
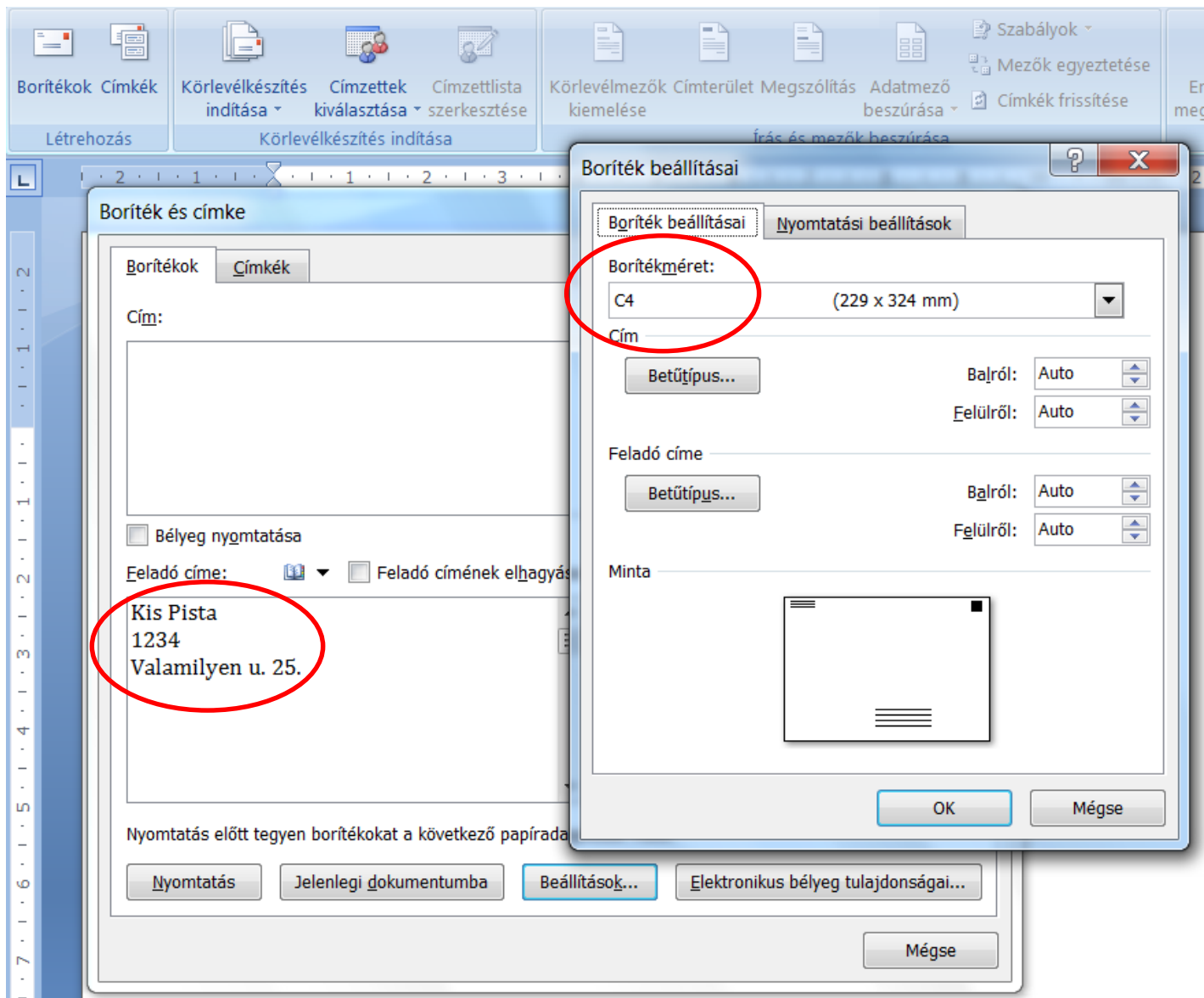


# A borítékkészítés folyamata

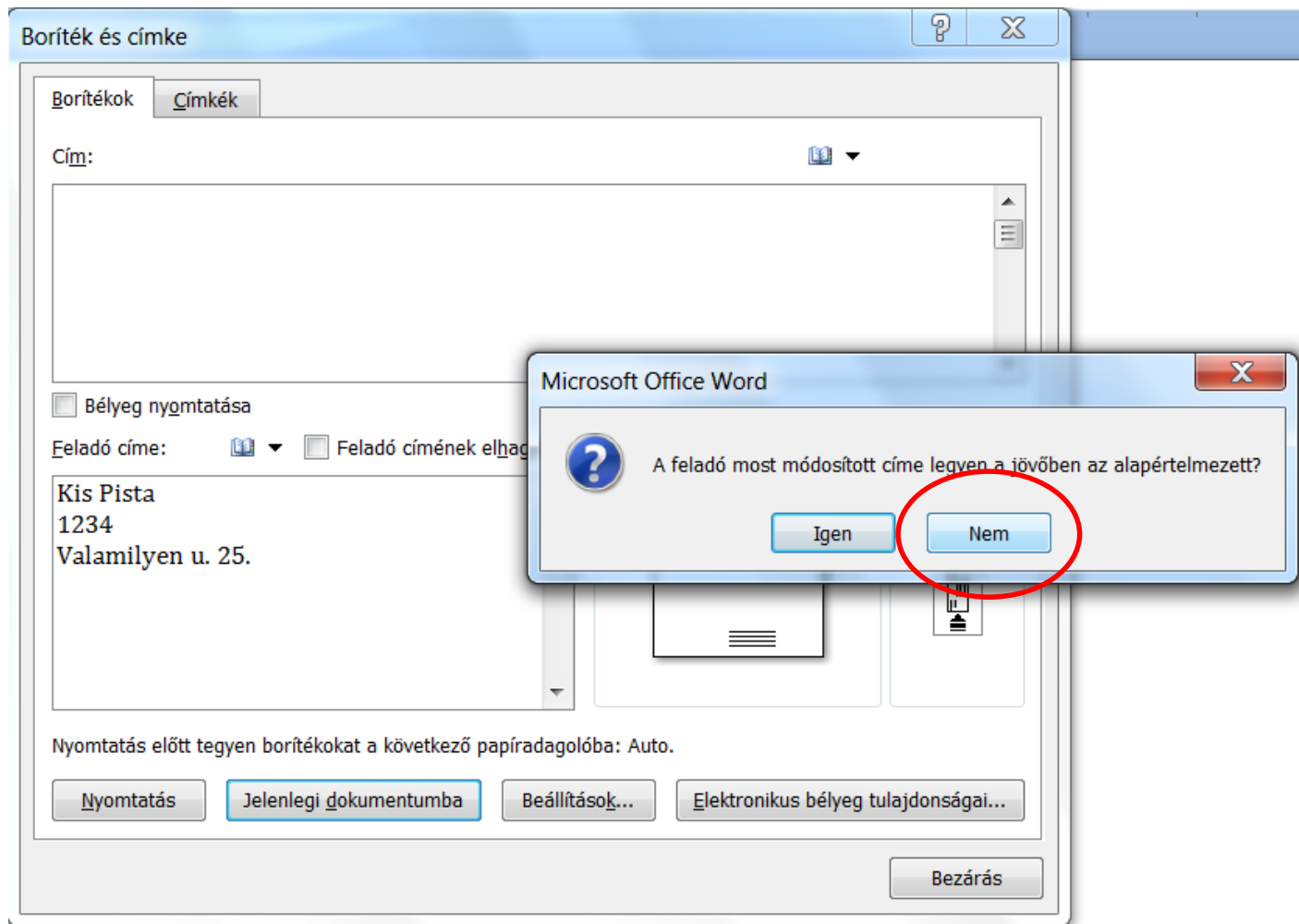
A létrehozott dokumentumot szeretné több személynek elküldeni. Készítsen ehhez **megcímzett borítékokat** a vizsgaközpont által megadott adatforrás felhasználásával! A feladó Ön legyen! Mentse a törzsdokumentumot, továbbá egyesítés után a borítékokat a vizsgaközpont által megadott helyre és néven!

