

Specyfikacja techniczna przygotowania plików winderów przeznaczonych do druku:

PRACE POWINNY BYĆ PRZYGOTOWANE W POSTACI PLIKÓW W FORMATACH:

- PDF/X-1a:2001, bez kompresji JPEG;
- Pliki otwarte z naszych szablonów w formatach .cdr (Corel Draw X7) oraz .ai (Adobe Illustrator CC). Wszystkie łącza jak i fonty powinny być osadzone w pliku (jeśli nie ma możliwości dostarczenia fontu, prosimy o zamienienie tekstów na krzywe). W przypadku otwartych plików przesyłamy podgląd do akceptacji;
- TIFF, EPS, JPG – projekty bez oznaczeń drukarskich (sam projekt oraz linia zewnętrzna wykrojnika).

WYMIAR PROJEKTU:

- Projekt w skali rzeczywistej 1:1, bez spadów, dopasowany do wykrojnika.

KOLORYSTYKA:

- CMYK;
- Możliwe użycie PANTONE po wcześniejszej konsultacji z biurem;
- Głęboka czerń tylko 100% K;
- Niedopuszczalne jest pozostawienie elementów z kolorystyką RGB lub LAB;
- Profil ICC FOGRA 39.

ELEMENTY GRAFICZNE

- Wszelkie łącza osadzone w pliku;
- Czcionki powinny być osadzone w dokumencie (PDF) bądź zamienione na krzywe
- Mapy bitowe w rozdzielczości 72-150 dpi.

ROZMIESZCZENIE ELEMENTÓW:

- Istotne elementy odsunięte od linii szycia o min. 5 cm (granica oznaczona linią przerywaną);
- Istotnymi elementami są wszelakie teksty, logo, strzałki lub inne kształty bądź elementy, które nie powinny być obszyte.

NAZEWNICTWO PLIKÓW:

Pliki do druku powinny w nazwie zawierać najważniejsze informacje jak system oraz ilość.

- Schemat nazw: klient-lub-nazwaprojektu_nazwa-systemu_ilosc-szt
np. *abc_winder_full-midi_2szt.pdf*