

Linia czerwona

Grafika brutto z spadem.

Tło grafiki powinno sięgać do czerwonej linii.

W tym obszarze przechodzą szwy, tunele, taśmy.

Jedyna linia, która ma pozostać na projekcie.

Linia niebieska

Linia niebieska wskazuje obszar widzialny oraz kształt flagi.

Nie powinny znajdować się w tym obszarze żadne teksty oraz logotypy.

Tą linie należy usunąć przed eksportem pliku dla drukarni.

Linia zielona

Obszar bezpieczny w którym muszą być zawarte teksty oraz Logotypy.

Tą linie należy usunąć przed eksportem pliku dla drukarni.

Przygotowanie grafiki:

Poprawnie przygotowany plik powinien być w kolorystyce CMYK, w skali 1:1.

Wszystkie grafiki wektorowe muszą być zamienione na krzywe i zawierać tylko elementy wektorowe, bez soczewek, efektów specjalnych, gradientów i Bitmap.

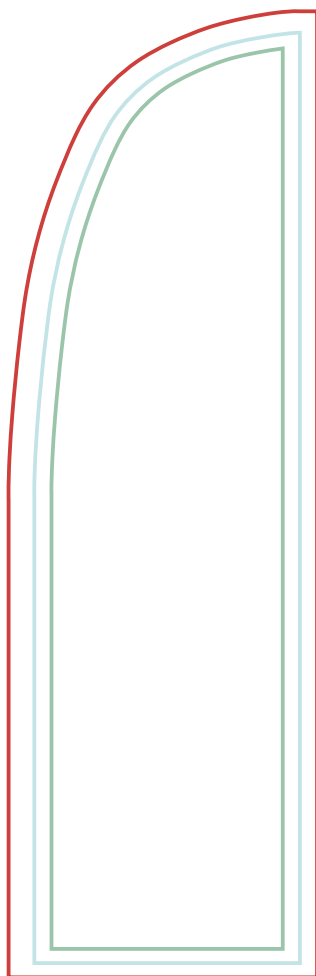
W innym przypadku grafikę należy wyeksportować do pliku *.tif z kompresją LZW.

**SCIĄGNIJ
SPECYFIKACJĘ**



W pliku ZIP szablony do przygotowania Flagi CREST S, M, L, XL

Szablon do przygotowania grafiki w skali 1:1
(EPS, PDF, CDR v13)



Linia czerwona

Grafika brutto z spadem.

Tło grafiki powinno sięgać do czerwonej linii.

W tym obszarze przechodzą szwy, tunele, taśmy.

Jedyna linia, która ma pozostać na projekcie.

Linia niebieska

Linia niebieska wskazuje obszar widzialny oraz kształt flagi.

Nie powinny znajdować się w tym obszarze żadne teksty oraz logotypy.

Tą linie należy usunąć przed eksportem pliku dla drukarni.

Linia zielona

Obszar bezpieczny w którym muszą być zawarte teksty oraz Logotypy.

Tą linie należy usunąć przed eksportem pliku dla drukarni.

Przygotowanie grafiki:

Poprawnie przygotowany plik powinien być w kolorystyce CMYK, w skali 1:1.

Wszystkie grafiki wektorowe muszą być zamienione na krzywe i zawierać tylko elementy wektorowe, bez soczewek, efektów specjalnych, gradientów i Bitmap.

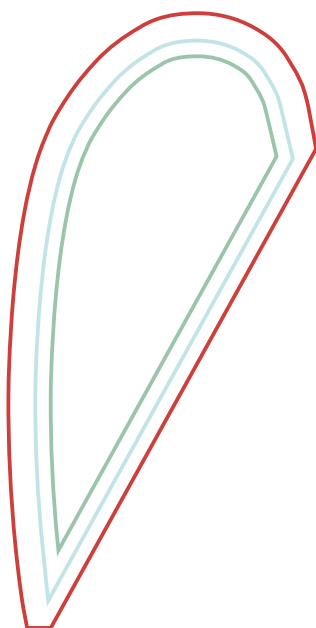
W innym przypadku grafikę należy wyeksportować do pliku *.tif z kompresją LZW.

