

Template: PONCHO

THE PREPARATION OF PRODUCTION FILES

Our company is prepared for different types of files. We prefer Corel Draw or Adobe Illustrator files (*.cdr, *.ai) or Photoshop or similar (*.psd, *.tiff or *.jpg) files. We also accept PDFs.

Production files should be prepared as follows:

- the text should be curved,
- colors in the project in the CMYK palette,
- the outline of objects should scale with graphics so that it does not bold or slim down during scaling,
- all bitmaps should have at least 100 dpi in a 1:1 scale

In exceptional cases, we may ask you for a different file format or to provide us with other files (each element separately: background, logo, etc.), of which the graphics are composed.

VORBEREITUNG VON PRODUKTIONSDATEIEN

Unsere Firma ist bereit, verschiedene Arten von Dateien zu behandeln. Es werden Dateien von Corel Draw oder Adobe Illustrator (*.cdr, *.ai) oder jene vom Photoshop oder ähnlichen Programmen (*.psd, *.tiff oder *.jpg) bevorzugt. Wir akzeptieren auch PDFs-Dateien

Die Produktionsdateien sollten wie folgt vorbereitet werden:

- der Text sollte gekrümmt sein,
- Farben im Projekt sollten in der CMYK-Palette sein,
- die Umrisse von Objekten sollten mit Grafiken skalieren, so dass es nicht fetter oder dünner bei der Skalierung aussehen
- alle Bitmaps sollten mindestens 100 dpi im Maßstab 1: 1 haben

In Ausnahmefällen können wir Sie um einem anderen Dateiformat oder um andere Dateien bitten (es gilt separat für jedes der Elemente: Hintergrund, Logo etc.), aus denen die Grafik zusammengesetzt ist.

PŘÍPRAVA TISKOVÝCH DAT

Pracujeme se soubory *.ai, *.cdr (Adobe Illustrator, Corel Draw) nebo *.psd (Photoshop) a samozřejmě s obrázkovými soubory (*.tiff, *.jpg atd.). Dále akceptujeme pdf soubory.

Požadavky na přípravu tiskových dat:

- všechny texty ve křivkách,
- barvy specifikované ve CMYK,
- rozlišení bitmap podkladů min. 100 dpi (v měřítku 1:1),
- nezbytný kontrolní náhled v jpg formátu.

PRZYGOTOWANIE PLIKÓW PRODUKCYJNYCH

Produkcja MITKO jest przygotowana na pliki różnego typu. Preferujemy pliki z programów Corel Draw lub Adobe Illustrator (*.cdr, *.ai) lub pliki z programu Photoshop lub podobnych (*.psd, *.tiff lub *.jpg). Akceptujemy także pliki PDF.

Pliki produkcyjne powinny być przygotowane w następujący sposób:

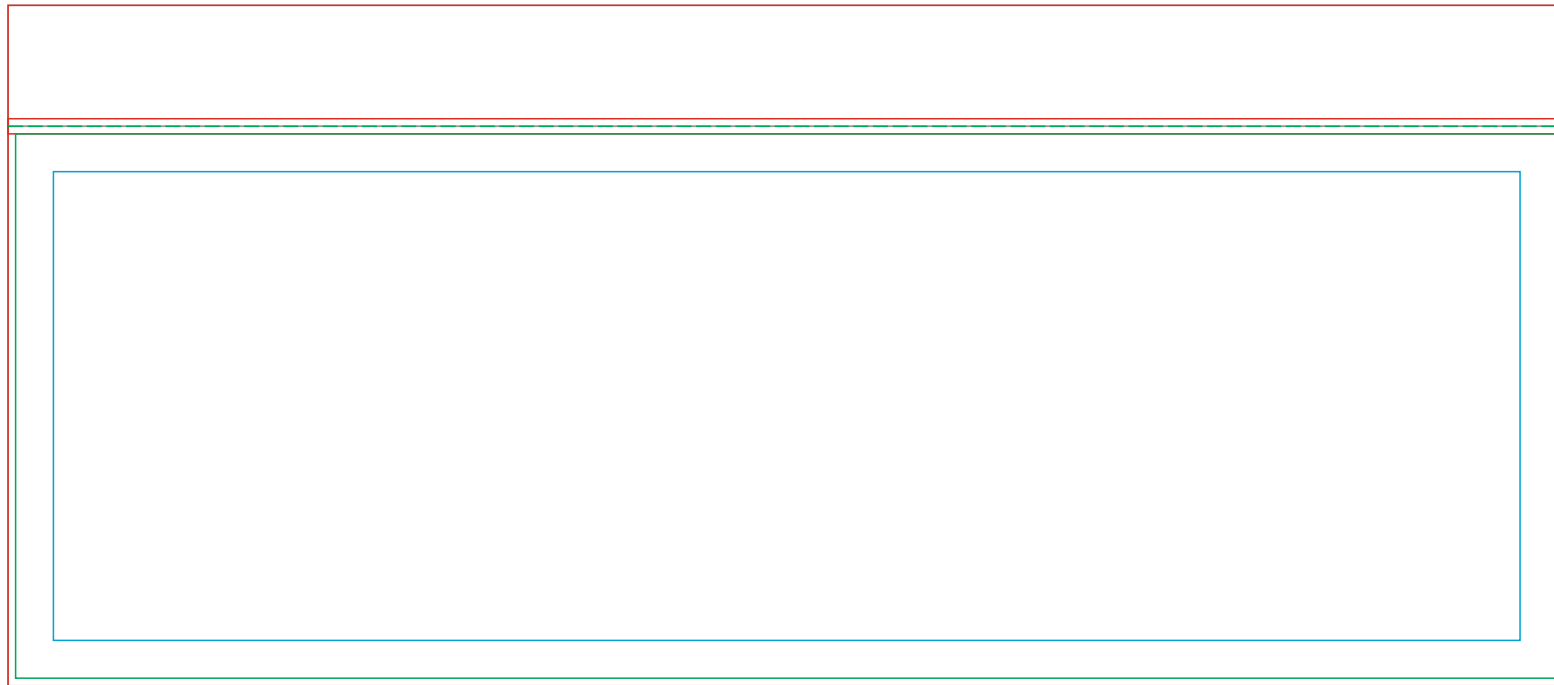
- tekst powinien być zakrzywiony,
 - kolory w projekcie w paletce CMYK,
 - kontur obiektów powinien skalować się wraz z grafiką aby nie dochodziło do jego pogrubienia lub odchudzenia podczas skalowania,
- wszystkie mapy bitowe powinny mieć co najmniej 100 dpi w skali 1:1

