


# a. adWall Smart łukowa 4x3


 **Rozdzielczość:** 120 ppi - skala 1:1


 **Format pliku:** PDF


 **Kolor:** CMYK - Coated FOGRA39

 plik spłaszczony (bez warstw),  
bez paserów drukarskich,  
bez atrybutu overprint,  
bez spadów,  
**nie zmieniaj wielkości szablonu,**  
zamień fonty na krzywe,  
sugerowane składowe koloru czarnego  
do podświetleń: C78 M85 Y90 K100



 Koniecznie usuń czerwoną i niebieską linię przed zapisaniem plików. Pozostawienie linii będzie skutkowało jej wydrukowaniem jako element projektu! Wszystkie ważne elementy, w celu prawidłowej ekspozycji reklamy powinny być wewnątrz obszaru ochronnego zaznaczonego **czerwoną linią**. Tło i grafika musi wypełniać cały obszar projektu. Kształt wykrojnika-zawierający obszar na szew i keder oznaczony jest **niebieską linią**. Żółte linie oznaczają obszar technologiczny do uszycia tuneli i elementów konstrukcji- wypełnij go jednolitym kolorem

 Pobierz i pracuj na szablonie do projektowania grafiki, który znajduje się na kolejnej stronie tego PDFa. Jeśli jest więcej niż jeden, przygotuj projekty w oddzielnych plikach.

 Legenda oznaczeń wytycznych:

## Kształt produktu

Obszar ochronny (umieść tu elementy, które mają zostać nieprzycięte, np. logo lub tekst). Pamiętaj aby usunąć wszystkie linie z projektu.

# Owijka

1800 x 800 [mm]

Wydruk owijka na kufer adWall Smart łukowa