet V TM dostarczony przez PMP.....	10/563
Cienki papier drukowy z makulatury – E.W.....	7/440	Heidelberg zmniejsza zatrudnienie – E.W.....	12/764
Cło wywozowe w Rosji na razie bez zmian – E.K.....	11/632	Hercules przejęty przez Ashland.....	1/36
Cukier w „tetrapakach” – J.T.....	12/762	Hiszpańska Ence chce ratować urugwajski zakład – T.G.	2/111
Cyfrowa biblioteka – E.W.	10/561	Horror wydrukowany na papierze toaletowym.....	6/375
Czy będzie porozumienie fińsko-rosyjskie co do cel na drewno? – E.K.....	9/505	HP Indigo do drukowania opakowań i etykiet – E.W.....	5/307
Czy huragan Klaus pogłębił skutki ekonomicznego tsunami w Europie? – E.K.....	2/61	Iggesund Paperboard zainwestuje w oczyszczanie ścieków – T.G.	1/3
Czy jatropcha będzie źródłem włókien pierwotnych? – K. Głowacki.....	7/438	Ilim Group uruchamia nową wytwórnię mas – J.T.....	10/627
Czystość warstw papieru – P. Wandelt.....	3/116	Instalacja CSS do ograniczania emisji CO ₂ w Bełchatowie – E.K.....	2/63
Décor Products rozbudowuje zakład papierów dekoracyjnych w Chinach – T.G.	12/764	Instalacje firmy Digital System w drukarni Unidruk.....	2/111
Deltissue stawia na palety CHEP – J.T.....	11/630	Intelli–Tissue TM 900 w Anhui Bilun Tissue Paper (Smile) w Chinach.....	7/437
Dell upraszcza i rewolucjonizuje opakowania komputerów – T.G.	2/63	Internetowy portal dla papierników i leśników – T.G.	1/60
Dochoody z reklam w amerykańskich gazetach i czasopiśmie maleją – T.G.	2/111	Inwestycja CaseTech Polska w Legnicy w opakowania spożywcze – J.T.....	4/251
Dochoody zagranicznych gazet spadają! – T.G.	5/253	Inwestycja SCA Tissue North America – T.G.	3/181
Dofinansowanie dla zakładu Spremberg – M.Ż.....	9/507	Inwestycje Arctic Paper Mochenwangen – J.T.....	4/186
Drastyczny spadek produkcji na Ukrainie – J.T.....	3/113	Inwestycje Grupy Model – J.T.....	4/251
Drewno przyczyną upadku cywilizacji Majów – E.K.....	7/386	IP ogranicza moce produkcyjne w Ameryce Północnej – J.T.....	11/698
Drugie wydanie e-książki.....	2/111	IP zamyka fabrykę w Szkocji – E.K.....	4/249
Drugie życie tekturowych pudeł – E.K.....	2/61	Irlandia podnosi podatek od toreb foliowych – J.T.....	10/625
Druk broszur bez niespodzianek – E.W.....	1/59	Jak walczyć z fałszowanymi opakowaniami.....	6/350
Drukowane katalogi ciągle liczą się na rynku – E.W.....	1/59	Jednorazowe bilety wielokrotnego użytku – E.W.....	9/557
Drzewa za kartridge – E.K.....	4/188	Jednorazowe papierowe butelki z bambusa i liści palmowych – T.G.	9/508
DS Smith przejmuje Thames Paper – T.G.	4/250	Jeszcze o bioaktywnym papierze – T.G.	2/64
Duplo w inowrocławskiej cyfrowej drukarni dzielowej.....	10/563	Kanada wspiera 1 mld CAD narodowy przemysł celulozowo-papierniczy! – J.T.....	7/388
EBRD inwestuje w rumuńską wytwórnię papierów higienicznych – J.T.....	9/506	Katrin ma już 35 lat – J.T.....	10/627
Eesti Software wchodzi na polski rynek DTP.....	10/564	KBA doradza, jak oszczędzać energię w drukowaniu – E.W.	12/703
Efektywne zarządzanie jakością w wytwórni tissue – M.Ż.....	3/116	KBA-Polska w Zespole Szkół Poligraficznych.....	2/111
Ekolodzy apelują do premiera w sprawie makulatury – E.K.	2/61	Kimberly-Clark kupuje I–Flow – J.T.....	11/697
Ekologiczna olimpiada w Moskwie – E.K.....	9/560	Kimberly-Clark liderem zrównoważonego rozwoju – T.G.	3/114
Ekologiczne kubki do zimnych napojów IP – T.G.	8/442	Kimberly-Clark restrukturyzuje działalność w Europie – J.T.....	7/437
Ekologiczne papiery higieniczne SCA w Skandynawii – J.T.	11/699	Kimberly-Clark zastrza normy na surowce – T.G.	11/697
Ekologiczny papier etykietowy Story Enso.....	5/256	Kimberly-Clark znów pierwszy – T.G.....	11/697
		Kleenex również w Polsce – J.T.....	3/113
		Kleje do papieru i opakowań – bez DIBP – E.W.	2/64
		Kolejny udany rok KBA w Polsce.....	2/111
		Kolekcjonerski banknot w roku Słowackiego – E.K.....	9/560
		Komercjalizacja technologii plazmy w przemyśle tekstylnym – T.G.....	4/252

Komisja Europejska wyraża zgodę na przejście Ciby – M.Ż.	7/387	Nie będzie obniżki cła eksportowego w Rosji – E.K.	10/564
