

# Jak správně připravit podklady EXPAND LightMobilní 240



## RASTROVÉ PODKLADY

- rozlišení minimálně 80 DPI při 100% velikosti
- to znamená kupř. 320 DPI při zmenšení 1 : 4

## VEKTOROVÉ PODKLADY

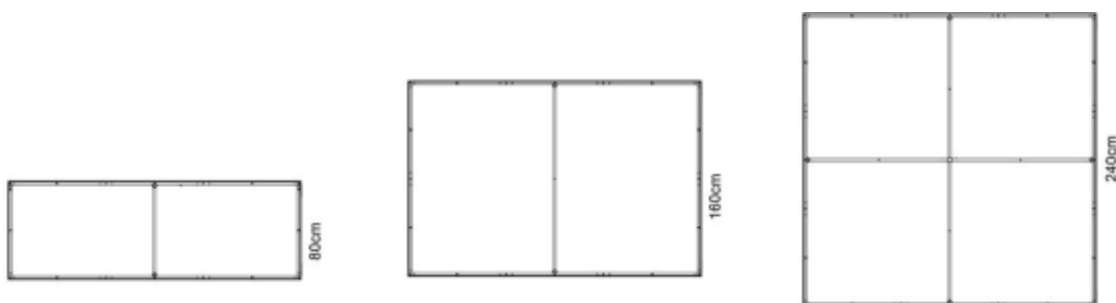
- nutno převést písmo do křivek
- to znamená nenechávat fonty

## REŽIM BAREVNOSTI

- podklady je vhodné dodat v režimu CMYK

## TISKOVÉ PODKLADY

- připravit přesahy pro ořez na každé straně



celkový rozměr vč. přesahů

viditelný rozměr

EXPAND LightMob 80	2550mm (š) x 900 mm (v)	2400mm (š) x 800mm (v)
EXPAND Lightbox 160	2550mm (š) x 1700mm (v)	2400mm (š) x 1600mm (v)
EXPAND Lightbox 240	2550mm (š) x 2500mm (v)	2400mm (š) x 2400mm (v)

**UPOZORNĚNÍ: pokud připravujete oboustrannou grafiku, dodejte vše 2 x !!!**

Jak správně připravit podklady  
**EXPAND LightMobilní 240**



**EXPAND LightMobilní 240x80**

2550 mm (š) x 900mm (v)

**1 : 20**

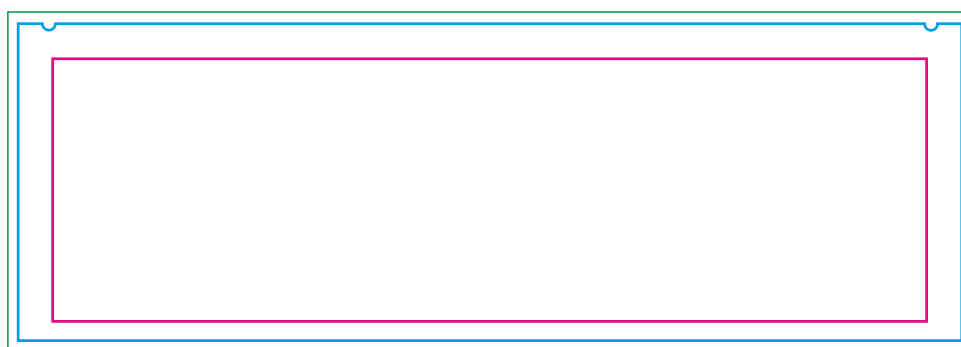
grafika až k okraji plátna



odhadovaný prostor po šití



bezpečná viditelná oblast



# Jak správně připravit podklady EXPAND LightMobilní 240



## EXPAND LightMobilní 240x160

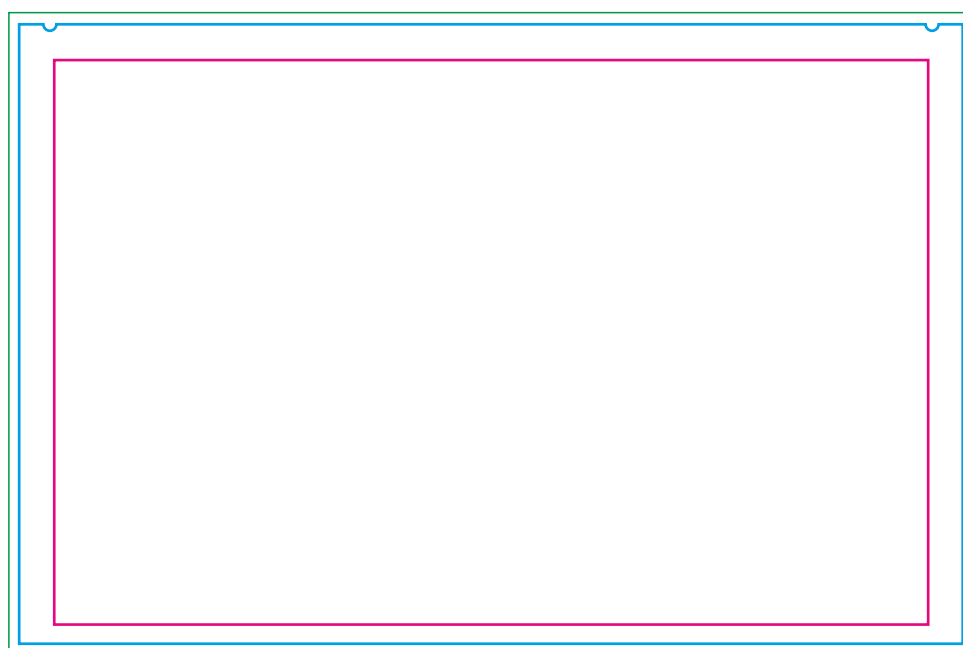
2550 mm (š) x 1700 mm (v)

1 : 20

grafika až k okraji plátna

odhadovaný prostor po šití

bezpečná viditelná oblast



# Jak správně připravit podklady EXPAND LightMobilní 240



## EXPAND LightMobilní 240x240

2550 mm (š) x 2500 mm (v)

1 : 20

grafika až k okraji plátna

odhadovaný prostor po šití

bezpečná viditelná oblast

