

### **Telepítési leírás**

Tartalom jegyzék

**Bevezetés** Szerzö és a segítség I. Általános telepítési szempontok 1. Minimális feltétel 2. Segédprogramok II. MySQL 4.1 telepítése 1. Telepités Windows Xp rendszerre III. Mérlegjegy adatbázis létrehozása 1.0 A program futtatása 1.1 Telepités 1.2 Létrehozás 1.3 Adatok törlése IV. Mérlegjegyi program telepitése 1.0 A telepitö program futtatása 1.1 Telepités

### I. Bevezetés

Mérlegjegy nyilvántartó.

Szerző és a segítség

Készitette: Szécsy Számítástechnika Programozó: Szécsy Ferenc 4080 Hajdúnánás Ady krt. 21. Telefon: 06 30 34 54 101 Fax: 06 52 381 163 E-mail: info@szecsy.hu www.szecsy.hu

# I. Általános telepítési szempontok

1. A program futtatás minimális feltételei:

A számítógépen windows **XP** van telepitve A számítógépben található **hálózati kártya**.

A MySQL 4.1 adatbázis kezelő telepitésre kerüljön. **Setup1.exe** programmal telepithető a számítógépre.

Ezen feltételek megléte után telepithetö fel:

A Földbérleti adatbázis létrehozó program futtatása:

**Telepito2\_mjegy\_create.exe** programmal telepithetö a számítógépre. A Földbérleti jegy program futtatása:

Telepito3\_mjegy.exe programmal telepithetö a számítógépre.

2. A program müködéséhez nem szükséges:

MySQL adatbázis kezelöhöz tartozó segédprogramok.

MySQL Administrator

Setup2.exe programmal telepithetö a számítógépre.

MYSQL Browser

Setup3.exe programmal telepithetö a számítógépre.

## II. MySQL 4.1 telepítése

#### 1.1 Telepités Windows Xp rendszerre

Az elso telepíto, a SETUP1.EXE. A telepítocsomag a Windows XP rendszerekre optimalizált binárisok, a parancssoros eszközök fájlok.

Az telepítocsomag a C:\Program Files\MySQL\MySQL Server 4.1 az alapértelmezett telepítési útvonala. Az telepíto bejegyzéseket hoz létre a Start Menü alatt is: lásd Start -> Programok -> MySQL -> MySQL Server 4.1



A Start Menüben létrehozott új bejegyzések. A telepíto inditja az úgynevezett "Kiszolgálóbeállítási Varázsló" (MySQL Server Instance Configuration Wizard), amely a telepítés végeztével indul el, és a beállítható tulajdonság könnyu elérését teszi lehetové, még a kiszolgáló elso indítása elott. A telepítés folyamata:



A telepíto futtatásakor az elso eldöntendo kérdés az, hogy hova szeretnénk telepíteni a kiszolgálót. Az alapértelmezett telepítési útvonal kiválóan megfelel, de természetesen szabadon változtatható, megkötések nélkül.

A telepítési beállítások közül ezután én a "Typical", azaz tipikus kiválasztását ajánlom. Ezután egy ingyenes MySQL.com hozzáférést regisztrálhatunk, ezt ki kell hagyni. Ez a "Skip Sign-Up" opció kiválasztásával átugorható. Regisztrálás esetén kérhetünk kapcsolatfelvételt, feliratkozhatunk a havi MySQL hírlevélre, illetve az újdonságokról történo azonnali értesítésre.

A telepítés végeztével az ablak bezárása elott figyeljünk oda, hogy a "Configure the MySQL Server now" (azaz a MySQL kiszolgáló beállítása most) jelölonégyzet be legyen jelölve!



A telepítés végeztével indíthatjuk a beállító varázslót

A kiszolgáló beállítása:

Ha bejelölve hagytuk a jelölonégyzetet, automatikusan el is indul a beállításokat segíto varázsló:

MySQL Server Instance Config	uration Wizard	×
	Welcome to the MySQL Server Instance Configuration Wizard 1.0.0 The Configuration Wizard will allow you to configure the MySQL Server 4.1 server instance. To Continue, click Next.	
MySQL	Cancel	

A következo oldalon ajánlott a "Detailed Configuration" (azaz részletes beállítások) kiválasztása, ez biztosítja az optimális kiszolgálóbeállítás megvalósítását:

MySQL Server Instance Configuration Wizard
MySQL Server Instance Configuration         Configure the MySQL Server 4.1 server instance.
Please select a configuration type.
Detailed Configuration     Choose this configuration type to create the optimal server setup for     this machine.
Standard Configuration           Use this only on machines that do not already have a MySOL server
installation. This will use a general purpose configuration for the server that can be tuned manually.
< Back Cancel Cancel

A következo ablakban a kiszolgáló típusát választhatjuk meg - ez befolyásolja azt, hogy mennyi memóriát és processzorteljesítményt foglal majd le a kiszolgáló. Értelemszeruen mi a "Developer Machine", azaz "fejlesztoi gép" lehetoséget választjuk, hiszen a kiszolgáló ekkor csak a minimálisan szükséges memóriamennyiséget foglalja le magának. A "Server Machine" opció dedikált Windowsos kiszolgálógép esetén használandó, ha a MySQL mellett más kiszolgálók (Web, FTP, stb.) is futnak a

gépen, a "Dedicated MySQL Server Machine" opció kiválasztása esetén pedig a MySQL futtatásakor lefoglalja magának az összes szabad memóriát.



A szerver típusa befolyásolja a memória- és CPU-használatot.

A következo ablak, milyen adatbázistípusokkal kívánunk dolgozni? Az elso, a "Multifunctional Database" (azaz többfunkciós adatbázis) kiválasztását.

MySQL Server Instance Configuration Wizard	×
MySQL Server Instance Configuration Configure the MySQL Server 4.1 server instance.	
Please select the database usage.	
• Multifunctional Database	
General purpose databases. This will optimize the server for the use of the fast transactional InnoDB storage engine and the high speed MyISAM storage engine.	
Optimized for application servers and transactional web applications. This will make InnoDB the main storage engine. Note that the MyISAM engine can still be used.	5
🔿 Non-Transactional Database Only	
Suited for simple web applications, monitoring or logging applications as well as analysis programs. Only the non-transactional MyISAM storage engine will be activated.	
< Back Next > Can	cel 📕

A következo ablakban meghatározhatjuk, hogy hol tárolja a MySQL kiszolgáló az InnoDB adatbázisokat. Ez alapértelmezésként a telepítési útvonal, de ha valaki relatíve gyakran telepíti újra a gépét, az adatbázisok másik meghajtóra telepítésével ilyen esetben kihagyható ezek mentése,

másolása.

MySQL Server Instance Configuration Wizard	×
MySQL Server Instance Configuration           Configure the MySQL Server 4.1 server instance.	
Please select the drive for the InnoDB datafile. InnoDB Tablespace Settings	
Please choose the drive and directory where the InnoDB tablespace should be placed.  C:  Installation Path IIII IIIII IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	
< Back Next > ) Cancel	

Az adatbázisok elérési útvonala bármely meghajtón lehet.

A következo ablakban a kiszolgáló várható terhelésére készíthetjük fel a szervert. Esetünkben ajánlott a legelso, "Decision Support (DSS)/OLAP" opció kiválasztása.

ySQL Server II	nstance Configuration Wizard	2
MySQL Serve Configure the	r Instance Configuration a MySQL Server 4.1 server instance.	
Please set th	e approximate number of concurrenct connections to the server.	
Oecision	Support (DSS)/OLAP	
8	Select this option for database applications that will not require a high number of concurrent connections. A number of 20 connections will be assumed.	
C Online Ti	ransaction Processing (OLTP)	
20	Choose this option for highly concurrent applications that may have at any one time up to 500 active connections such as heavily loaded web servers.	
C Manual 9	Setting	
20	Please enter the approximate number of concurrent connections.	
2	Concurrent connections: 15	
	< Back Next >> Cancel	1

A következo ablakban azt állítjuk be, hogy szerverünk kiszolgáljon-e TCP/IP kapcsolatokat is, vagy csak helyi kapcsolatokat . Ezt mindenféleképp hagyjuk bekapcsolva, valamint a port számát is hagyjuk az alapértelmezett 3306-on.

MySQL Server Instance Configuration Wizard
MySQL Server Instance Configuration       Configure the MySQL Server 4.1 server instance.
Please set the networking options.
< Back Next > Cancel

Ezután az alapértelmezett karakterkészletet választhatjuk ki .A magyar karaktereket, válasszuk ki a középso, "Best support for Multilingualism" opciót.