 A HÉT NAPJAI			
<b>Angol név</b>	<i>Magyar név</i>	<b>Az angol név forrása</b>	<i>Magyar név jelentése</i>
Sunday	<u>vasárnap</u>	A Nap	a vásár napja
Monday	hétfő	A Hold	a hét feje, eleje
Tuesday	kedd	Tiw, az északi Odin isten fiának, Tyr istennek az angolszász megfelelője	ketted
Wednesday	szerda	Woden, az északi hadisten, Odin angolszász megfelelője	a szanszkrit közép-ből ered
Thursday	csütörtök	Thor, Odin fia, a mennydörgés északi istene	a szláv 4.-ből ered
Friday	péntek	Frigg, a szerelem északi istene, Odin felesége	a szláv 5.-ből ered
Saturday	<u>szombat</u>	Szatumusz, a vetés és aratás római istene	a héber sabbatból, a 7.-ből ered

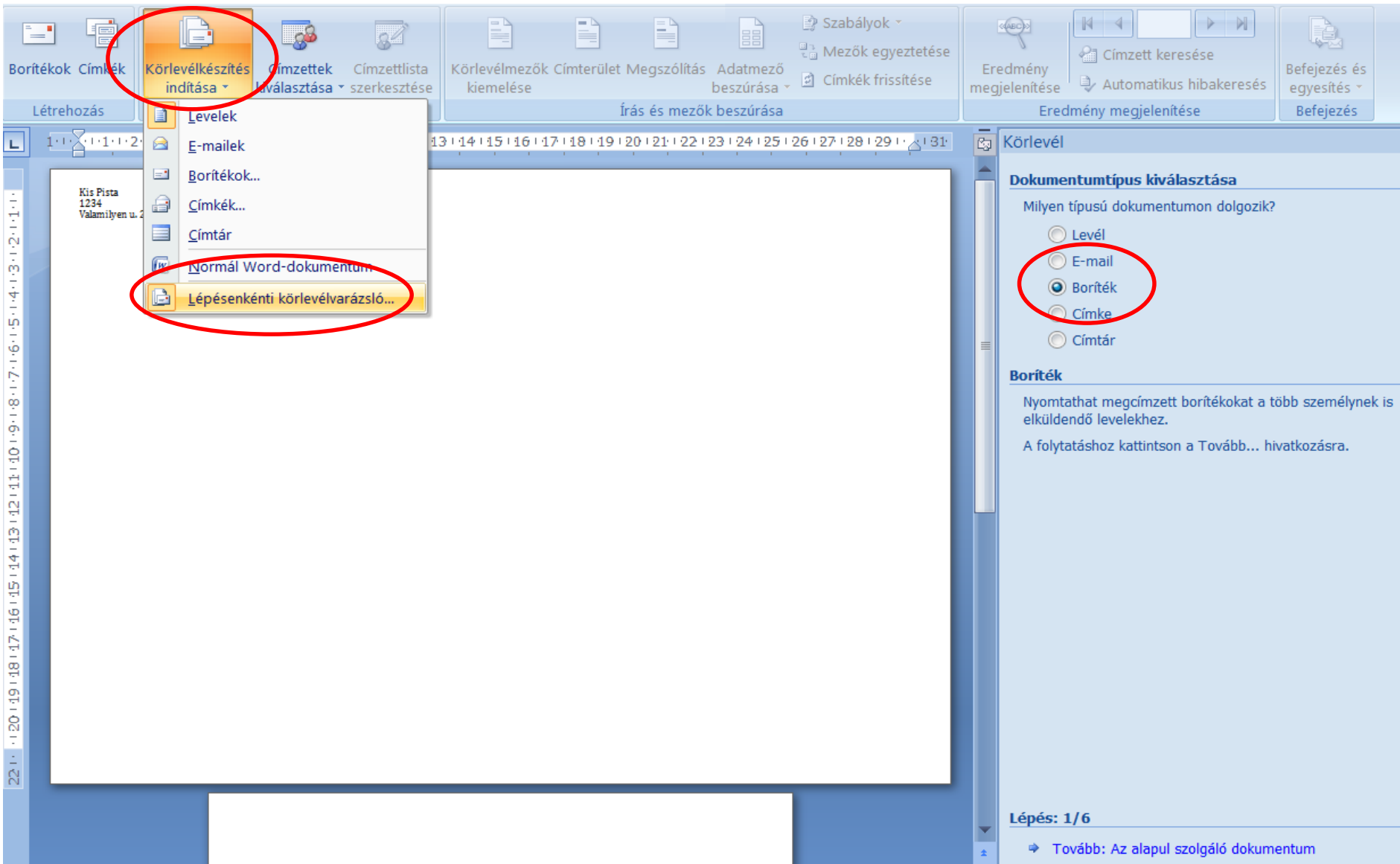
1. A törzsdokumentum megformázása, elmentése.