W wyjątkowych przypadkach możemy poprosić Cię o inny format plików lub o inne pliki (osobno każdy element: tło, logo itp.), z których złożona jest grafika.

PONCHO FULL (200 cm)

Scale 1:10

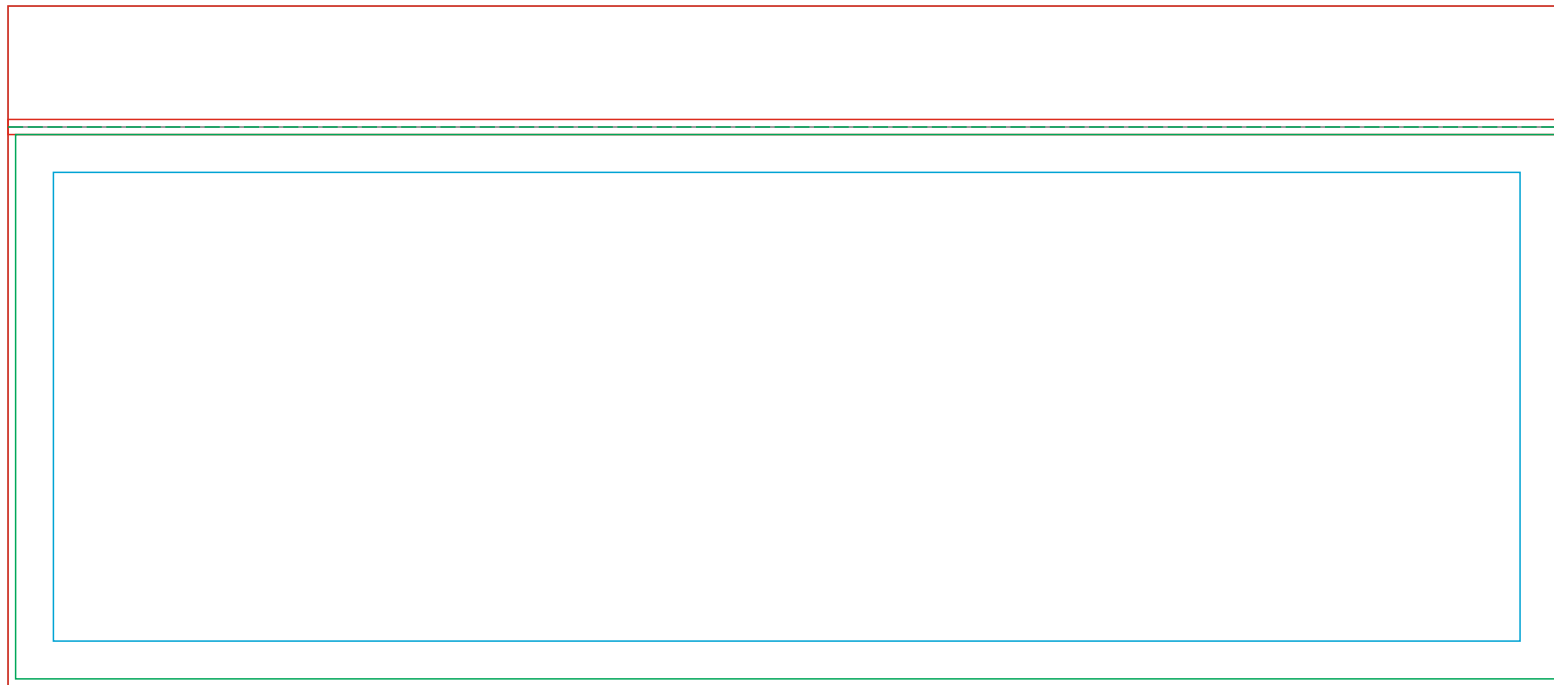
