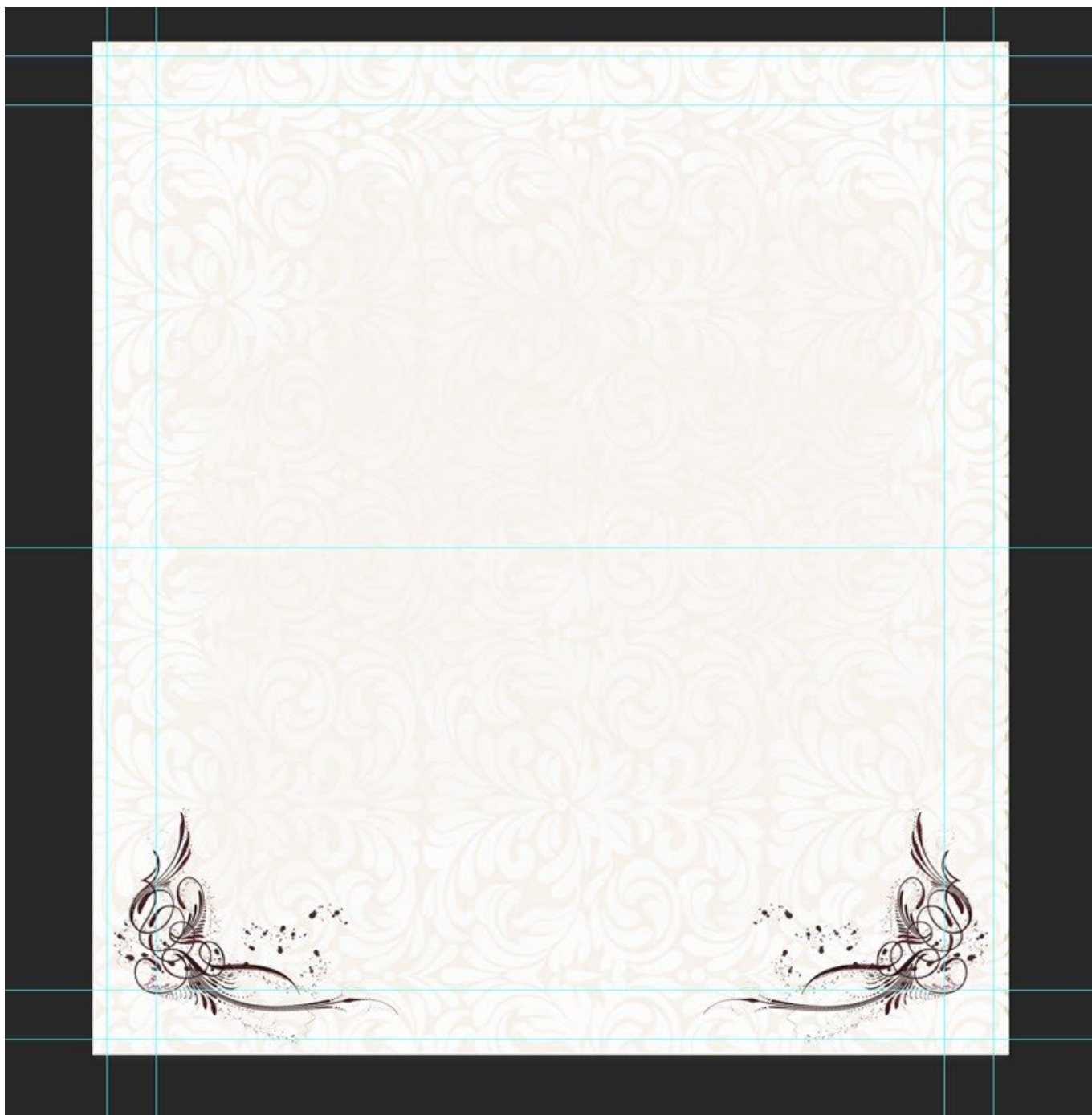
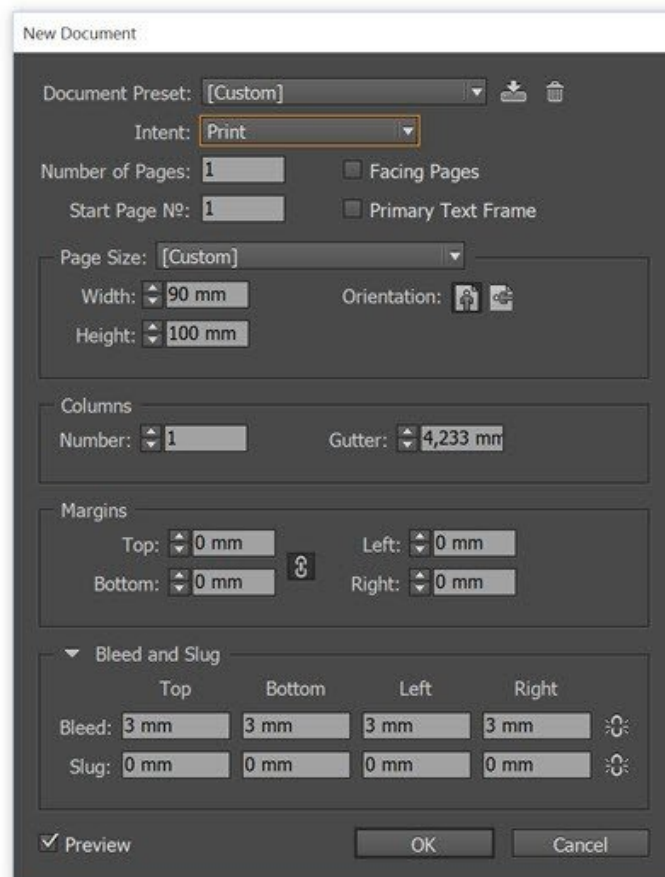


