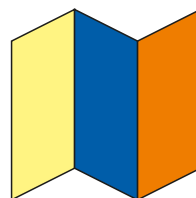


Ulotka składana A4 do DL (skł. Z)

składanie typu Z



awers i rewers
wielkości poszczególnych stron
identyczne

- przygotuj 2 pliki **dokładnie w rozmiarze 303 x 216 mm** (łącznie ze spadami)
- strony zewnętrzne nazwij **nazwa_awers** / strony wewnętrzne - **nazwa_rewers**
- kolorystyka: **CMYK** (bez dołączonego profilu kolorystycznego lub jeśli chcesz dołączyć profil wykorzystaj Coated Fogra 39) - uwaga: inaczej dostarczony plik jest automatycznie konwertowany do CMYK Coated Fogra 39, co może skutkować zmianą kolorystyki)
- rozdzielczość: **300 dpi** lub **600 dpi** (jeśli w projekcie są istotne drobne elementy)
- zalecane formaty plików: **tif** (spłaszczony do jednej warstwy, można włączyć kompresję LZW) lub **pdf** (fonty zamienione na krzywe)
- **SPADY** - tło dochodzące do linii cięcia musi płynnie wychodzić aż do krawędzi projektu
- **NIE** dodawać żadnych linii cięcia, rysów szablonów, skali kolorystycznych, paserów, itp.
- w przesłanym pliku pozostaw **WYŁĄCZNIE ELEMENTY**, które mają być drukowane
- **NIE** blokuj żadnych elementów, warstw, nie zostawiaj w projekcie efektów specjalnych - wszystkie tego typu elementy spłaszcz do bitmapy 300 dpi CMYK
- **sprawdź** przed wysłaniem czy nie ma literówek, czy poprawne są teksty, dane, itp.

format końcowy: 99 x 210 mm

99 x 210 mm

99 x 210 mm

format przed obcięciem: 303 x 216 mm

format po obcięciu: 297 x 210 mm

marginus wewnętrzny: 291 x 204 mm

żaden istotny element (logo, teksty) nie może przekraczać linii marginesu wewnętrznego
elementy za tą linią mogą zostać przycięte podczas obróbki introligatorskiej

Elementy tła, zdjęcia, itp. dochodzące do linii cięcia muszą być płynnie wypuszczone na **SPAD**, aż do końca pola projektu