Koncepcja dokładnego pomiaru resztkowego natlenienia wodoru – M.Ż.	5/308	NIE dla opakowań kompostowalnych w Tesco – E.K.	12/704
Konferencja nt. kierunków rozwoju polskiej poligrafii i opakowań – J.T.	12/764	Nie ma załamania niemieckiego rynku makulatury – E.W.	6/310
Konflikt Urugwaj – Argentyna o Metsa Botnia – T.G.	11/698	Niemcy nie rezygnują ze zbiórki makulatury – E.W.	1/2
Konfrontacje Poligraficzne – M.Ż.	5/308	Nieprzezroczysty papier do komunikacji biznesowej – E.W.	2/109
Kongo w układzie VPA – E.K.	7/385	Nieznaczna poprawa wyników Norske Skog – E.W.	8/501
Konkurs „Antytechnika w PRL”	5/303	Nippon Paper przejmuje Paper Australia – J.T.	3/182
Konkurs dla producentów opakowań stosujących włókno drzewne – J.T.	4/185	Niskogramaturowa tektura Story Enso i nowa nakładka paletowa – E.K. i J.T.	4/250
Konkurs SCA Packaging – „Design Challenge 2009” – J.T.	11/629	Niskogramaturowy karton do pakowania mrożonej żywności – T.G.	7/388
Kosz na papierowe odpady wykonany z makulatury – T.G.	5/305	Normy Koalicji Odnawialnych Opakowań – T.G.	5/255
Koszty ochrony klimatu – E.K.	4/188	Norske Skog ogranicza koszty i redukuje zatrudnienie – J.T.	8/444
Kryzys drzewny w Estonii – E.K.	1/1	Norske Skog rozważa sprzedaż papierni w Chinach – T.G.	4/249
Kryzys prasowy omija Azję – E.K.	7/388	Norske Skog sprzedaje chińską papiernię Hebei – J.T.	10/625
Krzeseło z masy papierniczej – T.G.	5/305	Norske Skog w trosce o klimat – J.T.	11/630
Książki elektroniczne – J.T.	9/557	Nowa bibułka papierosowa na rynek australijski – T.G.	9/558
Kto podsumuje i porówna dwudziestoletni dorobek II i III RP? – P. Wandelt	6/309	Nowa chińska maszyna do produkcji papieru bezdrzewnego – T.G.	2/110
Lasy Państwowe co tracą, to odzyskują – E.K.	7/385	Nowa folia na etykiety zabezpieczające – E.W.	8/443
Lasy Państwowe tracą miliony w wyniku opadów i powodzi – E.K.	8/502	Nowa generacja automatycznego laboratorium firmy Metso – M.Ż.	5/308
Lasy Państwowe ukarane przez UOKiK – E.K.	1/1	Nowa generacja znaków wodnych – E.W.	1/59
Lenzing Papier powiększa linię odbarwiania makulatury – T.G.	8/502	Nowa koncepcja napędów – M.Ż.	1/58
Likwidacja Bajkalskiego Kombinatoru Celulozowo-Papierniczego – E.K.	5/254	Nowa linia papierów higienicznych w Indiach – T.G.	4/252
Logo FSC na duńskich gazetach – E.K.	12/704	Nowa linia papierów opakowaniowych w Chinach – T.G.	8/501
Logo Rainforest Alliance – E.K.	8/503	Nowa maszyna dla Procter & Gamble – T.G.	3/183
Lubelskie Targi Opakowań i Poligrafii OPAKPRINT 2010 – J.T.	12/764	Nowa maszyna do papierów dekoracyjnych w Chinach – T.G.	9/559
Łukaszenko znosi monopol państwa na eksport drewna – J.T.	3/114	Nowa maszyna drukarska Rotomec – E.K.	4/252
Magazyn wysokiego składowania dla ICT Kostrzyn – M.Ż.	9/505	Nowa maszyna papiernicza w Indiach – M.Ż.	9/559
Makulaturowy papier Royal Roto Recycled – E.W.	5/256	Nowa MP Andritza do produkcji tissue w Chinach i w Wietnamie – T.G.	12/763
Map Polska z systemem SAP	1/60	Nowa MP do tissue na Florydzie – T.G.	3/181
Map sponsorem katalogu pokonkursowego VIDICAL 2009.	11/700	Nowa MP do tissue w Portugalii i w Meksyku – T.G.	3/182
Maszyna do produkcji papierowej wyściółki opakowań – E.W.	12/761	Nowa technologia klejenia bocznego bloków książek – E.W.	10/562
Maszyna do produkcji tektury w Arabii Saudyjskiej – T.G.	8/501	Nowa technologia odzysku surowców z opakowań napojów – J.T.	3/113
Metsa-Botnia nie zaniechyszcza Urugwaju – T.G.	2/111	Nowa ustawa o handlu CO ₂ – E.K.	8/442
Metso Automation i Metso Fiber zwalniją pracowników – J.T.	10/627	Nowa wytwórnia tissue we Francji – T.G.	12/763
Metso i Tamfelt łączą się – T.G.	12/763	Nowa wytwórnia TMP w Millwood – T.G.	8/502
Metso kupuje M&J – J.T.	11/630	Nowe automatyczne laboratorium do testowania papieru – T.G.	4/187
Metso zwalnia pracowników – J.T.	3/184	Nowe maszyny mimo kryzysu – J.T.	11/697
Mniej chętnych na drewno – E.K.	1/1	Nowe materiały pod marką Heidelberga – E.W.	7/440
Mniej osadów na obciążeniach offsetowych – E.W.	2/110	Nowe opakowanie DS Smith – J.T.	2/62
