



Specyfikacja techniczna przygotowania plików

1. Podstawową formą przyjmowanych plików są PDF produkcyjne. Przyjmujemy także pliki otwarte przygotowane w Adobe Illustrator lub InDesign (do wersji CC): czcionki zamienione na krzywe, zdjęcia zalinkowane (niezagnieżdżone) i dołączone osobno.
2. Praca powinna zawierać spady 5 mm.
3. Całość pracy wraz ze zdjęciami w przestrzeni barwnej CMYK (lub CMYK wraz z kolorami specjalnymi opisanymi w projekcie, jeśli występują).
4. Zdjęcia w rozdzielczości 300 dpi (duże formaty min. 220 dpi). W przypadku niższej rozdzielczości występuje ryzyko pogorszenia jakości druku. Przysyłając projekt w niskich rozdzielczościach biorą Państwo to ryzyko na siebie.
5. Siatki (rozrysy wykrojnika) projektu powinny zostać umieszczone jako osobna strona w pliku PDF. Na osobnej stronie PDF powinna znaleźć się sama grafika (bez siatek). Obie strony muszą być spozycjonowane tak samo. Uwaga! Najprostszą metodą jest umieszczenie siatki na osobnej warstwie. Po zakończeniu prac nad projektem sporządzają Państwo PDF z włączoną warstwą siatki i wyłączoną warstwą grafiki (nazywając plik np. nazwa_siatka), a następnie drugi PDF z wyłączoną warstwą siatki i włączoną warstwą grafiki (nazywając plik np. nazwa_grafika). Oba PDFy można też scalić przy użyciu Acrobat Pro lub przestać osobno.
6. Dopuszczalne jest przestanie projektu z nałożoną siatką na grafikę pod warunkiem oznaczenia rozrysu wykrojnika w kolorach specjalnych (domyślnie w plikach dostarczanych przez BDB są to kolory: Artios Cięcie, Artios Biga) i nadaniu siatce atrybutu naddruku obrysu (overprint stroke).