

# Specyfikacja techniczna

dla materiałów  
przygotowywanych  
do druku

**druk offsetowy i cyfrowy**

**•BUCHERS**<sup>®</sup>  
DESIGN

Grafika wypuszczona na spad poza użytek publikacji. Prawidłowe umieszczenie grafiki. Obszar poza linią przerywaną zostanie przycięty zgodnie z projektem.



Grafika na styku krawędzi cięcia.  
**Unikaj** ustawiania grafik w ten sposób w swoim projekcie, a unikniesz kłopotów.

Grafika umieszczona 5 mm od krawędzi użytku

**BUGHERS**<sup>®</sup>  
DESIGN

Nadlewka min. 3 mm z każdej strony publikacji

Margines publikacji

## 1. Jak poprawnie przygotować pliki do druku?

- Przygotowując projekt do druku używaj przestrzeni barwnej CMYK,
- Umieszczaj znaczniki cięcia, określające jednoznacznie format netto publikacji,
- Dodawaj oznaczenia użytych w publikacji kolorów CMYK jak i kolorów dodat.Pantone,
- Pamiętaj o spadzie w publikacji o wielkości min. 3 mm jeśli użyta grafika tego wymaga,
- Tło pracy oraz wszystkie obiekty przylegające do krawędzi użytku należy wyprowadzić na spad poza krawędź użytku,
- **Pamiętaj** aby wszystkie elementy publikacji, które nie idą „na spad” muszą być odsunięte od formatu netto o min. 5 mm,
- **Czarny tekst** musi być przygotowany w jednym kolorze (100% K). Dotyczy to także tekstów umieszczanych w plikach bitmapowych (.TIFF, .PSD).

### Projekty przyjmujemy w następujących formatach:

- \*.cdr - CorelDraw do wersji 12,
- \*.ai - Adobe Illustrator CS2,
- \*.indd - Adobe In Design CS2,
- \*.psd - Adobe Photoshop CS2,
- \*.pdf - Adobe Reader,
- \*.eps, \*.tiff, \*.jpg w rozdzielczości 300 dpi.

## Pliki w formatach zamkniętych:

**EPS** - generowane spod Corela lub spod Illustratora do wersji CS2 włącznie; wszystkie fonty zamienione na krzywe w trakcie generowania; wszystkie bitmapy umieszczone w EPSie muszą być zapisane w przestrzeni CMYK i mieć rozdzielczość min. 300 dpi

**PDF** - kompozytowy; wszystkie fonty zamienione na krzywe w trakcie generowania; wszystkie bitmapy umieszczone w PDFie muszą być zapisane w przestrzeni CMYK i mieć rozdzielczość min. 300 dpi

**TIFF** - pliki w tym formacie muszą mieć rozdzielczości minimum 300 dpi i rozmiar docelowy oraz muszą być zapisane w przestrzeni CMYK. Uwaga: w przypadku umieszczania w tiffie tekstów i znaków firmowych należy liczyć się z pewną utratą jakości tego typu elementów.

## 2. Dostęp do serwera FTP

W związku z rosnącymi potrzebami naszych klientów, udostępniamy dla Państwa miejsce na serwerze ftp dla przesyłanych materiałów reklamowych:

**adres serwera:** klient@buchersdesign.pl

**login:** klient

**hasło:** klient2011

Wszelkie materiały do druku prosimy przysyłać na serwer. Pojemność serwera 400 MB.

**BUCHERS**  
DESIGN

nasza idea. projektowanie.



nasza idea. projektowanie.

**Adres** ul. Aleksandry 20, 30-837 Kraków **NIP** 679-667-348 **REGON** 120-818-740

**Telefon** (+48) 608-516-502, **e-mail:** [buchersdesign@home.pl](mailto:buchersdesign@home.pl)

**website** [www.buchersdesign.pl](http://www.buchersdesign.pl)