Mniejsza liczba gości na targach Ifra – E.W.	11/700	Nowe opakowanie firmy Stora Enso	9/508
Model Opakowania inwestuje w ekologię – J.T.	8/442	Nowe opakowanie Smurfit Kappa – J.T.	4/250
Modernizacja maszyny tissue w irańskiej firmie – T.G.	3/183	Nowe papiery M-real Zanders do druku inkjet – E.W.	10/604
Modernizacja MP do drukowego papieru maplitho w Indiach – T.G.	8/504	Nowe podłoże do produkcji banerów – E.W.	1/58
Modernizacja tekturnicy w Kaukopää – T.G.	3/184	Nowe suszarki powietrzne – M.Ż.	1/57
Modernizacja w zakładach Ziegler Papier – E.W.	10/625	Nowe systemy cyfrowe Kodaka	9/559
Mondi Packaging inwestuje w Szczecinie – J.T.	4/185	Nowe środki na bazie olejów roślinnych – M.Ż.	2/64
Mondi Packaging ogranicza zdolność przetwórczą w Europie – J.T.	6/383	Nowe taśmy do opakowań kartonowych firmy Tesa – J.T.	8/443
Mondi zamyka MP6 w Ružomberoku – J.T.	11/698	Nowe urządzenia biurowe firmy Lexmark 1/59	
Mondi zamyka w Europie zakłady produkujące worki – J.T.	8/444	Nowe urządzenia peryferyjne z rodziny Star Heidelberga – E.W.	9/559
Mondi zawieszona działalność zakładu w Bułgarii – J.T.	3/184	Nowe władze KIG	7/385
Możliwe oszczędności w zarządzaniu biurem – E.W.	9/507	Nowe wykorzystanie odpadów etykietowych – J.T.	2/62
M-real podwyższa ceny tektury – E.W.	12/762	Nowy ekologiczny klej – M.Ż.	9/558
M-real zamyka zakłady papiernicze – T.G.	3/184	Nowy model w serii WorkCentre 7300	1/58
Musimy zwiększyć udział energii ze źródeł odnawialnych – E.K.	8/442	Nowy opalany drzewną biomasą generator w zakładach Sonoco Greenville – T.G.	7/438
Na francuskim rynku makulaturowych papierów na tekturę falistą bez zmian – J.T.	6/310	Nowy papier do cyfrowego druku inkjet – E.W.	4/187
Na kopenhaskim szczycie klimatycznym daleko do kompromisu – P. Wandelt	12/701	Nowy papier do konserwacji książek – E.W.	10/562
Nagroda Arne Asplunda – T.G. i P.W.	6/384	Nowy papier do profesjonalnego druku inkjet – E.W.	9/558
Nagroda dla Ryobi za maszynę offsetową z UV LED – E.W.	10/561	Nowy papier opakowaniowy do pieczywa – J.T.	4/251
Nagroda dla Smurfit Kappa Polska – E.K.	1/2	Nowy polski paszport z odciskiem palca	7/385
Nagroda Environmental dla Agfa Graphics – E.K.	4/188	Nowy produkt Ziegler Papier – E.W.	11/699
Nagroda Wallenberga za bezpośredni napęd MP – P.W.	6/384	Nowy rekord produkcji w SCA – J.T.	3/184
Nagrody w dziedzinie opakowań dla Chesapeake – T.G.	2/62	Nowy typ sita prasowego – T.G.	3/181
Nagrodzona torba papierowa – K. Głowacki	9/508	Nowy wzornik kopert ozdobnych Map Polska	8/504
Najsilniejsze marki papierów bezdrzewnych w Europie Środkowej i Wschodniej – J.T.	11/698	Nowy zakład papierów higienicznych powstanie w Brazylii – T.G.	7/437
Największa MP do makulaturowych papierów na tekturę falistą za Odrą – E.K.	1/2	O przyszłych potrzebach przemysłu papierniczego podczas Paper Week – P.W.	10/628
Największy w USA odbiorca zielonej energii w przemyśle poligraficznym – T.G.	9/558	Obraz lentikularny na okładce „Spiegła” – E.W.	10/563
Natomiast Japończycy zachęcają do czytania w toalecie – J.T.	3/114	Ochrona lasów tropikalnych w Indonezji – T.G.	11/632
NewPage poszerza wachlarz papierów Arbor – T.G.	11/699	Odnawialne opakowania coraz bardziej poszukiwane – T.G.	8/441
Newpage sponsoruje książkę drukowaną na żądanie – T.G.	9/557	Odnawialność w opakowaniach – T.G.	12/703
		Odnaczenia Tappi – T.G.	2/111
		Ogólnopolski konkurs na Książkę Audio Roku 2008.	2/112
		Olfaprint – nowe papiery zapachowe Cascades – T.G.	7/437
		Opakowania biodegradowalno-kompostowalne dla gastronomii – J.T.	8/442

Opakowania dwuczęściowe Twin Feeder DS Smith	
Polska – J.T.	9/505
Opakowania kartonowe na wino – J.T.	8/441
Opakowania kartonowe w kształcie piramidy – J.T.	11/699
Opakowania multisenoryczne – J.T.	11/697
Opakowania na kosmetyki z tworzyw naturalnych – J.T.	11/699
Opakowania oksybiodegradowalne coraz popularniejsze – J.T.	12/704
Oszczędne pakowanie – T.G.	2/62
Otor pozbywa się dwóch papierni we Francji – J.T.	7/387
Otor znalazł nabywcę na Papeterie du Doubs – J.T.	11/697