- BEST GRAPHIC SPACE
- SEWING LINES
- FULL SPACE
- FINAL DIMENSIONS



Colour only

FRONTSIDE

Full print
dedicated area



Colour only

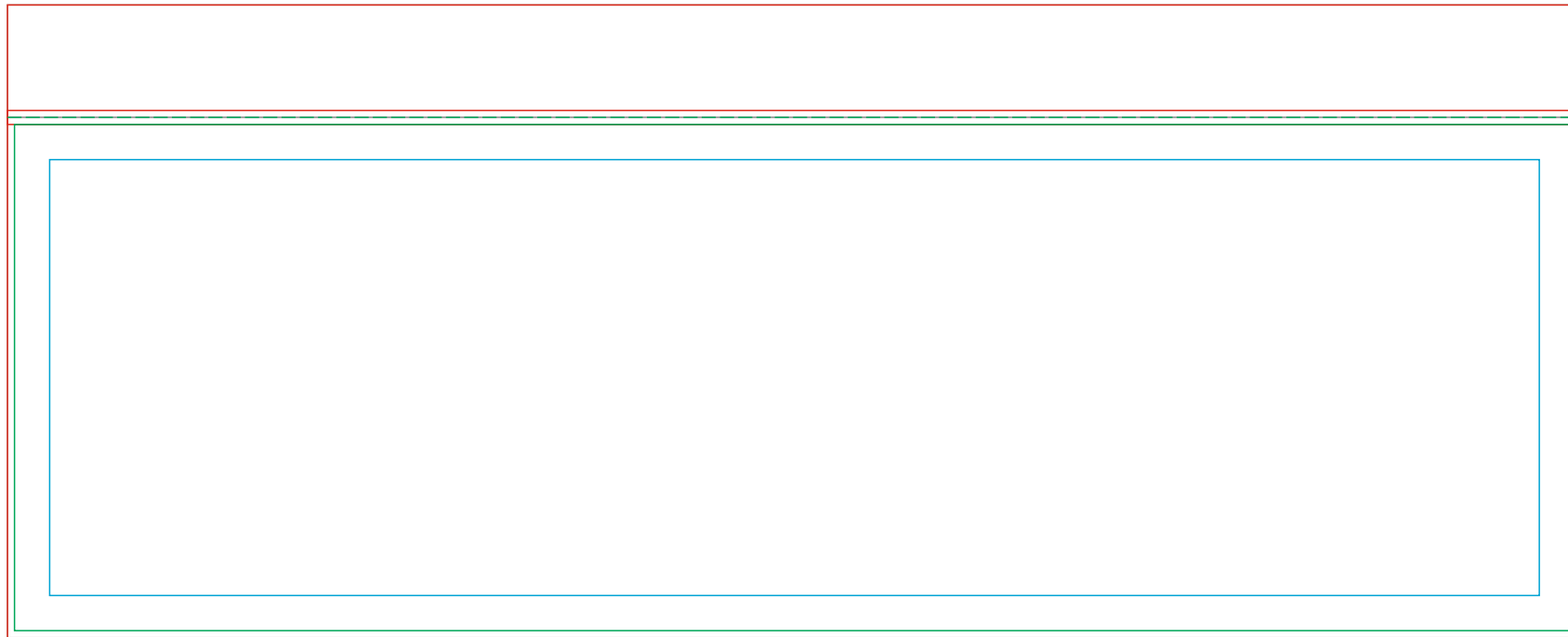
BACKSIDE

Full print
dedicated area

PONCHO FULL (220 cm)