MySQL Server Instance Configural	tion Wizard X
MySQL Server Instance Configu Configure the MySQL Server 4.1 s	erver instance.
Please select the default character	r set.
🔿 Standard Character Set	
Makes Latin1 the o English and other	default charset. This character set is suited for West European languages.
Best Support For Multilingu     Make UTF8     he de     character set for s	Jalism fault character set. This is the recommended storing text in many different languages.
C Manual Selected Default C	haracter Set / Collation
Please select the o	haracter set to use.
Character Set:	latin2
	< Back Next > Cancel

Ezután a kiszolgáló szolgáltatást telepíthetjük, elnevezhetjük a szolgáltatást, valamint beállíthatjuk, hogy automatikusan induljon-e, illetve hogy ne foglalja állandóan feleslegesen a memóriát és processzoridot. Én ajánlom ennek kikapcsolását, így elég csak akkor indítanunk, amikor ténylegesen szükség van rá (vagyis csak amikor épp használjuk).

MySQL Server Instance Configur	ation Wizard
MySQL Server Instance Config Configure the MySQL Server 4.1	uration server instance.
Please set the Windows service of Install As Windows Service of This is the recomon Windows. Service Name:	nptions. re mended way to run the MySQL server MySQL MySQL Launch the MySQL Server automatically K
	< Back Next > Cancel

Nem kell állandóan futnia annak a szolgáltatásnak...

Ezután még mielott eloször elindítottuk volna kiszolgálónkat beállíthatjuk az alapértelmezett, "root" felhasználó jelszavát.

Please set the	security options.		
Modify Se	curity Settings		
	Current root password:	****	Enter the current password.
root	New root password:	****	Enter the root password.
	Confirm:	****	Retype the password,
		Root may	only connect from localhost
🕑 Create An	Anonymous Account		
6	This option will create an a	anonymous acc	count on this server. Please

A root felhasználó jelszó: 12345. Elsö inditáskor "Current root password" (aktuális jelszó) értelemszeruen még nincs, és a mostani képtol eltéroen nem is fog látszani a képen.

A "Root may only connect from localhost" -nál NINCS pipa.

"Create An Anonymous Account" is LEGYEN kipipálva.

Miután kiválasztottuk a megfelelo beállításokat, és eljutottunk idáig, kattintsunk az "Execute" gombra. Ennek eredményeként azután a varázsló elvégzi a szükséges beállításokat, elindítja a kiszolgáló szolgáltatást és új jelszót ad a "root" felhasználónak.

1ySQL	Server Instance Configuration
Config	gure the MySQL Server 4.1 server instance.
Ready	/ to execute
	O Prepare configuration
	<ul> <li>Write configuration file</li> </ul>
	<ul> <li>Start service</li> </ul>
	<ul> <li>Apply security settings</li> </ul>
	Please press [Execute] to start the configuration.

A legutolsó lépés:

Ez a beállító varázsló természetesen késobb is bármikor indítható a Start Menüböl (ld. fentebb a képet a MySQL bejegyzésrol a Start Menüben).

## III. Mérlegjegy adatbázis létrehozása

### 1.0 A program futtatása

1.1 Telepités:

Telepito2\_mjegy\_create.exe



Telepito2\_mjegy\_create.exe programmal telepitésre kerül az adatbázist létrehozó program.

Mjegy Telepítő		_
<b>Válasszon célhelyet</b> Hova kerüljön telepítésre a(z) Mjegy?		Per la construction de la construcción de la constr
🃁 A Telepítő a(z) Mjegy alkalmaz	ást a következő mappál	pa fogja telepíteni.
A folytatáshoz kattintson a Tovább gomb Tallózás gombra.	bra. Másik mappa kivála	sztásához kattintson a
C:\Program Files\MySQL\MySQL Serve	er 4.1\data\mjegy	Tallózás
Legalább 4,0 MB szabad területre van s:	züksége.	
	< Vissza	Tovább > Mégse