Oznaki poprawy w światowym przemyśle papierniczym – T.G.	7/386
P&G, SCA i Stora wyróżnione – T.G.	3/183
Papier „trzeciej generacji” – T.G.	5/256
Papier makulaturowy o wysokiej białości – E.W.	2/64
Papier specjalny firmy Fedrigoni – E.W.	1/60
Papier toaletowy z łamigłówką Sudoku – J.T.	3/114
Papier w grafice – Muzeum Papiernictwa prezentuje nową wystawę	3/180
Papier X-Per w ofercie Map Polska	4/187
Papier z odchodów zwierzęcych? – E.K.	8/504
Papier z odpadów z przerobu palmy olejowej – E.W.	8/504
Papier zabezpieczający przed kopiowaniem recept – T.G.	1/60
Papiernia SCA obniżyła zużycie wody o 70% – J.T.	10/626
Papiernia SCA w Niemczech ma nową elektrownię – J.T.	7/438
Papierowa taśma do belowania celulozy – T.G.	12/762
Papierowe domy – J.T.	10/563
Papierowe głośniki stereo – E.K.	7/437
Papierowe opakowania na żywność powlekanie kukurydzą – J.T.	5/305
Papierowe ubrania hitem nietypowego kiermaszu	9/560
Papierowy wyświetlacz – E.K.	9/557
Piąta generacja czujnika białości – kajaaniCormec5 – M.Ż.	5/308
Pierwsza aplikacja iPhone'a dla papierników i drukarzy – T.G.	9/560
Pierwsza na świecie elektronowa osmotyczna – J.T.	12/702
Pierwsza w Europie maszyna Euroman – E.W.	2/109
Pierwsze bakterioobójcze tworzywo sztuczne BASF	1/59
Pierwsze w pełni aseptyczne opakowanie do napojów – T.G.	2/63
Pierwszy na świecie ręcznik papierowy z dodatkiem środka myjącego – J.T.	12/763
Pierwszy papier do druku cyfrowego firmy LakePaper – E.W.	2/109
Płaskie ulotki w opakowaniach – E.W.	8/443
Płyty CD w opakowaniach Stora Enso – E.K.	1/3
PMP dostarczy nowy wlew oraz zmodernizuje sekcję prasową w f-mie Lamix	8/501
PMP zmodernizowało wlew MP3 oraz część prasową w Piechowicach	8/501
Polpak otworzył nowy zakład produkcyjny	1/23
Polskie gazety i czasopisma na papierze elektronicznym? – J.T.	4/186
Polskie przedstawicielstwo Erhardt+Leimer Corrugated – E.W.	5/255
Pomagajmy dzieciom z Afryki	6/375
Ponowne uruchomienie papierni w Estonii – T.G.	4/250
Porozumienie w Mondri – J.T.	5/255
Portucel Sorporcel będzie produkować papier z eukaliptusa – T.G.	4/187
Powstaje globalny system monitorowania lasów – E.K.	11/632
Prezydentura Obamy z certyfikatem FSC – E.K.	2/61
PrimeLine w Hengan Holding – T.G.	7/437
Producenci maszyn drukujących walczą z fałszowaniem części – E.W.	5/307
Produkcja peletu z biomasy na Ukrainie – E.K.	8/502
Produkcja tektury falistej w USA mniejsza o 15,7% – T.G.	8/444
Pro-Gest uruchamia nową wytwórnię tissue na Sardinii – J.T.	7/437
Projekt inwestycyjny w Komi niezagrożony – E.K.	8/503
Protest w Mondri – J.T.	4/186
Przedstawiciele przemysłu ostrzegają przed interwencjonizmem – E.W.	6/310
Przejęcie na opakowaniowym rynku holenderskim – J.T.	8/444
Przemysł papierniczy w Malezji – T.G.	2/110
Przyszłość amerykańskich gazet – T.G.	6/383
Pudełka zapachowe – T.G.	7/437
Pudełko Kioto zamiast kuchenki – E.K.	5/256
PWPW ma własny patent na papier grawerowany laserowo! – P.W.	5/307
Raport o certyfikacji lasów – E.K.	4/249
Raport proekologicznej Market Initiative – J.T.	4/188
Reaktor beztlenowy wytwarza biogaz ze ścieków – M.Ż.	1/4
Recykling kartonów na napoje w UE – J.T.	8/441
Restrukturyzacja w grupie Bobst – J.T.	10/625
Rosyjski przemysł papierniczy czeka na ożywienie – J.T.	12/761
Rośnie konsumpcja produktów mlecznych – T.G.	8/441
Royal i UPM Finesse najchętniej kupowanymi markami w Europie Zachodniej – J.T.	12/761
Rozwiązanie ABB ogranicza koszty energii	1/58
Rząd wspiera zieloną energię – E.K.	4/188
SAGA – papiery do gotowania i pieczenia firmy Metsä Tissue – T.G.	11/700
Saica Packaging UK inwestuje i zamyka zakłady – J.T.	3/184
Sappi kontynuuje produkcję M-real – E.W.	2/109
Sappi podpisała kopenhaski komunikat klimatyczny – T.G.	12/701
Sappi zmniejsza produkcję powlekaných papierów bezdrzewnych – T.G.	2/109
SCA ma nowy zakład recyklingu materiałów wtórnych – J.T.	11/630
SCA modernizuje energetykę papierni w Aschaffenburgu – T.G. i J.T.	5/306
SCA otwiera nową linię przetwórstwa tissue w Rosji – J.T.	5/306
SCA powiększy moce produkcyjne artykułów higienicznych – T.G.	3/183