Scale 1:10

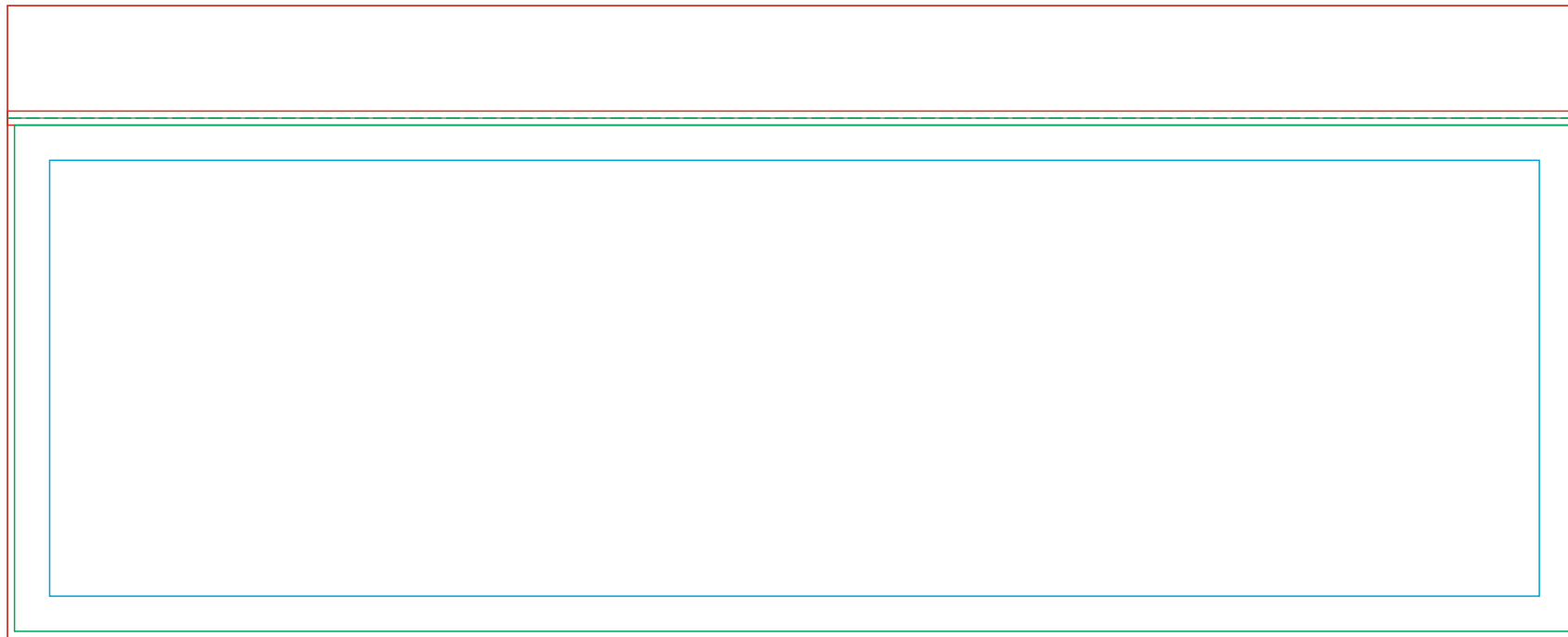
- BEST GRAPHIC SPACE
- SEWING LINES
- FULL SPACE
- FINAL DIMENSIONS



Colour only

FRONTSIDE

Full print
dedicated area



Colour only

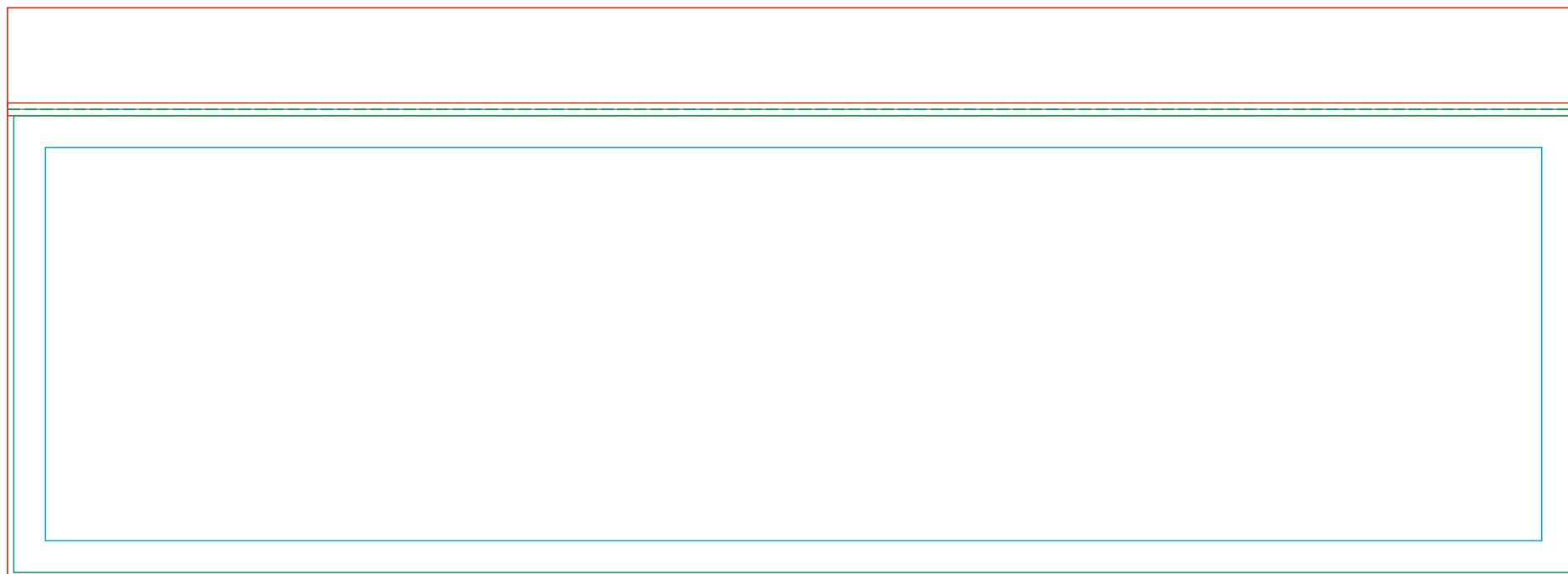
BACKSIDE

Full print
dedicated area

PONCHO FULL (240 cm)