álassana mannák – Chud – – 11 –	_	
alasszon mappat a Start menuber Hova helvezze a Telepítő a program r	<b>n</b> parancsikoniait?	
8	a al	
A Telenítő program a parano	ssikoniait a Start meni i kõu	etkező mennéiáben
fogja létrehozni.	sikonjak a stat mena kov	errezo mappalaban
A folytatáshoz kattintson a Tovább go	mbra. Másik mappa kivála	sztásához kattintson a
Tallózás gombra.		
Mjegy		Tallózás
	< Vissza	Tovább > Mé
	1	2.15
liogy Tolopítő		
ijegy receptio		
elöljön ki kiegészítő feladatokat	ušarah silásza?	
<b>Hegy Tetepito</b> el <b>öljön ki kiegészítő feladatokat</b> Mely kiegészítő feladatok kerüljenek	végrehajtásra?	(
el <b>öljön ki kiegészítő feladatokat</b> Mely kiegészítő feladatok kerüljenek	végrehajtásra?	) Missu Islan (Idaa
el <b>öljön ki kiegészítő feladatokat</b> Mely kiegészítő feladatok kerüljenek Jelölje ki, mely kiegészítő feladatokat során, majd kattintson a Tovább gomt	végrehajtásra? hajtsa végre a Telepítő a( bra.	z) Mjegy telepítése
Jegy Telepito előljön ki kiegészítő feladatokat Mely kiegészítő feladatok kerüljenek Jelölje ki, mely kiegészítő feladatokat során, majd kattintson a Tovább gomb További ikonok:	végrehajtásra? hajtsa végre a Telepítő a( bra.	z) Mjegy telepítése
<ul> <li>Jelöljön ki kiegészítő feladatokat Mely kiegészítő feladatok kerüljenek</li> <li>Jelölje ki, mely kiegészítő feladatokat során, majd kattintson a Tovább gomb</li> <li>További ikonok:</li> <li>Ikon létrehozása az Asztalon</li> </ul>	végrehajtásra? hajtsa végre a Telepítő a( bra.	z) Mjegy telepítése
<ul> <li>Jelöljön ki kiegészítő feladatokat Mely kiegészítő feladatok kerüljenek</li> <li>Jelölje ki, mely kiegészítő feladatokat során, majd kattintson a Tovább gomt További ikonok:</li> <li>Ikon létrehozása az Asztalon</li> </ul>	végrehajtásra? hajtsa végre a Telepítő a( bra.	z) Mjegy telepítése
<ul> <li>Jelöljön ki kiegészítő feladatokat Mely kiegészítő feladatok kerüljenek</li> <li>Jelölje ki, mely kiegészítő feladatokat során, majd kattintson a Tovább gomt További ikonok:</li> <li>Ikon létrehozása az Asztalon</li> </ul>	végrehajtásra? hajtsa végre a Telepítő a( bra.	z) Mjegy telepítése
elöljön ki kiegészítő feladatokat Mely kiegészítő feladatok kerüljenek Jelölje ki, mely kiegészítő feladatokat során, majd kattintson a Tovább gomt További ikonok: IV Ikon létrehozása az Asztalon	végrehajtásra? hajtsa végre a Telepítő a( bra.	z) Mjegy telepítése
<ul> <li>Jelöljön ki kiegészítő feladatokat Mely kiegészítő feladatok kerüljenek</li> <li>Jelölje ki, mely kiegészítő feladatokat során, majd kattintson a Tovább gomt További ikonok:</li> <li>Ikon létrehozása az Asztalon</li> </ul>	végrehajtásra? hajtsa végre a Telepítő a( bra.	z) Mjegy telepítése
elöljön ki kiegészítő feladatokat Mely kiegészítő feladatok kerüljenek Jelölje ki, mely kiegészítő feladatokat során, majd kattintson a Tovább gomt További ikonok: Iv Ikon létrehozása az Asztalon	végrehajtásra? hajtsa végre a Telepítő a( bra.	z) Mjegy telepítése
elöljön ki kiegészítő feladatokat Mely kiegészítő feladatok kerüljenek Jelölje ki, mely kiegészítő feladatokat során, majd kattintson a Tovább gomt További ikonok: Ivi Ikon létrehozása az Asztalon	végrehajtásra? hajtsa végre a Telepítő a( bra.	z) Mjegy telepítése
<ul> <li>Jelöljön ki kiegészítő feladatokat Mely kiegészítő feladatok kerüljenek</li> <li>Jelölje ki, mely kiegészítő feladatokat során, majd kattintson a Tovább gomt További ikonok:</li> <li>Ikon létrehozása az Asztalon</li> </ul>	végrehajtásra? hajtsa végre a Telepítő a( bra.	z) Mjegy telepítése
elöljön ki kiegészítő feladatokat Mely kiegészítő feladatok kerüljenek Jelölje ki, mely kiegészítő feladatokat során, majd kattintson a Tovább gomt További ikonok: I✓ Ikon létrehozása az Asztalon	végrehajtásra? hajtsa végre a Telepítő a( bra.	z) Mjegy telepítése



1.2 Adatbázis létrehozás



Itt készitheti el a mérlegjegy kiinduló üres adatázisát.