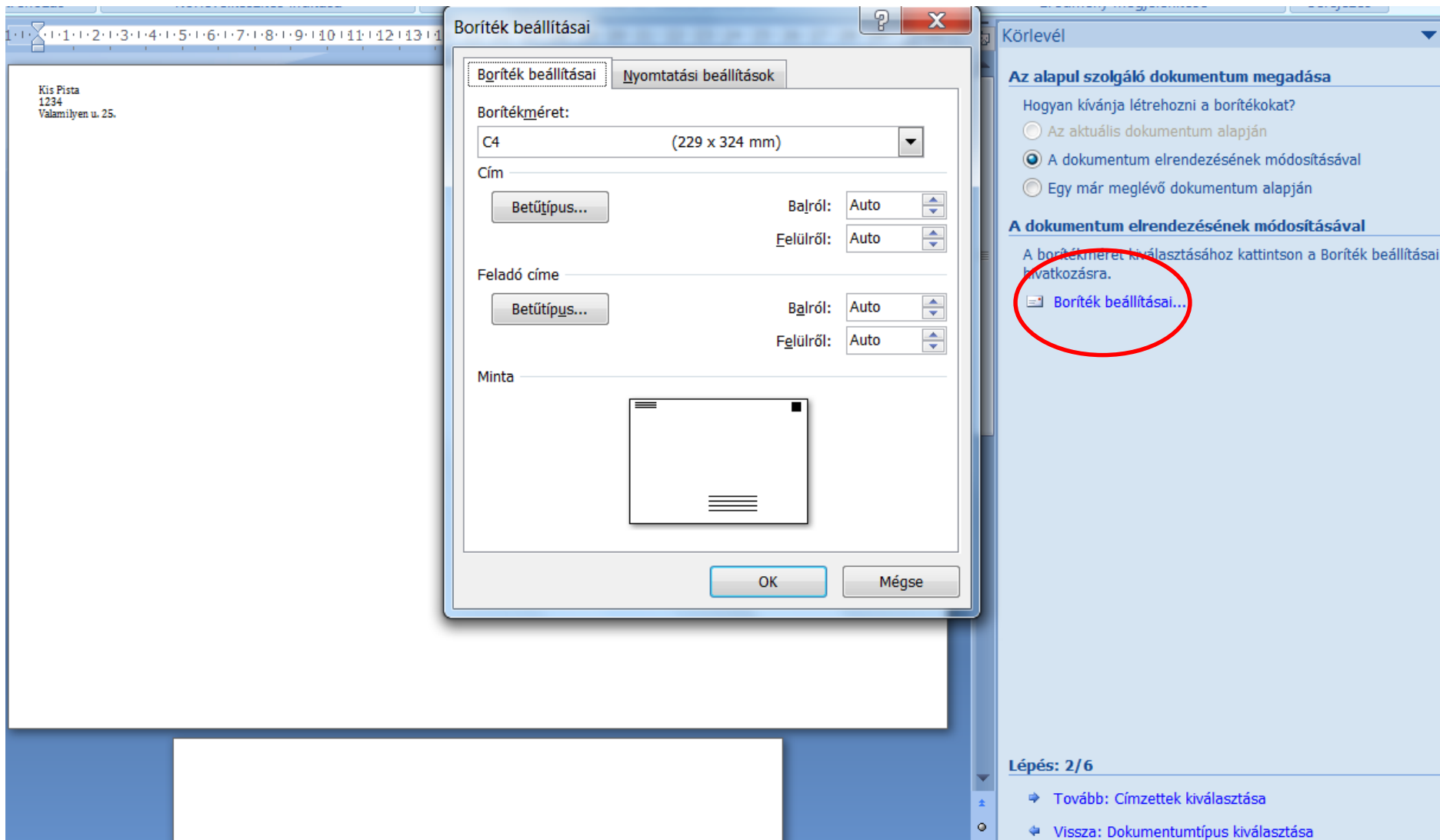
2. A boríték feladó címének, méretének beállítása.