Scale 1:10

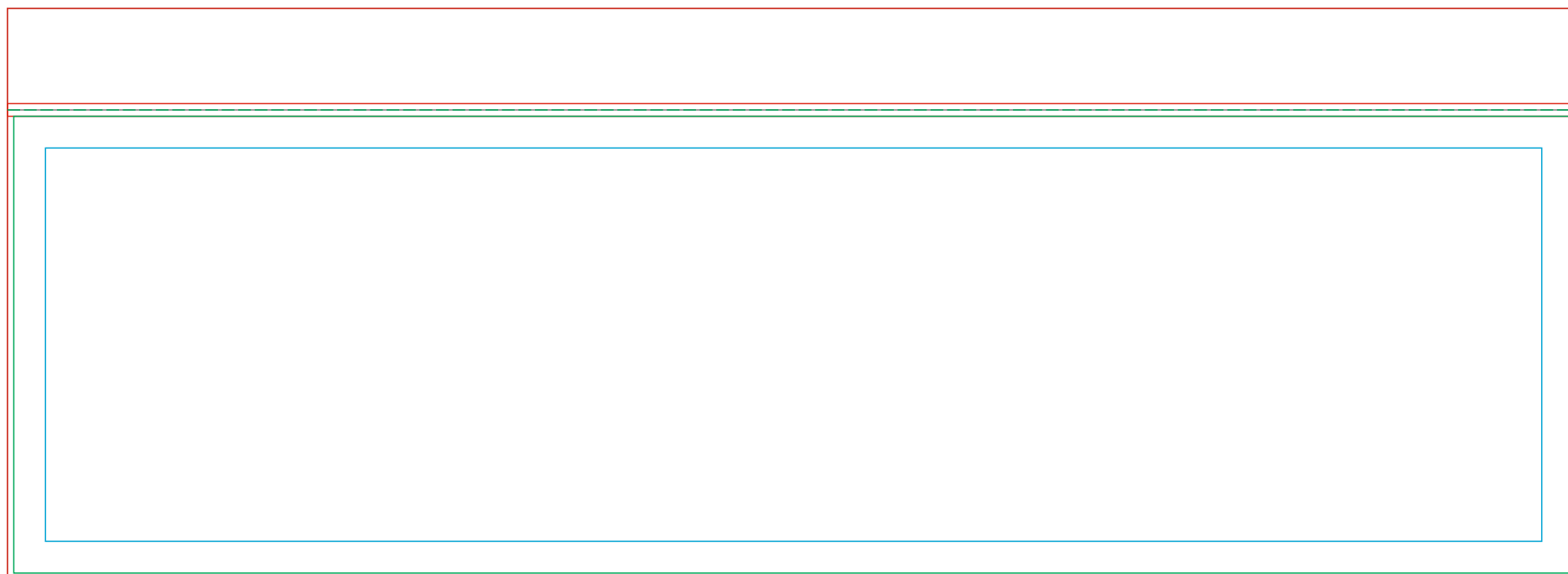
- BEST GRAPHIC SPACE
- SEWING LINES
- FULL SPACE
- FINAL DIMENSIONS



Colour only

FRONTSIDE

Full print
dedicated area



Colour only

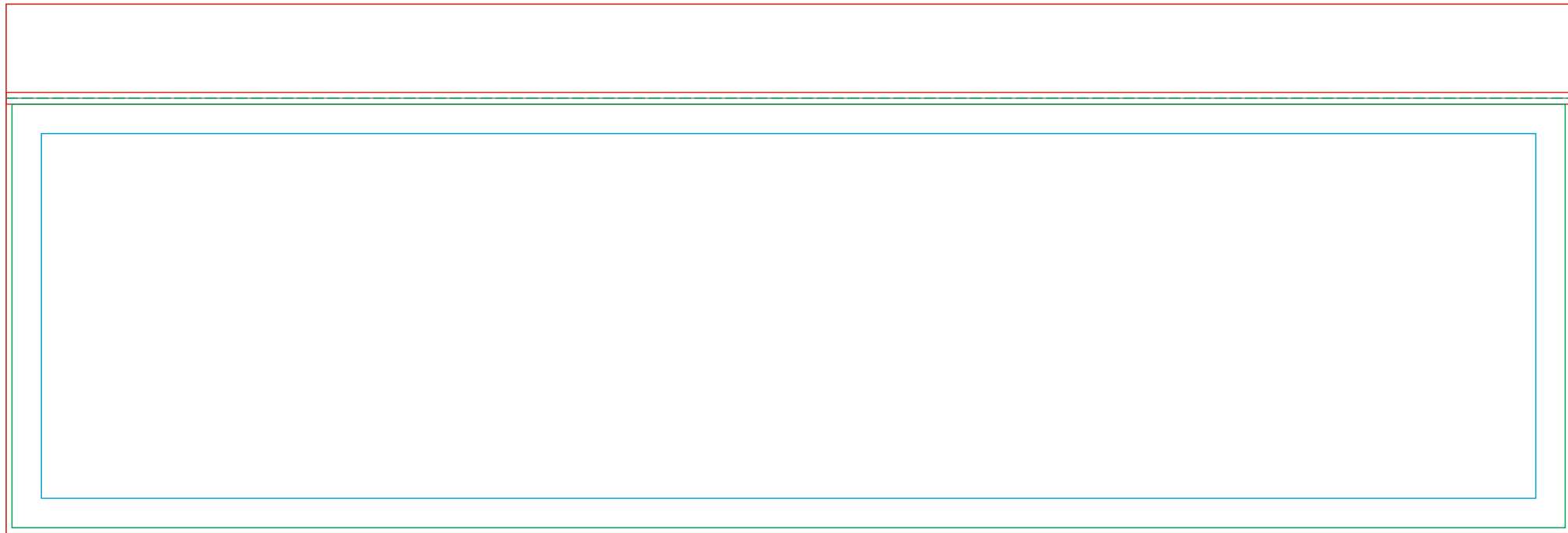
BACKSIDE

Full print
dedicated area

PONCHO FULL (260 cm)