SCA przejęła argentyńskiego producenta wyrobów higienicznych – T.G.	12/763
SCA sprzedaje wytwórnię tissue we Włoszech – J.T.	12/763
SCA sprzedał część sektora tektury falistej – T.G.	2/62
SCA Tissue North America modernizuje zakład – T.G.	3/183
SCA tnie koszty i poprawia efektywność swoich europejskich zakładów – J.T. i T.G.	5/306
SCA zamyka fabrykę tissue we Włoszech – T.G.	5/306
SCA zbuduje w Meksyku zakład papierów higienicznych – T.G.	3/183
SCA znów w grupie najbardziej etycznych firm – T.G.	5/307
Sektor papierów higienicznych w USA nadal rośnie – T.G.	3/181
Sita formujące 2008 – M.Ż.	1/57
Skarb Państwa bez akcji Mondri – E.K.	10/562
Słaby popyt i presja cenowa na brytyjskim rynku niepowlekaných papierów bezdrzewnych – J.T.	7/388
Smurfit Kappa otwiera nowy zakład w Rosji – J.T.	3/184
Smurfit Kappa zamyka zakład na Słowacji – J.T.	10/628
Södra inwestuje w turbiny wiatrowe – J.T.	11/630
Södra wznawia a M-real redukuje produkcję mas celulozowych – J.T.	7/387
Sofidel przejmuje producenta tissue w Grecji – J.T.	12/763
Sofidel przyłącza się do akcji WWF – J.T.	3/114
Sonoco redukuje emisję gazów cieplarnianych – T.G.	9/558
Spadek cen drewna w Chinach – T.G.	5/254
Spadek eksportu drewna na Łotwie – E.K.	4/188
Spadek na niemieckim rynku tektury falistej – J.T.	6/310
Spadek popytu na rynku papieru gazetowego w Wielkiej Brytanii – J.T.	7/388
Spadek produkcji niemieckiego przemysłu papierniczego – E.W.	8/443
Spadek produkcji papierów drukowych w Ameryce Płn. – T.G.	8/444
Spadek produkcji papieru w Niemczech – J.T.	12/761
Speedmaster SM 74 w drukarni Chromapress	2/111
Spotkania z Heidelberg Polska	2/111
Srebrzysty atrament do ploterów – E.W.	9/559
Standard VSC dla Rainforest Alliance – E.K.	5/253
Stora Enso i Celuloza Arauco planują nową celulozownię w Urugwaju – J.T.	7/387
Stora Enso i SCA ponownie w rankingu DJSI – J.T.	10/626
Stora Enso likwiduje kolejne zakłady i przenosi produkcję do tańszych krajów – E.K. i M.Ż.	9/506
Stora Enso na targach Drinktec	11/700
Stora Enso opóźnia budowę zakładu w Niżnym Nowgorodzie – J.T.	3/114
Stora Enso podwójnym sponsorem konkursu GrandFront 2008	5/287
Stora Enso przejmuje celulozownię Sunila – J.T., T.G. i P.W.	5/306
Stora Enso restrukturyzuje się – J.T.	5/305
Stora Enso wznawia produkcję w celulozowni Enocell	10/626
Straty kanadyjskiego przemysłu celulozowo-papierniczego – T.G.	2/110
Sukces Intelli-Tissue™ w Chinach	1/2
Sukces Océ Poland w Warszawie	4/185
Sun Chemical wprowadza nowe nazwy marek farb	9/560
Syntetyczny papier drukowy YUPOTako – J.T.	4/186
System CtP firmy Agfa Graphics dla Zespołu Szkół Poligraficznych	5/308
Systemy energetyczne dla producentów tissue – M.Ż.	3/116
Systemy zarządzania treścią w branży wydawniczej – E.W.	10/561
Szwecja może otrzymać nowy reaktor jądrowy – J.T.	11/698
Szwedzka Billerud przejmuje Tenova Bioplastics – T.G.	3/184
Szybkoschnący papier Tempo – T.G.	4/186
Światowy Dzień Książki	5/297
Światowy popyt na pudła z tektury falistej będzie rósł – J.T.	10/627
Światowy ranking producentów papieru – E.K.	9/505

Światowy rekord w dziedzinie recyklingu papieru – T.G.	11/629
Tajlandzki ekologiczny papier na amerykański rynek – T.G.	2/64
Targi Packaging Innovations w Warszawie – J.T.	4/185
Technologia Advantage NTT – M.Ż.	3/116
Tektura Invercote z biodegradowalną powłoką – E.W.	1/3
Tekturowe opakowania kolektorów słonecznych – E.W.	5/305
Tetra Pak wprowadza opakowanie Tetra Recart – J.T.	5/305
Tetrapak, biodronki i wino – K. Głowacki	8/441
Thuszczoszczelny papier bez związków fluorowych – T.G.	10/627
True Blue – nowe ekologiczne rozwiązania w dziedzinie opakowań i recyklingu – T.G.	11/631
Trwałe wydruki na papierze ciepłoczułym – M.Ż.	7/440
Turbina napędzana parą ze spalania zbędnej makulatury – T.G.	11/630
Tylko 3100 t opakowań po napojach trafiło do recyklingu – J.T.	3/113
Tytuł „Zielonej drukarni” dla warszawskiej UPI – E.K.	9/506
Udoskonalone niepowlekane papiery Royal – T.G.	1/60
Ulepszone papiery makulaturowe do druku cyfrowego – E.W.	5/256