Korábban volt egy [cikk](#) a változók definiálásáról Photoshop-ban. Most inDesign-ban mutatom meg, hogyan lehet egy lista alapján egy pillanat alatt legenerálni változó tartalmú dokumentumot. Lehet ez névre szóló oklevél, meghívó, ültetőkérttya stb. Mivel nekem most ültetőkérttyát kellett készítenem, annak a lépései következnek.

Az alap Photoshop-ban készült, de lehetne inDesign-ban is, csak nekem az előzőben lényegesen nagyobb rutinom van. Első lépés, hogy kitaláljuk, milyen méretre van szükségünk. Ennél legyen körben 3-3 mm-rel nagyobb a dokumentum. Mivel ez összehajtva 5 x 9 cm, sok díszítést nem igényel.



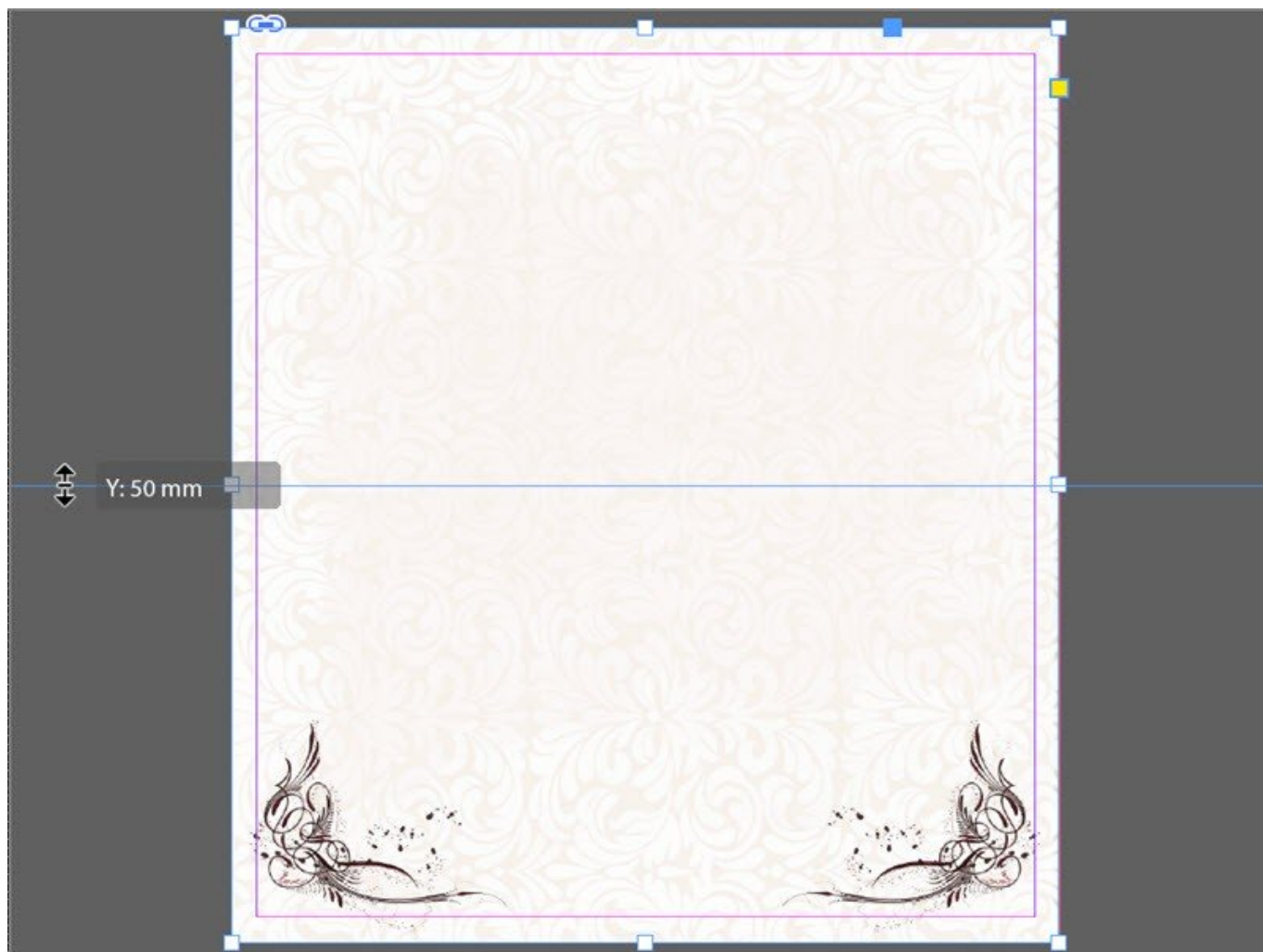
Innentől jön az inDesign. File → New → Document. Ha a Preview be van kapcsolva, rögtön látjuk is az eredményt. Beírtam a méreteket, hogy nyomtatáshoz kell, és a Bleed-et, ami a kifutót jelenti, és a nyomdának szüksége van rá.



File → Place.

<https://halado.fotokonyv.hu/wp-content/uploads/2015/11/place.mp4>

Ha a Selection Tool-lal kijelöljük, könnyű elhelyezni a vonalzó a közepénél.



Szövegdoz, amibe akármit írhatunk, mert most csak a formázás a lényeg.
Szövegszerkesztésről [több cikk](#) is volt, így azt nem írom ismét le.