Scale 1:10

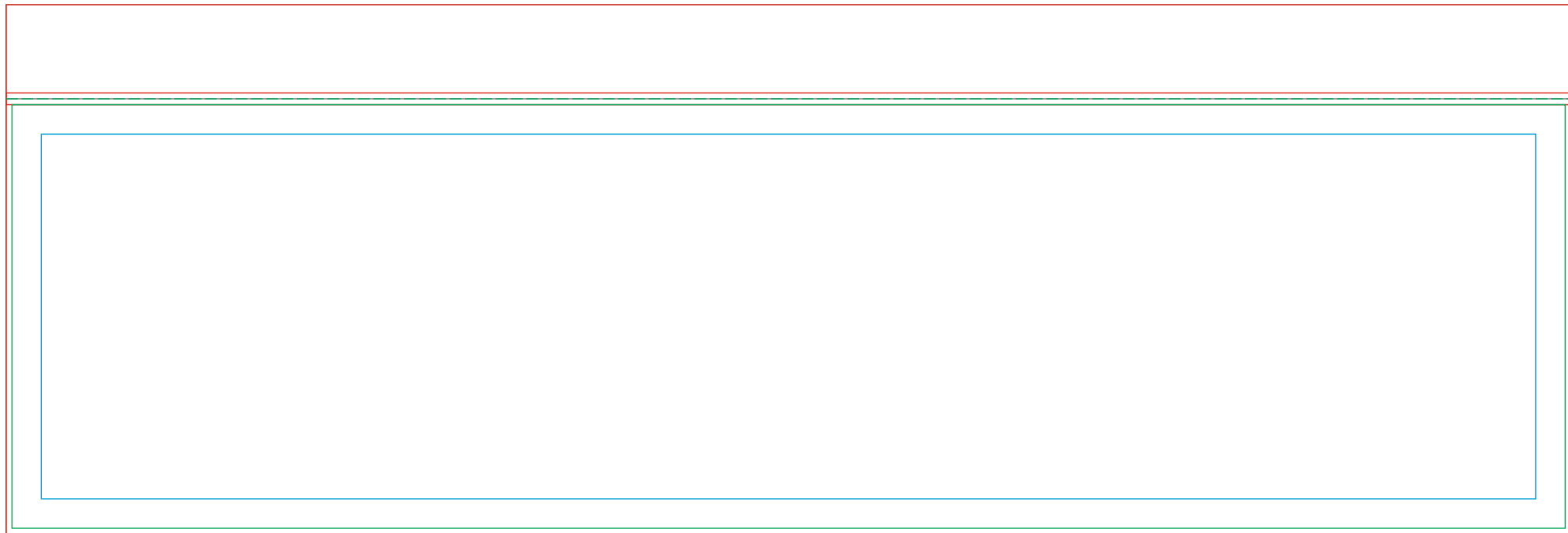
- BEST GRAPHIC SPACE
- SEWING LINES
- FULL SPACE
- FINAL DIMENSIONS



Colour only

FRONTSIDE

Full print
dedicated area



Colour only

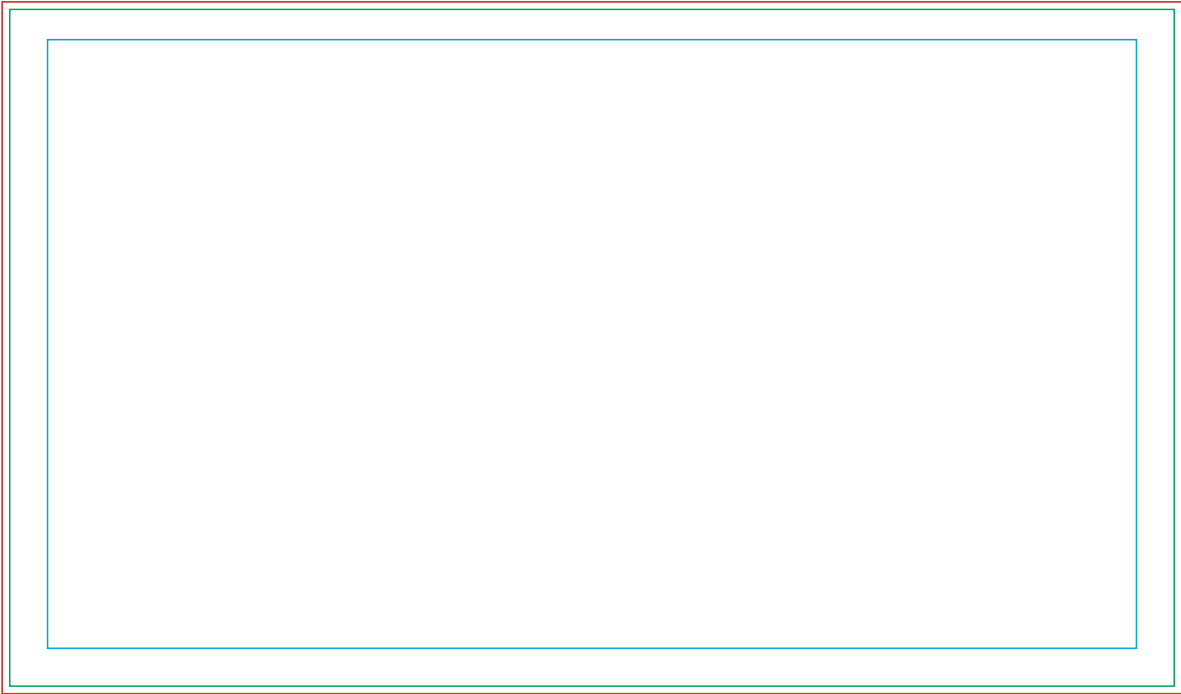
