

przygotowanie materiałów do naświetlania płyt drukowych w systemie CTP

Przyjmowane formaty:

- plik PDF KOMPOZYTOWY (kolorowy) 2 mm spad z każdej strony, zaznaczone linie cięcia
- plik PS, PDF - wykonany wg przesłanej makiety z gotowym układem na format A2, B2 - kompozyt lub rozseparowany

Pliki PDF do impozycji winny spełniać warunki:

- kompozytowe (kolorowe nie rozseparowane), kolory ustalone w CMYKu
- wersja do PDF 1.5 (Acrobat 4.0)
- praca wyśrodkowana na formacie
- wielostronicowe prace mogą być w formie 1 pliku lub każda strona osobno
- przesłana wydrukowan makieta oraz plik poglądowy jpg
- tel. kontaktowy

UWAGA!!!

Naświetlarka ma ustawienie standardowej opcji - nadrukowanie czarnego koloru tzw. "czarny na górę" oraz liniaturę 2400 dpi / 175 lpi, druk z CMYK

Układ graficzny:

Każda strona powinna zawierać:

- linie cięcia wg formatu z formatem publikacji
- pasery
- opis kolorów
- elementy drukowane na spad powinny być nadlane min 2 mm
- własne elementy tekstowe lub graficzne nie powinny znajdować się w odległości mniejszej niż 4 mm od linii cięcia
- cienkie linie i inne elementy graficzne powinny być zdefiniowane w 1 kolorze
- najmniejsza dopuszczalna grubość lini to 0,12 mm - zapobiega to zanikaniu linii w czasie druku
- czarne teksty na kolorowym tle powinny być nadrukowane (użyta opcja overprint).
- niedopuszczalne jest generowanie tekstu z 4 kolorów mniejszych niż 6 punktów
- niedopuszczalne jest generowanie elementów, których poszczególne składowe kolory są mniejsze niż 3% (np. C3%, M:0%, Y:1%, K:2%)
- w obszarach czarnej aplii należy dołączyć C- 20%, M-20%, Y-20%, B-100%

Materiały można przesłać na ftp:

<ftp2.times.com.pl> login: klient2, hasło: (przydzielane po kontakcie telefonicznym)