Ezen program futtatását a mérlegjegy programinditása elött el kell végezni. Csak egyszer szabad végrehejtani. Ha újra végrehajtja az elözö adatok törlésre kerülnek és kiindulási üres adatbázis jön létre.

A "Létrehoz" gombbal inditható. A folyamat végét az üzenet ablak megjelenése jelzi. A végrehajtott müveletek listája kiirásra kerül a képernyöre.

#### 1.3 Adatok törlése

Az "Adatok törlése" gombbal a számítógépröl törölheti az adatokat. Az igy eltávolitott adatok már nem állithatók vissza.

Ha az adatbázis létrehozása program futtatásakor a következő hibaüzenet jelenik meg:

Confirm	n ×
?	Hiba. A MySQL adatbáziskezelőt nem találja. A program működéséhez szükséges. Telepítés lépései: 1.MySQL telepítés 2.Ezen program futtatás.

A MySQL adatbázis kezelő nem fut, a MySQl telepitésekor hiba történt. A telepités újra futtatásával ellenörizze, hogy az alábbi befejező képernyő kép egyik pontjában sincs piros "x"



Ellenörizze le, hogy a windowsban a

Start -> Beállítások -> Vezérlőpult -> Felügyeleti eszközök -> Szolgáltatások utvonalon

(Vezérlőpult beállítás: klasszikus nézetben. Ha nem akkor bal oldali menűsorban "Váltás klasszikus nézetre" vagy akkor a kategória nézetben "Teljesítmény, karbantartás" -> "Felügyeleti eszközök" pontban találja meg.)



Start -> Beállítások -> Vezérlőpult -> Felügyeleti eszközök -> Szolgáltatások utvonalon



a MySQL szolgáltatás el van-e inditva és az az a gép bekapcsolásakor automatikusan inditásra kerül-e mint azt a alábbi képen is láthatja:

Név 🗸	Leírás	Állapot	Indítási típus	Bejelentkezés mi
MySQL4		Elindítva	Automatikus	) Helyi rendszer
MySQL41		1	Automatikus	Helyi rendszer
MySQL51			Automatikus	Helyi rendszer

Ha nem ilyen a beállítás akkor a MySQL4 sorra duplán kattintva a tulajdonság ablak jelenik meg. Ebben az "Automatikus" inditást kell beállítani és "Inditás" gombbal futtatni és az "Alkalmaz" gombbal véglegesíteni. A számítógép újbóli indításakor már automatikusan betöltődik a MySQL program.

/SQL4 - tulajdo	mságok (Helyi	számítógép)	?
Általános   Bejelen	tkezés Helyreáll	ítás   Függőségek	
Szolgáltatásnév:	MySQL4		
Megjelenítendő név:	MySQL4		
Leírás:			A 
Futtatható fájl eléi	ési útja:		
"C:\Program Files	\MySQL\MySQL	Server 4.1\bin\mysql	d-nt''defaults-file=
Indítás típusa: 🕻	Automatikus	>	<b>_</b>
Szolgáltatás állap	ota: Elindítva		
Inditas	) Leállítás	Felfüggesztés	Folytatás
Megadhatja, milya	en paraméterekkel	induljon innen a szolj	gáltatás.
Indităsi paraméte	rekc <b>Hanin</b>	cs elinditva	
			R

A telepités során létrehozásra kerül a Start -> Programok -> Mjegy menü pont. Menü pontjai Mérlegjegy program és az adatmentés. A mentési adatok a "C:\mjegy\ment.sql" könyvtárba "ment.sql" név alatt kerülnek letárolásra. Innen a mentést tetszöleges programmal más adathordozóra átmásolhatja.

🛅 Föld 2008	🕨 🚺 Fold2008
🛅 Free Download Manager	🕨 🌠 Adatmentés

## IV. Mérlegjegy program telepitése

### 1.0 Telepitö program futtatása

#### 1.1 Mérlegjegy program telepítése

Telepités: Telepito3 mjegy.exe



Telepito3\_mjegy.exe programmal telepitésre kerül az mérlegjegy nyilvántartót létrehozó program.

	*
azást a következő mappába	fogja telepíteni.
nbra. Másik mappa kiválaszt	ásához kattintson a
ver 4.1\data\mjegy	Tallózás
szüksége.	
< Vissza To	vább > Mérse
	nzást a következő mappába nbra. Másik mappa kiválaszt ver 4.1\data\mjegy szüksége.

·· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
álasszon mappát a Start menübe	en L
Hova nelyezze a Telepito a program	
A Telepítő program a paran	ucsikoniait a Start meniji következő magnájában
fogja létrehozni.	
A folytatáshoz kattintson a Tovább g Tallózás gombra.	iombra. Másik mappa kiválasztásához kattintson a
Miegy	Tallózás
	<vissza tovább=""> Mégse</vissza>
jegy Telepítő	-
jegy Telepítő Jöljön ki kiegészítő feladatokat	
<b>jegy Telepítő löljön ki kiegészítő feladatokat</b> Mely kiegészítő feladatok kerüljenek	végrehajtásra?
<b>jegy Telepítő</b> <b>Jöljön ki kiegészítő feladatokat</b> Mely kiegészítő feladatok kerüljenek	végrehajtásra?
jegy Telepítő Jöljön ki kiegészítő feladatokat Mely kiegészítő feladatok kerüljenek Jelölje ki, mely kiegészítő feladatokat során, majd kattintson a Tovább gom	végrehajtásra? t hajtsa végre a Telepítő a(z) Mjegy telepítése ibra.
jegy Telepítő löljön ki kiegészítő feladatokat Mely kiegészítő feladatok kerüljenek Jelölje ki, mely kiegészítő feladatokat során, majd kattintson a Tovább gom További ikonok:	végrehajtásra? t hajtsa végre a Telepítő a(z) Mjegy telepítése ibra.
jegy Telepítő Böljön ki kiegészítő feladatokat Mely kiegészítő feladatok kerüljenek Jelölje ki, mely kiegészítő feladatokat során, majd kattintson a Tovább gom További ikonok: V Ikon létrehozása az Asztalon	végrehajtásra?
<ul> <li>jegy Telepítő</li> <li>elöljön ki kiegészítő feladatokat Mely kiegészítő feladatok kerüljenek</li> <li>Jelölje ki, mely kiegészítő feladatokat során, majd kattintson a Tovább gom</li> <li>További ikonok:</li> <li>Ikon létrehozása az Asztalon</li> </ul>	végrehajtásra? t hajtsa végre a Telepítő a(z) Mjegy telepítése abra.
<ul> <li>Jegy Telepítő</li> <li>Jöljön ki kiegészítő feladatokat Mely kiegészítő feladatok kerüljenek</li> <li>Jelölje ki, mely kiegészítő feladatokat során, majd kattintson a Tovább gom További ikonok:</li> <li>Ikon létrehozása az Asztalon</li> </ul>	végrehajtásra?
<ul> <li>Jegy Telepítő</li> <li>elöljön ki kiegészítő feladatokat Mely kiegészítő feladatok kerüljenek</li> <li>Jelölje ki, mely kiegészítő feladatokat során, majd kattintson a Tovább gom</li> <li>További ikonok:</li> <li>Ikon létrehozása az Asztalon</li> </ul>	végrehajtásra? t hajtsa végre a Telepítő a(z) Mjegy telepítése abra.
Ijegy Telepítő elöljön ki kiegészítő feladatokat Mely kiegészítő feladatok kerüljenek Jelölje ki, mely kiegészítő feladatokat során, majd kattintson a Tovább gom További ikonok: ☑ Ikon létrehozása az Asztalon	végrehajtásra?
<ul> <li>Ijegy Telepítő</li> <li>elöljön ki kiegészítő feladatokat Mely kiegészítő feladatok kerüljenek</li> <li>Jelölje ki, mely kiegészítő feladatokat során, majd kattintson a Tovább gom</li> <li>További ikonok:</li> <li>✓ Ikon létrehozása az Asztalon</li> </ul>	végrehajtásra?
<ul> <li>Ijegy Telepítő</li> <li>Ijön ki kiegészítő feladatokat Mely kiegészítő feladatok kerüljenek</li> <li>Jelölje ki, mely kiegészítő feladatokat során, majd kattintson a Tovább gom További ikonok:</li> <li>✓ Ikon létrehozása az Asztalon</li> </ul>	végrehajtásra?
J <b>jegy Telepítő</b> el <b>öljön ki kiegészítő feladatokat</b> Mely kiegészítő feladatok kerüljenek Jelölje ki, mely kiegészítő feladatokat során, majd kattintson a Tovább gom További ikonok: I kon létrehozása az Asztalon	végrehajtásra?
jegy Telepítő elöljön ki kiegészítő feladatokat Mely kiegészítő feladatok kerüljenek Jelölje ki, mely kiegészítő feladatokat során, majd kattintson a Tovább gom További ikonok: IV Ikon létrehozása az Asztalon	végrehajtásra?

