

Výsekove linky sú z pohľadu tlače – do týchto liniek sa nalieva grafika bez zrkadlenia.

### Ako pracovať s týmto dokumentom - ako pripraviť tlačové dáta pre folder?

1. strana tohoto PDF je informačná.

2. strana je pracovná (služi pre grafika ako podklad na prípravu tlačových dát).

**Odporúčame dodržať trimbox** definovaný na 2. strane dokumentu v tlačových dátach.

V prípade grafiky so spadávkou odporúčame **3-5 mm spadávky**.

**Všetky strany v tlačovom PDF by mali byť rozmerovo rovnaké, s rovnako definovanými trimboxmi a presnou pozíciou prvkov voči tlačovým dátam.**

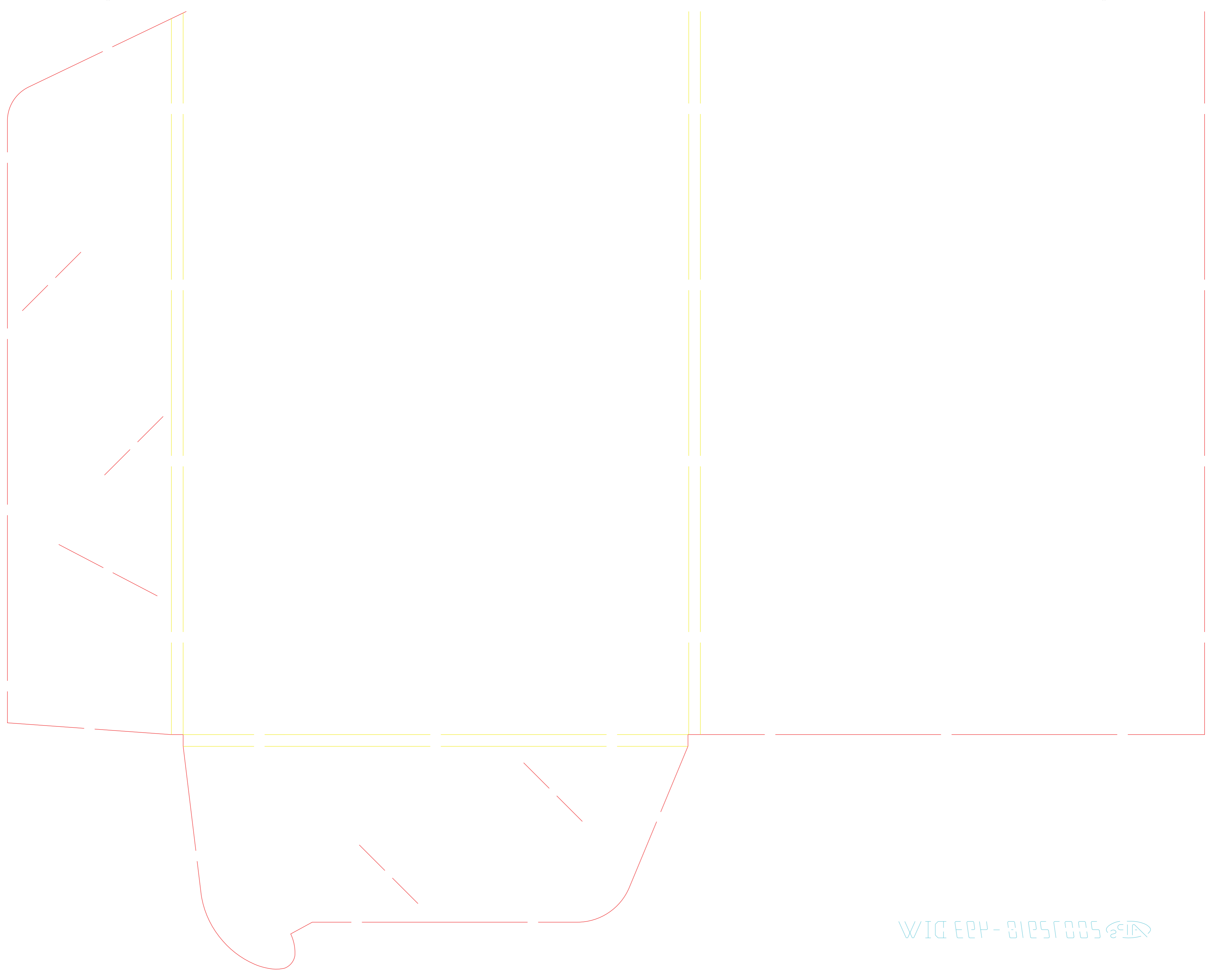
#### Tlačové PDF by malo obsahovať:

1. strana – tlačový vizuál (bez zušľachtenia a výsekovej linky).
2. strana – dáta pre zušľachtenie 1 (ak sa realizuje).
3. strana – dáta pre zušľachtenie 2 (ak sa realizuje).
4. strana – dáta pre zušľachtenie 3 (ak sa realizuje).
5. strana – náhľad (kompletný vizuál vrátane zušľachtení + výseková linka).
6. strana – iba výsekové linky.

Pod zušľachtením rozumieme: UV lak, digitálna 3D razba, klasická razba, ...

#### Návod ako pripraviť tlačové dáta:

[www.diw.sk/clanky/ako-pripravit-tlacove-data/](http://www.diw.sk/clanky/ako-pripravit-tlacove-data/)



WIG EPY-31257005 21A