Szécsi Judit

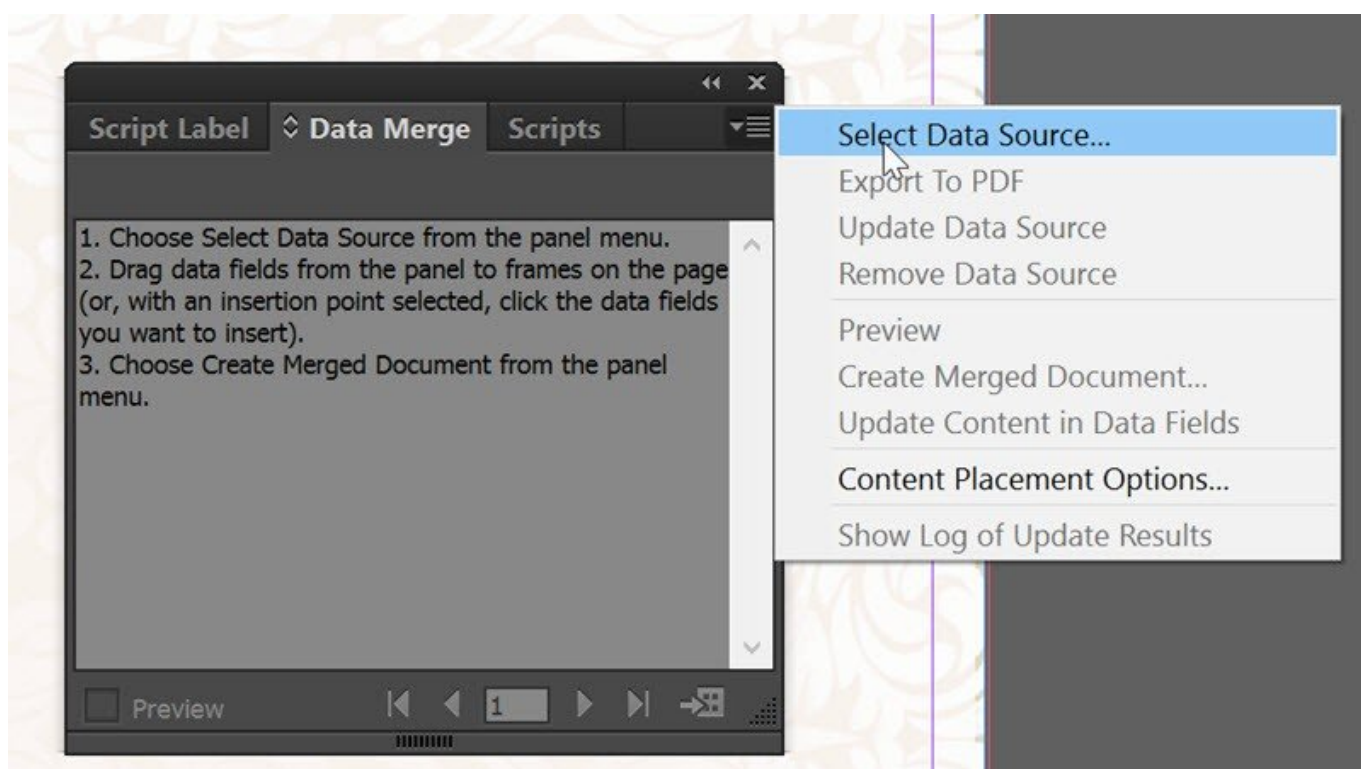


Ha megvan, a szöveget ki kell törölni, de a szövegdobozt nem, mert az megőrzi a beállításokat.