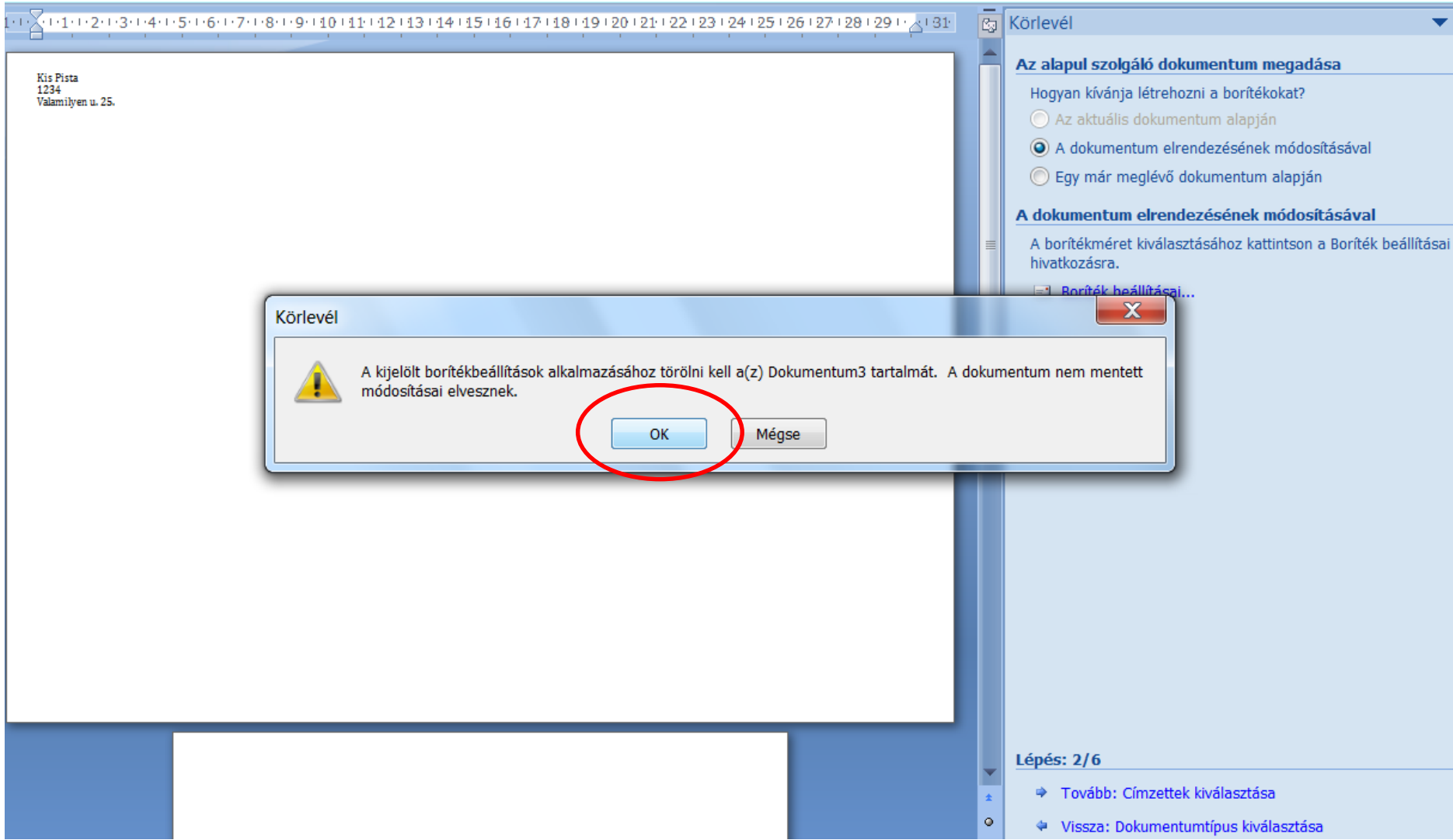
3. A feladó címe alapértelmezett legyen-e?