BACKSIDE

Full print
dedicated area

PONCHO 150

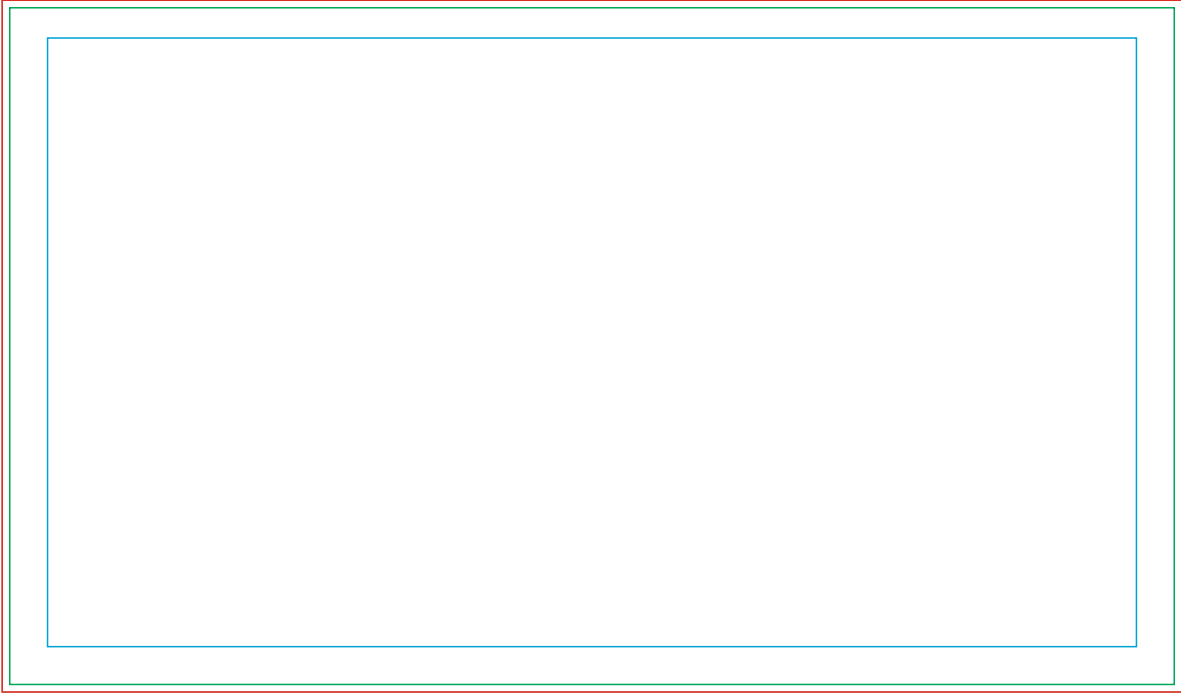
Scale 1:10

- BEST GRAPHIC SPACE
- SEWING LINES
- FULL SPACE



FRONTSIDE

Full print
dedicated area






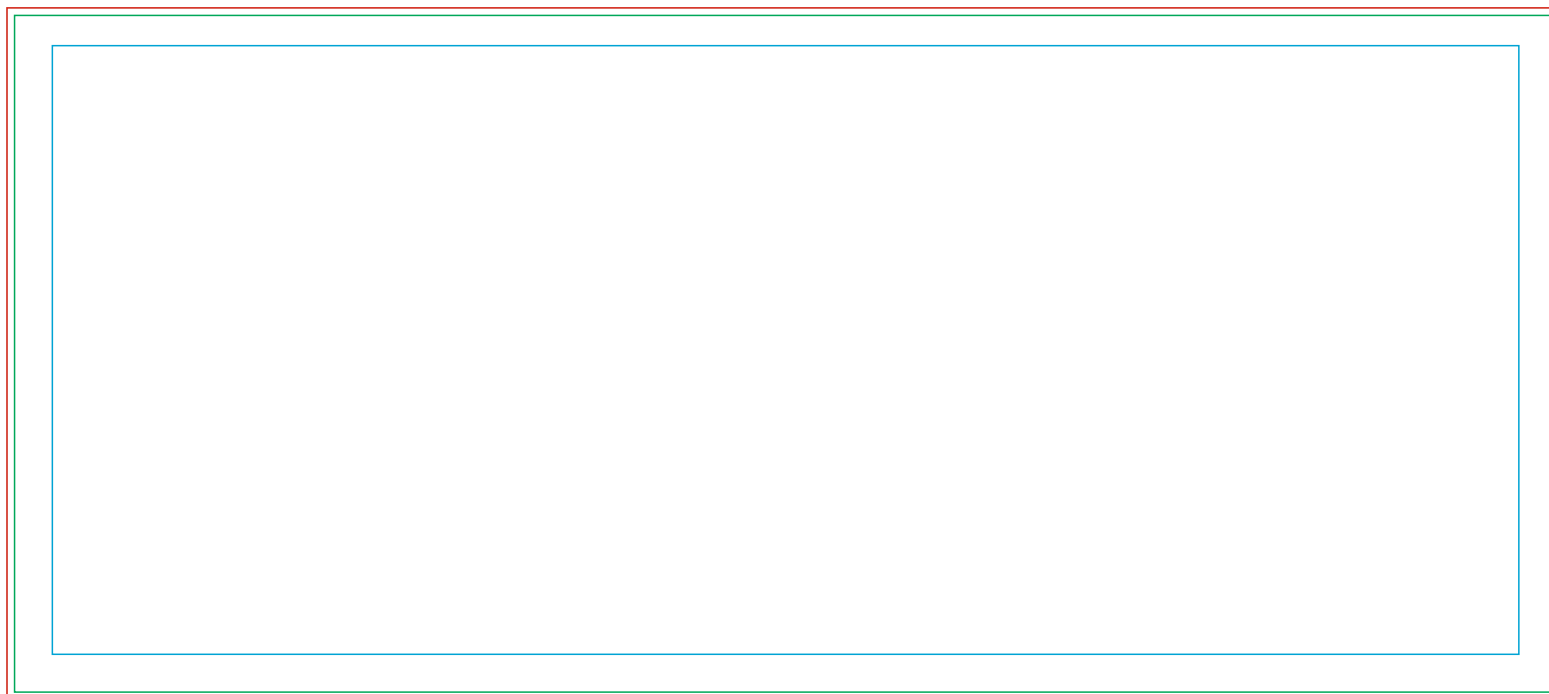