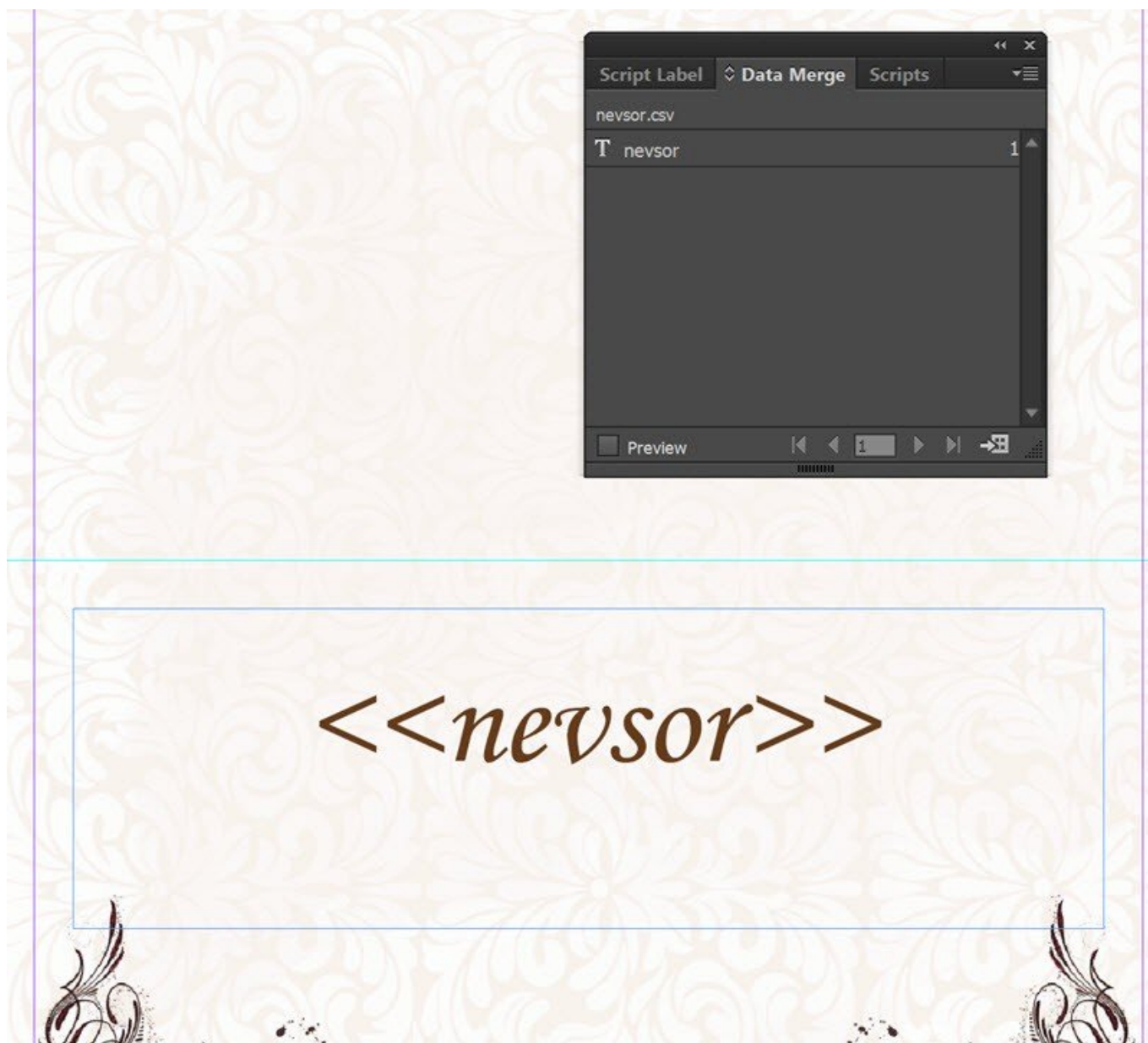
Most egy adatfájlra lesz szükség, ami tartalmazza a változó neveket, de lehetne ez több