**SCIĄGNIJ
SPECYFIKACJĘ**



W pliku ZIP szablony do przygotowania Flagi FEATHER S, M, L, XL

Szablon do przygotowania grafiki w skali 1:1
(EPS, PDF, CDR v13)



Linia czerwona

Grafika brutto z spadem.

Tło grafiki powinno sięgać do czerwonej linii.

W tym obszarze przechodzą szwy, tunele, taśmy.

Jedyna linia, która ma pozostać na projekcie.

Linia niebieska

Linia niebieska wskazuje obszar widzialny oraz kształt flagi.

Nie powinny znajdować się w tym obszarze żadne teksty oraz logotypy.

Tą linie należy usunąć przed eksportem pliku dla drukarni.

Linia zielona

Obszar bezpieczny w którym muszą być zawarte teksty oraz Logotypy.

Tą linie należy usunąć przed eksportem pliku dla drukarni.

Przygotowanie grafiki:

Poprawnie przygotowany plik powinien być w kolorystyce CMYK, w skali 1:1.

Wszystkie grafiki wektorowe muszą być zamienione na krzywe i zawierać tylko elementy wektorowe, bez soczewek, efektów specjalnych, gradientów i Bitmap.

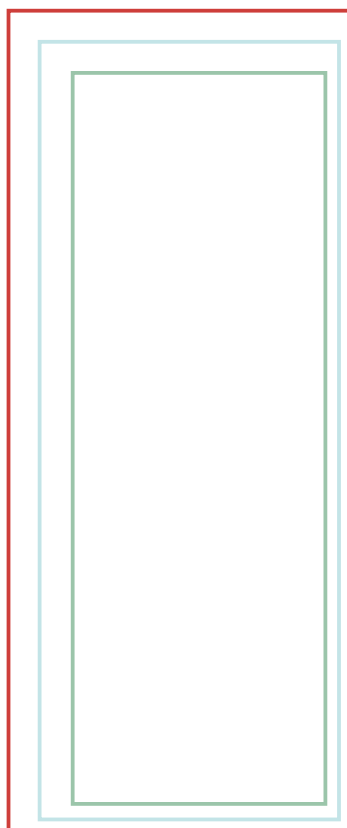
W innym przypadku grafikę należy wyeksportować do pliku *.tif z kompresją LZW.

**SCIĄGNIJ
SPECYFIKACJĘ**



W pliku ZIP szablony do przygotowania Flagi QUILL S, M, L, XL

Szablon do przygotowania grafiki w skali 1:1
(EPS, PDF, CDR v13)



Linia czerwona

Grafika brutto z spadem.

Tło grafiki powinno sięgać do czerwonej linii.

W tym obszarze przechodzą szwy, tunele, taśmy.

Jedyna linia, która ma pozostać na projekcie.

Linia niebieska

Linia niebieska wskazuje obszar widzialny oraz kształt flagi.

Nie powinny znajdować się w tym obszarze żadne teksty oraz logotypy.

Tą linie należy usunąć przed eksportem pliku dla drukarni.

Linia zielona

Obszar bezpieczny w którym muszą być zawarte teksty oraz Logotypy.

Tą linie należy usunąć przed eksportem pliku dla drukarni.

Przygotowanie grafiki:

Poprawnie przygotowany plik powinien być w kolorystyce CMYK, w skali 1:1.

Wszystkie grafiki wektorowe muszą być zamienione na krzywe i zawierać tylko elementy wektorowe, bez soczewek, efektów specjalnych, gradientów i Bitmap.

W innym przypadku grafikę należy wyeksportować do pliku *.tif z kompresją LZW.

**SCIĄGNIJ
SPECYFIKACJĘ**



W pliku ZIP szablony do przygotowania Flagi EDGE S, M, L

Szablon do przygotowania grafiki w skali 1:1
(EPS, PDF, CDR v13)