#### 4. A körlevélvarázsló elindítása, boríték kiválasztása.



5. A boríték újbóli beállítása.



6. Az előző dokumentum tartalmának törlése.

### Körlevél címzettjei

A rendszer ezt a címzettlistát használja az egyesítéshez. A lenti lehetőségekkel bővítheti vagy módosíthatja a listát, a jelölőnégyzetekkel pedig felveheti vagy eltávolíthatja az egyesítéshez kapcsolódó címzetteket. Ha elkészült a listával, kattintson az OK gombra.

Adatforrás	<input type="checkbox"/>	cím	név
F:\SZKK\INF...	<input checked="" type="checkbox"/>	1114 Budapest, Pi...	Nagy Béla
F:\SZKK\INF...	<input checked="" type="checkbox"/>	3300 Eger, Liliom ...	Kis Piroska
F:\SZKK\INF...	<input checked="" type="checkbox"/>	4030 Debrecen, K...	Fekete Péter
F:\SZKK\INF...	<input checked="" type="checkbox"/>	3530 Miskolc, Pető...	Kovács János
F:\SZKK\INF...	<input checked="" type="checkbox"/>	6720 Szeged, Jóka...	Nagy Istvánné
F:\SZKK\INF...	<input checked="" type="checkbox"/>	7630 Pécs, Mézesk...	Major Anna
F:\SZKK\INF...	<input checked="" type="checkbox"/>	9025 Győr, Fülelü...	Molnár József

Adatforrás: F:\SZKK\INFORMATIKA\ECDL péli

Címzettek listájának pontosítása

- [Rendezés...](#)
- [Szűrés...](#)
- [Azonosak keresése...](#)
- [Címzett keresése...](#)
- [Címek érvényesítése...](#)

Szerkesztés... Frissítés

OK

### Körlevél

#### Címzettek kiválasztása

- Létező listából
- Outlook névjegyalbumból
- Új lista létrehozása

#### Létező listából

Használhat fájlban vagy adatbázisban tárolt neveket és címeket.

- Tallózás...
- Címzettlista szerkesztése...

Lépés: 3/6

- [Tovább: A boríték elrendezése](#)
- [Vissza: Az alapul szolgáló dokumentum](#)

## 7. A címzettek kiválasztása létező listából.

Borítékok Címkek Körlevélkészítés indítása Körlevélkészítés kiválasztása Címzettek kiválasztása Címzettlista szerkesztése Körlevélmezők Címterület Megszólítás kiemelése Adatmező beszúrása Mezők egyeztetése Szabályok Címkek frissítése

Eredmény megjelenítése Címzett keresése Automatikusan hibakeresés Befejezés és egyesítés

Eredmény megjelenítése Befejezés

Körlevél

**Címzettek kiválasztása**

- Létező listából
- Outlook névjegyalumból
- Új lista létrehozása

**Létező listából**

A címzettek kiválasztása jelenleg az alábbi adatbázisból történik:

[.:SZKK\INFORMATIKA\ECDL példatár megoldások\3. szc

- Másik lista kijelölése...
- Címzettlista szerkesztése...

Lépés: 3/6

- [Tovább: A boríték elrendezése](#)
- [Vissza: Az alapul szolgáló dokumentum](#)

## 8. Az adatmezők beszúrása, elmentése adatmezős néven.

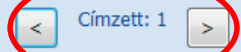


Kis Pista  
1234  
Valamilyen u. 25.