változó is. Egy táblázatba - Excel - írjuk be a neveket úgy, hogy az első sorban valami megnevezésnek kell lennie, alatta meg a neveknek. Ha megvan, mentjük el vesszővel elválasztott (.csv) vagy tabulátorral határolt (.txt) szövegfájlként.

inDesign-ban a Data Merge panelre lesz szükség, ha nincs elől, a Window → Utilities → Data Merge-re katt. Ott meg a jobb felső sarokban kinyitható ablakban a Select Data Source-szal hívjuk be az elmentett adatfájlt.



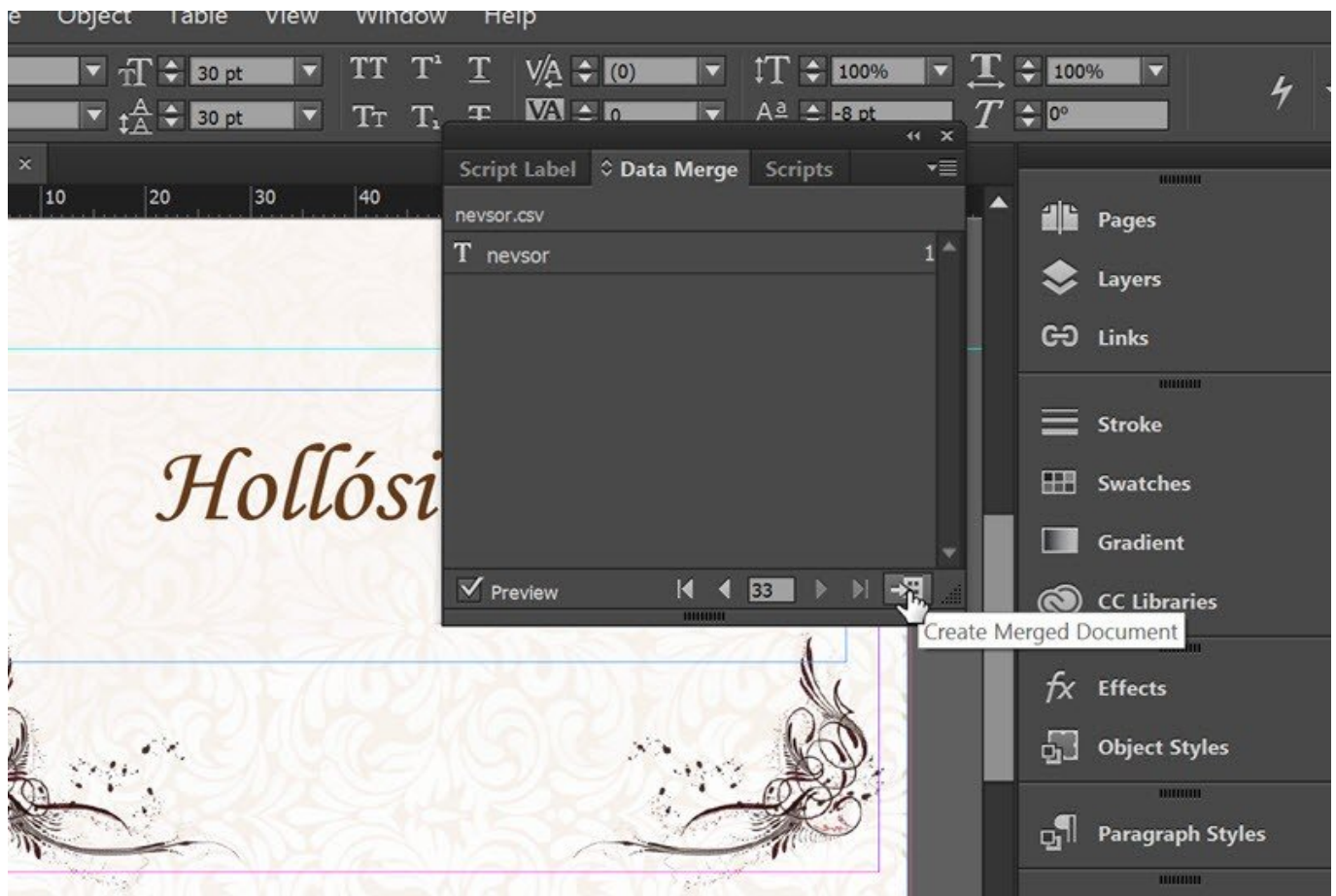
Ez meg is jelenik a panelen, és mivel én most csak egy oszlopot töltöttem ki, csak az fog látszódni. Ha rákattintunk, a szövegdobozban ott lesz az adatoszlop neve helyőrzőként. Egyébként akár itt is lehet a szöveget szerkeszteni, de én már ezt előbb elvégeztem.



