

POLIMERPRO
PRZYGOTOWALNIA FLEKS

PPHU POLIMERPRO S.C.

ul. Przemysłowa 1, Paterek
89-100 Nakło nad Notecią
tel. 667 284 004
wesolek.polimer@wp.pl
www.polimerpro.net.pl

PolimerPro to rodzinna przygotowalnia fleksograficzna. Pracujemy przy użyciu technologii Kodak Flexcel NX w dwóch formatach: mid oraz wide 5080, która pozwala zrealizować największe formaty opakowań w najwyższej jakości druku. Kierunek rozwoju firmy zmierza do osiągnięcia optymalnego systemu zarządzania barwą – właśnie zainstalowaliśmy oprogramowanie Hybrid Pack Z+ GMG Open Color które umożliwiła m in. druk w rozszerzonym gamucie oraz zautomatyzowany proces obróbki graficznej projektu. Oferujemy współpracę i doradztwo zarówno początkującym jak i doświadczonym drukarniom.

print
systems

**PRINT SYSTEMS
SP. Z O.O. SP. K.**

62-090 Bytkowo,
ul. Obornicka 1A
tel./fax 61 847 10 23
biuro@printsystems.pl
www.printsystems.pl

Print Systems jest wiodącym dostawcą i integratorem technologii fleksograficznej i typograficznej. Firma jest wyłącznym dystrybutorem płyt fotopolimerowych **TOYOBO** wmywanych wodą. Oferuje również pełne wyposażenie przygotowalni wodnej do obróbki matryc. W 2019 roku Print Systems uruchomił własną produkcję urządzeń myjących do płyt po druku, aniloksów i części maszyn. Ofertę myjek QUICKER dopełnia dedykowana chemia, która gwarantuje skuteczne mycie oraz długą, bezawaryjną pracę każdej maszyny. Zapraszamy do współpracy!

FWISTAR
PRZYGOTOWALNIA FLEKSOGRAFICZNA

**PRZYGOTOWALNIA
FLEKSOGRAFICZNA WISTAR**

ul. Piaskowa 58
05-420 Józefów
tel. 22 789 62 79
fax 22 789 66 11
biuro@reproflexo.pl
www.wistar.home.pl

Mamy ponad 25 lat doświadczenia, jesteśmy fachowcami i zainwestowaliśmy w najnowocześniejsze technologie fleksograficzne.
DLA FLEKSO MOŻEMY ZROBIĆ WSZYSTKO!

- przygotować graficznie i poligraficznie prace na wszystkich płaszczyznach systemowych i dla wszystkich aplikacji software'owych,
- wykonać matryce drukujące za pomocą wszystkich technologii, wszystkich producentów, wszystkich grubości i wszystkich formatów,
- ekspresowo zregenerować wszystkie wymywacze do fotopolimerów,
- drukarniom etykiet wykonać sita rotacyjne.