UPM dostawcą papieru na konferencję klimatyczną ONZ – J.T.	12/702
UPM podsumowuje wyniki pierwszego półrocza – E.W.	8/501
UPM Raflatac otworzył fabrykę pod Wrocławiem – J.T.	6/310
Uproszczone lakierowanie pudełek składanych – E.W.	8/443
Uproszczone odbarwanie makulatury na tissue – M.Ż.	3/181
Value Prior To Pulping – produkcja etanolu z hemicelulozy – T.G.	12/702
Voith zamyka fabrykę w Szwecji – J.T.	7/387
W akcji zalesiania naszej planety Hiszpania europejskim liderem. A gdzie Polska? – T.G. i P.W.	5/253
W Chinach też kryzys – E.K.	6/310
W PPI o wyrobienie tissue od Turcji do Australii – P.W.	3/182
W UE tylko drewno legalne! – E.K.	5/253
Wal-Mart ocenia ekologicznie opakowania – T.G.	4/250
Ważą się losy budowy celulozowni w Urugwaju – T.G.	6/383
Wenezuela przejmuje plantacje Smurfit Kappa – J.T.	3/113
Weyerhaeuser na liście najbardziej etycznych firm – T.G.	11/631
Weyerhaeuser odwołuje się od niekorzystnej decyzji – T.G.	1/60
Weyerhaeuser zbuduje przetwórnnię celulozy w Gdańsku – E.K.	11/631
Wiązarki firmy Ferag w drukarni w Tarnobrzegu	9/560
Wifag zmniejsza sektor maszyn gazetowych – E.W.	12/764
Wlew Intelli-Jet V™ dla Hanke Tissue	2/63
Wlew Intelli-Jet V™ dla Marcal Manufacturing	1/2
Włoski inwestor pomoże Agniati Spa przetrwać kryzys – J.T.	8/444
WoodinterKom GmbH – E.K.	7/386
Współpraca dwóch producentów tektury i opakowań na owoce i warzywa – T.G.	11/699
Wstydliva nagroda dla Polski – J.T.	3/113
Wszystko z papieru – P. Wandelt	3/113
Wystawa „no paper paper” – J.T.	12/764
Wystawa najpiękniejszych książek	10/572
Wyświetlacz elektronicznych książek Kindle wchodzi do Polski	
Kolporter szykuje odpowiedź – J.T.	10/561
Wzmocniona kontrola importu makulatury do Indii – M.Ż.	9/558
Wzrost sprzedaży papierów certyfikowanych i ekologicznych – T.G.	5/256
X Zimowa Konferencja Poligraficzna w Bukowinie – S.J.	4/185
XI Europejski Tydzień Papieru – J.T.	10/628
Zabezpieczenie opakowań Sappi	6/341
Zagadnienia energetyczne na nowej stronie internetowej – J.T.	7/438
Zakład SCA w Nowej Zelandii na energię geotermalną – J.T.	7/438
Zakończono dochodzenie antydumpingowe w USA – T.G.	2/109
Załamanie polskiego systemu recyklingu? – E.K.	1/1
Zapobieganie powstawaniu osadów – M.Ż.	
Zapotrzebowanie na pudła z tektury falistej ma rosnąć – T.G.	5/255
Zarządzanie technologią w trudnych czasach – T.G. i P.W.	6/309
Zaskakujący zysk IP – E.K.	5/255
Zastrzyk amerykańskiego kapitału dla Emin–Leydier – J.T.	8/444
Ziegler Papier inwestuje w ochronę środowiska – E.W.	7/439
Ziółowy papier toaletowy Metsä Tissue – J.T.	11/700
Złoty Black Point	5/308
Zmiana struktury Zandersa – E.W.	1/58
Zmiany asortymentu papierów higienicznych SCA – T.G.	3/183
Zmniejszenie emisji CO ₂ dzięki skojarzonemu wytwarzaniu energii elektrycznej i ciepłej – M.Ż.	3/116
Znikają kolejne papierowe dzienniki w USA – T.G.	5/253
Zwalczanie szluzów biologicznych ClO ₂ – M.Ż.	1/4
Zwyciężył polski znaczek – E.K.	8/504
Zyski Lasów Państwowych spadają – E.K.	4/188

Z ŻAŁOBNEJ KARTY

Waldemar Jansen – Paweł Wandelt	3/179
Stanisław Borowiecki – Piotr Dachowski	3/180

Sławomir Michalski	5/304
Mgr inż. Kazimierz Jachewicz – Medard Krawczyk	11/692

Z ŻYCIA SPP ... 1/55, 2/105, 3/177, 4/246, 5/302, 7/434, 8/497, 9/556, 11/693, 12/757	
--	--

SKOROWIDZ AUTORÓW

Bagniuk Jacek	2/91
Balcerek Włodzimierz	3/173
Banaszak Jan	2/101, 12/713
Baranek Elżbieta	11/683
Bauböck Jörg	3/139
Baur Maciej	4/206
Biel-Tyralska Alicja	6/365
Bieńkowska Sylwia	2/74
Blus Kazimierz	12/749
Błażejewicz Andrzej	11/658
Bouxin Christian	9/543
Brattka Berthold	4/210
Brüggmann Martin	6/355
Burkhard Frank	4/210
Cedrowska Agnieszka	2/87
Chlubek Konrad	11/662
Cichocka Anna	11/687
Ciechanowski Paweł	1/26
Czechowski Jacek	12/749
Dachowski Piotr	3/180
Dąbrowa Tomasz	4/239
Dobrowolski Dominik	11/649
Doliwa Maciej	11/660
Drzewińska Ewa	8/495, 9/547, 12/753
Dziwulski Dariusz	4/239
Figiel Dariusz	1/24
Fornalski Zbigniew	1/9, 1/11, 4/225, 5/283, 6/315, 8/452, 9/513, 10/583, 11/655
Głębowski Andrzej	8/480
Głowacki Krzysztof	7/438, 8/441, 8/492, 8/493, 9/508