A Preview-ra kattintva az összes rekord ellenőrizhető.

<https://halado.fotokonyv.hu/wp-content/uploads/2015/11/records.mp4>

Ha gépelési hiba van, jobb az adatfájlt javítani, nálam egy-két elválasztás nem volt jó, ezt az adategyesítés után korrigáltam. (Ha az adatfájlt javítjuk, akkor az adatfájl mentése után katt a Data Merge panelen az Update Data Source-ra.) Katt a Create Merge Document-re.



A hozzá tartozó ablakban megadhatjuk például, hogy az összes tétel legyen egyesítve, vagy csak egy része a megadott paraméterek szerint, mindegyik külön dokumentumban legyen vagy sem, illetve kapjunk-e hibaüzenetet, ha valamelyik szöveg nem fért el a dobozban. (alatta lévő azt jelzi, ha fotó hiányzik, de azt nem tettem be)

Create Merged Document

Records

Multiple Record Layout


Options

Records To Merge


All Records

Single Record:

Range:

 Enter record numbers and/or ranges separated by commas. For example: 1, 4, 6-11

Records per Document Page:

 This option will generate pages containing one or more copies of the same record, using your target document's layout.

Single Record



layout







merged document

Generate Overset Text Report with Document Creation

Alert When Images Are Missing

Preview Multiple Record Layout

Page:    

