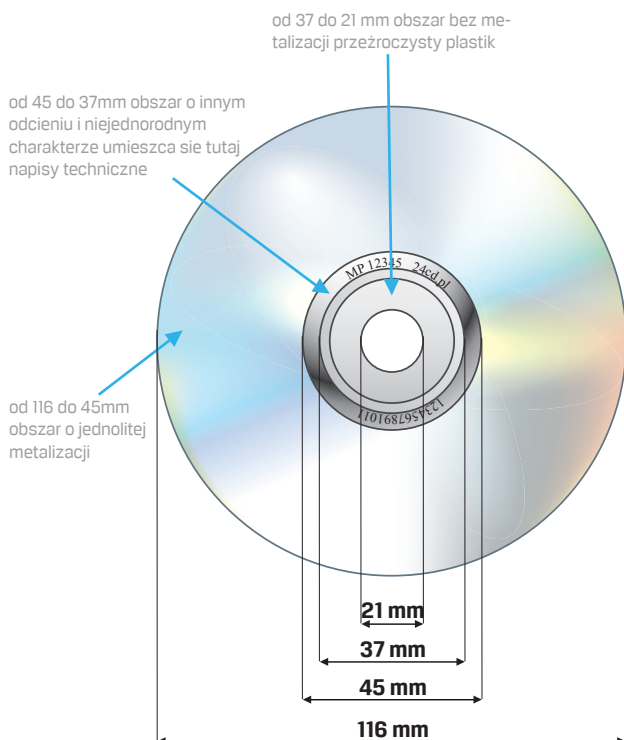


## Zalecenia dla druku bez białego podkładu lub podkładu z wybraniem.



W przypadku nadruku bez białego podkładu z wybraniem trzeb auwzględnić różnice w wyglądzie metalizacji płyty.

## Format bez spadku

Twoja płyta będzie miała wymiary 116 mm

## Format ze spadem

Poprawnie przygotowany plik powinien mieć wymiary 121 mm

## Spad

Wynosi po 5 mm.

Spad to obszar dookoła Twojej grafiki, który usuwany jest podczas procesu przycinania. Wszystkie tła użyte w grafice (np. zdjęcia) powinny dochodzić do krawędzi spadu.

## Margines wewnętrzny

Wynosi po 2 mm od wewnętrznej krawędzi płyty

## Pole zadruku

Pole zadruku zawiera się pomiędzy średnicami 116-21 mm

## Przygotowanie materiałów do druku

W celu uzyskania wysokiej jakości nadruku zaleca się przygotować projekt graficzny zgodnie z poniższymi wskazówkami.

- projekt w przestrzeni kolorów CMYK lub PANTONE
- osadzone bitmapy powinny być w skali 1:1 i mieć przynajmniej 300 dpi
- w dostarczonym pliku teksty muszą być zamieniane na krzywe
- w projektach do druku offsetowego duże czarne powierzchnie zaleca się wzmocnić składowymi C- 50, M- 50, Y-50, K- 100
- projekt nadruku na płytę powinien być przygotowany jako kwadrat z zaznaczonym środkiem, na dokumencie o wymiarach 147x147 mm pamiętając o polu zadruku.

## Akceptowane formaty dostarczonych plików graficznych:

tif (450 dpi), pdf dla prac drukarskich, psd ,eps , ai, cdr (maksymalnie wersja 12)  
w przypadku dostarczenia pliku otwartego niezbędne jest dostarczenie poglądowego pliku jpg (Photoshop wersja CS3, Illustrator wersja CS3, Corel maksymalnie wersja 12)

## Pobierz siatki