






skala 1:1  
WIDOK OD ZEWNĄTRZ  
Kuferek MAXI

oklejka 972x360mm  
wyklejka 942x330mm + spady  
tektura 942x330mm



oklejka   
tektura 

big  standardowa szerokość bigu wynosi 7 mm  
obszar nitów  w tym obszarze nie umieszczamy grafiki  
mechanizm 

**Pliki do druku prosimy przygotować następująco:**

**oklejka** - dokument pdf drukarski o rozmiarze strony = wymiarowi oklejki, przy czym pole zadruku dochodzi do końca arkusza

**wklejka** - dokument pdf drukarski o rozmiarze strony mniejszym o 5 mm z każdej strony od wymiaru tektury, przy czym pole zadruku dochodzi do końca arkusza, grafika wyśrodkowana względem środków dokumentów pdf

skala 1:1

# WIDOK OD WEWNĄTRZ Kuferek MAXI

oklejka 972x360mm  
wyklejka 942x330mm + spady  
tektura 942x330mm



tektura   
wklejka 

big   
obszar nitów  w tym obszarze nie umieszczamy grafiki  
mechanizm 

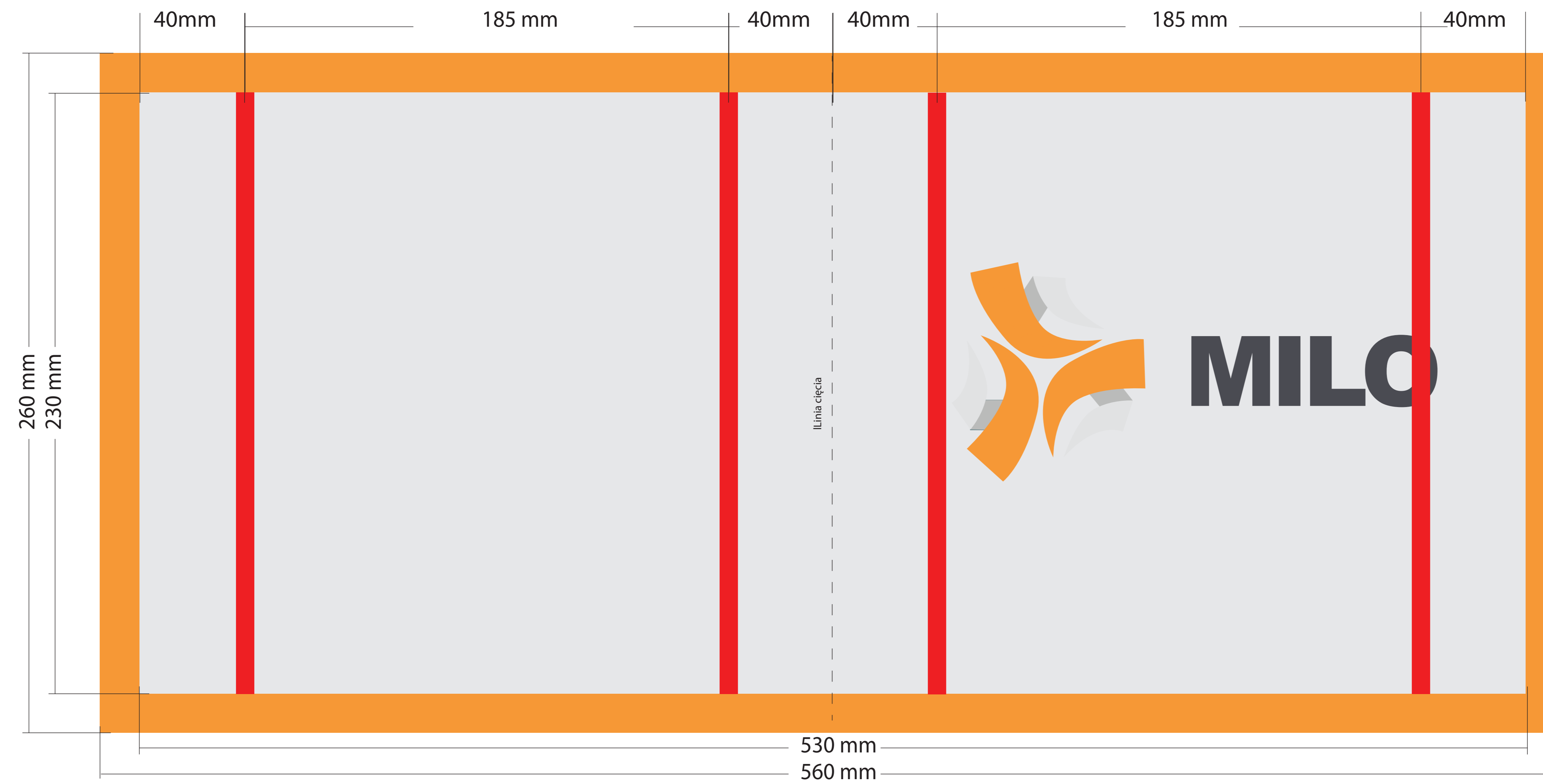
### Pliki do druku prosimy przygotować następująco:



**oklejka** - dokument pdf drukarski o rozmiarze strony = wymiarowi oklejki, przy czym pole zadruku dochodzi do końca arkusza



**wklejka** - dokument pdf drukarski o rozmiarze strony mniejszym o 5 mm z każdej strony od wymiaru tektury, przy czym pole zadruku dochodzi do końca arkusza, grafika wyśrodkowana względem środków dokumentów pdf

skala 1:1  
SKRZYDŁO BOCZNE  
Kuferek MAXI

oklejka 560x260mm  
wyklejka 530x230mm + spady  
tektura 530x230mm



oklejka   
tektura 

big  standardowa szerokość bigu wynosi 7 mm  
obszar nitów  w tym obszarze nie umieszczamy grafiki  
mechanizm 

**Pliki do druku prosimy przygotować następująco:**

**oklejka** - dokument pdf drukarski o rozmiarze strony = wymiarowi oklejki, przy czym pole zadruku dochodzi do końca arkusza

**wklejka** - dokument pdf drukarski o rozmiarze strony mniejszym o 5 mm z każdej strony od wymiaru tektury, przy czym pole zadruku dochodzi do końca arkusza, grafika wyśrodkowana względem środków dokumentów pdf