

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA PROJEKTÓW GRAFICZNYCH PRZEZNACZONYCH DO DRUKU:

Wszystkie materiały graficzne muszą być przygotowane w przestrzeni kolorystycznej CMYK lub Pantone w skali 1:1.

Przyjmujemy pliki:

- PDF
- programów Indesign oraz Illustrator (INDD, AI) w wersji CC wraz załączonymi fontami ("czcionkami") i ilustracjami.

### ILUSTRACJE:

Wszystkie istotne szczegóły (jak logo czy tekst) powinny być oddalone od linii cięcia przynajmniej 3 mm.

Spady do odcięcia powinny wynosić minimum 3 mm.

Ilustracje rastrowe umieszczone w projekcie powinny mieć rozdzielczość min. 300 ppi.

Logo najlepiej zamieszczać w wersji wektorowej - gwarantuje to lepszą jakość w druku.

Należy mieć świadomość, że kolory wyświetlane na ekranie mogą się nieco różnić od tych, które wyjdą w druku.

### TEKST:

Powinien być zamieniony na krzywe lub do projektu powinny zostać załączone pliki użytych krojów pisma ("czcionek").

Zalecane jest, by tekst składał się z jednego koloru (pozwoli to uniknąć problemów przy pasowaniu rozbarwień).

Minimalna wielkość liter dla druku offsetowego: 5 pt.

### TŁOCZENIA:

Materiał graficzny do tłoczenia musi być w wersji wektorowej bez przejść tonalnych (gradientu).

Minimalna wielkość liter wynosi 7 pt.

Minimalna grubość linii wynosi 0,15 mm (zwłaszcza przy szeryfowych krojach pism).

### SITODRUK:

Materiał graficzny na sitodruk musi być w wersji wektorowej bez przejść tonalnych (gradientu).

Materiał do sitodruku powinien być wykonany w kolorach Pantone, czarnym lub/i białym. Przestrzeń CMYK jest niewskazana.

Minimalna wielkość liter wynosi 7 pt.

Minimalna grubość linii wynosi 0,2 mm.

### PRZYGOTOWANIE MATERIAŁU GRAFICZNEGO NA SEGREGATOR:

**OKLEJKA:** Wymiary oklejki wynoszą: tektura + 17,5 mm z każdej strony na zawinięcie na brzegach. Materiał graficzny MUSI się znajdować również na tych 17,5 mm.

Bigi standardowe mają 7 mm.

Szerokość grzbietu liczymy między osiami bigów.

**WYKLEJKA:** Wymiary wyklejki są mniejsze od tektury o 5 mm z każdej strony.