Nagy Béla  
1114 Budapest, Pipacs u. 3.

### A borítékok megtekintése

Most az egyesített borítékok egyikét látja. Az alábbi gombokra kattintva megtekintheti a többi borítékot is.



[Címzett keresése...](#)

### Módosítások

Módosíthatja a címzettlistát is:

[Címzettlista szerkesztése...](#)

[Címzett kihagyása](#)

A borítékok megtekintése után kattintson a Tovább... hivatkozásra. Ekkor kinyomtathatja az egyesített borítékokat, illetve személyes megjegyzéseket fűzhet az egyes borítékokhoz.

Lépés: 5/6

- [Tovább: Az egyesítés befejezése](#)
- [Vissza: A boríték elrendezése](#)

9. A címzettek megtekintése.

Kis Pista  
1234  
Valamilyen u. 25.

Nagy Béla  
1114 Budapest, Pipacs u. 3.

Egyesítés új dokumentumba

Rekordok egyesítése

Mind

Aktuális rekord

Ettől:  Eddig:

OK Mégse

**Az egyesítés befejezése**

A körlevélkészítő kész a borítékok létrehozására.

A borítékok testreszabásához kattintson "Az egyes borítékok szerkesztése" hivatkozásra. Ekkor új dokumentum nyílik meg. Ha az összes borítékon kíván módosítani, lépjen vissza az eredeti dokumentumhoz.

- Egyesítés**
- [Nyomtatás...](#)
  - [Az egyes borítékok szerkesztése...](#)

10. A címzettek egyesítése új dokumentumba.

<p>0,17 m 1000 1000 g/m<sup>2</sup> 16</p> <p>1000 m<sup>2</sup> 1000 kg/m<sup>2</sup> 16</p>	<p>0,17 m 1000 1000 g/m<sup>2</sup> 16</p> <p>1000 m<sup>2</sup> 1000 kg/m<sup>2</sup> 16</p>	<p>0,17 m 1000 1000 g/m<sup>2</sup> 16</p> <p>1000 m<sup>2</sup> 1000 kg/m<sup>2</sup> 16</p>	<p>0,17 m 1000 1000 g/m<sup>2</sup> 16</p> <p>1000 m<sup>2</sup> 1000 kg/m<sup>2</sup> 16</p>
<p>0,17 m 1000 1000 g/m<sup>2</sup> 16</p> <p>1000 m<sup>2</sup> 1000 kg/m<sup>2</sup> 16</p>	<p>0,17 m 1000 1000 g/m<sup>2</sup> 16</p> <p>1000 m<sup>2</sup> 1000 kg/m<sup>2</sup> 16</p>	<p>0,17 m 1000 1000 g/m<sup>2</sup> 16</p> <p>1000 m<sup>2</sup> 1000 kg/m<sup>2</sup> 16</p>	<p>0,17 m 1000 1000 g/m<sup>2</sup> 16</p> <p>1000 m<sup>2</sup> 1000 kg/m<sup>2</sup> 16</p>
<p>0,17 m 1000 1000 g/m<sup>2</sup> 16</p> <p>1000 m<sup>2</sup> 1000 kg/m<sup>2</sup> 16</p>	<p>0,17 m 1000 1000 g/m<sup>2</sup> 16</p> <p>1000 m<sup>2</sup> 1000 kg/m<sup>2</sup> 16</p>	<p>0,17 m 1000 1000 g/m<sup>2</sup> 16</p> <p>1000 m<sup>2</sup> 1000 kg/m<sup>2</sup> 16</p>	
<p>0,17 m 1000 1000 g/m<sup>2</sup> 16</p> <p>1000 m<sup>2</sup> 1000 kg/m<sup>2</sup> 16</p>	<p>0,17 m 1000 1000 g/m<sup>2</sup> 16</p> <p>1000 m<sup>2</sup> 1000 kg/m<sup>2</sup> 16</p>		

11. A borítékok elmentése új dokumentumba.