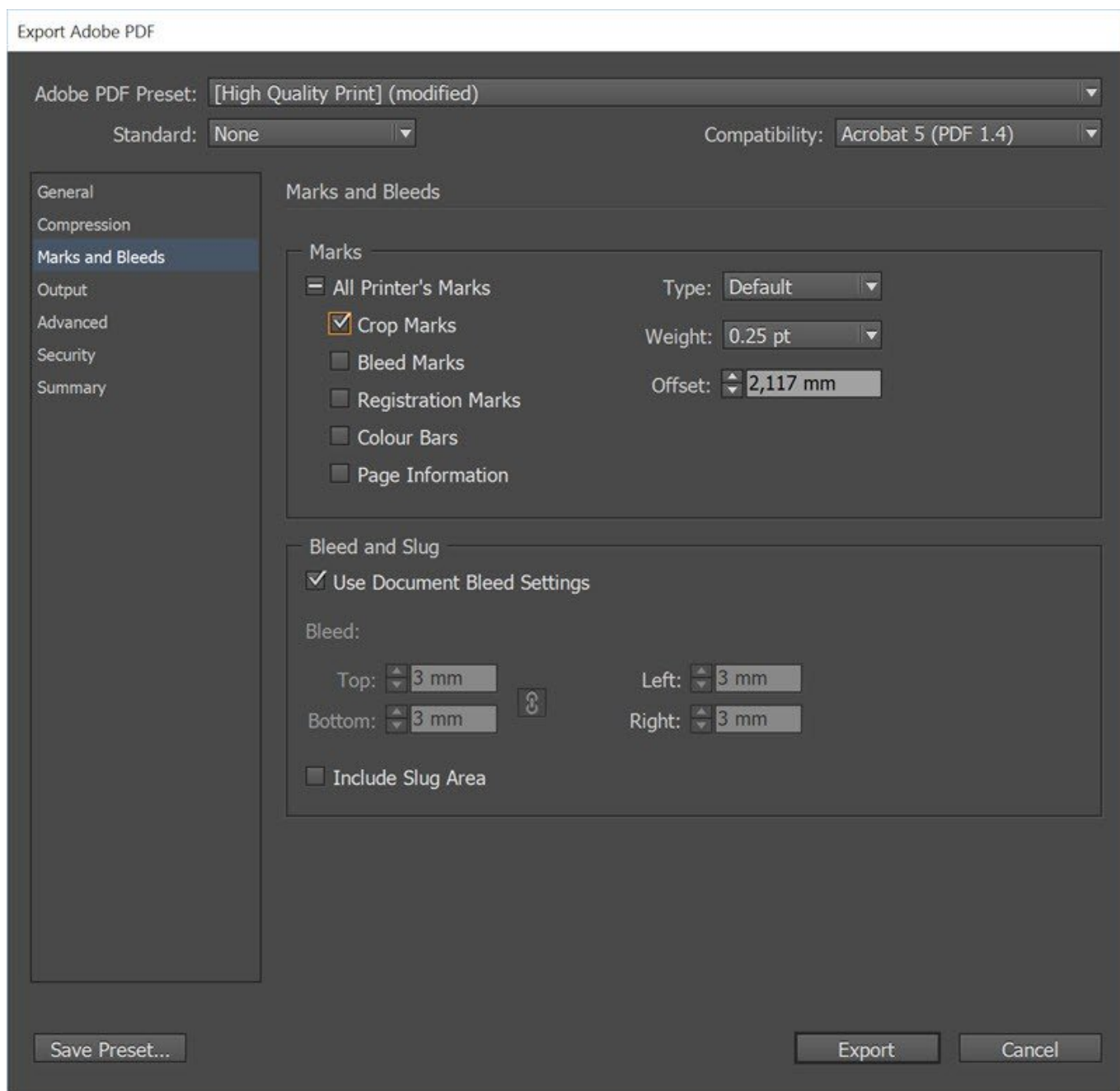
OK

Cancel

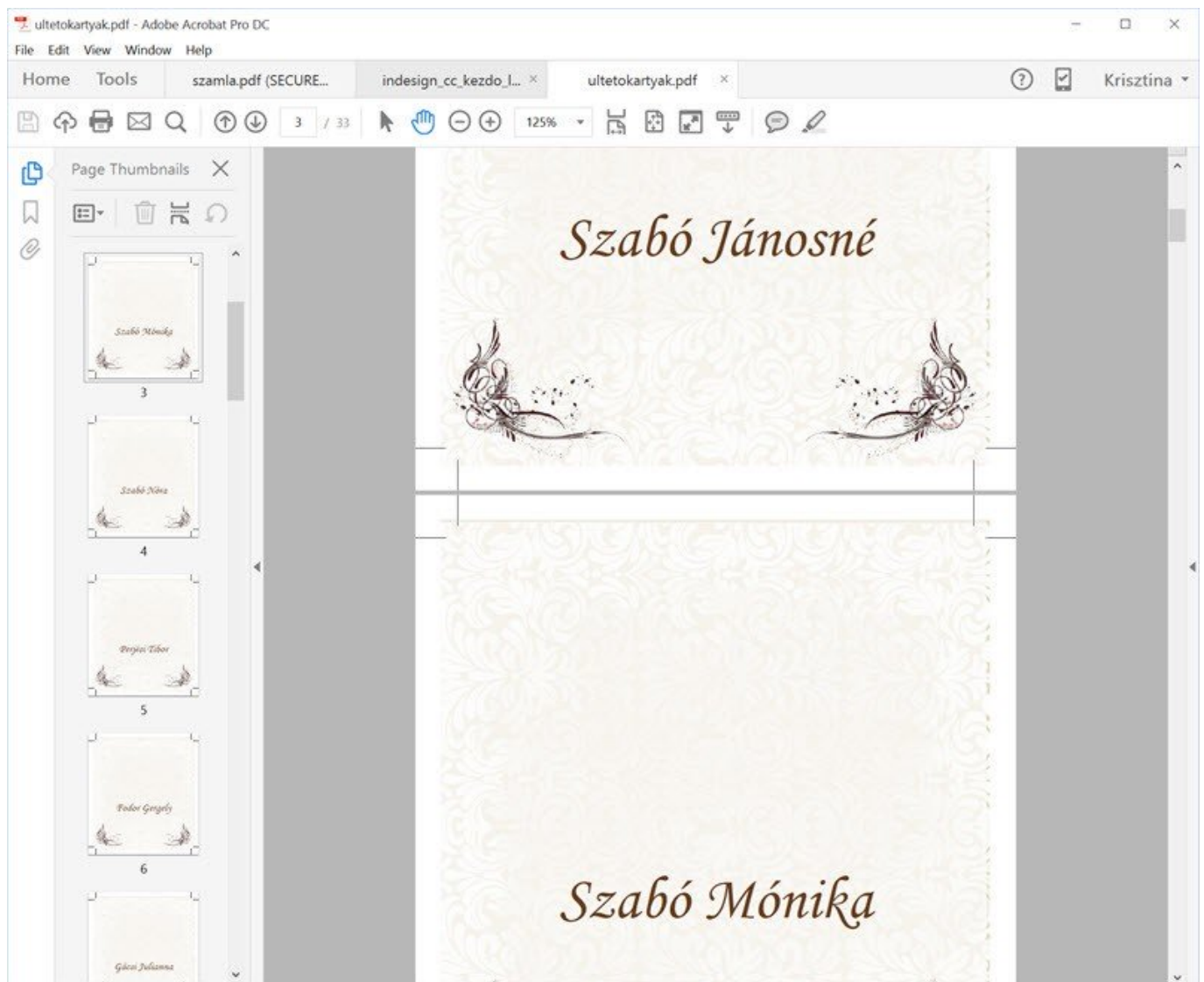
A program pillanatok alatt elvégzi a műveletet. Most már mindegyik külön dokumentumban van. Ha kell, lehet javítani.

<https://halado.fotokonyv.hu/wp-content/uploads/2015/11/ellenorzes.mp4>

Már csak egy lépés van hátra, exportálni kell, jelen esetben pdf-be, hogy így mehessen a nyomdába. File → Export, válasszuk a pdf-et, adjunk nevet, majd az Export Adobe PDF ablakban állítsunk be pár dolgot. Ha nyomtatásba megy, akkor a High Quality Print a jó választás, a Marks and Bleed-nél meg a Crop Marks és a Use Document Bleed Settings-et pipáltam be.



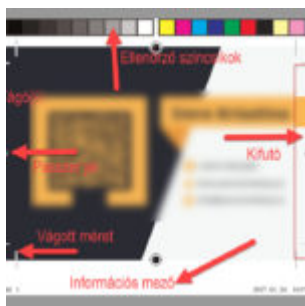
A pdf gyorsan elkészül, látni a vágójeleket is, mehet a CEWE Nyomdába:)



Akárhány változóval dolgozhatunk, és nem csak szöveggel, hanem fotóval is. Ebben az esetben az oszlop első sorában a megnevezés elé ezt kell tenni: '@', és az cellákba a fotó elérési útvonalát kell beírni. Egy nagy cég összes dolgozójának névjegykártyáját ennél gyorsabban nem nagyon lehet elkészíteni:)



További hasonló bejegyzések



Névjegykártya és más nyomdai termék szerkesztése



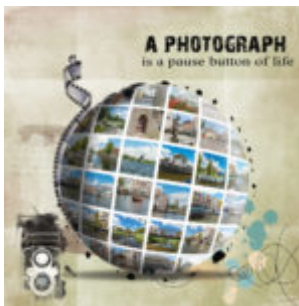
Project Life / 365 / 52/ 12 - inDesign



inDesign - text wrap



inDesign naptár



Hogyan készítsünk egy gömb alakú kollázst



Project Life / 365 / 52/ 12 - inDesign turbósítva



Szövegszerkesztés III. - inDesign