BACKSIDE

Full print
dedicated area

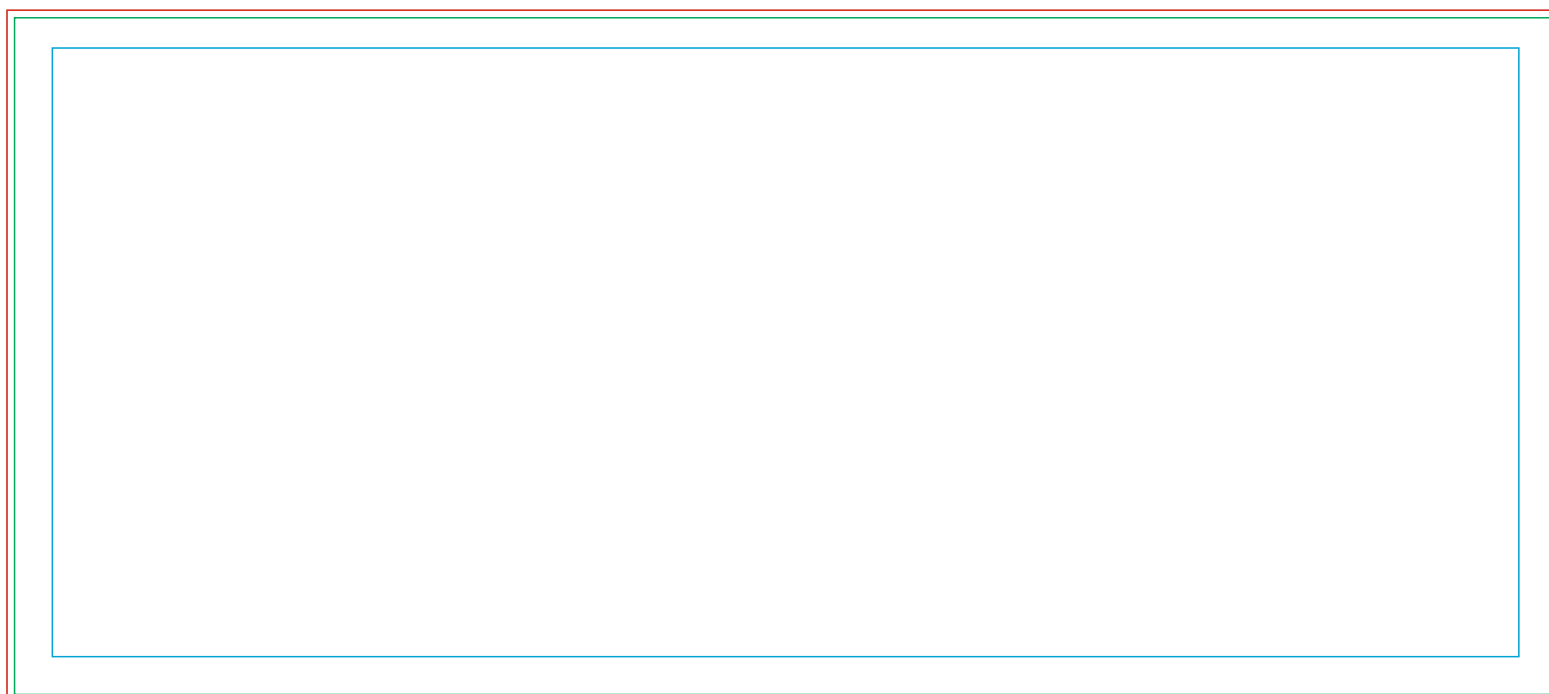
PONCHO 200

Scale 1:10

-  BEST GRAPHIC SPACE
-  SEWING LINES
-  FULL SPACE



FRONTSIDE
Full print
dedicated area



BACKSIDE
Full print
dedicated area