Godlewska Katarzyna	8/472, 11/653
Goetendorff Grabowski Leszek	7/428, 12/745
Graczyk Tomasz	1/3, 1/57, 1/60, 1/61, 2/62, 2/63, 2/64, 2/70, 2/109, 2/110, 2/111, 3/114, 3/124, 3/181, 3/182, 3/183, 3/184, 4/186, 4/187, 4/194, 4/249, 4/250, 4/252, 5/253, 5/254, 5/255, 5/256, 5/286, 5/305, 5/306, 5/307, 6/309, 6/383, 6/384, 7/386, 7/387, 7/388, 7/437, 7/438, 7/439, 8/441, 8/442, 8/444, 8/462, 8/501, 8/502, 8/504, 9/508, 9/557, 9/558, 9/559, 9/560, 10/625, 10/626, 10/627, 10/628, 11/630, 11/631, 11/632, 11/682, 11/697, 11/698, 11/699, 11/700, 12/701, 12/702, 12/703, 12/704, 12/709, 12/720, 12/728, 12/761, 12/762, 12/763, 12/764
Gutarowska Beata	9/551, 11/687
Hain Tobias	6/355
Hamerliński Jacek	7/407, 10/612
Jakucewicz Stefan	4/185, 7/430, 7/433, 10/569
Janicki Piotr	1/34
Janiga Michał	11/651
Janiga Urszula	11/683
Kawczyński Krzysztof	11/642
Khadzhynova Svitlana	4/199, 6/352, 10/610
Klepaczka Aleksander	1/26, 3/134, 3/143, 3/151, 7/395, 10/577
Kołodziejki Ryszard	2/69, 8/459
Kostrzewa Bartosz	8/477
Kowalczyk Jan	10/615
Kowalczyk Rafał	2/99
Kozera Elżbieta	1/1, 1/2, 1/3, 1/61, 2/63, 4/185, 4/188, 4/249, 4/250, 4/252, 5/253, 5/254, 5/255, 5/256, 6/310, 7/385, 7/386, 7/388, 7/437, 7/439, 8/442, 8/502, 8/503, 8/504, 9/505, 9/506, 9/557, 9/560, 10/562, 10/564, 11/631, 11/632, 12/704
Kozielec Tomasz	12/739
Krakowiak Jacek	5/271
Krawczyk Medard	11/692
Kryczka Marek	4/199, 6/352
Krysicka Jolanta	10/575, 10/582
Krzychowski Maciej	4/227
Kubera Hieronim	2/74, 5/288, 7/403, 12/721
Kuczyński Łukasz	10/615
Lasheva V.	8/481
Leks-Stępień Janina	8/465
Lewandowicz Grażyna	3/173
Loosvelt Inge	6/339
Łagan Janusz M.	2/91
Łojewski Tomasz	2/91
Mania Radosław	2/87
Marcinkowska Marzanna	2/79
Marynowski Krzysztof	2/87

Maurer Thomas	8/477
McGregor Chris	4/210
Melski Krzysztof	2/74, 12/755
Michniewicz Małgorzata	11/640, 11/651
Mierzejewski Radosław	5/296
Motylewski Marek	5/263, 5/267
Nieradzik Piotr	3/157
Nowicka Marta	5/298, 6/336
Olejnik Konrad	6/343
Packa Agata	1/47, 7/415
Petriaszwili Jerzy	10/607, 10/621
Piotrowski Stanisław	9/540
Podsiadło Halina	1/34
Przybysz Kazimierz	12/715
Przybysz Piotr	12/715
Pstrąg Marek	8/475
Pyryev Yurij	10/607
Raczyńska Zofia	3/166, 5/298, 8/464, 8/490, 12/756
Rochowicz Maria	2/77
Rostowska Danuta	11/646
Sawoszczyk Tomasz	2/91
Skorwider Marek	11/657
Skowroński Jerzy	1/39
Stachowicz Stanisław	2/83
Stanisławska Anna	6/343
Stępień Krzysztof	4/231, 7/421
Strzałkowski Michał	11/662
Surma-Ślusarska Barbara	4/248
Szadkowski Marek	2/79
Szewczyk Włodzimierz	6/376, 8/485
Szymczyk Maciej	1/53, 4/229, 12/748
Ściążko Marek	3/127
Śledzik Krzysztof	9/529
Tichler Geert	9/529
Todorova K.	8/481
Trzcńska Jolanta	4/203
Tybuś Jolanta	1/2, 1/3, 2/62, 3/113, 3/114, 3/182, 3/184, 4/185, 4/186, 4/187, 4/188, 4/249, 4/250, 4/251, 5/255, 5/305, 5/306, 6/310, 6/383, 7/387, 7/388, 7/398, 7/437, 7/438, 7/439, 8/441, 8/442, 8/443, 8/444, 8/468, 9/505, 9/506, 9/557, 10/561, 10/563, 10/604, 10/624, 10/625, 10/626, 10/627, 10/628, 11/630, 11/666, 11/697, 11/698, 11/699, 11/700, 12/702, 12/704, 12/761, 12/762, 12/763, 12/764
Tyczyński Piotr	5/288, 7/403
Tyrański Tomasz	6/365
Unger Edward	6/355
Vinh Dat Tu	5/277
Wandelt Paweł	3/113, 3/116, 3/179, 3/182, 5/253, 5/255, 5/306, 5/307, 6/309, 6/383, 6/384, 9/534, 10/597, 10/628, 12/701
Wiatroszak Joanna	1/19, 4/219, 7/411, 8/496, 10/562, 10/563, 10/565, 11/667, 12/710, 12/731, 12/733, 12/735
Wodarczyk Elżbieta	1/2, 1/3, 1/58, 1/59, 1/60, 2/64, 2/109, 2/110, 4/187, 4/202, 4/222, 4/251, 5/255, 5/256, 5/299, 5/305, 5/307, 6/310, 7/399, 7/439, 8/443, 8/501, 8/504, 9/507, 9/557, 9/558, 9/559, 10/561, 10/562, 10/563, 10/604, 10/625, 10/628, 11/699, 11/700, 12/703, 12/729, 12/761, 12/762, 12/764
Wrześniewska-Tosik Krystyna	2/79
Zacharewicz Andrzej	11/664
Zubrzak Maria	1/4, 1/32, 1/57, 1/58, 2/64, 2/72, 2/90, 3/116, 3/123, 3/181, 4/196, 4/221, 5/292, 5/293, 5/295, 5/308, 7/387, 7/431, 7/439, 7/440, 9/505, 9/506, 9/507, 9/558, 9/559, 11/677, 12/712, 12/731, 12/733

SPIS OGŁOSZEŃ

Almus	3/121
Aquila Sp. z o.o.	4/195, 7/I okł., 12/I okł.
