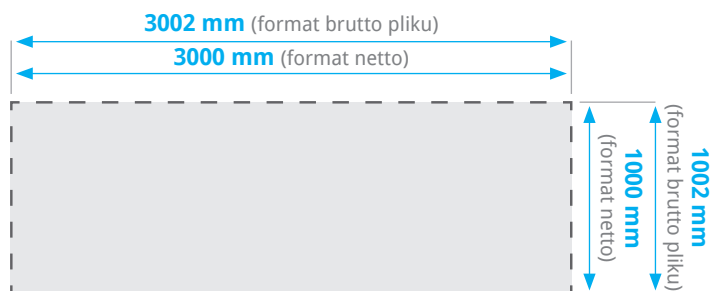


Instrukcja przygotowania pliku

## SIATKA MESH POZIOMA 3000 x 1000 mm BEZ ZGRZEWANIA I OCZKOWANIA

### Wymiary



### Format netto

Twoja siatka mesh będzie miała wymiary **3000x1000 mm**.

Format netto jest to format brutto pliku pomniejszony o spad.

### Format brutto pliku

Poprawnie przygotowany plik powinien mieć wymiary **3002x1002 mm**.

### Spad

Wynosi po **1 mm** dla każdego z boków siatki.

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

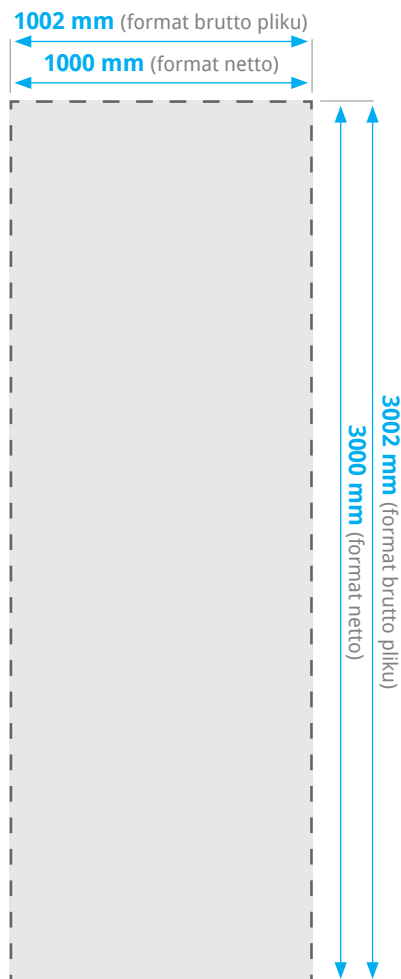
### Rozdzielczość

**100 dpi.**

Optymalne ustawienie koloru czarnego to **C 40%, M 40%, Y 40%, K 100%**.

# SIATKA MESH PIONOWA 1000 x 3000 mm BEZ ZGRZEWANIA I OCZKOWANIA

## Wymiary



### Format netto

Twoja siatka mesh będzie miała wymiary **1000x3000 mm**.

Format netto jest to format brutto pliku pomniejszony o spad.

### Format brutto pliku

Poprawnie przygotowany plik powinien mieć wymiary **1002x3002 mm**.

### Spad

Wynosi po **1 mm** dla każdego z boków siatki.

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

### Rozdzielczość

**100 dpi**.

Optymalne ustawienie koloru czarnego to **C 40%, M 40%, Y 40%, K 100%**.