Arctic Paper Kostrzyn S.A.	12/719
Arctic Paper Polska Sp. z o.o.	1/IV okł., 4/189, 6/IV okł., 7/II okł., 10/I okł., 11/633, 12/I okł.
Ashland Hercules	4/211, 7/401, 11/669, 12/IV okł.
BE&K Europe	1/16, 3/161, 5/285, 6/334, 7/433, 9/533, 11/676, 12/IV okł.
BIDITUP	7/397
Bobst	6/II okł., 8/IV okł.
Bussetti	12/IV okł.
Chimex	12/IV okł.
Corenso Poland	3/126, 5/IV okł., 8/491, 12/IV okł.
Dienes Polska Sp. z o.o.	1/37, 4/216, 5/262, 8/474, 9/528, 12/III okł.
Dom Papieru	3/155
Drukarnia SIGMA-NOT	10/576
DS Smith Polska	12/IV okł.
Eko Cykl Organizacja Odzysku S.A.	4/228
Eko-Klan Sp. z o.o.	3/155
Embox Print	3/156, 4/197
Energoremont	9/II okł.
Erhardt+Leimer GmbH	11/659
Eurobox Polska Sp. z o.o.	2/I okł., 3/IV okł., 4/I okł., 5/IV okł., 6/IV okł., 7/III okł., 8/I okł., 9/IV okł., 10/IV okł., 11/IV okł., 12/I okł.
Fabryka Papieru Kaczory Sp. z o.o.	3/122
Fabryka Papieru Myszków Sp. z o.o.	10/603
Firma W. Lewandowski	3/147
Głucholańskie Zakłady Papiernicze Sp. z o.o.	12/I okł.
Hanke Tissue Sp. z o.o.	3/135, 12/III okł.
Hergen Paper Machinery	3/133, 12/IV okł.
Hydac Sp. z o.o.	8/446
ICE Europe	10/581
ICT Poland sp. z o.o.	3/142
International Paper-Kwidzyn Sp. z o.o.	10/III okł., 12/I okł.
Jack-Pol Sp. z o.o.	3/148, 5/297, 6/341, 6/375, 7/397, 8/463, 9/539, 10/611, 11/663, 12/720
Kartonex Sp. z o.o.	2/II okł.
Kemira Świecie Sp. z o.o.	1/I okł., 2/73, 5/261, 6/311, 7/389, 9/509, 12/I okł.
Kimberly-Clark	3/I okł., 12/IV okł.
Krystian P.P.H.	3/117, 8/447, 10/573
Lamix	3/150
Lorentzen&Wettre	2/II okł., 12/III okł.
Map Polska	10/II okł.
Meri	12/IV okł.
Metso Automation Polska Sp. z o.o.	12/III okł.
Model Opakowania Sp. z o.o.	12/IV okł.
Mondi Świecie S.A.	2/65, 4/209, 5/I okł., 6/321, 9/I okł., 12/I okł.
Mondi	3/131, 5/257, 7/393, 9/525, 11/637
Mühlen Sohn	1/27
Muzeum Papiernictwa w Dusznikach Zdroju	12/II okł.
NASH	12/III okł.
Nord Napędy sp. z o.o.	1/III okł.
OMYA Sp. z o.o.	2/78
OPAK sp. jawna	8/459, 12/II okł.
Packprofil Sp. z o.o.	2/III okł., 4/198, 8/III okł., 11/647, 12/IV okł.
Papstar	3/148
PMP Fast Service Sp. z o.o.	1/II okł., 3/II okł., 4/II okł., 5/II okł., 8/II okł., 11/II okł., 12/I okł.
PMPoland S.A.	12/II okł.
Polpak-Papier Sp. z o.o.	12/IV okł.
Polski System Recyklingu Organizacja Odzysku SA	11/643
Pöyry Forest Industry Sp. z o.o.	1/21, 3/125, 6/337, 9/527, 11/670, 12/IV okł.
Pulver-Chemia	8/484, 9/539, 10/611, 11/681
Remopap Sp. z o.o.	9/III okł.
SCA Graphic Paper Polska	12/IV okł.
SEW-EURODRIVE Polska Sp. z o.o.	1/33, 3/155, 4/IV okł., 8/471, 9/532, 11/641, 12/IV okł.
Smurfit Kappa Poland	12/I okł.
Stora Enso Poland S.A.	6/I okł., 12/I okł.
Stowarzyszenie Papierników Polskich	2/IV okł., 8/453, 11/639
Syral	10/586, 11/691, 12/705
Targi Kielce	1/10
Targi w Krakowie Sp. z o.o.	9/520
Tarnopak Sp. z o.o.	8/460
Tate & Lyle	7/IV okł., 8/463, 9/519, 12/I okł.
TBP Interprojekt Sp. z o.o.	1/51, 9/549, 12/IV okł.
TFP Sp. z o.o.	4/205, 8/451, 11/I okł., 12/I okł.
Tissue World	1/5
TOP S.A.	12/I okł.
Vidart	2/108, 3/162, 4/230, 5/282, 6/338, 8/500, 9/550, 10/606, 11/686, 12/760
Voith	8/479, 9/531, 12/I okł.
Welmax	3/126
Wepa Professional Piechowice S.A.	3/III okł., 4/193, 12/II okł.
Werner Kenkel Spółka z o.o.	4/III okł., 6/351, 8/445, 11/III okł., 12/I okł.
Wydawnictwo SIGMA-NOT Sp. z o.o.	1/38, 11/638
Zeppelin Polska	4/201